

Zydaly

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 536 až 565 a následujících Obchodního zákoníku č. 513/1991 Sb. v souladu se zněním pozdějších novel na stavební zakázku

I. Smluvní strany

I.1 **Objednatel:**

Obec Kamenný Újezd

statutární zástupce: starosta obce, pan František Ondřích

adresa sídla: Náměstí 220, 373 81 Kamenný Újezd

IČ: 00245062

DIČ: CZ00245062

Datová schránka: ID: aqebdr7

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka České Budějovice

číslo účtu: 4225231/0100

telefon: 387 998 204, 387 998 500, 387 998 283

e-mail: ou@kamenny-ujezd.cz

dále jen **objednatel**

I.2 **Zhotovitel:**

SaM silnice a mosty a.s.

se sídlem: Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

spisová značka: B 972 vedená Krajským soudem v Ústí nad Labem

IČ: 250 18 094

DIČ: CZ25018094

jednající:

Ing. Dušanem Drahošem předsedou představenstva a ředitelem podniku

Ing. Josefem Horáčkem, místopředsedou představenstva

Ladislavem Kudrem, členem představenstva

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Česká Lípa

číslo účtu: 25424-421/0100

telefon: 487 834 467, fax: 487 834 466

e-mail: sam-cl@sam-cl.cz

dále jen **zhotovitel**

- I.3 Při řízení stavební zakázky (realizaci díla), zejména projednávání a potvrzování technického řešení, projednávání a potvrzování změn díla, předkládání a projednávání dodatků na základě změn díla, potvrzování postupu prací, potvrzování soupisů provedených prací a zjišťovacích protokolů, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí, jsou zmocněni jednat:

za zhotovitele:

Ing. Dušan Drahoš - ve věcech smluvních (tel. 487 834 467)

Ing. Jan Rybák - ve věcech technických (tel. 387 203 313)

za objednatele:

František Ondřích – ve věcech smluvních (telefon: 387 998 204)

ve věcech technických – technický dozor investora (TDI) – *bude uveden v zápisu o předání staveniště*

IV. Doba plnění

IV.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínech:

- zahájení stavebních prací: **13. 06. 2013**
- dokončení díla: **30. 09. 2013**
- vyklizení staveniště: do 14 dnů po předání a převzetí díla

Dílo bude zahájeno protokolárním předáním a převzetím staveniště. Podmínkou pro zahájení stavebních prací je včasné předání podkladů specifikovaných v článku IV.2 této smlouvy o dílo.

Dílo bude dokončeno jeho předáním a převzetím, o kterém se pořídí písemný protokol. Tento protokol, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že dílo přejímá je součástí předání a převzetí díla.

Podmínkou pro zahájení stavebních prací je včasné předání podkladů specifikovaných v článku IV.2 této smlouvy o dílo.

IV.2 Objednatel předá zhotoviteli:

- staveniště: do 7 dnů před zahájením stavby
- pravomocné stavební povolení: do 7 dnů před zahájením stavby

IV.3 Přerušování prací pro překážky na straně zhotovitele a přerušování prací pro působení vyšší moci se zaznamenávají do stavebního deníku.

IV.4 Objednatel je oprávněn provádění díla kdykoliv přerušit i bez udání důvodu. Pokud důvodem přerušování nebude porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy, posune se termín dokončení díla o dobu takového přerušování o jeden týden. Objednatel je dále oprávněn v případě, že nebude mít zajištěn dostatek finančních prostředků pro dokončení díla, ukončit kdykoliv provádění díla s tím, že zhotoviteli vznikne pouze nárok na úhradu doposud řádně provedených prací a dodávek dle této smlouvy.

V. Cena díla

V.1 Za zhotovení díla v rozsahu podle čl. II. této smlouvy je dohodnuta smluvní cena dle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve výši:

Rekapitulace cen stavebních objektů dle soupisu prací (bez DPH):

Komunikace	2.150.654,-- Kč
Vedlejší a ostatní náklady	39.000,-- Kč

Dílo celkem bez DPH	2.189.654,-- Kč
----------------------------	------------------------

DPH 21%	459.927,-- Kč
---------	---------------

Dílo celkem včetně DPH	2.649.481,-- Kč
-------------------------------	------------------------

DPH bude připočtena v případě změny sazby podle platných předpisů.

V.2. Cena díla je deklarována jako cena nejvýše přípustná a lze ji měnit pouze písemným dodatkem k této smlouvě.

V.3. Objednatelem budou nad rámec smluvní ceny hrazeny pouze práce a dodávky, které si zcela prokazatelně písemně objedná statutární zástupce objednatele. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla a po dosažení cenové dohody, v souladu se zákonem čís. 526/1990 Sb. O cenách, bude nová cena díla upravena dodatkem k této

- VII.3. Deník vede zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, jedním určeným pro osobu pověřenou objednatelem kontrolou provádění díla, druhým určeným pro zhotovitele za účelem archivace, na dobu nejméně deseti let od kolaudace stavby. Originál deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného provedení stavby.
- VII.4. Obě smluvní strany prohlašují, že údaje zapsané v deníku jsou rozhodující pro posouzení okolností, jichž se zápis týká. Smluvní strany se k jednotlivým zápisům ve stavebním deníku vyjadřují ve lhůtě do 3 dnů od provedení zápisů druhou stranou. Nevyjádří-li se v této lhůtě má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- VII.5. V případě převzetí prací, které budou v průběhu stavby zakryty nebo se stanou později nepřístupnými, se objednatel, resp. jeho zástupce ve věcech technických – TDI, dostaví na výzvu zhotovitele. Bez jeho souhlasu nesmí být práce zakryty.
- VII.6. K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, zpravidla týdně.
- VII.7. Zhotovitel v průběhu celé stavby zajistí všechna potřebná organizační, technická event. technologická a bezpečnostní opatření pro řádné zabezpečení prací a stavby vč. míst dotčených stavbou. Dále učiní všechny nezbytné kroky pro ochranu životního prostředí a pro zajištění a splnění podmínek vyplývajících z platného stavebního povolení nebo jiných dokladů týkajících se stavby.
- VII.8. Před zahájením prací zabezpečí zhotovitel vytyčení veškerých inženýrských sítí a zajistí jejich řádnou ochranu v průběhu stavebních prací a splnění podmínek stanovených správci inženýrských sítí. Pokud dojde k protokolárnímu předání a zpětnému převzetí jejich správci, budou protokoly součástí dokumentace o provádění stavby.
- VII.9. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění díla bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické a požární předpisy a bude provádět soustavnou kontrolu bezpečnosti práce. Za dodržování uvedených předpisů v místě provádění díla včetně veškerých činností souvisejících s prováděním díla nese odpovědnost zhotovitel. Zhotovitel odpovídá za to, že osoby vykonávající práce a činnosti související s prováděním díla jsou vybaveny ochrannými pracovními prostředky a potřebnými pomůckami podle druhu vykonávané práce a rizik s touto činností spojených.
- VII.10. Zhotovitel zabezpečí projednání souhlasu k zvláštnímu užívání komunikací a ploch dotčených výstavbou. Dále zajistí dopravní značení k případným dopravním omezením, kontrolu a údržbu značení, přemísťování dle potřeby a následné neprodlené odstranění po uplynutí důvodů jejich aktuální instalace. Za užívání veřejných event. dalších vymezených ploch bude zhotovitel hradit případné stanovené poplatky nebo nájem.
- VII.11. Zhotovitel jako nedílnou součást plnění předmětu zakázky zajistí technické řešení výjezdů ze stavby, včetně případného dopravního řešení a jejich projednání s příslušnými orgány státní správy a dotčenými organizacemi. V případě, že uchazeč hodlá použít dopravní či montážní techniku, pro kterou je přístupová trasa navržena projektovou dokumentací kapacitně nevyhovující, zahrne náklady na vybudování a projednání kapacitnější přístupové komunikace do nabídkové ceny.
- VII.12. Zhotovitel se zavazuje zajistit bezpečný přístup do přilehlých nemovitostí a umožnit jejich obsluhu pro integrovaný záchranný systém a soz komunálního odpadu. Zhotovitel se zavazuje umožnit v průběhu realizace stavby provizorní příjezd k domům a firmám, které se nacházejí v dotčeném území.
- VII.13. Veškeré povinnosti vyplývající z vyjádření jednotlivých orgánů státní správy a z ostatních stanovisek citovaných v dosud uzavřených správních řízeních přenáší zadavatel na zhotovitele stavby a tato skutečnost musí být zohledněna v nabídkové ceně.

IX. Záruka na dílo

IX.1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v trvání:

- **36 měsíců** na stavební část díla (záruka počíná běžet dnem předání a převzetí díla).

Po dobu záruční doby zhotovitel garantuje, že dílo bude mít předepsané vlastnosti avšak za podmínky, že objednatel bude dílo užívat v souladu s platnými technickými normami a předpisy.

IX.2. U materiálů a výrobků doplněných samostatným záručním listem výrobce se záruční lhůta sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však **v délce 24 měsíců**.

IX.3. Zjištěné vady odstraňuje zhotovitel bezodkladně, vlastním nákladem a tak, aby dílo udržel v dobrém provozuschopném stavu. V případě prodloužení zhotovitele s odstraněním vad, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vad na náklad zhotovitele.

IX.4. Oznámení vad musí být zasláno zhotoviteli písemně, doporučeným dopisem, faxem nebo elektronicky e-mailem a následně potvrzeným doporučeným dopisem bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V oznámení vad musí být vada popsána. Pro určení dne oznámení vad zhotoviteli platí datum odeslání faxové zprávy, jejíž přijetí musí být potvrzeno zhotovitelem.

IX.5. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. Protokol vystaví zhotovitel a musí v něm být uvedeno:

- jméno zástupců smluvních stran
- číslo smlouvy o dílo, je-li jí přiděleno
- datum uplatnění a číslo jednacích reklamace
- popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
- datum zahájení a odstranění vady
- celková doba trvání vady od zjištění do odstranění
- vyjádření, zda vada bránila řádnému užívání díla.

IX.6. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele.

IX.7. O odevzdání nového plnění v rámci odstranění vady a o odpovědnosti za vady tohoto plnění platí ustanovení této smlouvy, týkající se místa a způsobu plnění a uplatňování práv z odpovědnosti za vady.

IX.8. Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jí nebude uznána s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou, uhradí objednatel náklady spojené s odstraněním vady včetně nákladů zhotovitele na prokázání neoprávněnosti reklamace.

IX.9. S odstraněním reklamovaných vad bude započato okamžitě po zjištění závady a oznámení zhotoviteli, nejpozději do **3 dnů**, v případě havárie do **24 hodin**, nedohodnou-li se obě smluvní strany jinak.

IX.10. Zhotovitel se zavazuje, že bude průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a testy k prokázání kvalitativních parametrů prováděného díla.

X. Smluvní pokuty

X.1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodloužení s provedením celého díla ve výši **2 000,- Kč** za každý kalendářní den prodloužení s řádným dokončením díla.

XII. Závěrečná ustanovení

- XII.1. Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Obchodního zákoníku. Nedílnou součástí a přílohou této smlouvy jsou rozpočty zakázky.
- XII.2. Veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- XII.3. Tato smlouva je platná i pro případné právní nástupce smluvních stran.
- XII.4. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
- XII.5. Účastníci prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smlouvu si přečetli, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.

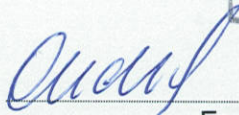
Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

Kamenný Újezd, dne 10. 6. 2013

Česká Lípa, dne 7. 6. 2013

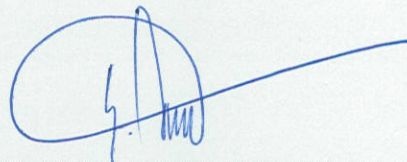
Za objednatele:

OBEC KAMENNÝ ÚJEZD
Náměstí 220
373 81 Kamenný Újezd
IČO: 00245062 - DIČ: CZ00245062
(5)



František Ondřích
starosta obce

Za zhotovitele:



Ing. Dušan Drahoš
předseda představenstva
a ředitel podniku

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Komunikace	JKSO	82229
Objekt			SKP	
101	Komunikace		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
1	Rekonstrukce a prodloužení ulice Plavská		Náklady na m.j.	
Projektant			Cenová soustava	URS
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Obec Kamenný Újezd			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	2 150 654	
Z	PSV celkem	0	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	2 150 654	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	2 150 654	
	ZRN+ost.náklady+HZS	0	
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		2 150 654 Kč
DPH	21,0 %		451 637 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			2 602 291 Kč

Poznámka :

Stavba :	1 Rekonstrukce a prodloužení ulice Plavská	Rozpočet :	1 Komunikace
Objekt :	101 Komunikace		

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	199 963	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	16 932	0	0	0	0
5 Komunikace	1 477 256	0	0	0	0
8 Trubní vedení	52 501	0	0	0	0
91 Doplnující konstrukce práce pozemních komunikací	397 628	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	4 529				
99 Staveništní přesun hmot	1 845	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	2 150 654	0	0	0	0

Výkaz výměr

Stavba : Objekt :	1 Rekonstrukce a prodloužení ulice Plavská 101 Komunikace	1 Komunikac Rozpočet: e
----------------------	--	-------------------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	113151313	Odstranění živičného krytu frézování pl nad 500 m2 tl 40 mm s překážkami v trase <i>28,4*4,5 odkaz: Situace</i>	m2	128,00	44,00	5 632,00
2	113201112	Vytrhání obrubníkůVytrhání obrubníků <i>98,5+17,5 odkaz: Situace</i>	m	116,00	30,00	3 480,00
3	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m <i>(151,4+442,4+1607-127,8)*0,15 odkaz: Situace</i>	m3	311,00	20,00	6 220,00
4	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 <i>42,8+(2,12*3)+(2,24*7,2)+(2,3*8,2)+(1,94*6,2)+(4,1*20)+(3,7*11,4)+(3,14*5)+(2,59*15,4)+(3,2*4,6)+(3,4*2,6)+(3,4*4,3)+(3,4*5)+(3,05*2)+(3,3*20,6)+(4,7*8,5)+(5*13)+(5*10,7)+(3,2*21)+(3,1*32)+(2,6*16,3)+(2,4*5,11)+(2,4*22,3) odkaz: situace, příčné řezy, podélné profily</i>	m3	844,50	41,00	34 624,50
5	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 <i>podle položky 122201101 : 844,5 m3</i>	m3	844,50 <i>844,50</i>	2,00	1 689,00
6	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 <i>27,34+(1,1*3)+(1,13*7,2)+(1,1*8,2)+(1,6*6,2)+(0,2*20)+(0,74*11,4)+(0,94*5)+(1,2*15,4)+(0,94*4,6)+(2*2,6)+(0,18*4,3)+(0,03*5)+(1,1*2)+(0,9*20,6)+(0,3*8,5)+(0,03*13)+(0,04*10,7)+(0,5*21)+(1,8*8*32)+(3,03*16,3)+(1,85*5,11)+(2,03*22,3) odkaz: situace, příčné řezy, podélné profily</i>	m3	303,00	31,00	9 393,00
7	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 <i>odkopávky : 844,5 m3 přemístění ornice: 311-61,2=249,8m3 odečte se násyp : - 303 m3</i>	m3	791,30 <i>541,50</i>	45,00	35 608,50
8	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100m3 <i>položka 122201101 : 844,5 m3 položka 162201102 : 303 m3</i>	m3	1 147,50 <i>1 147,50</i>	7,00	8 032,50
9	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100% PS <i>dtto položka 162201102</i>	m3	303,00	45,00	13 635,00
10	171201201	Uložení sypaniny na skládku <i>položka 160701105 : 541,5</i>	m3	541,50 <i>541,50</i>	11,62	6 292,23
11	R - položka	Poplatek za skládku <i>541,5*1,6</i>	t	866,40 <i>866,40</i>	40,00	34 656,00
12	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 <i>240+4,7+6,8+44,7+19,3+65,7+24+2,8 odkaz: situace</i>	m2	408,00	17,00	6 936,00
13	005721000	travní osivo <i>408*0,03</i>	kg	12,24 <i>12,24</i>	95,00	1 162,80
14	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním <i>1607+442,05+151,5 odkaz: situace</i>	m2	2 201,00	7,00	15 407,00

Výkaz výměr

Stavba : Objekt :	1 Rekonstrukce a prodloužení ulice Plavská 101 Komunikace	1 Komunikac Rozpočet: e
----------------------	--	-------------------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
15	181301112	Rozprostření ornice pl přeš 500 m2 v hornině nebo ve svahu do 1:5 vrstvy do 150 mm <i>408m2</i> - pro rozprostření trávníku <i>1665m2</i> - pro rozprostření zbylé ornice dle požadavku investora	m2	2 073,00	2,00	4 146,00
16	182001111	Plošná úprava terénu hornina tř. 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5 <i>240+4,7+6,8+44,7+19,3+65,7+24+2,8</i> odkaz: situace	m2	408,00	1,00	408,00
17	183101121	Hloubení jamek bez výměny půdy do 1m3, svah 1:5	kus	4,00	850,00	3 400,00
18	184102117	Výsadba dřevim s balem D do 1 m v rovině	kus	4,00	350,00	1 400,00
19	R - položka	Pyrus cylleryana 'Chanticleer' - hrušeň okrasná, k 20 l, velikost 200-250	kus	4,00	1 000,00	4 000,00
20	184202112	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm. dl. do 3 m	kus	4,00	210,00	840,00
21	184901112	Osazení kůlů k dřevině s uvázáním, dl. kůlů do 3 m <i>3*4</i>	kus	12,00	200,00	2 400,00
22	185804312	Zaliti vodou plochy nad 20 m2	m3	6,00	50,00	300,00
23	185851111	Dovoz vody pro závluku rostlin do 6 km	m3	6,00	50,00	300,00
Celkem za		1 Zemní práce				199 962,53
Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání					
24	212572111	Lože pro trativody ze štěrkopisku tříděného <i>249*0,2*0,2</i>	m3	9,96	900,00	8 964,00
25	212755215	Trativody drenážních trubek plastových flexibilních D 130 mm bez lože	m	249,00	10,00	2 490,00
26	286112240	trubka drenážní PVC FLEX D 125 mm	m	249,00	22,00	5 478,00
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				16 932,00
Díl: 5	Komunikace					
27	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm <i>2*1607</i> odkaz: situace, vzorové řezy	m2	3 214,00	70,00	224 980,00
28	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm <i>1*442,5</i> odkaz: situace, vzorové řezy	m2	442,50	95,00	42 037,50
29	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm <i>1*151,5</i> odkaz: situace, vzorové řezy	m2	151,50	120,00	18 180,00
30	565175112	Podklad z obalovaného kameniva ACP16+ (OKS I) tl 110 š nad 3 m <i>1*1607</i> odkaz: situace, vzorové řezy	m2	1 607,00	392,00	629 944,00
31	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 <i>2*1607</i> odkaz: situace, vzorové řezy	m2	3 214,00	10,00	32 140,00
32	577134221	Asfaltový beton ACO11+ (ABS II) tl 40 mm š nad 3 m <i>1324,5+300,5-18</i> odkaz: situace, vzorové řezy	m2	1 607,00	198,00	318 186,00
33	596211113	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 60 mm skupina A plocha nad 300 m2 <i>27+337,6+57,1+19,0+25,1+13,4-36,8</i> odkaz: situace	m2	442,50	160,00	70 800,00
34	592453080	dlažba zámková betonová 20x10x6 barva přírodní ztravně 10%: <i>442,5*1,1</i>	m2	486,75	110,00	53 542,50

Výkaz výměr

Stavba : Objekt :	1 Rekonstrukce a prodloužení ulice Plavská 101 Komunikace	1 Komunikac Rozpočet: e
----------------------	--	-------------------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
35	596911212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupina A plocha do 300 m2 <i>151,5+39,3</i> <i>odkaz: situace</i>	m2	190,80	160,00	30 528,00
36	592453110	dlažba zámková betonová 20x10x8 barva přírodní <i>ztratiné 10%: 151,5*1,1</i>	m2	166,65 <i>166,65</i>	230,00	38 329,50
37	592453110	dlažba zámková betonová pro nevidomé 20x10x8 barva červená <i>ztratiné 10%: 39,3*1,1</i>	m2	43,23 <i>43,23</i>	430,00	18 588,90
Celkem za		5 Komunikace				1 477 256,40
Díl: 8		Trubní vedení				
38	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální <i>odkaz: situace</i>	kus	6,00	3 000,00	18 000,00
39	R - položka	UV díl spodní TBV 2a/300	kus	6,00	180,00	1 080,00
40	R - položka	UV skruž středová TBV 6a/325	kus	12,00	188,00	2 256,00
41	R - položka	UV skruž horní TBV 5d/580	kus	6,00	243,00	1 458,00
42	R - položka	UV prstenec vyrovnávací TBV 10a	kus	6,00	131,00	786,00
43	R - položka	koš kalový A4 pozink v. 600	kus	6,00	482,00	2 892,00
44	R - položka	mříž D400 vtok s r. 500x500	kus	6,00	1 981,00	11 886,00
45	R položka	Montáž odvodňovacího žlabu do lože z betonu <i>odkaz: situace</i>	M	6,50	400,00	2 600,00
46	R - položka	Odvodňovací žlab z polymerbetonu š. 100 mm např. RONN KE 100, dl. 1m	kus	6,00	945,00	5 670,00
47	R - položka	Odvodňovací žlab z polymerbetonu š. 100 mm např. RONN KE 100, dl. 0,5 m	kus	1,00	945,00	945,00
48	R - položka	Odvoňovací žlab - KE 100, můstk. rošt litina GGG -"E600", 0,5 m	kus	13,00	367,00	4 771,00
49	R - položka	Odvodňovací žlab - čelní stěna	kus	1,00	157,00	157,00
Celkem za		8 Trubní vedení				52 501,00
Díl: 91		Doplňující konstrukce práce pozemních komunikací				
50	912291111	Osazení směrového kůlu z plastických hmot <i>odkaz: situace</i>	kus	2,00	250,00	500,00
51	R - položka	Směrovací sloupek kulatý červený Z11g	kus	2,00	450,00	900,00
52	914001111	Osazení a montáž svislých dopravních značek na sloupky, konzoly nebo objekty <i>odkaz: situace</i>	kus	2,00	600,00	1 200,00
53	R - položka	dopravní značka FeZn - IP10a	kus	1,00	1 039,00	1 039,00
54	R - položka	dopravní značka FeZn - E3a	kus	1,00	840,00	840,00
55	R - položka	sloupek pozinkovaný pro dopravní značky pr. 70 mm, dl. 3m	kus	2,00	412,00	824,00
56	R - položka	patka pro osazení pozinkovaného sloupku do země	kus	2,00	528,00	1 056,00
57	R - položka	pozinkovaná objímka pro uchycení značky na sloupek prům.70 mm	kus	2,00	63,00	126,00
58	R - položka	víčko na pozinkovaný sloupek prům.70 mm	kus	2,00	14,30	28,60
59	916561111	Osazení záhonového obrubníku betonového s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>54,4+115+106,7+62+10,4+6</i> <i>odkaz: situace, vzorové řezy</i>	m	354,50	90,00	31 905,00
60	592175090	obrubník betonový záhonový 50x8x25 <i>ztratiné 10%: (354,5*2)*1,1</i>	kus	779,90 <i>779,90</i>	70,00	54 593,00