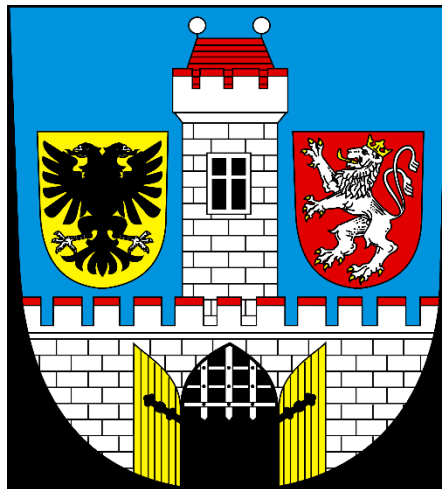


MĚSTO ČESKÝ BROD



KONCESNÍ SMLOUVA

na služby uzavřená na základě koncesního řízení dle části osmé zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „ZZVZ“)

Název koncesní smlouvy:

**SMLOUVA O PROVOZOVÁNÍ PROVOZOVÁNÍ VODOVODU A
KANALIZACE V MAJETKU MĚSTA ČESKÝ BROD**

Vlastník vodohospodářského majetku:

Město Český Brod

se sídlem náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod

IČO: 00235334

Provozovatel:

1. SčV, a.s., se sídlem: Ke Kablu 971, 100 00 Praha 10

IČO: 47549793

Obsah:

Článek I	5
Úvodní ustanovení.....	5
Článek II.....	6
Předmět a účel smlouvy	6
Článek III.....	6
Specifikace pronajatého majetku	6
Článek IV	7
Práva a povinnosti Vlastníka.....	7
Článek V.....	9
Pachtovné a jeho platba.....	9
Článek VI	10
Tvorba ceny pro vodné a stočné.....	10
Článek VII.....	12
Provozování a práva a povinnosti Provozovatele	12
Článek VIII.....	17
Výkonové ukazatele kvality vodohospodářských služeb.....	17
Článek IX	18
Údržba Vodohospodářského majetku, Odstraňování Poruch a Havárií.....	18
Článek X.....	19
Připojování dalších odběratelů na Vodovod a Kanalizaci	19
Článek XI	19
Vztahy mezi Smluvními stranami	19
Článek XII	20
Řešení sporů	20
Článek XIII.....	20
Vzájemná komunikace mezi Smluvními stranami.....	20
Článek XIV	20
Vztahy k třetím osobám	20
Článek XV.....	21
Ukončení Smlouvy.....	21
Článek XVI	23
Postup při předání Vodohospodářského majetku při ukončení Smlouvy	23
Článek XVII	24
Škody na Vodohospodářském majetku a omezení odpovědnosti	24
Článek XVIII.....	25
Liberační události.....	25
Článek XIX	25
Vyšší moc	25
Článek XX.....	26
Sankce	26
Článek XXI	27
Práva duševního vlastnictví.....	27
Článek XXII	27
Finanční záruka	27
Článek XXIII.....	28

Předplacené pachtovné	28
Článek XXIV	28
Ujednání přechodná a závěrečná	28
Článek XXV	30
Změny Smlouvy	30
Článek XXVI	30
Přílohy Smlouvy	30
Článek XXVII	31
Podpisy Smlouvy	31

SMLOUVA

o provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod (dále jen „Smlouva“)

uzavřena mezi smluvními stranami:

Město Český Brod

Sídlo: náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod
Zastoupené: Bc. Jakubem Nekolným, starostou
IČ: 00235334
DIČ: CZ00235334
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č.ú.: 3239408319/0800

(dále jen „Vlastník“)

a

obchodní firma: 1. SčV, a.s.

Sídlo: Ke Kابلu 971, 100 00 Praha 10
Statutární zástupce: Ing. Bc. Robert Morávek, generální a technický ředitel na základě pověření ze dne 21.9.2020
IČ: 47549793
DIČ: CZ47549793
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č. ú.: 51-8082990277

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B., vložka 10383

(dále jen „Provozovatel“)

(společně dále Vlastník a Provozovatel jen „Smluvní strany“, jednotlivě „Smluvní strana“)

Článek I

Úvodní ustanovení

1. Město Český Brod je právnickou osobou ve smyslu zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o obcích“). Současně prohlašuje, že je oprávněna uzavřít tuto Smlouvu a řádně vykonávat práva a plnit závazky z této Smlouvy vyplývající.
2. Provozovatel 1. SčV, a.s., je společností založenou jako právnická osoba mj. za účelem zajišťování zásobování pitnou vodou a odvádění a čištění odpadních vod, tj. za účelem provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu. Současně prohlašuje, že je oprávněn uzavřít tuto Smlouvu a řádně vykonávat práva a plnit závazky z této Smlouvy vyplývající.
3. Město Český Brod prohlašuje, že je výlučným Vlastníkem vodovodu a kanalizace ve městě Český Brod a jeho místních částech (dále též „Vodohospodářský majetek“).
4. Smlouva se uzavírá na základě rozhodnutí Vlastníka o výběru ekonomicky nejvýhodnější nabídky Provozovatele v koncesním řízení dle § 180 a násl. ZZVZ s názvem „Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod“. Oznámení o zahájení koncesního řízení bylo uveřejněno ve Věstníku veřejných zakázek dne 9.3.2020, pod evidenčním číslem Z2020 - 008402
5. Smluvní strany vyjadřují společný zájem zajistit plynulé a bezpečné zásobování pitnou vodou, odvádění a čištění odpadních vod ve městě Český Brod, a to v souladu s ustanoveními zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVaK“), zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „vodní zákon“), zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o cenách“), nejlepší dostupnou smluvní a technologickou praxí a dále se správními rozhodnutími příslušných úřadů státní správy.
6. Smluvní strany vyjadřují společný zájem zlepšovat stav Vodovodu a Kanalizace v zájmovém území a zvyšovat kvalitu služeb při zásobování pitnou vodou a odvádění a čištění odpadních vod ve městě Český Brod.
7. Vlastník prohlašuje, že si ve smyslu ustanovení § 186 ZZVZ vyžádal před uzavřením této Smlouvy stanovisko Ministerstva financí.
8. Není-li v této Smlouvě uvedeno jinak nebo nevyplývá-li to z jejího kontextu, mají pojmy v této Smlouvě s velkým počátečním písmenem či sestávající se ze slov s velkým počátečním písmenem význam uvedený v příloze č. 1 této Smlouvy, pokud nejsou již definovány v textu Smlouvy nebo pokud nejsou definovány v ZVaK nebo ve vodním zákoně.
9. Smluvní strany se zavazují dodržovat právní úpravu České republiky a Evropského společenství v oblasti zadávání veřejných zakázek.
10. Smluvní strany se zavazují postupovat v souladu s výstupy a cíly stanovenými pro danou oblast předmětu Smlouvy ve směrnici Rady 91/271/EHS, o čištění městských odpadních vod a směrnici Rady 98/83/ES, o jakosti vody určené k lidské spotřebě, pokud národní předpisy nebo rozhodnutí vodoprávního úřadu nestanoví požadavky přísnější.

Článek II

Předmět a účel smlouvy

1. Účelem Smlouvy je sjednání věcných, obchodních a provozně technických podmínek provozování Vodovodu a Kanalizace, které slouží k zásobování pitnou vodou a odvádění a čištění odpadních vod ve městě Český Brod, které jsou v majetku Vlastníka („Vodohospodářský majetek“), a to v souladu s právní úpravou obsaženou zejména v ZVaK, zákoně č. 89/2012 Sb. (dále jen „Občanský zákoník“), zákoně o cenách, zákoně o obcích a vodním zákoně.
2. Smluvní strany vystupují v postavení propachtovatele (Vlastník) a pachtýře (Provozovatel) a na případy neupravené touto smlouvou se použijí přiměřeně ustanovení pro pacht dle § 2332 a násl. Občanského zákoníku.
3. Vlastník tímto postupuje Provozovateli ve smyslu § 8 odst. 2 ZVaK k provozování Vodohospodářský majetek na dobu od 1.1. 2021 do 31.12.2028, za podmínek stanovených touto Smlouvou a to za účelem jeho plynulého a bezpečného provozování ve smyslu platného ZVaK. Provozovatel převezme Vodohospodářský majetek a zavazuje se Vlastníkovi platit pachtovné ve výši a za podmínek uvedených v Článku V této Smlouvy.
4. Ve smyslu § 2332 odst. 1 Občanského zákoníku se Vlastník zavazuje přenechat Provozovateli Vodohospodářský majetek k dočasnému užívání a požívání a Provozovatel se zavazuje platit za to Vlastníkovi pachtovné.
5. Vlastníkem Vodohospodářského majetku zůstává po celou dobu trvání této Smlouvy Vlastník.
6. Provozovatel se zavazuje Vodohospodářský majetek provozovat v souladu se ZVaK, dalšími platnými právními předpisy, kanalizačním řádem, provozním řádem, podmínkami stanovenými pro provoz Vodohospodářského majetku v rozhodnutích věcně a místně příslušných správních úřadů a s ustanoveními této Smlouvy.
7. Vlastník tímto převádí na Provozovatele právo vybírat vlastním jménem a na vlastní zodpovědnost od odběratelů vodné a stočné, ve smyslu § 8 odst. 13 a 14 ZVaK.
8. Vlastník ve smyslu platného vodního zákona umožňuje Provozovateli výkon svých povolení k nakládání s vodami.
9. Předmětem pachtu se stanou též věci charakteru obdobného věcem uvedeným v Článku II bod 1. této Smlouvy, tj. Vodovod a Kanalizace předaná v době účinnosti této Smlouvy (dále jen „Nová zařízení“), pokud to však právní předpisy v oblasti zadávání veřejných zakázek umožní.

Článek III

Specifikace pronajatého majetku

1. Vodohospodářským majetkem dle Článku II bod 1. je Vodovod a Kanalizace pro veřejnou potřebu, včetně movitých věcí, pozemků a staveb, provozně, technicky nebo jinak souvisejících s provozováním tohoto Vodovodu a Kanalizace, vlastněné Vlastníkem ke dni sjednání této Smlouvy, jak je podrobně specifikováno v příloze č. 2 (Seznam Vodohospodářského majetku).

2. Propacht Nových zařízení bude realizován dodatkem k příloze č. 2 této Smlouvy, Dnem účinnosti takového dodatku se na Nová zařízení vztahují veškerá ustanovení této Smlouvy, pokud tato Smlouva nestanoví jinak.
3. Smluvní strany konstatují, že oběma Smluvním stranám je znám aktuální stav Vodohospodářského majetku.
4. Vlastník propachtovává Provozovateli veškerý stávající Vodohospodářský majetek v jeho vlastnictví. Provozovatel se zavazuje takový majetek do svého pachtu přijmout a provozovat jej.
5. Vlastník propachtuje Provozovateli i Nová zařízení. Také tento vodohospodářský majetek se Provozovatel zavazuje přijmout a provozovat jej, pokud to právní předpisy v oblasti zadávání veřejných zakázek umožní.
6. Všechny stávající Vodohospodářský majetek i Nová zařízení musí být Vlastníkem k provozování Provozovateli písemně předána protokolem, jehož vzor je uveden v příloze č. 9 této Smlouvy. Součástí písemného předání bude i soupis dokladů prokazujících splnění všech požadavků na provoz stanovených příslušnými právními a technickými předpisy včetně odpovídající dokumentace dokladující rozsah a stav předávaného majetku.
7. Provozovatel není oprávněn převzít k provozování Nová zařízení, která budou vybudována v rozporu s příslušnými právními a technickými předpisy, nebo jejichž stav nebude splňovat požadavky stanovené příslušnými právními předpisy a dále ta zařízení, k nimž nebude doložena odpovídající dokumentace. Provozovatel může na těchto zařízeních provádět některé činnosti, avšak dle samostatně dohodnutých podmínek.

Článek IV

Práva a povinnosti Vlastníka

1. Vlastník tímto pověřuje Provozovatele níže uvedenými právy a povinnostmi:
 - a) zpracováním, správou, evidencí a archivací dokladů, dokumentů, kanalizačních a provozních řádů, smluv, projektové dokumentace, rozhodnutí a povolení správních úřadů a dalších dokladů a dokumentů souvisejících s provozováním Vodohospodářského majetku,
 - b) prováděním zásahů do Vodohospodářského majetku provozovaného na základě této Smlouvy, bez souhlasu Vlastníka, pokud zásah nemá charakter Technického zhodnocení, s výjimkou uvedenou v čl. IX bod 3. této Smlouvy,
 - c) zpracováním a vedením digitální evidence provozovaných inženýrských sítí a objektů a pořizováním digitálních dat pro GIS,
 - d) prováděním osazení, Údržby, výměny, kontroly, evidence a odečtu vodoměrů,
 - e) ochranou Vodohospodářského majetku,
 - f) vydáváním stanovisek k záměrům jiných investorů ve vztahu k provozovanému Vodohospodářskému majetku (včetně vodovodních a kanalizačních přípojek),
 - g) připojováním nových odběratelů pitné vody a producentů odpadních vod podle technických možností až do výše kapacity příslušných zařízení,
 - h) ohlašování údajů pro potřeby vodní bilance v souladu s vodním zákonem správci povodí,

- i) uzavíráním svým jménem a na svůj účet písemných smluv o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod s odběrateli, v souladu se ZVaK,
 - j) předkládáním výpočtu ceny pro vodné a stočné odběrateli na jeho žádost,
 - k) vydáváním písemných souhlasů k provádění zemních prací, terénních úprav, skládek, staveb a zařízení, vysazování trvalých porostů, v ochranných pásmech Vodovodu a Kanalizace třetím osobám, včetně příslušných jednání se stavebníky, příslušnými úřady či osobami,
 - l) informováním Vlastníka o skutečnostech v rozsahu podle § 36 odst. 3 ZVaK, a to před uzavřením smlouvy o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod s odběrateli,
 - m) zveřejňováním úplných informací o celkovém porovnání všech položek výpočtu ceny pro vodné a stočné podle cenových předpisů pro vodné a stočné, způsobem podle § 36 odst. 5 ZVaK,
 - n) výkonem práv a povinností Vlastníka vyplývajících ze smluv uzavřených Vlastníkem s vlastníky provozně souvisejících vodovodů a kanalizací, a to ve smyslu ZVaK. K tomu poskytne Vlastník Provozovateli všechny nezbytné podklady.
2. Vlastník se zavazuje předložit Provozovateli na jeho žádost bezúplatně veškerou technickou dokumentaci, schválené provozní a kanalizační řády, doklady, správní rozhodnutí, výsledky atestů, revizí a jiných zkoušek zařízení souvisejících s provozovaným Vodohospodářským majetkem, včetně Plánu financování obnovy (schváleného Vlastníkem dle ZVaK).
 3. Vlastník je povinen poskytovat Provozovateli veškerou nezbytnou součinnost při výkonu práv a povinností Provozovatele stanovených ZVaK, ostatními obecně závaznými právními předpisy a touto Smlouvou, včetně součinnosti při ochraně práv Provozovatele.
 4. Vlastník je povinen poskytnout potřebnou součinnost Provozovateli k tomu, aby Provozovatel mohl plnit případné povinnosti vyplývající pro něj ze zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů, v platném znění, a dále podle zákona č. 241/2000 Sb., o hospodářských opatřeních pro krizové stavy a o změně některých zákonů, v platném znění. V případě nesplnění této povinnosti je Vlastník povinen nahradit Provozovateli případnou škodu tím způsobenou.
 5. Vlastník touto Smlouvou umožňuje Provozovateli a jeho poddodavatelům přístup k Vodohospodářskému majetku, přičemž Provozovatel a jeho poddodavatelé jsou při výkonu tohoto práva povinni respektovat práva třetích osob, zejména práva vlastníků nemovitostí.
 6. Vlastník je oprávněn po předchozím oznámení Provozovateli provádět prohlídky Vodohospodářského majetku a veškeré dokumentace, která se k provozování tohoto majetku vztahuje. Vlastník přitom postupuje tak, aby co nejméně zasahoval do provozu Vodohospodářského majetku.
 7. Shledá-li Vlastník, že Provozovatel neplní své povinnosti podle této Smlouvy, sdělí toto Provozovateli a poskytne Provozovateli přiměřenou lhůtu k vysvětlení a provedení nápravy. Tím není dotčeno právo Vlastníka k uplatňování sankcí, případně i právo náhrady škod.
 8. V případě, že Provozovatel neprovede opatření k nápravě ani po opakované výzvě Vlastníka je Vlastník oprávněn provést nápravu závadného stavu na náklady Provozovatele sám. Provozovatel je v tom případě povinen vpustit dodavatele Vlastníka do prostor, kde bude prováděno odstranění závadného stavu.
 9. Za Investice a Obnovu Vodohospodářského majetku odpovídá Vlastník. Smluvní strany pro vyloučení pochybností prohlašují, že Vlastník není povinen realizovat Investice dle této Smlouvy. Realizace Investic je výhradním právem (nikoli povinností) Vlastníka.

10. Vlastník je povinen pro každý kalendářní rok připravit a schválit Plán Obnovy a realizovat na své náklady opatření (akce) dle schváleného Plánu Obnovy. Provozovatel je pro účely přípravy a realizace Plánu Obnovy, povinen předat Vlastníkovi veškeré dostupné informace o provozování Vodohospodářského majetku vč. identifikace Vodohospodářského majetku s vysokým výskytem Poruch a Havárií, zejména ve vztahu k opotřebením infrastruktury ve smyslu prováděcích předpisů ZVaK a poskytovat Vlastníkovi potřebnou součinnost a spolupráci dle čl. 3.2 části A přílohy č. 5 Smlouvy (Platební mechanismus).
11. Vlastník je v rámci přípravy a realizace Plánu Obnovy povinen:
 - a) předat Provozovateli schválený Plán Obnovy na následující kalendářní rok nejpozději do 14. listopadu předcházejícího roku;
 - b) průběžně informovat Provozovatele o přípravě a realizaci jednotlivých opatření dle Plánu Obnovy;
 - c) předložit Provozovateli nejpozději do 31. března následujícího roku vyhodnocení plnění Plánu Obnovy za předcházející kalendářní rok;
 - d) zajistit, aby výše nákladů na realizaci opatření Plánu Obnovy byla pro každý rok Doby provozování nejméně ve výši dle tabulky uvedené ve Zjednodušeném finančním modelu (Příloha č. 5, část B, list 'Postup', ř. 36, ř.37)
12. Vlastník je oprávněn vyzvat Provozovatele k jakémukoliv jednání týkajícímu se provozování Vodohospodářského majetku za účasti zástupce Provozovatele relevantního vzhledem k projednávanému tématu. Provozovatel je povinen se tohoto jednání zúčastnit.
13. Vlastník je po celou dobu účinnosti Smlouvy povinen poskytovat Provozovateli nezbytnou součinnost při plnění závazků Provozovatele vyplývajících z této Smlouvy, kterou lze od Vlastníka rozumně požadovat.
14. Vlastník schvaluje Plán preventivní Údržby.

Článek V

Pachtovné a jeho platba

1. Provozovatel se zavazuje platit za užívání a požívání Vodohospodářského majetku podle čl. II bod 1. této Smlouvy Vlastníkovi roční pachtovné. Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 56a odst.3 zákona o dani z přidané hodnoty dohodly, že ke všem dohodnutým částkám pachtovného bude připočtena DPH v zákonné výši.
2. Pachtovné zahrnuje zejména prostředky na Obnovu Vodohospodářského majetku, Investice související s rozvojem (rozšířením) Vodohospodářského majetku, zajišťuje tak nezbytnou udržitelnost Vodohospodářského majetku. Pachtovné je příjmem Vlastníka, o jehož použití rozhoduje Vlastník.
3. Smluvní strany výslovně uvádějí jejich vzájemnou dohodu, na základě které považují výši pachtovného jednostranně stanovenou Vlastníkem za cenu sjednanou dle cenových předpisů s tím, že Provozovatel je povinen zahrnout takto určenou výši pachtovného do kalkulace cen pro vodné a stočné. Vlastník odpovídá za soulad výše pachtovného s cenovými předpisy.
4. Předpokládaná výše pachtovného za konkrétní kalendářní rok je stanovena částkou, která je uvedena ve Zjednodušeném finančním modelu obsaženém v části B přílohy č. 5 (dále též „ZFM“) této Smlouvy ve stálé cenové úrovni konce roku 2020. Smluvní strany berou na

vědomí, že podle ZFM nesmí Vlastník určit výši pachtovného nižší, než je výše (hodnota) obsažená v ZFM (list 'Postup'), příslušným způsobem navýšená indexem spotřebitelských cen, způsobem uvedeným v části A přílohy č.5. Nižší částku nájemného (pachtovného), než odpovídá takto stanovené minimální výši, je možné po dobu udržitelnosti projektu OPŽP "Doplnění vodovodní sítě města Český Brod (Reg. č. projektu CZ.05.1.30/0.0/0.0/16-042/000)" uplatnit pouze se souhlasem SFŽP, a to i v případě snížení z důvodu dosažení sociálně únosné ceny.

5. Nejpozději do 3 (slovy: tři) měsíců před koncem každého kalendářního roku je Vlastník povinen sdělit Provozovateli výši pachtovného na další kalendářní rok. Provozovatel je povinen tuto výši pachtovného promítnout do kalkulace cen pro vodné a stočné na následující rok a platit Vlastníkovi pachtovné v následujícím kalendářním roce podle nového pachtovného. Pokud Vlastník nepředá informace o výši pachtovného do 3 (slovy: tři) měsíců před koncem každého kalendářního roku, má se za to, že výše pachtovného je ve výši (indexované) stanovené v ZFM.
6. Provozovatel je povinen zaplatit Vlastníkovi pachtovné za konkrétní kalendářní rok ve čtyřech stejných čtvrtletních splátkách, které budou splatné vždy nejpozději do 15. (slovy: patnáctého) dne druhého měsíce kalendářního čtvrtletí, za které se splátka pachtovného platí, a to bezhotovostním převodem na bankovní účet Vlastníka na základě daňového dokladu, tj. faktury, popřípadě na základě dohodnutého splátkového kalendáře, splňujícího náležitosti daňového dokladu. Vlastník má právo tento bankovní účet kdykoliv změnit písemným oznámením Provozovateli a Provozovatel bude povinen poukazovat na tento bankovní účet pachtovné, a to s účinností od kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, ve kterém obdržel písemné oznámení od Vlastníka. Provozovatel je povinen uhradit Vlastníkovi úrok z prodlení nezaplaceného pachtovného ve výši stanovené Nařízením vlády č. 351/2013 Sb. ve znění pozdějších předpisů, a to za období ode dne následujícího po prvním dni, kdy se Provozovatel dostane do prodlení se splacením pachtovného do dne, kdy je dlužné pachtovné uhrazeno v plné výši.
7. Výše pachtovného vychází z Plánu financování Obnovy ve smyslu ZVaK a pokrývá nezbytnou udržitelnost Vodohospodářského majetku, včetně Investic vynaložených na rozvoj a Obnovu tohoto majetku. Plán financování obnovy Vodohospodářského majetku je přílohou č. 3 této Smlouvy.
8. Předpokládaná výše pachtovného je uvedena v příloze č. 4 této Smlouvy.

Článek VI

Tvorba ceny pro vodné a stočné

1. Tržby za vodné a stočné jsou příjmem Provozovatele. Provozování Vodohospodářského majetku je financováno z tohoto příjmu.
2. Výše ceny pro vodné a ceny pro stočné je v případě veškerých smluv o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod s odběrateli jednotná a jednosložková a je sjednána podle pravidel Platebního mechanismu popsáno v příloze č. 5 této Smlouvy (příloha č. 5, část A). Obsah přílohy č. 5 (Platební mechanismus (A) a Zjednodušený finanční model (B)) je pro Smluvní strany závazný po celou dobu trvání této Smlouvy.
3. Smluvní strany si uvědomují, že cena pro vodné a cena pro stočné musí být vždy v souladu s cenovými předpisy a ZVaK.

4. Součástí nákladů nutných pro zajištění odvádění a čištění odpadních vod jsou i poplatky za vypouštění odpadních vod do vod povrchových a to podle vodního zákona. Tyto poplatky hradí Provozovatel.
5. Výnosem Provozovatele jsou dále sankce stanovené za překračování smluvně stanovených hodnot množství a jakosti odpadních vod vypouštěných do Kanalizace.
6. Náhrada ztrát vzniklých neoprávněným odběrem pitné vody z Vodovodu ve smyslu § 10 odst. 1 ZVaK nebo neoprávněným vypouštěním odpadních vod do Kanalizace ve smyslu § 10 odst. 2 ZVaK je v souladu s § 10 odst. 3 ZVaK příjmem Provozovatele. Provozovatel je oprávněn k jejímu vymáhání.
7. V případě, že cena pro vodné a stočné je v rozporu s cenovými předpisy, je povinen:
 - Provozovatel tuto skutečnost písemně oznámit Vlastníkovi nejpozději do 15 (slovy: patnácti) dnů po datu, kdy se o této skutečnosti dozvěděl a nejpozději do 15 (slovy: patnácti) dnů po datu odeslání tohoto oznámení, předložit Vlastníkovi návrh revidované ceny pro vodné a stočné, který dle názoru Provozovatele odpovídá cenovým předpisům; nebo
 - Vlastník tuto skutečnost písemně oznámit Provozovateli nejpozději do 15 (slovy: patnácti) dnů po datu, kdy se o této skutečnosti dozvěděl a Provozovatel je povinen, nejpozději do 15 (slovy: patnácti) dnů po datu doručení tohoto oznámení Vlastníka, předložit Vlastníkovi návrh revidované ceny pro vodné a stočné, který dle názoru Provozovatele odpovídá cenovým předpisům.
8. Smluvní Strany vynaloží veškeré úsilí, k dosažení dohody o revidované ceně pro vodné či pro stočné, která dle názoru obou Smluvních Stran odpovídá cenovým předpisům a ZVaK. Pokud se Smluvní Strany nedohodnou do 15 (slovy: patnácti) dnů po datu doručení návrhu Provozovatele podle předchozího článku, bude o tomto sporu rozhodnuto dle čl. XII této Smlouvy. Údaje dohodnuté Smluvními stranami podle tohoto článku či stanovené postupem pro řešení sporů dle Smlouvy se budou považovat za změnu (příslušným způsobem) této Smlouvy. Provozovatel se zavazuje sjednat s odběratelem cenu pro vodné a stočné v souladu s její výší stanovenou v tomto článku tak, aby vstoupila v platnost a účinnost nejpozději ve lhůtě vyplývající ze závazných právních předpisů.
9. Vlastník nenese žádná rizika spojená s tím, že odběratel neuhradí vodné a/nebo stočné Provozovateli podle smlouvy s odběratelem. Provozovatel je oprávněn vymáhat vodné i stočné po odběratelích.
10. Vlastník, přebírající práva a povinnosti ze současných smluv o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod uzavřených s odběrateli, se zavazuje zajistit a předat Provozovateli nejpozději k zahájení provozu podle této Smlouvy:
 - aktuální databázi odběratelů včetně údajů potřebných pro uzavírání smluv o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod, zejména identifikaci odběratele, odběrného místa a dosavadní platební podmínky,
 - vzor smlouvy o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod v souladu s požadavky ZVaK a s obsahem údajů dle § 8 odst. 16) ZVaK, resp. § 8 odst. 17) ZVaK.
11. Vlastník předá Provozovateli nejpozději do 10 (slovy: deseti) dnů od zahájení provozu údaje nezbytné k fakturaci vodného a stočného, zejména konečné odečty vodoměrů.
12. Provozovatel se zavazuje nejpozději do 10 (slovy: deseti) dnů od zahájení provozu podle této Smlouvy informovat odběratele o osobě Provozovatele a případné změně účtu pro vyúčtování dodávek pitné vody a odvádění odpadních vod.

Článek VII

Provozování a práva a povinnosti Provozovatele

1. Provozováním Vodohospodářského majetku je zajišťování souhrnu činností, kterými se zabezpečuje zásobování pitnou vodou, odvádění a čištění odpadních vod. Rozumí se jím zejména dodržování technologických postupů při jímání, výrobě a dodávce pitné vody v souladu s příslušnými právními předpisy, odvádění, čištění a vypouštění odpadních vod v souladu s příslušnými právními předpisy, dodržování provozních řádů, kanalizačních řádů, podmínek stanovených pro provoz rozhodnutími správních úřadů, vedení provozní dokumentace, provozní a fakturační měření, dohled nad provozuschopností Vodovodu a Kanalizace, příprava podkladů pro výpočet ceny pro vodné a stočné a další související činnosti vyplývající pro provozování ze ZVaK, Zavedené odborné praxe a této Smlouvy, tj. zajišťovat vlastní provozování, Údržbu, odstranění Havárií a Poruch, dále ochranu Vodohospodářského majetku včetně kontroly všech objektů a zařízení, které tvoří Vodovod a Kanalizaci.
2. Provozováním není správa Vodohospodářského majetku ani jeho rozvoj (§ 2 odst. 3 ZVaK).
3. Provozovatel se zavazuje udržovat Vodohospodářský majetek v řádném stavu tak, aby nedocházelo k ohrožování bezpečnosti osob, majetku a jiných chráněných zájmů.
4. Provozovatel se zavazuje provozovat Vodohospodářský majetek v souladu s požadavky a podmínkami této Smlouvy a minimálně v kvalitě a úrovni výkonových ukazatelů definovaných v čl. VIII a v příloze č. 6 této Smlouvy.
5. Provozovatel nesmí převést práva a povinnosti vyplývající z této Smlouvy na třetí osoby s výhradou činností, které je Provozovatel oprávněn obstarat prostřednictvím poddodavatele/poddodavatelů.
6. Provozovatel se zavazuje, že v době platnosti této Smlouvy nebude část předmětu této Smlouvy plnit poddodavatelem a to v následujícím rozsahu činností:
 - a) řízení obsluhy čistírny odpadních vod,
 - b) řízení provozu kanalizační sítě,
 - c) řízení provozu vodovodní sítě vč. úpraven vod,
 - d) zajišťování běžné preventivní údržby, revize a kontroly vodovodu a kanalizace v souladu s provozními řády, technickými předpisy a pokyny výrobců, včetně návrhu a zajišťování nápravných opatření,
 - e) zpracování ročních plánů údržby a výměny vodoměrů, ročních plánů revize vyhrazených technických zařízení a ročních plánů kalibrace a kontroly měřidel,
 - f) plnění oznamovacích povinností v souladu se ZVaK vůči Zadavateli, odběratelům, obcím a správním úřadům,
 - g) stanovování podmínek přerušení nebo omezení dodávek vody a odvádění odpadních vod a zajišťování náhradního zásobování pitnou vodou nebo náhradního odvádění odpadních vod,
 - h) zpracování, správa, evidence a archivace dokladů, dokumentů, kanalizačních a provozních řádů, stížnostního řádu, smluv, dokumentace, rozhodnutí správních úřadů a dalších dokladů a dokumentů,

- i) zpracování zpráv o stavu Vodohospodářského majetku, dokumentů, stanovisek, informací a vyjádření souvisejících s provozovaným Vodohospodářským majetkem,
 - j) sledování a vyhodnocování ztrát vody a příprava návrhů nápravných opatření,
 - k) zpracování změn cen pro vodné a stočné a zpracování celkového porovnání všech položek výpočtu těchto cen podle cenových předpisů,
 - l) uzavírání smluv o dodávce pitné vody a smluv o odvádění odpadních vod s odběrateli,
 - m) zajišťování provozu zákaznického centra.
7. Provozovatel nesmí v obchodním styku s odběrateli jednat v rozporu s dobrými mravy, zejména nesmí odběratele diskriminovat. S ohledem na tuto zásadu uzavírá s odběrateli smlouvy o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod v souladu s požadavky ZVaK.
8. Způsob přijímání a vyřizování stížností stanovuje reklamační a stížnostní řád, který je Provozovatel povinen zřídit ode dne zahájení provozování.
9. V souladu s § 7 odst. 1 ZVaK má Provozovatel právo vstupovat a vjíždět na pozemky ve vlastnictví Vlastníka, jakož i na pozemky ve vlastnictví třetích osob a to za účelem plnění povinností spojených s provozováním Vodohospodářského majetku a touto Smlouvou.
10. Provozovatel je povinen umožnit Vlastníkovi přístup k Vodohospodářskému majetku a na jeho vyžádání mu umožnit provádění dohledu nad způsobem provozování Vodohospodářského majetku podle této Smlouvy. Zjistí-li Vlastník nedostatky při plnění povinností Provozovatele podle této Smlouvy, je povinen ve lhůtě, kterou mu sdělí Vlastník, podat vysvětlení a sdělit způsob a lhůtu provedení nápravy na své náklady.
11. Provozovatel se zavazuje umožnit přístup k Vodohospodářskému majetku osobám a úřadům, v jejichž zákonné pravomoci a působnosti je provádění kontroly provozování a technického stavu Vodohospodářského majetku.
12. Provozovatel se zavazuje zajišťovat bez zbytečného odkladu opatření pravomocně uložená osobami a úřady, v jejichž zákonné pravomoci a působnosti je provádění kontroly provozování a technického stavu Vodohospodářského majetku. O těchto uložených opatřeních a jejich zajišťování bude Provozovatel bez zbytečného odkladu vždy informovat Vlastníka.
13. Provozovatel je povinen ode dne zahájení provozování zajistit provoz zákaznického centra ve městě Český Brod (kancelář), vč. informační služby zákazníkům (telefon, E-mail, webová stránka) s tím, že podrobnosti provozu, včetně nezbytných kontaktů je povinen před zahájením provozování, tj. k 1. lednu 2021 zveřejnit na své internetové adrese a informovat Vlastníka. Kancelář bude otevřena pro veřejnost min. 2x/týdně, vždy po dobu nejméně 6 hodin v době do minimálně 18: 00 hodiny.
14. Provozovatel bude v rámci služeb zákazníkům zajišťovat zejména tyto služby:
- a) uzavírání smluv s odběrateli,
 - b) vyřizování reklamací a stížností,
 - c) placení vodného a stočného,
 - d) podávání informací odběratelům,
 - e) objednávání služeb odběratelům souvisejících s plněním této Smlouvy.
15. Provozovatel je povinen v rámci plynulého a bezpečného provozování Vodohospodářského majetku provádět na svůj náklad technické činnosti (demonstrativní výčet), které jsou obsahem přílohy č. 7 této Smlouvy.

16. Provozovatel je povinen poskytovat Vlastníkovi veškerou odbornou, technickou a administrativní součinnost při výkonu povinností Vlastníka stanovených ZVaK a touto Smlouvou.
17. Provozovatel je povinen vykonávat práva a povinnosti Vlastníka vyplývající ze smluv uzavřených Vlastníkem s vlastníky provozně souvisejících vodovodů a kanalizací, a to ve smyslu ZVaK. K tomu poskytne Vlastník Provozovateli všechny nezbytné podklady.
18. Provozovatel je oprávněn vyžadovat od Vlastníka potřebnou součinnost v souvislosti s řádným výkonem práv a plněním povinností z této Smlouvy, jakož i při zajištění ochrany práv proti třetím osobám, jejichž jednání zasahuje do práv Provozovatele podle této Smlouvy.
19. Provozovatel je povinen řádně informovat Vlastníka o veškerých skutečnostech, které mají nebo mohou mít vliv na výkon práv a plnění povinností Smluvních stran z této Smlouvy.
20. Provozovatel je povinen odstraňovat Poruchy a Havárie a zajišťovat Údržbu kanalizačních a vodovodních přípojek uložených v pozemcích, které tvoří veřejné prostranství, ze svých provozních nákladů.
21. Práva a povinnosti Provozovatele při přerušení nebo omezení dodávky pitné vody nebo odvádění odpadních vod se řídí příslušnými ustanoveními § 9 odst. 5 až 10 ZVaK.
22. Provozovatel je povinen pro sledování výkonových ukazatelů a povinností související s Monitorovacím systémem zpracovat a předložit Vlastníkovi ke schválení nejpozději do 60 (slovy: šedesáti) dnů od dne účinnosti této Smlouvy, způsob vedení evidencí, které budou dostatečně určité pro účely sledování, vyhodnocení a následnou kontrolu plnění výkonových ukazatelů dle přílohy č. 6 této Smlouvy. Následně je Provozovatel povinen tyto evidence vést po celou dobu Provozování a archivovat je minimálně 1 (slovy: jeden) rok ode Dne Vypořádání s tím, že zajistí pro Vlastníka možnost náhledu do této evidence. Jedná se o tyto evidence:
 - a) evidence výsledků laboratorních rozborů jakosti vzorků pitné vody;
 - b) evidence Havárií a Poruch nejméně v členění na havarijní přerušení dodávky pitné vody, Poruchy čerpadel na stokové síti a přerušení odvádění odpadních vod;
 - c) evidence plnění a výsledky spojené s realizací Plánu preventivní Údržby s tím, že bude oddělená evidence pro jednotlivé části Plánu preventivní Údržby (viz čl. VII bod 23. této Smlouvy);
 - d) evidence údajů nezbytných ke stanovení ztrát vody (jednotkový únik vody nefakturované);
 - e) evidence výsledků preventivní kontroly úniků na vodovodních řadech;
 - f) evidence vodoprávních rozhodnutí o vypouštění odpadních vod;
 - g) evidence výsledků laboratorních rozborů vzorků odpadních vod;
 - h) evidence stížností a reklamací odběratelů a jiných subjektů;
 - i) evidence požadavků na vyjádření (stanovisko) k dokumentaci přípojek a k dokumentaci Vodovodu a Kanalizace.
23. Provozovatel je rovněž povinen vypracovat každoročně návrh Plánu preventivní Údržby na následující kalendářní rok a předložit jej Vlastníkovi ke schválení vždy do 30. října předcházejícího kalendářního roku, nebo nejpozději do 60 (slovy: šedesáti) dnů ode dne účinnosti Smlouvy. Návrh Plánu preventivní Údržby musí být v souladu s provozními řády, popř. návody k Údržbě zařízení a se Zavedenou odbornou praxí. Návrh Plánu preventivní Údržby musí obsahovat jako dílčí části nejméně následující plány, které budou dostatečně

určité pro účely sledování, vyhodnocení a následnou kontrolu plnění výkonových ukazatelů a povinností souvisejících s Monitorovacím systémem v členění:

- plán preventivní Údržby nejméně v členění na Údržbu významných zařízení a Údržbu vodojemů;
- plán preventivní kontroly úniků na vodovodních řadech jako součásti Vodovodu;
- plán revize Kanalizace;
- plán čištění Kanalizace;
- plán kalibrace měřících přístrojů k řízení čistírny odpadních vod.

24. Provozovatel se dále zavazuje provádět administrativní, ekonomické, obchodní a jiné činnosti související s provozováním Vodohospodářského majetku a to zejména:

- a) uzavírání smluv o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod v souladu s požadavky ZVaK, vedení evidence odběratelů pitné vody a producentů odpadních vod, získávání podkladů pro paušály a údajů o odečtech vodoměrů a fakturaci,
- b) vedení účetnictví tak, aby bylo v souladu s příslušnými právními předpisy a zejména s pravidly cenové regulace (např. samostatně evidované náklady pro vyčíslení oprávněných nákladových položek a přiměřeného zisku),
- c) zpracování a předkládání roční zprávy o stavu provozovaného Vodohospodářského majetku za předchozí rok a návrhů opatření ke zlepšení a nápravě nedostatků každoročně k 31.3. Vlastníkovi a to v minimálním rozsahu podle přílohy č. 8 této Smlouvy; a dále zpracování a předkládání čtvrtletní zprávy o stavu provozovaného Vodohospodářského majetku Vlastníkovi v pravidelných intervalech, a to nejpozději do 60 (slovy: šedesáti) dnů po uplynutí příslušného čtvrtletí; povinný obsah čtvrtletní zprávy je uveden v příloze č. 8 této Smlouvy,
- d) předkládání vybraných údajů z majetkové a provozní evidence za předchozí kalendářní rok každoročně do 20.2. Vlastníkovi v rozsahu a členění stanoveném příslušnou prováděcí vyhláškou k ZVaK,
- e) před uzavřením písemné smlouvy o dodávce pitné vody nebo odvádění odpadních vod s odběrateli podle § 8 odst. 6 ZVaK, podávání informace Městskému úřadu města Český Brod o skutečnostech v rozsahu dle § 36 odst. 3 ZVaK,
- f) doplňování změn do kanalizačních a provozních řádů a dle potřeby předkládání aktualizovaných kanalizačních a provozních řádů ke schválení v souladu se ZVaK a vodním zákonem, předání informací o změnách Vlastníkovi
- g) zpracování a vedení digitální evidence provozovaných inženýrských sítí a objektů, pořizování digitálních dat pro GIS a jejich předávání Vlastníkovi čtvrtletně, ve formátu *.dwg a *.dgn, nebo po dohodě v jiném formátu.
- h) vydávání stanovisek k záměrům jiných investorů ve vztahu k provozovanému Vodohospodářskému majetku a na vyžádání předávání kopií stanovisek Vlastníkovi
- i) připojování nových odběratelů pitné vody a producentů odpadních vod podle technických možností až do výše kapacity příslušných zařízení,
- j) ohlašování údajů správci povodí pro potřeby vodní bilance v souladu s vodním zákonem,
- k) zpracovávání podkladů pro výpočet výše poplatků za vypouštění odpadních vod do vod povrchových a jejich platba podle vodního zákona,

- l) stanovení a úhrady škod způsobených třetím osobám provozem Vodohospodářského majetku,
- m) stanovení a vymáhání majetkových sankcí za překračování smluvně stanovených hodnot množství a jakosti odpadních vod vypouštěných do Kanalizace od znečišťovatelů,
- n) umožnění vstupu do kontrolovaných objektů pověřeným osobám kontrolních laboratoří a měřících skupin a dalším osobám, o kterých to stanoví právní předpisy, a poskytování podkladů nezbytných k provedení kontroly a zajišťování podmínek k odběru vzorků,
- o) ohlašování udržovacích prací věcně a místně příslušnému vodoprávnímu úřadu („Ohlášení“), které by mohly negativně ovlivnit životní prostředí nebo stabilitu vodního díla a předávání kopií Ohlášení Vlastníkovi,
- p) kontrola jakosti vody při výrobě, skladování a dopravě ke spotřebiteli, odběr, rozborů a vyhodnocování odebraných vzorků v rozsahu a četnosti podle platných předpisů,
- q) sledování a vyhodnocování ztrát vody a příprava návrhů nápravných opatření,
- r) vydávání závazných vyjádření k výstavbě, obnově a opravám vodovodních a kanalizačních přípojek a kontrolu jejich provádění a předávání kopií vyjádření Vlastníkovi,
- s) vedení evidence Vodohospodářského majetku pro účely provozování,
- t) archivaci veškeré projektové dokumentace, provozních řádů, kanalizačních řádů, stížností, případně i dalších dokumentů,
- u) vydávání písemných souhlasů a stanovisek a vykonávání činností dle platného ZVaK,
- v) poskytování informací žadatelům o možném střetu zájmů žadatele s ochranným pásmem Vodovodu nebo Kanalizace, jakož i dalších údajů dle platného ZVaK,
- w) poskytování informací odběrateli na jeho žádost dle platného ZVaK týkajících se výpočtu vodného a stočného včetně ceny za 1 m³ dodané pitné vody a odvedené odpadní vody,
- x) jedenkrát ročně do 31. března poskytování informací Vlastníkovi ohledně uzavření smluv o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod, včetně obchodních a platebních podmínek, předávání aktuální databáze odběratelů Vlastníkovi ve stejném rozsahu, jako v čl. XVI odst. 10, první odrážka,
- y) každoročně nejpozději do 30. dubna následujícího roku předkládání ke zveřejnění úplných informací o celkovém porovnání všech položek kalkulovaných ve vodném a stočném v uplynulém roce dle platného ZVaK; informace zasílat ve stejném termínu ve stanovené elektronické podobě Ministerstvu zemědělství,
- z) jednou ročně zveřejňování úplných informací o výpočtu ceny ve smyslu zákona o cenách,
- aa) sjednávání odběrů energií,
- bb) vedení evidence revizí, které je Provozovatel povinen archivovat v souladu s platnými právními předpisy a touto Smlouvou a na vyžádání předat v kopii Vlastníkovi,
- cc) provádění odběrů vzorků pitné vody a jejich rozborů podle požadavků ZVaK a činit opatření, pokud dané ukazatele a parametry překročí zákonem stanovené limity,

- dd) provádění odběrů vzorků odpadní vody a jejich rozborů podle požadavků ZVaK a rozhodnutí vodoprávního úřadu a činění opatření, pokud míra znečištění nebo nejvyšší přípustné množství, případně další ukazatele a parametry, překročí limity dané rozhodnutím vodoprávního úřadu nebo kanalizačním řádem, předávání informací o překročení limitů Vlastníkovi,
 - ee) plnění povinností stanovených právními předpisy při nakládání s nebezpečnými chemickými látkami a chemickými přípravky a vydávání písemných pravidel o bezpečnosti, ochraně zdraví a životního prostředí při práci s chemickými látkami včetně projednání s orgánem ochrany veřejného zdraví,
 - ff) zajišťování nakládání s odpady, vznikajícími při provozu Vodohospodářského majetku v souladu s platnými právními předpisy,
 - gg) vedení evidence odpadů v souladu s platnými právními předpisy,
 - hh) vedení evidence zařízení podléhajících evidenci dle platné vyhlášky MŽP o nakládání s PCB,
 - ii) neprodlené oznámení každé mimořádné události související s provozováním Vodovodu nebo Kanalizace Vlastníkovi elektronickou formou (telefonem, sms zprávou a následně e-mailem),
 - jj) informování odběratelů v případě Havárie na Vodovodu nebo Kanalizaci, která omezí nebo přeruší zásobování pitnou vodou nebo odvádění odpadních vod, prostřednictvím poskytnutí informace Vlastníkovi a rovněž prostřednictvím svých internetových stránek, a to neprodleně po zjištění Havárie,
 - kk) zajištění součinnosti s ostatními správci a provozovateli sítí včetně správce komunikace v případě odstraňování Havárie,
 - ll) za krizové situace poskytování odborné služby při nouzovém zásobování pitnou vodou a odvádění odpadních vod ve smyslu ustanovení § 21 odst. 1 ZVaK.
25. Provozovatel je povinen na výzvu Vlastníka zpracovat a předat vyjádření k budoucím smlouvám, týkajícím se Vodohospodářského majetku, které uzavírá město Český Brod s jinými investory.
26. Součástí předmětu plnění služeb Provozovatele jsou činnosti související s každoroční aktualizací Generelu Vodovodu a Kanalizace v rozsahu a za podmínek uvedených v příloze č. 10 Smlouvy.

Článek VIII

Výkonové ukazatele kvality vodohospodářských služeb

1. Za účelem zajištění kvality služeb Provozovatele při provozování Vodohospodářského majetku podle této Smlouvy a sledování úrovně kvality těchto služeb, sjednávají Smluvní strany systém výkonových ukazatelů, jejich sledování a vyhodnocování, jakož i systém smluvních pokut za nedosažení, resp. překročení referenčních hodnot těchto ukazatelů. Jedná se o následující oblasti výkonových ukazatelů, jejichž podrobné vymezení a popis je uveden v příloze č. 6 této Smlouvy:
 - kvalita základních služeb,
 - kvalita základní preventivní údržby,
 - kvalita služeb odběratelům.

2. Kvalitu zajišťování vodohospodářských služeb je Provozovatel povinen prokazovat Vlastníkovi vykazováním dosažených hodnot výkonových ukazatelů. Zprávu o plnění příslušných ukazatelů za předchozí rok předloží Provozovatel každoročně do 31. 3. v rámci roční zprávy o stavu provozovaného Vodohospodářského majetku.
3. Nastavení referenčních hodnot výkonových ukazatelů vybraných Vlastníkem může být na žádost Vlastníka přezkoumáno a referenční hodnoty budou v odůvodněných případech aktualizovány. Případné aktualizace musí být v souladu s právními předpisy (zejména pravidly veřejného zadávání) a aktuálními dokumenty specifikujícími výkonové ukazatele a systém souvisejících smluvních pokut v rámci Operačního programu Životní prostředí.
4. Za nedosažení úrovně, resp. překročení referenčních hodnot těchto ukazatelů je v příloze č. 6 této Smlouvy popsán systém smluvních pokutových bodů, od kterého se odvodí celková smluvní pokuta za předcházející kalendářní rok, kterou je Provozovatel povinen uhradit Vlastníkovi.
5. Hodnota smluvního pokutového bodu je **10 000,- Kč** bez DPH s tím, že tato hodnota bude každoročně indexována podle indexu růstu spotřebitelských cen se zaokrouhlením na celé stokoruny nahoru.
6. Zaplacením sankce není dotčen nárok Vlastníka na náhradu případné škody.
7. Provozovatel je povinen zajišťovat shromažďování a evidenci dat obsahujících informace potřebné pro sledování výkonových ukazatelů a jejich vyhodnocování.
8. Provozovatel neodpovídá za neplnění výkonových ukazatelů uvedených v příloze č. 6 této Smlouvy, jestliže jejich splnění bránila skutečnost, kterou nelze přičítat Provozovateli a to zejména v důsledku:
 - a) události Vyšší moci,
 - b) Liberační události, pokud však Provozovatel prokáže souvislost mezi konkrétní Liberační událostí a konkrétním nesplněním referenční hodnoty,
 - c) porušení právní povinnosti třetí osobou, pokud se nejedná o subdodavatele Provozovatele nebo jeho zaměstnance,
 - d) neprovedení ze strany Vlastníka určité akce dle Plánu obnovy, pokud však Provozovatel prokáže souvislost mezi touto nerealizovanou Obnovou a konkrétním nesplněním referenční hodnoty.
9. Sankce za neplnění výkonových ukazatelů Vlastník neuplatní, pokud je Provozovatel nemohl splnit výlučně z důvodů porušení právních povinností Vlastníka podle této Smlouvy.

Článek IX

Údržba Vodohospodářského majetku, Odstraňování Poruch a Havárií

1. Provozovatel je povinen na své náklady zajišťovat Údržbu Vodohospodářského majetku a Odstraňování Poruch a Havárií, realizované ve vlastní režii i dodavatelsky. Základním podkladem pro provádění Údržby je Vlastníkem schválený Plán preventivní Údržby (Článek VII odst. 23 této Smlouvy). Údržba má zejména preventivní charakter a současně slouží ke kontrole stavu Vodohospodářského majetku za účelem předcházení vzniku Poruch a Havárií.
2. Provozovatel je oprávněn bez souhlasu Vlastníka provést zásah do Vodovodu a/nebo Kanalizace, pokud je takový zásah nezbytný ke splnění povinností Provozovatele

vyplývajících z této Smlouvy či z právního předpisu, a pokud zásah nemá charakter Technického zhodnocení.

3. Provozovatel je dále povinen realizovat odstranění Poruch a Havárií přednostně a v maximální možné míře formou zásahů majících charakter Oprav. Ve výjimečných situacích ve veřejném zájmu, kdy dle výkladu účetně-daňových předpisů ze strany Provozovatele nelze odstranění Poruch a Havárií zajistit pouze formou zásahů majících charakter Oprav, je Provozovatel oprávněn realizovat zásah při odstranění Poruch a Havárií formou Technického zhodnocení bez souhlasu Vlastníka. Za výjimečnou situaci se považují povinnosti Provozovatele při odstranění Havárií a Poruch.
4. Pokud zásah při odstranění Poruch a Havárií má charakter Technického zhodnocení, Provozovatel zásah provede a Vlastník je povinen uhradit odůvodněné náklady Provozovatele, a to na základě daňového dokladu vystaveného ze strany Provozovatele. Smluvní strany jsou oprávněné provést vzájemné započtení závazků a pohledávek v souvislosti s povinností Vlastníka uhradit výdaje Provozovatele na Technické zhodnocení při odstranění Poruch a Havárií.
5. Při klasifikaci výdajů na Technické zhodnocení (zejména v rámci vyúčtování ceny pro vodné a stočné dle ZVaK) se postupuje dle standardních účetně-daňových postupů.
6. Všechny závažné zásahy (zejména zásahy charakteru Technického zhodnocení bez souhlasu Vlastníka) oznámí Provozovatel telefonicky nebo e-mailem neprodleně a písemně nejpozději první následující pracovní den Vlastníkovi.
7. Provozovatel je povinen informovat odběratele v případě Havárie, prostřednictvím poskytnutí informace Vlastníkovi a rovněž prostřednictvím svých internetových stránek, a to neprodleně po zjištění Havárie.

Článek X

Připojování dalších odběratelů na Vodovod a Kanalizaci

1. Náklady na připojení na Vodovod nebo Kanalizaci hradí osoba, které je umožněno připojení.
2. K provádění připojení na Vodovod nebo Kanalizaci při zřizování přípojek má výhradní právo Provozovatel.

Článek XI

Vztahy mezi Smluvními stranami

1. Vlastník má právo požadovat účast pověřeného pracovníka Provozovatele na kontrole Vodohospodářského majetku včetně všech dokladů a dokumentací souvisejících s Vodohospodářským majetkem a umožnění přístupu k jednotlivým objektům a zařízením.
2. Využije-li Provozovatel k plnění Smlouvy služeb poddodavatele, zůstává Provozovatel odpovědný za splnění svých závazků ze Smlouvy, včetně případných škod způsobených poddodavatelem.
3. Vlastník se zavazuje řádně a včas předávat Provozovateli podklady pro zpracování přírůstků a úbytků Vodohospodářského majetku Vlastníka včetně údajů o zřízení či zatížení tohoto majetku zástavním právem nebo služebností.

Článek XII

Řešení sporů

1. Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění případných vzájemných sporů vzniklých v souvislosti s touto Smlouvou a k jejich vyřešení prostřednictvím jednání oprávněných osob nebo pověřených zástupců za Vlastníka a zástupců Provozovatele.
2. Smluvní strana, která iniciuje zahájení sporu, písemně oznámí druhé Smluvní straně zahájení sporu a přitom detailně popíše předmět sporu a sdělí jméno svého zástupce pro negociaci.
3. Druhá Smluvní strana písemně do 10 (slovy: deseti) dnů písemně odpoví na podnět na zahájení sporu, sdělí své stanovisko k předmětu sporu a jméno svého zástupce pro negociaci.
4. Nedohodnou-li se zástupci obou Smluvních stran na řešení sporu do 30 (slovy: třiceti) dnů od doručení oznámení o zahájení sporu, bude spor řešen v rámci mediace podle následujícího odstavce.
5. Mediátorem bude osoba oprávněná k provádění technického auditu podle § 38 ZVaK, na které se Smluvní strany dohodnou. Náklady na mediaci budou uhrazeny stejným dílem oběma Smluvními stranami. Smluvní strany, na základě doporučení mediátora, opakovaným jednáním svých oprávněných osob nebo pověřených zástupců zváží doporučení mediátora ještě před tím, než spor předloží k řešení soudu.
6. Pokud se ani po jednání oprávněných osob nebo pověřených zástupců Vlastníka a Provozovatele na základě mediace podle bodu 4. tohoto Článku Smlouvy nepodaří vyřešit vzájemný spor, bude spor řešen věcně příslušnými soudy České republiky. V případě, že české právo připouští pro konkrétní druh sporu sjednání místní příslušnosti, pak platí, že pokud je v konkrétním případě podle příslušných právních předpisů založena příslušnost okresních soudců, sjednaly tímto Smluvní strany místní příslušnost Okresního soudu Praha – východ jako soudu prvního stupně, v ostatních případech se sjednává místní příslušnost Krajského soudu v Praze.

Článek XIII

Vzájemná komunikace mezi Smluvními stranami

1. Veškerá komunikace mezi Smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím oprávněných osob, statutárních orgánů Smluvních stran, případně jimi pověřených pracovníků.
2. Veškerá oznámení mezi Smluvními stranami, která mají nebo mohou mít vliv na účinnost této Smlouvy, musí být učiněna v písemné podobě a druhé straně doručena buď osobně, prostřednictvím datových schránek nebo doporučeným dopisem. Ostatní oznámení Smluvních stran a vzájemná komunikace mezi nimi může probíhat též elektronickou formou e-mailem.

Článek XIV

Vztahy k třetím osobám

1. Provozovatel nesmí převést práva a povinnosti vyplývající z této Smlouvy na třetí osoby s výhradou činností, které je Provozovatel oprávněn obstarat prostřednictvím poddodavatele/poddodavatelů.

2. Provozovatel odpovídá za plnění závazků z této Smlouvy a jakoukoliv škodu i v případech, kdy plněním některých svých povinností pověří svého poddodavatele.
3. Propachtuje-li Provozovatel propachtovanou věc jinému, přenechá-li ji jinému k užívání nebo změni-li hospodářské určení věci, anebo způsob jejího užívání nebo požívání bez Vlastníkovy předchozího souhlasu, má Vlastník právo Smlouvu vypovědět.
4. Provozovatel je povinen v případě zásadní změny vzorové smlouvy o dodávce pitné vody nebo smlouvy o odvádění odpadních vod s odběrateli vyžádat si předchozí písemný souhlas Vlastníka.
5. Případné dvojí užívání a/nebo požívání Vodovodu a/nebo Kanalizace ve vlastnictví Vlastníka ve formě podpachtovní smlouvy je podmíněno předchozím souhlasem Vlastníka.

Článek XV

Ukončení Smlouvy

1. Tato Smlouva zanikne uplynutím řádné doby jejího trvání podle Článku II této Smlouvy, nebo předčasně a to buď vzájemnou dohodou Smluvních stran, nebo jednostranným odstoupením některé ze Smluvních stran.
2. Vlastník je oprávněn od této Smlouvy odstoupit z důvodu závažného porušení smlouvy Provozovatelem, přičemž za toto závažné porušení Smlouvy se považuje:
 - a) přerušení provozování Vodohospodářského majetku na dobu delší než 5 (slovy: pět) dnů pokud se nejedná o přerušení provozování podle § 9 odst. 8 a 9 ZVaK, událost Vyšší moci podle Článku XIX nebo Liberační událost podle Článku XVIII této Smlouvy,
 - b) pokud Provozovatel nasbírání za neplnění svých povinností podle této Smlouvy (včetně výkonových ukazatelů) celkově za tři, po sobě jdoucí roky více než **100** smluvních pokutových bodů,
 - c) záměrné zkeslení vstupů do Monitorovacího systému a výstupů z něj,
 - d) nesplnění termínu odevzdání roční zprávy o stavu provozovaného Vodohospodářského majetku ani v náhradním termínu maximálně 90 dnů po termínu uvedeném v Článku VII bod 24. této Smlouvy,
 - e) opakované nesplnění povinnosti Provozovatele podle Plánu preventivní Údržby; za opakované nesplnění povinnosti se považuje situace, ke které dojde alespoň pětkrát za rok ve dvou po sobě následujících letech Smlouvy,
 - f) vstup Provozovatele do likvidace, či úpadku, případně je-li na jeho majetek je vedeno insolvenční řízení,
 - g) prodlení s placením pachtovného v trvání delším než 60 (slovy: šedesát) dnů, pokud Provozovatel nesjedná nápravu ani ve lhůtě 30 (slovy: třiceti) dnů ode dne doručení písemného upozornění Vlastníka na možnost odstoupení z tohoto důvodu,
 - h) opakované porušení jakékoliv jiné povinnosti Provozovatele, než je uvedeno v tomto bodě tohoto článku Smlouvy, vyplývající ze ZVaK nebo této Smlouvy a její nesplnění ani v přiměřené lhůtě, kterou stanoví Vlastník; v pochybnostech se má za to, že k tomuto porušení dojde více než 3krát za rok při tom, že přiměřenou lhůtou je 90 dnů ode dne výzvy Vlastníka Provozovateli k provedení nápravy,

- i) podstatná změna v nezbytných profesních či technických předpokladech Provozovatele, které již neodpovídají požadavkům profesní způsobilosti a technické kvalifikace v koncesním řízení dle Článku I bod 4. této Smlouvy,
 - j) v případě prodlení Provozovatele s předložením bankovní záruky po dobu delší než 14 dní.
3. Provozovatel je oprávněn od Smlouvy odstoupit:
- a) při opakovaném neposkytnutí součinnosti Vlastníka v případech stanovených touto Smlouvou; v pochybnostech se má za to, že neposkytnutí součinnosti se Vlastník dopustil nejméně 3x v období jakýchkoliv 6ti po sobě jdoucích měsíců a Provozovatel současně takového porušení Vlastníkovi písemně vytkl,
 - b) při vstupu Vlastníka do likvidace, či je-li v úpadku, případně je-li na jeho majetek vedeno insolvenční řízení.
4. V případě, že dojde k odstoupení od Smlouvy pro porušení Smlouvy Provozovatelem podle bodu 2. tohoto článku Smlouvy, je Provozovatel povinen uhradit Vlastníkovi kompenzaci ve výši částky rovnající se součtu:
- a) prokazatelných nákladů, které Vlastník musí vynaložit na nové výběrové řízení, jehož předmětem bude výběr provozovatele, který bude provozovat Vodohospodářský majetek v rozsahu podobném jako na základě této Smlouvy,
 - b) prokazatelných nákladů, které bude muset Vlastník vynaložit v souvislosti s ukončením této Smlouvy a s dočasným provozováním Vodohospodářského majetku v rozsahu, v jakém nebudou tyto náklady uhrazeny Vlastníkovi třetími stranami (např. náklady související s přechodem přecházejících zaměstnanců, předáváním Vodohospodářského majetku, náklady zaměstnanců Vlastníka, kteří budou muset být zaměstnáni v souvislosti s předčasným ukončením Smlouvy, komunikací s odběrateli atd.),
 - c) prokazatelných nákladů, které Vlastníkovi vzniknou v souvislosti s ukončením Smlouvy, a které nejsou zahrnuty v bodech výše uvedených.
5. V případě, že dojde k odstoupení od Smlouvy z důvodů uvedených v bodě 3. tohoto článku Smlouvy, je Vlastník povinen uhradit Provozovateli kompenzaci: ve výši:
- a) odstupného podle zákoníku práce, které je Provozovatel povinen uhradit výhradně v důsledku ukončení této Smlouvy svým zaměstnancům, a to pouze v nezbytné míře (Provozovatel je povinen vyvinout veškeré úsilí k tomu, aby tyto náklady byly co nejmenší, zejména je povinen zaměstnance, kteří v důsledku ukončení Smlouvy nepřejdou k jinému zaměstnavateli, v maximální možné míře využít pro plnění jiných úkolů v rámci své společnosti),
 - b) nákladů na ukončení smluv s poddodavateli Provozovatele, za předpokladu, že se jedná o náklady, které vzniknou výhradně v důsledku ukončení Smlouvy, a kterým nemohlo být žádným způsobem zabráněno, a zároveň jde o náklady vyplývající z obvyklých podmínek.
6. V případě, že dojde k odstoupení od Smlouvy z důvodů Vyšší moci, nevzniká žádné ze Smluvních stran nárok na jakoukoli kompenzaci.
7. Plnění poskytnutá podle této Smlouvy se v případě odstoupení od této Smlouvy nevrací a povinnosti, které podle Smlouvy vznikly před odstoupením, odstoupením nezanikají.

Článek XVI

Postup při předání Vodohospodářského majetku při ukončení Smlouvy

1. Provozovatel se zavazuje vrátit Vodohospodářský majetek Vlastníkovi na konci smluvního období ve stavu odpovídajícím běžnému opotřebení, průběžné Údržbě a provádění Oprav v souladu s požadavky této Smlouvy a úrovní investičních činností Vlastníka, včetně projektů Obnovy Vodohospodářského majetku.
2. Provozovatel odpovídá za poškození Vodohospodářského majetku nad rámec běžného opotřebení v důsledku jeho stáří. Provozovatel na konci smluvního vztahu neodpovídá za poškození pronajatého Vodohospodářského majetku, jestliže prokáže, že vynaložil veškeré úsilí, které bylo možno požadovat v souladu s touto Smlouvou, aby porušení svých povinností Provozovatele zabránil.
3. Provozovatel je povinen při ukončení Smlouvy přenechat Vlastníkovi nebo dalšímu provozovateli veškeré informace, záznamy, dokumentaci, provozní řády, rozhodnutí správních úřadů atd., nutné ke kontinuitě provozování a umožnit seznámení se všemi relevantními údaji a provozními informacemi.
4. O vrácení Vodohospodářského majetku (předmětu pachtu) bude mezi Smluvními stranami pořízen nejdříve 10 (slovy: deset) pracovních dnů před ukončením této Smlouvy předávací protokol. Vzor předávacího protokolu je uveden v příloze č. 9 této Smlouvy.
5. Provozovatel se zavazuje, že nejpozději do 20 (slovy: dvaceti) pracovních dnů po ukončení této Smlouvy odstraní veškerá svá zařízení a vybavení. Vlastník má právo neodstraněné zařízení a vybavení odstranit na náklady a riziko Provozovatele a následně prodat. Výtěžek z prodeje náleží Provozovateli po odečtení nákladů Vlastníka spojených s tímto odstraněním a prodejem. Smluvní strany se mohou dohodnout při podpisu předávacího protokolu podle bodu 4. tohoto článku Smlouvy i jinak.
6. Provozovatel se zavazuje poskytnout Vlastníkovi nezbytnou součinnost a poskytnutí potřebných informací, aby nebylo narušeno další provozování Vodohospodářského majetku po zániku této Smlouvy.
7. Na konci smluvního období je Provozovatel povinen umožnit dalším oprávněným uchazečům o veřejnou zakázku na provozování Vodohospodářského majetku jeho prohlídku a poskytnout všechny relevantní informace.
8. Provozovatel se zavazuje, že zajistí plnění svých povinností i po ukončení této Smlouvy, zejména uzavře své finanční závazky, dokončí zpracování majetkové a provozní evidence, zpracuje roční zprávu o provozování, vypořádá závazky ve vztahu k vodohospodářské bilanci, správním úřadům a České inspekci životního prostředí apod., a to tak aby nevznikla Vlastníkovi žádná přímá či nepřímá škoda nebo újma na právech anebo oprávněných zájmech Vlastníka
9. Vlastník má právo zmocnit převzetím Vodohospodářského majetku jinou osobu, např. i nového provozovatele, který uspěl ve výběrovém řízení na provozování Vodohospodářského majetku po ukončení této Smlouvy.
10. Ukončením této Smlouvy přecházejí práva a povinnosti ze smluv o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod uzavřených s odběrateli na Vlastníka. Provozovatel je povinen nejpozději 2 (slovy: dva) měsíce před ukončením provozu podle této Smlouvy předat Vlastníkovi:

- aktuální databázi odběratelů včetně údajů potřebných pro uzavírání smluv o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod, zejména identifikaci odběratele, odběrného místa, místa připojení a dosavadní platební podmínky,
- vzor smlouvy o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod s odběrateli v souladu s požadavky ZVaK.

Článek XVII

Škody na Vodohospodářském majetku a omezení odpovědnosti

1. Provozovatel neodpovídá za škody, které vzniknou na Vodohospodářském majetku v důsledku okolností vylučujících odpovědnost podle § 2913 odst. 2 Občanského zákoníku. Odstranění těchto škod Provozovatel zajistí po dohodě s Vlastníkem, přičemž náklady na odstranění těchto škod budou hrazeny Vlastníkem.
2. Provozovatel neodpovídá za škody a ušlý zisk vzniklé v důsledku přerušení dodávky elektrické energie nebo z důvodu, pro který jsou Vlastník nebo Provozovatel oprávněni odvádění odpadních vod přerušit nebo omezit podle ZVaK.
3. Provozovatel neodpovídá za škody vzniklé krádeží a úmyslným poškozením třetími osobami na jednotlivých zařízeních Vodohospodářského majetku bez trvalé obsluhy, u kterých jsou učiněna ze strany Provozovatele opatření k zabezpečení předmětného zařízení a pachatel prokazatelně překonal překážky nebo opatření chránící dané zařízení. Provozovatel je povinen neprodleně po zjištění škodných událostí zajistit ohlášení spáchání trestného činu či přestupku poškozování cizí věci příslušným orgánům činným v trestním řízení a vznik škody Vlastníkovi.
4. Pokud by příčinou nedodržení platných vodoprávních povolení byla činnost třetí osoby, veškeré náhrady škod a sjednané sankce bude uplatňovat vůči této třetí osobě výhradně Provozovatel.
5. Vlastník se zavazuje, že sjedná a bude udržovat po celou dobu trvání této Smlouvy pojištění Vodohospodářského majetku proti zničení, ztrátě, poškození nebo úbytku v potřebném rozsahu.
6. Provozovatel se zavazuje k veškeré součinnosti při řešení pojistné události dle bodu 5. tohoto článku Smlouvy.
7. Provozovatel se zavazuje svým jménem a na svůj účet sjednat pojištění odpovědnosti za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s provozováním Vodohospodářského majetku v rozsahu minimálně **20 mil. Kč** (slovy: dvacet milionů korun) a zavazuje se udržovat takové pojištění po celou dobu trvání této Smlouvy.
8. Provozovatel se zavazuje nahradit Vlastníkovi škodu vzniklou v důsledku úspěšného uplatnění nároku na náhradu škody na majetku, životě nebo zdraví jakékoliv třetí osoby včetně zaměstnanců Vlastníka nebo osob Vlastníkem pověřených k výkonu práv Vlastníka stanovených v této Smlouvě, která vyplývá nebo jakkoliv souvisí s Vodohospodářským majetkem a jeho provozováním Provozovatelem v případě, kdy jde o přímou souvislost s provozní činností Provozovatele. Tento závazek Provozovatele neplatí v případě, kdy byla škoda způsobena úmyslným jednáním Vlastníka nebo porušením povinností Vlastníka vyplývajících z této Smlouvy, a v rozsahu, v jakém byla vzniklá škoda takto způsobena.
9. Škody vzniklé třetím osobám provozem Vodohospodářského majetku hradí Provozovatel, s výjimkou případů, kdy byla škoda způsobena úmyslným jednáním Vlastníka nebo

porušením povinností Vlastníka vyplývajících z této Smlouvy a v rozsahu, v jakém byla vzniklá škoda takto způsobena.

10. Provozovatel se zavazuje neprodleně písemně oznámit Vlastníkovi jakoukoliv pojistnou událost, ke které došlo na Vodohospodářském majetku v souvislosti s plněním povinností dle této Smlouvy. Každé oznámení musí obsahovat popis příslušné pojistné události, specifikaci a rozsah poškození, popřípadě další informace, vyžádá-li si je Vlastník.

Článek XVIII

Liberační události

1. Jestliže v důsledku Liberační události nemůže Provozovatel splnit některý ze svých závazků podle této Smlouvy, případně provozovaný Vodohospodářský majetek se stane nedostupným, má Provozovatel právo uplatnit u Vlastníka dočasné zproštění plnění některých povinností podle této Smlouvy. Bez zbytečného odkladu sdělí Provozovatel Vlastníkovi podrobnosti k Liberační události, upřesní požadované úlevy z plnění této Smlouvy a sdělí způsob, jak odstraní následky způsobené Liberační událostí i termín odstranění těchto následků.
2. Provozovatel je povinen odstranit následky v přiměřené lhůtě odpovídající povaze Liberační události a v souladu se Zavedenou odbornou praxí. Lhůtu potřebnou k odstranění Liberační události dohodne s Vlastníkem, jinak nejpozději do 10 (slovy: deseti) dnů ode dne, kdy se Provozovatel dozvěděl o Liberační události..
3. Náklady vyvolané Liberační událostí spojené s obnovením provozu Vodohospodářského majetku a plněním této Smlouvy nese Provozovatel.
4. V důsledku Liberační události nemá Provozovatel právo požadovat jakékoliv kompenzace nebo prodloužení doby provozování.
5. Úlevy z plnění této Smlouvy v důsledku Liberační události je omezeno jen na dobu trvání Liberační události.
6. Smluvní strana, které ke splnění povinnosti podle této Smlouvy brání Liberační událost, je povinna neprodleně písemně vyrozumět druhou Smluvní stranu o začátku a konci trvání Liberační události.
7. V případě sporu ohledně práv a povinností spojených s Liberační událostí, budou Smluvní strany postupovat podle Článku XII této Smlouvy.

Článek XIX

Vyšší moc

1. Nestanoví-li obecně závazný právní předpis jinak, neodpovídají Smluvní strany za splnění svých povinností podle této Smlouvy, jestliže částečnému nebo úplnému splnění takové povinnosti brání událost Vyšší moci. To neplatí, jestliže k události Vyšší moci dojde teprve v době, kdy povinná Smluvní strana byla v prodlení s plněním své povinnosti.
2. V případě události Vyšší moci se lhůta ke splnění povinnosti podle této Smlouvy prodlužuje o dobu trvání události Vyšší moci.

3. Smluvní strana, které ke splnění povinnosti podle této Smlouvy brání událost Vyšší moci, je povinna neprodleně písemně vyrozumět druhou Smluvní stranu o začátku a konci trvání události Vyšší moci.
4. Za odstranění důsledků události Vyšší moci na Vodohospodářském majetku zodpovídá Vlastník, který hradí i náklady s tímto spojené.

Článek XX

Sankce

1. Pokuty uložené Vlastníkovi za správní delikty podle Hlavy VIII ZVaK hradí Provozovatel, pokud na něj byla práva a povinnosti související se správním deliktem převedena touto Smlouvou. V ostatních případech hradí pokuty uložené Vlastníkovi za správní delikty podle Hlavy VIII ZVaK Vlastník.
2. Dopustí-li se Provozovatel Selhání monitorovacího systému definovaného v příloze č. 1 této Smlouvy, který slouží pro vyhodnocování plnění výkonových ukazatelů, je Vlastník oprávněn požadovat od Provozovatele úhradu smluvní pokuty ve výši hodnoty **10 (slovy: deseti)** pokutových bodů za každou událost. Za Selhání monitorovacího systému lze pokutovat vícekrát v průběhu jednoho roku až do výše 10ti násobku bodů za každou událost.
3. Dopustí-li se Provozovatel záměrného zkreslení vstupu do Monitorovacího systému nebo výstupu z něj, je Vlastník oprávněn požadovat od Provozovatele úhradu smluvní pokuty ve výši **100 (slovy: sto)** smluvních pokutových bodů a současně postupovat ve smyslu Článku XV bod 2. této Smlouvy, kdy je Vlastník oprávněn od této Smlouvy odstoupit z důvodu závažného porušení Smlouvy. Tato pokuta nemůže být udělena vícekrát během jednoho roku.
4. Poruší-li Provozovatel povinnost předložení roční zprávy o stavu provozovaného Vodohospodářského majetku k 31.3., je Vlastník oprávněn po Provozovateli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **10 (slovy: deseti)** pokutových bodů s tím, že se zvyšuje o 0,1 pokutového bodu za každý den prodlení. Uplatněním smluvní pokuty nezaniká povinnost Provozovatele předložit tuto zprávu v náhradním termínu, který Vlastník určí a to ve lhůtě maximálně 90 (slovy: devadesáti) dnů. Poruší-li Provozovatel povinnost předložení čtvrtletní zprávy o stavu provozovaného Vodohospodářského majetku v termínu daném touto Smlouvou, je Vlastník oprávněn po Provozovateli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **2 (slovy: dva)** smluvní pokutové body s tím, že se zvyšuje o 0,1 pokutového bodu za každý den prodlení. Uplatněním smluvní pokuty nezaniká povinnost Provozovatele předložit tuto čtvrtletní zprávu v náhradním termínu, a to maximálně do dalších 20 (dvaceti) dnů.
5. Poruší-li Provozovatel jakoukoliv povinnost podle této Smlouvy pokud za porušení povinností podle této Smlouvy není uvedena výše sankce přímo v této Smlouvě nebo jejích přílohách, a v přiměřené době nesjedná nápravu ani po výzvě Vlastníka, je Vlastník oprávněn po Provozovateli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši hodnoty 0,005 pokutového bodu za každý den prodlení.
6. Splatnost smluvních pokut vztahujících se k výkonovým ukazatelům kvality vodohospodářských služeb a vyčíslené v roční zprávě o stavu provozovaného Vodohospodářského majetku je 30 (slovy: třicet) dnů, ode dne kdy Provozovatel předá Vlastníkovi tuto roční zprávu, ostatní sankce podle této Smlouvy jsou splatné na základě faktury – daňového dokladu vystaveného Vlastníkem se splatností 30 (slovy: třiceti) kalendářních dnů.

7. Při nesplnění výkonových ukazatelů nebo jiných zákonných povinností Provozovatele nejsou dotčeny veřejnoprávní sankce, které jsou udělovány Provozovateli v souvislosti s platnými právními předpisy.
8. Bude-li uplatněna veřejnoprávní sankce za porušení zákonné povinnosti Provozovatele, budou uplatněna následující pravidla:
 - bude-li smluvní pokuta vyšší než veřejnoprávní sankce, zaplatí Provozovatel Vlastníkovi pouze rozdíl mezi výší smluvní pokuty a veřejnoprávní sankcí;
 - bude-li smluvní pokuta nižší než veřejnoprávní sankce, zaplatí Provozovatel pouze veřejnoprávní sankci;
 - uhradí-li Provozovatel smluvní pokutu dříve než mu bude uložena sankce veřejnoprávní, vrátí Vlastník smluvní pokutu podle výše uvedeného pravidla Provozovateli.

Článek XXI

Práva duševního vlastnictví

1. Smluvní strany se dohodly, že v případě kdy je k provozování Vodohospodářského majetku nezbytné upravit licenční práva duševního vlastnictví, učiní tak formou bezplatné nevýhradní licence časově omezené maximálně na dobu trvání této Smlouvy.
2. Vlastník je oprávněn získat bezúplatné právo duševního vlastnictví k výstupům, které vznikají v průběhu provozování, a které Provozovatel zajišťuje na základě této Smlouvy, např. k výstupům provozní evidence podle ZVaK, využití dokumentace a technických podkladů souvisejících s provozováním Vodohospodářského majetku.
3. Provozovatel je oprávněn získat bezúplatné právo duševního vlastnictví k výstupům souvisejícím s identifikací Vodohospodářského majetku, např. k výstupům majetkové evidence, využitím dokumentace a technických podkladů týkajících se Vodohospodářského majetku.
4. Smluvní strany nejsou oprávněny bez předchozího písemného souhlasu druhé Smluvní strany postoupit jakákoliv práva duševního vlastnictví, která vyplývají z této Smlouvy třetím osobám, s výjimkou případů uvedených v této Smlouvě.
5. Smluvní strany se zavazují poskytnout odškodnění za veškeré škody, které vzniknou v důsledku nároků třetích osob v souvislosti s užíváním práv podle bodu 1. tohoto článku Smlouvy.

Článek XXII

Finanční záruka

1. Provozovatel do 30 (slovy: třiceti) dnů od podpisu této Smlouvy předloží Vlastníkovi finanční záruku formou bankovní záruky ve výši **7,250 mil. Kč** (slovy: sedm milionů a dvěšestpadesát tisíc korun) pro případ závažného porušení této Smlouvy ze strany Provozovatele podle Článku XV této Smlouvy, s dobou platnosti odpovídající platnosti této Smlouvy tj. do 31.12. 2028. Do té doby bude banka zavázána bezpodmínečně a na první výzvu vyplatit částku určenou Vlastníkem. Je možné, aby bankovní záruka byla vydána na dobu kratší (nejméně však na 3 roky); v takovém případě je však Provozovatel povinen nejpozději 5 měsíců před uplynutím doby účinnosti bankovní záruky předložit Vlastníkovi novou bankovní záruku, která bude splňovat všechny požadavky stanové v tomto článku a

tato nová bankovní záruka bude účinná od dne následujícího po uplynutí účinnosti předchozí bankovní záruky.

2. Vlastník bude oprávněn uplatnit práva vyplývající z bankovní záruky z titulu nároku na smluvní pokutu, náhradu škody, zajištění náhradního plnění, kompenzace nebo náhradu jakýchkoli nákladů vzniklých mu porušením této Smlouvy Provozovatelem.
3. Vlastník má právo se rozhodnout, zda v případě závažného porušení Smlouvy se strany Provozovatele uplatní práva z bankovní záruky nebo bude postupovat podle Článku XV této Smlouvy.

Článek XXIII

Předplacené pachtovné

1. Smluvní strany se tímto výslovně dohodly, že Vlastník je v případě potřeby zajištění finančně nákladné investiční akce na Vodohospodářském majetku oprávněn za podmínek uvedených v bodě 2 tohoto článku po Provozovateli požadovat vedle pachtovného i tzv. Předplacené pachtovné, a to maximálně do výše čtyřnásobku ročního pachtovného v roce 2021. Tato částka předplaceného pachtovného je vždy maximální po celou dobu platnosti Koncesní smlouvy. Předplaceným pachtovným se přitom rozumí situace, kdy Provozovatel splatí určitou část pachtovného dříve a ve větším finančním objemu, než je stanoveno v článku V. této Smlouvy. Předplacené pachtovné bude započteno proti v budoucnu vzniklé povinnosti Provozovatele hradit pachtovné.
2. Výše předplaceného pachtovného se bude meziročně zvyšovat o úrok ve výši průměrného 1-ročního PRIBOR z aktuální výše předplaceného pachtovného vždy k 1. 1. daného kalendářního roku.
3. V případě předčasného ukončení této Smlouvy bude Předplacené pachtovné vypořádáno a případný přeplatek (tzn. část Předplaceného pachtovného převyšující částku odpovídající pravidelnému pachtovnému dle článku V. této Smlouvy) bude ze strany Vlastníka vrácen Provozovateli, nedohodnou-li se Smluvní strany jinak.

Článek XXIV

Ujednání přechodná a závěrečná

1. Smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do 31. 12. 2028. Ustanovení této Smlouvy nabývají účinnosti k 1.1.2021.
2. Veškerá práva a povinnosti podle této Smlouvy nebo v souvislosti s ní se řídí právním řádem České republiky, zejména ZVaK, vodním zákonem, Občanským zákoníkem, ZZVZ, zákonem o cenách a zákoníkem práce.
3. Při prodlení se zaplacením jakékoliv peněžité částky je Smluvní strana, která je v prodlení, povinna zaplatit spolu s dlužnou částkou i úrok z prodlení od okamžiku splatnosti až do okamžiku zaplacení a to ve výši stanovené Nařízením vlády č. 351/2013 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
4. Provozovatel se zavazuje respektovat podmínky pro přiznání dotace z Operačního programu Životní prostředí 2014 – 2020 na vybudování stavby "Doplnění vodovodní sítě Český Brod (Reg. č. projektu CZ.05.1.30/0.0/0.0/16-043/0004796)". Vlastník je povinen Provozovatele s podmínkami pro přiznání dotace bezodkladně seznámit.

5. Provozovatel se nesmí ucházet o veřejné zakázky zadané Vlastníkem, o nichž spolu s Vlastníkem rozhoduje, nebo pokud by byl při jejich zadání neoprávněně zvýhodněn.
6. Každá Smluvní strana zpřístupní druhé Smluvní straně veškeré informace, které jsou nezbytné k plnění podle Smlouvy, pokud takovéto předání určitých informací nebo dokumentů není v této Smlouvě výslovně ujednáno. Za důvěrné informace budou považovány takové, o kterých strana, která tyto informace poskytla, oznámí písemně druhé Smluvní straně, která je obdržela, že tyto informace jsou důvěrné.
7. Práva a povinnosti vyplývající z této Smlouvy přecházejí, pokud to jejich povaha nevyklučuje, na právní nástupce Smluvních stran.
8. V případě, že dojde ke změně závazných předpisů, zavazují se Smluvní strany společně posoudit povahu změny závazných předpisů, tj. zda se jedná o:
 - a) změnu závazných předpisů, v důsledku které musí být během doby provozování učiněny jakékoliv Investice nebo Technické zhodnocení nebo dochází k nezbytnému navýšení provozních nákladů provozovatele i po důsledné aplikaci Zavedené odborné praxe se snahou vyhýbat se navýšení těchto nákladů (dále jen „Kvalifikovaná změna předpisů“);
 - b) jakoukoliv jinou změnu závazných předpisů, kromě Kvalifikované změny předpisů (dále jen „Obecná změna předpisů“).
9. Poté, co bude posouzena změna závazných předpisů, Smluvní strany projednají stejným způsobem, to zn. konzultací, zejména následující:
 - a) nezbytné změny provozování Vodohospodářského majetku, které nastanou v důsledku takové změny;
 - b) zda je třeba jakýmkoliv způsobem změnit tuto Smlouvu a v případě, že ano, do kdy taková změna bude provedena a kdo ji navrhne;
 - c) zda bude třeba Provozovateli poskytnout zproštění ve vztahu k některým závazkům Provozovatele vyplývajícím z této Smlouvy;
 - d) zda v přímém důsledku implementace Obecné změny předpisů či Kvalifikované změny předpisů dojde ke zvýšení nákladů (investičních i provozních) či nedosažení výnosů Provozovatele;
 - e) jaké investice jsou nutné pro implementaci Obecné změny předpisů či Kvalifikované změny předpisů učinit či jaké budou ušetřeny;
 - f) jaká povolení budou potřeba pro implementaci Obecné změny předpisů či Kvalifikované změny předpisů; a
 - g) srovnání, jakým způsobem Obecná změna předpisů či Kvalifikovaná změna předpisů ovlivňuje ceny, které si účtují jiní dodavatelé služeb.
10. Smluvní strany se v rámci výše uvedených jednání pokusí dohodnout na způsobu, kterým může provozovatel minimalizovat negativní důsledky Obecné změny předpisů či Kvalifikované změny předpisů (pokud takové negativní důsledky nastanou).
11. V případě jakékoli změny závazných předpisů, jejichž ustanovení jsou zakotvena v této Smlouvě, jsou Smluvní strany povinny změnit či doplnit tuto Smlouvu tak, aby tato Smlouva odpovídala příslušné změně závazných předpisů.

12. Provozovatel nese veškeré náklady na provádění změn v důsledku Obecných změn předpisů, za předpokladu, že Obecná změna předpisů nepředstavuje Kvalifikovanou změnu předpisů.
13. Vlastník nebo odběratelé (dle rozhodnutí Vlastníka) nesou veškeré náklady (investiční i provozní) na provádění změn v důsledku Kvalifikovaných změn předpisů.
14. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv podle zákona o registru smluv v plném znění. Tato smlouva, jakož i případné dodatky, nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění platné smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. v platném znění, pokud není uvedeno konkrétní datum účinnosti smlouvy, či dodatku. Osobou zveřejňující tuto smlouvu v registru smluv je město Český Brod. Jakákoliv ústní ujednání, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.

Článek XXV

Změny Smlouvy

1. Jakékoliv doplňky, změny a úpravy Smlouvy mohou být provedeny formou dodatků a to pouze písemně a musí být podepsány Smluvními stranami. Dodatky smluv budou číslovány vzestupnou řadou.
2. Dodatek této Smlouvy je povinna uzavřít Smluvní strana tehdy, jedná-li se o změnu Smlouvy v důsledku změny obecně právních předpisů, pokud se dotýkají zájmů Smluvních stran, a dále z jiných objektivně důležitých skutečností, které však jsou mimo vůli Smluvních stran. Pokud se Smluvní strany nedohodnou o změnách ve Smlouvě, bude o tomto sporu rozhodnuto postupem podle Článku XII této Smlouvy.

Článek XXVI

Přílohy Smlouvy

Samostatnými přílohami této Smlouvy jsou tyto dokumenty:

- Příloha č. 1 - Definice pojmů
- Příloha č. 2 - Seznam Vodohospodářského majetku
- Příloha č. 3 - Plán financování obnovy Vodohospodářského majetku
- Příloha č. 4 - Předpokládaná výše pachtovného
- Příloha č. 5 - Finanční nástroje
 - A. Platební mechanismus - text
 - B. Zjednodušený finanční model v. ZFM 1.0
- Příloha č. 6 - Základní ukazatele při provozu a stanovení smluvních pokutových bodů
- Příloha č. 7 - Demonstrativní výčet technických činností Provozovatele
- Příloha č. 8 - Vzor zprávy o stavu provozovaného Vodohospodářského majetku
- Příloha č. 9 - Vzor protokolu o technickém stavu Vodohospodářského majetku při jeho předání
- Příloha č. 10 - Pravidla pro aktualizace Generelu Vodovodu a Kanalizace

Článek XXVII

Podpisy Smlouvy

1. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních v jazyce českém, přičemž Vlastník a Provozovatel obdrží po dvou vyhotoveních.
2. Smluvní strany prohlašují, že veškerá ustanovení a podmínky této Smlouvy dohodly Smluvní strany svobodně, nikoli v tísní a na důkaz toho připojují svoje podpisy:

Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů:

Zadavatel potvrzuje, že tato Smlouva byla schválena usnesením č. 97/2020 Zastupitelstva města Český Brod, ze zasedání konaného dne 30.9.2020.

Za Vlastníka:

Za Provozovatele:

V Českém Brodě, dne:

V Příbrami, dne:

Město Český Brod
Bc. Jakub Nekolný
starosta

1. SčV, a.s.
Ing. Bc. Robert Morávek
generální a technický ředitel

Definice pojmů

Kanalizace	Kanalizace ve smyslu ustanovení § 2 odst. 2 ZVaK v rozsahu, uvedeném v příloze č. 2 této Smlouvy včetně výčtu přípojovacích řadů a přípojek ve vlastnictví Vlastníka, nebo v tom, který se stane součástí pachtu a provozování v souladu s touto Smlouvou do jejího ukončení.
Vodovod	Vodovod ve smyslu ustanovení § 2 odst. 1 ZVaK v rozsahu, uvedeném v příloze č. 2 této Smlouvy včetně výčtu přípojovacích řadů a přípojek ve vlastnictví Vlastníka, nebo v tom, který se stane součástí pachtu a provozování v souladu s touto Smlouvou do jejího ukončení.
Technické zhodnocení	Výdaje na dokončené nástavby, přístavby a stavební úpravy, rekonstrukce a modernizace Vodohospodářského majetku nebo Ostatního vodohospodářského majetku ve smyslu příslušných ustanovení zákona o daních z příjmů.
Obnova	Obnovou je výměna části Vodovodu nebo Kanalizace nebo Ostatního vodohospodářského majetku, za účelem prodloužení životnosti stavby a s ní související technologie. Jedná se o realizaci takových opatření, která odstraňují částečné nebo úplné morální a fyzické opotřebení, čímž se zajistí zachování původních užitných hodnot hmotného i nehmotného majetku. Údaje o obnově budou v Plánu financování Obnovy, jakož i při jejich vykazování, uváděny za agregované skupiny dle majetkové evidence MZe ČR. Obnova je realizována ve formě Investic, Oprav nebo Technického zhodnocení a pro účely daňové a účetní je vždy ve vazbě na konkrétní inventární předmět vedený v majetku Vlastníka.
Oprava	Činnost, která není Technickým zhodnocením ani Údržbou, kterou se odstraňují účinky částečného fyzického opotřebení nebo poškození Vodohospodářského majetku, za účelem uvedení do předchozího nebo provozuschopného stavu. (Uvedením do provozuschopného stavu se rozumí provedení Opravy i s použitím jiných než původních materiálů nebo technologií – pokud tím nedojde k Technickému zhodnocení).
Investice	Pořízení nových Vodovodů a Kanalizací nebo Ostatního vodohospodářského majetku popřípadě jejich částí, dále movitých či nemovitých věcí provozní povahy nebo jinak související s provozem Vodovodů a Kanalizací nebo Ostatního vodohospodářského majetku.
Plán preventivní Údržby	Soupis opatření preventivní Údržby Vodohospodářského majetku zpracovaný v souladu s požadavky provozních řádů a požadavky sledovaných výkonových ukazatelů.
Údržba	Pravidelně opakované činnosti péče o Vodohospodářský majetek nebo Ostatní vodohospodářský majetek, kterými se zpomalí proces jeho fyzického opotřebení a odstraňují se drobné závady bránící řádnému provozu (obnovují se užité vlastnosti majetku).
Havárie	Jakákoliv neplánovaná událost, která způsobí ztrátu funkčnosti Vodohospodářského majetku nebo Ostatního vodohospodářského majetku, přičemž dojde k přerušení nebo omezení zásobování pitnou vodou a/nebo odvádění odpadních vod, ohrožení života, ohrožení zdraví, ohrožení majetku a ohrožení životního prostředí. Jedná se o stav Vodohospodářského majetku nebo Ostatního vodohospodářského majetku, po kterém je možný pouze omezený, nouzový nebo žádný provoz v postiženém místě a v úsecích navazujících, případně je doprovázený únikem média do podlaží nebo ovzduší či do vodoteče s případným následným porušením statiky a životního prostředí.
Porucha	Znamená náhlé, nepředvídatelné a podstatné zhoršení technického stavu či funkčnosti Vodohospodářského majetku nebo Ostatního

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

	vodohospodářského majetku, přičemž tento stav či ztráta funkčnosti není Havárií.
Liberační událost	<p>Znamená jakoukoliv z níže uvedených událostí, avšak pouze v případě, že porušení, událost nebo okolnost nebyly způsobeny Provozovatelem:</p> <ul style="list-style-type: none"> - znečištění životního prostředí, které nezpůsobil Provozovatel nebo živelní pohroma, pokud se nejedná o událost vyšší moci, - selhání jakéhokoliv poskytovatele veřejných služeb, služeb síťových odvětví nebo selhání dopravy, - náhodné poškození Vodovodu nebo Kanalizace nebo obslužné komunikace k Vodovodu nebo ke Kanalizaci třetí osobou, - výluka nebo úmyslné zdržování práce, či jiná neshoda v souvislosti s pracovněprávními vztahy uvnitř Provozovatele, pokud se tyto události (včetně stávků) vztahují na celý obor vodovodů a kanalizací, - výskyt archeologických nálezů nebo přítomnost jakýchkoliv kulturních památek na pozemku Vodovodu nebo Kanalizace.
Událost Vyšší moci	<p>Znamená mimořádnou nepředvídatelnou a nepřekonatelnou překážku, jež nastala nezávisle na vůli povinné strany a brání jí ve splnění její povinnosti, jestliže nelze rozumně předpokládat, že by povinná strana tuto překážku nebo její následky odvrátila nebo překonala, a dále, že by v době uzavření této Smlouvy tuto překážku předvíдалa. Za Událost Vyšší moci může být považována také změna závazných předpisů, která bezprostředně souvisí s provozováním Vodohospodářského majetku nebo která brání Smluvním stranám ve splnění povinností stanovených touto Smlouvou.</p>
Plán financování Obnovy	<p>Doklad o zajištění financování Obnovy Vodohospodářského majetku, zpracovaný ve smyslu ZVaK a zejména přílohy č. 18 prováděcí vyhlášky k tomuto zákonu.</p> <p>Míra opotřebení Vodohospodářského majetku je stanovena jako podíl stáří infrastruktury (skutečné doby užívání) a předpokládané (teoretické) doby životnosti Vodohospodářského majetku dle následujícího vzorce:</p> $\text{míra opotřebení} = ((\text{výchozí rok} - \text{rok pořízení}) / \text{teoretická životnost}) \times 100 (\%)$ <p>kde:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výchozí rok.....rok, kdy je opotřebení vypočítáváno, - rok pořízení.....rok, kdy byl Vodohospodářský majetek uveden do provozu, - teoretická životnost.....doba životnosti (předpokládaná) stanovená dle údajů dodavatele a expertních názorů.
Monitorovací systém	<p>Zahrnuje zdroj informací pro Vlastníka o výkonnosti Provozovatele při plnění jeho povinností zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pravidelné písemné zprávy v závazné struktuře, vč. elektronických příloh (roční), evidencí a údajů pro potřeby vyhodnocení výkonových ukazatelů, - elektronické komunikace v reálném čase (telefonem, SMS zprávou, emailem), - komunikace v písemné podobě, v případě vzniku a řešení mimořádné situace též prostřednictvím internetových stránek Provozovatele, - zpřístupnění definovaných podkladů ze strany Provozovatele (jak v písemné, tak v elektronické podobě), vč. poskytnutí kopií všech dokumentů Vlastníkovi, - zpřístupnění provozovaných prostorů a zařízení ke kontrole Vodohospodářského majetku ze strany Vlastníka.

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

Selhání monitorovacího systému	<p>Případ kdy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Provozovatel nezajistil sledování a bezchybné zaznamenání všech dat potřebných k vyhodnocení výkonových ukazatelů uvedených ve Smlouvě a jejích přílohách, tj. data nelze použít pro stanovení výkonových ukazatelů; - Provozovatel znemožnil jakýmkoliv způsobem přístup Vlastníka k evidenci dat potřebných k vyhodnocení souladu skutečných výkonových ukazatelů dosažených Provozovatelem s výkonovými ukazateli uvedenými ve Smlouvě, případě jejích přílohách; - Provozovatel chybně vyhodnotil jednotlivé výkonové ukazatele a přes upozornění Vlastníka chybu neodstranil ani v přiměřené lhůtě poskytnuté Vlastníkem; nebo - Provozovatel chybně vyhodnotil jednotlivé smluvní sankce vztahující se k výkonovým ukazatelům či monitoringu a přes upozornění Vlastníka chybu neodstranil ani v přiměřené lhůtě poskytnuté Vlastníkem.
Plán obnovy	<p>Soupis plánovaných činností spočívajících v Obnově Vodohospodářského majetku v konkrétním kalendářním roce. Plán obnovy sestavuje Vlastník.</p>
Kvalifikovaná změna předpisů	<p>Změna závazných předpisů, v důsledku které musí být v době platnosti Koncesní smlouvy učiněny jakékoliv Investice nebo Technické zhodnocení, nebo dochází k nezbytnému navýšení provozních nákladů nebo nedosažení výnosů Provozovatele, se snahou vyhnout se navýšení těchto nákladů.</p>
Obecná změna předpisů	<p>Jakákoliv jiná změna závazných předpisů, kromě Kvalifikované změny předpisů.</p>
Doba provozování	<p>Období, po které je Provozovatel povinen provozovat Vodohospodářský majetek a Ostatní vodohospodářský majetek podle této Smlouvy a obě Smluvní strany plnit ostatní povinnosti stanovené Smlouvou týkající se provozování a které začíná dnem zahájení provozování a končí dnem skončení.</p>
Den vypořádání	<p>Den, kdy mezi Smluvními stranami nebudou existovat žádné existující spory či nevypořádaná práva či povinnosti vyplývající z této Smlouvy, nejdříve však 1 (slovy: jeden) rok po dni skončení povinnosti provozování Provozovatelem, nebude-li mezi Smluvními stranami písemně dohodnuto jinak.</p>
Zavedená odborná praxe	<p>Použití standardů, postupů, metod a procedur, které jsou v souladu se Závaznými předpisy a vynaložení takového stupně dovedností, péče, pečlivosti, opatrnosti a předvídatosti, která by byla běžně a rozumně očekávána od odborně kvalifikované, schopné a zkušené osoby zabývající se příslušnou činností za stejných nebo podobných podmínek, včetně použití obecně rozšířených standardů, postupů, metod a procedur.</p>
Závazné předpisy	<p>znamená:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) právní předpisy právního řádu České republiky; b) příslušné právně závazné pokyny, rozhodnutí, povolení, ČSN Normy, metodiky a jiné předpisy, kterými je Vlastník a/nebo Provozovatel vázán; a c) jakýkoliv vynutitelný předpis Evropské Unie vztahující se k předmětu a účelu Smlouvy.
Vodohospodářský majetek	<p>Vodohospodářským majetkem jsou Vodovod a Kanalizace, včetně movitých věcí, pozemků a staveb, provozně, technicky nebo jinak souvisejících s provozováním tohoto Vodovodu a této Kanalizace, vlastněné Vlastníkem a předané Provozovateli do pachtu v době platnosti Koncesní smlouvy a specifikované v její příloze či přílohách.</p>



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: 00235334 - Město Český Brod

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:21:34

NS: 03235334 - Ostatní hospodářská činnost

Budova: Neurčeno

Místnost: Neurčeno

Inventární číslo	Technický název	SuAu evi	Množství	Zodpovědná osoba	Cena
2827/432470	vodovodní řad na pozemku 852/8,2052, 273/1 (Tesco)	0210502	1,000	Nikdo	150,00
2827/444177	odbočka přípojky vodovodní v ulici Sportovní na pozemku č. 175/19	0210502	1,000	Nikdo	4 350,00
2827/444178	odbočka vodovodní přípojky Lázeňská ul st. p. č. 75/1 Český Brod	0210502	1,000	Nikdo	5 827,00
2827/444179	odbočka vodovodní přípojky nám. Arnošta z Pardubic č. p. 3 Český Brod	0210502	1,000	Nikdo	3 854,00
2827/444180	odbočka vodovodní přípojky Masarykova ul. č. p. 380 Český Brod	0210502	1,000	Nikdo	3 811,00
2827/444182	propojení vodovodních řadů A 39-1 a C-1 (Palackého ulice)	0210502	1,000	Nikdo	510 989,17
2827/444183	odbočka vodovodní přípojky pro č. p. 121 ulice Prokopa Velikého	0210502	1,000	Nikdo	3 810,00
2827/444184	odbočka vodovodní přípojky pro pozemek č. 238/1 ulice Na Bělidle	0210502	1,000	Nikdo	4 584,00
2827/444186	odbočka vodovodní přípojky pro pozemek č.p. 171 Štolmíř	0210502	1,000	Nikdo	5 133,00
2827/444188	vodovodní řad ulice Pod Velkým Vrchem	0210502	1,000	Nikdo	2 491 548,00
2827/444190	odbočka vodovodní přípojky pro č. p. 59 - Štolmíř	0210502	1,000	Nikdo	5 133,00
2827/444192	odbočka vodovodní přípojky ulice Sportovní č. p. 1400	0210502	1,000	Nikdo	4 574,00
2827/444193	odbočka vodovodní přípojky v ulici Sportovní č. p. 1224 k.ú. Český Brod	0210502	1,000	Nikdo	4 574,00
2827/444194	odbočka vodovodní přípojky pro pozemek č. 97/2 k.ú. Štolmíř	0210502	1,000	Nikdo	5 133,00
2827/444196	odbočka vodovodní přípojky pro pozemek č. 1713 k.ú. Český Brod	0210502	1,000	Nikdo	5 285,00
2827/444197	odbočka vodovodní přípojky pro č. p. 95 k.ú. Štolmíř	0210502	1,000	Nikdo	4 714,00
2827/444199	odbočka vodovodní přípojky K Vysílači č. p. 115, Český Brod - Liblice	0210502	1,000	Nikdo	4 346,00
2827/444200	odbočka vodovodní přípojky pro parcelu č. 624/5 k. ú. Český Brod - Relaxační centrum	0210502	1,000	Nikdo	8 156,00
2827/444222	odbočka vodovodní přípojky ulice Sportovní č. p. 910	0210502	1,000	Nikdo	5 224,00
2827/444223	odbočka vodovodní přípojky nám. Husovo č. p. 27/1	0210502	1,000	Nikdo	4 206,00
2827/444224	odbočka vodovodní přípojky ulice Suvorovova č. p. 1489	0210502	1,000	Nikdo	10 694,00
2827/444225	odbočka vodovodní přípojky pro p. č. 409/1 Zahrady p. Hlaváček	0210502	1,000	Nikdo	5 224,00
2827/444226	odbočka vodovodní přípojky pro č. p. 1061 Pod Malým Vrchem pan Boháč	0210502	1,000	Nikdo	4 574,00
2827/444227	odbočka vodovodní přípojky pro č. p. 338 Hřbitovní, k. ú. Český Brod	0210502	1,000	Nikdo	4 574,00
2827/444228	odbočka vodovodní přípojky Pod Velkým vrchem, č. p. 1338	0210502	1,000	Nikdo	4 574,00
2827/444230	odbočka vodovodní přípojky pro parcelu č. 765/30 ulice Topolová	0210502	1,000	Nikdo	4 146,00
2827/444232	vodovodní řad ulice Moravská	0210502	1,000	Nikdo	1 286 811,60
2827/444236	odbočka vodovodní přípojky pro č. p. 58 k. ú. Tuchoraz	0210502	1,000	Nikdo	5 285,00



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: **00235334 - Město Český Brod**
náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod
 NS: **03235334 - Ostatní hospodářská činnost**

Datum: 21.02.2020

Čas: 11:21:34

2827/444237	odbočka vodovodní přípojky v ulici Pod Velkým vrchem 1340	0210502	1,000	Nikdo	4 574,00
2827/444238	odbočka vodovodní přípojky v ulici Marie Majerové p. č. 952/10	0210502	1,000	Nikdo	4 206,00
2827/4444200	odbočka vodovodní přípojky pro č. p. 1438 ul. Tuchorazská k.ú. Český Brod	0210502	1,000	Nikdo	4 574,00
2827/463	vodovodní řad na pozemku č. 1057/2 a 177/1 - BUDE NOVÉ JMÉNO ULICE	0210502	1,000	Nikdo	156 433,00
2827/464	vodovodní řad v ulici Na Kutilce	0210502	1,000	Nikdo	502 494,00
3426/52	ponorné čerpadlo KSB typ UPA 150C-48/5 UMA 150E 9/21 pro ÚV Zahrady vrt BD1	0220002	1,000	Nikdo	41 640,00
3436/436462	-V- vodoměr Meitwin pro vodovodní přípojku fi. Adam Liblice	0280002	1,000	Nikdo	20 147,00
5403/19/327	-V- generel Vodovodů	0190002	1,000	Čermák Petr Ing.	380 000,00
Celkem za místnost:			36,000		5 525 351,77
Okamžik zahájení inventury:					
Okamžik ukončení inventury:					
Členové inventarizační komise:					
Jméno:	Podpis:	Okamžik připojení podpisového záznamu:



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: 00235334 - Město Český Brod

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:21:34

NS: 03235334 - Ostatní hospodářská činnost

Budova: 0 neurčeno

Místnost: 0 Neurčeno

Inventární číslo	Technický název	SuAu evi	Množství	Zodpovědná osoba	Cena
1812/404027	-V- Stanice čerpací Č.B.	0210602	1,000	Nikdo	495 411,90
1812/435560	-V- Budova pro dávkování - Štolmíř	0210602	1,000	Nikdo	306 860,00
1812/435579	-V- Budova čištění filtr.-Štolmíř	0210602	1,000	Nikdo	391 275,00
1812/435587	-V- Úpravna vody, Štolmíř	0210602	1,000	Nikdo	37 581,00
1812/435588	-V- šoupata DN 100 - 3ks	0280002	1,000	Nikdo	86 396,00
2814/404051	-V- Vodojem zemní, Český Brod Na Vrabčici	0210602	1,000	Nikdo	297 279,00
2815/410443	-V- Oplocení vodojemu, Č.Brod	0210602	1,000	Nikdo	6 353,00
2815/435528	-V- Šachta nad vrtem, Štolmíř	0210602	1,000	Nikdo	94 921,00
2815/90	-V- propoj.vodovod.sítě v ul.Pr.Velikéh	0210502	1,000	Nikdo	696 399,00
2822/422532	-V- Komunikace Liblice	0210402	1,000	Nikdo	128 112,00
2822/430516	-V- Vozovka panelová, Liblice	0210402	1,000	Nikdo	207 059,00
2822/435536	-V- Komunikace příjezdová, Što	0210402	1,000	Nikdo	202 965,00
2822/435624	-V- Plochy zpevněné, Štolmíř	0210402	1,000	Nikdo	474 088,00
2825/404107	-V- Studna vrtaná, Čes.Brod	0210602	1,000	Nikdo	20 072,00
2825/404115	-V- Studna kopaná, Čes.Brod	0210602	1,000	Nikdo	41 609,00
2825/404238	-V- Vpustě uliční, Čes.Brod	0210402	1,000	Nikdo	15 357,00
2825/409750	-V- Studny vrtané, Č.Brod	0210602	1,000	Nikdo	204 054,00
2825/411243	-V- Studny vrtané, SL 23, Č.Brod	0210602	1,000	Nikdo	130 997,00
2825/412764	-V- Studny vrtané, Čes.Brod	0210602	1,000	Nikdo	235 645,00
2825/422524	-V- Šachta nad vrtem, Liblice	0210602	1,000	Nikdo	28 221,00
2825/422962	-V- Studna vrtaná, Čes.Brod	0210602	1,000	Nikdo	169 343,00
2825/438462	-V- Studny vrtané, Zahrady	0210602	1,000	Nikdo	1 902 030,50
2827/404131	-V- Šachty vodoměrné, Č. Brod	0210602	1,000	Nikdo	2 596,00
2827/404158	-V- Potrubí vodovodní, Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	59 648,00
2827/404166	-V- Potrubí vodovodní - přivaděč, ČB	0210502	1,000	Nikdo	25 471,00
2827/404174	-V- Vodovodní řad Žitomířská, Želivského	0210502	1,000	Nikdo	2 499 277,63
2827/404182	-V- vodovodní řad Lázeňská, Zborovská	0210502	1,000	Nikdo	8 577 967,10
2827/404190	-V- vodovodní řad Komenského, Kollárova	0210502	1,000	Nikdo	6 061 852,50
2827/404203	-V- Potrubí vodovodní - Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	60 909,00
2827/404211	-V- Potrubí vodovodní - Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	29 802,00
2827/404262	-V- Přípojky vodovodní, Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	51 276,00
2827/404270	-V- Potrubí vodovodní - Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	103 213,00
2827/404369	-V- Hydranty podzemní-Masarykova, Sokolovská, Na Vanderk	0220002	1,000	Nikdo	89 339,00
2827/410339	-V- Potrubí vodovodní, Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	17 522,00
2827/410435	-V- Potrubí vodovodní, Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	233 670,00
2827/414671	-V- vodovodní řad Palackého, Žižkova	0210502	1,000	Nikdo	582 643,00
2827/414680	-V- Potrubí vodovodní, Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	6 446,00
2827/417119	-V- Vodovod k BJ, Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	6 766,00
2827/417143	-V- Vodovod k BJ, Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	19 159,00
2827/417549	-V- Potrubí vodovodní, Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	132 281,00
2827/419923	-V- Potrubí vodovodní, Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	9 414,00
2827/420684	-V- Vodovodní řad - Jungmannova ul.	0210502	1,000	Nikdo	1 617 254,00
2827/420713	-V- Vodovodní řad -18 BJ Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	21 872,00



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: 00235334 - Město Český Brod

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:21:34

NS: 03235334 - Ostatní hospodářská činnost

2827/420714	-V- Vodovodní řad - ul.Mozartova	0210502	1,000	Nikdo	106 653,10
2827/420715	-V- Vodovodní řad - ul.Suvorovova	0210502	1,000	Nikdo	573 385,00
2827/420716	-V- Vodovodní řad ul.Lužická	0210502	1,000	Nikdo	167 526,00
2827/420717	-V- Vodovodní řad ul.Fr.Macháčka	0210502	1,000	Nikdo	10 000,00
2827/420718	-V- Vodovodní řad -ul.Prokopa Velikého	0210502	1,000	Nikdo	4 839 018,93
2827/420719	-V- vodovodní řad ul. Bulharská	0210502	1,000	Nikdo	410 238,00
2827/421230	-V- Přípojky vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	8 056,00
2827/422045	-V- Propojení vodovod.řadu Palackého-Ke Spravedlnosti	0210502	1,000	Nikdo	3 669 993,69
2827/422487	-V- Vodovodní řad -Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	68 448,00
2827/422495	-V- Vodovodní řad ulice Palackého Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	404 924,00
2827/422508	-V- Vodovodní řad -Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	81 189,00
2827/422516	-V- Vodovodní řad,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	18 590,00
2827/422823	-V- Potrubí vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	65 981,00
2827/422831	-V- Potrubí vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	8 126,00
2827/423252	-V- Vodovodní řad - Český Brod	0210502	1,000	Nikdo	94 907,00
2827/423260	-V- Rozšíření vod.sítě,Č.B.	0210502	1,000	Nikdo	83 287,00
2827/423279	-V- Vodovodní řad - Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	75 114,00
2827/423308	-V- Vodovodní řad Tuchorazská	0210502	1,000	Nikdo	1 170 266,41
2827/423316	-V- Vodovodní řad -Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	71 957,00
2827/423324	-V- Potrubí vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	66 754,00
2827/423674	-V- Přípojky vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	13 343,00
2827/424044	-V- Potrubí vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	23 659,00
2827/424280	-V- Přípojky vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	7 800,00
2827/424423	-V- vodovodní řad Pod Malým vrchem, kříž. Zborovská-..	0210502	1,000	Nikdo	280 875,20
2827/424570	-V- Přípojka vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	32 882,00
2827/424626	vodovodní řad Čes.Brod	0210502	1,000	Nikdo	119 918,00
2827/424802	Odbočky vodovodní Za Svitavkou, Jugoslávská	0210502	1,000	Nikdo	187 472,00
2827/424968	Přípojky vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	9 967,00
2827/424974	Vodovodní řad na pozemku PK 734, 736, 735	0210502	1,000	Nikdo	474 976,55
2827/425274	Přípojky vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	6 863,00
2827/425434	Přípojky vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	11 948,00
2827/425514	Přípojky vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	19 115,00
2827/425522	vodovodní řad 160 Bj, hydranty Na Cihelně	0210502	1,000	Nikdo	348 302,00
2827/425709	vodovodní řad Masarykova	0210502	1,000	Nikdo	110 775,00
2827/426023	vodovodní řad Rokycanova	0210502	1,000	Nikdo	43 328,00
2827/426040	Přípojky vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	14 527,00
2827/426046	Vodovod-využit.pramen.Zahrady ÚPRAVNA VODY	0210502	1,000	Nikdo	5 361 381,96
2827/426047	Prameniště Zahrady k vodov.Vrátkov čerpačí stanice pitných vod	0210502	1,000	Nikdo	505 122,00
2827/426517	vodovodní řad,16 BJ,Č.B.	0210502	1,000	Nikdo	68 173,00
2827/427710	-V- Šoupata DN100 s přísl.- 3 ks	0280002	1,000	Nikdo	,01
2827/428311	vodovodní řad ul.Kounická	0210502	1,000	Nikdo	375 898,23
2827/428900	Potrubí vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	17 779,00
2827/430663	vodovodní řad Český Brod	0210502	1,000	Nikdo	1 021 804,00
2827/431594	Připojení studny,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	196 326,00
2827/431893	vodovodní řad Čes.Brod	0210502	1,000	Nikdo	43 443,00
2827/431894	vodovodní řad ul. Na Vyhlídce	0210502	1,000	Nikdo	1 081 888,15



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: 00235334 - Město Český Brod

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:21:34

NS: 03235334 - Ostatní hospodářská činnost

2827/431906	vodovodní řad Na Bělidle	0210502	1,000	Nikdo	470 751,00
2827/432440	vodovodní řad Jeronýmova	0210502	1,000	Nikdo	110 188,00
2827/432458	vodovodní řad Ke Spravedlnosti	0210502	1,000	Nikdo	136 184,00
2827/432459	Vodovodní řady - nám.Arnošta z Pardubic	0210502	1,000	Nikdo	657 076,80
2827/432460	Prodloužení vodovodu v ul.Podskalí,Havlíčkova	0210502	1,000	Nikdo	1 284 280,27
2827/432461	rekonstr.vodovod.řad v ul.K.Jiřího,	0210502	1,000	Nikdo	5 294 877,14
2827/434630	Přípojky vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	18 486,00
2827/435461	-V- Vodoměry	0280002	1,000	Nikdo	84 080,00
2827/435462	Vodovodní přípojka - Liblice	0210502	1,000	Nikdo	165 042,16
2827/435463	Vodovodní řad -Liblice parcela 121/2, 120/2	0210502	1,000	Nikdo	249 990,00
2827/435499	Přípojka vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	11 636,00
2827/435608	vodovodní řad prop.Č.B.	0210502	1,000	Nikdo	144 405,00
2827/435923	-V- Elektroinstalace.Štolmír	0280002	1,000	Nikdo	17 810,00
2827/435958	Přípojka NN, Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	76 809,00
2827/435966	-V- Kabel signaliz.ovl.Štolm.	0220002	1,000	Nikdo	211 653,00
2827/435974	-V- Úpravna vody polop.,Štolm	0210602	1,000	Nikdo	141 706,00
2827/436256	vodovodní řad Český Brod	0210502	1,000	Nikdo	591 876,00
2827/436257	Vodovod v ulici V Chobotě	0210502	1,000	Nikdo	763 265,70
2827/436258	Vodovod- Šafaříkova ulice, Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	598 206,05
2827/436259	Vodovod- ulice Vítězná	0210502	1,000	Nikdo	410 061,75
2827/436260	Vodovod- ulice Klučovská	0210502	1,000	Nikdo	706 734,75
2827/436261	Vodovod-Liblice dochlorovací stanice	0210502	1,000	Nikdo	15 192 742,66
2827/436262	Vodovod-Husovo nám.	0210502	1,000	Nikdo	259 999,00
2827/436263	-V- Vodoměry SENSUS -50 ks	0280002	1,000	Nikdo	149 445,00
2827/4370012	vodovodní řad pozemcích 177/1, 1071/1, 848/15, 950/8, 950/6	0210502	1,000	Nikdo	1 175 372,00
2827/437005	vodovodní řad v ulici U Kapličky - Liblice	0210502	1,000	Nikdo	300,00
2827/437009	vodovodní řad na pozemcích 919/7, 708/3, 2013, 2012, 2014 - od KIKU přes Jana Kouly do ulice Šafaříkova	0210502	1,000	Nikdo	194 464,00
2827/443632	-V- Stav. část UV Čes.Brod	0210602	1,000	Nikdo	352 868,00
2827/444	vodovodní řad B22 - Štolmír - ul. Českobrodská	0210502	1,000	Nikdo	9 018 937,47
2827/444176	Přípojky vodovodní,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	31 783,00
2827/445	vodovodní řad B22-1 - Štolmír - ul. K Lukám	0210502	1,000	Nikdo	493 219,19
2827/446	vodovodní řad B22-2 - Štolmír - ul. Českobrodská	0210502	1,000	Nikdo	1 063 756,56
2827/447	vodovodní řad B22-3 - Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	458 855,56
2827/448	vodovodní řad B22-4 - Štolmír ul. U Rybníka	0210502	1,000	Nikdo	2 162 382,10
2827/449	vodovodní řad B22-4.1 - Štolmír ul. U Rybníka	0210502	1,000	Nikdo	288 048,10
2827/450	vodovodní řad B22-5 - Štolmír ul. Havelská	0210502	1,000	Nikdo	1 202 221,79
2827/451	vodovodní řad B22-6 - Štolmír ul. Ke Škole	0210502	1,000	Nikdo	958 138,93
2827/452	vodovodní řad B22-6.1 - Štolmír ul. Na Vinohradech	0210502	1,000	Nikdo	694 852,86
2827/453	vodovodní řad B22-7 - Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	273 898,36
2827/454	vodovodní řad B22-8 - Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	421 459,84
2827/455	-V- dochlorovací stanice - stavební část u mostku v topolové aleji	0210602	1,000	Nikdo	576 942,66
2827/456	-V- dochlorovací stanice - strojní část u mostku v topolové aleji	0220002	1,000	Nikdo	314 725,04
2827/457	-V- dochlorovací stanice - elektročást u mostku v topolové aleji	0220002	1,000	Nikdo	104 871,58



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: 00235334 - Město Český Brod

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:21:34

NS: 03235334 - Ostatní hospodářská činnost

2827/458	-V- dochlorovací stanice - měření a regulace u mostku v topolové aleji	0220002	1,000	Nikdo	243 820,56
2827/459	přípojka NN pro dochlorovací stanici	0210502	1,000	Nikdo	238 539,95
2827/460	vodovodní řad ul. Krále Jiřího (1A Přednádraží)	0210502	1,000	Nikdo	1 480 666,32
2827/461	vodovodní řad ul. Cukrovarská (1B Přednádraží)	0210502	1,000	Nikdo	717 363,35
2827/462	vodovodní řad Přednádraží 1A terminál	0210502	1,000	Nikdo	1 257 480,89
3357/435990	-V- Rozvaděč RH, Štolmír	0210602	1,000	Nikdo	22 253,00
3357/436002	-V- Rozvaděč RO, Štolmír	0210602	1,000	Nikdo	10 602,00
3362/435982	-V- Transformátor, Štolmír	0210602	1,000	Nikdo	16 396,00
3417/430001	potrubí komplet ATS Kounice	0210502	1,000	Nikdo	179 646,50
3417/430002	-V- šoupě DN 150, PN 16 s ručním kolem ATS Kounice	0280002	1,000	Nikdo	5 952,70
3417/430003	-V- šoupě DN 65, PN 16 s ručním kolem ATS Kounice	0280002	1,000	Nikdo	8 416,00
3417/430004	-V- šoupě DN 80, PN 16 s ručním kolem ATS Kounice	0280002	1,000	Nikdo	5 978,80
3417/430005	-V- šoupě DN 80, PN 16 pro odkalení přivaděče ATS Koun	0280002	1,000	Nikdo	2 989,40
3417/430006	-V- lapač nečistot F DN 150, PN 16 ATS Kounice	0280002	1,000	Nikdo	10 344,10
3417/430007	-V- vodoměr DN 65, PN 16 s impulsním vysílačem ATS Kou	0280002	1,000	Nikdo	20 889,20
3417/430008	-V- vodoměr DN 80, PN 16 s impulsním vysílačem ATS Kou	0280002	1,000	Nikdo	33 459,00
3417/430009	-V- zpětná klapka přírubová DN 65, PN 16 ATS Kounice	0280002	1,000	Nikdo	12 320,40
3417/430010	-V- šoupátko DN 65, PN 16 se servopohonem ATS Kounice	0280002	1,000	Nikdo	37 248,50
3417/430011	-V- šoupátko DN 80, PN 16 se servopohonem ATS Kounice	0280002	1,000	Nikdo	37 994,00
3417/430012	-V- zrychlovací stanice ATS, 2 čerpadla ATS Kounice	0220002	1,000	Nikdo	185 065,40
3417/430013	-V- odstředivé čerpadlo ATS Kounice	0220002	1,000	Nikdo	96 130,30
3417/430014	-V- "manometr G 1/2" ATS Kounice"	0280002	1,000	Nikdo	15 712,00
3417/430015	-V- dávkovací čerpadlo ATS Kounice	0280002	1,000	Nikdo	33 026,80
3417/430016	-V- výtlačné nerezové potrubí od provoz. čerpadel ATS	0280002	1,000	Nikdo	21 176,30
3417/430017	-V- výtlačné nerez potrubí od hav. čerpadla ATS Kounic	0280002	1,000	Nikdo	15 046,10
3417/430018	-V- systém řízení a regulace ATS Kounice	0220002	1,000	Nikdo	407 492,70
3426/006832	-V- čerpadla K1,K2 na ÚV Štolmír ATS Kounice	0220002	1,000	Nikdo	449 333,00
3426/443678	-V- Čerpadlo Etabloc	0220002	1,000	Nikdo	80 685,00
3426/443679	-V- Čerpadlo Etabloc	0220002	1,000	Nikdo	80 685,00
3426/51	-V- Čerpadlo ponorné KSB na ÚV Štolmír	0220002	1,000	Nikdo	64 200,00
3436/435642	-V- záchytná vana	0280002	1,000	Nikdo	1 916,00
3436/435643	-V- záchytná vana	0280002	1,000	Nikdo	1 916,00
3436/435644	-V- záchytná vana	0280002	1,000	Nikdo	1 916,00
3436/435645	-V- záchytná vana	0280002	1,000	Nikdo	1 916,00
3436/435915	-V- Technologie strojní,Štol.	0220002	1,000	Nikdo	330 644,00
3436/436442	-V- oplocení úpravny vod Štolmír (náhrada za odcizené pletivo)	0210602	1,000	Nikdo	17 809,00



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: 00235334 - Město Český Brod

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:21:34

NS: 03235334 - Ostatní hospodářská činnost

3436/436445	Vodovod Na Křemínku	0210502	1,000	Nikdo	287 858,20
Celkem za místnost: 0			169,000		102 721 677,65
Okamžik zahájení inventury:					
Okamžik ukončení inventury:					
Členové inventarizační komise:					
Jméno:		Podpis:	Okamžik připojení podpisového záznamu:		
.....			
.....			

**Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020**IČO: **00235334 - Město Český Brod**

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:21:34

NS: **03235334 - Ostatní hospodářská činnost****Celkem****205,000****108 247 029,42**



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: 00235334 - Město Český Brod

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:23:18

NS: 03235334 - Ostatní hospodářská činnost

Budova: Neurčeno

Místnost: Neurčeno

Inventární číslo	Technický název	SuAu evi	Množství	Zodpovědná osoba	Cena
2827/425499	kanalizace gravitační na pozemcích 901/3, 901/5	0210502	1,000	Nikdo	309 400,00
2827/437000	tlak. kanalizace-technologie pro čerpací jímku na pozemku č. 332 Liblice Na Parcelách - Sigma Press	0210502	1,000	Nikdo	28 800,00
2827/437001	kanalizace ulice V Chobotě	0210502	1,000	Nikdo	987 951,60
2827/437002	tlak. kanalizace - technologie pro čerpací jímku Liblice p.č. 541/25 Na Parcelách	0210502	1,000	Nikdo	28 800,00
2827/437003	tlak. kanalizace - technologie pro čerpací jímku Liblice p.č. 150 ulice Nová	0210502	1,000	Nikdo	28 800,00
2827/437004	tlak. kanalizace kompletní technologie SIGMA-PRESS pro RD Bylanská ul. p.č. 152	0210502	1,000	Nikdo	28 800,00
2827/437007	kompletní technologie tlakové kanalizace SIGMA PRESS do čerpací jímky v Liblicích RD č. p. 113 v ulici Nová	0210502	1,000	Nikdo	28 800,00
2827/437010	kanalizační řad v ulici Na Vyhliďce	0210502	1,000	Nikdo	1 463 411,63
2827/444181	odbočka kanalizační přípojky pro bytový dům Husová nám. pozemek st. 12/3 k.ú. Český Brod	0210502	1,000	Nikdo	1 032,00
2827/444185	odbočka kanalizační přípojky pro pozemek č. 238/1 ulice Na Bělidle	0210502	1,000	Nikdo	2 750,00
2827/444187	odbočka kanalizační přípojky pro pozemek č.p. 171 Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	6 220,00
2827/444189	kanalizační řad ulice Pod Velkým Vrchem	0210502	1,000	Nikdo	3 491 947,08
2827/444191	odbočka kanalizační přípojky pro č. p. 59 - Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	6 220,00
2827/444195	odbočka kanalizační přípojky pro pozemek č. 97/2 k.ú. Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	6 220,00
2827/444198	odbočka kanalizační přípojky pro č. p. 95 k.ú. Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	6 220,00
2827/444221	odbočka kanalizační přípojky pro parcelu č. 624/5 k. ú. Český Brod - Relaxační centrum	0210502	1,000	Nikdo	2 124,00
2827/444229	odbočka kanalizační přípojky ul. Pod Velkýmvrchem čp. 1338	0210502	1,000	Nikdo	3 075,00
2827/444231	odbočka kanalizační přípojky pro parcelu č. 765/30 ulice Topolová	0210502	1,000	Nikdo	1 808,00
2827/444233	kanalizační řad ulice Moravská	0210502	1,000	Nikdo	1 902 578,12
2827/444239	odbočka kanalizační přípojky v ulici Marie Majerové p. č. 952/10	0210502	1,000	Nikdo	2 905,00
3436/436436	kanalizační řad na pozemku č. 1057/2, 1057/25 a 177/1 - BUDE NOVÉ JMÉNO ULICE	0210502	1,000	Nikdo	400 620,00



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: 00235334 - Město Český Brod

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:23:18

NS: 03235334 - Ostatní hospodářská činnost

5403/19/326	-K- generel Kanalizace	0190002	1,000	Čermák Petr Ing.	965 000,00
Celkem za místnost:			22,000		9 703 482,43
Okamžik zahájení inventury:					
Okamžik ukončení inventury:					
Členové inventarizační komise:					
Jméno:		Podpis:		Okamžik připojení podpisového záznamu:	
.....		
.....		



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: 00235334 - Město Český Brod

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:23:18

NS: 03235334 - Ostatní hospodářská činnost

Budova: 0 neurčeno

Místnost: 0 Neurčeno

Inventární číslo	Technický název	SuAu evi	Množství	Zodpovědná osoba	Cena
2814/435595	-K- Laguny kalové, Štolmíř	0210602	1,000	Nikdo	195 042,00
2825/430508	-K- Pole kalová,Čes.Brod	0210502	1,000	Nikdo	83 176,00
2827/404220	-K- kanalizační řady - ulice viz dopl info	0210502	1,000	Nikdo	18 896 746,73
2827/404220x	-K- kanalizační řad R - Štolmíř - ul. Českobrodská	0210502	1,000	Nikdo	12 328 542,30
2827/404221	-K- Čerpadlo ponorné kalové Sportovní ulice	0220002	1,000	Nikdo	142 983,00
2827/404222	-K- čerpadlo kalové SIGMA pro tlak. kanalizaci Liblice	0220002	1,000	Nikdo	261 900,00
2827/404246	-K- Přípojky kanalizační Za Svitavskou, Jugoslávská	0210502	1,000	Nikdo	3 349 863,90
2827/404247	-K- Kanalizační řad -ul.Prokopa Velikého	0210502	1,000	Nikdo	9 669 089,63
2827/404254	-K- Potrubí kanal. Želivského, stoka B	0210502	1,000	Nikdo	517 453,30
2827/404255	-K- Stoka před č.p. 115 - Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	128 837,50
2827/417071	-K- Kanalizace k BJ, Č. Brod	0210502	1,000	Nikdo	,00
2827/417080	-K- Kanalizace k BJ, Č. Brod	0210502	1,000	Nikdo	,00
2827/417083	-K- Kanalizační řad ul. Tuchorazská (přečerpávací stanice)	0210502	1,000	Nikdo	903 299,10
2827/422110	-K- Přípojka kanalizační,Č.B	0210502	1,000	Nikdo	9 547,00
2827/423287	-K- Kanalizační řad Trstenická	0210502	1,000	Nikdo	40 082,00
2827/423295	-K- Potrubí kanalizační,Č.Bro	0210502	1,000	Nikdo	62 638,00
2827/423296	-K- Kanalizační řad- ul. V Lánech	0210502	1,000	Nikdo	282 300,00
2827/424140	-K- Kanalizační řad - Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	63 754,00
2827/424141	-K- kanalizační řad ul. Bulharská	0210502	1,000	Nikdo	591 074,00
2827/424407	-K- Potrubí kanalizační,Č.Br.	0210502	1,000	Nikdo	927 108,00
2827/424415	-K- Potrubí kanalizační,Č.Br.	0210502	1,000	Nikdo	21 865,00
2827/424709	kanalizace-Husovo nám.	0210502	1,000	Nikdo	4 711 438,16
2827/424941	Přípojka kanalizační,Č.Br	0210502	1,000	Nikdo	12 089,00
2827/424969	Kanalizační řad ulice Fr. Macháčka	0210502	1,000	Nikdo	10 000,00
2827/424970	kanalizační přípojka čp.91,92 ulice Kollárova	0210502	1,000	Nikdo	12 508,30
2827/424972	Kanalizační řad Pod Hájem	0210502	1,000	Nikdo	220 122,00
2827/424973	Kanalizační přípojka Ruská +2ks dešťových vpustí	0210502	1,000	Nikdo	432 448,70
2827/424975	Kanalizační příp.ul.Pod Malým vrch	0210502	1,000	Nikdo	696 006,88
2827/424976	Kanalizace v ulici Slezská,Č.B.	0210502	1,000	Nikdo	1 791 627,00
2827/425194	Síť trubní 160 BJ, Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	957 094,00
2827/425207	-K- Šachty atypové a typ., Č.	0210602	1,000	Nikdo	328 599,00
2827/425208	Kanalizace Bezručova ul.	0210502	1,000	Nikdo	781 014,28
2827/425282	Kanalizační řad J.Koziny, Štolmířská, uliční vpusti	0210502	1,000	Nikdo	609 608,00
2827/425283	Převod odpad.vod v Podskalí,Č.Brod kanal. příp. čer. staní	0210502	1,000	Nikdo	2 308 873,90
2827/425284	-K- oplocení s brankou u šachty	0210602	1,000	Nikdo	9 922,00
2827/425320	Síť kanalizační, Čes.Brod	0210502	1,000	Nikdo	41 220,00
2827/425485	Přípojka kanalizační,Č.B.	0210502	1,000	Nikdo	90 584,00
2827/425493	Kanalizační řad Roháčova	0210502	1,000	Nikdo	1 835 786,30
2827/425495	Kanalizační řad - ul.Kounická	0210502	1,000	Nikdo	678 658,00
2827/425496	Kanalizační řad ul.Mozartova	0210502	1,000	Nikdo	275 836,50
2827/425497	Kanalizační řad Lužická	0210502	1,000	Nikdo	378 503,20
2827/425498	Kanalizační řad-ul. Palackého	0210502	1,000	Nikdo	18 176 901,00



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: 00235334 - Město Český Brod

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:23:18

NS: 03235334 - Ostatní hospodářská činnost

2827/425506	-K- Šachty 160 Bj,Čes.Brod	0210602	1,000	Nikdo	128 625,00
2827/426248	Kanalizační řad,ul.Na Bělidle	0210502	1,000	Nikdo	1 300 340,80
2827/426267	Kanalizační řad,ul.Havlíčková	0210502	1,000	Nikdo	432 243,26
2827/426268	Kanalizační řad,ul.Jungmannova	0210502	1,000	Nikdo	2 069 368,00
2827/426269	Kanalizační řad-ul. Zborovská	0210502	1,000	Nikdo	15 469 278,90
2827/426461	kanalizační řad Čes.Brod	0210502	1,000	Nikdo	38 183,00
2827/426470	Přípojky kanalizační,Č.B.	0210502	1,000	Nikdo	26 768,00
2827/426525	kanalizační řad Čes.Brod	0210502	1,000	Nikdo	86 621,00
2827/427707	Kanalizace ul. Sokolovská,Český Brod	0210502	1,000	Nikdo	86 830,00
2827/427708	Kanalizace tlaková -Liblice	0210502	1,000	Nikdo	24 275 568,52
2827/427709	Kanalizační řad -Liblice	0210502	1,000	Nikdo	274 989,00
2827/428310	kanalizační řad Čes.Brod	0210502	1,000	Nikdo	9 081,00
2827/428934	Potrubí kanalizační,Č.B. 32BJ	0210502	1,000	Nikdo	45 057,00
2827/428942	-K- Šachty 32 BJ,Čes.Brod	0210602	1,000	Nikdo	9 466,00
2827/428950	Přípojky kanalizační,Č.B.	0210502	1,000	Nikdo	11 313,00
2827/429750	kanalizační řad Čes.Brod veterinární nemocnice	0210502	1,000	Nikdo	32 693,00
2827/430524	Odpad ZUV, Zahrady	0210502	1,000	Nikdo	41 069,00
2827/434621	Přípojky kanalizační,Č.B.	0210502	1,000	Nikdo	62 320,00
2827/435616	Odpady,Štolmíř	0210502	1,000	Nikdo	132 927,00
2827/435916	Technolog.vybavení čerpací jímky v čp.829 Kollárov	0210502	1,000	Nikdo	14 828,53
2827/436048	Část kanalizač.přípojky,ul.Rokycanova, Čes.Brod,čp.1235	0210502	1,000	Nikdo	75 475,00
2827/436264	Kanalizační řad ul. 28.října, Roháčova	0210502	1,000	Nikdo	1 705 195,40
2827/436265	Kanalizace,ul. K Dolánkám	0210502	1,000	Nikdo	555 414,00
2827/436266	Kanalizační řad-dar manž.Hollas.	0210502	1,000	Nikdo	683 488,45
2827/436272	Přípojky kanalizační,Č.B	0210502	1,000	Nikdo	78 406,00
2827/436301	Stoka kanalizační Tuchorazská	0210502	1,000	Nikdo	5 345 397,45
2827/436302	-K- Reviz.kanal.šachty pozemky fi. Neli a.s.Suvorovova ulice	0210602	1,000	Nikdo	363 787,00
2827/436993	Stoka kanalizační,Č.Brod	0210502	1,000	Nikdo	3 681 853,00
2827/436994	Kanalizač.řad DN 300-nám.Arn.z Pard	0210502	1,000	Nikdo	1 475 759,30
2827/436995	"výměna kanal.stoky Ca""ul.Kr.Jirřho"	0210502	1,000	Nikdo	10 053 105,40
2827/436996	tlak. kanalizace-technologie pro čerp.jímku č. p. 272 na pozemku 123/2 - Bylanská	0210502	1,000	Nikdo	28 800,00
2827/436997	tlak. kanalizace-technologie pro čerp.jímku 541/45	0210502	1,000	Nikdo	28 800,00
2827/436998	tlak.kanalizace-technologie do čerp.jímky č. p. 57 - Ve Staré vsi Liblice	0210502	1,000	Nikdo	28 800,00
2827/436999	tlak.kanalizace-technologie do čerp.jímky č. p. 102 - Bylanská Liblice	0210502	1,000	Nikdo	28 800,00
2827/4370010	kanalizační řad na pozemcích 919/7, 708/3, 2013, 2012, 2014 - od KIKU přes Jana Kouly do ulice Šafaříkova	0210502	1,000	Nikdo	200 821,78
2827/4370011	kanalizační řad kna pozemcích 848/13, 1071/1, 950/8, 950/9, 177/1, 950/13, 950/11	0210502	1,000	Nikdo	1 840 007,00
2827/437006	kanalizační řad v ulici u Kapličky - Liblice	0210502	1,000	Nikdo	300,00
2827/437008	tlaková kanalizace SIGMA PRESS - dodávka kompletní technologie pro čerpací jímku Liblice č. p. 124 ulice Nová	0210502	1,000	Nikdo	28 800,00
3426/19	Kompletní technologie tlakové kanalizace	0210503	1,000	Nikdo	81 800,00
3436/436443	Kanalizace Sokolská	0210502	1,000	Nikdo	1 274 151,00
3436/436444	Kanalizace Na Křemínku	0210502	1,000	Nikdo	909 333,80



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: 00235334 - Město Český Brod

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:23:18

NS: 03235334 - Ostatní hospodářská činnost

3436/436447	kanalizační řad RA - Štolmír - ul. K Lukám	0210502	1,000	Nikdo	582 333,76
3436/436448	kanalizační řad RB - Štolmír - ul. Českobrodská	0210502	1,000	Nikdo	1 272 129,11
3436/436449	kanalizační řad RC - Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	548 714,49
3436/436450	kanalizační řad RD - Štolmír ulice U Rybníka	0210502	1,000	Nikdo	1 554 176,73
3436/436451	kanalizační řad RE - Štolmír hlavní řad na návsi	0210502	1,000	Nikdo	270 154,84
3436/436452	kanalizační řad RF - Štolmír hlavní řad U Rybníka	0210502	1,000	Nikdo	1 155 062,01
3436/436453	kanalizační řad RG - Štolmír hlavní řad na návsi	0210502	1,000	Nikdo	561 468,62
3436/436454	kanalizační řad RI - Štolmír hlavní řad Ke Škole	0210502	1,000	Nikdo	1 137 652,04
3436/436455	kanalizační řad RI -1- Štolmír Na Vinohradech	0210502	1,000	Nikdo	748 028,73
3436/436456	kanalizační řad RH - Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	322 384,77
3436/436457	kanalizační řad RJ - Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	489 280,43
3436/436458	kanalizační přípojky typové k budovám - Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	5 442 065,54
3436/436459	kanalizační přípojky k čp.112,113 - Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	357 644,13
3436/436460	kanalizační přípojka k čp.82 - Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	184 211,62
3436/436461	kanalizační přípojka k čp.103 - Štolmír	0210502	1,000	Nikdo	117 100,44
5403/263	-K- počítač P4 2,53/512MBDDR/80GB/CDRW počít.stanice proGIS	0220002	1,000	Nikdo	338 361,00

Celkem za místnost: 0 99,000 170 930 774,53

Okamžik zahájení inventury:

Okamžik ukončení inventury:

Členové inventarizační komise:

Jméno: Podpis: Okamžik připojení podpisového záznamu:

**Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020**IČO: **00235334 - Město Český Brod**

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:23:18

NS: **03235334 - Ostatní hospodářská činnost****Celkem****121,000****180 634 256,96**



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: 00235334 - Město Český Brod

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:19:55

NS: 03235334 - Ostatní hospodářská činnost

Budova: Neurčeno

Místnost: Neurčeno

Inventární číslo	Technický název	SuAu evi	Množství	Zodpovědná osoba	Cena
4362/41	ATS užitkové vody na ČOV - čerpadlo Grundfos, typ Hydro Solo	0220003	1,000	Nikdo	148 008,00

Celkem za místnost: 1,000 148 008,00

Okamžik zahájení inventury:

Okamžik ukončení inventury:

Členové inventarizační komise:

Jméno: Podpis: Okamžik připojení podpisového záznamu:

.....

.....



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: 00235334 - Město Český Brod

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:19:55

NS: 03235334 - Ostatní hospodářská činnost

Budova: 0 neurčeno
Místnost: 0 Neurčeno

Inventární číslo	Technický název	SuAu evi	Množství	Zodpovědná osoba	Cena
1812/31	Čerpací stanice a česlovn	0210603	1,000	Nikdo	5 684 883,51
1812/32	Blok nádrží - stavební	0210603	1,000	Nikdo	35 183 886,95
1812/33	Dmychárna -biolog.čištění	0210603	1,000	Nikdo	1 636 668,93
1812/34	Automatická tlak.stanice	0210603	1,000	Nikdo	5 319 161,87
1812/35	Provozní budova	0210603	1,000	Nikdo	6 520 599,16
1812/36	Měrné objekty	0210603	1,000	Nikdo	542 879,00
1812/37	svozová jímka ČOV	0210603	1,000	Nikdo	618 362,64
1812/38	rotační zahušťovač	0210603	1,000	Nikdo	968 337,86
1812/39	přístřešek kontejnerů	0210603	1,000	Nikdo	754 881,33
2813/11	Venkovní osvětlení	0210403	1,000	Nikdo	1 191 181,00
2814/5x	Spojovací potrubní žlaby	0220003	1,000	Nikdo	6 039 112,00
2814/6	Potrubí a kabelové kanály	0220003	1,000	Nikdo	5 227 314,52
2814/7	Projektová dokumentace, inženýrská	0190003	1,000	Nikdo	1 828 526,00
2815/99	Oplocení	0210603	1,000	Nikdo	1 117 199,75
2823/24	Komunikace a zpevněné plochy	0210403	1,000	Nikdo	2 330 230,23
2823/25	Příjezdová komunikace	0210403	1,000	Nikdo	2 068 198,00
2823/26	Napojení na JTS	0210403	1,000	Nikdo	172 919,00
3436/435915x	Hyperboloidní míchadlo,ocel.konstr.	0220003	1,000	Nikdo	232 494,00
414311/2	vrtačka	0280003	1,000	Nikdo	3 477,00
414311/6	vrtačka stojanová Economy 220 T	0280003	1,000	Nikdo	18 300,00
414331/5	stolní bruska	0280003	1,000	Nikdo	3 477,00
4362/19	žlaby (umělá hmota)Pashal- 5 ks	0280003	1,000	Nikdo	97 600,00
4362/40	kompresor PKS 4 ORLÍK	0220003	1,000	Nikdo	48 800,00
4362/47	vodovodní přípojka	0210503	1,000	Nikdo	914 145,00
478311/3	regál 2dílný	0280003	1,000	Nikdo	18 300,00
5331/204	lapák štěrku- stavební	0220003	1,000	Nikdo	2 696 387,00
5331/205	lapák písku 2 ks	0220003	1,000	Nikdo	1 158 863,00
5331/211	kompresor SKS 70 ORLÍK	0220003	1,000	Nikdo	183 000,00
5331/217	technologie-hrubé a mechanické předčištění	0220003	1,000	Nikdo	3 021 719,32
5331/218	technologie-biologické čištění	0220003	1,000	Nikdo	8 614 943,93
5331/219	technologie-kalové hospodářství	0220003	1,000	Nikdo	3 439 021,75



Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020

IČO: 00235334 - Město Český Brod

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:19:55

NS: 03235334 - Ostatní hospodářská činnost

5331/220	elektročást ČOV	0220003	1,000	Nikdo	10 951 102,75
Celkem za místnost: 0			32,000		108 605 972,50
Okamžik zahájení inventury:					
Okamžik ukončení inventury:					
Členové inventarizační komise:					
Jméno:		Podpis:		Okamžik připojení podpisového záznamu:	
.....		
.....		

**Inventarizační položka evidovaného majetku tříděná dle místností ke dni 21.02.2020**IČO: **00235334 - Město Český Brod**

Datum: 21.02.2020

náměstí Husovo 70, 28201, Český Brod

Čas: 11:19:55

NS: **03235334 - Ostatní hospodářská činnost****Celkem****33,000****108 753 980,50**

Návrh "Plánu financování obnovy vodovodů nebo kanalizací" dle výsledků nástroje Udržitelnost 2014+

Stálé ceny roku 2021

Žadatel/vlastník:

Město Český Brod

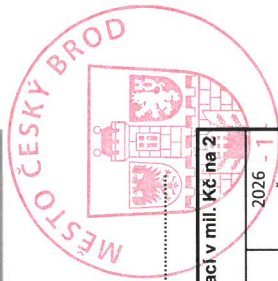
Tabulka plánu financování obnovy vodovodů nebo kanalizací

Datum zpracování k ROPD:

23.10.2018

Datum zpracování k zahájení udržitelnosti:

Podpis statutárního zástupce žadatele:



Porč.	Majetek podle skupin pro vybrané údaje majetkové evidence	Pozn.	Hodnota majetku v reprodukční pořizovací ceně jako součet všech příslušných položek uvedených ve vybraných údajích majetkové evidence (VJME) v mil. Kč na 2 desetinná místa	Výhodnocení stavu majetku vyjádřené v % opotřebení	Teoretická doba akumulace Finančních prostředků v počtu roků	Délka potrubí v roce schválení plánu v km	Finanční prostředky zajišťované na obnovu vodovodů a kanalizací v mil. Kč na 2 desetinná místa						
							2021	2022	2023	2024	2025	2026 - 1 až 2030	
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
2	Vodovody: přiváděcí řady + rozvodná	+	165,74	43,00	21	44,09	2,73	2,73	2,73	2,73	2,73	13,65	
3	vodovodní síť	++					5,17	5,17	5,17	5,17	5,17	25,85	
4	Úpravná voda + zdroje bez úpravy	+	13,80	53,00	17	0,00	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	2,10	
5	Kanalizace: přiváděcí stoky + stoková	+					0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	1,95	
7	síť	++	0,00		43								
8	Čistírna odpadních vod	+	0,00		43								
9		++											
10	Vodovody celkem		179,54			44,09	8,71	8,71	8,71	8,71	8,71	43,55	
11	Kanalizace celkem		0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
12	CELKEM		179,54			44,09	8,71	8,71	8,71	8,71	8,71	43,55	
13	Celkem řádky 2, 4, 6, 8 +						3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	15,75	
14	Celkem řádky 3, 5, 7, 9 +						5,56	5,56	5,56	5,56	5,56	27,80	

* Obnova viz § 2 odst. 9 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, ve znění pozdějších předpisů

+ Finanční prostředky získané z vodného a stočného, v komentáři vlastník popíše zdroje této hodnoty (nájemné, odpisy účetní, opravy, popř. prostředky účelově určené pro obnovu tímto Plánem).

++ Finanční prostředky ostatní - jedná se o jiné než získané z vodného a stočného, v komentáři vlastník popíše členění a stanovení této hodnoty (např. dotace, zdroje z příjmů obcí, úvěry, atd.)

Předpokládaná výše pachtovného

Tab: Pachtovné pro roky 2021-2028

	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Minimální výše pachtovného - Vodovod (mil. Kč)	4,2	4,7	5,2	5,7	6,2	6,7	7,2	7,7
Minimální výše pachtovného - Kanalizace (mil. Kč)	6,8	7,3	7,8	8,3	8,8	9,3	9,8	10,3

(částky uvedeny ve stálých cenách roku 2020)

Příloha č. 5
Část A
Platební Mechanismus
pro Zjednodušený finanční model

Obsah

1	ÚVODNÍ USTANOVENÍ	4
1.1	Použité zkratky a definice	4
1.2	Výchozí předpoklady	6
2	CENA PRO VODNÉ A/NEBO STOČNÉ	6
2.1	Výpočet ceny V/S v prvním roce provozování	6
2.2	Aktualizace dat v ZFM před zahájením provozování	7
2.2.1	Aktualizace dat Provozovatelem	7
2.2.2	Aktualizace dat Vlastníkem	7
2.3	Výpočet ceny V/S v Době provozování	7
2.3.1	Meziroční změny Cenového stropu u položek výpočtu ceny pro V/S	7
2.3.2	Nastavení objemů	11
2.3.3	Meziroční změny položek výpočtu přiměřeného zisku a použitého kapitálu	11
2.3.4	Možnost snížení cen v Kalkulaci pod úroveň Cenového stropu	13
2.3.5	Snížení ceny V/S z důvodu dosažení úrovně Sociálně únosné ceny	13
2.3.6	Harmonogram schvalování Kalkulace pro následující rok	14
2.3.7	Aktualizace Kalkulace v průběhu roku	14
2.3.8	Ukončení provozování jindy než ke konci kalendářního roku	15
2.4	Dělení Úspor	15
2.4.1	Výše Úspor	15
2.4.2	Progresivní dělení Úspor	15
2.4.3	Uplatnění Úspor	15
2.4.4	Finanční vyrovnání Úspor na konci platnosti Smlouvy	16
2.5	Nájemné	16
2.5.1	Základní ustanovení	16
2.5.2	Stanovení Nájemného Vlastníkem	16
2.5.3	Splatnost Nájemného	16
3	PLÁN OBNOVY A JEHO REALIZACE	17
3.1	Základní vymezení Plánu obnovy	17
3.2	Práva a povinnosti Provozovatele	17
3.3	Povinnosti Vlastníka	17
4	CENOVÉ PŘEZKOUMÁNÍ	18
4.1	Výchozí podmínky	18
4.1.1	Změna technické charakteristiky Majetku	18
4.1.2	Vliv legislativních změn	18
4.1.3	Další důvody pro Cenové přezkoumání	18
4.2	Procesní postup	18
4.2.1	Převod Úspor v případě Cenového přezkoumání	19
5	DODATEČNÁ USTANOVENÍ	19
5.1	Indexace smluvních pokut	19
5.2	Smluvní služby pro vlastníka	Chyba! Záložka není definována.
5.3	Podklady pro monitoring projektu OPŽP	19

1 ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Tato příloha Smlouvy, část A, Platební mechanismus obsahuje závazná pravidla tvorby ceny pro vodné a stočné a je doplněna:

část B, kterou tvoří **Zjednodušený finanční model** (pouze v elektronické verzi).

Případné změny této Přílohy podléhají schválení obou Smluvních stran; pokud jedna Smluvní strana se změnou nesouhlasí, Smluvní strany postupují dle ustanovení Smlouvy platných pro řešení Sporů. V případě rozporu mezi částí A a částí B této Přílohy, mají ustanovení části A přednost.

Smluvní strany berou na vědomí, že všechny změny Smlouvy, včetně změn této Přílohy, prováděné v době udržitelnosti projektu realizovaného v rámci Operačního programu Životní prostředí podléhají schválení Státním fondem životního prostředí ČR.

1.1 Použité zkratky a definice

Definice zde uvedené doplňují definice uvedené ve Smlouvě. V případě rozporu platí pro tuto Přílohu definice uvedená v této Příloze, části A.

1. rok provozování	znamená rok, ve kterém bude zahájeno provozování VHI
Aktualizovaná kalkulace	znamená Kalkulace, která byla v průběhu roku aktualizovaná z důvodů uvedených níže v čl. 2.3.7
Cenové přezkoumání	přezkoumání výše Cenového stropu v průběhu platnosti Smlouvy dle čl. 4 této Přílohy, části A
Cenový strop	maximální hodnota jednotlivých položek Kalkulace a dalších závazných vstupů v rámci Nabídky Provozovatel, vyjma položky 3b - předpokládané roční provozní náklady na regulované zboží ve výpočtu přiměřeného zisku, kde je to hodnota minimální; Cenový strop je možné měnit pouze podle pravidel pro meziroční změny položek uvedených v této Příloze, části A, nebo při Cenovém přezkoumání
Doba provozování	znamená období, po které je Provozovatel povinen a současně oprávněn provozovat Majetek podle této Smlouvy
Den zahájení provozování	znamená 1. den Doby provozování podle této Smlouvy
Expert	znamená třetí osobu jmenovanou Smluvními Stranami, pro řešení Sporů tak, jak vyplývá z čl. XII Smlouvy
Havárie	znamená jakoukoliv neplánovanou událost, která způsobí ztrátu funkčnosti Majetku, přičemž dojde k přerušení nebo omezení zásobování pitnou vodou a/nebo přerušení nebo omezení odvádění odpadních vod a/nebo ohrožení života, a/nebo ohrožení zdraví, a/nebo ohrožení majetku a/nebo ohrožení životního prostředí. Jedná se o stav Majetku, po kterém je možný pouze omezený, nouzový nebo žádný provoz v postiženém místě a v úsecích navazujících, případně je doprovázený únikem média do podloží nebo ovzduší či do vodoteče s případným následným porušením statiky a/nebo životního prostředí.

Investice	znamená pořízení nového Majetku
Kalkulace	znamená výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné ve struktuře a v rozsahu Př. č. 19 k vyhlášce č. 428/2001 Sb., ve znění vyhlášky č. 48/2014 Sb., a podle cenových předpisů
Majetek	znamená jakýkoliv majetek Vlastníka, který je Provozovatel oprávněn užívat na základě této Smlouvy (včetně práv duševního vlastnictví), jak je specifikován v příslušných přílohách této Smlouvy
Majetková evidence	znamená majetkovou evidenci ve smyslu ustanovení § 5 odst. 1 ZoVaK, přičemž tato majetková evidence musí být vedena tak, aby z ní bylo možné poskytnout vybrané údaje majetkové evidence ve smyslu ustanovení § 5 odst. 3 ZoVaK a prováděcích předpisů
Manuál	znamená manuál k Zjednodušenému finančnímu modelu pro OPŽP ve verzi ZFM1.0
Nabídka	znamená ocenění/hodnoty všech položek na listu Nabídka v ZFM, které byly vyplněny Provozovatelem v koncesním nebo výběrovém řízení
Obnova	znamená realizaci takových opatření, která odstraňují částečné nebo úplné morální a fyzické opotřebení, čímž se zajistí zachování původních užitných hodnot hmotného i nehmotného Majetku. Údaje o Obnově budou v Plánu obnovy, jakož i při jejich vykazování, uváděny za agregované skupiny dle majetkové evidence ve smyslu § 5 odst. 1 ZoVaK.
Plán obnovy	znamená pravidelný plán obnovy Majetku pro každý kalendářní rok sestavený podle článku 3 části A této Přílohy Smlouvy
Platební mechanismus	část A této Přílohy Smlouvy
Porovnání	znamená porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné dle Př. č. 20 k vyhlášce č. 428/2001 Sb., ve znění vyhlášky č. 48/2014 Sb.
Porucha	znamená náhlé, nepředvídatelné a podstatné zhoršení technického stavu či funkčnosti Majetku, přičemž tento stav či ztráta funkčnosti není Havárií.
Poslední den provozování	znamená poslední den Doby provozování podle této Smlouvy
Poslední rok provozování	znamená rok, ve kterém dochází k ukončení provozování Majetku podle této Smlouvy
Provozní evidence	znamená provozní evidenci ve smyslu ustanovení § 5 odst. 2 ZoVaK v rozsahu dle prováděcích předpisů, přičemž tato provozní evidence musí být vedena tak, aby z ní bylo možné poskytnout vybrané údaje z provozní evidence ve smyslu ustanovení § 5 odst. 3 ZoVaK a prováděcích předpisů
Provozní majetek	znamená majetek Provozovatele přidělený Smlouvě v rámci nabídky Provozovatele v koncesním/výběrovém řízení
Příloha	tento dokument (část A Platební mechanismus a část B ZFM), který tvoří

	přílohu Smlouvy
SFŽP	Státní fond životního prostředí ČR
Smlouva	provozní smlouva, jejíž přílohu tvoří tento dokument
Smluvní strana/y	Vlastník a/nebo Provozovatel
Sociálně únosná cena	cena pro vodné a stočné včetně DPH, která představuje 2% průměrných ročních čistých příjmů domácností se standardní specifickou spotřebou vody 80 l/os*den; je pravidelně zveřejňována SFŽP pro jednotlivé kraje ČR s využitím údajů z pravidelně zveřejňované Zprávy o inflaci (ČNB). Průměrné roční čisté příjmy domácností budou vždy aktualizovány a navýšeny o průměrnou inflaci za rozhodné období.
Součtová kalkulace	znamená Kalkulace, která vznikne poměrným součtem Kalkulace a Aktualizované kalkulace. V případě, že v průběhu roku nebyla aplikována Aktualizovaná kalkulace, je Součtová kalkulace rovna Kalkulaci. Součtová kalkulace je uvedena v Porovnání ve sloupcích označených „Kalkul.“.
Úspory	hodnota vyčíslená způsobem stanoveným v čl. 2.4.1 části A této Přílohy Smlouvy
ÚVN-N	Úplné vlastní náklady bez Nájemného (tj. pol. 10 Součtové kalkulace mínus pol. 4.3 Kalkulace)
V/S	znamená vodné a/nebo stočné
ZFM	znamená Zjednodušený finanční model ve verzi ZFM1.0, jehož vyplněná verze tvoří část B této Přílohy
ZoVaK	znamená zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů.

1.2 Výchozí předpoklady

- Je používána jednosložková forma ceny V/S.
- Všechny částky podle části A této Přílohy, kde není uvedeno jinak, jsou vyčísleny bez DPH.
- Cenová úroveň Nájemného na listu Postup v ZFM je stanovena k 1. lednu 1. roku provozování a podléhá indexaci tak, jak určuje část A této Přílohy. Např. cenová úroveň nájemného k 1. 1. 2017 je cenová úroveň roku 2017. První rok provozu po cenovém přezkoumání musí dojít k odhadu cenového indexu

2 CENA PRO VODNÉ A/NEBO STOČNÉ

2.1 Výpočet ceny V/S v prvním roce provozování

Cena V/S v 1. roce provozování je určena v ZFM:

- vstupy Vlastníka a
- vítěznou nabídkou.

V případě zahájení provozování podle Smlouvy jindy než k začátku kalendářního roku (tj. jindy než k 1. lednu) je v ZFM na listu Provozování proveden výpočet poměrných nákladů pro příslušné položky Kalkulace pro 1. rok provozování (pol. 1-10, pol. D-K, pol. 13; vstupy pro výpočet zisku tímto nejsou dotčeny) podle následujícího vzorce:

hodnota položky Kalkulace v 1. roce provozování = $R \cdot$ hodnota položky Kalkulace v Nabídce

a

$$R = r / D$$

kde:

- R je faktor poměrného krácení ročních nákladů
- r je počet dní ode Dne zahájení provozování do 31.12.
- D je počet dnů v roce

2.2 Aktualizace dat v ZFM před zahájením provozování

2.2.1 Aktualizace dat Provozovatelem

Provozovatel může před zahájením provozování aktualizovat hodnoty následujících proměnných:

- a) pol. 1.1 - surová voda podzemní + povrchová;
- b) pol. 1.2 - pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění;
- c) pol. 4.1 – odpisy;
- d) pol. 5.1 - poplatky za vypouštění odpadních vod;
- e) pol. 1 ve výpočtu přiměřeného zisku - Infrastrukturní majetek (IM);
- f) pol. 2 ve výpočtu přiměřeného zisku - Provozní Majetek (PM);
- g) pol. 3a ve výpočtu přiměřeného zisku - předpokládaný roční obrat regulovaného zboží;
- h) pol. 3b ve výpočtu přiměřeného zisku - předpokládané roční provozní náklady na regulované zboží;
- i) pol. 3c ve výpočtu přiměřeného zisku - roční průměrná hodnota zásob.

Při této aktualizaci, Provozovatel předloží Vlastníkovi spolu s aktualizovaným ZFM průvodní zprávu, ve které uvede a zdůvodní změny daných proměnných a způsob stanovení nové hodnoty. Pokud Vlastník nesouhlasí s návrhem Provozovatele, zahájí v této věci jednání s Provozovatelem. Případný Spor rozhoduje Expert.

2.2.2 Aktualizace dat Vlastníkem

Vlastník může před zahájením provozování aktualizovat hodnoty následujících proměnných:

- a) pol. 4.3 - nájem infrastrukturního majetku (tato aktualizace musí být v souladu s pravidly pro určení výše Nájemného uvedenými v čl. 2.5).

2.3 Výpočet ceny V/S v Době provozování

Pro stanovení ceny V/S v Době provozování jsou stanovena pravidla uvedená v této kapitole i dále.

2.3.1 Meziroční změny Cenového stropu u položek výpočtu ceny pro V/S

Jednotlivé položky je možné meziročně navyšovat maximálně do výše stanovené dle postupu uvedeného v Tabulce 1 níže.

Tabulka 1: Zacházení s položkami Kalkulace a přístup k meziroční změně jednotlivých položek

Položka Kalkulace	Zacházení s položkou Kalkulace	Index, který bude použit pro meziroční změnu položky Kalkulace
1. Materiál		
1.1 surová voda podzemní a povrchová	Skutečné náklady nebo odhad skutečných nákladů	Žádný – cena nebo poplatek podle skutečných nákladů nebo podle odhadu skutečných nákladů, pokud skutečné náklady nebudou v době sestavování Kalkulace na další rok známe (v tomto případě cena nebo poplatek za 1 m ³ nesmí být vyšší než cena nebo poplatek za 1 m ³ v předchozím roce)
1.2 pitná voda převzatá a odpadní voda předaná k čištění	Skutečné náklady nebo odhad skutečných nákladů	Žádný – cena podle skutečných nákladů nebo podle odhadu skutečných nákladů, pokud skutečné náklady nebudou v době sestavování Kalkulace na další rok známe (v tomto případě cena za 1 m ³ nesmí být vyšší než cena za 1 m ³ v předchozím roce)
1.3 chemikálie	Náklady dle objemu indexované	Index cen průmyslových výrobců (index 7004 podle sekce a subsekce CZ-CPA, kód BCDE = ÚHRN, určený ČSÚ)
1.4 ostatní materiál	Fixní pevně dané náklady, případně s variabilní složkou dle objemu pokud je tak nastaven ZFM, indexované	Index cen průmyslových výrobců (index 7004 podle sekce a subsekce CZ-CPA, kód BCDE = ÚHRN, určený ČSÚ)
2. Energie		
2.1 elektrická energie	Náklady dle objemu indexované	Index cen elektřiny (index Elektřiny, přenosu, rozvodu – součást ICPV 7004, podle sekce, subsekce, oddílu a skupiny CZ-CPA, kód D351, určený ČSÚ)
2.2 ostatní energie (plyn, pevná a kapalná paliva)	Fixní pevně dané náklady, případně s variabilní složkou dle objemu pokud je tak nastaven ZFM, indexované	Složený cenový index energie (index Elektřina, Plyn, Pára, Klimatiz. - součást ICPV 7004, podle sekce, subsekce, oddílu a skupiny CZ-CPA, kód D35, určený ČSÚ)
3. Mzdy		

Tabulka 1: Zacházení s položkami Kalkulace a přístup k meziroční změně jednotlivých položek

Položka Kalkulace	Zacházení s položkou Kalkulace	Index, který bude použit pro meziroční změnu položky Kalkulace
3.1 přímé mzdy	Fixní pevně dané náklady, případně s variabilní složkou dle objemu pokud je tak nastaven ZFM, indexované	Mzdový index, tj. Index spotřebitelských cen zvýšený o jeden procentní bod, nebo index nominálních mezd (v ČR celkem) podle toho, který je nižší
3.2 ostatní osobní náklady	Fixní pevně dané náklady, případně s variabilní složkou dle objemu pokud je tak nastaven ZFM, indexované	Mzdový index, tj. Index spotřebitelských cen zvýšený o jeden procentní bod, nebo index nominálních mezd (v ČR celkem) podle toho, který je nižší
4. Ostatní přímé náklady		
4.1 odpisy	Fixní pevně dané náklady na celou Dobu provozování*, neindexované	Žádný
4.2 opravy infrastrukturního majetku	Fixní pevně dané náklady indexované	Indexy cen stavebních děl v oboru vodovodů a kanalizací (Použit aritmetický průměr indexů cen stavebních děl s kódem CZ-CC 2223 pro vedení kanalizace místní trubní a s kódem CZ-CC 2222 pro vedení vody místní trubní – určovány ČSÚ)
4.3 nájem infrastrukturního majetku	Fixní pevně dané náklady indexované	Index spotřebitelských cen
4.4 prostředky obnovy infrastrukturního majetku	Tato položka se nevyužívá	Tyto náklady jsou v případě oddílného modelu provozování zahrnovány v pol. 4.3.
5. Provozní náklady		
5.1 poplatky za vypouštění odpadních vod	Skutečné náklady nebo odhad skutečných nákladů	Žádný – poplatek podle skutečných nákladů nebo podle odhadu skutečných nákladů, pokud skutečné náklady nebudou v době sestavování Kalkulace na další rok známé (v tomto případě poplatek za 1 m ³ nesmí být vyšší než poplatek za 1 m ³ v předchozím roce)
5.2 ostatní provozní náklady externí	Fixní pevně dané náklady, případně s variabilní složkou dle objemu pokud je tak nastaven ZFM, indexované	Index cen průmyslových výrobců (použit index viz výše u položky 1.4)

Tabulka 1: Zacházení s položkami Kalkulace a přístup k meziroční změně jednotlivých položek

Položka Kalkulace	Zacházení s položkou Kalkulace	Index, který bude použit pro meziroční změnu položky Kalkulace
5.3 ostatní provozní náklady ve vlastní režii	Fixní pevně dané náklady, případně s variabilní složkou dle objemu pokud je tak nastaven ZFM, indexované	Index cen průmyslových výrobců (použit index viz výše u položky 1.4)
6. Finanční náklady	Fixní pevně dané náklady indexované	Index spotřebitelských cen
7. Finanční výnosy	Fixní pevně dané náklady indexované	Index spotřebitelských cen
8. Výrobní režie	Fixní pevně dané, případně s variabilní složkou dle objemu pokud je tak nastaven ZFM, indexované	Index spotřebitelských cen
9. Správní režie	Fixní pevně dané, případně s variabilní složkou dle objemu pokud je tak nastaven ZFM, indexované	Index spotřebitelských cen

Pozn: Nastavení ZFM k využití variabilní složky je definováno na listu Postup, v buňkách M59 u KS nebo M65 u SPS. Pokud je hodnota v této buňce 0%, variabilní složka se nevyužívá po celou dobu provozování. V případě, že je tato hodnota vyšší než 0%, variabilní složka se využívá po celou dobu provozování.

* Cenový strop pro položku 4.1 na celou dobu provozování [mil. Kč] =
nacenění položky č. 4.1 v Nabídce [mil. Kč / rok]
x Doba provozování [roky]

Hodnoty indexů v jednotlivých letech provozu se stanoví následovně:

Výchozí podmínky:

1. Rok t je rok, pro který je sestavována Kalkulace.
2. Změna indexu [%] může mít i zápornou hodnotu.

Hodnota indexů pro 2. rok provozování je stanovena následovně:

$$\text{index pro rok } t = 1 + \text{změna indexu za 1. pololetí roku } t-1 * 2$$

V dalších letech provozování je hodnota indexů pro rok t stanovena následovně:

$$\begin{aligned} \text{index pro rok } t = & \text{index za rok } t-1 \\ & - \text{změna indexu za 1. pololetí roku } t-2 \\ & + \text{změna indexu za 2. pololetí roku } t-2 \\ & + \text{změna indexu za 1. pololetí roku } t-1 * 2 \end{aligned}$$

Hodnoty pro položky Kalkulace, které jsou indexovány, se stanoví následovně:

$$\begin{aligned} \text{hodnota položky v roce } t = & \text{hodnota položky v 1. roce provozování} \\ & * \text{index pro rok } t \end{aligned}$$

V případě využití variabilní složky u fixních pevně daných nákladů je reálná hodnota položky Kalkulace v roce t stanovena následovně:

$$\begin{aligned} \text{hodnota položky v roce t [mil. Kč]} &= (\text{hodnota položky v 1. roce provozování [mil. Kč]} \\ &+ \text{variabilní hodnota položky v 1. roce provozování [Kč/m3]} \\ &* \text{rozdíl v objemech oproti 1. roku [\%]} \\ &* \text{objem v 1. roce provozování [mil. m3] / 1 000} \\ &* \text{index pro rok t} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{rozdíl v objemech oproti 1. roku [\%]} &= \\ &= (\text{objem v roce t} - \text{objem v 1. roce provozování}) [\text{mil. m3}] \\ &/ \text{objem v 1. roce provozování [mil. m3]} \end{aligned}$$

U položek „Náklady dle objemu“ je hodnota položky Kalkulace v roce t stanovena následovně:

$$\begin{aligned} \text{hodnota položky v roce t [mil. Kč]} &= \\ &= \text{hodnota položky v 1. roce provozování [Kč/tis. m3]} \\ &* \text{objem v roce t [mil. m3]} \\ &* \text{index pro rok t / 1 000} \end{aligned}$$

2.3.2 Nastavení objemů

Od 2. roku provozu budou objemy nastavovány následovně:

- Provozovatel stanoví k 30. 9. roku t-1 výši skutečných objemů za 1. – 3. čtvrtletí roku t-1 následovně:
 - pol. D Kalkulace - Voda pitná fakturovaná - odečtem vodoměrů spolu s případnou dohadnou položkou [nebo jiný ověřitelný postup]
 - pol. F Kalkulace - Voda odpadní odv. fakturovaná – odečtem vodoměrů spolu s případnou dohadnou položkou [nebo jiný ověřitelný postup]
 - pol. H Kalkulace - Voda srážková fakturovaná - [místně obvyklý ověřitelný postup]
- do Kalkulace pro rok t může Provozovatel bez zdůvodnění pro Vlastníka nastavit objemy ve výši:

$$\text{objem v roce t} = 1,33^* \times \text{skutečný objem za 1. až 3. čtvrtletí roku t-1}$$

V případě nastavení nižších nebo vyšších objemů musí Provozovatel vždy poskytnout Vlastníkovi zdůvodnění tohoto snížení nebo zvýšení a toto snížení nebo zvýšení je předmětem schválení Vlastníkem. Dále musí Provozovatel poskytnout Vlastníkovi podrobné písemné vysvětlení způsobu výpočtu dohadných položek pro objem do pěti pracovních dnů od vyžádání Vlastníkem.

Případný Spor rozhoduje Expert.

2.3.3 Meziroční změny položek výpočtu přiměřeného zisku a použitého kapitálu

Jednotlivé položky výpočtu je možné meziročně měnit dle postupu uvedeného v Tabulce 2.

Tabulka 2: Zacházení s položkami výpočtu přiměřeného zisku a použitého kapitálu

Položka	Zacházení s položkou
---------	----------------------

Tabulka 2: Zacházení s položkami výpočtu přiměřeného zisku a použitého kapitálu

Položka	Zacházení s položkou
1. Infrastrukturní majetek	Účetní hodnota Infrastrukturního majetku (do kterého provozovatel investoval) v příslušném roce, více viz Výměr MF, část II., pol. č. 2, bod 14.
2. Provozní majetek	Účetní hodnota Provozního majetku v příslušném roce, více viz Výměr MF, část II., pol. č. 2, bod 15. Po celou Dobu provozování není možné uvést hodnotu vyšší než je hodnota Provozního majetku uvedená v Nabídce, indexovaná Indexem spotřebitelských cen.
3a. Pohledávky: předpokládaný roční obrat regulovaného zboží	Roční obrat v hodnotách včetně DPH Uvedou se hodnoty podle předpokládané skutečnosti k 31. 12. roku předcházejícího roku, pro nějž je Kalkulace sestavována, což platí pro t+1 a více. V čase t model tuto hodnotu dopočítá přes iterace, vzorce jsou viditelné v ZFM. Hodnota ročního obratu v roce, pro který je Kalkulace sestavována, nesmí překročit hodnotu ročního obratu vypočítanou z hodnot ve sloupcích označených „Kalkul.“ na listu Kalkulace v Porovnání v ZFM pro předchozí rok.
3b. Závazky: předpokládané roční provozní náklady na regulované zboží	Uvedou se hodnoty podle předpokládané skutečnosti k 31. 12. roku předcházejícího roku, pro nějž je Kalkulace sestavována, což platí pro t+1 a více. V čase t model tuto hodnotu dopočítá přes iterace, vzorce jsou viditelné v ZFM. Hodnota ročního provozních nákladů v roce, pro který je Kalkulace sestavována, nesmí být nižší než hodnota ročních provozních nákladů vypočítaná z hodnot ve sloupcích označených „Kalkul.“ na listu Kalkulace v Porovnání v ZFM pro předchozí rok.
3c. Zásoby roční průměrná hodnota zásob	Uvedou se hodnoty podle předpokládané skutečnosti k 31. 12. roku předcházejícího roku, pro nějž je Kalkulace sestavována, což platí pro t+1 a více. V čase t model tuto hodnotu dopočítá přes iterace, vzorce jsou viditelné v ZFM. Hodnota zásob v roce, pro který je kalkulace ceny V/S sestavována, nesmí překročit 1% hodnoty ročního obratu vypočítané z hodnot ve sloupcích označených „Kalkul.“ na listu Kalkulace v Porovnání v ZFM pro předchozí rok.

Tabulka 2: Zacházení s položkami výpočtu přiměřeného zisku a použitého kapitálu

Položka	Zacházení s položkou
6. WACC	<p>Míra výnosnosti použitého kapitálu stanovená Výměrem MF č. ve výši 7%.</p> <p>Není možné využít výjimku pro zvýšení této míry uvedenou ve Výměru MF, část II., pol. č. 2, bod 18.</p> <p>V případě snížení míry výnosnosti použitého kapitálu změnou Výměru MF v průběhu trvání Smlouvy je Provozovatel povinen snížit míru výnosnosti na míru dle aktuálního Výměru MF.</p> <p>V případě zvýšení míry výnosnosti použitého kapitálu změnou Výměru MF v průběhu trvání Smlouvy, zůstává zachována míra výnosnosti 7%.</p>
Vzdání se zisku [%]	Míra vzdání se zisku v % uvedená Provozovatelem v Nabídce je závazná a neměnná po celou dobu provozování.
Přiměřený zisk z použitého kapitálu (PZNK)	<p>Meziroční nárůst hodnoty přiměřeného zisku celkem (CPZ) zahrnutého do kalkulace ceny za 1m³ vody dodané nebo odvedené musí odpovídat vztahu $CPZ_{t-1} / CPZ_t \leq 1,07$.</p> <p>Ve výjimečných případech prodávající před sjednáním cen pro další období může předložit Ministerstvu financí žádost s odůvodněním potřeby uplatnění vyššího nárůstu zisku, který může promítnout do ceny až po vydání souhlasného rozhodnutí Ministerstva financí. Tuto žádost předkládá Ministerstvu financí Vlastník. Vlastník je povinen informovat o podání takové žádosti SFŽP a vyrozumět SFŽP o rozhodnutí Ministerstva financí.</p> <p>Více viz Výměr MF, část II., pol. č. 2, bod 19.</p>

2.3.4 Možnost snížení cen v Kalkulaci pod úroveň Cenového stropu

Provozovatel může snížit ceny jednotlivých položek v Kalkulaci pod úroveň Cenového Stropu – na listu Kalkulace a Porovnání v ZFM.

2.3.5 Snížení ceny V/S z důvodu dosažení úrovně Sociálně únosné ceny

V případě, že cena V/S dosáhne v příslušném roce hranice pro Sociálně únosnou cenu, může Vlastník požádat provozovatele o snížení ceny V/S přepracováním Kalkulace V/S tak, aby výsledná cena V/S byla na hranici Sociálně únosné ceny. Této ceny může být dosaženo snížením Nájemného Vlastníkem, (tj. Vlastník bude hradit Provozovateli část provozních nákladů, která nebude uhrazená výběrem V/S). Nájemné nižší, než je výše (hodnota) obsažená v ZFM na listu Nabídka indexovaná na cenovou úroveň roku pro který je sestavována Kalkulace, je možné v ZFM uplatnit pouze se souhlasem SFŽP.

2.3.6 Harmonogram schvalování Kalkulace pro následující rok

Data uvedená v této kapitole se vztahují k roku t-1, tj. k roku předcházejícímu roku t, pro který je Kalkulace zpracovávána.

- do 30. září** Vlastník sdělí Provozovateli výši Nájemného na následující rok.
- do 15. října** Provozovatel vyplní ZFM pro následující rok (rok t) a poskytne Vlastníkovi návrh Kalkulace na následující rok formou vyplněného ZFM se zdůvodněními nastavení následujících položek Kalkulace:
- 1.1 - surová voda podzemní + povrchová
 - 1.2 - pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění
 - 4.1 - odpisy
 - 5.1 - poplatky za vypouštění odpadních vod
 - 6. Finanční náklady
 - 7. Finanční výnosy (uvádí se v záporné hodnotě)
 - D Voda pitná fakturovaná
 - F Voda odpadní odv. fakturovaná
 - H Voda srážková fakturovaná
 - 13. Kalkulační zisk, položky:
 - 1. Infrastrukturní majetek (v případě, že je tato položka využívána)
 - 2. Provozní majetek
 - 3a. Pohledávky
 - 3b. Závazky
 - 3c. Zásoby
- do 31. října** Vlastník poskytne Provozovateli vyjádření k předloženému návrhu Kalkulace.
- V případě Sporu, který nebude možné vyřešit dohodou Smluvních stran, bude Spor rozhodnut Expertem.
- do 30. listopadu** Provozovatel připraví konečnou verzi Kalkulace odsouhlasenou Vlastníkem, kterou zveřejní nejpozději 14 dnů před jejím vstoupením v účinnost.

2.3.7 Aktualizace Kalkulace v průběhu roku

V případě, že nebudou v průběhu roku, ve kterém je uplatňována cena V/S podle Kalkulace, naplněny předpoklady na základě kterých byla Kalkulace zpracovávána, může Provozovatel Kalkulaci aktualizovat při splnění následujících předpokladů:

- není dosahováno předpokládaných objemů pitné/odpadní vody v pol. D Kalkulace - Voda pitná fakturovaná nebo v pol. F Kalkulace - Voda odpadní odv. fakturovaná (platí pro kladné i záporné odchylky od předpokládaných objemů)
- došlo ke změně vstupů u pol. 1.1 - surová voda podzemní + povrchová
- došlo ke změně vstupů u pol. 1.2 - pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění
- došlo ke změně vstupů u pol. 5.1 - poplatky za vypouštění odpadních vod

Provozovatel zpracuje návrh Aktualizované kalkulace v ZFM. Datum zahájení účinnosti Aktualizované kalkulace zvolí s ohledem na povinnosti Provozovatele stanovené v této kapitole. Nastavení objemů musí odpovídat principům pro nastavení objemů uvedených v čl. 2.3.2.

Návrh Aktualizované kalkulace předloží Provozovatel s odůvodněním Vlastníkovi ke schválení. Vlastník bez zbytečného odkladu Aktualizovanou kalkulaci schválí, nebo pokud s návrhem

Provozovatele nesouhlasí, zahájí v této věci jednání s Provozovatelem. Případný Spor rozhoduje Expert.

Aktualizovaná kalkulace schválená Vlastníkem musí být Provozovatelem zveřejněna stejným způsobem jako Kalkulace, minimálně 14 dní před vstoupením v účinnost.

2.3.8 Ukončení provozování jindy než ke konci kalendářního roku

V případě ukončení provozování jindy než ke konci kalendářního roku (tj. jindy než k 31. prosinci) je v ZFM na listu Provozování proveden výpočet poměrných nákladů pro příslušné položky Kalkulace pro Poslední rok provozování (pol. 1-10, pol. D-K, pol. 13; vstupy pro výpočet zisku tímto nejsou dotčeny) podle následujícího vzorce:

$$\text{hodnota položky Kalkulace v Posledním roce provozování} = R * \text{hodnota položky Kalkulace pro celý Poslední rok provozování}$$

a

$$R = r / D$$

kde:

R je faktor poměrného krácení ročních nákladů

r je počet dní od začátku kalendářního roku do Posledního dne provozování

D je počet dní v roce

2.4 Dělení Úspor

Děleny budou Úspory vždy zvlášť pro složku Voda pitná a zvlášť pro složku Voda odpadní. V případě, že Provozovatel vykáže ztrátu, nebude mu tato nijak kompenzována.

2.4.1 Výše Úspor

Výše úspory je stanovena následovně:

$$\begin{aligned} \text{Úspora} = & [(Cena V/S \text{ bez DPH (dle Kalkulace)} \times \text{objem (dle skutečnosti)}) \\ & - (Cena V/S \text{ bez DPH (dle Kalkulace)} \times \text{objem (dle Kalkulace)})] \\ & + [\text{ÚVN-N (dle Kalkulace)} - \text{ÚVN-N (dle skutečnosti)}] \\ & - \text{Úspora v roce jejího uplatnění v Kalkulaci} \end{aligned}$$

2.4.2 Progresivní dělení Úspor

Úspory budou děleny mezi Odběratele a Provozovatele následovně:

- Do výše prvních 5% (slovy: pěti procent) včetně z ÚVN-N budou Úspory rozděleny v poměru 50:50 (slovy: padesát ku padesáti) mezi Provozovatele a Odběratele;
- Nad 5% (slovy: pět procent) a do 10% (slovy: deseti procent) včetně z ÚVN-N budou Úspory rozděleny v poměru 20:80 (slovy: dvacet ku osmdesáti) mezi Provozovatele a Odběratele;
- Nad 10% (slovy: deset procent) z ÚVN-N budou Úspory rozděleny v poměru 0:100 (slovy: nula ku stu) mezi Provozovatele a Odběratele.

2.4.3 Uplatnění Úspor

Úspory za rok t budou uplatněny v Kalkulaci pro rok t+2 a budou indexovány Indexem spotřebitelských cen, který bude stanoven následovně:

$$\text{index pro zohlednění úspor v Kalkulaci v roce t+2} = \text{index pro rok t+2} - \text{index pro rok t}$$

Index pro rok t+2 a index pro rok t jsou stanoveny tak, jak je uvedeno v čl. 2.3.1 výše.

2.4.4 Finanční vyrovnání Úspor na konci platnosti Smlouvy

Provozovatel uhradí Vlastníkovi hodnotu Úspor vzniklých v předposledním roce provozování přepočítanou na cenovou úroveň roku, ve kterém budou uhrazeny Vlastníkovi. Použije se Index spotřebitelských cen. Provozovatel uhradí indexované Úspory Vlastníkovi bezodkladně po jejich vyčíslení (tj. po zpracování Porovnání za předposlední rok provozování).

Provozovatel uhradí Vlastníkovi hodnotu Úspor vzniklých v posledním roce provozování přepočítanou na cenovou úroveň roku, ve kterém budou uhrazeny Vlastníkovi. Použije se Index spotřebitelských cen. Provozovatel uhradí indexované Úspory Vlastníkovi bezodkladně po jejich vyčíslení (tj. po zpracování Porovnání za poslední rok provozování).

2.5 Nájemné

2.5.1 Základní ustanovení

Smluvní Strany výslovně sjednávají, že výši Nájemného je oprávněn a současně povinen stanovit jednostranně Vlastník, zvláště pro složku Voda pitná a zvláště pro složku Voda odpadní, a tuto považují pro účely této Smlouvy za cenu sjednanou dle cenových předpisů; odpovědnost Vlastníka za soulad výše Nájemného s cenovými předpisy tím není dotčena. Provozovatel je povinen zahrnout takto určenou výši Nájemného do ZFM.

Smluvní Strany berou na vědomí, že Vlastník nesmí určit výši Nájemného nižší, než je výše (hodnota) uvedená v ZFM na listu Postup, příslušným způsobem navýšená indexem spotřebitelských cen způsobem uvedeným částí A této Přílohy. Smluvní strany berou na vědomí, že nájemné nižší, než je výše (hodnota) obsažená v ZFM na listu Postup, je po dobu udržitelnosti projektu OPŽP možné v ZFM uplatnit pouze se souhlasem SFŽP, a to i v případě snížení z důvodu dosažení Sociálně únosné ceny.

2.5.2 Stanovení Nájemného Vlastníkem

Vlastník je povinen nejpozději 3 (slovy: tři) měsíce před koncem každého kalendářního roku sdělit Provozovateli výši Nájemného na následující kalendářní rok. Provozovatel je povinen tuto výši Nájemného promítnout do Kalkulace a platit Vlastníkovi v následujícím kalendářním roce tuto výši Nájemného.

Pokud Vlastník ve stanovené lhůtě nepředá informace o výši Nájemného na následující kalendářní rok, má se za to, že výše Nájemného je ve výši (indexované) stanovené v ZFM.

2.5.3 Splatnost Nájemného

Provozovatel je povinen hradit Nájemné Vlastníkovi za každý rok ve čtyřech stejných čtvrtletních splátkách, splatných vždy do 15. dne druhého měsíce kalendářního čtvrtletí, za který se splátka Nájemného platí, bezhotovostním převodem na bankovní účet písemně určený Vlastníkem. V případě skončení Provozování v části příslušného kalendářního čtvrtletí je Provozovatel povinen uhradit Vlastníkovi pouze poměrnou část Nájemného.

Nebude-li mezi Vlastníkem a Provozovatelem písemně dohodnuto jinak nebo nestanoví-li tato Smlouva výslovně jinak, nemůže Provozovatel proti jakýmkoli pohledávkám Vlastníka za Provozovatelem započíst pohledávky Provozovatele za Vlastníkem vyplývající z části A této Přílohy nebo ze Smlouvy.

3 PLÁN OBNOVY A JEHO REALIZACE

3.1 Základní vymezení Plánu obnovy

Plán obnovy je ročním plánem akcí Obnovy realizovaných na náklady Vlastníka. Plán obnovy připravuje a schvaluje Vlastník. Plán pro každou akci obsahuje technickou charakteristiku, odhad nákladů, harmonogram přípravy (včetně průzkumných a projektových prací) a harmonogram realizace.

3.2 Práva a povinnosti Provozovatele

Provozovatel je povinen:

- a) poskytovat Vlastníkovi veškeré jemu známé odborné a faktické informace v rozsahu Provozní evidence a Majetkové evidence (včetně identifikace Majetku s vysokým rizikem výskytu Poruch a Havárií, zejména ve vztahu k opotřebení infrastruktury ve smyslu prováděcích předpisů k ZoVaK) potřebné k účelné a účinné přípravě a realizaci Plánu obnovy;
- b) spolupracovat s Vlastníkem a poskytovat mu potřebnou součinnost při přípravě a realizaci Plánu obnovy;
- c) účastnit se veškerých jednání týkajících se součinnosti pro zajištění Provozování v rámci realizace Plánu obnovy.

Provozovatel je oprávněn:

- a) zúčastnit se předávání díla v rámci ukončení akce dle Plánu obnovy, včetně všech provozních zkoušek; případná stanoviska Provozovatele je Vlastník povinen projednat nejpozději do 10 dnů od doručení výzvy Vlastníkovi;
- b) předkládat Vlastníkovi vlastní návrhy akcí pro Plán obnovy na úrovni ročního plánu a to každoročně nejpozději do 31. května předcházejícího roku. Vlastník je povinen tyto návrhy Provozovatele v rámci přípravy Plánu obnovy s Provozovatelem projednat nejpozději do 30. září předcházejícího roku;
- c) navrhnout a definovat do 31. května předcházejícího roku specifické akce (týkající se částí Majetku s vysokým rizikem výskytu Poruch a Havárií, zejména ve vztahu k opotřebení Majetku ve smyslu prováděcích předpisů k ZoVaK) v rámci Plánu obnovy pro následující kalendářní rok a označit je za závazné pro Vlastníka, a to až do výše maximálně 50 % minimálních finančních zdrojů garantovaných Vlastníkem pro následující rok dle čl. 3.3 c). Pro stanovení předpokládané výše těchto nákladů se použijí hodnoty dle cen z veřejně dostupných zdrojů zvýšené o rezervu ve výši 10 %, nebo hodnoty dle cen používaných v rámci Majetkové evidence zvýšené o rezervu ve výši 25 % podle toho, jaká hodnota je vyšší.

3.3 Povinnosti Vlastníka

Vlastník je povinen:

- a) předat Provozovateli schválený Plán obnovy na následující kalendářní rok nejpozději do 14. listopadu předcházejícího roku;
- b) průběžně informovat Provozovatele o přípravě a realizaci jednotlivých akcí dle Plánu obnovy. Vlastník je povinen předložit Provozovateli nejpozději do 31. března následujícího roku vyhodnocení plnění Plánu obnovy za předcházející kalendářní rok;
- c) zajistit, že výše nákladů na realizaci Plánu obnovy bude pro každý rok Doby provozování nejméně ve výši dle tabulky uvedené ve Zjednodušeném finančním modelu, který je částí B této Přílohy (list Postup, ř. 36 a 37).

4 CENOVÉ PŘEZKOUMÁNÍ

4.1 Výchozí podmínky

Cenové přezkoumání je možné provést buď z důvodu změny technické charakteristiky vodohospodářské infrastruktury, nebo z důvodu legislativní změny, v jejímž důsledku dochází ke změně Cenového stropu.

K Cenovému přezkoumání může dojít i vícekrát v době platnosti Smlouvy.

4.1.1 Změna technické charakteristiky Majetku

V případě, že v průběhu platnosti Smlouvy nastanou okolnosti, které prokazatelně mění technické charakteristiky Majetku v porovnání s jeho technickou charakteristikou uvedenou v koncesním nebo výběrovém řízení (při prvním Cenovém přezkoumání v rámci Smlouvy) nebo s jeho technickou charakteristikou uvedenou při předchozím Cenovém přezkoumání (při dalších Cenových přezkoumáních v rámci Smlouvy), je možné provést Cenové přezkoumání. Mezi takovéto okolnosti se řadí např.:

- vznik nebo zánik odběratele nebo znečišťovatele tak významného, že tato skutečnost zásadně ovlivní ekonomickou rovnováhu této Smlouvy;
- významné rozšíření Majetku;
- změna charakteru provozovaného Majetku (v důsledku realizovaných Investic nebo Obnovy).

Mezi tyto okolnosti se neřadí:

- odpojování nebo připojování odběratelů v kategorii domácnosti;
- nárůst nákladů Provozovatele nad úroveň Cenového stropu z důvodů na straně Provozovatele;
- chyba, neúplnost, nepřesnost nebo jiná vada Nabídky Provozovatele, na základě které je určena výše Cenového stropu;
- změny objemů u pol. D Kalkulace - Voda pitná fakturovaná a pol. F Kalkulace - Voda odpadní odv. fakturovaná oproti předpokladu.

4.1.2 Vliv legislativních změn

Pokud dochází ke změně právních předpisů či správních aktů, zavazují se Smluvní strany společně posoudit, zda v důsledku takovéto změny dochází ke snížení nebo zvýšení Cenového stropu. Pokud má takováto změna vliv na výši Cenového stropu, je třeba provést Cenové přezkoumání.

4.1.3 Další důvody pro Cenové přezkoumání

Cenové přezkoumání je třeba provést, pokud Provozovatel vykázal ve třech letech po sobě jdoucích Úspory. Nový Cenový strop musí být v tomto případě vždy nižší než stávající.

Vlastník má právo vyvolat Cenové přezkoumání v průběhu 5. roku provozování a s účinností změn od začátku 6. roku provozování z objektivních důvodů.

4.2 Procesní postup

V případě, že jsou splněny výchozí podmínky pro Cenové přezkoumání podle čl. 4.1, může být vyzván jak Vlastník Provozovatelem tak Provozovatel Vlastníkem, k jednání o Cenovém přezkoumání.

Provozovatel nebo Vlastník připraví návrh změny Cenového stropu. Tento návrh bude zapracován do nového souboru ZFM, dle postupu v Manuálu. Důvod pro zahájení Cenového přezkoumání a jakákoli odchylka od původního nastavení ZFM bude podrobně popsána a zdůvodněna v Protokolu o Cenovém přezkoumání, který se stane dodatkem Smlouvy.

Smluvní strany se zavazují o návrhu změny Cenového stropu jednat bez zbytečného odkladu. Případný Spor rozhoduje Expert.

Smluvní strany berou na vědomí, že z důvodu obecných pravidel veřejného zadávání, Vlastník nemůže uzavřít dodatek Smlouvy, kterým by došlo ke zhoršení jeho smluvního postavení, či postavení odběratelů, oproti stavu před uzavřením dodatku.

V případě Cenového přezkoumání vyvolaného z důvodů uvedených v čl. 4.1.1 nebo 4.1.2 výše, nový Cenový strop musí představovat minimální možné navýšení oproti Cenovému stropu před Cenovým přezkoumáním.

V případě Cenového přezkoumání vyvolaného z důvodů uvedených v čl. 4.1.3 výše, nový Cenový strop musí být nižší než Cenový strop před Cenovým přezkoumáním.

4.2.1 Převod Úspor v případě Cenového přezkoumání

V případě Cenového přezkoumání se do nového ZFM převedou úspory z posledních dvou let předchozího ZFM, které nebyly uplatněny v Kalkulacích, postupem uvedeným v Manuálu.

Úspory vzniklé v předposledním roce provozování podle předchozího ZFM (platného před Cenovým přezkoumáním), se převedou do nového ZFM přepočítané na cenovou úroveň 1. roku provozování (v novém ZFM) Indexem spotřebitelských cen.

Úspory vzniklé v posledním roce provozování podle předchozího ZFM (platného před Cenovým přezkoumáním), se převedou do nového ZFM přepočítané na cenovou úroveň 2. roku provozování (v novém ZFM) Indexem spotřebitelských cen.

5 DODATEČNÁ USTANOVENÍ

Tato kapitola obsahuje popis dalších ustanovení Smlouvy týkajících se nastavení plateb mezi Vlastníkem a Provozovatelem nad rámec ZFM.

5.1 Indexace smluvních pokut

Hodnota pokutového bodu je ve stálých cenách k 1. lednu 1. roku provozování.

Pokuty se počítají ve stálých cenách a indexují se na úroveň roku, ve kterém budou uhrazeny Indexem spotřebitelských cen způsobem shodným s indexací položek Kalkulace.

5.2 Podklady pro monitoring projektu OPŽP

Provozovatel je povinen poskytnout Vlastníkovi vyplněnou část B této Přílohy každoročně k 30. dubnu. Vlastník má právo část B této Přílohy předat poskytovateli dotace pro účely monitoringu projektu OPŽP v době jeho udržitelnosti.

Zjednodušený finanční model pro provozní smlouvy

pro projekty v Operačním programu Životní prostředí
Prioritní osa 1 - projekty zlepšování vodohospodářské infrastruktury a zlepšování kvality vod



Verze	Datum
ZFM 1.0	VI.2017

Identifikační údaje

Vlastník vodohospodářské infrastruktury

Název	Město Český Brod
IČ	00235334
Kontaktní osoba	Mgr. Hana Dočkalová
Kontaktní adresa	náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod
Telefonní číslo	+420 321 612 158
Email	dochkalova@cesbrod.cz
Datum	22.7.2019

Provozovatel vodohospodářské infrastruktury

Název	1.SčV, a.s.
IČ	47549793
Kontaktní osoba	Ing. Ivan Eis
Kontaktní adresa	Novohospodská 93, Příbram, 261 01
Telefonní číslo	+420 318 494 203
Email	info@1scv.cz
Datum	9.6.2020

Upozornění

Tento dokument byl připraven pro Operační program Životní prostředí v programovém období 2007 - 2013 a 2014 - 2020 jako prostředek k zajištění některých požadavků Evropské komise vztahujících se k provozování vodohospodářské infrastruktury. Poskytovatel tohoto dokumentu, Státní fond životního prostředí ČR, nenesse odpovědnost za důsledky užití tohoto dokumentu pro jiné účely, než pro které je určen a neodpovídá za škody a případné ztráty způsobené užitím tohoto dokumentu.

Úvod

Níže jsou popsány jednotlivé kroky postupu při výběru provozovatele vodohospodářské infrastruktury v koncesním nebo výběrovém řízení a úkony při zahájení provozu a v Době provozování. Podrobný návod pro vyplnění ZFM je uveden v Manuálu.

Základní barevná konvence použitá ve Zjednodušeném finančním modelu

Vstupy Vlastníka (bílý text k vyplnění Zadavatelem)
Vstupy Provozovatele (bílý text k vyplnění Provozovatelem)
Údaje mimo modelovaný typ smlouvy/modelovanou délku smlouvy/pravidla OPŽP (nevypĺňovat)
Nepovinné vstupy Zadavatele (k vyplnění Zadavatelem)
Údaje automaticky vyplňované modelem (není možné zasahovat do předdefinovaných vzorců)
Soutěžní cena (není možné zasahovat do předdefinovaných vzorců)

Legenda k použitým zkratkám a kompletnímu barevnému značení používanému v tomto dokumentu je uvedena na listu Legenda.

1. Stanovení vstupních údajů v ZFM Zadavatelem

Je třeba zvolit jednu ze dvou variant provozní smlouvy:

Koncesní smlouva (Provozovatel vybírá vodné/stočné)

Je třeba zvolit jaká složka/složky vodohospodářské infrastruktury budou provozovány:

Voda pitná a Voda odpadní

Doba provozování	Datum [DD.MM.RRRR]	Rok
Zahájení provozování	1.1.2021	2021
Ukončení provozování	31.12.2028	2028

Doba provozování u Koncesní smlouvy nesmí být delší než 10 let.
Doba provozování u Služební provozní smlouvy nesmí být delší než 5 let.

Nájemné ve stálých cenách k 1. lednu 1. roku provozování (položka č. 4.3 Kalkulace)

	Jedn.	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Nájemné PV	mil. Kč	4,200	4,700	5,200	5,700	6,200	6,700	7,200	7,700	0,000	0,000	0,000
Nájemné OV	mil. Kč	6,800	7,300	7,800	8,300	8,800	9,300	9,800	10,300	0,000	0,000	0,000

Prostředky na Obnovu v běžných cenách příslušného roku (poskytované závazně Vlastníkem dle Platebního mechanismu)*

	Jedn.	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
PV	mil. Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
OV	mil. Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

* Hodnoty zde uvedené se nepřenesí se do výpočtů v ZFM, podrobnosti viz Smlouva a Manuál.

Předpokládané objemy (PV - pol. D Kalkulace - Voda pitná fakturovaná, OV - pol. F Kalkulace - Voda odpadní odv. fakturovaná)**

	Jedn.	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
PV	mil. m3	0,286	0,286	0,286	0,286	0,286	0,286	0,286	0,286	0,000	0,000	0,000
OV	mil. m3	0,262	0,327	0,327	0,327	0,327	0,327	0,327	0,327	0,000	0,000	0,000

** Hodnoty zde uvedené jsou pouze nezávazným předpokladem Vlastníka o vývoji objemů PV/OV v Době provozování, nepřenesí se do výpočtů v ZFM, podrobnosti viz Manuál.

Je požadována investice Provozovatele do Infrastrukturního majetku formou odkupu již existujícího majetku?	Ne
Bude požadována investice Provozovatele do Infrastrukturního majetku formou realizace Investice Provozovatelem?	Ne

2. Vyplnění dalších údajů v ZFM Zadavatelem

Zadavatel vyplní buňky určené pro vyplnění Zadavatelem na listech Krycí list, Postup a Nabídka a v případě změny standardního nastavení indexů i na listu Provozování.

Cenová úroveň na listu Nabídka a cenová úroveň Nájemného na listu Postup je stanovena k 1. lednu 1. roku provozování.

3. Vyplnění ZFM Uchazečem v rámci koncesního/výběrového řízení, Cenové hodnotící kritérium

Uchazeč vyplní buňky určené pro vyplnění Provozovatelem na listech Krycí list a Nabídka.

Cenová úroveň Soutěžní ceny je stanovena k 1. lednu 1. roku provozování.

Cenové hodnotící kritérium v případě Koncesní smlouvy:

	Jedn.	Vodné	Stočné	Vodné a Stočné	Váha v rámci hodnotícího kritéria [%]
Cena pro vodné a/nebo stočné bez DPH	Kč/m3	40,67	45,34	86,01	90%
Cena pro vodné a/nebo stočné bez DPH - variabilní složka	Kč/tis. m3	0,00	0,00	0,00	10%

!Součet musí být 100%.
10%

Cenové hodnotící kritérium v případě Služební provozní smlouvy:

	Jedn.	PV	OV	PV a OV	Váha v rámci hodnotícího kritéria [%]
Platba za službu provozování bez DPH	mil. Kč/rok	0,000	0,000	0,000	100%
Platba za službu provozování bez DPH - variabilní složka	Kč/tis. m3	0,00	0,00	0,00	0%

!Součet musí být 100%.

4. Aktualizace dat před zahájením provozování

V případech, kdy dojde před zahájením provozování ke změnám předpokladů, je možné před zahájením provozování některé parametry ZFM přenastavit na listu Provozování podle pravidel stanovených v Platebním mechanismu.

5. Stanovení ceny pro V/S v Době provozování, Cenové přezkoumání

Výpočet ceny pro V/S proběhne po vyplnění potřebných údajů pro příslušný rok v označených polích na listu Provozování. Cena pro V/S na listu Provozování je na úrovni Cenového stropu a je to tedy cena maximální. Na listu Kalkulace a Porovnání má Provozovatel možnost snížit tuto cenu postupem popsáním v Manuálu. Na listu Kalkulace a Porovnání dochází také k výpočtu a uplatnění dělení Úspor.

Cenové přezkoumání je možné provést při splnění podmínek stanovených v Platebním mechanismu.
Je tento ZFM využíván po Cenovém přezkoumání? Ne

Nábidková kalkulace ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2021**

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné								
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní				
			2020	2021	2020	2021			
1	2	2a	4	7					
1.	Materiál	mil. Kč	0,000 000	3,595 754	0,000 000	0,655 096			
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil. Kč	0,000 000	0,406 000	0,000 000	0,000 000	Variabilní složka		
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil. Kč	0,000 000	2,704 000	0,000 000	0,000 000	Jedn. náklady	PV	OV
1.3	- chemikálie	mil. Kč	0,000 000	0,182 754	0,000 000	0,365 096	[Kč/tis. m3]	639,0	1116,5
1.4	- ostatní materiál	mil. Kč	0,000 000	0,303 000	0,000 000	0,290 000	[Kč/tis. m3]	0,0	0,0
2.	Energie	mil. Kč	0,000 000	0,455 026	0,000 000	1,004 871			
2.1	- elektrická energie	mil. Kč	0,000 000	0,455 026	0,000 000	1,004 871	[Kč/tis. m3]	1591,0	3073,0
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil. Kč	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	[Kč/tis. m3]	0,0	0,0
3.	Mzdy	mil. Kč	0,000 000	1,004 000	0,000 000	3,545 000			
3.1	- přímé mzdy	mil. Kč	0,000 000	0,718 000	0,000 000	2,657 000	[Kč/tis. m3]	0,0	0,0
3.2	- ostatní osobní náklady	mil. Kč	0,000 000	0,286 000	0,000 000	0,988 000	[Kč/tis. m3]	0,0	0,0
4.	Ostatní přímé náklady	mil. Kč	0,000 000	4,800 000	0,000 000	7,960 000			
4.1	- odpisy	mil. Kč	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	-	-
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil. Kč	0,000 000	0,600 000	0,000 000	1,160 000	-	-	-
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil. Kč	0,000 000	4,200 000	0,000 000	6,800 000	-	-	-
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil. Kč	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	-	-
5.	Provozní náklady	mil. Kč	0,000 000	0,846 000	0,000 000	2,539 000			
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil. Kč	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,046 000	-	-	-
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil. Kč	0,000 000	0,651 000	0,000 000	2,185 000	[Kč/tis. m3]	0,0	0,0
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil. Kč	0,000 000	0,195 000	0,000 000	0,308 000	[Kč/tis. m3]	0,0	0,0
6.	Finanční náklady	mil. Kč	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000			
7.	Finanční výnosy	mil. Kč	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-2,300 000			
8.	Výrobní režie	mil. Kč	0,000 000	0,444 000	0,000 000	0,729 000	[Kč/tis. m3]	0,0	0,0
9.	Správní režie	mil. Kč	0,000 000	0,190 000	0,000 000	0,339 000	[Kč/tis. m3]	0,0	0,0
10.	Úplné vlastní náklady	mil. Kč	0,000 000	11,334 780	0,000 000	14,471 967			
D	Voda pitná fakturovaná	mil. m3	0,000 000	0,286 000	0,000 000	0,000 000			
E	- z toho domácnosti	mil. m3	0,000 000	0,174 000	0,000 000	0,000 000			
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil. m3	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,262 000			
G	- z toho domácnosti	mil. m3	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,203 000			
H	Voda srážková fakturovaná	mil. m3	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,065 000			
I	Voda odpadní čištěná	mil. m3	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,510 000			
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil. m3	0,000 000	0,117 000	0,000 000	0,000 000			
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil. m3	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000			

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné							
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní			
				Kalkulace	Kalkulace			
1	2	2a	2b	4a	7a			
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	39,63	44,26			
12.	ÚVN	mil. Kč	ř.10	11,334 780	14,471 967			
13.	Kalkulační zisk	mil. Kč		0,296 855	0,353 461			
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,62	2,44			
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil. Kč		0,000 000	0,000 000	Variabilní složka		
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil. Kč	ř. 12 + ř. 13	11,631 635	14,825 427	Jedn. náklady celkem (bez DPH)	PV	OV
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil. m3	ř. D nebo F + H	0,286 000	0,327 000			
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	40,67	45,34	[Kč/tis. m3]	0,0	0,0
19.	CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	46,77	52,14			
DPH				15%	15%			

**Tabulka pro výpočet průměrného zisku a použitého kapitálu dle
výměru MF upravená pro účely naplnění podmínek OPŽP**

na kalendářní rok: **2021**

	Jedn.	Voda pitná	Voda odpadní
1. Infrastrukturní majetek (IM)	tis. Kč	0,000	0,000
2. Provozní majetek (PM)	tis. Kč	1 292,000	1 292,000
3. Pracovní kapitál (PK) (Poh-Zav+Zas)	tis. Kč	2948,789	3757,438
Pohledávky (Poh) = 90/365 * roční obrat regulovaného zboží	tis. Kč	3298,286	4203,923
3a. předpokládaný roční obrat regulovaného zboží (max. do výše obratu v 1. roce provozování)	tis. Kč	13376,381	17049,241
Závazky (Zav) = 15/365 * roční provozní náklady na regulované zboží	tis. Kč	465,813	594,738
3b. předpokládané roční provozní náklady na regulované zboží (min. ve výši ročních provozních nákladů v 1. roce provozu)	tis. Kč	11334,780	14471,967
3c. Zásoby (Zas) = roční průměrná hodnota zásob	tis. Kč	116,316	148,254
4. Zohlednění nákupu společností (ZNS)	tis. Kč	0,000	0,000
5. Celková hodnota OPK (součet ř. 1, ř. 2, ř.3 a ř. 4)	tis. Kč	4240,789	5049,438
6. WACC	%	7%	7%
7. RO	tis. Kč	0,000	0,000
Průměrný zisk z použitého kapitálu (PZNK) (ř. 5 * ř. 6 + ř. 7)	tis. Kč	296,855	353,461
Vzdání se zisku *	tis. Kč	0,000	0,000
	% *	0,00%	0,00%
Zisk po vzdání se zisku	tis. Kč	296,855	353,461

* výše vzdání se zisku v % bude závazná po celou dobu provozování

Změny indexů používaných pro navýšení Cenového stropu v Době provozování

	2021 změna indexu za 1.pololetí	Změna indexu [%] pro Kalkulaci v roce 2022	2021 změna indexu za 1.pololetí	2022 změna indexu za 1.pololetí	Změna indexu [%] pro Kalkulaci v roce 2023	2022 změna indexu za 2.pololetí	2023 změna indexu za 1.pololetí	Změna indexu [%] pro Kalkulaci v roce 2024	2023 změna indexu za 2.pololetí	2024 změna indexu za 1.pololetí	Změna indexu [%] pro Kalkulaci v roce 2025	2024 změna indexu za 2.pololetí	2025 změna indexu za 1.pololetí	Změna indexu [%] pro Kalkulaci v roce 2026	2025 změna indexu za 2.pololetí	2026 změna indexu za 1.pololetí	Změna indexu [%] pro Kalkulaci v roce 2027	2026 změna indexu za 2.pololetí	2027 změna indexu za 1.pololetí
Index cen elektrické energie	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Index cen průmyslových výrobců	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Index cen stavebních děl	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Index nominálních mezd	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Index spotřebitelských cen	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Index určený Zadávatелеm - [zde doplnit název]	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Mzdový index	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Složžený index cen energie	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

Výpočet Cenového stropu v Době provozování dle Platebního mechanismu, Aktualizace výpočtu Cenového stropu v průběhu roku

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	2021		Přepočat pro 1. rok provozování v případě, že PS není účinná od 1.ledna		Aktualizace 2021		Index	Celkový index pro navýšení Cenového stropu pro Kalkulaci v roce 2022	2022		Aktualizace 2022		Celkový index pro navýšení Cenového stropu pro Kalkulaci v roce 2023	2023		Aktualizace 2023	
			Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní			Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní		Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní
			Kalkul.	Kalkul.	Kalkul.	Kalkul.	Kalkul.	Kalkul.			Kalkul.	Kalkul.	Kalkul.	Kalkul.		Kalkul.	Kalkul.	Kalkul.	Kalkul.
			mil. Kč	mil. Kč	mil. Kč	mil. Kč	mil. Kč	mil. Kč			mil. Kč	mil. Kč	mil. Kč	mil. Kč		mil. Kč	mil. Kč	mil. Kč	mil. Kč
1.	Materiál	mil. Kč	3,595 754	0,655 096	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	3,595 754	0,655 096	0,000 000	0,000 000	-	3,595 754	0,655 096	0,000 000	0,000 000	
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil. Kč	0,406 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,406 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,406 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	
1.2	- pitná voda převezatá + odpadní voda předaná k čištění	mil. Kč	2,704 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	2,704 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	2,704 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	
1.3	- chemikálie	mil. Kč	0,182 754	0,365 096	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,182 754	0,365 096	0,000 000	0,000 000	1,000	0,182 754	0,365 096	0,000 000	0,000 000	
1.4	- ostatní materiál	mil. Kč	0,303 000	0,290 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,303 000	0,290 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,303 000	0,290 000	0,000 000	0,000 000	
2.	Energie	mil. Kč	0,455 026	1,004 871	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,455 026	1,004 871	0,000 000	0,000 000	-	0,455 026	1,004 871	0,000 000	0,000 000	
2.1	- elektrická energie	mil. Kč	0,455 026	1,004 871	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,455 026	1,004 871	0,000 000	0,000 000	1,000	0,455 026	1,004 871	0,000 000	0,000 000	
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil. Kč	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	
3.	Mzdy	mil. Kč	1,004 000	3,545 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	1,004 000	3,545 000	0,000 000	0,000 000	-	1,004 000	3,545 000	0,000 000	0,000 000	
3.1	- přímé mzdy	mil. Kč	0,718 000	2,557 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,718 000	2,557 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,718 000	2,557 000	0,000 000	0,000 000	
3.2	- ostatní osobní náklady	mil. Kč	0,286 000	0,988 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,286 000	0,988 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,286 000	0,988 000	0,000 000	0,000 000	
4.	Ostatní přímé náklady	mil. Kč	4,800 000	7,960 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	5,300 000	8,460 000	0,000 000	0,000 000	-	5,800 000	8,960 000	0,000 000	0,000 000	
4.1	- odpisy	mil. Kč	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil. Kč	0,600 000	1,160 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,600 000	1,160 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,600 000	1,160 000	0,000 000	0,000 000	
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil. Kč	4,200 000	6,800 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	4,700 000	7,300 000	0,000 000	0,000 000	1,000	5,200 000	7,800 000	0,000 000	0,000 000	
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil. Kč	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	
5.	Provozní náklady	mil. Kč	0,846 000	2,539 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,846 000	2,539 000	0,000 000	0,000 000	-	0,846 000	2,539 000	0,000 000	0,000 000	
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil. Kč	0,000 000	0,046 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,046 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,046 000	0,000 000	0,000 000	
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil. Kč	0,651 000	2,185 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,651 000	2,185 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,651 000	2,185 000	0,000 000	0,000 000	
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil. Kč	0,195 000	0,308 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,195 000	0,308 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,195 000	0,308 000	0,000 000	0,000 000	
6.	Finanční náklady	mil. Kč	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	
7.	Finanční výnosy	mil. Kč	0,000 000	-2,300 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,000 000	-2,300 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,000 000	-2,300 000	0,000 000	0,000 000	
8.	Výrobní režie	mil. Kč	0,444 000	0,729 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,444 000	0,729 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,444 000	0,729 000	0,000 000	0,000 000	
9.	Správní režie	mil. Kč	0,190 000	0,339 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,190 000	0,339 000	0,000 000	0,000 000	1,000	0,190 000	0,339 000	0,000 000	0,000 000	
10.	Úplné vlastní náklady	mil. Kč	11,334 780	14,471 967	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	11,834 780	14,971 967	0,000 000	0,000 000	-	12,334 780	15,471 967	0,000 000	0,000 000	
D	Voda pitná fakturovaná	mil. m3	0,286 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,286 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,286 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	
E	- z toho domácnosti	mil. m3	0,174 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,174 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,174 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil. m3	0,000 000	0,262 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,262 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,262 000	0,000 000	0,000 000	
G	- z toho domácnosti	mil. m3	0,000 000	0,203 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,203 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,203 000	0,000 000	0,000 000	
H	Voda srážková fakturovaná	mil. m3	0,000 000	0,065 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,065 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,065 000	0,000 000	0,000 000	
I	Voda odpadní čištěná	mil. m3	0,000 000	0,510 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,510 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,510 000	0,000 000	0,000 000	
J	Pitná nebo odpadní voda převezatá	mil. m3	0,117 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,117 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,117 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil. m3	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	

	2021 PV	2021 OV	2022 PV	2022 OV	2023 PV	2023 OV
rozdíl ve fakturovaných objemech oproti 1. roku provozu [%]	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
objem PV/OV přepočítaný na celý kalendářní rok [mil. m3]	-	-	-	-	-	-

Tabulka pro výpočet průměrného zisku a použitého kapitálu v Době provozování dle Platebního mechanismu

	Jedn.	2021		Přepočten pro 1. rok provozování		Aktualizace 2021		2022		Aktualizace 2022		2023		Aktualizace 2023		
		Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní	
1.	Infrastrukturní majetek (IM)	tis. Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
2.	Provozní majetek (PM)	tis. Kč	1292,000	1292,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1292,000	1292,000	0,000	0,000	1292,000	1292,000	0,000	0,000
3.	Pracovní kapitál (PK)	tis. Kč	2948,789	3757,438	0,000	0,000	0,000	0,000	2948,789	3757,438	0,000	0,000	2948,789	3757,438	0,000	0,000
3a.	Pohledávky (Poh) = 90/365 * roční obrát regulovaného zboží	tis. Kč	3298,286	4203,923	0,000	0,000	0,000	0,000	3298,286	4203,923	0,000	0,000	3298,286	4203,923	0,000	0,000
	předpokládaný roční obrát regulovaného zboží	tis. Kč	13376,381	17049,241	0,000	0,000	0,000	0,000	13376,381	17049,241	0,000	0,000	13376,381	17049,241	0,000	0,000
3b.	Závazky (Zav) = 15/365 * roční provozní náklady na regulované zboží	tis. Kč	465,813	594,738	0,000	0,000	0,000	0,000	465,813	594,738	0,000	0,000	465,813	594,738	0,000	0,000
	předpokládané roční provozní náklady na regulované zboží	tis. Kč	11334,780	14471,967	0,000	0,000	0,000	0,000	11334,780	14471,967	0,000	0,000	11334,780	14471,967	0,000	0,000
3c.	Zásoby (Zas) = roční průměrná hodnota zásob	tis. Kč	116,316	148,254	0,000	0,000	0,000	0,000	116,316	148,254	0,000	0,000	116,316	148,254	0,000	0,000
4.	Zohlednění nákupu společnosti (ZNS)	tis. Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
5.	Celková hodnota OPK (součet ř. 1. ř. 2. ř. 3 a ř. 4)	tis. Kč	4240,789	5049,438	0,000	0,000	0,000	0,000	4240,789	5049,438	0,000	0,000	4240,789	5049,438	0,000	0,000
6.	WACC	%	7%	7%	0%	0%	0%	0%	7%	7%	0%	0%	7%	7%	0%	0%
7.	RO	tis. Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	Příměrný zisk z použitého kapitálu (PZNK) (ř. 5 * ř. 6 + ř. 7)	tis. Kč	296,855	353,461	0,000	0,000	0,000	0,000	296,855	353,461	0,000	0,000	296,855	353,461	0,000	0,000
	Vzdání se zisku	tis. Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
		%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	
	Zisk po vzdání se zisku	tis. Kč	296,855	353,461	0,000	0,000	0,000	0,000	296,855	353,461	0,000	0,000	296,855	353,461	0,000	0,000

¹Mezroční nárůst zisku u PV nebo OV překročil povolených 7%.

¹Mezroční nárůst zisku u PV nebo OV překročil povolených 7%.

Je třeba získat souhlasné rozhodnutí MF.

Je třeba získat souhlasné rozhodnutí MF.

Cena pro vodné a stočné v Době provozování

Řádek	Text	Měrná jedn.	2021		Přepočten pro 1. rok provozování		Aktualizace 2021		Poznámka	2022		Aktualizace 2022		2023		Aktualizace 2023	
			Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní		Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	39,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41,38	45,79	0,00	0,00	43,13	47,31	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil. Kč	11,334 780	14,471 967	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	ř. 10/D nebo ř.10/F+H	11,834 780	14,971 967	0,000 000	0,000 000	12,334 780	15,471 967	0,000 000	0,000 000
13.	Kalkulační zisk	mil. Kč	0,296 855	0,353 461	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	ř. 10	0,296 855	0,353 461	0,000 000	0,000 000	0,296 855	0,353 461	0,000 000	0,000 000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	2,62	2,44	0,00	0,00	0,00	0,00	ř. 13/F, 12*100	2,51	2,36	0,00	0,00	2,41	2,28	0,00	0,00
15.	- z ř. 13 na rozvoj a obnovu infrastrukturálního majetku	mil. Kč	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000		0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil. Kč	11,631 635	14,825 427	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	ř. 12 + ř. 13	12,131 635	15,325 427	0,000 000	0,000 000	12,631 635	15,825 427	0,000 000	0,000 000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil. m3	0,286 000	0,327 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	ř. D nebo F + H	0,286 000	0,327 000	0,000 000	0,000 000	0,286 000	0,327 000	0,000 000	0,000 000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	40,67	45,34	0,00	0,00	0,00	0,00	ř. 16 / ř. 17	42,42	46,87	0,00	0,00	44,17	48,40	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m3	46,77	52,14	0,00	0,00	0,00	0,00	ř. 18 + DPH	48,78	53,90	0,00	0,00	50,79	55,66	0,00	0,00
DPH			15%	15%			15%	15%		15%	15%		15%	15%		15%	

Úspory v roce vzniku [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000			0,000 000	0,000 000			0,000 000	0,000 000			0,000 000	0,000 000		
Změna Indexu spotřebitelských cen mezi vznikem a uplatněním Úspor		1,000											1,000			
Úspory v roce jejich uplatnění v Kalkulaci [mil. Kč]**	0,000 000	0,000 000			0,000 000	0,000 000			0,000 000	0,000 000			0,000 000	0,000 000		
Úspory vzniklé v předposledním roce provozování podle předchozího ZFM [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000							Úspory vzniklé v posledním roce provozování podle předchozího ZFM [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000					
*** odečet Úspor probíhá na listu Kalkulace a Porovnání. Úspory jsou započítány do položky 7. Finanční výnosy																
Zbývající celosmluvní Genový strop pro pol. 4.1 - odpisy [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000														

Základní barevná konvence použitá ve Zjednodušeném finančním modelu

Vstupy Zadavatele (bílý text k vyplnění Zadavatelem)

Vstupy Provozovatele (bílý text k vyplnění Provozovatelem)

Údaje mimo modelovaný typ smlouvy/modelovanou délku smlouvy/pravidla OPŽP (nevypíňovat)

Nepovinné vstupy Zadavatele (k vyplnění Zadavatelem)

Údaje automaticky vyplňované modelem (není možné zasahovat do předdefinovaných vzorců)

Soutěžní cena (není možné zasahovat do předdefinovaných vzorců)

	2029		Aktualizace 2029			2030		Aktualizace 2030			2031		Aktualizace 2031		Přepočet pro Poslední rok provozování	
	Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní		Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní		Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní
	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
IPřekročeno MAX. u PV nebo OV.	1292,000	1292,000	0,000	0,000	IPřekročeno MAX. u PV nebo OV.	1292,000	1292,000	0,000	0,000	IPřekročeno MAX. u PV nebo OV.	1292,000	1292,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	2948,789	3757,438	0,000	0,000		2948,789	3757,438	0,000	0,000		2948,789	3757,438	0,000	0,000	0,000	0,000
IPřekročeno MAX. u PV nebo OV.	3298,286	4203,923	0,000	0,000	IPřekročeno MAX. u PV nebo OV.	3298,286	4203,923	0,000	0,000	IPřekročeno MAX. u PV nebo OV.	3298,286	4203,923	0,000	0,000	0,000	0,000
	13376,381	17049,241	0,000	0,000		13376,381	17049,241	0,000	0,000		13376,381	17049,241	0,000	0,000	0,000	0,000
IPřekročeno MIN. u PV nebo OV.	465,813	594,738	0,000	0,000	IPřekročeno MIN. u PV nebo OV.	465,813	594,738	0,000	0,000	IPřekročeno MIN. u PV nebo OV.	465,813	594,738	0,000	0,000	0,000	0,000
	11334,780	14471,967	0,000	0,000		11334,780	14471,967	0,000	0,000		11334,780	14471,967	0,000	0,000	0,000	0,000
IPřekročeno MAX. u PV nebo OV.	116,316	148,254	0,000	0,000	IPřekročeno MAX. u PV nebo OV.	116,316	148,254	0,000	0,000	IPřekročeno MAX. u PV nebo OV.	116,316	148,254	0,000	0,000	0,000	0,000
	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	4240,789	5049,438	0,000	0,000		4240,789	5049,438	0,000	0,000		4240,789	5049,438	0,000	0,000	0,000	0,000
	7%	7%	0%	0%		7%	7%	0%	0%		7%	7%	0%	0%	0%	0%
	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	296,855	353,461	0,000	0,000		296,855	353,461	0,000	0,000		296,855	353,461	0,000	0,000	0,000	0,000
	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	-	-
	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
	296,855	353,461	0,000	0,000		296,855	353,461	0,000	0,000		296,855	353,461	0,000	0,000	0,000	0,000

!Mezroční nárůst zisku u PV nebo OV překročí povolených 7%.

!Mezroční nárůst zisku u PV nebo OV překročí povolených 7%.

!Mezroční nárůst zisku u PV nebo OV překročí povolených 7%.

Je třeba získat souhlasné rozhodnutí MF.

Je třeba získat souhlasné rozhodnutí MF.

Je třeba získat souhlasné rozhodnutí MF.

	2029		Aktualizace 2029			2030		Aktualizace 2030			2031		Aktualizace 2031		Přepočet pro Poslední rok provozování	
	Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní		Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní		Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní	Voda pitná	Voda odpadní
	Kalkulace	Kalkulace	Kalkulace	Kalkulace		Kalkulace	Kalkulace	Kalkulace	Kalkulace		Kalkulace	Kalkulace	Kalkulace	Kalkulace	Kalkulace	Kalkulace
	24,95	23,46	0,00	0,00		24,95	23,46	0,00	0,00		24,95	23,46	0,00	0,00	0,00	0,00
	7,134 780	7,671 967	0,000 000	0,000 000		7,134 780	7,671 967	0,000 000	0,000 000		7,134 780	7,671 967	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000
	0,296 855	0,353 461	0,000 000	0,000 000		0,296 855	0,353 461	0,000 000	0,000 000		0,296 855	0,353 461	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000
	4,16	4,61	0,00	0,00		4,16	4,61	0,00	0,00		4,16	4,61	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000		0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000		0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000
	7,431 635	8,025 427	0,000 000	0,000 000		7,431 635	8,025 427	0,000 000	0,000 000		7,431 635	8,025 427	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000
	0,286 000	0,327 000	0,000 000	0,000 000		0,286 000	0,327 000	0,000 000	0,000 000		0,286 000	0,327 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000
	25,98	24,54	0,00	0,00		25,98	24,54	0,00	0,00		25,98	24,54	0,00	0,00	0,00	0,00
	29,88	28,22	0,00	0,00		29,88	28,22	0,00	0,00		29,88	28,22	0,00	0,00	0,00	0,00

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

15%

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2021**

Platnost: 01.01.2021 - 31.12.2021

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2020	2021	2020	2021
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	4,800	0,000	7,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	4,200	0,000	6,800
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	11,335	0,000	14,472
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	39,63	44,26
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	11,335	14,472
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,62	2,44
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	11,632	14,825
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	40,67	45,34
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	46,77	52,14

!Nájemné ve složce PV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

!Nájemné ve složce OV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2022**

Platnost: 01.01.2022 - 31.12.2022

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2021	2022	2021	2022
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	5,300	0,000	8,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	4,700	0,000	7,300
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	11,835	0,000	14,972
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné					
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní	
				Kalkulace	Kalkulace	
				4a	7a	
1	2	2a	2b	4a	7a	
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	41,38	45,79	
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	11,835	14,972	
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353	
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,51	2,36	
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	12,132	15,325	
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327	
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	42,42	46,87	
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	48,78	53,90	

!Nájemné ve složce PV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

!Nájemné ve složce OV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2023**

Platnost: 01.01.2023 - 31.12.2023

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2022	2023	2022	2023
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	5,800	0,000	8,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	5,200	0,000	7,800
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	12,335	0,000	15,472
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné					
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní	
				Kalkulace	Kalkulace	
1	2	2a	2b	4a	7a	
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	43,13	47,31	
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	12,335	15,472	
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353	
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,41	2,28	
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	12,632	15,825	
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327	
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	44,17	48,40	
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	50,79	55,66	

!Nájemné ve složce PV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

!Nájemné ve složce OV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2024**

Platnost: 01.01.2024 - 31.12.2024

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2023	2024	2023	2024
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	6,300	0,000	9,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	5,700	0,000	8,300
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	12,835	0,000	15,972
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné					
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní	
				Kalkulace	Kalkulace	
1	2	2a	2b	4a	7a	
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	44,88	48,84	
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	12,835	15,972	
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353	
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,31	2,21	
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	13,132	16,325	
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327	
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	45,91	49,92	
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	52,80	57,41	

!Nájemné ve složce PV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

!Nájemné ve složce OV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2025**

Platnost: 01.01.2025 - 31.12.2025

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2024	2025	2024	2025
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	6,800	0,000	9,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	6,200	0,000	8,800
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	13,335	0,000	18,772
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné					
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní	
				Kalkulace	Kalkulace	
				4a	7a	
1	2	2a	2b	4a	7a	
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	46,63	57,41	
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	13,335	18,772	
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353	
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,23	1,88	
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	13,632	19,125	
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327	
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	47,66	58,49	
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	54,81	67,26	

!Nájemné ve složce PV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

!Nájemné ve složce OV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2026** Platnost: 01.01.2026 - 31.12.2026

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2025	2026	2025	2026
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	7,300	0,000	10,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	6,700	0,000	9,300
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	13,835	0,000	16,972
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	48,37	51,90
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	13,835	16,972
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,15	2,08
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	14,132	17,325
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	49,41	52,98
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	56,82	60,93

!Nájemné ve složce PV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

!Nájemné ve složce OV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2027**

Platnost: 01.01.2027 - 31.12.2027

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2026	2027	2026	2027
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	7,800	0,000	10,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	7,200	0,000	9,800
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	14,335	0,000	17,472
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné					
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní	
				Kalkulace	Kalkulace	
				4a	7a	
1	2	2a	2b	4a	7a	
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	50,12	53,43	
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	14,335	17,472	
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353	
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,07	2,02	
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	14,632	17,825	
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327	
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	51,16	54,51	
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	58,83	62,69	

!Nájemné ve složce PV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

!Nájemné ve složce OV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2028**

Platnost: 01.01.2028 - 31.12.2028

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2027	2028	2027	2028
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	8,300	0,000	11,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	7,700	0,000	10,300
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	14,835	0,000	17,972
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné					
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní	
				Kalkulace	Kalkulace	
				4a	7a	
1	2	2a	2b	4a	7a	
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	51,87	54,96	
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	14,835	17,972	
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353	
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,00	1,97	
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	15,132	18,325	
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327	
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	52,91	56,04	
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	60,84	64,45	

!Nájemné ve složce PV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

!Nájemné ve složce OV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2029** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2028 Úč. Sk.	2029 Kalkul.	2028 Úč. Sk.	2029 Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

!Nájemné ve složce PV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

!Nájemné ve složce OV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2030** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2029	2030	2029	2030
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

!Nájemné ve složce PV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

!Nájemné ve složce OV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2031** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2030	2031	2030	2031
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná Kalkulace	Voda odpadní Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

!Nájemné ve složce PV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

!Nájemné ve složce OV je nižší než nájemné uvedené na listu Postup, indexované. Je třeba získat souhlas SFŽP.

Základní barevná konvence použitá ve Zjednodušeném finančním modelu

Vstupy Zadavatele <i>(bílý text k vyplnění Zadavatelem)</i>
Vstupy Provozovatele <i>(bílý text k vyplnění Provozovatelem)</i>
Údaje mimo modelovaný typ smlouvy/modelovanou délku smlouvy/pravidla OPŽP <i>(nevyplňovat)</i>
Nepovinné vstupy Zadavatele <i>(k vyplnění Zadavatelem)</i>
Údaje automaticky vyplňované modelem <i>(není možné zasahovat do předdefinovaných vzorců)</i>
Soutěžní cena <i>(není možné zasahovat do předdefinovaných vzorců)</i>

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2021**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2020 Úč. Sk.	2021 Kalkul.	2020 Úč. Sk.	2021 Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné					
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní	
				Kalkulace	Kalkulace	
1	2	2a	2b	4a	7a	
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00	
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000	
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000	
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00	
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000	
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000	
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00	
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00	

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2022**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2021	2022	2021	2022
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0,00	0	0,00
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná Kalkulace	Voda odpadní Kalkulace
	1	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2023**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2022	2023	2022	2023
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná Kalkulace	Voda odpadní Kalkulace
	1	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2024**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2023	2024	2023	2024
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná Kalkulace	Voda odpadní Kalkulace
	1	2	2a	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2025** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2024	2025	2024	2025
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2026**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2025	2026	2025	2026
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná Kalkulace	Voda odpadní Kalkulace
	1	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2027**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2026	2027	2026	2027
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná Kalkulace	Voda odpadní Kalkulace
	1	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2028**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2027	2028	2027	2028
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná Kalkulace	Voda odpadní Kalkulace
	1	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2029**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2028 Úč. Sk.	2029 Kalkul.	2028 Úč. Sk.	2029 Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,297	0,353
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2030**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2029	2030	2029	2030
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná Kalkulace	Voda odpadní Kalkulace
	1	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2031**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2030 Úč. Sk.	2031 Kalkul.	2030 Úč. Sk.	2031 Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná Kalkulace	Voda odpadní Kalkulace
	1	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Pří. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2021**

Platnost: 01.01.2021 - 31.12.2021

I	Příjemce vodného a stočného	1.SěV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SěV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2021	2021	2021	2021	2021	2021
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	4,800	-4,800	0,000	7,960	-7,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	4,200	-4,200	0,000	6,800	-6,800
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,300	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	11,335	-11,335	0,000	14,472	-19,072
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	39,63	0,00	44,26
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	11,335	0,000	14,472
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/f.12*100	0,00	2,62	0,00	2,44
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	11,632	0,000	14,825
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	40,67	0,00	45,34
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	46,77	0,00	52,14
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok 2021	Čerpání za rok 2021	Tvorba za rok 2021	Čerpání za rok 2021
			0,000	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Pří. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2022**

Platnost: 01.01.2022 - 31.12.2022

I	Příjemce vodného a stočného	1.SěV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SěV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2022	2022	2022	2022	2022	2022
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	5,300	-5,300	0,000	8,460	-8,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	4,700	-4,700	0,000	7,300	-7,300
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,300	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	11,835	-11,835	0,000	14,972	-19,572
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	41,38	0,00	45,79
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	11,835	0,000	14,972
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,51	0,00	2,36
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	12,132	0,000	15,325
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	42,42	0,00	46,87
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	48,78	0,00	53,90
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2022	2022	2022	2022
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Pří. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2023**

Platnost: 01.01.2023 - 31.12.2023

I	Příjemce vodného a stočného	1.SěV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SěV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2023	2023	2023	2023	2023	2023
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
		mil.Kč	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	5,800	-5,800	0,000	8,960	-8,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	5,200	-5,200	0,000	7,800	-7,800
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,300	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	12,335	-12,335	0,000	15,472	-20,072
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	43,13	0,00	47,31
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	12,335	0,000	15,472
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,41	0,00	2,28
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	12,632	0,000	15,825
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	44,17	0,00	48,40
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	50,79	0,00	55,66
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2023	2023	2023	2023
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Pří. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2024**

Platnost: 01.01.2024 - 31.12.2024

I	Příjemce vodného a stočného	1.SěV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SěV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2024	2024	2024	2024	2024	2024
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
		mil.Kč	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	6,300	-6,300	0,000	9,460	-9,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	5,700	-5,700	0,000	8,300	-8,300
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,300	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	12,835	-12,835	0,000	15,972	-20,572
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	44,88	0,00	48,84
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	12,835	0,000	15,972
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,31	0,00	2,21
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	13,132	0,000	16,325
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	45,91	0,00	49,92
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	52,80	0,00	57,41
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2024	2024	2024	2024
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Pří. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2025**

Platnost: 01.01.2025 - 31.12.2025

I	Příjemce vodného a stočného	1.SěV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SěV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2025 Skuteč.	2025 Kalkul.	2025 Rozdíl	2025 Skuteč.	2025 Kalkul.	2025 Rozdíl
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	6,800	-6,800	0,000	9,960	-9,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	6,200	-6,200	0,000	8,800	-8,800
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	13,335	-13,335	0,000	18,772	-18,772
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	46,63	0,00	57,41
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	13,335	0,000	18,772
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,23	0,00	1,88
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	13,632	0,000	19,125
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	47,66	0,00	58,49
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	54,81	0,00	67,26
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2025	2025	2025	2025
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Pří. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2026**

Platnost: 01.01.2026 - 31.12.2026

I	Příjemce vodného a stočného	1.SěV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SěV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2026 Skuteč.	2026 Kalkul.	2026 Rozdíl	2026 Skuteč.	2026 Kalkul.	2026 Rozdíl
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	7,300	-7,300	0,000	10,460	-10,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	6,700	-6,700	0,000	9,300	-9,300
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,300	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	13,835	-13,835	0,000	16,972	-21,572
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	48,37	0,00	51,90
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	13,835	0,000	16,972
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,15	0,00	2,08
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	14,132	0,000	17,325
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	49,41	0,00	52,98
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	56,82	0,00	60,93
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2026	2026	2026	2026
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Pří. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2027**

Platnost: 01.01.2027 - 31.12.2027

I	Příjemce vodného a stočného	1.SěV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SěV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2027	2027	2027	2027	2027	2027
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	7,800	-7,800	0,000	10,960	-10,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	7,200	-7,200	0,000	9,800	-9,800
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,300	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	14,335	-14,335	0,000	17,472	-22,072
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	50,12	0,00	53,43
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	14,335	0,000	17,472
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,07	0,00	2,02
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	14,632	0,000	17,825
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	51,16	0,00	54,51
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	58,83	0,00	62,69
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2027	2027	2027	2027
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Pří. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2028**

Platnost: 01.01.2028 - 31.12.2028

I	Příjemce vodného a stočného	1.SěV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SěV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2028 Skuteč.	2028 Kalkul.	2028 Rozdíl	2028 Skuteč.	2028 Kalkul.	2028 Rozdíl
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	8,300	-8,300	0,000	11,460	-11,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	7,700	-7,700	0,000	10,300	-10,300
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,300	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	14,835	-14,835	0,000	17,972	-22,572
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	51,87	0,00	54,96
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	14,835	0,000	17,972
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,00	0,00	1,97
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	15,132	0,000	18,325
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	52,91	0,00	56,04
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	60,84	0,00	64,45
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2028	2028	2028	2028
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Pří. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2029**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SěV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SěV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2029	2029	2029	2029	2029	2029
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,297	0,000	0,353
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00	0,00	0,00
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2029	2029	2029	2029
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Pří. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2030**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SěV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SěV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné						
			Voda pitná			Voda odpadní			
			2030 Skuteč.	2030 Kalkul.	2030 Rozdíl	2030 Skuteč.	2030 Kalkul.	2030 Rozdíl	
1	2	2a	3	4	5	6	7	8	
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Požizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00	0,00	0,00
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2030	2030	2030	2030
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Pří. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2031**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SěV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SěV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod , IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2031	2031	2031	2031	2031	2031
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00	0,00	0,00
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2031	2031	2031	2031
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Úspory		2021	2021
		Voda pitná	Voda odpadní
a.	Cena pro vodné, stočné bez DPH (Kalkulace) [Kč/m3]	40,67	45,34
b.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Skutečnost) [mil. m3]	0,000 000	0,000 000
c.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Kalkulace) [mil. m3]	0,286 000	0,327 000
d.	ÚVN-N (Kalkulace) [mil. Kč]	7,134 780	7,671 967
e.	ÚVN-N (Skutečnost) [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
f.	Úspory v roce jejich uplatnění v Kalkulaci [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
Částka k dělení [mil. Kč]			
= (a*b-a*c)+(d-e)-f		-4,496 855	-7,153 461
Úspora / ztráta provozovatele		ztráta provozovatele	ztráta provozovatele
Podíl úspor z ÚVN-N (Kalkulace) [%]		0,00%	0,00%
Podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]			
Pásmo dělení úspor I - do 5% ÚVN-N včetně (dělení 50:50)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor II - od 5% do 10% ÚVN-N včetně (dělení 80:20)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor III - od 10% ÚVN-N (dělení 100:0)		0,000 000	0,000 000
Celkový podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]		0,000 000	0,000 000

0,00% 0,00%
0,00% 0,00%
0,00% 0,00%

Úspory		2022	2022
		Voda pitná	Voda odpadní
a.	Cena pro vodné, stočné bez DPH (Kalkulace) [Kč/m3]	42,42	46,87
b.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Skutečnost) [mil. m3]	0,000 000	0,000 000
c.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Kalkulace) [mil. m3]	0,286 000	0,327 000
d.	ÚVN-N (Kalkulace) [mil. Kč]	7,134 780	7,671 967
e.	ÚVN-N (Skutečnost) [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
f.	Úspory v roce jejich uplatnění v Kalkulaci [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
Částka k dělení [mil. Kč]			
= (a*b-a*c)+(d-e)-f		-4,996 855	-7,653 461
Úspora / ztráta provozovatele		ztráta provozovatele	ztráta provozovatele
Podíl úspor z ÚVN-N (Kalkulace) [%]		0,00%	0,00%
Podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]			
Pásmo dělení úspor I - do 5% ÚVN-N včetně (dělení 50:50)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor II - od 5% do 10% ÚVN-N včetně (dělení 80:20)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor III - od 10% ÚVN-N (dělení 100:0)		0,000 000	0,000 000
Celkový podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]		0,000 000	0,000 000

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

Úspory		2023	2023
		Voda pitná	Voda odpadní
a.	Cena pro vodné, stočné bez DPH (Kalkulace) [Kč/m3]	44,17	48,40
b.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Skutečnost) [mil. m3]	0,000 000	0,000 000
c.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Kalkulace) [mil. m3]	0,286 000	0,327 000
d.	ÚVN-N (Kalkulace) [mil. Kč]	7,134 780	7,671 967
e.	ÚVN-N (Skutečnost) [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
f.	Úspory v roce jejich uplatnění v Kalkulaci [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
Částka k dělení [mil. Kč]			
= (a*b-a*c)+(d-e)-f		-5,496 855	-8,153 461
Úspora / ztráta provozovatele		ztráta provozovatele	ztráta provozovatele
Podíl úspor z ÚVN-N (Kalkulace) [%]		0,00%	0,00%
Podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]			
Pásmo dělení úspor I - do 5% ÚVN-N včetně (dělení 50:50)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor II - od 5% do 10% ÚVN-N včetně (dělení 80:20)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor III - od 10% ÚVN-N (dělení 100:0)		0,000 000	0,000 000
Celkový podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]		0,000 000	0,000 000

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

Úspory		2024	2024
		Voda pitná	Voda odpadní
a.	Cena pro vodné, stočné bez DPH (Kalkulace) [Kč/m3]	45,91	49,92
b.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Skutečnost) [mil. m3]	0,000 000	0,000 000
c.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Kalkulace) [mil. m3]	0,286 000	0,327 000
d.	ÚVN-N (Kalkulace) [mil. Kč]	7,134 780	7,671 967
e.	ÚVN-N (Skutečnost) [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
f.	Úspory v roce jejich uplatnění v Kalkulaci [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
Částka k dělení [mil. Kč]			
= (a*b-a*c)+(d-e)-f		-5,996 855	-8,653 461
Úspora / ztráta provozovatele		ztráta provozovatele	ztráta provozovatele
Podíl úspor z ÚVN-N (Kalkulace) [%]		0,00%	0,00%
Podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]			
Pásmo dělení úspor I - do 5% ÚVN-N včetně (dělení 50:50)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor II - od 5% do 10% ÚVN-N včetně (dělení 80:20)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor III - od 10% ÚVN-N (dělení 100:0)		0,000 000	0,000 000
Celkový podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]		0,000 000	0,000 000

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

Úspory		2025	2025
		Voda pitná	Voda odpadní
a.	Cena pro vodné, stočné bez DPH (Kalkulace) [Kč/m3]	47,66	58,49
b.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Skutečnost) [mil. m3]	0,000 000	0,000 000
c.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Kalkulace) [mil. m3]	0,286 000	0,327 000
d.	ÚVN-N (Kalkulace) [mil. Kč]	7,134 780	9,971 967
e.	ÚVN-N (Skutečnost) [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
f.	Úspory v roce jejich uplatnění v Kalkulaci [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
Částka k dělení [mil. Kč]			
= (a*b-a*c)+(d-e)-f		-6,496 855	-9,153 461
Úspora / ztráta provozovatele		ztráta provozovatele	ztráta provozovatele
Podíl úspor z ÚVN-N (Kalkulace) [%]		0,00%	0,00%
Podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]			
Pásmo dělení úspor I - do 5% ÚVN-N včetně (dělení 50:50)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor II - od 5% do 10% ÚVN-N včetně (dělení 80:20)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor III - od 10% ÚVN-N (dělení 100:0)		0,000 000	0,000 000
Celkový podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]		0,000 000	0,000 000

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

Úspory		2026	2026
		Voda pitná	Voda odpadní
a.	Cena pro vodné, stočné bez DPH (Kalkulace) [Kč/m3]	49,41	52,98
b.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Skutečnost) [mil. m3]	0,000 000	0,000 000
c.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Kalkulace) [mil. m3]	0,286 000	0,327 000
d.	ÚVN-N (Kalkulace) [mil. Kč]	7,134 780	7,671 967
e.	ÚVN-N (Skutečnost) [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
f.	Úspory v roce jejich uplatnění v Kalkulaci [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
Částka k dělení [mil. Kč]			
= (a*b-a*c)+(d-e)-f		-6,996 855	-9,653 461
Úspora / ztráta provozovatele		ztráta provozovatele	ztráta provozovatele
Podíl úspor z ÚVN-N (Kalkulace) [%]		0,00%	0,00%
Podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]			
Pásmo dělení úspor I - do 5% ÚVN-N včetně (dělení 50:50)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor II - od 5% do 10% ÚVN-N včetně (dělení 80:20)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor III - od 10% ÚVN-N (dělení 100:0)		0,000 000	0,000 000
Celkový podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]		0,000 000	0,000 000

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

Úspory		2027	2027
		Voda pitná	Voda odpadní
a.	Cena pro vodné, stočné bez DPH (Kalkulace) [Kč/m3]	51,16	54,51
b.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Skutečnost) [mil. m3]	0,000 000	0,000 000
c.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Kalkulace) [mil. m3]	0,286 000	0,327 000
d.	ÚVN-N (Kalkulace) [mil. Kč]	7,134 780	7,671 967
e.	ÚVN-N (Skutečnost) [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
f.	Úspory v roce jejich uplatnění v Kalkulaci [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
Částka k dělení [mil. Kč]			
= (a*b-a*c)+(d-e)-f		-7,496 855	-10,153 461
Úspora / ztráta provozovatele		ztráta provozovatele	ztráta provozovatele
Podíl úspor z ÚVN-N (Kalkulace) [%]		0,00%	0,00%
Podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]			
Pásmo dělení úspor I - do 5% ÚVN-N včetně (dělení 50:50)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor II - od 5% do 10% ÚVN-N včetně (dělení 80:20)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor III - od 10% ÚVN-N (dělení 100:0)		0,000 000	0,000 000
Celkový podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]		0,000 000	0,000 000

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

Úspory		2028	2028
		Voda pitná	Voda odpadní
a.	Cena pro vodné, stočné bez DPH (Kalkulace) [Kč/m3]	52,91	56,04
b.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Skutečnost) [mil. m3]	0,000 000	0,000 000
c.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Kalkulace) [mil. m3]	0,286 000	0,327 000
d.	ÚVN-N (Kalkulace) [mil. Kč]	7,134 780	7,671 967
e.	ÚVN-N (Skutečnost) [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
f.	Úspory v roce jejich uplatnění v Kalkulaci [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
Částka k dělení [mil. Kč]			
= (a*b-a*c)+(d-e)-f		-7,996 855	-10,653 461
Úspora / ztráta provozovatele		ztráta provozovatele	ztráta provozovatele
Podíl úspor z ÚVN-N (Kalkulace) [%]		0,00%	0,00%
Podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]			
Pásmo dělení úspor I - do 5% ÚVN-N včetně (dělení 50:50)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor II - od 5% do 10% ÚVN-N včetně (dělení 80:20)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor III - od 10% ÚVN-N (dělení 100:0)		0,000 000	0,000 000
Celkový podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]		0,000 000	0,000 000

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

Úspory		2029	2029
		Voda pitná	Voda odpadní
a.	Cena pro vodné, stočné bez DPH (Kalkulace) [Kč/m3]	0,00	0,00
b.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Skutečnost) [mil. m3]	0,000 000	0,000 000
c.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Kalkulace) [mil. m3]	0,000 000	0,000 000
d.	ÚVN-N (Kalkulace) [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
e.	ÚVN-N (Skutečnost) [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
f.	Úspory v roce jejich uplatnění v Kalkulaci [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
Částka k dělení [mil. Kč]			
= (a*b-a*c)+(d-e)-f		0,000 000	0,000 000
Úspora / ztráta provozovatele		-	-
Podíl úspor z ÚVN-N (Kalkulace) [%]		0,00%	0,00%
Podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]			
Pásmo dělení úspor I - do 5% ÚVN-N včetně (dělení 50:50)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor II - od 5% do 10% ÚVN-N včetně (dělení 80:20)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor III - od 10% ÚVN-N (dělení 100:0)		0,000 000	0,000 000
Celkový podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]		0,000 000	0,000 000

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

Úspory		2030	2030
		Voda pitná	Voda odpadní
a.	Cena pro vodné, stočné bez DPH (Kalkulace) [Kč/m3]	0,00	0,00
b.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Skutečnost) [mil. m3]	0,000 000	0,000 000
c.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Kalkulace) [mil. m3]	0,000 000	0,000 000
d.	ÚVN-N (Kalkulace) [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
e.	ÚVN-N (Skutečnost) [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
f.	Úspory v roce jejich uplatnění v Kalkulaci [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
Částka k dělení [mil. Kč]			
= (a*b-a*c)+(d-e)-f		0,000 000	0,000 000
Úspora / ztráta provozovatele		-	-
Podíl úspor z ÚVN-N (Kalkulace) [%]		0,00%	0,00%
Podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]			
Pásmo dělení úspor I - do 5% ÚVN-N včetně (dělení 50:50)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor II - od 5% do 10% ÚVN-N včetně (dělení 80:20)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor III - od 10% ÚVN-N (dělení 100:0)		0,000 000	0,000 000
Celkový podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]		0,000 000	0,000 000

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

Úspory		2031	2031
		Voda pitná	Voda odpadní
a.	Cena pro vodné, stočné bez DPH (Kalkulace) [Kč/m3]	0,00	0,00
b.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Skutečnost) [mil. m3]	0,000 000	0,000 000
c.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková (Kalkulace) [mil. m3]	0,000 000	0,000 000
d.	ÚVN-N (Kalkulace) [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
e.	ÚVN-N (Skutečnost) [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
f.	Úspory v roce jejich uplatnění v Kalkulaci [mil. Kč]	0,000 000	0,000 000
Částka k dělení [mil. Kč]			
= (a*b-a*c)+(d-e)-f		0,000 000	0,000 000
Úspora / ztráta provozovatele		-	-
Podíl úspor z ÚVN-N (Kalkulace) [%]		0,00%	0,00%
Podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]			
Pásmo dělení úspor I - do 5% ÚVN-N včetně (dělení 50:50)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor II - od 5% do 10% ÚVN-N včetně (dělení 80:20)		0,000 000	0,000 000
Pásmo dělení úspor III - od 10% ÚVN-N (dělení 100:0)		0,000 000	0,000 000
Celkový podíl úspor připadající Odběratelům/Vlastníkovi [mil. Kč]		0,000 000	0,000 000

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

0,00% 0,00%

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2021** Platnost: 01.01.2021 - 31.12.2021

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2020	2021	2020	2021
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převezatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	4,800	0,000	7,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	4,200	0,000	6,800
4.4	- prošíředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	11,335	0,000	14,472
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převezatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	39,63	44,26
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	11,335	14,472
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř. 12*100	2,62	2,44
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	11,632	14,825
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	40,67	45,34
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	46,77	52,14

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2022** Platnost: 01.01.2022 - 31.12.2022

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2021	2022	2021	2022
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	5,300	0,000	8,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	4,700	0,000	7,300
4.4	- prošíředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	11,835	0,000	14,972
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VŮME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	41,38	45,79
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	11,835	14,972
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,51	2,36
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	12,132	15,325
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	42,42	46,87
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	48,78	53,90

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2023** Platnost: 01.01.2023 - 31.12.2023

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2022	2023	2022	2023
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	5,800	0,000	8,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	5,200	0,000	7,800
4.4	- prošíředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	12,335	0,000	15,472
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Požizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	43,13	47,31
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	12,335	15,472
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,41	2,28
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	12,632	15,825
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	44,17	48,40
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	50,79	55,66

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2024** Platnost: 01.01.2024 - 31.12.2024

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2023	2024	2023	2024
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	6,300	0,000	9,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	5,700	0,000	8,300
4.4	- prošíředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	12,835	0,000	15,972
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	44,88	48,84
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	12,835	15,972
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,31	2,21
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	13,132	16,325
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	45,91	49,92
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	52,80	57,41

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2025** Platnost: 01.01.2025 - 31.12.2025

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2024	2025	2024	2025
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	6,800	0,000	9,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	6,200	0,000	8,800
4.4	- prošíředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	13,335	0,000	18,772
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VŮME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	46,63	57,41
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	13,335	18,772
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,23	1,88
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	13,632	19,125
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	47,66	58,49
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	54,81	67,26

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2026** Platnost: 01.01.2026 - 31.12.2026

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2025	2026	2025	2026
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	7,300	0,000	10,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	6,700	0,000	9,300
4.4	- prošíředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	13,835	0,000	16,972
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	48,37	51,90
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	13,835	16,972
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,15	2,08
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	14,132	17,325
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	49,41	52,98
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	56,82	60,93

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2027** Platnost: 01.01.2027 - 31.12.2027

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2026	2027	2026	2027
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	7,800	0,000	10,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	7,200	0,000	9,800
4.4	- prošíředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	14,335	0,000	17,472
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Požizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	50,12	53,43
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	14,335	17,472
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,07	2,02
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	14,632	17,825
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	51,16	54,51
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	58,83	62,69

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2028** Platnost: 01.01.2028 - 31.12.2028

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2027	2028	2027	2028
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	0,000	0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	0,000	0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	0,000	0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	0,000	1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	0,000	3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	0,000	2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	0,000	0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	8,300	0,000	11,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	0,000	1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	7,700	0,000	10,300
4.4	- prosiředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	0,000	2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	0,000	2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	0,000	0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	0,000	0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	0,000	0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	14,835	0,000	17,972
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VŮME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	51,87	54,96
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	14,835	17,972
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	2,00	1,97
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	15,132	18,325
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,286	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	52,91	56,04
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	60,84	64,45

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2029** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2028	2029	2028	2029
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prošířky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VŮME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	f.10/D nebo f.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	f.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	f. 13/f.12*100	0,00	0,00
15.	- z f.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	f. 12 + f. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	f. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	f.16 / f.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	f.18 + DPH	0,00	0,00

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2030** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2029	2030	2029	2030
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VŮME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2031** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	[vyplnit]
V	Index 1 až x	[vyplnit]
VI	IČPE související s cenou	[vyplnit]

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2030	2031	2030	2031
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prošířky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VŮME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	f.10/D nebo f.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	f.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	f. 13/f.12*100	0,00	0,00
15.	- z f.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	f. 12 + f. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	f. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	f.16 / f.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	f.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2021** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod , IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2020 Úč. Sk.	2021 Kalkul.	2020 Úč. Sk.	2021 Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2022** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod , IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2021 Úč. Sk.	2022 Kalkul.	2021 Úč. Sk.	2022 Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VŮME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2023** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod , IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2022	2023	2022	2023
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prošíředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VŮME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2024** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod , IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2023	2024	2023	2024
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prošířky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VŮME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

 na kalendářní rok: **2025** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod , IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2024	2025	2024	2025
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prošířky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2026** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod , IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2025 Úč. Sk.	2026 Kalkul.	2025 Úč. Sk.	2026 Kalkul.
1	2	2a	3	4	6	7
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prošířky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VŮME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2027** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod , IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2026	2027	2026	2027
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prošířky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VŮME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2028** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod , IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2027	2028	2027	2028
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prošíředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2029** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod , IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2028	2029	2028	2029
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prošíředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VŮME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,297	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,297	0,353
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

na kalendářní rok: **2030** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod , IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2029	2030	2029	2030
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prošířky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

Aktualizace - Výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

 na kalendářní rok: **2031** Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.SčV, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.SčV, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod , IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			2030	2031	2030	2031
1	2	2a	3	4	6	7
			Úč. Sk.	Kalkul.	Úč. Sk.	Kalkul.
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prošířky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VŮME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné				
	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Voda pitná	Voda odpadní
				Kalkulace	Kalkulace
1	2	2a	2b	4a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Př. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2021**

Platnost: 01.01.2021 - 31.12.2021

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2021	2021	2021	2021	2021	2021
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	4,800	-4,800	0,000	7,960	-7,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	4,200	-4,200	0,000	6,800	-6,800
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,300	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	11,335	-11,335	0,000	14,472	-19,072
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácností	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácností	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	39,63	0,00	44,26
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	11,335	0,000	14,472
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,62	0,00	2,44
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	11,632	0,000	14,825
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	40,67	0,00	45,34
19.	CENA pro vodné, stočné + 15% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	46,77	0,00	52,14
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2021	2021	2021	2021
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Př. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2022**

Platnost: 01.01.2022 - 31.12.2022

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2022	2022	2022	2022	2022	2022
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	5,300	-5,300	0,000	8,460	-8,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	4,700	-4,700	0,000	7,300	-7,300
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,300	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	11,835	-11,835	0,000	14,972	-19,572
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	41,38	0,00	45,79
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	11,835	0,000	14,972
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,51	0,00	2,36
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	12,132	0,000	15,325
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	42,42	0,00	46,87
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	48,78	0,00	53,90
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2022	2022	2022	2022
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Př. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2023**

Platnost: 01.01.2023 - 31.12.2023

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2023	2023	2023	2023	2023	2023
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	5,800	-5,800	0,000	8,960	-8,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	5,200	-5,200	0,000	7,800	-7,800
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,300	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	12,335	-12,335	0,000	15,472	-20,072
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	43,13	0,00	47,31
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	12,335	0,000	15,472
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,41	0,00	2,28
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	12,632	0,000	15,825
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	44,17	0,00	48,40
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	50,79	0,00	55,66
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2023	2023	2023	2023
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Př. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2024**

Platnost: 01.01.2024 - 31.12.2024

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2024	2024	2024	2024	2024	2024
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	6,300	-6,300	0,000	9,460	-9,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	5,700	-5,700	0,000	8,300	-8,300
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,300	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	12,835	-12,835	0,000	15,972	-20,572
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	44,88	0,00	48,84
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	12,835	0,000	15,972
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,31	0,00	2,21
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	13,132	0,000	16,325
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	45,91	0,00	49,92
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	52,80	0,00	57,41
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2024	2024	2024	2024
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Př. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2025**

Platnost: 01.01.2025 - 31.12.2025

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2025	2025	2025	2025	2025	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	6,800	-6,800	0,000	9,960	-9,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	6,200	-6,200	0,000	8,800	-8,800
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	13,335	-13,335	0,000	18,772	-18,772
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	3a	4a	6a	7a		
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	46,63	0,00	57,41
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	13,335	0,000	18,772
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,23	0,00	1,88
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	13,632	0,000	19,125
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	47,66	0,00	58,49
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	54,81	0,00	67,26
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2025	2025	2025	2025
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Př. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2026**

Platnost: 01.01.2026 - 31.12.2026

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2026	2026	2026	2026	2026	2026
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	7,300	-7,300	0,000	10,460	-10,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	6,700	-6,700	0,000	9,300	-9,300
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,300	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	13,835	-13,835	0,000	16,972	-21,572
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	48,37	0,00	51,90
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	13,835	0,000	16,972
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,15	0,00	2,08
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	14,132	0,000	17,325
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	49,41	0,00	52,98
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	56,82	0,00	60,93
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2026	2026	2026	2026
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Př. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2027**

Platnost: 01.01.2027 - 31.12.2027

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2027	2027	2027	2027	2027	2027
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	7,800	-7,800	0,000	10,960	-10,960
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	7,200	-7,200	0,000	9,800	-9,800
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,300	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	14,335	-14,335	0,000	17,472	-22,072
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	50,12	0,00	53,43
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	14,335	0,000	17,472
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,07	0,00	2,02
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	14,632	0,000	17,825
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	51,16	0,00	54,51
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	58,83	0,00	62,69
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2027	2027	2027	2027
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Př. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2028**

Platnost: 01.01.2028 - 31.12.2028

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2028	2028	2028	2028	2028	2028
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	3,596	-3,596	0,000	0,655	-0,655
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,406	-0,406	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	2,704	-2,704	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,183	-0,183	0,000	0,365	-0,365
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,303	-0,303	0,000	0,290	-0,290
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,455	-0,455	0,000	1,005	-1,005
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	1,004	-1,004	0,000	3,545	-3,545
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,718	-0,718	0,000	2,557	-2,557
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,988	-0,988
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	8,300	-8,300	0,000	11,460	-11,460
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,600	-0,600	0,000	1,160	-1,160
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	7,700	-7,700	0,000	10,300	-10,300
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,846	-0,846	0,000	2,539	-2,539
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046	-0,046
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,651	-0,651	0,000	2,185	-2,185
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,195	-0,195	0,000	0,308	-0,308
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-2,300	-2,300
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,444	-0,444	0,000	0,729	-0,729
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,190	-0,190	0,000	0,339	-0,339
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	14,835	-14,835	0,000	17,972	-22,572
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,286	-0,286	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,174	-0,174	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	-0,262
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	-0,203
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	-0,065
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,510	-0,510
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,117	-0,117	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	51,87	0,00	54,96
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	14,835	0,000	17,972
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	2,00	0,00	1,97
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	15,132	0,000	18,325
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,286	0,000	0,327
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	52,91	0,00	56,04
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	60,84	0,00	64,45
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2028	2028	2028	2028
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Př. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2029**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2029	2029	2029	2029	2029	2029
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,297	0,000	0,353
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,297	0,000	0,353
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00	0,00	0,00
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2029	2029	2029	2029
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Př. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2030**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2030	2030	2030	2030	2030	2030
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00	0,00	0,00
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2030	2030	2030	2030
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ
dle Př. č. 20 k vyhl. č. 428/2001 Sb.

za kalendářní rok: **2031**

Platnost: -

I	Příjemce vodného a stočného	1.S&V, a.s., IČ 47549793
II	Provozovatel - název a IČ	1.S&V, a.s., IČ 47549793
III	Vlastník - název IČ	Město Český Brod, IČ 00235334
IV	Formulář A až F	
V	Index 1 až x	
VI	IČPE související s cenou	

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			2031	2031	2031	2031	2031	2031
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
			Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl	Skuteč.	Kalkul.	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie)	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B	Pořizovací cena souvisejícího provozního hmotného majetku	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0	0	0	0	0	0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
G	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Řádek	Text	Měrná jedn.	Poznámka	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
				Voda pitná		Voda odpadní	
				Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	2b	3a	4a	6a	7a
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	ř.10/D nebo ř.10/F+H	0,00	0,00	0,00	0,00
12.	ÚVN	mil.Kč	ř.10	0,000	0,000	0,000	0,000
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
14.	- podíl kalkul. zisku z ÚVN (orientační ukazatel)	%	ř. 13/ř.12*100	0,00	0,00	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč		0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	ř. 12 + ř. 13	0,000	0,000	0,000	0,000
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	ř. D nebo F + H	0,000	0,000	0,000	0,000
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	ř.16 / ř.17	0,00	0,00	0,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + 0% DPH	Kč/m3	ř.18 + DPH	0,00	0,00	0,00	0,00
20.	Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil.Kč	Tvorba celkem od roku 2009	Tvorba za rok	Čerpání za rok	Tvorba za rok	Čerpání za rok
			0,000	2031	2031	2031	2031
			Čerpání celkem od roku 2009	Vod.	Vod.	Kan.	Kan.
			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Legenda

Vstupy Zadavatele (bílý text k vyplnění Zadavatelem)
Vstupy Provozovatele (bílý text k vyplnění Provozovatelem)
Údaje mimo modelovaný typ smlouvy/modelovanou délku smlouvy/pravidla OPŽP (nevyplňovat)
Nepovinné vstupy Zadavatele (k vyplnění Zadavatelem)
Údaje automaticky vyplňované modelem (není možné zasahovat do předdefinovaných vzorců)
Soutěžní cena (není možné zasahovat do předdefinovaných vzorců)
Vstupy provozovatele (umožňuje Provozovateli snížit hodnotu položky Kalkulace pod úroveň Cenového stropu)
Přenesení úspor při Cenovém přezkoumání z předchozího ZFM (bílý text k vyplnění Provozovatelem)

Použité zkratky/pojmy

1. rok provozování	znamená rok, ve kterém bude zahájeno provozování VHI
Cenové přezkoumání	přezkoumání výše Cenového stropu v průběhu platnosti Smlouvy
Cenový strop	maximální hodnota jednotlivých položek Kalkulace; je určen nabídkou provozovatele pro každou položku Kalkulace a je možné ho měnit pouze podle pravidel pro meziroční změny položek Kalkulace uvedených v této Příloze Smlouvy nebo při Cenovém Přezkoumání
Doba provozování	znamená období, po které je účinná Smlouva
Investice	znamená pořízení nového Majetku
Kalkulace	znamená výpočet ceny pro vodné a ceny pro stočné dle Př. č. 19 k vyhlášce č. 428/2001 Sb.
Majetek	znamená jakýkoliv majetek Vlastníka, který je Provozovatel oprávněn užívat na základě Smlouvy (včetně práv duševního vlastnictví), jak je specifikován v příslušných přílohách Smlouvy
Manuál	znamená manuál k Zjednodušenému finančnímu modelu pro OPŽP ve verzi ZFM02, tento dokument je uveřejněn na webových stránkách www.opzp.cz
MAX.	maximum
MF	Ministerstvo Financí
MIN.	minimum
Obnova	znamená realizaci takových opatření, která odstraňují částečné nebo úplné morální a fyzické opotřebení, čímž se zajistí zachování původních užitných hodnot hmotného i nehmotného Majetku.
OPK	celková hodnota kapitálu použitého pro potřeby výroby a prodeje zboží s regulovanou cenou
OPŽP	Operační program Životní prostředí
OV	odpadní voda
Platební mechanismus	znamená část A této Přílohy Smlouvy
Poslední rok provozování	znamená rok, ve kterém bude ukončeno provozování VHI
Provozovatel	provozovatel vodohospodářské infrastruktury; ve fázi před uzavřením provozní smlouvy může být označován jako Uchazeč
PS	provozní smlouva (koncesní smlouva nebo služební provozní smlouva)
PV	pitná voda
SFŽP	Státní fond životního prostředí ČR
Smlouva	provozní smlouva, jejíž přílohu tvoří tento dokument
Uchazeč	uchazeč v koncesním nebo výběrovém řízení
Úspory	kladná hodnota vyčíslená v Porovnání v pol. 10 Úplné vlastní náklady ve sloupci Rozdíl po odečtení Nájemného, tj. kladná hodnota v pol. 10 Úplné vlastní náklady ve sloupci Rozdíl minus pol. 4.3 Nájemné
ÚVN-N	Úplné vlastní náklady bez Nájemného (tj. pol. 10 Kalkulace minus pol. 4.3 Kalkulace)
VHI	vodohospodářská infrastruktura
Vlastník	vlastník vodohospodářské infrastruktury
V/S	vodné a/nebo stočné
WACC	míra výnosnosti použitého kapitálu stanovená Ministerstvem financí
Zadavatel	zadavatel v koncesním nebo výběrovém řízení
ZFM	Zjednodušený finanční model (tento MS Excel soubor)

2026 OV	2027 PV	2027 OV	2028 PV	2028 OV	2029 PV	2029 OV	2030 PV	2030 OV	2031 PV	2031 OV
1292,000	1292,000	1292,000	1292,000	1292,000	1292,000	1292,000	1292,000	1292,000	1292,000	1292,000
21994,241	16251,381	19924,241	16826,381	20499,241	17401,381	21074,241	0,000	0,000	0,000	0,000
18771,967	13834,780	16971,967	14334,780	17471,967	14834,780	17971,967	0,000	0,000	0,000	0,000
191,254	141,316	173,254	146,316	178,254	151,316	183,254	0,000	0,000	0,000	0,000

lu Pitnou a AA, AB pro Vodu odpadní).

2024		Aktualizace 2024		2025		Aktualizace 2025		2026		Aktualizace 2026		2027		Aktualizace 2027		2028	
PV	OV	PV	OV	PV	OV	PV	OV	PV	OV	PV	OV	PV	OV	PV	OV	PV	OV
0,182 754	0,365 096	0,000 000	0,000 000	0,182 754	0,365 096	0,000 000	0,000 000	0,182 754	0,365 096	0,000 000	0,000 000	0,182 754	0,365 096	0,000 000	0,000 000	0,182 754	0,365 096
0,303 000	0,290 000	0,000 000	0,000 000	0,303 000	0,290 000	0,000 000	0,000 000	0,303 000	0,290 000	0,000 000	0,000 000	0,303 000	0,290 000	0,000 000	0,000 000	0,303 000	0,290 000
0,455 026	1,004 871	0,000 000	0,000 000	0,455 026	1,004 871	0,000 000	0,000 000	0,455 026	1,004 871	0,000 000	0,000 000	0,455 026	1,004 871	0,000 000	0,000 000	0,455 026	1,004 871
0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000
0,718 000	2,557 000	0,000 000	0,000 000	0,718 000	2,557 000	0,000 000	0,000 000	0,718 000	2,557 000	0,000 000	0,000 000	0,718 000	2,557 000	0,000 000	0,000 000	0,718 000	2,557 000
0,286 000	0,988 000	0,000 000	0,000 000	0,286 000	0,988 000	0,000 000	0,000 000	0,286 000	0,988 000	0,000 000	0,000 000	0,286 000	0,988 000	0,000 000	0,000 000	0,286 000	0,988 000
0,600 000	1,160 000	0,000 000	0,000 000	0,600 000	1,160 000	0,000 000	0,000 000	0,600 000	1,160 000	0,000 000	0,000 000	0,600 000	1,160 000	0,000 000	0,000 000	0,600 000	1,160 000
0,651 000	2,185 000	0,000 000	0,000 000	0,651 000	2,185 000	0,000 000	0,000 000	0,651 000	2,185 000	0,000 000	0,000 000	0,651 000	2,185 000	0,000 000	0,000 000	0,651 000	2,185 000
0,195 000	0,308 000	0,000 000	0,000 000	0,195 000	0,308 000	0,000 000	0,000 000	0,195 000	0,308 000	0,000 000	0,000 000	0,195 000	0,308 000	0,000 000	0,000 000	0,195 000	0,308 000
0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000
0,000 000	-2,300 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-2,300 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-2,300 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-2,300 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	-2,300 000
0,444 000	0,729 000	0,000 000	0,000 000	0,444 000	0,729 000	0,000 000	0,000 000	0,444 000	0,729 000	0,000 000	0,000 000	0,444 000	0,729 000	0,000 000	0,000 000	0,444 000	0,729 000
0,190 000	0,339 000	0,000 000	0,000 000	0,190 000	0,339 000	0,000 000	0,000 000	0,190 000	0,339 000	0,000 000	0,000 000	0,190 000	0,339 000	0,000 000	0,000 000	0,190 000	0,339 000
0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000	0,000 000
0,000 000	0,000 000	-	-	0,000 000	0,000 000	-	-	0,000 000	0,000 000	-	-	0,000 000	0,000 000	-	-	0,000 000	0,000 000
0,000 000	0,000 000	-	-	0,000 000	0,000 000	-	-	0,000 000	0,000 000	-	-	0,000 000	0,000 000	-	-	0,000 000	0,000 000

Základní výkonové ukazatele a smluvní pokutové body

Základní výkonové ukazatele při provozu vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu v majetku města Český Brod

OBSAH PŘÍLOHY

0. ÚVODNÍ USTANOVENÍ	2
0.1. Vymezení obsahu přílohy	2
0.2. Způsob vedení evidencí	3
0.3. Hodnocené období.....	3
1. VÝKONOVÉ UKAZATELE – PITNÁ VODA.....	4
1.1. Jakost dodávané pitné vody (iPVz1, PVz1).....	4
1.2. Havarijní přerušení dodávek pitné vody – domácnosti (iPVz2, PVz2)	6
1.3. Limity vývoje ztrát pitné vody (jednotkový únik vody nefakturované) (iPVz3, PVz3)	8
1.4. Čištění akumulčních nádrží, údržba vodojemů (iPVz4, PVz4)	9
1.5. Preventivní kontrola úniků na vodovodní síti (iPVz5, PVz5)	10
1.6. Havarijní přerušení dodávek vody - vybraní odběratelé (iPVz6, PVz6)	12
2. VÝKONOVÉ UKAZATELE – ODPADNÍ VODA	14
2.1. Počet nevyhovujících vzorků vypouštěných odpadních vod (iOVz1, OVz1)	14
2.2. Doba pro obnovení služby odvádění odpadních vod (iOVz2, OVz2)	16
2.3. Porucha čerpadel na stokové síti (iOVz3, OVz3)	18
2.4. Revize kanalizace – stokové sítě (iOVz4, OVz4)	20
2.5. Čištění kanalizace – stokové sítě (iOVz5, OVz5)	22
3. VÝKONOVÉ UKAZATELE –PITNÁ A ODPADNÍ VODA.....	24
3.1. Preventivní údržba významných zařízení (iPOVz1, POVz1).....	24
3.2. Vyřizování stížností odběratelů (iPOVz2, POVz2)	26
3.3. Neprávem zamítnuté stížnosti odběratelů (iPOVz3, POVz3)	28
3.4. Stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci přípojek (iPOVz4, POVz4)	30
3.5. Stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace (iPOVz5, POVz5)	32

0. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

0.1. Vymezení obsahu přílohy

Účelem této Přílohy 6 Koncesní smlouvy je podrobná specifikace následujících výkonových ukazatelů sloužících ke sledování a hodnocení kvality výkonu provozovatele v návaznosti na čl. VIII Koncesní smlouvy:

Kvalita základních služeb (zásobování, odvádění)

Pitná voda

- Jakost dodávané pitné vody (iPVz1, PVz1)
- Havarijní přerušení dodávek pitné vody – domácnosti (iPVz2, PVz2)
- Limity vývoje ztrát pitné vody (jednotkový únik vody nefakturované) (iPVz3, PVz3)
- Havarijní přerušení dodávek vody – vybraní odběratelé (iPVz6, PVz6)

Odpadní voda

- Počet nevyhovujících vzorků vypouštěných odpadních vod (iOVz1, OVz1)
- Doba pro obnovení služby odvádění odpadních vod (iOVz2, OVz2)
- Porucha čerpadel na stokové síti (iOVz3, OVz3)

Kvalita základní preventivní údržby

Pitná voda

- Čištění akumulčních nádrží, údržba vodojemů (iPVz4, PVz4)
- Preventivní kontrola úniků na vodovodní síti (iPVz5, PVz5)

Odpadní voda

- Revize kanalizace – stokové sítě (iOVz4, OVz4)
- Čištění kanalizace – stokové sítě (iOVz5, OVz5)

Pitná a odpadní voda

- Preventivní údržba významných zařízení (iPOVz1, POVz1)

Kvalita služeb odběratelům

Pitná a odpadní voda

- Vyřizování stížností odběratelů (iPOVz2, POVz2)
- Neprávem zamítnuté stížnosti odběratelů (iPOVz3, POVz3)
- Stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci přípojek (iPOVz4, POVz4)
- Stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace (iPOVz5, POVz5)

Pro každý výkonový ukazatel je uváděna definice informativního a smluvního vyjádření spolu se vzorci k jejich výpočtu, složených z definovaných proměnných. Informativní vyjádření daného výkonového ukazatele slouží pro sledování celkového výkonu provozovatele a také k nastavení referenčních hodnot (dále jen „RH“) neboli standardu výkonu. Smluvní vyjádření výkonového ukazatele slouží pro sledování, zda provozovatel plní své povinnosti z Koncesní smlouvy vyjádřené u každého výkonového ukazatele hodnotou RH. Pokud tomu tak není, obsahuje daný výkonový ukazatel výpočet příslušné výše smluvní pokuty ve smluvních pokutových bodech

0.2. Způsob vedení evidencí

V souladu s čl. VII bod 22 Koncesní smlouvy (dále „Smlouva“) je provozovatel povinen zpracovat, vést a předložit vlastníkovvi ke schválení v termínech stanovených Smlouvou způsob vedení evidencí, které budou dostatečně určité pro účely sledování, vyhodnocení a následnou kontrolu plnění výkonových ukazatelů uvedených v této příloze a povinností souvisejících s monitoringem dle čl VIII a přílohy č. 8 Smlouvy. Jedná se o tyto evidence:

- a) evidence výsledků laboratorních rozborů jakosti vzorků pitné vody;
- b) evidence Havárií a Poruch nejméně v členění na havarijní přerušení dodávky pitné vody, Poruchy čerpadel na stokové síti a přerušení odvádění odpadních vod;
- c) evidence plnění a výsledky spojené s realizací plánu preventivní údržby s tím, že bude oddělená evidence pro jednotlivé části plánu preventivní údržby (viz čl. VII bod 23. této Smlouvy);
- d) evidence údajů nezbytných ke stanovení ztrát vody (jednotkový únik vody nefakturované);
- e) evidence výsledků preventivní kontroly úniků na vodovodních řadech;
- f) evidence vodoprávních rozhodnutí o vypouštění odpadních vod;
- g) evidence výsledků laboratorních rozborů vzorků odpadních vod;
- h) evidence stížností a reklamací odběratelů a jiných subjektů;
- i) evidence požadavků na vyjádření (stanovisko) k dokumentaci přípojek a k dokumentaci Vodovodu a Kanalizace.

Z revizí kanalizace a z průběhu čištění kanalizace bude provozovatel pořizovat elektronickou fotodokumentaci, popřípadě videozáznamy činností, které jsou jinak těžce ověřitelné, včetně uvedení automatické informace s datem pořízení každé fotografie či videozáznamu. Provedená fotodokumentace či videozáznamy budou uloženy v příslušné části evidence plnění a výsledků spojených s realizací plánu preventivní údržby.

0.3. Hodnocené období

Délka hodnoceného období je jeden kalendářní rok, pokud není u výkonového ukazatele uvedena jiná délka hodnoceného období.

1. VÝKONOVÉ UKAZATELE – PITNÁ VODA

1.1. Jakost dodávané pitné vody (iPVz1, PVz1)

Definice informativního ukazatele	<p>Počet stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody splňující hygienické limity ve smyslu vyhlášky č. 252/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Vyhláška“)¹ v poměru k celkovému počtu stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody vyžadovaných na základě požadavků Vyhlášky, vyjádřeno v procentech. Vyhodnocení se provádí pro každý ukazatel jakosti zvlášť.</p> <p>Pro účely stanovení informativního ukazatele se sledují ukazatele jakosti dodávané pitné vody s typem limitu NMH a MH.</p> <p><i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i></p>	
Výpočet dle vzorce	$iPVz1 = (pv1 / pv2) \times 100$ <p style="text-align: right;">[%]</p>	
Definice smluvního ukazatele	<p>Rozdíl mezi počtem stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody překračujícím hygienické limity ve smyslu vyhlášky č. 252/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Vyhláška“)¹ (vyjádřeno jako rozdíl mezi celkovým počtem stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody vyžadovaných na základě požadavků Vyhlášky a počtem stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody splňujícím hygienické limity ve smyslu Vyhlášky) a referenční hodnotou (RH).</p> <p>Pro účely stanovení smluvního ukazatele se sledují ukazatele jakosti dodávané pitné vody pouze s typem limitu NMH.</p> <p><i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je nejdéle jeden rok.</i></p>	
Výpočet dle vzorce	$PVz1 = (pv2 - pv1) - RH$ <p style="text-align: right;">[počet]</p> <p>(Pokud je výkonový ukazatel PVz1 nulový nebo záporný, tj. je splněn, nedochází k odečtu smluvních pokutových bodů.)</p>	
Proměnné	pv1	Počet stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody splňujících hygienické limity ve smyslu Vyhlášky provedených během hodnoceného období [počet]
	pv2	Celkový počet stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody vyžadovaných na základě požadavků Vyhlášky provedených během hodnoceného období [počet]
Kategorie	Kvalita základních služeb (zásobování, odvádění)	
Referenční hodnota (RH)	<p>RH je uvažována zvlášť pro každý typ stanovení ukazatele jakosti. RH je dána maximálním akceptovatelným počtem stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody, která mohou překračovat hygienické limity ve smyslu Vyhlášky. Tento maximální akceptovatelný počet je vyjádřen jako násobek proměnné „pv2“ s poměrovou četností překročení limitu jakosti pitné vody v procentech se zaokrouhlením na jedno desetinné místo.</p> <p>Poměrová četnost překročení limitů jakosti pitné vody se určí jako doplněk do 100 % od průměrné hodnoty iPVz1 z vlastních výsledků provozovatele za poslední 3 roky (předcházející hodnocenému roku). Vyjádřeno vzorcem:</p> $RH = pv2 \times [(100 \% - (\Sigma iPVz1 / 3)) \times 0,01]$ <p>[počet, zaokrouhleno na jedno desetinné místo].</p>	

RH pro první rok provozování dle Smlouvy:

Ukazatel jakosti	typ limitu (NMH, MH)	RH (počet)
uran	NMH	2,0
ostatní ukazatele s typem limitu NHM	NMH	0,0

Následně je RH každoročně automaticky aktualizována dle výše uvedeného postupu na základě výsledků z předcházejících hodnocených období.

Aktualizovaná RH na následující hodnocené období je uvedena v roční zprávě o provozování společně s výsledky hodnocení výkonového ukazatele.

Počet bodů za rok = suma dílčích pokutových bodů za daný rok

Pro stanovení dílčích pokutových bodů se sledují jednotlivá nevyhovující stanovení ukazatelů jakosti dodávané pitné vody dle nejvyšší mezní hodnoty (NMH) dle Vyhlášky.

Dílčí počet pokutových bodů pro jednotlivé ukazatele za daný rok = $PVz1 \times V_1$

kde V_1 je počet bodů za každé nevyhovující stanovení ukazatelů jakosti dodávané pitné vody nad referenční hodnotou, ve výši 1.

Vyhodnocení se provádí zvlášť pro každý ukazatel jakosti dodávané pitné vody.

Je třeba si uvědomit, že stanovení, která nejsou legislativně požadovaná, nejsou v rámci hodnocení tohoto výkonového ukazatele brána v úvahu.

Stanovení ukazatelů jakosti dodávané pitné vody jsou prováděna buď v rámci vlastních provozních laboratoří provozovatele, které splňují požadavky na akreditaci (dle ČSN EN ISO/IEC 17025), a nebo akreditovanou laboratoří v rámci subdodávky dle plánu kontroly jakosti vody. Výsledky rozborů se zpracovávají v podobě protokolů (písemná i elektronická forma).

Pro účely sledování a vyhodnocení výkonového ukazatele obsahuje čl. VII, bod 22 Smlouvy podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence nezbytné pro vyhodnocení výkonového ukazatele (popř. obsahuje specifikace určitých nezbytných dokumentů, pokud jsou tyto dokumenty pro definici ukazatele relevantní).

¹⁾ Hygienickým limitem ve smyslu vyhlášky č. 252/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů se dle § 2, písm. a) této vyhlášky rozumí hodnota stanovená v přílohách č. 1, 2 a 3 k této vyhlášce nebo hodnota stanovená na základě zákona orgánem ochrany veřejného zdraví, tj. § 3 odst. 4, § 3a odst. 1 až 7 a § 84 odst. 1 písm. e) zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Pokud orgán ochrany veřejného zdraví určil na časově omezenou dobu mírnější hygienický limit, je po tuto dobu používán tento mírnější hygienický limit ke stanovení proměnné „pv1“.

Použité předpisy:

Vyhláška č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů

1.2. Havarijní přerušení dodávek pitné vody – domácnosti (iPVz2, PVz2)

Definice informativního ukazatele	Celkový počet hodin přerušení dodávky pitné vody z důvodu havárie v poměru k celkovému počtu přerušení dodávky pitné vody z důvodů havárie. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$iPVz2 = (\Sigma pv4) / pv5$ [hodiny/havárii]	
Definice smluvního ukazatele	Počet vodovodních přípojek, s výjimkou přípojek vybraných odběratelů, postižených přerušením dodávky pitné vody (udává počet postižených obyvatel) násobený počtem hodin přerušení dodávky, které překročí referenční hodnotu. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$PVz2 = pv3 \times (pv4 - RH)$ [hodiny] <i>Výpočet se provádí pouze pro havárie, kde počet hodin přerušení dodávky pitné vody je větší než požadovaná doba (dána referenční hodnotou), tzn. $pv4 > RH$.</i>	
Proměnné	pv3	Počet přípojek, s výjimkou přípojek vybraných odběratelů, postižených přerušením dodávky pitné vody během jedné havárie [počet]
	pv4	Počet hodin přerušení dodávky pitné vody během jedné havárie [hodiny]
	pv5	Celkový počet přerušení dodávky pitné vody z důvodu havárie, během jednoho roku [počet]
Kategorie	Kvalita základních služeb (zásobování, odvádění)	
Referenční hodnota (RH)	Dělení přerušení dodávky pitné vody do kategorií dle délky přerušení: <ul style="list-style-type: none"> • 75 % přerušení - do 32 hodin • 15 % přerušení - do 56 hodin • 10 % přerušení - do 80 hodin <i>Při stanovení referenčního počtu (přípustného počtu) přerušení dodávky v rozložení na 75 %, 15 % a 10 % se zaokrouhlí referenční počet havárií (do 80 hodin od nahlášení) a referenční počet havárií (do 56 hodin od nahlášení) vždy na celé číslo nahoru, zbývající referenční počet havárií se dopočítá do celkového počtu havárií.</i>	
Stanovení pokutových bodů	Počet bodů za rok = suma dílčích pokutových bodů za daný rok Dílčí pokutové body pro každé přerušení = $PVz2 \times V_2$ kde V_2 je počet bodů za jednu přípojku a jednu hodinu přerušení dodávky pitné vody nad referenční hodnotou, ve výši 0,005. Maximální počet bodů za jednu událost je 10.	
Poznámka	Statistické vyjádření referenční hodnoty znamená, že lze hodnotit referenční hodnotu pro jednotlivé události pouze na konci hodnoceného období (jednoho roku). Stanovení pokutových bodů sleduje počty vodovodních přípojek ¹ postižených přerušením dodávky pitné vody a počet hodin nad referenční hodnotou. Počet přípojek postižených bezvodím určí provozovatel kvalifikovaným odhadem. Pokud s tímto odhadem vlastník nesouhlasí, postupuje se dle čl. XII Smlouvy. Informace o přerušení dodávky z důvodů havárií musí být vedeny v evidenci havárií a poruch (nejlépe na příslušném vodohospodářském dispečinku provozovatele s nepřetržitým provozem). Čl. VII, bod 22 Smlouvy obsahuje podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence Havárií a Poruch. Havárie znamená jakoukoliv neplánovanou událost, která způsobí ztrátu funkčnosti	

¹ Pomocí počtu přípojek se vyjadřuje „velikost“ dopadu přerušení dodávky pitné vody na obyvatele.

	<p>Vodovodu a/nebo Kanalizace, přičemž dojde k přerušení nebo omezení zásobování pitnou vodou a/nebo přerušení nebo omezení odvádění odpadních vod a/nebo ohrožení života, a/nebo ohrožení zdraví, a/nebo ohrožení majetku a/nebo ohrožení životního prostředí. Jedná se o stav Vodovodu a/nebo Kanalizace, po kterém je možný pouze omezený, nouzový nebo žádný provoz v postiženém místě a v úsecích navazujících, případně je doprovázený únikem média do podloží nebo ovzduší či do vodoteče s případným následným porušením statiky a/nebo životního prostředí.</p> <p>Doba přerušení dodávky pitné vody z důvodu havárie se stanoví:</p> <p>U havárií, kdy je nahlášeno přerušení dodávky pitné vody, se doba přerušení stanoví od okamžiku nahlášení přerušení dodávky pitné vody na dispečink provozovatele. Okamžikem ukončení se rozumí termín potvrzení (libovolnou cestou s preferencí pro způsoby, které jsou zpětně dohledatelné, např. email nebo fax) od provozovatele vlastníkovi, že byla obnovena dodávka vody.</p> <p>U havárií, které jsou nahlášeny na dispečink v okamžiku, kdy ještě není přerušena dodávka vody odběratelům, se doba přerušení stanoví od zahájení manipulace provozovatele na síti (dojde k přerušení dodávky pitné vody odběratelům). Okamžikem ukončení se rozumí termín potvrzení (libovolnou cestou s preferencí pro způsoby, které jsou zpětně dohledatelné, např. email nebo fax) od provozovatele vlastníkovi, že byla obnovena dodávka vody.</p> <p>Vybraní odběratelé jsou odběratelé, u nichž může dojít k ohrožení zdraví (života) člověka (např. nemocnice) nebo neodvratitelným škodám (např. živočišná výroba). U těchto odběratelů je stanovena maximální přípustná délka přerušení dodávky pitné vody, kratší než 32 hodin, v provozním řádu vodovodu nebo v provozní smlouvě. Pokud je tato maximální přípustná délka delší než 32 hodin, nejedná se o vybraného odběratele ve smyslu tohoto ukazatele.</p> <p>Délka havarijního přerušení dodávek pitné vody vybraným odběratelům je monitorována výkonovým ukazatelem „Havarijní přerušení dodávek vody - vybraní odběratelé“.</p>
--	---

1.3. Limity vývoje ztrát pitné vody (jednotkový únik vody nefakturované) (iPVz3, PVz3)

Definice informativního ukazatele	Objem nefakturované vody (VNF) v poměru k přepočtené délce sítě na profil DN150. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$iPVz3 = (pv6 / 1000) / pv7$ [tis.m ³ /km/rok]	
Definice smluvního ukazatele	Objem nefakturované vody (VNF) v poměru k přepočtené délce sítě na profil DN150. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$PVz3 = (pv6 / 1000) / pv7$ [tis.m ³ /km/rok]	
Proměnné	pv6	Objem nefakturované vody (VNF) vyjádřený jako rozdíl objemu vody k realizaci a objemu vody celkem fakturované (dodané), během jednoho roku [m ³]
	pv7	Přepočtená délka sítě na profil DN150 [km]
Kategorie	Kvalita základních služeb (zásobování, odvádění)	
Referenční hodnota (RH)	Stanoví se jako průměrná hodnota ročních ztrát, vyjádřených jednotkovým únikem vody nefakturované na přepočtenou délku DN150 za posledních 5 let. Pro první rok provozování je: RH = 0,863 [tis.m ³ /km/rok] Následně je RH každoročně automaticky aktualizována dle uvedeného postupu výše na základě výsledků z předcházejících hodnocených období. Aktualizovaná RH na následující hodnocené období je uvedena v roční zprávě o provozování společně s výsledky hodnocení výkonového ukazatele.	
Stanovení pokutových bodů	Počet bodů za rok = $((PVz3 - RH) / RH) \times 100 \times V_3 \times pv7$ kde V_3 je počet bodů za jednotkový únik vody nefakturované na jeden kilometr za rok, ve výši 0,005. (Pokud je skutečná hodnota jednotkového úniku (PVz3) menší než referenční hodnota, výkonový ukazatel je splněn, nedochází k odečtu bodů.)	
Poznámka	Stanovení pokutových bodů sleduje rozdíl mezi referenční hodnotou a skutečnou hodnotou jednotkového úniku nefakturované vody v závislosti na velikosti provozovatele (pomocí parametru „přepočtená délka sítě na profil DN150“). Přepočtená délka sítě na profil DN150 (náhradní délka potrubí) je definována jako taková délka potrubí o DN 150 mm, jehož vnitřní povrch se rovná součtu vnitřních povrchů všech skutečných potrubí rozvodných řadů a sítí ² . Pro účely sledování a vyhodnocení výkonového ukazatele obsahuje čl. VII, bod 22 Smlouvy podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence nezbytné pro vyhodnocení výkonového ukazatele (popř. obsahuje specifikace určitých nezbytných dokumentů, pokud jsou tyto dokumenty pro definici ukazatele relevantní).	

² Doporučený výpočet uvádí např. Příručka provozovatele vodovodní sítě (SOVAK, 2003), str. 107.

1.4. Čištění akumulčních nádrží, údržba vodojemů (iPVz4, PVz4)

Definice informativního ukazatele	Objem vyčištěných sekcí akumulčních nádrží vodojemů v poměru k celkovému objemu akumulčních nádrží vodojemů, vyjádřeno v procentech. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$iPVz4 = (pv8 / pv9) \times 100$ [%]	
Definice smluvního ukazatele	Rozdíl mezi celkovým počtem úkonů požadovaných plánem preventivní údržby (na čištění akumulčních nádrží a údržbu vodojemů) a počtem skutečně provedených úkonů požadovaných plánem preventivní údržby (na čištění akumulčních nádrží a údržbu vodojemů). <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$PVz4 = pv11 - pv10$ [počet]	
Proměnné	pv8	Celkový objem vyčištěných sekcí akumulčních nádrží vodojemů, během jednoho roku [m^3]
	pv9	Celkový objem akumulčních nádrží vodojemů, k referenčnímu datu [m^3] <i>Referenčním datem se rozumí poslední den kalendářního roku.</i>
	pv10	Počet skutečně provedených úkonů požadovaných plánem preventivní údržby (na čištění akumulčních nádrží a údržbu vodojemů), během jednoho roku [počet]
	pv11	Celkový počet úkonů požadovaných plánem preventivní údržby (na čištění akumulčních nádrží a údržbu vodojemů), během jednoho roku
Kategorie	Kvalita základní preventivní údržby.	
Referenční hodnota (RH)	Počet čištění akumulčních nádrží a úkonů spojených s údržbou vodojemů za rok musí vycházet z plánu preventivní údržby. Je třeba plnit 100 % požadavků dle plánu preventivní údržby. RH = 0 [počet] <i>Pozn.: Z důvodu technického stavu stávajícího vodojemu nelze provádět jeho čištění. Jedná se o jednokomorový VDJ 900 m3, který nelze odstavit. Po dokončení výstavby nového VDJ bude RH upraveno dle nového plánu preventivní údržby.</i>	
Stanovení pokutových bodů	Počet bodů za rok = $PVz4 \times V_4$ kde V_4 je počet bodů za každé nesplnění úkonů vyplývajících z plánu preventivní údržby, ve výši 1.	
Poznámka	Počet čištění akumulčních nádrží a úkonů spojených s údržbou vodojemů vychází z plánu preventivní údržby (příčemž akumulční nádrže a vodojemy, které jsou mimo provoz, do plánu čištění nebudou zahrnuty). Plán preventivní údržby vypracuje provozovatel dle čl. VII, bod 23 Smlouvy. Pro účely sledování a vyhodnocení výkonového ukazatele obsahuje čl. VII, bod 22 Smlouvy podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence nezbytné pro vyhodnocení výkonového ukazatele (popř. obsahuje specifikace určitých nezbytných dokumentů, pokud jsou tyto dokumenty pro definici ukazatele relevantní).	

1.5. Preventivní kontrola úniků na vodovodní síti (iPVz5, PVz5)

Definice informativního ukazatele	<p>Délka vodovodních řadů (bez přivaděčů a vodovodních přípojek) s preventivní kontrolou úniků v poměru k celkové délce vodovodních řadů (bez přivaděčů a vodovodních přípojek), vyjádřeno v procentech.</p> <p><i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i></p>	
Výpočet dle vzorce	$iPVz5 = (pv12 / pv13) \times 100$ <p style="text-align: right;">[%]</p>	
Definice smluvního ukazatele	<p>Rozdíl mezi požadovanou délkou vodovodních řadů (bez přivaděčů a vodovodních přípojek), kde má být provedena preventivní kontrola úniků (RH), a skutečnou délkou vodovodních řadů (bez přivaděčů a vodovodních přípojek), kde byla preventivní kontrola úniků provedena, vyjádřeno v kilometrech.</p> <p><i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i></p>	
Výpočet dle vzorce	$PVz5 = RH - pv12$ <p style="text-align: right;">[km]</p>	
Proměnné	pv12	Délka vodovodních řadů (bez přivaděčů a vodovodních přípojek), kde byla provedena preventivní kontrola úniků, během jednoho roku [km]
	pv13	<p>Celková délka vodovodních řadů (bez přivaděčů a vodovodních přípojek), k referenčnímu datu [km]</p> <p>Referenčním datem se rozumí poslední den kalendářního roku.</p>
Kategorie	Kvalita základní preventivní údržby	
Referenční hodnota (RH)	<p>RH je pro dané hodnocené období rovna 10,0 % z pv13 uvedené v roční zprávě o provozování za poslední hodnocené období (tj. předcházející rok) vyjádřeno v kilometrech.. Pro 1. rok provozování je pv13 stanoveno vlastníkem.</p> <p>Pro první rok provozování je:</p> $pv13 = 36,828 \text{ [km]}$ <p>Referenční hodnota (RH) = 10,0 % z pv13 = 3,683 [km]</p> <p>Následně je RH každoročně automaticky aktualizována dle uvedeného postupu výše na základě výsledků z předcházejících hodnocených období. Aktualizovaná RH na následující hodnocené období je uvedena v roční zprávě o provozování společně s výsledky hodnocení výkonového ukazatele.</p>	
Stanovení pokutových bodů	<p>Počet bodů za rok = $PVz5 \times V_5$</p> <p>kde V_5 je počet bodů za kilometr sítě pod referenční hodnotou, ve výši 1.</p> <p>(Pokud je referenční hodnota menší než skutečná délka vodovodních řadů s preventivní kontrolou (pv12) v kilometrech, výkonový ukazatel je splněn, nedochází k odečtu bodů.)</p>	
Poznámka	<p>Stanovení pokutových bodů sleduje rozdíl mezi délkou vodovodních řadů (bez přivaděčů a přípojek) s provedenou preventivní kontrolou úniků a referenční hodnotou.</p> <p>Preventivní kontrolou úniků na vodovodních řadech se rozumí kontrola aktivním</p>	

	<p>záznamovým zařízením, je potřeba mít dokladované záznamy o provedení této kontroly.</p> <p>Délka vodovodních řadů je vždy počítána bez délky přivaděčů a vodovodních přípojek.</p> <p>Provozovatel dle čl. čl. VII, bod 23 Smlouvy vypracuje plán preventivní kontroly úniků na vodovodních řadech.</p> <p>Pro účely sledování a vyhodnocení výkonového ukazatele obsahuje čl. čl. VII, bod 22 Smlouvy podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence nezbytné pro vyhodnocení výkonového ukazatele (popř. obsahuje specifikace určitých nezbytných dokumentů, pokud jsou tyto dokumenty pro definici ukazatele relevantní).</p>
--	--

1.6. Havarijní přerušení dodávek vody - vybraní odběratelé (iPVz6, PVz6)

Definice informativního ukazatele	<p>Celkový počet hodin přerušení dodávky pitné vody vybraným odběratelům v poměru k celkovému počtu přerušení dodávky vody vybraným odběratelům z důvodu havárie.</p> <p><i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i></p>									
Výpočet dle vzorce	$iPVz6 = (\sum pv14) / pv15$ <p style="text-align: right;">[hodiny/přerušení]</p>									
Definice smluvního ukazatele	<p>Rozdíl mezi skutečnou dobou přerušení dodávky pitné vody vybraným odběratelům způsobeného jednou havárií a referenční hodnotou.</p> <p><i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je nejdéle jeden rok.</i></p>									
Výpočet dle vzorce	$PVz6 = pv14 - RH$ <p style="text-align: right;">[hodiny]</p>									
Proměnné	pv14	Počet hodin přerušení dodávky pitné vody vybraným odběratelům způsobeného jednou havárií [hodiny]								
	pv15	Celkový počet přerušení dodávky vody vybraným odběratelům z důvodu havárie, k referenčnímu datu [počet] <i>Referenčním datem se rozumí poslední den kalendářního roku.</i>								
Kategorie	Kvalita základních služeb (zásobování, odvádění)									
Referenční hodnota (RH)	<p>RH je maximální doba přerušení dodávky pitné vody stanovená specificky pro každého vybraného odběratele. Je doporučeno stanovit RH dle provozního řádu vodovodu.</p> <p>RH pro první rok provozování dle Smlouvy:</p>									
	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Vybraný odběratel (identifikace nebo definice)</th> <th>RH (hodiny)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nemocnice Český Brod, s.r.o.</td> <td style="text-align: center;">24</td> </tr> <tr> <td>ANNA Český Brod, sociální služby pro seniory, Žitomířská 323, 282 01 Český Brod</td> <td style="text-align: center;">24</td> </tr> <tr> <td>ÚSP Bylany, Pod Malým Vrchem 1378, 282 01 Český Brod</td> <td style="text-align: center;">24</td> </tr> </tbody> </table>		Vybraný odběratel (identifikace nebo definice)	RH (hodiny)	Nemocnice Český Brod, s.r.o.	24	ANNA Český Brod, sociální služby pro seniory, Žitomířská 323, 282 01 Český Brod	24	ÚSP Bylany, Pod Malým Vrchem 1378, 282 01 Český Brod	24
	Vybraný odběratel (identifikace nebo definice)	RH (hodiny)								
	Nemocnice Český Brod, s.r.o.	24								
	ANNA Český Brod, sociální služby pro seniory, Žitomířská 323, 282 01 Český Brod	24								
ÚSP Bylany, Pod Malým Vrchem 1378, 282 01 Český Brod	24									
<p>U vybraných odběratelů, kteří jsou uvedeni v provozním řádu vodovodu, je následně RH každoročně automaticky aktualizována dle změn v provozním řádu vodovodu. U ostatních vybraných odběratelů je změna možná po dohodě mezi vlastníkem a provozovatelem Aktualizovaná RH na následující hodnocené období je uvedena v roční zprávě o provozování společně s výsledky hodnocení výkonového ukazatele.</p>										
Stanovení pokutových bodů	<p>Počet bodů za rok = suma dílčích pokutových bodů za daný rok</p> <p>Dílčí pokutové body pro každé přerušení = $PVz6 \times V_{16}$</p> <p>kde V_{16} je počet bodů za jednoho vybraného odběratele a jednu hodinu nad referenční hodnotou, ve výši 0,5.</p>									
Poznámka	<p>Ukazatel je třeba vyhodnocovat pro jednotlivá přerušení dodávky pitné vody vybraným odběratelům, ve vztahu k jejich specifickým RH.</p> <p>Vybraní odběratelé jsou odběratelé, u nichž může dojít k ohrožení zdraví (života) člověka (<i>např. nemocnice</i>) nebo neodvratitelným škodám (<i>např. živočišná výroba</i>).</p>									

	<p>U těchto odběratelů je stanovena maximální přípustná délka přerušení dodávky pitné vody, kratší než 32 hodin, v provozním řádu vodovodu nebo v provozní smlouvě. Pokud je tato maximální přípustná délka delší než 32 hodin, nejedná se o vybraného odběratele ve smyslu tohoto ukazatele.</p> <p>Havárie znamená jakoukoliv neplánovanou událost, která způsobí ztrátu funkčnosti Vodovodu a/nebo Kanalizace, přičemž dojde k přerušení nebo omezení zásobování pitnou vodou a/nebo přerušení nebo omezení odvádění odpadních vod a/nebo ohrožení života, a/nebo ohrožení zdraví, a/nebo ohrožení majetku a/nebo ohrožení životního prostředí. Jedná se o stav Vodovodu a/nebo Kanalizace, po kterém je možný pouze omezený, nouzový nebo žádný provoz v postiženém místě a v úsecích navazujících, případně je doprovázený únikem média do podloží nebo ovzduší či do vodoteče s případným následným porušením statiky a/nebo životního prostředí.</p> <p>Doba přerušení dodávky pitné vody z důvodu havárie se stanoví:</p> <p>U havárií, kdy je nahlášeno přerušení dodávky pitné vody, se doba přerušení stanoví od okamžiku nahlášení přerušení dodávky pitné vody na dispečink provozovatele. Okamžikem ukončení se rozumí termín potvrzení (libovolnou cestou s preferencí pro způsoby, které jsou zpětně dohledatelné, např. email nebo fax) od provozovatele vlastníkovi, že byla obnovena dodávka vody.</p> <p>U havárií, které jsou nahlášeny na dispečink v okamžiku, kdy ještě není přerušena dodávka vody odběratelům, se doba přerušení stanoví od zahájení manipulace provozovatele na síti (dojde k přerušení dodávky pitné vody odběratelům). Okamžikem ukončení se rozumí termín potvrzení (libovolnou cestou s preferencí pro způsoby, které jsou zpětně dohledatelné, např. email nebo fax) od provozovatele vlastníkovi, že byla obnovena dodávka vody.</p> <p>Stanovení pokutových bodů sleduje počet vybraných odběratelů postižených havarijním přerušením dodávky pitné vody a počet hodin, které přesahují jejich specifickou referenční hodnotu.</p> <p>Délka havarijního přerušení dodávek pitné vody jiným než vybraným odběratelům je monitorována výkonovým ukazatelem „Havarijní přerušení dodávek vody - domácnosti“.</p> <p>Informace o přerušení dodávky z důvodů havárií musí být vedeny v evidenci havárií a poruch (nejlépe na příslušném vodohospodářském dispečinku provozovatele s nepřetržitým provozem). Čl. VII, bod 22 Smlouvy obsahuje podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence Havárií a Poruch.</p>
--	---

2. VÝKONOVÉ UKAZATELE – ODPADNÍ VODA

2.1. Počet nevyhovujících vzorků vypouštěných odpadních vod (iOVz1, OVz1)

Definice informativního ukazatele	Počet vzorků vypouštěných odpadních vod, které nesplňují požadavky vodoprávního rozhodnutí, v poměru k celkovému počtu vzorků vypouštěných odpadních vod vyžadovaných platným vodoprávním rozhodnutím, vyjádřeno v procentech. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$iOVz1 = ((ov2 - ov1) / ov2) \times 100$ [%]	
Definice smluvního ukazatele	Rozdíl mezi celkovým počtem vzorků vypouštěných odpadních vod vyžadovaných platným vodoprávním rozhodnutím a počtem vzorků vypouštěných odpadních vod, které splňují požadavky vodoprávního rozhodnutí. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je nejdéle jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$OVz1 = ov2 - ov1$ [počet]	
Proměnné	ov1	Počet vzorků vypouštěných odpadních vod vyžadovaných platným vodoprávním rozhodnutím, které ve všech parametrech splňují požadavky platného vodoprávního rozhodnutí v parametru maximální hodnoty (m), během jednoho roku [počet]
	ov2	Celkový počet vzorků vypouštěných odpadních vod vyžadovaných platným vodoprávním rozhodnutím, během jednoho roku [počet]
Kategorie	Kvalita základních služeb (zásobování, odvádění)	
Referenční hodnota (RH)	Nula nevyhovujících nebo neprovedených vzorků	
Stanovení pokutových bodů	Počet bodů za rok = suma dílčích pokutových bodů za daný rok Dílčí pokutové body za daný rok pro každou ČOV = $OVz1 \times V_6$ kde V_6 je počet bodů za každý nevyhovující nebo neprovedený vzorek, ve výši 1.	
Poznámka	<p>Ukazatel je třeba vyhodnocovat pro jednotlivé čistírny odpadních vod (ČOV), ve vztahu k jejich platným vodoprávním rozhodnutím.</p> <p>Pokutové body se zaměřují na vzorky čistěných odpadních vod, které nevyhovují platnému vodoprávnímu rozhodnutí.</p> <p>Přístup předpokládá, že z pohledu daných ukazatelů nejsou vyhodnocovány vzorky nad rámec vyžadovaný vodoprávním rozhodnutím.</p> <p>Kvalita čistěných odpadních vod je řešena v povolení k vypouštění odpadních vod, které vydává vodoprávní úřad, zejména dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) a nařízení vlády č. 229/2007 Sb., kterým se mění nařízení vlády č. 61/2003 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech.</p> <p>Stanovení budou provedena buď v rámci vlastních provozních laboratoří</p>	

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

	<p>provozovatele, které splňují požadavky na akreditaci (dle ČSN EN ISO/IEC 17025), a nebo akreditovanou laboratoří v rámci subdodávky.</p> <p>Pro účely sledování a vyhodnocení výkonového ukazatele obsahuje čl. čl. VII, bod 22 Smlouvy podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence nezbytné pro vyhodnocení výkonového ukazatele (popř. obsahuje specifikace určitých nezbytných dokumentů, pokud jsou tyto dokumenty pro definici ukazatele relevantní).</p>
--	---

2.2. Doba pro obnovení služby odvádění odpadních vod (iOVz2, OVz2)

Definice informativního ukazatele	Celkový počet hodin přerušení odvádění odpadních vod z důvodů havárie v poměru k celkovému počtu přerušení odvádění odpadních vod z důvodů havárie. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$iOVz2 = (\sum ov4) / ov5$ [hodiny/přerušení]	
Definice smluvního ukazatele	Počet přípojek negativně ovlivněných havárií (během jedné havárie) násobený počtem hodin přerušení odvádění odpadních vod (během jedné havárie), které překročí referenční hodnotu. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$OVz2 = ov3 \times (ov4 - RH)$ [-] <i>Výpočet se provádí pouze pro havárie, kde počet hodin pro obnovení služby odvádění odpadních vod přesahuje referenční hodnotu.</i>	
Proměnné	ov3	Počet přípojek negativně ovlivněných havárií (přerušení odvádění odpadních vod) [počet]
	ov4	Počet hodin přerušení odvádění odpadních vod z důvodů havárie, během jedné havárie [hodiny]
	ov5	Celkový počet přerušení odvádění odpadních vod z důvodů havárie, během jednoho roku [počet]
Kategorie	Kvalita základních služeb (zásobování, odvádění)	
Referenční hodnota (RH)	Pro havárii u jedné domovní přípojky (rodinný dům do 2 bytových jednotek včetně) - do 56 hodin Pro ostatní typy nemovitostí a více přípojek - do 32 hodin	
Stanovení pokutových bodů	Počet bodů za rok = suma dílčích pokutových bodů za daný rok Dílčí pokutové body pro každé přerušení = $OVz2 \times V_7$ kde V_7 je počet bodů za jednu přípojku a jednu hodinu přerušení provozu kanalizační přípojky nad referenční hodnotou, ve výši 0,01. Maximální počet bodů za jednu událost je 10.	
Poznámka	Ukazatel se zabývá přerušením funkce odvádění odpadních vod u gravitační, tlakové a podtlakové kanalizace z důvodu havárie, která vznikla mimo pozemky odběratelů. Havárie přípojek na soukromém pozemku nebo vnitřní kanalizace řeší vlastník přípojky (vlastníkem kanalizační přípojky je vlastník pozemku nebo stavby připojené na kanalizaci, neprokáže-li se opak) vždy sám. Počet přípojek postižených přerušením funkce odvádění odpadních vod určí provozovatel kvalifikovaným odhadem. Pokud s tímto odhadem vlastník nesouhlasí, postupuje se dle čl. XII Smlouvy. Stanovení pokutových bodů sleduje, kolik přípojek kanalizace bylo zprovozněno za delší časový limit, než udává referenční hodnota, a o kolik hodin byla tato hodnota překročena. Doba přerušení odvádění odpadní vody se stanoví od okamžiku nahlášení přerušení a je ukončena okamžikem obnovení služby odvádění odpadních vod (za	

	<p>okamžik obnovení se považuje i zavedení náhradního odvádění odpadních vod). Okamžikem obnovení služby se rozumí termín potvrzení (libovolnou cestou s preferencí pro způsoby, které jsou zpětně dohledatelné, např. email nebo fax) od provozovatele vlastníkov, že bylo obnoveno odvádění odpadní vody.</p> <p>Havárie znamená jakoukoliv neplánovanou událost, která způsobí ztrátu funkčnosti Vodovodu a/nebo Kanalizace, přičemž dojde k přerušení nebo omezení zásobování pitnou vodou a/nebo přerušení nebo omezení odvádění odpadních vod a/nebo ohrožení života, a/nebo ohrožení zdraví, a/nebo ohrožení majetku a/nebo ohrožení životního prostředí. Jedná se o stav Vodovodu a/nebo Kanalizace, po kterém je možný pouze omezený, nouzový nebo žádný provoz v postiženém místě a v úsecích navazujících, případně je doprovázený únikem média do podloží nebo ovzduší či do vodoteče s případným následným porušením statiky a/nebo životního prostředí.</p> <p>Ukazatel je třeba vyhodnocovat pro každé přerušení služby odvádění odpadních vod.</p> <p>Informace o přerušení dodávky z důvodů havárií musí být vedeny v evidenci havárií a poruch (nejlépe na příslušném vodohospodářském dispečinku provozovatele s nepřetržitým provozem). Čl. VII, bod 22 Smlouvy obsahuje podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence Havárií a Poruch.</p>
--	--

2.3. Porucha čerpadel na stokové síti (iOVz3, OVz3)

Definice informativního ukazatele	<p>Součet hodin pro všechna čerpadla na gravitační stokové síti a nátoku na ČOV, kdy byla čerpadla mimo provoz z důvodu poruchy, v poměru k celkovému počtu čerpadel.</p> <p><i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i></p>	
Výpočet dle vzorce	$iOVz3 = ov6 / ov7$ <p style="text-align: right;">[hodiny/čerpadlo]</p>	
Definice smluvního ukazatele	<p>Rozdíl mezi počtem hodin, kdy byla čerpací stanice na gravitační stokové síti a nátoku na ČOV mimo provoz z důvodu poruchy, a referenční hodnotou.</p> <p><i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i></p>	
Výpočet dle vzorce	$OVz3 = ov8 - RH$ <p style="text-align: right;">[hodiny]</p> <p><i>Výpočet se provádí pouze pro období nefunkčnosti čerpací stanice na gravitační stokové síti a nátoku na ČOV, které přesahuje referenční hodnotu.</i></p>	
Proměnné	ov6	Součet hodin pro všechna čerpadla na gravitační stokové síti a nátoku na ČOV, kdy byla čerpadla mimo provoz z důvodu poruchy, během jednoho roku [hodiny]
	ov7	Celkový počet čerpadel na gravitační stokové síti a nátoku na ČOV ve správě provozovatele, k referenčnímu datu [počet] <i>Referenčním datem se rozumí poslední den kalendářního roku.</i>
	ov8	Hodiny pro danou čerpací stanici na gravitační stokové síti a nátoku na ČOV, kdy byla čerpací stanice mimo z důvodu poruchy, během jedné poruchy [hodiny]
Kategorie	Kvalita základních služeb (zásobování, odvádění)	
Referenční hodnota (RH)	<p>RH = nula hodin – čerpací stanice na gravitační stokové síti a nátoku na ČOV musí být schopna nepřetržitého provozu – vztahuje se na čerpací stanice, které mají záložní čerpadlo s automatikou.</p> <p>RH = 4 hodiny – vztahuje se na čerpací stanice, které mají záložní čerpadlo bez automatiky.</p> <p>RH = 8 hodin – vztahuje se na ostatní čerpací stanice bez záložního čerpadla.</p>	
Stanovení pokutových bodů	<p>Počet bodů za rok = suma dílčích pokutových bodů za daný rok</p> <p>Dílčí pokutové body pro každou čerpací stanici = $OVz3 \times V_8$</p> <p>kde V_8 je počet bodů za každou hodinu nefunkčnosti čerpací stanice na gravitační stokové síti a nátoku na ČOV, ve výši 0,1.</p> <p>(Pokud je referenční hodnota vyšší než doba nefunkčnosti čerpací stanice (ov8), výkonový ukazatel je splněn, nedochází k odečtu bodů.)</p>	

Poznámka	<p>Nátokem na ČOV se myslí první čerpací stanice odpadní vody na ČOV (po toku vody).</p> <p>Ukazatel je třeba vyhodnocovat pro jednotlivé čerpací stanice na stokové síti.</p> <p>Pro efektivní sledování výkonového ukazatele je vhodné čerpací stanice opatřit dálkovým přenosem informací s možností provázání na informační systémy provozovatele. V opačném případě je nutné spoléhat na ostatní formy přenosu informací a v tomto případě je doba sledována od okamžiku nahlášení havárie.</p> <p>Poruchou se ve smyslu tohoto ukazatele rozumí jakákoliv neplánovaná událost, která způsobí nefunkčnost čerpací stanice nebo čerpadla na stokové síti ať už se jedná o havárii či poruchu tak, jak jsou definované ve Smlouvě.</p> <p>Ukazatel je definován pouze pro gravitační stokovou síť. Gravitační stokovou sítí se rozumí i čerpací stanice a výtlačná potrubí po celé délce sítě.</p> <p>Informace o přerušení provozu čerpadla z důvodu poruchy musí být vedeny v evidenci havárií a poruch (nejlépe na příslušném vodohospodářském dispečinku provozovatele s nepřetržitým provozem). Čl. VII, bod 22 Smlouvy obsahuje podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence Havárií a Poruch.</p>
-----------------	--

2.4. Revize kanalizace – stokové sítě (iOVz4, OVz4)

Definice informativního ukazatele	Délka gravitační stokové sítě, kde byla provedena revize, v poměru k celkové délce gravitační stokové sítě, vyjádřeno v procentech. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$iOVz4 = (ov9 / ov10) \times 100$ [%]	
Definice smluvního ukazatele	Rozdíl mezi požadovanou délkou gravitační stokové sítě, u které má být provedena revize (RH), a skutečnou délkou gravitační stokové sítě, kde byla provedena revize, vyjádřeno v kilometrech. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$OVz4 = RH - ov9$ [km]	
Proměnné	ov9	Skutečná délka gravitační stokové sítě ve správě provozovatele, u které byla provedena revize, během jednoho roku [km]
	ov10	Celková délka gravitační stokové sítě ve správě provozovatele, k referenčnímu datu [km] <i>Referenčním datem se rozumí poslední den kalendářního roku.</i>
Kategorie	Kvalita základní preventivní údržby	
Referenční hodnota (RH)	Ročně 10 % z ov10 uvedené v roční zprávě o provozování za poslední hodnocené období (tj. předcházející rok), vyjádřeno v kilometrech. Pro 1. rok provozování je ov10 stanoveno vlastníkem. Pro první rok provozování je: $ov10 = 27,485$ [km] Referenční hodnota (RH) = 10,0 % z ov10 = 2,749 [km] Následně je RH každoročně automaticky aktualizována dle výše uvedeného postupu na základě výsledků z předcházejících hodnocených období. Aktualizovaná RH na následující hodnocené období je uvedena v roční zprávě o provozování společně s výsledky hodnocení výkonového ukazatele.	
Stanovení pokutových bodů	Počet bodů za rok = $OVz4 \times V_9$ kde V_9 je počet bodů za kilometr sítě pod referenční hodnotou, ve výši 1. (Pokud je referenční hodnota menší než skutečná délka revidované sítě (ov9) v kilometrech, výkonový ukazatel je splněn, nedochází k odečtu bodů.)	
Poznámka	Stanovení pokutových bodů udává rozdíl mezi skutečnou délkou prohlédnuté kanalizace a určenou referenční hodnotou. Z revizní povinnosti mohou být vyloučeny úseky gravitační stokové sítě, u nichž není technicky možné revizi provést, anebo u nichž je revize proveditelná pouze za cenu extrémních nákladů. Tyto úseky musí být provozovatelem předem identifikovány v rámci ročního plánu údržby a schváleny vlastníkem. Za revizi se považují např. činnosti fyzické prohlídky průchozích profilů, kontrolních	

	<p>a manipulačních šachet a kamerové zkoušky se záznamem. Pokud pro určité zvolené úseky pro revizi nejsou k dispozici nezbytné údaje pro GIS, potom musí být kamera vybavena technicky tak, aby byly současně s revizí tyto údaje pro GIS získány (minimálně v rozsahu poloha a sklon).</p> <p>Ukazatel je definován pouze pro gravitační stokovou síť.</p> <p>Provozovatel dle čl. VII, bod 23 Smlouvy vypracuje plán revize kanalizace.</p> <p>Pro účely sledování a vyhodnocení výkonového ukazatele obsahuje čl. VII, bod 22 Smlouvy podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence nezbytné pro vyhodnocení výkonového ukazatele (popř. obsahuje specifikace určitých nezbytných dokumentů, pokud jsou tyto dokumenty pro definici ukazatele relevantní).</p>
--	--

2.5. Čištění kanalizace – stokové sítě (iOVz5, OVz5)

Definice informativního ukazatele	Délka vyčištěné gravitační stokové sítě v poměru k celkové délce stokové sítě, vyjádřeno v procentech. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$iOVz5 = (ov11 / ov12) \times 100$ [%]	
Definice smluvního ukazatele	Rozdíl mezi požadovanou délkou vyčištěné gravitační stokové sítě (RH) a délkou gravitační stokové sítě skutečně vyčištěnou, vyjádřeno v kilometrech. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$OVz5 = RH - ov11$ [km]	
Proměnné	ov11	Délka vyčištěné gravitační stokové sítě ve správě provozovatele (včetně souvisejících objektů), během jednoho roku [km]
	ov12	Celková délka gravitační stokové sítě ve správě provozovatele (včetně souvisejících objektů), k referenčnímu datu [km] <i>Referenčním datem se rozumí poslední den kalendářního roku.</i>
Kategorie	Kvalita základní preventivní údržby	
Referenční hodnota (RH)	100 % rozsahu ročního plánu čištění v km schváleného vlastníkem. Pro první rok provozování je: RH = 10 % z ov12 = 2,749 [km] <i>(pro 1.rok provozování ov12 = 27,485 (km)</i> Pro 1. rok provozování je RH stanovena ve výši 10 % z celkové délky gravitační stokové sítě, vyjádřeno v kilometrech. Pro 2. a každý následující rok provozování bude hodnota RH upravena tak, aby činila 100% rozsahu ročního plánu čištění kanalizace schváleného vlastníkem. Aktualizovaná RH na následující hodnocené období je uvedena v roční zprávě o provozování společně s výsledky hodnocení výkonového ukazatele.	
Stanovení pokutových bodů	Počet bodů za rok = $OVz5 \times V_{10}$ kde V_{10} je počet bodů za kilometr sítě pod referenční hodnotou, ve výši 1. (Pokud je referenční hodnota menší než skutečná délka čištěné sítě (ov11) v kilometrech, výkonový ukazatel je splněn, nedochází k odečtu bodů.)	
Poznámka	Stanovení pokutových bodů udává rozdíl mezi skutečnou délkou vyčištěné kanalizace a určenou referenční hodnotou. V ročním plánu čištění kanalizace musí být zahrnuty minimální požadavky na čištění gravitační stokové sítě, zejména v návaznosti na určené kritické oblasti sítě, kde dochází k zanášení sítě a čištění je zde nezbytně nutné. Nicméně v plánu čištění by měla být zahrnuta i určitá délka gravitační stokové sítě, kde by v budoucnu mohla vzniknout potřeba čištění. Roční plán čištění kanalizace je schvalován vlastníkem. Čištění kanalizace zahrnuje všechny způsoby čištění (zejména za použití tlakového vozu), včetně čištění souvisejících objektů a odstraňování kořenů. Zahrnuje i kontrolu a případné odstranění závad menšího rozsahu na šachtách	

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

	<p>a souvisejících kanalizačních objektech.</p> <p>Ukazatel je definován pouze pro gravitační stokovou síť.</p> <p>Provozovatel dle čl. VII, bod 23 Smlouvy vypracuje plán čištění kanalizace.</p> <p>Pro účely sledování a vyhodnocení výkonového ukazatele obsahuje čl. VII, bod 22 Smlouvy podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence nezbytné pro vyhodnocení výkonového ukazatele (popř. obsahuje specifikace určitých nezbytných dokumentů, pokud jsou tyto dokumenty pro definici ukazatele relevantní).</p>
--	--

3. VÝKONOVÉ UKAZATELE –PITNÁ A ODPADNÍ VODA

3.1. Preventivní údržba významných zařízení (iPOVz1, POVz1)

Definice informativního ukazatele	Počet provedených úkonů preventivní údržby na významných zařízeních v poměru k celkovému počtu úkonů požadovaných plánem preventivní údržby na významných zařízeních, vyjádřeno v procentech. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>																	
Výpočet dle vzorce	$iPOVz1 = (pov1 / pov2) \times 100$ [%]																	
Definice smluvního ukazatele	Rozdíl mezi celkovým počtem úkonů požadovaných plánem preventivní údržby na významných zařízeních a počtem provedených úkonů preventivní údržby na významných zařízeních. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>																	
Výpočet dle vzorce³	$POVz1 = pov2 - pov1$ [počet]																	
Proměnné	pov1	Počet provedených úkonů preventivní údržby na významných zařízeních dle plánu preventivní údržby, během jednoho roku [počet]																
	pov2	Celkový počet úkonů požadovaných plánem preventivní údržby na významných zařízeních, během jednoho roku [počet]																
Kategorie	Kvalita základní preventivní údržby																	
Referenční hodnota (RH)	<p>Počet úkonů preventivní údržby za rok musí vycházet z plánu na preventivní údržbu významných zařízení. Je třeba plnit 100 % požadavků na počet úkonů preventivní údržby dle plánu na preventivní údržby.</p> <p>RH = 0 neprovedených úkonů [počet]</p> <p><i>Pro 1. rok provozování je hodnota pov2 = 421 úkonů dle současného plánu preventivní údržby.</i></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Objekt</th> <th>pov2 [počet]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Úpravna vody Zahrady</td> <td>55</td> </tr> <tr> <td>Úpravny vody Štolmíř</td> <td>61</td> </tr> <tr> <td>Vodovod</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>Kanalizace Český Brod</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Tlaková kanalizace Libice a Štolmíř</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>ČOV</td> <td>277</td> </tr> <tr> <td>CELKEM</td> <td>421</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Pro 2. a každý následující rok provozování stanoví vlastník hodnotu na základě plánu preventivní údržby významných zařízení zpracovaného provozovatelem ve smyslu ustanovení čl. VII bod 23 Smlouvy tak, aby plnila 100% požadavků na počet úkonů dle plánu preventivní údržby významných zařízení.</i></p>		Objekt	pov2 [počet]	Úpravna vody Zahrady	55	Úpravny vody Štolmíř	61	Vodovod	9	Kanalizace Český Brod	15	Tlaková kanalizace Libice a Štolmíř	4	ČOV	277	CELKEM	421
Objekt	pov2 [počet]																	
Úpravna vody Zahrady	55																	
Úpravny vody Štolmíř	61																	
Vodovod	9																	
Kanalizace Český Brod	15																	
Tlaková kanalizace Libice a Štolmíř	4																	
ČOV	277																	
CELKEM	421																	

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

Stanovení pokutových bodů	Počet bodů za rok = $POVz1 \times V_{11}$ kde V_{11} je počet bodů za každé nesplnění požadavků na revizi, ve výši 0,5.
Poznámka	<p>Významná zařízení jsou taková zařízení, která jsou důležitá pro plynulý chod výroby a dodávky pitné vody, odvádění a čištění odpadních vod. Výčet významných zařízení určí z návrhu provozovatele vlastník.</p> <p>Počet úkonů preventivní údržby vychází z plánů na preventivní údržbu významných zařízení.</p> <p>Plán preventivní údržby významných zařízení vypracuje provozovatel dle čl. VII, bod 23 Smlouvy.</p> <p>Pro účely sledování a vyhodnocení výkonového ukazatele obsahuje čl. VII, bod 22 Smlouvy podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence nezbytné pro vyhodnocení výkonového ukazatele (popř. obsahuje specifikace určitých nezbytných dokumentů, pokud jsou tyto dokumenty pro definici ukazatele relevantní).</p>

3.2. Vyřizování stížností odběratelů (iPOVz2, POVz2)

Definice informativního ukazatele	Celková doba na vyřízení stížností odběratelů v poměru k celkovému počtu evidovaných stížností odběratelů souvisejících se službou dodávky pitné vody a odvádění odpadních vod. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$iPOVz2 = (\sum pov4) / pov3$ <div style="text-align: right;">[dny/stížnost]</div>	
Definice smluvního ukazatele	Rozdíl mezi skutečně dosaženou dobou na vyřízení každé stížnosti související se službou dodávky pitné vody a odvádění odpadních vod a referenční hodnotou. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce⁴	$POVz2 = pov4 - RH$ <div style="text-align: right;">[dny]</div> <i>Výpočet se stanovuje pouze pro stížnosti vyřízené nad časovým limitem daným referenční hodnotou.</i>	
Proměnné	pov3	Celkový počet evidovaných stížností odběratelů souvisejících se službou dodávky pitné vody a odvádění odpadních vod, k referenčnímu datu [počet] <i>Referenčním datem se rozumí poslední den kalendářního roku.</i>
	pov4	Skutečně dosažená doba vyřízení každé stížnosti související se službou dodávky pitné vody a odvádění odpadních vod [dny]
Kategorie	Kvalita služeb odběratelům	
Referenční hodnota (RH)	Standardní doba na vyřízení stížnosti je 30 kalendářních dní. Pokud je doba vyřízení stížnosti delší než 90 kalendářních dní, považuje se tato situace za závažné selhání provozovatele se zvýšenou pokutou.	
Stanovení pokutových bodů	Počet bodů za rok = suma dílčích pokutových bodů za daný rok Dílčí pokutový bod pro každou stížnost = $POVz2 \times V_{12}$ kde V_{12} je počet bodů za jednu stížnost a jeden den nad referenční hodnotou, ve výši 0,005. Pokud je doba vyřízení stížnosti delší než 90 dnů, potom se hodnota V_{12} zvyšuje 20 násobně, na výši 0,1.	
Poznámka	Stanovení pokutových bodů sleduje počty stížností, které byly vyřízeny v delším časovém období, než udává referenční hodnota. Pro výpočet ukazatele je předpokládána existence evidence (informačního systému) stížností. Počátkem procesu vyřizování stížnosti se rozumí datum převzetí stížnosti, koncem procesu datum odeslání vyřízené stížnosti. Vyřízenou stížností se rozumí písemná odpověď (zaslaná doporučeně) o vyřešení nebo postupu způsobu řešení. Pokud je stížnost např. obdržena v úterý a vyřízena v pátek, doba vyřízení je 3 dny. Pokud provozovatel poskytuje jinou (telefonickou, internetovou) registraci stížností, lze formu vyřízení stížnosti upravit dle konkrétních podmínek. Pro účely sledování a vyhodnocení výkonového ukazatele obsahuje čl. VII, bod 22 Smlouvy podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence nezbytné pro	

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

	vyhodnocení výkonového ukazatele (popř. obsahuje specifikace určitých nezbytných dokumentů, pokud jsou tyto dokumenty pro definici ukazatele relevantní).
--	---

3.3. Neprávem zamítnuté stížnosti odběratelů (iPOVz3, POVz3)

Definice informativního ukazatele	Počet neprávem zamítnutých nebo nevyřešených stížností, které byly vlastníkem nebo věcně příslušným kompetentním úřadem shledány jako neprávem zamítnuté nebo nevyřešené, v poměru k celkovému počtu zamítnutých nebo nevyřešených stížností, vyjádřeno v procentech. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$iPOVz3 = (pov5 / pov6) \times 100$ [%]	
Definice smluvního ukazatele	Počet neprávem zamítnutých nebo nevyřešených stížností, které byly vlastníkem nebo věcně příslušným kompetentním úřadem shledány jako neprávem zamítnuté nebo nevyřešené. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je nejdéle jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce⁵	POVz3 = pov5 [počet]	
Proměnné	pov5	Počet neprávem zamítnutých nebo nevyřešených stížností, které byly vlastníkem nebo věcně příslušným kompetentním úřadem shledány jako neprávem zamítnuté nebo nevyřešené, během jednoho roku [počet]
	pov6	Celkový počet zamítnutých nebo nevyřešených stížností, k referenčnímu datu [počet] <i>Referenčním datem se rozumí poslední den kalendářního roku.</i>
Kategorie	Kvalita služeb odběratelům	
Referenční hodnota (RH)	Nula neprávem zamítnutých nebo nevyřešených stížností	
Stanovení pokutových bodů	Počet bodů za rok = $POVz3 \times V_{13}$ kde V_{13} je počet bodů za každou nevyřešenou nebo neprávem zamítnutou stížnost, ve výši 5.	
Poznámka	<p>Stanovení pokutových bodů sleduje počet neprávem zamítnutých nebo nevyřešených stížností, které byly vlastníkem nebo věcně příslušným kompetentním úřadem shledány v daném hodnoceném období jako neprávem zamítnuté nebo nevyřešené.</p> <p>Vlastník rozhoduje o tom, jakou stížnost považuje za neprávem zamítnutou nebo nevyřešenou a je vázán informační povinností vůči provozovateli jednak v situaci, kdy on sám shledá stížnost jako neprávem zamítnutou a jednak v situaci, kdy stížnost byla shledána věcně příslušným kompetentním úřadem jako neprávem zamítnutá. Provozovatel poté uvede tuto stížnost v roční zprávě o provozování. Pokud provozovatel nesouhlasí s rozhodnutím vlastníka, postupuje se při řešení sporu dle čl. XII Smlouvy.</p> <p>Provozovatel musí informovat odběratele ve svém vyjádření k dané stížnosti o možnosti dovolání k vlastníkovi.</p> <p>Pro účely sledování a vyhodnocení výkonového ukazatele obsahuje čl. VII, bod 22 Smlouvy podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence nezbytné pro</p>	

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

	vyhodnocení výkonového ukazatele (popř. obsahuje specifikace určitých nezbytných dokumentů, pokud jsou tyto dokumenty pro definici ukazatele relevantní).
--	---

3.4. Stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci přípojek (iPOVz4, POVz4)

Definice informativního ukazatele	Počet opožděných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci přípojek v poměru k celkovému počtu vydaných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci přípojek, vyjádřeno v procentech. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$iPOVz4 = (pov7 / pov8) \times 100$ [%]	
Definice smluvního ukazatele	Rozdíl mezi skutečně dosaženou dobou pro vydání stanoviska nebo vyjádření k dokumentaci přípojek a referenční hodnotou. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je nejdéle jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce⁶	$POVz4 = pov9 - RH$ [dny]	
Proměnné	pov7	Počet opožděných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci přípojek, během jednoho roku [počet]
	pov8	Celkový počet vydaných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci přípojek, k referenčnímu datu [počet] <i>Referenčním datem se rozumí poslední den kalendářního roku.</i>
	pov9	Skutečně dosažená doba pro vydání každého stanoviska nebo vyjádření k dokumentaci přípojek [dny] Výpočet se stanovuje pouze pro stanoviska nebo vyjádření k dokumentaci přípojek vydaná nad časovým limitem daným referenční hodnotou.
Kategorie	Kvalita služeb odběratelům	
Referenční hodnota (RH)	30 kalendářních dní	
Stanovení pokutových bodů	Počet bodů za rok = suma dílčích pokutových bodů za daný rok Dílčí pokutový bod pro každé stanovisko nebo vyjádření = $POVz4 \times V_{14}$ kde V_{14} je počet bodů za jedno stanovisko nebo vyjádření a jeden den nad referenční hodnotou, ve výši 0,01.	
Poznámka	Stanovení pokutových bodů sleduje počty stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci přípojek, která byla vydána v delším časovém období, než udává referenční hodnota, a skutečně dosaženou dobu pro vydání stanoviska nebo vyjádření k dokumentaci přípojek. Provozovatel může požadavek k dokumentaci přípojek řešit dvěma způsoby: a) stanoviskem k dokumentaci přípojek se rozumí kladná nebo záporná odpověď vztahující se k zadanému požadavku; b) vyjádřením k dokumentaci přípojek se rozumí předání písemné informace o postupu řešení zadaného požadavku (např. je vyžadováno místní šetření). Pokud bude zjištěno, že požadavek na dokumentaci přípojek byl řešen formou vydání vyjádření, ačkoliv bylo možné vydat stanovisko k dokumentaci, bude tato	

	<p>situace posuzována jako „neprávem zamítnutá stížnost“ a bude s ní takto nakládáno (viz výkonový ukazatel „Neprávem zamítnuté stížnosti odběratelů“ (iPOVz3, POVz3)).</p> <p>Pro účely sledování a vyhodnocení výkonového ukazatele obsahuje čl. VII, bod 22 Smlouvy podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence stanovisek a vyjádření nezbytné pro vyhodnocení výkonového ukazatele (popř. obsahuje specifikace určitých nezbytných dokumentů, pokud jsou tyto dokumenty pro definici ukazatele relevantní).</p>
--	--

3.5. Stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace (iPOVz5, POVz5)

Definice informativního ukazatele	Počet opožděných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace v poměru k celkovému počtu vydaných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace, vyjádřeno v procentech. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce	$iPOVz5 = (pov10 / pov11) \times 100$ [%]	
Definice smluvního ukazatele	Rozdíl mezi skutečně dosaženou dobou pro vydání stanoviska nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace a referenční hodnotou. <i>Ukazatel je sledován v rámci hodnoceného období. Hodnocené období je jeden rok.</i>	
Výpočet dle vzorce⁷	$POVz5 = pov12 - RH$ [dny]	
Proměnné	pov10	Počet opožděných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace, během jednoho roku [počet]
	pov11	Celkový počet vydaných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace, k referenčnímu datu [počet] <i>Referenčním datem se rozumí poslední den kalendářního roku.</i>
	pov12	Skutečně dosažená doba pro vydání každého stanoviska nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace [dny] Výpočet se stanovuje pouze pro stanoviska nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace vydaná nad časovým limitem daným referenční hodnotou.
Kategorie	Kvalita služeb odběratelům	
Referenční hodnota (RH)	30 kalendářních dní	
Stanovení pokutových bodů	Počet bodů za rok = suma dílčích pokutových bodů za daný rok Dílčí pokutový bod pro každé stanovisko nebo vyjádření = $POVz5 \times V_{15}$ kde V_{15} je počet bodů za jedno stanovisko nebo vyjádření a jeden den nad referenční hodnotou, ve výši 0,005.	
Poznámka	Stanovení pokutových bodů sleduje počty stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace, která byla vydána v delším časovém období, než udává referenční hodnota, a skutečně dosaženou dobu pro vydání stanoviska nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace. Provozovatel může požadavek k dokumentaci vodovodu a kanalizace řešit dvěma způsoby: c) stanoviskem k dokumentaci vodovodu a kanalizace se rozumí kladná nebo záporná odpověď vztahující se k zadanému požadavku; d) vyjádřením k dokumentaci vodovodu a kanalizace se rozumí předání písemné informace o postupu řešení zadaného požadavku (např. je vyžadováno místní šetření).	

	<p>Pokud bude zjištěno, že požadavek na dokumentaci vodovodu a kanalizace byl řešen formou vydání vyjádření, ačkoliv bylo možné vydat stanovisko k dokumentaci, bude tato situace posuzována jako „neprávem zamítnutá stížnost“ a bude s ní takto nakládáno (viz výkonový ukazatel „Neprávem zamítnuté stížnosti odběratelů“ (iPOVz3, POVz3)).</p> <p>Pro účely sledování a vyhodnocení výkonového ukazatele obsahuje čl. VII, bod 22 Smlouvy podrobnější pravidla pro zpracování a vedení evidence stanovisek a vyjádření nezbytné pro vyhodnocení výkonového ukazatele (popř. obsahuje specifikace určitých nezbytných dokumentů, pokud jsou tyto dokumenty pro definici ukazatele relevantní).</p>
--	---

Demonstrativní výčet technických činností Provozovatele

Provozovatel je povinen v rámci plynulého a bezpečného provozování Vodohospodářského majetku provádět na svůj náklad následující technické činnosti (demonstrativní výčet):

Vodovodní sítě, úpravní vod a související objekty a zařízení:

- kontrola terénu nad potrubím,
- vytyčování a označování trasy potrubí v terénu,
- kontrola tlaku ve vodovodním potrubí s ohledem na technickou normu, příp. provozní řád vodovodu,
- osazování měřidel, měření průtoků vodovodním potrubím,
- kontrola a údržba armatur a šachet včetně nátěrů apod.,
- opravy armatur a šachet,
- protáčení uzávěrů a hydrantů včetně jejich odvodnění před zimním obdobím,
- odvodušňování, odkalování a dezinfekce potrubí,
- revize těsnosti potrubí, vyhledávání poruch a úniků vody,
- kontrola a údržba vodojemů a ostatních objektů včetně příslušenství (armaturní komory, pozemky, oplocení, příjezdové cesty atd.), čištění, dezinfekce a kontrola těsnosti,
- kontrola, provoz a údržba čerpacích stanic včetně nátěrů, údržby pozemků, oplocení, příjezdových cest, zvedacích zařízení a tlakových nádob apod.,
- kontrola, provoz a údržba úpraven vod včetně nátěrů, údržby pozemků, oplocení, příjezdových cest, zvedacích zařízení a tlakových nádob apod.,
- kontrola, provoz a údržba technologie čerpacích stanic v souladu s provozními řády, návody a pokyny výrobců, zabezpečování provozních hmot a jejich výměny,
- kontrola, provoz a údržba technologie úpraven vod stanic v souladu s provozními řády, návody a pokyny výrobců, zabezpečování provozních hmot a chemikálií, jejich dávkování a výměny,
- dezinfekce vody při její výrobě a dopravě,
- kontrola, provoz a údržba systémů ochrany potrubí (např. katodová ochrana),
- náhradní zásobování vodou při odstávkách, poruchách a haváriích,
- nouzové zásobování vodou za krizové situace,
- kontrola, provoz a údržba elektrozařízení,
- kontrola, provoz a údržba řídicích systémů,
- opravy vodojemů, úpraven vod, čerpacích stanic a ostatních objektů včetně technologie, elektrozařízení, ochrany potrubí, řídicích systémů a příslušenství (armaturní komory, oplocení, příjezdové cesty atd.),
- zajišťování revizí strojů, elektrických zařízení a vyhrazených technických zařízení v souladu s platnými předpisy,
- odstraňování havárií.

Kanalizační sítě a související objekty a zařízení:

- kontrola terénu nad potrubím,
- vytyčování a označování trasy potrubí v terénu,
- čištění kanalizačního potrubí včetně odstraňování ucpávek,
- kontrola, čištění a údržba šachet, odlehčovacích komor, výpustí a dalších objektů na kanalizační síti včetně nátěrů, protáčení a promazávání uzávěrů apod.,
- hubení hlodavců v rámci prováděných deratizací města,

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

- zkoušky těsnosti stok a objektů, vyhledávání poruch a úniků odpadní vody, odstraňování havárií,
- kontrola jakosti vod vypouštěných do kanalizace, zjišťování původců vypouštěných závadných látek, zajišťování nápravných opatření,
- revize kanalizace průmyslovou kamerou,
- kontrola, provoz a údržba čerpacích stanic a dalších objektů včetně nátěrů, údržby pozemků, oplocení, příjezdových cest, zvedacích zařízení a tlakových nádob apod.,
- kontrola, provoz a údržba technologie čerpacích stanic a dalších objektů v souladu s provozními řády, návody a pokyny výrobců, zabezpečování provozních hmot a jejich výměny,
- náhradní odvádění odpadních vod při odstávkách, poruchách a haváriích,
- nouzové odvádění odpadních vod za krizové situace v souladu s platnými předpisy,
- kontrola, provoz a údržba elektrozařízení,
- oprava čerpacích stanic a ostatních objektů včetně technologie, elektrozařízení, ochrany potrubí, řídicích systémů a příslušenství (komory, oplocení, příjezdové cesty atd.),
- zajišťování revizí strojů, elektrických zařízení a vyhrazených technických zařízení v souladu s platnými předpisy,
- odstraňování havárií.

Čistírna odpadních vod a související objekty a zařízení

- kontrola, provoz a údržba čistírny odpadních vod a souvisejících objektů včetně pozemků, oplocení, příjezdových komunikací, zvedacích zařízení, tlakových nádob apod.,
- kontrola, provoz a údržba technologie čistírny odpadních vod v souladu s provozními řády, návody a pokyny výrobců, zabezpečování provozních hmot a chemikálií a jejich výměny,
- odběry, rozборы a vyhodnocování jakosti odpadních vod a kalů,
- kontrola, provoz a údržba elektrozařízení,
- opravy čistírny odpadních vod včetně technologie, elektrozařízení, ochrany potrubí, příslušenství apod.,
- zajišťování revizí strojů, elektrických zařízení a vyhrazených technických zařízení v souladu s platnými technickými předpisy,
- odstraňování havárií,

Správní činnosti provozovatele

- zpracování ročních zpráv o stavu provozovaného Vodohospodářského majetku s vyhodnocením plánů údržby a obnovy za předchozí rok a s návrhy opatření ke zlepšení a nápravě nedostatků, vč. zpráv o plnění výkonových ukazatelů,
- zajištění všech údajů a dokumentů, kterými provozovatel dokladuje plnění výkonových ukazatelů,
- správa, evidence a archivace dokladů, dokumentů, kanalizačních a provozních řádů, smluv, dokumentace, rozhodnutí a povolení veřejnoprávních úřadů a dalších dokladů a dokumentů,
- zpracování a vedení digitální evidence provozovaných inženýrských sítí a objektů, pořizování digitálních dat pro GIS,
- provozování dispečerského pracoviště s dálkovým dohledem v regionu provozovaného majetku včetně pohotovostně-havarijních zásahů,
- ochrana majetku a jeho zabezpečení.

Vzor čtvrtletní a roční zprávy o stavu provozovaného Vodohospodářského majetku

Položka	Čtvrtletní zpráva	Roční zpráva
1. ÚVOD		
Provozovatel:	x	x
Adresa:	x	x
Datum vydání:	x	x
1.1. Stručný popis smluvního vztahu mezi provozovatelem a vlastníkem jako správcem vodohospodářského majetku		x
1.2. Stručný popis provozovaného majetku		x
1.3. Majetková evidence		x
1.4. Seznam platných provozních řádů		x
1.5. Seznam platných kanalizačních řádů		x
1.6. Počet platných výjimek na kvalitu pitné vody		x
1.7. Seznam rozhodnutí o vypouštění odpadních vod		x
1.8. Seznam rozhodnutí o odběru podzemních vod		x
2. SLUŽBA DODÁVKY PITNÉ VODY		
2.1. Zdroje vody		
2.1.1. Popis zdroje pitné vody, kategorie zdroje pitné vody		x
2.1.2. Kvalita vody ve zdroji pitné vody		x
2.1.3. Počet domovních studní		x
2.2. Úpravy vody		
2.2.1. Popis linky úpravy vody (kategorie úpravy vody dle platné legislativy, návrhové parametry, provozní hodnoty – průtoky)		x
2.2.2. Kategorie jakosti zdroje surové vody dle platné legislativy, ukazatele kvality surové vody		x
2.2.3. Množství odebrané surové vody – m ³		x
2.2.4. Množství vyrobené upravené vody – m ³		x
2.2.5. Množství vyprodukovaného kalu (množství odvodněného kalu) – t/dané období		x
2.2.6. Způsob nakládání s kalu		x
2.2.7. Spotřeba chemikálií na 1 m ³ upravené vody – kg/1 m ³		x
2.2.8. Podíl technologických vod na 1 m ³ upravené vody – m ³ /1 m ³		x
2.2.9. Energetické nároky na 1 m ³ upravené vody – kW/1 m ³		x
2.3. Vodovodní síť		

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

2.3.1. Stručný popis stávajícího stavu sítě		
a) Celková délka vodovodní sítě, vývoj za poslední 3 roky – km		x
b) Zastoupení použitých materiálů, vývoj za poslední 3 roky - % podíl hygienicky závadných materiálů		x
c) Zastoupení jednotlivých profilů, vývoj za poslední 3 roky - %		x
d) Stáří sítě - % (rozmezí intervalů 10 let), vývoj za poslední 3 roky		x
e) Počet vodovodních přípojek a jejich celková délka, vývoj za poslední 3 roky		x
f) Počet vodojemů - ks, názvy, kapacita		x
g) Počet a čerpacích stanic – ks, názvy		x
h) Zdržení vody ve vodovodní síti ve dnech		x
i) Vyhodnocení poruchovosti vodovodní sítě a přípojek (počet poruch na 100 km sítě, počet poruch na přípojku)		x
j) Celkový počet hydrantů		x
k) Schéma sítě (na vyžádání vlastníka)		x
2.4. Objekty na síti		
2.4.1. Vodojemy		
a) Typ a účel vodojemu		x
b) Rozměry akumulčních nádrží, objem – m, m ³		x
c) Průměrná doba zdržení vody – hod.		x
d) Technický stav vodojemu		x
e) Poruchy – popis, počet		x
2.4.2. Čerpací stanice		
a) Osazení a typ čerpadel		x
b) Celkový jmenovitý výkon čerpadel - m ³ /s		x
c) Technický stav, počet poruch – popis, počet hodin, kdy nepracovaly		x
2.4.3. Armatury		
a) Počet odkalovacích odvzdušňovacích ventilů		x
b) Poruchy – počet, popis		x
2.5. Odběratelé, měření, ztráty vody		
2.5.1. Celkový počet obyvatel bydlících v zásobovaném území		x
2.5.2. Počet napojených obyvatel		x
2.5.3. Počet instalovaných vodoměrů u odběratelů		x
2.5.4. Počet vyměněných vodoměrů z důvodu lhůty kalibrace		x
2.5.5. Počet vyměněných vodoměrů z důvodu závady nebo poškození vodoměru		x
2.5.6. Počet vodoměrů, u kterých byla provedena kalibrace na žádost odběratele		x
2.5.7. Počet uzavřených přípojek (trvale, dočasně)		x

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

2.5.8.	Počet neměřených přípojek – dopočítávaných dle prováděcí vyhlášky k zákonu č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu		x
2.5.9.	Počet instalovaných zařízení k měření tlaku v systému		x
2.5.10.	Počet instalovaných zařízení k měření úrovně hladiny v systému (trvale nebo dočasně)		x
2.5.11.	Počet instalovaných on-line zařízení pro monitorování kvality vody v systému (trvale nebo dočasně)		x
2.5.12.	Celkové množství vody převzaté, (vývoj za poslední 3 roky) - m ³		x
2.5.13.	Celková voda k realizaci (VR), (vývoj za poslední 3 roky) - m ³		x
2.5.14.	Objem vody fakturované (VF), (vývoj za poslední 3 roky) - m ³		x
2.5.15.	Objem vody nefakturované (VNF), (vývoj za poslední 3 roky) - m ³		x
2.5.16.	Ztráty vody (VNF/VR), množství, shrnutí důvodů, (vývoj za poslední 3 roky) - %		x
2.5.17.	Výtěžnost sítě = VF (pitná)/celková délka sítě – m ³ /km		x
2.5.18.	Napojenost obyvatelstva (počet napojených obyvatel/délka sítě) – (obyv./km)		x
2.6.	Provozní činnosti		
2.6.1.	Popis hlavních činností provozovatele, vliv investičních akcí vlastníka na provozování		x
2.6.2.	Havárie – výčet vzniklých havárií, podklady ke každé havárii (lokality, doba přerušení služby, příčina a způsob odstranění havárie)		x
2.6.3.	Mimořádné stavy (náhradní zásobování – důvody, délka trvání)		x
2.6.4.	Opatření vedoucí k zajištění kvality pitné vody		x
2.6.5.	Provozní investice – výše investice a na co vynaloženo		x
2.6.6.	Způsob oznámení o přerušení a opětovném obnovení služby dodávek pitné vody		x
2.7.	Ekonomické údaje		
2.7.1.	Výše ceny pro vodné - Kč/m ³		x
2.7.2.	Vybrané vodné celkem - tis. Kč		x
2.7.3.	Cena vody převzaté - Kč/m ³		x
2.7.4.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné dle ZVaK – Kč		x
2.7.5.	Dohadná položka fakturace – Kč		x
2.7.6.	Pohledávky u odběratelů – Kč		x
3.	SLUŽBA ODVÁDĚNÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD		
3.1.	Čistírny odpadních vod		
3.1.1.	Výpis povolení k vypouštění odpadních vod – číslo, datum platnosti: vydáno - platné do, parametry povolení		x
3.1.2.	Popis technologické čisticí linky (plánovaná kapacita, skutečné hydraulické a biologické zatížení, jednotlivé stupně) a kalové koncovky		x
3.1.3.	Množství vyčištěných odpadních vod - m ³ /dané období		x

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

3.1.4.	Množství vyprodukovaného kalu (množství odvodněného kalu) – t/rok		x
3.1.5.	Množství kalu hodnoceného jako nebezpečný odpad – t/rok		x
3.1.6.	Způsob nakládání s kalou		x
3.1.7.	Množství vyprodukovaného bioplynu - m ³ , jeho využití		x
3.1.8.	Poruchy – popis a počet poruch		x
3.1.9.	Počet ekvivalentních obyvatel (EO) dle skutečného zatížení		x
3.2. Stoková síť			
3.2.1.	Popis stokové sítě (jednotná, oddílná, tlaková, čerpání, odlehčovací komory, dešťové nádrže, retenční nádrže)		x
3.2.2.	Počet napojených obyvatel		x
3.2.3.	Celková délka kanalizace, vývoj za poslední 3 roky – km		x
3.2.4.	Použité materiály, vývoj za poslední 3 roky - %		x
3.2.5.	Zastoupení jednotlivých profilů, vývoj za poslední 3 roky - %		x
3.2.6.	Stáří sítě, vývoj za poslední 3 roky - % (rozmezí 10 let)		x
3.2.7.	Počet kanalizačních přípojek - vývoj za poslední 3 roky		x
3.2.8.	Vyhodnocení poruchovosti sítě (počet poruch na 100 km sítě, počet poruch v šachtách, počet poruch na přípojkách), vývoj za poslední 3 roky		x
3.2.9.	Celkový počet stálých průtokoměrů v síti		x
3.2.10.	Počet stálých zařízení na měření kvality		x
3.2.11.	Schéma sítě (na vyžádání vlastníka)		x
3.3. Objekty na stokové síti			
3.3.1. Čerpací stanice			
a)	Vybavení (typ čerpadel, Q/h, kW)		x
b)	Počet poruch a popis		x
3.3.2. Odlehčovací komory			
a)	Údaje o poměru ředění splaškových vod na přepadech do vodního recipientu (projektovaný a skutečný), počet přepadů		x
b)	Množství odvedené nečištěné odpadní vody přímo do vodního toku - m ³		x
c)	Poruchy – počet, popis		x
d)	Počet přepadů		x
3.4. Odběratelé, měření, balastní vody			
3.4.1.	Celkový počet obyvatel bydlících v odkanalizovaném území		x
3.4.2.	Počet napojených obyvatel		x
3.4.3.	Množství balastních vod přitékající na ČOV - m ³ /hod.		x
3.4.4.	Zdroje balastních vod		x
3.5. Provozní činnosti			
3.5.1.	Popis hlavních činností provozovatele, investičních akcí a jejich vliv na provoz		x

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

3.5.2.	Havárie – statistika vzniklých havárií (lokalita, doba přerušení služby, příčina a způsob odstranění havárie)		x
3.5.3.	Mimořádné stavy (náhradní odvádění odpadních vod)		x
3.6.	Ekonomické údaje		
3.6.1.	Výše ceny pro stočné - Kč/m ³		x
3.6.2.	Fakturované stočné – odpadní voda celkem – Kč (plus dohadná položka)		x
3.6.3.	Poplatky za vypouštění odpadních vod – Kč		x
3.6.4.	Fakturované stočné – srážková voda celkem – Kč		x
3.6.5.	Pohledávky u odběratelů (členění po lhůtě splatnosti do 90 dnů, od 91 do 180 dnů, nad 180 dnů) – Kč		x
3.6.6.	Náklady pro výpočet ceny pro stočné v členění dle ZVaK – Kč		x
3.6.7.	Spotřeba energie na vyčištění 1 m ³ odpadní vody – Kč/m ³		x
4.	SLUŽBY ÚDRŽBY A OPRAV		
4.1.	Údržba		
<p><i>Vybrané úkony požadované údržby jsou sledovány v rámci vyhodnocování výkonových ukazatelů preventivní údržby (viz Kapitola 8 a 9) kde budou tyto úkony popsány. Tato Kapitola 4 by měla popisovat úkony údržby nad rámec požadovaný výkonovými ukazateli preventivní údržby.</i></p>			
4.1.1.	Úpravný vody		
a)	Popis údržby provedené na úpravných vody – primární stupeň, sekundární stupeň, chemické hospodářství, zdravotní zabezpečení, kalové hospodářství		x
b)	Popis údržby prováděné na stavebních objektech úpraven vod		x
4.1.2.	Vodovodní síť		
a)	Popis údržby provedené na vodovodní síti		x
1.	Počet kalibrací zařízení k měření tlaku během hodnoceného období		x
2.	Počet kalibrací zařízení k měření úrovně hladiny během hodnoceného období		x
3.	Počet kalibrací on-line zařízení pro monitorování kvality vody během hodnoceného období		x
4.	Popis údržby prováděné na stavebních objektech vodovodní sítě		x
4.1.3.	Stoková síť		
a)	Popis údržby provedené na stokové síti		x
1.	Počet kalibrací stálých průtokoměrů na kanalizačních měrných profilech v kanalizační síti během hodnoceného období		x
2.	Počet kalibrací stálých zařízení na měření kvality během hodnoceného období		x
3.	Popis údržby prováděné na stavebních objektech stokové sítě		x
4.1.4.	Čistírny odpadních vod		
a)	Popis prováděné pravidelné údržby na ČOV – česle, primární sedimentace, aktivační nádrže, dosazovací nádrže, vyhnívací nádrže, kogenerační jednotky, kalolisy, odstředivky		x

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

b) Popis údržby prováděné na stavebních objektech ČOV		x
4.2. Opravy		
4.2.1. Jmenovitý seznam všech oprav (nad 50 tis. Kč) provedených na úpravkách vody, celkem - výše nákladů, doba trvání		x
4.2.2. Průměrná délka opravy na vodovodní síti – hod.		x
4.2.3. Jmenovitý seznam všech oprav na vodovodní síti včetně přípojek (nad 50 tis. Kč), celkem - výše nákladů, doba trvání		x
4.2.4. Jmenovitý seznam všech oprav na vodojemech (nad 50 tis. Kč), celkem - výše nákladů, doba trvání		x
4.2.5. Průměrná délka opravy na stokové síti – hod.		x
4.2.6. Celkový počet oprav na stokové síti během sledovaného období		x
4.2.7. Jmenovitý seznam všech oprav na stokové síti včetně přípojek (nad 50 tis. Kč), celkem - výše nákladů, doba trvání		x
4.2.8. Jmenovitý seznam všech oprav na ČOV (nad 50 tis. Kč), celkem - výše nákladů, doba trvání		x
5. SLUŽBY SERVISU ODBĚRATELŮM		
5.1. Popis způsobu zavedení služby servisu odběratelům – zákaznické centrum, call centrum, informační systém stížností		x
5.2. Celkový počet stížností veřejnosti, statistika dle obsahu stížnosti a doby vyřízení stížnosti		x
5.3. Celkový počet stížností veřejnosti souvisejících s provozem ČOV		x
5.4. Celkový počet stížností veřejnosti souvisejících s provozem kanalizační sítě (zápach, neprůtočnost, propad, poklapy, atd.)		x
5.5. Celkový počet stížností veřejnosti souvisejících s provozem vodovodní sítě (senzorické vlastnosti vody, tlak vody, kvalita vody)		x
5.6. Celkový počet stížností veřejnosti na vytopení kanalizací		x
5.7. Celkový počet stížností na nesprávnou fakturaci		x
6. SLUŽBA NAKLÁDÁNÍ S BĚŽNÝMI ODPADY		
6.1. Technicko-provozní údaje		
6.1.1. Popis nakládání s odpady a jejich likvidace		x
6.1.2. Přehled evidence odpadů (zejména dle kategorie odpadů u kalů)		x
6.1.3. Množství zachycených shrabků – t		x
6.1.4. Množství zachyceného štěrku a písku na lapácích ČOV – t		x
6.1.5. Množství odseparovaných tuků a olejů v m ³		x
6.2. Ekonomické údaje		
6.2.1. Náklady spojené s likvidací jednotlivých odpadů		x
7. SLUŽBA ZNEŠKODŇOVÁNÍ ODPADNÍCH VOD NA INDIVIDUÁLNÍM ZÁKLADĚ		
7.1. Stručný popis smluvního vztahu mezi provozovatelem a vlastníkem v oblasti řešení zneškodňování odpadních vod na individuálním základě		x
7.2. Stručný popis individuálních zdrojů odpadní vody – odkud se provádí svoz, kdo jej provádí		x

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

7.3.	Seznam smluvních partnerů pro dodávku odpadní vody z individuálních zdrojů (dopravci)		x
7.4.	Seznam ČOV, na kterých probíhá služba likvidace odpadních vod na individuálním základě		x
7.5.	Seznam provozních řádů ČOV určených pro provádění služby likvidace odpadních vod na individuálním základě s uvedením odkazů na části provozních řádů tuto skutečnost popisujících		x
7.6.	Seznam rozhodnutí vodoprávních či jiných správních orgánů o podmínkách pro provádění služby likvidace odpadních vod na individuálním základě		x
7.7.	Statistika zneškodňování odpadních vod na individuálním základě		
7.7.1.	Množství odpadních vod na individuálním základě – m ³		x
7.7.2.	Způsob a výše ceny za službu likvidace odpadních vod na individuálním základě, tržby a náklady		x
7.7.3.	Popis systému účetnictví pro samostatné vedení nákladů na službu likvidace odpadních vod na individuálním základě včetně metodik a směrnic pro stanovení podílu nákladů (zejména provozu ČOV) příslušejících pro cenu pro stočné a pro cenu za službu likvidace odpadních vod na individuálním základě		x
7.8.	Vztahy k odběratelům		
7.8.1.	Celkový počet stížností odběratelů souvisejících se službou likvidace odpadních vod na individuálním základě zajištěnou fekálními vozy během hodnoceného období		x
7.8.2.	Popis způsobu evidence původců a dopravců při provádění služby likvidace odpadních vod na individuálním základě		x
7.8.3.	Seznam míst s možností automatického předání odpadních vod při provádění služby likvidace odpadních vod na individuálním základě		x
8. VYHODNOCENÍ ZÁKLADNÍCH VÝKONOVÝCH UKAZATELŮ			
8.1. Pitná voda			
8.1.1. Kvalita základních služeb (zásobování)			
a) Jakost dodávané pitné vody (iPVz1, PVz1)			
	1. Počet stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody splňujících hygienické limity ve smyslu vyhlášky č. 252/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, provedených během hodnoceného období (počet)	x	x
	2. Celkový počet stanovení ukazatele jakosti dodávané pitné vody vyžadovaných na základě požadavků vyhlášky č. 252/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, provedených během hodnoceného období (počet)	x	x
b) Havarijní přerušení dodávek pitné vody - domácnosti (iPVz2, PVz2)			
	1. Počet přípojek, s výjimkou přípojek vybraných odběratelů, postižených přerušením dodávky pitné vody během každé jedné havárie (počet)	x	x
	2. Počet hodin přerušení dodávky pitné vody během každé jedné havárie (hodiny)	x	x
	3. Celkový počet přerušení dodávky pitné vody z důvodu havárie, během jednoho roku (počet)	x	x
c) Limity vývoje ztrát pitné vody (jednotkový únik vody nefakturované)			

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

(iPVz3, PVz3)		
1. Objem nefakturované vody (VNF) vyjádřený jako rozdíl objemu vody k realizaci a objemu vody celkem fakturované (dodané), během jednoho roku (m^3)	x	x
2. Přepočtená délka sítě na profil DN150 (km)	x	x
d) Havarijní přerušení dodávek pitné vody - vybraní odběratelé (iPVz6, PVz6)		
1. Počet hodin přerušení dodávky pitné vody vybraným odběratelům způsobeného jednou havárií (hodiny)	x	x
2. Celkový počet přerušení dodávky vody vybraným odběratelům z důvodu havárie, k referenčnímu datu (počet)	x	x
8.1.2. Kvalita základní preventivní údržby		
b) Čištění akumulčních nádrží, údržba vodojemů (iPVz4, PVz4)		
1. Celkový objem vyčištěných sekcí akumulčních nádrží vodojemů, během jednoho roku (m^3)	x	x
2. Celkový objem akumulčních nádrží vodojemů, k referenčnímu datu (m^3)	x	x
3. Počet skutečně provedených úkonů požadovaných plánem preventivní údržby (na čištění akumulčních nádrží a údržbu vodojemů), během jednoho roku (počet)	x	x
4. Celkový počet úkonů požadovaných plánem preventivní údržby (na čištění akumulčních nádrží a údržbu vodojemů), během jednoho roku (počet)	x	x
c) Preventivní kontrola úniků na vodovodní síti (iPVz5, PVz5)		
1. Délka vodovodních řadů (bez přívaděčů a vodovodních přípojek), kde byla provedena preventivní kontrola úniků, během jednoho roku (km)	x	x
2. Celková délka vodovodních řadů (bez přívaděčů a vodovodních přípojek), k referenčnímu datu (km)	x	x
8.2. Odpadní voda		
8.2.1. Kvalita základních služeb (odvádění)		
a) Počet nevyhovujících vzorků vypouštěných odpadních vod (iOVz1, OVz1)		
1. Počet vzorků vypouštěných odpadních vod vyžadovaných platným vodoprávním rozhodnutím, které ve všech parametrech splňují požadavky platného vodoprávního rozhodnutí v parametru maximální hodnoty (m), během jednoho roku (počet)	x	x
2. Celkový počet vzorků vypouštěných odpadních vod vyžadovaných platným vodoprávním rozhodnutím, během jednoho roku (počet)	x	x
b) Doba pro obnovení služby odvádění odpadních vod (iOVz2, OVz2)		
1. Počet přípojek negativně ovlivněných havárií (přerušení odvádění odpadních vod) (počet)	x	x
2. Počet hodin přerušení odvádění odpadních vod z důvodů havárie, během každé jedné havárie (hodiny)	x	x
3. Celkový počet přerušení odvádění odpadních vod z důvodů havárie, během jednoho roku (počet)	x	x
c) Porucha čerpadel na stokové síti (iOVz3, OVz3)		

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

1. Součet hodin pro všechna čerpadla na gravitační stokové síti a nátoku na ČOV, kdy byla čerpadla mimo provoz z důvodu poruchy, během jednoho roku (hodiny)	x	x
2. Celkový počet čerpadel na gravitační stokové síti a nátoku na ČOV ve správě provozovatele, k referenčnímu datu (počet)	x	x
3. Hodiny pro danou čerpací stanici na gravitační stokové síti a nátoku na ČOV, kdy byla čerpací stanice mimo provoz z důvodu poruchy, během každé jedné poruchy (hodiny)	x	x
8.2.2. Kvalita základní preventivní údržby		
a) Revize kanalizace – stokové sítě (iOVz4, OVz4)		
1. Skutečná délka gravitační stokové sítě ve správě provozovatele, u které byla provedena revize, během jednoho roku (km)	x	x
2. Celková délka gravitační stokové sítě ve správě provozovatele, k referenčnímu datu (km)	x	x
b) Čištění kanalizace – stokové sítě (iOVz5, OVz5)		
1. Délka vyčištěné gravitační stokové sítě ve správě provozovatele (včetně souvisejících objektů), během jednoho roku (km)	x	x
2. Celková délka gravitační stokové sítě ve správě provozovatele (včetně souvisejících objektů), k referenčnímu datu (km)	x	x
8.3. Pitná + odpadní voda		
8.3.1. Kvalita základní preventivní údržby		
a) Preventivní údržba významných zařízení (iPOVz1, POVz1)		
1. Počet provedených úkonů preventivní údržby na významných zařízeních dle plánu preventivní údržby, během jednoho roku (počet)	x	x
2. Celkový počet úkonů požadovaných plánem preventivní údržby na významných zařízeních, během jednoho roku (počet)	x	x
8.3.2. Kvalita služeb odběratelům		
a) Vyřizování stížností odběratelů (iPOVz2, POVz2)		
1. Celkový počet evidovaných stížností odběratelů souvisejících se službou dodávky pitné vody a odvádění odpadních vod, k referenčnímu datu (počet)	x	x
2. Skutečně dosažená doba na vyřízení každé jedné stížnosti související se službou dodávky pitné vody a odvádění odpadních vod (dny)	x	x
b) Neprávem zamítnuté stížnosti odběratelů (iPOVz3, POVz3)		
1. Počet neprávem zamítnutých nebo nevyřešených stížností, které byly vlastníkem nebo věcně příslušným kompetentním úřadem shledány jako neprávem zamítnuté nebo nevyřešené, během jednoho roku (počet)	x	x
2. Celkový počet zamítnutých nebo nevyřešených stížností, k referenčnímu datu (počet)	x	x
c) Stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci přípojek (iPOVz4, POVz4)		
1. Počet opožděných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci přípojek, během jednoho roku (počet)	x	x
2. Celkový počet vydaných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci přípojek, k referenčnímu datu (počet)	x	x

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

3. Skutečně dosažená doba pro vydání každého jednoho stanoviska nebo vyjádření k dokumentaci přípojek (dny)	x	x
d) Stanovisko nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace (iPOVz5, POVz5)		
1. Počet opožděných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace, během jednoho roku (počet)	x	x
2. Celkový počet vydaných stanovisek nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace, k referenčnímu datu (počet)	x	x
3. Skutečně dosažená doba pro vydání každého jednoho stanoviska nebo vyjádření k dokumentaci vodovodu a kanalizace (dny)	x	x
9. STANOVENÍ POKUTOVÝCH BODŮ A SMLUVNÍCH SANKCÍ		
9.1. Vyhodnocení pokutových bodů pro jednotlivé ukazatele – ve formě tabulky dle Přílohy č. 1		x
9.2. Seznam všech výkonových ukazatelů a celkový počet k nim příslušných bodů		x
9.3. Aktuální stav pokutových bodů – (vývoj za poslední 3 roky)		x
10. INFORMAČNÍ POVINNOST PROVOZOVATELE V RÁMCI PRÁV A POVINNOSTÍ PŘENESENÝCH NA VLASTNÍKA		
<i>Vlastník uplatnil ve smlouvě možnost dispozitivní úpravy dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a tedy provozovatel je povinen informovat o výkonu těchto práv a povinností na něj přenesených, a to následujícím způsobem, tj. poskytnutím níže uvedených informačních zpráv.</i>		
10.1. Počet a stručný popis zásahů do Vodovodu nebo Kanalizace nebo jiné části majetku, pro které s ohledem na jejich nestandardnost byl vyžádán mimořádně souhlas Vlastníka		x
10.2. Seznam zásahů Provozovatele do Vodohospodářského majetku specifikovaných jako Technické zhodnocení, stručný popis, prokázání souhlasu Vlastníka		x
10.3. Seznam souhlasných stanovisek Provozovatele k připojení na Vodovod nebo Kanalizaci, seznam negativních stanovisek Provozovatele k připojení na Vodovod nebo Kanalizaci s ohledem na kapacitní a další technické požadavky včetně stručného komentáře		x
10.4. Seznam a kopie uzavřených písemných smluv s odběrateli		x
10.5. Vzory informací podle § 8 odst. 6 ZVaK o skutečnostech v rozsahu dle § 36 odst. 3 ZVaK, seznam obecních úřadů, v jejichž obvodu zajišťuje Provozovatel provozování Vodovodu a/nebo Kanalizace, včetně doložení času a způsobu realizace informační povinnosti včetně způsobu prezentace všech uváděných informací na www stránkách Provozovatele		x
10.6. Kopie zveřejnění úplné informace o celkovém vyúčtování všech položek výpočtu ceny pro vodné a ceny pro stočné v předchozím kalendářním roce. Vykázaný rozdíl musí být zdůvodněn. Prokázání, že toto vyúčtování bylo zveřejněno v termínu do 30.4. a prokázání předání vyúčtování v termínu na Ministerstvo zemědělství ČR		x
11. SYSTÉM ŘÍZENÍ JAKOSTI		
11.1. Informace o průběhu a zjištění externích auditů systému řízení jakosti		x
11.2. Informace o průběhu a zjištění certifikace systému řízení jakosti		x

12. ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE ZPRÁV O PROVOZOVÁNÍ

Provozování vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

- 12.1. Provozovatel vyhotovuje veškeré zprávy a dokumenty především ve formě přehledných tabulek, popř. s doprovodným komentářem. V odůvodněných případech uvádí časové trendy, a to nejméně ve srovnání hodnot aktuálního období a tří posledních minulých období. Uvádí zejména odchylky, včetně komentáře, od obvyklých hodnot (dlouhodobé průměry, minulé období, normativní či legislativní hodnoty, apod.). V odůvodněných případech využívá standardní elementární prvky matematické statistiky.
- 12.2. Provozovatel postupuje tak, že čtvrtletní zprávy jsou pouze v rozsahu sledovaných proměnných pro výkonové ukazatele. Roční zpráva o provozování představuje souhrnnou prezentaci výsledků, trendů a rozborů příčin odchylek, popř. návrhů na změnu postupů Provozovatele v následujícím roce. Roční zpráva musí obsahovat popis vztahu hodnot k roční účetní závěrce, popř. komentář k míře nepřesnosti u hodnot, které nelze k datu vyhotovení roční zprávy o provozování zcela verifikovat dle roční účetní závěrky. Podobně je komentován vztah hodnot v roční zprávě o provozování k podkladům („výkazům“) předávaným ze strany provozovatele orgánům veřejné správy.
- 12.3. Veškeré zprávy, až na výjimky odsouhlasené Vlastníkem, budou předány v elektronické podobě tak, aby bylo možné je převést do*.csv souboru (ů). Předpokládá se využití obvyklých formátů kancelářského softwaru typu MS Word, Excel.

VZOR PROTOKOLU O TECHNICKÉM STAVU VODOHOSPODÁŘSKÉHO MAJETKU PŘI JEHO PŘEDÁNÍ

Datum předání majetku:

Vlastník: Město Český Brod

Místo předání

Osoby účastněné předání:

Za Vlastníka:

Za Provozovatele:.....

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název části Vodovodu/Kanalizace	
Rok pořízení	
Vlastník	
Druh stavby	
Inventární číslo	
Pořizovací cena	
Zůstatková hodnota	
Předávaná dokumentace	

POPIS STAVU

Lokalizace stavby (objektu):
Stručný technický popis:
Výhrady provozovatele k technickému stavu:
Návrh na odstranění vad, nesrovnalostí, opatření k nápravě, likvidace:
Odhad nákladů a stanovení priority:

PODPISY:

PŘÍLOHY:

Pravidla pro aktualizace Generelu vodovodu a kanalizace v majetku města Český Brod

Předmětem plnění budou práce uvedené v následujících tabulkách:.

A) Generel zásobování vodou

Kategorie	Definice činnosti	Cena v každém roce provozování (Kč bez DPH)
Monitoring	Předpoklad - aktualizace proběhne bez monitoringu	V případě potřeby bude projednáno a objednáno u vlastníka/zadavatele
Aktualizace generelu vodovodu	v 1. roce provozování	230 000 Kč / rok
	Aktualizace modelu vodovodní sítě	
	Vyhodnocení výpočtu, stanovení problémových míst	
	Vytvoření dokumentace (grafické přílohy pro stávající stav, dokumentace ke kalibraci modelu, souhrnná technická zpráva pro stávající stav)	
	v 2. – 8. roce	Každoroční aktualizace modelu stávajícího stavu o realizované stavby

B) Generel kanalizace

Kategorie	Definice činnosti	Cena v každém roce provozování (Kč bez DPH)
Monitoring	Předpoklad - aktualizace proběhne bez monitoringu	V případě potřeby bude projednáno a objednáno u vlastníka/zadavatele
Aktualizace generelu kanalizace	v 1. roce provozování	270 000 Kč / rok
	Aktualizace modelu vodovodní sítě	
	Vyhodnocení výpočtu, stanovení problémových míst	
	Vytvoření dokumentace (grafické přílohy pro stávající stav, dokumentace ke kalibraci modelu, souhrnná technická zpráva pro stávající stav)	
	v 2. – 8. roce	Každoroční aktualizace modelu stávajícího stavu o realizované stavby