

## SMLOUVA O DÍLO

číslo smlouvy objednatele: **VRI/SOD/2015/27**

číslo smlouvy zhotovitele: **SMS-2015-2**

uzavřena podle § 2586 a násl. Zákona č. 89/2012 Sb.

### **Článek I.** **Smluvní strany**

**Objednatel:** **Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.**

se sídlem: Čechova ul. 1151, 293 22 Mladá Boleslav

zastoupený: Ing. Jan Sedláček, předseda představenstva

Ing. Vladimír Stehlík, člen představenstva

ve věcech technických oprávněn jednat:

Ing. Tomáš Žitný, technický náměstek

pan Jan Hadrbolec, vedoucí provozu P 03

bankovní spojení: Komerční banka, pobočka Mladá Boleslav, č.ú. 1608 181/0100

IČ: 46356983 DIČ: CZ46356983

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl: B, číslo vložky: 2379

(dále jen „objednatel“)

**Zhotovitel SLOV MAL STAV s.r.o.**

se sídlem: Havlíčkova 190/12, 737 01 Český Těšín

zastoupený: Ondřejem Slovákem


ve věcech technických oprávněn jednat: Ing. Pavol Širák

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č.ú.: 2926091339/0800

IČ: 29395283 DIČ: CZ29395283

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: zápis v obchodním rejstříku:

(dále jen „zhotovitel“)



## **Článek II.** **Předmět smlouvy**

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo spočívající ve zhotovení stavby „**Mečeříž, obnova vodovodních řadů**“ a závazek objednatele zaplatit zhotoviteli za provedení díla sjednanou cenu.

Předmět díla je vymezen zadávací dokumentací, která se skládá z následujících částí:

- a) Poptávka objednatele z 23.3.2015
- b) Technická zpráva, zpracovaná 18.3.2015, Ing. Tomáš Žitný, kladečské schéma
- c) Technické podmínky vodohospodářských staveb, jejíž součástí je podrobná specifikace vedlejších a ostatních nákladů stavby

Předmětem díla je výměna stávajících vodovodních řadů v obci Mečeříž současně s výstavbou splaškové kanalizace, jejímž investorem je obec. Výměna bude provedena v 5 úsecích o celkové délce 675,0 m, bude použita tvárná litina DN 80mm. Rozsah díla je podrobněji specifikován v zadávací dokumentaci. Trubní materiál, litinové trubní tvarovky a armatury dodá zhotovitelí objednatel.

2. Součástí předmětu díla je též:

- koordinace postupu prací s výstavbou kanalizace v obci
- geodetické zaměření díla podle směrnice objednatele
- zhotovitel zajistí kromě montáže a zkoušek potrubí i dodání plochých těsnění přírubových spojů, spojovací materiál nerez, izolační bandáž
- zhotovitel se bude řídit a bude dodržovat základní normy pro bezpečnost práce ve stavebnictví, zakotvené ve směrnici 92/95 EHS, rozpracované v Zák.262/2006 Sb., Zák. 309/2006 Sb., Zák. 183/2006 Sb. a zákonech navazujících.

Náklady na tyto činnosti jsou součástí ceny díla.

## **Článek III.** **Podklady a součinnost objednatele**

1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště k provedení díla nejpozději do 1.9.2015. O předání a převzetí staveniště sepíše smluvní strany protokol.
2. Termínem zahájení stavebních prací se rozumí den, v němž dojde k protokolárnímu předání a převzetí staveniště mezi smluvními stranami, pokud zhotovitel stavební práce na díle nezačíná ani ve lhůtě do 30 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
3. Objednatel se zavazuje poskytovat zhotoviteli součinnost potřebnou pro plnění jeho závazků podle této smlouvy, resp. která pro objednatele jakožto stavebníka vyplývá z příslušných právních předpisů, vydaných povolení či jiných dokumentů, týkajících se provádění stavby. Na staveništi budou organizovány pravidelné pracovní porady vždy jednou týdně, kterých se zúčastní odpovědný zástupce zhotovitele. Technický dozor investora bude zajišťovat objednatel vlastními pracovníky.

## **Článek IV.** **Doba plnění**

1. Zhotovitel se zavazuje dílo dokončit a předat objednateli v termínu do 1.11.2015. Zhotovitel předloží objednateli do 10 dnů od podpisu této smlouvy podrobný časový harmonogram realizace stavby,

v harmonogramu budou rovnoměrně po dohodě obou smluvních stran umístěny 2 milníky a v textové příloze harmonogramu bude popsán rozsah prací dokončených ke každému milníku.

## **Článek V. Cena díla**

1. Cena díla se sjednává v souladu se zákonem o cenách dohodou smluvních stran a činí:

cena bez DPH:	1 626 293,01Kč
DPH ( 21 %):	341 521,53Kč
cena včetně DPH	1 967 814,54Kč

(slovy: jedenmiliondevětsetšedesátšedmtisícosmsetčtrnáctkorunpadesátčtyřihaléře).

Daň z přidané hodnoty (DPH) bude účtována ve smyslu platného zákona o DPH.

2. Cena uvedená v odst. 1. je stanovena na základě souboru zadávací dokumentace předaného objednatelem ve výběrovém řízení .
3. Jednotkové ceny v nabídkovém rozpočtu jsou uvedeny bez DPH a jsou pevné po celou dobu platnosti této smlouvy. Dojde-li po datu uzavření smlouvy ke změně sazby DPH, bude výše DPH i celková cena díla vč. DPH upravena podle daňových předpisů, platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.
4. V Ceně za provedení díla jsou zahrnuty veškeré náklady Zhotovitele, které při plnění svého závazku dle Smlouvy nebo v souvislosti s tím vynaloží a to nejen náklady, které jsou uvedeny ve výchozích dokumentech předaných Objednatelem nebo z nich vyplývají, ale i náklady, které zde uvedeny sice nejsou ani z nich zjevně nevyplývají, ale jejichž vynaložení musí Zhotovitel z titulu své odbornosti předpokládat a to i na základě zkušeností s prováděním podobných staveb. Jedná se zejména o náklady na pořízení všech věcí potřebných k provedení díla, dopravu na místo plnění vč. vykládky skladování, manipulační a zdvihací techniky a přesunů hmot, zařízení staveniště a jeho zabezpečení, hygienické zázemí pro pracovníky a dodavatele, úklid průběžný a konečný úklid staveniště vč. zhotovené stavby veškerou dokumentací pro provedení díla (díleenskou, výrobní, technologické a pracovní postupy apod.) zhotovení dokumentace skutečného provedení díla, předepsaných či sjednaných zkoušek, revizí předání atestů, osvědčení, prohlášení o shodě, revizních protokolů a všech dalších dokumentů nutných ke kolaudaci stavby. Dále se jedná zejména o náklady na cla, režie, mzdy, sociální pojištění, pojištění dle Smlouvy, poplatky, zábory, pronájmy pozemků nutných pro provedení prací, náhrady ušlé zemědělské produkce či škody způsobené na zemědělsky obdělávaných pozemcích, dopravní značení, zajištění bezpečnosti práce a ochrany zdraví a protipožárních opatření apod. a další náklady spojené s plněním podmínek dle rozhodnutí příslušných správních orgánů nebo dle obecně závazných platných předpisů.
5. Vznikne-li v průběhu provádění díla potřeba prací, o kterých se Zhotovitel domnívá, že nejsou obsaženy v zadávací dokumentaci (víceprací), či jiných změn oproti zadávací dokumentaci, mohou být tyto provedeny pouze na základě písemné dohody smluvních stran, týkající se věcného rozsahu i jejich ocenění, potvrzené dodatkem ke smlouvě o dílo. Bez vzájemného odsouhlasení a objednání víceprací Objednatelem nebudou práce, které by Zhotovitel uplatňoval jako vícepráce, prováděny a Objednatelem hrazeny.
6. Na základě poptávky objednatele má být dále předmětem provedení zemních prací pro vodovodní přípojky včetně zásypu a hutnění. Jednotková cena za tyto práce je odsouhlasena a činí 1560,- Kč za běžný metr. Vycházet se bude ze zápisu ve stavebním deníku a z dodatku k této SoD. Fakturovat se bude na základě skutečnosti a cena tohoto díla se navýší o provedenou skutečnost vodovodních přípojek.

## **Článek VI.** **Platební podmínky**

1. Cena díla bude objednatelům hrazena průběžně na základě faktur, vystavovaných zhotovitelem v měsíčním intervalu. Fakturovány budou práce provedené za příslušný kalendářní měsíc provádění díla, zjištěné k poslednímu dni měsíce. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů následujícího měsíce návrh oceněného soupisu provedených prací za uplynulý měsíc ke kontrole. Objednatel je povinen provést kontrolu předloženého oceněného soupisu a vrátit jej zhotoviteli nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Zaslání může proběhnout elektronicky. Zhotovitel upraví soupis provedených prací podle připomínek objednatelů a předloží jej objednateli nejpozději do 12 dne v měsíci včetně faktury. Bezdůvodné neodsouhlasení zjevně zhotovitelem dokončených prací nemá vliv na splatnost ceny díla.
2. Faktury musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví, zákonu o dani z přidané hodnoty (mít náležitosti daňového dokladu). Nedílnou součástí faktury (její přílohou) musí být odsouhlasený oceněný soupis provedených prací podle odst. 1.
3. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli fakturu ve lhůtě splatnosti, která se sjednává na 21 dnů od data převzetí faktury objednatelům. Dnem zaplacení se rozumí den odepsání fakturované částky z účtu objednatelů ve prospěch účtu zhotovitelů.
4. Objednatel je oprávněn vrátit vystavenou fakturu zhotoviteli, jestliže neobsahuje náležitosti podle odst. 2 nebo údaje v ní obsažené jsou věcně či cenově nesprávné, a to včetně dopisu s uvedením důvodů, pro které fakturu vrací.
5. Objednatel je povinen hradit měsíční faktury vystavené zhotovitelem až do dosažení 90 % celkové ceny díla bez DPH a případně i DPH v platné výši. Zbývající částka rovnající se 10 % z ceny díla slouží jako zádržné, bude uhrazena objednatelům zhotoviteli nejpozději do 21 dnů po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla. Pokud objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, bude zádržné uhrazeno až po jejich odstranění.

## **Článek VII.** **Práva a povinnosti smluvních stran při provádění díla**

1. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat právní předpisy a platné technické normy, které se k dílu vztahují. Zavazuje se dodržovat též podmínky vyplývající z dokumentů, které mu objednatel k provádění díla předal, zejména z vydaných rozhodnutí a závazných stanovisek, vyjádření správců nebo vlastníků síti technické infrastruktury apod., a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
2. Veškeré odborné práce podle této smlouvy musí vykonávat pracovníci zhotovitelů nebo jeho podzhotovitelů, kteří mají příslušnou kvalifikaci. Zhotovitel při zahájení stavby určí osobu stavbyvedoucího, která zabezpečuje odborné vedení provádění stavby a má pro tuto činnost oprávnění podle zákona č. 360/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Jméno a příjmení stavbyvedoucího zapíše do stavebního deníku s rozsahem jeho oprávnění a odpovědnosti, spolu s otiskem autorizačního razítka. Tato osoba bude kontaktní osobou pro Objednatelů, bude aktivně vést stavební práce a bude se účastnit kontrolních dnů, pracovních porad či ostatních jednání s Objednatelům.
3. Pokud má zhotovitel v úmyslu pověřit realizací částí díla podzhotovitelů, kterého neuvedl ve své nabídce, nebo zaměnit podzhotovitelů prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je povinen požádat objednatelů o vydání souhlasu, v žádosti uvede důvody, podrobné informace o kvalifikaci podzhotovitelů a rozsahu prací, kterým má být pověřen. Objednatel je oprávněn v případě pochybností o kvalifikaci podzhotovitelů požádat zhotovitelů o předložení dalších dokladů prokazujících kvalifikaci podzhotovitelů a jeho reference. Objednatel je oprávněn odmítnout účast podzhotovitelů na realizaci zakázky, kterého zhotovitel neuvedl ve své nabídce nebo je oprávněn neodsouhlasit zhotovitelů změnu podzhotovitelů.
4. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu Objednatelů předložit Objednatelům kdykoli v průběhu provádění díla písemný seznam všech svých podzhotovitelů a smlouvy o dílo uzavřené s těmito podzhotovitelů.

5. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami s respektováním požadavků a podmínek uvedených v projektové dokumentaci a v příslušných rozhodnutích, závazných stanoviscích a vyjádřeních, předaných mu objednatelem či v zákonech ČR.
6. Zhotovitel zajistí staveniště ve smyslu nařízení vlády č. 591/2006 a jejich příloh. Je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a průběžně ze staveniště odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, jakož i zajišťovat odvod srážkových a odpadních vod tak, aby nedocházelo k podmáčení staveniště, výkopové rýhy nebo okolních ploch.
7. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy. Odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím na staveništi zdržují; je povinen zajistit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a zabezpečit provedení příslušných proškolení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zástupci objednatele a osoby jím pověřené k výkonu činnosti na stavbě se mohou po staveništi pohybovat pouze s vědomím zhotovitele a jsou povinni dodržovat bezpečnostní pravidla a předpisy – za splnění této povinnosti odpovídá objednatel.
8. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník, do kterého zapisuje skutečnosti předepsané stavebním zákonem, ( vyhláškou 499/2006 Sb.) a příslušnými prováděcími předpisy. Stavební deník bude na stavbě trvale přístupný všem osobám, které jsou do něj oprávněny nahlížet a činit do něj záznamy. Povinnost vést stavební deník končí dnem dokončení stavby, resp. dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení a vad a nedodělků zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby. Poté zhotovitel předá bez zbytečného odkladu originál stavebního deníku objednateli.
9. Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru jsou povinni se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem, nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí. Zhotovitel bude přednostně s objednatelem řešit problémy stavby při pravidelných týdenních pracovních poradách na staveništi. V případě provedení zápisu zhotovitelem do stavebního deníku, jehož charakter vyžaduje řešení objednatelem a hrozí nebezpečí z prodlení, je zhotovitel v tomto případě povinen vhodným způsobem tuto skutečnost oznámit objednateli, nebo mu doručit stavební deník s provedeným zápisem.
10. Objednatel nebo jím pověřená osoba je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo z obecně závazných předpisů, je oprávněn písemně požadovat, aby zhotovitel dílo prováděl řádným způsobem a odstranil nedostatky vzniklé vadným prováděním díla.
11. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele zápisem ve stavebním deníku (nebo jinou prokazatelnou formou) nejméně 5 pracovních dnů předem ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele práce na svůj náklad odkrýt. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li objednatel v tomto případě dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou vadného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
12. Zhotovitel je povinen se účastnit kontrolních prohlídek stavby ve smyslu § 133 a násl. stavebního zákona, konaných ve fázích uvedených ve stavebním povolení, vytvořit k nim podmínky, zajistit potřebné podklady a spolupráci. Obdobně se bude odpovědný zástupce zhotovitele účastnit pravidelných pracovních porad s objednatelem, které se budou konat na staveništi vždy jednou týdně.
13. Nebezpečí škody na díle nese po dobu jeho provádění zhotovitel, ledaže by ke škodě došlo i jinak (vyšší moc). Objednatel je od počátku provádění díla vlastníkem zhotovovaného díla a všech věcí, které Zhotovitel opatřil k provedení díla od okamžiku jejich zabudování do díla. Zhotovitel je povinen ve smlouvách se všemi subdodavateli toto ujednání respektovat tak, aby Objednatel takto vlastnictví mohl nabývat, a nesmí sjednat ani jinou podobnou výhradu ohledně přechodu či převodu vlastnictví.

## **Článek VIII.**

### **Předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel písemně oznámí objednateli nejpozději 7 dnů předem, kdy dílo bude dokončeno a připraveno k odevzdání, a současně vyzve objednatele k převzetí díla.
2. Objednatel se zavazuje bez zbytečného odkladu ode dne, kdy dílo bylo na základě oznámení zhotovitele připraveno k odevzdání, zahájit přejímací řízení, řádně v něm pokračovat a dokončené dílo převzít. Nemá však za povinnost převzít dílo s vadami či nedodělkami. Bezdůvodné nepřevzetí díla objednatelem nemá vliv na splatnost ceny díla.
3. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuje.
4. Zhotovitel je povinen připravit a doložit v rámci přejímacího řízení doklady, odpovídající povaze díla, a uvedené v technických podmínkách. Nepředání dokladů Zhotovitelem je překážkou v převzetí díla Objednatelem.
5. O průběhu přejímacího řízení pořídí smluvní strany oboustranně podepsaný zápis, ve kterém mj. uvedou:
  - stručný popis díla, které je předmětem předání a převzetí, a zhodnocení jakosti jeho provedení,
  - dohodu o způsobu a termínu vyklizení staveniště,
  - seznam předaných dokladů, který bude tvořit přílohu č. 1 zápisu,
  - prohlášení objednatele, zda dílo přejímá.
  - obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, drobné vady nebo nedodělkami, bude k zápisu o předání a převzetí díla přiložena příloha č. 2, která bude obsahovat soupis zjištěných vad a nedodělků s dohodou o způsobu a termínech jejich odstranění
6. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo není dokončeno nebo že není ve stavu schopném předání a převzetí, objednatel dílo nepřevzme a v zápise uvede důvody odmítnutí převzetí díla. Po odstranění nedostatků, pro které dílo nebylo převzato, zhotovitel vyzve objednatele k opakovanému přejímacímu řízení, přičemž je povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném přejímacím řízení.
7. V případě, že objednatel převezme dílo s drobnými vadami či nedodělkami, sjednaly smluvní strany, že je zhotovitel odstraní nejpozději do 15 dnů od předání a převzetí díla, pro geometrické plány a dokumentaci skutečného provedení stavby se tato lhůta prodlužuje na 40 dnů.

## **Článek IX.**

### **Odpovědnost za vady díla, záruční doba**

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí, a dále za vady díla zjištěné po dobu záruční lhůty.
2. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny okolnostmi na straně objednatele.
3. Záruční lhůta se sjednává v délce takto:

– strojnětechnologická část díla včetně elektroinstalace	36 měsíců
– opravy komunikací ve správě KSÚS	60 měsíců
– opravy místních komunikací	36 měsíců
– stavební část díla	60 měsíců

Běh záruční lhůty začíná dnem podpisu zápisu o předání a převzetí díla. Délky záručních lhůt se týkají všech výrobků a prací dodaných na stavbu
4. Objednatel je povinen vady díla písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Reklamacie se považuje za včas uplatněnou, byla-li nejpozději v poslední den záruční lhůty

doručena zhotoviteli. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci musí objednatel uvést, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.

5. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, kdy nastoupí na odstranění reklamované vady díla a v jakém termínu vadu odstraní. Smluvní strany sjednaly, že zhotovitel nastoupí na odstranění vady bez zbytečného odkladu a vady odstraní nejpozději do 30 dnů od dne, kdy zhotovitel reklamaci obdržel.

## **Článek X. Smluvní pokuty**

1. V případě prodlení zhotovitele se splněním termínu dokončení díla sjednaného v čl. IV. odst. 1 této smlouvy zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1000 Kč za každý den prodlení. Zhotovitel však není v prodlení v případě, že k němu došlo z důvodů okolností na straně objednatele.
2. V případě prodlení zhotovitele se splněním termínu milníku v harmonogramu prací, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1000 Kč za každý den prodlení. Zhotovitel však není v prodlení v případě, že k němu došlo z důvodů okolností na straně objednatele.
3. Pokud bude zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, nebo odstranění vad reklamovaných v záruční době, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1000 Kč za každou vadu (nedodělek), u níž je v prodlení, a za každý den prodlení.
4. V případě prodlení s úhradou peněžitého plnění je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1.% z dlužné částky za každý den prodlení.
5. V případě, že Zhotovitel svěří provádění jakékoli části díla Subdodavateli, kterého neuvedl ve své nabídce bez předchozího písemného souhlasu Objednatele, uhradí Zhotovitel v takovém případě Objednateli smluvní pokutu ve výši 30 000,- Kč, a to vždy za každý zjištěný případ zvlášť. V takovém případě se Subdodavatelem, kterého Objednatel předem písemně neschválí, ukončí Zhotovitel smluvní vztah a zajistí neprodleně, aby vyklidil staveniště.
6. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené jí porušením povinností povinnou stranou, na niž se smluvní pokuta vztahuje, a to ve výši přesahující smluvní pokutu.
7. V případě, že pracovník zhotovitele nebo jeho podzhotovitele poruší zásady BOZP nebo nebude respektovat pokyn koordinátora BOZP je objednatel oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý případ porušení.

## **Článek XI. Odstoupení od smlouvy**

1. Smluvní strana je oprávněna odstoupit od smlouvy v případech stanovených zákonem, a dále v případech podstatného porušení smluvních povinností druhé smluvní strany. Za podstatné porušení smlouvy se (kromě případů stanovených zákonem) považuje:
  - a) prodlení zhotovitele s dokončením díla z důvodů ležících na jeho straně delší jak 60 dnů,
  - b) prodlení objednatele s úhradou dlužné částky,
  - d) prodlení zhotovitele se sjednáním nápravy v případě, že provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze zadávacích podmínek nebo z obecně závazných předpisů, nekvalitně či neodborně i když jej objednatel vyzval k odstranění nedostatků a to, trvá-li prodlení ve výše uvedených případech déle než 14 dnů.
2. Od smlouvy mohou smluvní strany odstoupit i v případech nepodstatných porušení smluvních povinností, jestliže oprávněná strana stranu povinnou na tuto skutečnost písemně upozorní, stanoví pro sjednání

nápravy povaze věci přiměřenou dodatečnou lhůtu a výslovně tuto okolnost označí jako důvod pro možné odstoupení od smlouvy, a strana povinná příslušnou povinnost nesplní ani v této dodatečné lhůtě.

3. Oprávněná smluvní strana je povinna své odstoupení písemně oznámit druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu poté, co se o porušení příslušné smluvní povinnosti dozvěděla. V oznámení o odstoupení od smlouvy musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje s výslovným odvoláním na příslušné ustanovení smlouvy, které ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
4. Smlouva zaniká dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
5. Do 14 dnů od odstoupení od smlouvy jsou smluvní strany povinny provést inventarizaci doposud provedených prací a přijatých plateb a provedou vzájemné vypořádání. Zhotovitel zároveň v této lhůtě vyklidí staveniště a předá je objednateli.
6. V případě odstoupení od smlouvy zhotovitelem z důvodů uvedených v čl. XI. odst. 1 písm. b) je objednatel povinen uhradit zhotoviteli kromě již provedených prací, dodávek a služeb také veškeré další vynaložené náklady a výdaje, včetně nezabudovaného materiálu, dodávek strojů a zařízení a rozpracovaných činností. Tím není zkráceno právo zhotovitele na úhradu vzniklé škody.

## **Článek XII.** **Závěrečná ustanovení**

1. Právní vztahy neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
2. Smluvní strany se dohodly, že případné spory, vzniklé ze závazků sjednaných touto smlouvou, budou řešit především vzájemnou dohodou. Spory nevyřešené dohodou budou rozhodovány příslušným soudem.
3. Tuto smlouvu lze měnit jen vzájemnou dohodou smluvních stran, a to pouze formou písemných a číslovaných dodatků.
4. Tato smlouva se sepisuje ve 4 stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po 2 vyhotoveních.
5. Smluvní strany prohlašují, že toto je jejich svobodná, pravá a vážně míněná vůle uzavřít obchodní smlouvu, že si tuto smlouvu přečetly a s celým jejím obsahem souhlasí. Na důkaz toho připojují své podpisy.
6. Tato smlouva má osm stran.

V Mladé Boleslavi dne 20.8.2015

V Českém Těšíně dne: 20.8.2015

Za objednatele:

Ing. Jan Sedláček, předseda představenstva

Ing. Vladimír Stehlík, člen představenstva

**VODOVODY A KANALIZACE  
MLADÁ BOLESLAV, a.s.**  
Čechova 1151  
293 22 Mladá Boleslav 75

Za zhotovitele:

Ondřej Slovák, jednatel společnosti

**SLOVMAL STAV s.r.o.**  
Český Těšín, Havlíčkova 190/12, 737 01  
IČ: 29395283, DIČ: CZ29395283  
tel.: 721 882 616 • stavmal@seznam.cz



# ČASOVÝ, VĚCNÝ HARMONOGRAM REALIZACE ZAKÁZKY

Ceny jsou uvedeny bez DPH

Název stavby

Název stavby	2015						Celkem za stavební částí
	září		říjen		listopad		
	1	2	1	2	1	2	
<b>Obnovované úseky</b>							
Úsek 1 (stoka BB, Š 38.6 - Š 38.2) 133,0m	■						
Úsek 2 (stoka A, Š 13 - Š 9) 175,0m	■						
Úsek 3 (sběrač D, Š 71 - Š 75) 165,0m			■				
Úsek 4 (stoka DA-3) 107,0m				■			
Úsek 5 (stoka DA) 95,0m					■		

18.8.2015

## Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného  
Krajským soudem v Ostravě  
oddíl C, vložka 38686

<b>Datum zápisu:</b>	24. ledna 2012
<b>Spisová značka:</b>	C 38686 vedená u Krajského soudu v Ostravě
<b>Obchodní firma:</b>	SLOV MAL STAV s.r.o.
<b>Sídlo:</b>	Havlíčkova 190/12, 737 01 Český Těšín
<b>Identifikační číslo:</b>	293 95 283
<b>Právní forma:</b>	Společnost s ručením omezeným
<b>Předmět podnikání:</b>	Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona Provádění staveb, jejich změn a odstraňování
<b>Statutární orgán:</b>	
<b>  jednatel:</b>	ONDREJ SLOVÁK, dat. nar. 31. října 1970 02201 Čadca, Čadečka 2496, Slovenská republika Den vzniku funkce: 18. dubna 2012
<b>Způsob jednání:</b>	Jednatel zastupuje společnost samostatně a v plném rozsahu.
	Počet členů statutárního orgánu: 1
<b>Společníci:</b>	
<b>  Společník:</b>	ANDREJ SLOVÁK, dat. nar. 12. července 1996 Čadca, Čadečka 2496, Slovenská republika
<b>  Podíl:</b>	Vklad: 200 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 100 % Druh podílu: základní
<b>Základní kapitál:</b>	200 000,- Kč
<b>Ostatní skutečnosti:</b>	Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

Veřejný rejstřík

ověřuji pod pořadovým číslem 710010\_01/180 ..... , že tato listina, která vznikla převodem výstupu počítačových údajů z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 1 listu, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Všechno i

dne 18.08.2015 v 15:23

Podpis .....

Razítko.

Naršáiková Dagmar





# Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 18.08.2015 15:24:02

Obchodní firma: **SLOV MAL STAV s.r.o.**  
Sídlo: **Havlíčkova 190/12, 737 01, Český Těšín**  
Identifikační číslo osoby: **29395283**  
Datum doručení výpisu podle §10 odst.4 živnostenského zákona: **19.01.2012**  
Statutární orgán nebo jeho členové:  
Jméno a příjmení: **Ondrej Slovák**

## *Živnostenské oprávnění č.1*

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

**Obory činností:** Poskytování služeb pro zemědělství, zahradaictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost  
Činnost odborného lesního hospodáře a vyhotovování lesních hospodářských plánů a osnov  
Nakládání s reprodukčním materiálem lesních dřevin  
Chov zvířat a jejich výcvik (s výjimkou živočišné výroby)  
Úprava nerostů, dobývání rašeliny a bahna  
Výroba potravinářských a škrobářenských výrobků  
Pěstitelské pání  
Výroba krmiv, krmných směsí, doplňkových látek a premixů  
Výroba textilií, textilních výrobků, oděvů a oděvních doplňků  
Výroba a opravy obuvi, brašnářského a sedlářského zboží  
Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků  
Výroba vlákniny, papíru a lepenky a zboží z těchto materiálů  
Vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce  
Výroba koksů, surového dehtu a jiných pevných paliv  
Výroba chemických látek a chemických směsí nebo předmětů a kosmetických přípravků  
Výroba hnojiv  
Výroba plastových a pryžových výrobků  
Výroba a zpracování skla  
Výroba stavebních hmot, porcelánových, keramických a sádrových výrobků  
Výroba brusiv a ostatních minerálních nekovových výrobků  
Broušení technického a šperkového kamene  
Výroba a hutní zpracování železa, drahých a neželezných kovů a jejich slitin  
Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků  
Umělecko-řemeslné zpracování kovů  
Povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů  
Výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení  
Výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí  
Výroba neelektrických zařízení pro domácnost  
Výroba strojů a zařízení  
Výroba motorových a přípojných vozidel a karosérií  
Stavba a výroba plavidel  
Výroba, vývoj, projektování, zkoušky, instalace, údržba, opravy, modifikace a konstrukční změny letadel, motorů letadel, vrtulí, letadlových částí a zařízení a leteckých pozemních zařízení  
Výroba drážních hnacích vozidel a drážních vozidel na dráze tramvajové, trolejbusové a lanové a železničního parku  
Výroba jízdních kol, vozíků pro invalidy a jiných nemotorových dopravních prostředků  
Výroba a opravy čalounických výrobků  
Výroba, opravy a údržba sportovních potřeb, her, hraček a dětských kočárků  
Výroba zdravotnických prostředků

Výroba a opravy zdrojů ionizujícího záření  
 Výroba školních a kancelářských potřeb, kromě výrobků z papíru, výroba bižuterie, kartáček a konfekčního zboží, deštníků, upomínkových předmětů  
 Výroba dalších výrobků zpracovatelského průmyslu  
 Provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody  
 Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)  
 Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti  
 Sklenářské práce, rámování a paspartování  
 Zprostředkování obchodu a služeb  
 Velkoobchod a maloobchod  
 Zastavárenská činnost a maloobchod s použitým zbožím  
 Údržba motorových vozidel a jejich příslušenství  
 Potrubní a pozemní doprava (vyjma železniční a silniční motorové dopravy)  
 Skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě  
 Zasilatelství a zastupování v celním řízení  
 Ubytovací služby  
 Poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály  
 Činnost informačních a zpravodajských kanceláří  
 Realitní činnost, správa a údržba nemovitostí  
 Pronájem a půjčování věcí movitých  
 Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků  
 Projektování pozemkových úprav  
 Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce  
 Projektování elektrických zařízení  
 Výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd  
 Testování, měření, analýzy a kontroly  
 Reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení  
 Návrhářská, designérská, aranžérská činnost a modeling  
 Fotografické služby  
 Překladačská a tlumočnická činnost  
 Služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy  
 Provozování cestovní agentury a průvodcovská činnost v oblasti cestovního ruchu  
 Mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti  
 Provozování tělovýchovných a sportovních zařízení a organizování sportovní činnosti  
 Praní pro domácnost, žehlení, opravy a údržba oděvů, bytového textilu a osobního zboží  
 Poskytování technických služeb  
 Opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel  
 Poskytování služeb osobního charakteru a pro osobní hygienu  
 Poskytování služeb pro rodinu a domácnost  
 Výroba, obchod a služby jinde nezařazené

Druh živnosti: Ohlašovací volná  
 Vznik oprávnění: 24.01.2012  
 Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

#### *Živnostenské oprávnění č.2*

Předmět podnikání: Provádění staveb, jejich změn a odstraňování  
 Druh živnosti: Ohlašovací vázaná  
 Vznik oprávnění: 14.06.2012  
 Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou  
 Odpovědný zástupce:  
 Jméno a příjmení: Ing. Jiří Černík

---

**Seznam zúčastněných osob**

**Jméno a příjmení: Ing. Jiří Černík**  
**Datum narození: 13.07.1944**  
**Občanství: Česká republika**

---

**Jméno a příjmení: Ondřej Slovák**  
**Datum narození: 31.10.1970**

---

**Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: Městský úřad Český Těšín**

**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 710015\_01/104, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 3 listů, se do slovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

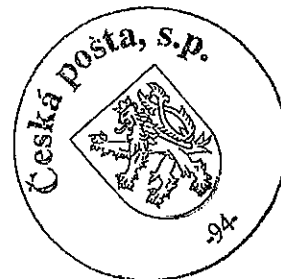
Vsetín 1

dne 16.08.2015 v 15:25

Podpis .....

Razítko.

Hatěšáková Dagmar



SLOV MAL STAV s.r.o.  
 Český Tešín, Havlíčkova 190/12, 737 01  
 IČ: 29395283, DIČ: CZ29395283  
 tel.: 721 882 818 • slwymal@seznam.cz

## OBNOVA VODOVODNÍCH ŘADŮ

### Mečeříž

Zadavatel: VaK Mladá Boleslav, a.s.  
 Zhotovitel: SLOV MAL STAV, s.r.o.

CC-CZ: 46356983  
 Datum: CZ 46356983  
 IČ: 29395283  
 DIČ: CZ29395283

bez DPH

1 626 293,01

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

včetně DPH

v CZK

1 967 814,54

PC	Kód	Popis	MJ	Množství	J-cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

1	113107153	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva téžného tl 300 mm	m2	204,000	182,40	37 209,60	
---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	--



Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m<sup>2</sup> do 200 m<sup>2</sup> z kameniva těžkého, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm

"úsek 2" 175,0\*0,6

105,000

"úsek 3" 165,0\*0,6

99,000

Součet

204,000

2	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> z kameniva drčeného tl 200 mm	m <sup>2</sup>	95,400	110,40	10 532,16
---	-----------	--	----------------	--------	--------	-----------

Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m<sup>2</sup> do 200 m<sup>2</sup> z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm

"úsek 1" 133,0\*0,6

12,000

"úsek 4" 107\*0,6

51,600

"úsek 5" 95,0\*0,6

31,800

Součet

95,400

3	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> živičných tl 100 mm	m <sup>2</sup>	204,000	90,00	18 360,00
---	-----------	--	----------------	---------	-------	-----------

Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m<sup>2</sup> do 200 m<sup>2</sup> živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm

"úsek 2" 175,0\*0,6

105,000

"úsek 3" 165,0\*0,6

99,000

Součet

204,000

5	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	411,075	168,00	69 060,60
---	-----------	--	----------------	---------	--------	-----------

Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m<sup>3</sup>

"úsek 1" 133,0\*1,45\*0,6\*0,7

80,997

"úsek 2" 175,0\*1,45\*0,6\*0,7

106,575

"úsek 3" 165,0\*1,45\*0,6\*0,7

100,485

"úsek 4" 107,0\*1,45\*0,6\*0,7

65,163

"úsek 5" 95,0\*1,45\*0,6\*0,7

57,855

Součet

411,075

6	132201209	Příplatek za lepivost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	411,075	19,20	7 892,64
---	-----------	--	----------------	---------	-------	----------

Příplatek za lepivost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 3

"úsek 1" 133,0*1,45*0,6*0,7	80,997
"úsek 2" 175,0*1,45*0,6*0,7	106,575
"úsek 3" 165,0*1,45*0,6*0,7	100,485
"úsek 4" 107,0*1,45*0,6*0,7	65,163
"úsek 5" 95,0*1,45*0,6*0,7	57,855
<b>Součet</b>	<b>411,075</b>

7	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	176,175	264,00	46 510,20
---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3

"úsek 1" 133,0*1,45*0,6*0,3	34,713
"úsek 2" 175,0*1,45*0,6*0,3	45,675
"úsek 3" 165,0*1,45*0,6*0,3	43,065
"úsek 4" 107,0*1,45*0,6*0,3	27,927
"úsek 5" 95,0*1,45*0,6*0,3	24,795
<b>Součet</b>	<b>176,175</b>

8	132301209	Příplatek za lepivost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	176,175	40,80	7 187,94
---	-----------	--	----	---------	-------	----------

Příplatek za lepivost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 4

"úsek 1" 133,0*1,45*0,6*0,3	34,713
"úsek 2" 175,0*1,45*0,6*0,3	45,675
"úsek 3" 165,0*1,45*0,6*0,3	43,065
"úsek 4" 107,0*1,45*0,6*0,3	27,927
"úsek 5" 95,0*1,45*0,6*0,3	24,795
<b>Součet</b>	<b>176,175</b>

10	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m (ostatní pažení v souběhu s kanalizací)	m2	2 227,500	48,00	106 920,00
----	-----------	--	----	-----------	-------	------------

Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m (ostatní pažení v souběhu s kanalizací)

Poznámka k položce:  
doložení pažení viz. Foto

"úsek 1" 133,0*1,65*2	438,900
"úsek 2" 175,0*1,65*2	577,500

"úsek 3" 165,0\*1,65\*2 544,500  
 "úsek 4" 107,0\*1,65\*2 353,100  
 "úsek 5" 95,0\*1,65\*2 313,500  
 Součet 2 227,500

11	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m (ostatní pažení v souběhu s kanalizací)	m2	2 227,500	21,60	48 114,00
----	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m (ostatní pažení v souběhu s kanalizací)

"úsek 1" 133,0\*1,65\*2 438,900  
 "úsek 2" 175,0\*1,65\*2 577,500  
 "úsek 3" 165,0\*1,65\*2 544,500  
 "úsek 4" 107,0\*1,65\*2 353,100  
 "úsek 5" 95,0\*1,65\*2 313,500  
 Součet 2 227,500

12	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	293,625	78,00	22 902,75
----	-----------	---	----	---------	-------	-----------

Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m

"úsek 1" 133,0\*1,45\*0,6\*0,5 57,855  
 "úsek 2" 175,0\*1,45\*0,6\*0,5 76,125  
 "úsek 3" 165,0\*1,45\*0,6\*0,5 71,775  
 "úsek 4" 107,0\*1,45\*0,6\*0,5 46,545  
 "úsek 5" 95,0\*1,45\*0,6\*0,5 41,325  
 Mezisoučet 293,625

13	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4, včetně složení a dopravy zpět	m3	465,750	93,60	43 594,20
----	-----------	--	----	---------	-------	-----------

Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4, včetně složení a dopravy zpět

"úsek 1" 133,0\*1,15\*0,6 91,770  
 "úsek 2" 175,0\*1,15\*0,6 120,750  
 "úsek 3" 165,0\*1,15\*0,6 113,850  
 "úsek 4" 107,0\*1,15\*0,6 73,830  
 "úsek 5" 95,0\*1,15\*0,6 65,550  
 Součet 465,750

14	162701105	Vodorovné přemístění výkopku do 10000 m horniny tř. 1 až 4	m3	121,500	264,00	32 076,00
Vodorovné přemístění výkopku do 10000 m horniny tř. 1 až 4						
"úsek 1" 133,0*0,3*0,6						
23,940						
"úsek 2" 175,0*0,3*0,6						
31,500						
"úsek 3" 165,0*0,3*0,6						
29,700						
"úsek 4" 107,0*0,3*0,6						
19,260						
"úsek 5" 95,0*1,3*0,6						
17,100						
Součet						
121,500						
15	162701109	Příplatek ZKD 1000 m nad 10000 m u přemístění výkopku horniny tř. 1 až 4	m3	364,500	16,80	6 123,60
Příplatek ZKD 1000 m nad 10000 m u přemístění výkopku horniny tř. 1 až 4						
"úsek 1" 133,0*0,3*0,6						
23,940						
"úsek 2" 175,0*0,3*0,6						
31,500						
"úsek 3" 165,0*0,3*0,6						
29,700						
"úsek 4" 107,0*0,3*0,6						
19,260						
"úsek 5" 95,0*0,3*0,6						
17,100						
Součet						
121,5*3 Přepočtené koeficientem množství						
364,500						
16	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	465,750	93,60	43 594,20
Nakládání, skládání a překládání neutuštěného výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4						
"úsek 1" 133,0*1,15*0,6						
91,770						
"úsek 2" 175,0*1,15*0,6						
120,750						
"úsek 3" 165,0*1,15*0,6						
113,850						
"úsek 4" 107,0*1,15*0,6						
73,830						
"úsek 5" 95,0*1,15*0,6						
65,550						
Součet						
465,750						
17	171201201	Uložení sypaniny na skládku (mezideponie)	m3	465,750	11,40	5 309,55
Uložení sypaniny na skládku (mezideponie)						
"úsek 1" 133,0*1,15*0,6						
91,770						
"úsek 2" 175,0*1,15*0,6						
120,750						
"úsek 3" 165,0*1,15*0,6						
113,850						

	"úsek 4" 107,0*1,15*0,6			73,830		
	"úsek 5" 95,0*1,15*0,6			65,550		
	Součet			465,750		
<b>18</b>	<b>171201201.1</b>	<b>Uložení sypaniny na skládku</b>	<b>m3</b>	<b>121,500</b>	<b>11,40</b>	<b>1 385,10</b>

Uložení sypaniny na skládku

	"úsek 1" 133,0*0,3*0,6			23,940		
	"úsek 2" 175,0*0,3*0,6			31,500		
	"úsek 3" 165,0*0,3*0,6			29,700		
	"úsek 4" 107,0*0,3*0,6			19,260		
	"úsek 5" 95,0*0,3*0,6			17,100		
	Součet			121,500		

<b>19</b>	<b>174101101</b>	<b>Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním</b>	<b>m3</b>	<b>448,656</b>	<b>78,00</b>	<b>34 995,17</b>
-----------	------------------	--	-----------	----------------	--------------	------------------

Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním

	"úsek 1" 133,0*0,6*(1,65-0,39-0,15)			88,578		
	"úsek 1" 175,0*0,6*(1,65-0,39-0,15)			117,216		
	"úsek 1" 165,0*0,6*(1,65-0,39-0,15)			108,900		
	"úsek 1" 107,0*0,6*(1,65-0,39-0,15)			71,262		
	"úsek 1" 95,0*0,6*(1,65-0,39-0,15)			62,700		
	Součet			448,656		

<b>20</b>	<b>175101101</b>	<b>Obsyp potrubí bez prohození sypaniny (šterkopísek)</b>	<b>m3</b>	<b>153,657</b>	<b>384,00</b>	<b>59 004,29</b>
-----------	------------------	---	-----------	----------------	---------------	------------------

Obsyp potrubí bez prohození sypaniny (šterkopísek)

	"úsek 1" 0,22764*133,0			30,276		
	"úsek 2" 0,22764*175,0			39,837		
	"úsek 3" 0,22764*165,0			37,561		
	"úsek 4" 0,22764*107,0			24,357		
	"úsek 5" 0,22764*95,0			21,626		
	Součet			153,657		

<b>21</b>	<b>583373310</b>	<b>šterkopísek frakce 0-22 třída B</b>	<b>t</b>	<b>307,314</b>	<b>180,00</b>	<b>55 316,52</b>
-----------	------------------	--	----------	----------------	---------------	------------------

šterkopísek frakce 0-22 třída B

Poznámka k položce:  
specifikace k obsypu

153.657\*2 Přepočtené koeficientem množství 307,314

22	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku (včetně dopravy)	m3	60,750	288,00	17 496,00
Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku (včetně dopravy)						
"úsek 1" 133,0*0,15*0,6						
11,970						
"úsek 2" 175,0*0,15*0,6						
15,750						
"úsek 3" 165,0*0,15*0,6						
14,850						
"úsek 4" 107,0*0,15*0,6						
9,630						
"úsek 5" 95,0*0,15*0,6						
8,550						
Součet						
60,750						
23	452313151	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	0,704	2 121,62	1 493,62
Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 20/25						
" v. č. D5.13"						
" B3"						
" řad 1"						
0,02*1						
0,020						
"řad 2"						
2*0,02						
0,040						
" řad 3, 3-1"						
3*0,02						
0,060						
Mezisoučet						
0,120						
" B9"						
2*0,028						
0,056						
Mezisoučet						
0,056						
Součet						
0,176						
24	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	3,020	240,24	725,52
Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí						
0,8*2 (0,15+0,35)/2*6						
2,400						
(0,4*0,35*2+0,1*0,15*2)*2						
0,620						
Součet						
3,020						
5	Komunikace					
25	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 300 mm	m2	405,000	252,00	102 060,00

Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm

"úsek 1" 133,0*0,6	79,800
"úsek 2" 175,0*0,6	105,000
"úsek 3" 165,0*0,6	99,000
"úsek 4" 107,0*0,6	64,200
"úsek 5" 95,0*0,6	57,000
<b>Součet</b>	<b>405,000</b>

26	577141212	ACO 8 tl. 5cm	m2	348,000	501,00	174 348,00
----	-----------	---------------	----	---------	--------	------------

"úsek 1" 133,0*0,6	79,800
"úsek 2" 175,0*0,6	105,000
"úsek 3" 165,0*0,6	99,000
"úsek 4" 107,0*0,6	64,200
<b>Součet</b>	<b>348,000</b>

27	577161224	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 tl 70 mm š do 3 m	m2	348,000	661,20	230 097,60
----	-----------	---	----	---------	--------	------------

"úsek 1" 133,0*0,6	79,800
"úsek 2" 175,0*0,6	105,000
"úsek 3" 165,0*0,6	99,000
"úsek 4" 107,0*0,6	64,200
<b>Součet</b>	<b>348,000</b>

27a	533211111	Postřik živičný spojovací z asf. 0,5 - 0,7 kg/m2	m2	348,000	15,36	5 345,28
-----	-----------	--	----	---------	-------	----------

"úsek 1" 133,0*0,6	79,800
"úsek 2" 175,0*0,6	105,000
"úsek 3" 165,0*0,6	99,000
"úsek 4" 107,0*0,6	64,200
<b>Součet</b>	<b>348,000</b>

28	579300017	Kryt komunikace živičný recykliát 120mm	m2	57,000	252,00	14 364,00
----	-----------	---	----	--------	--------	-----------

"úsek 5" 95,0*0,6	57,000
-------------------	--------

8 Trubní vedení

29	851241131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 80	m	675,000	115,20	77 760,00
----	-----------	---	---	---------	--------	-----------

Montáž potrubí z trub litinových tlakových hrdlových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním DN 80

"úsek 1" 133,0	133,000
----------------	---------

"úsek 2" 175,0  
 "úsek 3" 165,0  
 "úsek 4" 107,0  
 "úsek 5" 95,0  
 Součet 675,000

175,000

165,000

107,000

95,000

675,000

30	857242121	Montáž lit. tvarovek přírubových otevřený výkop DN 80	kus	10,000	234,00	2 340,00
31	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	11,000	522,00	5 742,00
32	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	5,000	282,00	1 410,00
33	111-sl	Náklady na zajištění spojovacího materiálu, plochého těsnění a izolační bandáže	kpl	1,000	19 400,00	19 400,00
34	112-sl	Náklady na zajištění geodetického zaměření dle TP	kpl	1,000	37 200,00	37 200,00
35	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	675,000	16,80	11 340,00
36	892273121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	1 350,000	64,80	87 480,00
37	892383111	Vypouštění stávajícího řadu (práce+cena vody)	soub.	1,000	22 200,00	22 200,00
38	156111311	Signalizační vodič CY 4mm2	m	675,000	15,36	10 368,00
39	693113110	Pás varovný plyný šíře 33 cm s potiskem	m	675,000	5,40	3 645,00
40	892238111	Zabezpečení provizorní dodávky vody	soub.	5,000	9 360,00	46 800,00
41	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	5,000	595,14	2 975,70
42	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	1 160,000	56,78	65 869,44
43	969011131	Vybourání vodovodního nebo plynového vedení DN do 125	m	675,000	42,00	28 350,00
44	998276110	Přesun hmot pro trubní vedení otevřený výkop	t	10,660	130,80	1 394,33
						1 626 293,01

### Vodovodní přípojky

Provádění zemních prací pro vodovodní přípojky včetně zásypu a hutnění

1,000	1 560,00	1 560,00
-------	----------	----------

**SLOV MAL STAV s.r.p.**  
 Český Těšín Havlíčkova 190/12 737 01  
 IČ: 28395286, DIČ: CZ29395283  
 tel.: 721 882 618 • [slavmal@seznam.cz](mailto:slavmal@seznam.cz)