

174/2015/01



Smlouva o dílo

uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozd. předpisů

I. Smluvní strany

1. Objednatel

Město Český Krumlov

se sídlem nám. Svornosti 1, Český Krumlov, PSČ 381 01,
zastoupené ve věcech smluvních: Mgr. Daliborem Cardou, starostou města
zastoupené ve věcech technických: p. Zdeňkem Kmochem, technikem odboru investic MěÚ
Český Krumlov,
IČ: 00245836
DIČ: CZ00245836
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Český Krumlov
číslo účtu: 19-221241/0100

(dále jen „objednatel“)

2. Zhotovitel

Služby města Český Krumlov s.r.o.

Se sídlem Domoradice č. 1, 381 01 Český Krumlov

Zápis v OR vedeného krajským soudem České Budějovice, oddíl C, vložka 6226

zastoupená ve věcech smluvních: Antonínem Princem, Ing. Petrem Kubelem a Pavlem
Turnhöferem, jednatelem společnosti

zastoupená ve věcech technických: Rudolfem Hemmerem tel. 724734993

IČ: 25151321

DIČ: CZ 25151321

bankovní spojení: ČSOB a.s.

číslo účtu: 186188602/0300

(dále jen „zhotovitel“)

II. Předmět smlouvy

1. Název díla: **Český Krumlov - bezbariérové úpravy stávajících přechodů pro chodce, stavební úpravy zpevněných ploch, osvětlení přechodů pro chodce, lokalita - Tavírna.**
2. Specifikace díla

Rozsah díla je dán nabídkou zhotovitele a projektovou dokumentací zpracovanou Společností pro poradenství, projekci a design s.r.o., IČ: 24177741, datum zhotovení: 05/2014, č. zakázky: 1405029, kterou autorizoval Ing. Martin Kroc, ČKAIT 0300619.

V rámci realizace budou provedeny zejména tyto práce:

1. zpevněné plochy nově vybaveny prvky zajišťujícími bezbariérové užívání přechodu pro chodce osobám s omezenou schopností pohybu a orientace.
2. Bude osazeno nové osvětlení přechodu veřejným osvětlením dle ČSN 13201-2.

Při provádění prací musí být postupováno v souladu se Závazným stanoviskem č.j. MUCK 69087/2013/OÚPPP/DP ze dne 2.1.2014 vydaným OÚPPP MěÚ Český Krumlov.

Při provádění prací musí být postupováno v souladu se Souhlasem s provedením ohlášeného stavebního záměru č.j. MUCK 53742/2014 ze dne 2.10.2014 vydaným ODSH MěÚ Český Krumlov.



NADACE ČEZ

3. Místo plnění:

Přechod pro chodce v ul. Objížďková mezi chodníkem od ul. Tavírna (edle objektů středních škol) a chodníkem kolem domu čp. 108 vedoucím k ulici Za Tavírnou a Papírenská.

III. Doba plnění

Zhotovitel se zavazuje provést dílo v rozsahu uvedeném v čl. II odst. 2 v době do **31. května 2015**.

IV. Cena díla

1. Cena je stanovena na základě dohody obou smluvních stran a obsahuje všechny náklady zhotovitele související s plněním jeho závazku, pokud tato smlouva nestanoví jinak. Cena je stanovena dohodou smluvních stran podle ustanovení § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozd. předpisů, a činí

Cena celkem bez DPH 321 173,49 Kč.

- Uvedená cena je nejvýše přípustná, obsahuje veškeré náklady nutné ke kompletnímu, řádnému a včasnému provedení díla zhotovitelem, včetně všech nákladů souvisejících, tj. zejména veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním provedením a dokončením předmětu zakázky včetně veškerých rizik a vlivů (včetně inflačních) během provádění díla, náklady na opatření podkladů, náklady na projednání, provozní náklady, pojištění, daně, náklady na případné získání nezbytných autorských a jiných práv a jakékoliv další výdaje spojené s plněním zakázky.
- Cena bez DPH dohodnutá dle čl. IV odst. 1. smlouvy je cenou maximální a je pevná po celou dobu realizace zakázky. Daň z přidané hodnoty (dále jen "DPH") bude účtována a uváděna při fakturaci zdanitelného plnění v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozd. předpisů (dále jen "zákon o DPH").
- Smluvní strany se dohodly na tom, že položkový rozpočet obsahuje veškeré náklady zhotovitele a žádné vícenáklady již nebudou účtovány.

V. Platební podmínky

- Smluvní cenu podle čl. IV. odst. 1. této smlouvy vyúčtuje zhotovitel objednateli po předání a převzetí řádně a včas provedeného díla. Daňový doklad (faktura) bude vystaven na základě předávacího protokolu podepsaného oběma smluvními stranami, který bude tvořit přílohu faktury. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den podepsání předávacího protokolu díla oběma smluvními stranami.
- Daňový doklad (faktura) bude obsahovat náležitosti daňového účetního dokladu, formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozd. předpisů, zákonu o DPH a bude mít náležitosti obchodní listiny dle § 435 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozd. předpisů (dále jen „občanský zákoník“). V případě, že daňový doklad (faktura) nebude obsahovat tyto náležitosti, bude objednatelem vrácen k opravení bez proplacení. V takovém případě lhůta splatnosti počíná běžet znovu ode dne doručení opraveného či nově vyhotoveného daňového dokladu (faktury). Nedílnou přílohou faktury je soupis provedených prací odsouhlasený objednatelem. Daňový doklad bude vyhotoven v počtu 2 originálů.
- Zjistí-li objednavatel ve lhůtě splatnosti u předaného a převzatého dílního plnění vady, je oprávněn zhotoviteli daňový doklad (fakturu) vrátit a příslušnou úhradu pozastavit až do data odstranění vady.
- Objednatel se zavazuje zaplatit platby do 21 dnů od doručení daňového dokladu (faktury). V pochybnostech se má za to, že daňový doklad (faktura) byl objednateli doručen třetí den po odeslání zhotovitelem.

Zaplacení ceny za dílo ani její části nebude považováno za prohlášení/potvrzení objednatele o řádném a včasném poskytnutí plnění zhotovitelem nebo o tom, že plnění přejímá a



NADACE ČEZ

akceptuje i s vadami, a to bez ohledu na výši provedené platby nebo podklady, na základě nichž byla provedena.

VI. Kvalitativní a technické podmínky

1. Kvalitativní a technické podmínky předmětu díla jsou vymezeny zadávací dokumentací, projektovou dokumentací, soupisem prací a výkazem výměr a závazným stanoviskem OÚPPP MěÚ Český Krumlov.
2. Zhotovitel se zavazuje, že při zhotovování díla použije pouze materiály a výrobky splňující požadované kvalitativní a technické podmínky (např. české technické normy) a použije pouze materiály a výrobky schválené a certifikované, popř. ty, které mají atest na jakost.
3. Jakékoliv změny je nutno odsouhlasit oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

VII. Provádění díla

1. Zhotovitel bude při plnění předmětu díla této smlouvy postupovat s odbornou péčí a zavazuje se dodržovat obecně závazné právní předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy.
2. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat průběh zhotovení díla.

VIII. Předání díla

1. Zhotovitel se zavazuje nejméně 5 dnů před odevzdáním díla vyzvat objednatele k jeho převzetí. Objednatel potvrdí písemně datum převzetí.
2. Termínu převzetí díla bude předcházet převjímací řízení, které bude písemně oznámeno zhotovitelem objednateli.
3. O předání a převzetí díla bude sepsán zápis, který bude obsahovat zejména:
 - a) označení díla,
 - b) označení objednatele,
 - c) označení zhotovitele,
 - d) identifikaci smlouvy,
 - e) další údaje dle smluvního ujednání obou stran.
4. Objednatel se zavazuje dílo převzít, pokud je řádně a včas provedeno. Tuto povinnost objednatel nemá, jestliže není dílo provedeno ve smyslu výše uvedených podmínek, například i v případě nedodělků či jinak nekvalitně provedeného díla, jestliže toto brání jeho užívání.
5. Pokud objednatel odmítl dokončené dílo převzít, musí být sepsán o tomto zápis se stanovisky obou smluvních stran a se zdůvodněním.

IX. Odpovědnost za vady, záruky, reklamace.

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla v záruční době, jeho odpovědnost se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku (§§ 2615 a násl. občanského zákoníku).
2. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost provedeného díla po dobu **60 měsíců**. Záruční doba počíná plynout ode dne předání a převzetí díla. Současně je zhotovitel oprávněn předat zadavateli popis údržby zhotoveného díla
3. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně toto oznámí zhotoviteli, což znamená, že požaduje její bezplatné odstranění.
4. Objednatel je povinen vady zjištěné v průběhu trvání záruční doby písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění; zhotovitel oznámí nejpozději do 15-ti dnů po obdržení reklamace, zda reklamaci uznává nebo z jakých důvodů ji neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatel uznává. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.



NADACE ČEZ

5. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady, zhotovitel započne s odstraňováním vady do sedmi pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

X. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel je v prodlení s prováděním a dokončením díla dle termínu uvedeného v této smlouvě a dílo neprovedl ani nedokončil v náhradní patnácti denní lhůtě. Tímto není dotčeno právo kterékoliv smluvní strany na odstoupení od této smlouvy podle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
2. Odstoupení nabývá účinnosti dnem jeho doručení druhé smluvní straně a jeho účinky se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
3. V případě odstoupení objednatele je zhotovitel povinen předat objednateli nedokončené dílo vč. věcí, které jsou součástí díla a byly jím opatřeny, a uhradit objednateli příp. vzniklou škodu.
4. Objednatel je povinen v případě odstoupení od této smlouvy uhradit zhotoviteli náklady, které zhotovitel vynaložil na zhotovení díla ke dni, kdy došlo k odstoupení od smlouvy.

XI. Sankce

1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín dokončení díla z důvodů na jeho straně, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení.
2. V případě nedodržení termínu k odstranění vad v záruční době dle čl. IX. odst. 4. této smlouvy, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za vadu a každý den prodlení.
3. Pokud objednatel neuhradí fakturu za provedení díla ve stanoveném termínu, zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
4. Smluvní strany sjednávají na rozdíl od dispozitivního ustanovení § 2050 občanského zákoníku, že sjednáním smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody, která vznikne porušením povinností, zajištěných ujednáním o smluvní pokutě.

XII. Další ujednání

1. Ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozd. předpisů, se účastníci zavazují spolupůsobit při finanční kontrole a poskytnout kontrolním orgánům dokumenty vztahující se k předmětu smlouvy a umožnit nahlédnutí do účetnictví nebo daňové evidence s ním související, a to po dobu nejméně deseti let od předání a převzetí stavby, nebude-li mezi účastníky dohodnuto jinak.
2. Zhotovitel bere na vědomí, že realizace této investiční akce města Český Krumlov je finančně podpořena z Nadace ČEZ (projekt "Český Krumlov - bezbariérové úpravy stávajících přechodů pro chodce, stavební úpravy zpevněných ploch, osvětlení přechodů pro chodce, lokalita - Tavírna" je pro účely nadačního příspěvku uváděn jako „Bezpečnost a ochrana dětí a mládeže v obci Český Krumlov“) a na financování plnění předmětu smlouvy budou poskytnuty finanční prostředky z této nadace. Zhotovitel je povinen dodržovat podmínky dotačního titulu. Současně je poskytovatel dotace oprávněn provést u projektu nezávislý vnější audit a zhotovitel je povinen při výkonu auditu spolupůsobit. Dále je zhotovitel povinen spolupracovat při zajišťování publicity projektu v souladu s podmínkami dotačního titulu.
3. Zhotovitel se dále zavazuje poskytnout na žádost objednatele písemně jakékoli doplňující informace související s realizací projektu, a to ve lhůtě stanovené objednatelem.
4. Zhotovitel se zavazuje archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu pěti let od ukončení realizace projektu.



NADACE ČEZ

XIII. Závěrečná ustanovení

1. Nedílnou součástí této smlouvy je položkový rozpočet (oceněný soupis prací a dodávek), jež zhotovitel poskytl objednateli při zpracování nabídky, a který tvoří přílohu této smlouvy.
2. Tato smlouva může být změněna pouze písemnými dodatky, které budou vzestupně číslovány a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Smlouva může být ukončena také písemnou dohodou smluvních stran, která bude upravovat vzájemná práva a povinnosti.
4. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti ze smlouvy na třetí osobu.
5. Smluvní strany se dohodly, že v případě nástupnictví jsou právní nástupci vázáni ustanoveními této smlouvy v plném rozsahu.
6. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. V případě, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
7. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním Smlouvy včetně příloh na oficiálních internetových stránkách města Český Krumlov.
8. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
9. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.
10. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran

Přílohy:

č. 1 - Položkový rozpočet (oceněný soupis prací a dodávek) - cenová nabídka zhotovitele

V Českém Krumlově, dne 17.3.2015

Objednatel



Zhotovitel

SLUŽBY MĚSTA
ČESKÝ KRUMLOV s.r.o.
Domovadla 1, 381 01 Český Krumlov
DIČ: CZ25151321 Tel.: 380 711 201

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Český Krumlov - bezbariérové úpravy stávajících přechodů pro chodce
Objekt:

10 - Stavební část

KSO: Český Krumlov

CC-CZ: 09.09.2014

Datum:

Zadavatel: Město Český Krumlov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant: TRI-IN

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

321 173,49

DPH základní
snižena

Základ daně
321 173,49
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
67 446,43
0,00

Cena s DPH

v CZK

388 619,92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPOISU PRACÍ

Stavba: Český Krumlov - bezbariérové úpravy stávajících přechodů pro chodce
Objekt: 10 - Stavební část

10 - Stavební část

Místo: Český Krumlov
Zadavatel: Město Český Krumlov
Uchazeč:

Datum: 09.09.2014

Projektant: TRI-IN

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	321 173,49
1 - Zemní práce	82 155,81
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	29 176,73
5 - Komunikace	89,70
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	22 826,43
997 - Přesun sutě	10 880,90
998 - Přesun hmot	16 571,09
PSV - Práce a dodávky PSV	2 700,66
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 083,05
M - Práce a dodávky M	1 083,05
21-M - Elektromontáže	170 464,63
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení	18 000,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	41 470,00
OST - Ostatní	8 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Český Krumlov - Bezbariérové úpravy stávajících přechodů pro chodce
 Objekt: 10 - Stavební část

Místo: Český Krumlov
 Zadávatel: Město Český Krumlov
 Uchazeč:

Datum: 09.09.2014
 Projektant: TRI-IN

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0	HSV		Práce a dodávky HSV				82 155,81	
D	1		Zemní práce				29 176,73	
1	K	113107042	Odstranění podkladu plochy do 15 m ² živičných tl 100 mm při překopech inž sítí	m ²	23,863	188,00	4 486,24	CS ÚRS 2014 01
	VV		1,2*2,2*2 "startovací jáma		5,280			
	VV		2,7*0,8+1*0,8+5*1,25+6,35*1,35+2*0,4 "dlažba		18,583			
2	K	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m ² z kameniva drceného tl 300 mm	m ²	18,583	360,00	6 689,88	CS ÚRS 2014 01
	VV		2,7*0,8+1*0,8+5*1,25+6,35*1,35+2*0,4 "dlažba		18,583			
3	K	113201112	Vytrhání obrub silničních	m	6,350	69,00	438,15	CS ÚRS 2014 01
4	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m ³	1,200	21,00	25,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		3*2*0,2		1,200			
5	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	7,920	188,00	1 488,96	CS ÚRS 2014 01
	VV		1,2*2,2*1,5*2 "startovací jámy		7,920			
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m ²	16,800	101,00	1 696,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		(1,2+2,2*2)*1,5*2		16,800			
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m ²	16,800	11,00	184,80	CS ÚRS 2014 01
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m ³	7,920	48,00	380,16	CS ÚRS 2014 01
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	7,920	188,00	1 488,96	CS ÚRS 2014 01
10	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	158,400	19,00	3 009,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		7,92*20 "Přepočtené koeficientem množství		158,400			
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	7,920	19,00	150,48	CS ÚRS 2014 01
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	15,840	110,00	1 742,40	CS ÚRS 2014 01
	VV		7,92*2 "Přepočtené koeficientem množství		15,840			
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m ³	7,920	80,00	633,60	CS ÚRS 2014 01
14	M	583336250	kamenivo těžené	t	15,840	385,00	6 098,40	CS ÚRS 2014 01
	VV		7,92*2 "Přepočtené koeficientem množství		15,840			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu	Číslo účtu
15	K	181102302	Úprava pláňe v zářezech se zhutněním	m2	23,863	19,00	453,40	CS ÚRS 2014 01	
	VV		1,2*2,2*2 "startovací jáma		5,280				
	VV		2,7*0,8+1*0,8+5*1,25+6,35*1,35+2*0,4 "dlažba		18,583				
16	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	6,000	20,00	120,00	CS ÚRS 2014 01	
	VV		3*2		6,000				
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				89,70		
17	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	6,000	10,00	60,00	CS ÚRS 2014 01	
18	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,300	99,00	29,70	CS ÚRS 2014 01	
	VV		6*0,05 Přepočtené koeficientem množství		0,300				
D	5		Komunikace				22 826,43		
19	K	564811111	Podklad ze štěrku SD tl 50 mm - f 0-16	m2	23,863	60,00	1 431,78	CS ÚRS 2014 01	
20	K	564861111	Podklad ze štěrku SD tl 200 mm - f 16-32	m2	23,863	144,00	3 436,27	CS ÚRS 2014 01	
21	K	572330111	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem tl 50 mm	m2	7,170	299,00	2 143,83	CS ÚRS 2014 01	
22	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	7,170	410,00	2 939,70	CS ÚRS 2014 01	
23	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	7,170	30,00	215,10	CS ÚRS 2014 01	
	VV		1,2*2,2*2 "startovací jáma		5,280				
	VV		4,2*0,45 "ostrůvek		1,890				
24	K	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	7,170	20,00	143,40	CS ÚRS 2014 01	
25	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	14,553	269,00	3 914,76	CS ÚRS 2014 01	
	VV		2,7*0,8+0,8*1		2,960				
	VV		5*0,4*2+0,8*0,45		4,360				
	VV		6,35*0,95+2*0,6		7,233				
26	M	592453080	dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	4,562	205,00	935,21	CS ÚRS 2014 01	
	VV		14,553		14,553				
	VV		-10,08		-10,080				
27	M	592453090	dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	10,282	490,00	5 038,18	CS ÚRS 2014 01	
	VV		4,473*1,02 Přepočtené koeficientem množství		4,562				
	VV		2,7*0,8+1*0,8		2,960				
	VV		5*0,4*2+0,8*0,45		4,360				
	VV		5*0,4+0,95*0,8		2,760				
28	K	599141111	10,08*1,02 Přepočtené koeficientem množství	m	38,650	68,00	2 628,20	CS ÚRS 2014 01	
	VV		Vyplnění spár živичnou zálivkou		20,900				
	VV		5*2+4,2*2+0,4*4+0,45*2		8,200				
	VV		2,7*2+1,2+0,8+0,8		9,550				
	VV		2+0,6*2+6,35						
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				10 880,90		
29	K	915221111	Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm	m	17,640	60,00	1 058,40	CS ÚRS 2014 01	
	VV		4,57*2+4,25*2		17,640				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
30	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 6,35*2+0,95*2-2	m	12,600	150,00	1 890,00	CS ÚRS 2014 01
31	M	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	13,000	110,00	1 430,00	CS ÚRS 2014 01
32	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm (1,2*2+2,2*2)*2 "startovací jámy 2,7*2+1,2+0,8+0,8 "dlažba 5*2+1,25*2 6,35+1,35*2	m	43,350	150,00	6 502,50	CS ÚRS 2014 01
33	D	997	Přesun sutě	t	13,594	200,00	2 718,80	CS ÚRS 2014 01
34	K	997013509	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 13,594*29 "Přepočtené koeficientem množství	t	394,226	11,00	4 336,49	CS ÚRS 2014 01
35	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu z materiálu - živice	t	13,594	700,00	9 515,80	CS ÚRS 2014 01
36	K	998223011	Přesun hmot Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	23,484	115,00	2 700,66	CS ÚRS 2014 01
37	K	711131101	Práce a dodávky PSV Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům Provedení izolace proti zemi vlhkosti pásy na suchu vodorovně AIP nebo tkaninou 1,2*2,2*2 "startovací jáma 2,7*0,8+1*0,8+5*1,25+6,35*1,35+2*0,4 "dlažba textilie GEOFILTEX 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m 23,863*1,1 "Přepočtené koeficientem množství	m2	23,863	11,00	262,49	CS ÚRS 2014 01
38	M	693111460	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	m2	26,249	30,00	787,47	CS ÚRS 2014 01
39	K	998711201		%	8,273	4,00	33,09	CS ÚRS 2014 01
40	K	PECA70A	Práce a dodávky M Elektromontáže ROZBOURANI BETONOVEHO ZAKLADU	M3	0,870	2 500,00	2 175,00	R-pol.
41	K	PEDA10A	ROZBOURANI BETONOVEHO ZAKLADU	M	5,000	55,00	275,00	R-pol.
42	K	PEDA22A	VYKOP KABEL-RYHY 35X50 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	2,000	110,00	220,00	R-pol.
43	K	PEEA76A	VYKOP KABEL-RYHY 35X80 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	7,000	25,00	175,00	R-pol.
44	K	PEJA01A	VYKOP KABEL-RYHY 10X10 CM RUCNE,ZEM.TR.3 KAB.LOZE PISKOVE SIRE 35 CM,BEZ ZAKRYTI	M	7,000	19,00	133,00	R-pol.
							229 934,63	
							1 083,05	
							1 083,05	
							262,49	CS ÚRS 2014 01
							787,47	CS ÚRS 2014 01
							33,09	CS ÚRS 2014 01
							170 464,63	
							2 175,00	R-pol.
							275,00	R-pol.
							220,00	R-pol.
							175,00	R-pol.
							133,00	R-pol.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			KAB.LOZE PISKOVE SIRE 35 CM,BEZ ZAKRYTI					
45	K	PEJA41A	FOLIE VYSTRAZNA Z PVC ,SIRKA 33 CM	M	7,000	5,00	35,00	R-pol.
PP			FOLIE VYSTRAZNA Z PVC ,SIRKA 33 CM					
46	K	PENAZ2A	ZAJISTENI KABELU PRI KRIZENI	KS	4,000	33,00	132,00	R-pol.
PP			ZAJISTENI KABELU PRI KRIZENI					
47	K	PENAZ1A	ZAJISTENI KABELU PRI SOUBEHU	M	4,000	33,00	132,00	R-pol.
PP			ZAJISTENI KABELU PRI SOUBEHU					
48	K	PENAZ3A	ZAJISTENI POTRUBI PRI KRIZENI	KS	1,000	33,00	33,00	R-pol.
PP			ZAJISTENI POTRUBI PRI KRIZENI					
49	K	PENAZ4A	ZRIZENI A ODSTRANENI PROVIZORNI LAVKY	M	3,000	60,00	180,00	R-pol.
PP			ZRIZENI A ODSTRANENI PROVIZORNI LAVKY					
50	K	PEFA02A	ZAHOZ KABEL.RYHY 35X30 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	5,000	15,00	75,00	R-pol.
PP			ZAHOZ KABEL.RYHY 35X30 CM RUCNE,ZEM.TR.3					
51	K	PEFA14A	ZAHOZ KABEL.RYHY 35X60 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	2,000	33,00	66,00	R-pol.
PP			ZAHOZ KABEL.RYHY 35X60 CM RUCNE,ZEM.TR.3					
52	K	PEGA86A	ZAHOZ KABEL.RYHY 10X10 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	7,000	4,00	28,00	R-pol.
PP			ZAHOZ KABEL.RYHY 10X10 CM RUCNE,ZEM.TR.3					
53	K	PKAA19A	NAKLADANI VYKOPKU DO 100M3,ZEM.1-4	M3	0,490	55,00	26,95	R-pol.
PP			NAKLADANI VYKOPKU DO 100M3,ZEM.1-4					
54	K	PKBA28A	NALOZENI SUTE NA DOPRAVNI PROSTREDEK	T	1,848	55,00	101,64	R-pol.
PP			NALOZENI SUTE NA DOPRAVNI PROSTREDEK					
55	K	PELA42A	TRUBKA OCHRANNA KORUFLEX 90MM CERNA	M	19,000	10,00	190,00	R-pol.
PP			TRUBKA OCHRANNA KORUFLEX 90MM CERNA					
56	K	PBA38A	TRUBKA OHEBNA PVC PR.50/39,6MM VOL.ULOZ.	M	3,000	36,00	108,00	R-pol.
PP			TRUBKA OHEBNA PVC PR.50/39,6MM VOL.ULOZ.					
57	K	PCIA03A	UKONC.-ZAP.VOD.DO 16 MM2 SVORK.V ROZVAD.	KS	8,000	20,00	160,00	R-pol.
PP			UKONC.-ZAP.VOD.DO 16 MM2 SVORK.V ROZVAD.					
58	K	PCIA03A.1	UKONC.-ZAP.VOD.DO 16 MM2 SVORK.V ROZVAD.	KS	8,000	20,00	160,00	R-pol.
PP			UKONC.-ZAP.VOD.DO 16 MM2 SVORK.V ROZVAD.					
59	K	NEP21	Přepojení stávající výstražky na nový bod	HOD	1,000	360,00	360,00	R-pol.
PP			Přepojení stávající výstražky na nový bod					
60	K	NEP01	Montáž světelného kompletu A	HOD	3,000	360,00	1 080,00	R-pol.
PP			Montáž světelného kompletu A					
61	K	NEP03	Demontáž stávajícího světelného bodu	HOD	2,000	360,00	720,00	R-pol.
PP			Demontáž stávajícího světelného bodu					
62	K	NEP02	Práce montážní plošiny	HOD	2,000	750,00	1 500,00	R-pol.
PP			Práce montážní plošiny					
63	K	PEBA04A	VYKOP JAMY PRO SLOUP, KOTVU-RUCNE,TR.3-4	M3	1,966	800,00	1 572,80	R-pol.
PP			VYKOP JAMY PRO SLOUP, KOTVU-RUCNE,TR.3-4					

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K PEBA12A	ZAHOZ JAMY PRO SLOUP, KOTVU RUCNE TR.3-4	M3	0,768	150,00	115,20 R-pol.	
	PP	ZAHOZ JAMY PRO SLOUP, KOTVU RUCNE TR.3-4					
65	K PECA71A	ZAKL.BETON C12/15 DO5M3 DO BEDN.BEZ DOPR	M3	1,198	2 000,00	2 396,00 R-pol.	
	PF	ZAKL.BETON C12/15 DO5M3 DO BEDN.BEZ DOPR					
66	K PENA03A	HUTNENI ZEMINY STROJNE,VRSTVA 20CM	M3	2,808	95,00	266,76 R-pol.	
	PP	HUTNENI ZEMINY STROJNE,VRSTVA 20CM					
67	K PCCA29A	KABEL CYKY-J 4X10 VOLNE ULOZENY	M	23,000	12,00	276,00 R-pol.	
	PP	KABEL CYKY-J 4X10 VOLNE ULOZENY					
68	K PCCA04A	KABEL CYKY-J 3X1,5 VOLNE ULOZENY	M	38,000	12,00	456,00 R-pol.	
	PP	KABEL CYKY-J 3X1,5 VOLNE ULOZENY					
69	K PCHA33A	ZNACENI SJZ KABEL. TRAS+SOUBORU-NOVA VED.	KS	3,000	12,00	36,00 R-pol.	
	PP	ZNACENI SJZ KABEL. TRAS+SOUBORU-NOVA VED.					
70	K PCIA01A	UKONC.-ZAP. VOD.DO 2,5MM2 SVORK.V ROZVAD.	KS	18,000	12,00	216,00 R-pol.	
	PP	UKONC.-ZAP. VOD.DO 2,5MM2 SVORK.V ROZVAD.					
71	K NEM11	Montáž světelného kompletu B	HOD	2,000	360,00	720,00 R-pol.	
	PP	Montáž světelného kompletu B					
72	K NEM12	Demontáž stávajícího světelného bodu	HOD	1,000	360,00	360,00 R-pol.	
	PP	Demontáž stávajícího světelného bodu					
73	K NEM13	Práce montážní plošiny	HOD	1,000	750,00	750,00 R-pol.	
	PP	Práce montážní plošiny					
74	M 9870020290	CEZDSO PISEK ZASYPOVY FR.0-4	KG	896,000	0,20	179,20 R-pol.	
	FP	CEZDSO PISEK ZASYPOVY FR.0-4					
75	M 9870011760	CEZDSO DRAT OCEL.PR.2.0 MEKKY	KG	1,392	50,00	69,60 R-pol.	
	PP	CEZDSO DRAT OCEL.PR.2.0 MEKKY					
76	M 9870011550	CEZDSO GUMOASFALT SA 12	KG	0,900	19,00	17,10 R-pol.	
	PP	CEZDSO GUMOASFALT SA 12					
77	M NEM01	UZEMNENI V ZEMI-DRAT FEZN 10MM	M	19,000	50,00	950,00 R-pol.	
	PP	UZEMNENI V ZEMI-DRAT FEZN 10MM					
78	M NEM00	Světelné místo A komplet	KS	1,000	88 000,00	88 000,00 R-pol.	
	PP	Světelné místo A komplet					
79	M NEM02	Betonový základ pro stožár	KS	1,000	3 000,00	3 000,00 R-pol.	
	PP	Betonový základ pro stožár					
80	M NEM03	Příplatek za beton C20/25	M3	0,802	160,00	128,32 R-pol.	
	PP	Příplatek za beton C20/25					
81	M NEM04	UZEMNENI V ZEMI-DRAT FEZN 10MM	M	2,000	60,00	120,00 R-pol.	
	PP	UZEMNENI V ZEMI-DRAT FEZN 10MM					
82	M NEM10	Světelné místo B komplet	KS	1,000	53 000,00	53 000,00 R-pol.	
	PP	Světelné místo B komplet					
83	M NEM11.1	Betonový základ pro stožár	KS	1,000	3 000,00	3 000,00 R-pol.	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Betonový základ pro stožár					
84	M	9870011010	CEZDSO SMES BETONOVA TR. C12/15 ZAPAD	M3	1,198	1 800,00	2 156,40 R-pol.	
	PP		CEZDSO SMES BETONOVA TR. C12/15 ZAPAD					
85	M	9870011600	CEZDSO REZIVO HRANOL JEHLICNATE DO120CM2	M3	0,099	5 500,00	544,50 R-pol.	
	PP		CEZDSO REZIVO HRANOL JEHLICNATE DO120CM2					
86	M	9870011610	CEZDSO REZIVO DESKOVE JEHLICNATE NEOPRAC	M3	0,140	5 100,00	714,00 R-pol.	
	PP		CEZDSO REZIVO DESKOVE JEHLICNATE NEOPRAC					
87	M	NEM12.1	Příplatek za beton C20/25	M3	0,396	160,00	63,36 R-pol.	
	PP		Příplatek za beton C20/25					
88	M	NEM13.1	UZEMNENI V ZEMI-DRAT FEZN 10MM	KS	2,000	49,00	98,00 R-pol.	
	PP		UZEMNENI V ZEMI-DRAT FEZN 10MM					
89	M	1000327780	FOLIE VYSTR.5 BLESKEM330X0,4 CERV.A 125M	KS	0,056	1 100,00	61,60 R-pol.	
	PP		FOLIE VYSTR.5 BLESKEM330X0,4 CERV.A 125M					
90	M	1000010920	HREBIK STAV.SE ZAP.HL.MRIZ. 2.8 X70 2825	KG	0,159	50,00	7,95 R-pol.	
	PP		HREBIK STAV.SE ZAP.HL.MRIZ. 2.8 X70 2825					
91	M	1000174110	TRUBKA KORUG.OHEBNA KORUFL. 90 CERNA 50M	M	19,000	25,00	475,00 R-pol.	
	PP		TRUBKA KORUG.OHEBNA KORUFL. 90 CERNA 50M					
92	M	1000290740	TRUBKA SUPERMONOFLEX 50MM 25M KOPOS 1250	M	3,150	35,00	110,25 R-pol.	
	PP		TRUBKA SUPERMONOFLEX 50MM 25M KOPOS 1250					
93	M	1000013230	KABEL CYKY-J 4X10MM2 750V	M	24,150	70,00	1 690,50 R-pol.	
	PP		KABEL CYKY-J 4X10MM2 750V					
94	M	1000013270	KABEL CYKY-J 3X1,5MM2 750V	M	39,900	10,00	399,00 R-pol.	
	PP		KABEL CYKY-J 3X1,5MM2 750V					
95	M	1000055870	STITEK PVC NA KABELU-359050	KS	3,000	5,00	15,00 R-pol.	
	PP		STITEK PVC NA KABELU-359050					
96	M	1000291130	PASEK VAZACI KABEL. VPC 5/430 BAL-100KS	BAL	0,030	150,00	4,50 R-pol.	
	PP		PASEK VAZACI KABEL. VPC 5/430 BAL-100KS					
97	M	1000035120	SVORKA UNIVERZALNI ELBA 669 105	KS	8,000	50,00	400,00 R-pol.	
	PP		SVORKA UNIVERZALNI ELBA 669 105					
98	M	1000007480	SROUB M10X 45, 6HR.HLAVA,POZ.CSN021303	KS	2,000	3,00	6,00 R-pol.	
	PP		SROUB M10X 45, 6HR.HLAVA,POZ.CSN021303					
99	M	1000008030	MATICE M10, 6HR.PRESNA, POZ.	KS	2,000	1,00	2,00 R-pol.	
	PP		MATICE M10, 6HR.PRESNA, POZ.					
100	M	1000008350	PODLOZKA PRUZHNA 12, DIN 7980, POZ.	KS	2,000	1,00	2,00 R-pol.	
	PP		PODLOZKA PRUZHNA 12, DIN 7980, POZ.					
101	M	1000040290	SVORKA SP1 - PRIPOJ. NA KONSTR.	KS	2,000	10,00	20,00 R-pol.	
	PP		SVORKA SP1 - PRIPOJ. NA KONSTR.					
D	22-M		Montáže oznam. a zabezp. zařízení				18 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
102	K	220019901	Demontáž, zpětná montáž vč.přepojení a zprovoznění stávající světelné signalizace Stožáry Montáž stožárů dřevěných nepatkových typ J Jednoduchých délky od 6 do 8 m v rovině	kus	1,000	18 000,00	18 000,00 R-pol.	
D		46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				41 470,00	
103	K	460310105	Řízený zemní protlak strojně v hornině tř 1až4 hloubky do 6 m vnějšího průměru do 160 mm	m	13,000	2 200,00	28 600,00 CS ÚRS 2014 01	
104	M	140111000	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353, 168 x 4,5 mm	m	13,000	990,00	12 870,00 CS ÚRS 2014 01	
D		OST	Ostatní				8 000,00	
105	K	999010001	Vytýčení podzemních vedení technické infrastruktury	kus	1,000	8 000,00	8 000,00 R-pol.	