

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		720951172, ddv@pontex.cz	
	244462219, vhw@pontex.cz	Zodp. projektant:	Ing. David DVOŘÁČEK	
	720951172, ddv@pontex.cz		720951172, ddv@pontex.cz	
Tech. kontrola:	Ing. Lukáš PROCHÁZKA	Vypracoval:	Ing. Vlasta DOLEŽALOVÁ	
	702033396, LPr@pontex.cz		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

Soupis objektů s DPH

Stavba: 1626900Stechov - II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Objekt	Popis	Odbytová cena [Kč]		
		OC + DPH [Kč]		
		OC	DPH	OC + DPH
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady			-----
SO 102	Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice			-----
SO 103	Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi			-----
SO 181.2	Přechodné dopravní značení			-----
SO 204	Most ev.č. 102-012			-----
SO 205	Most ev.č. 102-013			-----
SO 206	Most ev.č. 102-014			-----
SO 207	Most ev.č.102-017			-----
SO 253	Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo			-----
SO 331	Přeložka kanalizace u mostu 102-012			-----
SO 332	Přeložka kanalizace u mostu 102-013			-----
SO 333	Přeložka kanalizace u mostu 102-014			-----
SO 334	Kanalizace ve Štěchovicích			-----
SO 341	Přeložka vodovodu u mostu 102-012			-----
SO 342	Přeložka vodovodu u mostu 102-013			-----
SO 343	Přeložka vodovodu u mostu 102-014			-----
SO 431	Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli			-----
SO 432	Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012			-----
SO 433	Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013			-----
SO 434	Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014			-----
SO 437	Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017			-----
SO 901	Provizorní most přes Kocábu			-----

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

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.

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: 10.10.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
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
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	1,000		
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	1,000		
3	02520		<p>ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
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
4	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytyčení a ochrana sítí v oblasti zasažené stavbou Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		
6	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		
7	029113	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč.zákresu do katastrální mapy a její digitalizace Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	029113	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Vytyčení obvodu stavby Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,000		
9	02940	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE plán sledování a údržby mostů Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		
10	02940	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE VTD podpěrné skruže NK, VTD pažení ze zápor a štětovnic vč.kotvení Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
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
11	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS RDS-Z-PDS - pro celou stavbu Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		
12	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ pro celou stavbu Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		
13	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Ve 12-ti vyhotoveních Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		
14	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		
15	02960	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Technicko inženýrská činnost projektanta Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		
16	02960	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Inženýrská činnost pro DIO Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		
17	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	2,000		
18	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
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
--------	---------	-----	------	----	----------	--------	--------

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace:

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: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	113106122		<p>Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z kamenných dlaždic</p> <p>Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z kamenných dlaždic nebo desek</p> <p>100*0.5 stáv. odvodňov. proužek na ZÚ vpravo, odhad šířky 50 cm - vč. odstranění lože=50,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	M2	50,000		
2	113106123		<p>Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic</p> <p>Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby</p> <p>(20*0.5)+(100*0.5) chodník na KÚ a dlažba před KÚ vpravo - šířka cca 0,5 m z důvodu bourání vozovky a příp. rektifikace obrubníku, vč. lože=60,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	M2	60,000		
3	113107222		<p>Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm</p> <p>Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm</p> <p>11027 bourání celk. konstrukce stáv. vozovky - šterk s příměsí jemnozrné zeminy - tl. 160 mm=11 027,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	M2	11 027,000		
4	113107230		<p>Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z betonu prostého tl 100 mm</p> <p>Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm</p> <p>11027 bourání celkové konstrukce stáv. vozovky - stabilizace cementem tl. 60 mm - odhad dle situace a řezů=11 027,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	M2	11 027,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	113154334		Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm 13995 asf. beton v tl. 60 mm - odhad dle situace a řezů=13 995,000 [A] 2160 asf. beton tl. 100 mm - dle situace a řezů v km 13,2 - 13,7 vlevo, vč. reprofilace příčného sklonu=2 160,000 [B] 11027 asf.beton tl.60mm - bourání celkové konstrukce vozovky - dle situace a řezů=11 027,000 [C] 549.6 odfrézování nájezdových klínů=549,600 [D] Celkem: A+B+C+D=27 731,600 [E] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	27 731,600		
6	113154335		Frézování živičného krytu tl 200 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 200 mm 5501+8015 asf. beton tl. 150 mm - bourání v místě změny příčného sklonu - odhad dle situace a řezů=13 516,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	13 516,000		
7	113155332		Frézování betonového krytu tl 40 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 40 mm 13995 odfrézování na požadovanou niveletu a srovnání do příčného sklonu v místech jen frézoávní na tl. 60 mm=13 995,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	13 995,000		
8	113155333		Frézování betonového krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	M2	11 027,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm 11027 bourání celkové konstrukce stáv. vozovky - CB konstrukce fréza v tl. 50 mm - odhad dle situace a řezů=11 027,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
9	113155334		Frézování betonového krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm 5501*2 bourání voz. v místě změny příčného sklonu - tl. CB konstrukce tl.200 mm - odhad dle situace a řezů=11 002,000 [A] 11027 bourání celkové konstrukce stáv. vozovky - tl. CB konstrukce 150 mm - fréza v tl. 100 mm - odhad dle situace a řezů=11 027,000 [B] Celkem: A+B=22 029,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	22 029,000		
10	113202111		Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých 48+20+20=88,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	88,000		
11	122101103		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 5000 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3 910*4.75 odkop poslední vrstvy vozovky a podloží pod vozovkou pro úpravu typu B2 - délka dle sit. x plocha ze vzor.řezu=4 322,500 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M3	4 322,500		
12	122101403		Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 5000 m3	M3	1 701,750		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3</p> <p>11345*0.15 potřeba ornice na ohumusování dle pol. 182301132 x tl. 15 cm=1 701,750 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>				
13	122201103		<p>Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 5000 m3</p> <p>Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3</p> <p>5501*0.2 Písek hlinitý v místě změny příčného sklonu - odtěžení na požadovanou niveletu, srovnání do příčného sklonu a přehutnění=1 100,200 [A]</p> <p>11027*0.27 Štěrka hlinitý tl. 270 mm - bourání vozovky komplet=2 977,290 [B]</p> <p>Celkem: A+B=4 077,490 [C]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	M3	4 077,490		
14	122201403		<p>Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 5000 m3</p> <p>Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3</p> <p>910*2.31 délka x plocha v řezu - dle pol. 564581111 - úprava typu B2=2 102,100 [A]</p> <p>1410 dle pol. 182201101 x hloubka 60 cm - vhodná zemina pro svahové stupně=1 410,000 [B]</p> <p>182.7 dle pol. 174101101 - obsyp propustku v km 12,925=182,700 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=3 694,800 [D]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	M3	3 694,800		
15	131203101		<p>Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3</p> <p>Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných</p> <p>5*(0.3*0.3*0.7) počet sloupků pro svislé DZ x odhad rozměrů jámy =0,315 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	M3	0,315		
16	162701105		<p>Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4</p> <p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním</p>	M3	15 023,840		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m 1701.75 dovoz ornice na ohumusování dle pol. 122101403=1 701,750 [A] 4322.5 odvoz odkopané zeminy dle pol. 122101103=4 322,500 [B] 2102.1 dovoz podsypu dle pol. 122201403 pro úpravu svahu typu B2=2 102,100 [C] 4077.490 odvoz odkopaného hlinitého písku dle pol. 122201103=4 077,490 [D] 2350*0.6*2 odvoz vykopané zeminy ze svahových stupňů dle pol. 182201101 x odhad hloubky 60cm - a dovoz vhodné zeminy pro zpětný zásyp stupňů=2 820,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=15 023,840 [F] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
17	171151222		Strmý svah vyztužením zeminy ocelovou sítí s kamenivem pohled svah přes 2 m do 4 m Strmý svah ze zemin vyztužených geosyntetiky s pohledovou plochou upraveného svahu ocelovou sítí vyplněnou kamenivem [RockWall], výšky přes 2 m do 4 m 910*2.5 délka x odhadnutá výška svahu - úprava typ B2=2 275,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	2 275,000		
18	171201201		Uložení sypaniny na skládky Uložení sypaniny na skládky 4322.500 dle pol. 122101103=4 322,500 [A] 4580*0.2 plocha krajnic x tl. - dle pol. 938909612=916,000 [B] 4077.490 hlinitý písek - dle pol. 122201103=4 077,490 [C] 2350*0.6 odvoz vykopané zeminy ze svahových stupňů dle pol. 182201101 x odhad hloubky 60cm=1 410,000 [D] Celkem: A+B+C+D=10 725,990 [E] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M3	10 725,990		
19	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	T	43 120,967		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4322.5*1.9 výkop dle pol. 171201201 x koef. přepočtu na tuny=8 212,750 [A] 2494.356 z čištění příkopů, vpustí a propustků dle pol. 997221551a=2 494,356 [B] 1154.16 ze sejmutí nánosů na krajnicích dle pol. 938909612=1 154,160 [C] 4077.49*2.0 dle pol. 122201103 x koef. přepočtu na tuny=8 154,980 [D] 1410*1.9 odvoz vykopané zeminy ze svahových stupňů dle pol. 171201201 x koef. přepočtu na tuny=2 679,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=22 695,246 [F] F * 1.9Koeficient množství=43 120,967 [G] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
20	171201211a		Poplatek za zemník Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) 1701.75*1.9 dle pol. 122101402 x koef. 1,9 pro přepočet na tuny=3 233,325 [A] 2102.1*2.0 dle pol. 122201403 x koef.2,0 pro přepočet na tuny=4 204,200 [B] 1410*1.9 dle pol. 182201101 x hloubka 60 cm - vhodná zemina pro svahové stupně=2 679,000 [C] 182.7*2.0 dle pol. 174101101 - obsyp propustku v km 12,925=365,400 [D] Celkem: A+B+C+D=10 481,925 [E] E * 1.9Koeficient množství=19 915,658 [F] Cenová soustava: -	T	19 915,658		
21	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách 14.5*(5.3*2+2.0) délka x plocha v řezu - obsyp propustku v km 12,925=182,700 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M3	182,700		
22	181951102		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	11 027,000		
23	182201101		Svahování násypů Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	M2	2 350,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(420+50)*5 zřízení svahových stupňů v km 11,720 - 12,140 a v km 12,030 - 12,080 - délka x odhad prům.šířky ve svahu=2 350,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
24	182301132		Rozproštění ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm Rozproštění a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm 490*5.0 délka dle situace x odhad šířky - úprava svahu typu A=2 450,000 [A] 910*3.0*2 délka dle situace x odhad šířky x na obou stranách - úprava svahu typu B2=5 460,000 [B] 4580*1.5*0.5 délka trasy x odhadnutá šířka ohumusování x odhad 50 %=3 435,000 [C] Celkem: A+B+C=11 345,000 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	11 345,000		
25	183405211		Výsev trávníku hydroosevem na ornici Výsev trávníku hydroosevem na ornici Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	11 345,000		
26	005724740		osivo směs travní krajinná - svahová osivo směs travní krajinná - svahová Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KG	283,625		
27	184802631		Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:1 Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem na široko Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	11 345,000		
28	185803113		Ošetření trávníku shrabáním ve svahu do 1:1 Ošetření trávníku jednorázové na svahu přes 1:2 do 1:1 Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	11 345,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	185804312		Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2 Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 $11345.000 \cdot 0.01 \cdot 3 = 340,350$ [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M3	340,350		
30	213221111		Ochranná vrstva na základové spáře z bet. prost. se zvýš. nároky na prostředí C 25/30 tl do 150 mm Ochranná vrstva na základové spáře z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 tl. do 150 mm $1.7 \cdot 3.0 \cdot 0.30$ Betonové lože C25/30-XF3 pod stupně z lomového kamene u propustku v km 12,925=1,530 [A] $2.5 \cdot 20.0 \cdot 0.3$ betonové lože C25/30-XF3 pod propustkem=15,000 [B] Celkem: A+B=16,530 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M3	16,530		
31	451317777		Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl do 100 mm Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	5 223,400		
32	452318510		Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek $(0.5 \cdot 0.8 \cdot 2.5) \cdot 2 + (0.3 \cdot 0.8 \cdot 2.5) \cdot 2 + (0.5 \cdot 1.8 \cdot 2.5) \cdot 3 = 9,950$ [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M3	9,950		
33	464511111		Pohoz z lomového kamene neupraveného tříděného z terénu Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z lomového kamene neupraveného tříděného z terénu $5.0 \cdot 3.0 \cdot 0.2$ Zpevnění dna toku pohozeným lomovým kamenem =3,000 [A]	M3	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
34	564251111		Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 150 mm Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm (0.5*2.5)*5+(0.3*2.5)*2 podsyp pod betonové prahy=7,750 [A] 20.0*2.8 ŠP podsyp od propustkem=56,000 [B] Celkem: A+B=63,750 [C]	M2	63,750		
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
35	564581111		Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 300 mm Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm (910*3.6)*2 délka x šířka x dvakrát do tl. 600mm - úprava typu B2=6 552,000 [A]	M2	6 552,000		
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
36	564861113		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 220 mm Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 220 mm 11027*1.3 výměna celé konstrukce vozovky=14 335,100 [A] 910*3.5 délka x šířka - úprava svahu typu B2=3 185,000 [B] Celkem: A+B=17 520,100 [C]	M2	17 520,100		
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
37	564871111		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm 910*4.1 délka x šířka - polštář ze ŠD v min.tl.0,25m - úprava typu B2=3 731,000 [A]	M2	3 731,000		
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
38	564951413		Podklad z asfaltového recyklátu tl 150 mm	M2	19 007,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm 11027*1.15 výměna celé konstrukce vozovky=12 681,050 [A] 5501*1.15 změna příčného sklonu=6 326,150 [B] Celkem: A+B=19 007,200 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
39	565125000R		Asfaltová vrstva se zvýšenou odolností proti šíření trhlin SAL tl. 30 mm Asfaltová vrstva se zvýšenou odolností proti šíření trhlin SAL tl. 30 mm 13995 frézování v tl. 60mm=13 995,000 [A] Cenová soustava: -	M2	13 995,000		
40	565135111		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm 11027*1.1 výměna celé konstrukce vozovky=12 129,700 [A] 5501*1.1 frézování v tl. 150 mm - změna příčného sklonu=6 051,100 [B] Celkem: A+B=18 180,800 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	18 180,800		
41	569851111		Zpevnění krajnic štěrkodrtí (recyklát) tl 150 mm Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 150 mm 4580*0.5*2*0.75 délka x šířka x obě strany - odhad 75%=3 435,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	3 435,000		
42	572531131		Oprava trhlin asfaltovou sanační hmotou š do 40 mm Vyspravení trhlin dosavadního krytu asfaltovou sanační hmotou oprava trhlin šířky přes 30 do 40 mm	M	6 674,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			21600*1.03*0.3=6 674,400 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 -				
43	573191111		Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2 Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2 11027*1.25 výměna celé konstrukce vozovky=13 783,750 [A] 13995*1.25 frézování v tl. 60mm=17 493,750 [B] 5501*1.25 frézování v tl. 150 mm při změně příčného sklonu=6 876,250 [C] Celkem: A+B+C=38 153,750 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	38 153,750		
44	573231106		Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2 Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2 Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	40 367,809		
45	573231113R		Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 1,20 kg/m2 Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,80 kg/m2 11027 výměna celé konstrukce vozovky=11 027,000 [A] 1300*0.5 v odvodňovacím proužku v místě nové opěrné zdi=650,000 [B] 13995 frézování v tl. 60mm=13 995,000 [C] 2160 frézování tl. 100 mm=2 160,000 [D] 5501+8015 frézování v tl. 150 mm=13 516,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=41 348,000 [F] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	41 348,000		
46	577134131		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	M2	40 698,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			11027 výměna celé konstrukce vozovky=11 027,000 [A] 13995 frézování v tl. 60mm=13 995,000 [B] 2160 frézování tl. 100 mm=2 160,000 [C] 5501+8015 frézování v tl. 150 mm a při změně příčného sklonu=13 516,000 [D] Celkem: A+B+C+D=40 698,000 [E] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
47	577155132		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm 11027*1.01 výměna celé konstrukce vozovky=11 137,270 [A] 13995*1.01 frézování v tl. 60mm=14 134,950 [B] 2160*1.01 frézování tl. 100 mm=2 181,600 [C] (5501+8015)*1.01 frézování v tl. 150 mm a při změně příčného sklonu=13 651,160 [D] (4580*0.40)*1.5 vyrovnávací vrstva - odhad 40 % délky x šířka=2 748,000 [E] 183.2*3 délka příčné spáry x délka klínu=549,600 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=44 402,580 [G] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	44 402,580		
48	578133131		Litý asfalt MA 11 IV tl 30 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu Litý asfalt MA 11 (LAS) s rozprostřením z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 30 mm 1300*0.5*5 v odvodňovacím proužku v místě nové opěrné zdi x počet vrstev pro dosažení tl. 60+90=150mm=3 250,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	3 250,000		
49	594511111		Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu	M2	5 226,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(2*4.5)+(4*3)+(4*1.7*3.0) odláždění šikmých čel u propustku v km 12,925 a zpevnění stupňů u propustku =41,400 [A] 970*3.0 odláždění svahu - úprava typu B1 - odhad prům.šířky=2 910,000 [B] 910*2.5 obložení povrchu svahu s obalovanými čely - úprava typu B2 - odhad prům.šířky=2 275,000 [C] Celkem: A+B+C=5 226,400 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
50	596811221		Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 100 m2 Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy přes 50 do 100 m2 Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	60,000		
51	59245212		dlažba zámková profilová základní 19,6x16,1x6 cm přírodní dlažba zámková profilová základní 19,6x16,1x6 cm přírodní 60*0.20 cca 20 % nové dlažby při obnově chodníků, předpokládá se především využití stávající=12,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 -	M2	12,000		
52	871315241		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 150 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 150 2*10 přípojky k novým UV - odhad=20,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	20,000		
53	895931111		Vpusti kanalizačních horské z betonu prostého C12/15 velikosti 1200/600 mm Vpusti kanalizační horské z betonu prostého tř. C 12/15 velikosti 1200/600 mm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
54	895941111		Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	2,000		
55	592238230		vpust' betonová uliční TBV-Q 500/626 D /dno/ 62,6 x 49,5 x 5 cm vpust' betonová uliční dno 62,6 x 49,5 x 5 cm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	2,000		
56	592238200		vpust' betonová uliční TBV-Q 500/290 K /skruž/ 29x50x5 cm vpust' betonová uliční /skruž/ 29x50x5 cm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	2,000		
57	592238210		vpust' betonová uliční TBV-Q 660/180 /prstenec/ 18x66x10 cm vpust' betonová uliční prstenec 18x66x10 cm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	2,000		
58	898121129		Sanace potrubí DN 600 polyuretanový nástřik tl.2,4 mm Sanace vodovodního potrubí litinového, ocelového nebo betonového polyuretanový nástřik sanační tloušťka 2,4 mm DN 600 13+19 sanace propustků a vtok. objektů přespárováním v km 11,917 a 12,086=32,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	32,000		
59	898161134		Sanace potrubí vložkování skelným rukávem DN 1000 tl.8,0 mm Sanace vodovodního potrubí litinového, ocelového nebo betonového vložkování stávajícího potrubí skelným rukávem [UV-Liner] sanační tloušťky 8 mm DN 1000 13+19 sanace vyzložkováním propustků, příp.vtok.objektů, v km 11,917 a 12,086=32,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	32,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
60	899131115R		Bourání uličních vpustí kompletních Výměna šachtového rámu [technologií Hermes] tř. D 400 včetně poklopu s osazením a dodáním nového rámu z litiny a betonu [typ BEGU] 2+1 vč. odvozu a uložení na skládku=3,000 [A] Cenová soustava: -	KUS	3,000		
61	911121111		Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	10,000		
62	55391534		zábradelní systém Pz s výplní ze svislých ocelových tyčí ZSNH4/H2 zábradelní systém Pz s výplní ze svislých ocelových tyčí ZSNH4/H2 Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 -	M	10,000		
63	911331135		Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti H1 typ KB1 RH1 V se zaberaněním sloupků v rozmezí do 4 m Silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové úroveň zádržnosti H1 vzdálenosti sloupků přes 2 do 4 m jednostranné [KB1 RH1 V] 150+120+26+70 vpravo - dle situace + u benzinky=366,000 [A] 2374 vlevo - výměna stávajícího svodidla=2 374,000 [B] Celkem: A+B=2 740,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	2 740,000		
64	911381124		Silniční svodidlo betonové jednostranné průběžné délky 4 m výšky 1,2 m Silniční svodidlo betonové jednostranné průběžné délky 4 m, výšky 1,2 m 24+24=48,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	48,000		
65	911381813		Odstranění silničního betonového svodidla délky 2 m výšky 1,0 m	M	24,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odstranění silničního betonového svodidla s naložením na dopravní prostředek délky 2 m, výšky 1,0 m 24 dle situace - bude nahrazeno novým beton. svodidlem=24,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
66	912211111		Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení bez betonového základu silničního (2880/50)*1.15 km 11,700 - 14,580=66,240 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	66,240		
67	40445158		sloupek silniční směrový plastový 1200mm sloupek silniční směrový plastový 1200mm Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 -	KUS	66,168		
68	912311111		Montáž odrazky na ocelové svodidlo Montáž odrazek na svodidla ocelová 2740/50 délka svodidla dle pol. 911331135/odrazky po 50-ti metrech - jen na jedné straně silnice, na druhé straně budou směrové sloupky=54,800 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	54,800		
69	40445175		odrazka na svodidla V.1.B odrazka na svodidla V.1.B Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 -	KUS	54,800		
70	912321111		Montáž odrazky na betonové svodidlo Montáž odrazek na svodidla betonová Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
71	40445175a		odrazka na svodidla M.1.B odrazka na svodidla V.1.B Cenová soustava: -	KUS	4,000		
72	914111111		Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly 2+1+2 2 x Z4a a 1 x IJ4c + B21a a B21b=5,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	5,000		
73	404454040		značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis, 500 x 700 mm značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis, 500 x 700 mm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	1,000		
74	404454070		značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis, 1100 x 330 mm značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis, 1100 x 330 mm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	2,000		
75	404454320		značka dopravní svislá nereflexní FeZn-Al rám., D 700 mm značka dopravní svislá nereflexní FeZn-Al rám., D 700 mm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	2,000		
76	914511111		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
77	914511112		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	7,000		
78	915111111		Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní 2450 V1a - dle situace=2 450,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	2 450,000		
79	915111115		Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá základní 35+38+64 V11a (0,125) - dle situace=137,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	137,000		
80	915111121		Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní 550 V2a (3/6/0,125) - dle situace=550,000 [A] 450 V2b (3/1,5/0,125) - dle situace=450,000 [B] 50 V2b (1,5/1,5/0,12) - dle situace=50,000 [C] Celkem: A+B+C=1 050,000 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	1 050,000		
81	915121111		Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm základní bílá barva	M	9 466,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní 9466 V4 (0,25) - dle situace=9 466,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
82	915131111		Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní 100 V13a - dle situace=100,000 [A] 10*1.5 V9a - dle situace - 10 ks x plocha jedné šipky=15,000 [B] 3.5*0.5 V5(0,5) - dle situace - STOP čára=1,750 [C] Celkem: A+B+C=116,750 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	116,750		
83	915131115		Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní žlutá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly žluté základní (3.0*1.0)*6 nápisy BUS - rozměry dle TZ x 6 kusů=18,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	18,000		
84	915211112		Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní 2450 V1a - dle situace=2 450,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	2 450,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
85	915211116		Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá retroreflexní 35+38+64 V11a (0,125) - dle situace=137,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	137,000		
86	915211122		Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní 550 V2a (3/6/0,125) - dle situace=550,000 [A] 450 V2b (3/1,5/0,125) - dle situace=450,000 [B] 50 V2b (1,5/1,5/0,12) - dle situace=50,000 [C] Celkem: A+B+C=1 050,000 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	1 050,000		
87	915221112		Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní 9466 V4 (0,25) - dle situace=9 466,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	9 466,000		
88	915231112		Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	M2	116,750		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			100 V13a - dle situace=100,000 [A] 10*1.5 V9a - dle situace - 10 ks x plocha jedné šipky=15,000 [B] 3.5*0.5 V5(0,5) - dle situace - STOP čára=1,750 [C] Celkem: A+B+C=116,750 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
89	915231116		Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní žlutý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy žluté retroreflexní (3.0*1.0)*6 nápisy BUS - rozměry dle TZ x 6 kusů=18,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	18,000		
90	915611111		Předznačení vodorovného liniového značení Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky 2450+137+1050+9466 dle pol. 915111111, 915111115, 915111121 a 915121111=13 103,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	13 103,000		
91	915621111		Předznačení vodorovného plošného značení Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy 116.75+18 dle pol. 915131111 a 915131115=134,750 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	134,750		
92	916231213		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	M	46,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			29+17 dle situace=46,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
93	59217031		obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 -	M	46,000		
94	919122122		Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 30 mm s těsnicím profilem Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm 1300*0.5 v odvodňovacím proužku v místě nové opěrné zdi=650,000 [A] 46 podél obrubníku=46,000 [B] Celkem: A+B=696,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	696,000		
95	919131210R		Kotvení na povrchu z betonářské výztuže dl. do 3m Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu kotvami průměru 16 mm, délky 1 200 mm 910/1.0/4 kotvy po jednom metru, potřebná délka cca 600mm, tzn. jedna výztuž dl.3,0m rozdělená na čtvrtiny=227,500 [A] Cenová soustava: -	KUS	227,500		
96	919521140		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600 Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm 13 v km 13,89=13,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	13,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
97	59222001		trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 60 x 250 x 10 cm trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 60 x 250 x 10 cm Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 -	M	13,000		
98	919521180		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 1000 Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 1000 mm 20 v km 12,925=20,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	20,000		
99	59222003		trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 100 x 250 x 13 cm trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 100 x 250 x 13 cm Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 -	M	20,000		
100	919535558		Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 20/25 Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 (13*0.50)+(19*1.22) délka x plocha obetonování v řezu =29,680 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M3	29,680		
101	919716111		Výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí KARI hmotnosti do 7,5 kg/m2 Ocelová výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí KARI hmotnosti do 7,5 kg/m2 ((1.7*3.0)*7.5*2)*0.001 vyztužení betonového lože dle v.č. 5=0,077 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	0,077		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
102	919721101		Geomříž pro stabilizaci podkladu tkaná z PP podélná pevnost v tahu do 50 kN/m Geomříž pro stabilizaci podkladu tkaná z polyesteru, podélná pevnost v tahu do 50 kN/m 910*3.5 délka x šířka - úprava svahu typu B2=3 185,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	3 185,000		
103	919721202		Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu z PP s geotextilií Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu z polypropylénu s geotextilií 11027 bouraná vozovka v celé tloušťce =11 027,000 [A] 13995+5501+8015+2160 frézování v různých tloušťkách=29 671,000 [B] Celkem: A+B=40 698,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	40 698,000		
104	919732221		Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prořezání Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry (55+8) řezání v napojeních na vedl.ulice + na ZÚ a na KÚ - při napojování vrstev=63,000 [A] 4580 podélná spára=4 580,000 [B] (4580/200)*8.0 příčné spáry - předpoklad stavebních úseků po 200 m=183,200 [C] Celkem: A+B+C=4 826,200 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	4 826,200		
105	919735113		Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	M	5 585,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(55+8)*2 řezání v napojeních na vedl.ulice + na ZÚ a na KÚ - při frézování a při napojování vrstev=126,000 [A] 46 podél obrubníku=46,000 [B] 4580 podélná spára=4 580,000 [C] (4580/200)*8.0 příčné spáry - předpoklad stavebních úseků po 200 m=183,200 [D] 650 v odvodňovacím proužku v místě nové opěrné zdi=650,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=5 585,200 [F] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
106	938902113		Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m ³ /m Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m ³ /m 4580/2 odhad půlka trasy=2 290,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	2 290,000		
107	938902462		Čištění propustků ručně D do 1000 mm při tl nánosů do 50% DN Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně tloušťky nánosů přes 25 do 50% průměru propustku přes 500 do 1000 mm 8 propust v km 12,068 - větší délka než 8 m musí být v příplatku - dle pol. 938902499=8,000 [A] 8 propust v km 11,917 - větší délka než 8 m musí být v příplatku - dle pol. 938902499=8,000 [B] 2*8 čištění přípojek v km 11,612 a 11,262 u výměny UV=16,000 [C] Celkem: A+B+C=32,000 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	32,000		
108	938902499		Příplatek k čištění propustků delších než 8 m za každý další 1 m délky Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m Příplatek k cenám za délku propustku přes 8 m za každý další 1 m (19-8)+(13-8) =16,000 [A]	M	16,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
109	938902500R		Čištění stávajících uličních vpustí Čištění stávajících uličních vpustí 7*2 7 kusů dvojitých horských vpustí dle situace=14,000 [A] 29 UV dle situace=29,000 [B] Celkem: A+B=43,000 [C] Cenová soustava: -	KUS	43,000		
110	938909331		Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek ručně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného 13995+(5501+8015)+2160 po frézování asf. krytu a CB konstrukce=29 671,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	29 671,000		
111	938909612		Odstranění nánosu na krajnicích tl do 200 mm Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm 4580*0.5*2=4 580,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	4 580,000		
112	966005311		Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním svodidla včetně sloupků, s jednou pásnicí silničního	M	2 444,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		2374 VLEVO=2 374,000 [A] 70 vpravo v km 14,3 u benzinky=70,000 [B] Celkem: A+B=2 444,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
113 966006132		Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou 2 dle situace vč. sloupků=2,000 [A] 6+2 odstranění stáv. značek s ponecháním na místě - nově zabudovat do římsy dle SO 253=8,000 [B] Celkem: A+B=10,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	10,000		
114 966006211		Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	2,000		
115 966008113		Bourání trubního propustku do DN 800 Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm 13 v km 13,890 výměna trubního propustku DN 600=13,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	13,000		
116 966008116R		Bourání trubního propustku do DN 1200 Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 800 do 1200 mm	M	15,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
 Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	15		km 12,925 vpravo - bourání kamenného propustku se ŽB deskou vč.zemních prací, bude nahrazen trubním prop. DN 1000 se šikmými čely=15,000 [A] Cenová soustava: -				
117	977141132		Vrty pro kotvy do betonu průměru 32 mm hloubky 220 mm s vyplněním epoxidovým tmelem Vrty pro kotvy do betonu s vyplněním epoxidovým tmelem, průměru 32 mm, hloubky 220 mm Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	7,000		
118	979071121		Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým 10 dlažba z chodníku na ZÚ=10,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	10,000		
119	997221551		Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km 3197.83=3 197,830 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	3 197,830		
120	997221551	1	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km 741.96+4.128+0.688+593.42+1154.16=2 494,356 [A] Cenová soustava: -	T	2 494,356		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
121	997221559		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km $(3197.83+2494.356)*14$ celková vzdálenost odvozu 15 km =79 690,604 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	79 690,604		
122	997221561		Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km $2646.48+1441.485+1411.456+5639.424=11\,138,845$ [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	11 138,845		
123	997221569		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km $11\,138.845*14$ celkem vzdálenost skládky 15 km - odhad=155 943,830 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	155 943,830		
124	997221571		Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km $11.75+15.6+18.04+21.072+170.268+0.172+26.715+45.9+1.35=310,867$ [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	310,867		
125	997221579		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km $310.867*14$ celkem vzdálenost skládky 15 km - odhad=4 352,138 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	4 352,138		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Praha - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt:	SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet:	SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
126	997221815		Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového 310.867-170.268 dle pol. 997221571 - odečet ocelového svodidla dle pol. 966005311=140,599 [A] 10211.82 dle pol. 997221561=10 211,820 [B] Celkem: A+B=10 352,419 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	10 352,419		
127	997221855		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva 3197.83 dle pol. 997221551=3 197,830 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	3 197,830		
128	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	4 705,714		
129	998225194		Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	4 705,714		
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice

Rozpočet: SO 102A Kácení

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

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: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 102 Rekonstrukce vozovky - Davle-Štěchovice
Rozpočet: SO 102A Kácení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	111208		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu k dalšímu zpracování viz žádost o povolení ke kácení 786,0+1677,0+40,0=2 503,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 503,000		
2	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ vč.odvozu na místo určené investorem viz žádost o povolení ke kácení 929+2570+140=3 639,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	3 639,000		
Celkem:							

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace:

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: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
 Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	113106123		<p>Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic</p> <p>Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby</p> <p>1150*0.5 chodník dle situace (zaměření) - šířka cca 0,5 m z důvodu bourání vozovky a rektifikace obrubníku, vč. lože=575,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	M2	575,000		
2	113107224		<p>Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm</p> <p>Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm</p> <p>5695 bourání celk. konstrukce stáv. vozovky v tl. cca 350 mm=5 695,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	M2	5 695,000		
3	113154335		<p>Frézování živичného krytu tl 200 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase</p> <p>Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 200 mm</p> <p>5695+1024 asf. beton tl. 190 mm - bourání v celk. tl.cca 540 mm + pouze fréza tl. 190 mm=6 719,000 [A]</p> <p>95.1 nájezdové klíny=95,100 [B]</p> <p>Celkem: A+B=6 814,100 [C]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	M2	6 814,100		
4	113202111		<p>Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých</p> <p>Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých</p> <p>1150 dle zaměření v situaci=1 150,000 [A]</p>	M	1 150,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
5	122101103		<p>Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 5000 m3</p> <p>Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3</p> <p>5695*0.5 odkop pro AZ - plocha dle situace x tl. dle vzorový řez=2 847,500 [A]</p>	M3	2 847,500		
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
6	122201403		<p>Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 5000 m3</p> <p>Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3</p>	M3	2 847,500		
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
7	131203101		<p>Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3</p> <p>Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných</p> <p>1*(0.3*0.3*0.7) počet sloupků pro svislé DZ x odhad rozměrů jámy =0,063 [A]</p>	M3	0,063		
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
8	162701105		<p>Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4</p> <p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</p> <p>2847.5 odvoz odkopané zeminy dle pol. 122101103=2 847,500 [A]</p> <p>2847.5 dovoz vhodné sypaniny do AZ=2 847,500 [B]</p> <p>Celkem: A+B=5 695,000 [C]</p>	M3	5 695,000		
			Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
9	171101111		<p>Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) 0,9 v aktivní zóně</p>	M3	2 847,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
 Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí l(d) 0,9 nebo v aktivní zóně 5695*0.5=2 847,500 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
10	171201201		Uložení sypaniny na skládky Uložení sypaniny na skládky 2847.5 dle pol. 122101103=2 847,500 [A] 284*0.2 plocha x tl. - dle pol. 938909612=56,800 [B] Celkem: A+B=2 904,300 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M3	2 904,300		
11	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	5 518,170		
12	171201211a		Poplatek za zemník Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) Cenová soustava: -	T	5 695,000		
13	211971121		Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m 845*1.7 délka drenáží x délka geotextilie v řezu=1 436,500 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	1 436,500		
14	69311069		geotextilie netkaná PP 350g/m2	M2	1 436,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			geotextilie netkaná PP 350g/m2 Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 -				
15	212752312		Trativod z drenážních trubek plastových tuhých DN 150 mm včetně lože otevřený výkop Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových tuhých SN 8 DN 150 60+150+250 střešovitý sklon vozovky =460,000 [A] 845-460 jednostranný sklon vozovky=385,000 [B] Celkem: A+B=845,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	845,000		
16	564851111		Podklad ze štěrkdrtě ŠD tl 150 mm Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm 5695*1.20 dle situace a vzor. řez=6 834,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	6 834,000		
17	564861111		Podklad ze štěrkdrtě ŠD tl 200 mm Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm 5695*1.25 dle situace a vzor. řez=7 118,750 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	7 118,750		
18	565166112		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 90 mm š do 3 m Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 90 mm 5695*1.1 výměna celé konstrukce vozovky=6 264,500 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	6 264,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
 Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	573191111		Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2 Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2 5695*1.1 výměna celé konstrukce vozovky - pod vrstvou ACP 22+=6 264,500 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	6 264,500		
20	573231106		Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2 Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2 6786.19+6719 dle pol. 577155132 a 577134131=13 505,190 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	13 505,190		
21	577134131		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhučněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhučnění tl. 40 mm 5695 výměna celé konstrukce vozovky=5 695,000 [A] 1024 frézování v tl. 190mm=1 024,000 [B] 31.7*3 nájezdové klíny - příčná spára x délka 3m=95,100 [C] Celkem: A+B+C=6 814,100 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	6 814,100		
22	577155132		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhučněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhučnění tl. 60 mm 5695*1.01 výměna celé konstrukce vozovky=5 751,950 [A] 1024*1.01 frézování v tl. 190mm=1 034,240 [B] Celkem: A+B=6 786,190 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	6 786,190		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
 Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	596811221		<p>Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 100 m2</p> <p>Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy přes 50 do 100 m2</p> <p>1150*0.5 znovuosazení dlažby dle pol. 113106123=575,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	M2	575,000		
24	59245212		<p>dlažba zámková profilová základní 19,6x16,1x6 cm přírodní</p> <p>dlažba zámková profilová základní 19,6x16,1x6 cm přírodní</p> <p>575*0.40 cca 50 % nové dlažby při obnově chodníků, předpokládá se především využití stávající dlažby=230,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 -</p>	M2	230,000		
25	911111111		<p>Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného</p> <p>Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	M	20,000		
26	914111111		<p>Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu</p> <p>Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly</p> <p>1 IP6=1,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	KUS	1,000		
27	404454010		<p>značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis, 500 x 500 mm</p> <p>značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis, 500 x 500 mm</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
 Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	914511111		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	KUS	1,000		
29	915111111		Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní 730 V1a - dle situace=730,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	730,000		
30	915111121		Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní 120 V2b (3/1,5/0,125) - dle situace=120,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	120,000		
31	915121111		Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm základní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní 1550 V4 (0,25) - dle situace=1 550,000 [A] 142 V2b (0,25) - dle situace=142,000 [B] Celkem: A+B=1 692,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	1 692,000		
32	915131111		Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky,	M2	83,250		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
 Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			symboly bílé základní 80 V7a - dle situace=80,000 [A] 6.5*0.5 V5(0,5) - dle situace - STOP čára=3,250 [B] Celkem: A+B=83,250 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
33	915211112		Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní 730 V1a - dle situace=730,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	730,000		
34	915211122		Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní 120 V2b (3/1,5/0,125) - dle situace=120,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	120,000		
35	915221112		Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní 1550 V4 (0,25) - dle situace=1 550,000 [A] 142 V2b (0,25) - dle situace=142,000 [B] Celkem: A+B=1 692,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	1 692,000		
36	915231112		Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	M2	83,250		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní 80 V7a - dle situace=80,000 [A] 6.5*0.5 V5(0,5) - dle situace - STOP čára=3,250 [B] Celkem: A+B=83,250 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
37	915611111		Předznačení vodorovného liniového značení Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodicí proužky 730+120+1692 dle pol. 915111111, 915111121 a 915121111=2 542,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	2 542,000		
38	915621111		Předznačení vodorovného plošného značení Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy 83.25 dle pol. 915131111=83,250 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	83,250		
39	916231213		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky 1182 dle situace=1 182,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	1 182,000		
40	59217031		obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	M	621,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
 Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1122*0.5 odhad 50% výměny stáv. obrubníku za nový=561,000 [A] 60 nový obrubník v km 14,625 - 14,685 vlevo =60,000 [B] Celkem: A+B=621,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2018 01 -				
41	919122122		Těsnění spár záhlvkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 30 mm s těsnicím profilem Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm 1182 podél obrubníku=1 182,000 [A] 420 podél štěrbinového žlabu=420,000 [B] Celkem: A+B=1 602,000 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	1 602,000		
42	919732221		Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prořezání Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry ((20+25+28+12+10+48+17+12+6)+8+7)*2 řezání v napojeních na vedl.ulice a parkoviště + na ZÚ a na KÚ - při frézování a při napojování vrstev=386,000 [A] 845 podélná spára=845,000 [B] (845/200)*7.5 příčné spáry - předpoklad stavebních úseků po 200 m=31,688 [C] Celkem: A+B+C=1 262,688 [D] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	1 262,688		
43	919735113		Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	M	2 864,688		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
 Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			$((20+25+28+12+10+48+17+12+6)+8+7)*2$ řezání v napojeních na vedl.ulice a parkoviště + na ZÚ a na KÚ - při frézování a při napojování vrstev=386,000 [A] 1182 podél obrubníku=1 182,000 [B] 420 podél štěrbinového žlabu=420,000 [C] 845 podélná spára=845,000 [D] $(845/200)*7.5$ příčné spáry - předpoklad stavebních úseků po 200 m=31,688 [E] Celkem: A+B+C+D+E=2 864,688 [F] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -				
44	938909331		Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek ručně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného 1024 po frézování asf. krytu =1 024,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	1 024,000		
45	938909612		Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm $((845*2)-1122)*0.5$ délka trasy x 2 strany - odečet délky s obrubníky=284,000 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M2	284,000		
46	966005111		Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	M	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	966006132		<p>Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami</p> <p>Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou</p> <p>5 dle situace vč. sloupků (P2 + A8 + IP6 + (B13+B14+E13)*2)=5,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	KUS	5,000		
48	966006211		<p>Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol</p> <p>Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	KUS	9,000		
49	979071121		<p>Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těžným</p> <p>Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těžným</p> <p>575 dlažba pro zpětné použití - odhad 50 %=575,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	M2	575,000		
50	997221551		<p>Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km</p> <p>Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km</p> <p>3303.1 dle pol. 113107224-bourání podkladů=3 303,100 [A]</p> <p>71.568 dle pol. 938909612-nánosy z krajnic=71,568 [B]</p> <p>Celkem: A+B=3 374,668 [C]</p> <p>Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -</p>	T	3 374,668		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	997221559		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km $3374.668 \cdot 14$ celková vzdálenost odvozu 15 km = 47 245,352 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	47 245,352		
52	997221571		Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km $235.75 \cdot 0.5$ vybourané obruby - odhad 50 % = 117,875 [A] $149.5 \cdot 0.5$ vybouraná dlažba - odhad 50 % = 74,750 [B] Celkem: A+B=192,625 [C] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	192,625		
53	997221579		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km $192.625 \cdot 14$ dle pol. 997221571 x 14 km do celkové vzdál. 15 km - odhad=2 696,750 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	2 696,750		
54	997221815		Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového 192.625 dle pol. 997221571=192,625 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	192,625		
55	997221855		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva 3303.1 dle pol. 997221551=3 303,100 [A] Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	3 303,100		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi
Rozpočet: SO 103 Rekonstrukce vozovky - průtah Štěchovicemi

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	524,236		
57	998225193		Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 3000 m Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 3000 m Cenová soustava: CS ÚRS 2017 01 -	T	524,236		
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 181.2 Přejížděcí dopravní značení

Rozpočet: 181.2 Přejížděcí dopravní značení

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 181.2 Přechnodné dopravní značení
 Rozpočet: 181.2 Přechnodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	02720R1		<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - opatření proti vzniku kolon</p> <p>Zajištění dodávky, montáže, demontáže, zprovoznění a zajištění provozuschopnosti kamerových setů po celou dobu stavby včetně napájení datové komunikace a integrace do nařizené úrovně, vyhodnocení provozu</p> <p>Cenová soustava: -</p>	KPL	1,000		
2	02720R2		<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - dočasná svodidla</p> <p>Dočasná svodidla</p> <p>Zajištění dodávky montáže, demontáže, pronájmu, kontroly technického stavu, údržby, čištění, přemístění a manipulace, včetně výměny poškozených dílů a včetně pružných odrazek</p> <p>Cenová soustava: -</p>	KPL	1,000		
3	02720R3		<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - přechnodné dopravní značení</p> <p>Veškeré přechnodné svislé a vodorovné dopravní značení, dopravní zařízení a výstražné vozíky, jejich dodávku, montáž, demontáž, pronájem, pravidelnou kontrolu, údržbu, servis, přemíst'ování, přeznačování a manipulaci s nimi</p> <p>Cenová soustava: -</p>	KPL	1,000		
4	02720R4		<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - provizorní panelové zastávky</p> <p>Zřízení provizorní zastávky z betonových panelů vč. lože z drobného kameniva tl. 50mm vrstvy plochy 15x1,5m, označení zastávky, 6x přemístění zastávek, demolice po skončení vč.odvozu panelů i klad.vrstvy na skládku a poplatku za uložení materiálu,</p> <p>Cenová soustava: -</p>	KPL	1,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 181.2 Přejížděcí dopravní značení
Rozpočet: 181.2 Přejížděcí dopravní značení

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

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012

Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 64,30

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.113328 14,564*1,9=27,672 [E] pol.122738 37,24*2,0=74,480 [A] pol.12960 55,2*2,0=110,400 [B] pol.131738 147,48*2,0=294,960 [C] pol.966138 35,862*2,6=93,241 [D] Celkem: E+A+B+C+D=600,753 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	600,753		
2	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton prostý pol.966158 5,0*2,3=11,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	11,500		
3	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 20,34*2,5=50,850 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	50,850		
4	014102	E	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice pol.113338 12,83*2,4=30,792 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	30,792		
5	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
7	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. $(2,8*4,0+2,2*25,0)*0,22=14,564$ [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	14,564		
9	113338		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. $(2,8*4,0+2,2*25,0)*0,15=9,930$ [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9,930		
10	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem 1,0m pro proviz.komunikaci $1,0*29,0*0,05=1,450$ [A] proviz.komun. $1,0*29,0*0,05+(2,8*4,0+2,2*25,0)*0,15=11,380$ [B] Celkem: A+B=12,830 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,830		
11	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	19,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			řezaná spára ve vozovce 9,9+9,5=19,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN všechny jímky odhad 12hod/den, 14 dní 4*12*14=672,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	HOD	672,000		
13	11525		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M DN 500 mm vč.podpěrné konstrukce 23,0=23,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	23,000		
14	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku zemní hrázka 37,24=37,240 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	37,240		
15	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ vč.odvozu a uložení na skládku mezi opěrami 3,0*23,0*0,8=55,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	55,200		
16	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku	M3	147,480		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,8*1,6*23,0*2+1,5*1,0*5,0*2=147,480 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
17	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 37,24+147,48=184,720 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	184,720		
18	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ svahové kužele 3,1416*4,2*4,2*2,1/3/2=19,396 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	19,396		
19	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ základy 0,8*0,3*11,3*2+1,8*1,6*(23,0-11,3)*2=72,816 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	72,816		
20	17780		ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pytlovaný písek (3,3+0,5)*0,5*1,4*7,5+(3,3+0,5)*0,5*1,4*6,5=37,240 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	37,240		
21	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz křídlo 12,0*2=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	24,000		
22	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ	T	12,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
 Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pažící stěna - odhad $1,24t \cdot 3 \cdot 2 = 7,440$ [A] úprava u spáry v ose mostu $1,24t \cdot 2 \cdot 2 = 4,960$ [B] Celkem: $A+B=12,400$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
23	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pažící stěna - odhad $3,0 \cdot 1,9 \cdot 2 = 11,400$ [A] úprava u spáry v ose mostu $(1,0+1,0) \cdot 1,9 \cdot 2 = 7,600$ [B] Celkem: $A+B=19,000$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	19,000		
24	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní, tr.108/12 s roznášecí hlavou op.1 $(25+4+1) \cdot 8,0 = 240,000$ [A] op.2 $(25+4+3) \cdot 8,0 = 256,000$ [B] Celkem: $A+B=496,000$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	496,000		
25	26154		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. V D DO 200MM odhad - v R2-R3 $1,0 \cdot (30+32) = 62,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	62,000		
26	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ I A II D DO 200MM odhad - pod opěrou k R2 $4,0 \cdot (30+32) = 248,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	248,000		
27	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM odhad - skrz opěru $2,85 \cdot (30+32) = 176,700$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	176,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
 Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	264727		VRTY PRO PILOTY TŘ I A II D DO 500MM pro záporny pažící stěna - odhad $5,0 \times 3 \times 2 = 30,000$ [A] úprava u spáry v ose mostu $4,0 \times 2 \times 2 = 16,000$ [B] Celkem: A+B=46,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	46,000		
29	264827		VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 500MM pro záporny pažící stěna - odhad $1,0 \times 3 \times 2 = 6,000$ [A] úprava u spáry v ose mostu $4,0 \times 2 \times 2 = 16,000$ [B] Celkem: A+B=22,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	22,000		
30	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU betonové dělicí pažení $1,0 \times 1,0 \times 5,0 = 5,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5,000		
31	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie $1,5 \times 11,3 \times 2 = 33,900$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	33,900		
32	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY vč.vrtání a vlepění odhad 6 kg/kus, po 1m $(14+9) \times 6,0 = 138,000$ [A]	KG	138,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
33	317326		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 C35/45-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spár, úpravy povrchu vč.letopočtu výstavby (0,35*0,65+0,45*0,3)*14,0=5,075 [A] (0,35*0,65+0,5*0,3)*9,04=3,413 [B] Celkem: A+B=8,488 [C]	M3	8,488		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
34	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 8,488*0,160=1,358 [A]	T	1,358		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
35	318314		ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ Z PROST BET DO C25/30 obnova podezdívky plotu 1,5*1,5*0,5*2=2,250 [A]	M3	2,250		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
36	327212		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Možno využít i rozebraný materiál křídla na vtoku 1,2*1,6*0,8+0,6*1,6*0,3=1,824 [A] podezdívka na vtoku 1,5*(1,0+1,5)*0,3=1,125 [B] Celkem: A+B=2,949 [C]	M3	2,949		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
37	333315		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 obetonování křídel (kšilt) 1,25*0,3*5,5*2=4,125 [A]	M3	4,125		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
 Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
38	389325		<p>MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</p> <p>C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar,</p> <p>dříky opěr $1,0*0,5*(12,25+12,07)=12,160$ [A] NK $(0,5*12,16-8,75*0,2)*5,0=21,650$ [B] křídla - čelní zeď $(13,68+10,17)m2*0,5=11,925$ [C] Celkem: A+B+C=45,735 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	45,735		
39	389365		<p>VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B</p> <p>Odhad 160 kg/m3</p> <p>$45,735*0,160=7,318$ [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	T	7,318		
40	434114		<p>SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ BETON DO C25/30</p> <p>revizní schodiště</p> <p>$0,6*0,18*0,75*21=1,701$ [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	1,701		
41	451312		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</p> <p>C12/15 X0 - podkladní beton</p> <p>opěry $1,1*(4,8*2+1,5+3,2)*0,15=2,360$ [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	2,360		
42	451314		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>C20/25 XF3 - lože</p>	M3	18,004		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
 Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			schodiště $1,0*7,5*0,25=1,875$ [A] zámková dlažba - pravá strana $(1,3*9,0+(2,3-0,25)*2,5)*0,15=2,524$ [F] dlažba koryto $3,0*13,0*0,1=3,900$ [B] zakončení říms levá strana $((0,8-0,25)*5,0+1,15*5,0)*0,1=0,850$ [C] svahy a svahové kužele levá strana $(39,0+38,0)m^2*1,15*0,1=8,855$ [D] Celkem: $A+F+B+C+D=18,004$ [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
43	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp ochrana těsnící vrstvy $1,5*11,3*2*0,15*2=10,170$ [A] schodiště $1,0*7,5*0,1=0,750$ [G] zámková dlažba - pravá strana $(1,3*9,0+(2,3-0,25)*2,5)*0,1=1,683$ [F] dlažba koryto $3,0*13,0*0,1=3,900$ [B] zakončení říms levá strana $((0,8-0,25)*5,0+1,15*5,0)*0,1=0,850$ [C] svahy a svahové kužele levá strana $(39,0+38,0)m^2*1,15*0,1=8,855$ [D] Celkem: $A+G+F+B+C+D=26,208$ [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	26,208		
44	45860		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU $8,1m^2*11,3=91,530$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	91,530		
45	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE u bet.prahu $1,0*1,5*3,2*2=9,600$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9,600		
46	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu	M3	27,210		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dlažba koryto 3,0*13,0*0,2=7,800 [B] zakončení říms levá strana ((0,8-0,25)*5,0+1,15*5,0)*0,2=1,700 [C] svahy a svahové kužele levá strana (39,0+38,0)m2*1,15*0,2=17,710 [D] Celkem: B+C+D=27,210 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
47	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 0,5*0,8*3,2*2=2,560 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,560		
48	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM tl.220 mm proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	66,200		
49	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM tl.150 mm proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	66,200		
50	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-EP 0,6 kg/m2 103,68+66,2=169,880 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	169,880		
51	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	169,880		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PS-EP 0,3 kg/m2 169,88=169,880 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
52	572224		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 PS-EP 1,2 kg/m2 198,88=198,880 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	198,880		
53	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,6*10,8=103,680 [A] proviz.komun. 1,0*29,0+2,8*4,0+2,2*25,0=95,200 [B] Celkem: A+B=198,880 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	198,880		
54	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,6*10,8=103,680 [A] proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [B] Celkem: A+B=169,880 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	169,880		
55	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+	M2	169,880		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
 Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,6*10,8=103,680 [A] proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [B] Celkem: A+B=169,880 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
56	582621		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC dlažba tl.60 mm do betonu podél římsy + zakončení říms - pravá strana 1,3*9,0+(2,3-0,25)*2,5=16,825 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	16,825		
57	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU opěry mostu 1,8*15,0*2=54,000 [B] křídlo na vtoku 2,0*3,0=6,000 [C] Celkem: B+C=60,000 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	60,000		
58	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY (5,0+0,75*2)*13,3=86,450 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	86,450		
59	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou asfaltovými pásy s kovovou vložkou 0,5*5,0*2=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	5,000		
60	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ ochranná a drenážní geotextilie	M2	98,865		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
 Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rub NK, opěr a křídel $(5,0+0,75*2)*12,3+4,5*1,35*2+(1,2+2,9)*1,65=98,865$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
61	767911		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO plot $(3,0+6,0)*2,0=18,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	18,000		
62	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) kraje NK $(0,85+1,2+0,25*2)*3,0=7,650$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	7,650		
63	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) kraje římsy užší $(0,15+0,15)*14,0=4,200$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	4,200		
64	86634		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 200MM $1*7,0=7,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	7,000		
65	86671		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 1000MM DN 100 mm $3*7,0=21,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	21,000		
66	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vč.zemních prací	KUS	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odvodňující jímka DN 800, výšky 500 mm ve výkopu 4*3=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
67	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu beton.sloupky s madlem 9,0+4,0=13,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	13,000		
68	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.kotvení, plastmalty a PKO 9,0+5,2=14,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	14,200		
69	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu 14,0=14,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	14,000		
70	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.plastmalty a PKO, vč.napojení na silniční svodidlo 14,0=14,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	14,000		
71	911EC2		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)	M	114,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			etapa 1, 2, 6 38,0*3=114,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
72	911EC3		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu etapa 1, 2, 6 38,0*3=114,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	114,000		
73	911EC9		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - NÁJEM odhad cca 33 týdnů 38,0*33*7=8 778,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	MDEN	8 778,000		
74	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 2+2=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
75	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ sp.st. 2+2=4,000 [A] římky 2+2=4,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	8,000		
76	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU kompletní vč.přípevnění 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
 Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
77	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do bet.lože zakončení dlažby 5,0*2+0,55+1,0+2,5+2,3=16,350 [A] podél schodiště 7,5*2=15,000 [B] Celkem: A+B=31,350 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	31,350		
78	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet.lože zakončení dlažby u vozovky 5,0*2+11,0+2,5=23,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	23,500		
79	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM zařízení pro proviz.komun. 29,0+1,0*2=31,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	31,000		
80	931325	A	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 řezaná spára ve vozovce 9,9+9,5=19,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	19,400		
81	931325	B	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél říms (obrubby) 14,0+5,0*2+6,0+2,5*2=35,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	35,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 204 Most ev.č. 102-012
 Rozpočet: SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
82	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM skluz vlevo za mostem 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	6,000		
83	938442		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ pro spárování opěry mostu 1,8*15,0*2=54,000 [B] křídlo na vtoku 2,0*3,0=6,000 [C] Celkem: B+C=60,000 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	60,000		
84	94890		PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ Provizorní podepření 1/2 mostu 2,2*3,0*8,5=56,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3OP	56,100		
85	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku opěry (1,0*0,5+0,35*0,6)*14,7*2=20,874 [A] křídla - výtok (14,0-5,0)*0,5*3,5*0,5=7,875 [B] čelní zed' - výtok 8,5*0,5*0,85=3,613 [C] křídla - vtok 3,5*0,5*2,0=3,500 [D] Celkem: A+B+C+D=35,862 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	35,862		
86	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	5,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Praha - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt:	SO 204 Most ev.č. 102-012
Rozpočet:	SO 204 Most ev.č. 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.odvozu a uložení na skládku				
			betonové dělicí pažení 5,0=5,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
87	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	20,340		
			vč.odvozu a uložení na skládku				
			žb.deska 0,3*15,0*3,8=17,100 [B]				
			římasy 0,2*0,72*(8,5+14,0)=3,240 [D]				
			Celkem: B+D=20,340 [E]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013

Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 57,09

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.113328 14,564*1,9=27,672 [E] pol.122738 11,921*2,0=23,842 [A] pol.12960 48,0*2,0=96,000 [B] pol.131738 169,56*2,0=339,120 [C] pol.966138 18,231*2,6=47,401 [D] Celkem: E+A+B+C+D=534,035 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	534,035		
2	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton prostý pol.966158 5,0*2,3=11,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	11,500		
3	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 23,209*2,5=58,023 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	58,023		
4	014102	E	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice pol.113338 12,83*2,4=30,792 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	30,792		
5	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
7	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. $(2,8*4,0+2,2*25,0)*0,22=14,564$ [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	14,564		
9	113338		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. $(2,8*4,0+2,2*25,0)*0,15=9,930$ [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9,930		
10	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem 1,0m pro proviz.komunikaci $1,0*29,0*0,05=1,450$ [A] proviz.komun. $1,0*29,0*0,05+(2,8*4,0+2,2*25,0)*0,15=11,380$ [B] Celkem: A+B=12,830 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,830		
11	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	18,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			řezaná spára ve vozovce 9,0*2=18,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN všechny jímky odhad 12hod/den, 14 dní 4*12*14=672,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	HOD	672,000		
13	11525		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M DN 500 mm vč.podpěrné konstrukce 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	20,000		
14	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku zemní hrázka 11,921=11,921 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	11,921		
15	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ vč.odvozu a uložení na skládku mezi opěrami 3,0*20,0*0,8=48,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	48,000		
16	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku	M3	169,560		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2,3*1,6*21,0*2+1,5*1,0*5,0*2=169,560 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
17	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	181,481		
			11,921+169,56=181,481 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
18	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	19,396		
			svahové kužele 3,1416*4,2*4,2*2,1/3/2=19,396 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
19	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	83,008		
			základy 0,8*0,3*10,4*2+2,3*1,6*(21,0-10,4)*2=83,008 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
20	17780		ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	11,921		
			pytlovaný písek				
			(2,9+0,5)*0,5*1,2*3,5+(2,0+0,5)*0,5*0,75*5,1=11,921 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
21	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	22,200		
			Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz křídlo				
			11,1*2=22,200 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
22	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ	T	12,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prah - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pažicí stěna - odhad $1,24t \cdot 3 \cdot 2 = 7,440$ [A] úprava u spáry v ose mostu $1,24t \cdot 2 \cdot 2 = 4,960$ [B] Celkem: $A+B=12,400$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
23	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pažicí stěna - odhad $3,0 \cdot 1,9 \cdot 2 = 11,400$ [A] úprava u spáry v ose mostu $(1,0+1,0) \cdot 1,9 \cdot 2 = 7,600$ [B] Celkem: $A+B=19,000$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	19,000		
24	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní, tr.108/12 s roznášecí hlavou $27 \cdot 6,85 \cdot 2 = 369,900$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	369,900		
25	26154		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TRŽ. V D DO 200MM odhad - v R2 $0,6 \cdot 27 \cdot 2 = 32,400$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,400		
26	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TRŽ I A II D DO 200MM odhad - pod opěrou k R2 $3,0 \cdot 27 \cdot 2 = 162,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	162,000		
27	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TRŽ III A IV D DO 200MM odhad - skrz opěru $2,8 \cdot 27 \cdot 2 = 151,200$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	151,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	264727		VRTY PRO PILOTY TŘ I A II D DO 500MM pro záporny pažíci stěna - odhad $5,0 \cdot 3 \cdot 2 = 30,000$ [A] úprava u spáry v ose mostu $4,0 \cdot 2 \cdot 2 = 16,000$ [B] Celkem: A+B=46,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	46,000		
29	264827		VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 500MM pro záporny pažíci stěna - odhad $1,0 \cdot 3 \cdot 2 = 6,000$ [A] úprava u spáry v ose mostu $4,0 \cdot 2 \cdot 2 = 16,000$ [B] Celkem: A+B=22,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	22,000		
30	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU betonové dělící pažení $1,0 \cdot 1,0 \cdot 5,0 = 5,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5,000		
31	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie $1,5 \cdot 10,4 \cdot 2 = 31,200$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	31,200		
32	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY vč.vrtání a vlepění odhad 6 kg/kus, po 1m $(13+6) \cdot 6,0 = 114,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KG	114,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Praha - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	317326		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 C35/45-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spár, úpravy povrchu vč.letopočtu výstavby $(0,35*0,65+0,45*0,3)*13,5=4,894$ [A] $(0,35*0,65+0,5*0,3)*6,1=2,303$ [B] Celkem: A+B=7,197 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,197		
34	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 $7,197*0,160=1,152$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	1,152		
35	327212		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Možno využít i rozebraný materiál křídla na vtoku $1,2*1,6*0,8*2=3,072$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	3,072		
36	333315		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 obetonování křídel $(1,8*(5,04+5,52)+1,07*(1,65+1,514))*0,3=6,718$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6,718		
37	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.spár,	M3	41,061		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
 Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dříky opěr $1,0*0,5*10,43*2=10,430$ [A] NK $(0,5*10,4-8,0*0,2)*5,01=18,036$ [B] křídla - čelní zed' $(16,8+8,39)m2*0,5=12,595$ [C] Celkem: $A+B+C=41,061$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
38	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B Odhad 160 kg/m3 $41,061*0,160=6,570$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	6,570		
39	434114		SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ BETON DO C25/30 revizní schodiště $0,6*0,18*0,75*17=1,377$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,377		
40	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15 X0 - podkladní beton opěry $1,1*(0,9*2+4,8+4,3)*0,15=1,799$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,799		
41	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25 XF3 - lože schodiště $1,0*6,1*0,25=1,525$ [A] zámková dlažba - pravá strana $(1,3*6,0+(2,3-0,25)*2,5*2)*0,15=2,708$ [F] dlažba koryto $3,2*12,1*0,1=3,872$ [B] zakončení říms levá strana $((0,8-0,25)*5,0+1,15*5,0)*0,1=0,850$ [C] svahy a svahové kužele levá strana $(42,8+48,7)m2*1,15*0,1=10,523$ [D] Celkem: $A+F+B+C+D=19,478$ [G]	M3	19,478		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
 Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
42	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp ochrana těsnící vrstvy 1,5*10,4*2*0,15*2=9,360 [A] schodiště 1,0*6,1*0,1=0,610 [G] zámková dlažba - pravá strana (1,3*6,0+(2,3-0,25)*2,5*2)*0,1=1,805 [F] dlažba koryto 3,2*12,1*0,1=3,872 [B] zakončení říms levá strana ((0,8-0,25)*5,0+1,15*5,0)*0,1=0,850 [C] svahy a svahové kužele levá strana (42,8+48,7)m2*1,15*0,1=10,523 [D] Celkem: A+G+F+B+C+D=27,020 [H]	M3	27,020		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
43	45860		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU 8,6m2*10,4=89,440 [A]	M3	89,440		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
44	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE u bet.prahu 1,0*1,5*3,2*2=9,600 [A]	M3	9,600		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
45	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu dlažba koryto 3,2*12,1*0,2=7,744 [B] zakončení říms levá strana ((0,8-0,25)*5,0+1,15*5,0)*0,2=1,700 [C] svahy a svahové kužele levá strana (42,8+48,7)m2*1,15*0,2=21,045 [D] Celkem: B+C+D=30,489 [E]	M3	30,489		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 0,5*0,8*3,2*2=2,560 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,560		
47	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM tl.220 mm proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	66,200		
48	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM tl.150 mm proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	66,200		
49	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-EP 0,6 kg/m2 101,7+66,2=167,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	167,900		
50	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,3 kg/m2 167,9=167,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	167,900		
51	572224		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 PS-EP 1,2 kg/m2	M2	196,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
 Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			196,9=196,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
52	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,0*11,3=101,700 [A] proviz.komun. 1,0*29,0+2,8*4,0+2,2*25,0=95,200 [B] Celkem: A+B=196,900 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	196,900		
53	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,0*11,3=101,700 [A] proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [B] Celkem: A+B=167,900 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	167,900		
54	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+ nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,0*11,3=101,700 [A] proviz.komun. 2,8*4,0+2,2*25,0=66,200 [B] Celkem: A+B=167,900 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	167,900		
55	582621		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC dlažba tl.60 mm do betonu	M2	18,050		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
 Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			podél římsy + zakončení říms - pravá strana $1,3*6,0+(2,3-0,25)*2,5*2=18,050$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
56	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU opěry mostu $1,1*14,3*2=31,460$ [B] křídla na vtoku $2,0*1,5*2=6,000$ [C] Celkem: B+C=37,460 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	37,460		
57	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY $(5,0+0,75*2)*12,5=81,250$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	81,250		
58	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou asfaltovými pásy s kovovou vložkou $0,5*5,1*2=5,100$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	5,100		
59	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ ochranná a drenážní geotextilie rub NK, opěr a křídel $(5,0+0,75*2)*11,5+(4,5+4,0)*1,35+(0,6+0,5)*1,65=88,040$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	88,040		
60	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) kraje NK $(0,85+1,2)*3,0*2=12,300$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	12,300		
61	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	4,050		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
 Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kraje římsy užší (0,15+0,15)*13,5=4,050 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
62	86634		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 200MM 1*7,0=7,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	7,000		
63	86671		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 1000MM DN 100 mm 3*7,0=21,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	21,000		
64	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vč.zemních prací odvodňující jímka DN 800, výšky 500 mm ve výkopu 4*3=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	12,000		
65	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu beton.sloupky s madlem 5,0=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	5,000		
66	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.kotvení, plastmalty a PKO 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
67	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu 13,5=13,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	13,500		
68	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.plastmaly a PKO, vč.napojení na silniční svodidlo 13,5=13,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	13,500		
69	911EC2		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) etapa 1, 2, 6 38,0*3=114,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	114,000		
70	911EC3		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu etapa 1, 2, 6 38,0*3=114,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	114,000		
71	911EC9		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - NÁJEM odhad cca33 týdnů 38,0*33*7=8 778,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	MDEN	8 778,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
72	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 2+2=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
73	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ sp.st. 2+2=4,000 [A] řimsy 2+2=4,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	8,000		
74	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU kompletní vč.přípevnění 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
75	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do bet.lože zakončení dlažby 5,0*2+0,55+1,0+2,5*2+2,3*2=21,150 [A] podél schodiště 6,0*2=12,000 [B] Celkem: A+B=33,150 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	33,150		
76	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet.lože zakončení dlažby u vozovky 5,0*2+6,0+2,5*2=21,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	21,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 205 Most ev.č. 102-013
 Rozpočet: SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
77	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM zařízení pro proviz.komun. 29,0+1,0*2=31,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	31,000		
78	931325	A	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 řezaná spára ve vozovce 9,0*2=18,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	18,000		
79	931325	B	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél říms (obruby) 13,5+5,0*2+6,0+2,5*2=34,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	34,500		
80	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM skluz vlevo před mostem 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	6,000		
81	938442		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ pro spárování opěry mostu 1,1*14,3*2=31,460 [B] křídla na vtoku 2,0*1,5*2=6,000 [C] Celkem: B+C=37,460 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	37,460		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt:	SO 205 Most ev.č. 102-013
Rozpočet:	SO 205 Most ev.č. 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
82	94890		PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ Provizorní podepření 1/2 mostu 1,6*3,0*8,0=38,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3OP	38,400		
83	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku opěry (1,0*0,4+0,3*0,4)*11,4*2=11,856 [A] křídla - výtok (13,5-5,0)*0,5*1,5=6,375 [B] Celkem: A+B=18,231 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	18,231		
84	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku betonové dělicí pažení 5,0=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5,000		
85	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku žb.deska 0,3*14,3*4,2=18,018 [B] poprsní.zdi 0,2*0,5*4,2+0,82*0,57*4,2=2,383 [C] římasy 0,2*0,72*(6,0+13,5)=2,808 [D] Celkem: B+C+D=23,209 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	23,209		
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014

Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 33,63

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.113328 14,872*1,9=28,257 [E] pol.122738 8,06*2,0=16,120 [A] pol.12960 48,0*2,0=96,000 [B] pol.131738 304,845*2,0=609,690 [C] pol.966128 17,856*2,6=46,426 [D] Celkem: E+A+B+C+D=796,493 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	796,493		
2	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton prostý pol.966158 3,0*2,3=6,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	6,900		
3	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 26,963*2,5=67,408 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	67,408		
4	014102	E	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice pol.113338 10,14*2,4=24,336 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	24,336		
5	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
7	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. $(2,8*4,5+2*25,0)*0,22=14,872$ [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	14,872		
9	113338		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. $(2,8*4,5+2*25,0)*0,15=10,140$ [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	10,140		
10	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem 1,0m pro proviz.komunikaci $1,0*29,5*0,05=1,475$ [A] proviz.komun. $1,0*29,5*0,05+(2,8*4,5+2*25,0)*0,15=11,615$ [B] Celkem: A+B=13,090 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	13,090		
11	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	18,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			řezaná spára ve vozovce 9,0*2=18,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN všechny jímky odhad 12hod/den, 14 dní 4*12*14=672,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	HOD	672,000		
13	11525		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M DN 500 mm vč.podpěrné konstrukce 22,0=22,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	22,000		
14	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku zemní hrázka 8,06=8,060 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	8,060		
15	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ vč.odvozu a uložení na skládku mezi opěrami 3,0*20,0*0,8=48,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	48,000		
16	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku	M3	304,845		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			$((8,0+12,2)*0,5*2,1-2,5*1,2)*14,5+3,0*4,0*1,7*2=304,845$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
17	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ $8,06+304,845=312,905$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	312,905		
18	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ svahové kužele $3,1416*4,2*4,2*2,1/3/2=19,396$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	19,396		
19	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ základy $0,9*2,1*(15,0+2,5+3,0)*2=77,490$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	77,490		
20	17780		ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ $(2,0+0,5)*0,5*0,75*(3,6+5,0)=8,063$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	8,063		
21	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz křídlo $11,1*2=22,200$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	22,200		
22	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ pažící stěna - odhad $1,24t*4*2=9,920$ [A] úprava u spáry v ose mostu $1,24t*2*2=4,960$ [B] Celkem: A+B=14,880 [C]	T	14,880		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
23	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pažící stěna - odhad $4,0 \times 2,6 \times 2 = 20,800$ [A] úprava u spáry v ose mostu $(1,0 + 1,0) \times 2,6 \times 2 = 10,400$ [B] Celkem: $A + B = 31,200$ [C]	M2	31,200		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
24	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní, tr.108/12 s roznášecí hlavou $22 \times 7,0 \times 2 = 308,000$ [A]	M	308,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
25	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ I A II D DO 200MM odhad 4,0m mimo R3 a opěru $22 \times 4,0 \times 2 = 176,000$ [A]	M	176,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
26	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM odhad skrz opěru a do R3 - 3m $22 \times 3,0 \times 2 = 132,000$ [A]	M	132,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
27	264727		VRTY PRO PILOTY TŘ I A II D DO 500MM pro zápory pažící stěna - odhad $7,0 \times 4 \times 2 = 56,000$ [A] úprava u spáry v ose mostu $5,0 \times 2 \times 2 = 20,000$ [B] Celkem: $A + B = 76,000$ [C]	M	76,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
28	264827		VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 500MM	M	28,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
 Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pro zápory pažící stěna - odhad $1,0 \cdot 4 \cdot 2 = 8,000$ [A] úprava u spáry v ose mostu $5,0 \cdot 2 \cdot 2 = 20,000$ [B] Celkem: $A+B=28,000$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
29	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU betonové dělicí pažení $1,0 \cdot 1,0 \cdot 3,0 = 3,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	3,000		
30	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie $3,5 \cdot 10,4 \cdot 2 = 72,800$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	72,800		
31	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY vč.vrtání a vlepění odhad 6 kg/kus, po 1m $(12+7) \cdot 6,0 = 114,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KG	114,000		
32	317326		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 C35/45-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spár, úpravy povrchu vč.letopočtu výstavby $(0,35 \cdot 0,65 + 0,45 \cdot 0,3) \cdot 11,55 = 4,187$ [A] $(0,35 \cdot 0,65 + 0,5 \cdot 0,3) \cdot 5,95 = 2,246$ [B] Celkem: $A+B=6,433$ [C]	M3	6,433		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
 Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
33	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 6,433*0,160=1,029 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	1,029		
34	327215		PŘEZDĚNÍ ZDÍ Z KAMENNÉHO ZDIVA opevnění vodoteče 0,5*3,0*1,5*4=9,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9,000		
35	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 1,8*0,5*11,403*2=20,525 [A] dříky opěr 0,5*0,704*11,403*2=8,028 [B] křídla - čelní zeď (15,95+6,0)m2*0,5=10,975 [C] NK (0,5*0,5*2+1,95*0,3+0,2*0,2)*10,403+2,95*0,2*1,2*2=13,119 [D] Celkem: A+B+C+D=52,647 [E] (10,4*0,5-8,0*0,2)*2,95+0,6*0,2*10,4*2=13,116 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	52,647		
36	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B Odhad 160 kg/m3 52,347*0,160=8,376 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	8,376		
37	434114		SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ BETON DO C25/30	M3	1,296		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
 Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			revizní schodiště 0,6*0,18*0,75*16=1,296 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
38	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15 X0 - podkladní beton opěry (1,15*9,8+0,7*2,2)*0,15=1,922 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,922		
39	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25 XF3 - lože schodiště 1,0*5,7*0,25=1,425 [A] podél římsy + zakončení říms - pravá strana (2,3-0,25)*(5,95+2,5*2)*0,15=3,367 [F] dlažba koryto (2,05*12,1+2,5*4,0)*0,1=3,481 [B] zakončení říms levá strana ((0,8-0,25)*5,0)*0,1*2=0,550 [C] svahy a svahové kužele levá strana (8,5+8,2)*4,8*0,1=8,016 [D] Celkem: A+F+B+C+D=16,839 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	16,839		
40	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp ochrana těsnící vrstvy 3,5*10,4*2*0,15*2=21,840 [A] dlažba tl.100 mm koryto (2,05*12,1+2,5*4,0)*0,1=3,481 [B] zakončení říms levá strana ((0,8-0,25)*5,0)*0,1*2=0,550 [C] svahy a svahové kužele levá strana (8,5+8,2)*4,8*0,1=8,016 [D] Celkem: A+B+C+D=33,887 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	33,887		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	45860		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU 16,45m ² *10,4=171,080 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	171,080		
42	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE u bet.prahu 1,0*1,5*(3,0+3,6)=9,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9,900		
43	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu dlažba koryto (2,05*12,1+2,5*4,0)*0,2=6,961 [B] zakončení říms levá strana ((0,8-0,25)*5,0)*0,2*2=1,100 [C] svahy a svahové kužele levá strana (8,5+8,2)*4,8*0,2=16,032 [D] Celkem: B+C+D=24,093 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	24,093		
44	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 0,5*0,8*(3,0+3,6)=2,640 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,640		
45	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM tl.220 mm proviz.komun. 2,8*4,5+2,2*25,0=67,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	67,600		
46	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM tl.150 mm	M2	67,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			proviz.komun. 2,8*4,5+2,2*25,0=67,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
47	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-EP 0,6 kg/m2 126,0+67,6=193,600 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	193,600		
48	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,3 kg/m2 193,6=193,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	193,600		
49	572224		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 PS-EP 1,2 kg/m2 222,6=222,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	222,600		
50	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,0*14,0=126,000 [A] proviz.komun. 1,0*29,0+2,8*4,5+2,2*25,0=96,600 [B] Celkem: A+B=222,600 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	222,600		
51	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	193,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ACL 16+				
			nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,0*14,0=126,000 [A] proviz.komun. 2,8*4,5+2,2*25,0=67,600 [B] Celkem: A+B=193,600 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
52	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+	M2	193,600		
			nová vozovka nad mezerovitým betonem 9,0*14,0=126,000 [A] proviz.komun. 2,8*4,5+2,2*25,0=67,600 [B] Celkem: A+B=193,600 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
53	582621		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC dlažba tl.60 mm do betonu	M2	17,985		
			podél římsy + zakončení říms - pravá strana 1,3*5,95+(2,3-0,25)*2,5*2=17,985 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
54	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU	M2	35,520		
			opevnění vodoteče 1,5*2,0*4=12,000 [A] opěry mostu 0,8*14,7*2=23,520 [B] Celkem: A+B=35,520 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
55	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY (2,95+(1,2+1,3+0,45)*2)*12,2=107,970 [A]	M2	107,970		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou asfaltovými pásy s kovovou vložkou $0,5*2,95*2=2,950$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2,950		
57	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ ochranná a drenážní geotextilie rub NK, opěr a křídel vč.základů $(2,95+(1,2+1,3+0,45)*2)*10,4+4,3*1,4*2+1,5*1,75*2=109,330$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	109,330		
58	76790R		OBNOVA STÁVAJÍCÍHO OPLOCENÍ kamenná podezdívka + drátěný plot $5m+5m$ kamenné podezdívky + drátěný plot $6,0+5,0+6,0+4,0(\text{brána})=21,000$ [A] Cenová soustava: -	M	21,000		
59	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) kraje NK $(0,9+0,3)*1,95*2=4,680$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	4,680		
60	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) kraje římsy užší $(0,15+0,15)*11,55=3,465$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	3,465		
61	81458		POTRUBÍ Z TRUB BETONOVÝCH DN DO 600MM Výměna kanalizačního potrubí $6,0*2=12,000$ [A]	M	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
62	86634		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 200MM 1*6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	6,000		
63	86671		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 1000MM DN 100 mm 3*6,0=18,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	18,000		
64	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vč.zemních prací odvodňující jímka DN 800, výšky 500 mm ve výkopu 4*3=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	12,000		
65	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu beton.sloupky s madlem 5,0=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	5,000		
66	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.kotvení, plastmalty a PKO 5,95=5,950 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	5,950		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
67	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu 11,55=11,550 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	11,550		
68	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.plastmalty a PKO, vč.napojení na silniční svodidlo 11,55=11,550 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	11,550		
69	911EC2		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) etapa 1, 2, 6 38,0*3=114,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	114,000		
70	911EC3		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu etapa 1, 2, 6 38,0*3=114,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	114,000		
71	911EC9		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - NÁJEM odhad cca 33 týdnů 38,0*33*7=8 778,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	MDEN	8 778,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Praha - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
72	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 2+2=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
73	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ sp.st. 2+2=4,000 [A] řimsy 2+2=4,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	8,000		
74	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU kompletní vč.přípevnění 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
75	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do bet.lože zakončení dlažby 5,0*2+0,55*2*2+1,5+2,5*2+2,0*2=22,700 [A] podél schodiště 6,0*2=12,000 [B] Celkem: A+B=34,700 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	34,700		
76	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet.lože zakončení dlažby u vozovky 5,0*2+6,0+2,5*2=21,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	21,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
 Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
77	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM zařízení pro proviz.komun. $29,0+1,0*2=31,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	31,000		
78	931325	A	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 řezaná spára ve vozovce $9,0*2=18,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	18,000		
79	931325	B	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél říms (obruby) $11,55+5,0*2+5,95+2,5*2=32,500$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,500		
80	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM skluz vlevo před mostem $14,0=14,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	14,000		
81	938442		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ pro spárování opevnění vodoteče $1,5*2,0*4=12,000$ [A] opěry mostu $0,8*14,7*2=23,520$ [B] Celkem: A+B=35,520 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	35,520		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
 Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
82	94890		PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ Provizorní podepření 1/2 mostu 3,5*2,0*8,0=56,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3OP	56,000		
83	966128		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku čelní zdi 0,7*0,5*3,0+0,5*1,0*5,0=3,550 [A] křídla 0,5*(3,5*1,5*2+2,0*1,0*2)=7,250 [B] opěry 0,3*0,8*14,7*2=7,056 [C] Celkem: A+B+C=17,856 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	17,856		
84	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku betonové dělicí pažení 3,0=3,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	3,000		
85	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku klenba 0,45*4,0*11,5=20,700 [A] žb.deska 0,3*3,75*3,16=3,555 [B] římasy (0,35*0,8+0,25*0,8)*4,6+0,2*0,55*4,0=2,648 [C] Celkem: A+B+C=26,903 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	26,903		
86	969258		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM KANALIZAČ	M	12,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 206 Most ev.č. 102-014
Rozpočet: SO 206 Most ev.č. 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.odvozu a uložení na skládku, poplatku za uložení				
			výměna kanalizačního potrubí 6,0*2=12,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017

Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 155,52

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.10.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
 Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.113328 36,45*1,9=69,255 [F] pol.114142 30,0*1,9=57,000 [G] pol.122738 187,92*2,0=375,840 [H] pol.12960 20,88*2,0=41,760 [I] pol.131738 1717,3*2,0=3 434,600 [D] Celkem: F+G+H+I+D=3 978,455 [J] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	3 978,455		
2	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý beton pol.966158 11,65*2,3=26,795 [A] pol.97816 7,56*2,3=17,388 [B] Celkem: A+B=44,183 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	44,183		
3	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 230,64*2,5=576,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	576,600		
4	014102	D	POPLATKY ZA SKLÁDKU izolace pol.97817 151,2*0,01*2,4=3,629 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	3,629		
5	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
7	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč.odvozu odhad 30,0=30,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	30,000		
9	11329		ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH, PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z LOMOVÉHO KAMENE Možno využít na zához nebo dlažbu odhad před opěrami 2,0*10,0*0,5*2=20,000 [A] svahy 3,0*10,0*0,5*2=30,000 [B] Celkem: A+B=50,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	50,000		
10	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku vozovka mimo most mezi pažením 9,0*(33,0-16,8)*0,25=36,450 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	36,450		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ vč.odvozu na místo určené investorem (23,3+1,0)*2=48,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	48,600		
12	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem vozovka na mostě a pro výkop (mezi pažením) 6,6*33,0*0,25=54,450 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	54,450		
13	114142		ODSTR DLAŽ VOD KOR Z LOMKAM NA SUCHO VČ PODKL, ODVOZ DO 2KM vč.odvozu a uložení na skládku v místě nové zdi - odhad 100,0m2*0,3=30,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	30,000		
14	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN všechny jímky odhad 12hod/den, 14 dní (6+8)*12*14=2 352,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	HOD	2 352,000		
15	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku zemní hrázka 187,92=187,920 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	187,920		
16	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	20,880		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
 Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.odvozu a uložení na skládku odstranění nánosů pro těsnící hrázku $(1,1+0,5)*0,5*0,3*(35,0+52,0)=20,880$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
17	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku op.1 $4,0*(6,0*11,3-1,5*2,5)+4,5*6,0*2,5=323,700$ [A] op.2 $6,0*8,0*10,7+1,0*1,0*10,0+4,0*5,0*3,0=583,600$ [B] zed' $4,5*7,5*24,0=810,000$ [C] Celkem: $A+B+C=1\ 717,300$ [D] odhad 55% $D*0,55=944,515$ [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	944,515		
18	131838		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM op.1 $4,0*(6,0*11,3-1,5*2,5)+4,5*6,0*2,5=323,700$ [A] op.2 $6,0*8,0*10,7+1,0*1,0*10,0+4,0*5,0*3,0=583,600$ [B] zed' $4,5*7,5*24,0=810,000$ [C] Celkem: $A+B+C=1\ 717,300$ [D] odhad 30% $D*0,3=515,190$ [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	515,190		
19	131938		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM op.1 $4,0*(6,0*11,3-1,5*2,5)+4,5*6,0*2,5=323,700$ [A] op.2 $6,0*8,0*10,7+1,0*1,0*10,0+4,0*5,0*3,0=583,600$ [B] zed' $4,5*7,5*24,0=810,000$ [C] Celkem: $A+B+C=1\ 717,300$ [D] odhad 10% $D*0,1=171,730$ [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	171,730		
20	138438		DOLAMOVÁNÍ HLOUBENÝCH VYKOPÁVEK TŘ. II, ODVOZ DO 20KM	M3	85,865		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
 Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			op.1 $4,0*(6,0*11,3-1,5*2,5)+4,5*6,0*2,5=323,700$ [A] op.2 $6,0*8,0*10,7+1,0*1,0*10,0+4,0*5,0*3,0=583,600$ [B] zed' $4,5*7,5*24,0=810,000$ [C] Celkem: $A+B+C=1\ 717,300$ [D] odhad 5% $D*0,05=85,865$ [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
21	138938		DOLAMOVÁNÍ HLOUBENÝCH VYKOPÁVEK TR. III, ODVOZ DO 20KM op.1 $4,0*(6,0*11,3-1,5*2,5)+4,5*6,0*2,5=323,700$ [A] op.2 $6,0*8,0*10,7+1,0*1,0*10,0+4,0*5,0*3,0=583,600$ [B] zed' $4,5*7,5*24,0=810,000$ [C] Celkem: $A+B+C=1\ 717,300$ [D] odhad 2% $D*0,02=34,346$ [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	34,346		
22	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ $1717,3+187,92=1\ 905,220$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 905,220		
23	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp mostu - výkop minus kamenivo a betony zdí, op.2, křídel, přech.desky, podkl.bet, .. $1717,3-(148,4+51,6)-(105,75+29,1+54,7+29,8+25,2-29,0)-1,0*4,5*9,5=1\ 259,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 259,000		
24	17780		ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ kompletní vč.těsnící fólie v hrázce $(3,2+1,6)*0,5*0,8*(35,0+52,0)=167,040$ [A] po odstranění nánosů pro těsnící hrázku $20,88=20,880$ [B] Celkem: $A+B=187,920$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	187,920		
25	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	48,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
 Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz křídlo $8,5+1,7+13,5+1,7+0,7+20,0+4*0,7=48,900$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
26	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) žebro $0,15*0,04*20,8*2=0,250$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,250		
27	22694R		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ - KOTVENÉ Kompletní vč.vrtů, zápor a výdřevy Viditelná pohledová plocha op.1 $4,2*(9,9+2,5+1,5+9,8+8,1)=133,560$ [A] op.2 $4,5*(5,9+11,7+3,7)+4,0*(12,0+1,0+12,5)=197,850$ [B] Celkem: A+B=331,410 [C] Cenová soustava: -	M2	331,410		
28	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní, tr.108/12 s roznášecí hlavou op.1 $6,0*19=114,000$ [A] op.2 $5,0*19=95,000$ [B] Celkem: A+B=209,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	209,000		
29	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TRŘ I A II D DO 200MM odhad 10% délky $209,0*0,1=20,900$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	20,900		
30	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TRŘ III A IV D DO 200MM odhad 90% délky vč.vrty skrz stáv.základ $209,0*0,9=188,100$ [A]	M	188,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
 Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
31	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO 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, op.2 2,4*1,2*10,1=29,088 [A]	M3	29,088		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
32	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B Odhad 140 kg/m3 29,088*0,140=4,072 [A]	T	4,072		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
33	285391		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 10MM DO VRTŮ stáv.nábřežní zeď - 2prof/200 mm 7,0/0,2*2=70,000 [A]	KUS	70,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
34	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie op.1 5,7*8,5=48,450 [A] op.2 5,3*(9,0+3,0)=63,600 [B] zdi 3,5*10,0+2,5*10,0=60,000 [C] Celkem: A+B+C=172,050 [D]	M2	172,050		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
35	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY vč.vrtání a vlepení	KG	378,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
 Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odhad 6 kg/kus, po 1m na NK $21 \cdot 6,0 \cdot (2+1) = 378,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
36	317326		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 $\text{širší } (0,35 \cdot 0,7 + 1,95 \cdot 0,27) \cdot 29,3 = 22,605$ [A] $\text{užší } (0,35 \cdot 0,7 + 0,45 \cdot 0,27) \cdot 23,8 = 8,723$ [B] $\text{op.zed' } (0,35 \cdot 0,7 + 0,45 \cdot 0,27) \cdot (3,0 + 20,0) = 8,430$ [C] $\text{na stáv.zdi } 1,0 \cdot 0,27 \cdot 7,0 = 1,890$ [D] Celkem: A+B+C+D=41,648 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	41,648		
37	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 $41,648 \cdot 0,160 = 6,664$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	6,664		
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 zed' $\text{základ } (4,0 \cdot 0,75 + 3,0 \cdot 0,75) \cdot 10,0 = 52,500$ [A] $\text{dřík } 0,75 \cdot (2,25 + 4,85) \cdot 0,5 \cdot 20,0 = 53,250$ [B] Celkem: A+B=105,750 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	105,750		
39	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B	T	16,920		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Praha - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
 Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odhad 160 kg/m3 $105,75 \times 0,160 = 16,920$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
40	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, dřiky opěr $(1,5 \times 3,48 + 0,4 \times 0,64) \times 9,47 + (1,5 \times 3,67 + 0,4 \times 0,64) \times 9,49 = 106,530$ [B] křídla op.1 $(2,8 + 0,8) \times 0,5 \times 3,0 \times 0,5 \times 2 + (2,5 \times 6,0 - 3,0 \times 0,5) \times 0,75 = 16,088$ [C] op.2 $(4,4 + 0,8) \times 0,5 \times 5,5 \times 0,5 + 4,4 \times 3,0 \times 0,5 = 13,750$ [D] Celkem: B+C+D=136,368 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	136,367		
41	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 $136,367 \times 0,160 = 21,819$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	21,819		
42	420324		PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30 C25/30-XF2, vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar, $1,8 \text{m}^2 \times 7,0 \times 2 = 25,200$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	25,200		
43	420365		VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505, B500B odhad 170 kg/m2	T	4,284		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
 Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			25,2*0,170=4,284 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
44	421325R		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 + PŘEDPJATÉ NOSNÍKY Kompletní nosná konstrukce výšky 770 mm vč.zabetonovaných předpjatých nosníků z vysokopevnostního betonu se stlačenou výškou z betonu C110/130 XF2 a beton.výztuže 9,4*20,8=195,520 [A] Cenová soustava: -	M2	195,520		
45	434114		SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ BETON DO C25/30 (B30) revizní schodiště 0,6*0,18*0,75*10=0,810 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,810		
46	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15 X0 - podkladní beton op.2 3,0*10,1*0,15=4,545 [F] op.zed' (3,6*10,3+4,6*10,3)*0,15=12,669 [C] přech.desky 5,0*7,0*0,15*2=10,500 [D] křídlo op.1 1,35*6,3*0,15=1,276 [E] Celkem: F+C+D+E=28,990 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	28,990		
47	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25 XF3 - lože dlažby a schodiště	M3	19,420		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
 Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			schodiště 1,0*4,0*0,25=1,000 [D] dlažba násypové těleso v úrovni vodoteče 2,5*30,0*0,1=7,500 [B] zakončení římsy - pravá strana 0,8*5,0*0,1=0,400 [A] sjezd do koryta - pravá strana 4,0*26,0*0,1=10,400 [C] zakončení skluzu 1,0*0,6*0,2=0,120 [E] Celkem: D+B+A+C+E=19,420 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
48	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp ochrana těsnící vrstvy - viz fólie 172,05m2*0,15*2=51,615 [A] schodiště 1,4*4,0*0,1=0,560 [B] pod dlažbou tl.100 mm násypové těleso v úrovni vodoteče 2,5*30,0*0,1=7,500 [G] zakončení římsy - pravá strana 0,8*5,0*0,1=0,400 [H] sjezd do koryta - pravá strana 4,0*26,0*0,1=10,400 [C] podkladní přechodový klín (6,0*1,0+1,2*0,6)*9,5+(8,0*1,0+1,5*0,6)*9,5=148,390 [E] Celkem: A+B+G+H+C+E=218,865 [I] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	218,865		
49	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE 1,5*1,0*(15,0+33,0)=72,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	72,000		
50	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu	M3	36,720		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dlažba násypové těleso v úrovni vodoteče 2,5*30,0*0,2=15,000 [B] zakončení římsy - pravá strana 0,8*5,0*0,2=0,800 [A] sjezd do koryta - pravá strana 4,0*26,0*0,2=20,800 [C] zakončení skluzu 1,0*0,6*0,2=0,120 [D] Celkem: B+A+C+D=36,720 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
51	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 0,5*0,8*30,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,000		
52	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD tl.150 mm provizorní napojení - 2x10m 7,0*10,0*2=140,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	140,000		
53	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD tl.200 mm zakončení římsy vlevo za mostem 2,5*2,1=5,250 [A] provizorní napojení - 2x10m 7,0*10,0*2=140,000 [B] Celkem: A+B=145,250 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	145,250		
54	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 provizorní napojení - 2x10m 7,0*10,0*2=140,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	140,000		
55	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,35 kg/m2	M2	571,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vozovka - mezi dilatace 7,0*20,8*2=291,200 [A] provizorní napojení - 2x10m 7,0*10,0*2=280,000 [B] Celkem: A+B=571,200 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
56	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM vozovka - mezi dilatace 7,0*20,8=145,600 [A] provizorní napojení - 2x10m 7,0*10,0*2=140,000 [B] Celkem: A+B=285,600 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	285,600		
57	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM vozovka - mezi dilatace 7,0*20,8=145,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	145,600		
58	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM provizorní napojení - 2x10m 7,0*10,0*2=140,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	140,000		
59	574E88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM provizorní napojení - 2x10m 7,0*10,0*2=140,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	140,000		
60	575F53		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM MODIFIK vozovka 1m na přech.desku 7,0*(20,8+1,0*2)=159,600 [A]	M2	159,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
61	576412		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 3KG/M2 Posyp MA drtí fr. 4/8 vozovka 1m na přech.desku $7,0 \cdot (20,8 + 1,0 \cdot 2) = 159,600$ [A]	M2	159,600		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
62	582621		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC Dlažba tl.60 mm do betonu zakončení římsy vlevo za mostem $2,5 \cdot 2,1 = 5,250$ [A]	M2	5,250		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
63	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY rub opěr - pod drenáž $8,5 \cdot 4,0 + 9,0 \cdot 4,3 = 72,700$ [A]	M2	72,700		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
64	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU $9,4 \cdot (20,8 + 1,0 \cdot 2) = 214,320$ [A]	M2	214,320		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
65	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou asfaltovými pásy s kovovou vložkou $(2,1 + 0,6) \cdot 20,8 = 56,160$ [A]	M2	56,160		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
66	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	272,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ochranná a drenážní geotextilie				
			rub opěr a křídel a zdí vč.základů				
			op.1 4,0*8,5+3,0*2,0*2+6,0*2,5=61,000 [A]				
			op.2 5,7*9,0+5,5*3,0+3,0*4,4=81,000 [B]				
			zed' 10,0*(4,2+2,75+0,7)+10,0*(2,9+1,75+0,7)=130,000 [C]				
			Celkem: A+B+C=272,000 [D]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
67	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	20,800		
			kraje NK 0,5*20,8*2=20,800 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
68	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	15,930		
			kraje říms (0,15+0,15)*(29,3+23,8)=15,930 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
69	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	1,500		
			pro vyvedení kanalizace opěrrou l 1,5=1,500 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
70	87459		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 700MM	M	0,500		
			pro vyvedení potrubí skrz křídlo 0,5=0,500 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
71	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM	M	85,400		
			110/94 - rezervní				
			levá římsa (29,3+0,5*2)*2=60,600 [A]				
			pravá římsa (23,8+0,5*2)*1=24,800 [B]				
			Celkem: A+B=85,400 [C]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
72	87727		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM pro vedení řady 400 levá římsa (29,3+0,5*2)*1=30,300 [A] pravá římsa (23,8+0,5*2)*2=49,600 [B] Celkem: A+B=79,900 [C]	M	79,900		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
73	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vč.zemních prací odvodňující jímka DN 800, výšky 500 mm ve výkopu (6+8)*3=42,000 [A]	KUS	42,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
74	9111C1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ LANKOVÉ - DODÁVKA A MONTÁŽ Kompletní na křídle 6,0=6,000 [A]	M	6,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
75	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Kompletní vč.kotvení, plastmalty a a PKO levá strana 29,0=29,000 [A] pravá strana 23,8-1,5+3,0=25,300 [B] zed' 20,0=20,000 [C] Celkem: A+B+C=74,300 [D]	M	74,300		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
76	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ	KUS	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sp.st. 2+2=4,000 [A] římsy 2*3+2=8,000 [B] Celkem: A+B=12,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
77	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU kompletní vč.přípevnění Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
78	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do bet.lože u schodiště 4,0=4,000 [A] podél zakončení římsy - zámk. dlažby 2,5+2,3=4,800 [B] podél zakončení římsy - kamen.dlažby 5,0+2,0+0,8=7,800 [C] Celkem: A+B+C=16,600 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	16,600		
79	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet.lože zakončení dlažby u vozovky 5,0+2,5=7,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	7,500		
80	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél říms 29,3+23,8=53,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	53,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
 Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
81	93152		MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 100MM mostní závěr s jednodýchým těsněním spáry PŮDORYSNÁ DÉLKA !!!!! 10,2*2=20,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	20,400		
82	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM skluz 5,0=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	5,000		
83	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku chodník 1,0*0,25*23,3*2=11,650 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	11,650		
84	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku řimsy 0,58*0,3*23,3*2=8,108 [A] NK 9,85*16,8*0,15+0,35*0,83*16,5*7+1,05*0,3*0,35*6*5=61,682 [B] opěry (1,5*3,0+1,0*1,0)*10,16*2=111,760 [C] křídla 4,0*(4,0+3,5)*0,6*2=36,000 [D] zábradlí sloupky 0,55*1,0*(0,7*2+0,5*2+0,25*6)*2=4,290 [E] madlo a výplň (0,3*0,3*23,3+0,35*0,1*(23,3-3,9)*2)*2=6,910 [F] římka na stáv.zdi 1,0*0,27*7,0=1,890 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=230,640 [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	230,640		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 207 Most ev.č.102-017
Rozpočet: SO 207 Most ev.č.102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
85	97816		ODSEKÁNÍ VRSTVY VYROVNÁVACÍHO BETONU NA MOSTECH vč.odvozu a uložení na skládku odhad tl.50 mm 9,0*16,8*0,05=7,560 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,560		
86	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE vč.odvozu a uložení na skládku 9,0*16,8=151,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	151,200		
Celkem:							

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 2 680,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
 Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.131.38 (5203,275+2838,15+946,05)*2,0=17 974,950 [A] pol.138.38 (283,815+189,210)*2,0=946,050 [B] pol.966138 200,0*2,6=520,000 [C] Celkem: A+B+C=19 441,000 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	19 441,000		
2	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN všechny jímky odhad 12hod/den, 14 dní viz jímky 190ks*12*14=31 920,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	HOD	31 920,000		
3	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 m od zemní pláně 4,0*(1,25+1,75)*0,5*1576,75=9 460,500 [A] odhad 55% A*0,55=5 203,275 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5 203,275		
4	131838		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 m od zemní pláně 4,0*(1,25+1,75)*0,5*1576,75=9 460,500 [A] odhad 30% A*0,3=2 838,150 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2 838,150		
5	131938		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku	M3	946,050		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
 Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 m od zemní pláň 4,0*(1,25+1,75)*0,5*1576,75=9 460,500 [A] odhad 10% A*0,1=946,050 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	138438		DOLAMOVÁNÍ HLOUBENÝCH VYKOPÁVEK TŘ. II, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 m od zemní pláň 4,0*(1,25+1,75)*0,5*1576,75=9 460,500 [A] odhad 3% A*0,03=283,815 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	283,815		
7	138938		DOLAMOVÁNÍ HLOUBENÝCH VYKOPÁVEK TŘ. III, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 m od zemní pláň 4,0*(1,25+1,75)*0,5*1576,75=9 460,500 [A] odhad 2% A*0,02=189,210 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	189,210		
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 9460,5=9 460,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9 460,500		
9	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 3,0*(0,5+1,0)*0,5*1576,75=3 547,688 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	3 547,688		
10	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz zeď	M	1 839,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
 Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 [A] vyústění po 6 m 1,0*1576,5/6,0=262,750 [B] Celkem: A+B=1 839,500 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE rub zdi k drenáži - odhad 1m na celou délku zdi 1,0*(109,8+710,27+707,42+49,26)=1 576,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 576,750		
12	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 [A] pažící stěna na celé délky zdi- odhad 0,75t*1576,75/1,5=788,375 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	788,375		
13	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) pažící stěna - odhad 2,0*1576,75=3 153,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	3 153,500		
14	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní s roznášecí hlavou část 1 (6,5+7,0)*(70+445)=6 952,500 [A] část 2 (6,5+7,0)*444=5 994,000 [B] část 3 (6,5+7,0)*32=432,000 [C] Celkem: A+B+C=13 378,500 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	13 378,500		
15	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TRŘ I A II D DO 200MM	M	5 946,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odhad 50% délky - ode dna výkopu část 1 $(6,0+6,0)*(70+445)=6\,180,000$ [A] část 2 $(6,0+6,0)*444=5\,328,000$ [B] část 3 $(6,0+6,0)*32=384,000$ [C] Celkem: $(A+B+C)*0,5=5\,946,000$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
16	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TR III A IV D DO 200MM odhad 50% délky - ode dna výkopu část 1 $(6,0+6,0)*(70+445)=6\,180,000$ [A] část 2 $(6,0+6,0)*444=5\,328,000$ [B] část 3 $(6,0+6,0)*32=384,000$ [C] Celkem: $(A+B+C)*0,5=5\,946,000$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	5 946,000		
17	264727		VRTY PRO PILOTY TR I A II D DO 500MM pro záporý pažící stěna - od zemní pláň - odhad 50% $5,5*1576,5/1,5*0,5=2\,890,250$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	2 890,250		
18	264827		VRTY PRO PILOTY TR III A IV D DO 500MM pro záporý pažící stěna - od zemní pláň - odhad 50% $5,5*1576,5/1,5*0,5=2\,890,250$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	2 890,250		
19	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie dl.zdi $109,8+710,27+707,42+49,26=1\,576,750$ m $3,0*1576,75=4\,730,250$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	4 730,250		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
 Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	327325		<p>ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</p> <p>C30/37-XF2 (F3), vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar, letopočtu výstavby</p> <p>část 1 $(1,38m2+0,8*1,02)*109,8+(1,38m2+0,8*(1,0+1,53)*0,5)*710,27=1\,940,087$ [A] část 2 $(1,38m2+0,8*(1,0+1,38)*0,5)*707,42=1\,649,703$ [B] část 3 $(1,38m2+0,8*(1,0+1,16)*0,5)*49,26=110,539$ [C] ozub před zdi $195,853*0,228m2=44,654$ [F] Celkem: $A+B+C+F=3\,744,983$ [D] odpočet chrliče ve zdech $-0,5*0,8*0,16*262=-16,768$ [E] Celkem: $D+E=3\,728,215$ [G]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	3 728,215		
21	327365		<p>VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B</p> <p>Odhad 160 kg/m3</p> <p>$3728,215*0,160=596,514$ [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	T	596,514		
22	451312		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</p> <p>C12/15 X0 - podkladní beton</p> <p>část 1 $0,15*3,6*(110,4+710,9)=443,502$ [A] část 2 $0,15*3,6*708,0=382,320$ [B] část 3 $0,15*3,6*49,9=26,946$ [C] Celkem: $A+B+C=852,768$ [D]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	852,768		
23	451314		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>C20/25n XF3 - lože dlažby</p>	M3	8,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
 Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ukončení přímé 10m2*0,1*5=5,000 [A] ukončení u sjezdu 15m2*0,1*2=3,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
24	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP ochrana těsnící vrstvy 3,0*1576,75*0,15*2=1 419,075 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 419,075		
25	461315		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C30/37 C30/37 XF4 - betonový práh ukončení přímé 0,8*0,5*1,0*5=2,000 [C] ukončení u sjezdu 0,8*0,5*9,0*2=7,200 [B] Celkem: C+B=9,200 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9,200		
26	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE na celé délce zdi - odhad 1,0*1,0*1576,5=1 576,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 576,500		
27	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu ukončení přímé 10m2*0,2*5=10,000 [A] ukončení u sjezdu 15m2*0,2*2=6,000 [B] Celkem: A+B=16,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	16,000		
28	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU	M2	508,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu zed' typ C3.2 - odhad 1,0*508,0=508,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
29	78381		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A) zed' typ C3.2 (0,4+1,45-0,15)*508,0=863,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	863,600		
30	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) zed' typ C3.2 (0,15+0,15)*508,0=152,400 [A] ostatní C1 a C2 (0,15+0,15)*1576,75=473,025 [B] Celkem: A+B=625,425 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	625,425		
31	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ vč.zemních prací dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 m 6 ks/50m (1550/50)*6+4=190,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	190,000		
32	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.kotvení do římsy, plastmalty a PKO dl.zdi 109,8+710,27+707,42+49,26=1 576,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 576,750		
33	912151		SVODNICE SAMOSTATNÁ - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.deformačních podložek a spojovacího materiálu	KUS	129,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
 Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zed' typ C3.2 + napojení 508,0/4,0+1+1=129,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
34	912153		SVODNICE SAMOSTATNÁ - DEMONTÁŽ A ODVOZ vč.odvozu zed' typ C3.2 + napojení 508,0/4,0+1+1=129,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	129,000		
35	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU zed' typ C3.2 12=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	12,000		
36	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM mimo vozovku ukončení přímé 9,0*5=45,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	45,000		
37	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM u vozovky ukončení přímé 5,0*5=25,000 [A] ukončení u sjezdu 5,0*2=10,000 [B] Celkem: A+B=35,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	35,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 zeď typ C3.2 - mezi římsou a vozovkou 508,0=508,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	508,000		
39	931335		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 600MM2 zatěsnění příčných spar stáv.římsy zeď typ C3.2 (0,15+1,45+0,4)*508,0/6,0=169,333 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	169,333		
40	936502		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINK chrliče 840x900/5 - 30 kg/kus po 6 m 1572,0/6,0=262 ks 262*30=7 860,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KG	7 860,000		
41	938541		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 200 BARŮ zeď typ C3.2 (0,4+1,45+0,15)*508,0=1 016,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 016,000		
42	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku typ C2 - km 13,81 - 14,01 = 200 m 1,0*1,0*200,0=200,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	200,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo
Rozpočet: SO 253 Opěrné zdi – Davle – Štěchovice – vlevo

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

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012

Rozpočet: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 12,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 11.9.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012
Rozpočet: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.132738 12,0*2,0=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	24,000		
2	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku, vč.příložného pažení 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,000		
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládka 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,000		
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	8,000		
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ písek 4,0-1,5=2,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,500		
6	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1,5=1,500 [A]	M3	1,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012
Rozpočet: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	71341		IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ PEVNÁ ochrana potrubí definit. na mostě 7,0*0,3=2,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2,100		
8	71342		IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ SNÍMATELNÁ ochrana potrubí provizorní přel. 20,0*0,3=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	6,000		
9	87326	A	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM HDPE 75x6,8 mm (DN65) tlakové třídy PE100 SDR 17 (PN10), nebo shodné dimenze vč.napojení na stávající potrubí navařením nové potrubí 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
10	87326	B	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM PE 63 vč.napojení provizorní přeložka 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	20,000		
11	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM PVC 125	M	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012
Rozpočet: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			definitivní na mostě 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
13	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
14	899622		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
15	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK proviz.potrubi 2=2,000 [A] definit.potrubi 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
16	93650		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ podpěrná ocelová konstrukce vč.příchycení kanalizace pomocí objímek - zřízení a odstranění odhad 590,0=590,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KG	590,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012
Rozpočet: SO 331 Přeložka kanalizace u mostu 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	96922		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení stávající 12,0=12,000 [A] přeložka 20,0=20,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013

Rozpočet: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 12,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 12.9.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013
 Rozpočet: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.132738 12,0*2,0=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	24,000		
2	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku, vč.příložného pažení 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,000		
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládku 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,000		
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	8,000		
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ písek 4,0-1,5=2,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,500		
6	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1,5=1,500 [A]	M3	1,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013
 Rozpočet: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	71341		IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ PEVNÁ ochrana potrubí definit. na mostě 7,0*0,3=2,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2,100		
8	71342		IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ SNÍMATELNÁ ochrana potrubí provizorní přel. 20,0*0,3=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	6,000		
9	87326	A	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM HDPE 75x6,8 mm (DN65) tlakové třídy PE100 SDR 17 (PN10), nebo shodné dimenze vč.napojení na stávající potrubí navařením nové potrubí 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
10	87326	B	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM PE 63 vč.napojení provizorní přeložka 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	20,000		
11	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM PVC 125	M	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013
Rozpočet: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			definitivní na mostě 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
13	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
14	899622		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
15	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK proviz.potrubi 2=2,000 [A] definit.potrubi 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
16	93650		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ podpěrná ocelová konstrukce vč.příchycení kanalizace pomocí objímek - zřízení a odstranění odhad 360,0=360,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KG	360,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013
Rozpočet: SO 332 Přeložka kanalizace u mostu 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	96922		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení stávající 12,0=12,000 [A] přeložka 20,0=20,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014

Rozpočet: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 12,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 14.9.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014
 Rozpočet: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.132738 12,0*2,0=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	24,000		
2	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku, vč.příložného pažení 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,000		
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládka 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,000		
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	8,000		
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ písek 4,0-1,5=2,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,500		
6	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1,5=1,500 [A]	M3	1,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014
Rozpočet: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	71341		IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ PEVNÁ ochrana potrubí definit. na mostě 7,0*0,3=2,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2,100		
8	71342		IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ SNÍMATELNÁ ochrana potrubí provizorní přel. 20,0*0,3=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	6,000		
9	87326	A	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM HDPE 75x6,8 mm (DN65) tlakové třídy PE100 SDR 17 (PN10), nebo shodné dimenze vč.napojení na stávající potrubí navařením nové potrubí 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
10	87326	B	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM PE 63 vč.napojení provizorní přeložka 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	20,000		
11	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM PVC 125	M	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014
Rozpočet: SO 333 Přeložka kanalizace u mostu 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			definitivní na mostě 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
13	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
14	899622		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
15	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK proviz.potrubi 2=2,000 [A] definit.potrubi 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
16	93650		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ podpěrná ocelová konstrukce vč.příchycení kanalizace pomocí objímek - zřízení a odstranění odhad 360,0=360,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KG	360,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1626900	Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt:	SO 333	Přeložka kanalizace u mostu 102-014
Rozpočet:	SO 333	Přeložka kanalizace u mostu 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	96922		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení stávající 12,0=12,000 [A] přeložka 20,0=20,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
Celkem:							



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 700,40

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 11.9.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
 Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.129946 150,0*0,04*2,0=12,000 [A] pol.12996 50,0*0,1*2,0=10,000 [B] pol.131738 387,5*2,0=775,000 [C] pol.132738 2058,685*2,0=4 117,370 [D] Celkem: A+B+C+D=4 914,370 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	4 914,370		
2	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.96688 - odhad 2,0m3/kus 2,0*2,5=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	5,000		
3	014102	E	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice pol.113138 169,299*2,4=406,318 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	406,318		
4	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM DS 1,3*700,4*0,15=136,578 [A] přípojky ŠŽ 1,3*107,4*0,15=20,943 [B] přípojky ul.vpustí 1,3*60,4*0,15=11,778 [C] Celkem: A+B+C=169,299 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	169,299		
5	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM vč.odvozu a uložení materiálu na skládku	M	150,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
 Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odhad 150,0=150,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM vč.odvozu a uložení materiálu na skládku od HV - odhad 50,0=50,000 [A]	M	50,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Vč.příložného pažení a vč.případného čerpání vody vč.odvozu na skládku pro revizní šachty - prům hl.2,0m 2,5*2,5*2,0*31=387,500 [A]	M3	387,500		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Vč.příložného pažení a vč.případného čerpání vody vč.odvozu na skládku výkop pro stoku DS1 1,3*2,0*196,95=512,070 [A] DS2 1,3*2,1*156,74=427,900 [B] DS3 1,3*3,1*18,29=73,709 [C] DS4 1,3*2,0*165,19=429,494 [D] DS5 1,3*1,7*163,23=360,738 [E] Celkem stoka: A+B+C+D+E=1 803,911 [F] výkop pro přípojky šterbin.žlabů 1,3*0,7*107,4=97,734 [G] výkop pro přípojky ul.vpustí 1,3*2,0*60,4=157,040 [H] Celkem: F+G+H=2 058,685 [I]	M3	2 058,685		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	2 446,185		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
 Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			skládku 387,5+2058,685=2 446,185 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
10	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ DS 1,3*(2,0-0,6-0,35)*700,4=956,046 [A] pro revizní šachty - prům hl.2,0m 1,5*1,5*2,0*31=139,500 [B] pro přípojky ul.vpustí 1,3*(2,0-0,5-0,3)*60,4=94,224 [C] Celkem: A+B+C=1 189,770 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 189,770		
11	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ DS 1,3*0,6*700,4=546,312 [A] přípojky ŠŽ 1,3*0,6*107,4=83,772 [B] přípojky ul.vpustí 1,3*0,5*60,4=39,260 [C] Celkem: A+B+C=669,344 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	669,344		
12	264816		VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 400MM propíchnutí kanalizace opěrou do vodoteče odhad 1,0=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1,000		
13	45131		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET z důvodu stabilizace zemního tělesa stávající trubní vedení - odhad 50 m DN300 3,1416*0,15*0,15*50,0=3,534 [A] křížení propustku s kanalizací - betonová plomba 2,0=2,000 [B] Celkem: A+B=5,534 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5,534		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
 Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton pod stokou 1,3*0,1*700,4=91,052 [A] pod přípojky ul.vpustí 1,3*0,1*60,4=7,852 [C] Celkem: A+C=98,904 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	98,904		
15	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp a pískové lože ŠP podsyp DS 1,3*0,15*700,4=136,578 [A] pískové lože + podsyp.klíny DS (1,3*0,1+0,5*0,1)*700,4=126,072 [B] přípojky ŠŽ (1,3*0,1+0,5*0,1)*107,4=19,332 [C] pod RŠ 2,5*2,5*0,1*31=19,375 [D] přípojky ul.vpustí (1,3*0,1+0,5*0,1)*60,4=10,872 [E] Celkem: A+B+C+D+E=312,229 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	312,229		
16	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM provizorní zprovoznění komunikace - 2x ŠD 200 mm DS 1,3*700,4*2=1 821,040 [A] přípojky ŠŽ 1,3*107,4*2=279,240 [B] přípojky ul.vpustí 1,3*60,4*2=157,040 [C] Celkem: A+B+C=2 257,320 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 257,320		
17	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM provizorní zprovoznění komunikace	M2	1 128,660		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
 Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DS 1,3*700,4=910,520 [A] přípojky ŠŽ 1,3*107,4=139,620 [B] přípojky ul.vpustí 1,3*60,4=78,520 [C] Celkem: A+B+C=1 128,660 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
18	572422		JEDNOVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK ASFALTU DO 1,0KG/M2 S PODRCENÍM provizorní zprovoznění komunikace 1128,66=1 128,660 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 128,660		
19	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM KGEM SN4 DN 200, nebo obdobné přípojky ul.vpustí viz TZ 60,4=60,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	60,400		
20	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM KGEM SN4 DN 300, nebo obdobné DS1 196,95=196,950 [A] DS2 156,74=156,740 [B] DS3 18,29=18,290 [C] DS4 165,19=165,190 [D] DS5 163,23=163,230 [E] Celkem SD: A+B+C+D+E=700,400 [F] přípojky ŠŽ viz TZ 107,4=107,400 [G] Celkem: F+G=807,800 [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	807,800		
21	875272		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM DĚROVANÝCH	M	700,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DN 100 - dren.trubka ve výkopu - vč.zaslepení po zhotovení kanalizace				
			DS1 196,95=196,950 [A]				
			DS2 156,74=156,740 [B]				
			DS3 18,29=18,290 [C]				
			DS4 165,19=165,190 [D]				
			DS5 163,23=163,230 [E]				
			Celkem: A+B+C+D+E=700,400 [F]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
22	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	31,000		
			kompletní - revizní šachty dešťové kanalizace				
			RŠ 31=31,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
23	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	17,000		
			Kompletní, vč.standardní mříže, vč. napojení potrubí přípojky				
			17=17,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
24	89722		VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ	KUS	1,000		
			Kompletní, vč.standardní mříže, vč. napojení potrubí přípojky, případně možno vyčistit a sanovat stávající				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
25	897626		VPUSŤ ŠTĚRBINOVÝCH ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM	KUS	21,000		
			kompletní s kalovými koši vč. napojení potrubí přípojky				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ŠŽ 1 18=18,000 [A] ŠŽ 2 3=3,000 [B] Celkem: A+B=21,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
26	897726		ČISTÍČÍ KUSY ŠTĚRBIN ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM ŠŽ 1 18=18,000 [A] ŠŽ 2 3=3,000 [B] Celkem: A+B=21,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	21,000		
27	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ 700,4+107,4+60,4=868,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	868,200		
28	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 700,4+107,4+60,4=868,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	868,200		
29	89945		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 300MM napojení do vpusti, a stoky Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
30	899642		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM 60,4=60,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	60,400		
31	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	807,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			807,8=807,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
32	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ 807,8+60,4=868,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	868,200		
33	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM pro odbourání živice stoka a přípojky v komunikace (700,4+60,4+107,4)*2=1 736,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 736,400		
34	935111		ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBY Kompletní ŠŽ 1 180,0+160,0=340,000 [A] ŠŽ 2 50,0=50,000 [B] odpočet vpustě a čistící kusy -0,5*(21+21)=-21,000 [C] Celkem: A+B+C=369,000 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	369,000		
35	93639		ZAÚSTĚNÍ SKLUZŮ (VČET DLAŽBY Z LOM KAMENE) kompletní - vyústění kanalizace z horské vpusti Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
36	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH vč.odvozu a uložení na skládku v místě RŠ 21 1=1,000 [A]	KUS	1,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích
Rozpočet: SO 334 Kanalizace ve Štěchovicích

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

Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012

Rozpočet: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 12,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.9.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012
 Rozpočet: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.132738 12,0*2,0=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	24,000		
2	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku, vč.příložného pažení 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,000		
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládku 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,000		
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	8,000		
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ písek 4,0-1,5=2,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,500		
6	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU Opěrné bloky	M3	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012
Rozpočet: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1,5=1,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,500		
8	71341		IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ PEVNÁ ochrana potrubí definit. na mostě 7,0*0,3=2,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2,100		
9	71342		IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ SNÍMATELNÁ ochrana potrubí provizorní přel. 20,0*0,3=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	6,000		
10	87327	A	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM HDPE 110x10mm tlakové třídy PE100 SDR 17 (PN10) nové potrubí 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
11	87327	B	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM IPE 90 provizorní přeložka 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012
Rozpočet: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM PVC 150 definitivní na mostě 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	6,000		
13	87901R		OCHRANA STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY PE 40 (popis viz TZ) 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: -	M	8,000		
14	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM šoupě se zemní zákopovou soupravou Š80 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
15	891127		ŠOUPÁTKA DN DO 100MM šoupě se zemní zákopovou soupravou Š100 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
16	891415		HYDRANTY PODZEMNÍ DN 50MM kompletní na mostě 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
17	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012
Rozpočet: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE s kovovou vložkou definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
19	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
20	89972		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
21	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK proviz.potrubí 2=2,000 [A] definit.potrubí 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
22	93650		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ podpěrná ocelová konstrukce vč.příchycení kanalizace pomocí objímek - zřízení a odstranění odhad 590,0=590,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KG	590,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012
Rozpočet: SO 341 Přeložka vodovodu u mostu 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	966894		ODSTRANĚNÍ PODZEMNÍHO HYDRANTU vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení na mostě 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
24	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení stávající 12,0=12,000 [A] přeložka 20,0=20,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013

Rozpočet: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 12,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 19.9.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013
 Rozpočet: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.132738 12,0*2,0=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	24,000		
2	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku, vč.příložného pažení 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,000		
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládku 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,000		
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	8,000		
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ písek 4,0-1,5=2,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,500		
6	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU Opěrné bloky	M3	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013
Rozpočet: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1,5=1,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,500		
8	71341		IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ PEVNÁ ochrana potrubí definit. na mostě 7,0*0,3=2,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2,100		
9	71342		IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ SNÍMATELNÁ ochrana potrubí provizorní přel. 20,0*0,3=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	6,000		
10	87327	A	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM HDPE 110x10mm tlakové třídy PE100 SDR 17 (PN10) nové potrubí 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
11	87327	B	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM IPE 90 provizorní přeložka 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013
Rozpočet: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM PVC 150 definitivní na mostě 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	6,000		
13	87901R		OCHRANA STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY PE 40 (popis viz TZ) 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: -	M	8,000		
14	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM šoupě se zemní zákopovou soupravou Š80 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
15	891127		ŠOUPÁTKA DN DO 100MM šoupě se zemní zákopovou soupravou Š100 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
16	891415		HYDRANTY PODZEMNÍ DN 50MM kompletní na mostě 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
17	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013
Rozpočet: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE s kovovou vložkou definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
19	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
20	89972		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
21	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK proviz.potrubí 2=2,000 [A] definit.potrubí 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
22	93650		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ podpěrná ocelová konstrukce vč.příchycení kanalizace pomocí objímek - zřízení a odstranění odhad 360,0=360,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KG	360,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013
Rozpočet: SO 342 Přeložka vodovodu u mostu 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	966894		ODSTRANĚNÍ PODZEMNÍHO HYDRANTU vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení na mostě 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
24	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení stávající 12,0=12,000 [A] přeložka 20,0=20,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014

Rozpočet: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 12,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 20.9.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014
 Rozpočet: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.132738 12,0*2,0=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	24,000		
2	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku, vč.příložného pažení 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,000		
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládku 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,000		
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	8,000		
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ písek 4,0-1,5=2,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,500		
6	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU Opěrné bloky	M3	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014
Rozpočet: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1,5=1,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,500		
8	71341		IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ PEVNÁ ochrana potrubí definit. na mostě 7,0*0,3=2,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2,100		
9	71342		IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ SNÍMATELNÁ ochrana potrubí provizorní přel. 20,0*0,3=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	6,000		
10	87327	A	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM HDPE 110x10mm tlakové třídy PE100 SDR 17 (PN10) nové potrubí 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
11	87327	B	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM IPE 90 provizorní přeložka 20,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014
Rozpočet: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM PVC 150 definitivní na mostě 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	6,000		
13	87901R		OCHRANA STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY PE 40 (popis viz TZ) 8,0=8,000 [A] Cenová soustava: -	M	8,000		
14	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM šoupě se zemní zákopovou soupravou Š80 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
15	891127		ŠOUPÁTKA DN DO 100MM šoupě se zemní zákopovou soupravou Š100 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
16	891415		HYDRANTY PODZEMNÍ DN 50MM kompletní na mostě 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
17	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014
Rozpočet: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE s kovovou vložkou definitivní 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
19	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
20	89972		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM provizorní 20,0=20,000 [A] definitivní 12,0=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
21	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK proviz.potrubí 2=2,000 [A] definit.potrubí 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
22	93650		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ podpěrná ocelová konstrukce vč.příchycení kanalizace pomocí objímek - zřízení a odstranění odhad 360,0=360,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KG	360,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014
Rozpočet: SO 343 Přeložka vodovodu u mostu 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	966894		ODSTRANĚNÍ PODZEMNÍHO HYDRANTU vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení na mostě 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
24	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH vč.odvozu a uložení na skládku, vč.poplatku za uložení stávající 12,0=12,000 [A] přeložka 20,0=20,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli

Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

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: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli
 Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU přebytečná zemina z výkopu $0,35 \cdot (0,2) \cdot 155 = 10,850$ [B] $1,0 \cdot 1,0 \cdot 1,5 \cdot 4 = 6,000$ [C] Celkem: B+C=16,850 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	16,850		
2	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV základy stožárů $4 \cdot 1 \cdot 2,2 = 8,800$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	8,800		
3	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení nového VO zaměření skutečného provedení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ v digitální i tištěné formě Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
6	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize elektrického zařízení	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM přebytečná zemina 0,35*(0,2)*155=10,850 [B] 1,0*1,0*1,5*4=6,000 [C] Celkem: B+C=16,850 [D]	M3	16,850		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I základy stožárů 1,0*1,0*1,5*4=6,000 [A]	M3	6,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelové trasy 0,35*0,45*155=24,413 [B]	M3	24,413		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina, složení na skládce 0,35*(0,2)*155=10,850 [B] 1,0*1,0*1,5*4=6,000 [C] Celkem: B+C=16,850 [D]	M3	16,850		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 0,35*(0,45-0,2)*155=13,563 [B]	M3	13,563		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli
 Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pískové lože 0,35*0,2*155=10,850 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	10,850		
13	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 betonové základy pro stožáry včetně pouzdra a chráničky na kabel 3ks 1,0*1,0*1,8*4=7,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,200		
14	702321		ZAKRYTÍ KABELŮ BETONOVOU DESKOU ŠÍŘKY DO 20 CM Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	155,000		
15	742G11		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 kabel CYKY 3-Jx1,5 do stožáru včetně ukončení na svorkách dodávka a montáž (10+1,5)*4*1,1=50,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	50,600		
16	742H13		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2 kabel CYKY 4-Jx25, včetně ukončení na svorkách, dodávka a montáž (145+6*2,5)*1,05=168,000 [A]	M	168,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
17	742H23		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2 AYKY 4-Jx35, včetně ukončení kabelu dodávka a montáž (10+2,5)*1,05=13,125 [A]	M	13,125		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
18	742L23		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 25 DO 50 MM2 spojka, teplem smrštitelná dodávka a montáž	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
19	742Z23		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN včetně odvozu a likvidace	M	155,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
20	743566		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ - MONTÁŽ SVÍTIDLA	KUS	4,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
21	743Z11		DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M stožár, patice, výložník, svorkovnice včetně odvozu	KUS	4,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
22	743Z35		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M včetně uskladnění po dobu stavby	KUS	4,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli
Rozpočet: SO 431 Přeložka veřejného osvětlení u hřbitova v Davli

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
23	75H141		STOŽÁR (SLOUP) OCELOVÝ DO 10 M stožár osvětlovací pozinkovaný, bezpaticový, vetknutý včetně výložníku a stožárové svorkovnice dodávka a montáž	KUS	4,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
24	75IG51		VEDENÍ UZEMŇOVACÍ NA POVRCHU Z FEZN DRÁTU DO 120 MM2 propojení stožáru a strojeného zemniče, drát FeZn pr. 10 mm, včetně svorek (4)*1,5=6,000 [A]	M	6,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
25	75IG71		VEDENÍ UZEMŇOVACÍ V ZEMI Z FEZN DRÁTU PRŮMĚRU DO 10 MM FeZn pr. 10, včetně svorek dodávka a montáž (155)*1,05=162,750 [A]	M	162,750		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
26	966118		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 20KM základy 4*1=4,000 [A]	M3	4,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012

Rozpočet: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

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: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012
 Rozpočet: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU přebytečná zemina z výkopu 0,35*(0,2)*20=1,400 [B] 0,6*(0,25)*19=2,850 [A] Celkem: B+A=4,250 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	4,250		
2	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení nového VO zaměření skutečného provedení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
4	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ v digitální i tištěné formě Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize elektrického zařízení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
6	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM přebytečná zemina 0,35*(0,2)*20=1,400 [B] 0,6*(0,25)*19=2,850 [A] Celkem: B+A=4,250 [C]	M3	4,250		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012
Rozpočet: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelové trasy 0,35*0,45*20=3,150 [B] 0,6*1,2*(19)=13,680 [A] Celkem: B+A=16,830 [C]	M3	16,830		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina, složení na skládce 0,35*(0,2)*20=1,400 [B] 0,6*(0,25)*(19)=2,850 [A] Celkem: B+A=4,250 [C]	M3	4,250		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 0,35*(0,45-0,2)*20=1,750 [B] 0,6*(1,2-0,25)*(19)=10,830 [A] Celkem: B+A=12,580 [C]	M3	12,580		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
10	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pískové lože 0,35*0,2*20=1,400 [A]	M3	1,400		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	702321		ZAKRYTÍ KABELŮ BETONOVOU DESKOU ŠÍŘKY DO 20 CM Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012
 Rozpočet: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	742H13		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2 CYKY 4-Jx25, dodávka a montáž včetně ukčení na svorkách (20+19+2,5*2)*1,05=46,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	46,200		
13	742L13		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 25 DO 50 MM2 provizorní propoj, včetně následného odpojení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
14	742Z23		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN včetně odvozu a likvidace 19+20=39,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	39,000		
15	75IG71		VEDENÍ UZEMŇOVACÍ V ZEMI Z FEZN DRÁTU PRŮMĚRU DO 10 MM FeZn pr. 10, včetně svorek dodávka a montáž (8+7,5+7,5+260)*1,05=297,150 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	297,150		
16	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM dvouplášťové, HDPE/LDPE, 110/94 včetně utěsnění a protahovacího drátu (19)*2*1,1=41,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	41,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012
Rozpočet: SO 432 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-012

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	89952		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU podkladní beton pod chráničky prostupu, C8/10-X0 0,6*0,05*(19)=0,570 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,570		
18	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 obetonování chrániček, C25/30-XA1 0,6*0,2*(19)=2,280 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,280		
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013

Rozpočet: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

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: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013
Rozpočet: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU přebytečná zemina z výkopu 0,35*(0,2)*20=1,400 [B] 0,6*(0,25)*6,5=0,975 [A] Celkem: B+A=2,375 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,375		
2	027421		PROVIZORNÍ LÁVKY - MONTÁŽ provizorní lávka pro kabel VO, dl. 5,0 m dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1,000		
3	027423		PROVIZORNÍ LÁVKY - DEMONTÁŽ provizorní lávka pro kabel VO, dl. 5,0 m demontáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1,000		
4	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení nového VO zaměření skutečného provedení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
6	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ v digitální i tištěné formě Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013
Rozpočet: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize elektrického zařízení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM přebytečná zemina 0,35*(0,2)*20=1,400 [B] 0,6*(0,25)*6,5=0,975 [A] Celkem: B+A=2,375 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,375		
9	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelové trasy 0,35*0,45*(20+10+10)=6,300 [B] 0,6*1,2*(6,5)=4,680 [A] Celkem: B+A=10,980 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	10,980		
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina, složení na skládce 0,35*(0,2)*20=1,400 [B] 0,6*(0,25)*(6,5)=0,975 [A] Celkem: B+A=2,375 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,375		
11	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 0,35*(0,45-0,2)*20=1,750 [B] 0,35*(0,45)*(10+10)=3,150 [C] 0,6*(1,2-0,25)*(6,5)=3,705 [A] Celkem: B+C+A=8,605 [D]	M3	8,605		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013
Rozpočet: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pískové lože 0,35*0,2*20=1,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,400		
13	702321		ZAKRYTÍ KABELŮ BETONOVOU DESKOU ŠÍŘKY DO 20 CM Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	20,000		
14	742H23		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2 kabel AYKY 4-Jx35, provizorní a definitivní, včetně ukončení na svorkách dodávka a montáž (15+25+2,5)*1,05=44,625 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	44,625		
15	742L23		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 25 DO 50 MM2 spojka, teplem smršťitelná Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	3,000		
16	742Z23		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN včetně odvozu a likvidace 15+25=40,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	40,000		
17	75IG71		VEDENÍ UZEMŇOVACÍ V ZEMI Z FEZN DRÁTU PRŮMĚRU DO 10 MM	M	28,875		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013
 Rozpočet: SO 433 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			FeZn pr. 10, včetně svorek dodávka a montáž (25+2,5)*1,05=28,875 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
18	87626		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM chránička plastová pro provizorní kabel profil 63/52 15*1,1=16,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	16,500		
19	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM dvouplášťové, HDPE/LDPE, 110/94 včetně utěsnění a protahovacího drátu (6,5)*2*1,1=14,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	14,300		
20	89952		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU podkladní beton pod chráničky prostupu, C8/10-X0 0,6*0,05*(6,5)=0,195 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,195		
21	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 obetonování chrániček, C25/30-XA1 0,6*0,2*(6,5)=0,780 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,780		

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014

Rozpočet: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

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: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014
 Rozpočet: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU přebytečná zemina z výkopu 0,35*(0,2)*40=2,800 [B] 0,6*(0,25)*(6,5+8,5)=2,250 [A] Celkem: B+A=5,050 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5,050		
2	027421		PROVIZORNÍ LÁVKY - MONTÁŽ provizorní lávka pro kabel VO, dl. 5,0 m dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1,000		
3	027423		PROVIZORNÍ LÁVKY - DEMONTÁŽ provizorní lávka pro kabel VO, dl. 5,0 m demontáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1,000		
4	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení nového VO zaměření skutečného provedení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
6	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ v digitální i tištěné formě Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014
 Rozpočet: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize elektrického zařízení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM přebytečná zemina 0,35*(0,2)*40=2,800 [B] 0,6*(0,25)*(6,5+8,5)=2,250 [A] Celkem: B+A=5,050 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5,050		
9	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelové trasy 0,35*0,45*(40+15+15)=11,025 [B] 0,6*1,2*(6,5+8,5)=10,800 [A] Celkem: B+A=21,825 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	21,825		
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina, složení na skládce 0,35*(0,2)*40=2,800 [B] 0,6*(0,25)*(6,5+8,5)=2,250 [A] Celkem: B+A=5,050 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5,050		
11	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 0,35*(0,45-0,2)*40=3,500 [B] 0,35*(0,45)*(15+15)=4,725 [C] 0,6*(1,2-0,25)*(6,5+8,5)=8,550 [A] Celkem: B+C+A=16,775 [D]	M3	16,775		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014
Rozpočet: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pískové lože 0,35*0,2*40=2,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,800		
13	702321		ZAKRYTÍ KABELŮ BETONOVOU DESKOU ŠÍŘKY DO 20 CM Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	40,000		
14	742H23		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2 kabel AYKY 4-Jx35, provizorní a definitivní, včetně ukončení na svorkách dodávka a montáž (50+15+5+2,5+2,5)*1,05=78,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	78,750		
15	742L23		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 25 DO 50 MM2 spojka, teplem smrštitelná Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
16	742Z23		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN včetně odvozu a likvidace 50+20=70,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	70,000		
17	75IG71		VEDENÍ UZEMŇOVACÍ V ZEMI Z FEZN DRÁTU PRŮMĚRU DO 10 MM	M	52,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014
 Rozpočet: SO 434 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-014

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			FeZn pr. 10, včetně svorek dodávka a montáž (50)*1,05=52,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
18	87626		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM chránička plastová pro provizorní kabel profil 63/52 (15+5)*1,1=22,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	22,000		
19	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM dvouplášťové, HDPE/LDPE, 110/94 včetně utěsnění a protahovacího drátu (6,5+8,5)*2*1,1=33,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	33,000		
20	89952		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU podkladní beton pod chráničky prostupu, C8/10-X0 0,6*0,05*(6,5+8,5)=0,450 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,450		
21	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 obetonování chrániček, C25/30-XA1 0,6*0,2*(6,5+8,5)=1,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,800		

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

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: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017
 Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU přebytečná zemina z výkopu 0,35*(0,2)*90=6,300 [B] 1,0*1,0*1,5*3=4,500 [C] 0,6*0,25*10=1,500 [D] Celkem: B+C+D=12,300 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,300		
2	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV základy stožárů 3*1*2,2=6,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	6,600		
3	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení nového VO zaměření skutečného provedení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ v digitální i tištěné formě Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
6	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017
Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výchozí revize elektrického zařízení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM přebytečná zemina 0,35*(0,2)*90=6,300 [B] 1,0*1,0*1,5*3=4,500 [C] 0,6*0,25*10=1,500 [D] Celkem: B+C+D=12,300 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,300		
8	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I základy stožárů 1,0*1,0*1,5*3=4,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	4,500		
9	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelové trasy 0,35*0,45*(90+50+50)=29,925 [B] 0,6*1,2*10=7,200 [C] Celkem: B+C=37,125 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	37,125		
10	141733		PROTlačOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM včetně startovací a cílové jámy chránička PE110 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	9,000		
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	12,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017
Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>přebytečná zemina, složení na skládce</p> <p>0,35*(0,2)*90=6,300 [B] 1,0*1,0*1,5*3=4,500 [C] 0,6*0,25*10=1,500 [D] Celkem: B+C+D=12,300 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>				
12	17411		<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>0,35*(0,45-0,2)*90=7,875 [B] 0,35*0,45*(50+50)=15,750 [C] 0,6*(1,2-0,25)*10=5,700 [D] Celkem: B+C+D=29,325 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	29,325		
13	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>pískové lože</p> <p>0,35*0,2*90=6,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	6,300		
14	272314		<p>ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30</p> <p>betonové základy pro stožáry včetně pouzdra a chráničky na kabel 3ks 1,0*1,0*1,5*3=4,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	4,500		
15	702321		<p>ZAKRYTÍ KABELŮ BETONOVOU DESKOU ŠÍŘKY DO 20 CM</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M	90,000		
16	742232		<p>VEDENÍ VENKOVNÍ NN, ZÁVĚSNÝ KABEL DO TŘÍ ŽIL</p> <p>závěsný kabel CYMYz 3x4, včetně ukončení</p>	M	44,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017
 Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dodávka a montáž (30+10)*1,1=44,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
17	742G11		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 kabel CYKY 3-Jx1,5 do stožáru včetně ukončení na svorkách dodávka a montáž (10+1,5)*3*1,1=37,950 [A] 8*2*1,1=17,600 [B] Celkem: A+B=55,550 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	55,550		
18	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 kabel CYKY 4-Jx16, včetně ukončení na svorkách, dodávka a montáž (90+9+10+6*2,5)*1,05=130,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	130,200		
19	742H22		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 AYKY 4-Jx25, včetně ukončení kabelu dodávka a montáž (50+30+5*2,5)*1,05=97,125 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	97,125		
20	742L23		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 25 DO 50 MM2	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017
 Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			spojka, teplem smrštitelná dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
21	742Z23		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN včetně odvozu a likvidace 90+10+50+30+30=210,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	210,000		
22	743511		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ VÝBOJKOVÉ ULIČNÍ, MIN. IP 44, DO 150 W svítidlo 70 W dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	3,000		
23	743566		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ - MONTÁŽ SVÍTIDLA montáž provizorního svítidla na sloup Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
24	743Z11		DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M stožár, patice, výložník, svorkovnice stávající a provizorní včetně odvozu 3+2=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	5,000		
25	743Z35		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M stávající a provizorní	KUS	5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017
Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3+2=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
26	75H141a		STOŽÁR (SLOUP) OCELOVÝ DO 10 M stožár osvětlovací (S) pozinkovaný, paticový, vetknutý včetně výložníku, patice a stožárové svorkovnice dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	3,000		
27	75H141b		STOŽÁR (SLOUP) OCELOVÝ DO 10 M stožár osvětlovací provizorní (P) stožárové svorkovnice dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
28	75IG51		VEDENÍ UZEMŇOVACÍ NA POVRCHU Z FEZN DRÁTU DO 120 MM2 propojení stožáru a strojeného zemniče, drát FeZn pr. 10 mm, včetně svorek (3)*1,5=4,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	4,500		
29	75IG71		VEDENÍ UZEMŇOVACÍ V ZEMI Z FEZN DRÁTU PRŮMĚRU DO 10 MM FeZn pr. 10, včetně svorek dodávka a montáž (90)*1,05=94,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	94,500		
30	87626		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM chránička plastová pro provizorní kabel profil 63/52, pokládka, nebo upevnění na most	M	88,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017
Rozpočet: SO 437 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 102-017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(50+30)*1,1=88,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
31	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM dvouplášťové, HDPE/LDPE, 110/94 včetně utěsnění a protahovacího drátu (10)*2*1,1=22,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	22,000		
32	89952		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU podkladní beton pod chráničky prostupu, C8/10-X0 0,6*0,05*(10)=0,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,300		
33	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 obetonování chrániček, C25/30-XA1 0,6*0,2*(10)=1,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,200		
34	966118		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 20KM základy 3*1=3,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	3,000		
Celkem:							



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II

Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Objednavatel: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102	AX	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.113328 186,885*1,9=355,082 [E] pol.12960 15,0*2,0=30,000 [B] pol.131738 600,0*2,0=1 200,000 [C] Celkem: E+B+C=1 585,082 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	1 585,082		
2	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton prostý pol.113188 6,21*2,3=14,283 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	14,283		
3	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 20,732*2,5=51,830 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	51,830		
4	014102	D	POPLATKY ZA SKLÁDKU izolace pol.97817 40,0*0,01*2,4=0,960 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	0,960		
5	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE vč.nákupu a dovozu 205,0*0,3=61,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	61,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
 Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02741		PROVIZORNÍ MOSTY mostní provizorium TMS s rozpětím 21m kompletní vč.lávky, zábradlí, fošen proti zasypání, panelů, podsypu a pod. montáž, nájem, demontáž vč.odvozu 6,67*21,0=140,070 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	140,070		
7	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU LP 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti LP 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
9	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP LP 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
10	03210		ZAŘÍZENÍ PRO DODÁVKU ELEKTRICKÉHO PROUDU 4x snesení a 4x znovu osazení kabelů NN za mostem - dl. cca 30m + náhrada napájení (centrála 4x 1 den) Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	80 000,000		
11	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	205,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
 Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.odvozu a uložení na skládku tl.300 mm (85,0+120,0)m2=205,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	113188		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku chodník před mostem 2,3*45,0*0,06=6,210 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6,210		
13	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku proviz.komun. (204,6m2+229,3m2-1,0*(23,11+18,24))*0,4=157,020 [D] chodník před mostem 2,3*45,0*0,15=15,525 [C] vozovka mimo most LP (27,4+20,4)m2*0,3=14,340 [E] Celkem: D+C+E=186,885 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	186,885		
14	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem 1,0m pro proviz.komunikaci 1,0*(23,11+18,24)*0,05=2,068 [A] proviz.komun. (204,6m2+229,3m2-1,0*(23,11+18,24))*0,13=51,032 [B] most LP 40,0m2*0,13=5,200 [C] vozovka mimo most LP (27,4+20,4)m2*0,13=6,214 [D] Celkem: A+B+C+D=64,514 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	64,514		
15	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	18,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			řezaná spára ve vozovce - Lesní potok 9,3+9,2=18,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
16	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE napojení 23,11+18,24+1,0*2*2+2,9=48,250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	48,250		
17	11526		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M betonové trouby DN 800 mm 2*37,0=74,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	74,000		
18	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ vč.odvozu a uložení na skládku koryto LP pod mostem 2,5*30,0*0,2=15,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	15,000		
19	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku z proviz.komunikace vč.zemní hrázky před mostem 250=250,000 [A] za mostem 400=400,000 [B] Celkem: A+B=650,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	650,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 650,0=650,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	650,000		
21	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pro proviz.komunikaci před mostem 250=250,000 [A] za mostem 400=400,000 [B] přechod.oblast mostu LP 1,0*0,4*9,5*2=7,600 [C] Celkem: A+B+C=657,600 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	657,600		
22	17780		ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nátoková těsnící hrázka 2,0*2,0*1,8=7,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,200		
23	18235		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,50M tl.300 mm tl.300 mm (85,0+120,0)m2=205,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	205,000		
24	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI (85,0+120,0)m2=205,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	205,000		
25	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 205,0=205,000 [A]	M2	205,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
 Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
26	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz zdi 11,0*2=22,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	22,000		
27	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE ochrana konstrukcí při násypu opěrná zeď LP 23,0*3,0=69,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	69,000		
28	22694R		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ - KOTVENÉ Kompletní vč.vrtů, zápor a výdřevy, vč.odříznutí zápor při demolici Viditelná pohledová plocha op.1 1,6*32,0+3,0*(7,75+5,75)+8,9*3,2=120,180 [A] op.2 3,9*(12,0+3,05)+3,0*12,6=96,495 [B] Celkem: A+B=216,675 [C] Cenová soustava: -	M2	216,675		
29	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU kompletní, tr.108/12 s roznášecí hlavou LP 19*7,5*2=285,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	285,000		
30	26154		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. V D DO 200MM LP - odhad - v R2-R3 1,0*19*2=38,000 [A]	M	38,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
31	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TRŘ I A II D DO 200MM LP - odhad - pod opěrou k R2 4,0*19*2=152,000 [A]	M	152,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
32	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TRŘ III A IV D DO 200MM LP - odhad - skrz opěru 2,0*19*2=76,000 [A]	M	76,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
33	285391		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 10MM DO VRTŮ stáv.op.zed' u LP - 2prof/200 mm 2,5/0,2*2=25,000 [A]	KUS	25,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
34	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie LP 1,8*9,5*2=34,200 [A]	M2	34,200		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
35	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY vč.vrtání a vlepení LP odhad 6 kg/kus, po 1m 5*2*6,0=60,000 [A]	KG	60,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
36	317326		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 C35/45-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a	M3	3,522		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dilatač.spár, úpravy povrchu vč.letopočtu výstavby LP $(0,35*0,5+0,28*0,45)*(4,7+4,5)=2,769$ [A] obnova římsy nábrežní zdi $(0,35*0,5+0,28*0,45)*2,5=0,753$ [B] Celkem: A+B=3,522 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
37	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 LP $2,769*0,160=0,443$ [A] $0,753*0,160=0,120$ [B] Celkem: A+B=0,563 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	0,563		
38	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.spár, LP = Lesní potok dříky opěr $1,0*0,4*9,5*2+0,2*0,2*9,5=7,980$ [A] NK $0,2*(4,9*5,8+4,1*3,7)=8,718$ [B] Celkem: A+B=16,698 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	16,698		
39	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B Odhad 160 kg/m3 LP $16,698*0,160=2,672$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	2,672		
40	43195		SCHODIŠŤ KONSTR ZE DŘEVA provizorní dřevěné schodiště do zahrady - se zábradlím	M3	1,050		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
 Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3,0*1,0*0,35=1,050 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
41	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25 XF3 - lože dlažba dno LP - doplnění chybějící dlažby20,0m2*0,1=2,000 [B] zakončení říms LP 0,55*2,5*0,1*3=0,413 [C] Celkem: B+C=2,413 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,413		
42	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp ochrana těsnící vrstvy LP 1,8*9,5*2*0,15*2=10,260 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	10,260		
43	45860		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU LP 2,0*0,4*10,0*2=16,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	16,000		
44	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu dlažba dno LP - doplnění chybějící dlažby20,0m2*0,2=4,000 [B] zakončení říms LP 0,55*2,5*0,2*3=0,825 [C] Celkem: B+C=4,825 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	4,825		
45	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	151,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
 Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			chodník před mostem $2,3 \cdot 45,0 = 103,500$ [C] vozovka mimo most LP $(27,4 + 20,4)m^2 = 47,800$ [B] Celkem: C+B=151,300 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
46	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD 0-32 proviz.komunikace $(204,6m^2 + 229,3m^2 - 1,0 \cdot (23,11 + 18,24)) \cdot 2 = 785,100$ [A] vozovka mimo most LP $(27,4 + 20,4)m^2 = 47,800$ [B] Celkem: A+B=832,900 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	832,900		
47	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI 0,8 kg/m2 proviz.komunikace $204,6m^2 + 229,3m^2 = 433,900$ [A] vozovka mimo most LP $(27,4 + 20,4)m^2 = 47,800$ [B] Celkem: A+B=481,700 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	481,700		
48	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS 0,4 kg/m2 proviz.komunikace $204,6m^2 + 229,3m^2 = 433,900$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	433,900		
49	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,35 kg/m2 vozovka na mostě LP $39,69 \cdot 2 = 79,380$ [A] vozovka mimo most LP $(27,4 + 20,4)m^2 = 47,800$ [B] Celkem: A+B=127,180 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	127,180		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
 Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
50	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM ACO 11 proviz.komunikace 204,6m2+229,3m2=433,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	433,900		
51	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ vozovka na mostě LP 4,9*5,35+0,15+4,1*3,25=39,690 [A] vozovka mimo most LP (27,4+20,4)m2=47,800 [B] Celkem: A+B=87,490 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	87,490		
52	574C77		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22 TL. 80MM ACL 22 proviz.komunikace 204,6m2+229,3m2-1,0*(23,11+18,24)=392,550 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	392,550		
53	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16+ vozovka na mostě LP 4,9*5,35+0,15+4,1*3,25=39,690 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	39,690		
54	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+	M2	47,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
 Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vozovka mimo most LP (27,4+20,4)m2=47,800 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
55	574E88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM ACP 22+ vozovka mimo most LP (27,4+20,4)m2=47,800 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	47,800		
56	575F53		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM MODIFIK MA 11 vozovka na mostě LP 4,9*5,35+0,15+4,1*3,25=39,690 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	39,690		
57	582621		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC dlažba tl.60 mm do betonu chodník před mostem 2,3*45,0=103,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	103,500		
58	626113		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM opěrná zeď u opěry 2 vlevo - odhad 30% plochy 23,0*3,0*0,3=20,700 [A] podezdívka plotu u opěry 1 - odhad 30% plochy 16,0*1,5*0,3=7,200 [B] Celkem: A+B=27,900 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	27,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU opěry LP mostu $2,0 \times 9,5 \times 2 = 38,000$ [B] koryto LP pod mostem $(2,5 + 1,5) \times 30,0 = 120,000$ [C] Celkem: $B + C = 158,000$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	158,000		
60	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCI VRSTVOU $5,8 \times 4,9 + 3,7 \times 4,1 + 0,6 \times 9,5 \times 2 = 54,990$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	54,990		
61	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou asfaltovými pásy s kovovou vložkou $0,6 \times (4,7 + 4,5) = 5,520$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	5,520		
62	767911		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO plot u op.1 obnova pletiva $2,0 \times 16,0 = 32,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	32,000		
63	76796		VRATA A VRÁTKA uzamykatelná branka $0,8 \times 2,0 = 1,600$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1,600		
64	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	4,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
 Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kraje NK LP (0,25+0,25)*(4,9+4,1)=4,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
65	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) kraje říms LP (0,15+0,15)*(5,0+4,5)=2,850 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2,850		
66	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ pás pro pěší 45,0+38,0=83,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	83,000		
67	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM pás pro pěší vč.odvozu 83,0=83,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	83,000		
68	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM zábradlí s pásnicí vč.odvozu LP 4,5*2=9,000 [A] zed' u LP 16,5=16,500 [B] Celkem: A+B=25,500 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	25,500		
69	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.kotvení, plastmalty a PKO	M	25,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			LP 4,5*2=9,000 [A] zed' u LP 16,5=16,500 [B] Celkem: A+B=25,500 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
70	911EC2		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) ukončeno krátkým výškovým náběhem - na zač.a konci trasy 25,0+12,0=37,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	37,000		
71	911EC3		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu 37,0=37,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	37,000		
72	911EC9		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - NÁJEM odhad cca 20 týdnů 37,0*20*7=5 180,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	MDEN	5 180,000		
73	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU po 5 m 6+2+8*2=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	24,000		
74	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	55,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
 Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
 Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			žlutá barva vodící čára V4 šířky 0.25 m na obou krajnicích 110,0*0,25*2=55,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
75	916622		VODÍČÍ STĚNY Z DÍLCŮ BETON - MONTÁŽ S PŘESUNEM Betonová vodící stěna výšky 500 mm proviz.kom. 35,0+35,0=70,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	70,000		
76	916623		VODÍČÍ STĚNY Z DÍLCŮ BETON - DEMONTÁŽ na stávajícím LP 2,0*3=6,000 [A] proviz.kom. 35,0+35,0=70,000 [B] Celkem: A+B=76,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	76,000		
77	916629		VODÍČÍ STĚNY Z DÍLCŮ BETON - NÁJEMNÉ odhad cca 20 týdnů 70,0*20*7=9 800,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	MDEN	9 800,000		
78	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do bet.lože LP zakončení dlažby 2,0+1,8+2,8+0,55*3=8,250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	8,250		
79	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet.lože	M	7,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			LP zakončení dlažby u vozovky 2,5*3=7,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
80	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM zařízení pro proviz.komun. 23,11+18,24+1,0*2*2=45,350 [A] napojení u LP 2,9=2,900 [B] Celkem: A+B=48,250 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	48,250		
81	931325	A	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 Lesní potok řezaná spára ve vozovce LP 9,3+9,2=18,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	18,500		
82	931325	B	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél říms (obruby) LP 2,5+5,0+2,5+2,5+4,5+2,5=19,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	19,500		
83	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 napojení 23,11+18,24+1,0*2*2+2,9=48,250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	48,250		
84	938442		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ	M2	158,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1626900Stechov II/102 hr.hl.m.Prahy - Štěchovice, rekonstrukce, ETAPA II
Objekt: SO 901 Provizorní most přes Kocábu
Rozpočet: SO 901 Provizorní most přes Kocábu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pro spárování opěry LP mostu $2,0 \times 9,5 \times 2 = 38,000$ [B] koryto LP pod mostem $(2,5 + 1,5) \times 30,0 = 120,000$ [C] Celkem: B+C=158,000 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
85	938542		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 500 BARŮ opěrná zeď u opěry 2 vlevo - odhad 30% plochy $23,0 \times 3,0 \times 0,3 = 20,700$ [A] podezdívka plotu u opěry 1 - odhad 30% plochy $16,0 \times 1,5 \times 0,3 = 7,200$ [B] Celkem: A+B=27,900 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	27,900		
86	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku most LP žb.deska $(4,9 \times 5,8 + 4,1 \times 3,7) \times 0,3 = 13,077$ [B] římasy $0,25 \times 0,7 \times 4,5 \times 2 = 1,575$ [D] úl.prahy $0,8 \times 0,4 \times 9,5 \times 2 = 6,080$ [E] Celkem: B+D+E=20,732 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	20,732		
87	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE vč.odvozu a uložení na skládku LP $40,0 = 40,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	40,000		

Celkem: