




Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor:	Objednatel:
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 11 150 21 Praha 5 	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 11 150 21 Praha 5 

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
--	--	-----------------

HIP:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. Tomáš PUSTĚJOVSKÝ		II/113 Třemošnice, most ev.č. 113-013
tel.: +420 296 154 218		
Stupeň: PDPS		

Zpracovatelský útvar:	Název části díla:	G
S-21	SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE	
tel.: +420 296 154 200		
Vedoucí útvaru: Ing. Jan VODIČKA 		

Odpovědný projektant:		Podpis:	Název přílohy:							Změna:	
Ing. Jan VODIČKA										001	
Vypracoval:		Podpis:								Soupis prací	
Ing. Jan VODIČKA			001								
Skart. znak:	V20/2039	Datum:	07/2019								
Počet formátů:	Měřítko:	IČD:	17	7129	002	00	07	06			



Soupis objektů s DPH

Stavba: 7129 - II/113 Třemošnice, most ev.č. 113 – 013

Varianta: IV - Importovaná varianta

Odbytová cena: 0,00

OC+DPH: 0,00

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 101	Úprava silnice II/113	0,00	0,00	0,00
SO 201	Most ev. č. 113-013	0,00	0,00	0,00
VON	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	0,00	0,00



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 7129 II/113 Třemošnice, most ev.č. 113 – 013

SO 101 0,00

Rozpočet: SO 101 Úprava silnice II/113

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena		Cenová soustava
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	9	10	11
000			Všeobecné konstrukce a práce				0,00	
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	350,000		0,00	2019_OTSKP
			zemina					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
2	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	352,560		0,00	2019_OTSKP
			asfaltový beton					
			135,6*2,6					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
3	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	0,200		0,00	2019_OTSKP
			smýcené keře					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
001			Zemní práce				0,00	
4	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	135,600		0,00	2019_OTSKP
			odstranění kompletní skladby stávající komunikace na mostě a v přechodových oblastech					
			678 m2					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
5	131838		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM	M3	350,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
6	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	847,500		0,00	2019_OTSKP
			ZÁSYP ŠTĚRKODRTI + PROBÍRKA ld=0,95 s=0,4mm					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
7	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	560,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
8	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	560,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
9	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	560,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
10	183511		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNĚ	M2	560,000		0,00	2019_OTSKP

		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
11	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU 560*0,05	M3	28,000		0,00	2019_OTSKP
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
12	111208	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM	M2	20,000		0,00	2019_OTSKP
		odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin na předepsanou vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování					
002		Základy				0,00	
13	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO)	M3	4,000		0,00	2019_OTSKP
		0,08*50					
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
14	23218	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z DŘEVĚNÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (KUBATURA)	M3	5,000		0,00	2019_OTSKP
		- zřízení stěny - opotřebení štětovnic, případně jejich ošetřování, řezání, nastavování a další úpravy - kleštiny, převázky, a další pomocné a doplňkové konstrukce - nastražení a zabíraní štětovnic do jakékoliv třídy horniny - veškerou dopravu, nájem, provoz a přemístění beranících zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci beranících zařízení a dalších mechanismů - beranící plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - při provádění z lodi náklady na prám nebo lodi - těsnění stěny, je-li nutné - kotvení stěny, je-li nutné nebo vzepření, případně rozepření - vodící piloty nebo stabilizační hrázky - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - všechny druhy ocelového kotvení, - osazení značek, včetně jejich zaměření. - veškeré úpravy dřeva pro zlepšení jeho užitných vlastností (impregnace, zpevňování a pod.), - veškeré druhy povrchových úprav, - zvláštní spojové prostředky, rozebíratelnost konstrukce, - osazení měřících zařízení a úprav pro ně.					
15	23717A	ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE	M2	5,000		0,00	2019_OTSKP
		položka zahrnuje odstranění stěn včetně odvozu a uložení na skládku					
003		Svislé konstrukce				0,00	
16	327125	ZDI OPĚR, ŽARUB, NÁBŘEŽ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37	M3	60,000		0,00	2019_OTSKP

- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,
- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,
- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,
- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,
- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,
- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,
- očištění a ošetření úložných ploch,
- zednické výpomoci pro montáž dílců,
- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,
- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,
- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,
- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).

004		Vodorovné konstrukce			0,00			
17	451313	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20			M3	10,000	0,00	2019_OTSKP
		podkladní beton						
		0,2*50						
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
18	451314	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30			M3	0,150	0,00	2019_OTSKP
		pod dlažbu z lomového kamene						
		1,5 m2						
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
19	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC			M3	0,450	0,00	2019_OTSKP
		1,5 m2						
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
005		Komunikace			0,00			
20	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM			M2	670,920	0,00	2019_OTSKP
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
21	574F66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 16+, 16S TL. 70MM			M2	670,920	0,00	2019_OTSKP
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
22	56336	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM			M2	670,920	0,00	2019_OTSKP
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
23	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2			M2	670,920	0,00	2019_OTSKP
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
24	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2			M2	670,920	0,00	2019_OTSKP

			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
008			Trubní vedení			0,00		
22	875342		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM DĚROVANÝCH	M	50,000		0,00	2019_OTSKP
			drenážní trubka PE160					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
009			Ostatní konstrukce a práce			0,00		
23	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	60,000		0,00	2019_OTSKP
			úroveň zadržení N2					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
24	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	10,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
25	935212	A	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	8,000		0,00	2019_OTSKP
			skluz z betonových žlabovek šíř do 400mm					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
26	935212	B	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	50,000		0,00	2019_OTSKP
			příkop žlaby z beton tvár šíř do 600mm					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
27	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	13,200		0,00	2019_OTSKP
			ODSTRANĚNÍ ŽB DESKY STÁVAJICÍHO PROPUSTKU					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 7129 II/113 Třemošnice, most ev.č. 113 – 013

SO 201 0,00

Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 113-013

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena		Cenová soustava
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	9	10	11
000			Všeobecné konstrukce a práce				0,00	
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina + nános z koryta 80,2 + 9 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.	M3	89,200		0,00	2019_OTSKP
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU suť Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.	T	33,000		0,00	2019_OTSKP
001			Zemní práce				0,00	
3	12930		ČISTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU 18 m2 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.	M3	9,000		0,00	2019_OTSKP
4	131838		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.	M3	80,200		0,00	2019_OTSKP
5	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ZÁSYP ŠTĚRKODRTÍ + PROBÍRKA ld=0,95 s=0,4mm Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.	M3	96,800		0,00	2019_OTSKP
002			Základy				0,00	
6	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.	M3	1,140		0,00	2019_OTSKP
7	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.	T	0,165		0,00	2019_OTSKP
003			Svislé konstrukce				0,00	
8	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 vč. letopočtu s logem zhotovitele vlysem do betonu Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.	M3	5,300		0,00	2019_OTSKP
9	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.	T	0,248		0,00	2019_OTSKP
10	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY 6 kusů	KG	42,000		0,00	2019_OTSKP

			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
11	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘIDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	17,090		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
12	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘIDEL Z OCELI 10505, B500B	T	2,101		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
13	327212		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	1,000		0,00	2019_OTSKP
			dozdění ubourané části zdi					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
004			Vodorovné konstrukce				0,00	
14	451313	1	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	4,224		0,00	2019_OTSKP
			podkladní základ					
			0,44*9,6					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
15	451313	2	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	1,275		0,00	2019_OTSKP
			podkladní beton					
			0,175*6+0,15*1,5					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
16	451314	1	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	10,560		0,00	2019_OTSKP
			podbetonovávk					
			1,1*9,6					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
17	451314	2	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	1,800		0,00	2019_OTSKP
			podklad pod dlažbu					
			18 m2					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
18	451366		VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ	T	0,154		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
19	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	5,400		0,00	2019_OTSKP
			18 m2					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
006			Úpravy povrchů				0,00	
20	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU	M2	9,200		0,00	2019_OTSKP
			sanace kamenného zdiva, hloubkové vyspárování					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
007			PSV				0,00	
21	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	35,200		0,00	2019_OTSKP
			(4+1,2)*6 + 0,8*5					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
009			Ostatní konstrukce a práce				0,00	
22	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	6,000		0,00	2019_OTSKP

			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
23	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	3,630		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
24	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	10,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
25	9183C2		PROPUSTY Z TRUB DN 500MM ŽELEZOBETONOVÝCH	M	14,100		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
26	9183G2		PROPUSTY Z TRUB DN 1200MM ŽELEZOBETONOVÝCH včetně seřiznutí čelních kusů	M	11,830		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
27	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	13,200		0,00	2019_OTSKP
			ODSTRANĚNÍ ŽB DESKY STÁVAJÍCÍHO PROPUSTKU					
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 7129 II/113 Třemošnice, most ev.č. 113 – 013

VON 0,00

Rozpočet: VON Vedlejší a ostatní náklady

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena		Cenová soustava
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	9	10	11
0			Všeobecné podmínky				0,00	
1	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
2	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
3	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	1,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
4	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
5	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KPL	1,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
6	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU měření během stavby a záruční doby	KPL	1,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
7	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	1,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
8	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
9	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
DIO			Dopravné inženýrské opatření				0,00	
10	R02940		Vypracování a projednání projektu DIO a DIR před zahájením stavby	KPL	1,000		0,00	R
			digitální i tištěná forma v požadovaném počtu paré					
11	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	30,000		0,00	2019_OTSKP

			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
12	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	30,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
13	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	2 700,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
14	914222		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	5,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
15	914223		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	5,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
16	914229		DOPRAV ZNAČKY ZVĚTŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	450,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
17	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	35,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
18	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	35,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
19	914929		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ	KSDEN	3 150,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
20	911EE2		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H4 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)	M	6,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
21	911EE3		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H4 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	6,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
22	911EE9		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H4 VÝŠ 1,1M - NÁJEM	MDEN	540,000		0,00	2019_OTSKP
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					

23	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000		0,00	2019_OTSKP
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
24	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		0,00	2019_OTSKP
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
25	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	180,000		0,00	2019_OTSKP
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
26	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000		0,00	2019_OTSKP
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
27	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		0,00	2019_OTSKP
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
28	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDEN	180,000		0,00	2019_OTSKP
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
OPA		Opravy a pasportizace				0,00	
29	113728	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	48,750		0,00	2019_OTSKP
		Frézování jednotlivých míst 10-50m2 odhad 30% z opravované vozovky tl. 5 cm - položka bude provedena a fakturována v rozsahu určeném TDI a investorem 3250 * 30% * tl. 5 cm					
		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
30	014102 1	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	126,750		0,00	2019_OTSKP
		asfaltový beton 48,75*2,6					
		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
31	5774AE	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S	M3	195,000		0,00	2019_OTSKP
		Oprava vozovky tl. 6 cm - položka bude provedena a fakturována v rozsahu určeném TDI a investorem 3250 * tl. 6 cm					

<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m²). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m²). -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu 		
32	OPA-002	PASPORTIZACE DOTČENÝCH KOMUNIKACÍ
objížděná trasa 5,3km š 6,5m = 34.450m ² + uzavíraná silnice 1,9km š 6,5m = 12.350m ²		
zahrnuje veškeré práce a úkony s touto činností spojené		

M2	65 000,000		0,00	R
----	------------	--	------	---