

SOUPIS PRACÍStavba: **NIV - III/3744 Na Pilce, propust v km 15,012**Objekt: **SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet: **[SO 000] - Ostatní a vedlejší náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Ostatní a vedlejší náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000 Ostatní a vedlejší náklady						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	00002.R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000	-----	-----
2	00003.R	Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000	-----	-----
3	00010.R	Hlavní prohlídka propustku prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách vč. vložení do BMS 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	-----	-----
4	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Veškeré dopravní značení potřebné pro zajištění dopravního opatření dle schématu B/6 dle TP66. Dodávka, montáž, údržba, nájem, přestavění dle etap, demontáž, doprava. 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	-----	-----
	Specifikace					

SOUPIS PRACÍStavba: **NIV - III/3744 Na Pilce, propust v km 15,012**Objekt: **SO 201 - Propust v km 15,012**Rozpočet: **[SO 201] - Propust v km 15,012**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Propust v km 15,012

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 201 Propust v km 15,012						-----
1 Zemní práce						-----
1	11513	ČERPÁNÍ VODY DO 2000 L/MIN dle odborných zkušeností zhotovitele 8,00*15,00 = 120,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - čerpání vody na povrchu - potrubí - pohotovost záložní čerpací soupravy - zřízení čerpací jámky - následná demontáž a likvidace těchto zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	HOD	120,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
2	11525	PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M vč. vytvoření hrázky, dle odborných zkušeností zhotovitele 15,00 = 15,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - převedení vody na povrchu - zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.)	M	15,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
6 Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						-----
3	626111	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM obě římsy plocha říms: (0,45+0,10)*13,4*2 = 14,740 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva - položení vrstvy v předepsané tloušťce - potřebná lešení a podpěrné konstrukce <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	14,740	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
4	626121	REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAČ MALTOU DVOUVRST TL DO 40MM sanace podhledu a čela nosné konstrukce, opěr a křídel	M2	128,460	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Propust v km 15,012

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>podhled nosné konstrukce 2,0*7,8 = 15,600 [A] čela propustku 1,45*13,4*2 = 38,860 [B] líce opěr 2,00*7,8*2 = 31,200 [C] líce křidel 5,35*2,0*4 = 42,800 [D] Celkové množství = 128,460 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva - položení vrstvy v předepsané tloušťce - potřebná lešení a podpěrné konstrukce <i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>				
5	62631	<p>SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM sanace podhledu a čela nosné konstrukce, opěr a křidel podhled nosné konstrukce 2,0*7,8 = 15,600 [A] čela propustku 1,45*13,4*2 = 38,860 [B] líce opěr 2,00*7,8*2 = 31,200 [C] líce křidel 5,35*2,0*4 = 42,800 [D] Celkové množství = 128,460 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva - položení vrstvy v předepsané tloušťce - potřebná lešení a podpěrné konstrukce <i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>	M2	128,460	-----	-----
6	62641	<p>SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM sanace podhledu a čela nosné konstrukce, opěr a křidel 25% plochy podhled nosné konstrukce 2,0*7,8 = 15,600 [A] čela propustku 1,45*13,4*2 = 38,860 [B] líce opěr 2,00*7,8*2 = 31,200 [C] líce křidel 5,35*2,0*4 = 42,800 [D] plocha říms (0,45+0,10)*13,4*2 = 14,740 [E] Celkové množství = 143,200</p>	M2	143,200	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Propust v km 15,012

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva - položení vrstvy v předepsané tloušťce - potřebná lešení a podpěrné konstrukce <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
7	62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ sanace podhledu a čela nosné konstrukce, opěr a křídel 25% plochy nosné konstrukce 0,25*2,0*7,8 = 3,900 [A] čela propustku 0,25*1,45*13,4*2 = 9,715 [B] líce opěr 0,25*2,00*7,8*2 = 7,800 [C] líce křídel 0,25*5,35*2,0*4 = 10,700 [D] Celkové množství = 32,115 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - položení vrstvy v předepsané tloušťce - potřebná lešení a podpěrné konstrukce <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	32,115	-----	-----
7 Přidružená stavební výroba -----						
8	78312	PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM VÍCEVRST ocelové bezpečnostní zábradlí PKO levá strana mostu 13,40*1,10 = 14,740 [A] pravá strana mostu 13,40*1,10 = 14,740 [B] Celkové množství = 29,480 <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	29,480	-----	-----
9	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) obě římsy plocha říms: (0,45+0,10)*13,4*2 = 14,740 [A]	M2	14,740	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Propust v km 15,012

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
10	938543	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ očištění sanovaných ploch podhledu a čela nosné konstrukce, opěr a křídel a obou říms podhled nosné konstrukce 2,0*7,8 = 15,600 [A] čela propustku 1,45*13,4*2 = 38,860 [B] líce opěr 2,00*7,8*2 = 31,200 [C] líce křídel 5,35*2,0*4 = 42,800 [D] plocha říms (0,45+0,10)*13,4*2 = 14,740 [E] Celkové množství = 143,200 <i>Položka zahrnuje:</i> - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	143,200	-----	-----