

Akce:

II/102 HR. HL. M. PRAHY – – ŠTĚCHOVICE, REKONSTRUKCE

Objednatel:


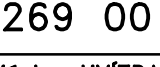
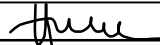
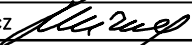
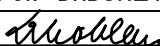
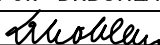
STŘEDOČESKÝ KRAJ
ZBOROVSKÁ 11
150 21 PRAHA 5

Středočeský kraj

SP

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	16 269 00	HIP:	Ing. David DVOŘÁČEK	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	241096744, ddv@pontex.cz		
244462219, vhw@pontex.cz		Zodp. projektant:	Ing. Marcel MIMRA	
Tech. kontrola:	Ing. Petr DRBOHLAV	241096752, mmi@pontex.cz		
241096753, pdr@pontex.cz		Vypracoval:	Ing. Vlasta DOLEŽALOVÁ	
		728848275, vdo@pontex.cz		

Objednatel:	Středočeský kraj	Obec:	Jíloviště, Vrané n. V., Třnová, Měchenice, Davle, Hradištko, Štěchovice, Slapy	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/102 HR. HL. M. PRAHY – ŠTĚCHOVICE, REKONSTRUKCE			Datum	Stupeň
				9/2017	PDPS
				Souprava	Č. přílohy
Příloha:	SOUPIS PRACÍ				

Rekapitulace úrovní členění stavby

Stavba: Stechovice_I - II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Varianta: ZŘ -

Odbytová cena [Kč] : -----
OC+DPH [Kč] : -----

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady		-----	-----	-----
SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady		-----	-----	-----
SO 101+SO 111 - Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa		-----	-----	-----
SO 101+SO 111 - Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa		-----	-----	-----
SO 181 - Přejížděcí dopravní značení		-----	-----	-----
181 - Přejížděcí dopravní značení		-----	-----	-----
SO 201 - Most ev.č.102-007		-----	-----	-----
SO 201 - Most ev.č.102-007		-----	-----	-----
SO 202 - Most ev.č.102-008		-----	-----	-----
SO 202 - Most ev.č.102-008		-----	-----	-----
SO 203 - Most ev.č.102-010		-----	-----	-----
SO 203 - Most ev.č.102-010		-----	-----	-----
SO 251 - Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo		-----	-----	-----
SO 251 - Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo		-----	-----	-----
SO 252 - Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo		-----	-----	-----
SO 252 - Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo		-----	-----	-----
SO421 - SO421 Přeložka kabelů NN u hráze Vrané		-----	-----	-----
SO421 - SO421 Přeložka kabelů NN u hráze VD Vrané		-----	-----	-----
SO450 - SO450 Přeložka sdělovacího kabelu u hráze VD Vrané		-----	-----	-----
SO450 - SO450 Přeložka sdělovacího kabelu u hráze VD Vrané		-----	-----	-----

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Zhotovitel: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 27.11.2017

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
 Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
 Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	00410R		<p>Vedlejší náklady</p> <p>obsahují zejména náklady na:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ztížené výrobní podmínky související s umístěním stavby, provozními nebo dopravními omezeními - uvedení stavbou dotčených ploch a staveništní dopravou dotčených komunikací do původního nebo projektovaného stavu - zajištění bezpečnosti při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí - likvidace přebytečného stavebního materiálu odpovídajícím způsobem - péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování - nutný rozsah stavebního pojištění budovaného díla na předmětné stavbě a pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě - zajištění bankovních garancí - všechny další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek <p>Cenová soustava: -</p>	KPL	1,00		
2	00420R		<p>Ostatní náklady</p> <p>obsahují zejména náklady na:</p> <ul style="list-style-type: none"> - úpravu příslušné dokumentace dle technologických postupů zhotovitele a dle při provádění díla zjištěných skutečností - zpracování Plánu havarijních opatření zařízení staveniště a mechanizace - zpracování Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dle § 15, odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky BOZP) - zpracování technologických postupů a plánů kontrol - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů - všechny další nutné činnosti k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek <p>Cenová soustava: -</p>	KPL	1,00		
3	02520		<p>ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP</p>	KPL	1,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
4	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP	KPL	1,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
5	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytyčení a ochrana sítí v oblasti zasažené stavbou	KPL	1,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
6	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
7	029113	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč.zákresu do katastrální mapy a její digitalizace	KUS	1,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
8	029113	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Vytyčení obvodu stavby	KUS	1,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
9	02940	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE plán sledování a údržby mostů	KPL	1,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
10	02940	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE VTD podpěrné skruže NK, VTD pažení ze zápor a štětovnic vč.kotvení	KPL	1,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS RDS-Z-PDS - pro celou stavbu Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
12	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ pro celou stavbu Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
13	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Ve 12-ti vyhotoveních Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
14	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
15	02960	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Technicko inženýrská činnost projektanta Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
16	02960	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Inženýrská činnost pro DIO Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
17	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	2,00		
18	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,00		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny							
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Zhotovitel: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 56 687,26

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ingDoležalová. P.Kunc

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 7.12.2017

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
 Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa
 Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.11130 3064,49*0,2*2,0=1 225.80 [A] pol.113328 5503,51*2,0=11 007.02 [B] pol.131738 17929,71*2,0=35 859.42 [C] pol.12924 11049,26*0,15*2,0=3 314.78 [D] pol.12996 324,0*0,2=64.80 [E] pol.114158 1379,02*2,6=3 585.45 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=55 057.27 [G] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	55 057,27		
2	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý beton pol.113738 2688,17*2,3=6 182.79 [A] pol.113358 4020,66*2,3=9 247.52 [B] pol.11328 331,8*0,2*2,3=152.63 [C] Celkem: A+B+C=15 582.94 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	15 582,94		
3	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.113168 116,2*2,5=290.50 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	290,50		
4	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE vč.dovozu na místo položení 2691,55*0,15=403.73 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	403,73		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Stečovice_I_II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt:
SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Rozpočet:
SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
5	111208		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu k dalšímu zpracování viz žádost o povolení ke kácení 106+1474+36+25+173+22+133+0+133+23+28+13+107+74+222+174+11+360+176+100+36=3 426.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	3 426,00		
6	11130		SEJMUTÍ DRNU vč.odvozu a uložení na skládku tl.200 mm odhad 40% plochy (359*4+6225.22)*0,4=3 064.49 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	3 064,49		
7	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč.odvozu na místo určené investorem viz žádost o povolení ke kácení 132+1842+72+25+517+6+798+7+798+69+168+37+178+123+416+44+0+270+66+80+60=5 708.00 [A] za plotem 20=20.00 [B] Celkem: A+B=5 728.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	5 728,00		
8	113168		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku účelová komunikace 581,0*0,2=116.20 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	116,20		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa
Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC vč.odvozu a uložení na skládku $553,0 \cdot 0,6 = 331,80$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	331,80		
10	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku $25304,43 \cdot (0,54 - 0,15 - 0,05 - 0,13) = 5\,313,93$ [A] provizorní vozovka $1,5 \cdot 30 \cdot 2 \cdot 0,3 \cdot 2 = 54,00$ [B] předláždění vjezdů $38,8 \cdot 0,2 = 7,76$ [C] účelová komunikace $581,0 \cdot 0,22 = 127,82$ [D] Celkem: A+B+C+D=5 503,51 [E] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	5 503,51		
11	113358		ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku $\text{podkl. betonu pod svodidly} 0,2\text{m } 0,2 \cdot 750 \cdot 1,5 = 225,00$ [A] $\text{KSC tl. 150 mm } 25304,43 \cdot 0,15 = 3\,795,66$ [B] Celkem: A+B=4 020,66 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	4 020,66		
12	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem $53763,38 \cdot 0,13 = 6\,989,24$ [A] provizorní vozovka $1,5 \cdot 30 \cdot 2 \cdot 0,11 = 9,90$ [B] klíny $6 \cdot 4,25 \cdot 10 \cdot 0,1 = 25,50$ [C] Celkem: A+B+C=7 024,64 [D]	M3	7 024,64		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa
Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
13	113738		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH BETONOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku tl.prům.50 mm $53763,38 \cdot 0,05 = 2\,688,17$ [A]	M3	2 688,17		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
14	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 10x40 $6345+438+1610+2667+2 \cdot 225+167,67+233+3 \cdot 2 \cdot 9,5 = 11\,967,67$ [A]	M	11 967,67		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
15	113775		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V BETONOVÉ VOZOVCE deska pod betonová svodidla - 60x10 $(1252-2 \cdot 32) \cdot 1,5/4 = 445,50$ [A]	M	445,50		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
16	114158		ODSTR DLAŽ VOD KOR Z LOMKAM NA MC VČET PODKL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku stáv.odláždění svahů - odhad 60% plochy $(359 \cdot 4 + 6225,22) \cdot 0,3 \cdot 0,6 = 1\,379,02$ [A]	M3	1 379,02		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
17	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM vč.odvozu a uložení na skládku tl.150 mm	M2	11 049,26		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa
Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			11049,26=11 049.26 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
18	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM stávají propustky 27*12,0=324.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	324,00		
19	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Výkop pro propustky, UV, přípojky, strmé svahy, dlažbu z LK, akt. zonu 18.27*6.83+13.28*5.69+15*1.2*1.2*2+148.53*1.2*2+359*6.08+6236.92*(0.6-0.2)+0.5*25304.4=17 929.71 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	17 929,71		
20	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 17929,71=17 929.71 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	17 929,71		
21	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Násyp pro rozšíření v místě svodidel 0.5*2667=1 333.50 [A] aktivní zóna 359,0*2,5*0,5+(60+90+70+40+60)*5,4*0,5=1 312.75 [B] úprava nivelety v podjezdu 120*4,5*0,5=270.00 [C] Celkem: A+B+C=2 916.25 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	2 916,25		
22	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypávky 0,1m2*2663,0=266.30 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	266,30		
23	17481		ZÁSYPAK JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	2 155,27		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 101+SO 111
SO 101+SO 111

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa
Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zásyp propustků a za zpevněné svahy z vhodné zeminy 18.27*2*2.09+13.28*2*1.87+359*4,7=1 813.34 [A] Zásyp UV a přípojek do úrovně spod.povrchu nových podklad.vrstev (specifikace dle TZ) 15*1.2*1.2*2-15*3.14*0.25*0.25*1.45+148,53*1.2*1.7=341.93 [B] Celkem: A+B=2 155.27 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
24	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 2*25304.43+142.84+581.02+2225.72+440.64+38.86+90,0=54 127.94 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	54 127,94		
25	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M 2691,55=2 691.55 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	2 691,55		
26	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 2691,55=2 691.55 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	2 691,55		
1	Zemní práce						
2	Základy						
27	212635		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I kompl. vč. výkopu rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplně, zásypu trativodu, separační geotextilie a pod. (6345-362-96,5-478-135-230)*1,1=5 547.85 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	5 547,85		
28	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	463,11		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa
Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod geokompozit tl.min.250 mm 359*4,3*0,3=463.11 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
29	32841		OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALÉ OCELOVÉ SÍTĚ S KAMENIVEM VÝŠ DO 2M strmý svah z geokompozitů s obalovanými čely 1,4*(80+220+59)=502.60 [A]	M2	502,60		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
30	33817A		SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH KOTVENÉ DO PATEK NEBO BERANĚNÉ nové oplocení 59/4+1=16 ks 16*2,0*0,004=0.13 [A]	T	0,13		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
31	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 lože dlažby tl.150 mm 1.3*4797.63*0,15=935.54 [A]	M3	935,54		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
32	451315		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C30/37	M3	445,14		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			C30/37 XF4 tl.0,2m				
			Podkladní beton pod betonová svodidla 2225,72*0,2=445.14 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
33	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP pod propustky tl.200 mm (2,86*18.27+2.61*13.28)*0,2=17.38 [A] pod dlažbou 1.3*4797.63*0,15=935.54 [B] Celkem: A+B=952.92 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	952,92		
34	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.300 mm 1.3*4797.63*0,3=1 871.08 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1 871,08		
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
35	561431		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM SC C8/10 150mm vč. opatření proti reflexním trhlinám 25304.43+(302.65+359)*(0.04+0.05+0.07+0.05+0.06+0.1)+278,78=25 828.02 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	25 828,02		
36	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM proviz.rozšíř. vozovky 1,5*30*2*2=180.00 [A] účelová komun. 1*581,02=581.02 [B] Celkem: A+B=761.02 [C]	M2	761,02		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Stechovice_I_II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt:
SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Rozpočet:
SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
37	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM účelová komun. 1*581,02=581.02 [B] Sjezdy ze štěrkodrti tl.0,20m 440,64=440.64 [C] Celkem: B+C=1 021.66 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	1 021,66		
38	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ostrůvek 142,84=142.84 [A] 25304.43+(302.65+359)*(0.04+0.05+0.07+0.05+0.06+0.1+0.15)=25 648.49 [B] předláždění 38,86=38.86 [D] Celkem: A+B+D=25 830.19 [E] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	25 830,19		
39	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Recyklovaná směs RS 0/32 CA tl.120mm 25547.35+5467.89*(0.04+0.05+0.07+0.05+0.06+0.1)-278,78=27 291.69 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	27 291,69		
40	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM tl.150 mm 2667*1.5+ (80.34+357.20+90.63+350.12+66.52+641.14+17.04+82.44+126.16+36.11+31.86+251.68+214.74+279.4+22.89+32.2+64.81+126.37+187.78+66.15+91.26+80.15+37.85+10 5.95+81.94+105.48+90,32+123,1)*0.75=6 881.72 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	6 881,72		
41	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP 0,6 kg/m2	M2	53 133,69		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa
Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			25547.35+25304.43+142.84+581.02+(6295.21-524.67)*(0.04+0.05+0.07+0.05+0.06)=53 133.69 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
42	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP 0,35kg/m2	M2	114 282,88		
			581.02+5128.56+25547.35+25304.43+1.5*30*2+142.38+6295.21*0.04+25547.35+25304.43+(6295.21-524.67)*(0.04+0.05+0.07)+5128.56+524.67*(0.04+0.05+0.06)+6*4.25*10=114 282.88 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
43	572224		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 PS-CP 0,6 kg/m2	M2	5 488,49		
			5128.56+524.67*(0.04+0.05+0.03+0.05+0.03)+6*4.25*10=5 488.49 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
44	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY specifikace dle TZ	M2	12 690,00		
			6345*2=12 690.00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
45	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	813,86		
			proviz.rozšíř. vozovky 1,5*30*2=90.00 [A]				
			ostrůvek 142,84=142.84 [B]				
			účelová komun. 581,02=581.02 [C]				
			Celkem: A+B+C=813.86 [D]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
46	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	56 361,24		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa
Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5128.56+25547.35+25304.43+6295.21*0.02=56 106.24 [A] klíny 6*4,25*10=255.00 [B] Celkem: A+B=56 361.24 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
47	574D58		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 60MM 5128.56+524.67*(0.04+0.05+0.03)=5 191.52 [A] klíny 6*4,25*10=255.00 [B] Celkem: A+B=5 446.52 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	5 446,52		
48	574D68		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 70MM 25547.35+25304.43+(6295.21-524.67)*(0.04+0.05+0.035)=51 573.10 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	51 573,10		
49	574E58		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 60MM 25304.43+302.65*(0.04+0.05+0.07+0.05+0.03)=25 377.07 [A] 25547.35+5467.89*(0.04+0.05+0.07+0.05+0.03)=26 859.64 [C] ostrůvek 142,84=142.84 [B] Celkem: A+C+B=52 379.55 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	52 379,55		
50	574E68		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM proviz.rozšíř. vozovky 1,5*30*2=90.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	90,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM účelová komun. 581,02=581.02 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	581,02		
52	57766		VRSTVY SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ TRHLIN (SAL) TL. 30MM 5128.56+524.67*(0.04+0.05+0.03+0.05+0.015)=5 225.62 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	5 225,62		
53	57792A		VÝSPRAVA VÝTLUKŮ SMĚSÍ ACO TL. DO 50MM ACO 11+ tl.40 mm cca 2% plochy 56687*0,02=1 133.74 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	1 133,74		
54	587205		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC Předláždění vjezdů z bet. dl. 38,86=38.86 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	38,86		
5	Komunikace						
7	Přidružená stavební výroba						
55	767911		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO 2,0*59=118.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	118,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
56	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM Přípojky PP DN 150, SN 10, vč.seříznutí a vyústění do svahu 13.22+14.31+9.87+9.76+9.98+9.84+9.9+14.42+12.1+2+11.8+2+2+10.6+4.73+12,0=148.53 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	148,53		
57	89712		VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ kompletní vč.mříže a rámu 15-4=11.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	11,00		
58	897626		VPUŠŤ ŠTĚRBINOVÝCH ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM 4=4.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	4,00		
59	897726		ČISTÍCÍ KUSY ŠTĚRBIN ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM 2=2.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	2,00		
60	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) Beton C25/30 XF3 - obetonování + prahy a čelo 13.28*0.94+18.27*1.24+0.8*0.7*0.4+0.6*0.7*0.4=35.53 [A]	M3	35,53		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa
Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny							
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
61	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu 74.69+131.53+380.61+228.28+980.30+145.91+108.65+83.9+1741.81+95.83+288.71+192.6+1326.75+9.75+42.67+429.26+31.19+58.16+71.43+542.01=6 964.04 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	6 964,04		
62	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ 76+130+984+16+192+92+12+444+381+146+36+36+122=2 667.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	2 667,00		
63	911EB3		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu 12+12+10+10+10+88+56+12+112+112+32+44+12+16+68+40+20+84=750.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	750,00		
64	911EC1		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DODÁVKA A MONTÁŽ 12+12+88+56+112+112+32+44+68+72+84+72+32+32+424=1 252.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	1 252,00		
65	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	187,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa
Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			bílé 414-255=159.00 [A] modré 18=18.00 [B] červené 10=10.00 [C] Celkem: A+B+C=187.00 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
66	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé 255=255.00 [A] modré 100=100.00 [B] červené 22=22.00 [C] Celkem: A+B+C=377.00 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	377,00		
67	91281		TLUMIČ NÁRAZU DO ÚROVNĚ ZADRŽENÍ 80 2=2.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	2,00		
68	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ A1b+A2a+A6b+A7a+A12b+A18+A22 2+1+1+2+1+5+2=14.00 [A] B2+B16+B20a+B21a+B24a+B24b+B26 3+2+6+2+1+2+3=19.00 [B] C4a+P2+P4+P6 2+6+1+2=11.00 [C] IP6+IJ4b+IJ7+IJ10+IS14+IZ4a+IZ4b 4+4+1+1+3+3+2=18.00 [D] E2b+E4+E7b 1+6+1=8.00 [E] ostatní 10=10.00 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=80.00 [G] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	80,00		
69	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč.odvozu	KUS	83,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 101+SO 111
SO 101+SO 111

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa
Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			83=83.00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
70	914431		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	1,00		
			IP19 1=1.00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
71	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	60,00		
			60=60.00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
72	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	3 986,26		
			V4 0,25 (105+385+47+4470+5329+268+221+581+159+167+68+492+218+81+29)*0.25=3 155.00 [A]				
			V4 0,5/0,5/0,25 49*0,5*0,25=6.13 [B]				
			V1a 0,125 (530+604+610+420+248+506+100+30+93+100+124+24+251+81)*0.125=465.13 [C]				
			V2b 3/1,5/0,125 (103+100+100+100+100+260+8+100+100+11+44)*0.125*2/3=85.50 [D]				
			V2b 1,5/1,5/0,25 (45+20+22+8+18+9+11+24+15+44)*0.25*0.5=27.00 [E]				
			V2b 1,5/1,5/0,125 (41+9)*0.125*0.5=3.13 [F]				
			V2a 3/6/0,125 (480+1200+181)*0.125/3=77.54 [G]				
			V9a 4*1,5=6.00 [H]				
			V5 3*0,5=1.50 [I]				
			V11a 15*4=60.00 [J]				
			V7 8*0.5*4+9*0.5*4=34.00 [K]				
			V13a (27+29+9+15+18)*2/3=65.33 [L]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L=3 986.26 [M]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
73	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	99,33		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa
Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V13a (27+29+9+15+18)*2/3=65.33 [L] V7 8*0.5*4+9*0.5*4=34.00 [K] Celkem: L+K=99.33 [M] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
74	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V4 0,25 (105+385+47+4470+5329+268+221+581+159+167+68+492+218+81+29)*0.25=3 155.00 [A] V4 0,5/0,5/0,25 49*0,5*0,25=6.13 [B] V1a 0,125 (530+604+610+420+248+506+100+30+93+100+124+24+251+81)*0.125=465.13 [C] V2b 3/1,5/0,125 (103+100+100+100+100+260+8+100+100+11+44)*0.125*2/3=85.50 [D] V2b 1,5/1,5/0,25 (45+20+22+8+18+9+11+24+15+44)*0.25*0.5=27.00 [E] V2b 1,5/1,5/0,125 (41+9)*0.125*0.5=3.13 [F] V2a 3/6/0,125 (480+1200+181)*0.125/3=77.54 [G] V9a 4*1,5=6.00 [H] V5 3*0,5=1.50 [I] V11a 15*4=60.00 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=3 886.93 [K] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	3 886,93		
75	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet.lože 11.36+11.05+392.93+17.73+8.05+71.97+68.01+44.52=625.62 [A] ostrůvek 136,32=136.32 [B] Celkem: A+B=761.94 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	761,94		
76	91816		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM Nová výtoková čela propustků (oprava) stávající 8=8.00 [A] nové 1=1.00 [B] Celkem: A+B=9.00 [C]	KUS	9,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa
SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
77	91826		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM vtokový objekt propustku v km 1.050 1=1.00 [A]	KUS	1,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
78	918358		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM 13,28=13.28 [A]	M	13,28		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
79	91836		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM 18,27=18.27 [A]	M	18,27		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
80	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM tl.prům.130 mm 7.97+7.91+6374+23.41+7.85+7.47+44.62+22.07+5.92+6.36+6,2+11.43+8.27+12.75+10.98+3.43+6,63+3,94=6 571.21 [A]	M	6 571,21		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
81	919121		ŘEZÁNÍ BETON KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM tl.prům.50 mm 7.97+3.92+6374-160+23.41+7.85+7.47+44.62+22.07+5.92+8.68+6,63+3,94=6 356.48 [A]	M	6 356,48		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
82	931324		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2 10x40	M	11 967,67		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			6345+438+1610+2667+2*225+167,67+233+3*2*9,5=11 967.67 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
83	931325		<p>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2</p> <p>deska pod betonová svodidla - 60x10</p> <p>(1252-2*32)*1,5/4=445.50 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	M	445,50		
84	935111		<p>ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBY</p> <p>vč.bet.lože</p> <p>60+165=225.00 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	M	225,00		
85	935212		<p>PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM</p> <p>78+67+84+80+106+38+16+54+30=553.00 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	M	553,00		
86	935812		<p>ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM</p> <p>Rígol - dlažba z drobných kostek do lože z betonu C25/30XF3 tl.0.15</p> <p>(393+45)*0,5=219.00 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	M2	219,00		
87	93827		BROUŠENÍ KRYTU BETONOVÝCH VOZOVEK	M2	5 128,56		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa
Rozpočet: SO 101+SO 111 Rekonstrukce vozovky a úprava zemního tělesa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5128,56=5 128.56 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
88	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA	M	62,86		
			kompletní odstranění vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za skládku				
			62,86=62.86 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt: SO 181 Přejížděcí dopravní značení

Rozpočet: 181 Přejížděcí dopravní značení

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Zhotovitel: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 6.12.2017

Datum vypracování nabídky: 10.2.2015

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 181 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: 181 Přechodné dopravní značení

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0		Všeobecné konstrukce a práce				
1 02720R1		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - opatření proti vzniku kolon Zajištění dodávky, montáže, demontáže, zprovoznění a zajištění provozuschopnosti kamerových setů po celou dobu stavby včetně napájení datové komunikace a integrace do nařízené úrovně, vyhodnocení provozu Cenová soustava: -	KPL	1,00		
2 02720R2		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - dočasná svodidla Dočasná svodidla Zajištění dodávky montáže, demontáže, pronájmu, kontroly technického stavu, údržby, čištění, přemístění a manipulace, včetně výměny poškozených dílů a včetně pružných odrazek Cenová soustava: -	KPL	1,00		
3 02720R3		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - přechodné dopravní značení Veškeré přechodné svislé a vodorovné dopravní značení, dopravní zařízení a výstražné vozíky, jejich dodávku, montáž, demontáž, pronájem, pravidelnou kontrolu, údržbu, servis, přemísťování, přeznačování a manipulaci s nimi Cenová soustava: -	KPL	1,00		
4 02720R4		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - provizorní panelové zastávky Zřízení provizorní zastávky z betonových panelů vč. lože z drobného kameniva tl. 50mm vrstvy plochy15x1,5m, označení zastávky, 9x přemístění zastávek, demolice po skončení vč.odvozu panelů i klad.vrstvy na skládku a poplatku za uložení materiálu, Cenová soustava: -	KPL	1,00		
0		Všeobecné konstrukce a práce				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 181 Přejížděcí dopravní značení
Rozpočet: 181 Přejížděcí dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	------	----	----------	--------	--------

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt: SO 201 Most ev.č.102-007

Rozpočet: SO 201 Most ev.č.102-007

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Zhotovitel: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 41,60

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 23.11.2017

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 201
SO 201

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Most ev.č.102-007
Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.113328 82,8*1,9=157.32 [A] pol.122738 242,55*2,0=485.10 [B] pol.12960 27,5*2,0=55.00 [C] pol.131738 841,91*2,0=1 683.82 [D] pol.966138 73,9*2,6=192.14 [E] Celkem: A+B+C+D+E=2 573.38 [F] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	2 573,38		
2	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton prostý pol.966158 5,4*2,3=12.42 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	12,42		
3	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 7,26*2,5=18.15 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	18,15		
4	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,00		
5	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 201 Most ev.č.102-007
Rozpočet: SO 201 Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,00		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
7	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. $(2,0 \cdot (18,0 + 21,5) + 2,5 \cdot 51,2) \cdot 0,4 = 82.80$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	82,80		
8	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem 1m pro proviz.komunikaci $1,0 \cdot 90,5 \cdot 0,05 = 4.53$ [A] proviz.komun. $1,0 \cdot 90,5 \cdot 0,05 + (2,0 \cdot (18,0 + 21,5) + 2,5 \cdot 51,2) \cdot 0,13 = 31.44$ [B] Celkem: A+B=35.97 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	35,97		
9	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE řezaná spára ve vozovce $9,5 \cdot 2 = 19.00$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	19,00		
10	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN všechny jímky odhad 12hod/den, 14 dní $5 \cdot 12 \cdot 14 \cdot 2 = 1\,680.00$ [A]	HOD	1 680,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 201
SO 201

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Most ev.č.102-007
Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
11	11524		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 400 NEBO ŽLABY R.O. DO 1,4M 25,0=25.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	25,00		
12	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM vč.odvozu na meziskládku humózní vrstvy - koryto vpravo od mostu 10,0*5,0*0,2=10.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	10,00		
13	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku zemní hrázka 179,55=179.55 [A] rozšíření tělesa vpravo od mostu pro proviz.komun. 63,0=63.00 [B] Celkem: A+B=242.55 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	242,55		
14	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ vč.odvozu a uložení na skládku koryto vpravo od mostu 11,0*5,0*0,5=27.50 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	27,50		
15	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku 50,55m2*18,2-73,9-0,7*0,6*10,0=841.91 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	841,91		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt:	SO 201 Most ev.č.102-007
Rozpočet:	SO 201 Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ $841,91+242,55=1\,084.46$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1 084,46		
17	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ rozšíření tělesa vpravo od mostu pro proviz.komun. $3,5*1,5*12,0=63.00$ [A] zásyp rámu - výkop minus dren.beton a objem rámu $50,55m2*18,2-185,18-4,0*3,4*10,4=593.39$ [B] Celkem: A+B=656.39 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	656,39		
18	17780		ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ okolo štetovnic $(2,0+4,75)*0,5*1,4*(26,0+6,0*2)=179.55$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	179,55		
19	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I pro proviz.komunikaci $4,0*91,0=364.00$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	364,00		
1	Zemní práce						
2	Základy						
20	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz křídlo $10,0*2=20.00$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	20,00		
21	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY)	M3	0,02		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 201 Most ev.č.102-007
Rozpočet: SO 201 Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			žebro 0,15*0,04*4,0=0.02 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
22	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ pažící stěna - odhad 1,55*7*2=21.70 [A] úprava u spáry v ose mostu 1,55*2*2=6.20 [B] Celkem: A+B=27.90 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	27,90		
23	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pažící stěna - odhad 7,0*3,5*2=49.00 [A] úprava u spáry v ose mostu (1,0+1,0)*3,5*2=14.00 [B] Celkem: A+B=63.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	63,00		
24	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní 22*6,0*2=264.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	264,00		
25	23217		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (HMOTNOST) těsnící hrázka (25,0+6,0*2)*6,0*0,155=34.41 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	34,41		
26	23417A		ŠTĚTOVÉ STĚNY NASAZENÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (PLOCHA) proviz.komunikace 1,2*6,0=7.20 [B] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	7,20		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 201 Most ev.č.102-007
Rozpočet: SO 201 Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	237171		VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ (HMOTNOST) vč.odvozu na místo určené investorem 34,41=34.41 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	34,41		
28	23717A		ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE proviz.komunikace 1,2*6,0=7.20 [B] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	7,20		
29	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ I A II D DO 200MM odhad 50% délky 22*5,5*2*0,5=121.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	121,00		
30	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM odhad 50% délky 22*5,5*2*0,5=121.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	121,00		
31	264727		VRTY PRO PILOTY TŘ I A II D DO 500MM pro zápory pažící stěna - odhad 5,0*7*2=70.00 [A] úprava u spáry v ose mostu 5,0*2*2=20.00 [B] Celkem: A+B=90.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	90,00		
32	264827		VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 500MM pro zápory	M	90,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 201
SO 201

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Most ev.č.102-007
Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> pažící stěna - odhad 5,0*7*2=70.00 [A] úprava u spáry v ose mostu 5,0*2*2=20.00 [B] Celkem: A+B=90.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny </div> </div>				
33	27231		<div> <div> ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU betonové dělicí pažení 1,0*1,0*5,4=5.40 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny </div> </div>	M3	5,40		
34	28999		<div> <div> OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie 7,5*9,4*2=141.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny </div> </div>	M2	141,00		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
35	31717		<div> <div> KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY vč.vrtání a vlepění odhad 6 kg/kus, po 1m na NK 4*6,0*2=48.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny </div> </div>	KG	48,00		
36	317326		<div> <div> ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50) C35/45-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spár, úpravy povrchu vč.letopočtu výstavby (0,35*0,65+0,45*0,28)*13,5*2=9.54 [A] </div> </div>	M3	9,54		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
 Objekt: SO 201 Most ev.č.102-007
 Rozpočet: SO 201 Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
37	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 9,54*0,160=1.53 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	1,53		
38	32832		OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALÉ OCELOVÉ SÍTĚ S OZELENĚNÍM VÝŠ 2M - 4M viz pažící stěna - odhad 7,0*3,5*2=49.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	49,00		
39	389325		MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar, základy dříku 1,2*0,75*(10,4*2+1,8*2)=21.96 [A] dříky opěr 0,5*2,15*10,4*2=22.36 [B] křídla 0,5*(2,5*2,65+(2,5+1,5)*0,5*2,25)*2=11.13 [C] 0,5*(0,7*2,85+(2,7+0,8)*0,5*4,05)*2=9.08 [D] NK (0,6*0,2*2+4,0*0,35)*10,4=17.06 [E] Celkem: A+B+C+D+E=81.59 [F] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	81,59		
40	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 81,59*0,16=13.05 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	13,05		
3	Svislé konstrukce						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 201 Most ev.č.102-007
Rozpočet: SO 201 Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
41	434114		SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ BETON DO C25/30 (B30) revizní schodiště 0,6*0,18*0,75*14=1.13 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1,13		
42	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15 X0 - podkladní beton opěry 0,5*11,0*0,15*2=1.65 [A] křídla 2,1*1,6*0,15*2=1.01 [B] Celkem: A+B=2.66 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	2,66		
43	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25 XF3 - lože dlažby a schodiště schodiště 1,0*5,0*0,25=1.25 [A] dlažba koryto (3,5*10,4+0,85*7,2+1,6*8,5+0,5*5,0)*0,1=5.86 [B] zakončení říms pravá strana (1,3*5,0*2+1,0*0,75*2)*0,1=1.45 [E] svahové kužele levá strana (4,0*2,5+4,5*2,0)*0,1=1.90 [C] Celkem: A+B+E+C=10.46 [F] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	10,46		
44	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp	M3	51,51		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt:

SO 201 Most ev.č.102-007

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>ochrana těsnící vrstvy $7,5*9,4*0,15*2*2=42.30$ [A]</div> <div>pod dlažbou tl.100 mm</div> <div>koryto $(3,5*10,4+0,85*7,2+1,6*8,5+0,5*5,0)*0,1=5.86$ [B]</div> <div>zakončení říms pravá strana $(1,3*5,0*2+1,0*0,75*2)*0,1=1.45$ [E]</div> <div>svahové kužele levá strana $(4,0*2,5+4,5*2,0)*0,1=1.90$ [C]</div> <div>Celkem: A+B+E+C=51.51 [F]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>				
45	45852		<div>VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO</div> <div>přechodový klín ze ŠD 0-32</div> <div>op.1, 2 $(0,25*1,0+1,2*8,0)*9,4*2=185.18$ [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	M3	185,18		
46	46251		<div>ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE</div> <div>$1,0*0,8*(7,5+13,0)=16.40$ [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	M3	16,40		
47	465512		<div>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</div> <div>dlažba tl.200 mm do betonu</div> <div>koryto $(3,5*10,4+0,85*7,2+1,6*8,5+0,5*5,0)*0,2=11.72$ [B]</div> <div>zakončení říms pravá strana $(1,3*5,0*2+1,0*1,0*2)*0,2=3.00$ [A]</div> <div>svahové kužele levá strana $(4,0*2,5+4,5*2,0)*0,2=3.80$ [C]</div> <div>Celkem: B+A+C=18.52 [D]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	M3	18,52		
48	467314		<div>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30</div> <div>$0,5*0,8*(7,5+13,8+3,5*2)=11.32$ [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	M3	11,32		
4	Vodorovné konstrukce						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 201 Most ev.č.102-007
SO 201 Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace						
49	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM 2x 200 mm proviz.komun. (2,0*(18,0+21,5)+2,5*51,2)*2=414.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	414,00		
50	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI 0,8 kg/m2 proviz.komun. 1,0*90,5+2,0*(18,0+21,5)+2,5*51,2=297.50 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	297,50		
51	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,35 (0,4) kg/m2 proviz.komun. 2,0*(18,0+21,5)+2,5*51,2=207.00 [A] nová vozovka 9,5*4,0*2=76.00 [B] Celkem: A+B=283.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	283,00		
52	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM proviz.komun. 1,0*90,5+2,0*(18,0+21,5)+2,5*51,2=297.50 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	297,50		
53	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM nová vozovka 9,5*4,0=38.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	38,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 201
SO 201

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Most ev.č.102-007
Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
54	574C77		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22 TL. 80MM proviz.komun. 2,0*(18,0+21,5)+2,5*51,2=207.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	207,00		
55	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM nová vozovka 9,5*4,0=38.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	38,00		
56	575F53		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM MODIFIK nová vozovka 9,5*4,0=38.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	38,00		
57	576412		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 3KG/M2 Posyp MA drtí fr. 4/8 nová vozovka 9,5*4,0=38.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	38,00		
5	Komunikace						
7	Přidružená stavební výroba						
58	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY rub opěr - pod drenáž 10,4*2,1*2=43.68 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	43,68		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 201 Most ev.č.102-007
SO 201 Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU 10,4*(4,0+0,1*2)=43.68 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	43,68		
60	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou asfaltovými pásy s kovovou vložkou 0,6*4,0*2=4.80 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	4,80		
61	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ ochranná a drenážní geotextilie rub opěr a křídel vč.základů (3,55+0,7)*9,4*2+3,4*2,5*2+3,6*0,7*2+(2,75+0,8)*0,5*4,05*2+(2,5+1,5)*0,5*2,25*2+0,7*1,8*2=127.84 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	127,84		
62	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) kraje NK (0,35+0,25)*4,0*2=4.80 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	4,80		
63	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) kraje říms (0,15+0,15)*13,5*2=8.10 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	8,10		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
64	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM	M	49,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 201
Most ev.č.102-007
SO 201
Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			110/94 (13,5+5,5*2)*2=49.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
65	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vč.zemních prací odvodňující jímka DN 800, výšky 500 mm ve výkopu 5*3*2=30.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	30,00		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
66	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu 13,45*2+4,0*2=34.90 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	34,90		
67	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ vč.dlouhých náběhů proviz.komunikace 40,0=40.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	40,00		
68	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu	M	54,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 201 Most ev.č.102-007
Rozpočet: SO 201 Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			levá římsa 14,0=14.00 [A] proviz.komunikace 40,0=40.00 [B] Celkem: A+B=54.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
69	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ se svislou výplní 13,5*2=27.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	27,00		
70	911EC2		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) bet.svodidlo s náběhem 58,0=58.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	58,00		
71	911EC3		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu bet.svodidlo s náběhem 58,0=58.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	58,00		
72	911EC9		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - NÁJEM předpoklad 35 týdnů 58,0*35*7=14 210.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	MDEN	14 210,00		
73	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	4,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 201 Most ev.č.102-007
Rozpočet: SO 201 Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2+2=4.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
74	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ sp.st. 2+2=4.00 [A] římasy 5*2=10.00 [B] Celkem: A+B=14.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	14,00		
75	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU kompletní vč.připevnění Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	2,00		
76	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč.odvozu vč.sloupku 3+3=6.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	6,00		
77	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do bet.lože zakončení dlažby 1,0*2+5,0*2+6,0*2+0,35*2+1,0=25.70 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	25,70		
78	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet.lože	M	10,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 201 Most ev.č.102-007
Rozpočet: SO 201 Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zakončení dlažby u vozovky 5,0*2=10.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
79	931325	A	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 řezaná spára ve vozovce 9,5*2=19.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	19,00		
80	931325	B	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél říms 13,5*2=27.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	27,00		
81	94890		PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ Provizorní podepření 1/2 mostu 4*2*5=40.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3OP	40,00		
82	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku klenba 0,5*10,0*5,0=25.00 [A] čelní zdi (2,5*13,45-2,0*2,5)*0,4*2=22.90 [B] křídla 0,5*2,5*4,0*2=10.00 [C] základy (1,0*0,7+0,25*0,4)*10,0*2=16.00 [D] Celkem: A+B+C+D=73.90 [E] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	73,90		
83	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	5,40		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
 Objekt: SO 201 Most ev.č.102-007
 Rozpočet: SO 201 Most ev.č.102-007

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.odvozu na skládku				
			betonové dělicí pažení 5,4=5.40 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
84	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	7,26		
			vč.odvozu a uložení na skládku				
			řimsy (0,25*0,4+0,2*0,7+0,6*0,5)*13,45=7.26 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt: SO 202 Most ev.č.102-008

Rozpočet: SO 202 Most ev.č.102-008

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Zhotovitel: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 42,64

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 27.11.2017

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 202 Most ev.č.102-008
SO 202 Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.113328 68,91*1,9=130.93 [A] pol.122738 1204,53*2,0=2 409.06 [B] pol.12960 187,5*2,0=375.00 [C] pol.131738 918,63*2,0=1 837.26 [D] pol.966138 213,71*2,6=555.65 [E] Celkem: A+B+C+D+E=5 307.90 [F] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	5 307,90		
2	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton prostý pol.966158 5,4*2,3=12.42 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	12,42		
3	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 6,7*2,5=16.75 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	16,75		
4	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,00		
5	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 202
SO 202

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Most ev.č.102-008
Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,00		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
7	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. (1,9*(29,3+27,5)+2,25*28,6)*0,4=68.91 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	68,91		
8	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem 1m pro proviz.komunikaci 1,0*85,37*0,05=4.27 [A] proviz.komun. 1,0*85,37*0,05+(1,9*(29,3+27,5)+2,25*28,6)*0,13=26.66 [B] Celkem: A+B=30.93 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	30,93		
9	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE řezaná spára ve vozovce 9,5*2=19.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	19,00		
10	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN všechny jímky odhad 12hod/den, 14 dní (5*2+3)*12*14=2 184.00 [A]	HOD	2 184,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 202 Most ev.č.102-008
SO 202 Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
11	11524		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 400 NEBO ŽLABY R.O. DO 1,4M 35,0=35.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	35,00		
12	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku zemní hrázka 889,53=889.53 [A] rozšíření tělesa vpravo od mostu pro proviz.komun. 315,0=315.00 [B] Celkem: A+B=1 204.53 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1 204,53		
13	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ vč.odvozu a uložení na skládku koryto vpravo od mostu a pod mostem (33,0*10,0+3,0*15,0)*0,5=187.50 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	187,50		
14	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku 72,48m2*13,0-213,71-3,0*1,0*10,3=697.63 [A] 6,5*2,0*17,0=221.00 [B] Celkem: A+B=918.63 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	918,63		
15	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 918,63+1204,53=2 123.16 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	2 123,16		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 202 Most ev.č.102-008
Rozpočet: SO 202 Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ rozšíření tělesa vpravo od mostu pro proviz.komun. $3,5 \times 3,0 \times 30,0 = 315,00$ [A] zásyp rámu - výkop minus dren.beton a objem rámu a zdi $72,48 \text{m}^2 \times 13,0 - 393,5 - 4,1 \times 3,3 \times 10,4 - 55,48 = 352,55$ [B] Celkem: A+B=667.55 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	667,55		
17	17780		ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ okolo štětovnic vpravo $(2,0+6,75) \times 0,5 \times 2,4 \times (23,0+9,2) = 338,10$ [A] vlevo u Vltavy $(2,0+9,6) \times 0,5 \times 3,75 \times 8,7 + (2,0+6,8) \times 0,5 \times 2,4 \times (29,0-8,7+7,0 \times 2) = 551,43$ [B] Celkem: A+B=889.53 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	889,53		
18	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I pro proviz.komunikaci $4,0 \times 86,0 = 344,00$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	344,00		
1	Zemní práce						
2	Základy						
19	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz křídlo $10,0 \times 2 = 20,00$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	20,00		
20	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) žebro $0,15 \times 0,04 \times 4,1 = 0,02$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	0,02		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 202
Most ev.č.102-008
SO 202
Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ pažící stěna - odhad $1,55 \cdot (8+14) = 34.10$ [A] úprava u spáry v ose mostu $1,55 \cdot 2 \cdot 2 = 6.20$ [B] Celkem: A+B=40.30 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	40,30		
22	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pažící stěna - odhad $3,8 \cdot (9,0+18,0) = 102.60$ [A] úprava u spáry v ose mostu $(1,0+1,0) \cdot 3,8 \cdot 2 = 15.20$ [B] Celkem: A+B=117.80 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	117,80		
23	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní most $(22+8 \cdot 2) \cdot 7,26 \cdot 2 = 551.76$ [A] op.zed' $22 \cdot 7,26 = 159.72$ [B] Celkem: A+B=711.48 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	711,48		
24	23217		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (HMOTNOST) těsnící hrázka $((29,0+7,0 \cdot 2) \cdot 11,0 + (23,0+9,22) \cdot 7,5) \cdot 0,155 = 110.77$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	110,77		
25	23417A		ŠTĚTOVÉ STĚNY NASAZENÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (PLOCHA) proviz.komunikace $2,4 \cdot 6,0 = 14.40$ [B] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	14,40		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt:	SO 202 Most ev.č.102-008
Rozpočet:	SO 202 Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	237171		VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ (HMOTNOST) vč.odvozu na místo určené investorem 110,77=110.77 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	110,77		
27	23717A		ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE proviz.komunikace 2,4*6,0=14.40 [B] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	14,40		
28	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ I A II D DO 200MM odhad 50% délky most (22+8*2)*6,75*2*0,5=256.50 [A] op.zed' 22*6,75*0,5=74.25 [B] Celkem: A+B=330.75 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	330,75		
29	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM odhad 50% délky most (22+8*2)*6,75*2*0,5=256.50 [A] op.zed' 22*6,75*0,5=74.25 [B] Celkem: A+B=330.75 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	330,75		
30	264727		VRTY PRO PILOTY TŘ I A II D DO 500MM pro zápory pažící stěna - odhad 5,0*(8+14)=110.00 [A] úprava u spáry v ose mostu 5,0*2*2=20.00 [B] Celkem: A+B=130.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	130,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 202
SO 202

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Most ev.č.102-008
Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	264827		VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 500MM pro záporny pažicí stěna - odhad 5,0*(8+14)=110.00 [A] úprava u spáry v ose mostu 5,0*2*2=20.00 [B] Celkem: A+B=130.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	130,00		
32	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU betonové dělicí pažení 1,0*1,0*5,4=5.40 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	5,40		
33	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie 9,5*9,4*2=178.60 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	178,60		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
34	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY vč.vrtání a vlepění odhad 6 kg/kus, po 1m na NK 4*6,0*2=48.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KG	48,00		
35	317326		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50) C35/45-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spár, úpravy povrchu	M3	12,44		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 202
Most ev.č.102-008
SO 202
Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.letopočtu výstavby (0,35*0,65+0,45*0,28)*17,6*2=12.44 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
36	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 12,44*0,160=1.99 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	1,99		
37	327212		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dozdění napojení stáv.vyústění viz půdorys 2,0=2.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	2,00		
38	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar, opěrná zeď základ ((0,45+0,56)*0,5*2,2+0,8*0,56)*(8,0+8,94)=26.41 [A] dřík 0,8*(8,0*2,55+7,1*(2,59+1,9)*0,5)=29.07 [B] Celkem: A+B=55.48 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	55,48		
39	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B Odhad 160 kg/m3 55,48*0,160=8.88 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	8,88		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 202
Most ev.č.102-008
SO 202
Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	32832		OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALÉ OCELOVÉ SÍTĚ S OZELENĚNÍM VÝŠ 2M - 4M viz pažící stěna - odhad 3,8*(9,0+18,0)=102.60 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	102,60		
41	389325		MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar, základy dříku 1,2*0,75*10,4*2=18.72 [A] dříky opěr 0,5*2,25*10,4*2=23.40 [B] křídla základ 3,2*0,55*6,05*2+2,65*0,52*6,05*2=37.97 [C] dřík 0,5*((3,06+3,15)*0,5*6,75*2+(2,95+2,86)*0,5*6,75*2)=40.57 [D] NK (0,6*0,2*2+4,1*0,35)*10,4=17.42 [E] Celkem: A+B+C+D+E=138.08 [F] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	138,08		
42	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 138,08*0,160=22.09 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	22,09		
3	Svislé konstrukce						
4	Vodorovné konstrukce						
43	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15 X0 - podkladní beton	M3	18,27		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 202 Most ev.č.102-008
Rozpočet: SO 202 Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			opěry $0,45 \times 8,4 \times 0,15 \times 2 = 1.13$ [A] křídla $(2,5 + 1,5) \times 6,5 \times 0,15 \times 2 = 7.80$ [B] op.zed' $3,6 \times 17,3 \times 0,15 = 9.34$ [C] Celkem: $A + B + C = 18.27$ [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
44	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25 XF3 - lože dlažby a schodiště dlažba koryto $3,1 \times 11,1 \times 0,1 = 3.44$ [B] zakončení říms pravá strana $0,8 \times 5,0 \times 2 \times 0,1 = 0.80$ [A] svahové kužele levá strana $(2,5 \times 2,0 + 3,0 \times 1,5) \times 0,1 = 0.95$ [C] svahy a svahové kužele pravá strana $(2,5 \times 2,0 + 10,0 \times 1,5 \times 0,5 + 7,0 \times 2,5 + 4,0 \times 1,0) \times 0,1 = 3.40$ [D] Celkem: $B + A + C + D = 8.59$ [E] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	8,59		
45	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp ochrana těsnící vrstvy $9,5 \times 9,4 \times 0,15 \times 2 = 53.58$ [A] pod dlažbou tl.100 mm koryto $3,1 \times 11,1 \times 0,1 = 3.44$ [B] zakončení říms pravá strana $0,8 \times 5,0 \times 2 \times 0,1 = 0.80$ [G] svahové kužele levá strana $(2,5 \times 2,0 + 3,0 \times 1,5) \times 0,1 = 0.95$ [C] svahy a svahové kužele pravá strana $(2,5 \times 2,0 + 10,0 \times 1,5 \times 0,5 + 7,0 \times 2,5 + 4,0 \times 1,0) \times 0,1 = 3.40$ [D] Celkem: $A + B + G + C + D = 62.17$ [H] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	62,17		
46	45852		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO přechodový klín ze ŠD 0-32 op.1, 2 $(0,25 \times 1,0 + 1,3 \times 10,0) \times 9,4 \times 2 = 249.10$ [A] zed' $3,8 \times 2,0 \times 19,0 = 144.40$ [B] Celkem: $A + B = 393.50$ [C]	M3	393,50		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 202
SO 202

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Most ev.č.102-008
Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
47	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE 1,0*0,8*(14,0+16,0)=24.00 [A]	M3	24,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
48	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu koryto 3,1*11,1*0,2=6.88 [B] zakončení říms pravá strana 0,8*5,0*2*0,2=1.60 [A] svahové kužele levá strana (2,5*2,0+3,0*1,5)*0,2=1.90 [C] svahy a svahové kužele pravá strana (2,5*2,0+10,0*1,5*0,5+7,0*2,5+4,0*1,0)*0,2=6.80 [D] Celkem: B+A+C+D=17.18 [E]	M3	17,18		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
49	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 0,5*0,8*(13,0+14,0+3,5*2+4,0+17,0)=22.00 [A]	M3	22,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
50	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM 2x 200 mm proviz.komun. (1,9*(29,3+27,5)+2,25*28,6)*2=344.54 [A]	M2	344,54		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
51	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	257,64		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 202 Most ev.č.102-008
Rozpočet: SO 202 Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PI 0,8 kg/m2 proviz.komun. 1,0*85,37+1,9*(29,3+27,5)+2,25*28,6=257.64 [B] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
52	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,35 (0,4) kg/m2 proviz.komun. 1,9*(29,3+27,5)+2,25*28,6=172.27 [A] nová vozovka 9,5*4,1*2=77.90 [B] Celkem: A+B=250.17 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	250,17		
53	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM proviz.komun. 1,0*85,37+1,9*(29,3+27,5)+2,25*28,6=257.64 [B] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	257,64		
54	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM nová vozovka 9,5*4,1=38.95 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	38,95		
55	574C77		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22 TL. 80MM proviz.komun. 1,9*(29,3+27,5)+2,25*28,6=172.27 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	172,27		
56	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM nová vozovka 9,5*4,1=38.95 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	38,95		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt:

SO 202 Most ev.č.102-008

Rozpočet:

SO 202 Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
57	575F53		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM MODIFIK nová vozovka 9,5*4,1=38.95 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	38,95		
58	576412		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 3KG/M2 Posyp MA drtí fr. 4/8 nová vozovka 9,5*4,1=38.95 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	38,95		
5	Komunikace						
7	Přidružená stavební výroba						
59	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY rub opěr - pod drenáž 10,4*2,1*2=43.68 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	43,68		
60	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU 10,4*(4,1+0,1*2)=44.72 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	44,72		
61	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou asfaltovými pásy s kovovou vložkou 0,6*4,1*2=4.92 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	4,92		

3.6.1.7

Datum: 30.8.2018

Čas: 14:34:38

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt:

SO 202 Most ev.č.102-008

Rozpočet:

SO 202 Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
62	711509		<div>OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ</div> <div>ochranná a drenážní geotextilie</div> <div>rub opěr a křídel a zdí vč.základů</div> <div>(3,55+0,7)*9,4*2+(3,5+2,7+1,0)*6,75*2+(3,7+2,15+1,0)*6,75*2+(2,8+2,2+1,0)*17,0=371.58 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	M2	371,58		
63	78382		<div>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)</div> <div>kraje NK (0,35+0,25)*4,1*2=4.92 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	M2	4,92		
64	78383		<div>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)</div> <div>kraje říms (0,15+0,15)*17,6*2=10.56 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	M2	10,56		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
65	87627		<div>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM</div> <div>110/94</div> <div>levá římsa 17,6+0,5*2=18.60 [A]</div> <div>pravá římsa 17,6+15,5+0,5*2=34.10 [B]</div> <div>Celkem: A+B=52.70 [C]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	M	52,70		
66	89914		<div>ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ</div> <div>vč.zemních prací</div> <div>odvodňující jímka DN 800, výšky 500 mm ve výkopu</div> <div>(5*2+3)*3=39.00 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	KUS	39,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 202
SO 202

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Most ev.č.102-008
Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
67	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu pravá strana 31,0+5,0=36.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	36,00		
68	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ vč.dlouhých náběhů proviz.komunikace 61,5=61.50 [A] zakončení op.zdi 5,0=5.00 [B] Celkem: A+B=66.50 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	66,50		
69	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu levá strana 18,0=18.00 [A] proviz.komunikace 61,5=61.50 [B] Celkem: A+B=79.50 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	79,50		
70	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ se svislou výplní 17,6*2+16,0=51.20 [A]	M	51,20		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 202 Most ev.č.102-008
Rozpočet: SO 202 Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
71	911EC2		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) bet.svodidlo s náběhem 58,0=58.00 [A]	M	58,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
72	911EC3		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu bet.svodidlo s náběhem 58,0=58.00 [A]	M	58,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
73	911EC9		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - NÁJEM předpoklad 35 týdnů 58,0*35*7=14 210.00 [A]	MDEN	14 210,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
74	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 2+4=6.00 [A]	KUS	6,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
75	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ sp.st. 2+2=4.00 [A] římsy 5*2+2=12.00 [B] Celkem: A+B=16.00 [C]	KUS	16,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
76	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	2,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt:	SO 202 Most ev.č.102-008
Rozpočet:	SO 202 Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kompletní vč.přípevnění				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
77	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč.odvozu vč.sloupku 4+4=8.00 [A]	KUS	8,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
78	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do bet.lože zakončení dlažby pravá strana (0,8+5,0)*2=11.60 [A]	M	11,60		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
79	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet.lože zakončení dlažby u vozovky pravá strana 5,0*2=10.00 [A]	M	10,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
80	931325	A	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 řezaná spára ve vozovce 9,5*2=19.00 [A]	M	19,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
81	931325	B	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2	M	54,20		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 202 Most ev.č.102-008
Rozpočet: SO 202 Most ev.č.102-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			s předtěsněním podél říms 17,6*2+19,0=54.20 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
82	94890		PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ Provizorní podepření 1/2 mostu 3*2*5=30.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3OP	30,00		
83	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku klenba 0,5*10,26*5,0=25.65 [A] opěry 1,3*1,0*10,26*2=26.68 [D] čelní zdi (4,0*(16,0+17,6)-2,5*5,0*2)*1,0=109.40 [B] op.zed' 1,0*3,0*17,0=51.00 [C] patníky 0,25*0,25*1,2*(10+3)=0.98 [E] Celkem: A+D+B+C+E=213.71 [F] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	213,71		
84	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu na skládku betonové dělicí pažení 5,4=5.40 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	5,40		
85	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku římsy 0,25*0,46*16,0+(0,2*0,46+0,4*0,46)*17,6=6.70 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	6,70		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
 Objekt: SO 202 Most ev.č.102-008
 Rozpočet: SO 202 Most ev.č.102-008

Por.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
86	966188		DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem chránička vč.kabelu ČEZ - odhad 5 kg/m 28,0*5,0*0,001=0.14 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	0,14		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt: SO 203 Most ev.č.102-010

Rozpočet: SO 203 Most ev.č.102-010

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Zhotovitel: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 151,53

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 28.11.2017

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 203 Most ev.č.102-010
Rozpočet: SO 203 Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.131738 716,65*2,0=1 433.30 [D] pol.966138 56,0*2,6=145.60 [E] Celkem: D+E=1 578.90 [F] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	1 578,90		
2	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 406,65*2,5=1 016.63 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	1 016,63		
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,00		
4	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
5	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,00		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
6	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	39,69		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 203 Most ev.č.102-010
Rozpočet: SO 203 Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.odvozu na místo určené investorem				
			vozovka na mostě 10,1*0,3*13,1=39.69 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
7	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	21,00		
			řezaná spára ve vozovce				
			10,5*2=21.00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
8	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	HOD	1 920,00		
			všechny jímky odhad 12hod/den, 10 dní				
			4*4*12*10=1 920.00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
9	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	716,65		
			vč.odvozu na skládku				
			10,0*2,2*13,0+14,5*2,2*13,5=716.65 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	716,65		
			716,65=716.65 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
11	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	509,95		
			zásyp mostu - výkop minus kamenivo a křídla a zeď				
			716,65-103,4-33,5-69,8=509.95 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 203
SO 203

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Most ev.č.102-010
Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
2			Základy				
12	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz křídlo 11,1*2=22.20 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	22,20		
13	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) žebro 0,15*0,04*14,5=0.09 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	0,09		
14	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ pažící stěna - odhad 1,24*(9+12)=26.04 [A] úprava u spáry v ose mostu 1,24*2*2=4.96 [B] Celkem: A+B=31.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	31,00		
15	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pažící stěna - odhad 2,8*(10,0+14,5)=68.60 [A] úprava u spáry v ose mostu (1,0+1,0)*2,8*2=11.20 [B] Celkem: A+B=79.80 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	79,80		
16	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní most (22*2+6+9+10)*(5,0+6,3)=779.70 [A] op.zed' 10*(5,0+6,3)=113.00 [B] Celkem: A+B=892.70 [C]	M	892,70		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 203
SO 203

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Most ev.č.102-010
Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
17	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ I A II D DO 200MM odhad 20% délky most $(22*2+6+9+10)*(5,0+6,0)*0,2=151.80$ [A] op.zed' $10*(5,0+6,0)*0,2=22.00$ [B] Celkem: A+B=173.80 [C]	M	173,80		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
18	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM odhad 80% délky most $(22*2+6+9+10)*(5,0+6,0)*0,8=607.20$ [A] op.zed' $10*(5,0+6,0)*0,8=88.00$ [B] Celkem: A+B=695.20 [C]	M	695,20		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
19	264727		VRTY PRO PILOTY TŘ I A II D DO 500MM pro záporý pažící stěna - odhad $7,0*(9+12)=147.00$ [A] úprava u spáry v ose mostu $5,0*2*2=20.00$ [B] Celkem: A+B=167.00 [C]	M	167,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
20	264827		VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 500MM pro záporý pažící stěna - odhad $1,0*(9+12)=21.00$ [A] úprava u spáry v ose mostu $5,0*2*2=20.00$ [B] Celkem: A+B=41.00 [C]	M	41,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
21	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE	M2	188,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 203
SO 203

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Most ev.č.102-010
Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			těsnící fólie				
			10,0*9,4*2=188.00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
22	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	KG	180,00		
			vč.vrtání a vlepění				
			odhad 6 kg/kus, po 1m na NK				
			15*6,0*2=180.00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
23	317326		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50)	M3	24,22		
			C35/45-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a				
			dilatač.spár, úpravy povrchu				
			vč.letopočtu výstavby				
			(0,35*0,65+0,45*0,28)*(24,66+10,0+33,86)=24.22 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
24	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	3,88		
			odhad 160 kg/m3				
			24,22*0,160=3.88 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
25	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO	M3	33,51		
			C30/37 (B37)				
			C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 203 Most ev.č.102-010
Rozpočet: SO 203 Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar, opěrná zeď základ $((0,45+0,56)*0,5*2,2+0,8*0,56)*10,0=15.59$ [A] dřík $0,8*2,24*10,0=17.92$ [B] Celkem: $A+B=33.51$ [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
26	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B Odhad 160 kg/m3 $33,51*0,160=5.36$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	5,36		
27	32832		OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALÉ OCELOVÉ SÍTĚ S OZELENĚNÍM VÝŠ 2M - 4M viz pažící stěna - odhad $2,8*(10,0+14,5)=68.60$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	68,60		
28	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar, ústupek opěr $(0,75*0,24+0,43*0,22)*10,4=2.86$ [A] dřiky opěr $1,105*(1,67+1,70+0,276*0,53*2)*10,4=42.09$ [B] křídla základ $2,65*0,51*(9,25+9,75+4,05+5,75)=38.92$ [C] dřík $0,5*(2,12*9,4+2,2*9,9+2,1*4,2+1,9*5,9)=30.87$ [D] Celkem: $A+B+C+D=114.74$ [E] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	114,74		
29	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B	T	18,36		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 203
Most ev.č.102-010
SO 203
Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>odhad 160 kg/m3</div> <div>114,74*0,160=18.36 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>				
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
30	420324		<div>PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30</div> <div>C25/30-XF2, vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar,</div> <div>4,0*9,3*0,3*2=22.32 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	M3	22,32		
31	420365		<div>VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505, B500B</div> <div>odhad 170 kg/m2</div> <div>22,32*0,170=3.79 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	T	3,79		
32	421325		<div>MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</div> <div>provizorní rozšíření ze železobetonu</div> <div>na mostě (0,35*2,8+0,8*0,15)*14,52=15.97 [A]</div> <div>v místě zdi (0,35*4,3+0,8*0,15)*(46,05-14,52)=51.24 [B]</div> <div>Celkem: A+B=67.21 [C]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	M3	67,21		
33	421325R		<div>MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</div> <div>+ PŘEDPJATÉ NOSNÍKY</div>	M2	151,53		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt:	SO 203 Most ev.č.102-010
Rozpočet:	SO 203 Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Kompletní nosná konstrukce výšky 620 mm vč.zabetonovaných předpjatých nosníků z vysokopevnostního betonu se stlačenou výškou z betonu C110/130 XF2 a beton.výztuže 10,4*14,57=151.53 [A] Cenová soustava: -				
34	421365		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B provizorní rozšíření ze železobetonu - odhad 170 kg/m3 67,21*0,170=11.43 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	11,43		
35	434114		SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ BETON DO C25/30 (B30) revizní schodiště 0,6*0,18*0,75*10=0.81 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	0,81		
36	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15 X0 - podkladní beton křídla 3,15*(9,54+10,05+4,35+6,05)*0,15=14.17 [B] op.zed' 3,6*10,3*0,15=5.56 [C] přech.desky 4,0*9,4*0,1*2=7.52 [D] Celkem: B+C+D=27.25 [E] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	27,25		
37	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25 XF3 - lože dlažby a schodiště	M3	4,16		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 203 Most ev.č.102-010
Rozpočet: SO 203 Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			schodiště 1,0*4,0*0,25=1.00 [D] dlažba u schodiště (0,6*2,5+1,1*3,0)*0,1=0.48 [B] zakončení římsy pravá strana 0,8*2,3*0,1=0.18 [A] svahy a svahové kužele pravá strana 2,5*10,0*0,1=2.50 [C] Celkem: D+B+A+C=4.16 [E] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
38	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp ochrana těsnicí vrstvy 10,0*9,4*0,15*2*2=56.40 [A] pod dlažbou tl.100 mm u schodiště (0,6*2,5+1,1*3,0)*0,1=0.48 [B] zakončení římsy pravá strana 0,8*2,3*0,1=0.18 [D] svahy a svahové kužele pravá strana 2,5*10,0*0,1=2.50 [C] podkladní přechodový klín 11,0*0,5*9,4*2=103.40 [E] Celkem: A+B+D+C+E=162.96 [F] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	162,96		
39	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu dlažba u schodiště (0,6*2,5+1,1*3,0)*0,2=0.96 [B] zakončení římsy pravá strana 0,8*2,3*0,2=0.37 [A] svahy a svahové kužele pravá strana 2,5*10,0*0,2=5.00 [C] Celkem: B+A+C=6.33 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	6,33		
40	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 pravá strana 0,5*0,8*12,5=5.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	5,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 203
SO 203

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Most ev.č.102-010
Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
41	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,35 kg/m2 nová vozovka 9,5*15,1*2=286.90 [B] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	286,90		
42	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY 4,0*9,5*2=76.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	76,00		
43	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM nová vozovka 9,5*15,1=143.45 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	143,45		
44	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM nová vozovka 9,5*15,1=143.45 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	143,45		
45	575F53		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM MODIFIK nová vozovka 1m na přech.desku 9,5*(14,57+1,0*2)=157.42 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	157,42		

Stavba:	Stechovice_I	II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt:	SO 203	Most ev.č.102-010
Rozpočet:	SO 203	Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	576412		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 3KG/M2 Posyp MA drtí fr. 4/8 nová vozovka 1m na přech.desku 9,5*(14,57+1,0*2)=157.42 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	157,42		
5	Komunikace						
7	Přidružená stavební výroba						
47	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY rub opěr - pod drenáž 10,4*1,5*2=31.20 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	31,20		
48	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU 10,4*(14,57+1,0*2)=172.33 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	172,33		
49	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou asfaltovými pásy s kovovou vložkou 0,6*15,1*2=18.12 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	18,12		
50	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍÍ ochranná a drenážní geotextilie rub opěr a křídel a zdí vč.základů 2,2*9,5*2+(2,65+2,2)*(9,4+9,9)+(2,5+1,9)*(4,2+5,9)+(2,8+2,2)*10,0=229.85 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	229,85		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Praha - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 203 Most ev.č.102-010
Rozpočet: SO 203 Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) kraje NK (0,65+0,25)*14,57*2=26.23 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	26,23		
52	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) kraje říms (0,15+0,15)*(34,7+33,9)=20.58 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	20,58		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
53	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM 110/94 levá římsa 34,7+0,5*2=35.70 [A] pravá římsa 33,9+0,5*2=34.90 [B] Celkem: A+B=70.60 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	70,60		
54	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vč.zemních prací odvodňující jímka DN 800, výšky 500 mm ve výkopu 4*4*3=48.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	48,00		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
55	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	59,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 203 Most ev.č.102-010
Rozpočet: SO 203 Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.odvozu pravá strana 34,0=34.00 [A] levá strana 25,0=25.00 [B] Celkem: A+B=59.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
56	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu levá strana 35,0=35.00 [A] pravá strana 34,0=34.00 [B] Celkem: A+B=69.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	69,00		
57	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ se svislou výplní provizorní rozšíření ze železobetonu 46,0=46.00 [A] na novém mostě 35,0+34,0=69.00 [B] odpočet - použije se z proviz.rozšíření -46,0=-46.00 [D] Celkem: A+B=115.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	115,00		
58	9117C2		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) z provizorního rozšíření 46,0=46.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	46,00		
59	9117C3		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	46,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt:

SO 203 Most ev.č.102-010

Rozpočet:

SO 203 Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>provizorní rozšíření ze železobetonu 46,0=46.00 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>				
60	911EC1		<div>SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DODÁVKA A MONTÁŽ s náběhem</div> <div>zakončení římsy vpravo 4,0=4.00 [B]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	M	4,00		
61	911EC2		<div>SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)</div> <div>bet.svodidlo s náběhem 58,0=58.00 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	M	58,00		
62	911EC3		<div>SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu</div> <div>bet.svodidlo s náběhem 58,0=58.00 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	M	58,00		
63	911EC9		<div>SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - NÁJEM</div> <div>předpoklad 35 týdnů 58,0*35*7=14 210.00 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	MDEN	14 210,00		
64	91238		<div>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU</div> <div>4+4=8.00 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	KUS	8,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 203
SO 203

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Most ev.č.102-010
Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	91345		<p>NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ</p> <p>sp.st. 2+2=4.00 [A]</p> <p>římasy 5*2+2=12.00 [B]</p> <p>Celkem: A+B=16.00 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	KUS	16,00		
66	91355		<p>EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU</p> <p>kompletní vč.přípevnění</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	KUS	2,00		
67	914133		<p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ</p> <p>vč.odvozu</p> <p>vč.sloupku 4+4=8.00 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	KUS	8,00		
68	917223		<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM</p> <p>do bet.lože</p> <p>u stáv.schodiště 2,0=2.00 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	M	2,00		
69	917224		<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</p> <p>do bet.lože</p> <p>zakončení dlažby u vozovky pravá strana 0,6+2,3=2.90 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	M	2,90		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 203 Most ev.č.102-010
SO 203 Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
70	91914		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ mezi etapami 0,7*13,1=9.17 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	9,17		
71	931325	A	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 řezaná spára ve vozovce 10,5*2=21.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	21,00		
72	931325	B	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél říms 35,0+34,0=69.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	69,00		
73	936533		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 500/500 kompletní 1=1.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,00		
74	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku op.zed' 2,0*2,8*10,0=56.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	56,00		
75	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	406,65		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 203 Most ev.č.102-010
Rozpočet: SO 203 Most ev.č.102-010

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.odvozu a uložení na skládku				
			římasy 0,3*1,0*(24,7+33,9+10,0)=20.58 [A]				
			NK 10,4*0,7*15,0=109.20 [B]				
			opěry 10,4*1,8*1,6*2=59.90 [C]				
			křídla 2,0*2,6*(9,25+9,75+4,05+5,75)=149.76 [D]				
			Celkem: A+B+C+D=339.44 [E]				
			provizorní rozšíření ze železobetonu 67,21=67.21 [F]				
			Celkem: E+F=406.65 [G]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Rozpočet: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Zhotovitel: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 7 628,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 251
SO 251

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo
Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.131.8 (24079,84-722,4-481,6)*2,0=45 751.68 [A] pol.122738 852,0*2,0=1 704.00 [B] pol.966138 1196,0*2,6=3 109.60 [C] pol.138438+138938 722,4*2,3+481,6*2,6=2 913.68 [D] Celkem: A+B+C+D=53 478.96 [E] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	53 478,96		
2	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 221,1*2,5=552.75 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	552,75		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN všechny jímky odhad 12hod/den, 14 dní viz jímky 432ks*12*14=72 576.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	HOD	72 576,00		
4	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku zemní hrázka 852,0=852.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	852,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo
Rozpočet: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku dl.zdí 108,5+227,84+465,2+407,4+664,5+289,4+80,3+278,2+831,9+251,1+177,4+68,3+92,1=3 942,14 m od zemní pláně 4,0*(1,25+1,75)*0,5*3942,14=23 652.84 [A] pod mostem 3,5m2*122,0=427.00 [B] Celkem: A+B=24 079.84 [C] odhad 55% C*0,55=13 243.91 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	13 243,91		
6	131838		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM dl.zdí 108,5+227,84+465,2+407,4+664,5+289,4+80,3+278,2+831,9+251,1+177,4+68,3+92,1=3 942,14 m od zemní pláně 4,0*(1,25+1,75)*0,5*3942,14=23 652.84 [A] pod mostem 3,5m2*122,0=427.00 [B] Celkem: A+B=24 079.84 [C] odhad 30% C*0,3=7 223.95 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	7 223,95		
7	131938		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM dl.zdí 108,5+227,84+465,2+407,4+664,5+289,4+80,3+278,2+831,9+251,1+177,4+68,3+92,1=3 942,14 m od zemní pláně 4,0*(1,25+1,75)*0,5*3942,14=23 652.84 [A] pod mostem 3,5m2*122,0=427.00 [B] Celkem: A+B=24 079.84 [C] odhad 10% C*0,1=2 407.98 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	2 407,98		
8	138438		DOLAMOVÁNÍ HLOUBENÝCH VYKOPÁVEK TŘ. II, ODVOZ DO 20KM dl.zdí 108,5+227,84+465,2+407,4+664,5+289,4+80,3+278,2+831,9+251,1+177,4+68,3+92,1=3 942,14 m od zemní pláně 4,0*(1,25+1,75)*0,5*3942,14=23 652.84 [A] pod mostem 3,5m2*122,0=427.00 [B] Celkem: A+B=24 079.84 [C] odhad 3% C*0,03=722.40 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	722,40		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 251
SO 251

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo
Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	138938		DOLAMOVÁNÍ HLOUBENÝCH VYKOPÁVEK TŘ. III, ODVOZ DO 20KM dl.zdí 108,5+227,84+465,2+407,4+664,5+289,4+80,3+278,2+831,9+251,1+177,4+68,3+92,1=3 942,14 m od zemní pláně 4,0*(1,25+1,75)*0,5*3942,14=23 652.84 [A] pod mostem 3,5m2*122,0=427.00 [B] Celkem: A+B=24 079.84 [C] odhad 2% C*0,02=481.60 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	481,60		
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 24079,84=24 079.84 [A] zemní hrázka 852,0=852.00 [B] Celkem: A+B=24 931.84 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	24 931,84		
11	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 3,0*(0,5+1,0)*0,5*3942,14=8 869.82 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	8 869,82		
12	17780		ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ okolo štětovnic 4,0*1,5*(122,0+5,0*2+5,0*2)=852.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	852,00		
1	Zemní práce						
2	Základy						
13	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz křídlo dl.zdí 108,5+227,84+465,2+407,4+664,5+289,4+80,3+278,2+831,9+251,1+177,4+68,3+92,1+122,0=4 064.14 [A] vyústění po 6m 1,0*4064,14/6=677.36 [B] Celkem: A+B=4 741.50 [C]	M	4 741,50		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo
SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
14	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE rub zdi k drenáži - odhad 1m na celou délku zdi 1,0*(108,5+227,84+465,2+407,4+664,5+289,4+80,3+278,2+831,9+251,1+177,4+68,3+92,1+122,0)=4 064.14 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	4 064,14		
15	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ dl.zdi 108,5+227,84+465,2+407,4+664,5+289,4+80,3+278,2+831,9+251,1+177,4+68,3+92,1+122,0=4 064.14 [B] pažící stěna na celé délky zdi- odhad 0,75t*4064,14/1,5=2 032.07 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	2 032,07		
16	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pažící stěna - odhad 2,0*3942,0+(17+21,0)*2,0+(31,0+54,0)*1,0=8 045.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	8 045,00		
17	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní s roznášecí hlavou část 1 (7,0+6,5)*(68+143)=2 848.50 [A] část 2 (7,0+6,5)*260,0+7,0*50,0=3 860.00 [B] část 3 (7,0+6,5)*(255+416)=9 058.50 [C] část 4 (7,0+6,5)*181=2 443.50 [D] část 5 (7,0+6,5)*(53+174)=3 064.50 [E] část 6 (7,0+6,5)*(520+159)=9 166.50 [F] část 7 (7,0+6,5)*(111+2)=1 525.50 [G] část 8 (7,0+6,5)*43=580.50 [H] část 9 (7,0+6,5)*(58+2)=810.00 [I] zed' typ C3 ,1 10,0*(48+26+48*2)=1 700.00 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=35 057.50 [K] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	35 057,50		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo
Rozpočet: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	23217		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (HMOTNOST) těsnící hrázka (144,0+2,5*2)*6,0*0,155=138.57 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	138,57		
19	237171		VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ (HMOTNOST) vč.odvozu na místo určené investorem 138,57=138.57 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	138,57		
20	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TRŘ I A II D DO 200MM odhad 50% délky - ode dna výkopu část 1 (6,0+6,0)*(68+143)=2 532.00 [A] část 2 (6,0+6,0)*260,0+6,0*50,0=3 420.00 [B] část 3 (6,0+6,0)*(255+416)=8 052.00 [C] část 4 (6,0+6,0)*181=2 172.00 [D] část 5 (6,0+6,0)*(53+174)=2 724.00 [E] část 6 (6,0+6,0)*(520+159)=8 148.00 [F] část 7 (6,0+6,0)*(111+2)=1 356.00 [G] část 8 (6,0+6,0)*43=516.00 [H] část 9 (6,0+6,0)*(58+2)=720.00 [I] zed' typ C3 ,1 9,5*(48+26+48*2)=1 615.00 [J] Celkem: (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J)*0,5=15 627.50 [K] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	15 627,50		
21	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TRŘ III A IV D DO 200MM	M	15 627,50		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo
SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> odhad 50% délky - ode dna výkopu část 1 (6,0+6,0)*(68+143)=2 532.00 [A] část 2 (6,0+6,0)*260,0+6,0*50,0=3 420.00 [B] část 3 (6,0+6,0)*(255+416)=8 052.00 [C] část 4 (6,0+6,0)*181=2 172.00 [D] část 5 (6,0+6,0)*(53+174)=2 724.00 [E] část 6 (6,0+6,0)*(520+159)=8 148.00 [F] část 7 (6,0+6,0)*(111+2)=1 356.00 [G] část 8 (6,0+6,0)*43=516.00 [H] část 9 (6,0+6,0)*(58+2)=720.00 [I] zed' typ C3 ,1 9,5*(48+26+48*2)=1 615.00 [J] Celkem: (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J)*0,5=15 627.50 [K] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny </div> </div>				
22	264727		<div> <div> VRTY PRO PILOTY TŘ I A II D DO 500MM pro záporny pažící stěna - od zemní pláně - odhad 50% 5,5*4064,14/1,5*0,5=7 450.92 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny </div> </div>	M	7 450,92		
23	264827		<div> <div> VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 500MM pro záporny pažící stěna - od zemní pláně - odhad 50% 5,5*4064,14/1,5*0,5=7 450.92 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny </div> </div>	M	7 450,92		
24	28999		<div> <div> OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie dl.zdi 108,5+227,84+465,2+407,4+664,5+289,4+80,3+278,2+831,9+251,1+177,4+68,3+92,1+122,0=4 064,14 m 3,0*4064,14=12 192.42 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny </div> </div>	M2	12 192,42		
2	Základy						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
 Objekt: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo
 Rozpočet: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
25	317326		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50) C35/45-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spár, úpravy povrchu typ C2.3 (0,3*0,65+0,2*3,55)*5,4*2=9.77 [A] typ C3.1 (0,35*0,65+0,3*0,45)*122,0=44.23 [B] Celkem: A+B=54.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	54,00		
26	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 54,0*0,160=8.64 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	8,64		
27	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spár,	M3	10 223,27		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
 Objekt: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo
 Rozpočet: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			část 1 $(1,38\text{m}2+0,8*(1,19+1,25)*0,5)*108,5+(1,38\text{m}2+0,8*(1,03+1,25)*0,5)*227,84=777.84$ [A] část 2 $(1,38\text{m}2+0,8*(1,41+1,47)*0,5)*415,2+0,8*(1,41+1,47)*0,5*50,0=1\ 108.89$ [B] část 3 $(1,38\text{m}2+0,8*(1,38+1,28)*0,5)*407,35+(1,38\text{m}2+0,8*(1,34+1,43)*0,5)*664,55=2\ 648.96$ [C] část 4 $(1,38\text{m}2+0,8*(1,25+1,38)*0,5)*289,44=703.92$ [D] část 5 $(1,38\text{m}2+0,8*(1,38+1,25)*0,5)*80,26+(1,38\text{m}2+0,8*(1,27+1,39*2+1,0)/4)*278,18=860.04$ [E] část 6 $(1,38\text{m}2+0,8*(1,25+1,34)*0,5)*831,92+(1,38\text{m}2+0,8*(1,5+0,9)*0,5)*251,08=2\ 597.45$ [F] část 7 $(1,38\text{m}2+0,8*(1,21+1,33)*0,5)*177,44+(0,2+0,3)*0,5*2,7*5,4=428.79$ [G] část 8 $(1,38\text{m}2+0,8*(1,25+1,26)*0,5)*68,27=162.76$ [H] část 9 $(1,38\text{m}2+0,8*(1,25+1,26)*0,5)*92,12+(0,2+0,3)*0,5*2,7*5,4=223.26$ [I] zeď typ C3 ,I $(0,8*1,1+0,5*5,47)*(48,0+26,0)+(3,42*1,51+(0,5+0,25)*0,5*2,05)*48,0=552.29$ [J] rozšíření nad stáv.zdí $0,4*0,55*920,0=202.40$ [L] Celkem: $A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+L=10\ 266.60$ [K] odpočet chrliče ve zdech $-0,5*0,8*0,16*677=-43.33$ [M] Celkem: $K+M=10\ 223.27$ [N] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
28	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B Odhad 160 kg/m3 $10223,27*0,160=1\ 635.72$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	1 635,72		
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
29	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5 hubený beton část 2 $(0,35+0,55)\text{m}2*50,0=45.00$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	45,00		
30	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	2 321,53		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo
Rozpočet: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			C12/15 X0 - podkladní beton část 1 0,15*3,6*109,1+228,44)=287.35 [A] část 2 0,15*3,6*415,2+0,15*1,4*50,0=234.71 [B] část 3 0,15*3,6*(407,95+665,15)=579.47 [C] část 4 0,15*3,6*290,04=156.62 [D] část 5 0,15*3,6*(80,86+278,78)=194.21 [E] část 6 0,15*3,6*(832,52+251,68)=585.47 [F] část 7 0,15*(3,6*(178,04-5,4)+3,8*5,4)=96.30 [G] část 8 0,15*3,6*68,87=37.19 [H] část 9 0,15*(3,6*(92,72-5,4)+3,8*5,4)=50.23 [I] zed' typ C3 ,1 0,15*(6,4*(48,0+26,0)+4,02*48)=99.98 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=2 321.53 [K] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
31	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 lože dlažby ukončení běžné 10m2*0,1*9=9.00 [A] ukončení u sjezdu 15m2*0,1*7=10.50 [B] Celkem: A+B=19.50 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	19,50		
32	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp ochrana těsnící vrstvy 3,0*4064,14*0,15*2=3 657.73 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	3 657,73		
33	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE na celé délce zdi - odhad 1,0*1,0*4065,0=4 065.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	4 065,00		
34	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	39,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo
Rozpočet: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dlažba tl.200 mm do betonu ukončení běžné 10m2*0,2*9=18.00 [A] ukončení u sjezdu 15m2*0,2*7=21.00 [B] Celkem: A+B=39.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
35	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,35 (0,4) kg/m2 5,0*122,0*2=1 220.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	1 220,00		
36	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM 5,0*122,0=610.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	610,00		
37	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM 5,0*122,0=610.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	610,00		
38	575F53		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM MODIFIK 5,0*122,0=610.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	610,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
 Objekt: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo
 Rozpočet: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	576412		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 3KG/M2 Posyp MA drtí fr. 4/8 5,0*122,0=610.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	610,00		
5	Komunikace						
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
40	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU typ C2 1,0*920,0=920.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	920,00		
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
7	Přidružená stavební výroba						
41	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU 5,0*122,0=610.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	610,00		
42	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) dl.zdí 108,5+227,84+465,2+407,4+664,5+289,4+80,3+278,2+831,9+251,1+177,4+68,3+92,1+122,0=4 064,14 m kraje zdi (0,15+0,15)*4064,14=1 219.24 [A] kraje římsy (0,15+0,15)*(5,4*2+122,0)=39,84 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	1 219,24		
7	Přidružená stavební výroba						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 251
SO 251

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo
Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
43	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vč.zemních prací dl.zdí 108,5+227,84+465,2+407,4+664,5+289,4+80,3+278,2+831,9+251,1+177,4+68,3+92,1+122,0=4064,14 m 6 ks/50m 4066,7/50*6=488,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	488,00		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
44	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ u zastávek (3,0*2+3,2*2+5,7)*2=36.20 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	36,20		
45	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Ocelové zábradlí se svislou výplní - kompletní vč.kotvení do římsy, plastmalty a PKO dl.zdí 108,5+227,84+465,2+407,4+664,5+289,4+80,3+278,2+831,9+251,1+177,4+68,3+92,1+122,0-13,5*2=4 037.14 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	4 037,14		
46	911EC1		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DODÁVKA A MONTÁŽ s náběhem, vč.napojení na ocelové u zastávek 4,0*2*2=16.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	16,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo
Rozpočet: SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 4050,0/50+1=82.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	82,00		
48	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM mimo vozovku ukončení běžné 9,0*9=81.00 [A] ukončení u sjezdu 9,0*7=63.00 [B] Celkem: A+B=144.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	144,00		
49	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM u vozovky ukončení běžné 5,0*9=45.00 [A] ukončení u sjezdu 5,0*7=35.00 [B] Celkem: A+B=80.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	80,00		
50	936502		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINK chrliče 840x900/5 - 30 kg/kus po 6 m - 4064,0/6,0=677 ks 677*30=20 310.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KG	20 310,00		
51	93767		MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY autobusová zastávka kompletní Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	2,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt:

SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Rozpočet:

SO 251 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku km 5,06-5,98 = 920m 1,3*1,0*920,0=1 196.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1 196,00		
53	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku pod žel.mostem - max.plocha příč.řezu 4,0*0,8+2,3*0,25=3,78m2, min.plocha 2,0*0,12=0,24m2 (0,24+3,78)*0,5*110,0=221.10 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	221,10		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt: SO 252 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo

Rozpočet: SO 252 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Zhotovitel: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 415,60

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 252
SO 252

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo
Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.131738 1460,81*2,0=2 921.62 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	2 921,62		
2	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 401,25*2,5=1 003.13 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	1 003,13		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN všechny jímky odhad 8hod/den, 14 dní 30*8*14=3 360.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	HOD	3 360,00		
4	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku typ C2.4 3,5*1,75*238,5=1 460.81 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1 460,81		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 1460,81=1 460.81 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1 460,81		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 252 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo
Rozpočet: SO 252 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ typ C2.4 2,05m2*238,5=488.93 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	488,93		
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ typ C2.4 0,5*0,6*237,5=71.25 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	71,25		
1	Zemní práce						
2	Základy						
8	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ pažící stěna typ C2.4 - odhad 0,75t*160=120.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	120,00		
9	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pažící stěna - odhad 2,0*240,0=480.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	480,00		
10	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní s roznášecí hlavou typ C2.4 (7,0+6,5)*149=2 011.50 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	2 011,50		
11	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TRŘ I A II D DO 200MM odhad 50% délky typ C2.4 (7,0+6,5)*149*0,5=1 005.75 [A]	M	1 005,75		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
 Objekt: SO 252 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo
 Rozpočet: SO 252 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
12	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM odhad 50% délky typ C2.4 (7,0+6,5)*149*0,5=1 005.75 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	1 005,75		
13	264727		VRTY PRO PILOTY TŘ I A II D DO 500MM pro záporny pažící stěna - od zemní pláň - odhad 50% délky typ C2.4 5,5*160*0,5=440.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	440,00		
14	264827		VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 500MM pro záporny pažící stěna - od zemní pláň - odhad 50% délky typ C2.4 5,5*160*0,5=440.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	440,00		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
15	317326		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50) C35/45-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršřovacích a dilatač.spár, úpravy povrchu typ C2.5 2,0*0,2*125,0=50.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	50,00		
16	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	8,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO 252 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo
SO 252 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>odhad 160 kg/m3</div> <div>50,0*0,160=8.00 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>				
17	327325		<div>ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)</div> <div>C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar,</div> <div>typ C 2.4 (1,38m2+0,8*(1,3+1,21)*0,5)*237,5-0,3*0,2*9,0+0,5*0,55*237,5=630.97 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	M3	630,97		
18	327365		<div>VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B</div> <div>Odhad 160 kg/m3</div> <div>630,97*0,160=100.96 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	T	100,96		
19	33817A		<div>SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH KOTVENÉ DO PATEK NEBO BERANĚNÉ</div> <div>typ C2.4 (87,5+4,7)/2+1=47 ks, (125,0+11,3)/2+1=69 ks</div> <div>(47+69)*2,0*0,004=0.93 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</div>	T	0,93		
3	Svislé konstrukce						
4	Vodorovné konstrukce						
20	43411		<div>SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ BETON</div> <div>sjezd na pozemek 1,0*1,5*0,5=0.75 [A]</div>	M3	0,75		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
SO 252
SO 252

II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo
Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
21	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15 X0 - podkladní beton typ C2.4 0,15*(2,9+0,3)*237,5=114.00 [A] typ C2.5 0,15*0,8*125,0=15.00 [B] Celkem: A+B=129.00 [C]	M3	129,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
22	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 lože dlažby ukončení běžné 10m2*0,1*1=1.00 [A] ukončení u sjezdu 15m2*0,1*1=1.50 [B] Celkem: A+B=2.50 [C]	M3	2,50		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
23	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu ukončení běžné 10m2*0,2*1=2.00 [A] ukončení u sjezdu 15m2*0,2*1=3.00 [B] Celkem: A+B=5.00 [C]	M3	5,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
24	582621		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC zámková dlažba tl.60 mm vč.lože z betonu tl.150 mm	M2	9,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 252 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo
Rozpočet: SO 252 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sjezd na pozemek 1,0*9,0=9.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
25	767911		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO výšky 1,8m typ C2.4 (237,5-9,0)*1,8=411.30 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	411,30		
26	76796		VRATA A VRÁTKA sjezd na pozemek - 2x branka + vjezdová vrata 1,8*(1,2*2+6,6)=16.20 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	16,20		
27	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) kraje římsy (0,15+0,15)*(237,5-9,0+125,0)=106.05 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	106,05		
7		Přidružená stavební výroba					
8		Potrubí					
28	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vč.zemních prací 6 ks/50m 237,5/50*6=30 ks 30=30.00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	30,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 252 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo
Rozpočet: SO 252 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
29	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ sjezd na pozemek 1,5=1.50 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	1,50		
30	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ 273,5-9,0+125,0=389.50 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	389,50		
31	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do bet.lože sjezd na pozemek 1,0+9,0+1,5=11.50 [A] ukončení běžné 9,0*1=9.00 [D] ukončení u sjezdu 9,0*1=9.00 [B] Celkem: A+D+B=29.50 [E] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	29,50		
32	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM u vozovky ukončení běžné 5,0*1=5.00 [A] ukončení u sjezdu 5,0*1=5.00 [B] Celkem: A+B=10.00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	10,00		
33	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	401,25		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO 252 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo
Rozpočet: SO 252 Opěrné zdi - Praha - Měchenice - vpravo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.odvozu a uložení na skládku				
			zeď typ C2.4 1,0*1,5*237,5=356.25 [A]				
			římsa typ C2.5 1,8*0,2*125,0=45.00 [B]				
			Celkem: A+B=401.25 [C]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt: SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze Vrané

Rozpočet: SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze VD Vrané

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO421
SO421 Přeložka kabelů NN u hráze Vrané
SO421
SO421 Přeložka kabelů NN u hráze VD Vrané

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21-M			Elektromontáže				
5	1179131		KABEL 1-AES 2X16 (1-AEKS) Kabely a vodiče Kabely silové Kabely sil. ostatní KABEL 1-AES 2X16 (1-AEKS) Cenová soustava: -	M	630,00		
8	210040021		Montáž sloupů nn dřevěných jednoduchých Ip Montáž sloupů a stožárů venkovního vedení nn s výstrojí dřevěných impregnovaných včetně naložení, rozvozu a složení stožárů, patek, pražců a kleštín, zajištění proti rozštípnutí, vztyčení a vyrovnaní stožáru a očíslování podpěrného bodu s patkou jednoduchých Ip 7=7.00 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	KUS	7,00		
9	210040021-D		Demontáž sloupů nn dřevěných jednoduchých Ip Demontáž sloupů a stožárů venkovního vedení nn s výstrojí dřevěných, včetně naložení odvozu a likvidace 'demontáž sloupů včetně odvozu a likvidace 7=7.00 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	KUS	7,00		
10	210040072		Montáž dřevěné vzpěry s patkou pro Ip stožár Montáž vzpěr venkovního vedení nn pro sloupy dřevěné s patkou jednoduché Ip Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	KUS	3,00		
11	210040501-D		Demontáž vodičů nn do 70 mm2 Demontáž vodičů, šablon a vazů venkovního vedení nn včetně naložení odvozu a likvidace 'stávající holé vodiče 2*350/1000=0.70 [A]	KM	0,70		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze Vrané
Rozpočet: SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze VD Vrané

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -				
12	210120358		Propojení bleskojistek lanem FeZn Montáž bleskojistek propojení bleskojistek lanem FeZn Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	KUS	4,00		
13	210220002		Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm 8+9+12=29.00 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	M	29,00		
14	210220021		Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm ² v průmyslové výstavbě Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm ² v průmyslové výstavbě Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	M	90,00		
15	210260002-D		Demontáž Al kabelů závěsných AEN, AYKYZ do 1 kV žíly 4x10 mm ² nahození s napnutím nosného lana Demontáž kabelů hliníkových do 1 kV závěsných 'stávající 250=250.00 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	M	250,00		
16	210260016		Montáž Al kabelů závěsných do 1 kV hmotnosti do 0,40 kg nahození s napnutím samonosného kabelu Montáž kabelů hliníkových do 1 kV závěsných nahození na podpěrné body	M	630,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze Vrané
Rozpočet: SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze VD Vrané

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			s napnutím samonosného kabelu jmenovitě neuvedených, hmotnosti do 0,40 kg (250+350)*1.05=630.00 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -				
17	210810048-D		Demontáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x6 mm2 uložených pevně Demontáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených pevně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 3 x 6 mm2 'provizorní napájení, včetně odvozu a likvidace 630=630.00 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	M	630,00		
18	311111350		matice přesná šestihranná ČSN 021401 DIN 934 - 8, M 20 matice přesná šestihranná ČSN 021401 DIN 934 - 8, M 20 (4*7+6)/1000=0.03 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	TIS KUS	0,03		
19	311212260		podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440, D 20 mm, otvor 22 mm podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440, D 20 mm, otvor 22 mm (7*4+6)/1000=0.03 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	TIS KUS	0,03		
20	311971200		tyč závitová zinek bílý DIN 975 8.8 M20 x 1000 mm tyč závitová zinek bílý DIN 975 8.8 M20 x 1000 mm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	KUS	8,00		
21	354410920		lano průřez 50 mm2 FeZn lano průřez 50 mm2 FeZn	KG	11,60		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze Vrané
SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze VD Vrané

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(8+12+9)*0.4=11.60 [A]				
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -				
22	354419250		svorka zkušební SZ pro lano D6-12 mm FeZn	KUS	3,00		
			svorka zkušební pro lano D 6-12 mm, FeZn				
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -				
23	354420620		pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	KG	90,00		
			pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn				
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -				
33	608381720		sloup SM/JD pro elektrické vedení impregnovaný CX8M dl.6m	M3	0,37		
			sloup SM/JD pro elektrické vedení impregnovaný fungicidem-stálý styk zeminy dl.6m				
			3.000*0.124=0.37 [A]				
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -				
34	608381760		sloup SM/JD pro elektrické vedení impregnovaný CX8M dl.8m	M3	1,21		
			sloup SM/JD pro elektrické vedení impregnovaný fungicidem-stálý styk zeminy dl.8m				
			5*0.242=1.21 [A]				
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -				
35	608381780		sloup SM/JD pro elektrické vedení impregnovaný CK dl.9m	KUS	1,00		
			sloup SM/JD pro elektrické vedení impregnovaný fungicidem-stálý styk zeminy dl.9m				
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -				
36	608381840		sloup SM/JD pro elektrické vedení impregnovaný CK dl.12m	KUS	1,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Stechovice_I
II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze Vrané
SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze VD Vrané

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sloup SM/JD pro elektrické vedení impregnovaný fungicidem-stálý styk zeminy dl.12m Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -				
37	608381892-R		patka ŽB stožárová, typ EZP20 Cenová soustava: -	KUS	5,00		
38	608381893-R		patka ŽB stožárová, typ EZP40 Cenová soustava: -	KUS	2,00		
21-M	Elektromontáže						
4	Vodorovné konstrukce						
32	465512317		Oprava dlažeb z lomového kamene na sucho se zalitím spár do 20 m2 tl 300 mm Oprava dlažeb z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu o ploše opravovaných míst do 20 m2 jednotlivě na sucho se zalitím spár cementovou maltou, tl. kamene 300 mm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	M2	7,00		
4	Vodorovné konstrukce						
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích						
24	460030042		Rozebrání dlažeb ručně z kamene do písku spáry nezalitě Přípravné terénní práce vytrhání dlažby včetně ručního rozebrání, vytřídění, odhozu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očištění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z kamene lomového, spáry nezalitě 7*1=7.00 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	M2	7,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt:	SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze Vrané
Rozpočet:	SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze VD Vrané

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	460050035		<p>Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m ve svahu ručně v hornině tř 5</p> <p>Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu bez patky jednoduché ve svahu, délky třídy 5 přes 6 do 8 m, v hornině</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -</p>	KUS	5,00		
26	460050045		<p>Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 10 m ve svahu ručně v hornině tř 5</p> <p>Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu bez patky jednoduché ve svahu, délky třídy 5 přes 8 do 10 m, v hornině</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -</p>	KUS	1,00		
27	460050055		<p>Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 13 m ve svahu ručně v hornině tř 5</p> <p>Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu bez patky jednoduché ve svahu, délky třídy 5 přes 10 do 13 m, v hornině</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -</p>	KUS	1,00		
28	460050805		<p>Hloubení nezapažených jam pro stožáry ostatních typů ručně v hornině tř 5</p> <p>Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu ostatních typů v hornině třídy 5</p> <p>'pro vzpěry 0,5*3=1.50 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -</p>	M3	1,50		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
 Objekt: SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze Vrané
 Rozpočet: SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze VD Vrané

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	460080014		Základové konstrukce z monolitického betonu C 16/20 bez bednění Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 16/20 $0.2*0.225*0.225*3.14*7*2=0.45$ [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	M3	0,45		
30	460150155		Hloubení kabelových zapážených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 70 cm, v hornině tř 5 Hloubení zapážených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 70 cm, v hornině třídy 5 $30+30+30=90.00$ [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	M	90,00		
31	460560155		Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 70 cm, z horniny třídy 5 Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 70 cm, v hornině třídy 5 $3*30=90.00$ [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	M	90,00		
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích						
741	Elektroinstalace - silnoproud						
3	1132669		SVORKA SL 9.22 Svorky a svorkovnice Svorky propichovací SVORKA SL 9.22 Cenová soustava: -	KS	4,00		
4	1178561		SVORKA PROPICHOVACI SL 9.11 Svorky a svorkovnice Svorky propichovací SVORKA PROPICHOVACI SL 9.11	KS	4,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt:

SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze Vrané

Rozpočet:

SO421 SO421 Přeložka kabelů NN u hráze VD Vrané

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
6	1203558		<div>KABEL CYKYZ 3BX6 (CYKYZ-J 3X6)</div> <div>Kabely a vodiče Kabely silové CYKY + CYKYLO KABEL CYKYZ 3BX6 (CYKYZ-J 3X6)</div>	M	630,00		
			Cenová soustava: -				
7	1219574		<div>SVODIC SPA 0,440 PRO ALFE /040094/</div> <div>Modulové přístroje Svodiče přepětí SVODIC SPA 0,440 PRO ALFE /040094/</div>	KS	4,00		
			Cenová soustava: -				
39	741122611		<div>Montáž kabel Cu plný kulatý žila 3x1,5 až 6 mm2 uložený pevně (CYKY)</div> <div>Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2</div> <div>'závěsný kabel (provizorní), včetně ukotvení a všech potřebných armatur (250+350)*1.05=630.00 [A]</div>	M	630,00		
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -				
40	741132104		<div>Ukončení kabelů 3x6 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování</div> <div>Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 3x6 mm2</div>	KUS	4,00		
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -				
41	741322002		<div>Montáž svodiče bleskových proudů nn typ 1 jednopólových impulzní proud do 100 kA</div> <div>Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče bleskových proudů – typ 1 jednopólových, pro impulsní proud do 100 kA</div>	KUS	4,00		
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -				
42	741810001		Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	KUS	2,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I		
Objekt:	SO421	SO421	Přeložka kabelů NN u hráze Vrané
Rozpočet:	SO421	SO421	Přeložka kabelů NN u hráze VD Vrané

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -				
741			Elektroinstalace - silnoprúd				
VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				
1	012203000		Geodetické práce při provádění stavby Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	KPL	1,00		
2	013254000		Dokumentace skutečného provedení stavby Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -	KUS	1,00		
VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I

Objekt: SO450 SO450 Přeložka sdělovacího kabelu u hráze VD Vrané

Rozpočet: SO450 SO450 Přeložka sdělovacího kabelu u hráze VD Vrané

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stechovice_I II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA I
Objekt: SO450 SO450 Přeložka sdělovacího kabelu u hráze VD Vrané
Rozpočet: SO450 SO450 Přeložka sdělovacího kabelu u hráze VD Vrané

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby						
7	220060502-D		Demontáž samonosného kabelu přes dřevěné stožáry	M	300,00		
			Demontáž - kabelu samonosného				
			'stávající, včetně odvozu demontáže				
			300=300.00 [A]				
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 02 -				
22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby						

Celkem: