

ASPE 9

Firma: Pontex s.r.o.

Soupis objektů s DPH

Stavba: Havarijní oprava - Most ev.č. 114-011 přes potok za obcí Radouš

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Odbytová cena: **4 875 315,42**

OC+DPH: **5 899 131,65**

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady	1 465 000,00	307 650,00	1 772 650,00
SO 181	Dopravně inženýrská opatření	211 380,00	44 389,80	255 769,80
SO 201	Most	3 198 935,42	671 776,44	3 870 711,85

ASPE 9

Firma: Pontex s.r.o.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Radouš

Havarijní oprava - Most ev.č. 114-011 přes potok za obcí Radouš

číslo a název SO:

SO 000

Vedlejší a ostatní náklady

číslo a název rozpočtu:

SO 000

Vedlejší a ostatní náklady

Poř. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
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 - 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	KPL	1.00	90 000.00	90 000.00
2		00420R		Ostatní náklady obsahují zejména náklady na: - úpravu příslušné dokumentace dle technologických postupu zhotovitele a dle při provádění díla zjištěných skutečností - zpracování Plánu havarijních opatření zařízení staveniště a mechanizace - zpracování Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dle § 15. odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky BOZP) - zpracování technologických postupu a plánu kontrol - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektu - všechny další nutné činnosti k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek	KPL	1.00	100 000.00	100 000.00
3	2018_OTSKP-SPK	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU veškeré zkoušky dle KZP stavby	KPL	1.00	50 000.00	50 000.00
4	2018_OTSKP-SPK	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU veškeré zkoušky dle KZP stavby	KPL	1.00	40 000.00	40 000.00
5	2018_OTSKP-SPK	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytýčení a ochrana sítí v oblasti zasažené stavbou	KPL	1.00	40 000.00	40 000.00
6	2018_OTSKP-SPK	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Vytýčení IS po celou dobu stavby	KPL	1.00	30 000.00	30 000.00
7		02911R		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč. záznamu do katastrální mapy a její digitalizace	KPL	1.00	40 000.00	40 000.00

8	2018_OTSKP-SPK	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS RDS-Z-PDS pro SO 201 a SO 181	KPL	1,00	400 000,00	400 000,00	
9	2018_OTSKP-SPK	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ skutečného provedení stavby	KPL	1,00	30 000,00	30 000,00	
10	2018_OTSKP-SPK	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,00	15 000,00	15 000,00	
11	2018_OTSKP-SPK	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE označení stavby dle směrnic investora	KUS	2,00	10 000,00	20 000,00	
12	2018_OTSKP-SPK	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ vč.případného nájmu pozemku, vč.provizorních komunikací	KPL	1,00	120 000,00	120 000,00	
13	R	R		Příplatek za práce malého rozsahu - cca 10% z ceny	KPL	1,00	490 000,00	490 000,00	
0		Všeobecné konstrukce a práce						1 465 000,00	
C e l k e m								1 465 000,00	

ASPE 9

Firma: Pontex s.r.o.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Radouš

Havarijní oprava - Most ev.č. 114-011 přes potok za obcí Radouš

číslo a název SO:

SO 181

Dopravně inženýrská opatření

číslo a název rozpočtu:

SO 181

Dopravně inženýrská opatření

Pof. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1	2018_OTSKP-SPK	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ aktualizace DIO vč.projednání, včetně získání DIR	KPL	1,00	45 000,00	45 000,00
2	2018_OTSKP-SPK	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE pasportizace objízdných tras	KPL	1,00	30 000,00	30 000,00
0				Všeobecné konstrukce a práce				75 000,00
1				Zemní práce				
3	2018_OTSKP-SPK	17780		ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ fyzická zábrana znemožňující náhodný vjezd do prostoru staveniště vč.odstranění 2*10,0=20,00 [A]	M3	20,00	620,00	12 400,00
1				Zemní práce				12 400,00
9				Ostatní konstrukce a práce				
4	2018_OTSKP-SPK	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK zřízení a odstranění odhad 20=20,00 [A]	KUS	20,00	15,00	300,00
5	2018_OTSKP-SPK	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dočasné dopravní značky kompletních vč. podstavce a sloupku základní B1 2=2,00 [A] E12 2=2,00 [B] IS11b 30=40,00 [F] ostatní 20=20,00 [G] Celkem: A+B+F+G=54,00 [H]	KUS	54,00	260,00	14 040,00
6	2018_OTSKP-SPK	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ dočasné dopravní značky kompletních vč. podstavce a sloupku základní	KUS	54,00	160,00	8 640,00
7	2018_OTSKP-SPK	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ dočasné dopravní značky kompletních vč. podstavce a sloupku základní předpoklad 3 měsíce 54*3*30=4 860,00 [A]	KSDEN	4 860,00	7,50	36 450,00
8	2018_OTSKP-SPK	914422		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dočasné dopravní značky kompletních vč. podstavce a sloupku základní IS 11a 10=10,00 [A] ostatní 5=5,00 [B] Celkem: A+B=15,00 [C]	KUS	15,00	595,00	8 925,00
9	2018_OTSKP-SPK	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ dočasné dopravní značky kompletních vč. podstavce a sloupku základní	KUS	15,00	305,00	4 575,00
10	2018_OTSKP-SPK	914429		DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ dočasné dopravní značky kompletních vč. podstavce a sloupku základní	KSDEN	900,00	20,00	18 000,00

				předpoklad 3 měsíce 15*3*30=900,00 [A]				
11	2018_OTSKP-SPK	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM Provizorní dopravní značení - kompletní vč.napájení na Z2 2=2,00 [A]	KUS	2,00	1 055,00	2 110,00
12	2018_OTSKP-SPK	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.napájení na Z2 2=2,00 [A]	KUS	2,00	530,00	1 060,00
13	2018_OTSKP-SPK	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.napájení vč. kontroly úplnosti během výstavby předpoklad 3 měsíce 2*3*30=180,00 [A]	KSDEN	180,00	150,00	27 000,00
14	2018_OTSKP-SPK	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupku 2=2,00 [A]	KUS	2,00	205,00	410,00
15	2018_OTSKP-SPK	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupku 2=2,00 [A]	KUS	2,00	110,00	220,00
16	2018_OTSKP-SPK	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupku, kontroly úplnosti během výstavby předpoklad 3 měsíce 2*3*30=180,00 [A]	KSDEN	180,00	12,50	2 250,00
		9		Ostatní konstrukce a práce				123 980,00
				C e l k e m				211 380,00

ASPE 9

Firma: Pontex s.r.o.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : Radouš Havarijní oprava - Most ev.č. 114-011 přes potok za obcí Radouš
 číslo a název SO: SO 201 Most ev.č. 114-011
 číslo a název rozpočtu: SO 201 Most ev.č. 114-011

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1	2018_OTSKP-SPK	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kámen pol.113324 48.75*1.9=92.63 [A] pol.131734 356.20*2.0=712.40 [B] Celkem: A+B=805.03 [C]	T	805.03	165.00	132 829.13
2	2018_OTSKP-SPK	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU prosýlý beton pol.113344 23.40*2.3=53.82 [A]	T	53.82	260.00	13 993.20
3	2018_OTSKP-SPK	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966164 4.87*2.5=12.18 [A]	T	12.18	935.00	11 383.63
4	2018_OTSKP-SPK	014102	D	POPLATKY ZA SKLÁDKU izolace pol.97817 75.15*0.02*2.4=3.61 [A]	T	3.61	1 720.00	6 204.38
5	2018_OTSKP-SPK	014102	E	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice pol.113334 5.85*2.4=14.04 [A]	T	14.04	1 343.00	18 855.72
6	2018_OTSKP-SPK	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Projekt sledování a údržby	KPL	1.00	19 000.00	19 000.00
7	2018_OTSKP-SPK	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1.00	16 000.00	16 000.00
8	2018_OTSKP-SPK	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1.HMP	KUS	1.00	18 000.00	18 000.00
0				Všeobecné konstrukce a práce				236 266,05
1				Zemní práce				
9	2018_OTSKP-SPK	111208		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu na skládku, uložení, poplatku □ vč.případného štěpkování	M2	120.00	200.00	24 000.00
10	2018_OTSKP-SPK	113324		ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 5KM vč.odvozu a uložení na skládku II.250 mm - nad přech.oblastí 6.50*(15.0+15.0)*0.25=48.75 [A]	M3	48.75	265.00	12 918.75
11	2018_OTSKP-SPK	113334		ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 5KM vč.odvozu a uložení na skládku II.30 mm - zbytek živice nad přech.oblastí 6.50*(15+15)*0.03=5.85 [A]	M3	5.85	525.00	3 071.25
12	2018_OTSKP-SPK	113344		ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 5KM vč.odvozu a uložení na skládku II.120 mm - nad přech.oblastí 6.50*(15.0+15.0)*0.12=23.40 [A]	M3	23.40	985.00	23 049.00
13	2018_OTSKP-SPK	113534		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNIKŮ, ODVOZ DO 5KM vč.očištění 15.00=15.00 [A]	M	15.00	190.00	2 850.00
14	2018_OTSKP-SPK	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. nabídky k odprodeji zhotoviteli	M3	41.99	1 135.00	47 658.65

				II.130 mm - na mostě i nad přech.oblastí 6.50*(10.02+15.0+18.0)*0.13=36.35 [A] II.100 mm a 40 mm - napojení 6.0*9.0*0.1+6.0*1.0*0.04=5.64 [B] Celkem: A+B=41.99 [C]					
15	2018_OTSKP-SPK	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	13.00	116.00	1 508.00	
16	2018_OTSKP-SPK	131734		napojení vozovky 6.50*2=13.00 [A] HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 5KM Vč.odvozu na skládku	M3	356.20	214.00	76 226.80	
				pod vozovkou - pro novou přechod.oblast op.1 6.50*13.7*2.0=178.10 [A] op.2 6.50*13.7*2.0=178.10 [B] Celkem: A+B=356.20 [C]					
17	2018_OTSKP-SPK	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU vč.odvozu na skládku a uložení, poplatku za skládku porovnatelně pro čištění boků komunikace a chodníků od nánosů a vegetace ~	M3	35.00	390.00	13 650.00	
18	2018_OTSKP-SPK	12920		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLU OD NÁNOSU vč.odvozu na skládku a uložení, poplatku za skládku	M3	15.00	2 096.00	31 440.00	
19	2018_OTSKP-SPK	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	356.20	16.50	5 877.30	
				356.20=356.20 [A]					
20	2018_OTSKP-SPK	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	366.80	328.00	120 310.40	
				op.1 6.50*13.1*2.0+1.0*13.1*0.5*2=183.40 [A] op.2 6.50*13.1*2.0+1.0*13.1*0.5*2=183.40 [B] Celkem: A+B=366.80 [C]					
21	2018_OTSKP-SPK	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	24.00	722.00	17 328.00	
				0.6*10.0*(2.0+2.0)=24.00 [A]					
		1		Zemní práce				379 888,15	
		2		Základy					
22	2018_OTSKP-SPK	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM kompletní vč.obnovy vyústění	M	20.00	315.00	6 300.00	
				10.0*2=20.00 [A]					
23	2018_OTSKP-SPK	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY)	M3	0.08	79 500.00	6 360.00	
				pod odvod proužkem 0.1*0.04*10.0=0.04 [A] okolo stáv.trubiček vč.pletiva 0.5*0.5*0.05*3=0.04 [B] Celkem: A+B=0.08 [C]					
24		22694R		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNĚ KOMPLETNÍ KOTVENÍ Zřízení a odstranění kompletní vč. kotvení a úprav během výstavby apod. M2 viditelné pohledové plochy	M2	50.40	4 540.00	228 816.00	
				2.8*(4.0+4.0+5.0+5.0)=50.40 [A]					
25	2018_OTSKP-SPK	285392		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ kotvení MZ	KUS	344.00	320.00	110 080.00	
				4 vrty po 0.2m 8.6*2*4.0,2=344.00 [A]					
26	2018_OTSKP-SPK	28999		OPLAŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie	M2	104.00	100.00	10 400.00	
				op.1 6.50*8.0=52.00 [A] op.2 6.50*8.0=52.00 [B] Celkem: A+B=104.00 [C]					



2		Základy	361 956,00
---	--	---------	------------

3		Svislé konstrukce	
---	--	-------------------	--

27	2018_OTSKP-SPK	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY po 1m na NK odhad 6kg/kus 14,00*2*6,0=168,00 [A]	KG	168,00	356,52	59 894,90
28	2018_OTSKP-SPK	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C30/37 XF4 vč.bednění, vč.výplně a těsnění prac. a dilat. spar, vč.letopočtu vlysem, vč.opalření horního povrchu střížní (1,0*0,3+0,3*0,5)*14,65=6,59 [A]	M3	6,59	14 600,00	96 250,50
29	2018_OTSKP-SPK	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B Odhad 150 kg/m3 6,59*0,150=0,99 [A]	T	0,99	36 400,00	35 981,40

3		Svislé konstrukce	192 126,80
---	--	-------------------	------------

4		Vodorovné konstrukce	
---	--	----------------------	--

30	2018_OTSKP-SPK	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton pod římsami na křídlech 1,3*0,2*(2,64+2,64)=1,37 [A] pod rubovou drenáž - 2*0,4*0,3*8,60=2,07 [B] Celkem: A+B=3,44 [C]	M3	3,44	2 660,00	9 141,89
31	2018_OTSKP-SPK	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ochrana těsnící fólie op.1 6,50*8,0*0,2=10,40 [A] op.2 6,50*8,0*0,2=10,40 [B] Celkem: A+B=20,80 [C]	M3	20,80	876,00	18 220,80
32	2018_OTSKP-SPK	45160		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU Z mezerovitého betonu dle TKP kap. 18. celkem obetonování drenáže na rubu OP0-2*0,4*0,3*8,60=2,06 [A]	M3	2,060	1 986,00	4 091,16
33	2018_OTSKP-SPK	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC odlážďení do betonového lože C 25/30 - XF2 pod mostem: 8,60*5*2*0,35=30,100 [A] nášypové kužely před a za mostem: 10,9*2=21,800 [B] Celkem: A+B=51,900 [C]	M3	51,900	3 840,00	199 296,00

4		Vodorovné konstrukce	230 749,85
---	--	----------------------	------------

5		Komunikace	
---	--	------------	--

34	2018_OTSKP-SPK	56143		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM SC C8/10 tl.120 mm vč.opatření proti vývoji reflexních trhlin do asfaltových vrstev - viz TZ mimo most 6,50*(15,0+15,0)=195,00 [B]	M2	195,00	452,00	88 140,00
35	2018_OTSKP-SPK	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠD 0/32 tl.250 mm mimo most 6,70*(15,0+15,0)=201,00 [B]	M2	201,00	215,00	43 215,00
36	2018_OTSKP-SPK	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM 1,5*15,0*4=90,00 [A]	M2	90,00	86,00	7 740,00
37	2018_OTSKP-SPK	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI 0,8 kg/m2 321,60=321,60 [A]	M2	321,60	24,50	7 879,20
38	2018_OTSKP-SPK	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS 0,35 kg/m2 390,13+65,13+210,00=665,26 [A]	M2	665,26	22,00	14 635,72
39	2018_OTSKP-SPK	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	390,13	318,00	124 061,34

			na mostě 6.50*10.02=65.13 [A] mimo most 6.50*(15.0+15.0+10.0*2)=325.00 [B] Celkem: A+B=390.13 [C]					
40	2018_OTSKP-SPK	574D46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+. 16S TL. 50MM	M2	65.13	305.00	19 864.65	
			na mostě 6.50*10.02=65.13 [A]					
41	2018_OTSKP-SPK	574D58	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+. 22S TL. 60MM	M2	321.60	334.00	107 414.40	
			mimo most 6.70*(15.0+15.0+9.0*2)=321.60 [B]					
42	2018_OTSKP-SPK	574F58	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+. 22S TL. 60MM	M2	210.00	319.00	66 990.00	
			mimo most 7.00*(15.0+15.0)=210.00 [B]					
43	2018_OTSKP-SPK	575F53	LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM MODIFIK ochrana izolace	M2	65.13	890.00	57 965.70	
			6.50*10.02=65.13 [A]					
44	2018_OTSKP-SPK	582621	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC do bet.lože tl.150 mm z betonu C25/30 XF3	M2	30.00	522.00	15 660.00	
			zakončení říms 1.5*5*2*2=30.00 [A]					
5			Komunikace				553 566,01	
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
45	2018_OTSKP-SPK	626111	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM 50.0% NK (boky+podhled)	M2	36.580	928.00	33 946.24	
			podhled 0.5*6.50*10.02=32.57 [A] boky 0.5*2*0.4*10.02=4.01 [B] Celkem: A+B=36.58 [C]					
46	2018_OTSKP-SPK	626113	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM tl.sanace < 30 mm 50.0% NK (boky+podhled)	M2	36.58	2 320.00	84 865.60	
			podhled 0.5*6.50*10.02=32.57 [A] boky 0.5*2*0.4*10.02=4.01 [B] Celkem: A+B=36.58 [C]					
47	2018_OTSKP-SPK	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM 100.0% NK (boky+podhled)	M2	73.160	174.00	12 729.84	
			podhled 6.50*10.02=65.14 [A] boky 2*0.4*10.02=8.02 [B] Celkem: A+B=73.16 [C]					
48	2018_OTSKP-SPK	62641	SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM 100.0% NK (boky+podhled)	M2	173.680	567.00	98 476.56	
			podhled 9.65*16.62=160.38 [A] boky 2*0.4*16.62=13.30 [B] Celkem: A+B=173.68 [C]					
49	2018_OTSKP-SPK	626123	REPROFIL PODHL. SVIS PLOCH SANAČ MALTOU DVOUVRST TL DO 60MM tl.sanace > 30 mm líc opěr + bok opěr	M2	37.52	4 150.00	155 708.00	
			2*1.4*(8.6+2*2.4)=37.52 [A]					
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				385 726,24	
7			Přidružená stavební výroba					
50	2018_OTSKP-SPK	711111	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY ALP+2xALN	M2	55.52	116.00	6 440.32	

			odkopané plochy opěr a křídel 2.0*(8.60*2+2.64*4)=55.52 [A]					
51	2018_OTSKP-SPK	711442	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU	M2	84.63	937.00	79 298,31	
			6.50*(10.02+1.5+1.5)=84.63 [A]					
52	2018_OTSKP-SPK	711502	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou asfaltovými pásy s kovovou vložkou	M2	10.02	225.00	2 254,50	
			1.00*10.02=10.02 [A]					
53	2018_OTSKP-SPK	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	55.52	116.00	6 440,32	
			rub opěr a křídel 2.0*(8.60*2+2.64*4)=55.52 [A]					
54	2018_OTSKP-SPK	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) Odrasný obrubník	M2	9.400	378.00	3 553,20	
			levá římsa 0.32*14.65=4.70 [A] pravá římsa 0.32*14.65=4.70 [B] Celkem: A+B=9.40 [C]					
7			Přidružená stavební výroba				97 986,65	
8			Potrubí					
55	2018_OTSKP-SPK	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	18.000	305.00	5 490,00	
			Obetonování drenáže součásti položky 45160 a lože 451312. Odvodnění na rubu opěr - celkem 9.0+9.0=18.000 [A]					
56	2018_OTSKP-SPK	89536	DRENÁŽNÍ VÝUSTĚ Z PROST BETONU	KUS	2.000	5 520.00	11 040,00	
			výústě drenáže dle VL 4 - celkem 2 ks=2.000 [A]					
8			Potrubí				16 530,00	
9			Ostatní konstrukce a práce					
57	2018_OTSKP-SPK	9112B3	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	15.00	579.00	8 685,00	
			odhad 15.0=15.00 [A]					
58	2018_OTSKP-SPK	9113C1	SVODIDLO OČEL SILNIČ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ svodidla před mostem	M	48.00	2 960.00	142 080,00	
			2*24.0=48.00 [A]					
59	2018_OTSKP-SPK	9117C1	SVOD OČEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Ocelové mostní zábradelní svodidlo žár.zink.ponorem + nátěr	M	15.00	9 880.00	148 200,00	
			15.0=15.00 [A]					
60	2018_OTSKP-SPK	91345	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ kompletní	KUS	6.00	1 000.00	6 000,00	
			římsy 3*2=6.00 [A]					
61	2018_OTSKP-SPK	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU kompletní vč.přípevnění	KUS	2.00	1 600.00	3 200,00	
62	2018_OTSKP-SPK	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	37.50	148.00	5 550,00	
			V1a 0.125*60.0=7.50 [A] V4 0.25*60.0*2=30.00 [B] Celkem: A+B=37.50 [C]					
63	2018_OTSKP-SPK	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	62.50	423.00	26 437,50	
			V1a 0.125*100.0=12.50 [A] V4 0.25*100.0*2=50.00 [B] Celkem: A+B=62.50 [C]					
64	2018_OTSKP-SPK	917211	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM do bet.lože s opěrou	M	8.50	211.00	1 793,50	

				okolo zámk.dlažby mimo komun. (2.5+1.75)*2=8.50 [A]				
65	2018_OTSKP-SPK	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet.lože s opěrou	M	10.00	358.00	3 580.00
				okolo zámk.dlažby u komun. 5.0*2=10.00 [A]				
66	2018_OTSKP-SPK	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	13.00	95.00	1 235.00
				napojení vozovky 6.50*2=13.00 [A]				
67	2018_OTSKP-SPK	931325	A	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 bez předtěsnění	M	33.04	84.00	2 775.36
				napojení vozovky 6.50*2=13.00 [A]				
				podél římsy - spodní vrstva 10.02*2=20.04 [B]				
				Celkem: A+B=33.04 [C]				
68	2018_OTSKP-SPK	931325	B	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním	M	20.04	84.00	1 683.36
				podél římsy - horní vrstva 2*10.02=20.04 [A]				
69	2018_OTSKP-SPK	93140		MOSTNÍ ZÁVĚRY PODPOVRCHOVÉ PŮDORYSNÁ DÉLKA !!!!! Kompletní	M	17.20	18 700.00	321 640.00
				8.60*2=17.20 [A]				
70	2018_OTSKP-SPK	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM skluz do beton. lože C8/10	M	9.000	490.00	4 410.00
				4.5+4.5=9.000 [A]				
71	2018_OTSKP-SPK	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ	M2	55.52	388.00	21 541.76
				odkopané plochy opěr a křidel				
				2.0*(8.6*2+2.64*4)=55.52 [A]				
72	2018_OTSKP-SPK	966164		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 5KM vč.odvozu a uložení na skládku	M3	4.87	5 630.00	27 424.43
				stávající římsa (0.35*0.95)*14.65=4.87 [A]				
73	2018_OTSKP-SPK	96785D		VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ EMZ PRŮŘEZU DO 0.06M2 vč.odvozu a uložení na skládku. vč.poplatku za uložení	M	17.20	320.00	5 504.00
				8.6*2=17.20 [A]				
74	2018_OTSKP-SPK	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE vč.odvozu a uložení na skládku	M2	75.15	165.00	12 399.75
				7.50*10.02=75.15 [A]				
9				Ostatní konstrukce a práce				744 139,66
				Celkem				3 198 935,42