

Smlouva o dílo č. 2012/04/01/0597

uzavřená dle ustanovení § 536 a následujících zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku v platném znění

Akce: Parkoviště na ulici Jiřinkové v Ostravě Porubě

I.

Smluvní strany

Objednatel: Statutární město Ostrava – městský obvod Poruba
se sídlem Klimkovická 55/28, Ostrava-Poruba, PSČ 708 56
IČ: 00845451
DIČ: CZ00845451
Zastoupený: Ing. Lumírem Palyzou, starostou
K podpisu zmocněn: Ing. Petr Mihálik, místostarosta
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 1649335379/0800
Za objednatele jedná v technických záležitostech: Ing. Jana Jurajdová
Ing. Milan Gregor

dále jen objednatel

Zhotovitel: Rostislav Foldyna
se sídlem Nezvalovo náměstí 847/5, 708 00, Ostrava – Poruba
IČ: 75868016
DIČ: CZ760807551
za zhotovitele jedná v technických záležitostech: Rostislav Foldyna
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 2335306043/0800

dále jen zhotovitel

II.

Základní ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly podle § 262 odst. 1 zákona č. 513/1991 Sb., Obchodního zákoníku v platném znění, že tento závazkový vztah a vztahy z něj vyplývající se řídí ustanoveními obchodního zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.

III.

Předmět plnění

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje k řádnému provedení díla „Parkoviště na ulici Jiřinkové v Ostravě Porubě“. Jedná se o výstavbu parkovací plochy dopravně napojenou na stávající slepě ukončenou místní komunikaci na ulici Jiřinková. Na parkovišti bude 26 stání s kolmým řazením.

Z toho 2 stání jsou vyhrazena pro osoby tělesně postižené. Součástí bude odvodnění parkovací plochy, instalace svislého a vyznačení vodorovného dopravního značení a také veřejné osvětlení napojené na stávající rozvody včetně dalších souvisejících prací. Vše bude provedeno podle projektové dokumentace zpracované firmou ATELIÉR ESO spol. s r.o. za dodržení všech platných norem a předpisů a podmínek stavebního povolení č.12/2012/dopr. ze dne 28.2.2012 a stavebního povolení č.51/2012 ze dne 27.2.2012.

2. Objednatel se zavazuje dílo převzít bez vad a nedodělků ve sjednané době předání a zaplatit za ně zhotoviteli cenu podle této smlouvy a podmínek dohodnutých v této smlouvě. Pokud dílo vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě nebo ve spojení s jinými nebrání běžnému užívání (provozu) díla ani je podstatně neztěžují, objednatel takové dílo převezme pouze za předpokladu, že se zhotovitel písemně zaváže tyto drobné vady a nedodělky odstranit nejpozději do 5 dnů od převzetí díla. Objednatel není oprávněn užívat předmět díla před jeho řádným převzetím, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
3. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
4. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že dohodu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

IV.

Čas a místo plnění

1. Zahájení prací : do čtyř pracovních dnů od uzavření této smlouvy o dílo
Ukončení prací a předání díla : do 20.12.2012
Doba plnění může být prodloužena na základě písemné dohody obou smluvních stran v závislosti na klimatických podmínkách.
2. Tyto lhůty platí za předpokladu, že objednatel splní v termínu podle této smlouvy povinnost poskytnout zhotoviteli přiměřenou součinnost při provádění díla. Nedojde-li k jiné dohodě, prodlužují se tyto termíny o dobu prodloužení objednatele s plněním těchto povinností, které jsou uvedeny v čl. VI. odst. 1.a 2.smlouvy.
3. Zhotovitel je oprávněn splnit svůj závazek i před sjednaným termínem ukončení díla. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že zhotovitel vyzve objednatele, alespoň 2 (dva) dny předem, k prověření jím provedených prací, které budou v dalším průběhu prací zakryty.
4. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí telefonicky a zápisem ve stavebním deníku stavby. Pokud se objednatel v daném termínu nedostaví, má se zato, že se zakrytím souhlasí. Pokud budou práce následně na základě požadavku objednatele odkryty, náklady s tím spojené uhradí objednatel.
5. Do podepsání zápisu o předání a převzetí díla má zhotovitel vlastnické právo k dílu (předmětu plnění) a nese nebezpečí škody na něm.
6. Ukončením prací se rozumí zejména:
 - Splnění závazku zhotovitele dle čl. III.odst.1
 - Předání předávacího protokolu podepsaného oběma účastníky
 - Předání všech potřebných dokladů jako jsou zejména:
 - prohlášení o shodě jednotlivých výrobků – materiálů
 - atesty použitých materiálů
 - doklady o ekologické likvidaci odpadu a demontovaného materiálu ze stavby
 - vytyčovací protokol o vytýčení prostorové polohy stavby před zahájením realizace
 - doklady o výsledcích předepsaných zkoušek
 - geometrický plán odsouhlasený Katastrálním úřadem (6x)
 - digitální fotodokumentace stavby
 - dokumentaci skutečného provedení stavby – v listinné podobě 2x, také v digitální podobě
 - stavební deník

- geodetické zaměření stavby po realizaci včetně inženýrských sítí, které stavbu křížují i v digitální podobě
- potvrzení správců inženýrských sítí o převzetí dotčených sítí a o provedení kontroly způsobu napojení stavby
- zpráva o výchozí revizi VO
- geodetické zaměření nového VO - CD ve formátu dgn, dxf nebo dwg) a tisk na podkladu katastrální mapy s uvedenými parcelními čísly – (2x)
- světelně technické měření osvětlovací soustavy
- dokumentaci v rozsahu umožňující provoz a údržbu VO (dle skutečnosti)

- Úklid pracoviště

7. Místem provádění díla je ulice Jiřinková v Ostravě – Porubě.

V.

Cena plnění, platební podmínky

1. Cena za celé dílo je stanovena dohodou smluvních stran ve výši **1.082.299,80 Kč bez DPH**. (jedenmilionosmdesátdvatisícdevětdevadesátdevět korun českých osmdesátaléřů).
 2. Podkladem pro celkovou cenu za provedení díla je položkový rozpočet, který je nedílnou součástí této smlouvy (příloha č.1).
 3. Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu realizace díla a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s prováděním díla dle čl. III. odst. 1 této smlouvy.
 4. Součástí sjednané ceny jsou dále veškeré práce a dodávky, poplatky za skladování a ekologickou likvidaci odpadů a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla. Součástí ceny jsou i práce a dodávky, které jsou nezbytné pro řádné provedení díla, a které ve výzvě nebo této smlouvě uvedeny nejsou, ale zhotovitel, jakožto odborník, o nich vědět měl nebo mohl.
 5. Daň z přidané hodnoty bude účtována podle platných právních předpisů.
 6. Přijaté plnění bude používáno k ekonomické činnosti, a proto bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti (na fakturu uveďte kód CZ-CPA-42.11).
 7. Cena může být změněna pouze v případě:
 - že objednatel uplatní u zhotovitele požadavek na zvýšení rozsahu díla. V případě požadavku na provedení víceprací zapíše objednatel požadavek do stavebního deníku, zhotovitel požadavek ocení dle jednotkových cen použitých při zpracování položkového rozpočtu. O těchto změnách po jejich ocenění uzavrou smluvní strany písemný dodatek ke smlouvě o dílo. Zhotovitel je povinen realizovat tyto vícepráce teprve po uzavření dodatku ke smlouvě o dílo.
 - že objednatel omezí rozsah díla (méněpráce). V případě požadavku na méněpráce objednatel zapíše svůj požadavek do stavebního deníku a zhotovitel zpracuje odpočtový dodatek rozpočtu, kde budou použity ceny dle položkového rozpočtu zhotovitele platné v době zpracování tohoto rozpočtu.
- Fakturace dle změněné ceny díla bude možná po odsouhlasení dodatku k této smlouvě.
8. Podkladem pro úhradu smluvní ceny dodaného díla je faktura vystavená zhotovitelem po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č.235/2004 Sb., v platném znění (dále jen „faktura“), kde přílohou bude soupis provedených prací.
 9. Po potvrzení předávacího protokolu, kterým se předává a přebírá zhotovené dílo bez vad a nedodělků bránících užívání, vystaví zhotovitel konečnou fakturu, kterou prokazatelně doručí objednateli nejpozději do 15 dnů po protokolárním předání a převzetí díla. Okamžik předání a převzetí díla se považuje za DUZP.
 10. Lhůta splatnosti faktury je do 30 (třiceti) dnů od jejího prokazatelného doručení objednateli.
 11. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

VI. Součinnost objednatele

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště, t.j. prostory stavby na ulici Jiřinková v Ostravě - Porubě, po předchozí telefonické dohodě, nejpozději v den zahájení prací. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany zápis.
2. Při předání staveniště objednatel předá zhotoviteli platná povolení a projektovou dokumentaci.
3. Předání vyklizeného staveniště po skončení díla objednateli proběhne následující pracovní den po převzetí řádně dokončeného díla.
4. Objednatel si vyhrazuje právo průběžně kontrolovat provádění prací

VII. Povinnosti zhotovitele

1. Součástí závazku zhotovitele k provedení díla je zabezpečení staveniště a zařízení staveniště v rozsahu odpovídajícím obecným požadavkům na staveniště a jeho bezpečnost, střežení a protipožární opatření. Zhotovitel zajistí staveniště tak, že nebude ohrožena bezpečnost osob.
2. Zhotovitel zabezpečí na své náklady dopravu a skladování strojů, zařízení, materiálu a jejich přesun na staveniště a také připojení na vodu a el. energii.
3. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci. Musí zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, k zamezování přístupů k přilehlým pozemkům a objektům.
4. Zhotovitel je povinen zajistit odpovídající dopravní značení.
5. Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu výstavby dopravní obsluhu dotčených komunikací.
6. Vytýčení inženýrských sítí před zahájením prací zajistí zhotovitel na svůj náklad.
7. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi, je povinen průběžně čistit přilehlé komunikace a odstraňovat odpad, který vznikne při jeho činnosti.
8. Dopravní prostředky zhotovitele budou z místa provádění na přilehlou komunikaci vyjíždět očištěné.
9. K předání a převzetí kompletního díla realizovaného dle čl. III. odst.1. této smlouvy vyzve prokazatelně zhotovitel objednatele. Objednatel se zavazuje převzít řádně dokončené dílo i před dohodnutým termínem ukončení prací.
10. Povinnost zhotovitele k plnění podle této smlouvy je splněna dnem předání a převzetí kompletního díla objednatel bez vad a nedodělků. Objednatel tuto skutečnost potvrdí podpisem předávacích protokolů.
11. Zhotovitel je povinen při plnění svých závazků z této smlouvy postupovat s odbornou péčí, dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a smluvené podmínky. Je povinen řídit se výchozími podklady objednatele a dohodami uzavřenými oběma účastníky.
12. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště do dne předání a převzetí díla stavební deník.

VIII. Odpovědnost za vady, záruka

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí, a za vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele.
3. Záruka za dílo je zhotovitelem poskytována v délce 60 měsíců. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků objednatel.

4. Objednatel je povinen oznámit zhotoviteli zjevné vady díla při převzetí, ostatní vady do 14 dnů poté, co je zjistil. V písemném oznámení uvede konkrétně, jaké vady zjistil, kde a jak se projevují.
5. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady na vlastní náklady ve lhůtě 5 pracovních dnů od doručení písemného oznámení. V případě havárie nastoupí zhotovitel na odstranění vad ihned, nejpozději do 24 hodin.
6. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených touto smlouvou a obecně technickými normami a předpisy.
7. Odpovědnost za vady se řídí zákonem č.513/1991 Sb., v platném znění.

IX. Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín ukončení prací dle čl. IV. této smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla za každý započatý den prodlení.
2. V případě prodlení objednatele s placením faktury uhradí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z nezaplacené částky za každý i započatý den prodlení.
3. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost nahradit objednateli škodu, která vznikne v důsledku nepředání díla ve sjednaném termínu.
4. Pokud zhotovitel nedodrží termín k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč denně za každou vadu.
5. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení s vyklizením staveniště.
6. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
7. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.

X. Ostatní ujednání

1. Tuto smlouvu lze upravit, doplnit nebo změnit pouze písemnými dodatky odsouhlasenými oprávněnými osobami smluvních stran.
2. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran jejich doručení odmítne či jinak znemožní.
3. V případech výslovně neupravených v této smlouvě se použije odpovídající ustanovení Obchodního zákoníku.
4. Smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž 3 obdrží objednatel a 1 zhotovitel.
5. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
6. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
7. O uzavření této smlouvy rozhodla Rada městského obvodu Poruba usnesením č.1852/RMOB1014/49, kterým bylo rozhodnuto o zadání stavebních prací „Parkoviště na ulici Jiřinkové v Ostravě Porubě“ zadaných dle zákona č.137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění.

V Ostravě - Porubě dne: 17. -10- 2012

V OSTRAVĚ dne: 17 -10- 2012


Statutární město Ostrava
Městský obvod Poruba
Klimkovičká 28/55
708 56 Ostrava - Poruba
- 02 -


Rostislav Foldyna
Nezvalgovo náměstí 847/5
708 00 Ostrava - Poruba
IČ: 75868016 DIČ: CZ7608075519
tel.: 608 448 011

Za objednatele:
Ing. Petr Mihálik, místostarosta

Za zhotovitele:
Rostislav Foldyna

REKAPITULACE NÁKLADŮ

	ZRN	PŘÍRAŽKY	DPH	CELKEM
C 101 - Parkoviště	870 332,83	0,00	174 066,57	1 044 399,40
SO 01 - Veřejné osvětlení	172 067,00	0,00	34 413,40	206 480,40

39 900,00

Vytýčení sítí, realizační dokumentace stavby, zaměření skutečného provedení

CELKEM	1 042 399,83	0,00	208 479,97	1 290 779,80
---------------	---------------------	-------------	-------------------	---------------------

Rostislav Faldyna
 Načápkovo náměstí 847/5
 708 00 Ostrava - Ponava
 IČ: 75868016 DIČ: CZ7608075519
 tel.: 608 448 011

Parkoviště na ulici Jiřínkova v Ostravě-Porubě

26. 9. 2012

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Vázev stavby	Parkoviště na ulici Jiřínkové v Ostravě - Porubě	JKSO	
Vázev objektu		EČO	
Vázev části		Místo	Ostrava - Poruba
Objednatel	SMO, Městský obvod Poruba, Klimkovická 28/55	IČ	DIČ
Projektant		00845451	
Zhotovitel		47680091	CZ47680091
	Ateliér ESO spol. s r.o., O.-Třebovice Rostislav Foldyna Nezvalovo náměstí 847/5 708 00 Ostrava - Poruba IČ: 75868016 DIČ: CZ7608075519 tel.: 608 448 011		
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Ing. Miloslav Vrána	27.04.2012	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

Základní rozp. náklady		B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby	
HSV	Dodávky	100 318,05	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	% 22 000,00
	Montáž	739 014,78	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	% 0,00
PSV	Dodávky	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	% 0,00
	Montáž	0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	% 9 000,00
"M"	Dodávky	0,00			17 Ostatní	%
	Montáž	0,00			18 NUS z rozpočtu	0,00
ZRN (ř. 1-6)		839 332,83	12 DN (ř. 8-11)	0,00	19 NUS (ř. 13-18)	31 000,00
HZS		0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00

Projektant		D	Celkové náklady
		23	Součet 7, 12, 19-22 870 332,83
Titulum a podpis	Razítko	24	14 % DPH
Objednatel		25	20 % DPH 174 066,56
		26	Cena s DPH (ř. 23-25) 1 044 399,30
Titulum a podpis	Razítko	E	Přípočty a odpočty
Zhotovitel		27	Dodávky objednatele 0,00
		28	Klouzavá doložka 0,00
Titulum a podpis	Razítko	29	Zvýhodnění + - 0,00

Rostislav Foldyna
Nezvalovo náměstí 847/5
708 00 Ostrava - Poruba
IČ: 75868016 DIČ: CZ7608075519
tel.: 608 448 011

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Parkoviště na ulici Jiřínkové v Ostravě - Porubě

Objekt:

Část:

JKSO:

Objednatel: SMO, Městský obvod Poruba, Klimkovická 28/55

Zhotovitel:

Datum: 27.04.2012

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	839 332,83
1	Zemní práce	259 503,26
11	Zemní práce - přípravné a přidružené práce	28 011,10
12	Zemní práce - odkopávky a prokopávky	14 979,93
13	Zemní práce - hloubené vykopávky	25 278,14
16	Zemní práce - přemístění výkopku	174 400,31
18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu	16 833,78
2	Zakládání	96 989,07
27	Zakládání - základy	96 989,07
45	Vodorovné podkladní a vedlejší konstrukce inž. staveb	23 322,11
5	Komunikace	291 350,93
56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	273 123,44
57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	1 424,80
59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)	16 802,69
8	Trubní vedení	191 489,57
87	Potrubi z trub plastických a skleněných	29 893,00
89	Trubní vedení - ostatní konstrukce	161 596,57
91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	120 976,57
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	7 333,62
99	Přesun hmot	4 973,54
	<u>Celkem</u>	<u>839 332,83</u>

Rostislav Foldyna
 Nezvalovo náměstí 847/5
 708 00 Ostrava - Poruba
 IČ: 75868016 DIČ: CZ75868075519
 tel.: 608 448 071

26.9.2012

Priloha č. 1 k SOP č. 2012/04/01/0597

Rostislav Foldyna
 Město Ostrava - Poruba
 IČO: 75866016, DIČ: CZ7698075519
 tel.: 602 448 031

Stavba: Parkoviště na ulici Jifinkové v Ostravě - Porubě
 Objekt:
 Část:
 JKSO:
 Objednatel: SMO, Městský obvod Poruba, Klimkovičků 28/55
 Zhotovitel:
 Datum: 27.04.2012

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH	Dotavatel
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Práce a dodávky HSV										
D								839 332,83		
D		1		Zemní práce				259 503,26		
D		11		Zemní práce - přípravné a přídružené práce				28 011,10		
1	K	001	111101101	Odstranění travin z celkové plochy do 0,1 ha tráva pod parkovištěm	ha	0,085	21 800,00	1 853,00	20,0	
				0,0850		0,085				
2	K	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílů komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	0,800	29,00	23,20	20,0	
				0,8		0,800				
3	K	221	113107113	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 300 mm	m2	3,400	171,00	581,40	20,0	
				0,8+2,6		3,400				
4	K	221	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	2,600	399,00	1 037,40	20,0	
				2,6		2,600				
5	K	221	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	2,600	70,10	182,26	20,0	
				2,6		2,600				
6	K	221	113202111	Výrhnání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	12,000	39,60	475,20	20,0	
				12		12,000				
7	K	221	113204111	Výrhnání obrub záhonových	m	5,200	30,60	159,12	20,0	
				5,2		5,200				
8	K	001	130901121	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého plekoviště	m3	3,744	6 330,00	23 699,52	20,0	
				0,3*0,8*(3,9*4)		3,744				
D		12		Zemní práce - odkopávky a prokopávky				14 979,93		
9	K	001	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	59,500	25,90	1 541,05	20,0	
				850*0,07		59,500				
10	K	001	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	169,790	69,80	11 851,34	20,0	
				viz výkaz výměr						
				169,79		169,790				
11	K	001	122202209.1	Přiliatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepitost	m3	84,895	18,70	1 587,54	20,0	
				169,79*0,5		84,895				
D		13		Zemní práce - hloubené vykopávky				25 278,14		
12	K	001	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	19,263	233,00	4 488,28	20,0	
				dopravní značky						

Součet		16 833,78		6 648,32		20,0	
23	D K 001 181101102	Zemní práce - povrchové úpravy terénu Úprava pláňe v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním chodníků	m2	678,400	9,80	16 833,78	6 648,32 20,0
		35,4+1,6+2,6+0,8 parkoviště živice		40,400			
		638 Součet		638,000 678,400			
24	K 001 181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5	m2	138,000	24,00	3 312,00	20,0
		138*1 osivo směs travní parkové okrasná	kg	138,000 4,140	79,00	327,06	20,0
		138*0,03 Rozrušení půdy na hloubku do 150 v rovinně a svahu do 1:5	m2	4,140 138,000	12,30	1 697,40	20,0
		138 Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovinně a svahu do 1:5	m2	138,000 138,000	8,90	1 228,20	20,0
		138 Obdělání půdy hrabáním v rovinně a svahu do 1:5	m2	138,000 276,000	2,00	552,00	20,0
		138*2 Zřízení ochrany stromu bedněním	m2	276,000 8,000	299,00	2 392,00	20,0
		2*0,5*4*2 Odstranění ochrany stromu bedněním	m2	8,000 8,000	84,60	676,80	20,0
		8 Zakládání		8,000		96 989,07	
		2 Zakládání - základy				96 989,07	
31	D K 011 272313611	Základové klenby z betonu tř. C 16/20 ;základ pro dopravní značky.	m3	0,256	2 410,00	616,96	20,0
		2*0,4*0,4*0,8		0,256			
32	K 011 274316R00	Uložení stávajících sítí do chráničky, včetně dodávky chráničky, zemních prací a obetonování uložení stávajících sítí do chráničky, výstavba náhradního prostupu a výstavba přestupů (výkop, dodávka a montáž chráničky, obetonování, zásep štěrkodrtí) 2*6+2*3+4*9+2*17+4*3	M	100,000	730,50	73 050,00	20,0
		Vodorovné podkladní a vedlejší konstrukce inž. staveb Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku (0,155+0,484)*(46,27+5,5)	m3	33,081 33,081	705,00	23 322,11	20,0
33	D K 271 451573111	Komunikace				291 350,93	
		56 Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 200 mm 35,4+1,6+2,6+0,8 zásep kanalizace	m2	221,923 40,400	119,00	273 123,44 26 408,84	20,0

Příloha č. 1 k SOČ č. 2012/04/01/0597

Rostislav Földyna
 Nezvalovo náměstí 847/5
 708 00 Ostrava - Poruba
 IČ: 75868016 DIČ: CZ7608075519
 tel.: 608 448 011

Součet		221 929						
35	K	221	564261113	Podklad nebo podsyp ze štěrpkopisku ŠP II 220 mm	m2	638,000	122,00	77 836,00 20,0
			638			638,000		
36	K	221	564911411	Podklad z asfaltového recykliátu II 50 mm	m2	638,000	24,00	15 312,00 20,0
			638			638,000		
37	K	221	577143121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) II 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	638,000	240,70	153 566,60 20,0
			638			638,000		
D	57			Krytý pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živичné				1 424,80
38	K	221	567114111	Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) II 100 mm oprava chodníku po překopu	m2	2,600	250,00	650,00 20,0
			2,6			2,600		
39	K	221	578132113	Litý asfalt MA 8 (LAJ) II 30 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2,600	290,00	754,00 20,0
			2,6			2,600		
40	K	221	578901111	Zdršňovací posyp litého asfaltu v množství 4 kg/m2	m2	2,600	8,00	20,80 20,0
			2,6			2,600		
D	59			Krytý pozemních komunikací, letišť a ploch dlaždových (předlažby)				16 802,69
41	K	221	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší II 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	37,000	222,00	8 214,00 20,0
			35,4+1,6			37,000		
42	M	MAT	592453040	dlažba se zámkem BEST-BEATON 20x16,5x6 cm přírodní	m2	35,754	205,00	7 329,57 20,0
			35,4*1,01			35,754		
43	M	MAT	592452871	dlažba se zámkem BEST-BEATON 20x16,5x6 červená pro nevidomé varovný pás	m2	1,616	550,00	888,80 20,0
			1,6*1,01			1,616		
44	K	221	596811121	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 100 m2 oprava chodníku po překopu	m2	0,800	170,00	136,00 20,0
			0,8			0,800		
45	M	MAT	592453100	dlažba desková betonová HBB 30x30x3,5 cm přírodní	m2	0,808	290,00	234,32 20,0
			0,8*1,01			0,808		
D	8			Trubní vedení				191 489,57
D	87			Potrubi z trub plastických a skleněných				29 893,00
46	K	271	871311111	Montáž potrubí z trubek tlakových z tvrdého PVC otevřený výkop svařovaných vnější průměr 160 mm	m	17,300	40,00	692,00 20,0
			11,8+5,5			17,300		
47	M	MAT	286147160	trubka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnitřní průměr 150mm, dl. 2m	kus	10,650	750,00	7 987,50 20,0
			17,3/2+2			10,650		
48	K	271	871351111	Montáž potrubí z trubek tlakových z tvrdého PVC otevřený výkop svařovaných vnější průměr 225 mm	m	34,500	33,00	1 138,50 20,0
			34,5			34,500		
49	M	MAT	286147200	trubka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnitřní průměr 200mm, dl. 2m	kus	18,250	1 100,00	20 075,00 20,0
			34,5/2+1			18,250		

Príloha č. 1 k Pod č. 2092/04/09/0597

Rostislav Foldyna
 Nezvalovo náměstí 847/5
 708 00 Ostrava - Ponuba
 IČ: 75868016 DIČ: CZ7608075519
 tel.: 608 448 011

50	K	271	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton fr. C 25/30	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	20,0
51	M	MAT	592240R11	Dodávka šachetových dílců dle přílohy k rozpočtu	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00	20,0
52	M	MAT	592243A80	lésnění elastometrové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	1,000	150,00	150,00	20,0
53	K	271	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	2,000	1 400,00	2 800,00	20,0
54	M	MAT	592238210	vpust' betonová uliční TBV-Q 660/180 18x66x10 cm	kus	2,000	410,00	820,00	20,0
55	M	MAT	592238200	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/290 K 29x50x5 cm	kus	2,000	450,00	900,00	20,0
56	M	MAT	592238220	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/626 VD 62,6 x 49,5 x 5 cm	kus	2,000	750,00	1 500,00	20,0
57	M	MAT	592238240a	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/590/150 V 59x50x5 cm	kus	2,000	650,00	1 300,00	20,0
58	M	MAT	592238640	prstienec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	2,000	200,00	400,00	20,0
59	K	271	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 150 kg	kus	1,000	500,00	500,00	20,0
60	M	MAT	552423R10	Poklop na šachtice rámu+víčko BEGU-S-1 D400T	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	20,0
61	K	271	899204111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotností nad 150 kg	kus	2,000	800,00	1 600,00	20,0
62	M	MAT	552423R00	Mříž pro vozovku s nálevkou	ks	2,000	3 670,00	7 340,00	20,0
63	M	MAT	552179R00	Koš na bláto a kaly	ks	2,000	910,00	1 820,00	20,0
64	K	271	899911R00	Navrtávka a montáž průchodky fabekun, včetně dodávky	kus	1,000	5 990,00	5 990,00	20,0
65	D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				120 976,57	
65	K	221	913121R00	Provizorní dopravní značení	soubor	1,000	19 000,00	19 000,00	20,0
66	K	221	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	260,00	520,00	20,0
67	M	MAT	404442580	značka svislá reflexní AL- 3M 500 x 700 mm	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	20,0
68	K	221	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	2,000	688,00	1 376,00	20,0
69	M	MAT	404452350	sloupek Al 60 - 350	kus	2,000	600,00	1 200,00	20,0
70	M	MAT	404452540	víčko plastové na sloupek 70	kus	2,000	33,00	66,00	20,0

Příloha č. 1 K Pád č. 2012/04/09/0597

Rostislav-Puldyne
 Nezvalovo náměstí 847/5
 708 00 Ostrava - Poruba
 IČ: 75868016 DIČ: CZ/608075519
 tel.: 608 448 011

790 7012

72	K	221	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	108,000	6,10	658,80	20,0
				V10b					
				24*4,5		108,000			
73	K	221	915131112	Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílou barvou přechody pro chodce, šípky nebo symboly	m ²	3,000	100,00	300,00	20,0
				O2					
				1,5*2		3,000			
74	M	MAT	404453500	barva na VDZ Limboroute K 835 HS bílá bal. sud 250 kg	kg	16,500	88,00	1 452,00	20,0
				1,5*2+108*0,125		16,500			
75	K	221	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	137,250	95,00	13 038,75	20,0
				137,25		137,250			
76	M	MAT	592185840	příložka 50x25x8 cm	kus	277,245	55,00	15 248,48	20,0
				137,25*2*1,01		277,245			
77	K	221	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	108,000	3,50	378,00	20,0
				108		108,000			
78	K	221	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m ²	3,000	15,70	47,10	20,0
				1,5*2		3,000			
79	K	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	164,000	215,00	35 260,00	20,0
				137,25+26,75		164,000			
80	M	MAT	592173050	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 5-20 50x5x25 cm	kus	54,035	39,00	2 107,37	20,0
				26,75*2*1,01		54,035			
81	M	MAT	592175090	obrubník BEST-LINEA 50x8x25 cm přírodní	kus	277,245	61,00	16 911,95	20,0
				137,25*2*1,01		277,245			
82	K	221	919735111	Řezání stávajícího živého krytu hl do 50 mm	m	6,500	49,00	318,50	20,0
				6,5		6,500			
				Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					
83	K	221	979082213	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	4,692	43,00	201,76	20,0
84	K	221	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí po suchu do 1 km	t	42,228	10,00	422,28	20,0
				4,692*9		42,228			
85	K	221	979087212	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	4,692	120,00	563,04	20,0
				4,692		4,692			
86	K	221	979099145	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	4,692	250,00	1 173,00	20,0
				4,692		4,692			
				Přesun hmot					
87	K	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	125,278	39,70	4 973,54	20,0
				89		125,278			
				Celkem				4 973,54	
								4 973,54	
								839 332,83	

PROJEKCE ELEKTRO - Zdeněk Kiška

28.října 168, 709 01 Ostrava-Mar.Hory, tel. 069/6603220, tel./fax 6612627

Zpracováno programem fy SELPO, Broumy 285, tel. 0316/595133

REKAPITULACE ZAKÁZKY – VEREJNÉ OSVĚTLENÍ – SLEPÝ ROZPOČET – SPECIFIKACE MATERIÁLŮ

zakázka : 000020

název : **PARKOVIŠTĚ NA ULICI JIŘÍNKOVÉ V OSTRAVĚ PORUBĚ – VO**
VEREJNE OSVETLENI

A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

1. Elektromontáže dle ceníku 21M	12381,10
2. Materiál nosný	89305,28
3. Podružný materiál = 3.00% z materiálu nosného	2679,16
4. Podíl přidružených výkonů = 1.0% z 21M a mater.	1031,30
5. Ceník 46M	54455,60
6. Podíl přidružených výkonů = 1.0% z ceníku 46M	544,55
7. Ceník - revize výchozí	3570,00
CELKEM URN :	163966,99 Kč

B. HZS

8. Hodinová zúčtovací sazba	8100,00
CELKEM HZS :	8100,00 Kč

NÁKLADY CELKEM :

172066,99 Kč
zaokrouhleno : 172067,00 Kč

vypracoval : Faldyna Rostislav
dne : 26.09.2012

Cena se rozumí bez DPH!

Rostislav Faldyna
Bezúplatno měsíční 31/1/5
708 00 Ostrava - Ponha
IČ: 73868016 DIČ: CZ760802519
tel.: 608 448 011

PROJEKCE ELEKTRO - Zdeněk Kiška

28.října 168, 709 01 Ostrava-Mar.Hory, tel. 069/6603220, tel./fax 6612627
 Zpracováno programem fy SELPO, Broumy 285, tel. 0316/595133

zakázka číslo : 000020
 název akce : PARKOVISTE NA ULICI JIRINKOVE V OSTRAVE PORUBE - VO
 VEREJNE OSVETLENÍ

***** VC 7/155 CENÍK 21M - ELEKTROMONTÁŽE *****
 popis položky

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.	Množství	Kč
1	210010006	trubka oheb.el.inst. typ 23 ř 48mm (PO)	16,80	2.00	33,60
2	210810045	CYKY-CYKYM 3-J xl.5 mm2 750V (PU)	19,90	25.00	497,50
3	210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	11,00	6.00	66,00
4	210100003	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 16mm2	18,90	16.00	302,40
5	210100031	ukončení - Al pás do 32/4 mm2	79,00	4.00	316,00
6	210100641	koncovka KIS pro plast.kabely 4x35mm2 /1kv	311,90	4.00	1247,60
7	210120001	pojistka vč. vložek E 27 do 25 A	44,00	2.00	88,00
8	210202011	montáž svítl.do 250W SHC na výložník	225,00	2.00	450,00
9	210204011	stožár ocelový do délky 12m	899,00	2.00	1798,00
10	210204104	výložník ocel. 1-rám. nad hmotnost 35kg	604,00	2.00	1208,00
11	210204201	elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	301,00	2.00	602,00
12	215202200	měření izolačního stavu svítidel	1650,00	2.00	3300,00
13	210220010	nátěr zemnicího pásku do 120 mm2 1x vč.žlut.p.	4,00	2.00	8,00
14	214322161	měření zemních odporů sítě do 100m	1430,00	1.00	1430,00
15	214280071	odmašťování kovových konstrukcí	4,00	5.00	20,00
16	214280701	nátěr stožáru do 6m 1-slož. základ.+ 2x krycí	18,00	5.00	90,00
17	214280810	písmomalířské práce čísllice a písmena do 100mm	10,50	4.00	42,00
18	210810014	CYKY-CYKYM 4-J xl6 mm2 750V (VU)	6,00	125.00	750,00
19	210100351	kab. ucpávky do 4 žil do P 21	33,00	4.00	132,00
					12381,10

***** CENÍK 46M - ZEMNÍ PRÁCE *****

popis položky

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.	množství	Kč
1	0010022	vytýč.trati kab.vedení podél silnice	500,00	0.08	40,00
2	0050602	ruční výkop jámy zem.tř.3-4	732,00	4.00	2928,00
3	0080001	betonový základ do rostlé zeminy bez bednění	1504,00	4.00	6016,00
4	0100026	pouzdrový zákl.pro stožár VO v trase 500x2000mm	1012,00	2.00	2024,00
5	0120002	zához jámy zem.tř. 3-4	167,00	4.00	668,00
6	0200134	kabel.rýha 35cm/šíř. 50cm/hl. zem.tř.4	130,00	90.00	11700,00
7	0200304	kabel.rýha 50cm/šíř. 120cm/hl. zem.tř.4	307,00	30.00	9210,00
8	0420372	zřiz.lože/kop.písk.zakr.tl.10cm cihl.napříč 35cm	30,00	90.00	2700,00
9	0420501	křižovatka se silovým kabelem	158,30	2.00	316,60
10	0490012	folie výstražná z PVC šířky 33cm	4,00	90.00	360,00
11	0510002	kabel.prostup z beton.roury světl.do 20cm	72,00	2.00	144,00
12	0510003	kabel.prostup z trubky KOPOFLEX 75 KFO9075 /DVR/	67,90	120.00	8148,00
13	0510022	kabel.prostup z PVC roury světl.do 15cm /DVK/	41,90	60.00	2514,00
14	0620014	provizorní úprava terénu zem.tř.4	42,50	45.00	1912,50
15	0620006	osetí povrchu travou	2,00	45.00	90,00

Rostislav Faldyna
 Nezvalovo náměstí 847/1
 708 00 Ostrava-Poruba
 IČ: 75868018 DIČ: CZ769807
 tel.: 608 448 011

Priloha č. 1 k pod č. 2012/04/01/0597

Kovosklad Třelva
 Naše kontaktní osoba: J. J. J. J.
 700 000 Jiravská 19 Jabo
 /IC: 75868016 DIC: CZ7608075519
 tel.: 608 448 011

17	0560134	ruč.zához.kab.rýhy 3bcm sil. 50cm šíř.120cm hl.zem.tř.4	90,00	m	30,00	270,00
18	0560304	ruč.zához.kab.rýhy 50cm šíř.120cm hl.zem.tř.4	30,00	m	15,00	450,00
19	1440021	Zřízení a odstranění provizorní lávky				
<hr/>						
			54455,60			

***** CENÍK VC - 7/161/89-M VÝCHOZÍ REVIZE ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ *****

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.	množství
1	320410002	Celk.prohl.el.zař.a vyhot.zpr.do 250.tis.mont.pr.	1500,00	objem
2	320410010	Izolační zkouška silových kabelů nn do 4x25mm ²	90,00	kabel
3	320410017	Měření odporu nulových smyček 3-fáz.vedení 3x380V	250,00	okruh
4	320410019	Měř.zemn.odporu pro zem.sít do 100m pásku	800,00	měření
<hr/>				
			54455,60	

***** HODINOVÁ ZÚČTOVACÍ SAZBA *****

poř.č.	popis práce	jedn.	množství
1	Montážní plosina	550,00	4,00
2	Autojeráb	490,00	4,00
3	Obsluha mont.mechanizmu	350,00	8,00
4	Komplexní vyzkoušení	390,00	2,00
5	Spolupráce s revizním technikem	180,00	2,00
<hr/>			
			8100,00

***** MATERIÁL *****

poř.č.	číslo mat.	popis materiálu	jedn.	množství
1	00205	trubka ohebná instal. PVC 2348 o 48	22,50	m
2	33914	CYKY 3-J xl.5mm ²	8,50	m
3	01594	kabelové oko příložkové pro vodiče Cu 7580-07 16/6	22,00	ks
4	60025	koncovka RAYCHEN EPKT (10-120mm)	722,00	ks
5	15101	pojistkový spodek 2110-30 E27	57,50	ks
6	15100	pojistková hlavice 2310-11 E27	11,40	ks
7	00906	pojistkový dotyk 20A	8,50	ks
8	00909	pojistková vložka E27/20A	12,00	ks
9	01220	Svítilidlo SCHREDER ATOS 70W/SON-T Plus kompl	3100,00	ks
10		výbojka SHC 70W	550,50	ks
11		Sloup žár.zinek BM8, bezpaticovy	5300,00	ks
12	01122	výložník ocel. 1-ram. nad 35kg	2900,00	ks
13	01154	elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	550,00	ks
14	00106	PPR - kryt závěrný 3 bez otvoru	40,00	ks
15	90116	barva syntetická základní Primer S2000	500,00	kg
16	90106	email konzumní 02130	400,00	kg
17	90119	ředitlo S 6006	210,00	kg
18	02945	CYKY 4-J xl6mm ²	160,00	m
19	16096	vývodka rovná PH 4821/P	20,00	ks
20	90001	kopaný písek	290,00	m ³
21	90003	cihla betonová 290x140x65	6,00	ks
22	90006	folie z polyetylenu šíře 330mm	39,00	m

24	90014	Trubka KÓPOTNIX 73 KF 08079	53,00	640,00	m	60,00	38400,00
25	90030	trubka rovná z PVC 12,5 150mm					104329,30

Rostliny Faldyna
 Křesatovo náměstí 84/5
 102 75868016 DIČ: CZ7698075519
 tel.: 608 448 011

zpracováno dne : 26.09.2012