

Titulní list nabídky

na akci:
„Rekonstrukce komunikace a dešťová kanalizace v ulici Sportovců, k.ú. Dolní Jirčany“

Údaje o uchazeči

Obchodní firma	AZ VIA s.r.o.
Sídlo	Plovární 478/1, 301 00 Plzeň
Právní forma	Společnost s ručením omezeným
IČ	29156513
DIČ	CZ29156513
Statutární orgán	Václav Trepka
Telefon	607562390
Fax	X
E-mail	azvia@email.cz
Bankovní spojení, ČÚ	ČSOB, a.s., 251390138/0300
Kontaktní osoba pro jednání ve věci nabídky	Václav Trepka

V Plzni dne 25. 08. 2016

AZ VIA s.r.o.
Plovární 478/1, 301 00 Plzeň
IČ: 29156513



.....
Václav Trepka
Jednatel společnosti
AZ VIA s.r.o.

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Plzni
oddíl C, vložka 27411

Datum zápisu:	24. dubna 2012
Spisová značka:	C 27411 vedená u Krajského soudu v Plzni
Obchodní firma:	AZ VIA s.r.o.
Sídlo:	Plovární 478/1, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň
Identifikační číslo:	291 56 513
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	provádění staveb, jejich změn a odstraňování výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
Statutární orgán: jednatel:	VÁCLAV TREPKA, dat. nar. 4. dubna 1977 č.p. 73, 332 04 Chlum Den vzniku funkce: 24. dubna 2012
Počet členů:	1
Způsob jednání:	Společnost zastupuje jednatel samostatně.
Společníci:	
Společník:	VÁCLAV TREPKA, dat. nar. 4. dubna 1977 č.p. 73, 332 04 Chlum
Podíl:	Vklad: 200 000,- Kč Splaceno: 200 000,- Kč Obchodní podíl: 100% Druh podílu: základní Kmenový list: nebyl vydán
Základní kapitál:	200 000,- Kč
Ostatní skutečnosti:	Obchodní korporace se podířila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č.90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.



Magistrát města Plzně
živnostenský úřad
306 32 Plzeň, Tyllova 36

Č. j.: MMP/104091/12
Sp. značka: SZ MMP/104074/12

Výpis z živnostenského rejstříku

Obchodní firma: AZ VIA s.r.o.
Sídlo: Plovární 478/1, 301 00, Plzeň - Jižní Předměstí
Identifikační číslo: 29156513

Živnostenské oprávnění č. 1

Předmět podnikání: Provádění staveb, jejich změn a odstraňování
Vznik oprávnění: 24.04.2012
Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

Živnostenské oprávnění č. 2

Předmět podnikání: Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
Obory činnosti: Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost
Nakládání dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků
Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)
Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti
Zprostředkování obchodu a služeb
Velkoobchod a maloobchod
Údržba motorových vozidel a jejich příslušenství
Skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě
Realitní činnost, správa a údržba nemovitostí
Poskytování technických služeb
Vznik oprávnění: 24.04.2012
Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

Úřad příslušný podle § 71 odst. 2 živnostenského zákona: Magistrát města Plzně

V Plzni dne 03.05.2012



Ing. Jitka Muchková
vedoucí oddělení živností

ID RZP: 3554314
Číslo případu: 340500/U2012/14675/Rot

Strana 1

ZIV 2.0p034/1020 VYP 0237032

9

Seznam zakázek podobného rozsahu

Já, Václav Trepka, jednatel společnosti AZ VIA s.r.o., IČO 29156513 čestně prohlašuji, že společnost AZ VIA s.r.o. provedla níže uvedené stavební zakázky.

Stavba: Oprava MK Ke Kasárnám -Město Mariánské Lázně
Název objednatele: Město Mariánské Lázně, Ruská 155, 353 01 Mariánské Lázně
Přehled činností: Frézování komunikace, doplnění podkladních vrstev, spojovací postřik, provedení vrchní obrusné vrstvy, zalití spár

Cena: 753 815,00 Kč bez DPH

Celkový rozsah plnění: 753 815,00 Kč bez DPH

Doba: 11/2015

Místo: Mariánské Lázně

Stavba: Úřad práce ČR Plzeň – výstavba parkoviště
Název objednatele: Úřad práce ČR, Kaplířova 2731/7, 320 73 Plzeň
Přehled činností: zemní práce, příprava podloží komunikace ze ŠD, pokládka asfaltových vrstev, postřik, pokládka zámkové dlažby, obrubníků, provedení dopravního značení, veřejné osvětlení, parkovací systém

Cena: 1 810 524,48 Kč bez DPH

Celkový rozsah plnění: 1 810 524,48 Kč bez DPH

Doba: 08 – 11/2014

Místo: Plzeň

Stavba: Oprava místních komunikací v Horšicích
Název objednatele: Obec Horšice, Horšice 7, 334 01 Přestice
Přehled činností: zemní práce, provedení vyrovnávky ze ŠD, provedení vyrovnávky z asfaltového betonu, proveden vrchní obrusné vrstvy z asfaltového betonu

Cena: 371 049,00 Kč bez DPH

Celkový rozsah plnění: 371 049,00 Kč bez DPH

Doba: 08/2014

Místo: Horšice

Stavba: Revitalizace náhonu v k.ú. Chotiměř
Název objednatele: Václav Andrlé, Chotiměř 32, 346 01 Blížejov
Přehled činností: zemní práce, odbahnění náhonu, revitalizace koryt, provedení doprovodné zeleně

Cena: 2 333 023,00 Kč bez DPH

Celkový rozsah plnění: 2 333 023,00 Kč bez DPH

Doba: 11/2013 – 05/2014

Místo: Chotiměř

V Plzni, dne: 25. 08. 2016

AZ VIA s.r.o.

Plovární 478/1, 301 00 Plzeň

IČ: 29156513

.....

AZ VIA s.r.o.

Václav Trepka

jednatel společnosti

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského (dále „občanský zákoník“) mezi:

Čl. I. Smluvní strany

Objednatel: Obec Psáry

zastoupený: Milanem Váchou, starostou obce

se sídlem: Pražská 137, 252 44 Psáry

IČ: 00241580

Osoba oprávněná k jednání
ve věcech technických: Renáta Sedláková, 602 754 834

dále jen „objednatel“

Zhotovitel: AZ VIA s.r.o.

osoba oprávněná k jednání za spol: Václav Trepka, jednatel

se sídlem: Plovární 478/1, 301 00 Plzeň

IČ: 29156513

DIČ: CZ29156513

osoba oprávněná k jednání Václav Trepka
ve věcech technických: Václav Trepka

dále jen „zhotovitel“

Čl. II. Předmět a účel smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatel dílo spočívající v provedení prací a dodávce materiálů dle *projektové dokumentace, kterou v 11/2015 pod č. projektu P1401/1 vypracovala firma HW PROJEKT s.r.o. Pod Lázní 1026/2, Praha 4, ověřenou Ing. Martinem Horejšem – autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby, ČKAIT – 0002706 – „rekonstrukce komunikace a dešťová kanalizace v ulici Sportovců, k.ú. Dolní Jirčany“ (dále jen Projekt) a v souladu se stavebním povolením, které vydal MěÚ Černošice- odd. dopravy pod sp. zn. výst. 71505/2015/Sp ze dne 4.5. resp. 12.5.2016, které nabylo právní moci dne 20.6.2016 (dále jen Stavební povolení). Situace stavby a stavební povolení jsou nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a 2 (dále jen dílo).*
2. Objednatel se zavazuje dílo provedené bez vad a nedodělků převzít a zaplatit sjednanou cenu, jak je dohodnuto v čl. III. této smlouvy.

3. Veškeré podklady, které objednatel předal zhotoviteli k provedení díla, jsou majetkem objednatele. Zhotovitel předá tyto podklady objednateli zpět bez zbytečného odkladu, nejpozději do tří dnů, po ukončení této smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje za podmínek uvedených v této smlouvě řádně a včas provedené dílo bez vad a nedodělků předat objednateli v termínu uvedeném v čl. V. této smlouvy.
5. Při zpracovávání díla je zhotovitel povinen dodržovat právní předpisy, ČSN technické normy, ujednání této smlouvy a řídit se předanými výchozími podklady objednatele a jeho pokyny. Zhotovitel je však povinen objednatel upozornit na nevhodnost jeho požadavků a pokynů nebo vady objednatelem předaných podkladů, jinak odpovídá za škodu tím způsobenou.

Čl. III. Cena díla

1. Cena díla činí : 3 086 709,72 Kč + DPH 21% tj. 3 734 918,76 Kč. Cenová nabídka zhotovitele, včetně výkazu výměr je přílohou č. 3 této smlouvy.
2. Dohodnutá cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla dle této smlouvy. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou.

Čl. IV. Platební podmínky

1. Podkladem pro zaplacení ceny za dílo je faktura vystavená zhotovitelem po předání díla objednateli.
2. Faktura je splatná ve lhůtě 21 dní ode dne jejího doručení objednateli.
3. Faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zejména označení zhotovitele a objednatele, sídlo, IČ, DIČ, číslo faktury, datum vystavení faktury, den splatnosti, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, účel platby – úhrada díla, fakturovaná částka, razítko a podpis oprávněné osoby. Přílohou bude kopie protokolu s podpisem objednatele potvrzujícím převzetí díla.
4. Objednatel je oprávněn doručnou fakturu ve lhůtě splatnosti zhotoviteli vrátit, jestliže vyúčtovaná cena není v souladu s cenou za provedení předmětu díla sjednanou v této smlouvě nebo faktura neobsahuje náležitosti dle předchozího odstavce tohoto článku. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti v délce 21 dnů začne běžet od doručení nové nebo opravené faktury. Do doby doručení nové nebo opravené faktury není objednatel v prodlení s placením ceny za dílo.
5. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání částky z účtu objednatele.

Čl. V. Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje :
Započít s plněním díla : v 37. týdnu 2016, kdy mu zároveň bude předáno staveniště (den předání bude uveden ve stavebním deníku).
Dokončit dílo : do 8 týdnů ode dne předání staveniště
2. Místo plnění : ul. Sportovců, Dolní Jirčany

3. O převzetí díla bude sepsán písemný protokol (stavební deník).

Čl. VI. Záruka

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá předmětu plnění definovanému v této smlouvě a příslušným právním předpisům.
2. Zhotovitel odpovídá za vady díla, za odborné zpracování, za správnost a úplnost a za soulad díla s podmínkami této smlouvy, pokyny a podklady předanými zhotoviteli objednatelům a právními předpisy.
3. Záruční lhůta díla počíná běžet převzetím díla objednatelům a její délka činí 3 roky.
4. Objednatel je povinen vady díla písemně reklamovat u zhotovitele, a to bez zbytečného odkladu po té, co se o nich dozvěděl.
5. Právo na odstranění vady předmětu díla objednatel u zhotovitele uplatní písemnou formou. Zhotovitel bez zbytečného odkladu, nejpozději do deseti pracovních dnů od doručení reklamace, reklamovanou vadu odstraní.
6. Zhotovitel odpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím chybných podkladů a pokynů předaných objednatelům nebo třetími osobami, pokud na jejich chybnost objednatel neupozornil, ač ji mohl zjistit.

Čl. VII. Sankce

1. Pro případ prodlení zhotovitele:
 - a) s předáním díla se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,05% z ceny díla včetně DPH nejméně však 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení,
 - b) s odstraněním záruční vady dle odst. 5 čl. VI. se sjednává smluvní pokuta ve výši 2.000,- Kč za každý započatý den a neodstraněnou vadu.
2. Pro případ prodlení objednatel s úhradou faktury se sjednávají smluvní úroky z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu na účet objednatele ve lhůtě uvedené ve vyúčtování smluvní pokuty.
4. Uhrazením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody, kterou je možno vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty.
5. Uhrazením smluvní pokuty nezaniká povinnost odstranit závadný stav.

Čl. VIII. Ukončení smluvního vztahu

1. Smluvní strany mohou smlouvu jednostranně ukončit výpovědí nebo odstoupením. Výpověď i odstoupení musí být písemné, jinak jsou neplatné.
2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že zhotovitel podstatně nebo nepodstatně poruší ustanovení této smlouvy.
3. Za podstatné porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy se považují zejména případy, kdy
 - a) zhotovitel je v prodlení s řádným předáním díla déle než 10 dnů,
 - b) zhotovitel neoprávněně nebo bezdůvodně přerušil či ukončil provádění díla před jeho řádným dokončením a předáním objednateli,

- c) zhotovitel při provádění díla postupuje v rozporu s pokyny objednatele.
4. Zjistí-li objednatel nepodstatné porušení smlouvy, je povinen tuto skutečnost písemně sdělit zhotoviteli a poskytnout mu k jeho odstranění přiměřenou lhůtu. Nebude-li ve lhůtě porušení smlouvy odstraněno, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
5. Odstoupení musí být učiněno v písemné formě a je účinné od okamžiku doručení druhé smluvní straně.

Čl. IX. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva může být měněna či doplňována pouze po vzájemné dohodě smluvních stran formou dodatků podepsaných smluvními stranami. Veškeré dodatky k této smlouvě musí mít písemnou formu, jinak jsou neplatné.
2. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – Situace stavby příloha č. 2 – Stavební povolení a příloha č. 3 – cenová nabídka zhotovitele včetně výkazu výměr.
3. Smluvní strany této smlouvy prohlašují, že si ji před podpisem přečetly a že souhlasí s jejím obsahem. Na důkaz toho připojují své podpisy.
4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

V Psárech dne

V Plzni dne 25. 08. 2016

Za objednatele

Za zhotovitele

AZ VIA S.I.O.
Plovární 478/1, 301 00 Plzeň
IČ: 29156513



Milan Vácha
starosta

Václav Trepka, jednatel

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: P1404_1

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE V ULICI. Sportovců,
k,ú, Dolní Jirčany

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 29.05.2016

Objednavatel:
Obec Psáry

IČ:
DIČ: 00241580

Zhotovitel:
AZ VIA s.r.o.

IČ:
DIČ: 29156513
CZ29156513

Projektant:
HW PROJEKT s.r.o.

IČ:
DIČ: 27230601

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů
Ostatní náklady ze souhrnného listu

3 086 709,72
0,00

Cena bez DPH

3 086 709,72

DPH základní
snižovaná

21,00%
15,00%

ze
ze

3 086 709,72
0,00

648 209,04
0,00

Cena s DPH

V CZK

3 734 918,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

AZ VIA s.r.o.
Plovární 478/1, 301 00 Píseň
IČ: 29156513



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: P1404_1

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců,
k.ú, Dolní Jirčany

Místo:

Datum: 29.05.2016

Objednavatel:
Zhotovitel:

Obec Psáry
AZ VIA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

HW PROJEKT s.r.o.

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	--------	--------------------	------------------

1) Náklady z rozpočtů

S001	SO 01 - Dešťová kanalizace	3 086 709,72	3 734 918,76
S002	SO 02 - Komunikace	770 585,04	932 407,90
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	2 273 124,68	2 750 480,86
		43 000,00	52 030,00

2) Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

3 086 709,72 3 734 918,76

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců, k.ú. Dolní Jirčany

Objekt: SO01 - SO 01 - Dešťová kanalizace

JKSO: 827 29 11

Místo: 29.05.2016

CC-CZ:

Datum: 29.05.2016

Objednavatel:

Obec Pšary

IČ: 00241580

DIČ:

Zhotovitel:

AZ VIA s.r.o.

IČ: 29156513

DIČ: CZ29156513

Projektant:

HW PROJEKT s.r.o.

IČ: 27230601

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

770 585,04
0,00

Cena bez DPH

770 585,04

DPH základní

ze

770 585,04

21,00%

ze

0,00

15,00%

161 822,86

0,00

Cena s DPH

v CZK

932 407,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

AZ VIA s.r.o.

Plovární 478/1, 301 00 Pízeň

IČ: 29156513



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců, k.ú, Dolní Jirčany

Objekt: SO01 - SO 01 - Dešťová kanalizace

Místo:

Datum: 29.05.2016

Objednavatel:

Obec Psáry
AZ VIA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

HW PROJEKT s.r.o.

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	770 585,04
2 - Zakládání	770 585,04
4 - Vodorovné konstrukce	294 203,31
5 - Komunikace	17 344,13
8 - Trubní vedení	23 396,25
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	14 142,15
99 - Přesuny hmot a sutí	419 788,60
	1 710,60
	930,60

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

770 585,04

ROZPOČET

Stavba:

REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici: Sportovců, k.ú, Dolní Jirčany

Objekt:

SO01 - SO 01 - Dešťová kanalizace

Místo:

Datum: 29.05.2016

Objednavatel:

Obec Psáry
AZ VIA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

HW PROJEKT s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

770 585,04

HSV - Práce a dodávky HSV

770 585,04

1 - Zemní práce

294 203,31

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	80,000	39,00	3 120,00
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,000	40,00	400,00
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	24,000	342,00	8 208,00
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových trati ze 3 volně ložených kabelů	m	6,000	211,00	1 266,00
5	K	130001101	Příplatek za zřízení výkopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	90,000	255,00	22 950,00
			30*3		90,000		
6	K	132101202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 1000 m3	m3	114,000	127,00	14 478,00
			((28,09*0,9+26,16*1,495+117,05*2,1)-(171,3-16,3)*0,42-16,3*0,1)*1,3		316,505		
			(19,1-5,6)*1,5*1,1+5,6*1,1*0,9*1,1		27,819		
			Součet		344,324		
			380*344,324*1,1navyšení 10% na šachty		380,000		
			380*0,3*30% z celkového objemu		114,000		
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	190,000	136,00	25 840,00
			380*0,5*50% z celkového objemu		190,000		
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	57,000	9,00	513,00
			190*0,3		57,000		
9	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	76,000	156,00	11 856,00
			380*0,2*20% z celkového objemu		76,000		
10	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	22,800	9,00	205,20
			76*0,3		22,800		
11	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	539,750	20,00	10 795,00
			((28,09*0,9+26,16*1,495+117,05*2,1)-(171,3-16,3)*0,42-16,3*0,1)*2		486,930		
			(19,1-5,6)*1,5*2+5,6*1,1*2*1,1		52,820		
			Součet		539,750		
12	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	539,750	10,00	5 397,50
13	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	190,000	60,00	11 400,00
			380*0,5		190,000		
14	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	336,482	45,00	15 141,69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
168,241*2 přemístění výkopku určeného na zásypy na meziděponii a zpět 336,482							
15	K	162701R03	Vodorovné přemístění přebytečného výkopku na skládku <i>skládka vybrána zhotovitelem po dohodě s investorem</i>	m3	211,759	160,00	33 881,44
380-168,241							
16	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	168,240	25,00	4 206,00
168,24 nakládání zásypového materiálu na meziděponii							
17	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	381,166	80,00	30 493,28
211,759*1,8							
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	168,241	90,00	15 141,69
380*výkop celkem							
-121,588*odpočet obsyp							
-(36,555+5,25)*odpočet lože+podkl. deska							
-15*odpočet obetonování							
-171,3*0,1675*0,1675*3,14*stoka							
-19,1*0,1125*0,1125*3,14*přípojky							
-1,208*(3*1+1,5+5*2)*šachty							
Součet							
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	121,588	199,00	24 196,01
171,3*1,3*0,635-0,1675*0,1675*3,14*171,3*stoka							
19,1*1,1*0,525-							
-15*odpočet obetonování							
Součet							
20	M	583373020	šetrkopisek	t	218,858	250,00	54 714,50
121,588*1,8							
218,858							
2 - Zakládání							
21	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 <i>použije se v případě prosakování podzemní vody do výkopu, fakturováno bude dle skutečnosti</i>	m3	8,565	225,00	1 927,13
0,05*171,3							
22	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože <i>použije se v případě prosakování podzemní vody do výkopu, fakturováno bude dle skutečnosti</i>	m	171,300	90,00	15 417,00
8,565							
4 - Vodorovné konstrukce							
23	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kamenniva drobného těžného <i>(171,3*1,3+19,1*1,1)*0,15</i>	m3	36,555	250,00	9 138,75
36,555							
24	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop <i>0,7*0,15*50</i>	m3	5,250	1 950,00	10 237,50
5,250							
25	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prazců otevřený výkop ze svaťovaných sítí kari <i>3,2*0,7*50*1,2/1000</i>	t	0,134	30 000,00	4 020,00
0,134							
5 - Komunikace							
26	K	566000R01	Vyspravení vozovky po překozech dle požadavku správce <i>2,6*1,3*V místě napojení na stávající dešťovou kanalizaci</i>	m2	3,380	495,00	1 673,10
3,380							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	566000R02	Vypravení vozovky vjezdů po překopecch do úrovně pod obrusnou vrstvou zahrnuje zřízení podkladních vrstev, živičné vrstvy jsou součástí součásti SO 02 - Komunikace	m2	25,190	495,00	12 469,05

16,5*1,3+3,4*1,1 překop v prostoru frézování vozovky 25,190

8 - Trubní vedení

28	K	871350410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	19,100	150,00	2 865,00
29	M	286152060	19,1 trubka kanalizační PP SN10 žebrovaná DN 200 mm/ 2 m	kus	10,000	846,00	8 460,00
30	K	871370410	10*19,1/2 Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 300	m	171,300	200,00	34 260,00
31	M	286152220	35*171,3/5 trubka kanalizační PP SN10 DN 300 mm/ 5 m	kus	35,000	3 662,00	128 170,00
32	K	877350410	Montáž kolen na potrubí z PP trub korugovaných DN 200	kus	6,000	185,00	1 110,00
33	M	286154140	koleno korugované 200/45° Wavin, kód výrobku: UF33300W	kus	6,000	199,00	1 194,00
34	K	877370420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 300	kus	6,000	225,00	1 350,00
35	M	286154R01	odbočka potrubí korugovaného 45° 300/200 Wavin, kód výrobku: UF375200W	kus	6,000	3 152,00	18 912,00

36	K	894411R02	Šachty kanalizační z betonových dílců DN1000 na potrubí DN do 300 hloubka dna do 2,5m, mont-dod	kus	6,000	15 000,00	90 000,00
----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

- položka zahrnuje kompletní konstrukci kanalizační šachty
- úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnící materiálů
- poklop s rámem D400 a stupadla
- šachtové vložky
- podkladní vrstvu z betonu tl. 100mm
- dodání dílců požadovaného tvaru a vlastností, jejich skladování, doprava a osazení do definitivní polohy
- u dílců železobetonových a předjítajících veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,
- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílců
- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,
- sestavení dílců na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,
- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,
- očištění a ošetření uložných ploch,
- zednické výpomocy pro montáž dílců,
- označení dílců výrobním štítkem nebo jiným způsobem,
- úpravy dílců pro dodržení požadované přesnosti jejich osazení, včetně případných měření,
- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,
- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).

37	K	894411R03	6'SD4 - SD8 Šachty kanalizační z betonových dílců DN1000 na potrubí DN do 300 hloubka dna do 1,5m, mont-dod	kus	3,000	14 000,00	42 000,00
----	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------

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

- položka zahrnuje kompletní konstrukci kanalizaceň šachty
- úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnící materiál
- poklop s rámem D400 a stupadla
- šachtové vložky
- podkladní vrstvu z betonu tl. 100mm
- dodání dílců požadovaného tvaru a vlastností, jejich skladování, doprava a osazení do definitivní polohy
- u dílců železobetonových a předjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,
- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílců
- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,
- sestavení dílců na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,
- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,
- očištění a ošetření úložných ploch,
- zednické výpomocy pro montáž dílců,
- označení dílců výrobním štítkem nebo jiným způsobem,
- úpravy dílců pro dodržení požadované přesnosti jejich osazení, včetně případných měření,
- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,
- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).

38	K	895941R02	3*SD1, SD2, SD2a, SD3 Vpust' uitiční z bet. prefabrikátů vč. mříže, mont.-dod	kus	3,000	6 500,00	39 000,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------

39	K	899000R04	6*UV2 - UV7 Napojení na stávající kanalizaci	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

napojení do stávající ČOV

40	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop 50*0,3 při krytí manším než 80cm, dl. 50m viz.	m3	15,000	2 250,00	33 750,00
----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

41	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop 0,38*2*50	m2	38,000	34,00	1 292,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

42	K	899650R01	Zkouška vodotěsnosti kanalizačního potrubí 171,3*19,1	m	190,400	39,00	7 425,60
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

43	K	899999R03	Napojení na stávající dešťovou kanalizaci 1"napojení na stáv. dešťovou kanalizaci v ul. Horní	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

44	K	919121R01	Těsnění spár zalivkou Z*2,6	m	5,200	70,00	364,00
----	---	-----------	--------------------------------	---	-------	-------	--------

45	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm Z*2,6	m	5,200	80,00	416,00
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------

99 - Přesuny hmot a suti

46	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	8,460	110,00	930,60
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců, k.ú, Dolní Jirčany

Objekt: SO02 - SO 02 - Komunikace

JKSO: 822 27 73

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29.05.2016

Objednavatel:

Obec Psáry

IČ: 00241580

DIČ:

Zhotovitel:

AZ VIA s.r.o.

IČ: 29156513

DIČ: CZ29156513

Projektant:

HW PROJEKT s.r.o.

IČ: 27230601

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

2 273 124,68
0,00

Cena bez DPH

2 273 124,68

DPH základní

21,00%

ze

2 273 124,68

snížená

15,00%

ze

0,00

477 356,18

0,00

Cena s DPH

v CZK

2 750 480,86

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

AZ VIA S.R.O.

Plovární 478/1, 301 00 Plzeň

IČ: 29156513



REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců, k.ú., Dolní Jirčany

Objekt: SO02 - SO 02 - Komunikace

Místo: 29.05.2016
Objednavatel: Obec Psáry Projektant: HW PROJEKT s.r.o.
Zhotovitel: AZ VIA s.r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	2 273 124,68
2 - Zakládání	492 192,76
5 - Komunikace	60 169,30
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	1 322 426,14
99 - Přesuny hmot a sutí	267 967,48
997 - Přesun sutě	52 288,68
	130 369,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

2 273 124,68

ROZPOČET

Stavba:

REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE V ULICI. Sportovců, k.ú, Dolní Jirčany

Objekt:

SO02 - SO 02 - Komunikace

Místo:

Datum: 29.05.2016

Objednavatel:

Obec Psáry
AZ VIA s.r.o.

Projektant:

HW PROJEKT s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

2 273 124,68

HSV - Práce a dodávky HSV

2 273 124,68

1 - Zemní práce

1	K	113107224	Odstrazení podkladu pl. přes 200 m ² z kamenniva drceného tl. 400 mm	m ²	1 250,000	185,00	231 250,00
2	K	113107242	Odstrazení podkladu pl. přes 200 m ² živých tl. 100 mm	m ²	1 250,000	30,00	37 500,00
1250*odměřeno ze situace							
3	K	113154254	Frézování živiniého krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl.do 1000 m ² s překážkami v trase	m ²	165,000	85,00	14 025,00
165*odměřeno ze situace							
4	K	113201111	Vytrhání obrub chodnikových ležatých	m	240,000	56,00	13 440,00
240*ze situace							
5	K	122102202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m ³ v hornině tř. 1 a 2	m ³	300,000	79,00	23 700,00
600*0,5*z příčných řezů							
6	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m ³ v hornině tř. 3	m ³	300,000	89,00	26 700,00
600*0,5							
7	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepicost	m ³	90,000	9,00	810,00
300*0,3							
8	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m ³	26,250	165,00	4 331,25
175*0,15*rýha pro drenáž							
9	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m ³	69,408	150,00	10 411,20
objemu do 100 m ³							
96,4*1,2*0,6*rýha pro vsak							
10	K	162701R03	Vodorovné přemístění přebytečného výkopku na skládku	m ³	695,658	80,00	55 652,64
skládku vybraná zhotovitelem po dohodě s investorem							
600-26,25+69,408							
11	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 252,184	20,00	25 043,68
695,658*1,8							
12	K	181301102	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	238,300	39,00	9 293,70
87,3+16,04+17,3+1,91+16+17,55+5,3+10,4+14,3+4,7+21,3+4,05+2,65+19,5*odměřeno ze situace							
13	M	103715R01	zemina na ohumusování - nákup a dovoz	m ³	42,045	200,00	8 409,00
280,3*0,15							
42,045							
14	K	181411131	Založení parkového trávniku výševem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	238,300	16,00	3 812,80
15	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	3,575	95,00	339,63
238,3*0,015							
16	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m ²	1 536,326	6,00	9 217,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(1620-165-0,88*96,4+60-2-31)*1,05*odměřeno ze situace		1 536,326		
17	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4 365"ze situace	m2	365,000	35,00	12 775,00
					365,000		
18	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na šířko v rovině a svahu do 1:5	m2	238,300	12,00	2 859,60
19	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	238,300	3,00	714,90
20	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 238,3*0,08	m3	19,064	100,00	1 906,40
					19,064		
2 - Zakládání							60 169,30
21	K	21153111R	Vypín odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 284*0,15*trativod 1,2*0,6*96,4"vsak Součet	m3	112,008	225,00	25 201,80
					42,600		
					69,408		
					112,008		
22	K	212572121	Lože pro trativody z kameniva drobného těženého	m3	3,550	250,00	887,50
			284*0,25*0,05		3,550		
23	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	284,000	120,00	34 080,00
5 - Komunikace							1 322 426,14
24	K	561041R03	Zlepšení vlastnosti zemin v aktivní zóně <i>V případě nedostatečné únosnosti zemní plátně je nutno ji sanovat výměnou vrchní vrstvy za materiál vhodný do aktivní zóny komunikace, případně provést sanaci stávajícího materiálu pomocí vhodného pojiva a dosáhnout tak požadovaných hodnot E def,2.</i> <i>O vhodném postupu rozhodne po odkrytí zemní plátně zodpovědný geotechnik.</i>	m2	1 438,676	50,00	71 933,80
			(1620-165-96,4*0,88)*1,05*pod vozovku		1 438,676		
25	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 150 mm	m2	2,100	113,00	237,30
			2*1,05*vstupy		2,100		
26	K	564261111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 200 mm	m2	1 501,676	150,00	225 251,40
			(1620-165-96,4*0,88+60)*1,05*pod vozovku a pod vjezdy		1 501,676		
27	K	564271111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 250 mm	m2	32,550	187,00	6 086,85
			31*1,05*pod polovegetační dlažbu		32,550		
28	K	564811113	Podklad ze šterokodrtě ŠD tl 70 mm 96,4*0,8"pod dlažbu vsaku	m2	77,120	53,00	4 087,36
					77,120		
29	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm s do 3 m 1620"dle TZ	m2	1 370,168	298,00	408 310,06
			-165" odpočet frézované plochy vozovky		1 620,000		
			-96,4*0,88"odpočet plochy vsaku		-165,000		
			Součet		1 370,168		
30	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	1 370,168	185,00	253 481,08
			1620-165-96,4*0,88		1 370,168		
31	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm s do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 370,168	219,00	300 066,79
32	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	2,000	140,00	280,00
33	M	592450400	dlažba zámková tl. 6 cm přírodní	m2	2,060	99,00	203,94
			spotřeba: 38 kus/m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	596212210	Kladiení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A, pl do 50 m ²	m ²	60,000	145,00	8 700,00
			60"viz. TZ		60,000		
35	M	592450900	dlažba zámková tl. 8 cm přírodní spotřeba: 38 kus/m ²	m ²	61,800	138,00	8 528,40
36	K	596412210	Kladiení dlažby z vegetačních tvármic pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m ²	m ²	31,000	149,00	4 619,00
			31"zpevněná plocha	kus	133,042	38,00	5 055,60
			31/(0,6*0,4)		129,167		
38	K	596412312	Kladiení dlažby z vegetačních tvármic pozemních komunikací tl 100 mm do 300 m ²	m ²	77,120	149,00	11 490,88
			96,4*0,8" vsak		77,120		
39	M	592281150	tvárnice betonová zatravnovací 10, 60x40x10 cm	kus	327,760	43,00	14 093,68
			77,12/(0,6*0,4)		321,333		

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

267 967,48

40	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m ² objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	350,00	700,00
41	M	404441110	značka svislá reflexní omezení rychlosti na 30km/h	kus	2,000	1 560,00	3 120,00
42	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000	350,00	700,00
43	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	2,000	455,00	910,00
44	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	602,450	205,00	123 502,25
			275+273+1,1*2-1*19+1,9*17,5		602,450		
45	M	592174600	obrubník betonový chodnikový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	602,450	69,00	41 569,05
46	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční operou	m	158,750	205,00	32 543,75
47	M	592172120	obrubník betonový zahradní ABO 020-19 šedý 100 x 5 x 20 cm	kus	60,750	37,00	2 247,75
			5,6+4,4+9,1+5,3+4,2+4,1+8,4+5,5+3,6+4,65+5,9		60,750		
48	M	592172200	obrubník betonový parkový 100 x 8 x 20 cm šedý	kus	98,000	57,00	5 586,00
			98"vsak		98,000		
49	K	919121R01	Těsnění spár zálivkou	m	32,000	70,00	2 240,00
			32"navázání na stávající vozovku		32,000		
50	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	32,000	80,00	2 560,00
			14,5+17,5		32,000		

99 - Přesuny hmot a sutí

52 288,68

51	K	997221R01	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku se složením a hrubým urovnáním	t	1 023,690	42,00	42 994,98
52	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živичným	t	238,300	39,00	9 293,70
			87,3+16,04+17,3+1,91+16+17,55+5,3+10,4+14,3+4,7+21,3+4,05+2,65+19,5"odměřeno ze situace		238,300		

997 - Přesun sutě

130 369,00

53	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	55,200	100,00	5 520,00
			240*0,23		55,200		
54	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	268,490	100,00	26 849,00
			1250*0,181"bourání		226,250		
			165*0,256"frézování		42,240		
			Součet		268,490		
55	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně)	t	700,000	140,00	98 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
1250	0,56				700,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců, k.ú, Dolní Jiřčany
Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

JKSO: 822 27 73
Místo:

CC-CZ: 29.05.2016
Datum:

Objednavatel:
Obec Psáry

IČ: 00241580
DIČ:

Zhotovitel:
AZ VIA s.r.o.

IČ: 29156513
DIČ: CZ29156513

Projektant:
HW PROJEKT s.r.o.

IČ: 27230601
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 43 000,00
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 43 000,00

DPH základní 21,00% ze 43 000,00 9 030,00
snižovaná 15,00% ze 0,00 0,00

Cena s DPH V CZK 52 030,00

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

AZ VIA s.r.o.
Plovární 478/1, 301 00 Plzeň
IČ: 29156513



REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba:

REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici: Sportovců, k.ú., Dolní Jirčany

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 29.05.2016

Objednavatel:

Obec Psáry

Zhotovitel:

AZ VIA s.r.o.

Projektant:

HW PROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

43 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

43 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

25 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

3 000,00

15 000,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

43 000,00

ROZPOČET

Stavba:

REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici: Sportovců, k.ú., Dolní Jirčany

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 29.05.2016

Objednavatel:

Obec Psáry
AZ VIA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

HW PROJEKT s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

43 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

43 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00

25 000,00

15 000,00

10 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

3 000,00

3	K	030001000	Zařízení staveniště dle POV stavby (zřízení, provoz, odstranění)	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

VRN7 - Provozní vlivy

15 000,00

4	K	079002000	Ostatní provozní vlivy - Dopravní opatření v průběhu stavby vč. návrhu a jeho projednání s Policií ČR	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	-----------