

NEUMANN

STAVEBNÍ FIRMA

„Psáry – dešťová kanalizace a komunikace v ulicích Ve Svahu, Pod Strží a Ve Strží“

veřejná zakázka malého rozsahu dle § 12, odst. 3, zákona č. 137/2006 Sb. v platném znění

NEUMANN
STAVEBNÍ FIRMA

Zadavatel : Obec Psáry
Pražská 137, 252 44 Psáry
IČ: 002 41 580
Zastoupená starostou: Milan Vácha – starosta obce
Telefon: 241 940 454
Kontaktní osoba: Renáta Sedláková, správa majetku
Telefon: 602 754 834; e-mail: sedlakova@psary.cz

Uchazeč : STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o.
Jugoslávská 2090, 276 01 Mělník
IČ: 281 77 851; DIČ: CZ28177851
Bankovní spojení : ČS a.s. Mělník, č. účtu : 0490056399/800
Osoba oprávněná k jednání : Neumann Petr – jednatel společnosti
Telefon/fax : 315 671 418, 315 671 164
e-mail : info@neumannstav.cz
rozpoctyberkvova@neumannstav.cz

NEUMANN
STAVEBNÍ FIRMA s.r.o.
Jugoslávská 2090, 276 01 Mělník
IČO: 281 77 851 DIČ: CZ28177851
tel.: 315 671 164

V Mělníku dne : 12.9.2014

Neumann Petr – jednatel společnosti

OBSAH NABÍDKY

Titulní list nabídky	list č. 1
Obsah nabídky	2
1) Krycí list nabídky	3
2) Základní údaje o firmě	4
3) Kvalifikační předpoklady	
Příloha č. 1 – Základní kvalifikační předpoklady	5
– čestné prohlášení dle § 53 odst. 1 zákona	6
Příloha č. 2 – Profesní kvalifikační předpoklady	7
– výpis z Obchodního rejstříku – kopie	8
– výpis ze Živnostenského rejstříku – kopie	9-10
Příloha č. 3 – Ekonomické a finanční předpoklady	11
– finanční a ekonomické prohlášení	12
Příloha č. 4 – Technické kvalifikační předpoklady	13
– seznam významných stavebních prací - kanalizace	14
– seznam významných stavebních prací - komunikace	15-16
4) Cenová nabídka	
– položkový rozpočet díla – oceněné výkazy výměr	17-32

V Mělníku dne : 12.9.2014

NEUMANN
STAVEBNÍ FIRMA s.r.o.
Jugoslávská 2090, 276 01 Mělník
IČO: 281 77 851 DIČ: CZ28177851
tel. 315 871 164

Neumann Petr - jednatel

KRYCÍ LIST NABÍDKY

„Psáry – dešťová kanalizace a komunikace v ulicích Ve Svahu, Pod stráží a Ve Stráží“

Základní identifikační údaje

Zadavatel:

Název:	Obec Psáry
Sídlo:	Pražská 137, 252 44 Psáry
IČ:	002 41 580
Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:	Milan Vácha – starosta obce
Kontaktní osoba:	Renáta Sedláková – správa majetku, tel: 602 754 834
Tel./fax:	+420 241 940 454
E-mail:	sedlakova@psary.cz

Uchazeč

Název:	STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o.
Sídlo/místo podnikání:	Jugoslávská 2090, 276 01 Mělník
Tel./fax:	315 671 418/315 671 164
E-mail:	info@neumannstav.cz
IČ / DIČ:	281 77 851, CZ28177851
ID datové schránky:	Rgh4ebd
Osoba oprávněná za uchazeče jednat:	Petr Neumann – jednatel společnosti
Kontaktní osoba (jméno a příjmení):	Petr Neumann
Kontaktní osoba (tel./fax):	315 671 418/315 671 164
Kontaktní osoba (e-mail):	info@neumannstav.cz

Nabídková cena za celé plnění zakázky v CZK

Cenová nabídka	Cena celkem (bez DPH)	DPH 21 % (v Kč)	Cena celkem (včetně DPH)
Dešťová kanalizace – lokalita Stráže a Ve Svahu	808.311,-Kč	169.745,-Kč	978.056,-Kč
Komunikace – lokalita Stráže a Ve Svahu	2,973.776,-Kč	624.493,-Kč	3,598.269,-Kč
Nabídková cena uchazeče za celou zakázku	3,782.087,-Kč	794.238,-Kč	4,576.325,-Kč

Osoba oprávněná za uchazeče jednat

Titul, jméno, příjmení a funkce osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče:	Petr Neumann – jednatel společnosti
---	-------------------------------------

Datum podpisu, podpis a razítko osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče:	12.9.2014
---	-----------

NEUMANN
STAVEBNÍ FIRMA s.r.o.
Jugoslávská 2090, 276 01 Mělník
IČO: 281 77 851 DIČ: CZ28177851
TEL: 315 671 164

Název firmy: STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o.
Sídlo firmy: Jugoslávská 2090, 276 01 Mělník

Statutární zástupce: Petr Neumann – jednatel,
Milada Neumannová – jednatel

Zástupce pro jednání: Petr Neumann

IČ: 281 77 851

DIČ: CZ28177851

TEL/FAX: 315 671 164

TEL: 602 254 130

Banka: Česká spořitelna a.s. - pobočka Mělník

Účet číslo: 0490056399/0800

E-mail: info@neumannstav.cz,

rozpocytberkyova@neumannstav.cz, rozpocytbursova@neumannstav.cz

www.stránky: www.neumannstav.cz

Firma byla založena v roce 1993 pod názvem Petr Neumann, v roce 2007 byla změněna právní forma a název na STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o..

Současné technické vybavení společnosti umožňuje provádění těchto prací :

- zhotovení komunikací a chodníků živičných, betonových, panelových i ze zámkové dlažby vč. zemních prací, ložných vrstev a obrubníků
- odvodnění komunikací - trubní vedení, příkopy zemní nebo dlážděné, liniové žlaby, revizní šachty, uliční vpusti, propustky
- inženýrské stavby - vodovodní a kanalizační sítě včetně přípojek a zemních prací
- opravy poškozených živičných povrchů silnic a komunikací
- zemní práce zajištěné vlastní mechanizací

Dále provádíme:

- pozemní stavby a to převážně novostavby a rekonstrukce budov občanské vybavenosti včetně zateplování budov,
- rekonstrukce vodárenských a průmyslových objektů,

Firma je specializovaná na provádění sanací betonových konstrukcí systémem VANDEX .

Dodávky stavebních celků jsou realizovány formou " NA KLÍČ "„.

Firma je držitelem certifikátu **ČSN EN ISO 9001:2001**

Firma je držitelem certifikátu **ČSN EN ISO 14001:2005**

Firma je držitelem certifikátu **ČSN OHSAS 18001:2008**

Firma je certifikována pro práci s materiálem: **VANDEX, CERESIT, KNAUF, BAUMIT, POROTHERM**

Firma obdržela **DIPLOM ZA KVALITU ROKU 2005**
DIPLOM ZA KVALITU ROKU 2006
DIPLOM ZA KVALITU ROKU 2007

Příloha č.1

Doklady k prokázání základní kvalifikace

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

v rozsahu § 53 odst. 1 Zákona č. 137/2006 Sb.


Jednatelé STAVEBNÍ FIRMY NEUMANN s.r.o. Petr Neumann a Milada Neumannová čestně prohlašují tímto, že jako dodavatel splňují základní kvalifikační předpoklady.

Základní kvalifikační předpoklady splňuje dodavatel,

- a) který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny, trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině, legalizace výnosů z trestné činnosti, podílnictví, přijímání úplatku, podplácení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště,
- b) který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tuto podmínku splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště,
- c) který v posledních 3 letech nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplácení podle zvláštního právního předpisu,
- d) vůči jehož majetku neprobíhá nebo v posledních 3 letech neproběhlo insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů,
- e) který není v likvidaci,
- f) který nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- g) který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- h) který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- i) který nebyl v posledních 3 letech pravomocně disciplinárně potrestán či mu nebylo pravomocně uloženo kárné opatření podle zvláštních právních předpisů, je-li podle § 54 písm. d) zákona požadováno prokázání odborné způsobilosti podle zvláštních právních předpisů; pokud dodavatel vykonává tuto činnost prostřednictvím odpovědného zástupce nebo jiné osoby odpovídající za činnost dodavatele, vztahuje se tento předpoklad na tyto osoby a
- j) který není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek,
- k) kterému nebyla v posledních 3 letech pravomocně uložena pokuta za umožnění výkonu nelegální práce podle zvláštního právního předpisu,


Petr Neumann
jednatel

NEUMANN
STAVEBNÍ FIRMA s.r.o.
Jugoslávská 2090, 276 01 Mělník
IČO: 281 77 851 DIČ: CZ28177851
tel.: 015 871 164


Milada Neumannová
jednatel

Příloha č.2

Doklady k prokázání profesní kvalifikace



Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Městským soudem v Praze
oddíl C, vložka 130876

Datum zápisu:	31. října 2007
Spisová značka:	C 130876 vedená u Městského soudu v Praze
Obchodní firma:	STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o.
Sídlo:	Mělník, Jugoslávská 2090, PSČ 276 01
Identifikační číslo:	281 77 851
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	provádění staveb, jejich změn a odstraňování silniční motorová doprava nákladní pronájem a půjčování věcí movitých velkoobchod specializovaný maloobchod a maloobchod se smíšeným zbožím ubytovací služby zednictví
Statutární orgán:	jednatel: Petr Neumann, dat. nar. 8. září 1965 Malý Újezd - Jelenice 28, PSČ 277 31 den vzniku funkce: 31. října 2007 jednatel: Milada Neumannová, dat. nar. 28. června 1967 Malý Újezd - Jelenice 28, PSČ 277 31 den vzniku funkce: 31. října 2007
Způsob jednání:	Jménem společnosti jedná každý jednatel samostatně.
Společníci:	Petr Neumann, dat. nar. 8. září 1965 Malý Újezd - Jelenice 28, PSČ 277 31 Vklad: 100 000,- Kč Splaceno: 100 % Obchodní podíl: 50 % Milada Neumannová, dat. nar. 28. června 1967 Malý Újezd - Jelenice 28, PSČ 277 31 Vklad: 100 000,- Kč Splaceno: 100 % Obchodní podíl: 50 %
Základní kapitál:	200 000,- Kč

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje

Městský soud v Praze

Veřejný rejstřík - výpisy platných

Ověřuji pod pořadovým číslem **19082014ZR**, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z **1** listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Ověřující osoba: **Havránková Jana**

Malý Újezd dne **19.08. 2014**

Podpis.....





Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 19.08.2014 08:55:22

Obchodní firma: **STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o.**

Sídlo: **Jugoslávská 2090/25, 276 01, Mělník**

Identifikační číslo: **28177851**

Statutární orgán nebo jeho členové:

Jméno a příjmení: **Petr Neumann**

Jméno a příjmení: **Milada Neumannová**

Živnostenské oprávnění č.1

Předmět podnikání: **Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**

Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**

Vznik oprávnění: **31.10.2007**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Ing. Jiří Čermák**

Živnostenské oprávnění č.2

Předmět podnikání: **Zednictví**

Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**

Vznik oprávnění: **31.10.2007**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Petr Neumann**

Živnostenské oprávnění č.3

Předmět podnikání: **Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí**

Druh živnosti: **Koncesovaná**

Vznik oprávnění: **31.10.2007**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Petr Neumann**

Živnostenské oprávnění č.4

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**

Obory činnosti: **Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)
Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti
Velkoobchod a maloobchod
Ubytovací služby
Pronájem a půjčování věcí movitých *
Poskytování technických služeb**

Druh živnosti: **Ohlašovací volná**

Vznik oprávnění: **31.10.2007**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Provozovny k předmětu podnikání číslo

1. *Provádění staveb, jejich změn a odstraňování*
Adresa: 277 31, Malý Újezd 2
Identifikační číslo provozovny: 1007065966
Zahájení provozování dne: 31.10.2007

3. *Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí*
Adresa: 277 31, Malý Újezd 2
Identifikační číslo provozovny: 1007065966
Zahájení provozování dne: 31.10.2007

4. *Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona*
Obor činnosti: Pronájem a půjčování věcí movitých
Adresa: 277 31, Malý Újezd 2
Identifikační číslo provozovny: 1007065966
Zahájení provozování dne: 06.05.2009

Seznam zúčastněných osob

Jméno a příjmení: Petr Neumann
Datum narození: 08.09.1965
Občanství: Česká republika
Bydliště: Jelenice 28, 277 31, Malý Újezd

Jméno a příjmení: Ing. Jiří Čermák
Datum narození: 11.09.1958
Občanství: Česká republika
Bydliště: 17. listopadu 408, 276 01, Mělník

Jméno a příjmení: Milada Neumannová
Datum narození: 28.06.1967
Bydliště: Jelenice 28, 277 31, Malý Újezd

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: Městský úřad Mělník

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

Živnostenský rejstřík

Ověřuji pod pořadovým číslem **18092014OR**, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z **2** listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Ověřující osoba: **Havránková Jana**

Malý Újezd dne 19.08. 2014

Podpis



Příloha č.3

Doklady k prokázání finanční a ekonomické kvalifikace

Čestné prohlášení uchazeče

ve smyslu § 50 odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“)

Čestně prohlašuji, že jsem jako dodavatel ekonomicky a finančně plně způsobilý splnit předmět veřejné zakázky „**Psáry – dešťová kanalizace a komunikace v ulicích Ve Svahu, Pod Stráží a Ve Stráži**“; dále místopřísežně prohlašuji, že mi nejsou známy žádné skutečnosti, které by mohly moji ekonomickou a finanční způsobilost splnit předmět této veřejné zakázky v budoucnosti zpochybnit.

Firma má uzavřenou pojistnou smlouvu na svou činnost na obecnou část, živel a odcizení na plnění **20.000.000,- Kč**.

Naši zaměstnanci jsou pojištěni na riziko škody způsobené firmě a třetím osobám.

Toto se týká také škod vzniklých vozidly firmy.

V Mělníku dne 12.9.2014

NEUMANN
STAVEBNÍ FIRMA, s.r.o.
Jugoslávská 2090, 276 01 Mělník
IČO: 281 77 851 DIČ: CZ28177851
tel.: 315 671 164

Petr Neumann – jednatel společnosti

Příloha č.4

Doklady k prokázání technické kvalifikace

Výběr realizovaných staveb – kanalizace

Objednatel	Charakter zakázky	Doba realizace	Cena bez DPH	Kontakt - jméno	Telefon
Obec Malý Újezd	Vybudování dešťové kanalizace v obci Vavříneč	1 měsíc (r.2010)	964 818,-Kč	Jaroslav Peleška starosta obce	724 179 537
Město Velvary	Kanalizace, domovní přípojky, oprava komunikace, Malovarská a Nové Uhy	13 měsíců (r. 2010-2011)	12 555 000,-Kč	Jitka Linhartová starostka města	315 617 002
Město Kralupy n. Vltavou	ZŠ Třebízského v Kralupech n. Vltavou – oprava venkovní kanalizace	1,5 měsíce (r. 2012)	512 158,-Kč	Marcela Horčíčková vedoucí investic	315 739 886
Obec Želízy	Odvodnění komunikace v Sitné	1 měsíc (r. 2012)	266 383,-Kč	Stanislav Veselý místostarosta	315 697 223
Vodárny Kladno-Mělník,a.s.	Velký Borek, ul. Na Samotě II – vodovod a kanalizace	1,5 měsíce (r.2012)	1 109 266,-Kč	Ing. Radek Hospodka	723 036 739

Firma zajišťuje od roku 2008 zemní práce na haváriích vodovodů v okrese Mělník vč. odstranění a obnovy povrchů – živičných, betonových, dlážděných a zelených ploch.

Zhotovitel prohlašuje,
že stavební práce byly provedeny řádně, v odborné kvalitě a ve smluveném termínu.

NEUMANN
STAVEBNÍ FIRMA s.r.o.
Jugoslávská 2090, 276 01 Mělník
IČO: 281 77 851 DIČ: CZ28177851
Tel.: 315 624 164

V Mělníku : 12.9.2014

Petr Neumann - jednatel

Výběr realizovaných staveb - komunikace.

U většiny staveb byly provedeny i zpevněné plochy, chodníky, parkoviště, odstavné plochy, vjezdy a sadové úpravy.

Objednatel	Charakter zakázky	Doba realizace	Cena bez DPH	Kontakt - jméno	Telefon
Město Velvary	Oprava komunikace, ul. Čechova – I. etapa, Velvary	1 měsíc (r. 2011)	625 880,-Kč	Jitka Linhartová starostka města	315 617 002
Město Neratovice	Rekonstrukce komunikace v ul. Nade Mlýnem, Neratovice	3 měsíce (r. 2011)	2 349 007,-Kč	Bohumil Koniček odbor správy majetku	315 650 340
Město Mělník	Oprava chodníku ul. Klášterní Mělník	1,5 měsíce (r. 2011)	684 670,-Kč	Ing. Miroslav Klučkovič odbor správy majetku	773 223 245
Město Velvary	Oprava komunikace, ul. Čechova – II. etapa, Velvary	1 měsíc (r. 2012)	374 558,-Kč	Jitka Linhartová starostka města	315 617 002
Městys Všetaty	Rekonstrukce komunikací - Dobrovského Pod Strání, U zdravotního střediska, Všetaty	4 měsíce (r.2012)	4 470 900,-Kč	Miroslav Baloun starosta městyse	315 696 140
Obec Obříství	Obříství – bezbariérové chodníky – 3. etapa	1,5 měsíce (r. 2012)	593 012,-Kč	Jitka Zimová starostka obce	315 685 000
Město Neratovice	Rekonstrukce komunikace ul. Vančurova, Neratovice	2 měsíce (r. 2012)	1 115 599,-Kč	Bohumil Koniček odbor správy majetku	315 650 340
Město Velvary	Rekonstrukce chodníků, ul. Sokolská Velvary	2 měsíce (r. 2012)	1 301 353,-Kč	Jitka Linhartová starostka města	315 617 002

Město Neratovice	Rekonstrukce chodníků ul. Tyršova, Neratovice	1 měsíc (r. 2012)	394 699,-Kč	Bohumil Koniček	315 650 340
	ul. Mládežnická, Kpt. Jaroše, Neratovice	1 měsíc (r.2012)	309 998,-Kč	odbor správy majetku	
THIMM Obaly, k.s. Všetaty	Výstavba přístupové komunikace pro průmyslovou zónu Všetaty	8 měsíců (2012-2013)	7 362 900,-Kč	Ing. Josef Bečvář	724 176 199
Obec Chlumín	Revitalizace části obce U Ústavu V Chlumíně I. a II. etapa	6 měsíců (2012-2013)	4 837 878,-Kč	RSDr. Václav Pokorný starosta obce	602 360 212
Městys Všetaty	Rekonstrukce komunikací – ul. Pod Uličkou, Krátká a Nádražní, Všetatky – Přívory	4 měsíce (r.2013)	4 477 425,-Kč	Miroslav Baloun starosta městyse	315 696 140

Firma zajišťuje od roku 2008 zemní práce na haváriích vodovodů v okrese Mělník vč. odstranění a obnovy povrchů – živičných, betonových, dlážděných a zelených ploch.

**Zhotovitel prohlašuje,
že stavební práce byly provedeny řádně, v odborné kvalitě a ve smluveném termínu.**

NEUMANN
STAVEBNÍ FIRMA s.r.o.
Jugoslávská 2090, 276 01 Mělník
IČO: 281 77 851 DIČ: CZ28177851
Tel.: 315 570 164

V Mělníku : 12.9.2014

.....
Petr Neumann - jednatel

Psáry - lokalita Stráže a Ve Svahu - dešťová kanalizace

	část	cena bez DPH	DPH 21%	cena s DPH
Objekty kanalizace	Objekt: Ve Svahu	196 747,00 Kč	41 317,00 Kč	238 064,00 Kč
	Objekt: Pod Stráží 1,2,3 a Ve Stráží	567 264,00 Kč	119 125,00 Kč	686 389,00 Kč
ZRN celkem		764 011,00 Kč	160 442,00 Kč	924 453,00 Kč
VRN	Ve Svahu	16 900,00 Kč	3 549,00 Kč	20 449,00 Kč
	Stráže	27 400,00 Kč	5 754,00 Kč	33 154,00 Kč
VRN celkem		44 300,00 Kč	9 303,00 Kč	53 603,00 Kč
Celkem kanalizace		808 311,00 Kč	169 745,00 Kč	978 056,00 Kč

NEUMANN
STAVEBNÍ FIRMA s.r.o.
 Jugoslávská 2090, 276 01 Mělník
 IČO: 25177851 DIČ: CZ28177851
 tel.: 315 671 164

Stavba: Psáry - dešťová kanalizace a komunikace

Objekt: Ulice Pod Stráží a Ve Stráží

celkem bez DPH

DPH

Celkem včetně DPH

567 264,00 Kč

119 125,44 Kč

686 389,44 Kč

Název	MJ	Množství		
Dešťová kanalizace				
Pod Stráží (1) celkem				125 100,12
Zemní práce				74 472,37
Odstranění podkladu pl do 100 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 51x 0,8x=40,8	m2	40,800	65,00	2 652,00
Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 51x0,8x1,5=61,2	m3	61,200	192,00	11 750,40
Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	61,200	28,00	1 713,60
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	46,410	140,00	6 497,40
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	464,100	14,00	6 497,40
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	61,200	25,00	1 530,00
Uložení sypaniny na skládky	m3	69,360	18,00	1 248,48
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	110,976	195,00	21 640,32
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	42,840	240,00	10 281,60
Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	11,093	295,00	3 272,29
šterkopísek frakce 8-32	t	17,748	260,00	4 614,48
Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	4,080	680,00	2 774,40
Trubní vedení				28 901,00
Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	4,000	108,00	432,00
trubka kanalizační plastová DN 200 mm, SN8	m	4,000	219,00	876,00
Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 250	m	51,000	138,00	7 038,00
trubka kanalizační plastová DN 250 mm, SN8	m	51,000	325,00	16 575,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	1,000	190,00	190,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 dvouosé DN 250/200	kus	1,000	310,00	310,00

Ing. Jiří Nádvorník-TOK

koleno plastové DN 200/45°	kus	1,000	420,00	420,00
odbočka plastová DN 45° 250/200 mm	kus	1,000	1 020,00	1 020,00
Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí DN 250, DN 300	m	51,000	40,00	2 040,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání				21 000,00
Zřízení uliční vpusti prefabrik.vč. napojení	kpl	2,000	10 500,00	21 000,00
Zřízení prefabrik.šachty DN1000 včetně poklopu DG400	kpl	2,000	22 000,00	44 000,00
Přesun hmot				726,75
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,765	950,00	726,75

Název	MJ	Množství		
Pod Stráží (2) celkem				119 837,13
Zemní práce				71 551,88
Odstranění podkladu pl do 100 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 49x0,8x=39,2	m2	39,200	65,00	2 548,00
Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 49x0,8x1,5=58,8	m3	58,800	192,00	11 289,60
Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	58,800	28,00	1 646,40
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	44,590	140,00	6 242,60
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	445,900	14,00	6 242,60
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	58,800	25,00	1 470,00
Uložení sypaniny na skládky	m3	66,640	18,00	1 199,52
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	106,624	195,00	20 791,68
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	41,160	240,00	9 878,40
Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	10,658	295,00	3 143,96
štěrkopísek frakce 8-32	t	17,052	260,00	4 433,52
Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	3,920	680,00	2 665,60
Trubní vedení				26 587,00
Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	4,000	108,00	432,00
trubka kanalizační plastová DN 200 mm, SN8	m	4,000	219,00	876,00

Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 250	m	49,000	138,00	6 762,00
trubka kanalizační plastová DN 250 mm, SN8	m	49,000	325,00	15 925,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	1,000	190,00	190,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 dvouosé DN 250/200	kus	1,000	310,00	310,00
koleno plastové DN 200/45°	kus	1,000	420,00	420,00
odbočka plastová DN 45° 250/200 mm	kus	1,000	1 020,00	1 020,00
Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí DN 250, DN 300	m	49,000	40,00	1 960,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání				21 000,00
Zřízení uliční vpusti prefabrik.vč. napojení	kpl	2,000	10 500,00	21 000,00
Zřízení prefabrik.šachty DN1000 včetně poklopu DG400	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00
Přesun hmot				698,25
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,735	950,00	698,25
Pod Stráží (3)				119 167,64
Zemní práce				70 091,64
Odstranění podkladu pl do 100 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 48x 0,8x=38,4	m2	38,400	65,00	2 496,00
Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 48x0,8x1,5=57,6	m3	57,600	192,00	11 059,20
Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	57,600	28,00	1 612,80
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	43,680	140,00	6 115,20
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	436,800	14,00	6 115,20
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	57,600	25,00	1 440,00
Uložení sypaniny na skládky	m3	65,280	18,00	1 175,04
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	104,448	195,00	20 367,36
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	40,320	240,00	9 676,80
Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	10,440	295,00	3 079,80
štěrkopísek frakce 8-32	t	16,704	260,00	4 343,04
Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	3,840	680,00	2 611,20
Trubní vedení				27 392,00

Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	4,000	108,00	432,00
trubka kanalizační plastová DN 250 mm, SN8	m	4,000	219,00	876,00
Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 250	m	48,000	138,00	6 624,00
trubka kanalizační plastová DN 250 mm, SN8	m	48,000	325,00	15 600,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	1,000	190,00	190,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 dvouosé DN 250/200	kus	1,000	310,00	310,00
koleno plastové DN 200/45°	kus	1,000	420,00	420,00
odbočka plastová DN 45° 250/200 mm	kus	1,000	1 020,00	1 020,00
Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí DN 250, DN 300	m	48,000	40,00	1 920,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání				21 000,00
Zřízení uliční vpusti prefabrik.vč. napojení	kpl	2,000	10 500,00	21 000,00
Zřízení prefabrik.šachty DN1000 včetně poklopu DG400	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00
Přesun hmot				684,00
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,720	950,00	684,00

Ve Stráží

Zemní práce				203 159,10
127 041,10				
Odstranění podkladu pl do 100 m ² z kameniva drceného tl 200 mm 87x 0,8x=69,6	m ²	69,600	65,00	4 524,00
Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ 87x0,8x1,5=104,4	m ³	104,400	192,00	20 044,80
Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m ³	104,400	28,00	2 923,20
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m ³	79,170	140,00	11 083,80
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	791,700	14,00	11 083,80
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³	m ³	104,400	25,00	2 610,00
Uložení sypaniny na skládky	m ³	118,320	18,00	2 129,76
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	189,312	195,00	36 915,84
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m ³	73,080	240,00	17 539,20
Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m ³	18,923	295,00	5 582,14
šterkopísek frakce 8-32	t	30,276	260,00	7 871,76

Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	6,960	680,00	4 732,80
Trubní vedení				53 674,00
Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	4,000	108,00	432,00
trubka kanalizační plastová DN 200 mm, SN8	m	4,000	219,00	876,00
Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 250 a DN300	m	87,000	138,00	12 006,00
trubka kanalizační plastová DN 250 mm, SN8	m	44,000	325,00	14 300,00
trubka kanalizační plastová DN 300 mm, SN8	m	43,000	480,00	20 640,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	1,000	190,00	190,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 dvouosé DN 250/200	kus	1,000	310,00	310,00
koleno plastové DN 200/45°	kus	1,000	420,00	420,00
odbočka plastová DN 45° 250/200 mm	kus	1,000	1 020,00	1 020,00
Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí DN 250, DN 300	m	87,000	40,00	3 480,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání				21 000,00
Zřízení uliční vpusti prefabrik.vč. napojení	kpl	2,000	10 500,00	21 000,00
Zřízení prefabrik.šachty DN1000 včetně poklopu DG400	kpl	3,000	22 000,00	66 000,00
Přesun hmot				1 444,00
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,520	950,00	1 444,00
Dešťová kanalizace celkem				567 264,00 Kč
VRN				27 400,00 Kč
Geodetické zaměření komunikace a kanalizace	m	235,000	40,00	9 400,00
Dočasné dopravní značení	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
Projekt skutečného provedení stavby	kpl	0,150	80 000,00	12 000,00

Stavba:Psáry - dešťová kanalizace

Objekt:Do - Ulice Ve Svahu - prodloužení stávající dešťové kanal.

Celkem bez DPH

DPH

Celkem včetně DPH

196 747,00 Kč

41 316,87 Kč

238 063,87 Kč

Název	MJ	Množství		
Dešťová kanalizace				
Zemní práce				
Odstranění podkladu pl nad 200 m ² z kameniva drceného tl 200 mm 93 x 0,7 x 0,7 = 65,1	m ²	65,100	65,00	60 009,11
Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ 93 x 0,7 x 0,5= 32,55	m ³	32,550	192,00	4 231,50
Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,0 m	m ³	32,550	28,00	6 249,60
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m ³	39,020	140,00	911,40
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	390,200	14,00	5 462,80
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³	m ³	32,550	25,00	813,75
Uložení sypaniny na skládky	m ³	39,020	18,00	702,36
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	66,334	195,00	12 935,13
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 93 x 0,7x0,4 = 26,04	m ³	26,040	240,00	6 249,60
Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu 93x 0,3 x 0,4 + 93 x 0,7x0,1 = 17,67	m ³	17,670	295,00	5 212,65
šterkopísek frakce 0-32 pro obsyp	t	28,272	260,00	7 350,72
Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného 93x0,7x0,1 = 6,51	m ³	6,510	680,00	4 426,80
Trubní vedení				
Montáž potrubí z kanalizačních trub betonových otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	93,000	650,00	110 500,00
trubka kanalizační betonová TBP Q 300/1250 včetně dopravy	m	91,000	550,00	60 450,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání				
Zřízení zděné šachtové vpusti 800x800x1000 dešťové vpusti z cihel pískocementových na MC včetně litinové mříže 600x600	kpl	2,000	12 500,00	50 050,00
Přesun hmot				
Přesun hmot pro trubní vedení z betonových trub otevřený výkop	t	3,640	340,00	25 000,00
				1 237,60
				1 237,60

ing. Jiří Nádvořník -TOK

Dešťová kanalizace celkem**196 747,00 Kč**

VRN				16 900,00 Kč
Geodetické zaměření skutečného stavu kanalizace a komunikace	m	160,00	40,00	6 400,00
dočasné dopravní značení	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
Projekt skutečného provedení stavby	kpl	1,00	7 500,00	7 500,00

Stavba: Psáry - lokalita Stráže a Ve svahu - komunikace

	část	cena bez DPH	DPH 21%	cena s DPH
ZRN	Objekt: Ve Svahu	890 791,00 Kč	187 066,00 Kč	1 077 857,00 Kč
	Objekt: Pod Stráží 1,2,3 a Ve Stráži	2 020 885,00 Kč	424 386,00 Kč	2 445 271,00 Kč
Celkem ZRN		2 911 676,00 Kč	611 452,00 Kč	3 523 128,00 Kč
VRN	Ve Svahu	19 040,00 Kč	3 998,40 Kč	23 038,40 Kč
	Pod Stráží a Ve Stráži	43 060,00 Kč	9 042,60 Kč	52 102,60 Kč
Celkem VRN		62 100,00 Kč	13 041,00 Kč	75 141,00 Kč
Celkem komunikace		2 973 776,00 Kč	624 493,00 Kč	3 598 269,00 Kč

NEUMANN
 STAVEBNÍ FIRMA s.r.o.
 Jugoslávská 2660, 274 01 Mělník
 IČO: 252 861 DIČ: CZ29177851
 tel: 216 671 164

Stavba:Psáry - komunikace

Objekt: Ulice Pod Stráží a Ve Stráži

celkem bez DPH

DPH

Celkem včetně DPH

2 063 945,00 Kč

433 428,45 Kč

2 497 373,45 Kč

Název	MJ	Množství		
Komunikace				
Pod Stráží (1) celkem				549 959,50
Zemní práce				165 458,50
Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 100 x 3,8 = 380	m2	380,000	65,00	24 700,00
Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 100 x 3,8 x 0,21=79,8	m3	79,80	185,00	14 763,00
Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	23,94	25,00	598,50
Hloubení rýh š do 1000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 100 x 0,8 x 0,4= 32,0	m3	32,000	192,00	6 144,00
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	187,80	140,00	26 292,00
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 878,00	14,00	26 292,00
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	187,80	25,00	4 695,00
Uložení sypaniny na skládky	m3	187,80	18,00	3 380,40
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	300,48	195,00	58 593,60
Komunikace				291 900,00
Výplň drenážní rýhy z kameniva drobného těžného fr.8/16 100x0,4x0,4 = 16,0	m3	16,000	850,00	13 600,00
Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/32 tl 150 mm 100*3,0=300	m2	300,00	120,00	36 000,00
Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/63 tl 150 mm 100x3,8=380	m2	380,00	120,00	45 600,00
Postřík infiltrační 0,7kg/m2	m2	300,00	19,00	5 700,00
Podklad z obalovaného kameniva ACL 16 tl 70 mm š do 3 m	m2	300,00	405,00	121 500,00
Postřík spojovací 0,3kg/m2	m2	300,00	17,00	5 100,00
Asfaltový beton ACO 11 I tl 40 mm š do 3 m	m2	300,00	260,00	78 000,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání				86 265,00

Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/150 s boční opěrou do lože z betonu $100-(3,5+2 \times 6,0)=84,5$	m	84,50	220,00	18 590,00
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/80 s boční opěrou do lože z betonu	m	100,00	190,00	19 000,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x15 cm	ks	92,00	125,00	11 500,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x8 cm	ks	105,00	115,00	12 075,00
Lože pod obrubníky z betonu prostého B20 $100 \times 0,3 \times 0,2 + 100 \times 0,2 \times 0,2 = 10,0$	m ³	10,00	2 300,00	23 000,00
rektifikace pvrchových znaků inž.sítí (poklopy,hrnky,uliční vpusti)	kpl	2,00	1 050,00	2 100,00
Přesun hmot				6 336,00
Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	79,20	80,00	6 336,00
Pod Stráží (2) celkem				501 138,45
Zemní práce				147 256,41
Odstranění podkladu pl nad 200 m ² z kameniva drceného tl 200 mm $89 \times 3,8 = 338,2$	m ²	338,200	65,00	21 983,00
Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m ³ v hornině tř. 3 $89 \times 3,8 \times 0,21 = 71,02$	m ³	71,02	185,00	13 138,70
Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m ³	21,31	25,00	532,65
Hloubení rýh š do 1000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ $89 \times 0,8 \times 0,4 = 28,48$	m ³	28,480	192,00	5 468,16
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m ³	167,14	140,00	23 399,60
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	1 671,40	14,00	23 399,60
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³	m ³	167,14	25,00	4 178,50
Uložení sypaniny na skládky	m ³	167,14	18,00	3 008,52
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	267,42	195,00	52 147,68
Komunikace				259 791,00
Výplň drenážní rýhy z kameniva drobného těžného fr.8/16 $89 \times 0,4 \times 0,4 = 14,24$	m ³	14,240	850,00	12 104,00
Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/32 tl 150 mm $89 \times 3,0 = 267$	m ²	267,00	120,00	32 040,00
Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/63 tl 150 mm $89 \times 3,8 = 338,2$	m ²	338,20	120,00	40 584,00
Postřík infiltrační 0,7kg/m ²	m ²	267,00	19,00	5 073,00

Podklad z obalovaného kameniva ACL 16 tl 70 mm š do 3 m	m2	267,00	405,00	108 135,00
Postřík spojovací 0,3kg/m2	m2	267,00	17,00	4 539,00
Asfaltový beton ACO 11 I tl 40 mm š do 3 m	m2	267,00	260,00	69 420,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání				88 452,00
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/150 s boční opěrou do lože z betonu	m	89,00	220,00	19 580,00
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/80 s boční opěrou do lože z betonu	m	105,00	190,00	19 950,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x15 cm	ks	96,00	125,00	12 000,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x8 cm	ks	112,00	115,00	12 880,00
Lože pod obrubníky z betonu prostého B20 89x0,3x0,2 + 105x0,2x0,2=9,54	m3	9,54	2 300,00	21 942,00
rektifikace pvrchových znaků inž.sítí (poklapy,hrnky,uliční vpusti)	kpl	2,00	1 050,00	2 100,00
Přesun hmot				5 639,04
Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	70,49	80,00	5 639,04
Pod Stráží (3) celkem				477 758,93
Zemní práce				142 295,97
Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 86 x 3,8 = 326,8	m2	326,800	65,00	21 242,00
Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 86 x 3,8 x 0,21=68,63	m3	68,63	185,00	12 696,55
Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	20,59	25,00	514,73
Hloubení rýh š do 1000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 86 x 0,8 x 0,4= 27,52	m3	27,520	192,00	5 283,84
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	161,51	140,00	22 611,40
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 615,10	14,00	22 611,40
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	161,51	25,00	4 037,75
Uložení sypaniny na skládky	m3	161,51	18,00	2 907,18
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	258,42	195,00	50 391,12
Komunikace				251 034,00

Vyplň drenážní rýhy z kameniva drobného těženého fr.8/16 86x0,4x0,4 = 13,76	m3	13,760	850,00	11 696,00
Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/32 tl 150 mm 86*3,0=267	m2	258,00	120,00	30 960,00
Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/63 tl 150 mm 86x3,8=326,8	m2	326,80	120,00	39 216,00
Postřík infiltrační 0,7kg/m2	m2	258,00	19,00	4 902,00
Podklad z obalovaného kameniva ACL 16 tl 70 mm š do 3 m	m2	258,00	405,00	104 490,00
Postřík spojovací 0,3kg/m2	m2	258,00	17,00	4 386,00
Asfaltový beton ACO 11 I tl 40 mm š do 3 m	m2	258,00	260,00	67 080,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání				78 980,00
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/150 s boční opěrou do lože z betonu	m	86,00	220,00	18 920,00
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/80 s boční opěrou do lože z betonu	m	86,00	190,00	16 340,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x15 cm	ks	91,00	125,00	11 375,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x8 cm	ks	91,00	115,00	10 465,00
Lože pod obrubníky z betonu prostého B20 86x0,3x0,2 + 86x0,2x0,2=8,6	m3	8,60	2 300,00	19 780,00
rektifikace pvrchových znaků inž.sítí (poklapy,hrnky,uliční vpusti)	kpl	2,00	1 050,00	2 100,00
Přesun hmot				5 448,96
Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	68,11	80,00	5 448,96
VeStráží celkem				492 027,65
Zemní práce				145 994,25
Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 90 x 3,8 = 342,0	m2	326,800	65,00	21 242,00
Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 90 x 3,8 x 0,21=71,82	m3	71,82	185,00	13 286,70
Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	21,55	25,00	538,65
Hloubení rýh š do 1000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 90 x 0,8 x 0,4= 28,8	m3	28,800	192,00	5 529,60
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	165,98	140,00	23 237,20
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 659,80	14,00	23 237,20

Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m³				
Uložení sypaniny na skládky	m ³	165,98	25,00	4 149,50
Poplatek za skládku - ostatní zemina	m ³	165,98	18,00	2 987,64
Komunikace	t	265,57	195,00	51 785,76
				262 710,00
Výplň drenážní rýhy z kameniva drobného těžného fr.8/16 90x0,4x0,4 = 14,4	m ³	14,400	850,00	12 240,00
Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/32 tl 150 mm 90*3,0=270	m ²	270,00	120,00	32 400,00
Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/63 tl 150 mm 90x3,8=342,0	m ²	342,00	120,00	41 040,00
Postřík infiltrační 0,7kg/m ²	m ²	270,00	19,00	5 130,00
Podklad z obalovaného kameniva ACL 16 tl 70 mm š do 3 m	m ²	270,00	405,00	109 350,00
Postřík spojovací 0,3kg/m ²	m ²	270,00	17,00	4 590,00
Asfaltový beton ACO 11 I tl 40 mm š do 3 m	m ²	270,00	260,00	70 200,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání				77 621,00
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/150 s boční opěrou do lože z betonu	m	90,00	220,00	19 800,00
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/80 s boční opěrou do lože z betonu	m	78,00	190,00	14 820,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x15 cm	ks	95,00	125,00	11 875,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x8 cm	ks	82,00	115,00	9 430,00
Lože pod obrubníky z betonu prostého B20 90x0,3x0,2 + 78x0,2x0,2=8,52	m ³	8,52	2 300,00	19 596,00
rektifikace pvrchových znaků inž.sítí (poklopy,hrnky,uliční vpusti)	kpl	2,00	1 050,00	2 100,00
Přesun hmot				5 702,40
Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	71,28	80,00	5 702,40
Komunikace celkem				2 020 885,00 Kč
VRN				43 060,00 Kč
Geodetické zaměření komunikace	m	365,000	44,00	16 060,00
Dočasné dopravní značení	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00
Projekt skutečného provedení stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00

Stavba:Psáry - komunikace

Objekt: Ulice Ve Svahu

DPH

Celkem včetně DPH

Celkem bez DPH

909 831,00 Kč

191 064,51 Kč

1 100 895,51 Kč

Název	MJ	Množství		
Komunikace				
Zemní práce				264 733,60
Odstranění podkladu pl nad 200 m ² z kameniva drceného tl 200 mm 160 x 3,8 = 608	m ²	608,000	65,00	39 520,00
Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m ³ v hornině tř. 3 160 x 3,8 x 0,21=127,68	m ³	127,68	185,00	23 620,80
Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m ³	38,30	25,00	957,60
Hloubení rýh š do 1000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ 160 x 0,8 x 0,4= 51,2	m ³	51,200	192,00	9 830,40
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m ³	300,48	140,00	42 067,20
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	3 004,80	14,00	42 067,20
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³	m ³	300,48	25,00	7 512,00
Uložení sypaniny na skládky	m ³	300,48	18,00	5 408,64
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	480,77	195,00	93 749,76
Komunikace				467 040,00
Výplň drenážní rýhy z kameniva drobného těžného fr.8/16 160x0,4x0,4 = 25,6	m ³	25,600	850,00	21 760,00
Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/32 tl 150 mm 160*3,0=480	m ²	480,00	120,00	57 600,00
Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/63 tl 150 mm 160x3,8=608	m ²	608,00	120,00	72 960,00
Postřík infiltrační 0,7kg/m ²	m ²	480,00	19,00	9 120,00
Podklad z obalovaného kameniva ACL 16 tl 70 mm š do 3 m	m ²	480,00	405,00	194 400,00
Postřík spojovací 0,3kg/m ²	m ²	480,00	17,00	8 160,00
Asfaltový beton ACO 11 I tl 40 mm š do 3 m	m ²	480,00	260,00	124 800,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání				148 880,00
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/150 s boční opěrou do lože z betonu 160 + 2 x 1,5= 163	m	163,00	220,00	35 860,00

ing. Jiří Nádvorník - TOK

Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/80 s boční opěrou do lože z betonu	m	160,00	190,00	30 400,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x15 cm	ks	170,00	125,00	21 250,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x8 cm	ks	168,00	115,00	19 320,00
Lože pod obrubníky z betonu prostého B20 160x0,3x0,2 + 160x0,2x0,2=16,0	m3	16,00	2 300,00	36 800,00
rektifikace pvrchových znaků inž.sítí (stávající uliční vpusti,hrnky)	kpl	5,00	1 050,00	5 250,00
Přesun hmot				10 137,60
Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	126,72	80,00	10 137,60
Komunikace celkem				890 791,00 Kč
VRN				19 040,00 Kč
Geodetické zaměření skutečného komunikace	m	160,00	44,00	7 040,00
dočasné dopravní značení	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
Projekt skutečného provedení stavby	kpl	1,00	6 000,00	6 000,00

ing. Jiří Nádvořník - TOK