



MUCBP001SLOK

00

**Krajský úřad Středočeského kraje**

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

Toto rozhodnutí nabylo právní moci  
dne 24. 1. 2020Krajský úřad Středočeského kraje  
odbor... podpis

V Praze dne: 16. 12. 2019  
 Číslo jednací: 080935/2019/KUSK  
 Spisová značka: SZ\_080935/2019/KUSK/12  
 Vyřizuje: Radka Bechná, tel. linka 182  
 Značka: OŽP/Bech

Město Český Brod  
 Husovo nám. 70

28201 Český Brod	MĚSTSKÝ ÚŘAD	Čís. jednací
IČO: 00235334	ČESKÝ BROD	W
Doslo dne: 30. 01. 2020		de
5001/2020		
PRÍLOHA 4/PD		

Povolení vodního díla „Intenzifikace ČOV Český Brod“

**ROZHODNUTÍ**

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, který je vodoprávním úřadem podle § 104 odst. 2) písm. d) zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon), místně příslušným ve smyslu ustanovení § 11 odst. 1) písm. a) a b) zákona č. 500/2004 Sb. o správním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), věcně příslušným podle § 107 odst. 1) písm. x) vodního zákona, ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad podle ust. § 15 odst. 1) písm. d) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů po provedeném vodoprávním řízení podle § 115 vodního zákona

**Účastníkovi řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu), kterým je:**

Město Český Brod, se sídlem nám. Husovo 70, 282 01 Český Brod, IČO:00235334, CZ-NACE 84.11, zastoupené na základě plné moci společností Ing. Jan Šinták – I.P.R. E., Kolová 2, 362 14 Kolová IČO: 11386096

**I. v y d á v á**

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona

**s t a v e b n í p o v o l e n í**

k provedení změny dokončené stavby vodního díla - „Intenzifikace ČOV Český Brod“, čímž po dokončení stavby dojde ke změně kapacity ČOV z 9461 EO na 13 300 EO.

Stavba je navržena na pozemcích parc. č. 784/3, 784/1, 679/18, 487/10, 487/12, 487/13, 782/1, 782/3, 487/14, 487/16 v k. ú. Liblice u Českého Brodu.

**Základní údaje o povolované stavbě:**

účel vodního díla: čištění městských odpadních vod z města Český Brod

druh vodního díla: čistírna odpadních vod s kapacitou 13 300 EO [445]

název vodního toku: Šembera (IDVT 1010173)

**říční kilometr (staničení) :** 14,046

**číslo hydrologického pořadí:** 1-04-06-0400

**název a kód útvaru povrchových vod:** HSL\_1640 – Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka

**určení polohy vodního díla:** orientační souřadnice JTSK X=1048243 Y= 709945

**popis místa předmětu rozhodnutí:** stavba se mimo výústního objektu nachází v uzavřeném areálu ČOV Český Brod

**Popis stavby vodního díla:**

**členění vodního díla**

**Stavební objekty**

SO 01 Stavební úpravy ČOV

**Provozní soubory**

PS 01 Technologie ČOV

PS02 Měření a regulace a přenos dat

**Základní charakteristika objektů:**

**SO 01 Stavební úpravy ČOV**

**Čerpací jímka odpadních vod:**

Čerpací jímka je navržena jako podzemní objekt z prefabrikované betonové jímky, skruží a zákrytové desky o vnitřním průměru 1200 mm a síle stěn 150 mm. V zákrytové desce je navržen vstupní otvor 750x600 mm, zakrytý uzamykatelným oc. poklopem. Zámečnické prvky jsou navrženy z nerezové oceli. Na dně jímky je navržena betonová mazanina C25/30 o tl.100 mm, která bude spádována k místu šachtičky. Základová spára pro čerpací jímku je navržena na kótě 210,60m n. m. Na zhutněnou základovou spáru bude položena zhutněná šterkodrt' fr.16-32 o tl.100 mm a podkladní deska z betonu C12/15 o tl.100 mm, která bude vyztužena KARI sítí s oky 150x150 mm o průměru drátu 8 mm. Na takto upravený podklad bude osazena prefabrikovaná jímka. Stavební jáma bude provedena otevřeným výkopem. Po osazení jímek, propojení potrubí, odstranění pažnic, budou jímky obsypány prosetým výkopkem.

**Výtlačný řad:**

Jedná se o výtlačný řad z čerpací jímky do navrženého rozdělovacího objektu pro nádrže denitrifikace I. Výtlač je navržen v délce 57,0 m, z něhož první část je vedena v terénu v provedení PE dn90x5,4 o délce 22,0 m a druhá část je vedena v kolektoru v provedení nerezová ocel dn84x2 mm o délce 35,00 m.

**Základ pod navržená dmychadla:**

Navržený základ bude umístěn u severní stěny stávajícího objektu kalového hospodářství. Základ je navržen jako železobetonová stupňovitá deska z betonu C25/30 o půdorysných rozměrech 5,50 x 1,20m a výšce 0,60 a 0,75 m. deska bude vyztužena KARI sítí 100x100x8 mm. Základ bude osazen na podkladní desku z betonu C12/15 o tl.100 mm a hutněnou šterkodrt' frakce 16-32 o tl.100 mm.

**Biologická linka:**

Stávající nádrž regenerace o půdorysných rozměrech 6,10x6,10m bude rozdělena na nové dvě nádrže a to denitrifikaci I a regeneraci. Denitrifikace bude mít půdorysný rozměr 6,10 m x 1,60 m a objem 50,00m<sup>3</sup>. Regenerace bude mít půdorysný rozměr 4,50 m x 6,10 m a objem139,0 m<sup>3</sup>. Nádrže regenerace budou rozděleny na obou linkách. Dělicí stěna je navržena z nerezového ocelového plechu, který bude vyztužen ocelovými tyčemi, které budou kotveny do stěn a dna nádrže. Dělicí stěna bude sešroubována, tudíž bude rozebíratelná. Z důvodu změny toku odpadních vod v biologické lince, je mezi novou nitrifikací I a nitrifikací II, navržen prostup o rozměrech 600x600 mm u dna nádrží. Pro nová přívodní potrubí jsou ve stěnách kolektoru a nádrží navrženy prostupy formou jádrového vrtu. Po osazení potrubí je navrženo utěsnění pomocí těsnících řetězů.

## **Základní charakteristika technických a technologických zařízení**

### **PS 01 Technologie ČOV**

Biologický stupeň ČOV bude koncipován na principu nízkozatěžované aktivace s biologickým odstraňováním dusíku a zvýšeným chemickým odstraňováním fosforu jeho simultánním srážením. Systém bude dimenzován pro zabezpečení procesu nitrifikace i při relativně nízkých teplotách. Pro účely intenzifikace existujícího biologického stupně ČOV Český Brod je navržen aktivační proces na bázi tzv. D-R-D-N systému, který je modifikací současného R-D-N systému. V případě D-R-D-N systému je do denitrifikační sekce DI přiváděn proud vratného kalu z dosazovacích nádrží a část odpadních vod (obvykle 10-30 % celkového průtoku). Po průchodu sekci DI natéká vratný kal a část odpadních vod do aerobní sekce regenerace. Ze sekce regenerace odtéká směs aktivovaného kalu a části odpadní vody do sekce denitrifikace DII, která je umístěna v hlavním proudu a do které je dále zaústěn proud zbylých odpadních vod a proud interní recirkulace aktivační směsi z konce nitrifikace N. Po průchodu sekci DII natéká aktivační směs do nitrifikační sekce N.

#### **Čerpací jímka odpadních vod**

Část odpadních vod bude z rozdělovacího žlabu před biologickou linkou odváděna pomocí navrženého potrubí nerez ocel dn306x3mm do nové čerpací jímky. Na stěně žlabu bude osazeno ruční stavitko o rozměrech 400x400 mm, pro možnost uzavření přítoku do čerpací jímky. V čerpací jímce bude osazeno ponorné kalové čerpadlo s FM parametrem  $Q=7,0$  l/s,  $H=4,0$  m,  $P_n=0,80$  kW. Součástí čerpadla bude spouštěcí zařízení. Výtlačné potrubí je navrženo v profilu dn84x2 v nerezové oceli, které před prostupem stěnou jímky přechází v PE dn90x5,4 mm. V čerpací jímce bude na potrubí osazeno přírubové šoupě a uzavírací zpětná klapka o profilech DN80 PNIO a dále bude na výtlačku osazena odbočka s přírubovým šoupátkem DN 50 PNIO na připojení hadice při čištění a proplachu potrubí. Šoupátka budou konstruována na odpadní vody s deskovým uzávěrem. Odpadní vody budou čerpány do nového rozdělovacího objektu, který bude osazen na strop kolektoru v místě nové denitrifikace I. Po rozdělení budou odpadní vody natékat rovnoměrně do obou nových nádrží denitrifikace I.

#### **Rozdělovací objekt**

Rozdělovací objekt je navržen z nerezového vyztuženého plechu o rozměrech 1,0x1,0x1,0 m a bude osazen na vyrovnávací betonové desce. Do objektu bude přivedena odpadní voda z čerpací jímky potrubím oc. nerez dn84x2mm. Po rozdělení budou vody odtékat potrubím nerez ocel dn206x3 mm do denitrifikace I v obou biologických linkách. Součástí objektu budou na přepadových stěnách osazená stavitka, pro možnost uzavření nátoky do jedné z denitrifikace I.

#### **Denitrifikace I**

V denitrifikaci bude osazeno ponorné míchadlo na spouštěcím zařízení. Parametry míchadla: dvoulopatková vrtule o průměru 294 mm, otáčky 920 ot.min.,  $P_n=1,18$  kW. Pro snadnější vytahování míchadla je navrženo zdvihací zařízení, které bude osazeno na stropě kolektoru.

### **PS 02 Měření a regulace a přenos dat**

V objektu kalového hospodářství bude osazen elektrotechnologický rozváděč RM, který umožní připojení míchadla a dmychadel, uzavíracích klapek. Čerpadlo v navržené čerpací jímce bude napojeno na stávající rozvaděč v objektu hrubého předčištění.

V rozvaděči RM bude umístěn řídicí systém, který bude zajišťovat sběr informací z jednotlivých zařízení. Do systému budou zavedeny pomocí komunikační linky informace z frekvenčních měničů dmychadel, snímače rozpuštěného kyslíku v biologickém reaktoru, z teploměru v dmychárně, teploměru v rozvodně, venkovního teploměru a teploměru v rozvaděči. Pomocí standardních signálů budou do řídicího systému přivedeny informace z parshallova žlabu na odtoku, informace o hladině v čerpací jímce, regeneraci a denitrifikaci I, informace o tlacích na výtlačích dmychadel.

Informace o stavech čistírny odpadních vod budou pomocí 3G routeru zasílány do dispečinku provozovatele. Dálkový přenos dat umožní celý proces v dispečinku provozovatele vizualizovat. Pro místní kontrolu stavu procesu bude na čelní stěně rozvaděče umístěna signálka a panel operátora.

## II. stanovuje podmínky

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace z 09/2018 pod zak. č. 02-04/2018, vypracované společností Ing. Jan Šinták – I.P.R. E., Kolová 2, 362 14 Kolová, IČO: 11386096, ČKAIT 0300286, ověřené ve vodoprávním řízení.
2. Stavebník je povinen oznámit vodoprávnímu úřadu kontrolní prohlídky stavby podle plánu kontrolních prohlídek, tj. po dokončení jednotlivých etap – bezprostředně po ukončení komplexního odzkoušení technologického zařízení před zahájením zkušebního provozu a po dokončení zkušebního provozu před vydáním kolaudačního souhlasu.
3. Nezbytný rozsah staveniště: katastrální území Liblice u Českého Brodu, jednotlivé stavební objekty a provozní soubory jsou umístěny ve stávajícím areálu ČOV.
4. K ověření funkčnosti a vlastností provedeného vodního díla podle projektové dokumentace ukládá vodoprávní úřad podle ustanovení § 115 odst. 2 stavebního zákona po projednání se stavebníkem a provozovatelem dne 1. 10. 2019 provedení zkušebního provozu v délce trvání 12 měsíců.
5. **Ke zkušebnímu provozu bude doloženo:** doklady o dodržení podmínek stavebního povolení, dokumentace skutečného provedení stavby, doklad o komplexním odzkoušení technologie ČOV, stavební deník, provozní řád na dobu zkušebního provozu, geodetické zaměření stavby, doklad o nakládání s odpady, doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby, doklady o výsledcích předepsaných zkoušek (vodotěsnost nádrží, výchozí revize el. zařízení), doklad o tom, že je vodní dílo schopno bezpečného provozu z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, doklad o kontrole dodržení závazných stanovisek dotčených orgánů - § 4 odst. 6 stavebního zákona, havarijní plán, odborné a závazné stanovisko TIČR (vyhl. 73/2010 Sb.).
6. Po dobu zkušebního provozu budou odebírány vzorky odpadní vody též na přítoku ČOV, vyhodnocení zkušebního provozu bude před závěrečnou kontrolní prohlídkou předloženo Povodí Labe, s. p.
7. K žádosti o kolaudační souhlas bude předloženo vyhodnocení zkušebního provozu.
8. Stavba bude provedena stavebním podnikatelem, majícím oprávnění k provádění vodních děl. Název, sídlo stavebního podnikatele a datum zahájení stavby nahlásí stavebník Krajskému úřadu Středočeského kraje před započítím stavebních prací.
9. **Stavba bude dokončena v termínu do 31. 12. 2023** (včetně zkušebního provozu).
10. **Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.**
11. Před zahájením stavby bude vypracován provozní řád ČOV na dobu výstavby.
12. Před zahájením stavby bude krajskému úřadu doložen schválený havarijní plán na dobu realizace stavby.
13. Budou dodrženy podmínky vyjádření Městského úřadu Český Brod, OŽP č. j. MUCB 73924/2018 ze dne 14. 11. 2018:  
*„Investor - dodavatel provede při realizaci akce, při postupech, které mohou vyvolat zvýšenou prašnost, taková technická opatření, aby nedocházelo k obtěžování obyvatel vnášením znečišťujících látek do ovzduší (např. údržbu přístupových komunikací, zkrápění, zajištění sypkých materiálů při přepravě, eventuálně při jeho skladování, apod.).“*
14. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Český Brod, OŽP č. j. MUCB 78546/2018 ze dne 14. 11. 2018:  
*„Před vydáním kolaudačního souhlasu (v případě, že souhlas nebude vydáván, nejpozději do 30ti dnů od ukončení akce) předložit MěÚ Český Brod, Odboru ŽPZ doklady o zneškodnění odpadů vzniklých stavební činností., vydané oprávněnou osobou ve smyslu zákona o odpadech § 4, odst. 1, písm. y.  
Pozn.: (více info. [www.f.cesbrod.cz/](http://www.f.cesbrod.cz/) Úřad/Odbory/Odbor životního prostředí a Zemědělství/Dokumenty ke stažení/Formuláře ke stažení - Odpady a ovzduší/Nakládání s odpady- požadavky na investora).“*

15. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Český Brod, OŽP č. j. MUCB 12556/2019 ze dne 1. 3. 2019:
- „Před zahájením stavebních prací zajistí Investor na vlastní náklad provedení skrývky kulturní vrstvy půdy do hloubky 15 cm na pozemku parc. č. 487/16 po ploše 9 m<sup>2</sup> pro stavbu dmychadel pro regeneraci a uskladňování nádrže kalu. Množství skryté ornice v tomto případě bude 1,35 m<sup>3</sup>. Ornice bude využita na úpravy pozemku, vyrovnnání terénních nerovností a zhodnocení půdních poměrů na pozemcích ČOV.*
- Na zbylých pozemcích nebude provedena skrývka ornice, jedná se o legislativní nápravu dotčeného stavu.*
- V souladu s ustanovením § 11a, odst. 1 písm. f) zákona nebude za trvalé odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu za účelem Intenzifikace čistírny odpadních vod předepsán finanční odvod.*
- Žadatel je povinen zdejšímu orgánu státní správy ochrany ZPF písemně oznámit zahájení realizace záměru a to nejpozději 15 dnů před tímto zahájením.“*
16. Budou dodrženy podmínky vyjádření Městského úřadu Český Brod, OSUP – památkové péče, č.j. MUCB 74389/2018 ze dne 19. 11. 2018
- „V případě jakýchkoliv výkopových prací je stavebník v souladu s ustanovením § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb. už od doby přípravy stavby povinen oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu AV ČR Praha, Letenská 4, 118 01 Praha 1, a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.*
- V případě, že v souvislosti s přípravou stavby nebo při jejím provádění dojde k archeologickým nálezům, je stavebník ve smyslu § 23, odst. 5, zákona č. 20/87 Sb., povinen ihned podat oznámení stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče, popřípadě Archeologickému ústavu AV ČR Praha a učinit nezbytná opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen (§ 127 stavebního zákona).*
- V případě, že by se v trase stavby nacházela nějaká neevidovaná drobná stavba (boží muka, mezník, atd.), je stavebník povinen ji v dostatečné vzdálenosti obejít, tak aby nebyla poškozena. Pokud by to nebylo možné, bude stavebník jiný postup předem konzultovat se zástupcem památkové péče.“*
17. Budou dodrženy podmínky stanoviska Povodí Labe s. p. č. j. PVZ/18/46440/PJ/0 ze dne 21. 12. 2018
- „Intenzifikovaná ČOV bude provozována oprávněnou osobou v souladu s provozním řádem. Nepropustnost nově vybudovaných nádrží a potrubí bude ověřena zkouškami vodotěsnosti a dokladována při kolaudaci stavby.*
- Likvidace přebytečných kalů a ostatních odpadních látek vzniklých při provozu ČOV bude zabezpečena v souladu s platnými legislativními předpisy tak, aby bylo vyloučeno ohrožení jakosti povrchových a podzemních vod.“*
18. Budou dodrženy podmínky Ústavu archeologické památkové péče Středních Čech zn. 3795/2019 ze dne 27. 9. 2019:
- a) *Sdělení předpokládaného termínu realizace stavby.*
- b) *Ohlášení všech zemních prací, včetně přípravy staveniště, zhruba 4 týdny před jejich realizací (prostřednictvím formuláře Oznámení o zahájení prací na [www.uappsc.cz](http://www.uappsc.cz)).*
- c) *Ve smyslu ustanovení zákona č. 20/87 Sb. ve znění zákona č. 242/92 Sb. bude nutný základní výzkum provedený odbornou organizací. Skrývku ornice a všechny zemní práce spojené s plochou staveniště je třeba od jejich zahájení sledovat, kresebně, fotograficky a písemně dokumentovat odbornou organizací. Mimo tyto práce je třeba provést další výzkum v případě, kdy budou skrývkou nebo jiným zásahem do terénu, narušeny archeologické struktury). Archeologický výzkum vyvolaný zemními pracemi je hrazen investorem. Je nutné na něj v dostatečném časovém předstihu uzavřít smlouvu s oprávněnou archeologickou organizací.*
- d) *Písemné potvrzení o provedení výzkumu bude ukončením akce z hlediska archeologické památkové péče.“*

19. Budou dodrženy podmínky vyjádření ČEZ Distribuce a.s., zn. 001101262133 ze dne 6. 12. 2018 a zn. 0101103708 ze dne 30. 4. 2019, které je nedílnou přílohou tohoto stavebního povolení.
20. Budou dodrženy podmínky vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s., č. j. 696863/18 ze dne 16. 8. 2018, Č. J. 774760/18 ze dne 8. 11. 2018, které je nedílnou přílohou tohoto stavebního povolení.
21. Budou dodrženy podmínky vyjádření I.SčV, a.s., TÚŘ/018800067557/18 ze dne 7. 12. 2018, TÚŘ/019800002651/19 ze dne 18. 1. 2019, které je nedílnou přílohou tohoto stavebního povolení.
22. Budou dodrženy podmínky vyjádření Vodafone Czech Republic a.s., zn. 181106-094699497 ze dne 8. 11. 2018, které je nedílnou přílohou tohoto stavebního povolení.
23. Budou dodrženy podmínky vyjádření Technických služeb Český Brod TS32/2018/Kr ze dne 27. 8. 2018, které je nedílnou přílohou tohoto stavebního povolení.

### III. ukládá stavebníkovi povinnost oznámit

Krajskému úřadu Středočeského kraje termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět před zahájením prací.

### O d ů v o d n ě n í

Město Český Brod, se sídlem nám. Husovo 70, 282 01 Český Brod, IČO:00235334, CZ-NACE 84.11, zastoupené na základě plné moci společnost Ing. Jan Šinták – I.P.R. E., Kolová 2, 36214 Kolová IČO: 11386096 požádalo dne 17. 6. 2019 o vydání stavebního povolení vodního díla Intenzifikace ČOV Český Brod.

Krajský úřad Středočeského kraje oznámil účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení společného řízení (k žádostem o vydání stavebního povolení o povolení k nakládání s vodami) dopisem č. j. 120950/2019/KUSK ze dne 9. 9. 2019 a zároveň stanovil termín ústního jednání spojeného s místním šetřením. Termín k uplatnění námitek či připomínek byl stanoven nejpozději při místním šetření s upozorněním, že na později podané námítky či připomínky nebude brán zřetel. Současně byla účastníkům řízení a dotčeným orgánům dána možnost nahlížet do spisu. Všichni občané dostali oznámení včas a vyhlášky byly vyvěšeny na příslušných úředních deskách po předepsanou dobu.

#### K výše uvedeným žádostem byly přiloženy následující vyjádření:

1. ÚR - MÚ Český Brod, SÚ - 17.4.19, NPM-10. 5. 2019, § 15 – 13. 6. 2019
2. KÚ Středočeského kraje, OŽP, Zborovská 11, 150 21 Praha - 16.11.18, 13. 2. 19, 19. 2. 19
3. MÚ Český Brod, OŽP, nám. Arnošta z Pardubic 56, 282 01 Č. Brod - 10.12.18, 1. 3. 19
4. MÚ Český Brod, OS a ÚP - PP, náměstí Husovo 70, 282 01 Č. Brod - 19.11.18
5. MÚ Český Brod, OD, nám. Arnošta z Pardubic 56, 282 01 Č. Brod - 14.11.18
6. MÚ Český Brod, OS a ÚP - ÚP, náměstí Husovo 70, 282 01 Č. Brod - 20.11.18
7. KHS Středočeského kraje, Karlovo náměstí 44, 280 02 Kolín - 16. 11. 18
8. HZS Středočeského kraje, Polepská 634, 280 02 Kolín - 15.1.19
9. MO ČR, SEM, Hradební 12/772, 110 05 Praha 1 - 29. 10. 2018
10. ČEZ Distribuce, a.s. Teplická 874/8, 405 02 Děčín - 6.12.18, 30. 4. 2019
11. Telco Pro Services, a.s., (+ ČEZ ICT) Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 - 30.4.2019
12. GridServices, s.r.o. Plynárenská 499/1, Brno - 16.08.2018
13. CETIN a.s. Olšanská 2681/6, 130 00 Praha - 16.08.2018, 8. 11. 18, 23.8.2018, 7.12.18, 18. 1. 19
14. I.SčV, a.s., Novohospodská 93, 261 01 Příbram – 12. 11. 2018, 21.12.2018,
15. MERO ČR, a.s., Veltruská 748, Kralupy nad Vltavou - 17.8.2018

16. T-mobile Czech Republic, a.s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4 - 6.11.18
17. Vodafone Czech Republic, a.s., nám. Junkových 2, 155 00 Praha 5 - 8.11.18
18. Technické služby Český Brod, Palackého 339, Č. Brod - 27.8.2018
19. Město Český Brod, náměstí Husovo 70, Č. Brod - 12.09.2018, 14. 1. 19
20. ČD-Telematika, a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha-20.8.2018
21. Sitel, spol. s.r.o. Nad Elektrárnou 1526/45, Praha 10 + OPTILINE, a.s. + Telia Carrier)- 17.08.2018
22. Povodí Labe, a.s., Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové - 21. 12. 18
23. ČIŽP, odd. ochrany vod, Wolkerova 40/11, 160 00 Praha 6 - 21.11. 18
24. SPÚ, odbor VH staveb, Husinecká 1024/1 la, 130 00 Praha 3-28. 1. 19
25. Obvodní báňský úřad, Kozí 4, P.O.BOX 11, Praha - 7.9.2018
26. Česká geologická služba, útvar Geofond, Kostelní 26, 170 06 Praha 7 - 23.8.2018
27. DIAMO, s. p., ul. 28. října 184, Příbram-21.8.2018
28. Ústav archeologické a památkové péče středních Čech, Nad Olšinami 3/448, 100 00 Praha 10 - 27. 9. 20198
29. Státní úřad Inspekce práce, Ve Smečkách 29, 110 00 Praha 1- 27. 9. 2019

Při místním šetření byl projednány podmínky povolení změny stavby dokončeného vodního díla včetně zkušebního provozu v délce jednoho roku. Z ústního jednání spojeného s místním šetřením byl sepsán protokol, v němž je též uvedeno, že připomínky ČIŽP, odd. ochrany vod, uvedené ve vyjádření č. j. ČIŽP/41/2018/14116 ze dne 21.11. 18 byly v projektové dokumentaci již zohledněny. Nikdo z účastníků řízení ve stanovené lhůtě nepodal žádné námítky ani připomínky k vydání stavebního povolení výše uvedeného vodního díla.


Na základě výše uvedených podkladů, závěrů místního šetření a ústního jednání vodoprávní úřad stanovil podmínky pro uskutečnění výstavby s maximálním ohledem a minimalizací dopadu na životní prostředí a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí. Uskutečněním stavby nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem, stavebním zákonem, správním řádem ani jejich prováděcími předpisy. Zmíněné rozhodnutí má podmiňující výrok pro povolení k nakládání s vodami – vypouštění odpadních vod látky do vod povrchových.

### Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání, ve kterém uvede, v jakém rozsahu rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení k Ministerstvu zemědělství ČR, Těšnov 17, 117 05 Praha 1 podáním učiněným u Krajského úřadu Středočeského kraje.

Odvolání se podává v počtu 16 vyhotovení. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Krajský úřad Středočeského kraje. Odvolání jen proti odůvodnění je nepřípustné. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1) správního řádu odkladný účinek. Toto rozhodnutí s podmiňujícím výrokem vůči rozhodnutí s navazujícím výrokem o povolení k nakládání s vodami má odkladný účinek v souladu s ustanovením § 89 odst. 2 správního řádu a § 9 odst. 5 vodního zákona.



  
Mgr. Radka Bechná  
odborný referent  
oprávněná úřední osoba

**Přílohy rozhodnutí pro všechny příjemce:**

Vyjádření ČEZ Distribuce a.s., zn. 001101262133 ze dne 6. 12. 2018 a zn. 0101103708 ze dne 30. 4. 2019, Vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s., č. j. 696863/18 ze dne 16. 8. 2018, Č. J. 774760/18 ze dne 8. 11. 2018

Vyjádření I.SčV, a.s., TÚŘ/018800067557/18 ze dne 7. 12. 2018, TÚŘ/019800002651/19 ze dne 18. 1. 2019 Vyjádření Vodafone Czech Republic a.s., zn. 181106-094699497 ze dne 8. 11. 2018.

Vyjádření Technických služeb Český Brod TS32/2018/Kr z de 27. 8. 2018.

**Přílohy pouze pro stavebníka:**

- a) Ověřená projektová dokumentace – po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí
- b) Štítek „Stavba povolena“ s uvedením údajů podle ustanovení § 18 d) vyhlášky MMR č. 503/2006 Sb., ve znění vyhlášky MMR č. 63/2013 Sb. kterou se mění vyhláška č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

*Správní poplatek: Vydání stavebního povolení je zpoplatněno podle položky 18 bod 1) písm. h) přílohy – Sazebníku zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů ve výši poloviny stanovené sazby 3.000,- Kč, tj. 1.500,- Kč (viz bod 2 poznámky k uvedené položce). Vydání povolení zkušebního provozu je zpoplatněno podle položky 18 bod 9) přílohy Sazebníku zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích částkou 1000 Kč. Správní poplatek byl uhrazen dne 24. 10. 2019.*

**Rozdělovník:****Účastník řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu):**

1. Město Český Brod, se sídlem nám. Husovo 70, 282 01 Český Brod, IČO:00235334, CZ-NACE 84.11, zastoupené na základě plné moci společností Ing. Jan Šinták – I.P.R. E., Kolová 2, 36214 Kolová IČO: 11386096

**Účastník řízení (§ 27 odst. 2 správního řádu):**

2. Povodí Labe, s. p., Václav Nejedlého 951/8, 50003 Hradec Králové
3. DIELSIANA s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3, IČO: 26728699
4. Ing. Jiří Holub, Bylanská 87, 28201 Liblice
5. I.SčV, a.s., Ke Kablu 971, 102 00 Praha 10, provoz Říčany, IČO:47549793
6. ČEZ Distribuce, a. s, Teplická č. p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
7. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č. p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov
8. Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových č. p. 2808/2, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 515
9. Technické služby Český Brod, Palackého č. p. 339, 282 01 Český Brod
10. Česká telekomunikační infrastruktura a. s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, IČ:04084063

**Dotčené orgány:**

11. Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem V Praze, Ditrichova 17, 128 21 Praha 2
12. Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Kolín, Polepká 534, 280 02 Kolín
13. Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství – ochrana ovzduší
14. Česká inspekce životního prostředí, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6
15. MěÚ Český Brod, odbor stavební a územního plánování
16. MěÚ Český Brod, odbor stavební a územního plánování – památková péče
17. MěÚ Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství

**Na vědomí:**

18. Oblastní inspektorát práce pro Středočeský kraj se sídlem v Praze, ve Smečkách 599/29, 110 00 Praha 1
19. Ústav archeologické památkové péče středních Čech, Nad Olšinami 3/448, 100 00 Praha 10, IČO: 4927643



MUCBP001SLNP



00

**Krajský úřad Středočeského kraje**

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

Toto rozhodnutí nabylo právní moci  
 dne 4. 1. 2020  
 Krajský úřad Středočeského kraje  
 odbor..... podpis.....

V Praze dne: 16. 12. 2019  
 Číslo jednací: 130963/2019/KUSK  
 Spisová značka: SZ\_080935/2019/KUSK/11  
 Vyřizuje: Radka Bechná, I. 537  
 Značka: OŽP/Dr

Město Český Brod  
 Husovo nám. 70  
 28201 Český Brod  
 IČO: 00235334

Vypouštění odpadních vod z ČOV Český Brod o kapacitě 13 500 K EO 180 Qd  
 povrchových – vodního toku Šembera

## ROZHODNUTÍ

### Výroková část

ČESKÝ BROD	REJ
Došlo dne: 30 -01- 2020	REJ
51/1002 5000/2020	REJ
PŘÍLOHA 3/0	

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle § 104 odst. 2) písm. d) a ustanovení § 107 odst. 1 písm. k) zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon) a místně příslušný ve smyslu ustanovení § 11 odst. 1) písm. a) zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) po provedeném vodoprávním řízení podle § 115 vodního zákona účastníku řízení ve smyslu ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu, kterým je

Město Český Brod, se sídlem nám. Husovo 70, 282 01 Český Brod, IČO:00235334, CZ-NACE 84.11, zastoupené na základě plné moci společností Ing. Jan Šinták – I.P.R. E., Kolová 2, 362 14 Kolová IČO: 11386096

**I. p o v o l u j e**

nakládání s vodami podle § 8 odst. 1) písm. c) vodního zákona, a to

vypouštění městských odpadních vod z ČOV Český Brod

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název kraje  
 Název obce  
 Identifikátor katastrálního území  
 Název katastrálního území

Středočeský  
 Český Brod  
 622826  
 Liblice u Českého Brodu

Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 667/2 v katastrálním území Liblice u
Číselný identifikátor vodního toku	Českého Brodu
Název vodního toku	10100173
Číslo hydrologického pořadí	Šembera
Říční km vodního toku	1-04-06-038
Umístění jevu vůči břehu (Č 09)	14,046
	levý břeh

## II. stanovuje

a) podle § 9 odst. 1 a v souladu s ust. § 38 odst. 6 vodního zákona a nařízení vlády č. 401/2015 Sb. o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech (dále jen nařízení vlády), rozsah **nakládání s vodami takto:**

**Povolené množství vypouštěných odpadních vod z ČOV:**

průměr l/sec	max. l/sec	max. m <sup>3</sup> /měsíc	tis. m <sup>3</sup> /rok
25,1	49,0	94 119	791 554

**pro účel:** zneškodnění městských odpadních vod – směs splašků, předčištěných průmyslových vod a srážkových vod vyprodukovaných ve městě Český Brod

b) v souladu s ustanovením § 38 odst. 10 vodního zákona a § 3 odst. 2 nařízení vlády

**Emisní limity ČOV:**

Ukazatel	„p“– mg/l přípustné hodnoty	„m“– mg/l maximální hodnoty	Hmotnostní limit t/rok
CHSK <sub>Cr</sub>	60	100	33,9
BSK <sub>5</sub>	14	20	6,5
NL	18	25	8,4
N <sub>celk.</sub>	14(průměr)	25*	11,1
P <sub>celk.</sub>	1,5 (průměr)	3	1,2

\*Hodnota platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12° C. Teplota odpadní vody se pro tento účel považuje za vyšší než 12°C, pokud z pěti měření provedených v průběhu dne byly 3 měření vyšší než 12°C

c) v souladu s § 9 odst. 1 vodního zákona povoluje vypouštění **na dobu 5 let od zahájení provozu vodního díla „Intenzifikace ČOV Český Brod“ o kapacitě 13 300 EO.**

**Povolení se uděluje za následujících podmínek a povinností:**

1. **1 x za 14 dní budou odebírány 24 hodinového směsné vzorky** (min. 26x za rok) získávané sléváním 12 dílčích vzorků odebíraných v intervalu 2 hodin o objemu úměrném aktuální hodnotě průtoku v době odběru dílčího vzorku z měrného objektu na odtoku z ČOV (typ vzorku C). Budou sledovány následující ukazatelé: CHSK<sub>cr</sub>, BSK<sub>5</sub>, NL,

- $N_{\text{celk.}}$ ,  $P_{\text{celk.}}$ . Vzorky nebudou odebírány za neobvyklých situací (intenzivní dešť, povodně).
2. Uváděné přípustné koncentrace „p“ nejsou aritmetické průměry a mohou být překročeny max. 3 x při odběru 26 vzorků odpadních vod za rok. Povolené hodnoty „m“ jsou maximální koncentrace a jsou nepřekročitelné.
  3. Místo odběru odpadních vod: měrný objekt na odtoku z ČOV.
  4. Na odtoku z ČOV bude trvale a průběžně měřeno množství vypouštěných odpadních vod zařízením, jehož správnost měření musí být ověřena dle příslušných norem. Výsledky budou zaznamenávány a uchovávány pro účely evidence, vyhodnocení a kontroly.
  5. Odběry a rozborů odpadních vod budou prováděny oprávněnou laboratoří (Seznam oprávněných laboratoří zveřejňuje Ministerstvo životního prostředí ve svém Věstníku (§92 odst. 3) dle technických norem pro stanovení daného ukazatele, na které se vztahuje akreditace oprávněné laboratoře. Mimo limitovaných ukazatelů sledovat  $N_{\text{celk.}}$  dle ČSN EN ISO 11905-1. Pro posouzení účinnosti čištění bude stejným způsobem sledována také jakost odpadní vody na přítoku do ČOV s četností alespoň 6x ročně.
  6. Pro posouzení dodržení hodnot ročního bilančního množství znečištění je směrodatný součin ročního objemu vypouštěných odpadních vod v posledním celém kalendářním roce a aritmetického průměru výsledků rozborů směsných vzorků odpadních vod odebraných v tomtéž roce.
  7. Každoročně do 31. ledna budou zasílány příslušnému správci povodí (Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové) za minulý rok a jeho každý kalendářní měsíc tabelární přehledy množství vypuštěných odpadních vod a přehled výsledků předepsaných rozborů včetně vyhodnocení ročního bilančního množství vypuštěného znečištění v limitovaných i sledovaných ukazatelích.

## O d ů v o d n ě n í

Doručením žádosti Města Český Brod, se sídlem nám. Husovo 70, 282 01 Český Brod, IČO:00235334, CZ-NACE 84.11, zastoupeného na základě plné moci společností Ing. Jan Šinták – I.P.R. E., Kolová 2, 36214 Kolová IČO: 11386096 bylo dne 17. 6. 2019 zahájeno správní řízení o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových. Vzhledem k tomu, že zároveň byla podána žádost o vydání stavebního povolení změny vodního díla „Intenzifikace ČOV Český Brod“, bylo vedeno společné řízení v souladu s ustanovením § 140 odst. 2 správního řádu.

Krajský úřad Středočeského kraje oznámil účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení společného řízení (k žádostem o vydání stavebního povolení o povolení k nakládání s vodami) dopisem č. j. 120950/2019/KUSK ze dne 9. 9. 2019 a zároveň stanovil termín ústního jednání spojeného s místním šetřením. Termín k uplatnění námitek či připomínek byl stanoven nejpozději při místním šetření s upozorněním, že na později podané námitky či připomínky nebude brán zřetel. Současně byla účastníkům řízení a dotčeným orgánům dána možnost nahlížet do spisu. Všichni obesaní dostali oznámení včas a vyhlášky byly vyvěšeny na příslušných úředních deskách po předepsanou dobu. Námitky ani připomínky uplatněny nebyly. Na základě výše uvedených vyhlášek se do dne jednání nepřihlásil žádný další účastník řízení.

V průběhu řízení byla doložena následující vyjádření:

1. Město Český Brod, náměstí Husovo 70, Č. Brod - 12.09.2018, 14. 1. 19
2. Povodí Labe, a.s., Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové - 21. 12. 18
3. ČIŽP, odd. ochrany vod, Wolkerova 40/11, 160 00 Praha 6 - 21.11. 18

Dne 7. 11. 2019 změnilo Město Český Brod zastoupené na základě plné moci společností Ing. Jan Šinták – I.P.R. E svoji žádost o povolení k nakládání s vodami – vypouštění odpadních vod z ČOV Český Brod. Změna spočívala v úpravě údajů o množství vypouštěných odpadních vod a roční bilance vypouštěného znečištění. Nově navrhované hodnoty byly oproti původním hodnotám nižší.

Ve věci změny žádosti o povolení k vypouštění odpadních vod byla doložena tato nová stanoviska:

1. SČV, a.s. č. j. TU/O19800054818/19 ze dne 22. 10. 2019
2. Povodí Labe, s. p. č. j. PLa/2019/046898 ze dne 21. 10. 2019
3. Česká inspekce životního prostředí, OI Praha, odd. ochrany vod č. j. ČIŽP/41/2019/13736

Krajský úřad Středočeského kraje oznámil účastníkům řízení a dotčeným orgánům změnu v žádosti o povolení k nakládání s vodami dopisem č. j. 153062/2019/KUSK ze dne 25. 11. 2019 a zároveň jim dal možnost vyjádřit se ke shromážděným podkladům pro rozhodnutí, uplatnit stanoviska a námitky, popřípadě důkazy. Termín k uplatnění námitek či připomínek byl stanoven na 10. 12. 2019. Současně byla účastníkům řízení a dotčeným orgánům dána možnost nahlížet do spisu. Nikdo z účastníků řízení nevznesl ve stanovené lhůtě připomínky ani námitky proti vydání povolení k nakládání s vodami dle změněné žádosti.

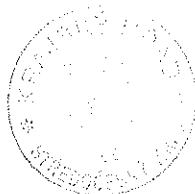
Na základě shromážděných pokladů pro rozhodnutí, projednání návrhu s účastníky řízení a vzhledem k tomu, že lze předpokládat, že nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a vypouštění odpadních vod nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu povrchových vod, rozhodl vodoprávní úřad tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Správní orgán dále upozorňuje na ohlašovací povinnost vůči vodoprávním úřadům a oprávněným subjektům, podle ust. § 38 odst. 3) vodního zákona, která se plní prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí podle zákona č. 25/2008 Sb. o integrovaném registru znečišťování životního prostředí a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí a o změně některých zákonů.

#### **Poučení účastníka:**

Proti tomuto rozhodnutí se může účastník řízení, ve smyslu ustanovení § 81 správního řádu odvolat. Odvolání je třeba podat do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí u Krajského úřadu Středočeského kraje, odboru životního prostředí, Zborovská 11, 150 21 Praha 5. Odvolacím orgánem pro nakládání s vodami je Ministerstvo životního prostředí ČR, odbor výkonu státní správy I, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10. Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí být podáno v souladu s § 82 odst. 1) a 2)

správního řádu. **Toto rozhodnutí s podmiňujícím výrokem vůči rozhodnutí s navazujícím výrokem o povolení stavby vodního díla spojeného s citovaným povolením k nakládání s vodami má odkladný účinek v souladu s ustanovením § 89 odst. 2 správního řádu a § 9 odst. 5 vodního zákona.** Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.



**Mgr. Radka Bechná**  
*pověřená úřední osoba*  
*odborný referent*

**Rozdělovník:**

**Účastník řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu):**

1. Město Český Brod, se sídlem nám. Husovo 70, 282 01 Český Brod, IČO:00235334, CZ-NACE 84.11, zastoupené na základě plné moci společností Ing. Jan Šinták – I.P.R. E., Kolová 2, 36214 Kolová IČO: 11386096

**Účastník řízení (§ 27 odst. 2 správního řádu):**

2. Povodí Labe, s. p., Víta Nejedlého 951/8, 50003 Hradec Králové

**Na vědomí:**

1. Česká inspekce životního prostředí, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6
2. MěÚ Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství
3. I.SčV, a.s., Ke Kablu 971, 102 00 Praha 10, provoz Říčany, IČO:47549793



## Městský úřad Český Brod

Odbor stavební a územního plánování  
náměstí Husovo 70 | 282 01 | Český Brod



Spis. zn.: S-MUCB 32141/2019/OSÚP-St  
Č. j. MUCB 37114/2019  
Vyřizuje: Ing. Jan Strnad  
Telefon: 321 612 136  
Český Brod, dne 13. 6. 2019

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
19-06-2019
Č.j. 19-06-2019

### SOUHLAS

Městský úřad v Českém Brodě, odbor stavební a územního plánování, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona

#### s o u h l a s í

s vydáním rozhodnutí o povolení stavby

Intenzifikace ČOV Český Brod  
Český Brod, Liblice

na pozemku parc. č. 487/10, 487/12, 487/13, 487/14, 487/16, 679/18, 782/1, 782/3, 784/1, 784/3 v katastrálním území Liblice u Českého Brodu, o jejímž umístění rozhodl stavební úřad rozhodnutím o umístění stavby spis.zn. S-MUCB 9026/2019/OSÚP-St ze dne 17. 4. 2019, a ověřuje dodržení podmínek stanovených tímto rozhodnutím.

#### Poučení:

Tento souhlas podle stavebního zákona nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných správních úřadů, jichž je zapotřebí pro povolení speciální stavby podle zvláštních předpisů.

Ing. Jan Strnad v. r.  
odborný pracovník stavebního úřadu,  
oprávněná úřední osoba  
Za správnost vyhotovení Adam Turecký

Stavební úřad  
Český Brod

#### Obdrží:

Ing. Jan Šinták, Kolová č.p. 2, 360 01 Karlovy Vary 1

#### Na vědomí:

MěÚ Český Brod, odbor ŽPaZ, nám. Husovo č.p. 70, 282 01 Český Brod



## Městský úřad Český Brod

Odbor stavební a územního plánování  
náměstí Husovo 70 | 282 01 | Český Brod



Spis. zn.: S-MUCB 9026/2019/OSÚP-St  
Č. j. MUCB 36516/2019  
Vyřizuje: Ing. Jan Strnad  
Telefon: 321 612 136  
Český Brod, dne 11. 6. 2019

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Došlo 14 -06- 2019
Č.j. <i>Strnad</i>

### SDĚLENÍ

Městský úřad v Českém Brodě, odbor stavební a územního plánování, jako příslušný správní orgán Vám sděluje, že rozhodnutí č. j. MUCB 23134/2019 ze dne 17. 4. 2019 na stavbu „Intenzifikace ČOV Český Brod“

### nabylo právní moci

ve smyslu ustanovení § 73 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů dne **10. 5. 2019** a je vykonatelné.

Ing. Jan Strnad v. r.  
odborný pracovník stavebního úřadu,  
oprávněná úřední osoba  
Za správnost vyhotovení Adam Turecký

**Stavební úřad**  
**Český Brod**

#### Obdrží:

účastníci (dodejky):

Ing. Jan Šinták, Kolová č.p. 2, 360 01 Karlovy Vary 1 + PD

#### na vědomí:

Město Český Brod, odbor rozvoje, náměstí Husovo č.p. 70, 282 01 Český Brod



# Městský úřad Český Brod

Odbor stavební a územního plánování  
náměstí Husovo 70 | 282 01 | Český Brod



Toto rozhodnutí nabylo právní moci  
dne: 10.5.2019  
Stavební odbor MěÚ Český Brod  
dne: 11.6.2019



Spis. zn.: S-MUCB 9026/2019/OSÚP-St  
Č.j. MUCB 23134/2019  
Vyřizuje: Ing. Jan Strnad  
Telefon: 321 612 136  
Český Brod, dne 17.4.2019

Městský úřad Český Brod  
odbor stavební  
a územního plánování  
-4-

## ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Došlo 14 -06- 2019
Č.j.: 867

### Výroková část:

Městský úřad v Českém Brodě, odbor stavební a územního plánování, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 13.2.2019 podal

Město Český Brod, odbor rozvoje, IČO 00235334, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod,  
které zastupuje Ing. Jan Šinták, IČO 11386096, Kolová 2, 360 01 Kolová

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

### rozhodnutí o umístění stavby

Intenzifikace ČOV Český Brod  
Český Brod, Liblice

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 487/10 (trvalý travní porost), parc. č. 487/12 (trvalý travní porost), parc. č. 487/13 (ostatní plocha), parc. č. 487/14 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 487/16 (trvalý travní porost), parc. č. 679/18 (trvalý travní porost), parc. č. 782/1 (ostatní plocha), parc. č. 782/3 (ostatní plocha), parc. č. 784/1 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 784/3 (zastavěná plocha a nádvoří) v katastrálním území Liblice u Českého Brodu.

### Druh a účel umísťované stavby:

- účelem stavby je zlepšení čištění odpadních vod na čistírně odpadních vod v obci Český Brod.
- jedná se o intenzifikaci stávající biologické linky ČOV
- jedná se o změnu dokončené stavby - doplnění technologie uvnitř areálu ČOV
- SO 01 Stavební úpravy ČOV
- čerpací jímka odpadních vod
- výtlačný řad
- základ pod navržená dmychadla
- biologická linka
- PS 01 Technologie ČOV
- čerpací jímka odpadních vod

- rozdělovací objekt
- denitrifikace I
- Dmychadla a rozvod tlakového vzduchu
- nitrifikace I-III
- regenerace
- kalové silo
- PS 02 Měření a regulace a přenos dat

Umístění stavby na pozemku:

- na pozemku parc. č. 487/10 (trvalý travní porost), parc. č. 487/12 (trvalý travní porost), parc. č. 487/13 (ostatní plocha), parc. č. 487/14 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 487/16 (trvalý travní porost), parc. č. 679/18 (trvalý travní porost), parc. č. 782/1 (ostatní plocha), parc. č. 782/3 (ostatní plocha), parc. č. 784/1 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 784/3 (zastavěná plocha a nádvoří) v katastrálním území Liblice u Českého Brodu.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- pozemky parc. č. 487/10 (trvalý travní porost), parc. č. 487/12 (trvalý travní porost), parc. č. 487/13 (ostatní plocha), parc. č. 487/14 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 487/16 (trvalý travní porost), parc. č. 679/18 (trvalý travní porost), parc. č. 782/1 (ostatní plocha), parc. č. 782/3 (ostatní plocha), parc. č. 784/1 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 784/3 (zastavěná plocha a nádvoří) v katastrálním území Liblice u Českého Brodu.

## II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu se situačním výkresem, který je součástí projektové dokumentace, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 487/10 (trvalý travní porost), parc. č. 487/12 (trvalý travní porost), parc. č. 487/13 (ostatní plocha), parc. č. 487/14 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 487/16 (trvalý travní porost), parc. č. 679/18 (trvalý travní porost), parc. č. 782/1 (ostatní plocha), parc. č. 782/3 (ostatní plocha), parc. č. 784/1 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 784/3 (zastavěná plocha a nádvoří) v katastrálním území Liblice u Českého Brodu.
3. Budou dodrženy podmínky MěÚ Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, S-MUCB73538/2018/vyj. ze dne 10.12.2018 (č.j.78546/2018)
  - a) Před vydáním kolaudačního souhlasu (v případě, že souhlas nebude vydáván, nejpozději do 30ti dnů od ukončení akce) předložit MěÚ Český Brod, odboru ŽPZ doklady o zneškodnění odpadů vzniklých stavební činností, vydané oprávněnou osobou ve smyslu zákona o odpadech §4, odst. 1, písm. y.
4. Budou dodrženy podmínky MěÚ Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství.
  - a) Z hlediska ochrany přírody: bez připomínek
  - b) Z hlediska nakládání s odpady: ve smyslu zákona o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů/ dále jen zákon o odpadech, nemáme námitek. Závazné stanovisko v souladu s §79 odst. 4 zákona o odpadech, bylo vydáno pod č.j.: MUCB78546/2018 dne 10.12.2018.
  - c) Z hlediska ochrany ovzduší: ve smyslu zákona č.201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (zákon o ochraně ovzduší), nemáme námitek. Pro realizaci akce platí následující podmínka:
    - (1) Investor – dodavatel provede při realizaci akce, při postupech, které mohou vyvolat zvýšenou prašnost taková technická opatření, aby nedocházelo k obtěžování obyvatel vnášením znečišťujících látek do ovzduší (např. údržbu přístupových komunikací, zkrápěním, zajištění sypkých materiálů při přepravě, eventuálně při jeho skladování, apod.)

- (2) Intenzifikací čistírny odpadních vod dojde k navýšení její stávající kapacity (do 10000 EO), na 14000 EO. Jedná se o stacionární zdroj znečišťování ovzduší uvedený v příl. 2, bod 2.7. Čistírny odpadních vod s celkovou projektovanou kapacitou pro 10000 a více ekvivalentních obyvatel. O vydání závazného stanoviska z hlediska ochrany ovzduší je třeba požádat v souladu s §11, odst. 2 Krajský úřad Středočeského kraje, OŽPZ.
- d) Z hlediska vodního hospodářství: Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů vám sdělujeme, že jelikož se jedná o čistírnu odpadních vod o velikosti nad 10000 EO je k povolení stavby i k povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových v kompetenci Krajského úřadu Středočeského kraje dle §107 odst. 1 písmeno k, x vodního zákona. Dle §107 odst. 2 vodního zákona jsou krajské úřady dotčenými orgány podle §104 odst. 9 a vydávají závazné stanovisko ve věcech týkajících se jejich působnosti.
- e) Z hlediska ochrany ZPF: jde o trvalé odnětí půdy pro nezemědělské účely a je třeba souhlasu orgánu ochrany zemědělského půdního fondu dle §9 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu (dále jen zákon), který je nezbytný k vydání příslušného opatření stavebního úřadu. Příslušným orgánem k vydání těchto souhlasů je MěÚ Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, na základě předložených žádostí, včetně náležitostí, uvedených v §9 odst. 6 zákona a §6 vyhlášky MŽP ČR č. 13/1994 Sb., - příloha č.5.
- f) Z hlediska státní správy lesů: bez připomínek
5. Budou dodrženy podmínky ČEZ Distribuce a.s., zn. 0100971553 ze dne 16.8.2018, zn. 001101262133 ze dne 6.12.2018
6. Budou dodrženy podmínky České telekomunikační infrastruktury a.s., č.j. 696863/18 ze dne 16.8.2018, č.j. 774760/18/ ze dne 8.11.2018
7. Budou dodrženy podmínky vyjádření 1.SčV, a.s., TÚŘ/O18800067557/18 ze dne 7.12.2018, TÚŘ/O19800002651/19 ze dne 18.1.2019
8. Budou dodrženy podmínky vyjádření Vodafone Czech Republic a.s., zn. 181106-094699497 ze dne 8.11.2018
9. Budou dodrženy podmínky Technických služeb Český Brod TS32/2018/Kr ze dne 27.8.2018.
10. Budou dodrženy podmínky města Český Brod, odbor rozvoje S-MUCB72765/2018 ze dne 14.1.2018.
11. Budou dodrženy podmínky povodí Labe, státní podnik č.j. PVZ/18/46440/PJ/0 ze dne 21.12.2018
- a) Na odtoku ČOV trvale a průběžně měřit množství vypouštěných odpadních vod zařízením, jehož správnost měření musí být ověřena. Výsledky zaznamenávat a uchovávat pro účely evidence, vyhodnocení a kontroly.
- b) Pro posouzení dodržení hodnot vypouštěného znečištění, stanovených jako „p“, s četností minimálně 26 x ročně na odtoku z ČOV odebrat vzorky typu „C“ a zajistit jejich rozboru oprávněnou laboratoří (seznam zveřejňuje Ministerstvo životního prostředí ve svém Věstníku) dle uvedených technických norem nebo norem pro stanovení daného ukazatele, na které se vztahuje akreditace oprávněné laboratoře. Mimo limitovaných ukazatelů sledovat N-NO 3 dle ČSN ISO 7 890-3. Pro posouzení účinnosti čištění stejným způsobem sledovat také jakost odpadní vody na přítoku do ČOV s četností alespoň 6 x ročně.
- c) Překročení povolených hodnot „p“ do výše hodnot „m“ se při stanovené četnosti odběru vzorků připouští nejvýše 3 výsledky rozboru směšného vzorku v období kalendářního roku. Maximálně přípustná hodnota koncentrace „m“ nesmí být překročena
- d) Pro posouzení dodržení hodnot ročního bilančního množství znečištění je směrodatný součin ročního objemu vypouštěných odpadních vod v posledním celém kalendářním roce a aritmetického průměru výsledků rozborů směšných vzorků odpadních vod odebraných v tomtéž roce.

- e) Každoročně do 31. ledna zasílat vodoprávnímu úřadu (Krajský úřad Středočeského kraje) a příslušnému správci povodí (Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové) za minulý rok a jeho každý kalendářní měsíc tabelární přehled množství vypuštěných odpadních vod a přehled výsledků předepsaných rozborů včetně vyhodnocení ročního bilančního množství vypuštěného znečištění v limitovaných i sledovaných ukazatelích. **Hlášení pro potřeby vodohospodářské bilance dle ustanovení § 22 odst. 2 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, se podává prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí (ISPOP).**
  - f) Vypouštěním odpadních vod po dobu provádění prací nesmí dojít k závažnému ohrožení jakosti vody ve vodním toku.
  - g) Vypouštění odpadních vod bude povoleno na dobu prokazatelně nezbytně nutnou k provedení plánovaných prací. Doba vypouštění odpadních vod bude co nejvíce minimalizována.
  - h) Rekonstrukce nebude prováděna v obdobích s minimálními průtoky vody v toku. Termín realizace prací bude předem konzultován a odsouhlasen na Povodí Labe, státní podnik.
  - i) Po dobu provádění intenzifikace budou na odtoku z ČOV odebrány četností alespoň 2 x měsíčně vzorky „typu B“ v ukazatelích BSKs, CHSKcr, NL, N-NH<sub>4</sub> a Pcelk a zajištěn jejich rozbor oprávněnou laboratoří (seznam zveřejňuje Ministerstvo životního prostředí ve svém Věstníku) dle technických norem pro stanovení daného ukazatele, na které se vztahuje akreditace oprávněné laboratoře.
12. Budou dodrženy podmínky České inspekce životního prostředí zn. ČIŽP/41/2018/14116 ze dne 21.11.2018

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Český Brod, odbor rozvoje, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod

#### Odůvodnění:

Dne 13.2.2019 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Stanoviska sdělili:

- Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, zn. SZ\_171925/2018/KUSK/6 ze dne 13.2.2019, zn. SZ\_019709/2019/KUSK ze dne 19.2.2019, SZ\_149460/2018/KUSK/2 ze dne 16.11.2018

- MěÚ Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, S-MUCB3739/2019/OŽPZ-Kad ze dne 1.3.2019, S-MUCB73538/2018/vyj. Ze dne 10.12.2018, S-MUCB73538/2018/ŽP/Kad ze dne 10.12.2018
- MěÚ Český Brod, odbor stavební a územního plánování – památková péče, S-MUCB73539/2018/OSÚP-Kad ze dne 19.11.2018
- MěÚ Český Brod, odbor dopravy a obecní živnostenský úřad, S-MUCB73537/2018 ze dne 14.11.2018
- MěÚ Český Brod, odbor stavební a územního plánování – orgán územního plánování, S-MUCB73543/2018/OSÚP-Špl ze dne 20.11.2018
- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, S-KHSSC60287/2018 ze dne 16.11.2018
- Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Kolín, ev.č. KO-31-2/2019/PD ze dne 15.1.2019
- Ministerstvo obrany ČR, sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních údajů, Sp.zn. 8922/73668/2018-1150-OÚZ-PCE ze dne 29.10.2018
- ČEZ Distribuce a.s., zn. 0100971553 ze dne 16.8.2018, zn. 001101262133 ze dne 6.12.2018
- Telco pro Services, a.s., zn. 0200793467 ze dne 16.8.2018
- GridServices, s.r.o., zn. 5001775818 ze dne 16.8.2018
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 696863/18 ze dne 16.8.2018, č.j. 774760/18/ ze dne 8.11.2018
- 1.SČV, a.s., TÚŘ/O18800067557/18 ze dne 7.12.2018, TÚŘ/O19800002651/19 ze dne 18.1.2019
- MERO ČR, a.s., č.j. 2018/08/13824 ze dne 17.8.2018
- T-Mobile Czech Republic a.s., zn. E40727/18 ze dne 6.11.2018
- Vodafone Czech Republic, a.s, zn. 181106-0944699497 ze dne 8.11.2018
- Technické služby Český Brod, TS 32/2018/Kr ze dne 27.8.2018
- Město Český Brod, odbor rozvoje, MUCB3181/2019 ze dne 14.1.2019
- ČD Telematika, a.s., č.j. 1201813804 ze dne 20.8.2018
- Sítel, spol. s r.o., zn. 1111803726 ze dne 17.8.2018, 1411801731 ze dne 17.8.2018
- Telia Carrier Czech Republic, a.s., zn. 1311802145 ze dne 17.8.2018
- Povodí Labe, státní podnik, PVZ/18/46440/PJ/O ze dne 21.12.2018
- Česká inspekce životního prostředí, zn. ČIŽP/41/2018/14116 ze dne 21.11.2018
- Státní pozemkový úřad, odbor vodohospodářských staveb, SPU575205/2018 ze dne 28.1.2019
- Obvodní báňský úřad pro území hlavního města Prahy a kraje Středočeského, SBS26230/2018/OBÚ-02/1 ze dne 7.9.2018
- Česká geologická služba, CGS600/18/3555/VIII/669 ze dne 23.8.2018
- Diamo, státní podnik, odštěpený závod Správa uranových ložisek, D300/07021/2018/OSLB ze dne 21.8.2018

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

#### **Poučení účastníků:**

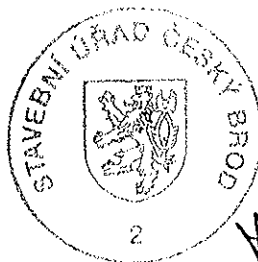
Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Ing. Jan Strnad v. r.  
odborný pracovník stavebního úřadu,  
oprávněná úřední osoba  
Za správnost vyhotovení Adam Turecký



#### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

#### **Obdrží:**

##### účastníci (dodejky):

Ing. Jan Šinták, Kolová č.p. 2, 360 01 Karlovy Vary 1

##### dotčené správní úřady:

MěÚ Český Brod, odbor ŽPaZ, nám. Husovo č.p. 70, 282 01 Český Brod

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: keebyyf

sídlo: Zborovská č.p. 81/11, 150 00 Praha 5-Smíchov

MěÚ Český Brod, odbor stavební a územního plánování - památkové péče, Husovo nám. č.p. 70, 282 01 Český Brod

MěÚ Český Brod, odbor dopravy a obecní živnostenský úřad, náměstí Husovo č.p. 70, 282 01 Český Brod

MěÚ Český Brod, odbor stavební a územního plánování - orgán územního plánování, náměstí Husovo č.p. 70, 282 01 Český Brod

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, Územní pracoviště Kolín, IDDS: hhcai8e

sídlo: Karlovo náměstí č.p. 44, 280 02 Kolín 2

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, Územní odbor Kolín, IDDS: xjjhpq3

sídlo: Polepská č.p. 634, 280 02 Kolín 2

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

sídlo: Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Praha, IDDS: zr5efbb  
sídlo: Na břehu č.p. 267/1a, 190 00 Praha 9-Vysočany

ostatní:

Ministerstvo obrany, sekce ekonomická a majetková, odbor ochrany územních zájmů, IDDS: hjyaavk  
sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany  
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy  
sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2  
GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6  
sídlo: Plynářská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t  
sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov  
1.SČV, a.s., IDDS: mw2g7ve  
místo podnikání: Ke Kablu č.p. 971/1, Praha 10-Hostivař, 102 00 Praha 102  
Vodafone Czech Republic a.s., IDDS: 29acih  
sídlo: náměstí Junkových č.p. 2808/2, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 515  
Technické služby Český Brod, IDDS: q7jmqfa  
sídlo: Palackého č.p. 339, , 282 01 Český Brod  
Státní pozemkový úřad, oddělení správy vodohospodářských děl, IDDS: z49per3  
sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov

Na vědomí:

Město Český Brod, odbor rozvoje, náměstí Husovo č.p. 70, 282 01 Český Brod

**Krajský úřad Středočeského kraje**  
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Dělo 22 -11- 2018
Č.j.: 2284

V Praze dne: 16. 11. 2018  
Číslo jednací: 149460/2018/KUSK  
Spisová značka: SZ\_149460/2018/KUSK/2  
Vyřizuje: Ing. Jevgenij Lisovik, I. 910  
Značka: OŽP/JL

Ing. Jan Sinták – I.P.R.E.,  
Projekční a inženýrská  
kancelář  
Se sídlem v Kolové 2,  
360 01 Karlovy Vary

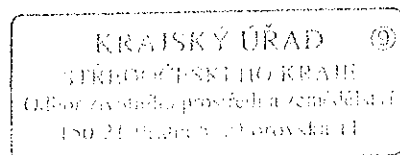
**Stanovisko k záměru „Intenzifikace ČOV Český Brod“.**

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 14. 11. 2018 pod č.j. 149460/2018/KUSK Vaši žádost o vydání stanoviska dle ust. §45i zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), k projektové dokumentaci pro územní řízení na akci: „Intenzifikace ČOV Český Brod“. Koncepce intenzifikace biologické linky ČOV představuje především zásah do uspořádání aktivačního procesu a dále úpravy technicky velmi problematické dodávky vzduchu do jednotlivých aerovaných sekcí ČOV v obci Český Brod. Stavbou budou dotčeny pozemky č. parc. 784/3, 784/1, 679/18, 487/10, 487/12, 487/13, 782/1, 782/3 487/14 a 487/16 v kat. území Liblice u Českého Brodu.

**Stanovisko orgánu ochrany přírody k hodnocení důsledků koncepcí a záměrů na evropsky významné lokality a ptačí oblasti:**

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany přírody podle ustanovení § 77a odst. 4, písm. n) zákona sděluje, že na území v působnosti Krajského úřadu Středočeského kraje, v souladu s ust. § 45i zákona, lze vyloučit významný vliv předloženého záměru „Intenzifikace ČOV Český Brod“, kat. území Liblice u Českého Brodu, samostatně i ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi, na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí.

Zdůvodnění stanoviska: V zájmové oblasti se nenachází žádná ptačí oblast a ani evropsky významná lokalita, která by mohla být předmětným záměrem ovlivněna.



Ing. Josef Keřka, Ph.D.  
vedoucí odboru životního prostředí  
a zemědělství

v.z. Mgr. Pavel Vaňhát  
vedoucí oddělení ochrany přírody  
a krajiny

**Krajský úřad Středočeského kraje**

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

**Praha:** 13. 2. 2019  
**Číslo jednací:** 171925/2018/KUSK  
**Spisová značka:** SZ\_171925/2018/KUSK/6  
**Vyřizuje / linka:** Ing. Petra Rousová / 781  
**Značka:** OŽP/Ro

Ing. Jan Šinták – I.P.R.E.  
P.O.BOX 179  
360 01 Karlovy vary

**Závazné stanovisko**

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.	
Došlo	18-02-2019
Č.j.:	210

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako dotčený orgán státní správy příslušný podle § 136 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu v platném znění (dále jen „správní řád“), věcně příslušný podle § 27 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“) a místně příslušný podle § 11 odst. 1 správního řádu

**vydává** pro účely stavebního povolení k níže uvedené stavbě, ve smyslu § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, z hlediska ochrany složek životního prostředí **závazné stanovisko k provedení stavby stacionárního zdroje znečišťování ovzduší** subjektu:

**Město Český Brod**, se sídlem náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod, IČO 002 35 334, zastoupeného na základě plné moci společnost **Ing. Jan Šinták – I.P.R.E.**, se sídlem Kolová 2, 362 14 Kolová, IČO 113 86 096,

v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu a s ustanovením § 11 odst. 2 písm. c) zákona o ochraně ovzduší, ve kterém

**souhlasí**

s provedením stavby vyjmenovaného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší v rámci akce „**PD Intenzifikace ČOV Český Brod**“ umístěné na adrese Průmyslová, Liblice, 282 01 Český Brod.

**Popis zdroje znečišťování ovzduší:**

Z předložené dokumentace vyplývá, že Město Český Brod provozuje v provozovně v k.ú. Liblice u Českého Brodu na pozemcích parc. č. 784/3, 784/1, 679/18, 487/10, 487/12, 487/13, 782/1, 782/3, 487/14 a 487/16 čistírnu odpadních vod (dále též „ČOV“). Mechanicko – biologická ČOV čistí běžné splaškové a dešťové vody z městské kanalizace. Kapacita stávající ČOV je 9962 ekvivalentních obyvatel.

Záměrem provozovatele je zvýšit kapacitu ČOV intenzifikací stávající biologické linky ČOV. Intenzifikace biologické linky bude představovat především zásah do uspořádání aktivačního procesu a dále úpravy dodávky vzduchu do aerovaných sekcí ČOV. Předpokládaná kapacita ČOV po intenzifikaci bude 13 300 ekvivalentních obyvatel. Podrobný popis záměru je uveden v odborném posudku, zpracovaném 18.1. 2019 Ing. Vlastimilem Bílkem – P.A.T., který byl předložen jako podklad k řízení o vydání závazného stanoviska k provedení stavby, v souladu s ustanovením § 11 odst. 8 zákona o ochraně ovzduší.

Po realizaci akce „PD intenzifikace ČOV Český Brod“ bude shora uvedená čistírna odpadních vod zařazena v souladu s kódem 2.7. přílohy č. 2 zákona o ochraně ovzduší „Čistírny odpadních vod s celkovou projektovanou kapacitou pro 10 000 a více ekvivalentních obyvatel“, jako **vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší**.

**Odůvodnění:**

Podáním doručeným dne 21.12. 2018 požádal účastník řízení Město Český Brod, se sídlem náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod, IČO 002 35 334, zastoupený na základě plné moci společností Ing. Jan Šinták – I.P.R.E., se sídlem Kolová 2, 362 14 Kolová, IČO 113 86 096, krajský úřad jako věcně a místně příslušný správní úřad, o vydání závazného stanoviska, podle § 11 odst. 2 písm. c) zákona o ochraně ovzduší, k provedení stavby vyjmenovaného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší v rámci akce „PD Intenzifikace ČOV Český Brod“ umístěné na adrese Průmyslová, Liblice, 282 01 Český Brod. Záměrem provozovatele je zvýšit kapacitu ČOV intenzifikací stávající biologické linky ČOV, čímž dojde k navýšení maximální projektované kapacity na 13 300 ekvivalentních obyvatel.

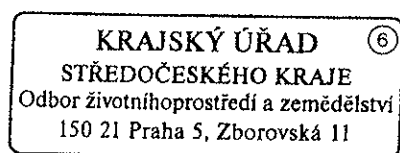
Spolu s předmětnou žádostí sloužila jako podklad pro vydání tohoto závazného stanoviska předložená dokumentace pro stavební povolení, zpracovaná autorizovanou projekční a inženýrskou kanceláří Ing. Jan Šinták – I.P.R.E. a dále odborný posudek podle § 11 odst. 8 zákona o ochraně ovzduší, zpracovaný Ing. Vlastimilem Bílkem – P.A.T.

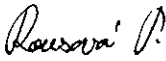
V souladu s ustanovením § 12 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší, zaslala Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Praha, oddělení ochrany ovzduší (dále jen „ČIŽP“), souhlasné vyjádření k vydání závazného stanoviska k provedení stavby zdroje pod č.j. ČIŽP/41/2019/1575 ze dne 7.2.2019. Vyjádření ČIŽP je podkladem pro rozhodnutí krajského úřadu.

Na základě výše uvedeného Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství vydává toto závazné stanovisko.

**Poučení:**

Tento úkon krajského úřadu není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat.



  
oprávněná úřední osoba  
Ing. Petra Rousová  
odborný referent Oddělení ochrany ovzduší

**Přílohy:**

- Dokumentace pro stavební povolení
- Provozní řád pro trvalý provoz – ČOV Český Brod

**Rozdělovník:**

**Na doručení:** Ing. Jan Šinták – I.P.R.E., P.O.BOX 179,360 01 Karlovy vary

**Na vědomí:** ČIŽP OI Praha OOO, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6

## Krajský úřad Středočeského kraje

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

V Praze dne: 19.02.2019  
 Číslo jednací: 019709/2019/KUSK  
 Spisová značka: SZ\_019709/2019/KUSK  
 Vyřizuje / Linka: Mgr. Václav Frydrych / 979  
 Značka: OŽP/Fr

Ing. Jan Šinták – I.P.R.E.

Kolová 2

362 14 Kolová

Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.	
Došlo	22 -02- 2019
Č.j.:	300

**Vyjiádření k záměru „PD Intenzifikace ČOV Český Brod“ v k. ú. Liblice u Českého Brodu**

Dne 04.02.2019 obdržel Krajský úřad Středočeského kraje žádost o vyjiádření k výše uvedenému záměru z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

**Identifikační údaje:**

**Charakter záměru:** Předmětem záměru je zlepšení čištění odpadních vod na ČOV v obci Český Brod. Intenzifikací stávající ČOV dojde k navýšení její kapacity z původních cca 10 000 EO na 13 300 EO a snížení koncentrací sledovaných ukazatelů na odtoku tak, aby byly plněny požadavky limitních hodnot nařízení vlády č. 401/2015 Sb. Intenzifikace bude zajištěna stavební a technologickou úpravou stávajícího uspořádání aktivního procesu a dodávkou vzduchu do aerovaných částí ČOV. Stavební úpravy v ČOV budou zahrnovat vybudování nové čerpací jímky odpadních vod s výtlačným potrubím do nového rozdělovacího objektu pro nádrže denitrifikace. Systém bude doplněn o nová dmychadla a rozvody tlakového vzduchu do nádrží. Stávající nádrže regenerace budou pro rozděleny na menší části.

**Umístění:** obec Český Brod  
 k. ú. Liblice u Českého Brodu  
**Investor:** Město Český Brod, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod, IČO: 00235334  
**Zpracovatel:** Ing. Jan Šinták- I.P.R.E., Kolová 2, 362 14 Kolová, IČO: 11386096 (ČKAIT 0300286)

Na základě kompetencí, svěřených zdejšímu úřadu podle jednotlivých složkových zákonů na úseku životního prostředí, sdělujeme následující stanovisko:

- **Z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon)**

Na základě prostudování podkladových materiálů („Oznámení podlimitního záměru - PD Intenzifikace ČOV Český Brod“, Ing. Jan Šinták – I.P.R.E., únor 2019, projektová dokumentace stavby „PD Intenzifikace ČOV Český Brod“, Ing. Jan Šinták – I.P.R.E., únor 2019) z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., příslušný orgán posuzování vlivů na životní prostředí sděluje, že předložený záměr „PD Intenzifikace ČOV Český Brod“ v k. ú. Liblice u Českého Brodu **není předmětem posuzování vlivů na životní prostředí** dle ustanovení § 4 citovaného zákona, a to při zachování parametrů uvedených v předloženém oznámení a projektové dokumentaci.

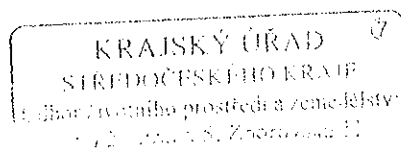
**Odůvodnění:** Předmětný záměr v popsáném rozsahu naplňuje dikci bodu 63 „Čistírny městských odpadních vod od 150 tis. 10 tis. EO stanoveného limitu (10 000 EO).“ přílohy 1 zákona č. 100/2001 Sb. Vzhledem k projektovanému navýšení kapacity ČOV o 3 300 EO je záměr k výše uvedenému

bodů podlimitní. Jedná se o změnu stávajícího záměru, u kterého se nemění způsob využívání ani nedochází k výrazné změně použité technologie. Záměr není situován do zvláště chráněného území nebo jeho ochranného pásma podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Vzhledem k těmto skutečnostem záměr ve svém rozsahu nenaplnuje podmínky uvedené v § 4 zákona, nutné pro aplikaci postupů dle zákona.

Zdejší příslušný orgán ochrany přírody a krajiny podle ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 citovaného zákona ve svém vyjádření ze dne 16.11.2018 č.j.: 149460/2018/KUSK vyloučil významný vliv předloženého záměru samostatně i ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvosti evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí stanovených příslušnými vládními nařízeními.

Dle předložených podkladů jde o nevýznamnou změnu existujícího záměru městské ČOV. Intenzifikace bude zajištěna stavební a technologickou úpravou stávajícího uspořádání aktivačního procesu a dodávkou vzduchu do aerovaných částí ČOV. Intenzifikací dojde k částečnému navýšení její kapacity, zároveň dojde ke zvýšení účinnosti čištění a snížení koncentrací sledovaných ukazatelů na odtoku tak, aby byly plněny požadavky limitních hodnot nařízení vlády č. 401/2015 Sb. Realizace záměru si vyžádá trvalé odnětí půdy ze ZPF.

Vzhledem k charakteru a rozsahu záměru a jeho následného provozu a s ohledem na přírodní poměry území a charakter záměru nelze předpokládat významné negativní vlivy na jednotlivé složky životního prostředí v okolí záměru, ani negativní vlivy záměru na zdraví osob. Zájmy ochrany životního prostředí a veřejného zdraví lze zajistit standardními postupy podle zvláštních předpisů v rámci navazujících řízení. Orgán posuzování vlivů na životní prostředí, po zhodnocení vlivů předloženého záměru na životní prostředí a všech podkladů dospěl k závěru, že předmětný záměr není nutné projednávat dle zákona č. 100/2001 Sb.



**Ing. Josef Keřka, Ph.D.**

vedoucí odboru životního prostředí  
a zemědělství

v.z. Ing. Jana Čingrová  
vedoucí oddělení  
posuzování vlivů  
na životní prostředí