



## Smlouva o dílo č. 119/2015

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. a ve spojení s ust. § 2623 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník  
(dále jen „občanský zákoník“)

### Čl. 1

#### Smluvní strany

1. **Město Nové Město na Moravě**  
se sídlem Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě  
zastoupené **Michalem Šmardou**, starostou města  
ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Lubomír Kubík, referent odboru ISM  
Dále mohou jednat osoby zplnomocněné.  
IČ: 00294900  
DIČ: CZ00294900  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
č.ú.: 1224751/0100  
(dále jen „objednatel“)
  
2. **SPH stavby s.r.o.**  
se sídlem Průmyslová 1414, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem  
zastoupená **Ing. Radkem Pospíšilem**, jednatelem  
ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. arch. Petr Horáček, jednatel  
Dále mohou jednat osoby zplnomocněné.  
IČ: 26230470  
DIČ: CZ26230470  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
č.ú.: 27-3948420257/0100  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 38708  
(dále jen „zhotovitel“)

### Čl. 2

#### Předmět plnění

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na vlastní náklady, riziko a nebezpečí a za podmínek této smlouvy provést pro objednatele dílo „**Kanalizace pro obytný soubor RD Slavkovice**“ (dále jen „dílo“ nebo „stavba“) specifikované dále v této smlouvě, a předat jej objednateli v dohodnutém termínu, a objednatel se zavazuje řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli dohodnutou cenu.
  
2. Závaznými podklady, kterými se sjednává obsah, rozsah, způsob a podmínky provedení díla jsou:
  - a) projektová dokumentace stavby ve stupni DSP, DPS „**SLAVKOVICE, OBYTNÝ SOUBOR ROD.DOMŮ, IO 2.0 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, KOMUNIKACE, IO 02.2 JEDNOTNÁ KANALIZACE, IO 02.5 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**“, vypracovaná Ing. Leošem Pohankou, Dolní 35, 592 14 Nové Veselí, v 07/2014 pod zak.č.65/14, včetně dokladové části, resp. jejími částmi vztahujícími se k výše uvedeným inženýrským objektům. U IO 02.5 DEŠŤOVÁ KANALIZACE není předmětem plnění osazení vlastní uliční vpusti UV1 a uliční vpusti a liniového roštu u šachty Š9 – předmětem plnění je pouze provedení přípojek k těmto vpustím a roštu v rozsahu dle výkazu výměr zadávací dokumentace.
  - b) zadávací dokumentace veřejné zakázky „**Kanalizace pro obytný soubor RD Slavkovice**“ (projektová a textová část vč. výkazu výměr) předaná uchazeči(ům) objednatelem jako zadavatelem v rámci zadávacího řízení (dále také jen „zadávací dokumentace“);

- c) nabídka zhotovitele, vč. nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele;
- d) pravomocná povolení stavby, vyjádření dotčených subjektů a účastníků řízení;
- e) ustanovení příslušných technických norem a předpisů platných v době realizace díla a ustanovení technologických předpisů výrobců jednotlivých částí díla.
- f) návody k montáži, k uvedení do provozu a k obsluze jednotlivých částí díla, pokud k těmto částem byly vypracovány

3. Zhotovitel se zavazuje dílo provést dle této smlouvy.

4. Předmětem smlouvy je kompletní dodávka díla. Dodávkou díla se rozumí provedení všech stavebních a montážních prací včetně dodávek nezbytného stavebního materiálu a konstrukcí potřebných pro řádné zhotovení díla (např. konstrukce zabezpečující bezpečnost práce apod.), dále provedení veškerých činností nezbytných pro řádné a včasné dokončení díla (včetně úhrady nákladů nebo poplatků s tím spojených) tak, aby v plném rozsahu plnilo svůj účel a odpovídalo veškerým normám či technickým předpisům vztahujícím se na toto stavební dílo tohoto charakteru. Součástí díla je i propojení vybudované kanalizace na stávající kanalizační soustavu.

5. Součástí díla je rovněž:

- a) zajištění a předání předepsaných zkoušek, revizí, atestů, certifikátů a dalších dokladů vztahujících se k dílu v rozsahu, kvalitě a s výsledky podle platných předpisů, příp. podle projektové dokumentace,
- b) vyhotovení zaměření skutečného provedení stavby (výškového i polohopisného stavu) do digitální technické mapy města ve formátu dgn nebo shp dle vyhlášky města Nové Město na Moravě č. 1/1992 o digitální technické mapě města a jeho předání objednateli a současně správci Oddělení informatiky MěÚ Nové Město na Moravě v digitální a papírové formě, a to vč. přesného polohového i výškového zaměření ukončení odboček, přípojek uličních vpustí apod. a dodání výkazu délek a výměr,
- c) dodání projektu skutečného provedení stavby v rozsahu dle Vyhl. č. 499/2006 Sb., a to 3x v listinné podobě a 2x v digitální formě na CD,
- d) dodání všech dokladů potřebných k uvedení stavby, která je předmětem díla, do trvalého provozu,
- e) dodání dokladů o způsobu likvidace vzniklých odpadů dle zák. č. 185/2001 Sb., v platném znění,
- f) dodání dokladů o převzetí inženýrských sítí dotčených výstavbou jejich správci,
- g) dodání fotodokumentace z průběhu stavby – v digitální podobě na CD ve formátu jpg,
- h) zajištění a provedení všech organizačních, kompletačních a technologických činností nutných pro bezvadné a včasné provedení díla,
- i) zařízení staveniště, jeho zajištění, zabezpečení a napojení na inženýrské sítě, vč. stanovení míst napojení a včetně nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství,
- j) úplné vyčištění a vyklizení dokončené stavby, která je předmětem díla, a staveniště vč. jeho uvedení do původního či s objednatelem dohodnutého stavu,
- k) vytýčení trasy kanalizace dle PD,
- l) zajištění bezpečného průchodu pro pěší do všech objektů dotčených výstavbou po celou dobu stavby,
- m) provedení finální úpravy povrchu, a to v místech stávající zpevněné komunikace v souladu s projektovou dokumentací uvedením do původního stavu, a v místě nezpevněné komunikace zaštrkováním kamenivem frakce 16/32 tl. min.50 mm se zhutněním v celé šířce budoucí komunikace.

6. Další podmínky realizace stavby, která je předmětem díla:
- a) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí veškeré vytýčení inženýrských sítí a tyto převezme od jejich správců včetně převzetí povinností a odpovědností v návaznosti na platné předpisy. K vytýčení přizve zástupce objednatele. Rovněž předá dotčené sítě zpět jejich správcům dle podmínek jednotlivých vyjádření. Objednatel upozorňuje zhotovitele na skutečnost, že se v prostoru staveniště vyskytují i nově vybudované inženýrské sítě a přípojky, které nejsou obsaženy v příložených vyjádřeních. Zhotovitel je povinen k těmto nově vybudovaným sítím a přípojkám přistupovat stejně jako k ostatní infrastruktuře a respektovat podmínky a připomínky jejich správců.
  - b) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí projednání, povolení a provedení nutných uzavírek, zvláštního užívání veřejných ploch (překopy komunikací, skládky materiálu, zeleně, apod.) a příp. změn dopravního značení, v příp. potřeby zřízení provizorních přechodů či přejezdů vč. případného osvětlení. V průběhu provádění prací je zhotovitel povinen respektovat požadavky příslušných orgánů dle vydaných stanovisek.
  - c) zhotovitel je na vlastní náklady povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, provést konečný úklid a vyklizení staveniště, řádně staveniště zabezpečit (oplocení, lávky, označení, osvětlení, střežení, atd.).
  - d) zhotovitel zajistí dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce při činnosti na staveništi. Jeho odpovědnost zahrnuje též odpovědnost za osoby, jež se s jeho vědomím zdržují na staveništi.
  - e) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí skládku materiálů a likvidaci vybouraného materiálu a odpadů vzniklých v průběhu provádění stavby.
  - f) zhotovitel zajistí po celou dobu realizace stavby její zřetelné označení tabulí s údajem, kdo stavbu provádí a s nepřetržitým kontaktem na odpovědného pracovníka zhotovitele.
  - g) dodávkou stavby se rozumí provedení všech stavebních a montážních prací včetně dodávek nezbytného stavebního materiálu a dále provedení veškerých činností nezbytných pro řádné a včasné dokončení stavby tak, aby v plném rozsahu plnila svůj účel a odpovídala veškerým normám či technickým předpisům vztahujícím se na toto stavební dílo a vztahujícím se na stavební díla tohoto charakteru.
  - h) dodávka stavby musí být rovněž provedena v souladu s podmínkami dotčených subjektů v rámci povolení řízení, objednatel požaduje komplexní dodávku stavby.
  - i) zhotovitel je povinen při návrhu technologických postupů a při vlastní realizaci stavby respektovat provoz stávajících objektů v dané lokalitě a v rámci daných možností minimalizovat dopady stavby na jejich obyvatele (zajištění přístupu, příjezdu, možnosti zásobování, svozu odpadu, prašnost, hluchost, přepojování přípojek, atd.).
  - j) zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla kontrolovat stav dotčených a sousedních konstrukcí stávajících objektů a v případě zjištění poruch, závad apod. na tuto skutečnost neprodleně upozornit objednatele a učinit opatření, aby se tyto dále nezvětšovaly. V případě, že vznikly v důsledku činnosti zhotovitele, tyto bez zbytečného odkladu odstranit.
  - k) objednatel nemá v prostoru staveniště k dispozici odběrná místa vody, el.energie, ani jiných médií. Pokud bude zhotovitel napojení na média potřebovat, zajistí si je vlastními silami a ve vlastní režii.
7. Zhotovitel se zavazuje, že provede pro objednatele i práce nad rámec předmětu plnění – vícepráce, související s jeho předmětem plnění. Za vícepráce ve smyslu této smlouvy jsou považovány pouze změny a doplňky předmětu díla, dodávky, práce a výkony předem nepředvídatelné, které při realizaci díla přibýly a svým množstvím předmět smlouvy převyšují. Veškeré vícepráce musí být vždy před realizací písemně odsouhlaseny objednatelem (např. zápisem do stavebního deníku nebo dodatkem ke smlouvě) včetně jejich ocenění. Za méněpráce se považují práce v předmětu díla obsažené, avšak neuskutečněné.
8. Objednatel je oprávněn měnit materiály, které mají být použity při realizaci díla a provádět další změny předmětu plnění, což se zavazuje s dostatečným předstihem sdělit a projednat se zhotovitelem tak, aby

zhotoviteli nevznikly provozní problémy či škoda způsobená nákupem materiálů a věcí, které při realizaci měly být, ale dle požadavku objednatele nebudou použity. Zhotovitel má nárok na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil a má ho připraven na skladě.

9. Dopady změn uvedených v čl. 2 odst. 7 a 8 této smlouvy na sjednanou cenu díla, případně termín plnění, budou smluvními stranami upraveny dodatkem ke smlouvě o dílo, přičemž:
  - se zhotovitel současně zavazuje, že termín dokončení díla bude dodržen i v případě zvýšení rozsahu díla, které svým rozsahem nepřesáhne 10 % ze sjednané ceny díla bez DPH za předpokladu, že objednatel u zhotovitele tyto vícepráce uplatní, případně potřeba jejich provedení vyjde najevo s dostatečným předstihem před sjednaným termínem dokončení díla. Za zvýšení rozsahu sjednané ceny díla se považuje pouze rozdíl mezi vícepracemi a méněpracemi.
  - zhotoviteli snížením rozsahu díla nevzniká nárok na náhradu škody při dodržení ustanovení čl. 2 odst. 8 této smlouvy.
10. Dojde-li k realizaci dalších prací (např. z důvodu dodatečných změn technologických postupů) na návrh zhotovitele učiněný k zajištění řádného a bezpečného provedení a zajištění funkčnosti díla, či z jiných příčin na jeho straně, nemají tyto skutečnosti vliv na obsah smluvních závazků, pokud se strany nedohodnou jinak.
11. Podpisem této smlouvy zhotovitel potvrzuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání, vedení stavby zajistí osobami odborně způsobilými a dále disponuje dostatečnými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné ke kvalitnímu provedení díla dle této smlouvy.

### **Čl. 3 Doba plnění**

1. Zhotovitel zahájí realizaci díla dne **08.06.2015**. Zhotovitel se zavazuje, že dílo dokončí a objednateli předá nejpozději dne **31.07.2015**.
2. Staveniště bude zhotoviteli předáno nejpozději v den zahájení realizace díla.
3. Dílo je dokončeno je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Provedením díla či jeho části se rozumí jeho úplné a řádné dokončení a předání jako celku bez vad a nedodělků objednateli v místě plnění, vyklizení stavby a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby, předání dokladů potřebných pro řádné provozování díla a dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, předání projektu skutečného provedení stavby, úplné vyklizení staveniště, úklid všech ploch používaných zhotovitelem v průběhu výstavby, úpravy venkovních ploch uvedením do původního či s objednatelem dohodnutého stavu.

### **Čl. 4 Místo plnění**

Místem plnění a předání díla je k.ú. Slavkovice – prostor stavby dle specifikace v projektové dokumentaci.

### **Čl. 5 Cena díla**

1. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle čl. 2 této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu ve výši **1.425.023,37 Kč bez DPH**,  
(slovy : jedenmiliončtyřistadvacetpěttisícdvacet tři korunčeských, třicet sedm haléřů)  
(dále jen „cena“).

K této ceně bude připočteno DPH ve výši dle platných předpisů.

Objednatel prohlašuje, že fakturovaná práce není používána k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 nebude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších změn a doplňků.

2. Cena v sobě zahrnuje veškeré dodávky, práce a výkony nutné k realizaci celého kompletního díla, specifikovaného touto smlouvou. Zhotovitel zaručuje úplnost svého nabídkového položkového rozpočtu, který je přílohou č. 1 této smlouvy. Zhotovitel podpisem této smlouvy na sebe přebírá nebezpečí změny okolností.
3. Cena díla je stanovena na podkladě cenové nabídky zhotovitele, jejíž krycí list a nabídkový položkový rozpočet je přílohou č. 1 a součástí této smlouvy, a může být změněna v případech uvedených v čl. 5 odst. 4 této smlouvy.
4. Cena může být změněna pouze v případě, pokud dojde na základě požadavku objednatele ke změně předmětu plnění proti smlouvě o dílo.
5. Při vícepracích a méněpracích bude změna ceny určena tak, že se zruší příslušná část ceny z nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele a nahradí se novou cenou, která bude určena takto:
  - a) použitím jednotkových cen uvedených v nabídkovém položkovém rozpočtu zhotovitele
  - b) položkami ceníků RTS sníženými na cenovou úroveň nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, který je přílohou č. 1 této smlouvy, pokud nebude možné použít postup podle písm. a). Zhotovitel je povinen tento ceník na požádání objednateli poskytnout.
  - c) pokud nelze použít žádný způsob uvedený pod písm. a) a b), pak hodinovou sazbou ve výši 220,- Kč bez DPH a skutečnými náklady na použitý materiál nebo stroje. Skutečné náklady na použitý materiál nebo stroje zhotovitel doloží příslušnými fakturami. Pokud objednatel zhotoviteli prokáže, že ceny použitého materiálu nebo strojů jsou u jiných dodavatelů nižší, je zhotovitel povinen do ocenění materiálu nebo strojů zahrnout jednotkové ceny stanovené objednatelem podle průzkumu trhu.
6. Má-li při realizaci díla dojít ke změnám předmětu díla z podnětu zhotovitele, je zhotovitel povinen provést soupis těchto navrhovaných změn, doložit jednotlivá množství matematickým výpočtem a ocenit je podle shora uvedených kritérií a předložit tento oceněný soupis objednateli k odsouhlasení. Má-li dojít při realizaci díla ke změnám na základě požadavku objednatele, předá objednatel zhotoviteli soupis těchto požadovaných změn, které zhotovitel ocení stejným způsobem.
7. Pro sjednání drobných změn předmětu díla, víceprací nebo méněprací, které nebudou mít vliv na celkovou cenu díla, postačí odsouhlasení objednatelem a projektantem formou zápisu do stavebního deníku. Toto odsouhlasení musí být provedeno vždy před zahájením příslušných prací.
8. Dojde-li po uzavření smlouvy na omezení rozsahu díla a neujednají-li smluvní strany důsledky pro výši ceny, zaplatí objednatel cenu upravenou s přihlédnutím k rozdílu v rozsahu nutné činnosti a v účelných nákladech spojených se změněným prováděním díla.

## **Čl. 6 Platební podmínky**

1. Zhotovitel je povinen vystavit měsíčně, dle skutečně provedených a objednatelem odsouhlasených prací, fakturu – daňový doklad (s náležitostmi dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů) s datem uskutečnění zdanitelného plnění 1. – 5. dne následujícího po měsíci, kdy byly práce provedeny. Přílohou každé faktury – daňového dokladu musí být

objednatelům odsouhlasený zjišťovací protokol. Poslední faktura – daňový doklad bude označena jako faktura konečná.

2. Zhotovitel předloží objednateli vždy do posledního kalendářního dne měsíce zjišťovací protokoly (dále jen „protokoly“), a to zvlášť protokol pro rozsah prací sjednaný touto smlouvou a zvlášť protokol pro případné vícepráce, v nichž budou sepsány a oceněny práce, výkony a dodávky zrealizované zhotovitelem v daném měsíci. Protokoly musí být ve shodné struktuře a položky ve shodné posloupnosti s nabídkovými položkovými rozpočty (včetně shodného číselného označení). Objednatel se zavazuje protokoly vrátit zhotoviteli v termínu do 10 pracovních dnů ode dne jejich předložení a to buď odsouhlasené, nebo se svými připomínkami. Odsouhlasené protokoly budou vždy přílohou měsíční faktury se zdanitelným plněním. Právo fakturace vzniká zhotoviteli dnem doručení odsouhlasených protokolů. V případě, že objednatel nebude souhlasit s některými položkami protokolu, je povinen je vyznačit a neprodleně jednat se zhotovitelem tak, aby bylo možné i sporné položky plně nebo částečně fakturovat. Pokud přesto nedojde k dohodě, je zhotovitel oprávněn v termínu podle tohoto odstavce fakturovat v plné výši pouze nesporné položky. O sporných položkách bude vedeno samostatné jednání a zhotovitel je bude fakturovat po jejich odsouhlasení zvláštním protokolem samostatnou fakturou.
3. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělky částí díla předaných a převzatých již dříve.
4. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.
5. Platby použije objednatel bezhotovostně na účet zhotovitele na základě faktur, oprávněně vystavených zhotovitelem.
6. Objednatel je oprávněn vrátit fakturu před uplynutím lhůty její splatnosti bez zaplacení v případě, že neobsahuje zákonem stanovené náležitosti, obsahuje nesprávné nebo neúplné údaje. Objednatel musí uvést důvod vrácení. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení opravené faktury objednateli.
7. Objednatel uhradí fakturu zhotovitele nejpozději do 30 dnů po jejím obdržení. Objednatel není v prodlení, uhradí-li fakturu do 30 dnů po jejím obdržení, ale po termínu, který je na faktuře uveden jako den splatnosti. Zaplacením se pro účely této smlouvy rozumí připsání příslušné částky na účet zhotovitele.
8. Má-li objednatel splatnou pohledávku(y) vůči zhotoviteli včetně případné smluvní pokuty, je oprávněn provést její (jejich) jednostranný zápočet vůči kterékoliv platbě za plnění dle této smlouvy.
9. Objednatel uhradí zhotoviteli oprávněně vystavené faktury až do výše 90 % z celkové sjednané ceny díla. Zbývající část, t.j. 10 % ze sjednané celkové ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli do 30 dnů po předání a převzetí díla a úspěšném uvedení díla do provozu za podmínek, že se na díle nevyskytnou žádné vady a nedodělky a dílo bude uvedeno řádně do provozu. V případě, že se na díle vyskytnou vady a nedodělky, uhradí objednatel zbývající část do 30 dnů po odstranění posledního z nich.
10. Překročí-li zhotovitel v některé faktuře výši 90% sjednané ceny, uhradí objednatel zhotoviteli pouze část faktury tak, aby úhrada jím provedená dosáhla v celkové výši pouze 90% sjednané ceny, a zbývající část faktury uhradí v souladu s ustanovením čl.6, odst. 9 této smlouvy.
11. Objednatel souhlasí, aby zhotovitel namísto měsíční fakturace vystavil jednu celkovou fakturu po dokončení díla, přičemž ostatní výše uvedené podmínky se použijí přiměřeně.

## **Čl. 7**

### **Součinnost objednatele**

1. Objednatel je povinen protokolárně předat zhotoviteli staveniště v termínech dle čl. 3 odst. 2 této smlouvy. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli prostě všech závad a nároků třetích osob (vyjma práv vlastníků a uživatelů pozemků a vlastníků dotčených inženýrských sítí) tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou.
2. Bezprostředně po podpisu této smlouvy předá objednatel zhotoviteli projektovou dokumentaci ve 2 vyhotoveních, vč. dokladů umožňujících realizaci díla - např. územní souhlas, stavební povolení, vodoprávní rozhodnutí apod. a vč. vyjádření dotčených subjektů a účastníků příslušných řízení.
3. Bude-li objednatel v prodlení se splněním tohoto spolupůsobení, není zhotovitel v prodlení s plněním svých závazků z této smlouvy, zejména dokončit dílo v dohodnutém termínu. V takovém případě se termín dokončení díla prodlužuje o totožný počet kalendářních dnů, po které byl objednatel v prodlení, v případě nepříznivých klimatických podmínek o dobu přiměřenou, kterou smluvní strany dohodnou zápisem do stavebního deníku.

## **Čl. 8**

### **Záruční doba, odpovědnost za vady, podmínky reklamace**

1. Délka záruční doby na dílo se vzájemnou dohodou a v souladu s ust. § 2629 a 2619 odst. 2 občanského zákoníku stanovuje v délce 60 měsíců, počínaje převzetím díla od zhotovitele.
2. Podmínky odpovědnosti za vady se řídí ustanovením § 2629 a násl. občanského zákoníku, pokud tato smlouva nestanoví jinak.
3. Zhotovitel neodpovídá za vady, které vzniknou po předání díla neodborným provozováním díla, nedodržováním provozních předpisů a neprováděním běžné údržby. Rovněž neodpovídá za vady příp. výrobků a dodávek provedených nebo dodaných objednatelem.
4. Reklamace vad vzniklých v záruční době uplatní objednatel u zhotovitele písemně bez zbytečného odkladu, přičemž v reklamaci vadu popíše, nebo uvede, jak se projevuje. Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění oprávněně reklamované vady, nejpozději však do 10 dnů od doručení reklamace objednatelem, pokud strany nedohodnou jiný termín, a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu, nejpozději však do 30 dnů od doručení reklamace objednatelem, pokud strany nedohodnou jiný termín. Termín odstranění vad se dohodne vždy písemnou formou. V případě, že se jedná o vady díla bránící provozu díla nebo havárii, zavazuje se zhotovitel nastoupit k odstranění vady díla okamžitě, nejpozději však do 3 hodin od doručení reklamace zhotoviteli a vadu odstranit okamžitě či v nejkratší možné době. Zhotovitel je povinen započít s odstraněním reklamované vady nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace objednatelem a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu, nejpozději však do 30 dnů od doručení reklamace objednatelem, i v případě, že reklamaci neuznává jako oprávněnou. Náklady na odstranění vady nese i v tomto případě zhotovitel až do dosažení dohody či rozhodnutí soudu.
5. Jestliže zhotovitel nenastoupí k odstranění reklamované vady či neodstraní reklamované vady ve lhůtách dle čl. 8 odst. 4 této smlouvy, je objednatel oprávněn provést tyto práce sám, nebo jejich provedením pověřit třetí osobu, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, nebo vyměnit vadnou část díla. Takto vzniklé prokazatelné a účelně vynaložené náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14 dnů ode dne doručení faktury.
6. Objednatel je povinen zhotoviteli umožnit přístup do prostoru díla, pokud je to potřebné pro možnost řádného odstranění oprávněně reklamovaných vad. Zhotovitel je povinen při odstraňování vad

respektovat připomínky uživatele tak, aby provoz díla i provoz v okolí prováděných prací byl narušen v míře co nejmenší.

7. Zhotovitel provede odstranění reklamovaných vad, zjevných i skrytých, zjištěných v záruční době na vlastní náklady a odpovědnost. Záruční lhůta za provedené záruční opravy pak běží dále, až do konce záruční doby sjednané pro dílo, nejméně však činí 24 měsíců.
8. Zhotovitel zaručuje, že dílo bude mít po celou záruční dobu vlastnosti podle projektové dokumentace v souladu v současnosti s platnými právními předpisy a ČSN a bude bezpečně způsobilé ke smlouvenému účelu dle podkladů uvedených čl. 2 této smlouvy.
9. V případě, že bude kanalizace, jejíž vybudování je předmětem této smlouvy, převedena na jiného vlastníka, přechází práva objednatele vyplývající z tohoto článku smlouvy na nového vlastníka této kanalizace.

## **Čl. 9**

### **Podmínky provedení díla**

1. Zhotovitel provede práce podle platných předpisů a podmínek sjednaných touto smlouvou.
2. Pokud není stanoveno jinak, pak pro dodávku stavebních prací platí specifikace podle úvodních ustanovení katalogů, popisů a směrných cen stavebních prací a montážních ceníků, jimiž se definuje předepsaná kvalita a způsoby její kontroly, způsoby měření, názvosloví, definice a kde jsou uvedeny základní ČSN týkající se předmětných stavebních prací.
3. Při provádění prací bude zhotovitel respektovat všechny normy (ČSN i ČSNEN), technické předpisy a návody výrobců jednotlivých komponentů, vztahujících se na provedení stavby. Případné odchylky od těchto předpisů musí být předem písemně odsouhlaseny objednatelem.
4. Za to, že dílo bude provedeno řádně plně odpovídá zhotovitel. Smluvní strany pro účel této smlouvy vylučují ustanovení § 2630, odst.1, písm.c) občanského zákoníku.
5. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasení osoby stavbyvedoucího a zhotovitel jej nesmí bez písemného souhlasu objednatele měnit.
6. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel a cena za jeho zařízení, údržbu, ostrahu a následnou likvidaci vlastního zařízení staveniště po dokončení stavby je součástí ceny díla.
7. Zhotovitel odpovídá za eventuální škody, které způsobil činností svojí nebo svých subdodavatelů po celou dobu realizace díla až do doby konečné přejímky a převzetí díla objednatelem.
8. Zhotovitel se zavazuje, že přebírá veškeré závazky a povinnosti, které pro něho vyplývají z jeho činnosti z právních předpisů platných na úseku životního prostředí zejm. ze zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Při realizaci díla je zhotovitel současně povinen dodržovat další předpisy na úseku ochrany životního prostředí, odpadového a vodního hospodářství a zejména na vlastní účet a v souladu s platnými právními předpisy provádět odvoz a řádnou likvidaci odpadů. V případě porušení těchto předpisů za toto porušení plně odpovídá zhotovitel a nese též na vlastní účet veškeré náklady s tímto porušením spojené. Zhotovitel je povinen zajistit na vlastní náklady nepřetržitě odstraňování nečistot, odpadů a sutě vzniklých jeho činností.
9. Zhotovitel se zavazuje, že stavba, která je předmětem díla, bude během celé doby realizace díla do doby ukončení stavby trvale obsazena dostatečným počtem pracovních sil a pracovníků vedení stavby. Pokud toto nebude ze strany zhotovitele dostatečně zajištěno, je povinen na základě upozornění objednatele sjednat bezodkladně nápravu.



10. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu na svůj náklad odstranit znečištění či poškození komunikací objednatele a veřejných komunikací, veřejných i soukromých prostor a objektů, které při realizaci díla způsobil.
11. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla osobami podle čl. 1 této smlouvy. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými smluvními povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním. Odstranění těchto vad uplatňuje formou zápisu do stavebního deníku, přičemž zhotovitel je povinen bezodkladně sjednat nápravu.
12. Práce, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými, je objednatel oprávněn včas prověřit. Toto prověření provede do 6 pracovních dnů po obdržení výzvy zhotovitele, přičemž tato výzva musí být provedena zápisem ve stavebním deníku a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor objednatele e-mailem na adresu uvedenou objednatelem ve stavebním deníku. Pokud se zástupce objednatele ke kontrole přes včasné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li objednatel požadovat dodatečně jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se při kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s jejich odkrytím, opravou a zakrytím zhotovitel.
13. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, výrobky, technologie, nebo změny oproti původní nabídce zhotovitele. Zhotovitel se rovněž zavazuje, že použije pouze nepoužité hmoty, materiály a výrobky v nejlepší jakosti, opatřené atestem úředně autorizovaného zkušebního ústavu (byl-li vydán), přičemž nepoužije žádný materiál, o kterém by mu bylo známo, že je škodlivý, či zdravotně a hygienicky závadný.
14. Dosažení předepsaných parametrů a kvality prokazuje zhotovitel atesty, certifikáty, prohlášeními o shodě a provedenými zkouškami. Zhotovitel se zavazuje do 10 dnů po podpisu této smlouvy předat objednateli seznam všech zkoušek a kontrol, které budou prováděny v průběhu zhotovení díla nebo při jeho dokončení. Návrh bude obsahovat rovněž jméno pracovníka zhotovitele, odpovědného za jejich provádění. Objednatel má právo doplnit tento návrh o jím požadované zkoušky a kontroly, pokud nebudou v rozporu s platnými technickými a právními předpisy. Objednatel má právo se zúčastňovat prostřednictvím svého pracovníka pověřeného technickým dozorem všech kontrol a zkoušek prováděných zhotovitelem a má rovněž právo přizvat k nim odpovědné zástupce budoucího provozovatele díla, příp. další osoby. Zhotovitel je povinen přizvat pracovníka pověřeného technickým dozorem ke zkouškám zápisem ve stavebním deníku 10 dnů předem a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor stavebníka e-mailem na adresu uvedenou objednatelem ve stavebním deníku. V případě opakované kontroly nebo zkoušky z důvodů, které leží na straně zhotovitele, hradí náklady zhotovitel.
15. V průběhu provádění díla je zhotovitel povinen do jednoho paré projektové dokumentace zřetelně zakreslovat změny ke kterým došlo v průběhu zhotovení díla způsobem podle předpisů pro zhotovení stavebních výkresů, a to ihned po jejich provedení. Tato projektová dokumentace bude trvale přístupná na stavbě.
16. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělky částí díla předaných a převzatých již dříve dílčími předávacími protokoly
17. Zhotovitel je povinen se na výzvu objednatele zúčastnit kolaudačního řízení a poskytnout při něm požadované informace o předmětu a způsobu provádění díla.
18. Stavba bude prováděna v zastavěném a obydleném území místní části města Nového Města na Moravě - Slavkovice. Zhotovitel je povinen:
  - a) tuto skutečnost respektovat a při provádění prací postupovat v tomto směru ohleduplně a opatrně;

- b) prostor staveniště řádně zabezpečit tak, aby nedošlo ke zranění osob;
  - c) práce realizovat tak, aby nedošlo k poškození stávajících objektů a majetku, případná škoda jde k tíži zhotovitele. Zejména při hutnění zásypů a podloží komunikace je třeba zvolit co nejšetrnější způsob při dodržení požadovaných hodnot zhutnění;
  - d) vždy zajistit bezpečný přístup do všech objektů a průchod pěších;
  - e) v rámci možností technologických postupů při realizaci stavby učinit vše pro zachování příjezdu k objektům a garážím. Přerušeni možnosti příjezdu je možné vždy pouze na dobu nezbytně nutnou a po předchozím prokazatelném sdělení této informace všem, kteří budou tímto přerušeni dotčeni;
  - f) po celou dobu realizace díla zajistit v době svozu přesunutí nádob na domovní odpad z míst nedostupných pro svozové vozidlo na místo pro něj dostupné (dle dohody s posádkou svozového vozidla) a následně pak zpětné přesunutí prázdných nádob z příslušným objektům;
  - g) dodržovat při provádění díla limity pro hlučnost podle hygienických předpisů;
  - h) veškeré skládky materiálů zřizovat jen na místech k tomu určených na základě povoleného zvláštního užívání ploch místních komunikací a veřejné zeleně. Toto povolení si v souladu s podmínkami této smlouvy zajistí zhotovitel.
19. Zhotovitel je dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
20. Zhotovitel podpisem této smlouvy bere na vědomí, že na stavbě nebo staveništi či jejím bezprostředním okolí může v průběhu provádění stavby dojít k potřebě realizace dalších prací třetími osobami. Zhotovitel je v takovém případě povinen umožnit provedení těchto prací a je povinen tyto práce na své náklady řádně koordinovat. Zejména se bude jednat o realizaci rozvodů NN a veřejného osvětlení, zajišťovaných jejich správci. Současně je povinen umožnit realizaci nových či výměnu stávajících přípojek k jednotlivým objektům, zajišťovanou jejich vlastníky.
21. Zhotovitel je povinen umožnit provádění případných víceprací třetí osobou a poskytnout jí v tom případě součinnost potřebnou pro řádné a včasné dokončení díla.

## **Čl. 10**

### **Stavební deník a kontrolní dny**

1. Po celou dobu provádění díla je zhotovitel v souladu s § 157 zák. č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění a v souladu s příslušnými prováděcími vyhláškami povinen vést na stavbě stavební deník nebo jednoduchý záznam o stavbě, případně montážní deník (dále jen „deník“) v listinné podobě ve třech kopiích zápisu.
2. Denní záznamy budou vyhotovovány ve 3 stejnopisech. Zápisy do deníku jsou oprávněni kromě jiného činit zástupci zhotovitele dle čl. 1 této smlouvy včetně technického dozoru stavebníka a autorský dozor. Smluvní strana je povinna se ke stanoviskům druhé smluvní strany vyjadřovat nejpozději do 6 pracovních dnů. Technický dozor stavebníka má právo kdykoli v průběhu stavby po dokončení příslušného záznamu vyjmout pro svoji potřebu 1. kopii příslušného záznamu.
3. Záznamy objednatele, popř. jeho zástupce a technického dozoru objednatele ve stavebním deníku mají účinek bezprostředního písemného sdělení zhotoviteli a platí jako od něho vzaté na vědomí s daným datem. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy o dílo, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků k této smlouvě, pokud není v této smlouvě dohodnuto jinak.
4. V průběhu provádění díla organizuje zhotovitel kontrolní dny v termínech potřebných pro řádnou kontrolu provádění díla. Zhotovitel je povinen svolat kontrolní den i na základě požadavku objednatele. Předmětem jednání je zpráva zhotovitele o průběhu a postupu stavebních prací, kontrola časového a

finančního plnění, připomínky technického a autorského dozoru a projednání případných opatření pro další postup prací. Zhotovitel na těchto kontrolních dnech zajistí účast svých kompetentních zástupců, případně dalších osob požadovaných objednatel.

5. Objednatel požizuje z kontrolních dnů zápis s podpisy všech zúčastněných, a pokud nejsou tyto zápisy prováděny přímo do stavebního deníku, pak zhotovitel zapisuje datum konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

## **Čl. 11**

### **Předání a převzetí díla**

1. Závazek zhotovitele je splněn řádným dokončením a předáním předmětu díla objednateli v místě kde se dílo provádělo. Řádným dokončením díla je předvedení jeho způsobilosti sloužit svému účelu. K předání díla dochází na základě přejímacího řízení mezi smluvními stranami a to podepsáním zápisu o předání a převzetí.
2. Nejpozději 10 pracovních dnů před dokončením a předáním díla je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli zápisem ve stavebním deníku a technickému dozoru stavebníka e-mailem den, kdy bude řádně provedené dílo připraveno k předání a převzetí. Na tomto základě projednají smluvní strany program a organizaci přejímacího řízení a to tak, aby bylo technicky možné ukončit přejímací řízení k datu podle této smlouvy.
3. Jestliže zhotovitel, přes zdůvodněné a včasné upozornění objednatele, že dílo není dokončeno, trvá na zahájení přejímacího řízení a při něm se prokáže, že dílo opravdu není řádně dokončeno, objednatel dílo nepřevzme a náklady neúspěšného i opakovaného řízení nese zhotovitel.
4. Zhotovitel je povinen přizvat k přejímacímu řízení ty své subdodavatele, jejichž účast je nutná k řádnému předání díla.
5. Nedohodnou-li se smluvní strany jinak, pořizuje zápis o předání a převzetí zhotovitel. Zápis obsahuje zejména:
  - údaje určující zhotovitele a objednatele se jmény osob oprávněných jednat
  - popis díla, které je předmětem předání a převzetí
  - popis případných změn díla vůči projektu pro provedení
  - dohodu o provedení předepsaných nebo sjednaných zkoušek
  - prohlášení objednatele, zda předmět díla přejímá či nepřejímá.
6. Převezme-li objednatel dílo s vadami a nedodělky, bude součástí zápisu o předání a převzetí díla soupis těchto vad a nedodělků s uvedením termínů jejich odstranění a dohoda o zpřístupnění prostor pro jejich odstraňování. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady a nedodělky.
7. Pokud objednatel převezme dílo s ojedinělými vadami nebo nedodělky a nedojde-li mezi smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění zjištěných vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky musí být odstraněny do 10 dnů ode dne předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady nebo nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do dosažení dohody či rozhodnutí soudu zhotovitel.
8. Nejpozději při zahájení přejímky dokončeného díla, předloží zhotovitel objednateli veškerou potřebnou dokumentaci k řádnému provozování a kolaudaci díla, resp. stavby, která je předmětem díla, zejména:
  - a) projekt skutečného provedení stavby,

- b) seznam strojů a zařízení, které jsou součástí odevzdávaného díla, jejich pasporthy, kopie záručních listů, návody k obsluze,
- c) atesty použitých materiálů, certifikáty jednotlivých výrobků včetně prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, záruční listy, revizní zprávy, protokoly o zkouškách a zaškolení obsluhy,
- d) originály stavebních deníků nebo jednoduchých záznamů o stavbě nebo montážních deníků,
- e) doklady o zákonné likvidaci odpadů vzniklých při provádění díla,
- f) veškerou další dokumentaci, uvedenou v čl. 2 odst. 5 této smlouvy.

Veškerá dokumentace musí být předána v českém jazyce.

9. Pokud obecně závazné předpisy a normy nebo projektová dokumentace stanoví provedení zkoušek, revizí a atestů osvědčujících smlouvené vlastnosti díla, musí úspěšné provedení těchto zkoušek předcházet převzetí díla. Za úplnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně ručí zhotovitel.

## Čl. 12

### Vlastnictví k dílu a odpovědnost za škodu

1. Vlastníkem všech věcí, které zhotovitel opatří k provedení díla do doby jejich zabudování do předmětného objektu je zhotovitel. Od okamžiku zabudování přechází vlastnické právo k zabudovanému materiálu na objednatele.
2. Od okamžiku převzetí staveniště od objednatele až do dne konečného předání a převzetí díla nese zhotovitel nebezpečí vzniku škody na věci (ztráta, odcizení, zničení, poškození, živelná pohroma, apod.) na prováděném díle.
3. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu, kterou by svou činností způsobil na majetku objednatele a třetích osob. Nese i odpovědnost za poškození zdraví, které by svou činností způsobil těmto osobám, nebo které by vzniklo v souvislosti s činností zhotovitele anebo osob, které pro něj dílo provádějí.

## Čl. 13

### Odstoupení od smlouvy, podstatné porušení smlouvy, smluvní pokuty

1. Za podstatné porušení smluvních povinností, zakládající právo objednatele k odstoupení od této smlouvy, se považují tyto skutečnosti:
  - a) nezahájení prací z důvodů na straně zhotovitele ani do 5 pracovních dnů od sjednaného termínu zahájení prací,
  - b) prodloužení zhotovitele s dokončením díla delší jak 10 dnů,
  - c) opakované nedodržení pokynů objednatele zhotovitelem, k jejichž udělení je objednatel podle smlouvy o dílo nebo podle zákona oprávněn, neprovádění prací v kvalitě dle příslušných norem, platných předpisů a této smlouvy.
2. Za podstatné porušení smluvních povinností, zakládající právo zhotovitele k odstoupení od této smlouvy, se považuje neposkytnutí součinnosti objednatelem dle čl.7 této smlouvy ani po předchozí výzvě k zjednání nápravy.
3. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně a jeho účinnost nastává okamžikem jeho doručení druhé straně.

4. Smluvní pokuty jsou stanoveny takto:
- při prodlení zhotovitele s předáním díla objednateli ve sjednaném termínu vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% ze sjednané ceny díla (vč. DPH) za každý i započatý den prodlení až do předání a převzetí,
  - při prodlení zhotovitele se zahájením prací na díle zhotovitelem vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,-- Kč za každý i započatý den prodlení,
  - při prodlení zhotovitele s odstraňováním vad a nedodělků ve lhůtách uvedených v zápisu o předání a převzetí vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,-- Kč za každý nedodělek nebo vadu a každý i započatý den prodlení,
  - při prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamovaných vad ve lhůtách dle této smlouvy vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,-- Kč za každý i započatý den prodlení,
  - v případě prodlení se splatností faktury má zhotovitel právo vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z fakturované částky za každý i započatý den prodlení,
  - při bezdůvodném prodlení objednatele s převzetím dokončeného díla bez vad a nedodělků má zhotovitel právo vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 500,-- Kč za každý i započatý den prodlení,
  - v případě, že zhotovitel změní bez souhlasu objednatele osobu stavbyvedoucího, vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,-- Kč za každou jednotlivou, objednatel neodsouhlasenou změnu,
  - při neoznačení stavby dle čl. 2 odst. 6 písm. f) této smlouvy vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,-- Kč za každý i započatý den, kdy nebyla stavba řádně označena.
  - pokud zhotovitel nepředloží objednateli kopie pojistných smluv v termínu a obsahem uvedeným v čl.16, odst.1 této smlouvy, vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,-- Kč.
5. Smluvní pokuta je splatná do 14 dnů od doručení jejího písemného vyúčtování druhé smluvní straně, případně je možno uplatněnou smluvní pokutu započíst vůči druhé smluvní straně.
6. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.

#### **Čl. 14 Vyšší moc**

- Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují skutečnosti, které nejsou závislé na vůli smluvních stran a ani nemohou být smluvními stranami ovlivněny, jako např. živelné pohromy, povstání, občanské nepokoje, válka, mobilizace, kosterní, archeologické, či jinak významné nálezy, na jejichž podkladě bude zhotovitel či objednatel ze zákona, či na základě úředního opatření povinen zastavit realizaci díla a jiné podobné události.
- Stane-li se plnění v důsledku vyšší moci nemožným, a to nejpozději do jednoho měsíce od zásahu vyšší moci, strana, která se bude odvolávat na vyšší moc, požádá druhou smluvní stranu o úpravu této smlouvy z pohledu předmětu, doby a ceny plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se na vyšší moc odvolala, právo od smlouvy o dílo písemně odstoupit.

#### **Čl. 15 Změna závazku**

- Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.

2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

## **Čl. 16** **Ostatní ujednání**

1. Zhotovitel je povinen mít uzavřenou odpovídající smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jeho činností na cizím majetku a na životě a zdraví třetích osob, a to po celou dobu realizace díla. Kopii dokladu o tomto pojištění je zhotovitel povinen objednateli předložit do 7 dnů od data, kdy jej o to objednatel požádá. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně celku dle této smlouvy.
2. Pokud zhotovitel provádí část díla pomocí třetí osoby, tak za práci všech svých subdodavatelů ručí zhotovitel v plném rozsahu tak, jako by je prováděl sám.
3. Odpovědným zástupcem zhotovitele podle ust. § 11 zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání, ve znění pozdějších předpisů, je Ing. Radek Pospíšil.
4. Technický dozor stavebníka nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.

## **Čl. 17** **Závěrečná ustanovení**

1. Nestanoví-li tato smlouva jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany se zavazují, že případné rozpory vyplývající z této smlouvy a realizace díla budou řešit zejména cestou vzájemné dohody s cílem dosáhnout smírného řešení a naplnění účelu této smlouvy, V případě, že by k dohodě nedošlo, bude příp. spor řešen soudem příslušným podle sídla objednatele.
3. Jakákoli změna smluvních stran zúčastněných na této smlouvě podléhá schválení druhou smluvní stranou.
4. V případě, že některé ustanovení této smlouvy bude neplatné, nemá tato skutečnost vliv na platnost ostatních ujednání.
5. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru objednatele zhotovitel výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zpracováním svých údajů objednatelem s ohledem na zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a rovněž se zveřejněním smluvních podmínek obsažených v této smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou stranou, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než je k plnění podmínek smlouvy. Výkresy a informace získané od objednatele smí zhotovitel použít pouze pro účely vyplývající z této smlouvy, pro jiné účely je smí použít pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.
6. Zhotovitel souhlasí se shromažďováním, uchováním a zpracováním svých osobních údajů (jména a příjmení, adresy trvalého bydliště, data narození obsažených v této smlouvě objednatelem (příp. jeho zaměstnanci), a to pouze pro účely vedení evidence a majetkoprávní agendy, projednání v orgánech objednatele a zveřejnění rozhodnutí těchto orgánů, uzavření smluv, apod., ve kterých jsou tyto údaje obsaženy, tj. všude tam, kde lze uvedením osobních údajů předejít záměně účastníků právního vztahu. Tento souhlas je poskytován na dobu neurčitou, nejdéle však do okamžiku, kdy pomine účel, pro který

budou uvedené osobní údaje zpracovány, s výjimkami stanovenými zvláštními zákony. Zhotovitel si je zároveň vědom svých práv podle § 12 a 21 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

7. Zhotovitel dále souhlasí s tím, že ze strany objednatele bude, resp. může být, při dodržení podmínek stanovených zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zveřejněna tato smlouva, její část nebo dílčí informace týkající se této smlouvy a jejího plnění.
8. Obě smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy o dílo.
9. Pro případ, že tato smlouva není uzavírána za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že smlouva nebude uzavřena, pokud ji zhotovitel či objednatel podepíše s jakoukoliv změnou či odchylkou, byť nepodstatnou, nebo dodatkem, ledaže druhá smluvní strana takovou změnu či dodatek následně schválí.
10. Tato smlouva byla sepsána ve třech vyhotoveních s platností originálu, objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení této smlouvy. Toto ujednání platí i pro všechny návrhy změn a dodatky k této smlouvě.
11. Tato smlouva byla uzavřena v souladu s usnesením Rady města Nové Město na Moravě přijatým na její 4. schůzi dne 09.02.2015 pod č. 18/4/RM/2015 programu.
12. Nedílnou součástí smlouvy je Příloha č.1 – Krycí list nabídky a nabídkový položkový rozpočet zhotovitele
13. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že tato byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek, a na důkaz toho připojují své podpisy.
14. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

V Novém Městě na Moravě dne 12. 03. 2015

V Bystřici nad Pernštejnem dne 24.02.2015

Objednatel:



Michal Šmarda  
starosta



2

Zhotovitel:



Ing. Radek Pospíšil  
jednatel



Stavíme na  
pevných základech

17

SPH stavby s.r.o. DIČ CZ26230470  
Průmyslová 1414, CZ 593 01 tel. +420 566 560 941  
Bystřice nad Pernštejnem www.sph-stavby.cz

**KRYCÍ LIST NABÍDKY  
A  
POLOŽKOVÝ  
ROZPOČET  
ZHOTOVITELE**



# KRYCÍ LIST NABÍDKY

zakázka **Kanalizace pro obytný soubor RD Slavkovice**

zadavatel **MĚSTO Nové Město na Moravě**  
Vratislavovo nám.103, 592 31 Nové Město na Moravě  
IČ: 00294900

uchazeč	<b>SPH stavby s.r.o.</b>		
sídlo	Průmyslová 1414		
	593 01 Bystřice nad Pernštejnem		
IČ	26230470	DIČ	CZ26230470
plátce DPH (uved'te ANO x NE)			ANO
telefon, fax	566 560 941		
e-mail	info@sph-stavby.cz		
datová schránka	cd4rhxq		
pověř.zástupce pro další jednání:	Ing. Radek Pospíšil, jednatel		

**nabídková cena**

**bez DPH**

dle orientačního položkového výkazu výměr:	<b>1 425 023,37</b>
--	---------------------

**ostatní:**

(doplňte příp.další konkrétní položky, které jsou nutné pro řádné plnění díla; v případě potřeby je možné doplnit vlastní dílčí položkový rozpočet formou přílohy tohoto krycího listu a zde doplnit pouze souhrnnou cenu dle takového dílčího rozpočtu)

	<b>0,00</b>
	<b>0,00</b>
	<b>0,00</b>
	<b>0,00</b>
	<b>0,00</b>

**celkem**

(tato cena bude vložena do nabídky el.systému E-ZAK na profilu zadavatele. <a href="https://zakazky.nmmn.cz/">https://zakazky.nmmn.cz/</a> )	<b>1 425 023,37 Kč</b>
--	------------------------

termín zahájení

**8.6.2015**

termín dokončení

**31.7.2015**

poznámky:

 Stavíme na pevných základech 

SPH stavby s.r.o. Průmyslová 1414, CZ 593 01 Bystřice nad Pernštejnem  
DIČ CZ26230470 tel. +420 566 560 941 www.sph-stavby.cz

V Bystřic nad Pernštejnem dne 24.2.2015

  
Ing. Radek Pospíšil, jednatel

# Položkový rozpočet stavby

Datum: 10.3.2015

Stavba : 20150120 Slavkovice, obytný soubor RD

Objednatel : Město Nové Město na Moravě  
Vratislavovo náměstí 103  
59231 Nové Město na Moravě

IČO : 00294900  
DIČ : CZ00294900

Zhotovitel : SPH stavby s.r.o.  
Průmyslová 1414  
59301 Bystřice nad Pernštejnem

IČO : 26230470  
DIČ : CZ26230470

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	1 425 023,37
DPH	21 %	299 255,00
Zaokrouhlení		-0,37
<b>Cena celkem</b>		<b>1 724 278,00</b>

## Rekapitulace objektů, provozních souborů a nákladů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	Cena celkem	%
IO 2.0 Inženýrské sítě, komunikace	0,00	1 425 023,37	299 254,90	1 724 278,27	100,00
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>0,00</b>	<b>1 425 023,37</b>	<b>299 254,90</b>	<b>1 724 278,27</b>	<b>100,00</b>

## Rekapitulace rozpočtů

Číslo	Název	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	Cena celkem	%
00	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	57 500,00	12 075,00	69 575,00	4,04
02.2	Jednotná kanalizace	0,00	826 720,11	173 611,22	1 000 331,33	58,01
02.5	Dešťová kanalizace	0,00	540 803,26	113 568,68	654 371,94	37,95
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>0,00</b>	<b>1 425 023,37</b>	<b>299 254,90</b>	<b>1 724 278,27</b>	<b>100,00</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Dodávka	Montáž	Celkem	%
01	Vedlejší náklady	HSV			15 000,00	1,05
02	Ostatní náklady	HSV			42 500,00	2,98
1	Zemní práce	HSV			484 092,58	33,97
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			25 600,00	1,80
4	Vodorovné konstrukce	HSV			10 693,20	0,75
5	Komunikace	HSV			190 699,80	13,38
8	Trubní vedení	HSV			506 636,28	35,55
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			48 457,00	3,40
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			31 935,70	2,24
96	Bourání konstrukcí	HSV			600,00	0,04
99	Přesun hmot	HSV			50 133,59	3,52
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			18 675,22	1,31
Cena celkem			0,00	0,00	1 425 023,37	100,00

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	00 Vedlejší a ostatní náklady	JKSO	
<b>Objekt</b>	Název objektu	SKP	
IO 2.0	<b>Inženýrské sítě, komunikace</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby	Počet jednotek	
20150120	<b>Slavkovice, obytný soubor RD</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. Leoš Pohanka	Typ rozpočtu	
Objednatel	Město Nové Město na Moravě		
Dodavatel	SPH stavby s.r.o.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval	SPH stavby s.r.o.	Počet listů	
<b>Rozpis ceny</b>			
<b>Název</b>			<b>Celkem</b>
HSV			57 500,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>57 500,00</b>
<b>Vypracoval</b>	<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Ing. Václav Mičín			
Datum :	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	15 %		0,00 CZK
DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro DPH	21 %		57 500,00 CZK
DPH	21 %		12 075,00 CZK
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>69 575,00 CZK</b>

Popis :

Stavba :	20150120 Slavkovice, obytný soubor RD	Rozpočet :	0,00
Objekt :	IO 2.0 Inženýrské sítě, komunikace	Vedlejší a ostatní náklady	

## REKAPITULACE DÍLŮ

Díl		Typ dílu			Celkem
01	Vedlejší náklady	HSV			15 000,00
02	Ostatní náklady	HSV			42 500,00
	<b>CELKEM OBJEKT</b>				<b>57 500,00</b>

### Položkový rozpočet

S:	20150120	Slavkovice, obytný soubor RD
O:	IO 2.0	Inženýrské sítě, komunikace
R:	00	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	01	<b>Vedlejší náklady</b>				<b>15 000,00</b>
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl:	02	<b>Ostatní náklady</b>				<b>42 500,00</b>
4	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
5	0202	Geodetické zaměření dokončeného díla a ostatní geodetické práce	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00
6	0203	Náklady spojené s označením stavby	Soubor	1,00000	500,00	500,00
7	0204	Ztížené podmínky provádění stavby	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	02.2 Jednotná kanalizace	JKSO	
<b>Objekt</b>	Název objektu	SKP	
<b>IO 2.0</b>	<b>Inženýrské sítě, komunikace</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby	Počet jednotek	
20150120	<b>Slavkovice, obytný soubor RD</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. Leoš Pohanka	Typ rozpočtu	
Objednatel	Město Nové Město na Moravě		
Dodavatel	SPH stavby s.r.o.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval	SPH stavby s.r.o.	Počet listů	
<b>Rozpis ceny</b>			
<b>Název</b>			<b>Celkem</b>
HSV			826 720,11
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>826 720,11</b>
<b>Vypracoval</b>	<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Ing. Václav Mičín			
Datum :	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	15 %		0,00 CZK
DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro DPH	21 %		826 720,11 CZK
DPH	21 %		173 611,22 CZK
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>1 000 331,33 CZK</b>

Popis :

Rozpočet nezahrnuje přípojky, které nejsou součástí tohoto projektu.

Stavba :	20150120 Slavkovice, obytný soubor RD	Rozpočet :	2,20
Objekt :	IO 2.0 Inženýrské sítě, komunikace	Jednotná kanalizace	

## REKAPITULACE DÍLŮ

Díl		Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			198 826,83
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			15 200,00
4	Vodorovné konstrukce	HSV			6 346,20
5	Komunikace	HSV			171 138,30
8	Trubní vedení	HSV			328 531,58
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			35 799,50
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			28 506,60
96	Bourání konstrukcí	HSV			600,00
99	Přesun hmot	HSV			25 006,57
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			16 764,54
	<b>CELKEM OBJEKT</b>				<b>826 720,12</b>



## Položkový rozpočet

S:	20150120	Slavkovice, obytný soubor RD
O:	IO 2.0	Inženýrské sítě, komunikace
R:	02.2	Jednotná kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	1	Zemní práce				198 826,81
1	113107123R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drcené tl.30 cm 151,1*1,05 rozšíření pro šachty : 1,24*,45*6*2	m2	165,35100 158,66000 6,70000	45,00	7 440,80
2	113107142R00	Odstranění podkladu pl.do 200 m2, živice tl. 10 cm 151,1*1,05 rozšíření pro šachty : 1,24*,45*6*2	m2	165,35100 158,66000 6,70000	60,00	9 921,06
3	119001401R00	Dočasná zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm 1,2*2	m	2,40000 2,40000	180,00	432,00
4	119001421R00	Dočasná zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	1,20000	150,00	180,00
5	120001101R00	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti vedení 1*1,05*1,5*3	m3	4,72500 4,72000	250,00	1 181,25
6	132201111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 drenáž : ,35*,40*152	m3	21,28000 21,28000	180,00	3 830,40
7	132201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3 21,28*,2	m3	4,25600 4,26000	100,00	425,60
8	132201212R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 1000 m3 Začátek provozního součtu (1,1+1,86)*,5*38,73+(1,86+1,73)*,5*9,52 (1,73+1,75)*,5*50,21+(1,75+1,82)*,5*24,91 (1,82+2,1)*,5*27,73 Konec provozního součtu š.rýhy 1,05m, v hor.3 - 100% : 260,5893*1,05 rozšíření pro šachty : 1,24*,45*1,72*6*2 odp.zpev.plochy : -151,1*1,05*,4	m3	221,67390 74,41000 131,83000 54,35000 273,62000 11,52000 -63,46000	130,00	28 817,61
9	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 221,6739*,2	m3	44,33480 44,33000	20,00	886,70
10	151101101R00	Pažení a zezpření stěn rýh - příložné - hl. do 2m Začátek provozního součtu (1,3+1,86)*,5*28,54+(1,86+1,73)*,5*9,52 (1,73+1,75)*,5*50,21+(1,75+1,82)*,5*24,91 (1,82+2,1)*,5*27,73 Konec provozního součtu obě strany : 248,3621*2 odp.živič.povrchu zpev.plochy : -151,1*,1*2	m2	466,50420 62,18000 131,83000 54,35000 496,72000 -30,22000	35,00	16 327,65
11	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m Začátek provozního součtu (1,3+1,86)*,5*28,54+(1,86+1,73)*,5*9,52 (1,73+1,75)*,5*50,21+(1,75+1,82)*,5*24,91 (1,82+2,1)*,5*27,73 Konec provozního součtu obě strany : 248,3621*2 odp.živič.povrchu zpev.plochy : -151,1*,1*2	m2	466,50420 62,18000 131,83000 54,35000 496,72000 -30,22000	12,00	5 598,05
12	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m Začátek provozního součtu (1,1+1,86)*,5*38,73+(1,86+1,73)*,5*9,52 (1,73+1,75)*,5*50,21+(1,75+1,82)*,5*24,91 (1,82+2,1)*,5*27,73 Konec provozního součtu š.rýhy 1,05m, bere se - 50% : 260,5893*1,05*,5 rozšíření pro šachty : 1,24*,45*1,72*6*2*,5 odp.zpev.plochy : -151,1*1,05*,4*,5	m3	121,47690 74,41000 131,83000 54,35000 136,81000 5,76000 -31,73000	40,00	4 859,08

13	162601102R00	drenáž : ,35°,40°152*,5 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 -vzdálenost dle nabídky dodavatele výkopek : 221,67+21,28	m3	10,64000 242,95000	90,00	21 865,50
14	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	242,95000	20,00	4 859,00
15	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	242,95000	8,00	1 943,60
16	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním v komunikaci kamenivem : výkop : 221,67 odpočet obsyp : dle projektu-nad potrubím 30cm, pod 10cm : - 151,1*1,05*,4 v úrovni potrubí : -151,1*(1,05*,34)	m3	104,26530 221,67000 -63,46000 -53,94000	50,00	5 213,27
17	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 16 mm dle projektu-nad potrubím 30cm : 151,1*1,05*,3 v úrovni potrubí : 151,1*(1,05*,34-Pi*,17*,17)	m3	87,82050 47,60000 40,22000	390,00	34 250,00
18	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním dle projektu : 151,1*1,05	m2	158,65500 158,66000	8,00	1 269,24
19	583419063R	Kamenivo drcené frakce 32/63 B kraj Vysočina 104,2653*1,9	T	198,10410 198,10410	250,00	49 526,03
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy,zvláštní zakládání</b>				<b>15 200,00</b>
20	212752112R00	Trativody z drenážních trubek, lože, DN 100 mm včetně vyústění	m	152,00000	100,00	15 200,00
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>6 346,20</b>
21	451573111R00	Lože pod potrubí z písku dle projektu : 151,1*1,05*,1	m3	15,86550 15,87000	400,00	6 346,20
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>171 138,29</b>
22	564851111V01	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm fr.0-32mm 151,1*1,05 rozšíření pro šachty : 1,24*,45*6*2	m2	165,35100 158,66000 6,70000	94,50	15 625,67
23	564851111V02	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm fr.32-63 151,1*1,05 rozšíření pro šachty : 1,24*,45*6*2	m2	165,35100 158,66000 6,70000	105,00	17 361,86
24	573111111R00	Postřik živičný infiltr., asf.emulze 0,60kg/m2 151,1*1,05 rozšíření pro šachty : 1,24*,45*6*2	m2	165,35100 158,66000 6,70000	19,00	3 141,67
25	573211111V00	Postřik živičný spojovací z asf.emulze0,35 kg/m2 151,1*1,05 rozšíření pro šachty : 1,24*,45*6*2	m2	165,35100 158,66000 6,70000	16,00	2 645,62
26	577112114RT3	Beton asfalt. ACO 11 S š. do 3 m, tl.5 cm plochy 101-200 m2 151,1*1,05 rozšíření pro šachty : 1,24*,45*6*2	m2	165,35100 158,66000 6,70000	406,50	67 215,18
27	577115114RT3	Beton asf.ACL 22,do 3 m, 5 cm plochy 101-200 m2 151,1*1,05 rozšíření pro šachty : 1,24*,45*6*2	m2	165,35100 158,66000 6,70000	394,00	65 148,29
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>328 531,57</b>
28	817364111V00	Montáž betonových útesů s hrdlem DN 300 napojení stávající kanalizace do nové šachty : 1	kus	1,00000 1,00000	490,00	490,00
29	831263195V00	Příplatek za zřízení kanál. přípojky DN 100 - 300 -napojení na stávající potrubí	kus	1,00000	2 700,00	2 700,00
30	871373121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300 dle projektu : 151,1	m	151,10000 151,10000	22,00	3 324,20
31	877373121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 300	kus	6,00000	110,00	660,00
32	892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	151,10000	25,00	3 777,50
33	892583111R00	Zabezpečení konců kanál. potrubí DN do 300, vodou	sada	4,00000	700,00	2 800,00
34	899104111R00	Osazení poklopu s rámem nad 150 kg	kus	6,00000	320,00	1 920,00

35	899331111V00	Výšková úprava vstupu do 20 cm-poklopu	kus	6,00000	500,00	3 000,00
36	894410010VA0	D+M ŽB monolit.rošt,s vtokovými rošty 50/50cm,D400 vč.přípojky s pach.uzáv. a zem.prací	m	3,50000	14 500,00	50 750,00
37	894410010VAA	D+M uličních vpustí rozm.500/500mm,D400,komplet. s mříží včetně přípojky s pach.uzáv. a zem.prací	kus	1,00000	6 500,00	6 500,00
38	894410010VAD	D+M uličních dvojpustí rozm.2x500/500mm,D400 s mřížemi včetně přípojky s pach.uzáv. a zem.prací	kus	2,00000	12 500,00	25 000,00
39	894412311VAB	Šachta, DN 1000 stěna 120 mm, dno přímé V max 40	kus	6,00000	13 500,00	81 000,00
40	8R01	plastová výstelka,hloubka dna 2,26 m, bez poklopu Poklop z tvárné litiny bez ventilace D 400 vč.poř.nák. ,40t	kus	6,00000	2 365,00	14 190,00
41	286111932V	Trubka kanalizační PVC SN 10 DN 300/300 Začátek provozního součtu dle projektu : 151,1 odpočet odboček : -6*,4 Konec provozního součtu 148,7*1,096/3	kus	54,32510 151,10000 -2,40000 54,33000	2 175,00	118 157,09
42	28650781R	Odbočka kanalizační PVC D 315/160 mm 6*1,015	kus	6,09000 6,09000	2 342,00	14 262,78
<b>Díl:</b>	<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>35 799,50</b>
43	901	Prohlídka potrubí kamerou	m	151,10000	45,00	6 799,50
44	902	D+M případné lávky přes výkop +zabezpečení a osvětlení výkopů proti pádu chodců	soub	1,00000	1 000,00	1 000,00
45	000000020	Přechodné dopravní značení	soub	1,00000	2 500,00	2 500,00
46	904	Výřízení zvláštního užívání komunikace (projednání na DI, odboru dopravy, OÚ)	soub	1,00000	2 500,00	2 500,00
47	905	Zabezpečení odboček z kanalizace pro napojení přípojek včetně souvisejících prací	ks	6,00000	500,00	3 000,00
48	906	Práce s připojením nové kanalizace do stávající včetně případného přečerpávání za provozu	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00
49	907	Dopojení stávajících přípojek potrubím PVC DN160 včetně případných zemních a všech souvisej.prací	ks	6,00000	2 500,00	15 000,00
<b>Díl:</b>	<b>91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>28 506,60</b>
50	919723212R00	Prac. spáry řez. , zalití asfaltem jeden řez : 151,1*2+1,05	m	303,25000 303,25000	22,00	6 671,50
51	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm jeden řez : 151,1*2+1,05	m	303,25000 303,25000	50,00	15 162,50
52	11162320R	Asfalt silniční 303,25*,001	T	0,30330 0,30000	22 000,00	6 672,60
<b>Díl:</b>	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>600,00</b>
53	969021131R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 300 mm	m	3,00000	200,00	600,00
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Přesun hmot</b>				<b>25 006,57</b>
54	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	555,70150	45,00	25 006,57
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>16 764,54</b>
55	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	96,34793	40,00	3 853,92
56	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km - vzdálenost dle nabídky zhotovitele	t	385,39172	6,00	2 312,35
57	979999999R00	Poplatek za skladku	t	96,34793	110,00	10 598,27

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	<b>02.5 Dešťová kanalizace</b>	JKSO	
<b>Objekt</b>	Název objektu	SKP	
<b>IO 2.0</b>	<b>Inženýrské sítě, komunikace</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby	Počet jednotek	
20150120	<b>Slavkovice, obytný soubor RD</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. Leoš Pohanka	Typ rozpočtu	
Objednatel	Město Nové Město na Moravě		
Dodavatel	SPH stavby s.r.o.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval	SPH stavby s.r.o.	Počet listů	
<b>Rozpis ceny</b>			
<b>Název</b>		<b>Celkem</b>	
HSV		540 803,26	
PSV		0,00	
MON		0,00	
Vedlejší náklady		0,00	
Ostatní náklady		0,00	
Celkem		540 803,26	
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :  Ing. Václav Mičín		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	15 %		0,00 CZK
DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro DPH	21 %		540 803,26 CZK
DPH	21 %		113 568,68 CZK
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>654 371,94 CZK</b>

Popis :

Rozpočet nezahrnuje přípojky, které nejsou součástí tohoto projektu.

Stavba :	20150120 Slavkovice, obytný soubor RD	Rozpočet :	2,50
Objekt :	IO 2.0 Inženýrské sítě, komunikace	Dešťová kanalizace	

## REKAPITULACE DÍLŮ

Díl		Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			285 265,75
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			10 400,00
4	Vodorovné konstrukce	HSV			4 347,00
5	Komunikace	HSV			19 561,50
8	Trubní vedení	HSV			178 104,70
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			12 657,50
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			3 429,10
99	Přesun hmot	HSV			25 127,02
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			1 910,68
	<b>CELKEM OBJEKT</b>				<b>540 803,25</b>

## Položkový rozpočet

S:	20150120	Slavkovice, obytný soubor RD
O:	IO 2.0	Inženýrské sítě, komunikace
R:	02.5	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	1	Zemní práce				285 265,74
1	113107123R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drcené tl.30 cm 18*1,05	m2	18,90000 18,90000	45,00	850,50
2	113107142R00	Odstranění podkladu pl.do 200 m2, živice tl. 10 cm 18*1,05	m2	18,90000 18,90000	60,00	1 134,00
3	119001412V00	Dočasné zajištění stáv.příčného roštu nad výkopem	m	1,10000	500,00	550,00
4	120001101R00	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti vedení podkop příčného roštu : 1*1,05*(2,54-,4)	m3	2,24700 2,25000	250,00	561,75
5	132201111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 drenáž-v hor.3 65% : ,35*,40*104*,65	m3	9,46400 9,46000	180,00	1 703,52
6	132201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3 9,464*,2	m3	1,89280 1,89000	100,00	189,28
7	132201212R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 1000 m3 Začátek provozního součtu (2,1+3,11)*,5*50,54+(3,11+3,5)*,5*6,76 (3,5+4)*,5*14,78+(4+2,98)*,5*31,42 Konec provozního součtu š.rýhy 1,05m, v hor.3 - 65% : 319,0793*1,05*,65 rozšíření pro šachty : 1,24*,45*1,72*3*2*,65 odp.zpev.plochy : -18*1,05*,4*,65 odp.kufru nové komunikace : -(103,5-18)*1,05*,52*,65	m3	186,25670 154,00000 165,08000 217,77000 3,74000 -4,91000 -30,34000	130,00	24 213,37
8	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 v rozsahu 20% : 186,2567*,2	m3	37,25130 37,25000	20,00	745,03
9	132301111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.4 do 100 m3 drenáž-v hor.4 25% : ,35*,40*104*,25	m3	3,64000 3,64000	320,00	1 164,80
10	132301109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4 drenáž-v hor.4 25% : ,35*,40*104*,25*,2	m3	0,72800 0,73000	150,00	109,20
11	132301212R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 1000 m3 Začátek provozního součtu (2,1+3,11)*,5*50,54+(3,11+3,5)*,5*6,76 (3,5+4)*,5*14,78+(4+2,98)*,5*31,42 Konec provozního součtu š.rýhy 1,05m, v hor.4 - 25% : 319,0793*1,05*,25 rozšíření pro šachty : 1,24*,45*1,72*3*2*,25 odp.zpev.plochy : -18*1,05*,4*,25 odp.kufru nové komunikace : -(103,5-18)*1,05*,52*,25	m3	71,63720 154,00000 165,08000 83,76000 1,44000 -1,89000 -11,67000	250,00	17 909,30
12	132301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 v rozsahu 20% : 71,6372*,2	m3	14,32740 14,33000	40,00	573,10
13	132401101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.5 drenáž-v hor.5 10% : ,35*,40*104*,1	m3	1,45600 1,46000	1 150,00	1 674,40
14	132401201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.5 Začátek provozního součtu (2,1+3,11)*,5*50,54+(3,11+3,5)*,5*6,76 (3,5+4)*,5*14,78+(4+2,98)*,5*31,42 Konec provozního součtu š.rýhy 1,05m, v hor.5 - 10% : 319,0793*1,05*,1 rozšíření pro šachty : 1,24*,45*1,72*3*2*,1 odp.zpev.plochy : -18*1,05*,4*,1 odp.kufru nové komunikace : -(103,5-18)*1,05*,52*,1	m3	28,65490 154,00000 165,08000 33,50000 0,58000 -0,76000 -4,67000	850,00	24 356,67
15	151101102R00	Pažení a zepření stěn rýh - příložné - hl. do 4m Začátek provozního součtu	m2	549,23860	45,00	24 715,74

		(2,1+3,11)*,5*50,54+(3,11+3,5)*,5*6,76		154,00000		
		(3,5+4)*,5*14,78+(4+2,98)*,5*31,42		165,08000		
		Konec provozního součtu				
		obě strany : 319,0793*2		638,16000		
		odp.kufru nové komunikace : -(103,5-18)*,52*2		-88,92000		
16	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	549,23860	18,00	9 886,29
		Začátek provozního součtu				
		(2,1+3,11)*,5*50,54+(3,11+3,5)*,5*6,76		154,00000		
		(3,5+4)*,5*14,78+(4+2,98)*,5*31,42		165,08000		
		Konec provozního součtu				
		obě strany : 319,0793*2		638,16000		
		odp.kufru nové komunikace : -(103,5-18)*,52*2		-88,92000		
17	161101101V00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4	m3	135,49900	40,00	5 419,96
		bere se 50% z výkopu : (286,5488+14,56)*,5		150,55000		
		odp.hor.5 : -15,0554		-15,06000		
18	161101152R00	Svislé přemístění výkopku z hor.5-7 do 4,0 m	m3	15,05540	75,00	1 129,16
		bere se 50% z výkopu-v hor.5 10% :		15,06000		
		(286,5488+14,56)*,5*,1				
19	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 -vzdálenost dle nabídky dodavatele	m3	270,99790	90,00	24 389,81
		výkopek : (286,5488+14,56)*,9		271,00000		
20	162601152R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 -vzdálenost dle nabídky dodavatele	m3	30,11090	100,00	3 011,09
		výkopek : (286,5488+14,56)*,1		30,11000		
21	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	301,10880	20,00	6 022,18
22	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	301,10880	8,00	2 408,87
23	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním v komunikaci kamenivem :	m3	206,12930	50,00	10 306,47
		výkop : 286,5488		286,55000		
		odpočet obsyp :				
		dle projektu-nad potrubím 30cm, pod 10cm : -103,5*1,05*4		-43,47000		
		v úrovni potrubí : -103,5*(1,05*34)		-36,95000		
24	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopísku frakce 0 - 16 mm	m3	60,15500	390,00	23 460,45
		dle projektu-nad potrubím 30cm : 103,5*1,05*3		32,60000		
		v úrovni potrubí : 103,5*(1,05*34-Pi*17*17)		27,55000		
25	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	108,67500	8,00	869,40
		dle projektu : 103,5*1,05		108,67000		
26	583419063R	Kamenivo drcené frakce 32/63 B kraj Vysočina	T	391,64570	250,00	97 911,43
		206,1293*1,9		391,64570		
Díl:	2	<b>Základy,zvláštní zakládání</b>				10 400,00
27	212752112R00	Trativody z drenážních trubek, lože, DN 100 mm včetně vyústění	m	104,00000	100,00	10 400,00
Díl:	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				4 347,00
28	451573111R00	Lože pod potrubí z písku	m3	10,86750	400,00	4 347,00
		dle projektu : 103,5*1,05*1		10,87000		
Díl:	5	<b>Komunikace</b>				19 561,50
29	564851111V01	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm fr.0-32mm	m2	18,90000	94,50	1 786,05
		18*1,05		18,90000		
30	564851111V02	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm fr.32-63	m2	18,90000	105,00	1 984,50
		18*1,05		18,90000		
31	573111111R00	Postřik živičný infiltr., asf.emulze 0,60kg/m2	m2	18,90000	19,00	359,10
32	573211111V00	Postřik živičný spojovací z asf.emulze0,35 kg/m2	m2	18,90000	16,00	302,40
33	577112114RT3	Beton asfalt. ACO 11 S š. do 3 m, tl.5 cm plochy 101-200 m2	m2	18,90000	406,50	7 682,85
		18*1,05		18,90000		
34	577115114RT3	Beton asf.ACL 22,do 3 m, 5 cm plochy 101-200 m2	m2	18,90000	394,00	7 446,60

<b>Díl:</b>	<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>				<b>178 104,69</b>
35	831263195V00	Příplatek za zřízení kanal. přípojky DN 100 - 300 -napojení na stávající potrubí	kus	1,00000	2 700,00	2 700,00
36	871373121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300	m	103,50000	22,00	2 277,00
37	877373121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 300	kus	10,00000	110,00	1 100,00
		<b>8</b>		<b>8,00000</b>		
		<b>další odbočky k UV a lin.vpusti : 2</b>		<b>2,00000</b>		
38	892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	103,50000	25,00	2 587,50
39	892583111R00	Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 300, vodou	sada	3,00000	700,00	2 100,00
40	899104111R00	Osazení poklopu s rámem nad 150 kg	kus	3,00000	320,00	960,00
41	899331111V00	Výšková úprava vstupu do 20 cm-poklopu	kus	3,00000	500,00	1 500,00
42	831350012RAB	Kanalizace z trub PVC hrdlových D 160 hloubka 1,5 m	m	7,00000	890,00	6 230,00
		<b>k UV a k lin.vpusti : 7</b>		<b>7,00000</b>		
43	894412311VBB	Šachta, DN 1000 stěna 120 mm, dno přímé V max 40 plastová výstelka, hloubka dna 3,26 m, bez poklopu	kus	2,00000	14 000,00	28 000,00
44	894412311VCB	Šachta, DN 1000 stěna 120 mm, dno přímé V max 40 plastová výstelka, hloubka dna 4,26 m, bez poklopu	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00
45	8R01	Poklop z tvárné litiny bez ventilace D 400 vč.poř.nák., 40t	kus	3,00000	2 365,00	7 095,00
46	286111932V	Trubka kanalizační PVC SN 10 DN 300/3000 Začátek provozního součtu dle projektu : 103,5 odpočet odboček : 8*,4 Konec provozního součtu 106,7*1,096/3	kus	38,98110	2 175,00	84 783,89
				<b>103,50000</b>		
				<b>3,20000</b>		
				<b>38,98000</b>		
47	28650781R	Odbočka kanalizační PVC D 315/160 mm 8*1,015 další odbočky k UV a lin.vpusti : 2*1,015	kus	10,15000	2 342,00	23 771,30
				<b>8,12000</b>		
				<b>2,03000</b>		
<b>Díl:</b>	<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>12 657,50</b>
48	901	Prohlídka potrubí kamerou	m	103,50000	45,00	4 657,50
49	902	D+M případné lávky přes výkop +zabezpečení a osvětlení výkopů proti pádu chodců	soub	1,00000	1 000,00	1 000,00
50	000000020	Přechodné dopravní značení	soub	1,00000	2 500,00	2 500,00
51	904	Vyřízení zvláštního užívání komunikace (projednání na DI, odboru dopravy, OÚ)	soub	1,00000	2 500,00	2 500,00
52	905	Zabezpečení a zaslepenív Š9 pro příští napojení DALŠÍ ETAPY KANALIZACE	ks	1,00000	500,00	500,00
53	906	Zaslepení přípojek DN160 k UV a lin.vpusti s označením pro příští napojení	ks	3,00000	500,00	1 500,00
<b>Díl:</b>	<b>91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>3 429,10</b>
54	919723212R00	Prac. spáry řez. , zalití asfaltem jeden řez : 18*2+1,05	m	37,05000	22,00	815,10
				<b>37,05000</b>		
55	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm jeden řez : 18*2	m	36,00000	50,00	1 800,00
				<b>36,00000</b>		
56	11162320R	Asfalt silniční 37,05*.001	T	0,03700	22 000,00	814,00
				<b>0,04000</b>		
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Přesun hmot</b>				<b>25 127,02</b>
57	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	558,37815	45,00	25 127,02
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>1 910,68</b>
58	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	10,98090	40,00	439,24
59	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km - vzdálenost dle nabídky zhotovitele	t	43,92360	6,00	263,54
60	979999999R00	Poplatek za skladku	t	10,98090	110,00	1 207,90