



Obec Psáry

Pražská 137

252 44 Psáry

Vypracováno v Písku, dne 16.2.2017

NABÍDKA DO VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ NA REALIZACI AKCE:

**„PSÁRY – DEŠŤOVÁ KANALIZACE + KOMUNIKACE V ČÁSTI
UL. SLUNEČNÁ“**

Vážení,

zasíláme Vám nabídku na realizaci výše uvedené akce zpracovanou dle požadavků zadávací dokumentace. V případě výběru naší nabídky jako nejvhodnější nám bude potěšením s Vámi spolupracovat na této akci. V případě zájmu o ocenění jiných prací nás neváhejte kontaktovat.

S pozdravem

M Build s.r.o.

Na Pakšovce 2202, 397 01 Písek

IČ: 281 55 084

Tel.: 777 037 929, 731 730 334.....

Marie Jiranová, jednatelka firmy

M Build, s.r.o.

KRYCÍ LIST

IDENTIFIKACE ÚČASTNÍKA VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ:

- ◆ Název společnosti, právní forma a přesná adresa:

M Build s.r.o.

společnost s ručením omezeným

Na Pakšovce 2202, 397 01 Písek

- ◆ Spisová značka: u Krajského soudu v Českých Budějovicích oddíl C, zn. 20672

- ◆ IČ: 28155084

- ◆ DIČ: CZ28155084

- ◆ Bankovní spojení: Monety Money Bank č. účtu 206006600/0600

- ◆ Telefonické a e-mailové spojení: 777093929, info@mbuild.cz

- ◆ Jména osob, které jsou zmocněny jednat s objednatelem ve věcech nabídky a rozsah jejich oprávnění:

Marie Jiranová jednatelka společnosti M Build s.r.o.

M Build s.r.o.

Na Pakšovce 2202, 397 01 Písek

IČ: 28155084

Tel.: 777 093 929, 731 730 334

.....
Marie Jiranová
jednatelka společnosti M Build s.r.o.

Seznam staveb realizovaných zhotovitelem za posledních 5 let

1. ČOV v obci Přeštěnice

Investor, místo realizace: Obec Přeštěnice, Přeštěnice
Termín realizace: 10/2013 – 10/2014
Cena bez DPH: 5 839 629,- Kč
Hlavní dodavatel stavby

2. Kanalizace v obci Strašice

Investor, místo realizace: Obec Strašice, Strašice
Termín realizace: 7/2014 – 9/2014
Cena bez DPH: 1 325 005,- Kč
Hlavní dodavatel stavby

3. Vodovod Držkrajov

Investor, místo realizace: Obec Přeštěnice
Termín realizace: 4/2014 – 9/2014
Cena bez DPH: 1 150 536,- Kč
Hlavní dodavatel stavby

4. Kanalizace I. etapa Sedlečko u Soběslavě

Investor, místo realizace: Obec Sedlečko u Soběslavě
Termín realizace: 6/2014 – 11/2014
Cena bez DPH: 1 055 790,- Kč
Hlavní dodavatel stavby

5. Rekonstrukce místní komunikace

Investor, místo realizace: Obec Strašice, Strašice
Termín realizace: 5/2014 – 11/2014
Cena bez DPH: 2 791 290,- Kč
Akce byla zhotovena bez reklamací.
Hlavní dodavatel stavby

V Písku, dne 16.2.2017

M Build s.r.o.
Na Pakšovce 2202 397 01 Písek
IČ: 281 55 084
.....
Marie Jiranová,
jednatelka společnosti M Build, s.r.o.

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: M Build s.r.o.,
osoba oprávněná k jednání za spol: Marie Jiranová jednatelka společnosti
se sídlem: Na Pakšovce 2202, 397 01 Písek
IČ: 281 55 084
DIČ: CZ28155084

osoba oprávněná k jednání Marie Jiranová
ve věcech technických: Jiří Hejpetr
dále jen „zhotovitel“

Čl. II. Předmět a účel smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo spočívající v provedení prací a dodávce materiálů stavby - **Psáry – dešťová kanalizace + komunikace v části ul. Slunečná** dle projektové dokumentace vypracované spol. Novadus spol. s.r.o. – stavby vodovodů a kanalizací, vodohospodářské služby, Příbram V – Zdaboř z června 2016, resp. října 2015, ověřená Ing. Vladimírem Kovalčíkem, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby ČKAIT – 0007595 – pro kanalizaci a Ing. Janem Dudíkem – autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby ČKAIT – 0101964 a stavebního povolení vydaného SSÚ OÚ Psáry čj. OU/2923/16 ze dne 7.11.2016 s nabytím právní moci dne 9.12.2016.
2. Objednatel se zavazuje dílo provedené bez vad a nedodělků převzít a zaplatit sjednanou cenu, jak je dohodnuto v čl. III. této smlouvy.

- b) zhotovitel neoprávněně nebo bezdůvodně přeruší či ukončí 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 – cenová nabídka zhotovitele včetně výkazu výměr a příloha č. 2. Situace stavby.
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 Písku dne 16.2.2017

Za objednatele

Za zhotovitele


M Build s.r.o.
Na Pakšovce 2202, 397 01 Písek
IČ: 281 55 014
Tel.: 777 093 929, 774 230 334

Milan Vácha
starosta

Marie Jiranová
jednatelka společnosti M Build s.r.o.

Dešťová kanalizace a komunikace

Název stavby	Cena celkem Kč	DPH 21%	Celkem s DPH
SO 01 Komunikace	858 863,86 Kč	180 361,41 Kč	1 039 225,27 Kč
SO 02 Kanalizace	1 477 955,24 Kč	310 370,60 Kč	1 788 325,84 Kč
Celkem	2 336 819,10 Kč	490 732,01 Kč	2 827 551,11 Kč


M Bula s.r.o.
Na Pakčovicce 2202, 397 01 Písek
IČ: 281 55 034
Tel.: 777 693 929, 731 730 334

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

94

Psáry Sluneční ulice-komunikace

Kód:
Stavba:

JKSO:
Místo:

Objednavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.12.2015

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtů				789 363,86
Ostatní náklady ze souhrnného listu				69 500,00
Cena bez DPH				858 863,86
DPH základní	21,00%	ze	858 863,86	180 361,41
DPH snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	1 039 225,27

Projektant

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Zhotovitel

M. B.

M Build s.r.o.
 Na Pakšovce 2202, 397 01 Písek
 IČ: 284 55 034
 Tel.: 777 693 929, 731 730 334

Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

94

Stavba:

Psáry Sluneční ulice-komunikace

Objekt:

Datum: 11.12.2015

Objednavatel:

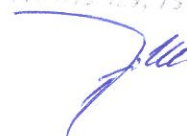
Projektant:

Projektovitel:

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		789 363,86	955 130,27
1	pozemní komunikace	789 363,86	955 130,27
vedlejší rozpočtové náklady		69 500,00	84 095,00
celkové náklady za stavbu 1) + 2)		858 863,86	1 039 225,27

M Build s.r.o.
Na Pakšovce 2202, 397 01 Písek
IČ: 281 55 034
Tel: 77 093 939, 731 730 531



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

stavba: Psáry Sluneční ulice-komunikace
Objekt: 1 - pozemní komunikace

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 11.12.2015

Objednavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	789 363,86
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	789 363,86
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	789 363,86	165 766,41
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	955 130,27
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko


Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel


M Build s.r.o.
Na Pákšově 2202, 397 01 Písek
IČ: 291 55 034
Tel.: 777 093 929, 731 730 334

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba:

Psáry Sluneční ulice-komunikace

Objekt:

1 - pozemní komunikace

Místo:

Datum: 11.12.2015

Objednavatel:

Projektant:

Projektovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady z rozpočtu

789 363,86

HSV - Práce a dodávky HSV

789 363,86

1 - Zemní práce

51 253,39

2 - Zakládání

6 368,63

5 - Komunikace pozemní

489 550,39

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

129 567,37

997 - Přesun sutě

83 075,36

998 - Přesun hmot

29 548,72

Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

789 363,86

M Build s.r.o.

Na Pakšovce 2202, 397 01 Písek

IČ: 281 55 084

Tele: 777 695 933, 731 730 334



ROZPOČET

Psáry Sluneční ulice-komunikace

1 - pozemní komunikace

Datum: 11.12.2015

Projektant:

Zpracovatel:

Objednatel:
Město:

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Práce z rozpočtu					789 363,86
SV - Práce a dodávky HSV					789 363,86
1 - Zemní práce					51 253,39
K 113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	734,920	29,75	21 863,87
	"vozovka" 564		564,000		
	"vjezdy" 8,5+2+3,3+8,2+0,8+0,4+1,4+0,7+17,7+1,8+1,5+6+0,5+0,7+2,5+2,6		58,600		
	"rozšíření pod obrubníky" (182,6+191,8)*0,3		112,320		
K 122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	67,632	60,00	4 057,92
	"vozovka" 564*0,1		56,400		
	"vjezdy" (8,5+2+3,3+8,2+0,8+0,4+1,4+0,7+17,7+1,8+1,5+6+0,5+0,7+2,5+2,6)*0,00		0,000		
	"rozšíření pod obrubníky" (182,6+191,8)*0,3*0,1		11,232		
K 132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	22,200	256,00	5 683,20
	"drenáže"185*0,4*0,3		22,200		
K 162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	89,832	126,00	11 318,83
	"vozovka" 564*0,1		56,400		
	"drenáže"185*0,4*0,3		22,200		
	"rozšíření pod obrubníky" (182,6+191,8)*0,3*0,1		11,232		
K 171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	89,832	8,05	723,15
K 181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	734,920	10,35	7 606,42
	"vozovka" 564		564,000		
	"vjezdy" 8,5+2+3,3+8,2+0,8+0,4+1,4+0,7+17,7+1,8+1,5+6+0,5+0,7+2,5+2,6		58,600		
	"rozšíření pod obrubníky" (182,6+191,8)*0,3		112,320		
2 - Zakládání					6 368,63
K 212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	185,000	34,43	6 368,63
5 - Komunikace pozemní					489 550,39
K 564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	676,320	106,25	71 859,00
	"vozovka" 564		564,000		

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		"rozšíření pod obrubníky" (182,6+191,8)*0,3		112,320		
K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	564,000	85,85	48 419,40
		"vozovka" 564		564,000		
K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	58,600	112,20	6 574,92
		"vjezdy" 8,5+2+3,3+8,2+0,8+0,4+1,4+0,7+17,7+1,8+1,5+6 +0,5+0,7+2,5+2,6		58,600		
K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	564,000	235,00	132 540,00
		"vozovka" 564		564,000		
K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	158,600	244,00	38 698,40
		"levá strana" (182,6-4-1,3-3-3,3-1,6-1-1-4,3)*0,5		81,550		
		"pravá strana" (191,8-1,3-4-10,8-1,2-1,4-13,3-1,3-4,4)*0,5		77,050		
K	573111112	Postřik živičný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	564,000	20,50	11 562,00
		"vozovka" 564		564,000		
K	573211111	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	564,000	12,90	7 275,60
		"vozovka" 564		564,000		
K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	564,000	255,00	143 820,00
		"vozovka" 564		564,000		
K	596211211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajinici tl. 80 mm skupiny A pro	m2	58,600	228,00	13 360,80
		"vjezdy" 8,5+2+3,3+8,2+0,8+0,4+1,4+0,7+17,7+1,8+1,5+6 +0,5+0,7+2,5+2,6		58,600		
M	592451090	Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba skladebná HOLLAND, s fazetou 1 m2=50 kusů HBB 20 x 10 x 8 přírodní spotřeba: 50 kus/m2	m2	57,570	268,20	15 440,27
		58,6-1,03		57,570		
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání						129 567,37
K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého těžké značkov	m	374,400	243,90	91 316,16
		"levá strana" 182,6		182,600		
		"pravá strana" 191,8		191,800		
M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	277,144	108,00	29 931,55
		274,4*1,01		277,144		
K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	32,350	117,00	3 784,95
		"kolem vjezdů" 2,5+0,8+0,4+0,25+0,25*2+0,3*2+0,5+1,7+2,4+1,3 +0,5*2+0,4+0,7+0,7+1+0,6*2+3*1,6+1+4*0,5+2,3+ 0,6+0,3*2+0,4+0,7+3,2+0,8		32,350		
M	592172140	obrubník betonový záhonový ZO 100/5/25 šedý(přírodní) 49,5 x 5 x 24,5 cm	kus	32,674	70,20	2 293,71
		32,35*1,01		32,674		
K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	15,000	48,60	729,00
		"napojení na stávající asfalty" 4+11		15,000		

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
931992111	Výplň dilatačních spár z polystyrenu pěnového, tloušťky 20 mm	m2	15,000	100,80	1 512,00
	"napojení na stávající asfalty"4+11		15,000		
997 - Přesun sutě					83 075,36
997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	293,968	120,60	35 452,54
997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	293,968	162,00	47 622,82
998 - Přesun hmot					29 548,72
998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	369,359	80,00	29 548,72


M Builds.s.r.o.
 Na Pakšovce 2202, 397 01 Písek
 IČ: 231 55 034
 Tel: 777 033 929, 731 730 334

Psáry ulice Sluneční

VRN 1 - Příprava a zařízení staveniště (to, co není uvedeno v ZOV)		Kč bez DPH
1.1	Příprava staveniště	2 500
1.2	Provozní a sociální vybavení pracoviště, ostatní zařízení staveniště (např. osvětlení ZS, náklady na provoz a údržbu ZS, na měření a spotřebu médií, informační tabule, apd.)	5 000
1.3	Uvedení vozovek, obslužných a skladových ploch dotčených výstavbou do původního stavu.	3 000
1.5	Dočasné lávky a můstky pro pěší a vozidla přes otevřený výkop	3 000
1.6	Dopravní značení v průběhu výstavby	2 500
Celkem VRN 1		16 000
VRN 2 - Provozní a územní vlivy		Kč bez DPH
2.1	Územní vlivy	1 500
2.2	improvaně zřízené pracovní prostředí (provozní vlivy)- např. čišení a mytí vozovek po dobu výstavby – dopravní trasy i areálové komunikační plochy, plachtování nákladních aut při dovozu a odvozu materiálu, kropení prашného materiálu uloženého na mezideponii apd. zajištění minimalizace prachu.	4 000
Celkem VRN 2		5 500
VRN 3 - Ostatní náklady jinde neuvedené		Kč bez DPH
3.1	Vytýčení prostorové polohy SO, vytýčení hranic pozemků, vytýčení obvodu staveniště	3 500
3.2	Vytýčení inženýrských sítí, ruční kopání sond pro jejich zjištění, ruční výkopy v místě zjištění inž. sítí	4 000
3.3	Činnost geologa a hydrogeologa při výkopových pracích (např. pro rozdělení vytýčené zeminy pro uložení na mezideponii pro zpětné zásypy a pro odvoz na skládku)	6 000
3.4	Dokumentace pro provedení stavby a to 6x v listinné podobě (složka číslování 1-6) a 1x na CD nebo DVD nosiči v digitální needitovatelné formě (soubory ve formátu pdf).	2 500
3.5	vypracování podrobné výrobně-územní dokumentace, která podléhá schválení objednatele a autorského dozoru, jejíž součástí bude i vypracování technologických postupů na základě pokynů objednatele a autorského dozoru v případech, kdy si to vyžádá situace na stavbě. Výrobně-dílenská dokumentace bude vypracována 6x v listinné podobě (složka číslování 1-6) a 1 x na CD nosiči v digitální needitovatelné formě (soubory ve formátu pdf).	2 500
3.7	Pasportizace budov a objektu a další průzkumy před zahájením stavby a sledování vlivu stavby na okolní objekty v průběhu stavby.	2 000
3.8	Pasportizace příjezdových tras a jejich vyměření, fotodokumentace Náklady na bezpečnost práce a technických zařízení, školení pracovníku, značení v souladu se zásadami BOZP (šrafování, tabulky s nápisy a s označením materiálů a prostředí, únikové cesty, požární dokumentace apd.)	2 500
Celkem VRN 3		23 000
VRN4 - Předání a převzetí díla		Kč bez DPH
4.3	Komplexní a technologické zkoušky dle příslušných ČSN, dále dle obecných podmínek technických specifikací a zápisů ve stavebních denících (např. výchozí revize, revizní knihy, kamerové zkoušky kanalizace, zkoušky hutnění, zkoušky vodotěsnosti apd.) PŘÍPADNĚ neuvedené v jiných částech výkazů výměr.	15 000
4.7	vypracování Dokumentace skutečného provedení a to 4x v listinné podobě (složka číslování 1-4) a 4x na CD nebo DVD nosiči v digitální needitovatelné formě (soubory ve formátu pdf). Digitální forma dokumentace skutečného provedení musí být zpracována v souladu s vnitřní normou provozovatele. Jednotlivé výkresy a textové části písemné formy budou označeny jako skutečné provedení a podepsány projektantem. Dokumentace skutečného provedení musí být schválena objednatelem	2 500
4.8	Vyhotovení geodetického zaměření - ve 3 vyhotoveních v listinné a 1 na CD nosiči v digitální formě předepsaného formátu včetně geometrických plnů pro věcná břemena;	5 000
4.10	Náklady spojené s kolaudačním řízením stavby, se zajištěním a vypracováním dokladu ke kolaudačním souhlasům , a to plně v souladu s požadavky stavebníka	2 500
Celkem VRN 4		25 000
Celkem všechny VRN		69 500

M Build s.r.o.

Na Pásovcce 2202, 397 01 Písek

IC: 231 55 084

TEL: 731 651 929, 731 730 334

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

94

Objekt: Stavba: **Psáry Sluneční ulice**

OSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 11.12.2015

Objednatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Pracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů				1 477 955,24
Ostatní náklady ze souhrnného listu				0,00
Cena bez DPH				1 477 955,24
DPH	základní	21,00%	ze	1 477 955,24
	snižená	15,00%	ze	0,00
Cena s DPH				1 788 325,84
v CZK				

Projektant

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Zhotovitel


M Build s.r.o.
 Na Pakšovce 2202, 397 01 Písek
 IČ: 281 55 084
 Tel.: 777 093 929, 781 730 334

Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

94

Objekt: Psáry Sluneční ulice

Datum: 11.12.2015

Projektant:

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
	Náklady z rozpočtů	1 477 955,24	1 788 325,84
3	kanalizace dešťová s protlakem	1 477 955,24	1 788 325,84
	ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 477 955,24	1 788 325,84

IVI Build s.r.o.
Na Pakčovicce 2202, 397 01 Písek
IČ: 281 55 084
Tel: 221 221 159, 731 770 034



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Psáry Sluneční ulice

Objekt:

3 - kanalizace dešťová s protlakem

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.12.2015

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				1 477 955,24
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				1 477 955,24
DPH	základní	21,00%	ze	1 477 955,24
	snížená	15,00%	ze	0,00
Cena s DPH				1 788 325,84

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel



M Builds.no.
 Na Pakšovce 2202, 397 01 Písek
 IČ: 281 55 034
 Tel.: 777 693 929, 731 730 334

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Psáry Sluneční ulice

3 - kanalizace dešťová s protlakem

Datum: 11.12.2015

Projektant:
Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu	1 477 955,24
1 - Zemní práce	604 286,72
4 - Vodorovné konstrukce	1 419,55
8 - Trubní vedení	612 671,33
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
998 - Přesun hmot	259 577,64
Ostatní náklady	0,00
Koncové náklady za stavbu 1) + 2)	1 477 955,24

ROZPOČET

Psáry Sluneční ulice

3 - kanalizace dešťová s protlakem

Datum: 11.12.2015

Projektant:
Zpracovatel:

Objekt:
Stavatel:
Výkresitel:

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Práce z rozpočtu						1 477 955,24
1 - Zemní práce						604 286,72
K	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	15,000	24,00	360,00
		2,5*2+5*2		15,000		
K	113107162-200	Odstranění podkladů z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	15,000	20,40	306,00
		2,5*2+5*2		15,000		
K	113107163-300	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 300 mm	m2	273,000	39,50	10 783,50
		180*(1,1+2*0,2)		270,000		
		"startovací jáma" 5*3*0,2		3,000		
K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	4,000	27,70	110,80
K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	5,000	188,00	940,00
K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	5,000	258,00	1 290,00
K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	7,000	154,00	1 078,00
K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	84,000	18,20	1 528,80
		84*5*0,2		84,000		
K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	54,230	242,00	13 123,66
		(5+5+7)*2*1,1*1,45		54,230		
K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	20,500	119,00	2 439,50
		"startovací jáma protlaku" 4*2*2,5*0,5		10,000		
		"cílová jáma protlaku" 3*2*3,5*0,5		10,500		
K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	10,250	19,80	202,95
		20,5*0,5		10,250		
K	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	20,500	199,00	4 079,50
		"startovací jáma protlaku" 4*2*2,5*0,5		10,000		
		"cílová jáma protlaku" 3*2*3,5*0,5		10,500		
K	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	10,250	40,90	419,23
		20,5*0,5		10,250		
K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	243,456	112,00	27 267,07
		"plocha změřena z podélného profilu" 445,9*1,1*0,5		245,245		
		"rozšíření pro šachty" 2*0,5*2*8		16,000		
		"odpočet protlatu" 54,7*1,1*0,5*-1		-30,085		
		"přípojky" (13,2+8)*0,8*1,45*0,5		12,296		
K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	121,728	21,00	2 556,29
		243,456*0,5		121,728		

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	243,456	239,00	58 185,98
		"plocha změněna z podélného profilu" 445,9*1,1*0,5		245,245		
		"odpočet protlatu" 54,7*1,1*0,5*-1		-30,085		
		"rozšíření pro šachty" 2*0,5*2*8		16,000		
		"přípojky" (13,2+8)*0,8*1,45*0,5		12,296		
K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	121,728	45,80	5 575,14
		243,456*0,5		121,728		
K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	843,880	70,80	59 746,70
		"plocha změněna z podélného profilu" 445,9*2		891,800		
		"odpočet protlatu" 54,7*2*-1		-109,400		
		"přípojky" (13,2+8)*1,45*2		61,480		
K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	843,880	20,60	17 383,93
		<i>Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m</i>				
		"plocha změněna z podélného profilu" 445,9*2		891,800		
		"odpočet protlatu" 54,7*2*-1		-109,400		
		"přípojky" (13,2+8)*1,45*2		61,480		
		Součet		843,880		
K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	194,765	46,90	9 134,48
		(243,456*2)*0,4		194,765		
K	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	694,185	65,30	45 330,28
		243,456+20,5+430,229		694,185		
K	162701101	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	97,863	124,00	12 135,01
		"odpočet bet. sedla" 45,021		45,021		
		"objem portubí" 285,8*3,14*0,185*0,185		30,714		
		"objem lože a obsypu přípojek" (13,2+8)*0,8*0,55		9,328		
		"objem šachet" 8*1,6		12,800		
K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	97,863	12,10	1 184,14
K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	176,153	110,00	19 376,83
		97,863*1,8		176,153		
K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	430,229	75,70	32 568,34
		"Výkop" (243,546+20,5)*2		528,092		
		"odpočet bet. sedla" -45,021		-45,021		
		"odpočet objemu portubí" 285,8*3,14*0,185*0,185*-1		-30,714		
		"odpočet lože a obsypu přípojek" (13,2+8)*0,8*0,55*-1		-9,328		
		"odpočet šachet" 8*1,6*-1		-12,800		
K	181301103-001	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	420,000	49,20	20 664,00
		84*5		420,000		
K	452311131-XA	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 20/25 XA1 otevřený výkop	m3	45,021	2 530,00	113 903,13
		"betonové sedlo" (285,8-30)*1,1*0,16		45,021		
K	141721119	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m většího průměru do 400 mm v hornině tř 1 až 4 včetně chráničky a těsnění mezikruží	m	30,670	2 810,00	86 182,70
K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	288,000	112,00	32 256,00
		273+15		288,000		
		Součet		288,000		
K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm	m2	273,000	30,30	8 271,90

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
K	596811121	kladení zámkové dlažby	m2	15,000	173,00	2 595,00
K	892372999-999	Utěsnění přípojek pro provedení tlakové zkoušky	kus	11,000	511,00	5 621,00
K	916231112	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	4,000	169,00	676,00
K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	7,632	474,00	3 617,57
		"přípojky" (13,2+8)*0,8*0,45		7,632		
M	583373020	šterkopisek frakce 0-16	t	13,738	247,00	3 393,29
		7,632*1,8		13,738		
2 - Vodovodné konstrukce						1 419,55
K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	1,696	837,00	1 419,55
		"přípojky" (13,2+8)*0,8*0,1		1,696		
3 - Trubní vedení						612 671,33
K	812372121	Montáž potrubí z trub TBP těsněných pryžovými kroužky otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	255,130	250,00	63 782,50
		285,8-30,67		255,130		
M	592225380	trouba hrdlová přímá betonová s integrovaným těsněním 30 x 240 x 7 cm	kus	107,367	1 510,00	162 124,17
		255,13/2,4*1,01		107,367		
M	592237300	podkladek betonový pod hrdlové trouby TBX-Q 80-80/15/17 80 x 17 x 15 cm	kus	108,000	192,00	20 736,00
K	817361121	Dodání a montáž odbočných sedlových tvarovek do vyvrtaného otvodu DN 150	kus	11,000	757,00	8 327,00
		4+7		11,000		
K	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	21,200	95,80	2 030,96
		"přípojky UV" 13,2		13,200		
		"přípojky žlabů" 8		8,000		
M	286 inf.01	potrubí kanaliz PVC SN-8 DN-150	m	13,332	255,00	3 399,66
		13,2*1,01		13,332		
M	287 inf. 04	púotrubí PVC DN 125 SN8	m	8,080	235,00	1 898,80
K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	30,670	104,00	3 189,68
M	286111220	trubka kanalizační hladká hrdlovaná D 315 x 7,7 x 5000 mm	kus	6,200	5 210,00	32 302,00
K	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	22,000	157,00	3 454,00
M	286 inf.02	potrubí kanaliz koleno 30° PVC SN-8 DN-150	kus	14,000	87,00	1 218,00
M	286 inf.06	potrubí kanaliz koleno30° PVC SN-8 DN-125	kus	8,080	65,00	525,20
		8*1,01		8,080		
K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	7,000	988,00	6 916,00
M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	7,000	414,00	2 898,00
M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust's výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	7,000	618,00	4 326,00
M	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	7,000	592,00	4 144,00
M	592238560	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/195/5c, 45x20x5 cm	kus	7,000	269,00	1 883,00
M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x30x5 cm	kus	7,000	357,00	2 499,00
M	592238640	prstenek betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	7,000	233,00	1 631,00
M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	7,000	563,00	3 941,00
K	899204111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotností nad 150 kg	kus	7,000	744,00	5 208,00

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
M	552421400	mříž kanalizační litinová 610 x 610 x 80 mm s rámem	kus	7,000	2 680,00	18 760,00
K	935932112	Osazení odvodňovacího štěrbinového žlabu DN 400	m	13,960	566,00	7 901,36
		3*3,24+1*4,24		13,960		
M	M 24	odvodňovací štěrbinová trouba DN 400	m	13,960	3 150,00	43 974,00
		13,96		13,960		
M	M22a	odvod. vpust liniového žlabu	ks	4,000	6 050,00	24 200,00
K	R 420	nápojení stoky do stávající vpusti	kpl.	1,000	4 500,00	4 500,00
K	S004-SP1	Spadištová šachta -příplatek za zřízení	kus	1,000	2 850,00	2 850,00
K	894411121-001	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců, dno prefabrikované, vč. těsnění mezi dílci	kus	8,000	8 940,00	71 520,00
M	592243370-V	dno betonové šachty kanalizační, DN1000, 100/60 cm, specifikace úhlů a napojení viz. příloha "Schémata šachtových den"	kus	7,000	6 060,00	42 420,00
M	592243060-V	skruž betonová šachtová s těsněním, DN 1000mm, 100 x 50 x 12 cm, včetně stupadel s PE povlakem, dle přílohy "Tabulka šachet s vytyčovacími body"	kus	3,000	1 440,00	4 320,00
M	592243050-V	skruž betonová šachtová s těsněním, DN 1000mm, 100 x 25 x 12 cm, včetně stupadel s PE povlakem, dle přílohy "Tabulka šachet s vytyčovacími body"	kus	3,000	1 010,00	3 030,00
M	592243120-V	přechod betonový konusový, kapsové plastové stupadlo, 100/62,5 x 58 x 12 cm, dle přílohy "Tabulka šachet s vytyčovacími body"	kus	7,000	2 210,00	15 470,00
M	592243200	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q, 1 63/6 62,5 x 12 x 6 cm	kus	8,000	199,00	1 592,00
M	592243150	deska betonová zákrytová TZK-Q, 1 100-63/17 100/62,5 x 16,5 cm	kus	1,000	3 140,00	3 140,00
M	552434420-V	poklop na vstupní šachtu litinový DN600, D 400, vč. rámu, dle přílohy "Tabulka šachet s vytyčovacími body"	kus	8,000	4 070,00	32 560,00

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

259 577,64

998 - Přesun hmot

K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	43,249	193,00	8 347,06
K	979083513	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1000 m	t	155,550	118,00	18 354,90
		"kamenivo z cesty" 305*0,3*1,7		155,550		
K	979083519	Příplatek ZKD 1000 m přemístění suti a vybouraných hmot	t	777,750	28,50	22 165,88
		155,55		155,550		
K	979099145	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	155,550	1 200,00	186 660,00
K	R 256	zkouška těsnosti stok	m	255,000	25,00	6 375,00
K	R 290	kamerová prohlídka potrubí	m	286,000	48,00	13 728,00
K	899721112	Zakrytí potrubí výstražnou fólií š.200	m	286,000	13,80	3 946,80

M Build s.r.o.
 Na Falčově 2202, 397 01 Písek
 IČ: 281 55 084
 Tel.: 777 093 929, 731 730 334

Psáry ulice Sluneční

Psáry ulice Sluneční		Kč bez DPH
VRN 1 - Příprava a zařízení staveniště (to, co není uvedeno v ZOV)		
1	Příprava staveniště	2 500
2	Provozní a sociální vybavení pracoviště, ostatní zařízení staveniště (např. osvětlení ZS, náklady na provoz a údržbu ZS, na měření a spotřebu médií, informační tabule, apd.)	5 000
3	Uvedení vozovek, obslužných a skladových ploch dotčených výstavbou do původního stavu.	3 000
5	Dočasné lávky a můstky pro pěší a vozidla přes otevřený výkop	3 000
6	Dopravní značení v průběhu výstavby	2 500
7	Celkem VRN 1	16 000
VRN 2 - Provozní a územní vlivy		16 000
1	Územní vlivy	1 500
2.	Mimořádně ztížené pracovní prostředí (provozní vlivy)- např. čištění a mytí vozovek po dobu výstavby – dopravní trasy i areálové komunikační plochy, plachtování nákladních aut při dovozu a odvozu materiálu, kropení prašného materiálu uloženého na mezideponii apd. zajištění minimalizace prachu.	4 000
3	Celkem VRN 2	5 500
VRN 3 - Ostatní náklady jinde neuvedené		5 500
3.1	Vytýčení prostorové polohy SO, vytýčení hranic pozemků, vytýčení obvodu staveniště	3 500
3.2	Vytýčení inženýrských sítí, ruční kopání sond pro jejich zjištění, ruční výkopy v místě zjištění inž. sítí	4 000
3.3	Činnost geologa a hydrogeologa při výkopových pracích (např. pro rozdělení vytěžené zeminy pro uložení na mezideponii pro zpětné zásypy a pro odvoz na skládku)	6 000
3.4	Dokumentace pro provedení stavby a to 6x v listinné podobě (složka číslování 1-6) a 1x na CD nebo DVD nosiči v digitální needitovatelné formě (soubory ve formátu pdf).	2 500
3.5	Vypracování Podrobné výrobní -dílenské dokumentace, která podléhá schválení objednatele a autorského dozoru, jejíž součástí bude i vypracování technologických postupů na základě pokynů objednatele a autorského dozoru <u>v případech, kdy si to vyžádá situace na stavbě</u> . Výrobně-dílenská dokumentace bude vypracována 6x v listinné podobě (složka číslování 1-6) a 1 x na CD nosiči v digitální needitovatelné formě (soubory ve formátu pdf).	2 500
3.7	Pasportizace budov a objektů a další průzkumy před zahájením stavby a sledování vlivů stavby na okolní objekty v průběhu stavby. Pasportizace příjezdových tras a jejich vyměření, fotodokumentace	2 000
3.8	Náklady na bezpečnost práce a technických zařízení, školení pracovníků, značení v souladu se zásadami BOZP (šrafování, tabulky s nápisy a s označením materiálů a prostředí, únikové cesty, požární dokumentace apd.)	2 500
3.9	Celkem VRN 3	23 000
4. VRN4 - Předání a převzetí díla		23 000
4.3	Komplexní a technologické zkoušky dle příslušných ČSN, dále dle obecných podmínek technických specifikací a zápisů ve stavebních denících (např. výchozí revize, revizní knihy, kamerové zkoušky kanalizace, zkoušky hutnění, zkoušky vodotěsnosti apd.) PŘÍPADNĚ neuvedené v jiných částech výkazů výměr.	15 000
4.7	V souladu s SOD vypracování Dokumentace skutečného provedení a to 4x v listinné podobě (složka číslování 1-4) a 4x na CD nebo DVD nosiči v digitální needitovatelné formě (soubory ve formátu pdf). Digitální forma dokumentace skutečného provedení musí být zpracována v souladu s vnitřní normou provozovatele. Jednotlivé výkresy a textové části písemné formy budou označeny jako skutečné provedení a podepsány projektantem. Dokumentace skutečného provedení musí být schválena objednatelem	2 500
4.8	Vyhotovení geodetického zaměření - ve 3 vyhotoveních v listinné a 1 na CD nosiči v digitální formě předepsaného formátu včetně geometrických plnů pro věcná břemena;	5 000
4.10	Náklady spojené s kolaudačním řízením stavby, se zajištěním a vypracováním dokladů ke kolaudačním souhlasům , a to plně v souladu s požadavky stavebníka	2 500
4.14	Celkem VRN 4	25 000
Celkem všechny VRN		69 500


M. Bula s.r.o.
 Na Pačkovce 2202, 397 01 Písek
 IČ: 281 55 084
 Tel.: 777 693 929, 731 730 334