


Místo stavby: Základní škola Český Brod Tyršova 68 282 01 Český Brod	Objednatel: Město Český Brod nám. Husovo č.p. 70 282 01 Český Brod	Číslo zakázky: 0021_1601	Navrhl, vypracoval: Ing. Jan Lipovčan 	
		Počet formátů: 15 x A4	Měřítko: - Datum: říjen 2016	
Název a účel díla: Přístavba Základní školy Český Brod dokumentace pro provedení stavby		Název dílčí části dokumentace: Soupis prací		Dílčí část -
		Název přílohy: Soupis prací (výkaz výměr)		Č. přílohy -

Rekapitulace

Stavba : **Přístavba Základní školy Český Brod**

Datum : 11/2016

Objednavatel : Město Český Brod

Projektant : Ing. Jan Lipovčan

Zhotovitel :

Zpracoval : Martin Kubiček

Část	Druh nákladů	Náklad v Kč
1)	Vedlejší náklady	
	Provoz a zařízení staveniště, doprava dělníků na stavbu a ostatní náklady	0,00
	Vedlejší náklady celkem	0,00
2)	Objekty	
	Stavební část	0,00
	ZTI	0,00
	Vytápění	0,00
	Elektroinstalace - silnoprúd	0,00
	Elektroinstalace - slaboprúd	0,00
	vybavení - interiér	0,00
	vybavení - technologie (PC + interaktivní tabule)	0,00
	Objekty celkem	0,00
Cena CELKEM bez DPH		0,00

Při vyplňování výkazu výměr je nutné respektovat dále uvedené pokyny:

1) Při zpracování nabídky je nutné využít všech částí (dílů) projektu pro výběr zhotovitele.
2) Každá uchazečem vyplněná položka musí obsahovat veškeré technicky a logicky dovoditelné součásti dodávky a montáže.
3) Jednotkové ceny položek stavebních prací objektů budou zahrnovat veškeré náklady zhotovitele, související s realizací díla, provedení všech zkoušek, atestů a revizí, prokazujících dodržení předepsané kvality a parametrů díla a zajištěním dalších dokladů, předpisů a pod., které zhotovitel zajistí pro úspěšný průběh díla, převímacího a kolaudačního řízení.
4) Nabídka a jednotková cena zahrnuje, pokud není v jednotlivých specifikacích uvedeno jinak, dodávku a montáž materiálů a výrobků podle uvedené specifikace, vč. vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravy, skladování, povinných zkoušek materiálů, vzorků a prací ve smyslu platných norem a předpisů. Předmětem díla a povinností zhotovitele je dále provedení veškerých kotevních a spojovacích prvků, pomocných konstrukcí, stavebních přípomocí a ostatních prací přímo nespecifikovaných v těchto podkladech a projektové dokumentaci, ale nezbytných pro zhotovení a plnou funkčnost a požadovanou kvalitu díla.
5) Výměry materiálů ve specifikacích jsou uvedeny v teoretické (vypočítané) výměře, náklady na převoz, ztrátne nebo přesahy zohlední dodavatel v jednotkové ceně. Celkové ceny jednotlivých položek i kapitol budou odpovídat uvedené věcné náplni a výměrám v soupisu prací a dodávek.
6) Pokud není uvedeno zvlášť, jsou součástí jednotkových cen položek veškerá lešení, montážní plošiny, zvedací mechanismy, jeřáby a pomocné konstrukce.
7) Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují (např. hmoždinky, šrouby, upevňovací prvky, návlečky, popisky, štítky, apod.)
8) Do nabídky budou započítány i náklady na stavební přípomoc pro provedení technických instalací jako např. zemní práce, zásypy a obsypy, zhotovení nik, chrániček a těsnění prostupů požárních a akustických a náklady na výpomocné práce pro práce dokončovací a pro technologie včetně potřebných lešení, pažení a jiných dočasných konstrukcí. Pokud nebudou tyto práce vykázány zvlášť.
9) Není-li v zadávacích podkladech a ve smlouvě o dílo uvedenou jinak nebo oceněno zvlášť, jsou v jednotkových cenách konstrukcí zahrnuty mimo jiné výkony: <ul style="list-style-type: none">- zakrytí (nebo jiné zajištění) konstrukcí a prací ostatních zhotovitelů před znečištěním a poškozením a odstranění zakrytí,- vyklizení pracoviště a staveniště, odvoz zbytků materiálu, včetně souvisejících nákladů,- opatření k zajištění bezpečnosti práce, ochranná zábradlí otvorů, volných okrajů apod.,- opatření na ochranu zařízení před negativními vlivy počasí, např. deště, teploty apod.,- nezbytné zábory, včetně oplocení- veškeré pomocné práce, výkony přípomocí, nejsou-li oceněny samostatnou položkou,
10) Do jednotkových cen budou započítány všechny nezbytné režijní náklady stavby a náklady na závěrečný úklid stavby a okolí.
11) V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkových cen a nebudou zvlášť hrazeny.
12) Označení výrobků konkrétním výrobcem v projektu vyjadřuje standard požadované kvality (zák. č. 137/2006 Sb., §44, odst. (11)). Pokud uchazeč nabídne produkt od jiného výrobce je povinen dodržet standard technických parametrů a vzhledu a zároveň, přejímá odpovědnost za správnost náhrady a koordinaci se všemi navazujícími profesemi. Vyvolané úpravy řešení projektu zahrne uchazeč do nabídkové ceny.

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **Přístavba Základní školy Český Brod**

Část: **Stavební část**

Objednatel: **Město Český Brod**

Zhotovitel:

Datum: **01.11.2016**

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

001 Zemní práce

0,00

1	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	10,191		0,00
2	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	10,870		0,00
3	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	2,718		0,00
4	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,321		0,00
5	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	3,321		0,00
6	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	5,880		0,00
7	132202201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	0,910		0,00
8	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	11,122		0,00
9	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	111,220		0,00
10	171201201	Uložení sypaniny na skládky a meziskládky	m3	27,020		0,00
11	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	11,122		0,00
12	162701101	Vodorovné přemístění výkopku na meziskládku a zpět do zásypů	m3	31,796		0,00
13	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	15,898		0,00
14	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	15,898		0,00
15	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 / rozprostření sejmuté ornice v rámci pozemku	m2	67,940		0,00

002 Základy

0,00

16	271571112	Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopísku	m3	13,588		0,00
17	212755214	Drenáž z trubek plastových D 100 mm	m	85,000		0,00
18	21200001	Výústění drenážního potrubí mimo objekt	kus	6,000		0,00
19	212972112	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 100	m	85,000		0,00
20	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	3,840		0,00
21	273321116	Základové desky ze ŽB C 20/25	m3	13,004		0,00
22	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	6,713		0,00
23	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	6,713		0,00
24	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,376		0,00
25	279113134	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	24,230		0,00
26	279113136	Základová zeď tl do 500 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	6,720		0,00
27	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,598		0,00
28	279001001	Napojení čela základového pasu ke stávající konstrukci - provedení vrtů, vlepění trnů chemickou kotvou vč. dodávky	kus	2,000		0,00

003 Svislé konstrukce

0,00

29	311238219	Zdivo nosné vnější z keramických tvárnic tl 440 mm	m2	54,718		0,00
30	310239211	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	6,376		0,00
31	340239212	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel tl 150 mm	m2	12,862		0,00
32	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,269		0,00
33	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	2,816		0,00
34	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,165		0,00
35	13383425	Tyč ocelová IPE, značka oceli S 235 JR, označení průřezu 140	t	0,165		0,00
36	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	5,000		0,00
37	317168133	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm	kus	10,000		0,00
38	317998125	Tepelná izolace mezi překlady jakékoliv výšky z polystyrénu tl 100 mm	m2	1,250		0,00

004 Vodorovné konstrukce

0,00

39	434311115	Schodišťové stupně z betonu tř. C 20/25 / rampa	m	4,800		0,00
40	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,600		0,00
41	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,600		0,00
42	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB C20/25	m3	2,160		0,00
43	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	9,600		0,00
44	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	9,600		0,00
45	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,169		0,00
46	417001001	Napojení čela věnců ke stávající konstrukci - provedení vrtů, vlepění trnů chemickou kotvou vč. dodávky	kus	4,000		0,00
47	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů do č. 22	t	2,805		0,00
48	13482720	Ocelové válcované nosníky - dodávka	t	2,805		0,00
49	413232221	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v do 300 mm	kus	40,000		0,00
50	411354236	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 50 mm plech lesklý tl 1,0 mm	m2	129,850		0,00
51	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	29,560		0,00

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7
52	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,792		0,00
53	413900100	Spřahovací trny - dodávka a montáž	kus	960,000		0,00
006 Úpravy povrchu						0,00
54	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	161,009		0,00
55	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednorstvá vnitřních stěn nanášená ručně - pod obklad	m2	7,650		0,00
56	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	51,174		0,00
57	612325213	Vápenocementová hladká omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	6,000		0,00
58	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	8,000		0,00
59	622211041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 200 mm	m2	74,508		0,00
60	28375954	Deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 200 mm - dodávka	m2	74,508		0,00
61	622541031	Tenkvrstvá silikonsilikátová probarvená omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	74,508		0,00
62	622211061	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl přes 240 mm - slepením dvou vrstev desek	m2	10,450		0,00
63	28376436	Deska z extrudovaného polystyrénu 200 mm - dodávka	m2	10,450		0,00
64	28376431	Deska z extrudovaného polystyrénu 100 mm - dodávka	m2	10,450		0,00
65	622532031	Tenkvrstvá mramorová omítka soklu včetně penetrace vnějších stěn	m2	5,225		0,00
66	632441113	Potěr anhydritový samonivelační tl do 40 mm ze suchých směsí	m2	127,510		0,00
67	632451101	Samonivelační stěrka ze suchých směsí tloušťky 5 mm	m2	63,755		0,00
68	632451103	Samonivelační stěrka ze suchých směsí tloušťky 6 mm	m2	63,755		0,00
69	637121113	Okapový chodník z kačírku tl 200 mm s udusáním	m2	13,650		0,00
70	637311122	Okapový chodník z betonových chodníkových obrubníků stojatých lože beton	m	22,750		0,00
009 Ostatní konstrukce a práce						0,00
71	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š do 800 mm	m	2,000		0,00
72	93500001	Žlabovka betonová příkopová 33x66,9x8 cm - dodávka	kus	7,000		0,00
73	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	127,510		0,00
74	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	93,070		0,00
75	941311211	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	2 792,100		0,00
76	941311811	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	93,070		0,00
77	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků pro zajištění bouraných otvorů	m	6,400		0,00
78	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	2,416		0,00
79	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken včetně křídel pl do 4 m2 - šetrná demontáž pro opětovné použití	m2	30,224		0,00
80	974031157	Odbourání soklu hl do 100 mm š do 300 mm	m	29,300		0,00
81	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	29,300		0,00
82	973031151	Ubourání soklu v místě základových pasů	m3	0,240		0,00
83	973031326	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 450 mm	kus	40,000		0,00
84	978015291	Otloučení vnějších omítek MV nebo MVC stupeň složitosti I až IV o rozsahu do 100 %	m2	247,388		0,00
85	974031123	Výfrézování drážky ve zdivu 75x30 pro osazení oplechování střechy	m	12,400		0,00
86	973031845	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MC pro zavázání zdí tl do 450 mm	m	14,600		0,00
099 Přesun hmot HSV						0,00
87	998011002	Přesun hmot HSV PSV	t	328,564		0,00
88	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot	t	25,888		0,00
89	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	25,888		0,00
90	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	491,880		0,00
91	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	25,888		0,00
711 Izolace proti vodě						0,00
92	711001001	Hydroizolační souvrství z asfaltových pásů s ochranou proti radonu - 2x asfaltový modifikovaný pás, dodávka a montáž kompletního souvrství / vč. penetrace a provedení všech detailů (zalití spár suspenzí, bobtnavých pásků a pod.)	m2	92,195		0,00
712 Povlakové krytiny						0,00
93	712001001	Souvrství povlakové krytiny: asfaltový SBS modifikovaný pás s posypem - asfaltový SBS modifikovaný pás s PE folií , dodávka a montáž kompletního souvrství / vč. penetrace a provedení všech detailů	m2	77,905		0,00
94	712001002	Pojistná hydroizolace střechy - asfaltový SBS modifikovaný pás s AL vložkou, dodávka a montáž / vč. penetrace a provedení všech detailů	m2	77,905		0,00

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

713 Izolace tepelné

0,00

95	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	127,510		0,00
96	28372204	Deska EPS 100 Z tl. 100 mm - dodávka	m2	63,755		0,00
97	28372201	Deska EPS 100 Z tl. 50 mm - dodávka	m2	63,755		0,00
98	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační vrstvou	m2	127,510		0,00
99	28616315	Folie PE pro separaci - dodávka	m2	127,510		0,00
100	713141131	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	77,905		0,00
101	28375913	Spádové klíny z pěnového polystyrenu EPS 100 tl. 240-440 mm - dodávka	m3	23,829		0,00

761 Výplně otvorů

0,00

102	D101	Repase původních dřevěných EURO dveří s nadsvětlíkem 1000/2500 + nová požární odolnost - EI15DP3-C - opatřené samozavíračem	kus	1,000		0,00
103	D102	Nové dřevěné prosklené dveře s fixním nadsvětlíkem 1000/2500, prosklení izolačním dvojsklem, plocha zasklení min. 2/3 výplně dveří, bez PO - dodávka a montáž vč. rámové dřevěné zárubně, kování a ostatních dveřních prvků	kus	1,000		0,00
104	D103	Nové vnitřní dřevěné dveře 900/1970, PO - EI15DP-C, dodávka a montáž vč. ocelové zárubně, kování, samozavírače a ostatních dveřních prvků	kus	1,000		0,00
105	O101	Repase původního okna 1180/2180 vč. osazení do nové polohy. Otevírává / sklopná křídla, fixní nadsvětlí, zaskleno izolačním dvojsklem, dřevěný parapet vnitřní, vnější parapet TiZn, osazený vnitřní žaluzie, barva dle původní	kus	1,000		0,00
106	O102	Repase původního okna 1180/2180 vč. osazení do nové polohy. Otevírává / sklopná křídla, fixní nadsvětlí, zaskleno izolačním dvojsklem, dřevěný parapet vnitřní, vnější parapet TiZn, osazený vnitřní žaluzie, barva dle původní	kus	1,000		0,00
107	O103	Repase původního okna 1000/1500 vč. osazení do nové polohy. Otevírává / sklopná křídla, fixní nadsvětlí, zaskleno izolačním dvojsklem, dřevěný parapet vnitřní, vnější parapet TiZn, osazený vnitřní žaluzie, barva dle původní	kus	1,000		0,00
108	O201	Repase původního okna 1180/2180 vč. osazení do nové polohy. Otevírává / sklopná křídla, fixní nadsvětlí, zaskleno izolačním dvojsklem, dřevěný parapet vnitřní, vnější parapet TiZn, osazený vnitřní žaluzie, barva dle původní	kus	1,000		0,00
109	O202	Repase původního okna 1180/2180 vč. osazení do nové polohy. Otevírává / sklopná křídla, fixní nadsvětlí, zaskleno izolačním dvojsklem, dřevěný parapet vnitřní, vnější parapet TiZn, osazený vnitřní žaluzie, barva dle původní	kus	1,000		0,00
110	O203	Repase původního okna 1180/2180 vč. osazení do nové polohy. Otevírává / sklopná křídla, fixní nadsvětlí, zaskleno izolačním dvojsklem, dřevěný parapet vnitřní, vnější parapet TiZn, osazený vnitřní žaluzie, barva dle původní	kus	1,000		0,00
111	O204	Repase původního okna 1000/1500 vč. osazení do nové polohy. Otevírává / sklopná křídla, fixní nadsvětlí, zaskleno izolačním dvojsklem, dřevěný parapet vnitřní, vnější parapet TiZn, osazený vnitřní žaluzie, barva dle původní	kus	1,000		0,00

763 Konstrukce montované

0,00

112	763131622	Montáž desek tl. 15 mm na nosnou konstrukci stropu - SDK podhled	m2	127,510		0,00
113	59030525	Deska protipožární sdk "DF" tl. 15,0 mm - dodávka	m2	127,510		0,00
114	763131491	SDK podhled deska 1x akustická 12,5 TI 100 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	127,510		0,00
115	763121448	SDK stěna přesazena profil CW+UW 50 deska 1xakustická 12,5 s izolací	m2	25,500		0,00
116	763121415	SDK stěna přesazena profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 s izolací	m2	19,220		0,00

764 Konstrukce klempířské

0,00

117	K1	Oplechování střechy - napojení střechy na stávající svislou konstrukci zdiva, Pozink poplastovaný plech, rozv. š. 400mm, zataženo do drážky a utěsněno PUR tmelem	m	4,150		0,00
118	K2	Oplechování střechy - napojení střechy na stávající svislou konstrukci zdiva, Pozink poplastovaný plech, rozv. š. 400mm, zataženo do drážky a utěsněno PUR tmelem	m	3,720		0,00
119	K3	Oplechování střechy - napojení střechy na stávající svislou konstrukci zdiva, Pozink poplastovaný plech, rozv. š. 400mm, zataženo do drážky a utěsněno PUR tmelem	m	2,700		0,00
120	K4	Oplechování střechy - napojení střechy na stávající svislou konstrukci zdiva, Pozink poplastovaný plech, rozv. š. 400mm, zataženo do drážky a utěsněno PUR tmelem	m	12,370		0,00
121	K5	Oplechování střechy - napojení střechy na stávající svislou konstrukci zdiva, Pozink poplastovaný plech, rozv. š. 400mm, zataženo do drážky a utěsněno PUR tmelem	m	5,700		0,00

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7
122	K6	Oplechování střechy - napojení střechy na stávající svislou konstrukci zdiva, Pozink poplastovaný plech, rozv. š. 400mm, zataženo do drážky a utěsněno PUR tmelem	m	1,150		0,00
123	K7	Oplechování ukončení střechy - okapová hrana, okapový plech, poplast pozink včetně úpravy pro napojení asf. izolačního pásu, OSB desek - izolace proti vodě, rozv. š. 400mm	m	0,650		0,00
124	K8	Oplechování ukončení střechy - okapová hrana, okapový plech, poplast pozink včetně úpravy pro napojení asf. izolačního pásu, OSB desek - izolace proti vodě, rozv. š. 400mm	m	9,300		0,00
125	K9	Půlkulatý okapní žlab - d=125mm, poplastovaný pozink plech, barva hnědá	m	10,450		0,00
126	K10	Kruhový okapový svod ø 100mm, poplastovaný pozink plech, barva hnědá, u země ukončeno lapačem nečistot	m	18,500		0,00

767 Konstrukce zámečnické

0,00

127	Z101	Ocelové zábradlí žárově zinkované, sloupky po cca 2m TRø30mm kotvené do kce rampy pomocí patních plechů P5-150/150 na chemické kotvy 4ks/patku, madlo TRø40mm - v=750mm, madlo TRø40mm - v=900mm, zarážka v=100-250mm TRø30mm	m	11,716		0,00
-----	------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--	------

776 Podlahy povlakové

0,00

128	776222111	Lepení pásů z PVC 2-složkovým lepidlem	m2	127,510		0,00
129	28411000	PVC podlahová krytina zátěžová - dodávka	m2	127,510		0,00
130	776229000	Sokl PVC podlahy - dodávka a montáž	m	71,100		0,00

777 Podlahy lité

0,00

131	777530022	Podlaha ze stěrky polyuretanové s protiskluznou úpravou / rampa	m2	14,664		0,00
-----	-----------	-----------------------------------------------------------------	----	--------	--	------

781 Obklady keramické

0,00

132	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	14,447		0,00
133	781001	Obklad keramický; učebny - dodávka	m2	7,650		0,00
134	781002	Obklad keramický; doplnění na WC - dodávka	m2	6,797		0,00

784 Malby

0,00

135	784452910	Malba na omítku	m2	221,183		0,00
136	784453822	Malba na SDK	m2	167,845		0,00

Celkem bez DPH

0,00

Součástí jednotkových cen položek musí být :

- **dodávka včetně montáže pokud není uvedeno jednotlivě.**
- **vnitrostaveništní přesun hmot, odvoz a likvidace vybouraného a demontovaného materiálu.**
- **příplatky na případné ztížené podmínky, které nejsou vykázány zvlášť.**

Poznámka: Uchazeč musí stanovit jednotkové ceny položek podle individuální kalkulace s využitím projektové dokumentace a zohlednit konkrétní materiálovou a konstrukční charakteristiku prací a dodávek.

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Bezbariérové řešení ZŠ Tyršova
Část: ZTI

Objednatel: Město Český Brod
Zhotovitel:
Datum: 06.02.2017

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

721 Kanalizace

0,00

1	721-001	Potrubí PPs HT systém - vnitřní kanalizace (připojovací) DN 40	m	3,000		0,00
2	721-002	Potrubí PPs HT systém - vnitřní kanalizace (připojovací) DN 50	m	10,000		0,00
3	721-003	Ventil přívzdušňovací - vnitřní DN 50	ks	1,000		0,00
4	721-004	Dvířka 200/200 mm	ks	1,000		0,00
5	721-005	Napojení na stávající kanalizace	kpl	1,000		0,00
6	721-006	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech - kouřem Do DN 300	m	13,000		0,00
7	721-007	Stavební přípomoc	kpl	1,000		0,00
8	721-008	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace	%	0,000		0,00

722 Zdravotechnické instalace - vodovod

0,00

9	722-001	potrubí hostalen DN 25 včetně tvarovek a závěsů	m	2,000		0,00
10	722-002	izolace pro potrubí DN 25 Mirelon	m	2,000		0,00
11	722-003	potrubí hostalen DN 20 včetně tvarovek a závěsů	m	16,000		0,00
12	722-004	izolace pro potrubí DN 20 Mirelon	m	16,000		0,00
13	722-005	rohový ventil A-80	ks	10,000		0,00
14	722-006	připojení nových rozvodů na stávající	kpl	1,000		0,00
15	722-007	Zkouška tlaková potrubí vodovodního	m	18,000		0,00
16	722-008	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	18,000		0,00
17	722-009	Stavební přípomoc	kpl	1,000		0,00
18	722-010	Přesun hmot pro vnitřní vodovod	%	0,000		0,00

725 Zařizovací předměty

0,00

19	725-001	Umyvadlo keramické se zápachovou uzávěrkou, připevněná na stěnu šrouby, bílá bez sloupů, nebo krytu na sifon, dodávka + montáž	ks	1,000		0,00
20	725-002	Dřez nerezový s odkapávací plochou, zápusťný, se zápachovou uzávěrkou	ks	2,000		0,00
21	725-003	průtokový ohříváč s malým zásobníkem 10L, lokální, 230V, příkon 2kW, IP 24, instalace do dolní skříňky pod dřez, dodávka + montáž	ks	2,000		0,00
22	725-004	Baterie umyvadlové - Stojánkové pákové	ks	1,000		0,00
23	725-005	Baterie dřezová - Stojánkové pákové	ks	2,000		0,00
24	725-006	Přesun hmot pro zařizovací předměty	%	0,000		0,00

Celkem bez DPH

0,00

Součástí jednotkových cen položek musí být :

- **dodávka včetně montáže pokud není uvedeno jednotlivě.**
- **vnitrostaveništní přesun hmot, odvoz a likvidace vybouraného a demontovaného materiálu.**
- **příplatky na případné ztížené podmínky, které nejsou vykázány zvlášť.**

Poznámka: Uchazeč musí stanovit jednotkové ceny položek podle individuální kalkulace s využitím projektové dokumentace a zohlednit konkrétní materiálovou a konstrukční charakteristiku prací a dodávek.

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přístavba Základní školy Český Brod
Část: Vytápění

Objednatel: Město Český Brod
Zhotovitel:
Datum: 01.11.2016

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

733 Potrubí

0,00

1	733-001	Potrubí z trubek ocelových vč. ohybů, tvarovek a konstrukcí, vč. montáže, spojování svařováním příp. lisováním DN15	m	16,000		0,00
2	733-002	Potrubí z trubek ocelových vč. ohybů, tvarovek a konstrukcí, vč. montáže, spojování svařováním příp. lisováním DN20	m	30,000		0,00
3	733-003	Zkouška těsnosti potrubí z trubek ocelových do DN20	m	46,000		0,00

734 Armatury

0,00

4	734-001	Termostatický radiátorový ventil DN15 s přednastavením (dvojregulační). Kvs hodnota v souladu se stávajícími armaturami. Připojovací závit M30x1,5.	kus	5,000		0,00
5	734-002	Regulační radiátorové šroubení s možností uzavírání a vypouštění DN15. Kvs hodnota v souladu se stávajícími armaturami.	kus	5,000		0,00
6	734-003	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C s vestavěným čidlem	kus	5,000		0,00

735 Otopná tělesa

0,00

7	735-001	Otopné těleso ocelové deskové barva bílá, typ Radik Klasik 11, výška 600 mm, délka 1200 mm s vrchním nátěrem	kus	3,000		0,00
8	735-002	Otopné těleso ocelové deskové barva bílá, typ Radik Klasik 21, výška 600 mm, délka 1200 mm s vrchním nátěrem	kus	2,000		0,00
9	735-003	Montáž otopného tělesa	kus	5,000		0,00

738 Ostatní

0,00

10	738-001	Topná zkouška	hod	24,000		0,00
----	---------	---------------	-----	--------	--	------

739 Ostatní náklady

0,00

11	739-001	Demontáž stávajících otopných těles vč. přípojek a armatur	kpl	4,000		0,00
12	739-002	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00
13	739-003	Jádrové vrty pro potrubí DN 20 - vč. odvozu a likvidace suti	m	2,400		0,00

Celkem bez DPH

0,00

Součástí jednotkových cen položek musí být :

- **dodávka včetně montáže pokud není uvedeno jednotlivě.**
- **vnitrostaveništní přesun hmot, odvoz a likvidace vybouraného a demontovaného materiálu.**
- **příplatky na případné ztížené podmínky, které nejsou vykázány zvlášť.**

Poznámka: Uchazeč musí stanovit jednotkové ceny položek podle individuální kalkulace s využitím projektové dokumentace a zohlednit konkrétní materiálovou a konstrukční charakteristiku prací a dodávek.

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přístavba Základní školy Český Brod

Část: Elektroinstalace - silnoproud

Objednatel: Město Český Brod

Zhotovitel:

Datum: 01.11.2016

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

1 Svítidla

0,00

1	1-001	LED přisazené svítidlo s mřížkou, 230V/50Hz, 42W, 3000K, bíle lakovaný ocelový plech, opálový kryt, včetně ekologického poplatku	ks	24,000		0,00
2	1-002	LED přisazené svítidlo s mřížkou, 230V/50Hz, 66W, 3000K, bíle lakovaný ocelový plech, opálový kryt, včetně ekologického poplatku	ks	4,000		0,00
3	1-003	Svítidlo závěsné zářivkové, 230V/50Hz, 58W, vysoce leštěný asymetrický hliníkový reflektor, bíle lakovaný ocelový plech, včetně ekologického poplatku	ks	1,000		0,00
4	1-004	LED přisazené nouzové svítidlo 230V/50Hz, 1 hod., polykarbonátový korpus	ks	8,000		0,00
5	1-005	Lankové závěsy pro svítidla	ks	1,000		0,00
6	1-006	Zářivka 58W/830	ks	1,000		0,00

2 Rozvaděče

0,00

7	2-001	Rozvaděč RP1, zkratová odolnost jističích prvků 6kA, výzbroj dle výkresové dokumentace	ks	1,000		0,00
8	2-002	Rozvaděč RP2, zkratová odolnost jističích prvků 6kA, výzbroj dle výkresové dokumentace	ks	1,000		0,00

3 Podlahové rozvody

0,00

9	3-001	Podlahová přístrojová krabice pro výšku mazaniny 115-170mm, 467x510mm, ocel	ks	1,000		0,00
10	3-002	Podlahová přístrojová krabice pro výšku mazaniny 70-125mm, 467x467mm, ocel	ks	1,000		0,00
11	3-003	Podlahová přístrojová krabice pro výšku mazaniny 70-125mm, 367x410mm, ocel	ks	8,000		0,00
12	3-004	Přístrojová jednotka pro 12 instalačních přístrojů modul 45x45, univerzální montáž, polyamid, ocelově šedá	ks	10,000		0,00
13	3-005	Montážní víko pro podlahové krabice pro vestavbu přístrojové jednotky, 282x282mm, ocel	ks	8,000		0,00
14	3-006	Montážní víko pro podlahové krabice pro vestavbu přístrojové jednotky, 383x383mm, ocel	ks	2,000		0,00
15	3-007	Nosič modulů s ochranným pouzdem pro přístroje modul 45x45, systémová délka 208mm	ks	30,000		0,00
16	3-008	Zásuvka 0°, se zemnicím kolíkem, jednoduchá, s clonkou, 16A/250V, červená	ks	10,000		0,00
17	3-009	Zásuvka 0°, se zemnicím kolíkem, dvojitá, s clonkou, 16A/250V, červená	ks	36,000		0,00
18	3-010	Elektroinstalační trubka, ohebná, PVC, vnější průměr 32mm, střední mechanická odolnost	m	77,000		0,00
19	3-011	Elektroinstalační trubka, ohebná, PVC, vnější průměr 50mm, střední mechanická odolnost	m	19,000		0,00
20	3-012	Zaslepovací kryt, modulová šířka 1/2, čistě bílá RAL 9010	ks	10,000		0,00
21	3-013	Ochrana proti přepětí typu 3 (třída D) pro instalaci do podlahových systémů, šířka 22,5 mm, optická signalizace, bílá	ks	10,000		0,00
22	3-014	Natloukací hmoždinka s vrutem 6x40mm, světle šedá	ks	40,000		0,00

4 Uzemnění a hromosvody

0,00

23	4-001	Plochý vodič ocelový 30x4mm, FeZn	m	11,000		0,00
24	4-002	Kruhový vodič ocelový, průměr 10mm, FeZn	m	42,000		0,00
25	4-003	Drát AlMgSi polotvrdý, průměr 8mm	m	6,000		0,00
26	4-004	Křížová svorka pro ploché a kruhové vodiče průměr 8-10mm, FeZn	ks	8,000		0,00
27	4-005	Připojovací svorka pro armovací tyče, FeZn	ks	36,000		0,00
28	4-006	Svorka univerzální pro vodiče průměr 8-10mm, nerez	ks	40,000		0,00
29	4-007	Okapová svorka, FeZn	ks	2,000		0,00
30	4-008	Zkušební svorka se středovou destičkou pro dva kruhové vodiče 8-10mm, nerez	ks	2,000		0,00
31	4-009	Distanční držák zemnicího pásku, FeZn	ks	9,000		0,00
32	4-010	Držák svodu, výška 32mm, nerez	ks	9,000		0,00
33	4-011	Držák svodu do zateplených zdí tl. 200mm, nerez	ks	9,000		0,00
34	4-012	Ochranná trubka, délka 1700mm, FeZn	ks	2,000		0,00
35	4-013	Držák ochranné trubky do zdiva, 110mm, FeZn	ks	2,000		0,00
36	4-014	Držák ochranné trubky do zdiva, 310mm, FeZn	ks	2,000		0,00
37	4-015	Výkop a zához rýhy š=350mm, h=800mm	m	1,000		0,00
38	4-016	Provedení protikorozi ochrany spojů petrolátovou páskou	celk.	1,000		0,00
39	4-017	Pronájem lehkého pomocného lešení, výška podlahy do 7m	celk.	1,000		0,00

5 Elektroinstalační materiál

0,00

40	5-001	Elektroinstalační kabel CYKY-J 3x1,5	m	89,000		0,00
41	5-002	Elektroinstalační kabel CYKY-O 3x1,5	m	38,000		0,00
42	5-003	Elektroinstalační kabel CYKY-J 5x1,5	m	35,000		0,00

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7
43	5-004	Elektroinstalační kabel CYKY-J 3x2,5	m	417,000		0,00
44	5-005	Elektroinstalační kabel CYKY-J 5x6	m	59,000		0,00
45	5-006	Elektroinstalační vodič H07V-K (CYA) 25 zž	m	33,000		0,00
46	5-007	Elektroinstalační vodič H07V-K (CYA) 10 zž	m	52,000		0,00
47	5-008	Přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 10A, 250V AC	ks	6,000		0,00
48	5-009	Přístroj přepínače sériového, řazení 5, 10A, 250V AC	ks	1,000		0,00
49	5-010	Přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 10A, 250V AC	ks	6,000		0,00
50	5-011	Kryt spínače jednoduchý, bílá	ks	12,000		0,00
51	5-012	Kryt spínače dělený, bílá	ks	1,000		0,00
52	5-013	Rámeček pro elektroinstalační přístroje jednonásobný, bílá	ks	7,000		0,00
53	5-014	Rámeček pro elektroinstalační přístroje dvojnásobný vodorovný, bílá	ks	2,000		0,00
54	5-015	Rámeček pro elektroinstalační přístroje trojnásobný vodorovný, bílá	ks	1,000		0,00
55	5-016	Rámeček pro elektroinstalační přístroje čtyřnásobný vodorovný, bílá	ks	1,000		0,00
56	5-017	Rámeček pro elektroinstalační přístroje pětínásobný vodorovný, bílá	ks	1,000		0,00
57	5-018	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami, 2P+PE, 16A, 250V AC, bílá	ks	8,000		0,00
58	5-019	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami, 2P+PE, 16A, 250V AC, červená	ks	2,000		0,00
59	5-020	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou proti přepětí, 2P+PE, 16A, 230V AC, optická signalizace poruchy, červená	ks	5,000		0,00
60	5-021	Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s clonkami, 2x(2P+PE), 16A, 250V AC, bílá	ks	8,000		0,00
61	5-022	Jistič třípólový 25 A, char. B, vypínací schopnost 10 kA (doplnění do rozvaděče R1)	ks	2,000		0,00
62	5-023	Sada svodičů přepětí T1+T2, TN-C, jiskřiště+varistory, (doplnění do rozvaděče R1)	ks	1,000		0,00
63	5-024	Elektroinstalační krabice odbočná čtvercová pod omítku s víkem, 150x150x77mm	ks	1,000		0,00
64	5-025	Ekvipotenciální svorkovnice, 4x2,5-6mm2, 6x4-16mm2, 2x10-95mm2, 1x pásek 30x4mm	ks	1,000		0,00
65	5-026	Elektroinstalační trubka, ohebná, PVC, vnější průměr 32mm	m	72,000		0,00
66	5-027	Elektroinstalační krabice univerzální	ks	36,000		0,00
67	5-028	Svorka bezšroubová 3x4mm2 s páčkou	ks	48,000		0,00
68	5-029	Upevňovací materiál, drobný montážní materiál	kpl	1,000		0,00

6 Montáže

0,00

69	6-001	Pomocné, zapojovací a kompletační práce specifikace: ostatní, neuvedené činnosti, nezbytné k řádnému dokončení a zprovoznění instalace dle zadávací dokumentace.	celk.	1,000		0,00
70	6-002	Pomocné stavební přípomoce specifikace: ostatní, neuvedené činnosti, nezbytné k řádnému dokončení a zprovoznění instalace, včetně uvedení do původního stavu dle zadávací dokumentace.	celk.	1,000		0,00
71	6-003	Sekání drážek cihelné zdivo 3x3 cm	m	125,000		0,00
72	6-004	Sekání drážek cihelné zdivo 5x5 cm	m	50,000		0,00
73	6-005	Vrtaný průraz cihelné zdivo do tl. 60 cm	ks	3,000		0,00
74	6-006	Úprava vč. dozbrojení stávajícího rozvaděče R1	celk.	1,000		0,00
75	6-007	Ověření návrhu rozvaděče, výrobní štítek	ks	2,000		0,00
76	6-008	Utěsnění prostupů protipožárním tmelem	celk.	1,000		0,00
77	6-009	Průběžný úklid	celk.	1,000		0,00
78	6-010	Přesun materiálu	celk.	1,000		0,00

7 Dokumentace:

0,00

79	7-001	Dokumentace skutečného provedení (.dwg, tisky 3x paré, 1x CD)	celk.	1,000		0,00
80	7-002	Revize elektroinstalace	celk.	1,000		0,00
81	7-003	Revize hromosvodu	celk.	1,000		0,00
82	7-004	Měření intenzity umělého osvětlení	celk.	1,000		0,00

8 Ostatní:

0,00

83	8-001	Dopravní náklady	celk.	1,000		0,00
84	8-002	Ekologická likvidace odpadu	celk.	1,000		0,00

Celkem bez DPH

0,00

Součástí jednotkových cen položek musí být: .

- **dodávka včetně montáže pokud není uvedeno jednotlivě.**
- **vnitrostaveništní přesun hmot, odvoz a likvidace vybouraného a demontovaného materiálu.**
- **příplatky na případné ztížené podmínky, které nejsou vykázány zvlášť.**

Poznámka: Uchazeč musí stanovit jednotkové ceny položek podle individuální kalkulace s využitím projektové dokumentace a zohlednit konkrétní materiálovou a konstrukční charakteristiku prací a dodávek.

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přístavba Základní školy Český Brod
Část: Elektroinstalace - slaboproud

Objednatel: Město Český Brod
Zhotovitel:
Datum: 01.11.2016

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

1 Datový rozvaděč

0,00

1	1-001	19' rozvaděč dvoudílný 15U/600mm celoskleněné dveře	ks	1,000		0,00
2	1-002	Rozvodný panel 230V, 9x250V, 1U, vypínač s krytkou a světelnou signalizací, délka 2,3m	ks	1,000		0,00
3	1-003	Ventilační jednotka pro nástěnné rozvaděče, 2 ventilátory, 30W, bimetalový termostat	ks	1,000		0,00
4	1-004	Montážní sada M6 - 50x šroub, podložka a plovoucí matice	ks	1,000		0,00

2 Metalická kabeláž

0,00

5	2-001	Instalační kabel 4x2xAWG24 Cat. 5E U/UTP PVC	m	960,000		0,00
6	2-002	Patch panel modulární, osazený 24x RJ45 Cat. 5E UTP černý 1U	ks	2,000		0,00
7	2-003	Vyřezovací panel 1U	ks	3,000		0,00
8	2-004	Patch kabel 2xRJ45 Cat.5E UTP 1,5m	ks	35,000		0,00
9	2-005	Patch kabel 2xRJ45 Cat.5E UTP 3m	ks	35,000		0,00
10	2-006	Zásuvka 2xRJ45/u, kategorie 5E, 45x45mm, šikmá s dvířky, neosazená	ks	18,000		0,00
11	2-007	Keystone modul beznástrojový, 1xRJ45 Cat. 5E UTP	ks	35,000		0,00
12	2-008	Kryt zásuvky komunikační s popisovým polem, bílá	ks	6,000		0,00
13	2-009	Maska nosná pro dvě komunikační zásuvky	ks	6,000		0,00
14	2-010	Rámeček pro elektroinstalační přístroje jednonásobný, bílá	ks	6,000		0,00
15	2-011	Elektroinstalační krabice univerzální	ks	6,000		0,00
16	2-012	Elektroinstalační trubka, ohebná, PVC, vnější průměr 32mm	m	139,000		0,00
17	2-013	Upevňovací materiál, drobný montážní materiál	kpl	1,000		0,00

3 Optická kabeláž

0,00

18	3-001	Optický kabel univerzální 4vláknový 50/125 OM2 LSOH	m	92,000		0,00
19	3-002	Patch panel výsuvný pro 24x SC-SC adaptéry, neosazený	ks	2,000		0,00
20	3-003	Optická kazeta pro max. 12 svárů s víkem a držáky svárů	ks	2,000		0,00
21	3-004	Patch kabel LC-SC Duplex 50/125 OM2 1m	ks	4,000		0,00
22	3-005	Adaptér SC-SC multimode	ks	8,000		0,00
23	3-006	Pigtail SC 50/125 OM2 2m	ks	8,000		0,00
24	3-007	Ochrana sváru 60mm	ks	8,000		0,00
25	3-008	Elektroinstalační lišta 40x40mm, PVC, bílá	m	34,000		0,00

4 Multimediální kabeláž

0,00

26	4-001	Přípojka VGA, 1 modul, rovný vývod, s přípojovacím kabelem	ks	2,000		0,00
27	4-002	Prodlužovací kabel VGA, stíněný s ferity, 10m	ks	2,000		0,00
28	4-003	Prodlužovací kabel VGA, stíněný s ferity, 2m	ks	2,000		0,00
29	4-004	Přípojka DVI-I, 1 modul, rovný vývod, s přípojovacím kabelem	ks	2,000		0,00
30	4-005	Prodlužovací kabel DVI, stíněný, 10m	ks	2,000		0,00
31	4-006	Prodlužovací kabel DVI, stíněný, 2m	ks	2,000		0,00
32	4-007	Přípojka USB 2.0, 1 modul, rovný vývod, s přípojovacím kabelem	ks	6,000		0,00
33	4-008	Prodlužovací aktivní kabel USB 2.0, 10m	ks	6,000		0,00
34	4-009	Prodlužovací kabel USB 2.0, 2m	ks	6,000		0,00

5 Montáže

0,00

35	5-001	Pomocné, zapojovací a kompletační práce specifikace: ostatní, neuvedené činnosti, nezbytné k řádnému dokončení a zprovoznění instalace dle zadávací dokumentace.	celk.	1,000		0,00
36	5-002	Pomocné stavební přípomoce specifikace: ostatní, neuvedené činnosti, nezbytné k řádnému dokončení a zprovoznění instalace, včetně uvedení do původního stavu dle zadávací dokumentace.	celk.	1,000		0,00
37	5-003	Sekání drážek cihelné zdivo 5x5 cm	m	78,000		0,00
38	5-004	Vrtaný průraz cihelné zdivo do tl. 60 cm	ks	3,000		0,00
39	5-005	Vyvázání kabelových svazků	celk.	1,000		0,00
40	5-006	Svařování optického vlákna	ks	8,000		0,00
41	5-007	Utěsnění prostupů protipožárním tmelem	celk.	1,000		0,00
42	5-008	Průběžný úklid	celk.	1,000		0,00
43	5-009	Přesun materiálu	celk.	1,000		0,00

6 Dokumentace:

0,00

44	6-001	Dokumentace skutečného provedení (.dwg, tisky 3x paré, 1x CD)	celk.	1,000		0,00
45	6-002	Měření jednoho optického vlákna metodou OTDR, včetně protokolu	ks	4,000		0,00
46	6-003	Měření metalického datového kabelu, včetně protokolu	ks	35,000		0,00

7 Ostatní:

0,00

47	7-001	Dopravní náklady	celk.	1,000		0,00
48	7-002	Ekologická likvidace odpadu	celk.	1,000		0,00

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

Celkem bez DPH

0,00

Součástí jednotkových cen položek musí být: .

- *dodávka včetně montáže pokud není uvedeno jednotlivě.*
- *vnitrostaveništní přesun hmot, odvoz a likvidace vybouraného a demontovaného materiálu.*
- *příplatky na případné ztížené podmínky, které nejsou vykázány zvlášť.*

Poznámka: Uchazeč musí stanovit jednotkové ceny položek podle individuální kalkulace s využitím projektové dokumentace a zohlednit konkrétní materiálovou a konstrukční charakteristiku prací a dodávek.

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přístavba Základní školy Český Brod
Část: Vybavení interiéru

Objednatel: Město Český Brod
Zhotovitel:
Datum: 01.11.2016

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

761 Vybavení interiéru

0,00

1	761-001	stůl pro učitele (katedra), hloubka 750mm, šířka 1500mm, výška 760mm, laminátové dřevotřískové desky s ABS hranou 2mm, možnost olepení barevnými ABS hranami, 4x zásuvka s centrálním zámkem (uzamykatelné), s držákem na PC+výsuv pro klávesnici	ks	2,000		0,00
2	761-002	školní lavice trojmístná, délka 1800~2000mm, šířka 500mm, výška dle normy EN 1729-2007 (dle požadavku provozovatele), horní deska lamino o tl.18mm, opatřena je černou plastovou narážecí hranou se zaoblenými rohy, kostra lavice kovová - upravena vypalovanou práškovou barvou (komaxit), je opatřena háčky na zavěšení tašek	ks	6,000		0,00
3	761-003	počítačový stůl pro jednoho uživatele, s kovovými konzolami na PC a kabelovou průchodkou, určeno pro školní výuku v PC/jazykové učebně, rozměry 80 x 60 x 76 cm, laminovaná dřevotřísková 18 mm s ABS hranami, box na PC pod stolem	ks	24,000		0,00
4	761-004	židle učitelská na kovové podnoži-chrom, na kolečkách pro lino, výškově stavitelná na plynovém pístu, dřevěný sedák, bez područek	ks	4,000		0,00
5	761-005	školní židle pracovní pro ZŠ, 4nohy, celodřevěná-přírodní buk+buková překližka, ergonomicky tvarovaný sedák i opěrák, zaoblené hrany, výška dle normy EN 1729-2007 (dle požadavku provozovatele)	ks	42,000		0,00
6	761-006	skříň vysoká, úložné police, dělená, 3000x2000x700, lamino, MDF, uzamykatelná	ks	1,000		0,00
7	761-007	spodní skříňky zavíratelné, hloubka 600mm, délka 6,0m, pracovní deska lamino	m	6,000		0,00
8	761-008	horní skříňky zavíratelné, hloubka 350mm, délka 6,0m, lamino	m	2,700		0,00
9	761-009	skříň vysoká, úložné police, dělená, 3600x2000x700, lamino, MDF, uzamykatelná	ks	1,000		0,00
10	761-010	pracovní stůl kancelářský, výška 76cm, délka 240cm, hloubka 75cm, se zásuvkovým kontejnerem na kolečkách (uzamykatelný), deska se zaoblenými rohy MDF,hrany ABS, s držákem na PC+výsuv pro klávesnici, vč. kabelové průchodky	ks	1,000		0,00
11	761-011	školní pevná tabule, křídlová / fixy, rozměry 150 x 100cm	ks	1,000		0,00

Celkem bez DPH

0,00

Součástí jednotkových cen položek musí být: .

- **dodávka včetně montáže pokud není uvedeno jednotlivě.**
- **vnitrostaveništní přesun hmot, odvoz a likvidace vybouraného a demontovaného materiálu.**
- **příplatky na případné ztížené podmínky, které nejsou vykázány zvlášť.**

Poznámka: Uchazeč musí stanovit jednotkové ceny položek podle individuální kalkulace s využitím projektové dokumentace a zohlednit konkrétní materiálovou a konstrukční charakteristiku prací a dodávek.

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přístavba Základní školy Český Brod
Část: Vybavení - technologie (PC + interaktivní tabule)

Objednatel: Město Český Brod
Zhotovitel:
Datum: 01.11.2016

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

PC Vybavení - technologie (PC + interaktivní tabule)

0,00

1	PC-001	PC - ProDesk i3 procesor, 500gb HDD2620	ks	26,000		0,00
2	PC-002	monitor pro PC, 24palců	ks	26,000		0,00
3	PC-003	HP switch 24P + 2xSFP230	ks	2,000		0,00
4	PC-004	HP SFP Transceiver22	ks	2,000		0,00
5	PC-005	HP color LaserJet MFP220	ks	2,000		0,00
6	PC-006	HP Server ML30	ks	1,000		0,00
7	PC-007	UTP Kabel	ks	1,000		0,00
8	PC-008	Optický kabel propoj	ks	1,000		0,00
9	PC-009	Interaktivní tabule + SW	ks	2,000		0,00
10	PC-010	Rack + příslušenství	ks	1,000		0,00

Celkem bez DPH

0,00

Součástí jednotkových cen položek musí být:

- **dodávka včetně montáže pokud není uvedeno jednotlivě.**
- **vnitrostaveništní přesun hmot, odvoz a likvidace vybouraného a demontovaného materiálu.**
- **příplatky na případné ztížené podmínky, které nejsou vykázány zvlášť.**

Poznámka: Uchazeč musí stanovit jednotkové ceny položek podle individuální kalkulace s využitím projektové dokumentace a zohlednit konkrétní materiálovou a konstrukční charakteristiku prací a dodávek.