

SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB

Stavba: Čerpací stanice U tenisu v Přerově

Zakázkové číslo: 2872/DPS-2016

Objekt: Vedlejší a Ostatní náklady

Objednatel: Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.

Projektant: Koneko, spol. s r. o. (ÚRS2016/2-KROS4)

Datum: 31. 10. 2016

P.č.	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková (CZK)	Cena celkem (CZK)
1	2	3	4	5	6

Vedlejší náklady

1	Zařízení staveniště - v nezbytně nutném rozsahu (sklady, buňky, přenosné WC, event. přípojky na inženýrské sítě, náklady na energie, vytyčení staveniště, apod.)	kpl	1	29 500	29 500
2	Náklady na vytyčení navržené stavby geodetem - náklady na vytyčení navržené stavby (vytyčení navržených objektů a tras inženýrských sítí, šachet, příjezdů komunikací)	kpl	1	10 200	10 200
3	Náklady na vytyčení všech sítí technického vybavení na staveništi před zahájením stavebních prací - zhotovitel zajistí vytyčení všech stávajících sítí technického vybavení na staveništi navrhované stavby u jednotlivých správců a majitelů, včet. kopaných sond	kpl	1	9 200	9 200
4	Zřízení, instalace a následná likvidace provizorních přečhodů pro pěší a dočasných přejezdů pro vozidla	kpl	1	5 200	5 200
5	Zřízení, instalace a ukotvení provizorních ohrazení výkopu - včet. osvětlení a následné likvidace	kpl	1	7 200	7 200
6	Bezpečnost práce - zajištění bezpečnosti práce na staveništi včetně provádění průběžných kontrol v rámci systému BOZP	kpl	1	3 500	3 500
7	Náklady na čištění komunikace po dobu výstavby - zajištění čištění komunikací po celou dobu realizace stavby	kpl	1	6 100	6 100
8	Náklady na zajištění spoluúčasti odpovědného hydrogeologa stavby. Hydrogeolog navrhuje a vyhodnocuje průběh snižování hladiny podzemní vody, rovněž zpracovává návrhy, v případě potřeby, na konkrétní operativní opatření. Účast na staveništi činí min. 2 hod týdně po celou dobu realizace stavby.	kpl	1	5 000	5 000
9	Náklady na zajištění geologa stavby po celou dobu realizace, který bude provádět kontrolu vhodnosti materiálů pro zpětný zásyp a obsyp, apod. Dle potřeby budou operativně zpracovávat návrhy opatření. Účast na staveništi činí min. 2 hod týdně po celou dobu realizace stavby.	kpl	1	4 500	4 500
10	Zřízení a instalace dočasného dopravního značení, včetně případné aktualizace projektu - (dočasného dopravního značení). Součástí prací je zajištění provozu zařízení pro dočasné značení po dobu stavby a následná likvidace dočasného dopravního značení.	kpl	1	4 100	4 100

Vedlejší náklady - celkem**84 500****Ostatní náklady**

11	Zařízení staveniště technického dozoru - zřízení, provoz a odstranění zařízení staveniště pro technický dozor investora stavby	kpl	1	8 500	8 500
12	Informační tabule - 1 ks informačních tabulí, odolných proti povětrnostním vlivům, vyrobených z hliníku. Tabule budou mít rozměry 1,5x1,0 m a budou v minimální výšce 1,6 m nad terémem, osazené na zabetonovaných ocelových sloupcích.	kpl	1	5 100	5 100
13	Zpracování havarijního plánu včetně projednání s dotčenými orgány - podklad pro vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1	2 700	2 700
14	Zabezpečení ochrany životního prostředí - plán ochrany životního prostředí včetně Plánu odpadového hospodářství stavby a jeho schválení. Plán může být rozdělen do několika částí, kdy každá se bude týkat práce na jedné nebo více konstrukcích zahrnutých do výstavby.	kpl	1	1 800	1 800
15	Zabezpečení požadavku systému řízení kvality - vypracování Plánu dodržování kvality a jeho schválení. Plán může být rozdělen do několika částí, kdy každá se bude týkat práce na jedné nebo více konstrukcích zahrnutých do výstavby.	kpl	1	1 900	1 900
16	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby - geodetické zaměření skutečného provedení stavby včetně zákresu tras a objektů - předmětem je zaměření veškerých nadzemních i podzemních objektů, veškerých potrubních vedení a veškerých kabelových rozvodů. Dokumentace geodetického zaměření skutečného stavu bude ověřena odpovědným geodetem. Dokumentace bude vyhotovena 5x v tištěné verzi a 5x v digitální verzi na CD.	kpl	1	5 500	5 500
17	Zákres skutečného provedení stavby - vypracování zákresu skutečného provedení kompletní stavby do katastrální mapy. Zákres skutečného provedení stavby do katastrální mapy bude vypracován 5x v tištěné verzi a 5x v digitální verzi na CD. Zákres skutečného provedení stavby bude ověřen odpovědným geodetem.	kpl	1	3 100	3 100
18	Vyhotovení geometrického plánu pro vklad do katastru nemovitostí - vypracování geometrického plánu skutečného provedení stavby do katastrální mapy pro vklad věcných břemen do katastru nemovitostí dle požadavků a zásad platné státní legislativy a dle požadavků Katastrálního úřadu. Geometrický plán pro vklad věcných břemen do KN bude vypracován 5x v tištěné verzi a 5x v digitální verzi na CD pro každého vlastníka dotčených pozemků (1 vlastník). Dokumentace bude ověřena odpovědným geodetem a Katastrálním úřadem.	kpl	1	3 600	3 600
19	Dokumentace změn stavby - vypracování projektové dokumentace s vyznačením všech změn oproti stavebnímu povolení v rozsahu pro podání žádosti o změnu stavby před dokončením. Projektová dokumentace změn bude vypracována 3x v tištěné verzi a 2x v digitální verzi na CD.	kpl	1	7 100	7 100
20	Dokumentace skutečného provedení stavby - vypracování dokumentace skutečného provedení jednotlivých dílčích staveb celého komplexu, včetně zakreslení skutečného provedení stavby do originálu ověřené dokumentace. Dokumentace skutečného provedení bude vypracována 6x v tištěné verzi a 2x v digitální verzi na CD.	kpl	1	8 500	8 500
21	Projekt komplexních zkoušek	kpl	1	1 500	1 500
22	Provozní řád pro zkušební provoz	kpl	1	1 000	1 000
23	Provozní řád pro trvalý provoz	kpl	1	1 000	1 000
24	Zkoušky ztuhnutí násypů a zásypů stavebních jam a rýh - budou se provádět po vzdálenostech min. 50 m, a to vždy ve třech úrovních - v úrovni obsypu, zásypu potrubí, v úrovni silniční pláně, včetně požadovaných atestů hutnění konstrukčních vrstev	kpl	1	2 200	2 200
25	Komplexní zkoušky a jejich provedení - komplexní zkoušky a jejich provedení, revize - komplexní vyzkoušení všech nainstalovaných strojních zařízení (resp. odzkoušení elektročásti, včetně systému MaR a systému přenosu dat v rámci objektu Elektro)	kpl	1	4 900	4 900

26	Související zkoušky a atesty - zajištění zkoušek a atestů o nezávadnosti či o vhodnosti použití u všech výrobků a u všech materiálů použitých v rámci předmětného komplexu staveb	kpl	1	3 000	3 000
27	Náklady na zkušební provoz, včet. vyhodnocení zkušebního provozu - účast na zkušebním provozu v délce 72 hodin	kpl	1	4 500	4 500
28	Zaškolení obsluhy - zaškolení personálu objednatele týkající se řízení, provozu a pokračování v projektu. Školení se uskuteční na staveništi, a to v době před zahájením kolaudačního řízení.	kpl	1	1 200	1 200
29	Provedení dílenské dokumentace stavby - vypracování dílenské dokumentace jednotlivých dílčích staveb celého komplexu, včetně zakreslení skutečného provedení stavby do originálu ověřené dokumentace. Dílenská dokumentace bude vypracována 6x v tištěné verzi a 2x v digitální verzi na CD.	kpl	1	6 500	6 500
Ostatní náklady - celkem					73 600