



**ZDŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 10
SPOLEČNÉ STANOVISKO**

PROJEKT: Rekonstrukce křižovatky ulic Tovární x Hrbovická x Majakovského, ÚL

Podrobnější popis změny – vícepráce:

SO 102 - Komunikace a zpevněné plochy města
Prodloužení úseku rekonstruované vozovky ulice Prostřední

Jedná se o navýšení rozsahu stavebních prací spojených s výstavbou komunikace ulice Majakovského v místě křižovatky s ulicí Prostřední.

Odůvodnění změny – vícepráce:

Prodloužení úseku rekonstruované vozovky ulice Prostřední

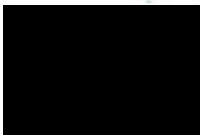
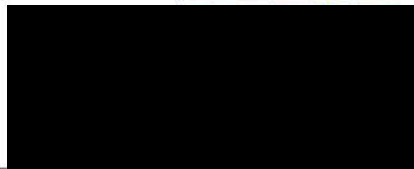
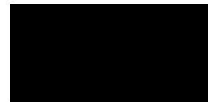

Prodloužení bude realizováno v návaznosti na zajištění sjednocení asfaltového povrchu vozovky a zajištění celistvosti celé konstrukce vozovky. Důvodem jsou historické překopy komunikace pro inženýrské sítě umístěných v konstrukci vozovky a rovněž v návaznosti sjednocení s rekonstruovaným chodníkem s novými obrubami a místem pro přecházení chodců.

Nezbytnost vyvolaných změn:

Je nezbytné, z hlediska zjišťování skutečně provedených prací, uvést do souladu položky obsažené ve výkazu výměr zadávací dokumentace (rozpočtu zhotovitele) se skutečně realizovaným rozsahem prací.

Z hlediska provozu jsou navrhované změny nutné a jsou zahrnuty ve schválené projektové dokumentaci.



Tato změna je nezbytná z důvodu zajištění sjednocení a zajištění celistvosti asfaltového souvrství vozovky a podkladních konstrukcí v místě napojení rekonstruované části ulice Prostřední na navazující plochy v blízkosti místa pro přecházení chodců.

<p>Podpis zmocněnce objednatele, datum, razítko: Ing. Václav Beránek - TDS</p> <p>PROJEX s.r.o. Terronská 947/49 160 00 Praha 6 - Bubeneč 066 66 329 DIČ: CZ06666329</p> 	<p>Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko: Martin Kománek – obchodní vedoucí oblasti</p>  <p>30</p> <p>kov</p>
<p>Podpis objednatele, datum, razítko: Roman Vlček – odbor dopravy a majetku MmÚ</p> <p>MAGISTRÁT MĚSTA ÚSTÍ NAD LABEM Odbor dopravy a majetku</p> 	<p>Podpis zmocněnce GP, datum, razítko: Ing. Jiří Koudelka - A ING. 400</p> 

**NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY
(příloha k žádosti o změnu)**

Identifikace stavby:	Rekonstrukce křižovatky ulic Tovární x Hrbovická x Majakovského, ÚL	Číslo změny:	10/ÚL
SoD č. objednatele:	SML1022362	Datum:	25.05.2020
SoD č. zhotovitele:	1-01-19-002-GADM		

Návrh ocenění změny navazuje na změny PD vyvolané odkrytím zakrytých konstrukcí jež v průběhu zpracování PD nemohl GP předvídat, zjištěnými při realizaci stavby, které nebyly předmětem původního zadání a jejichž provedení však bylo pro řádné dokončení díla nezbytné, uplatněné a projednané v rámci KD a zapsané ve SD.

Předkládaný návrh úpravy:	dohodnuté ceny	
	dohodnuté lhůty ukončení díla	

Změny se týkají následujících prací (stručný popis):

SO 102 - Komunikace a zpevněné plochy města - Prodloužení úseku rekonstruované vozovky ulice Prostřední

Návrh změny je podložen těmito rozpočtovými podklady:

Soupis přípočtů (víceprací) po oddílech a objektech:

SO 102 - Komunikace a zpevněné plochy města 148 853,79 Kč bez DPH

Soupis odpočtů (méněprací) po oddílech a objektech:

Kč bez DPH

Rozdíl - navýšení o hodnotu přípočtů po odpočtu odpočtů

148 853,79 Kč bez DPH

viz příloha: položkový rozpočet přípočtů a odpočtů

Počet listů příloh: 6 listů přípočtů a odpočtů

Navrhovaná změna ceny díla: **148 853,79 (rozdíl) Kč bez DPH**

zvýšení ceny o

148 853,79 Kč (bez DPH)

snížení ceny o

0,00 Kč (bez DPH)

Navrhovaná změna lhůty dokončení díla:

prodloužení lhůty o

7 dnů

zkrácení lhůty o

0 dnů

Za zhotovitele:

Martin Kománek – obchodní vedoucí oblasti

Za objednatele:

Ing. Václav Beránek – TDS

PROJEX s.r.o.

Terronská 947/49

160 00 Praha 6 - Bubeneč

: 066 66 329 DIČ: CZ06666329

Nabídkový rozpočet - soupis prací



Název projektu: Rekonstrukce křižovatky ulic Tovární x Hrbovická x Majakovského, ÚL

Objednatel: Statutární město Ústí nad Labem

Celkem [CZK] 148 853,79

Zhotovitel: STRABAG Rail a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CC [CZK]
03.		SO 102 Komunikace a zpevněné plochy města				148 853,79
		- Prodloužení úseku rekonstruované vozovky ulice Prostřední				
03.01.		001: Zemní práce				46 669,05
03.01.01	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m3	m3		139,63	0,00
	Poznámka	*Dle přílohy B5 "Bilance zemin a vybouraných hmot"; 470,9-32,4-14,0				
03.01.02	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	14,500	139,63	2 024,64
	Poznámka	*přípojky okapových svodů dle přílohy B5; 32,4				
	Poznámka	*přípojky uličních vpustí dle tabulky vpustí; 13,04				
03.01.03	133301101	Hloubení šachet v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	2,000	139,63	279,26
	Poznámka	*z tabulky vpustí; 0,97				
03.01.04	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	16,500	488,70	8 063,55
	Poznámka	*přípojky vpustí; 3,07				
03.01.05	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	29,000	383,97	11 135,13
	Poznámka	*přípojky vpustí; 23,71				
03.01.06	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	29,000	97,73	2 834,17
03.01.07	162701101	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,500	192,00	3 168,00
	Poznámka	*Přebytečný výkop dle bilance zemin a vybouraných hmot; 470,9				
03.01.08	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	16,500	16,29	268,79
03.01.09	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	28,875	97,73	2 821,95
	Poznámka	*1 m3=1,75 t; 470,9*1,75				
03.01.10	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,500	384,87	4 041,14
	Poznámka	*přípojky vpustí - zásyp ŠP dle tabulky vpustí; 8,57-3,01				
03.01.11	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	4,800	384,87	1 847,38
	Poznámka	*přípojky vpustí - obsyp ŠP dle tabulky vpustí; 3,01				
	Poznámka	*obsyp uličních vpustí dle tabulky vpustí; 0,58				
03.01.12	58337303	Šterkopisek frakce 0-8	t	26,822	382,58	10 185,04
	Poznámka	*přípojky vpustí; (5,56+3,59)*1,74				
03.01.13	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3		139,63	0,00
	Poznámka	*Podomiční vrstvy dle přílohy B5; 164,74				
03.01.14	10364100	Zemina pro terénní úpravy - tříděná	t		41,90	0,00
	Poznámka	*podomiční vrstvy dle bilance 1,65 l/m3; 164,74*1,650				
03.01.15	162806112	Vodorovné přemístění do 5000 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3		328,40	0,00
03.01.16	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3		207,93	0,00
03.01.17	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2		18,53	0,00
	Poznámka	*vozovka po překopech dle výkresu výměry nový stav; 24,8				
	Poznámka	*parkovací plochy z žulových kostek; 66,7				
	Poznámka	*chodníky; 799,8+26,6+46,7+923,7+17,1+47,6				
	Poznámka	*vjezdy; 23,3+37,7+15,7				
	Poznámka	*vegetační dlažba; 23,0				
	Poznámka	*šterková vozovka; 39,0				
03.01.18	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2		12,83	0,00
	Poznámka	*pod travnaté plochy v rovině - z výkresu výměr nového stavu; 623,6+444,4				
03.01.19	182201101	Svahování násypů	m2		39,90	0,00
	Poznámka	*viz výměry nový stav; 12,5				
	Poznámka	*				
03.02.		0011: Přípravné a přidružené práce				11 678,45
03.02.01	113154112	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	0,000	120,16	0,00
	Poznámka	*z výkresu bouracích prací; 323,9				
03.02.02	919735111	Rezáni stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	0,000	52,47	0,00
	Poznámka	*z výkresu bouracích prací; 5,4				
03.02.03	919735113	Rezáni stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	7,000	156,20	1 093,40
	Poznámka	*z výkresu bouracích prací; 74,0				
03.02.04	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živичných tl 50 mm	m2	21,000	83,77	1 759,17
	Poznámka	*Chodník LA; 142,9				
03.02.05	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	50,000	111,72	5 586,00
	Poznámka	*podkladní beton chodníků z LA; 142,9				
03.02.06	113107143	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živичných tl 150 mm	m2	29,000	111,72	3 239,88
	Poznámka	*z výkresu bouracích prací; 34,6				
03.02.07	113107184	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živичných tl 200 mm	m2		111,72	0,00
	Poznámka	*z výkresu bouracích prací; 57,7				
03.02.08	113106222	Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 50 do 200 m2 z drobných kostek s ložem ze živice	m2		46,54	0,00
	Poznámka	*z výkresu bouracích prací, kostky pod živici, odhad cca 80%; 57,7*0,8				

Nabídkový rozpočet - soupis prací



Název projektu: Rekonstrukce křižovatky ulic Tovární x Hrbovická x Majakovského, ÚL

Objednatel: Statutární město Ústí nad Labem
Zhotovitel: STRABAG Rail a.s.

Celkem [CZK] 148 853,79

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CC [CZK]
03.02.09	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2		48,87	0,00
03.02.10	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek s ložem z kameniva	m2		69,81	0,00
	Poznámka	*z výkresu bouracích prací ; 7,6				
03.02.11	979071021	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým při překozech ing sítí	m2		48,87	0,00
03.02.12	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2		69,81	0,00
	Poznámka	*z výkresu bouracích prací; 529,7				
03.02.13	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2		69,81	0,00
	Poznámka	*z výkresu bouracích prací; 1157,4				
03.02.14	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m		69,81	0,00
	Poznámka	*obrubník žula š. 25 cm ; 281,2				
	Poznámka	*obrubník žula š. 30 cm ; 91,7				
	Poznámka	*obrubník beton ; 280,7				
03.02.15	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m		55,86	0,00
	Poznámka	*obrubník beton ; 274,8				
03.02.16	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m		55,86	0,00
	Poznámka	*obrubník žula š. 25 cm ; 281,2				
	Poznámka	*obrubník žula š. 30 cm ; 91,7				
03.02.17	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m		46,54	0,00
	Poznámka	*z výkresu bouracích prací; 64,5				
	Poznámka	*				
03.03.		004: Vodorovné konstrukce				1 400,95
03.03.01	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	1,200	1 167,46	1 400,95
	Poznámka	*připojky vpustí ; 0,73				
	Poznámka	*připojky střešních svodů ; 2,838				
	Poznámka	*				
03.04.		005: Komunikace				53 143,49
03.04.01	564231111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP II 100 mm	m2		132,90	0,00
	Poznámka	*vegetační dlažba ve středovém ostrůvku ; 23,0				
03.04.02	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD II 150 mm	m2		159,54	0,00
	Poznámka	*parkovací pásy ; 56,7				
	Poznámka	*chodníky ; 799,8+26,6+46,7+923,7+17,1+47,6				
	Poznámka	*vjezdy ; 23,3+37,7+15,7				
	Poznámka	*obrubník podél parkovacího pásu ; (5,4+4,4+11,8)*0,35				
03.04.03	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD II 200 mm	m2		215,73	0,00
	Poznámka	*pod obruby u zastávkových obrubníků ; (62,0+43,0)*0,4				
03.04.04	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD II 250 mm	m2		262,12	0,00
	Poznámka	*vozovka AB ; 24,8				
	Poznámka	*sjezd ze slepého ramena OK ; 39,0				
	Poznámka	*rozšíření pod obrubníky betonové ; (142,5+19,6+359,1+48,1)*0,15+(8,0+12,0)*0,30				
	Poznámka	*rozšíření pod žulové obrubníky ; 141,4+31,5+94,0+9,5-(5,4+4,4+11,8)*0,25+(44,4+8,0)*0,30				
03.04.05	567122111	Podklad ze směsi smíšené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	50,000	226,83	11 341,50
	Poznámka	*parkovací pásy z kostek ; 56,7				
	Poznámka	*vjezdy ; 23,3+37,7+15,7				
	Poznámka	*pod zastávkové obrubníky ; (62,0+43,0)*0,4				
03.04.06	573211112	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	29,000	23,37	677,73
	Poznámka	*vozovka AB ; 24,8				
03.04.07	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	50,000	254,62	12 731,00
03.04.08	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 80 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	50,000	389,26	19 463,00
03.04.09	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	29,000	18,12	525,48
	Poznámka	*vozovka AB ; 24,8				
	Poznámka	*frézování ; 17,8+268,2+89,6				
03.04.10	567123814	Podklad ze směsi smíšené cementem na dálnici SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2		283,55	0,00
	Poznámka	*beton. ražba zastávek ; 238,6				
03.04.11	577133121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu - náhradní položka za vrstvu s nízkou hlučností	m2		358,74	0,00
	Poznámka	*vozovka AB ; 24,8				
	Poznámka	*frézování ; 288,2				
03.04.12	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	29,000	289,82	8 404,78
	Poznámka	*frézování boční ulice ; 17,8+89,6				
03.04.13	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2		296,64	0,00
	Poznámka	*dlažba pro nevidomé ; 46,7+47,6				
	Poznámka	*bezpečnostní pás zastávek ; 26,6+17,1				
03.04.14	943Sq4021-02	A - BETONOVÁ DLAŽBA-CIHLA - standard hladký - standard - standard, 11,52 m2/pal., ČERVENÁ, VxDxŠ 60x200x100 mm, základní kámen	m2		275,07	0,00
03.04.15	943Sq4022-02	A - BETONOVÁ DLAŽBA-CIHLA pro nevidomé - standard hladký - standard, 11,52 m2/pal., ČERVENÁ, VxDxŠ 60x200x100 mm, základní kámen	m2		526,76	0,00

Nabídkový rozpočet - soupis prací



Název projektu: Rekonstrukce křižovatky ulic Tovární x Hrbovická x Majakovského, ÚL

Objednatel: Statutární město Ústí nad Labem
Zhotovitel: STRABAG Rail a.s.

Celkem [CZK] 148 853,79

CP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CC [CZK]
03.04.16	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2		296,64	0,00
	Poznámka	*chodníky : 799,8+923,7				
03.04.17	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	m2		32,59	0,00
03.04.18	943Sq4021-01	A - BETONOVÁ DLAŽBA-CIHLA - standard hladký - standard - 17,28 m2/pal., OKROVÁ, VxDxŠ 60x200x100 mm, základní kámen	m2		275,07	0,00
	Poznámka	*poměr černá/okrová =2:1 ; 1732,5/3				
03.04.19	943Sq4018-03	A - BETONOVÁ DLAŽBA-CIHLA - standard hladký - standard, 17,28 m2/pal., ČERNÁ, VxDxŠ 40x200x100 mm, základní kámen, NESKLADBA	m2		275,07	0,00
	Poznámka	*poměr černá/okrová =2:1 ; 1732,5/3*2				
03.04.20	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2		338,54	0,00
	Poznámka	*vjezdy : 23,3+37,7				
03.04.21	943Sq4021-05	A - BETONOVÁ DLAŽBA-CIHLA - standard hladký - standard - standard, 9,60 m2/pal., OKROVÁ, VxDxŠ 60x200x100 mm, základní kámen	m2		308,57	0,00
03.04.22	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2		1 816,60	0,00
	Poznámka	*parkovací pás ; 56,7				
	Poznámka	*vjezd ke garážím ; 15,7				
03.04.23	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2	m2		332,17	0,00
	Poznámka	*středový ostrůvek OK ; 23,0				
03.04.24	943Sq4045-02	C - VEGETAČNÍ DLAŽBA-VEGETAČNÍ TVÁRNICE MALÁ - standard hladký - přírodní, 10,56 m2/pal., ŠEDÁ, VxDxŠ 80x600x400 mm, základní kámen	ks		60,60	0,00
	Poznámka	*23*10,56				
	Poznámka	*				
03.05.	008: Trubní vedení					26 382,41
03.05.01	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	2,000	2 137,30	4 274,60
	Poznámka	*z tabulky vpusti; 2,0				
03.05.02	59223852	Dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	2,020	433,54	875,75
	Poznámka	*z tabulky vpusti; 2,0				
03.05.03	59223854	Skruž betonová pro uliční vpust's výtokovým otvorem PVC DN 200 a sifonem TBV-Q 450/570/3z, 45x57x5 cm	kus	2,020	1 718,13	3 470,62
	Poznámka	*z tabulky vpusti; 2,0				
03.05.04	59223862	Skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x29,5x5 cm	kus	2,020	365,13	737,56
	Poznámka	*z tabulky vpusti; 2,0				
03.05.05	59223858	Skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/570/5d, 45x57x5 cm	kus	2,020	584,34	1 180,37
	Poznámka	*z tabulky vpusti; 2,0				
03.05.06	59223864	Prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x13 cm	kus	2,020	231,78	468,20
	Poznámka	*z tabulky vpusti; 2,0				
03.05.07	899203211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotností přes 100 do 150 kg	kus	2,000	488,70	977,40
	Poznámka	*z tabulky vpusti - zrušené vpusti; 2				
03.05.08	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotností nad 100 do 150 kg	kus	2,000	733,04	1 466,08
	Poznámka	*z tabulky vpusti; 2,0				
03.05.09	59223876	Rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	2,000	479,21	958,42
	Poznámka	*z tabulky vpusti; 2,0				
03.05.10	59223878	Mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	2,000	1 916,81	3 833,62
	Poznámka	*budou použity stávající demontované mříže				
03.05.11	592238 X3	Koš kalový pozinkovaný A4 vysoký pro rám 500/500	kus	2,000	511,04	1 022,08
	Poznámka	*z tabulky vpusti; 2,0				
03.05.12	871350420	Montáž kanal. potrubí korugovaného SN 12 z polypropylenu DN 200	m	7,000	122,18	855,26
	Poznámka	*z tabulky vpusti; 8,5				
03.05.13	28612103	Trubka kanalizační PVC SN12 200/1 m	kus	7,000	590,82	4 134,34
03.05.14	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	2 128,11	2 128,11
	Poznámka	*polovina šachet v území ; 4/2				
03.05.15	899332111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením poklopu	kus		1 705,75	0,00
03.05.16	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus		1 133,94	0,00
	Poznámka	*polovina šoupet ; 18/2				
03.05.17	899432111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus		1 133,94	0,00
	Poznámka	*polovina šoupet ; 18/2				
03.05.18	871270310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 125	m		162,90	0,00
	Poznámka	*připojky střešních svodů ; 26,0				
03.05.19	28611844	Trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN10 125x3,9x1000 mm	kus		258,32	0,00
03.05.20	877270320	Montáž odboček na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 125	kus		977,39	0,00

Nabídkový rozpočet - soupis prací



Název projektu: Rekonstrukce křižovatky ulic Tovární x Hrbovická x Majakovského, ÚL

Objednatel: Statutární město Ústí nad Labem

Celkem [CZK] 148 853,79

Zhotovitel: STRABAG Rail a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CC [CZK]
03.05.21	877270310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 125	kus		977,39	0,00
	Poznámka	*koleno+přechod z DN 100 na DN 125 ; 5				
03.05.22	28611888	Koleno kanalizační plastové s hrdlem PPKGB 125x87°	kus		134,04	0,00
03.05.23	871310320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 150	m		195,49	0,00
03.05.24	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m		195,49	0,00
03.05.25	28611852	Trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN10 160x4,9x1000 mm	kus		377,00	0,00
03.05.26	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus		977,39	0,00
03.05.27	28611982	Spojka dvouhrdlá kanalizace plastové PPKGMM DN 160	kus		213,64	0,00
	Poznámka	*				
03.06.		009: Ostatní konstrukce a práce				342,09
03.06.01	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m		442,76	0,00
	Poznámka	*obruby žula 25 cm ; 142,5+19,6+94,0+9,5				
	Poznámka	*obruby žula 30 cm ; 44,4+8,0				
03.06.02	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m		369,47	0,00
	Poznámka	*beton, obrubníky 15 cm viz výměry nový stav ; 142,5+19,6+359,1+48,1				
03.06.03	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m		467,68	0,00
	Poznámka	*silniční obrubník na plocho ; 12,0				
03.06.04	942F2001-01	G - OBRUBNÍKY-OBRUBNÍK SILNIČNÍ H - standard hladký - přírodní, ŠEDÁ, VxDxŠ 300x1000x150 mm, základní kámen	ks		164,76	0,00
	Poznámka	*569,3+12,0				
03.06.05	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m		288,08	0,00
	Poznámka	*výměry nový stav : 110,4+99,4+29,0+172,7				
03.06.06	942F2008-13	G - OBRUBNÍKY-OBRUBNÍK ZAHRADNÍ R - standard hladký - přírodní, ŠEDÁ, VxDxŠ 200x500x50 mm, půlka	ks		33,15	0,00
	Poznámka	*25% z celkového množství ; 0,25*411,5*2				
03.06.07	942F2008-07	G - OBRUBNÍKY-OBRUBNÍK ZAHRADNÍ R - standard hladký - přírodní, ŠEDÁ, VxDxŠ 200x1000x50 mm, základní kámen	ks		54,46	0,00
	Poznámka	*75% z celkového množství ; 0,75*411,5				
03.06.08	935932111	Osazení odvodňovacího plastového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m		501,40	0,00
	Poznámka	*viz výměry nový stav ; 14,5				
03.06.09	954x0004-01	Kompozitní žlaby (do D400 kN) - 100,0 žlab, délka 1 m, spád bez spádu %	ks		1 436,08	0,00
	Poznámka	*žlab 1 ; 2				
	Poznámka	*žlab 2 ; 2				
	Poznámka	*žlab 3 ; 3				
	Poznámka	*žlab 4 ; 3				
	Poznámka	*žlab 5 ; 4				
03.06.10	954x0004-02	Kompozitní žlaby (do D400 kN) - 100,1 žlab, délka 0,5 m, spád bez spádu %	ks		2 073,48	0,00
	Poznámka	*žlab 4 ; 1				
	Poznámka	*žlab 5 ; 1				
03.06.11	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	7,000	48,87	342,09
	Poznámka	*viz pol 3 odd.11 ; 74,0				
03.06.12	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus		272,27	0,00
	Poznámka	*viz DZ ; 2				
03.06.13	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus		132,65	0,00
	Poznámka	*viz DZ ; 4				
03.06.14	40445225	Sloupek Zn 60 - 350	kus		656,25	0,00
03.06.15	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus		171,74	0,00
	Poznámka	*IP 11c ; 1				
03.06.16	40444258	Značka svislá reflexní AL- 3M 500 x 700 mm	kus		1 135,17	0,00
	Poznámka	*IP11c ; 1				
03.06.17	914111112	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus		343,48	0,00
	Poznámka	*IP 20 ; 2				
03.06.18	40444238	Značka svislá reflexní AL- 3M 750 x 750 mm	kus		1 633,65	0,00
	Poznámka	*IP 20a ; 1				
	Poznámka	*IP 20b ; 1				
03.06.19	914211111	Montáž svislé dopravní značky velkoplošné velikosti do 6 m2	kus		13 243,72	0,00
	Poznámka	*IS 9b ; 1				
03.06.20	40445557	Značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř. 1, Al prolis, 2000 x 1500 mm	kus		22 559,72	0,00
	Poznámka	*IS 9b ; 1				
03.06.21	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m		67,02	0,00
	Poznámka	*viz DZ - V1a ; 37,0				
03.06.22	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m		134,04	0,00
	Poznámka	*viz DZ - V4 ; 70,0				

Nabídkový rozpočet - soupis prací



Název projektu: Rekonstrukce křižovatky ulic Tovární x Hrbovická x Majakovského, ÚL




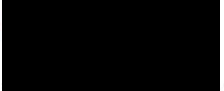
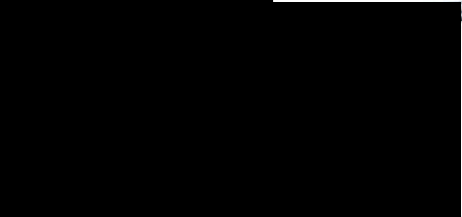
Objednatel: Statutární město Ústí nad Labem

Celkem [CZK] 148 853,79

Zhotovitel: STRABAG Rail a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CC [CZK]
03.06.23	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva	m		67,02	0,00
	Poznámka	*viz. DZ V4+V10d ; 15,5*34,5				
03.06.24	915321115	Předformátované vodorovné dopravní značení vodící pás pro slabozraké	m		251,32	0,00
	Poznámka	*výjezd z Linde ; 12,0				
03.06.25	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m		4,19	0,00
	Poznámka	*37,0+70,0+50,0+12,0				
03.06.26	915241111	Bezpečnostní barevný povrch vozovek červený pro podklad asfaltový	m2		865,70	0,00
	Poznámka	*viz DZ ; 116,0*118,0				
03.06.27	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2		22,34	0,00
03.06.28	915341111	Předformátované vodorovné dopravní značení šipka délky 1,0 m	kus		418,89	0,00
	Poznámka	*viz. DZ ; 3+3				
03.06.29	915311111	Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 1 m2	kus		2 583,12	0,00
	Poznámka	*piktogram kola ; 19+15				
	Poznámka	*P4 ; 3+3				
	Poznámka	*				
03.07.		099: Přesun hmot HSV				2 827,38
03.07.01	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	14,040	74,01	1 039,10
	Poznámka	*beton viz příloha B5 *Bilance zemín a vybouraných hmot 2,1 t/m3; 128,78*2,1				
	Poznámka	*živice viz příloha B5 ; 80,02*2,2				
03.07.02	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	56,160	7,41	416,15
	Poznámka	*Beton k předrcení do 10-tl km ; 286,238*9				
	Poznámka	*Živice na obalovnu ; do 4 km ; 178,044*3				
03.07.03	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	14,040	97,73	1 372,13
	Poznámka	*živice viz příloha B5 ; 80,02*2,2				
03.07.04	997006007	Drcení stavebního odpadu z demolic ze zdíva z betonu železového s dopravou do 100 m a naložením	t		97,73	0,00
	Poznámka	*beton viz příloha B5 *Bilance zemín a vybouraných hmot 2,1 t/m3; 128,78*2,1				
03.07.05	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t		7,97	0,00
	Poznámka	*				
03.08.		721: Vnitřní kanalizace				0,00
03.08.01	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 110	m		282,74	0,00
	Poznámka	*střešní svody nadzemní část;11,0				
	Poznámka	*podzemní část ; 6,5				
03.08.02	877265271	Montáž lapače střešních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 100	kus		977,39	0,00
03.08.03	28611822	Lapač střešních splavenin pro plastové potrubí KHL660/2-DN 100	kus		2 672,89	0,00
03.08.04	877260310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 100	kus		733,04	0,00
	Poznámka	*kolena pro zaústění střešních svodů do žlábků ; 5				
03.08.05	721171907	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 160	kus		733,04	0,00
03.08.06	28611978	Spojka dvouhrdlá kanalizace plastové PPKGMM DN 110	kus		198,28	0,00
	Poznámka	*				
03.09.		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				6 409,97
03.09.01	07	Zařízení staveniště	%	3,000	142 443,82	4 273,31
03.09.02	13	Silniční provoz	%	1,500	142 443,82	2 136,66
	Poznámka	*				
	Poznámka	*				

ODSOUHLASENÍ ZMĚNY

Identifikace stavby: Rekonstrukce křižovatky ulic Tovární x Hrbovická x Majakovského, ÚL		Číslo změny: 10/ÚL	
SoD č. objednatele: SML1022362		Datum: 25.05.2020	
SoD č. zhotovitele: 1-01-19-002-GADM			
Určeno pro	Projektanta <input type="checkbox"/>	TDS <input type="checkbox"/>	Zhotovitele <input type="checkbox"/>
	Objednatele <input type="checkbox"/>		
Odesláno / předáno:	Poštou <input type="checkbox"/>	Poslem <input type="checkbox"/>	Faxem <input type="checkbox"/>
	Osobně <input type="checkbox"/>		
<p>Podepsaní zmocněnci v souladu se Smlouvou o dílo potvrzují tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Na základě průběžně projednaných změn projektové dokumentace provedené generálním projektantem z důvodu požadavků vzniklých v průběhu realizace bylo provedeno odsouhlasení předložených přípočtů a odpočtů:</p> <p>Soupis odsouhlasených přípočtů: SO 102 - Komunikace a zpevněné plochy města 148 853,79 Kč bez DPH</p> <p>Soupis odsouhlasených odpočtů: 0 0,00 Kč bez DPH</p> <p>Rozdíl - navýšení o hodnotu přípočtů po odpočtu odpočtů 148 853,79 Kč bez DPH</p>			
Počet připojených listů:	X	Počet připojených výkresů:	X
Potvrzení změny sjednané ceny díla:		Potvrzení změny sjednané lhůty dokončení díla:	
Původní cena díla:	7 752 756,56 Kč (bez DPH)	Původní sjednaná lhůta dokončení díla:	41 týdnů
cena díla po předchozích změnách:	9 895 210,91 Kč (bez DPH)	sjednaná lhůta po předchozích změnách:	47 týdnů
zvýšení ceny o	148 853,79 Kč (bez DPH)	prodloužení lhůty o	7 dnů
snížení ceny o	0,00 Kč (bez DPH)	zkrácení lhůty o	0 dnů
celková cena po změně	10 044 064,70 Kč (bez DPH)	celková lhůta po změně	Datum dokončení: 48
Změna byla vyvolána	záměrem objednatele	<input type="checkbox"/>	
	chybou v dokumentaci zakázky	<input type="checkbox"/>	
	chybou zhotovitele	<input type="checkbox"/>	
	zjištěnou skutečností	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>			
Podpis zmocněnce objednatele, datum, razítko: Ing. Václav Beránek – TDS  PROJEX s.r.o. Terronská 947/49 160 00 Praha 6 - Bubeneč 066 66 329 DIČ: CZ06666329		Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko: Martin Kománek – obchodní vedoucí oblasti  ING.  kov	
Podpis zmocněnce objednatele, datum, razítko: Roman Vlček – odbor dopravy a majetku MmÚ  MĚSTSKÝ ÚŘAD MĚSTA ÚSTÍ NAD LABEM Odbor dopravy a majetku		Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko: Ing. Jiří Kouřelka ING.  400	