

## SMLOUVA O DÍLO

„Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic  
III/48416, III/48410 a místní komunikace v Metylovicích“

uzavřená mezi níže uvedenými smluvními stranami dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

### Smluvní strany

**1. Objednatel:** Obec Metylovice  
Metylovice 495  
739 49

**Jednající:**  
Ing. Lukáš Halata, starosta obce

- technický dozor stavebníka (TDS): Richard Šnajder  
tel.: 776 152 916 e-mail: richard.snajder@seznam.cz

Bankovní spojení: Česká národní banka  
číslo výdajového účtu: 2006-6211781/0710

**2. Zhotovitel:** Porr a.s.  
Sídlo: Dubečská 3238/36, Praha 100 00  
IČ: 43005560 DIČ: CZ43005560

Obchodní rejstřík: vedený Městským soudem v Praze  
pod sp. zn. Oddíl B, vl. 1006

**Jednající:** Ing. Janem Peškem, vedoucím  
odštěpného závodu – Morava a  
Ing. Radovanem Morysem, vedoucím PJ  
Ostrava odštěpného závodu – Morava –  
na základě plné moci  
(společně)

tel.: 558 431 492 fax: 558 431 492 e-mail: radovan.morys@porr.cz

-kontaktní osoba ve věcech technických:

**Ing. Radovan Morys**

tel.: 558 431 492 fax: 558 431 492 e-mail: radovan.morys@porr.cz

- osoba odpovědná za provádění stavby, která má autorizaci dle zákona č. 360/1992 Sb.:

**Ing. Radim Vojtíšek**

tel.: 558 431 492 fax: 558 431 492 e-mail: radim.vojtisek@porr.cz

- kontaktní osoba ve věcech kvality:

**Ing. Luděk Kmočh**

tel.: 558 431 492 fax: 558 431 492 e-mail: ludek.kmoch@porr.cz

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.,

č.ú.:1091107720/5500

### I. Předmět smlouvy

1. Předmětem díla je úprava průsečné čtyřramenné křižovatky v obci Metylovice v souladu s dokumentací pro vydání stavebního povolení zpracovanou společností UDIMO spol. s r.o., Sokolská tř. 8, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava, Ing. Pavel Roháč - autorizovaný inženýr pro odbor dopravní stavby a předanou objednatelem zhotoviteli při podpisu této smlouvy (dále jen „stavba“ nebo „dílo“).

2. Podmínky pro provedení stavby (SO 402 a SO 701) jsou stanoveny v územním rozhodnutí MUFO\_S 2467/2013 ze dne 2. 4. 2014 a ve stavebním povolení č.j. MUFO\_S 4805/2014 ze dne 26. 11. 2014 se povolují stavby SO 101 a SO 301.
4. X. Zhotovitel se zavazuje provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době a na svoji odpovědnost.
4. Z. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení díla sjednanou cenu.

## II. Termín a místo provádění díla

1. Provádění díla bude zahájeno bez zbytečného odkladu po předání staveniště dle čl. IV odst. 4 této smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Předpokládaný termín zahájení prací je 3. 8. 2015.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo nejpozději do 30. 9. 2015. Zhotovitel jej oprávněn dokončit dílo i před uplynutím termínu uvedeného v předchozí větě a objednatel je povinen dříve dokončené dílo převzít a zaplatit. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla, pokud má dílo vady a nedodělky.
3. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna požadovat přiměřenou změnu lhůty pro splnění díla v případě zásahu vyšší moci.
4. Místem plnění jsou pozemky parc. č. 2058/1, 2060, 558/1, 558/2, 559/2, 1105/2, 2026/1, 1103/2 a 559/1 vše v k.ú. Metylovice.

## III. Cena díla

1. Objednatel se zavazuje za provedené dílo zaplatit zhotoviteli cenu ve výši 1 985 667,- Kč včetně DPH, tj. 1 641 047,- Kč bez DPH, 344 620,- Kč výše DPH).
2. Cena díla je cenou celkovou za provedení stavebních prací stanovenou na základě ocenění výkazu výměr a v souladu s dokumentací pro vydání stavebního povolení dle čl. I odst. 1. této smlouvy a předanou objednatelem zhotoviteli.
3. Cena díla obsahuje veškeré náklady spojené s realizací stavby, a to včetně skládkového za odpad vzniklý v souvislosti s výkopovými pracemi a dopravy zemního odpadu do místa skládky.
4. Cena je konečná a zhotoviteli nenáleží úhrada dalších nákladů spojených s provedením díla dle čl. I této smlouvy.

## IV. Staveniště

1. Pro účely této smlouvy se staveništěm rozumí prostor provádění stavebních prací a dále prostor pro zařízení staveniště, který bude vymezen objednatelem.
2. Zařízením staveniště se pro účely této smlouvy rozumí dočasné objekty a zařízení, které po dobu provádění stavby slouží provozním a sociálním účelům pracovníků smluvních stran.
3. Objednatel se zavazuje předat staveniště prosté práv třetích osob včetně přístupových komunikací v rozsahu nezbytném pro řádné splnění této smlouvy.
4. Staveniště bude předáno zhotoviteli nejpozději do 10 pracovních dnů od podpisu této smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
5. O předání staveniště bude vyhotoven předávací protokol obsahující alespoň následující údaje:
  - a. identifikace objednatele,
  - b. identifikace zhotovitele,
  - c. rozsah a stav staveniště v době předání,
  - d. podmínky majitelů pozemků, správců nebo vlastníků sítí,
  - e. datum a podpis oprávněných osob jednat jménem či za smluvní strany.
6. Zhotovitel je odpovědný za údržbu staveniště, je povinen udržovat staveniště v čistotě a pořádku, průběžně a neprodleně je uklízet, odstraňovat odpad v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“). Zhotovitel je dále povinen průběžně odstraňovat jiný přebytečný materiál vzniklý při plnění dle této smlouvy. Všechny materiály, zařízení a příslušenství na staveništi budou řádným způsobem rozmístěny, skladovány a urovnány.
7. Každý den po ukončení prací zhotovitel uklidí veškeré nečistoty a další cizorodý materiál ze všech ulic a cest mimo staveniště, které byly znečištěny v průběhu prací. Úklid bude zahrnovat omývání vodou, mechanické kartáčování a v případě potřeby použití manuálních prací tak, aby bylo dosaženo požadovaného standardu srovnatelného s přílehlými ulicemi neovlivněnými stavební činností.
8. Zhotovitel je oprávněn využívat prostory staveniště výhradně pro účely související s plněním dle této smlouvy. Staveniště nesmí být zhotovitelem využíváno k ubytování a přenocování osob.
9. Objednatel nejpozději při předání staveniště sdělí písemnou formou zhotoviteli jména příslušných vlastníků pozemků a obyvatel, který je bude bez zbytečného odkladu informovat o tom, že budou zahájeny stavební práce v místě plnění.
10. Zhotovitel je povinen před zahájením prací dle čl. II odst. 1 této smlouvy vybudovat dočasné oplocení kolem všech stavebních, přístupových a skladovacích ploch staveniště. Toto oplocení musí splňovat požadavky hygienických,

SO S 2467/2013  
by SO 101

zdravotních a bezpečnostních předpisů, a to zejména vzhledem k zajištění bezpečnosti na staveništi po celou dobu prací.

11. Provoz strojních zařízení bude omezen na plochy uvnitř staveništního oplocení, přičemž žádné pohyblivé části nesmí přesáhnout do veřejných ploch, tedy za staveništní oplocení.
12. Zhotovitel je povinen zabezpečit ostrahu staveniště a zařízení staveniště, včetně kontroly vstupu a vjezdu. Zhotovitel vybuduje dočasné zpevnění ploch, které budou v rámci staveniště nezbytné pro provedení díla. Tyto plochy je povinen udržovat a po skončení prací jejich zpevnění odstranit.

#### V. Změny v průběhu plnění díla požadované objednatelem

1. Každá změna v rozsahu předmětu plnění je samostatnou zakázkou a bude řešena v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
2. Dodatečnými pracemi se pro účely této smlouvy rozumí materiálně související plnění s předmětem této smlouvy a jejich potřeba vyvstala v průběhu plnění této smlouvy. Dodatečné práce nebyly objednateli známy a vznikly v důsledku objektivních skutečností.
3. Požadavky na změny a dodatečné stavební práce vyvolané např. skrytými vadami nebo neúplností projektové dokumentace zajišťované objednatelem apod., uplatňuje objednatel vůči zhotoviteli písemnou formou, zpravidla záznamem ve stavebním deníku nebo deníku dodatečných stavebních prací. Povinnost realizovat tyto změny vzniká zhotoviteli dnem, kdy se smluvní strany dohodly na odpovídající změně smlouvy.
4. Dojde-li při realizaci předmětu díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen vyhotovit a předat zhotoviteli odsouhlasený list Ohlášení změny včetně soupisu těchto změn, popř. soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr. Zhotovitel dále postupuje dle čl. VI této smlouvy. Teprve po podpisu dodatku k této smlouvě reflektujícího změny předmětu plnění uvedených v Ohlášení změny má zhotovitel právo na úhradu rozšířeného předmětu plnění této smlouvy. Za změnu vyvolanou objednatelem se považuje chyba v dokumentaci pro stavební povolení.
5. Objednatel je oprávněn i v průběhu provádění díla požadovat záměny materiálů či zařízení oproti původně navrženým a sjednaným materiálům či zařízením a zhotovitel je povinen na tyto záměny přistoupit. Požadavek na záměnu materiálů či zařízení musí být písemný. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál či zařízení prokazatelně zajistil. Vyžádá-li si tato záměna prokazatelně dobu ohrožující splnění termínu ukončení díla, má zhotovitel právo na odpovídající změnu tohoto termínu.
6. Objednatel si vyhrazuje právo požadovat po zhotoviteli vyloučení takového subdodavatele z dodavatelského systému zakázky, který nemá řádné podnikatelské oprávnění provádění stavebních prací. Zhotovitel je povinen tomuto požadavku vyhovět.

#### VI. Změny ceny a rozsahu díla

1. Změna v rozsahu předmětu této smlouvy požadovaná zhotovitelem musí být objednateli písemně nahlášena formulářem „Ohlášení změny“ do 5 pracovních dnů od doby jejího zjištění, nejpozději však na nejbližším kontrolním dni, a to včetně odhadu nebo kalkulace nákladů.
2. Na základě objednatelem odsouhlaseného a zhotoviteli předaného formuláře Ohlášení změny včetně předaného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, zhotovitel nejpozději do 10 pracovních dnů předloží Změnový list podle vzoru objednatele v listinné a elektronické podobě se zpracovaným položkovým rozpočtem (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr) za předpokládané dodatečné práce a méněprací. Po odsouhlasení Změnového listu objednatelem, zhotovitel do 5 pracovních dnů od výzvy objednatele předloží návrh dodatku k této smlouvě, jehož přílohou bude kompletní položkový rozpočet stavebního objektu dotčený změnou, rozdělený u každého stavebního objektu na dvě části (na část týkající se smlouvy a část víceprací). Do tohoto položkového rozpočtu budou zapracovány změny dle schválených Změnových listů, přičemž v části týkající se smlouvy budou obsaženy všechny položky z rozpočtu smlouvy a položky změn méněprací a v části dodatečných prací budou obsaženy položky rozpočtu ze smlouvy, ve kterých jsou účtovány dodatečné práce a případně nové položky umístěné v samostatném odstavci, které rozpočet této smlouvy neobsahuje. Položky, u nichž došlo ke změnám, budou označeny číslem Změnového listu, nové položky budou navíc označeny textem „Nová položka“ nebo budou v samostatném oddílu s názvem „Nové položky“. Obdobný postup bude použit v případě dodatečných prací požadovaných objednatelem, kdy nový položkový rozpočet změny pro ocenění zhotovitelem zajistí objednatel.
3. V případě nutnosti okamžitého provedení prací bude zhotovitelem popsán předpokládaný rozsah prací s hrubým odhadem ceny, které je nutno provést, pokyn k provedení prací vydá písemně objednatel, popř. přímo TDS. Změnový list pak bude doručen objednateli do 5 pracovních dnů po vydání pokynu k provedení prací objednatelem či TDS. Dále bude postupováno dle odst. 1 a 2 tohoto článku smlouvy.
4. V případě dodatečných stavebních prací nebo méněprací, zhotovitel ocení tyto práce dle položkových cen z položkového rozpočtu, který je součástí smlouvy o dílo, snížené tak, aby ceny položek dodatečných prací nepřesáhly ceny zjištěné dle ceníku ÚRS v úrovni platné ke dni ohlášení dodatečných prací. Pokud není požadovaná dodatečná práce uvedena v položkovém rozpočtu a není touto smlouvou určena její cena, bude cena stanovena v souladu s

4

- všeobecnými podmínkami a cenami platných ceníků stavebních prací URS (katalogů popisů a směrných cen stavebních prací) v cenové úrovni platné při zahájení stavby (převzetí staveniště). Jednotkové ceny budou vynásobeny množstvím provedených měrných jednotek.
5. Při oceňování položek dodatečných prací dle ceníků URS bude postupováno tak, že při použití jednotkových cen obdobných položek v položkovém rozpočtu, který byl součástí nabídky v zadávacím řízení nelze připustit stav, kdy obdobné nové dodatečné práce nižší náročnosti by překročily jednotkové ceny původní nabídky prací s vyšší náročností.
  6. Součástí celkové ceny jsou i práce a materiál, které nejsou v ceníku přesně vyspecifikované, nicméně pro řádné dokončení díla jsou nezbytné.
  7. V případě, že některé práce navržené v dokumentaci stavebních prací nebudou prováděny nebo budou bez odsouhlasení prováděny jinou technologií, má se za to, že se jedná o méněpráce. To platí i v případě přesunu hmot na předem určenou skládku.

## VII. Platební podmínky

1. Zálohy na cenu díla se nesjednávají.
2. Zhotovitel se zavazuje použít na faktuře bankovní účet zveřejněný v registru plátců podle §96 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
3. Příjemce zdanitelného plnění (objednatel) si vyhrazuje právo uplatnit institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve smyslu § 109a zákona o DPH, pokud poskytovatel zdanitelného plnění (zhotovitel) bude požadovat úhradu za zdanitelné plnění na bankovní účet, který nebude nejpozději ke dni splatnosti příslušné faktury zveřejněn správcem daně v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup). Obdobný postup je příjemce zdanitelného plnění oprávněn uplatnit i v případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude o poskytovateli zdanitelného plnění zveřejněna v příslušném registru plátců daně skutečnost, že je nespolehlivým plátcem. V případě, že nastanou okolnosti umožňující příjemci zdanitelného plnění uplatnit zvláštní způsob zajištění daně podle § 109a zákona o DPH, bude příjemce zdanitelného plnění o této skutečnosti poskytovatele zdanitelného plnění informovat. Při použití zvláštního způsobu zajištění daně bude příslušná výše DPH zaplacená na účet poskytovatele zdanitelného plnění vedený u jeho místně příslušného správce daně, a to v původním termínu splatnosti. V případě, že příjemce zdanitelného plnění institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve shodě s tímto ujednáním uplatní, a zaplatí částku odpovídající výši daně z přidané hodnoty uvedené na daňovém dokladu vystaveném poskytovatelem zdanitelného plnění na účet poskytovatele zdanitelného plnění vedený u jeho místně příslušného správce daně, bude tato úhrada považována za splnění části závazku příjemce odpovídajícího příslušné výši DPH sjednané jako součást sjednané ceny za zdanitelné plnění.
4. Cena za dílo bude uhrazena v jedné platbě (faktuře).
5. Fakturace proběhne po řádném dokončení díla (viz čl. X. odst. 15) a odstranění případných vad a nedodělků. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději do 5 dnů po dokončení díla soupis provedených prací, k němuž je objednatel povinen se vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení (nevyjádří-li se ve stanovené lhůtě, má se za to, že se soupisem souhlasí). Po odsouhlasení objednatel vystaví zhotovitel fakturu do 2 pracovních dnů.
6. Nedílnou součástí faktur musí být soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu jsou faktury neplatné. Faktura bude vystavena ve dvou originálech a obsahovat údaje dle § 29 zákona o DPH a dle § 435 občanského zákoníku. Částky na fakturách budou matematicky zaokrouhleny na setiny Kč. Faktura bude obsahovat název akce: „Zpevněné plochy chodník - I. etapa“ *dle záhlaví této smlouvy.\**
7. Platba bude provedena bezhotovostně na bankovní účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy. Lhůta splatnosti se stanovuje na 30 dnů ode dne prokazatelného doručení faktury objednateli. *\* opravit: Smlouva*

## VIII. Prohlášení o režimu přenesené daňové povinnosti

Objednatel (příjemce plnění) prohlašuje ve smyslu „Informace GFŘ a MF k režimu přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH“ (zveřejněné dne 9. 11. 2011), že přijatý předmět plnění dle této smlouvy souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH). Objednatel (příjemce plnění) není v tomto případě v postavení osoby povinné k dani a k tomuto účelu neposkytuje dodavateli své DIČ. Z výše uvedených důvodů zhotovitel (poskytovatel) neuplatní režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a § 92e zákona o DPH.

## IX. Práva a povinnosti objednatele

1. Objednatel je povinen ke dni podpisu smlouvy předat zhotoviteli:
  - a) dokumentaci stavebních prací,
  - b) kopii územního rozhodnutí č.j. MUFO\_S 2467/2013 ze dne 2. 4. 2014 a stavebního povolení č.j. MUFO\_S 4805/2014 ze dne 26. 11. 2014 o povolení stavby specifikované v čl. I. odst. 1 této smlouvy.

2. Objednatel se zavazuje převzít dílo na základě předávacího protokolu dle čl. X odst. 16 této smlouvy.
3. Technický dozor stavebníka (TDS) má povahu občasného TDS.
4. Další osoby objednatele oprávněné k projednání technických záležitostí jsou uvedeny v identifikačních smluvních stran.

#### X. Práva a povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí.
2. Zhotovitel je povinen se při provádění díla řídit dokumentací předanou dle čl. I odst. 1 této smlouvy a dále pokyny objednatele.
3. Zhotovitel je povinen zajistit si povolení k záboru veřejného prostranství či komunikací vč. zajištění příslušných dopravních opatření a dopravních značení. Případnou změnu dočasného dopravního značení zajistí zhotovitel v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změně některých zákonů (zákon o silničním provozu) ve znění pozdějších předpisů.
4. Zhotovitel je dále povinen zajistit si příslušná povolení k vjezdu na staveniště, jsou-li nutná.
5. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli a osobám vykonávajícím TDS provozní prostory a zařízení nezbytné pro výkon jejich funkce při realizaci díla. Veškeré náklady jsou zahrnuty v ceně díla.
6. Zhotovitel je povinen průběžně sledovat technický stav sousedních objektů. Zhotovitel provede veškerá potřebná opatření na staveništi, která zamezí nežádoucím vlivům provádění prací na okolní objekty přiléhající ke staveništi.
7. Zhotovitel nesmí povolit přejezd pásovým vozidlům podél nebo přes žádnou cestu s upraveným povrchem bez použití dřevěných desek nebo bez přijetí jiných objednatel schválených preventivních opatření k zabránění poškození povrchu. Zhotovitel je povinen zajistit, aby povrchy silnic a cest nebyly poškozeny pásovými vozidly vytékáním oleje nebo jiných materiálů.
8. Stávající stromy a keře musí být zhotovitelem náležitě ochráněny v průběhu provádění stavebních prací. Minimální provizorní ochrana stromů a keřů musí být zajištěna následovně. Malé stromy a keře musí být opatřeny vhodným pletivem zajišťujícím ochranu kmenů a listoví. Velké stromy a keře budou ochráněny vhodným pletivem kolem kmenů. Nízké větve budou ochráněny dočasným pletivem nebo zábranami k zamezení poškození způsobenému přístroji a strojním zařízením.
9. Zhotovitel bude vytěžené hmoty ukládat na následující skládky, popř. recyklační střediska:

<i>skládky / recyklační střediska</i>	<i>druh / množství</i>	<i>vzdálenost v km</i>
Recykl.středisko f. Ekorema recycling s.r.o.	Zemina, asfalty, betony, stavební suť	dle aktuální situace

Zhotovitel je povinen jednotlivé jízdy vozidel na skládky /recyklační střediska/ vést v denních záznamech ve stavebním deníku vč. SPZ vozidel. Při fakturaci skládkového a dopravy na skládku předloží zhotovitel jednotlivé vážní listky vč. výkazu jízdy vozidel, jejichž identifikace vč. počtu jízd a vzdálenosti musí odpovídat údajům uvedeným ve stavebním deníku a této smlouvě. V opačném případě zaniká právo zhotovitele na uhrazení těchto položek. Zhotoviteli budou uhrazeny náklady za odvoz vytěžených hmot max. do výše limitu uvedeného v soupisu prací s výkazem výměr.

10. Zhotovitel je povinen při nakládání s odpady vzniklými při provádění díla dodržovat zákon o odpadech, a to zejména, nikoliv však pouze, ve vztahu k odstraňování nebezpečného odpadu, který při demoličních pracích vznikne. O likvidaci nebezpečného odpadu bude vyhotoven záznam, který zhotovitel předán objednateli současně s předáním díla. O odvozu nebezpečného odpadu na příslušnou skládku je zhotovitel povinen předložit doklad prokazující, že s nebezpečným odpadem bylo naloženo v souladu se zákonem o odpadech.
11. Zhotovitel je mimo jiné povinen pro případ provádění likvidace materiálu obsahujícího azbestová vlákna nebo azbestový prach postupovat v souladu s § 35 zákona o odpadech. Odpady budou řádně zabaleny a zabezpečeny proti případnému úniku azbestových vláken. Tyto odpady budou uloženy pouze na skládky k tomu určené, které mají tyto druhy odpadů uvedené ve svém provozním řádu.
12. Za materiál, který zhotovitel dále využije pro své účely, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit cenu obvyklou za měrnou jednotku takového vytěženého materiálu. Odevzdá-li zhotovitel vytěžený materiál jinému subjektu (např. Sběrným surovinám), je povinen předat objednateli vážní listky vztahující se k odevzdávanému materiálu a finanční výtěžek z takového využití se započte vůči ceně díla dle čl. III odst. 1 této smlouvy. Za materiál dle věty první tohoto odstavce se nepovažuje materiál náležející do kategorie nebezpečného odpadu.
13. Nevyužitelné složky odpadů budou odstraněny prostřednictvím oprávněné osoby např. na odpovídající skládce odpadů (odpady kategorie ostatní odpad na skládce skupiny S – OO, odpady kategorie nebezpečný odpad na skládce skupiny S – NO) nebo v jiném zařízení k tomu určeném podle zákona o odpadech.
14. Zhotovitel je povinen předat dílo objednateli nejpozději v termínu dle čl. II odst. 2 této smlouvy.
15. Za řádné splnění díla je považováno vybudování chodníku včetně související dešťové kanalizace, terénní úpravy, odvezení veškerého odpadu vzniklého při stavbě, předání potvrzení o řádné likvidaci nebezpečného odpadu v souladu s příslušnými právními předpisy a vyklizení staveniště do 2 pracovních dnů od převzetí díla objednatel.
16. O předání díla vyhotoví zhotovitel předávací protokol, který bude obsahovat alespoň:
  - a) identifikační údaje objednatele a zhotovitele,
  - b) název díla,

- c) informace o vadách a nedodělcích,
- d) termín odstranění vad a nedodělků dohodnutý oprávněnými osobami smluvních stran,
- e) datum předání díla,
- f) sdělení, že dílo nemá vady a nedodělky, není-li použito písm. c) tohoto odstavce smlouvy,
- g) podpisy oprávněných osob smluvních stran.

## **XI. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci**

1. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci svých zaměstnanců po celou dobu realizace díla. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a provozu dle platných a účinných právních předpisů, dále také v souladu s normami bezpečnostními, hygienickými, požárními a ekologickými, zejména potom zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou č. 394/2006 Sb., kterou se stanoví práce s ojedinělou a krátkodobou expozicí azbestu a postup při určení ojedinělé a krátkodobé expozice těchto prací, vyhláškou č. 432/2003 Sb., kterou se stanoví podmínky pro zařazování prací do kategorií, limitní hodnoty ukazatelů biologických expozičních testů, podmínky odběru biologického materiálu pro provádění biologických expozičních testů a náležitosti hlášení prací s azbestem a biologickými činiteli ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel se zavazuje postupovat v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdravím při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel je povinen provozní předpisy staveniště vyvěsit na viditelném místě.

## **XII. Práva z vadného plnění**

1. Zhotovitel poskytuje na jakost díla záruku po dobu **60 měsíců** počínající běžet ode dne převzetí díla dle předávacího protokolu.
2. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se tyto projevují.
3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 pracovních dnů od obdržení reklamace písemně a současně e-mailem zasláným na emailovou adresu TDS oznámit objednateli, zda-li reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vady, nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává.
4. Za předpokladu, že zhotovitel reklamované vady uzná, je povinen nastoupit k odstranění vad ve lhůtě jím navržené, popř. určené dle kvalifikovaného odhadu objednatel, nejpozději však desátý den od data doručení e-mailu, kterým zhotovitel vady uznal.
5. Za předpokladu, že zhotovitel reklamované vady neuznává, či nenastoupí na odstranění oprávněné vady ani po opakované výzvě, je objednatel oprávněn provést zajištění opravy uvedené vady třetí osobou s tím, že náklady spojené s uvedenou opravou vč. smluvní pokuty budou přeúčtovány k tíži zhotovitele.
6. Vzniknou-li spory mezi stranami ohledně kvality, technologie, provádění díla je každá ze stran oprávněna předložit takový rozpor k posouzení předem oboustranně odsouhlasené akreditované zkušebně, příp. soudnímu znalci. Stanovisko zkušebny či znalce bude pro obě strany závazné. Náklady spojené s posouzením nese strana, jejíž názor se ukáže jako nesprávný.

## **XIII. Sankční ujednání**

1. Cenou díla se pro účely tohoto článku rozumí cena díla v Kč včetně DPH.
2. Pokud zhotovitel neuposlechne rozhodnutí orgánu státní správy vydané v souvislosti s prováděním díla před i v průběhu jeho realizace, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč, při opakovaném neuposlechnutí 20.000,- Kč za každý případ.
3. V případě prodloužení zhotovitele s předáním díla oproti termínu sjednaném v čl. II. odst. 2, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla za každý i započatý den prodloužení.
4. V případě porušení některé z povinností zhotovitele uvedené v čl. IV odst. 6. – 8. této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každé jednotlivé porušení takové povinnosti; při opakovaném porušení se stanovuje smluvní pokuta ve výši 4.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
5. V případě porušení povinnosti dle čl. X odst. 2 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ nedodržení postupu stanoveného v dokumentaci stavebních prací, která byla dána zhotoviteli do dispozice.
6. V případě porušení kterékoliv povinnosti dle čl. X odst. 4 až 6 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti zde stanovené.

7. V případě porušení povinnosti dle čl. X odst. 7 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti zde stanovené.
8. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. Pokud zhotovitel neodstraní vady, uvedené v předávacím protokole v dohodnutém termínu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 0,05 % z ceny díla za každou vadu, u níž je v prodlení, a to za každý den prodlení.
10. Zaplacením jakékoliv smluvní pokuty dle tohoto článku smlouvy není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.
11. Smluvní pokuty dle tohoto článku smlouvy lze udělit i opakovaně, za předpokladu, že zhotovitel po zaplacení smluvní pokuty zajišťovanou povinnost opětovně nesplnil.

#### XIV. Závěrečná ujednání

1. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platnými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
2. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou dokumentace stavebních prací, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní, kvantitativní a jiné nezbytné podmínky k bezchybné realizaci díla dle dokumentace stavebních prací a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla potřebné.
3. Případné škody vzniklé v souvislosti s realizací díla budou řešeny dle platných právních předpisů.
4. Veškeré spory budou smluvní strany řešit především společným jednáním s cílem dosáhnout smírného řešení. V případě, že strany nevyřeší spor smírnou cestou, bude spor řešit věcně a místně příslušný soud ČR. Smluvní strany se dohodly v souladu s § 89a zák. č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, že místní příslušnost soudu se bude řídit dle sídla objednatele.
5. Změny a doplňky této smlouvy mohou být provedeny na základě dohody smluvních stran. Dohoda musí mít písemnou formu očíslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Veškeré dodatky a přílohy vzniklé po dobu plnění smlouvy se stávají její nedílnou součástí.
6. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavírají dobrovolně, srozumitelně, vážně a určitě, prosty omylu na znamení čehož připojují níže podpisy oprávněných zástupců k vypsání názvu organizace.
7. Účastníci této smlouvy výslovně prohlašují, že jsou obsahem této smlouvy právně vázáni a že nepodniknou žádné úkony, které by mohly zmařit její účinky. Současně prohlašují, že pro případ objektivních překážek k dosažení účelu této smlouvy si poskytnou vzájemnou součinnost a budou jednat tak, aby i za změněných podmínek mohlo být tohoto účelu dosaženo. Vědomé uvedení nepravdivých skutečností v této smlouvě zakládá druhé straně právo odstoupit od smlouvy a požadovat náhradu škody, včetně ušlého zisku.
8. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží jeden stejnopis.
9. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran.

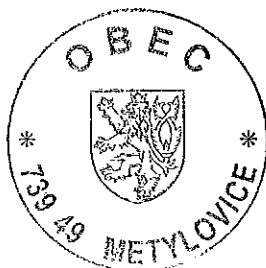
Doložka platnosti právního úkonu dle ust. § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů:  
 O uzavření této smlouvy (na základě předloženého návrhu smlouvy) rozhodlo zastupitelstvo obce Metylovice svým usnesením č. 6/2015 ze dne 12. 6. 2015.

Podpisy a otisky razítek smluvních stran  
 V Metylovicích dne: 16. 6. 2015

V Tlumačově, dne: 10. 6. 2015

Objednatel	Zhotovitel
------------	------------

*Pavel Honzár*



*Ing. Jan Pešek*

Ing. Jan Pešek  
vedoucí odštěpného

závodu – Morava  
 Ing. Pavel Honzár *na základě*  
*plně moci ze*  
*dne 17.5.2015*  
 7

*Ing. Radovan Morys*

Ing. Radovan Morys  
vedoucí PJ Ostrava

OZ – Morava

**Porr a.s.**

Dubečská 3236/36  
 100 00 Praha 10, Strašnice  
 IČO: 43005580, DIČ: CZ43005580

-46-

PŘEZKOUMAL .....

# - OPIS -

## PLNÁ MOC

**Porr a.s.** (dále jen „akciová společnost“) IČO 43005560, se sídlem Praha 10, Strašnice, Dubečská 3238/36, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006, zastoupená členy představenstva Ing. Antonínem Daňou, Ing. Štefanem Havlíkem, Josefem Husarem a Ing. Luborem Nôtou

zplnomocňuje vedoucího provozu Ostrava odštěpného závodu – Morava

p. **Ing. Radovana Moryse**, nar. 15.1.1977, trvalý pobyt Frýdek-Místek, Nové Dvory-Vršavec 3465, občanský průkaz č. 201680460

k právnímu jednání jménem akciové společnosti v postavení objednatele a k tomu, aby společně s vedoucím odštěpného závodu – Morava podepisoval objednávky a smlouvy na subdávky, pokud celková cena předmětu plnění uvedeného v objednávce nebo smlouvě nepřevyšuje částku 5.000.000,- Kč bez DPH.

a

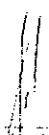
k právnímu jednání jménem akciové společnosti v postavení zhotovitele a k tomu, aby společně s vedoucím odštěpného závodu – Morava podepisoval smlouvy o dílo a při zadávání veřejných zakázek dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) i


- a) žádosti o účast v příslušných druhích zadávacích řízení,
- b) smlouvy o sdružení,
- c) nabídky ve všech druhích zadávacích řízení,
- d) smlouvy o realizaci veřejných zakázek,

a to včetně všech písemností, které jsou jejich součástí, pokud celková cena předmětu plnění nepřevyšuje částku 50.000.000,- Kč bez DPH.

Plná moc se vztahuje i na podepisování písemností při zadávání veřejných zakázek malého rozsahu, které zadavatel v souladu s ust. § 18 odst. 3 zákona nezadává podle tohoto zákona. Tato plná moc je vystavena na dobu od 1. ledna 2015 do 31. prosince 2015.


V Praze dne: 5. prosince 2014

  
Ing. Lubor Nôta

  
Josef Husar

Plnou moc přijímám.

V Praze dne: 15. 12. 2014

  
Ing. Radovan Morys



**Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic  
III/48410, III/48416 a místní komunikace v Metylovicích**

**Souhrnný Soupis prací**

Stupeň PD: DSP

Cenová soustava RTS

<b>Objekt</b>	
SO 101 Chodník	937 466 Kč
SO 102 Dopravní značení	98 780 Kč
SO 301 Kanalizace	250 530 Kč
SO 401 Přeložka NN	0 Kč
SO 402 Veřejné osvětlení	198 573 Kč
SO 701 Oplocení	13 588 Kč
SO 901 Provoz investora	41 530 Kč
Vedlejší náklady (dle §9 vyhl.230)	47 580 Kč
Ostatní náklady (dle §10 vyhl.230)	53 000 Kč
<b>Celkem celá stavba bez DPH</b>	<b>1 641 047 Kč</b>
<b>DPH (21%)</b>	<b>344 620 Kč</b>
<b>Celkem celá stavba vč. DPH</b>	<b>1 985 667 Kč</b>

## SOUPIS PRACÍ

	<b>SO 101 Chodník</b>	JKSO	822.29
<b>Objekt</b>	Název objektu	Stupeň PD	DSP
<b>101</b>	<b>Chodník</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby	Počet jednotek	
<b>2970</b>	<b>Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a místní komunikace v Metylovicích</b>		
Projektant	UDIMO s.r.o. Sokolská tř.8 702 00 OSTRAVA		
Objednatel	obec Metylovice		
Dodavatel			
	Cenová soustava RTS (www.rts.cz)		
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>			
	HSV celkem	934 095	
Z	PSV celkem	3 371	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	937 466	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	937 466	
	ZRN+ost.náklady+HZS	937 466	
<b>Vypracoval</b>	<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %	937 466 Kč	
DPH	21,0 %	196 868 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč	
DPH	0,0 %	0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>1 134 334 Kč</b>

Poznámka :

Položky s označením „Vlastní“ v čísle položky jsou Vlastní cenové soustavy (R-položky). Veškeré ostatní položky jsou cenové soustavy RTS

Stavba : 2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a místní  
 Objekt : 101 Chodník SO 101 Chodník

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	97 179	0	0	0	0
18 Povrchové úpravy terénu	54 189	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	17 919	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	72 664	0	0	0	0
5 Komunikace	173 341	0	0	0	0
8 Trubní vedení	5 715	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	351 218	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	145 367	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	16 503	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	3 371	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>934 095</b>	<b>3 371</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Soupis prací

Stavba :	2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a n	
Objekt :	101 Chodník	SO 101 Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
1	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2 dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy:4	m2	4,00	35,00	140,00
2	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: sejmutí ornice na nebezpečných plochách:0,15*320	m3	48,00	36,00	1 728,00
3	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 dle výkresu číslo 101.4 a technické zprávy: odkop svahů: řez 1-1:2*1,8*22 řez 2-2:1*0,3*39 řez 3-3:1,5*0,5*41 řez 4-4:2*1,5*0,5*8	m3	133,65	149,00	19 913,85
4	122201109R00	Příplatek za lepkovost - odkopávky v hor. 3 133,65*0,5	m3	66,83	24,00	1 603,80
5	131201101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3 dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: prohloubení pro nové plochy chodníků:0,1*190 pro opěrnou zídku:0,8*0,6*8 ostatní (obruba atd.):8	m3	30,84	268,00	8 265,12
6	131201109R00	Příplatek za lepkovost - hloubení nezap.jam v hor.3 30,84*0,5	m3	15,42	11,00	169,62
7	162301501R00	Vodorovné přemístění křovin do 5000 m	m2	4,00	63,00	252,00
8	162301502T00	Vodorovné přemístění křovin příplatek za dalších 5000m	m2	4,00	11,00	44,00
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz přebytečné zeminy na skládku:133,65+30,84-4,2336	m3	160,26	261,00	41 826,92
10	171201201V01	Uložení sypaniny na skládku vč. poplatku za skládku odvoz přebytečné zeminy na skládku:133,65+30,84-4,2336	m3	160,26	15,00	2 403,85
11	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním dle výkresu číslo 101.5 a technické zprávy: za zídka z palisád:7,84*0,6*0,9	m3	4,23	61,00	258,25
12	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: nové chodníky:88+7+153 bezbariérové úpravy:(1,5*0,8+0,3*12)*2+0,8*1,2+0,8*0,8*2+0,4*5*2+0,4*4*2 rozšíření stávající vozovky:7+1,6+3,5+7 předláždění čekáren:7,8+7,3	m2	301,24	11,00	3 313,64
13	184807111R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: ochrana stávající zeleně:20	m2	20,00	69,00	1 380,00
14	184807112R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	20,00	32,00	640,00
15	1-Vlastní	Poplatek za skládku - křoviny	m2	4,00	110,00	440,00
16	1-Vlastní	Vytyčení a ochrana inženýrských sítí	kus	1,00	14 800,00	14 800,00
<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>						<b>97 179,05</b>
<b>Díl: 18 Povrchové úpravy terénu</b>						
17	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: vegetační úpravy - ornice z meziskládky:(13+13+16+58+159)*0,1	m3	25,90	39,00	1 010,10
18	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy:	m3	25,90	42,00	1 087,80

## Soupis prací

Stavba :	2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a n		
Objekt :	101 Chodník	SO 101 Chodník	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		vegetační úpravy - ornice z meziskládky:(13+13+16+58+159)*0,1		25,90		
19	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2 dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: vegetační úpravy:13+13+16+58+159	m2	259,00	27,00	6 993,00
20	182001132R00	Plošná úprava terénu, nerovností do 20 cm svah 1:2 dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: vegetační úpravy:13+13+16+58+159	m2	259,00	12,00	3 108,00
21	182301121R00	Rozproštění ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2 dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: vegetační úpravy:13+13+16+58+159	m2	259,00	59,00	15 281,00
22	182301122R00	Rozproštění ornice, svah, tl. 10-15 cm, do 500 m2 dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: vegetační úpravy:13+13+16+58+159	m2	259,00	68,00	17 612,00
23	00572420	Směs travní parková dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: vegetační úpravy:(13+13+16+58+159)*0,025*1,03	kg	6,67	84,00	560,22
24	026-Vlastní	Dodávka trávníkového substrátu vč. dopravy dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: vegetační úpravy:(13+13+16+58+159)*0,05*1,03	m3	13,34	640,00	8 536,64
<b>Celkem za</b>		<b>18 Povrchové úpravy terénu</b>				<b>54 188,76</b>
<b>Díl: 2</b>	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>					
25	212752112R00	Trativody z drenážních trubek, lože, DN 110 mm dle výkresu číslo 101.5 a technické zprávy: zídka z palisád:10	m	10,00	268,00	2 680,00
26	274313621R00	Beton základových pasů prostý C 20/25 n XF3 dle výkresu číslo 101.5 a technické zprávy: základ zídky z palisád:0,6*1*7,84*1,035	m3	4,87	3 130,00	15 238,72
<b>Celkem za</b>		<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>17 918,72</b>
<b>Díl: 3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					
27	338920024R00	Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 150 cm dle výkresu číslo 101.5 a technické zprávy: zídka z palisád:7,84	m	7,84	630,00	4 939,20
28	3-Vlastní	D+M Mikroštěrbínová trouba vč. potřebných zemních prací dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy:2+2	bm	4,00	3 240,00	12 960,00
29	3-Vlastní	D+M Náhradní prostup kabelů vč. potřebných zemních prací	bm	30,00	580,00	17 400,00
30	3-Vlastní	D+M Půlená chránička vč. vložení kabelu a potřebných zemních prací	bm	30,00	512,00	15 360,00
31	59228416	Palisáda přírodní armov. Masiv 17,5x20x150 cm	kus	45,00	489,00	22 005,00
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>72 664,20</b>
<b>Díl: 5</b>	<b>Komunikace</b>					
32	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: nové chodníky:88+7+153 bezbariérové úpravy:(1,5*0,8+0,3*12)*2+0,8*1,2+0,8*0,8*2+0,4*5*2+0,4*4*2 rozšíření stávající vozovky:7+1,6+3,5+7 předláždění čekáren:7,8+7,3	m2	301,24	168,00	50 608,32
33	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 20 cm dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: rozšíření stávající vozovky:7+1,6+3,5+7	m2	19,10	203,00	3 877,30

## Soupis prací

Stavba :	2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a n	
Objekt :	101 Chodník	SO 101 Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
34	565141111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 6 cm dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: rozšíření stávající vozovky:7+1,6+3,5+7	m2	19,10	332,00	6 341,20
35	573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,2 kg/m2 dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: rozšíření stávající vozovky:7+1,6+3,5+7	m2	19,10	15,00	286,50
36	573231111R00	Postřik infiltrační z emulze 0,5-0,7 kg/m2 dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: rozšíření stávající vozovky:7+1,6+3,5+7	m2	19,10	17,00	324,70
37	577112113R00	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.4 cm dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: rozšíření stávající vozovky:7+1,6+3,5+7	m2	19,10	290,00	5 539,00
38	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: nové chodníky:88+7+153 bezbariérové úpravy:(1,5*0,8+0,3*12)*2+0,8*1,2+0,8*0,8*2+0,4*5*2+0,4*4*2 předláždění čekáren:7,8+7,3	m2	282,14	195,00	55 017,30
39	59245020	Dlažba zámková tl.6 cm přírodní dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: nové chodníky:(88+7+153)*1,05 předláždění čekáren:(7,8+7,3)*1,05	m2	276,26	163,00	45 029,57
40	59245037	Dlažba zámková slepecká tl.6 cm červená bezbariérové úpravy:(1,5*0,8+0,3*12)*2+0,8*1,2+0,8*0,8*2+0,4*5*2+0,4*4*2)*1,05	m2	19,99	316,00	6 317,47
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>173 341,36</b>
<b>Díl: 8</b>	<b>Trubní vedení</b>					
41	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, poklopu	kus	5,00	614,00	3 070,00
42	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, krytu šoupěte	kus	5,00	529,00	2 645,00
<b>Celkem za</b>		<b>8 Trubní vedení</b>				<b>5 715,00</b>
<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>					
43	916261111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrou včetně kostek drobných 12 cm, lože C 20/25 n XF3 dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: okraj vozovky:(180+16*2)*1,05	m	222,60	360,00	80 136,00
44	916561111RT4	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 20/25 n XF3 s opěrou, včetně obrubníku 100/5/25cm dle výkresu číslo B.2 a technické zprávy: kolem chodníků:168*1,05	m	176,40	387,00	68 266,80
45	917862111RT8	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 20/25 n XF3 vč. dodávky obrubníku 100/15/30cm dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: okraj vozovky:180*1,05	m	189,00	403,00	76 167,00
46	917882111RU2	Osazení obrubníku bet. zastávkového, lože C 20/25 n XF3 vč. obrub. přechodového HK 1000/400/H25-310 dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: zastávky:1*4*1,05	m	4,20	3 180,00	13 356,00
47	917882111RU3	Osazení obrubníku bet. zastávkového, lože C 20/25 n XF3 vč. obrub. náběhového HK 1000/400/310-330 dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: zastávky:1*4*1,05	m	4,20	3 180,00	13 356,00

## Soupis prací

Stavba :	2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a n	
Objekt :	101 Chodník	SO 101 Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
48	917882111RU4	Osazení obrubníku bet. zastávkového, lože C 20/25 n XF3 vč. obrub. přímého HK 1000/400/330 dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: zastávky:12*2*1,05	m	25,20	3 180,00	80 136,00
49	919721211R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfalt. zálivkou dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: okraj vozovky:180	m	180,00	110,00	19 800,00
<b>Celkem za</b>		<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>351 217,80</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
50	113107121R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drcené tl.10 cm dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: po budování kanalizace:1,6+3,5+7	m2	12,10	24,00	290,40
51	113107122R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drcené tl.20 cm dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: rozebrání stáv. vozovky v místě nového chodníku:39+61 rozebrání stáv. vozovky v místě ostrůvku:42	m2	142,00	36,00	5 112,00
52	113107130R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, bet.prostý tl.10cm dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: rozebrání stávajícího chodníku:60 rozebrání ploch v čekárnách:16	m2	76,00	204,00	15 504,00
53	113107141R00	Odstranění krytu pl. do 200 m2, živice tl. 5 cm dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: rozebrání stávajícího chodníku:60 rozebrání ploch v čekárnách:16	m2	76,00	38,00	2 888,00
54	113151114R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,tl.5cm dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: rozebrání stáv. vozovky v místě nového chodníku:39+61 rozebrání stáv. vozovky v místě ostrůvku:42	m2	142,00	148,00	21 016,00
55	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: rozebrání stáv. vozovky v místě nového chodníku:54+37+44	m	135,00	42,00	5 670,00
56	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: rozebrání stávajícího chodníku:65 rozebrání ploch v čekárnách:16	m	81,00	41,00	3 321,00
57	919735114R00	Rezáni stávajícího živického krytu tl. 15 - 20 cm dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: rozebrání stáv. vozovky v místě nového chodníku:54+37+44+40	m	175,00	110,00	19 250,00
58	966067111R00	Rozebrání plotu drátěného vč. vytrhnutí sloupků dle výkresu číslo 101.2 a technické zprávy: rozebrání stáv. plotu:10	m	10,00	810,00	8 100,00
59	979081111R00	Odvoz sutí a výbour. hmot na skládku do 1 km	t	96,03	69,00	6 626,35
60	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	864,31	28,00	24 200,58
61	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	96,03	41,00	3 937,40
62	979088212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	96,03	74,00	7 106,52
63	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	96,03	15,00	1 440,51
64	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	72,99	198,00	14 451,20
65	979990113R00	Poplatek za skládku sutí - obalovaný asfalt	t	23,05	280,00	6 453,49
<b>Celkem za</b>		<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>145 367,44</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
66	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	289,52	57,00	16 502,76

## Soupis prací

Stavba :	2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a n	
Objekt :	101 Chodník	SO 101 Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>16 502,76</b>
<b>Díl:</b>	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>				
67	711482011RZ1	Izolační systém izolační fólií, svisle včetně dodávky fólie, lišty a doplňků dle výkresu číslo 101.5 a technické zprávy: zídka z palisád:7,84*1,5*1,2	m2	14,11	112,00	1 580,54
				14,11		
68	711491272RZ1	Izolace proti vodě, ochranná textilie svislá včetně dodávky textilie 600g/m2 dle výkresu číslo 101.5 a technické zprávy: zídka z palisád:7,84*1,5*1,2*2	m2	28,22	63,00	1 778,11
				28,22		
69	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,02	521,00	12,65
<b>Celkem za</b>		<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>3 371,30</b>



## SOUPIS PRACÍ

	<b>SO 102 Dopravní značení</b>	JKSO	815.99
<b>Objekt</b>	Název objektu	Stupeň PD	DSP
<b>102</b>	<b>Dopravní značení</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby	Počet jednotek	
<b>2970</b>	<b>Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a místní komunikace v Metylovicích</b>		
Projektant	UDIMO s.r.o. Sokolská tř.8 702 00 OSTRAVA		
Objednatel	obec Metylovice		
Dodavatel			
	Cenová soustava RTS (www.rts.cz)		
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>			
	HSV celkem	98 780	
Z	PSV celkem	0	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	98 780	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	98 780	
	ZRN+ost.náklady+HZS	98 780	
<b>Vypracoval</b>	<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %	98 780 Kč	
DPH	21,0 %	20 744 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč	
DPH	0,0 %	0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>119 524 Kč</b>

**Poznámka :**

Položky s označením „Vlastní“ v čísle položky jsou Vlastní cenové soustavy (R-položky). Veškeré ostatní položky jsou cenové soustavy RTS

Stavba : 2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a místní  
Objekt : 102 Dopravní značení SO 102 Dopravní značení

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
91 Doplnující práce na komunikaci	96 271	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	2 490	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	19	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>98 780</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Soupis prací

Stavba :	2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a r	
Objekt :	102 Dopravní značení	SO 102 Dopravní značení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
1	915712122R00	Vodor.značení dělicích čar 25 cm plastem,zvučicí dle výkresu číslo 102.2 a technické zprávy: V4 0,25:12+40+15+60+20 V4 0,25/0,5/0,5:9,5+12,5+8,5+21,5	m	199,00 147,00 52,00	245,00	48 755,00
2	915719211R00	Příplatek za reflex. úpravu vodičích proužků 25 cm	m	199,00	21,00	4 179,00
3	915721122R00	Vodorovné značení stopčar,zeber atd. plastem, zvuč dle výkresu číslo 102.2 a technické zprávy: V11a:12*2,5*2 V13a:10*2*0,5	m2	70,00 60,00 10,00	326,00	22 820,00
4	915729111R00	Příplatek za reflexní úpravu plošného značení	m2	70,00	18,00	1 260,00
5	915791111R00	Předznačení pro značení dělicí čáry,vodičí proužky	m	199,00	6,00	1 194,00
6	915791112R00	Předznačení pro značení plošné	m2	70,00	13,00	910,00
7	91-Vlastní	Vodičí pás přechodu dle výkresu číslo 102.2 a technické zprávy:4+4,25	bm	8,25 8,25	290,00	2 392,50
8	91-Vlastní	D+M Dopravní značka C4a vč. zemních prací, patky, sloupku, uchycení dle výkresu číslo 102.2 a technické zprávy:2	kus	2,00 2,00	3 690,00	7 380,00
9	91-Vlastní	D+M Dopravní značka IJ 4B vč. zemních prací, patky, sloupku, uchycení dle výkresu číslo 102.2 a technické zprávy:2	kus	2,00 2,00	3 690,00	7 380,00
	<b>Celkem za</b>	<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>96 270,50</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
10	96-Vlastní	Odfrezování stávajícího vodorov.dopravního značení dle výkresu číslo 102.2 a technické zprávy:30	m2	30,00 30,00	83,00	2 490,00
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>2 490,00</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
11	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	0,54	36,00	19,49
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>19,49</b>

## SOUPIS PRACÍ

	<b>SO 301 Kanalizace</b>	JKSO	827.29
<b>Objekt</b>	Název objektu	Stupeň PD	DSP
<b>301</b>	<b>Kanalizace</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby	Počet jednotek	
<b>2970</b>	<b>Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a místní komunikace v Metylovicích</b>		
Projektant	UDIMO s.r.o. Sokolská tř.8 702 00 OSTRAVA		
Objednatel	obec Metylovice		
Dodavatel			
	Cenová soustava RTS (www.rts.cz)		
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>			
	HSV celkem	250 530	
Z	PSV celkem	0	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	250 530	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	250 530	
	ZRN+ost.náklady+HZS	250 530	
<b>Vypracoval</b>	<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %		250 530 Kč
DPH	21,0 %		52 611 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>303 141 Kč</b>

**Poznámka :**

Položky s označením „Vlastní“ v čísle položky jsou Vlastní cenové soustavy (R-položky). Veškeré ostatní položky jsou cenové soustavy RTS

Stavba :	2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a místní
Objekt :	301 Kanalizace   SO 301 Kanalizace

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	27 506	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	2 422	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	33 181	0	0	0	0
8 Trubní vedení	156 475	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	19 646	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	11 300	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>250 530</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Soupis prací

Stavba :	2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a n	
Objekt :	301 Kanalizace	SO 301 Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
1	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3 dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy: pro novou kanalizaci:0,8*0,95*37 pro dlažbu, šachtu, lapák a práh:5	m3	33,12	365,00	12 088,80
2	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 33,12*0,5	m3	16,56	18,00	298,08
3	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	33,12	31,00	1 026,72
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz přebytečné zeminy na skládku:33,12-1,5	m3	31,62	261,00	8 252,82
5	171201201V01	Uložení sypaniny na skládku vč. poplatku za skládku odvoz přebytečné zeminy na skládku:33,12-1,5	m3	31,62	168,00	5 312,16
6	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:1,5	m3	1,50	61,00	91,50
7	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy: pod kanalizací:37*0,8 pod dlažbou, šachtou, lapákem a prahem:10	m2	39,60	11,00	435,60
<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>						<b>27 505,68</b>
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						
8	274313711R00	Beton základových pasů prostý C 25/30 XF3 dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy: betonový práh:0,3*0,9*1,4	m3	0,38	3 130,00	1 183,14
9	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy: betonový práh:0,9*1,4*2+0,3*0,9*2	m2	3,06	321,00	982,26
10	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	3,06	84,00	257,04
<b>Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>2 422,44</b>
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						
11	451311511R00	Podklad pod dlažbu z betonu C20/25, do 10 cm dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy: dlažba u lapáku:3*2	m2	6,00	485,00	2 910,00
12	451572111R00	Lože pod potrubí + obsyp ze štěrku 8-16 dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy: kolem nové kanalizace:0,8*0,95*37	m3	28,12	724,00	20 358,88
13	465511511R00	Dlažba z lom. kam. do MC do 20 m2 vysp. MCs, 20 cm dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy: dlažba u lapáku:3*2	m2	6,00	1 652,00	9 912,00
<b>Celkem za 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>33 180,88</b>
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						
14	871393121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 400 dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:37	m	37,00	53,00	1 961,00
15	895941311RT2	Zřízení vpustí uliční z dílců TBV vč. dodávky dílců pro uliční vpustí, zemních prací dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:2	kus	2,00	6 280,00	12 560,00
16	899104111RT2	Osazení poklopu s rámem nad 150 kg včetně dodávky poklopu 70x70cm B7050 dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:1	kus	1,00	5 436,00	5 436,00
17	899203111RT3	Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg včetně dodávky mříže 100x85cm dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:1	kus	1,00	5 860,00	5 860,00

## Soupis prací

Stavba :	2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a n	
Objekt :	301 Kanalizace	SO 301 Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
18	899204111RT2	Osazení mříží litinových s rámem nad 150 kg včetně dodávky vtokové mříže s nálevkou C250 dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:2	kus	2,00 2,00	5 860,00	11 720,00
19	8-Vlastní	Napojení lapáku na stáv. propustek vč. zemních prací dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:1	kus	1,00 1,00	4 500,00	4 500,00
20	8-Vlastní	Napojení nového potrubí DN 400 na stáv. propustek vč. zemních prací - přechodka, spojka, 2x koleno dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:1	kus	1,00 1,00	5 690,00	5 690,00
21	8-Vlastní	D+M Lapák splavenin železobet. 160x140x140cm monolit, vč. podsypu dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:1	kus	1,00 1,00	9 040,00	9 040,00
22	8-Vlastní	D+M Soutoková železobet. šachta 150x120x140cm monolit, vč. podsypu dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:1	kus	1,00 1,00	9 210,00	9 210,00
23	8-Vlastní	Opatření pro zchycení a odvod dešťové vody v průběhu stavebních prací dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy: jímky, čerpání, potrubí atd.:1	kus	1,00 1,00	7 800,00	7 800,00
24	8-Vlastní	Napojení nových uličních vpustí na kanalizaci potrubí DN150, vč. obsypu a podsypu, zemních prací dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:2	bm	2,00 2,00	8 423,00	16 846,00
25	8-Vlastní	Napojení stáv. potrubí DN 200 na novou soutokovou šachtu, vč. zemních prací dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:2	kus	2,00 2,00	5 510,00	11 020,00
26	8-Vlastní	Napojení stáv. potrubí DN 600 na novou soutokovou šachtu, vč. zemních prací dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:1	kus	1,00 1,00	9 960,00	9 960,00
27	28614242	Trubka kanalizační ULTRA-RIB 2 SN 16 400x2000 mm dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:37/2*1,05	kus	19,43 19,43	2 310,00	44 871,75
<b>Celkem za 8 Trubní vedení</b>						<b>156 474,75</b>
<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					
28	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy: stávající příkopové tvárnice:75*1	m2	75,00 75,00	32,00	2 400,00
29	961055111R00	Bourání základů železobetonových dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy: stávající šachta:1,5 dolní úsek propustku vč. čela:1	m3	2,50 1,50 1,00	2 840,00	7 100,00
30	976085311R00	Vybourání kanal.rámů a poklopů plochy do 0,6 m2 dle výkresu číslo 301.2 a technické zprávy:1	kus	1,00 1,00	96,00	96,00
31	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	16,40	69,00	1 131,26
32	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	147,56	24,00	3 541,32
33	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	16,40	41,00	672,20
34	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	16,40	74,00	1 213,23
35	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	16,40	15,00	245,93
36	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	16,40	198,00	3 246,21
<b>Celkem za 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>19 646,14</b>
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					
37	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	50,45	224,00	11 300,39
<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>11 300,39</b>

Investor: Obec Metylovice, 739 49 Metylovice č. 495  
Stavba: Metylovicích  
Objekt: SO 401 Veřejné osvětlení  
Část: A - Přeložka veřejného osvětlení  
Čís. zakázky: 25/2014

Vypracoval: Ing. Zdeněk Chudárek

## **SPECIFIKACE**

### **REKAPITULACE NÁKLADŮ**

### **ZÁKL. BEZ DPH**

<b>CENA MONTÁŽ.PRACÍ</b>	<b>70499,50</b>
<b>ZKOUŠKY A REVIZE</b>	<b>15600,00</b>
<b>HL.III ZÁKLADNÍ CENA CELKEM</b>	<b>86099,50</b>



## SOUHRN NÁKLADŮ

DEMONTÁŽ	0,00	
PSV SILNOPROUD	0,00	
SPECIF.PSV SILNOPROUD	44799,50	
POPLATEK	580,00	
HL.III-HZS	25120,00	
<b>CENA MONTÁŽ.PRACÍ</b>		<b>70499,50</b>
REVIZE	15600,00	
<b>ZKOUŠKY A REVIZE</b>		<b>15600,00</b>

Oddíl	<b>REVIZE</b>					
Sazebník:	VC-7/222/89 VYCHOZI REVIZE					
P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr.j.	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0001	38010001	Vychozi revize	hod	10	570,00	5700,00
0002	38010002	Spoluprace s revizním technikem	hod	4	300,00	1200,00
0003	38010003	Autorsky dozor	hod	10	570,00	5700,00
0004	38010004	Projekt skutecneho provedeni	kus	1	3000,00	3000,00
-----						
0005	SOUČET	REVIZE				15600,00

Oddíl	<b>DEMONTÁŽ (konst.demont.= 0.5 )</b>					
Sazebník:	VC 7/155-M M21 Elektromontaze					
P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr.j.	výměra	Min/mj	Celkem Min
0006	210020042	Objímka pro zajisteni kabelu	kus	3	8,00	24,00
0007	210100253	Ukonceni kabelu do 4x35mm2 smrst.z.	kus	6	38,00	228,00
0008	210204103	Vyloznic ocel 1-ramen	kus	3	143,00	429,00
0009	210260101	Kabel zaves AES 4x35	m	195	5,00	975,00
0010	211207012	Svitidlo odpojeni	kus	3	32,00	96,00
0011	211207013	Svitidlo demontaz	kus	3	38,00	114,00
-----						
0012	SOUČET	Časový fond položek [ minut ]				1866,00
0013		Časový fond položek [ hodin ]				31,10
-----						
0014	SOUČET	DEMONTÁŽ		0,0 Kč/h		0,00

Oddíl	<b>PSV SILNOPROUD</b>					
Sazebník:	VC 7/155-M M21 Elektromontaze					
P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr.j.	výměra	Min/mj	Celkem Min
0015	210020042	Trmenova objímka	kus	3	14,00	42,00
0016	210020552	Napínak	kus	3	10,00	30,00
0017	210040551	Vodotesne predvolovane spojovace	kus	8	27,00	216,00
0018	210040552	Vodotesne izol.propichujici svorky	kus	40	40,00	1600,00
0019	210040561	Kotevni a nosne svorky	kus	6	46,00	276,00
0020	210100251	Ukonceni kabelu do 4x10mm2 smrst.z.	kus	9	21,00	189,00
0021	210100253	Ukonceni kabelu do 4x35mm2 smrst.z.	kus	4	71,00	284,00
0022	210204102	Vyloznic ocel 1-ramen na bet sloup	kus	1	143,00	143,00
0023	2102041020	Vyloznic ocel 1-ramen na bet sloup opetna montaz	kus	2	143,00	286,00
0024	210220102	Nerezovy upevnovaci pasek	m	50	38,00	1900,00
0025	210220411	Hak se sroubem	kus	4	38,00	152,00

0026	2102601010	Kabel zaves AEKS 4x35mm2	m	210	5,00	1050,00
0027	210290336	Montaz spony pro pasky	kus	100	6,00	600,00
0028	2108100462	Kabel CYKY 3Jx2,5 ul pevne	m	20	6,00	120,00
0029	211207013	Svitidlo opetna montaz	kus	3	103,00	309,00
-----						
0030	SOUČET	Časový fond položek [ minut ]				7197,00
0031		Časový fond položek [ hodin ]				119,95
-----						
0032	SOUČET	PSV SILNOPROUD	0,0 Kč/h			0,00

Oddíl **SPECIF.PSV SILNOPROUD**

Sazebník: Ceník materialu

P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr. j.	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0033	31677035	Vyloznic UDS 2000 na bet.sloup	kus	1	187,00	187,00
0034	34111038	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	21	22,00	462,00
0035	34112485	Kabel 1-AEKS 4x35 mm2	m	220,5	97,00	21388,50
0036	35432540	Spony pro pasky	kus	100	19,00	1900,00
0037	3544113	Nerezovy upevnovaci pasek	m	50	38,00	1900,00
0038	35441233	Vodotesne predvolovane spojovace	kus	8	240,00	1920,00
0039	35441252	Vodotesne izolovaci propichovaci svorky	kus	40	240,00	9600,00
0040	35441272	Kotevni a nosne svorky pro nosne kabely	kus	6	569,00	3414,00
0041	35441273	Trmenova objimka na betonovy stozar	kus	3	642,00	1926,00
0042	35441274	Hak se sroubem	kus	4	395,00	1580,00
0043	35441275	Napinak vykres č. 103	kus	3	174,00	522,00
-----						
0044	SOUČET	SPECIF.PSV SILNOPROUD				44799,50

Oddíl **POPLATEK**

Sazebník: Pravidla M FCU c. 5043\5.1\90

P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr. j.	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0045	50435107	Poplatek za ekologickou likvidaci demontovaneho materialu	kus	1	580,00	580,00
-----						
0046	SOUČET	POPLATEK				580,00

Oddíl **HL.III-HZS**

Sazebník: Pravidla M FCU c. 5043\5.1\90

P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr. j.	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0047	50435100	Kompletace VO	hod	8	320,00	2560,00
0048	50435101	Provozni vlivy	hod	8	320,00	2560,00
0049	50435102	Montazni mechanismy montaz	hod	10	680,00	6800,00
0050	50435103	Montazni mechanismy demontaz	hod	10	680,00	6800,00
0051	50435104	Prace spojene s upevnenim kabelu AEKS 4x35mm2 na sloup	hod	10	320,00	3200,00
0052	50435105	Prace spojene s demontazi kabelu a nosnych a spojovacich systemu	hod	10	320,00	3200,00
-----						
0053	SOUČET	HL.III-HZS				25120,00

Investor: Obec Metylovice, 739 49 Metylovice č. 495  
Stavba: Metylovicích  
Objekt: SO 401 Veřejné osvětlení  
Část: B - Veřejné osvětlení místa pro přecházení

Vypracoval: Ing. Zdeněk Chudárek

## **SPECIFIKACE**

### **REKAPITULACE NÁKLADŮ**

### **ZÁKL. BEZ DPH**

<b>CENA MONTÁŽ.PRACÍ</b>	<b>128073,55</b>
<b>ZKOUŠKY A REVIZE</b>	<b>15600,00</b>
<b>HL.III ZÁKLADNÍ CENA CELKEM</b>	<b>143673,55</b>

## SOUHRN NÁKLADŮ

PSV SILNOPROUD	0,00	
SPECIF.PSV SILNOPROUD	60347,55	
PSV UZEMNENI	0,00	
SPECIF.PSV UZEMNENI	2929,10	
PSV ZEMNI PRACE	41518,90	
SPECIF.PSV ZEMNI PRACE	3134,00	
POPLATEK	84,00	
HL.III-HZS	20060,00	
<b>CENA MONTÁŽ.PRACÍ</b>		<b>128073,55</b>
REVIZE	15600,00	
<b>ZKOUŠKY A REVIZE</b>		<b>15600,00</b>

	Oddíl	<b>REVIZE</b>			
	Sazebník:	VC-7/222/89 VYCHOZI REVIZE			
P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr. j. výměra	Kč/mj	Cena Kč
0001	38010001	Vychozi revize	hod 10	570,00	5700,00
0002	38010002	Spoluprace s revizním technikem	hod 4	300,00	1200,00
0003	38010003	Autorsky dozor	hod 10	570,00	5700,00
0004	38010004	Projekt skutecneho provedeni	kus 1	3000,00	3000,00
					-----
0005	SOUČET	REVIZE			15600,00

	Oddíl	<b>PSV SILNOPROUD</b>			
	Sazebník:	VC 7/155-M M21 Elektromontaze			
P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr. j. výměra	Min/mj	Celkem Min
0006	210020042	Trmenova objímka	kus 1	14,00	14,00
0007	210020552	Napinak	kus 1	12,00	12,00
0008	210020741	Zakryt z plechu	kus 2	102,00	204,00
0009	210040552	Vodotesne izol.propichující svorky	kus 8	41,00	328,00
0010	210040561	Kotevni a nosne svorky	kus 4	46,00	184,00
0011	210100251	Ukončení kabelu do 4x10mm2 smrst.z.	kus 10	22,00	220,00
0012	210100252	Ukončení kabelu do 4x25mm2 smrst.z.	kus 2	34,00	68,00
0013	2101002520	Ukončení kabelu do 4x16mm2 smrst.z.	kus 4	36,00	144,00
0014	210120102	Patrona nozova do 500V	kus 2	1,00	2,00
0015	210120121	Skrin pojistik.na stožar	kus 2	19,00	38,00
0016	210204011	Stožar osvětlov ocelovy	kus 2	248,00	496,00
0017	210204104	Vyložník ocel 1-ramen	kus 2	143,00	286,00
0018	210220102	Nerezovy upevňovací pasek	m 30	38,00	1140,00
0019	210220411	Hak se sroubem	kus 2	38,00	76,00
0020	210260101	Kabel zaves AEKS 4x25mm2	m 45	5,00	225,00
0021	210290336	Montaz spony pro pasky	kus 30	6,00	180,00
0022	2108100462	Kabel CYKY 3Jx2,5 ul pevne	m 16	6,00	96,00
0023	2108100472	Kabel CYKY 3Jx4 ul pevne	m 75	8,00	600,00
0024	210901045	Kabel AYKY 4Jx16 ul pevne	m 16	8,00	128,00
0025	211207012	Svítilno montaz	kus 2	103,00	206,00
					-----
0026	SOUČET	Časový fond položek [ minut ]			4647,00
0027		Časový fond položek [ hodin ]			77,45
					-----
0028	SOUČET	PSV SILNOPROUD	0,0 Kč/h		0,00

Oddíl		<b>SPECIF.PSV SILNOPROUD</b>				
Sazebník:		Ceník materialu				
P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr. j.	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0029	13714220	Zakryt z plechu 2,5m	kus	2	631,00	1262,00
0030	31673520	Stozar Jocelovy s manžetou P6M-20 vyska 6m	kus	2	6325,00	12650,00
0031	31677060	Vyloznic VUD1/2000	kus	2	1870,00	3740,00
0032	34111038	Kabel CYKY 3Jx2,5 mm2	m	16,8	22,00	369,60
0033	34111044	Kabel CYKY 3Jx4 mm2	m	78,75	33,00	2598,75
0034	34112316	Kabel AYKY 4Jx16 mm2	m	16,8	39,00	655,20
0035	34112484	Kabel 1-AEKS 4x25 mm2	m	47,25	56,00	2646,00
0036	34880212	Svitidlo pro prechody pro chodce 100W vctne zdroje	kus	2	11985,00	23970,00
0037	35432540	Spony pro pasky	kus	30	19,00	570,00
0038	3544113	Nerezovy upevnovaci pasek	m	30	38,00	1140,00
0039	35441252	Vodotesne izolovaci propichovaci svorky	kus	8	240,00	1920,00
0040	35441272	Kotevni a nosne svorky pro nosne kabely	kus	4	569,00	2276,00
0041	35441273	Trmenova objimka na betonovy stozar	kus	1	642,00	642,00
0042	35441274	Hak se sroubem	kus	2	395,00	790,00
0043	35441275	Napinak	kus	1	174,00	174,00
0044	35825101	Pojist vykon PH00-16A	kus	2	112,00	224,00
0045	35825503	Pojistkova skrin na stozar vykres c. 103	kus	2	2360,00	4720,00
0046	SOUČET	SPECIF.PSV SILNOPROUD				60347,55

Oddíl		<b>PSV UZEMNENI</b>				
Sazebník:		VC 7/155-M M21 Elektromontaze				
P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr. j.	výměra	Min/mj	Celkem Min
0047	210220021	Vedeni uzem FeZn do 120 mm2 v zemi	m	80	5,00	400,00
0048	210220022	Vedeni uzem FeZn d 8,10 mm v zemi	m	6	9,00	54,00
0049	2102203011	Svorka hromosvodova SP 1	kus	2	17,00	34,00
0050	2102203012	Svorka hromosvodova SR 03	kus	4	17,00	68,00
0051	2102203025	Svorka hromosvodova SR 02	kus	4	28,00	112,00
0052	SOUČET	Časový fond položek [ minut ]				668,00
0053		Časový fond položek [ hodin ]				11,13
0054	SOUČET	PSV UZEMNENI	0,0 Kč/h			0,00

Oddíl		<b>SPECIF.PSV UZEMNENI</b>				
Sazebník:		Ceník materialu				
P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr. j.	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0055	15614230	Drat FeZn p 10	kg	4,1	31,00	127,10
0056	35441120	Pasek uzemnovaci FeZn 30x4 mm	kg	84	31,00	2604,00
0057	35441895	Svorka pripoj SP1 d6-12mm	kus	2	15,00	30,00
0058	35441986	Svorka vodov SR 02 30x4mm pas vc.bandaze a asfaltovani	kus	4	18,00	72,00
0059	35441996	Svorka vodov SR 03 pasek/d6-12 vctne bandaze a asfaltovani vykres c. 103	kus	4	24,00	96,00
0060	SOUČET	SPECIF.PSV UZEMNENI				2929,10

Oddíl		<b>PSV ZEMNI PRACE</b>				
Sazebník:		VC 7/202-M M46 Zemní práce				
P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr. j.	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0061	460010024	Výtyc tra kabel ved v zast prostoru	km	0,07	26300,00	1841,00
0062	460030011	Sejmutí drnu	m2	12	55,00	660,00
0063	460050602	Jama stoz vykop rucne zem4	m3	2,4	754,00	1809,60
0064	460080001	Beton.zaklad do rostle zeminy	m3	2	3326,00	6652,00
0065	460120002	Zahoz jamy zem4	kus	2	118,00	236,00
0066	460120061	Odvoz zeminy	m3	2	559,00	1118,00
0067	460120082	Nasyp zeminy zem4	m3	2	56,00	112,00
0068	460200164	Kabel ryhy s 35 hl 80 zem4	m	70	210,00	14700,00
0069	460300006	Hutneni zeminy do 20 cm	m3	19,6	68,00	1332,80
0070	460490012	Zakryti kab 110 kV folie PVC 33 cm	m	70	18,00	1260,00
0071	460510003	Kab prostup bet trouba 30 cm	m	2	1096,00	2192,00
0072	460510021	Kab prostup PVC roura 50mm	m	78	39,00	3042,00
0073	460560164	Zahoz ryhy s 35 cm hl 80 cm zem4	m	70	53,00	3710,00
0074	460620001	Polozeni drnu	m2	12	68,00	816,00
0075	460620006	Oseti povrchu travou	m2	12	32,00	384,00
0076	460620014	Provizorni uprava terenu zem4	m2	24,5	39,00	955,50
0077	461630001	Poplatek za ulozeni na skladku	kus	1	698,00	698,00
0078	SOUČET	PSV ZEMNI PRACE				41518,90

Oddíl		<b>SPECIF.PSV ZEMNI PRACE</b>				
Sazebník:		Ceník materialu				
P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr. j.	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0079	14125321	Trubka PVC ochranna 50mm	m	78	32,00	2496,00
0080	6005922	Travní semeno	kg	2	179,00	358,00
0081	6005924	Folie 33 cm vykres c. 103	m	70	4,00	280,00
0082	SOUČET	SPECIF.PSV ZEMNI PRACE				3134,00

Oddíl		<b>POPLATEK</b>				
Sazebník:		Pravidla M FCU c. 5043\5.1\90				
P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr. j.	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0083	50435105	Poplatek za ekologickou likvidaci svitidlo	kus	2	21,00	42,00
0084	50435106	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus	2	21,00	42,00
0085	SOUČET	POPLATEK				84,00

Oddíl		<b>HL.III-HZS</b>				
Sazebník:		Pravidla M FCU c. 5043\5.1\90				
P.č.	Ceník.č.	Popis položky	měr. j.	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0086	50435100	Kompletace VO	hod	8	320,00	2560,00
0087	50435101	Provozni vlivy	hod	4	320,00	1280,00
0088	50435102	Montazni mechanismy montaz	hod	8	680,00	5440,00
0089	50435104	Prace spojene s upevnenim kabelu AEKS 4x25mm2 na sloup	hod	4	320,00	1280,00
0090	50435105	Geodeticke zamereni	kus	1	4500,00	4500,00
0091	50435106	Mereni intenzity osvetleni	kus	1	5000,00	5000,00
0092	SOUČET	HL.III-HZS				20060,00

## SOUPIS PRACÍ

	<b>SO 701 Oplocení</b>	JKSO	815.23
<b>Objekt</b>	Název objektu	Stupeň PD	DSP
<b>701</b>	<b>Oplocení</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby	Počet jednotek	
<b>2970</b>	<b>Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a místní komunikace v Metylovicích</b>		
Projektant	UDIMO s.r.o. Sokolská tř.8 702 00 OSTRAVA		
Objednatel	obec Metylovice		
Dodavatel			
	Cenová soustava RTS (www.rts.cz)		
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>			
	HSV celkem	10 778	
Z	PSV celkem	2 810	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	13 588	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	13 588	
	ZRN+ost.náklady+HZS	13 588	
<b>Vypracoval</b>	<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %		13 588 Kč
DPH	21,0 %		2 853 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>16 441 Kč</b>

**Poznámka :**

Položky s označením „Vlastní“ v čísle položky jsou Vlastní cenové soustavy (R-položky). Veškeré ostatní položky jsou cenové soustavy RTS

Stavba :	2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a místní
Objekt :	701 Oplocení SO 701 Oplocení

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	1 342	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	3 294	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	6 070	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	72	0	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	2 810	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>10 778</b>	<b>2 810</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



## Soupis prací

Stavba :	2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a n	
Objekt :	701 Oplocení	SO 701 Oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
1	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 dle výkresu číslo 701.2 a technické zprávy: pro patky sloupků:0,4*0,4*0,65*6 pro patky vzpěr:0,6*0,45*0,65*4	m3	1,33 0,62 0,70	820,00	1 087,32
2	133201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3 1,326*0,5	m3	0,66 0,66	20,00	13,26
3	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	1,33	39,00	51,71
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz přebytečné zeminy na skládku:1,326-0,822	m3	0,50 0,50	261,00	131,54
5	171201201V01	Uložení sypaniny na skládku vč. poplatku za skládku odvoz přebytečné zeminy na skládku:1,326-0,822	m3	0,50 0,50	15,00	7,56
6	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním dle výkresu číslo 701.2 a technické zprávy:  kolem patek sloupků:0,4*0,4*0,65*6-0,2*0,2*0,35*6-0,4*0,4*0,1*6 kolem patek vzpěr:0,6*0,45*0,65*4-0,6*0,45*0,3*4	m3	0,82 0,44 0,38	61,00	50,14
<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>						<b>1 341,54</b>
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						
7	271571111R00	Polštář základu ze šterkopísku tříděného dle výkresu číslo 701.2 a technické zprávy: patky sloupků:6*0,1*0,4*0,4	m3	0,10 0,10	360,00	34,56
8	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 dle výkresu číslo 701.2 a technické zprávy: patky vzpěr:0,6*0,45*0,3*4*1,035	m3	0,34 0,34	3 620,00	1 213,79
9	2-Vlastní	D+M Prefabrikovaná patka sloupku 20x20x35cm dle výkresu číslo 701.2 a technické zprávy: patky sloupků:6	kus	6,00 6,00	341,00	2 046,00
<b>Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>3 294,35</b>
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						
10	338171122R00	Osazení sloupků plot.ocel. do 2,6 m, zabet. dle výkresu číslo 701.2 a technické zprávy: sloupky:6 vzpěry:4	kus	10,00 6,00 4,00	265,00	2 650,00
11	55342343	Sloupek plotový ocelový 2350/48x1,5 mm vč. víčka, úchytů, žárově pozinkovaný + poplastovaný dle výkresu číslo 701.2 a technické zprávy:6	kus	6,00 6,00	342,00	2 052,00
12	55342344	Vzpěra plotová ocelová 2500/48x1,5 mm žárově pozinkovaný + poplastovaný dle výkresu číslo 701.2 a technické zprávy:4	kus	4,00 4,00	342,00	1 368,00
<b>Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>6 070,00</b>
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						
13	998152121R00	Přesun hmot, oplocení, zvláštní obj. monol. do 3 m	t	2,33	31,00	72,20
<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>72,20</b>
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						
14	767911130R00	Montáž oplocení z pleťva v.do 2,0 m,napínací drát dle výkresu číslo 701.2 a technické zprávy:7+3,25	m	10,25 10,25	89,00	912,25
15	31327504	Pleťvo 4hr drátěné poplastov. 50x2,7x1800mm vč. napínacích drátů dle výkresu číslo 701.2 a technické zprávy:(7+3,25)*1,1	m	11,28 11,28	168,00	1 894,20
16	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,03	125,00	3,50
<b>Celkem za 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>2 809,95</b>

## SOUPIS PRACÍ

<b>SO 901 Provoz investora</b>		JKSO	822.29
<b>Objekt</b>	Název objektu	Stupeň PD	DSP
<b>901</b>	<b>Provoz investora</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby	Počet jednotek	
<b>2970</b>	<b>Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a místní komunikace v Metylovicích</b>		
Projektant	UDIMO s.r.o. Sokolská tř.8 702 00 OSTRAVA		
Objednatel	obec Metylovice		
Dodavatel			
Cenová soustava RTS (www.rts.cz)			
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>			
	HSV celkem	41 530	
Z	PSV celkem	0	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	41 530	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	41 530	
	ZRN+ost.náklady+HZS	41 530	
<b>Vypracoval</b>	<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %	41 530 Kč	
DPH	21,0 %	8 721 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč	
DPH	0,0 %	0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>50 251 Kč</b>

**Poznámka :**

Položky s označením „Vlastní“ v čísle položky jsou Vlastní cenové soustavy (R-položky). Veškeré ostatní položky jsou cenové soustavy RTS

Stavba :	2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a místní	
Objekt :	901 Provoz investora	SO 901 Provoz investora

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	41 530	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>41 530</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Soupis prací

Stavba :	2970 Přístupové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a n	
Objekt :	901 Provoz investora	SO 901 Provoz investora

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				
1	93-Vlastní	D+M+Pronájem+Dmtz Provizorního dopravního značení	kpl	1,00	41 530,00	41 530,00
	<b>Celkem za</b>	<b>93 Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>41 530,00</b>

**Vedlejších a Ostatních rozpočtových nákladů (dle §9 a§10 vyhlášky 230)**  
**ové chodníky a místo pro přecházení v křižovatce silnic III/48410, III/48416 a**  
**omunikace v Metylovicích**

**Náklady (dle §9 vyhlášky 230)**

položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
001	<b>Zařízení staveniště</b> Náklady zhotovitele související se zajištěním provozů nutných pro provádění díla (kanceláře řídicích pracovníků, sociální objekty pro pracovníky stavby, sklady, provizorní zpevněné plochy pro skladování materiálů, oplocení zařízení staveniště, vnitrostaveništní rozvody všech potřebných energií vč. jejich poplatků) atd. Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie, příjezdy a přístupy na staveniště, úpravy staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, vč. nutných úprav pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů), dodržení podmínek pro provádění staveb z hlediska BOZP, dodržování podmínek pro ochranu životního prostředí při výstavbě, dodržení podmínek - možností nakládání s odpady, splnění zvláštních požadavků na provádění stavby, které vyžadují bezpečnostní opatření. Náklady zhotovitele spojené (po ukončení díla) s kompletním odstraněním zařízení staveniště vč. uvedení dotčených ploch do původního stavu.	kpl	1,00	18 000,00	18 000,00
02	<b>Provozní a územní vlivy</b> Náklady související se ztíženými podmínkami při provádění díla v závislosti na okolním provozu (pro práce prováděné za nepřerušného nebo omezeného provozu v dotčených objektech nebo samotném areálu) atd. Náklady na čištění komunikací atd.	kpl	1,00	8 000,00	8 000,00
03	<b>Vytyčení stavby a inženýrských sítí před zahájením stavby</b> Náklady na vytyčení stavby a inženýrských sítí atd.	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00
04	<b>Zkoušky a revize</b> Provedení zkoušek potřebných k provedení díla dle specifikace PD a TZ (zkoušky betonové směsí, výtahné a odtrhové zkoušky, další) vč. vystavení příslušných protokolů, náklady na veškeré potřebné revize atd.	kpl	1,00	6 580,00	6 580,00
05	<b>Kompletační činnost, pojištění dodavatele</b> Náklady zhotovitele související se zajištěním a provedením kompletního díla dle PD a souvisejících dokladů. Náklady na koordinaci subdodavatelů, pojištění zhotovitele atd.	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
<b>za</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>47 580,00</b>

**Náklady (dle §10 vyhlášky 230)**

položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	<b>Geodetické zaměření dokončeného díla</b> Náklady na geodetické zaměření dokončeného díla	kpl	1,00	25 800,00	25 800,00
	<b>Dokumentace skutečného provedení stavby</b> Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby dle požadavků investora	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00
	<b>Výrobní dokumentace prvků</b> Náklady na vyhotovení veškeré potřebné výrobní dokumentace ocelových, zámečnických, truhlářských a ostatních výrobků, vzorky výrobků atd.	kpl	1,00	3 000,00	3 000,00
	<b>Publicita projektu</b>	kpl	1,00	11 000,00	11 000,00