

PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

dle § 85 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů

ZADAVATEL: Statutární město Pardubice
Pernštýnské nám. 1, 530 21 Pardubice
IČ: 00274046
DIČ: CZ00274046

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

Pěší zóna Třída Míru – Sladkovského – vícepráce II.

Zadání veřejné zakázky „Pěší zóna Třída Míru – Sladkovského – vícepráce“ je realizováno v jednacím řízení bez uveřejnění dle § 23 odst. 7 písm. a) zákona č. 137/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, z těchto důvodů:

- jedná se o dodatečné stavební práce nebo dodatečné služby, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách a jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací nebo pro poskytnutí původních služeb,
- dodatečné stavební práce či dodatečné služby budou zadány témuž dodavateli,
- tyto dodatečné stavební práce nebo dodatečné služby nemohou být technicky nebo ekonomicky odděleny od původní veřejné zakázky a jsou zcela nezbytné pro dokončení předmětu původní veřejné zakázky,
- celkový rozsah dodatečných stavebních prací či dodatečných služeb nepřekročí 20 % ceny původní veřejné zakázky.

SPECIFIKACE PRACÍ:

→ přílohu písemné zpráva zadavatele tvoří písemný soupis víceprací

VYBRANÝ UCHAZEČ, S NÍMŽ BYLA UZAVŘENA SMLOUVA

SYNER, s.r.o.
Dr. Milady Horákové 580/7, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec
IČ: 48292516

Smluvní cena: 2.406.690,85 Kč bez DPH

Pozn. Při realizaci zakázky došlo k oběma variantám – vícepráce i méněpráce – současně, za účelem jejich sjednání byl uzavřen jeden dodatek k původní smlouvě o dílo (vícepráce ve výši 2.406.690,85 Kč bez DPH; méněpráce ve výši 2.641.474,57 Kč bez DPH).

SUBDODAVATELÉ (+ uvedení podílu):

- neuvedeno

Datum uzavření dodatku ke smlouvě o dílo: 19. 2. 2015

POŘADÍ UCHAZEČŮ

→ bezpředmětné v rámci tohoto jednacího řízení

VYLOUČENÍ UCHAZEČI (VČETNĚ UVEDENÍ DŮVODŮ)

ODŮVODNĚNÍ VYLOUČENÍ UCHAZEČE, JEHOŽ NABÍDKA OBSAHOVALA MIMOŘÁDNĚ NÍZKOU NABÍDKOVOU CENU

DŮVOD ZRUŠENÍ ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ
--

V Pardubicích dne 4. 3. 2015

Ing. Miroslav Čada
vedoucí odboru rozvoje a strategie
vz. Ing. Karolína Vopršalová

ODŮVODNĚNÍ POUŽITÍ JEDNACÍHO ŘÍZENÍ BEZ UVEŘEJNĚNÍ

v souladu s §23 zákona č.137/2006 Sb., o veřejných zakázkách (dále jen „zákon“)

Název zakázky : **Pěší zóna-třída Míru s napojením Sladkovského ulice**

Druh zadávacího řízení : **dle § 34 zákona – jednacím řízení bez uveřejnění**

Zadavatel :

Název zadavatele: **Statutární město Pardubice**
Sídlo : **Pernštýnské nám. 1, 530 21 Pardubice**
Právní forma: **Obec (obecní úřad)**
IČ: **00274046**
DIČ: **CZ00274046**
Profil zadavatele: **<https://www.vzmmmp.cz/>**

Aplikovaná formulace zákona :

§23, odstavec 7 zákona :

V jednacím řízení bez uveřejnění může zadavatel zadat veřejnou zakázku na stavební práce nebo veřejnou zakázku na služby rovněž v případě, jestliže jde o:

- a) Dodatečné stavební práce nebo dodatečné služby, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách, jejich potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností a tyto dodatečné stavební práce nebo dodatečné služby jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací nebo pro poskytnutí původních služeb, a to za předpokladu, že:
1. dodatečné stavební práce nebo dodatečné služby budou zadány témuž dodavateli,
 2. dodatečné stavební práce nebo dodatečné služby nemohou být technicky nebo ekonomicky odděleny od původní veřejné zakázky, pokud by toto oddělení způsobilo závažnou újmu zadavateli, nebo ačkoliv je toto oddělení technicky či ekonomicky možné, jsou dodatečné stavební práce nebo dodatečné služby zcela nezbytné pro dokončení předmětu původní veřejné zakázky, a
 3. v případě veřejného zadavatele celkový rozsah dodatečných stavebních prací nebo dodatečných služeb nepřekročí 20% ceny původní veřejné zakázky.

Odůvodnění:

- 1) ZL10 - Objednatel bude na rámec projektu „Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice“ osazovat zvukový informační nosič a připravovat prostor pro budoucí památník. Z tohoto důvodu budou v rámci tohoto projektu provedeny přípojky NN tak, aby v budoucnu nemuselo být zasahováno do již hotových konstrukcí.

- 2) ZL 11 - Změna bude provedena za účelem zlepšení vlastností komunikace v místě trolejbusových zastávek s použitím zlepšené technologie.. Tím dojde především k prodloužení životnosti komunikace a snížení provozních nákladů.
- 3) ZL12 - Změna řeší doplnění stávajících obrub na hranici staveniště s ul. Na Hrádku. Jedná se o využití původních obrub, jejich osazení a ukončení chodníku v chodníku mezi č. p. 98 a č. p. 105. Doplnění stávajících obrub bylo navrženo v návaznosti na projektovanou rekonstrukci v ul. Na Hrádku tak, aby byla zajištěna návaznost komunikací.
- 4) ZL 13 - Změna řeší extra dopravu dlažby Comcon, která byla realizována a dodána nad rámec původní SoD, uvedené ve změnovém listu č.7 (ZL č. 7.)
- 5) ZL 14 - Změna řeší dodávku a montáž poklopu Tetra TET48-101-400H s hydraulickým posilovačem nad rámec SoD. Na základě požadavku investora se doplňuje poklop s hydraulickým posilovačem pro přístup do šachty. Šachta slouží k úniku z kanálu EOP, jejíž umístění v chodníku si vyžaduje nové řešení, stávající provedení v kanálu neuvažovalo přejezd vozidel do 3,5 t.
- 6) ZL 16 – Změna řeší přesun zemního svítidla Z1. Důvodem přesunu tohoto svítidla je nová nástupní plocha HZS před objektem GRAND a to v souvislosti s úpravou návaznosti Nám. Republiky na Tř. Míru, které je v současné době řešeno v samostatném projektu.
- 7) ZL 17 - Změna je vyvolána požadavkem zadavatele a provozovatele na dodatečně zpevnění přechodu mezi chodníkem a parkovacím stáním. Původně dle PD a SoD byly tyto krajní řady uloženy do štěrkodrtě. Změnou dojde ke zvýšení stability a zlepšení technicko-provozních vlastností a s delší životností.
- 8) ZL 18 – Změna je vyvolána skutečností, že před objekty č.p. 2669 a 2671 bylo po odstranění stávajících asfaltových krytů chodníků zjištěno, že suterénní konstrukce objektu zasahují pod chodník a jejich výšková úroveň nedovoluje provedení dlažby dle PD. ZL 18 obsahuje stavební práce na provedení úprav těchto konstrukcí tak, aby byla dle PD položena dlažba v těchto místech.
- 9) ZL 19 – Jedná se o změnu dlažby okolo zemních svítidel v sektorech A a B v celkovém počtu 42 ks. Jedná se o nově navrženou variantu zadláždění z mozaiky namísto původních žulových desek š.24 cm. Při použití původně navržené žulové dlažby chodníků (š. 24 cm, tl. 6 cm) nelze provést překrytí spáry vrchním krytem světla.

- 10) ZL 20 - Změna řeší označení řezané žulové dlažby v místě kanalizačních šachet. Označení je provedeno mosaznou tyčovinou průměru 20 mm vlepenou do vyvrtaného otvoru. Jedná se o 40 ks upravených dlaždic. Poklopy kanalizačních šachet jsou zakryté finálním povrchem dlažby a z tohoto důvodu musí být tato dlažba takto označena.
- 11) ZL 21 - Změna řeší demontáž provedení křižovatky u prodejny Kutil. Tato je provedena dle PD z řezané žulové dlažby tl. 120mm. Na základě pokynu objednatele bude provedeno vydláždění z žulových kostek 8/10 cm. Tato úprava zajišťuje trvanlivější provedení při namáhání místní dopravou. Tato výměna lépe postihne složité vyspádování celého prostoru křižovatky vzhledem k tomu, že zde jsou stávající podzemní šachty s poklopy, které vystupují značně vysoko. Z řezané dlažby se toto spádování provádí velmi obtížně a i životnost tohoto krytu s přihlédnutím na provoz trolejbusů je v porovnání s klasickou kostkou horší. Změna zároveň přináší nižší investiční náklady na provedení.
- 12) ZL 22 – Změna řeší úpravy stávajících anglických dvorků, skutečnost na stavbě neodpovídala PD. Původní anglické dvorky byly zakryty asfaltovým povrchem chodníku a po jejich odkrytí bylo nutno tyto dvorky sanovat.
- 13) ZL 23 - Změnový list řeší dopočet výměry dlažby nad smluvenou cenu v rámci SOD a ZL č.7 na základě geometrického zaměření dle skutečnosti. Skutečnost na stavbě neodpovídala PD.
- 14) ZL 24 - Změnový list řeší dopočet ploch asfaltového betonu na základě skutečných výměr dle geometrického zaměření nad rámec SOD. Skutečnost na stavbě neodpovídala PD.
- 15) ZL 25 – Změna je z důvodu rozdílných výškových úrovní mezi tř. Míru a ul. Jindřišskou bylo nutné dořešit jejich výškové napojení posunutím hranice napojení dle PD a tím došlo k navýšení výměry plochy dodláždění z drobné kostky. Změna byla vyvolána skutečným stavem na stavbě.
- 16) ZL 26 - Po realizaci ploch chodníků dle projektové dokumentace bylo zjištěno, že osazení stávajících střešních lapačů splavenin ve vlastnictví třetích osob není možné výškově upravit a bylo zvoleno jejich překrytí volnou dlažbou tak, aby bylo zabráněno možnému zranění osob a zajistilo možnou údržbu tohoto prostoru. Jedná se o práce nad rámec SOD.
- 17) ZL 27 - Z důvodu sjednocení dlážděných povrchů chodníku v místě osazení podzemních kontejnerů bylo požadováno zadavatelem, aby plechová konstrukce okolo nadzemní části kontejnerů byla zdlážděna mozaikou 6x6 cm výšky 2 cm (řezaná a štípaná)s

nalepením dlažby na plechovou konstrukci. Prostor pro dlažbu v tl. 20 mm neumožňuje použít řezanou dlažbu.

- 18) ZL 28 - Změnový list řeší skutečnost dle kladečského plánu ve vztahu k rozpočtu v rámci SOD. Při realizaci vodovodu došlo ke křížení s podzemními sítěmi, které si vyžádalo úpravu trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur.
- 19) ZL 29 - Před montáží přístřešku zastávky MHD bylo konstatováno, že mezi stávajícím objektem a přístřeškem je nedostatečný průchozí profil a je nutné tento přístřešek posunout v rámci norem co nejbližší ke komunikaci a pro jeho ukotvení rozšíření již realizovaných základů. Změna je vyvolána skutečnostmi na stavbě a požadavky TDO.
- 20) ZL 30 – Změna je z důvodu kolize s ostatními prvky mobiliáře a proto bude nutné posunutí odpadkových košů, pro jejich ukotvení provedení nových základů nad rámec SOD.
- 21) ZL 31 - Po projednání s útvarem hlavního architekta bylo upřesněno umístění pamětních desek, jejich materiál a počet dle požadavku poskytovatele dotace, které nebylo v rámci projektu řešeno.
- 22) ZL 32 - Na základě geodetického zaměření je změnou řešen rozdíl ploch a délek odvodňovacích žlabů dle skutečnosti a ve vztahu k odsouhlasenému rozpočtu v rámci SOD.
- 23) ZL 33 – Změna se týká výškové úpravy chodníků. Z důvodu výškové úpravy chodníku proti původní úrovni bylo nutné upravit poklopy na kanalizačních šachtách třetí strany nad rámec SOD. Změna je vyvolána skutečným stavem na stavbě.
- 24) ZL 34 – Změna je z důvodu vysoko uložených podzemních vedení a kolize s realizací spodních vrstev komunikace. Bude nutné upravit výškové uložení stávajících sítí, což vyžaduje realizaci prací pro zajištění a snížení uložení stávajících sítí nad rámec SOD.
- 25) ZL 35 - Na základě geodetického zaměření reliéfní dlažby je touto změnou řešen rozdíl dle skutečného zaměření ve vztahu k odsouhlasenému rozpočtu v rámci SOD.
- 26) ZL 36 - Na základě posouzení stavby z hlediska vyhl.č.398/2009 a ČSN 73 61 10(změna Z1 2010) byl ze strany České abilympijské asociace vznesen požadavek na řešení hmatných prvků pro nevidomé a slabozraké tak, aby byl v souladu s jejich požadavky a to odstraněním těchto prvků v komunikaci a jejich nahrazení řezanou dlažbou použitou pro realizaci komunikace.

27) ZL 37 – Změna se týká osazení chrániček na plynové potrubí. V místě kolize plynovodního potrubí s budovanými inženýrskými sítěmi je nutno dodatečně v rámci ochrany plynovodního potrubí osadit na toto potrubí plynové chráničky.

Všechny uvedené změny jsou odůvodněny a projednány na kontrolních dnech za účasti investora, TDI, projektanta i zhotovitele.

Výše uvedené práce souvisí s předmětem díla a nemohou být technicky odděleny od původní veřejné zakázky. Proto budou tyto práce zadány postupem podle §23 odst. 7 zákona jednacím řízením bez uveřejnění s oslovením dodavatele původní veřejné zakázky.

Náklady na uvedené práce nejsou součástí projektové dokumentace pro výběr dodavatele a nejsou součástí SOD mezi zhotovitelem a objednatelem (investorem). Jedná se tedy o vícepráce.

Dne 10.2.2015

Za OMI :

Ing. Jan Chvojka

Jaroslav Severin

Vedoucí OMI : Ing. Jaroslav Hruška

název akce: Pěší zóna- třída Míru s napojením Sladkovského ulice, Pardubice
objekt: přípojka NN pro zvukový informační nosič

Rekapitulace ceny

p.č.	%	základ	cena /Kč/
1 materiál elektromontážní			4 854
2 prořez	5,00	4 854	243
3 materiál podružný	3,00	4 854	146
4 materiál zemní			10 797
5 elektromontáže			5 188
6 zemní práce			16 666
7 PPV pro elektromontáže	1,00	5 188	52
8 PPV pro zemní práce	1,00	27 463	275
9 materiál+výkony celkem			38 221
10 NAKLADY hl III celkem			38 221
11 revize	1,00	2 000	2 000
12 NAKLADY hl XI celkem			2 000
13 cena bez DPH			40 221
14 DPH základní sazba	21,00	40 221	8 446
15 CENA vč.DPH (Kč)			48 667

13
14
15
17
18
21
22
23
26
28
36
41
43
46
48

Soupis položek

p.č.	č. položky	popis položky	m.j.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
------	------------	---------------	------	----------	----------	-------------	--------	-----------

Materiál elektromontážní

1	000295071	svorka odbočná+spojov SR3 a FeZn pásek/drát/žšrouby	ks	2,00	27,48	55		
2	000295821	svorka spojovací SS/Cu pr 7-10	ks	2,00	7,29	15		
3	000295821	ozařovací štítek na kabel vč osazení	ks	2,00	18,32	37		
4	000434000	podružný materiál pro doplnění rozváděč RE	ks	1,00	1 898,00	1 898		
5	000295012	svorky, prop vodič atd vedení FeZn pr 8mm(0,40kg/m)	m	6,00	18,32	110		
6	000438012	proud chránič+jistič 2p/1+N/10B-NI-030AC	ks	1,00	1 296,00	1 296		
7	000101106	kabel CYKY 3x2,5	m	101,00	13,74	1 388		
8	000321126	trubka ohebná PVC pr 30mm	m	3,00	18,32	55		
součet						4 854		

Materiál zemní

9	000046421	dělená chránička pr 110mm	m	4,00	45,79	183		
10	000046383	vystražná fólie šířka 0,34m	m	48,00	2,71	130		
11	000046114	pisek kopaný 0-2mm	m3	6,24	457,92	2 857		
12	000046114	pisek kopaný 0-2mm	m3	3,29	457,92	1 507		
13	000046383	vystražná fólie šířka 0,34m	m	47,00	2,71	127		
14	000046512	roura korugovaná ohebná dvouplošťová pr 63/52mm	m	17,00	22,90	389		
15	000046134	beton B13,5	m3	0,68	1 831,68	1 246		
16	000046453	plastová trubka pr. 300mm/ délky 800mm	ks	2,00	558,00	1 116		
17	000046515	roura korugovaná ohebná dvouplošťová pr 110/94mm	m	12,00	32,05	385		
18	000046133	beton B10	m3	1,56	1 831,68	2 857		
součet						10 797		

Elektromontáže

19	210220301	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	2,00	36,63	73	0,251	0,50
20	210100242	ochrana svorek v zemi proti korozi	ks	4,00	45,79	183	0,140	0,56
21	210100101	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2	ks	6,00	18,32	110	0,067	0,40
22	210110041	úprava a doplnění rozváděče RE	ks	1,00	3025,00	3 025	2,240	2,24
23	210220022	uzemňov vedení v zemi úplná mtž FeZn pr 8-10mm	m	6,00	27,48	165	0,135	0,81
24	210120481	proudový chránič vč zapojení 2p6l/25A	ks	1,00	420,00	420	0,304	0,30
25	210810008	kabel(-CYKY) volně uloženy 3x2,5	m	101,00	11,19	1 130	0,051	5,15
26	210010005	trubka plast ohebná PVC pr 30mm	m	3,00	27,48	82	0,100	0,30
součet						5 188		10,26

Zemní práce

27	460510273	dělená chránička pr 110mm úplné osazení	m	4,00	27,48	110	0,096	0,38
28	460710003	geodetické zaměření skutečné polohy	m	99,00	19,80	1 960		
29	460440012	provizorní zajištění kabelu při křížení vč mat	ks	5,00	54,95	275	0,023	0,12
30	460440016	proviz zajištění kabelu při křížení potrubí vč mat	ks	4,00	137,38	550	0,023	0,09
31	460490012	vystražná fólie nad 30cm	m	48,00	4,16	200	0,026	1,25
32	460420022	kabelové lože 2x10cm kopaný písek šířka do 65cm	m	48,00	27,48	1 319	0,071	3,41
33	460200163	B-vykok kabel ryhy šířka 35/hloubka 80cm tz 3/ko1	m	47,00	73,27	3 444	0,407	19,13
34	460420022	kabelové lože 2x10cm kopaný písek šířka do 65cm	m	47,00	27,48	1 292	0,071	3,34
35	460490012	vystražná fólie nad 30cm	m	47,00	4,16	196	0,026	1,22
36	460560163	zához kabelové ryhy šířka 35/hloubka 80cm tz 3	m	47,00	36,63	1 722	0,128	6,02
37	460510032	protážení kabelu chráničkou pr 63mm	m	17,00	24,00	408	0,092	1,56
38	460510031	kabelový prostup z ohebné roury plast pr 63mm	m	17,00	59,53	1 012	0,063	1,07
39	460100003	pouzdrový základ pro info panel pr 0,6/1m	ks	2,00	778,46	1 557	2,890	5,78
40	460050703	vykok jámy do 2m3 pro základ ruční tz 3/ko1 2	m3	0,80	595,30	476	3,324	2,66
41	460510031	kabelový prostup z ohebné roury plast pr 110mm	m	12,00	59,53	714	0,063	0,76
42	460510032	protážení kabelu chráničkou pr 110mm	m	12,00	24,00	288	0,092	1,10
43	460650017	podklad a obetonování chrániček	m3	1,56	732,67	1 143	2,560	3,99
součet						16 666		51,88

Odůvodnění položek

Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky NN pro zvukový informační panel a budoucí památník. Jednotková cena je shodná s jednotkovou cenou

Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky NN pro zvukový informační panel a budoucí památník. Jednotková cena je shodná s jednotkovou cenou, u nových položek je obvyklá v místě a čase

Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky NN pro zvukový informační panel a budoucí památník. Jednotková cena je obvyklá v místě a čase

Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky NN pro zvukový informační panel a budoucí památník. Jednotková cena je shodná s jednotkovou cenou

Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky NN pro zvukový informační panel a budoucí památník. Jednotková cena je shodná s jednotkovou cenou

Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky NN pro zvukový informační panel a budoucí památník. Jednotková cena je shodná s jednotkovou cenou

Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky NN pro zvukový informační panel a budoucí památník. Jednotková cena je shodná s jednotkovou cenou, u nových položek je obvyklá v místě a čase

Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky NN pro zvukový informační panel a budoucí památník. Jednotková cena je shodná s jednotkovou cenou, u nových položek je obvyklá v místě a čase

Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky NN pro zvukový informační panel a budoucí památník. Jednotková cena je shodná s jednotkovou cenou

Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky NN pro zvukový informační panel a budoucí památník. Jednotková cena je shodná s jednotkovou cenou, u nových položek je obvyklá v místě a čase

název akce: Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice, Pardubice
objekt: přípojka NN pro památník Jana Kašpara

Rekapitulace ceny

p.č.	%	základ	cena /Kč
1 materiál elektromontážní			8 171
2 profez	5,00	8 171	409
3 materiál podružný	3,00	8 171	245
4 materiál zemní			1 003
5 elektromontáže			4 051
6 zemní práce			3 410
7 PPV pro elektromontáže	1,00	12 876	129
8 PPV pro zemní práce	1,00	4 413	44
9 materiál+výkony celkem			17 462
10 NAKLADY hl III celkem			17 462
11 revize	1,00	2 000	2 000
12 NAKLADY hl XI celkem			2 000
13 cena bez DPH			19 462
14 DPH základní sazba	21,00	19 462	4 087
15 CENA vč.DPH (Kč)			23 549

13
14
15
17
8 825
1 003
18
21
22
23
26
17 462
28
36
2 000
41
43
46
48

Soupis položek

Odůvodnění položek

p.č.	č. položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem	
Materiál elektromontážní									
1	000295011	vedení FeZn pr 10mm(0.63kg/m)	m	40,00	18,32	733			Položky materiálu potřebného k realizaci
2	000295071	svorka odbočná+spojov SR3a FeZn pasek/drát/2šrouby	ks	2,00	27,48	55			přípojky NN pro zvukový informační panel
3	000295821	svorka spojovací SS/Cu pr 7-10	ks	4,00	7,29	29			a budoucí památník.
4	000191311	zinkový sprej	ks	1,00	457,92	458			Jednotková cena je shodná s jednotkovou
5	000295821	ozačovací šítek na kabel vč osazení	ks	2,00	18,32	37			cenou položky dle SoD
6	000434005	jistič 1pól/ch B/ 20A do rozváděče RE	ks	1,00	190,00	190			Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky
									NN
7	000434000	podružný materiál pro doplnění rozváděče RE	ks	1,00	950,00	950			pro zvukový informační panel a budoucí památník.
									Jednotková cena je obvyklá v místě a čase
		svorky, prop vodič atd							Položka materiálu potřebného k realizaci přípojky
									NN pro zvukový informační panel a budoucí
									památník. Jednotková cena je shodná s jednotkovou
									cenou položky dle SoD
8	000103009	kabel CYKY 2x10	m	76,00	75,25	5 719			Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky
									NN pro zvukový informační panel a budoucí
									památník. Jednotková cena je obvyklá v místě a čase
		součet				8 171			
Materiál zemní									
9	000046421	dělená chránička pr 110mm	m	6,00	45,79	275			Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky
10	000046114	písek kopaný 0-2mm	m3	1,19	457,92	545			NN pro zvukový informační panel a budoucí
11	000046383	vystražná fólie šířka 0.34m	m	17,00	2,71	46			památník. Jednotková cena je shodná s jednotkovou
12	000046512	roura korugovaná ohebná dvouplášťová pr 63/52mm	m	6,00	22,90	137			cenou
		součet				1 003			
Elektromontáže									
13	210220022	uzemňov vedení v zemi úplná mtž FeZn pr 10mm	m	40,00	27,48	1 099	0,123	4,92	Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky
14	210220301	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	4,00	36,63	147	0,251	1,00	NN pro zvukový informační panel a budoucí
15	210100242	ochrana svorek v zemi proti korozi	ks	6,00	45,79	275	0,140	0,84	památník. Jednotková cena je shodná s jednotkovou
16	210100101	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2	ks	4,00	18,32	73	0,067	0,27	cenou
17	210110041	úprava a doplnění rozváděče RE	ks	1,00	850,00	850	2,240	2,24	
18	210120401	jistič vč zapojení 1pól/20A	ks	1,00	520,00	520	0,190	0,19	Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky
19	210810012	kabel(-CYKY) volně uložený 2x10	m	76,00	14,30	1 087	0,053	4,03	NN pro zvukový informační panel a budoucí
		součet				4 051		13,49	památník. Jednotková cena je obvyklá v místě a čase
Zemní práce									
20	460510273	dělena chránička pr 110mm úplné osazení	m	6,00	27,48	165	0,096	0,58	
21	460710003	geodetické zaměření skutečné polohy	m	17,00	19,80	337			
22	460200163	B-výkop kabel ryhy šířka 35/hloubka 80cm tz 3/ko1	m	17,00	73,27	1 246	0,407	6,92	
23	460420022	kabelové lože 2x10cm kopaný písek šířka do 65cm	m	17,00	27,48	467	0,071	1,21	
24	460490012	vystražná fólie šířka nad 30cm	m	17,00	4,16	71	0,026	0,44	Položky materiálu potřebného k realizaci přípojky
25	460560163	zához kabelové ryhy šířka 35/hloubka 80cm tz 3	m	17,00	36,63	623	0,128	2,18	NN pro zvukový informační panel a budoucí
26	460510033	protážení kabelu chráničkou pr 63mm	m	6,00	24,00	144	0,092	0,55	památník. Jednotková cena je shodná s jednotkovou
27	460510031	kabelový prostup z ohebné roury plast pr 63mm	m	6,00	59,53	357	0,063	0,38	cenou, u nových položek je obvyklá v místě a čase
		součet				3 410		12,26	

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: tř. Míru Pardubice
 Objekt: chodník před č.p. 2669 a 2671

Objednatel: SYNER s.r.o.
 Zhotovitel:
 Místo:

Zpracoval:
 Datum:

Vícepráce

Č.	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková dodávka	Cena jednotková montáž	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Odůvodnění víceprací
1	4	5	6	7		8	9	10	11
1	ošetření žb konstrukce inhibítozem koroze výztuže	m2	10,500	182,00	65,00	1 911,00	130,00	2 041,00	Dodávky a montáže - položky související s úpravou konstrukcí - objekty zasahující pod chodník a jejich výšková úroveň by neumožňovala provedení díla dle PD. Jednotkové ceny jsou obvyklé v místě a čase provádění stavby.
2	reprofilace stávajícího betonového soklu - SIKA MONOTOP 452	m3	1,250	39 640,00	13 500,00	49 550,00	16 875,00	66 425,00	
3	hydroizolační stěrka na vodorovnou i svislou část - SIKA IGOLFLEX 201	m2		265,00	170,00	0,00	0,00	0,00	
	hydroizolace IPA	m2	43,000	120,00	200,00	5 160,00	8 600,00	13 760,00	
	vymezení hrany nerezovým úhelníkem L30/60/2 s kotvicími pásy	mb	52,000	500,00	220,00	26 000,00	11 440,00	37 440,00	
4	přistělenými ke stávající konstrukci								
5	vrchní vrstva na vodorovné části ze systému - SIKA KARDEC	m2	32,000	930,00	470,00	29 760,00	15 040,00	44 800,00	
6	těsnění výkladů - SIKAFELX PRO 3	mb	70,000	140,00	195,00	10 430,00	13 650,00	24 080,00	
Celkem						122 811,00	65 735,00	188 546,00	

Změnový list - obruby v ul. Na Hrádku

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Oduvodnění víceprací
1	2	3	4	5	6	7	10	

8	R	132202202	Hloubení ryh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	12,480	347,68	4 339,05	Položky související s doplněním stávajících obrub na hranici staveniště s ul. Na Hrádku. Jedná se o využití původních obrub, jejich osazení a ukončení chodníku v chodníku mezi č. p. 98 a č. p. 105. Doplnění stávajících obrub bylo navrženo v návaznosti na projektovanou rekonstrukci v ul. Na Hrádku tak, aby byla zajištěna návaznost komunikací. Jednotková cena je shodná s jednotkovou smlouvou uvedenou v SoD.
11	R	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	6,240	27,08	174,80	
15	R	167101102	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	12,480	31,38	391,62	
13	R	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	12,480	139,92	1 746,20	
28	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	12,480	11,66	145,52	
53	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	15,600	60,42	942,55	
55	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	15,600	197,16	3 075,70	
84	K	916241113	Osazení chodnikového obrubníku kamenného ležatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	28,000	309,52	8 047,52	
93	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,000	2 321,40	11 607,00	
			Nakládka, doprava a vykládka obrub	hod	3,000	800,00	2 400,00	

32 869,75

Změnový list - návoz dlažby Comcon

		Odůvodnění vícepráce
Doprava Pardubice - Herálec u Humpolce a zpět	180 km	uvedení vzdálenosti dopravy Sazba za ujetý km specializované techniky. Cena je obvyklá pro využití specializované techniky - dopravy
Auto s hydraulickou rukou - sazba za 1 km	30 ,- Kč	

Stav ke dni 5.11. 2014

Počet cest	6
Celkem km	1080
Cena celkem	32 400 Kč

Zadání s výkazem výměr

Stavba: Pěší zóna - třída Mru s napojením Sladkovského ulice
Objekt:

JKSO
Datum:

P.Č.	KČN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Vyměra	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Odvodnění vcepraci
Práce a dodávky PSV											
767 Konstrukce zámečnické											
Úlinový poklop Tetra TET48-101-400H, s hydraulickým posilovačem											
43	R	R767962R		kus	0.00	95 979.00	0.00	1.00	95 979.00	95 979.00	poklop Tetra TET48-101-400H s hydraulickým posilovačem Cena za ks je obvyklá v místě a čase stavby pro technologii poklopu s hydraulickým posilovačem

95 979,00

název akce: Pěší zóna- Třída Míru s napojením Sladkovského ul.
objekt: F.2.7 Veřejné osvětlení - SEKTOR B - přesun svítidla Z1

Rekapitulace ceny				
p.č.		%	základ	cena /Kč/
1	materiál elektromontážní			1 690,02
2	profes	5,00	16,90	84,50
3	materiál podružný	3,00	16,90	50,70
4	materiál nátěrový			
5	materiál zemní			14 416,26
6	elektromontáže			2 082,09
7	demontáže			
8	nátěry			
9	zemní práce			27 065,76
10	PPV pro elektromontáže	1,00	20,82	20,82
11	PPV pro zemní práce	1,00	270,66	270,66
12	materiál+výkony celkem			45 680,81
13	ostatní náklady			457,92
14	NAKLADY hl III celkem			46 138,73
16	NAKLADY hl I celkem			
17	cena bez DPH			46 138,73
18	DPH základní sazba	21,00	461,3873	9 689,13
19	CENA vč.DPH (Kč)			55 827,86

Vícepráce

Soupis položek

Odůvodnění víceprací

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.
Materiál elektromontážní							
9	000295011	vedení FeZn pr.10mm(0,63kg/m)	m	51,00	18,32	934	
13	000295821	svorka spojovací SS/Cu pr.7-10	ks	4,00	13,74	55	
31	000101106	kabel CYKY 3x2,5	m	51,00	13,74	701	
součet						1 690	
Materiál zemní							
41	000046134	beton B13,5	m3	1,80	1831,68	3 297	
43	000046421	dělená chránička materiál HPPE pr.110	m	51,00	183,17	9 342	
44	000046114	písek kopaný 0-2mm	m3	3,58	457,92	1 639	
45	000046383	výstražná fólie šířka 0,34m	m	51,00	2,71	138	
součet						14 416	
Elektromontáže							
70	210220022	uzemňov. vedení v zemi úplná mtž FeZn pr.8-10mm	m	51,00	27,48	1 401	
75	210100242	ochrana svorek v zemi proti korozi	ks	4,00	27,48	110	
85	210810008	kabel(-CYKY) volně uložený 3x2,5	m	51,00	11,19	571	
součet						2 082	
Zemní práce							
83	460080103	žezání stávajícího betonového krytu hl.do 150 mm	m	102,00	116,60	11 893	
85	460560133	bourání betonu tl.10cm	m2	17,85	274,75	4 904	
99	460510273	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 50cm tz 3	m	51,00	36,63	1 868	
110	460420022	dělená chránička pr.110mm úplné osazení	m	51,00	27,48	1 401	
111	460490012	kabelové lože 2x10cm kopaný písek šířka do 65cm	m	51,00	54,95	2 802	
113	460490012	výstražná fólie nad 30cm	m	51,00	4,16	212	
133	460600001	doprava materiálu(písek, beton) ze vzdálenosti do 30km	m3	1,80	137,38	247	
133	460200133	B2-vykop kabel rýhy šířka 35/hloubka 45cm tz 3/ko1	m	51,00	73,27	3 737	
součet						27 066	
Ostatní náklady							
165	219990025	zkreslení skutečného provedení	hod	1,00	457,92	458	
součet						458	

Elektromontážní položky spojené s přesunem zemního svítidla Z1. Důvodem přesunu tohoto svítidla je nová nástupní plocha HZS před objektem GRAND a to v souvislosti s úpravou návaznosti Nám. Republiky na Tř. Míru. Jednotkové ceny jsou obvyklé v čase a místě stavby.

Položky zemního materiálu spojené s přesunem zemního svítidla Z1. Důvodem přesunu tohoto svítidla je nová nástupní plocha HZS před objektem GRAND a to v souvislosti s úpravou návaznosti Nám. Republiky na Tř. Míru. Jednotkové ceny jsou obvyklé v čase a místě stavby.

Elektromontážní položky spojené s přesunem zemního svítidla Z1. Důvodem přesunu tohoto svítidla je nová nástupní plocha HZS před objektem GRAND a to v souvislosti s úpravou návaznosti Nám. Republiky na Tř. Míru. Jednotkové ceny jsou obvyklé v čase a místě stavby.

Položky zemních prací spojených s přesunem zemního svítidla Z1. Důvodem přesunu tohoto svítidla je nová nástupní plocha HZS před objektem GRAND a to v souvislosti s úpravou návaznosti Nám. Republiky na Tř. Míru. Jednotkové ceny jsou obvyklé v čase a místě stavby.

Vícepráce

Vícepráce						SdO			Změna			Rozšíř			Odvědní vícepráci
R.Č.	TV	K.C.N.	Kód položky	Popis	Mj.	Množství celkem	Cena podrobná	Cena celkem	Množství celkem	Cena podrobná	Cena celkem	Množství	Cena podrobná	Cena celkem	
Sektor A															
96	K	221	918111123	Osažení obruby z drabných kopek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	0 000	121 84	0 00	85 500	121 84	10 400 22	85 500	121 84	10 400 22	Materiál na na dodatečné zpevnění přechodu mezi chodníkem a parkovacím stáním. Jednotkové ceny jsou obvyklé v daném čase a místě stavby
107	K	221	916991121	Lože pod obrubníky krajníky nebo obruby z dlažebních kopek z betonu prostého	m3	0 000	1 857 12	0 00	3 90	1 857 12	7 242 77	3 900	1 857 12	7 242 77	
Sektor B															
93	K	221	916991121	Lože pod obrubníky krajníky nebo obruby z dlažebních kopek z betonu prostého	m3	42 003	2 321 40	97 505 76	43 403	2 321 40	100 754 56	1 400	2 321 40	3 748 80	Materiál na na dodatečné zpevnění přechodu mezi chodníkem a parkovacím stáním. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovou cenou dle SdO
95	K	221	918111123	Osažení obruby z drabných kopek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	0 000	121 84	0 00	31 100	121 84	3 783 00	31 100	121 84	3 783 00	
107	K	221	916991121	Lože pod obrubníky krajníky nebo obruby z dlažebních kopek z betonu prostého	m3	0 000	1 857 12	0 00	1 40	1 857 12	2 599 04	1 400	1 857 12	2 599 04	Materiál na na dodatečné zpevnění přechodu mezi chodníkem a parkovacím stáním. Jednotkové ceny jsou obvyklé v daném čase a místě stavby
Sektor C															
93	K	221	916991121	Lože pod obrubníky krajníky nebo obruby z dlažebních kopek z betonu prostého	m3	39 615	2 321 40	90 569 42	45 315	2 321 40	105 194 24	6 300	2 321 40	14 624 82	Materiál na na dodatečné zpevnění přechodu mezi chodníkem a parkovacím stáním. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovou cenou dle SdO
Parkoviště															
94	K	221	918111123	Osažení obruby z drabných kopek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	0 000	121 84	0 00	140 00	121 84	17 029 60	140 000	121 84	17 029 60	Materiál na na dodatečné zpevnění přechodu mezi chodníkem a parkovacím stáním. Jednotkové ceny jsou obvyklé v daném čase a místě stavby
101	K	221	916991121	Lože pod obrubníky krajníky nebo obruby z dlažebních kopek z betonu prostého	m3	0 000	1 857 12	0 00	6 30	1 857 12	11 699 86	6 300	1 857 12	11 699 86	

188 075 19

258 703 29

70 628,11

ZL

Savba: Pardubice - Páší zona - řída Míru s napojením Sladkovského ulice
Objekt: F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy - SEKTOR B
Část: Změna dlažby okolo zemního svítidla

Objednatel:
Zhotovitel:
Datum: 9.14

Vícepráce Sektor B										Odvodnění vícepráci				
P.C.	TV	KCN	Kod položky	Pojpa	MJ	SoD			změna			rozdi		
1	2	3	4	5	6	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
83	K	221	591441111	Kladení dlažby z mozaiky jednostranně komunikací pro páší lože z MC 518,0*0,18*2	m2	186,480	369,41	68 887,56	181,726	389,41	70 825,51	5,246	389,41	1 937,94
64	M	MAT	593800100	mozaika dlažební žula 4/6 cm	1	27,390	2 624,45	71 883,69	28,161	2 624,45	73 905,92	0,771	2 624,45	2 022,24
186,48*0,144*1,02						27,390								
										140 771,26			144 731,44	
													3 950,17	

změna dlažby okolo zemních svítidel v sektoru B . Jedná se o nově navrženou variantu zadáždění z mozaiky namísto původních žulových desek 1,24 cm . Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami položek dle SoD .

ROZPOČET

Stavba: Pardubice

Objekt:

Část: Označení šachet VaK v dlažbě

Objednatel:

Zhotovitel: SYNER, s.r.o.

Zpracoval:

Datum: 2.12.2014

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Odůvodnění vícepráce
1	2	3	4	5	6	7	

Vícepráce

HSV Práce a dodávky HSV 11 958,75

1 Zemní práce 348,96

1	113106051	Rozebrání dlažeb při překozech vozovek z velkých kostek do lože z kameniva plochy do 15 m2	m2	4,800	72,70	348,96	Zemní práce spojené a související s označením řezané žulové dlažby v místě kanalizačních šachet. Jednotková cena se obvyklá v místě a čase prováděné stavby.
---	-----------	--	----	-------	-------	--------	--

5 Komunikace 2 181,12

2	566201111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,04 m3/m2	m2	4,800	39,40	189,12	Položky komunikace spojené a související s označením řezané žulové dlažby v místě kanalizačních šachet. Jednotková cena se obvyklá v místě a čase prováděné stavby.
3	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	4,800	415,00	1 992,00	

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 8 986,32

4	953943121	Osazování výrobků do 1 kg/kus do otvoru v dlažbě bez jejich dodání	kus	40,000	62,40	2 496,00	Bourací práce a konstrukce spojené a související s označením řezané žulové dlažby v místě kanalizačních šachet. Jednotková cena se obvyklá v místě a čase prováděné stavby.
5	581248590	produkty pro opravy a úpravy povrchů- pryskyřice epoxidová PG 6030-04, bal. 0,4 kg	kg	0,800	279,00	223,20	
6	1977335R	Tyč kruhová mosaz - 25mm P012500 (4,14 kg/m)	m	1,200	885,00	1 062,00	

7	977151111	Jádrové vrtly diamantovými korunkami do D 35 mm do stavebních materiálů	m	1,200	1 430,00	1 716,00	
8	979071011	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým při překozech ing sítí	m2	4,800	25,90	124,32	
9	77390111R	Strojní broušení povrchu (zabroušení vlepené tyčoviny)	m2	4,800	701,00	3 364,80	

997 Přesun sutě 442,35

10	997221121	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů nošením do 50 m (manipulace s rozebranými kostkami)	t	2,002	221,00	442,35	
----	-----------	---	---	-------	--------	--------	--

Celkem

11 958,75

ROZPOČET

Stavba:

Pardubice - Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice

Část:

F 1 2 - Komunikace a zpevněné plochy - křižovátka u prodejny Kutil

JKSO

Vícepráce

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Oduvodnění vícepráci
65	K	772	772521180	Kladení dlažby z kamene pravouhlejch desek a dlaždic tl. 100, 110 a 120 mm- vozovka	m2	236,000	500,32	118 075,52	Položky související s provedením změny vydláždění z žulových kostek 8/10 cm u objektu prodejny Kutil v ulici Sladkovského. Jednotkové ceny jsou obvyklé v místě a čase prováděné stavby.
55	K	221	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva téženého tl. 50 mm	m2	236,000	265,80	62 728,80	
3	K	221	113106122	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z kamenných dlaždic, desek	m2	236,000	31,91	7 530,76	
18	K	221	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	76,464	84,80	6 484,15	
118	K	221	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva téženého	m2	236,000	14,84	3 502,24	
56	M	MAT	583801200	kostka dlažební drobná žula velikost 8/10 cm	t	57,773	1 958,56	113 151,50	
108	K	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytím dlaždeným	t	288,864	33,00	9 532,51	

321 005,47

Méněpráce

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Oduvodnění vícepráci
66	M	MAT	583856-pc1	Rezaná žulová dlažba š 24cm, volná délka 20-60cm, tl 12cm	m2	-236,000	1 865,07	-440 156,52	Položka práce související s provedením změny vydláždění z žulových kostek 8/10 cm u objektu prodejny Kutil v ulici Sladkovského. Jednotkové ceny jsou obvyklé v

-440 156,52

Celkem za ZL

-119 151,05 Kč

Zadání s výkazem výměr

Stavba: Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
Objekt: F.1.1 - Městský mobiliář
Část: sektor A

JKSO:
Datum:

Dle SoD															
					Změna					Rozdíl					
P.C.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem	Cena celkem	Odvodnění víceprací			
Ostatní															
Nové prvky městského mobiliáře															
26	R	1068R	Zakrytí stávajících anglických dvorků a domovních šachet - varianta B2.viz.výkres F.1.1	kus	12,000	2 162,40	25 948,80	21,000	2 162,40	45 410,40	9,000	2 162,40	19 461,60	Práce spojené se sanací stávajících anglických dvorků - mobiliz. A - po jejich odkrytí. Jednotkové ceny jsou u stávajících položek shodné s cenami dle původní SoD. u nových položek jsou jednotkové ceny odpovídající datu a místu stavby.	
			Zakrytí stávajících anglických dvorků a domovních šachet - varianta zazdění	kus	0,000	8 151,00	0,00	8,000	8 151,00	65 208,00	8,000	8 151,00	65 208,00		
							25 948,80 Kč	110 618,40 Kč							84 669,60 Kč
Celkem															

Zadání s výkazem výměr

Stavba: Páži zona - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
Objekt: F.1.1. - Městský mobiliář
Část: sektor B

JKSO:
Datum: 20.11.2012

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem	Cena celkem	Odvodnění vícepráci
Ostatní												
0001 Nové prvky městského mobiliáře												
29	R	1096R	Zakrytí stávajících anglických dvorků a domovních šachet - varianta B2, vz. výkres F.1.1.	kus	3,000	2 162,40	6 487,20	7,000	2 162,40	15 136,80	2 162,40	8 649,60
			Zakrytí stávajících anglických dvorků a domovních šachet - varianta zazdění	kus	0,000	8 151,00	0,00	2,000	8 151,00	16 302,00	8 151,00	16 302,00
			Atypická větrací mřížka	kus	0	22 839,00	0,00	2	22 839,00	45 678,00	22 839,00	45 678,00
Práce spojené se sanací stávajících anglických dvorků - mobilář B - po jejich odkrytí. Jednotkové ceny jsou u stávajících položek shodné s cenami dle původní SOČ, u nových položek jsou jednotkové ceny odpovídající datu a místu stavby.												

Celkem

6 487,20 Kč

77 116,80 Kč

70 629,60 Kč

Zadání s výkazem výměr

Stavba: Páti zona - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
Objekt: F.1.1. - Městský mobiliář
Část: sektor C

JKSO:
Datum: 20.11.2012

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Změna			Rozdíl			Odlivodnění vč. případl.
					Výměra	Cena jednotková	Cena celkem	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem	
B	R	1096R	Zakrytí stávajících anglických dvorků a domovních šachet - varianta B2, vz. výkres F.1.1.	kus	16,000	2 162,40	34 598,40	-13,000	2 162,40	-28 111,20	Práce spojené se sanací stávajících anglických dvorků - mobilní C - po jejich odkrytí. Jednotkové ceny jsou u stávajících položek shodné s cenami dle původní SOč, u nových položek jsou jednotkové ceny odpovídající datu a místu stavby.
					0,000	8 151,00	0,00	12,000	8 151,00	97 812,00	

34 598,40 Kč

104 299,20 Kč

69 700,80 Kč

ROZPOČET

Stavba: Pardubice, Pěší zóna - třída Miru s napojením Sladkovského ulice
 Objekt:
 Část: F.1.2. - Komunikace a zpevněné plochy - kladení dlažby Comcon
 JKSO:

Objednatel:
 Zhotovitel:
 Datum:

Rozdíl

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Odůvodnění vícepráci
D		HSV		Práce a dodávky HSV					
D		5		Komunikace					
Sektor A									
1	K	772	772521160	Kladení dlažby z kamene pravouhlych desek a dlaždic tl 60 a 70 mm- chodník dlažba Comcon CD 60 a VL 70 (32,229+24,301)/1,01 = 55,97 z toho 7,6 m2 do betonu	m ²	48,37	418,97	20 265,58	Položky materiálu dlažby v sektoru A nad smlouvenou cenu v rámci SOD a ZL č.7 na základě geometrického zaměření dle skutečnosti. Jednotková cena odpovídá u stávajících položkách jednotkové ceně dle SoD, u nových položek je úměrná ceně obvyklé v místě a času stavby.
3	K	221	591241111	Kladení dlažby do lože z betonu prostého tl. 50 mm	m ²	7,60	427,00	3 245,20	
4	K	221	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého (7,6*0,04) = 0,304	m ³	0,30	2 321,40	705,71 24 216,48	
Sektor B									
5	K	772	772521160	Kladení dlažby z kamene pravouhlych desek a dlaždic tl 60 a 70 mm- chodník dlažba Comcon CD 60 a VL 70 (50,944+44,733)/1,01 = 94,73 z toho 20 m2 do betonu	m ²	74,73	418,97	31 309,63	Položky materiálu dlažby v sektoru B nad smlouvenou cenu v rámci SOD a ZL č.7 na základě geometrického zaměření dle skutečnosti. Jednotková cena odpovídá u stávajících položkách jednotkové ceně dle SoD, u nových položek je úměrná ceně obvyklé v místě a času stavby.
7	K	221	591241111	Kladení dlažby do lože z betonu prostého tl. 50 mm	m ²	20,00	427,00	8 540,00	
8	K	221	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého (20*0,04) = 0,8	m ³	0,80	2 321,40	1 857,12 41 706,75	
Sektor C									
9	K	772	772521160	Kladení dlažby z kamene pravouhlych desek a dlaždic tl 60 a 70 mm- chodník dlažba Comcon CD 60 a VL 70 (64,034+6,575)/1,01 = 69,9 z toho 11,6 m2 do betonu	m ²	58,30	418,97	24 425,95	Položky materiálu dlažby v sektoru C nad smlouvenou cenu v rámci SOD a ZL č.7 na základě geometrického zaměření dle skutečnosti. Jednotková cena odpovídá u stávajících položkách jednotkové ceně dle SoD, u nových položek je úměrná ceně obvyklé v místě a času stavby.
11	K	221	591241111	Kladení dlažby do lože z betonu prostého tl. 50 mm	m ²	11,60	427,00	4 953,20	
12	K	221	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého (11,6*0,04) = 0,464	m ³	0,46	2 321,40	1 077,13	
								30 456,28	

96 379,51 Kč

ROZPOČET

Stavba: Pardubice , Pěší zóna - třída Míru s napojením Siadkovského ulice
 Objekt: Sektor A - změna napojení ul. Jindřišská
 Část: JKSO

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Odvodnění víceprací
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	K	221	919735113	Řezání stávajícího asf. krytu do hloubky 150 mm	m	4,550	95,20	433,18	Položky rozpočtu pro výškové napojení posunutím hranice napojení rozdílných výškových úrovní mezi tř. Míru a ul. Jindřišskou. Jednotkové ceny jsou obvyklé v místě a čase stavby.
2	K	221	113107143	Odstranění podkladu pl. do 50 m2 živičných tl 150 mm	m2	4,100	225,00	922,50	
3	K	221	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	1,350	41,90	56,57	Položky rozpočtu pro výškové napojení posunutím hranice napojení rozdílných výškových úrovní mezi tř. Míru a ul. Jindřišskou. Jednotkové ceny jsou shodné jako jednotkové ceny dle SoD.
4	K	221	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1,350	131,00	176,85	
5	K	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	1,350	1 200,00	1 620,00	Položky rozpočtu pro výškové napojení posunutím hranice napojení rozdílných výškových úrovní mezi tř. Míru a ul. Jindřišskou. Jednotkové ceny jsou obvyklé v místě a čase stavby.
6	K	221	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z betonu prostého tl. 50 mm	m2	4,100	427,00	1 750,70	
7	K	222	451319777	Příplatek za každých 10 mm tl. lože z betonu prostého	m2	4,100	228,00	934,80	Položky rozpočtu pro výškové napojení posunutím hranice napojení rozdílných výškových úrovní mezi tř. Míru a ul. Jindřišskou. Jednotkové ceny jsou shodné jako jednotkové ceny dle SoD.
8	K	221	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,650	2 321,40	1 508,91	
9	M	MAT	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	0,980	1 958,56	1 919,39	
10	K	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným	t	0,980	33,00	32,34	

9 355,21 Kč

SYNER, s.r.o., Tř. Dr. Milady Horákové, 460 01 Liberec							
CENOVÁ NABÍDKA							
Projekt: Třída Míru - Sladkovského			Dodávka a montáž desek na zakrytí lapačů střešních splavenin				
Materiál: Lipnická žula, Dolnobřezinecká žula							
Specifikace	m.j.	množ.	jedn. cena	cena materiálu	cena montáže	cena celkem	
Desky na zakrytí gaygrů tryskaná řezaná na míru, cm až 6 cm	Dlažba tloušťka 2	m2	6,16	1 190	7 328,18	14 168,00	21 496,18
Desky na zakrytí gaygrů tryskaná řezaná na míru, cm až 10 cm	Dlažba tloušťka 7	m2	2,23	1 865	4 159,11	5 575,00	9 734,11
Celkem: (Kč)				11 487,29	19 743,00	31 230,29	
Poznámka: Ceny jsou uváděny bez DPH.							
					Dne:	5.2.2015	

Odůvodnění vícepráci

Položky potřebné pro překrytí volnou dlažbou tak, aby bylo zabráněno možnému zranění osob a zajistilo možnou údržbu prostoru u stávajících střešních lapačů. Jednotkové ceny jsou obvyklé v čase a místě stavby.

SYNER, s.r.o., Tř. Dr. Milady Horákové, 460 01 Liberec							Odůvodnění víceprací
CENOVÁ NABÍDKA							
Projekt: Třída Miru - Sladkovského			Dodávka speciálně upravené dlažby pro zadláždění podzemních kontejnerů				
Materiál: Lipnická žula, Dolnobřezinecká žula							
Specifikace	m.j.	množ.	jedn. cena	cena materiálu	cena montáže	cena celkem	
Mozaika řezaná 6 x 6 cm, výška 2 cm (strany řezané, licní plocha štipaná)	m2	12	663	7 956	0	7 956	Položky pro zadláždění mozaikou 6x6 cm výšky 2 cm (řezaná a štipaná)s nalepením dlažby na plechovou konstrukci. Jednotková cena je obvyklá v čase a místě stavby.
Celkem: (Kč)				7 956,00	0,00	7 956,00	
Poznámka: Ceny jsou uváděny bez DPH.							
					Dne:	5.2.2015	

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Pardubice, Píší zóna
 Objekt: F.2.1a_Vodovod doplnění (nedotčená část akce)
 Část: Sektor A (Grand - lázně)
 JKSO

Datum

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Realizace	Rozdí (+ přebytek - chybí)	Jednotková cena	Rozdí celkem	(čerpáno) množství	dobařep množství	Odvodnění vtepraci
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
40		55250420	trouba přírubová s přírubou PP šňorová DN 80	kus	7 000	0 000	2 000	506 12	1018 24	0	0 000	Položky v sektoru A spojené s úpravou trasy vodo­vedního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodo­vedem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SoD
43		55252310	trouba přírubová TP-DN 80 L=1 0 m	kus	10 000	17 000	1 000	1253 69	1253 69	8	3 000	
44		55252280	trouba přírubová TP-DN 80 L=0 5 m	kus	2 000	2 000	0 000	624 81	0	2	0 000	
			spojka WAGA DN80	kus	0 000	2 000	2 000	4225 5	8451	0	2 000	Položky v sektoru A spojené s úpravou trasy vodo­vedního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodo­vedem. Jednotkové ceny jsou odpovídající v čase a místě stavby
			Litnová trubka DN 80 3 m	kus	0 000	3 000	3 000	2931	8793	0	3 000	
			TP 100/400	kus	0 000	2 000	2 000	5526	11052	0	2 000	
			TP 100/200	kus	0 000	2 000	2 000	4106	8212	0	2 000	
			TP 100/100	kus	0 000	1 000	1 000	2033	2033	0	1 000	
			TP 100/1000	kus	0 000	2 000	2 000	4343	8686	0	2 000	
49		dodávka 500	trouba vodo­vední hrdlová s přírubou E DN100 hrdlo univerzální	kus	2 000	3 000	1 000	2583 5	2583 5	2	1 000	Položky v sektoru A spojené s úpravou trasy vodo­vedního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodo­vedem. Jednotkové ceny jsou odpovídající v čase a místě stavby
81 R		857264121	Montáž křídlových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	8 000	8 000	3 000	143	266	8	2 000	
			FFR 100/R0	kus	0 000	2 000	2 000	1853	3706	0	2 000	Položky v sektoru A spojené s úpravou trasy vodo­vedního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodo­vedem. Jednotkové ceny jsou odpovídající v čase a místě stavby
								4829 8	19319 2	0	4 000	
			spojka WAGA DN100	kus	0 000	4 000	4 000	405	2025	1	5 000	Položky v sektoru A spojené s úpravou trasy vodo­vedního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodo­vedem. Jednotkové ceny jsou odpovídající v čase a místě stavby
83 R		857312121	Montáž křídlových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	1 000	8 000	5 000	4343	8686	0	2 000	Položky v sektoru A spojené s úpravou trasy vodo­vedního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodo­vedem. Jednotkové ceny jsou odpovídající v čase a místě stavby
			K 90°/150	kus	0 000	2 000	2 000	7430	7430	0	1 000	
			spojka WAGA DN150 i pro B	kus	0 000	1 000	1 000	1058	1058	0	1 000	
			LN 150	kus	0 000	1 000	1 000	386	386	0	1 000	
			OTP 150	kus	0 000	1 000	1 000	2361		0	0 000	
			PE DN 150	kus	0 000	0 000	0 000	5898 82	0	1	0 000	Položky v sektoru A spojené s úpravou trasy vodo­vedního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodo­vedem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SoD
64		552536170	přechod přírubový FFR-kus litnový délka 200 mm DN 150/100 mm	kus	1 000	1 000	0 000	5503 81	0	2	0 000	
67		552587340	trouba vodo­vední hrdlová s přírubou E DN200	kus	2 000	2 000	0 000	5630 77	11061 54	2	2 000	
68		dodávka 503	trouba vodo­vední hrdlová s přírubou E DN 200 hrdlo univerzální	kus	2 000	4 000	2 000	3885 2	0	5	1 000	
70		552539320	koleno hrdlové z tvárné litiny MMK-kus DN 200-30° 4x30 + 2x 22	kus	8 000	8 000	0 000	893 7	0	2	0 000	
78		552538940	přírubá zesílená z tvárné litiny X DN 200 mm	kus	2 000	2 000	0 000	3221 98	0	1	0 000	
82		552507390	trouba přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 200x80	kus	1 000	1 000	0 000	10373	51865	0	5 000	Položky v sektoru A spojené s úpravou trasy vodo­vedního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodo­vedem. Jednotkové ceny jsou odpovídající v čase a místě stavby
			spojka WAGA DN200	kus	0 000	5 000	5 000	14889 5	29739	0	2 000	
			spojka WAGA DN250	kus	0 000	2 000	2 000	17400	17400	0	1 000	
			LITINA DN 250 6m	kus	0 000	1 000	1 000	471	0	1	0 000	Položky v sektoru A spojené s úpravou trasy vodo­vedního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodo­vedem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SoD
92 R		857362121	Montáž křídlových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 250	kus	1 000	1 000	0 000	8422 6	0	1	0 000	
93		552536270	přechod přírubový FFR-kus litnový délka 300 mm DN 250/200 mm	kus	1 000	1 000	0 000	1260	0	4	0 000	
96 R		891247111	Montáž hydrantu podzemních DN 80	kus	4 000	4 000	0 000	12226	0	4	0 000	
100		422736020	hydrant podzemní DN80 PN16 křídlo hloubka 1500 mm + křídlo	kus	4 000	4 000	0 000	1260	0	2	0 000	
101 R		891247211	Montáž hydrantu nadzemních DN 80	kus	2 000	2 000	0 000	26231	0	2	0 000	
102		422736100	hydrant nadzemní DN80 PN16	kus	2 000	2 000	0 000	45 79	0	605	6 000	
109 R		892353111	Proplach a desinfekce vodo­vedního potrubí do DN300	m	610 000	610 000	0 000	4300	0	16	0 000	
110 R		892372111	Zabezpečení kanálu vodo­vedního potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách	kus	16 000	16 000	0 000	17 5	0	805	5 000	
111 R		892381111	Tlakové zkoušky vodo­vedního potrubí do DN300	m	610 000	610 000	0 000					

Celkem výstavby

205 053 17 Kč

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Pardubice, Páči čona
 Objekt: F.2.1a_Vodovod doplnění (nedotlační část alce)
 Část: Sektor B (Magnum - Křivčatka)
 JRS/53

Datum:

P.C.	K.C.N.	Kod položky	Popis	MJ	Množství celkem	Realizace	Rozdílný (- přebývek + chybí)	Jednotková cena	Rozdíl celkem	(započítá množství)	dočerpá množství	Odvození výpočtu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
40	R	857241131	Montáž klínových hrazek jednoosých hrubých otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 80	kus	4 000	3,00		85	85			Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			TP 80/250	ks	0 000	1,00	1 000	2425	2425	0	1 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			TP 80/300	ks	0 000	1,00	1 000	2105	2105	0	1 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			TP 80/400	ks	0 000	3,00	3 000	2935	7905	0	3 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			TP 80/200	kus	0 000	1,00	1 000	2353	2353	0	1 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
82		852507310	hrubá vodovodní hrubá s přírubou E DN100	kus	1 000	1,00	0 000	3 283,31	0	1	0 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
54	R	857262121	Montáž klínových hrazek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	8 000	8 000	0 000	311,00	0	7	1 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
56		852509830	koleno přírubové P tvárné litina DN100-90°	kus	6 000	6 000	0 000	876,65	0	5	1 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			příruha zastřešovací z tvárné litiny X DN 125 mm	kus	0 000	1,00	1 000	871,00	0	1	1 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
57	R	857263131	Montáž klínových hrazek odbočných hrubých otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	kus	3 000	16 00	13 000	311,00	4043	3	13 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			TP 100/100	ks	0 000	2,00	2 000	2201	4402	0	2 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			TP 100/200	ks	0 000	1,00	1 000	2222	2222	0	1 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			TP 100/300	ks	0 000	1,00	1 000	2371	2371	0	1 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			TP 100/400	m	0 000	1,00	1 000	2611	2611	0	1 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			TP 100/500	ks	0 000	1,00	1 000	2971	2971	0	1 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			T 100/100	m	0 000	1,00	1 000	3099	3099	0	1 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			spojka WAGA DN 100/100	ks	0 000	8 00	8 000	4953	20718	0	8 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			koleno hrubé z tvárné litiny MUK-4 kus DN 100-11 25°	kus	1 000	1,00	0 000	3 073,28	0	1	1 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
84		852509850	koleno přírubové P tvárné litina DN150-90° vlněné A	kus	9 000	9 000	0 000	2 948,54	0	5	1 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
86		852536170	přechod přírubový PFR-kus litinový délka 200 mm DN 150/100 mm	kus	1 000	1,00	0 000	2 297,00	0	1	0 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
88	R	857313131	Montáž klínových hrazek odbočných hrubých otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 150	kus	1 000	2,00	1 000	443,00	443	1	1 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			spojka WAGA DN150	ks	8 000	2,00	2 000	7 498,00	14996	0	2 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
95		852597340	hrubá vodovodní hrubá s přírubou E DN200	kus	2 000	2,00	0 000	8 803,81	0	2	0 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
87	R	857354121	Montáž klínových hrazek odbočných přírubových otevřený výkop DN 200	kus	8 000	8 000	0 000	465,00	41582	0	4 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			spojka WAGA DN200	kus	0 000	4 00	4 000	10 365,50	41582	0	4 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
			hrubá přírubová s přírubou odbočnou T DN 200x100	kus	0 000	2,00	2 000	3293,71	6587,42	0	2 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
98	R	881247211	Montáž hydrantu nadzemních DN 80	kus	3 000	3,00	0 000	1 280,00	0	3	0 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
99		422738190	hydrant nadzemní DN80 PN16	kus	3 000	3,00	0 000	28 231,00	0	3	0 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
110	R	882353111	Připojení k desimálnímu vodovodnímu potrubí 88 DN100	m	320 000	320,00	0 000	45,78	0	0	320,00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
111	R	882372111	Zabezpečení koncov vodovodního potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách	kus	10 000	10,00	0 000	4300	0	0	10 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
112	R	882381111	tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN200	m	320 000	320,00	0 000	17,5	0	0	320,00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
115	R	889401113	Očazení poklopu klínových hydrantových	kus	3 000	3,00	0 000	232,35	0	1	2 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD
116		422614520	poklop klínový typ 522-hydrantový	kus	3 000	3,00	0 000	372,90	0	1	2 00	Položky v sektoru B spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SaD

Celkem_výsloveska

130 529,42

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMÉR

Stavba: Pardubice, Pálův náhon
Objekt: F.2.1a_Vodovod doplnění (nedotační část akce)
Část: Sektor C (Střešovského ulice)

Datum														
P.Č.	KČN	Kód položky	Popis	MJ	Hodnota	Realizace	Rozdíl (+ přebýtek - části)	Rozdíl Syne	Jednotková cena	Rozdíl celkem	(čerpané) množství	dobýpat množství	Ověřování výměry	
1	2	3	4	5	6	7	8		9	10	11	12		
42	R	057242121	Montáž litinových traverť jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	0,000	10,00	4,000	4,000	85	340	0	4,000	Položky v sektoru C spojené s úpravou trasy vodovodního potrubí a tím i ke změně sortimentu montovaných armatur z důvodu křížení podzemních sítí s vodovodem. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SoD	
			TP 80/100	ks	0,000	1,00	1,000	1,000	1774,21	1774,21	2	1,000		
			TP 80/200	ks	0,000	2,00	2,000	2,000	1827,45	3654,9		2,000		
			TP 80/300	ks	0,000	2,00	2,000	2,000	2106	4210		2,000		
			Symoflex DN100	ks	0,000	2,00	2,000	2,000	5483,5	10967		2,000		
			PPF 100	kus	0,000	2,00	2,000	2,000	632,3	1264,6		2,000		
			FFR 150/100	ks	0,000	1,00	1,000	1,000	2414	2414		1,000		
			T 150/100	ks	0,000	1,00	1,000	1,000	4559,2	4559,2		1,000		
			P 11" - 160	ks	0,000	2,00	2,000	0,000	5859,7	11701,4		2,000		
			Montáž ocelové chráněčky	m	0,000	4,00	4,000	4,000	125	500		4,000		
			Ocelová chráněčka DN 160	m	0,000	4,00	4,000	4,000	700	2800		4,000		
Celkem výměry:										44 145,31				

72

Stavba:

Objekt:

Část:

JKSO:

Pardubice. Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice

F.1.1.1. Městský mobilář

P	C	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Odvodnění vícepráci
1		2	3	4	5	6	7	8	9	
D HSV										
Práce a dodávky HSV										
Zemní práce										
1		D		460050603	výkop jámy ruční třída zeminy 3	m3	1,40	1 373,76	1 923,26	Položky související s posunutím odpadkových košů, pro jejich ukotvení provedení nových základů. Cena jednotková je shodná s jednotkovou cenou dle SoD.
2				564831111	podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	0,800	60,42	48,34	
3				162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	1,40	101,76	142,46	
4				171201201	Uložení sypání na skládky	m3	1,40	11,66	16,32	
5				171201219	Poplatek za uložení odpadu ze sypání s příměsí na skládce (skládkové)	t	2,38	106,00	252,28	
6				452311131	Zakládání základové konstrukce z prostého betonu	m3	0,450	2 069,12	1 976,73	
7				272351215	Zřízení bednění stěn základových kleneb	m2	3,640	245,92	895,15	
8				272351216	Odstanění bednění stěn základových kleneb	m2	3,640	41,34	150,48	
9		D		772521160	Komunikace Kladení dlažby z kamene pravouhlych desek a dlaždic tl 60 a 70 mm- chodník	m2	1,500	418,97	728,46	
10		K			Rozebrání dlažby z kamene pravouhlych desek	m2	2,000	50,00	100,00	
									5 087,85	5 087,85

Změnový list - pamětní deska

Stavba: tř. Míru Pardubice

Vícepráce

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Oduvodnění vícepráci
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1				Pamětní deska mosazná, 300 x 400 x 2 mm	ks	2,000	6 400,00	12 800,00	Položky související s umístěním pamětních desek, jejich materiál a počet dle požadavku poskytovatele dotace. Jednotková cena je obvyklá v čase a místě stavby.

ROZPOČET

Stavba: Pardubice , Peší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice

Objekt:

F.1.2. - Komunikace a zpevněné plochy

Část:

JKSO

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum:

původní

změna

rozdíly

P	C	TV	KCN	Kod položky	Popis	MJ	7	8	9	7	8	9	7	8	9	Odvodnění víceprací
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

Sektor A

D	D	HSV			Práce a dodávky HSV											Položky sektoru A související s
D	D	S			Komunikace											doplněním rozdílu na základě
M	M	R			ACO Drain® Monoblock RD 100V	m	552,500	1 403,00	824 882,50	556,17	1 493,00	834840,81	6 670	1 493,00	8958,31	geodetického zaměření. Jednotková
K	K				Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštěm šířky do 200 mm	m	538,500	349,80	188 367,30	545	349,80	190641	6 500	349,80	2273,7	cena je shodná s jednotkovou cenou
																dle SoD.
																12 232,01

Sektor B

D	D	HSV			Práce a dodávky HSV											Položky sektoru B související s
D	D	S			Komunikace											doplněním rozdílu na základě
M	M	R			ACO Drain® Monoblock RD 100V	m2	504,000	1 403,00	762 472,00	547,884	1 493,00	817690,812	43,884	1 493,00	65518,812	geodetického zaměření. Jednotková
K	K				Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštěm šířky do 200 mm	m	484,500	349,80	169 478,10	534,00	349,80	186793,2	46 500	349,80	17315,1	cena je shodná s jednotkovou cenou
																dle SoD.
																82 833,91

Sektor C

D	D	HSV			Práce a dodávky HSV											Položky sektoru C související s
D	D	S			Komunikace											doplněním rozdílu na základě
M	M	R			ACO Drain® Monoblock RD 100V	m2	345,000	1 403,00	515 085,00	347,5575	1 493,00	518903,3475	2,558	1 493,00	3818,3475	geodetického zaměření. Jednotková
K	K				Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštěm šířky do 200 mm	m	337,000	349,80	117 882,60	336,75	349,80	118404,75	1,750	349,80	812,15	cena je shodná s jednotkovou cenou
																dle SoD.
																4 430,50

99 496,42

Změnový list - nový poklop před č.p. 90 a 105
Stavba: tř. Míru Pardubice

Vícepráce

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Oduvodnění vícepráci
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1			552434420	poklop na vstupní šachtu litinový D 400	ks	2,000	2 096,26	4 192,52	Položky související s úpravou poklopů na kanalizačních šachtách z důvodu změny výšky chodníku. Jednotková cena je shodná s jednotkovou cenou dle SoD.
2			899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 100 do 150 kg	ks	3,000	337,50	1 012,50	

Cena celkem

5 205,02

ZL podbetonování chrániček

Stavba: Pardubice , Pěší zóna - třída Miru s napojením Sladkovského ulice

Objekt:

Část:

JKSO:

F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Odlivodnění vicepraci
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
D									
D									
Práce a dodávky HSV									
12									
Zemní práce									
5	R		119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	32,000	128,05	4 097,60	
6	R		120001101	Příplatek za zřízení výkopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	24,000	241,68	5 800,32	
10	R		132202202	horninách tř. 3	m3	24,000	347,68	8 344,32	
17	R		162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	24,000	13,57	325,68	
20	R		167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	24,000	31,38	753,12	
18	R		162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	24,000	139,92	3 358,08	
21	R		171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	24,000	13,57	325,68	
ZL 4	R		174101101	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	12,000	80,56	966,72	
ZL 4			R583373680	výkopek přetříděný na masezideponii	l	20,40	129,80	2 647,92	
105	R		93631111	pl otvoru 0,25 m2	m3	6,000	2 259,07	13 554,42	

40 173,86
40 173,86

Celkem

40 173,86

Položky rozpočtu související s úpravou výškové ho uložení stávajících sítí a řešení kolize s realizací spodních vrstev komunikace. Jednotkové ceny jsou shodné s cenami dle SoD.

ROZPOČET

Stavba: Pardubice , Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
 Objekt:
 Část: F.1.2. - Komunikace a zpevněné plochy -Sektor A
 JKSO

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 9.9.2013

původní

rozdíly

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Oduvodnění víceprací
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	D		HSV	Práce a dodávky HSV					
	D		5	Komunikace					
63	M	MAT	592453-pc4	dlážba reliéfní Comcon CD 60 31,91*1,01	m2	5,259	3 407,90	17922,1461	Položky dlážby dle skutečného zaměření stavby sektoru A. Jednotková cena odpovídá jednotkovým cenám dle SoD

17 922,15

ROZPOČET

Stavba: Pardubice , Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
 Objekt:
 Část: F.1.2. - Komunikace a zpevněné plochy -Sektor B
 JKSO

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum:

původní

rozdíly

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Oduvodnění víceprací
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	D		HSV	Práce a dodávky HSV					
	D		5	Komunikace					
69	M	MAT	592453-pc4	dlážba reliéfní Comcon CD 60 50,44*1,01	m2	1,444	3 407,90	4921,0076	Položky dlážby dle skutečného zaměření stavby sektoru B. Jednotková cena odpovídá jednotkovým cenám dle SoD

4 921,01

ROZPOČET

Stavba: Pardubice , Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice
 Objekt:
 Část: F.1.2. - Komunikace a zpevněné plochy -Sektor C
 JKSO

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum:

původní

rozdíly

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	Oduvodnění víceprací
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	D		HSV	HSV					
	D		5	Komunikace					
67	M	MAT	592453-pc4	dlážba reliéfní Comcon CD 60 63,40*1,01	m2	5,558	3 407,90	18941,1082	Položky dlážby dle skutečného zaměření stavby sektoru C. Jednotková cena odpovídá jednotkovým cenám dle SoD

18 941,11

41 784,26

ZL výměna dlažby Comcon VL70

Stavba:		Pardubice , Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice	
Objekt:			
Část:		F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy	
JKSO:			

P.C	TV	KČN	Kod položky	Pops	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Odvodnění víceprací
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3	K	221	113106122	Rozesbrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z kamenných dlaždek, desek	m2	125,000	31,91	3 988,75	Položky rozpočtu související se
4	K	221	113108123	Rozesbrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždek	m2	15,000	36,04	540,60	změnou řešení hmatných prvků
8	K	221	113107231	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	15,000	54,06	810,90	pro nevidomé a slabozraké tak,
16	K	221	997221561	Vodorovná doprava sudi z kusových materiálů do 1 km	t	3,300	12,72	41,98	aby byl v souladu s jejich
17	K	221	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sudi z kusových materiálů	t	59,400	1,06	62,96	požadavky a to odstraněním
20	K	221	997221815	Poplatek za dojezení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,300	148,40	489,72	těchto prvků v komunikaci a
50	K	221	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kamenná těženého tl do 100 mm	m2	15,000	54,06	810,90	jejich nahrazení řezanou dlažbou
65	K	772	772521180	Kladení dlažby z kamenná pravoúhlých desek a dlaždek tl 100, 110 a 120 mm- vozovka	m2	140,000	500,32	70 044,80	použitou pro realizaci
66	M	MAT	583856-pc1	Řezaná žulová dlažba 4 24cm, vlna délka 20-60cm, tl 12cm	m2	26,000	1 865,07	48 481,82	komunikace. Jednotkové ceny
108	K	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním	t	46,800	33,00	1 544,40	jsou shodné s cenami dle původní

126 826,83

ZL

Stavba:
Objekt:

Pardubice , Pěší zóna - třída Miru s napojením Sladkovského ulice

P	Č	TV	KCN	Kod položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Odvodnění vicepráci
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	D		HSV		Práce a dodávky HSV					
	D				Zemní práce					
1				460050603	vykop jámy ruční třída zeminy 3	m3	11,00	1 373,76	15 111,36	
		R		120001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	11,00	241,68	2 658,48	
2		ZL_4	R	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	11,00	80,56	886,16	
3		ZL_4		R583373680	výkopek přetříděný na maezideponií	t	18,70	129,80	2 427,26	
					D+M chránička plynu pro PE 400	bm	6,00	2 100,00	12 600,00	
					D+M chránička plynu pro PE 110	bm	2,00	1 300,00	2 600,00	
					Celkem					
									33 683,26	
									33 683,26	
									15 111,36	
									2 658,48	
									886,16	
									2 427,26	
									12 600,00	
									2 600,00	
									33 683,26	
										Položky rozpočtu související s osazením plynových chrániček z důvodu kolize plynovodního potrubí s budovanými inženýrskými sítěmi. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovými cenami dle SoD.

ZL

Stavba: Pardubice , Pěší zóna - třída Míru s napojením Sladkovského ulice

Objekt:

Část: F 1.2. Komunikace a zpevněné plochy - SEKTOR A

Změna konstrukce vozovek v místě zastávek MHD

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 9.14

Měření práce Sektor A														
P.Č.		TV	KČN	hád položky	Pojazd	MJ	SoD			změna			rozdl	
1	2	3	4	5	6	7	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem
38	K	002	212755214	Trávnový z drážních trubek plastových řezaných D 100 mm baz lože- a veta trubka	5	m	391,070	28,82	11 192,42	388,520	28,82	11 119,44	-2,550	28,02
"Obvodní skřz vstřu SC 1110,15" 3370,15														
"podřní trávnový D1 1,01" 3371,01														
39	K	002	změnový list č.4	Výpři ovodňovacíh žebřr nábo trávnový kamenem trubným dřeným frakce 16 až 22 mm		m3	340,370			340,370			-0,029	786,00
"obvodní skřz vstřu SC" 0,48														
49	K	221	564851111	Pokřdka ze štěrkodřřu ŠD D 150 mm		m2	5 683,500	98,58	560 285,34	5 027,500	98,58	554 764,86	-56,000	98,58
"chodník ČS-C12-C77 3030,00-04,89-8,12														
"vozřkřva A1-0-A2-4-A3,4-A15" 1647,80-144,10-180,10-64,04														
52	K	221	565211-1pc11	Pokřdka smřs smřeladř cmenřm SC Č810 D 150 mm		m2	1 444,940	207,76	300 200,73	1 389,940	207,76	288 506,17	-56,000	207,76
"vozřkřva A1-0-A2-0-A3,6-A15" 1167,70-140,0-42,50-64,04														
										855 165,07		37 250,71		

Vícepráce Sektor A															
P.Č.	TV	KČN	Kód položky	Pojazd	MJ	SoD			změna			rozdl			Odstouhnutí vícepráci
1	2	3	4	5	6	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
38	K	002	212755214	Travníky z drenážních trubek plastových ležebních D 100 mm tlaz lože- světlá trubka	m	388,520	28,82	11 119,44	393,820	28,82	11 286,40	5,100	28,82	145,96	Položky souvisejícím se zkvalitněním a zlepšením technologie provedení komunikace v místě trolejbusových zastávek s použitím zlepšené technologie. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovou cenou uvedenou v původní SoD.
"Odstouhnutí skrz betonovou desku" 17*0,3															
39	K	002	změnový list č.4	Výpň odbočovacíků žebír nebo travníků kamenným hrubým drceným frakce 16 až 22 mm.	m ³	0,008	786,00	714,59	0,008	786,00	759,98	0,058	786,00	45,37	
F.2.4		011	272351215	"Odstouhnutí skrz betonovou desku" 0,058	m ²	0,000	173,89	0,00	11,700	173,89	2 034,55	11,700	173,89	2 034,55	Položky souvisejícím se zkvalitněním a zlepšením technologie provedení komunikace v místě trolejbusových zastávek s použitím zlepšené technologie. Jednotkové ceny jsou odpovídající době a času v místě stavby.
F.2.4		011	272351216	Zlizení bednění stěn základových kleneb (10*3,5)*20,3	m ²	0,000	36,04	0,00	11,700	36,04	421,67	11,700	36,04	421,67	
F.2.4		011	272362021	Odstavení bednění stěn základových kleneb	m ²	0,000	36,04	0,00	11,700	36,04	421,67	11,700	36,04	421,67	
F.2.4		011	272362021	Vyznač základu zvalovacími stěrkami Kan 10*3,5*0,00789*1,15	l	0,000	24 750,47	0,00	0,515	24 750,47	12 735,50	0,515	24 750,47	12 735,50	
N			273320241	Desky ze šaležrobenou pro proslídění s mrazovými cykly tl. C 30/37 XF4	m ³	0,000	3 450,00	0,00	10,800	3 450,00	57 960,00	10,800	3 450,00	57 960,00	
N	R			10*3,5*0,3	m	0,000	70,00	0,00	50,000	70,00	3 520,00	50,000	70,00	3 520,00	
N				Přebírání dlažby 10*3,5	m	0,000	124,00	0,00	10,500	124,00	1 302,00	10,500	124,00	1 302,00	
N			034011114 R	Rezální dlažebních apar. & 5 mm tl. do 100 mm v čerstvé betonové mazaněné	m	0,000	124,00	0,00	10,500	124,00	1 302,00	10,500	124,00	1 302,00	
3,5*3															

Odvědění vícepráci

Položky souvisejícím se zkvalitněním a zlepšením technologie provedení komunikace v místě trolejbusových zastávek s použitím zlepšené technologie. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovou cenou uvedenou v původní SoD.

Položky souvisejícím se zkvalitněním a zlepšením technologie provedení komunikace v místě trolejbusových zastávek s použitím zlepšené technologie. Jednotkové ceny jsou odpovídající době a času v místě stavby.

ZL

Stavba: Pardubice - Peší zóna - třída Miru s napojením Sladkovského ulice

Objekt:

Část: F.1.2. Komunikace a zpevněné plochy - SEKTOR B

Změna konstrukce vozovek v místě zastávek MHD

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 9.14

Měněpráce Sektor B														
P.C.	TV	KCN	Kod položky	Pojazd	MJ	SoD			změna			rozdíl		
1	2	3	4	5	6	Množství celkem g	Cena jednotková 7	Cena celkem 8	Množství celkem g	Cena jednotková 10	Cena celkem 11	Množství celkem 12	Cena jednotková 13	Cena celkem 14
44	K	002	212755214		m	603,150 87,150 606,000	28,62 19,837,95	19,837,95	683,560 77,550 606,000	28,62 19,837,95	19,837,95	-9,800 28,62	-274,75	
Traťový z demontážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože														
"Okružní směr vstupu SC 1 170,15" 58170,15														
"Podkrytí trubkou D 110" 600														
45	K	002	změnový list č.4		m3	0,855	786,60	672,55	0,746	786,60	587,15	-0,109	786,60	-85,40
Vypil okružní směr zeber nábě trávoucí lamenem trubou drceným														
frakce 16 až 22 mm														
"okružní směr vstupu SC" 0,83														
55	K	221	504851111		m2	9 153,100 0 189,000	98,58	902 312,60	8 936,100 0 189,000	98,58	880 920,74	-217,000	98,58	-21 391,86
Podklad ze štěrku šD 0 150 mm														
"chodník C5-C12,C7" 0296 91-108 93-8 93														
"vozovka A1 6+A2 5+A3 4+A4 6+A5 4+A17+A18"														
1005 0+235 0+222 60+421 80+77 50+304 45+117 75														
56	K	221	505211-pec11		m2	2 984,100 2 502,900 2 502,900	207,76	532 468,10	2 787,100 2 345,900 2 345,900	207,76	487 384,18	-217,000	207,76	-45 083,92
Podklad směs smělná cementem SC C8/10 8 150 mm														
"vozovka A1 8+A2 7+A3 7+A4 6+A5 6+A17+A18"														
1325 70+219 20+178 10+732 40+60 30+304 45+117 75														
1,388 455,27														
-66 835,94														

1,455,291,21

1,388,455,27

-66,835,94

Vícepráce Sektor B

Oduvodnění vícepráci

P.C.	TV	KCN	Kod položky	Pojazd	MJ	SoD			změna			rozdíl		
1	2	3	4	5	6	Množství celkem g	Cena jednotková 7	Cena celkem 8	Množství celkem g	Cena jednotková 10	Cena celkem 11	Množství celkem 12	Cena jednotková 13	Cena celkem 14
44	K	002	212755214		m	683,568 0,746	28,62	19 583,20	702,750 0,004	28,62	20 112,71	19,200	28,62	549,50
45	K	002	změnový list č.4		m3	0,000	786,60	587,15	0,217	786,60	757,96	0,217	786,60	170,81
F.2.4	0	011	272351215		m2	0,000	173,89	0,00	41,400	173,89	7 199,17	41,400	173,89	7 199,17
F.2.4	0	011	272351210		m2	0,000	36,04	0,00	41,400	36,04	1 492,06	41,400	36,04	1 492,06
F.2.4	0	011	272352021		1	0,000	24 750,47	0,00	1,064	24 750,47	49 350,07	1,064	24 750,47	49 350,07
N			27328241		m3	0,000	3 450,00	0,00	65,100	3 450,00	224 595,00	65,100	3 450,00	224 595,00
N			R		m	0,000	70,00	0,00	217,000	70,00	15 190,00	217,000	70,00	15 190,00
N			634011114 R		m	0,000	124,00	0,00	49,000	124,00	6 076,00	49,000	124,00	6 076,00
										20,150,35			324,772,96	
													304,622,61	

20,150,35

324,772,96

304,622,61

Položky souvisejícím se zkvalitněním a zlepšením technologie provedení komunikace v místě trolejbusových zastávek s použitím zlepšené technologie. Jednotkové ceny jsou shodné s jednotkovou cenou uvedenou v původní SoD.

Položky souvisejícím se zkvalitněním a zlepšením technologie provedení komunikace v místě trolejbusových zastávek s použitím zlepšené technologie. Jednotkové ceny jsou odpovídající době a času v místě stavby.