

Smlouva o dílo č. 2012/04/01/0596

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

Akce: Stavební úprava parkoviště na ulici Podroužkova 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: ALL&ING, s.r.o.
se sídlem Ostrava – Poruba, Heyrovského 1725/7, PSČ 708 00
zapsán v obchodním rejstříku u KS v Ostravě oddíl C, vložka 25061
IČ: 25898566
DIČ: CZ25898566
jednající: Bc. Radim Láznička, jednatel
za zhotovitele jedná v technických záležitostech: Bc. Radim Láznička
Bankovní spojení: KB, a.s. Ostrava
Číslo účtu: 27-7448030277/0100

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 „Stavební úprava parkoviště na ulici Podroužkova v Ostravě-Porubě“. Jedná se o zřízení parkovací plochy na ulici Podroužkova s kolmým řazením o celkové kapacitě 15 stání. Z toho 1 stání je vyhrazeno pro osoby tělesně postižené. S ohledem na úpravu šířky jízdního pruhu je upraveno i stávající parkoviště na opačné straně komunikace. Zde bude vlivem těchto úprav snížena kapacita o jedno stání. Celkový přínos je 14 parkovacích stání. Povrchy budou z živice. Součástí prací je přemístění kontejnerových stání pro 6 kontejnerů, přeložka veřejného osvětlení, odvodnění parkovacích ploch, instalace svíslého a vyznačení vodorovného dopravního značení a další související práce. 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.22/2012/dopr. ze dne 2.4.2012 a stavebního povolení č.86/2012/výst. ze dne 5.4.2012.
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 a uložení odpadu a demontovaného materiálu ze stavby

- 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
 - zpráva o výchozí revizi VO
 - doklad o zajištění souborného zpracování dokumentace geodetických prací – geodetické zaměření stavby (i v digitální podobě) a pro VO na podkladě katastrální mapy
- Úklid pracoviště
7. Místem provádění díla je ulice Podroužkova v Ostravě – Porubě.

V.

Cena plnění, platební podmínky

1. Cena za celé dílo je stanovena dohodou smluvních stran ve výši **675.510,00 Kč bez DPH**. (šestsetšedesátipět tisíc pětsetdeset korun českých).
 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 запиše objednatel požadavek do stavebního deníku, zhotovitel požadavek ocení dle jednotkových cen použitých při zpracování položkového rozpočtu. O těchto změnách po jejich ocenění uzavřou smluvní strany písemný dodatek ke smlouvě o dílo. Zhotovitel je povinen realizovat tyto víceprací teprve po uzavření dodatku ke smlouvě o dílo.
 - že objednatel omezí rozsah díla (méněpráce). V případě požadavku na méněpráce objednatel запиše 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 Podroužkova 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.energií.
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 objednatelům 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 je zhotovitelem poskytována v délce 60 měsíců na provedené práce a 36 měsíců na na povrchy. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků objednatelům.
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 objednatel 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.1855/RMOB/1014/49, kterým bylo rozhodnuto o zadání stavebních prací „Stavební úprava parkoviště na ulici Podroužkova v Ostravě - Porubě“ zadáných dle zákona č.137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění.

V Ostravě - Porubě dne: 18-10-2012

V Ostravě dne: 18.10.2012

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

ING
Heyrovského 1725/7
708 00 OSTRAVA - Poruba
IČ: 25898566

Za objednatele:
Ing. Petr Mihálik, místostarosta

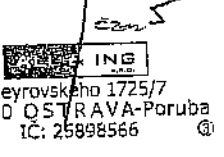
Za zhotovitele:
Bc. Radim Lázníčka, jednatel

REKAPITULACE

Rozpočet		JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
M	Stavební úpravy parkoviště	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	0
12092101	OSTRAVA-PORUBA-III-PODPRUŽKOVÁ PARKOVIŠTĚ	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel	ALL & ING, s. r. o.	Zakázkové číslo	12092101
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatné rozpočtové náklady	
HSV celkem		Parkoviště	580 235
Z PSV celkem		VO	95 275
R M práce celkem			
N M dodávky celkem			
ZRN celkem			
HZS			
ZRN+HZS			
ZRN+ost.náklady+HZS	0		

Zpracovatel	Zhotovitel	Zaobjednatel
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum : 25-09-2012	Datum :
Podpis :	Podpis: 	Podpis:
Základ pro DPH	20,0 %	675 510 Kč
DPH	20,0 %	135 102 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		810 612 Kč

Poznámka :

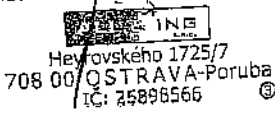
Příloha č. 1 k řád č. 2012/04/01/0596

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	12092101	Stavění úprava parkovna	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
D	Stavba		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
12092101	Ostrava- Poruba, ul. Podlažkový parkoviště		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel	ALL & ING, s. r. o.		Zakázkové číslo	12092101
Rozpočtovatel			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	557 919	Zařízení staveniště	11 158
Z PSV celkem	0	Kompletační činnost (IČD)	11 158
R M práce celkem	0		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	557 919		
HZS	0		
ZRN+HZS	557 919	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	580 235	Ostatní náklady celkem	22 317

Upravitel	Za zpracovatele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis :	Podpis :
	<p>25-00-2012</p> 	
Základ pro DPH	20,0 %	580 235 Kč
DPH	20,0 %	116 047 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CELKA ZA OBJEKTI CELKEM		696 282 Kč

Poznámka :

Stavba :	12092101 Ostrava-Poruba, ul. Podroužkova, parkoviště	Rozpočet :	12092101
Objekt :	01 Stavební úprava parkoviště		Stavební úprava parkoviště

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavobní díl	PSV	PSV	Dodávka	Montáž	PTS
1 Zemní práce	75 333	0	0	0	0
12 Zemní práce - odkopávky a prokopávky	7 933	0	0	0	0
13 Zemní práce - hloubené vykopávky	2 833	0	0	0	0
16 Zemní práce - přemístění výkopku	69 582	0	0	0	0
18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu	16 446	0	0	0	0
27 Zakládání - základy	36 310	0	0	0	0
56 Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	152 570	0	0	0	0
57 Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z	47 017	0	0	0	0
89 Trubní vedení - ostatní konstrukce	8 560	0	0	0	0
91 Doplnující konstrukce a práce pozemních kor	90 877	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	47 543	0	0	0	0
99 Přesun hmot	2 913	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	557 919	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název výdru	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště	0	2,0	557 919	11 158
Kompletační činnost (ICD)	0	2,0	557 919	11 158
CELKEM VÝDRA				22 316

Příloha č. 1 k SOD č. 2012/04/01/0596

Položkový rozpočet

Stavba :	12092101 Ostrava-Poruba, ul.Podroužkova,parkoviště	Rozpočet: 12092101
Objekt :	01 Stavební úprava parkoviště	Stavební úprava parkoviště

Číslo položky	Název položky	Mj	Množství	Cena v MJ	Celkem v Kč
Díl: 1	Zemní práce				
1	111101101R00 Odstranění travin z celkové plochy do 0,1 ha	har	0,03	20 300,00	527,80
2	113107113R00 Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těžného tl 300 mm	m2	93,70	184,00	17 240,80
3	113107131R00 Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	83,10	449,00	37 311,90
4	113107141R00 Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	105,90	73,00	7 730,70
5	113202111R00 Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	60,70	44,30	2 689,01
6	113204111R00 Vytrhání obrub záhonových	m	127,40	31,50	4 013,10
7	130901121R00 Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ze zdíva z betonu prostého	m3	1,00	5 820,00	5 820,00
Celkem za: 1 Zemní práce					75 833,31
Díl: 12	Zemní práce - odkopávky a prokopávky				
8	121101101R00 Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	18,20	56,50	1 028,30
9	122202202R00 Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	90,50	66,70	6 036,35
10	122202209.1 Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	45,25	19,20	868,80
Celkem za: 12 Zemní práce - odkopávky a prokopávky					7 933,45
Díl: 13	Zemní práce - hloubené vykopávky				
11	131201101R00 Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,26	202,00	51,71
12	131201109R00 Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	0,13	18,40	2,36
13	132201101R00 Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	5,05	482,00	2 433,14
14	132201109R00 Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	2,52	137,00	345,79
Celkem za: 13 Zemní práce - hloubené vykopávky					2 832,99
Díl: 16	Zemní práce - přemístění výkopku				
15	162701105R00 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	95,80	262,00	25 100,65
16	171201201R00 Uložení sypaniny na skládky	m3	95,80	14,30	1 370,00
17	171201211U00 Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně)	t	172,45	250,00	43 111,75
Celkem za: 16 Zemní práce - přemístění výkopku					69 582,40
Díl: 18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				
18	181101102R00 Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	356,60	10,50	3 744,30
19	181301101R00 Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	96,35	23,70	2 283,50
20	00572420 osivo směs travní parková okrasná	kg	2,89	101,00	291,99
21	183402111R00 Rozrušení půdy na hloubku do 150 v rovině a svahu do 1:5	m2	96,35	13,10	1 262,19
22	183403111R00 Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	96,35	10,10	973,14
23	183403153R00 Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	192,70	2,35	452,85
24	184807111R00 Zřezání ochrany stromu bedněním	m2	20,00	293,00	5 860,00
25	184807112R00 Odstranění ochrany stromu bedněním	m2	20,00	78,90	1 578,00
Celkem za: 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu					16 445,95
Díl: 27	Zakládání - základy				
26	272313611R00 Základové klenby z betonu tř. C 16/20	m3	0,26	2 440,00	624,64
27	274316R00 Uložení stávajících sítí do chráničky, včetně dodávky chráničky, zemních prací a obetonování	M	39,00	915,00	35 685,00
Celkem za: 27 Zakládání - základy					36 309,64
Díl: 56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				
28	564261111R00 Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 200 mm	m2	110,60	115,00	12 719,00
29	564261113R00 Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 220 mm	m2	246,00	126,00	30 996,00
30	564911411.1 Podklad z asfaltového recyklatu tl 50 mm	m2	246,00	70,50	17 343,00

Příloha č. 1 k ŘAČ č. 2012/04/01/0596

Položkový rozpočet

Stavba :	12092101 Ostrava-Poruba, ul.Podroužkova, parkoviště	Rozpočet: 12092101
Objekt :	01 Stavební úprava parkoviště	Stavební úprava parkoviště

31	577143121U00	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	246,00	372,00	91 512,00
Čelkem za 56 Prorážení otvorů a ostatní bourací práce						
Díl:	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameni				57 570,00
32	596211110U00	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	110,60	237,00	26 212,20
33	59245304	dlažba se zámkem BEST-BEATON 20x16,5x6 cm přírodní	m2	111,71	186,25	20 805,24
Čelkem za 57 Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameni						
Díl:	89	Trubní vedení - ostatní konstrukce				1 612,00
34	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,00	1 470,00	2 940,00
35	899332111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením poklopu	kus	2,00	1 130,00	2 260,00
36	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	2,00	874,00	1 748,00
37	899432111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	2,00	806,00	1 612,00
Čelkem za 89 Trubní vedení - ostatní konstrukce						
Díl:	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací				32 000,00
38	913121R00	Provizorní dopravní značení	soubor	2,00	16 000,00	32 000,00
39	914111111U00	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 obřímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,00	168,00	336,00
40	404442580	značka svíslá reflexní AL- 3M 500 x 700 mm	kus	2,00	1 213,11	2 426,22
41	914511112U00	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	2,00	1 112,00	2 224,00
42	404452350	sloupek Al 60 - 350	kus	2,00	645,75	1 291,50
43	404452540	víčko plastové na sloupek 70	kus	2,00	15,50	31,00
44	404452610	spona upínací Bandímex 12,7 mm (bal. 100 kusů)	100 ku	1,00	628,10	628,10
45	915111111U00	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	121,50	12,43	1 510,25
46	915131112U00	Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílou barvou přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	1,50	101,20	151,80
47	404453500	barva na VDZ Limboroute K 835 HS bílá bal. sud 250 kg	kg	4,88	125,50	611,81
48	915611111U00	Předznačení vodorovného liniového značení	m	121,50	9,73	1 182,20
49	915621111U00	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	1,50	28,70	43,05
50	916131213U00	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	155,65	207,00	32 219,55
51	592173050	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 5-20 50x5x25 cm	kus	135,95	34,80	4 730,92
52	592175090	obrubník BEST-LINEA 50x8x25 cm přírodní	kus	161,90	66,00	10 685,60
53	919735111R00	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	16,60	48,50	805,10
Čelkem za 91 Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací						
Díl:	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				3 673,76
54	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	89,82	40,90	3 673,76
55	979082219R00	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí po suchu do 1 km	t	808,41	10,60	8 569,11
56	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	89,82	113,00	10 150,00
57	979099145U00	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	89,82	280,00	25 150,44
Čelkem za 97 Prorážení otvorů a ostatní bourací práce						
Díl:	99	Přesun hmot				2 913,02
58	998225111R00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	55,59	52,40	2 913,02
Čelkem za 99 Přesun hmot						

název : STAV. ÚPRAVA PARKOV. NA UL. POJROUŽKOVÁ V OSTRAVĚ POKUŠE-VO
 VEREJNÉ OSVĚTLĚNÍ

A. UPRÁVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

1. Elektromontáže dle ceníku ZIM
2. Materiál nosný
3. Podružný materiál = 3,00% z materiálu nosného
4. Podíl předrušených výkonů = 1,0% z ZIM a mater.
5. Čeník 46M
6. Podíl předrušených výkonů = 1,0% z ceníku 46M
7. Čeník - revize výchozí

CELKEM DRN : _____ Kč

B. HZS

8. Hledinová zúčtovací sazba

CELKEM HZS : _____ Kč

NÁKLADY CELKEM :

95 274,9 Kč

1	210010006	trubka ohebn. el. inst. typ 23 F 40mm (PO)	m	4,00	množství m3	cena	celkem
2	210100541	Koncovka KES pro plast. kabely 4x35mm ² /1kV	Ks	3,00	3 ks	538	1504
3	210102002	spojka epoxid. pro celoplast. kab. do 4x50 mm ² /1kV	Ks	2,00	2 ks	1234	2468
4	210100003	ukonč. vod. v rozv. věz. zap. s konc. do 16mm ²	Ks	20,00	20 ks	26,7	534
5	210810014	CYKY-CYKEM 4-J x16 mm ² 750V (VT)	m	50,00	50 m	24,1	1205
6	211220102	uzámn. ved. v zemi. věz. svazek-měst. zást. FeZn20mm^2	m	47,00	47 m	41,1	1931,7
7	210220010	nátěr zomáčlo pásku do 120 mm ² 1x věz. slut. p.	m	2,00	2 m	10,7	21,4
8	210100031	ukončení - Al pás do 32/4 mm ²	Ks	4,00	4 ks	123,5	494

číslo	popis	ks	1.00	1 ks	1450	1450	celkem
9	měření zemních odporů sítě do 100m						
M46							
1	vytčení tratí nadzem. odděl. vedení podél dráhy	km	0.05	0,05 km	1238	61,9	
2	ruční výkop jámy zem. tř. 3-4	m3	2.00	2 m3	828	1656	
3	betonový základ do rostlé zeměiny bez bednění	m3	3.00	3 m3	1830	5490	
4	rozbourání betonového základu	m3	1.00	1 m3	3040	3040	
6	zához jámy zem. tř. 3-4	m3	2.00	2 m3	133	266	
7	odvoz zeminy, materiálů	m3	2.00	2 m3	223	446	
8	kabel. rýha 35cm/šíř. 50cm/hl. zem. tř. 4	m	30.00	30 m	96,8	2904	
9	kabel. rýha 50cm/šíř. 120cm/hl. zem. tř. 4	m	15.00	15 m	237	3555	
10	zřiz. lože/kop. písk. zakr. tl. 10cm cihl. napříč 35cm	m	30.00	30 m	133,5	4005	
11	folie vystřeáná z PVC šířky 33cm	m	30.00	30 m	10,3	309	
12	kabel. prostup z beton. roury světl. do 20cm	m	3.00	3 m	213,5	640,5	
13	kabel. prostup z trubky KOPOFLEX 75 KP09075 /DVR/	m	30.00	30 m	320	9600	
14	kabel. prostup z PVC roury světl. do 15cm /DVR/	m	30.00	30 m	155,5	4665	
15	odvoz zeminy za další km /dem. materiálů/	m3	10.00	10 m3	265	2650	
16	provizorní úprava terénu zem. tř. 4	m2	15.00	15 m2	37	555	
17	osesti povrchu travou	m2	15.00	15 m2	14,3	214,5	
18	hutnění zeminy vstřív 20cm	m3	20.00	20 m3	55,8	1116	
19	ruč. zához. kab. rýhy 35cm šíř. 50cm hl. zem. tř. 4	m	30.00	30 m	20,7	621	
20	ruč. zához. kab. rýhy 50cm šíř. 120cm hl. zem. tř. 4	m	15.00	15 m	72,5	1087,5	
21	zřizování a odstranění provizorní lavky	m	10.00	10 m	250	2500	
22	rýha ruč. pro spojku kab. do lky zem. tř. 4	ks	2.00	2 ks	666	1332	
23	vypodl., odděl., a krycí spojky/odboč. pro kab. lky	ks	2.00	2 ks	252	504	
1	Calc. prohl. sí. zař. a výhot. apr. do 250. tis. mont. pr.	objem	1.00	1 objem	7190	7190	
2	Izolacní zkouška silových kabelů m do 4x25mmz	kabel	2.00	1 kabel	167	334	
3	Měř. zem. odporu pro zem. sít do 100m pářku	měření	1.00	1 měření	1932	1932	
1	Demontáž stávající elektroinstalace	hod.	8.00	8 hod	200	1600	
2	Napojování na stáv. VO	hod.	4.00	4 hod	259	1036	
3	Komplexní vyzkoušení	hod.	1.00	1 hod	250	250	
4	Spolupráce s revizním technikem	hod.	2.00	2 hod	250	500	
5	Zabezpečení pracoviště	hod.	4.00	4 hod	300	1200	
1	trubka ohebná instal. PVC 2348 0 48	m	4.00	4 m	25	100	
2	koncovka DNYCHEN BKPT (10-120mm)	ks	3.00	3 ks	245	735	
3	spojka epoxidová SVpe 2	ks	2.00	2 ks	315	630	
4	kabelové oko příložkové pro vodiče CU 7580-07 16/5	ks	20.00	30 ks	12,5	250	
5	CYR 4-U xl6mmz	m	50.00	50 m	165,93	8296,5	
6	Pezn do 120mmz	m	47.00	47 m	19,5	916,5	
7	připojovací svorka SS spojovací pro lana	ks	9.40	9,4 ks	35,2	330,88	
8	PPR - kryt závěrný 3 bez otvora	ks	0.00	0 ks	0	0	
9	Kopaný dísek	m3	1.95	1,95 m3	325	633,75	
10	cihla betonová 290x140x65	ks	270.00	270 ks	7,5	2025	
11	folie z polyetylenu síře 330mm	m	30.00	30 m	4,5	135	
12	beton. roura světlostí do 20cm hrdlová 2-20	m	3.00	3 m	175	525	
13	trubka KOPOFLEX 75 KP 08075	m	30.00	30 m	25,6	768	
14	trubka rovná z PVC 12.5 150mm	m	30.00	30 m	295,6	8868	