

Souřadnicový systém: S-JTSK
 Výškový systém: Bpv

KSÚS Středočeského kraje, p.o., Zborovská 11, 150 21 Praha 5, E-mail: podatelna@ksus.cz

Investor:



Krajská správa a údržba silnic
 Středočeského kraje, příspěvková organizace

Číslo zakázky:	17 241 00	HIP:	Ing. Martin HAVLÍK	
		602619782, mha@pontex.cz	<i>[Signature]</i>	
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Martin HAVLÍK	
	<i>[Signature]</i>	602619782, mha@pontex.cz	<i>[Signature]</i>	
Tech. kontrola:	Ing. Martin KUDRNÁČ	Vypracovala:	Ing. Vlasta DOLEŽALOVÁ	
602256144, mku@pontex.cz	<i>[Signature]</i>	728848275, vdo@pontex.cz	<i>[Signature]</i>	Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244462219 fax: +420 244461038 e-mail: pontex@pontex.cz

Objednatel:	KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.	Obec:	NOVÉ STRAŠECÍ	Kraj:	STŘEDOČESKÝ
Akce:	II/237 NOVÉ STRAŠECÍ, OPRAVA MOSTU EV.Č. 237-007 NAD TRATÍ ČD			Datum	Stupeň
				06/2018	PDPS
				Souprava	Č. přílohy
Příloha:	SOUPIS PRACÍ				E

Rekapitulace úrovní členění stavby

Stavba: 1724100 - II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD

Varianta: ZŘ -

Odbytová cena [Kč] : -----

OC+DPH [Kč] : -----

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady		-----	-----	-----
SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady		-----	-----	-----
SO 101 - Oprava silnice II/237		-----	-----	-----
SO 101 - Oprava silnice II/237		-----	-----	-----
SO 181 - Dopravně-inženýrská opatření		-----	-----	-----
SO 181 - Dopravně-inženýrská opatření		-----	-----	-----
SO 191 - Dopravní značení		-----	-----	-----
SO 191 - Dopravní značení		-----	-----	-----
SO 201 - Oprava mostu ev.č. 237-007		-----	-----	-----
SO 201 - Oprava mostu ev.č. 237-007		-----	-----	-----
SO 441 - Veřejné osvětlení - přeložka		-----	-----	-----
SO 441 - Veřejné osvětlení - přeložka		-----	-----	-----

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD

Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex s.r.o.

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

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: KPL

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 12.6.2018

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	00410R		Vedlejší náklady obsahují zejména náklady na: - 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, BOZP - mzdové náklady - 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 Cenová soustava: -	KPL	1,000		
2	00420R		Ostatní náklady obsahují zejména náklady na: - úpravu příslušné dokumentace dle technologických postupů zhotovitele a dle při provádění díla zjištěných skutečností - 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 Cenová soustava: -	KPL	1,000		
3	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP, KZP, veškeré zkoušky nutné pro provedení a předání díla dle KZP stavby 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet:	SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP, KZP, veškeré zkoušky nutné pro provedení a předání díla dle KZP stavby 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY IČ v souvislosti se zajištěním uzavírek a dopravních opatření Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
6	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Vytýčení veškerých inženýrských sítí a jejich ochrana během výstavby : Náklady správců sítí včetně zemních prací a ostatních přípomocí zhotovitele. 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
7	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ veškeré vytyčovací práce během stavby Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
8	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč. zákresu do katastrální mapy a její digitalizace 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
9	02940r		OSTATNÍ POŽADAVKY - PASPORTIZACE DÁLNICE A DALŠÍCH OBJEKTŮ V DOSAHU STAVBY PŘED A PO STAVBĚ	KPL	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet:	SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
10	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS RDS-z-PDS pro SO 101 a SO 201, aktualizace DIO dle technologie zhotovitele a momentálních podmínek v době stavby I=1.000 [A]	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ pro SO 101 a SO 210 I=1.000 [A]	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	02945R		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Ve 12-ti vyhotoveních vč.zápisu do KN	KPL	1,000		
			Cenová soustava: -				
13	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Včetně zdokumentování stávajícího stavu během demolice a pasportizace přilehlých nemovitostí a konstrukcí. I=1.000 [A]	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
14	0297R		DODATEČNÁ DIAGNOSTIKA vyhodnocení stavu ponechaných částí mostní kce po obnažení I=1.000 [A]	KPL	1,000		
			Cenová soustava: -				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Označení stavby dle směrnic investora 2=2.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
16	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Vč .případného nájmu pozemku, vč. provizorních komunikací a případných záborů vč. buňkoviště, toalet a dalšího zařízení nezbytného pro provoz a řízení stavby po celou dobu její výstavby 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD

Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237

Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex s.r.o.

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

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 28 554,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Ing. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kameny sejmutí drnu (pol. č. 11130) 1,8*7153,38*0,2=2 575.217 [A] odkop (pol. č. 123738) 2,0*906,917=1 813.834 [B] čištění krajnic (pol. č. 12924) 2,0*4548,0*0,15=1 364.400 [C] čištění příkopů (pol. č. 12931) 2,0*0,25*4283,81=2 141.905 [D] trativody (pol. č. 212635) 2,0*1703,050*0,45*0,4=613.098 [E] odstranění nezpevněných ploch (pol. č. 11332) 2,0*217,096=434.192 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=8 942.646 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	8 942,646		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý beton odstranění krytu (pol. č. 113158) 2,3*38,763=89.155 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	89,155		
3	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton, předpjatý beton čelo propustku, vtokové objekty (pol. č. 966168) 2,5*10,570=26.425 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	26,425		
4	014102	d	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice odstranění krytu (pol. č. 113138) 2,3*75,471=173.583 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	173,583		
5	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	M3	1 099,176		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nákup ornice				
			0,15*(5148,72+1512,95)*1,1=1 099.176 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
6	111208		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM	M2	325,000		
			odhad 325m2=325.000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	7 153,380		
			tl. 200 mm				
			7153,38=7 153.380 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8	112048		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ,	KUS	25,000		
			ODVOZ DO 20KM				
			vč. likvidace pařezu a větví				
			odhad 25ks=25.000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM,	M3	75,471		
			ODVOZ DO 20KM				
			chodník 0,1*367,0=36.700 [A]				
			rigoly 0,1*775,41*0.5=38.771 [B]				
			Celkem: A+B=75.471 [C]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	113158		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM chodníky 0,10*59,14=5.914 [A] rigoly 0,10*(555,03+101,94)*0.5=32.849 [B] Celkem: A+B=38.763 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	38,763		
11	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO chodník 0,20*441,76=88.352 [A] sjezdy 0,20*643,72=128.744 [B] Celkem: A+B=217.096 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	217,096		
12	113534		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM vč. očištění, odvozu a uložení na místo určené investorem 1919,01=1 919.010 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 919,010		
13	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM povinný odkup zhotovitelem tl. 0,150m 0,15*29418,41=4 412.762 [A] klíny 39,0+54,0+46,0=139.000 [B] Celkem: A+B=4 551.762 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	4 551,762		
14	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	6 903,160		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			úzké trhliny $2553+10*8,5=2\ 638,000$ [A] napojení $11,25+11,80+4,12+14,5+13,91+13,88*2+6,78+3,99+5,24+6,11+10,51+10,23+3,79+13,29+2553+5*4,25*2+2*8*2=2\ 770,780$ [B] podél rigolů a ohrub $127,17+51,97+3,24+54,61+389,86+8,7+545,38+196,65+100,26+7,55+8,99=1\ 494,380$ [C] Celkem: $A+B+C=6\ 903,160$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
15	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE široké trhliny $10*8,5=85,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	85,000		
16	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM $5,7*54,0=307,800$ [A] výkop pro uv a přípojky $203,93*1,2*2+29*(1,2*1,2*2-3,14*0,6*0,6*1,35)=528,697$ [B] výkop pro propustky $2,0*(6,59+7,88+12,9+7,84)=70,420$ [C] Celkem: $A+B+C=906,917$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	906,917		
17	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM dovoz ornice nákup ornice v pol. č. 014211 $0,15*(5148,72+1512,95)*1,1=1\ 099,176$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 099,176		
18	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM tl. 0,15m $(2*2553-958)*0,75+958*1,5=4\ 548,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	4 548,000		
19	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	4 283,810		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			čistění příkopů $2 \cdot 1078,0 + (135,67 + 93,2 + 109,19 + 268,23 + 29,29 + 59,85) = 2\,851.430$ [A] čistění rigolů $555,03 + 101,94 + 775,41 = 1\,432.380$ [B] Celkem: $A + B = 4\,283.810$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
20	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM $13,75 = 13.750$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	13,750		
21	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odkop (pol. č. 123738) $906,917 = 906.917$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	906,917		
22	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ $0,25 \cdot 5148,72 + 54 \cdot 5,7 = 1\,594.980$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 594,980		
23	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ podél obrub $0.2 \cdot (26 + 54 + 47 + 19 + 35 + 53 + 390 + 52 + 72 + 75 + 197 + 100) = 224.000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	224,000		
24	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp a zásyp vpustí a přípojek $203,93 \cdot 1.2 \cdot 1.4 + 29 \cdot (1.2 \cdot 1.2 \cdot 2 - 3.14 \cdot 0.6 \cdot 0.6 \cdot 1.35) = 381.867$ [A] zásyp propustků $35,21 \cdot 0,8 + 2,5 \cdot 1,5 = 31.918$ [B] Celkem: $A + B = 413.785$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	413,785		
25	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	1 140,430		

3.6.1.10

Datum: 9.1.2019

Čas: 16:31:53

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD

Objekt:

SO 101 Oprava silnice II/237

Rozpočet:

SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			chodníky a sjezdy 643,72+54,95+441,76=1 140.430 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
26	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	7 327,837		
			nákup v pol. č. 014211, dovoz v pol. č. 125738 (5148,72+1512,95)*1,1=7 327.837 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
27	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	7 327,837		
			(5148,72+1512,95)*1,1=7 327.837 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
1			Zemní práce				
2			Základy				
28	212635		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I	M	1 703,050		
			817.03+292.32+389.46+199.24+5.00=1 703.050 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
29	45131		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET	M3	67,156		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod dlažbu z lom. kamene, tl. 150mm (z pol. č.465512) propustky $0,15 \cdot (10 + 5 \cdot 2 \cdot 4) = 7.500$ [A] skluzu $0,15 \cdot ((1.59 + 18.21) \cdot 1.1 \cdot 0.6) = 1.960$ [B] horské vpusti $0,15 \cdot 2 \cdot 5 = 1.500$ [C] podkladní beton pod bet. svodidlo tl. 200mm vč. dilatačních spar a těsnění $280,98 \cdot 0,2 = 56.196$ [D] Celkem: A+B+C+D=67.156 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
30	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO podsyp ze štěrkopísku - propustek $(6,59 + 7.88 + 12.90 + 7.84) \cdot 1.6 \cdot 0.2 + 1.98 \cdot 1,8 \cdot 0.2 = 11.915$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,267		
31	46131		PATKY Z PROSTÉHO BETONU propustky $0,4 \cdot 0,5 \cdot 0,7 \cdot 8 + 0,4 \cdot 0,8 \cdot 0,7 = 1.344$ [A] skluz $0,8 \cdot 0,5 \cdot 1,5 \cdot 3 = 1.800$ [B] Celkem: A+B=3.144 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	3,144		
32	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC propustky $0,3 \cdot (10 + 5 \cdot 2 \cdot 4) = 15.000$ [A] skluzu $0,3 \cdot (1.59 + 18.21) \cdot 1.1 \cdot 0.6 = 3.920$ [B] horské vpusti $0,3 \cdot 2 \cdot 5 = 3.000$ [C] Celkem: A+B+C=21.920 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	21,920		
4	Vodorovné konstrukce						

5 Komunikace

33	561421		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 100MM	M2	441,760		
----	--------	--	---	----	---------	--	--

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SC c8/10 vč. opatření proti vzniku a vývoji smršťovacích trhlin chodníky 441,76=441.760 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
34	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM nezpevněné sjezdy 54,95=54.950 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	54,950		
35	56334	a	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM tl. min. 160mm chodníky 441,76=441.760 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	441,760		
36	56334	b	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM tl. 200mm pod. bet. svodidlo 280,98=280.980 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	280,980		
37	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM tl. min. 250mm asf. sjezdy 643,72=643.720 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	643,720		
38	567541		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYK ZA STUDENA CEM TL DO 200MM vč. dilatačních spar	M2	18 136,663		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			17650.45+(519,6+521,4+157,99+105,82)*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.06+0.2)-2*6*9.5=18 136.663 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
39	56930		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI tl. 150mm 0,15*((2*2553-1279-136-252-276-153-87)*0.75+(136+252+276+153+87)*1.5)=532.238 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	532,238		
40	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 0,6kg/m2 643.72+17650.45+1304,81*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.06+0.2)=18 894.383 [A] klíny 656,2=656.200 [B] Celkem: A+B=19 550.583 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	19 550,583		
41	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,35kg/m2 643.72+2*10196.27+2*1078*(0.04+0.05)+2*1078*(0.04+0.05+0.06+0.05)+2*17650.45+1304,81*(0.04+0.05)+1304,81*(0.04+0.05+0.06+0.05)=57 340.795 [A] klíny 899,6+1143,0=2 042.600 [B] Celkem: A+B=59 383.395 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	59 383,395		
42	572224		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 0,6 kg/m2 10196.27+(0.04+0.05+0.06+0.05+0.08+0.05)*2*1078=10 907.750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	10 907,750		
43	5740E6		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	2 445,623		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
 Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
 Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ožk 1291,0=1 291.000 [A] recyklace 1077=1 077.000 [B] klíny 39,0=39.000 [C] sjezdy 643,72*0,06=38.623 [D] Celkem: A+B+C+D=2 445.623 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
44	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY specifikace dle TZ široké trhlíny 10*8,5*2,0=170.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	170,000		
45	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM 10196.27+0.02*2*1078+17650.45+0.02*1304,81+643.72=28 559.656 [A] klíny 1143,0=1 143.000 [B] Celkem: A+B=29 702.656 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	29 702,656		
46	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM 10196.27+(0.04+0.05+0.03)*2*1078+17650.45+(0.04+0.05+0.03)*1304,81=28 262.017 [A] klíny 899,6=899.600 [B] Celkem: A+B=29 161.617 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	29 161,617		
47	575D53		LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNICE) 11 TL. 40MM MODIFIK vč. lepenky chodníky 441,76=441.760 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	441,760		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				
8			Potrubí				
48	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM 15.89+4.14+1.49+0.91+0.94+16.68+1.89+1+1.78+1.49+1.15+1.11+15.67+1.32+16.46+1.54+2+17.16+1.14+17.16+1.14+17.61+1.13+2+17.29+1.21+16.56+2+19.53+4.54=203.930 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	203,930		
49	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ 29=29.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	29,000		
50	89722		VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ horská vpust kompletní s mříží 1200*600 s únosností min. D400 2=2.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
51	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 16ks=16.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	16,000		
52	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 obetonování propustku vč. nátěru proti zemní vlhkosti (6,59+7,88+12.9+7.84)*0.67+1,98*0.93=25.432 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	25,432		
8			Potrubí				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
 Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
 Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
53	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní, vč. zákl. patek a PKO 40,0=40.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	40,000		
54	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 40,0=40.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	40,000		
55	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 252+276+36+36+52+116+188=956.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	956,000		
56	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 996,0=996.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	996,000		
57	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ 136,0+87,0=223.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	223,000		
58	911CA1		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	52,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			52=52.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
59	911CA2		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) 398,0=398.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	398,000		
60	911CA3		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 398,0=398.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	398,000		
61	91228	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé 101=101.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	101,000		
62	91228	b	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU modré 15=15.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	15,000		
63	91228	c	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU červené 22=22.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	22,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 101 Oprava silnice II/237
Rozpočet:	SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
64	912283	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ vč. uložení na skládku a poplatku 125ks=125.000 [A] červené 22ks=22.000 [B] Celkem: A+B=147.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	147,000		
65	912283	b	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ odstranění nástavců 45ks=45.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	45,000		
66	91238	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé 51=51.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	51,000		
67	91238	b	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU modré 23=23.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	23,000		
68	915000	R	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PROFILOVANÉ LEPENÉ PÁSY - DOD A POKLÁDKA nalepovací hmatové úpravy -6,65m2=6.650 [A]	M2	6,650		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
69	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA kontrastní pás na zastávkách 4,8=4.800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	4,800		
70	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 8.99+7.55+100.26+196.65+545.38+389.86+3.24=1 251.930 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 251,930		
71	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ krajníky KS3 25.39+1.48+1.59+18.99+127,17+34.94+52.94+55.54+51.97+53.51+1+54.61+51.2+8.7+18.21+18.71=575.950 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	575,950		
72	9183B2		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM ŽELEZOBETONOVÝCH vč. seřiznutí 7.88+12.9+7.84+6,59=35.210 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	35,210		
73	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH vč. seřiznutí 2,5=2.500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	2,500		
74	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	5 180,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*2553+2*4,25*5+2*8*2=5 180.500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
75	931324		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2 úzké trhliny 2553+10*8,5=2 638.000 [A] napojení 11.25+11.80+4.12+14.5+13.91+13.88*2+6.78+3.99+5.24+6.11+10.51+10.23+3.79+13.29+2553+5*4.25*2+2*8*2=2 770.780 [B] podél rigolů a obrub 127,17+51,97+3,24+54,61+389,86+8,7+545,38+196,65+100,26+7,55+8,99=1 494.380 [C] Celkem: A+B+C=6 903.160 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	6 903,160		
76	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 široké trhliny 8,5*10=85.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	85,000		
77	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM 135,0+93,0=228.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	228,000		
78	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM 1279,0*0,5=639.500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	639,500		
79	93751R		MOBILIÁŘ - PŘESUN, USKLADNĚNÍ, ZNOVU OSAZENÍ odvoz laviček, jejich uskladnění a zpětná montáž 1=1.000 [A] Cenová soustava: -	KPL	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 101 Oprava silnice II/237
Rozpočet: SO 101 Oprava silnice II/237

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
80	93817		BROUŠENÍ KRYTU ASFALTOVÝCH VOZOVEK široké trhliny 10*8,5*3=255.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	255,000		
81	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM odbourání čela propustku 0,7*3,0*1,7=3.570 [A] bourání vtokových objektů - odhad 2*2,0=4.000 [B] propustek pod sjezdem v km 0,770 - bet. čela 2*0,5*2*1,5=3.000 [C] Celkem: A+B+C=10.570 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	10,570		
82	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM vč. poplatku za uložení na skládku propustek pod sjezdem v km 0,770 3,77=3.770 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	3,770		
83	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH vč. odvozu na skládku, uložení a skládkovné předpoklad (částečně pod bet. svodidlem) 18=18.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	18,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD

Objekt: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Rozpočet: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex s.r.o.

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

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Ing. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				
1	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM 65*4=260.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	260,000		
5			Komunikace				
9			Ostatní konstrukce a práce				
2	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK Etapa 1 5=5.000 [A] Etapa 2 3=3.000 [B] Etapa 3 7=7.000 [C] Etapa 4 5=5.000 [D] Etapa 5 6=6.000 [E] Etapa 6 13=13.000 [F] Etapa 7 11=11.000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=50.000 [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	50,000		
3	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM kompletní, vč. podkladních desek, sloupků	KUS	189,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Etapu 1				
			A15+E3a retrorreflex. 2*2ks=4.000 [A]				
			B21a 4ks=4.000 [B]				
			B20a 6ks=6.000 [C]				
			A10 2ks=2.000 [D]				
			B26 2ks=2.000 [E]				
			C14a 2ks=2.000 [F]				
			Etapu 2				
			A15+E3a retrorreflex. 2*2ks=4.000 [G]				
			B21a 4ks=4.000 [H]				
			B20a 6ks=6.000 [I]				
			A10 2ks=2.000 [J]				
			B26 2ks=2.000 [K]				
			C14a 1ks=1.000 [L]				
			Etapu 3				
			A15+E3a retrorreflex. 2*2ks=4.000 [M]				
			B21a 4ks=4.000 [N]				
			B20a 6ks=6.000 [O]				
			A10 2ks=2.000 [P]				
			B26 2ks=2.000 [Q]				
			C14a 1ks=1.000 [R]				
			B1+E13 2*2ks=4.000 [BB]				
			Etapu 4				
			A15+E3a retrorreflex. 2*2ks=4.000 [S]				
			B21a 6ks=6.000 [T]				
			B20a 11ks=11.000 [U]				
			A10 3ks=3.000 [V]				
			B26 3ks=3.000 [W]				
			E7b 2ks=2.000 [X]				
			A15+E3a+E7b retrorreflex 2*3ks=6.000 [Y]				
			B1 2ks=2.000 [Z]				
			E13 2ks=2.000 [AA]				
			Etapu 5				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			A15+E3a retroreflex. 2*2ks=4.000 [AB]				
			B21a 4ks=4.000 [AC]				
			B20a 9ks=9.000 [AD]				
			A10 3ks=3.000 [AE]				
			B26 3ks=3.000 [AF]				
			E7b 2ks=2.000 [AG]				
			A15+E3a+E7b retroreflex 2*3ks=6.000 [AH]				
			C14a 2ks=2.000 [AI]				
			C4a 1ks=1.000 [AJ]				
			B1+E13 2*2ks=4.000 [AK]				
			 Etapa 6				
			A15+E3a retroreflex. 2*2ks=4.000 [AL]				
			B21a 4ks=4.000 [AM]				
			B20a 6ks=6.000 [AN]				
			A10 2ks=2.000 [AO]				
			B26 2ks=2.000 [AP]				
			IP10 2ks=2.000 [AQ]				
			E3a 1ks=1.000 [AR]				
			B1+E13 2*2ks=4.000 [AS]				
			 Etapa 7				
			A15+E3a retroreflex. 2*2ks=4.000 [AT]				
			B21a 4ks=4.000 [AU]				
			B20a 6ks=6.000 [AV]				
			A10 2ks=2.000 [AW]				
			B26 2ks=2.000 [AX]				
			IP10 2ks=2.000 [AY]				
			E3a 1ks=1.000 [AZ]				
			B1+E13 2*2ks=4.000 [BA]				
			 Celkem:				
			A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+BB+S+T+U+V+W+X+Y+Z+AA+AB+AC+AD+AE+AF+AG+AH+AI+AJ+AK+AL+AM+AN+AO+AP+AQ+AR+AS+AT+AU+AV+AW+AX+AY+AZ+BA=189.000 [BC]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ kompletní, vč. podkladních desek, sloupků	KUS	47,000		
			Etapa 1 C14a 1ks=1.000 [A]				
			Etapa 2				
			Etapa 3 C14a 1ks=1.000 [B]				
			Etapa 4 B20a 2ks=2.000 [C] B2 1a 2ks=2.000 [T]				
			Etapa 5 B20a 3ks=3.000 [D] A10 1ks=1.000 [E] B26 1ks=1.000 [F] E7b 2ks=2.000 [G] A15+E3a+E7b retrorreflex 2*3ks=6.000 [H] C14a 2ks=2.000 [I] C4a 1ks=1.000 [J]				
			Etapa 6				
			Etapa 7 A15+E3a retrorreflex. 2*2ks=4.000 [K] B2 1a 4ks=4.000 [L] B20a 6ks=6.000 [M] A10 2ks=2.000 [N] B26 2ks=2.000 [O] IP10 2ks=2.000 [P] E3a 1ks=1.000 [Q] B1+E13 2*2ks=4.000 [R] Celkem: A+B+C+T+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R=47.000 [U]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
5	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TRŘ 1 - NÁJEMNÉ DIO	KSDEN	7 259,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Etapa 1 (5 týdnů)				
			A15+E3a retroreflex. 35*(2*2ks)=140.000 [A]				
			B21a 35*4ks=140.000 [B]				
			B20a 35*6ks=210.000 [C]				
			A10 35*2ks=70.000 [D]				
			B26 35*2ks=70.000 [E]				
			C14a 35*2ks=70.000 [F]				
			Etapa 2 (7 týdnů)				
			A15+E3a retroreflex. 49*(2*2ks)=196.000 [G]				
			B21a 49*4ks=196.000 [H]				
			B20a 49*6ks=294.000 [I]				
			A10 49*2ks=98.000 [J]				
			B26 49*2ks=98.000 [K]				
			C14a 49*1ks=49.000 [L]				
			Etapa 3 (5 týdnů)				
			A15+E3a retroreflex. 35*(2*2ks)=140.000 [M]				
			B21a 35*4ks=140.000 [N]				
			B20a 35*6ks=210.000 [O]				
			A10 35*2ks=70.000 [P]				
			B26 35*2ks=70.000 [Q]				
			C14a 35*1ks=35.000 [R]				
			B1+E13 35*(2*2ks)=140.000 [BB]				
			Etapa 4 (7 týdnů)				
			A15+E3a retroreflex. 49*(2*2ks)=196.000 [S]				
			B21a 49*6ks=294.000 [T]				
			B20a 49*1 lks=539.000 [U]				
			A10 49*3ks=147.000 [V]				
			B26 49*3ks=147.000 [W]				
			E7b 49*2ks=98.000 [X]				
			A15+E3a+E7b retroreflex 49*(2*3ks)=294.000 [Y]				
			B1 49*2ks=98.000 [Z]				
			E13 49*2ks=98.000 [AA]				
			Etapa 5 (7 týdnů)				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			A15+E3a retroreflex. 49*(2*2ks)=196.000 [AB]				
			B21a 49*4ks=196.000 [AC]				
			B20a 49*9ks=441.000 [AD]				
			A10 49*3ks=147.000 [AE]				
			B26 49*3ks=147.000 [AF]				
			E7b 49*2ks=98.000 [AG]				
			A15+E3a+E7b retroreflex 49*(2*3ks)=294.000 [AH]				
			C14a 49*2ks=98.000 [AI]				
			C4a 49*1ks=49.000 [AJ]				
			B1+E13 49*(2*2ks)=196.000 [AK]				
			 Etapa 6 (3 týdny)				
			A15+E3a retroreflex. 21*(2*2ks)=84.000 [AL]				
			B21a 21*4ks=84.000 [AM]				
			B20a 21*6ks=126.000 [AN]				
			A10 21*2ks=42.000 [AO]				
			B26 21*2ks=42.000 [AP]				
			IP10 21*2ks=42.000 [AQ]				
			E3a 21*1ks=21.000 [AR]				
			B1+E13 21*(2*2ks)=84.000 [AS]				
			 Etapa 7 (3 týdny)				
			A15+E3a retroreflex. 21*(2*2ks)=84.000 [AT]				
			B21a 21*4ks=84.000 [AU]				
			B20a 21*6ks=126.000 [AV]				
			A10 21*2ks=42.000 [AW]				
			B26 21*2ks=42.000 [AX]				
			IP10 21*2ks=42.000 [AY]				
			E3a 21*1ks=21.000 [AZ]				
			B1+E13 21*(2*2ks)=84.000 [BA]				
			 Celkem:				
			A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+BB+S+T+U+V+W+X+Y+Z+AA+AB+AC+AD+AE+AF+AG+AH+AI+AJ+AK+AL+AM+AN+AO+AP+AQ+AR+AS+AT+AU+AV+AW+AX+AY+AZ+BA=7 259.000 [BC]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	914422		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM kompletní, vč. podkladních desek, sloupků Etapa 1 IP18a 1ks=1.000 [A] Etapa 2 Etapa 3 IP18a 1ks=1.000 [B] Etapa 4 Etapa 5 IP18b 1ks=1.000 [C] Etapa 6 Etapa 7 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
7	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ kompletní, vč. podkladních desek, sloupků Etapa 1 IP18a 1ks=1.000 [A] Etapa 2 Etapa 3 IP18a 1ks=1.000 [B] Etapa 4 Etapa 5 IP18b 1ks=1.000 [C] Etapa 6 Etapa 7 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	914429		DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ DIO	KSDEN	119,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD

Objekt:

SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Rozpočet:

SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Etapa 1 (5 týdnů) IP18a 35*1ks=35.000 [A] Etapa 2 (7 týdnů) Etapa 3 (5 týdnů) IP18a 35*1ks=35.000 [B] Etapa 4 (7 týdnů) Etapa 5 (7 týdnů) IP18b 49*1ks=49.000 [C] Etapa 6 (3 týdny) Etapa 7 (3 týdny) Celkem: A+B+C=119.000 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	915321		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA	M2	197,440		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Etapa 1</p> <p>V5 2*0,5*3,5=3.500 [A]</p> <p>V1a 0,125 0,125*16,0=2.000 [B]</p> <p>V2b 1,5/1,5/0,125 0,125*1/2*23,0=1.438 [C]</p> <p>Etapa 2</p> <p>V5 2*0,5*3,5=3.500 [D]</p> <p>V1a 0,125 0,125*(29,0+22,0)=6.375 [E]</p> <p>V2b 1,5/1,5/0,125 0,125*1/2*(20,0+18,0)=2.375 [F]</p> <p>V4 0,5/0,5/0,125 0,125*1/2*33,0=2.063 [G]</p> <p>Etapa 3</p> <p>V5 2*0,5*3,5=3.500 [H]</p> <p>Etapa 4</p> <p>V5 3*0,5*3,5=5.250 [I]</p> <p>V1a 0,125 0,125*1125,0=140.625 [J]</p> <p>V2b 1,5/1,5/0,125 0,125*1/2*65,0=4.063 [K]</p> <p>V4 0,5/0,5/0,125 0,125*1/2*13,0=0.813 [L]</p> <p>V4 0,125 0,125*20,0=2.500 [M]</p> <p>Etapa 5</p> <p>V5 3*0,5*3,5=5.250 [N]</p> <p>V2b 1,5/1,5/0,125 0,125*1/2*35,0=2.188 [O]</p> <p>Etapa 6</p> <p>V5 2*0,5*3,5=3.500 [P]</p> <p>zakrytí přechodu 2*10,0*0,125=2.500 [Q]</p> <p>Etapa 7</p> <p>V5 2*0,5*3,5=</p> <p>zakrytí přechodu 2*10,0*0,125=2.500 [S]</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S=</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>				
10	915322		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ	M2	197,440		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Etapa 1</p> <p>V5 2*0,5*3,5=3.500 [A]</p> <p>V1a 0,125 0,125*16,0=2.000 [B]</p> <p>V2b 1,5/1,5/0,125 0,125*1/2*23,0=1.438 [C]</p> <p>Etapa 2</p> <p>V5 2*0,5*3,5=3.500 [D]</p> <p>V1a 0,125 0,125*(29,0+22,0)=6.375 [E]</p> <p>V2b 1,5/1,5/0,125 0,125*1/2*(20,0+18,0)=2.375 [F]</p> <p>V4 0,5/0,5/0,125 0,125*1/2*33,0=2.063 [G]</p> <p>Etapa 3</p> <p>V5 2*0,5*3,5=3.500 [H]</p> <p>Etapa 4</p> <p>V5 3*0,5*3,5=5.250 [I]</p> <p>V1a 0,125 0,125*1125,0=140.625 [J]</p> <p>V2b 1,5/1,5/0,125 0,125*1/2*65,0=4.063 [K]</p> <p>V4 0,5/0,5/0,125 0,125*1/2*13,0=0.813 [L]</p> <p>V4 0,125 0,125*20,0=2.500 [M]</p> <p>Etapa 5</p> <p>V5 3*0,5*3,5=5.250 [N]</p> <p>V2b 1,5/1,5/0,125 0,125*1/2*35,0=2.188 [O]</p> <p>Etapa 6</p> <p>V5 2*0,5*3,5=3.500 [P]</p> <p>zakrytí přechodu 2*10,0*0,125=2.500 [Q]</p> <p>Etapa 7</p> <p>V5 2*0,5*3,5=</p> <p>zakrytí přechodu 2*10,0*0,125=2.500 [S]</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S=</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>				
11	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM kompletní	KUS	7,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Etapa 1 1ks=1.000 [A] Etapa 2 1ks=1.000 [B] Etapa 3 1ks=1.000 [C] Etapa 4 1ks=1.000 [D] Etapa 5 1ks=1.000 [E] Etapa 6 1ks=1.000 [F] Etapa 7 1ks=1.000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=7.000 [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ kompletní Etapa 1 Etapa 2 Etapa 3 Etapa 4 Etapa 5 Etapa 6 Etapa 7 1ks=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
13	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ kompletní, DIO	KSDEN	259,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Etapa 1 (5 týdnů) 35*1=35.000 [A] Etapa 2 (7 týdnů) 49*1=49.000 [B] Etapa 3 (5 týdnů) 35*1=35.000 [C] Etapa 4 (7 týdnů) 49*1=49.000 [D] Etapa 5 (7 týdnů) 49*1=49.000 [E] Etapa 6 (3 týdny) 21*1=21.000 [F] Etapa 7 (3 týdny) 21*1=21.000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=259.000 [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
14	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM kompletní Etapa 1 Etapa 2 Etapa 3 1ks=1.000 [A] Etapa 4 2ks=2.000 [B] Etapa 5 2ks=2.000 [C] Etapa 6 2ks=2.000 [D] Etapa 7 2ks=2.000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=9.000 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	9,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ kompletní Etapa 1 Etapa 2 Etapa 3 Etapa 4 Etapa 5 Etapa 6 Etapa 7 2ks=2.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
16	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ kompletní, DIO Etapa 1 (5 týdnů) Etapa 2 (7 týdnů) Etapa 3 (5 týdnů) 35*1=35.000 [A] Etapa 4 (7 týdnů) 49*2=98.000 [B] Etapa 5 (7 týdnů) 49*2=98.000 [C] Etapa 6 (3 týdny) 21*2=42.000 [D] Etapa 7 (3 týdny) 21*2=42.000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=315.000 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KSDEN	315,000		
17	916132		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	10,000		

3.6.1.10

Datum: 9.1.2019

Čas: 16:31:53

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD

Objekt:

SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Rozpočet:

SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Etapa 1 1ks=1.000 [A] Etapa 2 1ks=1.000 [B] Etapa 3 1ks=1.000 [C] Etapa 4 2ks=2.000 [D] Etapa 5 3ks=3.000 [E] Etapa 6 1ks=1.000 [F] Etapa 7 1ks=1.000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=10.000 [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
18	916133		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - DEMONTÁŽ Etapa 1 Etapa 2 Etapa 3 Etapa 4 Etapa 5 2ks=2.000 [A] Etapa 6 Etapa 7 1ks=1.000 [B] Celkem: A+B=3.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	3,000		
19	916139		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 5 KUSŮ - NÁJEMNÉ kompletní, DIO	KSDEN	406,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Etapa 1 (5 týdnů) 35*1=35.000 [A] Etapa 2 (7 týdnů) 49*1=49.000 [B] Etapa 3 (5 týdnů) 35*1=35.000 [C] Etapa 4 (7 týdnů) 49*2=98.000 [D] Etapa 5 (7 týdnů) 49*3=147.000 [E] Etapa 6 (3 týdny) 21*1=21.000 [F] Etapa 7 (3 týdny) 21*1=21.000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=406.000 [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
20	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM kompletní Etapa 1 1ks=1.000 [A] Etapa 2 1ks=1.000 [B] Etapa 3 1ks=1.000 [C] Etapa 4 - 3 ks návěstidla 1ks=1.000 [D] Etapa 5 - 3 ks návěstidla 1ks=1.000 [E] Etapa 6 1ks=1.000 [F] Etapa 7 1ks=1.000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=7.000 [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	7,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	3,000		
			Etapa 1				
			Etapa 2				
			Etapa 3				
			1ks=1.000 [A]				
			Etapa 4 - 3 ks návěstidla				
			Etapa 5 - 3 ks návěstidla				
			1ks=1.000 [B]				
			Etapa 6				
			Etapa 7				
			1ks=1.000 [C]				
			Celkem: A+B+C=3.000 [D]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
22	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDEN	259,000		
			Etapa 1 (5 týdnů)				
			35*1ks=35.000 [A]				
			Etapa 2 (7 týdnů)				
			49*1ks=49.000 [B]				
			Etapa 3 (5 týdnů)				
			35*1ks=35.000 [C]				
			Etapa 4 (7 týdnů) - 3 ks návěstidla				
			49*1ks=49.000 [D]				
			Etapa 5 (7 týdnů) - 3 ks návěstidla				
			49*1ks=49.000 [E]				
			Etapa 6 (3 týdny)				
			21*1ks=21.000 [F]				
			Etapa 7 (3 týdny)				
			21*1ks=21.000 [G]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G=259.000 [H]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
23	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000		
			kompletní, vč. podkladních desek, sloupků				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Etapa 1 Etapa 2 Etapa 3 1=1.000 [A] Etapa 4 2=2.000 [B] Etapa 5 2=2.000 [C] Etapa 6 2=2.000 [D] Etapa 7 2=2.000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=9.000 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
24	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ kompletní, vč. podkladních desek, sloupků Etapa 1 Etapa 2 Etapa 3 Etapa 4 Etapa 5 Etapa 6 Etapa 7 2=2.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
25	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ kompletní, DIO	KSDEN	315,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
 Objekt: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
 Rozpočet: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Etapa 1 (5 týdnů) Etapa 2 (7 týdnů) Etapa 3 (5 týdnů) 35*1=35.000 [A] Etapa 4 (7 týdnů) 49*2=98.000 [B] Etapa 5 (7 týdnů) 49*2=98.000 [C] Etapa 6 (3 týdny) 21*2=42.000 [D] Etapa 7 (3 týdny) 21*2=42.000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=315.000 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
26	916332		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM kompletní, vč. podkladních desek Etapa 4 Z4a 65ks=65.000 [A] Etapa 5 Z4b 14ks=14.000 [B] Celkem: A+B=79.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	79,000		
27	916333		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ kompletní, vč. podkladních desek Etapa 4 Z4a 65ks=65.000 [A] Etapa 5 Z4b 14ks=14.000 [B] Celkem: A+B=79.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	79,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet:	SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	916339		SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ kompletní, DIO Etapa 4 (7 týdnů) Z4a 49*65ks=3 185.000 [A] Etapa 5 (7 týdnů) Z4b 49*14ks=686.000 [B] Celkem: A+B=3 871.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KSDEN	3 871,000		
29	916352		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM kompletní, vč. podkladních desek Etapa 1 44ks=44.000 [A] Etapa 2 41ks=41.000 [B] Etapa 3 44ks=44.000 [C] Etapa 4 14ks=14.000 [D] Etapa 5 43ks=43.000 [E] Etapa 6 43=43.000 [F] Etapa 7 42ks=42.000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=271.000 [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	271,000		
30	916353		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ kompletní, vč. podkladních desek	KUS	76,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Etapa 1 3ks=3.000 [A] Etapa 2 Etapa 3 30ks=30.000 [B] Etapa 4 Etapa 5 Etapa 6 1ks=1.000 [C] Etapa 7 42ks=42.000 [D] Celkem: A+B+C+D=76.000 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
31	916359		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ kompletní, DIO Etapa 1 (5 týdnů) 35*44ks=1 540.000 [A] Etapa 2 (7 týdnů) 49*41ks=2 009.000 [B] Etapa 3 (5 týdnů) 35*44ks=1 540.000 [C] Etapa 4 (7 týdnů) 49*14ks=686.000 [D] Etapa 5 (7 týdnů) 49*43ks=2 107.000 [E] Etapa 6 (3 týdny) 21*43ks=903.000 [F] Etapa 7 (3 týdny) 21*42ks=882.000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=9 667.000 [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KSDEN	9 667,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravně-inženýrská opatření

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

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD

Objekt: SO 191 Dopravní značení

Rozpočet: SO 191 Dopravní značení

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex s.r.o.

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

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: KM

Počet měrných jednotek: 2,60

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Ing. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 191 Dopravní značení
Rozpočet: SO 191 Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	91297		DOPRAVNÍ ZRCADLO 1ks=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
2	9129R		DOPRAVNÍ ZRCADLO - DEMONTÁŽ vč. odvozu na skládku a skládkovné 1ks=1.000 [A] Cenová soustava: -	KUS	1,000		
3	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	34,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 191 Dopravní značení
Rozpočet:	SO 191 Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			IP6 1ks=1.000 [A] B20a 5ks=5.000 [B] IS3b 1ks=1.000 [C] P1 5ks=5.000 [D] A11 1ks=1.000 [E] E3a 1ks=1.000 [F] IS24c 2ks=2.000 [G] IJ4c 2ks=2.000 [H] B28 1ks=1.000 [I] P4 1ks=1.000 [J] B24b 2ks=2.000 [K] B24a 1ks=1.000 [L] B21a 1ks=1.000 [M] A22 1ks=1.000 [N] E13 2ks=2.000 [O] B11 1ks=1.000 [P] IJ1 1ks=1.000 [Q] E7b 1ks=1.000 [R] IS3a 2ks=2.000 [S] IS1a 1ks=1.000 [T] IS3c 1ks=1.000 [U] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U=34.000 [V]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
4	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ kompletní, vč. sloupků, odvoz na místo určené investorem 41ks=41.000 [A]	KUS	41,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
5	914431		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	3,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
 Objekt: SO 191 Dopravní značení
 Rozpočet: SO 191 Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			IP18a 1ks=1.000 [A] IP18b 1ks=1.000 [B] IP19 1ks=1.000 [C] Celkem: A+B+C=3.000 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ kompletní, vč. sloupků, odvoz na místo určené investorem 3ks=3.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	3,000		
7	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V1a 0.125 0,125*(22,0+20,0+49,0+149,0+77,0)=39.625 [A] V1b 2x0.125 2*0,125*(1212,0+121,0)=333.250 [B] V2b 1.5/1.5/0.125 0,125*1/2*(34,0+18,0+23,0+39,0)=7.125 [C] V2b 1.5/1.5/0.25 1/2*0,25*(34,0+26,0+19,0)=9.875 [D] V2b 3/1.5/0.125 2/3*0,125*87,0=7.250 [E] V2a 3/6/0.125 1/3*0,125*(1057,0+1168,0)=92.708 [F] V2c 2x1.5/1.5/0.125 2*0,5*0,125*19,0=2.375 [G] V4 0.25 0,25*(5,0+22,0+26,0+1200,0+1025,0+21,0+12,0+20,0+1087,0+1371,0+301,0)=1 272.500 [H] V4 0.5/0.5/0.25 0,25*1/2*(16,0+12,0+12,0+25,0+20,0+20,0+12,0)=14.625 [I] V5 0.5 0,5*3,5=1.750 [J] V9a 11*1,5=16.500 [K] V9c 5*5,0=25.000 [L] V11a 3*15,0=45.000 [M] V13a 1/3*(170,0+115,0)=95.000 [N] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N=1 962.583 [O] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 962,583		
8	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	183,250		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 191 Dopravní značení
Rozpočet:	SO 191 Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V9a 11*1,5=16.500 [A] V9c 5*5,0=25.000 [B] V11a 3*15,0=45.000 [C] V13a 1/3*(170,0+115,0)=95.000 [D] V5 0.5 0,5*3,5=1.750 [E] Celkem: A+B+C+D+E=183.250 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA V1a 0.125 0,125*(22,0+20,0+49,0+149,0+77,0)=39.625 [A] V1b 2x0.125 2*0,125*(1212,0+121,0)=333.250 [B] V2b 1.5/1.5/0.125 0,125*1/2*(34,0+18,0+23,0+39,0)=7.125 [C] V2b 1.5/1.5/0.25 1/2*0,25*(34,0+26,0+19,0)=9.875 [D] V2b 3/1.5/0.125 2/3*0,125*87,0=7.250 [E] V2a 3/6/0.125 1/3*0,125*(1057,0+1168,0)=92.708 [F] V2c 2x1.5/1.5/0.125 2*0,5*0,125*19,0=2.375 [G] V4 0.25 0,25*(5,0+22,0+26,0+1200,0+1025,0+21,0+12,0+20,0+1087,0+1371,0+301,0)=1 272.500 [H] V4 0.5/0.5/0.25 0,25*1/2*(16,0+12,0+12,0+25,0+20,0+20,0+12,0)=14.625 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=1 779.333 [J] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 779,333		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:	
----------------	--

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD

Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: Pontex s.r.o.

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

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 1 016,15

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
 Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
 Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kámen, kamenivo pol.122738 54,69*2,0=109.380 [A] pol.131738 144,43*2,0=288.860 [B] pol.132738 18,37*2,0=36.740 [C] Celkem: A+B+C=434.980 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	434,980		
2	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton prostý pol.113158 85,28*2,3=196.144 [A] pol.113188 10,42*2,3=23.966 [B] pol.113358 44,69*2,3=102.787 [C] pol.11352 75,4*0,15*0,25*2,3=6.503 [D] pol.966158 59,56*2,3=136.988 [E] Celkem: A+B+C+D+E=466.388 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	466,390		
3	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966168 53,61*2,5=134.025 [A] pol.967168 100,41*2,5=251.025 [B] Celkem: A+B=385.050 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	385,050		
4	014102	D	POPLATKY ZA SKLÁDKU izolace pol.97817 1054,74*0,01*2,4=25.314 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	25,310		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	014102	E	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice pol.113138 7,33*2,4=17.592 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	17,590		
6	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE vč.nákupu a dovozu 150,0*0,15=22.500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	22,500		
7	015610		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 08 01 17* STARÉ NÁTĚROVÉ HMOTY použitý písek vč.nátěrových hmot - z tryskání předpoklad 50 kg/m2 1297,72*0,05=64.886 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	64,890		
8	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE plán sledování a údržby mostu Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
9	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
10	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti vč.vyhodnocení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD

Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP vč.zpřístupnění kce Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
12	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku úprava a napojení chodníku $((2,2*9,4+1,25*1,3)+(2,2*6,9+2,5*3,2)+2,2*33,3+(2,2*25,8+1,7*4,6))*0,04=7.333$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,330		
13	113158		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku svahy u opěr - předpoklad tl.200 mm $(9,7+8,0)*20,6*0,2+1,0*0,3*20,6*2=85.284$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	85,280		
14	113188		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku chodník mezi dilatacemi $1,65*52,65*0,06*2=10.425$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	10,420		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	113358		ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku chodník u křídel - předpoklad tl.150 mm $(2,875-0,575-0,15)*(0,65*2+30,4+21,6)*0,15=17.189$ [B] úprava a napojení chodníku - předpoklad tl.150 mm $((2,2*9,4+1,25*1,3)+(2,2*6,9+2,5*3,2)+2,2*33,3+(2,2*25,8+1,7*4,6))*0,15=27.499$ [A] Celkem: B+A=44.688 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	44,690		
16	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč.odvozu a uložení na skládku do 20 km chodník na křídlech a navázání $9,4+6,8+33,1+26,1=75.400$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	75,400		
17	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM povinný odkup zhotovitelem odhad celk. tl.150 mm na mostě (mezi dilatace) $13,85*52,65*0,15=109.380$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	109,380		
18	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE napojení chodníku $2,2+2,2+3,1+2,1+2,4=12.000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
19	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	54,690		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.odvozu na skládku pro lože dlažby svahů u opěr tl.150 mm (9,7+8,0)*20,6*0,15=54.693 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
20	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM z meziskládky - pro zásyp křídla u op.1 1,5*1,0*3,0*2=9.000 [A] podél křídel po sanaci 0,3*0,35*(30,0+21,0)=5.355 [B] podél křídel op.4 pod chodníkem pro nabet. 0,3*0,3*(30,0+21,0)=4.590 [C] Celkem: A+B+C=18.945 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	18,950		
21	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku přechodové oblasti mezi křídly (0,5+2,9)*0,5*2,4*(19,3-0,8*2)*2=144.432 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	144,430		
22	132731		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM vč.odvozu na meziskládku podél křídel pro sanaci 0,3*0,35*(30,0+21,0)=5.355 [A] pro křídla u op.1 1,5*1,0*3,0*2=9.000 [C] Celkem: A+C=14.355 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	14,360		
23	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku pro práh dlažby 0,5*0,8*20,6*2=16.480 [A] podél chodníku op.4 vpravo.pro nabet. 0,3*0,3*21,0=1.890 [B] Celkem: A+B=18.370 [C]	M3	18,370		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
24	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládka, meziskládka skládka 144,43+18,37=162.800 [A] meziskládka 14,36=14.360 [B] Celkem: A+B=177.160 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	177,160		
25	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM křídla u op.1 1,5*1,0*3,0*2=9.000 [A] podél křídel po sanaci 0,3*0,35*(30,0+21,0)=5.355 [B] podél křídel op.4 pod chodníkem pro nabet. 0,3*0,3*(30,0+21,0)=4.590 [C] Celkem: A+B+C=18.945 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	18,950		
26	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M u křídel op.1 3,0*3,0*2=18.000 [A] podél schodiště 1,0*20,0*2=40.000 [B] podél křídel a dlažby op.1 1,0*11,0*2=22.000 [C] podél křídel a dlažby op.4 1,0*(43,0+27,0)=70.000 [D] Celkem: A+B+C+D=150.000 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	150,000		
27	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 150,0=150.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	150,000		
1			Zemní práce				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní vč.lože a obetonování, vč.vyvedení skrz křídla 19,6*2=39.200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	39,200		
29	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) pod odvod.proužkem 0,15*0,04*52,65*2=0.632 [A] u odvod.trubiček 0,45*0,5*0,06*5=0.068 [B] rozšíření odvod.proužku ve střed.poli 0,5*0,45*0,04*4=0.036 [C] nátoky z pod římsy 26*0,04*0,15*0,35*2=0.109 [D] Celkem: A+B+C+D=0.845 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,850		
30	22694R		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNĚ kompletní - viditelná pohledová plocha v přech. oblasti - práce po polovinách 3,5*3,5*0,5*2=12.250 [A] Cenová soustava: -	M2	12,250		
31	261516		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVRCHU TŘ V D DO 80MM pro odvod. trubičky 0,24*5=1.200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1,200		
32	26154		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. V D DO 200MM pro odvodňovač a drenáž op.4 0,24*1+0,6*2=1.440 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1,440		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	285392		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ pro kotvenou obetonávku úl.prahů 10 ks/m2 do hl.250 mm op.1 úl.práh - horní povrch $1,45 \cdot 19,3 \cdot 10 = 279.850$ [A] opěra - čelní povrch s boky $1,75 \cdot (19,3 + 2,0 \cdot 2 \cdot 0,5) \cdot 10 = 372.750$ [B] op.4 úl.práh - horní povrch $1,9 \cdot 19,3 \cdot 10 = 366.700$ [C] opěra - čelní povrch s boky $3,25 \cdot (19,3 + 2,5 \cdot 2) \cdot 10 = 789.750$ [D] stěny dlouhých křídel op.4 $(3,5 \cdot 30,4 + 1,5 \cdot 21,6) \cdot 10 = 1.388.000$ [E] Celkem: $A+B+C+D+E = 3.197.050$ [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	3 197,050		
34	285394		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 25MM DO VRTŮ pro přikotvení úl.prahů, křídel prof.25 mm po 0,5m na hl.500 mm, v ceně hl.vrtu do 300 mm, započítávám 2x úl.práh $19,5/0,5 \cdot 2 = 78.000$ [A] křídlo op.4 $21,0/0,5 = 42.000$ [B] křídla op.1 $3,0 \cdot 2/0,5 = 12.000$ [C] Celkem: $(A+B+C) \cdot 2 = 264.000$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	264,000		
35	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE ochrana geomembrány shora i zdola $2,0 \cdot (19,3 - 0,6 \cdot 2) \cdot 2 \cdot 2 = 144.800$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	144,800		
36	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE	M2	72,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			těsnící geomembrána $2,0 \cdot (19,3 - 0,6 \cdot 2) \cdot 2 = 72.400$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
37	317125		ŘÍMSY Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH DO C30/37 C30/37 XF4 - kompletní vč.kotvení a ztraceného bednění $0,6 \cdot 0,12 \cdot (86,1 + 77,2) = 11.758$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	11,760		
38	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY po 1 m na NK, vč.dodání, vrtů, zálivky apod. odhad 6 kg/kus $(53 + 53) \cdot 6,0 = 636.000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KG	636,000		
39	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 C30/37 XF4 vč.bednění, vč.výplně a těsnění prac.,smršť. a dilát. spar, na mostě $(3,03 - 0,12) \cdot (0,23 + 0,22) \cdot (52,65 + 0,85 \cdot 2) = 71.171$ [A] na křídlech $0,88 \cdot 0,23 \cdot (2,2 + 2,1 + 29,6 + 20,75) = 11.061$ [B] Celkem: A+B=82.232 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	82,230		
40	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10S05, B500B Odhad 150 kg/m3 $82,23 \cdot 0,150 = 12.335$ [A]	T	12,330		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
41	333325		<p>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</p> <p>beton C30/37 XF4, vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti a její ochrany, výplně a těsnění pracovních, smršťovacích a dilatač.spar, vč.odvodnění úl.prahu</p> <p>záv.zidky opěr $(0,6*1,65+0,15*0,5)*19,3*2=41.109$ [A] křídla op.1 $0,6*1,65*(2,5+2,4)=4.851$ [B] Celkem: A+B=45.960 [C]</p>	M3	45,960		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
42	333325R		<p>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</p> <p>beton C30/37 XF2 - kotvená obetonávka tl.150 mm</p> <p>op.1 čelní povrch s boky $1,75*(19,3+2,0*2*0,5)*0,15=5.591$ [B] op.4 čelní povrch s boky $3,25*(19,3+2,5*2)*0,15=11.846$ [D] stěny dlouhých křídel op.4 $(3,5*30,4+1,5*21,6)*0,15=20.820$ [G] Celkem: B+D+G=38.257 [E] nabetonávka - dlouhá křídlo op.4 $0,7*0,15*(30,4+21,6)=5.460$ [F] Celkem: E+F=43.717 [H]</p>	M3	43,720		
			Cenová soustava: -				
43	333365		<p>VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10S05, B500B</p> <p>odhad 220 kg/m3</p> <p>$45,96*0,220=10.111$ [A]</p>	T	10,110		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
44	333366		<p>VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z KARI SÍTÍ</p> <p>8/8 x 100/100</p>	T	2,990		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			7,9 kg/m ² 43,72/0,15*0,0079*1,3=2.993 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
45	42132R		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU S ROZPTÝLENOU VÝZTUŽÍ C30/37 XF2 - dobetonávla desky - protispád - modifikovaný jemnozrnný beton s rozptýlenou výztuží, vč.úpravy horního povrchu pro pokládku izolace 3,0*(0,03+0,23)*0,5*52,65=20.534 [A] Cenová soustava: -	M3	20,530		
46	425421		SYNCHR ZVED MOST POLE Š PŘES 18M HMOT DO 400T NA VÝŠ DO 0,5M pro výměnu ložisek - přizvednutí na opěrách za provozu krajní pole 1 a3 1+1=2.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
47	428500		MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ - ÚDRŽBA repase ložisek bez vyjmutí vč.zpřístupnění, očištění a konzervování pilíře 6*2=12.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	12,000		
48	42851		MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ DO 1,0MN kompletní vč.lože z plastbetonu, klínové desky, kotvení k OK mostu a případně úpravu dosedací plochy OK	KUS	12,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			opěry 6*2=12.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
49	434125		SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 C30/37 XF4 0,55*0,18*1,2*44=5.227 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5,230		
50	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 C16/20n XF1 - lože dlažby (9,7+8,0)*20,6*0,15=54.693 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	54,690		
51	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25n XF3 - lože schodiště 1,4*18,0*0,2=5.040 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5,040		
52	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP pod schodištěm 1,4*18,0*0,1=2.520 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,520		
53	458312		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z PROST BETONU DO C12/15 C12/15 XO - podkladní a výplňový beton výplň výkopu pod drenáží 1,0*0,9*(19,3-0,6*2)=16.290 [A] výplň podél chodníku op.4.vpravo 0,3*0,3*21,0=1.890 [B]	M3	1,890		

3.6.1.10

Datum: 9.1.2019

Čas: 16:31:53

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD

Objekt:

SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Rozpočet:

SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
54	45860		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU přechodová oblast výplň nad drenáží (2,0*1,5+3,0*0,5)*(19,3-0,6*2)*2=162.900 [A]	M3	162,900		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
55	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.200 mm do betonu dlažba svahů u opěr (9,7+8,0)*20,6*0,2=72.924 [A]	M3	72,920		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
56	561131		PODKLADNÍ BETON TŘ. I TL. DO 150MM tl.150 mm chodník u křídel op.4 (3,05-1,0-0,15)*(29,6+20,75)=95.665 [B] úprava a napojení chodníku tl.150 mm (2,2*9,4+1,25*1,3)+(2,2*6,9+2,5*3,2)+2,2*33,3+(2,2*25,8+1,7*4,6)=183.325 [A] Celkem: B+A=278.990 [C]	M2	279,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
57	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PSE 0,3 kg/m2 752,75=752.750 [A]	M2	752,750		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD

Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
58	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11S na rub záv.zídky 13,85*(52,65+0,85*2)=752.748 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	752,750		
59	575B53		LITÝ ASFALT MA II (KŘÍŽ, PARKOVIŠTĚ, ZASTÁVKY) 11 TL. 40MM chodník chodník u křídel op.4 (3,05-1,0-0,15)*(29,6+20,75)=95.665 [B] úprava a napojení chodníku tl.150 mm (2,2*9,4+1,25*1,3)+(2,2*6,9+2,5*3,2)+2,2*33,3+(2,2*25,8+1,7*4,6)=183.325 [A] Celkem: B+A=278.990 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	279,000		
60	575F53		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM MODIFIK na rub záv.zídky 13,85*(52,65+0,85*2)=752.748 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	752,750		
5	Komunikace						
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
61	626111		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM	M2	389,430		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>pilíře - dříky -40% plochy $(0,85+4,4)*2*(6,35+7,65)*0,4=58.800$ [J] NK - spodní povrch a boky - 30% plochy $(19,3+0,24*2)*52,65*0,3=312.425$ [K] horní část křídel op.4 (nad obeton.) - 50% plochy $(0,7*30,4+0,7*21,6)*0,5=18.200$ [L] Celkem: J+K+L=389.425 [M] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>				
62	626113		<p>REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM</p> <p>pilíře - dříky -20% plochy $(0,85+4,4)*2*(6,35+7,65)*0,2=29.400$ [J] NK - spodní povrch a boky- 20% plochy $(19,3+0,24*2)*52,65*0,2=208.283$ [K] horní část křídel op.4 (nad obeton.) - 30% plochy $(0,7*30,4+0,7*21,6)*0,3=10.920$ [L] Celkem: J+K+L=248.603 [M] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M2	248,600		
63	626122		<p>REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM</p> <p>pilíře - dříky -15% plochy $(0,85+4,4)*2*(6,35+7,65)*0,15=22.050$ [J] NK - spodní povrch a boky - 10% plochy $(19,3+0,24*2)*52,65*0,1=104.142$ [K] horní část křídel op.4 (nad obeton.) - 20% plochy $(0,7*30,4+0,7*21,6)*0,2=7.280$ [L] Celkem: J+K+L=133.472 [M] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M2	133,470		
64	626211		<p>REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM</p>	M2	4,490		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>pilíře - horní povrch 20% plochy 0,85*4,4*3*2*0,2=4.488 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>				
65	626212		<p>REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM</p> <p>NK - horní povrch mimo protispádu 50% plochy (19,3-3,0)*52,65*0,5=429.098 [F]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M2	429,100		
66	626213		<p>REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM</p> <p>pilíře - horní povrch 20% plochy 0,85*4,4*3*2*0,2=4.488 [A]</p> <p>NK - horní povrch mimo protispádu 20% plochy (19,3-3,0)*52,65*0,2=171.639 [B]</p> <p>Celkem: A+B=176.127 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M2	176,130		
67	626222		<p>REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAČ MALTOU DVOUVRST TL DO 50MM</p> <p>pilíře - horní povrch 30% plochy 0,85*4,4*3*2*0,3=6.732 [A]</p> <p>NK - horní povrch mimo protispádu 30% plochy (19,3-3,0)*52,65*0,3=257.459 [F]</p> <p>op.1 úl.práh - horní povrch 1,45*19,3=27.985 [C]</p> <p>op.4 úl.práh - horní povrch 1,9*19,3=36.670 [D]</p> <p>Celkem: A+F+C+D=328.846 [G]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M2	328,850		
68	62631		<p>SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM</p> <p>100% sanovaných ploch 389,43+248,6+133,47+4,49+429,1+176,13+328,85=1 710.070 [A]</p>	M2	1 710,070		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
7	Přidružená stavební výroba						
69	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY vč.kotevně impregnačního nátěru 19,3*(52,65+0,75*2+1,8*2)=1 114.575 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 114,580		
70	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY Ochrana izolace pod římsou - s kovovou vložkou 2,85*(52,65+0,75*2)*2=308.655 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	308,650		
71	783121		PROTIKOROZ OCHR OK NÁTĚREM VÍCEVRST SE ZÁKL S VYS OBSAHEM ZN NK , popis viz TZ, vč.úpravy hran, lokální úpravy povrchu a tmelení v místě mont.šroub.spojů NK - 3,16m2/m + výztuhy, příčníky - 35% 6*52,65*3,16*1,35=1 347.629 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 347,630		
72	78381		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A) Ochranný a sjednocující nátěr beton.kcí	M2	1 298,680		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
 Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
 Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			NK boky $0,24 \times 52,65 \times 2 = 25.272$ [G] spodní povrch $19,3 \times 52,65 = 1016.145$ [H] op.1 úl.práh - horní povrch $2,05 \times 19,3 = 39.565$ [E] op.4 úl.práh - horní povrch $2,5 \times 19,3 = 48.250$ [C] pilíře horní povrch $0,85 \times 4,4 \times 3 \times 2 = 22.440$ [I] dříky $(0,85 + 4,4) \times 2 \times (6,35 + 7,65) = 147.000$ [J] Celkem: $G + H + E + C + I + J = 1298.672$ [K] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
73	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) kraje NK $(0,24 + 0,2 + 0,47 + 0,2) \times 52,65 = 58.442$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	58,440		
74	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) $(0,15 + 0,15) \times (52,65 + 0,85 \times 2) \times 2 = 32.610$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	32,610		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
75	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM 110/94 $(52,65 + 0,85 \times 2 + 1,0 \times 2) \times (5 + 5) = 563.500$ [A] navíc v chodníku pro VO $3,0 + 25,0 = 28.000$ [B] Celkem: $A + B = 591.500$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	591,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet:	SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
76	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč. betonových bloků a nutných zemních prací podél schodiště 19,0*2+3,0=41.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	41,000		
77	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Vč.odvozu do šrotu podél schodiště 19,0*2+3,0=41.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	41,000		
78	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.kotvení do římsy, plastmalty a PKO 86,1+76,3=162.400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	162,400		
79	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM povinný odkup zhotovitelem 86,1+76,3=162.400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	162,400		
80	9115C1		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.kotvení do římsy, plastmalty a PKO	M	112,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			56,0*2=112.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
81	9115C3		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM povinný odkup zhotovitelem 56,0*2=112.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	112,000		
82	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ kompletní sp.st. 2+3+3+2=10.000 [A] římasy (4+3)*2+2=16.000 [B] Celkem: A+B=26.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	26,000		
83	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU kompletní vč.uchycení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
84	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM vč.bet.lože s opěrou podél schodiště 19,0*2+1,5=39.500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	39,500		
85	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM vč.bet.lože s opěrou	M	39,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			podél dlažby svahu 10,5*2+12,0+6,0=39.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
86	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM vč.bet.lože s opěrou chodník na křídlech a navázání 8,8+6,2+32,5+25,5=73.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	73,000		
87	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM napojení chodníku 2,2+2,2+3,1+2,1+2,4=12.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
88	931324		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2 napojení chodníku 2,2+2,2+3,1+2,1+2,4=12.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
89	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 podél říms a chodníku 94,2+84,5=178.700 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	178,700		
90	93153		MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 160MM lamelové závěry +80 mm, kompletní vč.zálivek, - osazen po polovinách	M	39,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PŮDORYSNÁ DÉLKA !!!!! 19,9*2=39.800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
91	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM skluz od odvodňovače do jímky 8,0=8.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	8,000		
92	93639		ZAÚSTĚNÍ SKLUZŮ (VČET DLAŽBY Z LOM KAMENE) uklidňovací jímka 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
93	936533		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 500/500 kompletní - s volným vyústěním pod most Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
94	936541		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI kompletní - s volným vyústěním pod most pole 1 a 3 3+2=5.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	5,000		
95	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ vč.mechanického očištění	M2	2 602,430		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			NK horní povrch $19,3 \times 52,65 = 1\,016.145$ [A] boky $0,24 \times 52,65 \times 2 = 25.272$ [G] spodní povrch $19,3 \times 52,65 = 1\,016.145$ [H] op.1 úl.práh - horní povrch $2,05 \times 19,3 = 39.565$ [E] opěra - čelní povrch s boky $1,75 \times (19,3 + 2,0 \times 2 \times 0,5) = 37.275$ [B] op.4 úl.práh - horní povrch $2,5 \times 19,3 = 48.250$ [C] opěra - čelní povrch s boky $3,25 \times (19,3 + 2,5 \times 2 \times 0,5) = 70.850$ [D] horní povrch odbour.křidel $0,7 \times (3,1 + 3,0 + 30,4 + 21,6) = 40.670$ [F] stěny křidel op.4 $3,5 \times 30,4 + 1,5 \times 21,6 = 138.800$ [K] pilíře horní povrch $0,85 \times 4,4 \times 3 \times 2 = 22.440$ [I] dřívky $(0,85 + 4,4) \times 2 \times (6,35 + 7,65) = 147.000$ [J] Celkem: A+G+H+E+B+C+D+F+K+I+J=2 602.412 [L] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
96	938652		OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM písek, vč.zachycení abraziva, vč.odsátí a odvozu k likvidaci 3,16m2/m + výztuhy, příčníky - 30% $6 \times 52,65 \times 3,16 \times 1,3 = 1\,297.717$ [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 297,720		
97	94590		ZAVĚŠENÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ pro zpřístupnění a ochranu provozu vč.podlahy pro zachycení produktů tryskání a zaplachtování půdorysná plocha $(19,3 + 1,0 \times 2) \times 49,9 = 1\,062.870$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 062,870		
98	94899R		ZPŘÍSTUPNĚNÍ PILÍŘŮ PRO SANACE A REPASI LOŽISEK vč.odstranění, vč.stabilizace v oblasti dráhy a zaplachtování pro zachycení	KUS	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007
Rozpočet: SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			produktů tryskání Cenová soustava: -				
99	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku chodník na mostě - pod dlažbou vč.chrániček 1,65*0,24*52,65*2=41.699 [A] schodiště - obruby 0,25*1,0*(19,0*2+1,5)=9.875 [B] schodiště - stupně vč.lože 1,2*19,0*0,35=7.980 [C] Celkem: A+B+C=59.554 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	59,560		
100	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku římša 0,65*0,3*52,65*2=20.534 [A] říms.prefabrikát (0,575*0,3+0,12*0,25)*(52,65*2+3,12+3,0+30,38+21,58)=33.084 [B] Celkem: A+B=53.618 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	53,610		
101	967168		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku závěrná zídka 0,8*1,5*19,3*2=46.320 [C] část přechod.desek 6,0*0,3*13,9*2=50.040 [D] část krátkých křídel 0,6*1,5*(2,3+2,2)=4.050 [E] Celkem: C+D+E=100.410 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	100,410		
102	96785		VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ	M	39,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD

Objekt:

SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Rozpočet:

SO 201 Oprava mostu ev.č. 237-007

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.odvozu a uložení na skládku, poplatku za uložení				
			19,6*2=39.200 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
103	967864		VYBOURÁNÍ MOST LOŽISEK Z OCELI (OCELOLITINY)	KUS	12,000		
			vč.odvozu a uložení na skládku, poplatku za uložení				
			6*2=12.000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
104	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	1 054,740		
			vč.odvozu a uložení na skládku				
			19,3*(52,65+1,0*2)=1 054.745 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD

Objekt: SO 441 Veřejné osvětlení - přeložka

Rozpočet: SO 441 Veřejné osvětlení - přeložka

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

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

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: 1M

Počet měrných jednotek: 95,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
 Objekt: SO 441 Veřejné osvětlení - přeložka
 Rozpočet: SO 441 Veřejné osvětlení - přeložka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU 0,6*0,6*0,9=0.324 [A] stožárová jáma 0.35*0,2*(13-4+27)=2.520 [M] nová volná kabelová trasa 0.35*0,2*(14+3)=1.190 [B] nová volná kabelová trasa - provizorium 0,3*0,4*16=1.920 [P] v místě prostupu Celkem: A+M+B+P=5.954 [Q] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	5,950		
2	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 0,6*0,6*0,9=0.324 [A] pro osvětlovací stožár Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,320		
4	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I 0.35*0,3*(13-4+27)=3.780 [A] nová volná kabelová trasa 0.35*0,3*(14+3)=1.785 [B] nová volná kabelová trasa pro provizorium 0.35*0,5*(14+12)=4.550 [C] pro demontáž - původní 0.35*0,5*(14+3)=2.975 [E] pro demontáž provizoria Celkem: A+B+C+E=13.090 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	13,100		
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	5,630		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 441 Veřejné osvětlení - přeložka
Rozpočet: SO 441 Veřejné osvětlení - přeložka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0.35*0,2*(13-4+27)=2.520 [A] nová volná kabelová trasa 0.35*0,2*(14+3)=1.190 [B] nová volná kabelová trasa pro provizorium 0,3*0,4*16=1.920 [D] prostup Celkem: A+B+D=5.630 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 0,6*0,6*0,9=0.324 [A] stožárová jáma 0.35*0,2*(15+6+24)=3.150 [K] nová volná kabelová trasa 0.35*0,2*(14+3)=1.190 [M] nová volná kabelová trasa - provizorium 0,3*0,4*16=1.920 [B] v místě prostupu Celkem: A+K+M+B=6.584 [N] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6,580		
7	17411		ZÁSYPA JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 0.35*0,3*(13-4+27)=3.780 [A] nová volná kabelová trasa 0.35*0,3*(14+3)=1.785 [B] nová volná kabelová trasa pro provizorium 0.35*0,5*(14+12)=4.550 [C] pro demontáž - původní 0.35*0,5*(14+3)=2.975 [E] pro demontáž provizoria Celkem: A+B+C+E=13.090 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	13,100		
8	17481		ZÁSYPA JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ kabelové lože z kopaného písku tl. 20cm 0,35*0,2*(14+3)=1.190 [A] provizorium 0,35*0,2*(13+4+27)=3.080 [B] definitivní trasa Celkem: A+B=4.270 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	4,270		
9	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	33,600		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 441 Veřejné osvětlení - přeložka
Rozpočet: SO 441 Veřejné osvětlení - přeložka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0.35*(13-4+27)=12.600 [A] nová volná kabelová trasa 0.35*(14+3)=5.950 [B] nová volná kabelová trasa pro provizorium 0.35*(14+12)=9.100 [F] pro demontáž - původní 0.35*(14+3)=5.950 [E] pro demontáž provizoria Celkem: A+B+F+E=33.600 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
1		Zemní práce					
2		Základy					
10	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 základ stožáru C 25/30-XF2 0,6*0,6*0,9-0,1*0,1*3,14*0,8=0.299 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,300		
2		Základy					
7		Přidružená stavební výroba					
11	702331		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY DO 20 CM 13+4+27=44.000 [A] definitivní trasa 14+3=17.000 [B] provizorium Celkem: A+B=61.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	61,000		
12	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 zemní pásek FeZn 30/4 30+30=60.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	60,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 441 Veřejné osvětlení - přeložka
Rozpočet: SO 441 Veřejné osvětlení - přeložka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	742242		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, ZÁVĚSNÝ KABEL NAD TŘI ŽÍLY OD 10 DO 25 MM2 AYKYz 4-Jx16 vč. kotvení na opěrách a křídlech mostu Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	126,000		
14	742G11		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 kabel CYKY 3-Jx1,5 ve stožáru Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	7,000		
15	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY 4-J x10 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	126,000		
16	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 kabelová koncovka vč. zapojení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	3,000		
17	742L23		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 25 DO 50 MM2 teplem smrštitelná do 4x25 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	3,000		
18	742Z23		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN demontáž kabelu v.o. vč. zhodnocení jako sběrná surovina	M	233,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt: SO 441 Veřejné osvětlení - přeložka
Rozpočet: SO 441 Veřejné osvětlení - přeložka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			126=126.000 [A] stávající kabel AYKY 4x25 107=107.000 [B] provizorní závěsný AYKYz 4x16 Celkem: A+B=233.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
19	743121		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M ocel., stupň., bezpatic., žár. zink., např. K 6 -133/89/60 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
20	743151		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2 JISTÍCÍMI PRVKY např. SV 4.16.4 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
21	743511		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ VÝBOJKOVÉ ULIČNÍ, MIN. IP 44, DO 150 W svítidlo 50W SHC (např. PHILIPS Malaga 50W) Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
22	743Z11		DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M demontáž stožáru sadového, ocelového vč. odvozu Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
23	743Z31		DEMONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
24	743Z35		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1724100 II/237 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 237-007 nad tratí ČD
Objekt:	SO 441 Veřejné osvětlení - přeložka
Rozpočet:	SO 441 Veřejné osvětlení - přeložka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
25	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM plastová korugovaná trubka HDPE/LDPE 90-110	M	16,000		
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
26	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 obetonování chráničky HDPE/LDPE pr. 90-110 - beton C25/30-XA1 (0,25*0,29-0,045*0,045*3,14)*16=1.058 [A] obetonování	M3	1,060		
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
8	Potrubí						
Celkem:							