

# SMLOUVA O DÍLO

č. zhotovitele 228/1/2018 (1856.8240228KDA)

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
v platném a účinném znění (dále jen „občanský zákoník“)

## 1. Smluvní strany

### Objednatel

název: **Obec Jakobov u Moravských Budějovic**  
 sídlo: Jakobov 155, 675 44 Lesonice  
 statutární zástupce: Ing. Miroslav Kabelka, starosta obce  
 IČ: 00289493  
 DIČ: neplátce DPH  
 bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
 číslo účtu: 5728-711/0100  
 zástupce ve věcech smluvních: Ing. Miroslav Kabelka  
 telefon; e-mail: 568 422 035; e-mail: obec@jakubov.cz  
 (dále jen **Objednatel**)

### Zhotovitel

název: EUROVIA CS, a.s.  
 sídlo: Národní 138/10, 110 00 Praha 1  
 statutární zástupce: Ing. Martin Borovka, předseda představenstva  
 Ing. Luboš Trojánek, místopředseda představenstva  
 Ing. Erika Kohoutová, členka představenstva  
 zapsaný v obchodním rejstříku: u MS v Praze, oddíl B, vložka 1561  
 IČ: 45274924  
 DIČ: CZ45274924  
 bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
 č. účtu: 1005845621/0100  
 zástupce ve věcech smluvních: Ing. Ludvík Šumbera, ředitel závodu Morava jih  
 telefon; e-mail: +420 547 428 811/ [euovia-morava.jih@euovia.cz](mailto:euovia-morava.jih@euovia.cz)  
 zástupce ve věcech technických: Ing. František Niebauer, provozně-obchodní náměstek  
 Karel David, hlavní stavbyvedoucí  
 telefon; e-mail: +420 731 601 474/ [frantisek.niebauer@euovia.cz](mailto:frantisek.niebauer@euovia.cz)  
 (dále jen **Zhotovitel**)

Objednatel (*jakožto zadavatel veřejné zakázky*) a Zhotovitel (*jakožto vybraný dodavatel*) uzavírají tuto smlouvu o dílo, která je výsledkem zadávacího řízení veřejné zakázky na stavební práce provedeného objednatelům podle zákona č. 134/2016 Sb. ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZZZV).

**Identifikační údaje ostatních účastníků provádění stavby.**

Technický dozor objednatele – stavebníka (TDS), koordinátor BOZP stavby (KOO), případně autorský dozor projektanta (AD) bude jmenován Objednatelům nejpozději do předání staveniště. Stavbyvedoucí bude jmenován Zhotovitelem nejpozději do předání staveniště. Tyto osoby budou uvedeny v „Zápise o předání a převzetí staveniště“ včetně osobních kontaktních údajů (telefon, e-mail, atd.).

## 2. Předmět díla

- 2.1. Předmětem plnění stavební zakázky podle této Smlouvy je zhotovení díla:  
**Inženýrské sítě a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic**
- 2.2. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro Objednatel, za podmínek ujednaných v této smlouvě, dílo specifikované v článku 2. této smlouvy, a to na svůj náklad a odpovědnost. Objednatel se zavazuje poskytnout Zhotoviteli potřebnou součinnost, řádně dokončené dílo převzít a zaplatit dohodnutou cenu.
- 2.3. Předmětem veřejné zakázky je provedení stavebního díla technické infrastruktury pro 3. etapu výstavby rodinných domů v Jakubově u Moravských Budějovic. Bližší popis a rozsah díla je uveden v projektové dokumentaci, která tvoří nedílnou součást této smlouvy.
- 2.4. Předmětem díla je provedení stavebního díla revitalizace veřejného prostranství na ulici Větrná v Jemnici. Revitalizace spočívá zejména v úpravách místních a účelových komunikací, parkovacích stání, ploch kontejnerového stání, rekonstrukci veřejného osvětlení s novými svítidly LED, úpravách zeleně, doplnění mobiliáře a víceúčelového hřiště.
- 2.5. Technické podmínky a rozsah díla je stanoven zejména v projektové dokumentaci pro provedení stavby, která se skládá ze dvou samostatných dokumentací – částí, pod názvem:  
 „Inženýrské sítě a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic“, vypracovaná projekční kanceláří PROfi Jihlava spol. s r.o., Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava, IČ: 18198228, zakázka číslo 2016-000171, která obsahuje:  
     Stavební objekt C-100: Komunikace a kanalizace dešťová  
     Stavební objekt C-500: STL plynovod  
     Stavební objekt C-600: Doklady  
 „Inženýrské sítě a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic“, vypracovaná projekční kanceláří Ing. Zbyněk Pecina, Fügnerova 8, 586 01 Jihlava, IČ: 63448296, zakázka číslo A092017, která obsahuje:  
     Stavební objekt C-400: Veřejné osvětlení
- 2.6. Stavba je „projektovou dokumentací“ a „soupisem prací, dodávek a služeb“ členěna na části – stavební objekty a provozní soubory:  
     SO-000: Vedlejší a ostatní náklady  
     SO-100.1: MK 1 komunikace a chodníky  
     SO-100.2: MK 2 komunikace a chodníky  
     SO-100.3: MK 3 komunikace a chodníky  
     SO-300: Kanalizace jednotná (nově dešťová)  
     SO-400: Veřejné osvětlení (příloha položkový rozpis)  
     SO-500: STL plynovod
- 2.7. Místo plnění je katastrální území a obec Jakubov u Moravských Budějovic, pozemky p.č. 844/4, 844/5, 844/8, 844/9, 844/10, 844/11, 844/12, 844/13, 844/14, 844/15, 844/16, 844/17, 844/18, 844/19, 844/20, 844/21, 844/22, 844/23, 844/24, 844/25, 844/26 a 1202/2.

- 2.8. Dílo bude provedeno v rozsahu a kvalitě stanovené v zadávací dokumentaci, projektové dokumentaci a soupisu prací, dodávek a služeb – oceněného výkazu výměr. Objednatel potvrzuje správnost a úplnost příslušné dokumentace.
- 2.9. Dílem se rozumí zhotovení stavby v rozsahu daném vším, co je obsaženo ve výkresech a textech projektové dokumentace pro provedení stavby a v souladu s podmínkami všech vydaných "stavebních povolení a rozhodnutí", podmínkami požadovanými ve vyjádřeních, stanoviscích či rozhodnutích danými správci sítí, dotčených orgánů státní správy a orgánů samosprávy při projednání stavebního povolení, dalšími souvisejícími předpisy, technickými normami, podmínkami poskytovatele dotace, přičemž podpisem této smlouvy Zhotovitel potvrzuje, že byl s těmito podklady seznámen.
- 2.10. Součástí díla jsou všechny nezbytné práce, dodávky a činnosti pro kompletní provedení díla v celém rozsahu zadání, který je vymezen projektem, určenými standardy, obecně technickými požadavky na výstavbu a Smlouvou o dílo. V souvislosti s provedením stavby, je povinností dodavatele provést nebo zabezpečit další související činnosti vyplývající z druhu a charakteru prováděné stavby, jejího umístění, specifických podmínek provádění a obchodních podmínek této Smlouvy o dílo. Součástí předmětu díla jsou i práce blíže nespecifikované, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla a o kterých vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem Zhotovitel měl nebo mohl vědět.
- 2.11. Dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací, konstrukcí a materiálů nutných k řádnému provedení díla.
- 2.12. Do předmětu díla jsou zahrnuty veškeré práce a dodávky, které jsou obsaženy v Zadávací dokumentaci veřejné zakázky, v Soupise stavebních prací, dodávek a služeb, v Obchodních podmínkách, v Projektové dokumentaci a v podmínkách vydaných Stavebních povolení. Součástí předmětu díla jsou i práce blíže nespecifikované, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla a o kterých vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem Zhotovitel měl nebo mohl vědět.
- 2.13. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení a dokončení díla, což je zejména výrobní a dílenská dokumentace; příprava území; zařízení, provoz a odstranění staveniště; kontrolní měření, průzkumy a sondy; archeologický dohled a průzkum; geodetické vytýčení stavby; vytýčení inženýrských sítí a jejich ochrana; dočasné dopravní značení včetně zajištění povolení a údržby a přemístění dopravního značení po dobu trvání omezení a následné odstranění; zajištění prostor stavebního dvora či meziskládky materiálů, odpadů a odstavení strojní mechanizace; pasportizace stávajících sousedních budov, pozemků a ploch; bezpečnostní opatření; vytýčení a ochrana vnějších instalací dotčených stavbou; vypracování stanovených dokumentů DIO, POV, HMG, Kontrolní a zkušební plán; dokumentace skutečného provedení díla; zajištění všech požadovaných dokladů, revizí a zkoušek potřebných k prokázání kvality díla a ke kolaudačnímu řízení a uvedení stavby do provozu; vypracování předávací dokumentace pro kompletně dokončené dílo v celém rozsahu; a také další činnosti vyplývající ze smlouvy o dílo, podmínek stavebního povolení a stanovisek dotčených orgánů; uvedení všech pozemků, ploch a staveb dotčených stavební činností Zhotovitele do řádného původního stavu.
- 2.14. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, s rozpočtem a projektovou dokumentací vztahující se k dílu, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- 2.15. Zhotovitel je povinen zachovávat platné technické normy a předpisy, vztahující se k jeho činnosti při zhotovení předmětu díla, dále zabezpečit splnění podmínek stanovených správními orgány ve stavebním řízení, aby mohlo být dílo řádně použito ke svému účelu. Zhotovitel je odpovědný za to, že dílo odpovídá výsledku, který je určen v projektové dokumentaci a bude mít vlastnosti dojednané ve smlouvě.

- 2.16. Za řádné provedení díla bude považováno pouze dokončené dílo, které funkčně nebrání, ani podstatným způsobem neomezuje užívání díla. Odchylně od ustanovení § 2628 občanského zákoníku se sjednává, že Objednatel má právo odmítnout převzetí stavby i pro jakékoli vady, které narušují funkčnost.
- 2.17. Předání dokončeného díla bude v souladu s projektovou dokumentací, zejména s dodržением stanovených standardů, a pokud by Zhotovitel dodal jiné výrobky nižší kategorie, než stanoví projektová dokumentace, je Objednatel oprávněn takové dílo nepřevzít.

### 3. Cena díla

- 3.1. Cena díla je stanovena v souladu s obecně závaznými právními předpisy a je oběma smluvními stranami dohodnuta jako pevná (se zaokrouhlením):

SO-000: Vedlejší a ostatní náklady	381 900,00	Kč
SO-100.1: MK 1 komunikace a chodníky	1 740 474,52	Kč
SO-100.2: MK 2 komunikace a chodníky	1 213 673,83	Kč
SO-100.3: MK 3 komunikace a chodníky	1 046 226,26	Kč
SO-300: Kanalizace jednotná (nově dešťová)	1 446 553,28	Kč
SO-400: Veřejné osvětlení (příloha položkový rozpis)	524 488,92	Kč
SO-500: STL plynovod	663 346,29	Kč
<b>Cena za dílo základní celkem bez DPH</b>	<b>7 016 663,10</b>	<b>Kč</b>
Cena DPH dle sazby:	<b>1 473 499,25</b>	<b>Kč</b>
<b>Cena celkem včetně DPH</b>	<b>8 490 162,35</b>	<b>Kč</b>

- 3.2. Cena za dílo je sjednána včetně daně z přidané hodnoty.
- 3.3. Cena za dílo je sjednaná jako cena nejvýše přípustná, která je překročitelná pouze v případě změny právních předpisů ovlivňujících výši DPH u ceny sjednané touto smlouvou nebo v dalších případech sjednaných touto smlouvou.
- 3.4. V souvislosti s postavením Objednatele jako neplátce DPH sjednávají obě strany, že ačkoli objednatel bude z titulu plnění této smlouvy od Zhotovitele jako plátce daně z přidané hodnoty přijímat plnění spočívající v poskytnutí stavebních prací odpovídajících číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43, je z uvedeného důvodu daň z přidané hodnoty povinen přiznat a zaplatit správci daně zhotovitel.
- 3.5. Cena za provedení díla je úplná a konečná a zahrnuje jeho kompletní provedení dle této smlouvy. Cena díla je platná po celou dobu provádění a zahrnuje veškeré práce a dodávky, služby, poplatky a jiné přímé i nepřímé náklady nezbytné k řádnému a úplnému zhotovení díla, předání, kolaudaci a užívání díla. Pokud Zhotovitel provede práce a dodávky nad rámec této smlouvy bez předchozího uzavření písemného dodatku k této Smlouvě o dílo, budou považovat smluvní strany provedení těchto prací a dodávek za dar Objednateli.
- 3.6. Zhotovitel prohlašuje a potvrzuje, že zadávací dokumentaci prověřil a mohl opravit a doplnit údaje, které byly neúplné a údaje, které chyběly a že toto s vynaložením odborné péče, po zvážení rozsahu díla a po důkladném studiu podkladů učinil.

- 3.7. Podkladem pro stanovení ceny je položkový rozpočet se všemi součástmi (rozpočty specializací a projektová dokumentace stavby). Rozpočet je nedílnou součástí Smlouvy o dílo, uvedené jednotkové ceny jsou pevné do data ukončení díla. Ceny uvedené Zhotovitelem v položkovém rozpočtu musí obsahovat všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním zadávacích podmínek.
- 3.8. Veškerá manipulace se stavebním materiálem, popřípadě s vybouranými hmotami nebo vytěženou zemínou je obsahem nabídkové ceny včetně poplatku za uložení na skládku. Pokud Objednatel výslovně písemně nestanoví, kam má být vytěžená zemina nebo vybourané hmoty odvezeny, pak je povinností Zhotovitele zajistit místo pro jejich uložení v souladu s příslušnými právními předpisy a odvoz a uložení na Zhotovitelem zajištěné místo je součástí nabídkové ceny bez ohledu na to, jaká vzdálenost vodorovného přesunu těchto hmot je obsažena v položkovém rozpočtu Zhotovitele.
- 3.9. Nabídková cena nebude měněna v souvislosti s inflací české koruny, hodnotou kurzu české koruny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurz a stabilitu měny.
- 3.10. Objednatel si vyhrazuje právo na dílčí plnění a rozdělení díla na části s postupným prováděním. Objednatel si dále vyhrazuje právo snížit rozsah prováděného díla a vypustit ze Smlouvy o dílo s vybraným dodavatelem některé části dodávky či části díla, a to na základě skutečných potřeb nebo dle finančních možností Objednatele. Zhotovitel je povinen na výše uvedené podmínky před předáním staveniště přistoupit bez práva na jakékoli úhrady a případné nároky způsobené škody nebo ušlého zisku při snížení rozsahu předmětu díla.
- 3.11. Práce, které jsou součástí ceny díla a nebudou po předchozím odsouhlasení Objednatelem realizovány, budou z ceny odečteny.
- 3.12. Změna ceny díla bude projednána, zejména pokud Objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla, Objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla, nebo při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a dodavatel je nezavinil, ani je nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla, nebo při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané Objednatelem.
- 3.13. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajícím z podmínek při provádění díla, které jsou nutné k jeho řádnému dokončení, z odborných znalostí Zhotovitele nebo z vad projektu stavby, je Zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle příslušných ustanovení této smlouvy a předložit tento soupis Objednateli k odsouhlasení a sepsání dodatku ke smlouvě. Teprve po jeho podepsání má Zhotovitel v případě realizace těchto změn nárok na jejich úhradu. Pokud tak Zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu plnění a v jeho ceně zahrnuty.
- 3.14. Změna ceny za provedení díla je možná pouze na základě písemně uzavřeného dodatku k této smlouvě, a to na základě řádně a v souladu se zákonem provedené změny předmětu díla spočívající v odpočtu ceny tzv. méněprací, resp. navýšení ceny o Objednatelem zadané a Zhotovitelem řádně provedené vícepráce.
- 3.15. Způsob sjednání změny ceny (Změnový list).  
Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny je Zhotovitel povinen sestavit Změnový list a v něm popsat důvody a okolnosti vedoucí k nutnosti změny sjednané ceny, provést výpočet návrhu změny sjednané ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.  
Změna sjednané ceny je možná pouze v případě, kdy Objednatel písemně odsouhlasí Změnový list pro změnu sjednané ceny a bude uzavřen příslušný Dodatek smlouvy.  
Jsou-li k úhradě sjednané ceny použity finanční prostředky poskytnuté Objednateli formou dotací (zejména z finančních prostředků Evropské unie), je nezbytnou podmínkou pro změnu sjednané ceny i souhlas s obsahem Změnového listu od poskytovatele finančních prostředků.  
Vícepráce a Méněpráce a způsob jejich prokazování:

Vyskytnou-li se při provádění díla Vícepráce nebo Méněpráce, je Zhotovitel povinen vypracovat Změnový list, v němž uvede přesný popis Víceprací a Méněprací včetně jejich odůvodnění a jejich ocenění a tento Změnový list předložit Objednateli k odsouhlasení (dále návrh). Součástí Změnového listu musí být i popis příčin, které vyvolaly potřebu Víceprací nebo Méněprací.

Zhotovitel je povinen stanovit cenu Víceprací nebo Méněprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Vícepráce neobsažené v rozpočtu budou oceněny podle ceníku RTS a následně násobeny koeficientem stanoveným poměrem „nabídková cena / předpokládaná hodnota zakázky“, nejvýše však koeficientem 1,0.

Vícepráce, které nejsou obsaženy v ceníku RTS, budou oceněny dle místa a času obvyklého.

Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Změnového listu nejpozději do 10 ti dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitelem. To neplatí, je-li k odsouhlasení Změnové listu potřeba souhlasu poskytovatele dotace. V takovém případě je lhůta pro vyjádření Objednatele nejméně 30 dnů.

Po splnění všech smluvných podmínek pro změnu sjednané ceny dohodnou obě strany změnu sjednané ceny písemně formou Dodatku ke smlouvě.

3.16. Změna režimu plátce daně z přidané hodnoty u Zhotovitele. Daň z přidané hodnoty je stanovená daň, která je připočítávána plátcem DPH k ceně za provedení díla podle zákona „O dani z přidané hodnoty č. 235/2004 Sb., v úplném znění“. Není-li dodavatel v době podání nabídky registrován jako plátce DPH a je vybrán jako Zhotovitel pro realizaci díla, platí, že pokud v nabídkové ceně nebyla vyčíslena DPH a Zhotovitel se v době realizace stane plátcem DPH, má se za to, že cena v době podání nabídky již DPH obsahovala a vůči Objednateli nebude mít z titulu plátce DPH nárok na zvýšení ceny díla sjednané ve smlouvě o dílo pro realizaci kompletního předmětu díla.

3.17. Zákaz postoupení případných pohledávek.

Zhotovitel nesmí postupovat případné pohledávky vzniklé při realizaci díla této stavební zakázky dalším subjektům. Pokud by k tomu přesto došlo, je postoupení pohledávky vůči objednateli právně neúčinné. Poskytovatel dotačních prostředků považuje výdaje spojené s úhradou postoupené pohledávky za neuznatelné náklady dotace.

## 4. Doba plnění

- |  |                          |
|--|--------------------------|
| 4.1. Zahájení plnění díla:   | dnem podpisu smlouvy     |
| 4.2. Zahájení stavebních prací:  | dnem předání staveniště  |
| 4.3. První dílčí plnění – dokončení stavebních prací:  | nejpozději do 31.05.2019 |
| 4.4. Druhé dílčí plnění – dokončení stavebních prací:  | nejpozději do 25.09.2019 |
| 4.5. Dokončení díla:   | nejpozději do 30.09.2019 |
| 4.6. Zahájení stavebních prací se předpokládá od 1.2.2019 s převzetím dokončeného díla nejpozději do 30.9.2019, což je předpokládaných 242 kalendářních dnů.   |                          |
| 4.7. Dílo (stavba) bude zahájeno protokolárním předáním a převzetím místa plnění (staveniště), které bude předáno nejpozději do 7 dnů od doručené písemné výzvy Objednatele k převzetí místa plnění Zhotoviteli. Podmínkou pro zahájení prací a plnění této Smlouvy je předání staveniště Objednatelem Zhotoviteli. Předání staveniště je tedy vázáno na písemnou výzvu Objednatele, která bude zaslána Zhotoviteli. |                          |
| 4.8. Dílčí termíny jsou stanoveny pro provedení a dokončení stavebních prací na díle takto.  |                          |

První dílčí termín, pro dokončení stavebních prací do 31.5.2019, je stanoven pro provedení:

SO-300: Kanalizace jednotná (nově dešťová) – objednatel Obec Jakubov

SO-01: Kanalizace (včetně přípojek) – objednatel VaK Třebíč

SO-02: Vodovod (včetně přípojek) – objednatel VaK Třebíč

Jedná se o provedení hlavních rozvodů kanalizace dešťové, kanalizace a vodovodu včetně domovních přípojek a jejich dílčí protokolární předání. Celkové dokončení těchto stavebních objektů včetně výškových úprav šachet a poklopů bude provedeno při pokládce finálních povrchů vozovky místní komunikace, což je do termínu 25.9.2019.

Druhý dílčí limitní termín, pro celkové dokončení stavebních prací do 25.9.2019, je stanoven pro řádné dokončení všech prací a dodávek stavebních objektů:

- SO-000: Vedlejší a ostatní náklady
- SO-100.1: MK 1 komunikace a chodníky
- SO-100.2: MK 2 komunikace a chodníky
- SO-100.3: MK 3 komunikace a chodníky
- SO-300: Kanalizace jednotná (nově dešťová)
- SO-400: Veřejné osvětlení (příloha položkový rozpis)
- SO-500: STL plynovod
- SO-01: Kanalizace (včetně přípojek)
- SO-02: Vodovod (včetně přípojek)

Jedná se o den, kdy dojde nejpozději k úplnému dokončení stavebních, montážních a ostatních prací či dodávek včetně úklidových prací.

- 4.9. Dokončení díla je termín pro úspěšné protokolární předání a převzetí díla (stavby) a následné vyklizení staveniště.
- 4.10. Dílo bude dokončeno jeho předáním a převzetím, o kterém se pořídí písemný protokol. Tento protokol, ve kterém Objednatel výslovně prohlásí, že dílo přejímá je součástí předání a převzetí díla. U dílčích termínů je možné postupovat obdobným způsobem a provádět dílčí předání a převzetí díla na základě protokolů.
- 4.11. Zhotovitel je seznámen s tím, že termín dokončení je pro Objednatele velmi důležitý a že pro následný provoz musí být dílo ve stanoveném termínu dokončeno. Zhotovitel potvrzuje, že je se stavem díla dostatečně seznámen a že disponuje takovými kapacitami, které umožní dokončit dílo ve sjednaném termínu.
- 4.12. Zhotovitel potvrzuje, že veškeré sjednané lhůty jsou přiměřené a dostatečné pro řádné splnění povinností vyplývajících z této Smlouvy. V případě, že tato Smlouva nestanoví Zhotoviteli pro splnění nějaké povinnosti lhůtu, je Zhotovitel povinen ji splnit bez zbytečného odkladu v závislosti na tom, ke kterému plnění podle této Smlouvy se příslušná povinnost vztahuje.
- 4.13. V případě nemožnosti zahájit práce v předpokládaném termínu nebo při pozastavení provádění stavebních prací z důvodu na straně Objednatele, může Zhotovitel požadovat pouze adekvátní prodloužení termínu plnění s tím, že délka dodací lhůty v kalendářních dnech musí být zachována.
- 4.14. Pro přesný postup realizace díla je Zhotovitelem vypracován závazný časový Harmonogram postupu stavebních prací v podrobnosti na týdny, včetně finančního plnění veřejné zakázky v podrobnosti na měsíce. V případě potřeby je Zhotovitel povinen projednat neprodleně jakoukoli potřebu změny tohoto harmonogramu s technickým dozorem Objednatele a po vzájemné dohodě předložit aktualizovaný harmonogram prací. Zhotovitel neprodleně vyrozumí Objednatele o případném ohrožení doby plnění a o všech skutečnostech, které mohou předmět plnění znemožnit. Dílčí termíny (milníky) v harmonogramu podléhají také smluvním pokutám.
- 4.15. V případě mimořádně nepříznivých klimatických podmínek, které i při uplatnění veškerých známých technických opatření, které lze po Zhotoviteli požadovat, neumožní dodržet technologické podmínky pro řádné provádění díla, může být termín dokončení díla a předání díla prodloužen. Prodloužení termínu se určí podle doby trvání překážky, s přihlédnutím k době nezbytné pro obnovení prací. Zhotovitel je však povinen učinit veškerá racionální opatření ke zkrácení nebo předejití zpoždění. Běžné klimatické podmínky odpovídající ročnímu období, v němž se stavební práce provádí, nejsou důvodem k prodloužení lhůty pro dokončení díla.

- 4.16. Vícepráce či Méněpráce, jejichž celkový finanční objem nepřesáhne 10% z hodnoty ceny sjednané dle Smlouvy, nemají vliv na délku Lhůty pro dokončení díla a předmět plnění bude dokončen ve sjednané Lhůtě pro dokončení díla.
- 4.17. Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od uzavřené smlouvy o dílo do protokolárního předání staveniště. Pokud toto právo Objednatel uplatní, je povinen Zhotovitel na jednostranné odstoupení od smlouvy o dílo přistoupit.  
Plnění předmětu veřejné zakázky bude zahájeno při splnění všech následujících podmínek:  
1 – po ukončení zadávacího řízení; 2 – po podpisu smlouvy; 3 – po předání staveniště.  
Pokud nebude Zhotoviteli staveniště předáno, nemůže se tedy domáhat plnění ze smlouvy a případně vzniku škody či ušlého zisku.

## 5. Platební podmínky, fakturace

- 5.1. Cena díla je ze strany Objednatele splatná po částech na základě faktur, které budou současně obsahovat náležitosti daňových dokladů. Cena díla je splatná formou bezhotovostních převodů na účet Zhotovitele číslo.
- 5.2. Mezi smluvními stranami se touto smlouvou ujednává, že celkové plnění, na které je uzavřena tato smlouva, je souhrnem dílčích plnění, jimiž se rozumí plnění, která se podle této smlouvy uskutečňují v níže sjednaných rozsazích a ve sjednaných lhůtách takto:
- a) za dílčí plnění jsou považovány stavební práce provedené zhotovitelem vždy v průběhu kalendářního měsíce souhrnně na položkách specifikovaných pro stavební objekt:
    - SO-000: Vedlejší a ostatní náklady
    - SO-100.1: MK 1 komunikace a chodníky
    - SO-100.2: MK 2 komunikace a chodníky
    - SO-100.3: MK 3 komunikace a chodníky
  - b) za dílčí plnění jsou považovány stavební práce provedené zhotovitelem vždy v průběhu kalendářního měsíce souhrnně na položkách specifikovaných pro stavební objekt:
    - SO-300: Kanalizace jednotná (nově dešťová)
  - c) za dílčí plnění jsou považovány stavební práce provedené zhotovitelem vždy v průběhu kalendářního měsíce souhrnně na položkách specifikovaných pro stavební objekt:
    - SO-400: Veřejné osvětlení (příloha položkový rozpis)
  - d) za dílčí plnění jsou považovány stavební práce provedené zhotovitelem vždy v průběhu kalendářního měsíce souhrnně na položkách specifikovaných pro stavební objekt:
    - SO-500: STL plynovod
- 5.3. Každé dílčí plnění uskutečněné podle této smlouvy je ve vztahu k dani z přidané hodnoty považováno za zdanitelné plnění uskutečněné vždy posledního dne daného kalendářního měsíce, pokud ustanovení zákona o dani z přidané hodnoty nestanoví jinak. Zhotovitel vyhotoví vždy do patnácti dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění pro Objednatele fakturu – daňový doklad, a to za dílčí plnění. Tento doklad bude deklarovat cenu dílčího plnění, tedy bude představovat cenu stavebních prací provedených Zhotovitelem podle této smlouvy vždy v průběhu daného kalendářního měsíce.
- 5.4. Zhotovitel předloží Objednateli měsíční dílčí soupis provedených prací a dodávek oceněný dle položkového rozpočtu nejpozději do 4 dnů po skončení příslušného měsíce a po jeho odsouhlasení Technickým dozorem objednatele (TDS), který je povinen se vyjádřit nejpozději do 4 dnů od data doručení, vystaví daňový doklad a doručí jej Objednateli nejpozději do 5 dnů po odsouhlasení TDS. Přílohou daňového dokladu bude odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek, bez tohoto soupisu je faktura neúplná.
- 5.5. Faktury budou vystaveny na Objednatele.
- 5.6. Splatnost daňového dokladu je 30 kalendářních dní od data doručení na adresu Objednatele.



- 5.7. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je poslední kalendářní den příslušného měsíce dokončení příslušné etapy stavby.
- 5.8. Zhotovitel předá Objednateli vždy 2 výtisky faktur včetně příloh, a to s právní silou originálu. Na faktuře bude mimo jiné uveden také název díla. Faktura (daňový doklad) bude obsahovat pojmové náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.9. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura – daňový doklad Zhotovitele obsahovat i ty práce, které nebyly Objednatelem nebo jeho zástupcem ve věcech technických odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn fakturu odmítnout a požadovat opravu fakturované částky. Zhotovitel není oprávněn na takto odmítnutou fakturu zahrnující neodsouhlasené práce a dodávky uplatňovat žádné majetkové sankce.
- 5.10. Objednatel neposkytne před zahájením prací zálohu. Objednatel může Zhotoviteli poskytovat zálohy, ovšem Zhotovitel nemůže poskytnutí zálohy vyžadovat, protože je tato možnost pouze v kompetenci Objednatele.
- 5.11. Objednatel uhradí Zhotoviteli veškeré provedené a fakturované práce až do výše 90 % sjednané ceny. Zbývající část, tj. 10 % ze sjednané ceny díla uhradí Objednatel Zhotoviteli po provedení díla a po odstranění všech vad popsanych v protokolu o předání a převzetí díla a po vyklizení staveniště. Zhotovitel může nahradit zádržné bankovní zárukou s odpovídajícími stanovenými podmínkami zajištění závazků pro řádné dokončení díla.
- 5.12. Objednatel má právo v průběhu provádění díla (realizace stavby) stanovovat finanční objem prováděných prací pro jednotlivé období výstavby (např. čtvrtletí, pololetí nebo roky) dle schválených finančních prostředků v rozpočtu obce a přidělených dotačních prostředků, a to bez ohledu na skutečnou prostavěnost stavebního díla.
- 5.13. Požádá-li Objednatel písemně Zhotovitele o prodloužení splatnosti faktur, je Zhotovitel povinen této žádosti vyhovět za podmínek, že žádost o prodloužení neobsahuje lhůtu prodloužení delší jak 30 dnů. Objednatel je oprávněn požádat Zhotovitele o prodloužení splatnosti nejvýše 1x ročně.

## 6. Sankce

- 6.1. Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za prodlení s předáním díla dle čl. 4.3. a 4.4. a 4.5. v návaznosti na čl. 4.7. a 4.8. a 4.9. smlouvy, a to **0,2 %** z celkové ceny díla za každý den prodlení.
- 6.2. Pro případ prodlení Zhotovitele s řádným ukončením jednotlivých prací v termínech dle časového harmonogramu (milníky), je Zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu, kterou smluvní strany sjednaly ve výši **1000 Kč** pro každý případ (milník) a za každý den prodlení.
- 6.3. Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za nezahájení prací na díle dle 4.2., a to **1 000,- Kč** za každý den prodlení. Tato smluvní pokuta se rovněž týká i neodůvodněného přerušení provádění prací více jak 10 pracovních dnů.
- 6.4. Objednatel zaplatí Zhotoviteli úrok z prodlení v případě neuhrazení odsouhlasené faktury, a to **0,015 %** z fakturované částky za každý den prodlení.
- 6.5. Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním vad, zapsaných v předávacím protokolu jakožto i jiných vad, které mělo dílo v době předání a převzetí díla, a to **1000 Kč** za každou vadu a den prodlení.

- 6.6. Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním záručních vad, a to **1000 Kč** za každou vadu a den prodlení.
- 6.7. Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním vad havarijních a to **2000 Kč** za každou vadu a den prodlení.
- 6.8. Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za provádění prací neschváleným poddodavatelem, a to **3000 Kč** za každé takové zjištění.
- 6.9. Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za nedodržení pokynů Koordinátora BOZP na staveništi či porušení bezpečnosti práce při provádění prací, a to **2000 Kč** za každé takové zjištění.
- 6.10. Při prodlení Zhotovitele se splněním termínu dohodnutého stranami pro vyklizení staveniště sjednává se smluvní pokuta ve výši **500 Kč** za každý den prodlení.
- 6.11. Poruší-li Zhotovitel realizovat dílo odborně způsobilými pracovníky a na vyzvání neprokáže jejich předepsanou odbornou způsobilost, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši **1000 Kč** za každý takový případ.
- 6.12. V případě nedodržení kvalitativních parametrů prací a dodávek má Objednatel právo účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1000 Kč** za každý jednotlivý případ. Zaplacením smluvní pokuty není Zhotovitel zbaven povinnosti příp. závady odstranit nebo použít materiál v odpovídající kvalitě.
- 6.13. Poruší-li Zhotovitel povinnost udržovat v účinnosti pojištění vyžadované touto smlouvou nebo ho nepředloží, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši **1000 Kč** za každý i započatý kalendářní den, kdy tento stav trvá.
- 6.14. Poruší-li Zhotovitel povinnost předložit seznam poddodavatelů vyžadovaný touto smlouvou, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši **1000 Kč** za každý i započatý kalendářní den, kdy tento stav trvá.
- 6.15. Za každé jiné závažné porušení povinnosti vyplývající z této smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **1000 Kč**.
- 6.16. Ustanovení o smluvní pokutě neruší právo smluvní straně na náhradu škody, které jí vzniknou prodlením druhé strany.
- 6.17. Smluvní strany vylučují použití ust. § 2050 občanského zákoníku.
- 6.18. Smluvní pokuta je splatná do 14 dní od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejímu zaplacení ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.
- 6.19. Smluvní strany se dohodly, že v případech uplatnění oprávněné smluvní pokuty, úhrady způsobených škod, nákladů a služeb či případně vzniklé náhrady škody, na které v důsledku porušení závazku Zhotovitele vznikl Objednateli právní nárok dle příslušných ustanovení této smlouvy, uzavřou dohodu o vzájemném započtení pohledávek.
- 6.20. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.
- 6.21. V případě, že Objednateli vznikne škoda, a to nedočerpáním dotace či zkrácením dotace či povinností dotaci vrátit, z důvodů nedodržení dotačních podmínek zaviněných Zhotovitelem (např. nedokončení díla v termínu nebo v předepsaném rozsahu a kvalitě, což zapříčiní nezkolaudování stavby příslušným stavebním úřadem), pak je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši celkové ceny díla sjednané touto Smlouvou.

## 7. Staveniště

- 7.1. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště v den zahájení prací, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 7.2. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště k bezplatnému užívání v takovém rozsahu, aby Zhotovitel mohl provádět dílo ve sjednaných termínech. Dále Objednatel předá Zhotoviteli minimálně 2 vyhotovení projektové dokumentace (příslušné dokumentace dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.). Při prodlení Objednatele s předáním staveniště, resp. sjednaných dokumentů, je Zhotovitel oprávněn prodloužit termín dokončení díla o počet dnů takového prodlení. O předání staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě smluvní strany podepíší a za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu protokolu.
- 7.3. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch si zajišťuje Zhotovitel a nese veškeré náklady s tímto spojené. Tyto náklady jsou součástí sjednané ceny díla.
- 7.4. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to včetně příjezdu.
- 7.5. Zhotovitel zajistí jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení a v případě potřeby střežení staveniště. Vstup na staveniště kromě Zhotovitele mají pouze pracovníci pověřeni Objednatelem a orgány státního dohledu. Prostor staveniště bude označen také výstražnou plastovou páskou, doplněnou tabulkami s textem zakazujícím vstup na staveniště pro zamezení přístupu třetích osob. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit staveniště také podle požadavků Objednatele a skladovat veškeré materiály a suť na vymezeném prostoru staveniště. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 7.6. Zhotovitel si zajistí na vlastní náklady odběrná místa energií včetně případného měření odběrů. Objednatel umožní Zhotoviteli napojení na el. energii a vodu. Jako součást zařízení staveniště, je-li to potřebné, zajistí Zhotovitel i rozvod médií na Staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená Objednatelem. Spotřeba elektrické energie bude měřena podružným elektroměrem ve staveništním rozvaděči a elektrické nářadí používané na stavbě při provádění prací musí být napojeno na tento rozvaděč. Energie spotřebované provozem staveniště a prováděním stavebních prací Zhotovitelem bude hradit Zhotovitel Objednateli a má je zahrnuty ve sjednané ceně.
- 7.7. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré příslušné normy, bezpečnostní, hygienické a požární předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady Zhotovitel. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí Staveniště s rozmístěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na Staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 7.8. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla. Zhotovitel je povinen v rámci objektů zařízení staveniště poskytnout osobám vykonávajícím funkci Technického dozoru odpovídající provozní prostory a zařízení nezbytné pro výkon jejich funkce při kontrole provádění předmětu plnění. Zhotovitel je povinen umožnit osobám vykonávajícím funkci Technického dozoru nebo Autorského dozoru používání sociálních zařízení, které Zhotovitel vybuřoval v rámci zařízení staveniště.

- 7.9. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním předmětu plnění. Odvod srážkových, odpadních a technologických vod ze Staveniště zajišťuje Zhotovitel a je povinen dbát na to, aby nedocházelo k podmáčení Staveniště nebo okolních ploch. Pokud k této činnosti využije veřejných stokových sítí je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem těchto sítí.
- 7.10. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád stavby a je povinen je viditelně na staveništi umístit.
- 7.11. Zhotovitel není oprávněn, pokud se strany nedohodnou jinak, využívat Staveniště k ubytování nebo nocování osob.
- 7.12. Zhotovitel je povinen průběžně ze Staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební suti a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umísťován mimo Staveniště.
- 7.13. Jestliže v souvislosti s provozem Staveniště nebo prováděním předmětu plnění bude třeba umístit nebo přemístit dočasné či trvalé dopravní značení podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce Zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umísťování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži Zhotovitele. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na Staveniště a stejně tak i výstup a výjezd z něj.
- 7.14. Zhotovitel je povinen zabezpečit na Staveništi identifikační tabuli v provedení a rozměrech obvyklých, s uvedením údajů o stavbě (zejména název stavby, termíny provedení a předpokládané náklady stavby) a údajů o Zhotoviteli a Objednateli. Zhotovitel je povinen tuto identifikační tabuli udržovat v aktuálním stavu. Jiné reklamy či identifikační tabule (např. Poddodavatelů) lze na Staveništi umístit pouze se souhlasem Objednatele.
- 7.15. Publicita stavby na Staveništi. Pokud se na úhradě díla podílí veřejné prostředky, zejména pak finanční prostředky ze zdrojů Evropské unie je Zhotovitel povinen v prostorách Staveniště vybudovat a umístit prvky publicity podle podmínek stanovených poskytovatelem dotace, které Objednatel předá Zhotoviteli. Zhotovitel je povinen prvky publicity umístit v prostorách Staveniště bezprostředně po Termínu zahájení stavebních prací, nejpozději však do 5 dnů ode dne předání a převzetí Staveniště.
- 7.16. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 7.17. Dnem protokolárního převzetí staveniště Zhotovitel na sebe přejímá odpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, to znamená do protokolárního předání a převzetí díla.
- 7.18. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště a upravit zpět do řádného stavu a předat jej zpět Objednateli. Plochy, využívané pro zařízení staveniště uvede Zhotovitel do původního stavu ve lhůtě stanovené v této smlouvě. Nevyklidí-li Zhotovitel Staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení Staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel.

## 8. Provádění díla

- 8.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.
- 8.2. Objednatel jmenuje technický dozor stavebníka, autorský dozor projektanta a případně koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví na staveništi, pokud to stanoví jiný právní předpis. Zhotovitel je povinen umožnit výkon činnosti technického dozoru stavebníka, autorského dozoru projektanta a koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví na staveništi.

- 8.3. Zhotovitel se zavazuje, že bude provádět práce pouze ve dnech pracovních, v době od 6:00 do 19:00 hod. nejpozději. Jiná pracovní doba musí být předem projednána s Objednatelem a jím odsouhlasena.
- 8.4. Zhotovitel je povinen provádět dílo kvalifikovanými pracovníky. Zhotovitel je povinen zajistit, aby všichni pracovníci Zhotovitele, kteří se v místě plnění na realizaci prací podílejí, byli proškoleni v konkrétních činnostech, které vykonávají, a byli schopni na výzvu Objednatele, jeho dozoru, případně jiných oprávněných kontrolních subjektů předložit příslušná osvědčení (např. osvědčení o autorizaci, průkaz elektrikáře, topenáře, plynáře, svářeče plastů a potrubí, o absolvování školení prací ve výškách, obsluhy vysokozdvížné plošiny, pro práci s motorovou pilou, aj.).
- 8.5. Při realizaci díla nesmí být bez písemného souhlasu Objednatele použity jiné materiály, technologie nebo změny proti přijaté nabídce Zhotovitele a stanoveným standardům v projektové dokumentaci. Změny stavby požadované Zhotovitelem (změna materiálů apod.) projedná a odsouhlasí Zhotovitel písemně se zástupcem Objednatele za účasti a souhlasu technického dozoru, projektanta a budoucího správce či provozovatele. Teprve po tomto odsouhlasení mohou být požadované změny realizovány. Pokud Zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu Objednatele, má Objednatel právo odmítnout jejich úhradu. Pokud se v průběhu stavby prokáže, že některé navržené materiály nejsou dostupné, případně jejich škodlivost na lidské zdraví, respektive na životní prostředí, navrhne Zhotovitel písemně použití jiných materiálů či technologií a současně doloží, jaký vliv bude mít jejich použití na výši ceny díla. Použití nových materiálů je podmíněno cenovou dohodou smluvních stran a uzavřením příslušného dodatku ke smlouvě o dílo.
- 8.6. Objednatel však má právo požadovat změny oproti schválené projektové dokumentaci, a to zejména pokud jde o materiály a technologie. Zhotovitel je povinen na požadavek Objednatele přistoupit a písemně sjednat změnu provádění díla.
- 8.7. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré předpisy týkající se práv k duševnímu vlastnictví, taková práva respektovat a odškodnit Objednatele za jakékoliv nároky a náklady vzniklé v souvislosti s porušením případných práv k patentům, ochranným známkám, autorským právům nebo jiným obdobným chráněným právům vzniklé v souvislosti s realizací stavby.
- 8.8. Zhotovitel v případě potřeby vypracuje nebo zajistí dílenské a montážní výkresy a ty předá Objednateli, respektive jeho zástupci ve věcech technických (TDS).
- 8.9. Zhotovitel má v průběhu provádění díla povinnost prokázat, že všechny jím dodávané práce, materiály, polotovary a ostatní dodávky určené projektovou dokumentací, smlouvou o dílo, případně dalšími požadavky uvedenými ve stavebním deníku nebo v zápisech z kontrolního dne nebo dodatku ke smlouvě o dílo odpovídají v celém rozsahu příslušné technické normě, event. obecným technickým požadavkům na výstavbu. Průkazní dokumentaci doloží Zhotovitel díla v nejkratším možném čase, bez upozornění Objednatele. Nedodání uvedených podkladů může být důvodem pro zastavení prací nebo nepřevzetí dokončeného díla.
- 8.10. Při provádění díla musí Zhotovitel respektovat a zajistit i následující podmínky Objednatele:
- Provádění stavby, její přejímka, kolaudace a uvedení do provozu se může po rozhodnutí Objednatele provádět i po částech.
  - Objednatel upozorňuje, že na stavebních pozemcích je v současné době ještě prováděna zemědělská činnost a nájemci musí být umožněno sklídit zemědělské plodiny nebo uhradit náhradu škody.
  - Ornice bude uložena na mezideponii v prostoru staveniště a její definitivní rozproštění na určený pozemek bude provedeno až po sklizni plodin.
  - Provádění stavby, její přejímka, kolaudace a uvedení do provozu se předpokládá po jednotlivých stavebních objektech a dle vydaných stavebních povolení v tomto pořadí – předběžné užívání pro plynovod, kolaudace pro kanalizaci, kolaudace pro komunikaci a chodníky, kolaudace pro plynovod a veřejné osvětlení.

- Zhotovitel zajistí a provede veškerá jednání, práce, dodávky, objednávky a poplatky související s propojením nových vedení na stávající rozvody inženýrských sítí. Jedná se zejména o projednání, vypracování technické dokumentace a postupu napojení plynovodu, kanalizace, veřejného osvětlení a komunikace. Napojení (propojení nových a stávajících rozvodů) bude provedeno na náklady zhotovitele.
  - Zhotovitel, nebo prostřednictvím schváleného poddodavatele, před zahájením prací na STL plynovodu jako doklad prokazující jeho odbornou způsobilost předloží úřední oprávnění v rozsahu „Osvědčení odborné způsobilosti na vyhrazená technická zařízení „Montáže a opravy plynovodů v rozsahu NTL, STL a domovní plynovody“ vydané TIČR - oprávnění ITI Praha dle vyhlášky ČÚBP a ČBÚ č. 21/1979 Sb. a ČBÚ č. 554/1990 Sb. pro stavby plynovodů NTL, STL a domovní plynovody, pro osobu jejímž prostřednictvím zabezpečuje provádění vyhrazených činností ve výstavbě plynovodů.
  - Zhotovitel vypracuje a odsouhlasí technologické postupy pro zhotovení spojů a pro provádění tlakové zkoušky dle požadavků správců sítí, zejména INNOGY.
  - Zhotovitel zajistí vyhotovení a předání dokumentace plynovodu dle zákona č. 50/1976 Sb., souvisejících zákonů a vyhlášek a TPG 905 01.
  - Zhotovitel zajistí vyhotovení a předání zaměření plynovodu dle směrnice INNOGY ve třech vyhotoveních. Součástí bude i geodetické zaměření podélného profilu plynovodu po výstavbě. Zhotovitel také doloží písemný doklad pracovníka INNOGY o kontrole souběhu a křížení plynovodu s ostatními sítěmi technické infrastruktury (stávajícími a nově budovanými) a také písemné doklady vystavené pracovníkem INNOGY o průběžné kontrole prací (např. zápis o přejímce vykopané rýhy, spuštění potrubí do rýhy, před záhozem rýhy, účast na hlavní tlakové zkoušce).
  - Zhotovitel provede požadované zkoušky dle jednotlivých správců sítí, a to zejména zkoušky hutnění podsypů, obsypu a násypů potrubí, tlakové zkoušky vodotěsnosti či plynotěsnosti potrubí, zkoušky funkčnosti identifikačních vodičů, šoupátek, montážní (kladečský) deník, provedení výstavbového čištění potrubí, přípojkové karty, protokoly o svárech, protokol o vpuštění plynu a zajištění protokolů z těchto všech zkoušek.
    - Při realizaci stavby budou současně prováděny práce při zemních kabelových rozvodech NN pro společnost E.ON a to jejich smluvním dodavatelem. Vybraný zhotovitel tedy bere na vědomí, že umožní přístup a práce na staveništi i jiným zhotovitelům a zajistí koordinaci a součinnost svých prací s pracemi ostatních dodavatelských firem.
    - Objednatel upozorňuje, že jednotlivé stavební parcely pro výstavbu rodinných domů jsou převedeny do osobního vlastnictví a na těchto parcelách již probíhá vlastní stavební činnost.
    - Zhotovitel je povinen zachovat geodetické body v terénu, které vytyčují hranice stavebních parcel. Převzetí těchto bodů proběhne při předání a převzetí staveniště. Po ukončení díla budou tyto geodetické body předány zpět objednateli v řádném stavu. Při jejich poškození je zhotovitel povinen zajistit obnovu geodetických bodů na svoje náklady oprávněným geodetem.
    - Zajištění dokladu o předání pozemků dočasně dotčených stavbou vlastníkům s vyjádřením vlastníků pozemků, že souhlasí se stavem, v jakém jsou pozemky předávány.
    - Poplatky a zajištění výluk na propojení inženýrských sítí.
      - Zhotovitel bere na vědomí, že umožní přístup a provádění prací na staveništi i jiným zhotovitelům a zajistí koordinaci a součinnost svých prací s pracemi těchto zhotovitelů.
      - Objednatel má právo zúžit předmět díla a rozhodnout o neprovádění některých prací či částí díla. Zhotovitel je pak povinen na tuto úpravu předmětu díla přistoupit.
- 8.11. Při provádění díla musí Zhotovitel respektovat a zajistit na své náklady v rámci plnění díla také následující podmínky Objednatele:
- Splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení a podkladových dokladů, které jsou uvedeny jako závazek nebo povinnost Objednatele (stavebníka) během realizace stavby.

- Během provádění prací bude na staveništi trvale přítomen stavbyvedoucí nebo jeho zástupce nejméně ve funkci mistra.
- Zhotovitel v případě potřeby zajistí na své náklady plochu pro meziskládku (stavební dvůr) a na staveništi bude stavební materiál navážen průběžně a také stavební sutě budou odváženy průběžně.
- Zhotovitel je povinen hradit náklady za pronájem plochy mezideponie, za zvýšené dopravní přesuny a zvláštní užívání místních komunikací.
- Zhotovitel není oprávněn využívat sociální zařízení Objednatele. Sociální zařízení pro své pracovníky či pro své poddodavatele si zajistí Zhotovitel v rámci zařízení staveniště, a to na svoje náklady.
- Zhotovitel zajistí Výrobní dokumentace těch částí Díla, kde je tato dokumentace obvyklá.
- Dopravně inženýrská opatření po celou dobu realizace díla včetně zajištění potřebných stanovisek dotčených účastníků a vydání povolení příslušným orgánem.
- Zhotovitel se zavazuje provést také vícepráce vyplývající ze skutečností, které nebylo možno reálně předvídat v době uzavření této smlouvy. Úhrada víceprací bude provedena v souladu s příslušnými ustanoveními této smlouvy.
- Zhotovitel zajistí v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací správcům sítí, archeologickému ústavu, dotčeným vlastníkům sousedních nemovitostí apod.
- Zhotovitel zajistí případný archeologický dohled, případně průzkum a zprávu.
- Zhotovitel nesmí v průběhu prací obtěžovat okolí nadměrným hlukem, prachem a blátem.
- Zhotovitel musí zabezpečit provádění prací tak, aby nedošlo k poškození sousedních objektů, ke škodě na okolních pozemcích a žádným jiným škodám. V opačném případě Zhotovitel plně odpovídá za škody, které vzniknou při provádění díla vlastníkům dotčených nemovitostí, objednateli nebo jiným osobám, jejichž práva či právem chráněné zájmy mohou být prováděním díla dotčeny. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
- Zhotovitel zajistí vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí před zahájením prací, přebírá odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a prokazatelné zpětné předání jejich správcům.
- Zhotovitel zajistí provedení všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné dokončení díla.
- Zhotovitel zajistí veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku.
- Zhotovitel zajistí stavbu a staveniště, bezpečnost práce a ochranu životního prostředí.
- Zhotovitel zajistí péči o nepředané objekty a konstrukce stavby.
- Zhotovitel zajistí uvedení všech okolních povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, pozemky, stavby, oplocení apod.).
- Zhotovitel zajistí respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedení průběžné evidence odpadů vzniklých při stavební činnosti a předložení dokladů o jejich nezávadném zneškodňování.
- Zhotovitel je povinen zabezpečit přes staveniště bezpečný průjezd vozů rychlé lékařské pomoci, požární ochrany a policie.
- Zhotovitel zajistí stavbu a staveniště, bezpečnost práce a ochranu životního prostředí.
- Soustavné udržování zřetelného označení obvodu staveniště.
- Zabezpečení pohybu pěších po celou dobu provádění stavby, provedení nutných bezpečnostních opatření.
- Zhotovitel zajistí uvedení všech okolních povrchů dotčených stavbou do původního stavu.

- Zhotovitel zařídí u výjezdu ze staveniště na veřejnou komunikaci očišťování kol a podvozků dopravních prostředků a stavebních strojů od bláta a dále bude odstraňovat pravidelně bláto nanesené na komunikacích.
- Zhotovitel zajistí ochranu povrchových a podzemních vod před jejich znehodnocením látkami, které nejsou odpadními vodami (ropné deriváty, chemikálie, tuky atd.).
- Veškeré vstupy na staveniště musí být označeny bezpečnostními tabulkami.
- Zhotovitel provede před zahájením prací podrobnou pasportizaci přilehlých objektů a přizpůsobí technologický postup, použití mechanismů a vlastní provádění daným místním podmínkám, případně přijme potřebná opatření pro statické zajištění přilehlých objektů.
- Zhotovitel zajistí provedení všech nutných a předepsaných zkoušek či revizí dle ČSN, případně jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, a to včetně pořízení protokolů (zpráv), kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných parametrů díla.
- Zhotovitel zajistí doklady atestů a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě).
- Soustavná péče o kvalitní značení objízdných tras.
- Zajištění pracoviště proti všem vlivům znemožňujícím nebo znesnadňujícím práci (čerpání vody, zajištění proti prašnosti, přístřešky, opatření proti klimatickým jevům apod.).
- Průkazní a kontrolní zkoušky akreditovanou nezávislou zkušebnou odsouhlasenou Objednatelem (TDS).
- Zajištění geotechnika a zpracování technologických postupů stavebních prací.
- Pasportizace okolních nemovitostí před zahájením a po provedení díla.
- Pasportizace objížd'kových tras před zahájením a po skončení objížd'ky.
- Zajištění veškerých nutných kladných vyjádření a souhlasů nutných k uvedení stavby do předčasného užívání – vydání rozhodnutí o povolení předčasného užívání a k vydání kolaudačního souhlasu a uvedení stavby do provozu.
- Uzavření Dohody o předčasném užívání stavby před jejím úplným dokončením.
- Zajištění a předání projektové dokumentace skutečného provedení díla ve třech vyhotoveních a fotodokumentace prováděných prací v průběhu realizace stavby.
- Zhotovitel provede jako součást Díla a jeho ceny před předáním a převzetím dokončeného díla (stavby) komplexní vyzkoušení zařízení, dodávek a technologií (např. vytápění, chlazení, větrání, regulace a měření) za účasti poddodavatelů, s proškolením obsluhy pracovníků Objednatele. Zhotovitel prohlašuje, že cena vyzkoušení je zahrnuta v ceně Díla, i když v rozpočtu není výslovně uvedena.
- V případě potřeby před uvedením díla do provozu prokáže Zhotovitel jeho funkčnost individuálním vyzkoušením jednotlivých částí a zařízení.
- Zhotovitel je povinen připravit a doložit u převjímacího řízení všechny potřebné doklady, tištěné manuály provozu a údržby takových částí Díla, u kterých jsou tyto manuály provozu a údržby potřeba nebo které jsou s těmito manuály obvykle poskytovány, záruční listy a další nezbytné certifikáty, potvrzení o homologaci, protokoly o studiích, testech, měřeních a další dokumentace k provozu Díla požadované touto Smlouvou a českým právem apod.
- Zhotovitel se zavazuje, že ke dni předání a převzetí Díla předá Objednateli adresy a telefonní čísla, na kterých bude možné nahlásit reklamovanou vadu a jména odpovědných osob. Rovněž sdělí kontaktní osobu včetně telefonního čísla a adresy, kde je možno nahlásit havárii. Tento seznam bude nedílnou součástí zápisu o předání a převzetí Díla.
- Zajištění veškerých nutných kladných vyjádření a souhlasů nutných k uvedení stavby do předčasného užívání – vydání rozhodnutí o povolení předčasného užívání a k vydání kolaudačního souhlasu a uvedení stavby do provozu.
- Uzavření Dohody o předčasném užívání stavby před jejím úplným dokončením.



- Zajištění a předání geometrického plánu zaměření stavby pro vklad do KÚ v šesti vyhotoveních.
  - Zajištění a předání projektové dokumentace skutečného provedení díla ve třech vyhotoveních a fotodokumentace prováděných prací v průběhu realizace stavby.
  - Zhotovitel zajistí kontrolní prohlídky kamerové zkoušky kanalizačního potrubí včetně doložení výsledků zkoušky.
  - Zhotovitel před zahájením provádění skladeb vozovky předloží zkoušky hutnění rýh a podkladních vrstev vozovky.
  - Zajištění a předání projektové dokumentace skutečného provedení díla ve třech vyhotoveních.
  - Zajištění a předání geodetického zaměření komunikace, chodníků, veřejného osvětlení, vše ve třech vyhotoveních.
  - Zajištění a předání zaměření vodovodu a kanalizace dle směrnice VaS a.s. ve třech vyhotoveních.
- 8.12. Zhotovitel bere na vědomí, že v lokalitě, kde se stavební práce provádějí, probíhá nebo může probíhat provoz. Zhotovitel je povinen v době souběhu provozu a provádění stavebních prací v případě požadavku Objednatele přizpůsobit provádění prací provozu v lokalitě.
- 8.13. Pracovníci Zhotovitele se nesmějí pohybovat v prostorách, pozemcích a místech, kde se stavební práce neprovádí.
- 8.14. Zhotovitel je povinen a oprávněn s řádnou odbornou péčí provést veškeré práce, dodávky a služby týkající se zhotovení díla a tyto práce a dodávky řádně dokončit, jakož i provést veškeré práce a dodávky spojené s odstraněním vad a nedodělků za podmínek stanovených touto smlouvou. Zhotovitel je povinen a oprávněn pro tento účel zajistit veškeré koordinační práce, pracovní síly, materiály, zařízení staveniště, všechny ostatní předměty, ať dočasného nebo trvalého charakteru, a technologické postupy potřebné pro provedení a dokončení prací a dodávek na zhotovení díla a odstranění vad a nedodělků, ledaže tato smlouva stanoví výslovně jinak.
- 8.15. Zhotovitel je povinen chránit zájmy Objednatele podle svých nejlepších profesních znalostí a schopností. Zhotovitel, jakož i jeho zaměstnanci a poddodavatelé jsou povinni se ve vztahu k plnění tohoto díla zdržet po celou dobu provádění díla až do jeho řádného ukončení v souladu s ustanoveními této smlouvy veškerých takových vlastních aktivit, a to i ve spojení s třetími osobami, jimiž by mohli ohrozit oprávněné zájmy Objednatele, popřípadě být s těmito zájmy ve střetu.
- 8.16. Kvalita Zhotovitelem uskutečněného plnění musí odpovídat veškerým požadavkům uvedeným v normách vztahujících se k plnění, zejména pak v ČSN, ČSN EN. Zhotovitel je povinen dodržet při provádění díla veškeré platné právní předpisy, jakož i všechny podmínky určené smlouvou. Dílo bude provedeno v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a v souladu s předpisy souvisejícími (jedná se zejména o prováděcí vyhlášky k tomuto zákonu a zákony související). Zhotovitel je povinen zajistit, že na výrobky, které budou zabudovány do díla a na které se vztahuje ustanovení § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, bude Objednateli, nebo jím určené osobě, nebo k tomu příslušnému orgánu, předloženo Zhotovitelem prohlášení o shodě. Práce a dodávky budou dále provedeny v souladu s českými hygienickými, protipožárními, bezpečnostními předpisy a dalšími souvisejícími předpisy.
- 8.17. Pro dílo použije Zhotovitel jen materiály a výrobky nejvyšší kvality, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence díla byla, při běžné údržbě, zaručena požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku, úspora energie.

- 8.18. Zhotovitel je povinen při provádění díla průběžně prověřovat vhodnost dokumentace stavby a další dokumentace, podle kterých je dle smlouvy vymezen předmět a rozsah díla a podle kterých je povinen dílo včetně realizační (dodavatelské) dokumentace zhotovit, zejména prověřovat, zda jsou v souladu s platnými předpisy, vyhláškami, nařízeními, pravidly, regulacemi a normami a to před započítáním prací, výkonů a služeb na díle a je povinen neprodleně písemně na nevhodnost dokumentů uvědomit Objednatele. Pokud tuto povinnost nesplní, odpovídá za vady díla tím způsobené, je povinen uvést dílo na své náklady do souladu s platnými předpisy, vyhláškami, nařízeními, pravidly, regulacemi a normami a odpovídá v plném rozsahu rovněž za další důsledky porušení této povinnosti, včetně náhrady škody, která v důsledku opomenutí Zhotovitele Objednateli event. tímto vznikne. Stejným způsobem je Zhotovitel povinen smluvně zavázat třetí osoby (své poddodavatele), které v souladu se smlouvou použije ke splnění svého závazku.
- 8.19. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je Objednatel oprávněn dát Zhotoviteli pokyn, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup Zhotovitele by s vysokou mírou pravděpodobnosti vedl k porušení smlouvy, je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
- 8.20. Nerespektování požadavků technického dozoru ze strany Zhotovitele opravňuje Objednatele k zastavení stavby až do doby zjednání nápravy. Zastavení stavby musí být učiněno písemně zápisem ve stavebním deníku, příp. doporučeným dopisem na adresu Zhotovitele s uvedením důvodu, který vedl k zastavení stavby. V případě příkazu k zastavení stavby je Objednatel oprávněn od smlouvy jednostranně odstoupit. Účastníkem kontroly provádění díla a dílčích přejímek budou rovněž zástupci budoucího správce či provozovatele.
- 8.21. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nebo jím pověřeného zástupce min. 3 pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku ke kontrole a také telefonicky k prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost Objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.
- 8.22. Pokud se Objednatel nebo jím pověřený zástupce ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.
- 8.23. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se Zhotovitel zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické či případné jiné předpisy související s realizací díla.
- 8.24. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel se zavazuje spolupracovat s Koordinátorem bezpečnosti práce, určeného Objednatel, poskytovat mu součinnost podle platných předpisů a dodržovat plán BOZP. Dále se Zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy. Plnění tohoto ustanovení jsou zástupci Objednatele oprávněni kdykoliv kontrolovat.
- 8.25. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků Zhotovitele, a to minimálně do výše ceny díla. Stejně podmínky je Zhotovitel povinen zajistit u svých poddodavatelů. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění po celou dobu trvání této smlouvy.

- 8.26. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo neplněním podmínek vyplývajících z platných zákonů, ČSN nebo jiných právních norem nebo vyplývajících z této smlouvy o dílo vč. škody na majetku, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a ne-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
- 8.27. Objednatel organizuje kontrolní dny v termínech nejméně 2x měsíčně. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne stavby. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci Objednatele a osob vykonávajících funkci technického dozoru a autorského dozoru. Zástupci Zhotovitele jsou povinni zúčastňovat se kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své poddodavatele. Kontrolní dny vede Objednatel nebo jím pověřená osoba. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva Zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky Objednatele a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. Objednatel nebo jím pověřená osoba pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který v písemné formě předá všem zúčastněným nebo jejich pověřeným zástupcům.
- 8.28. Zhotovitel je povinen ve smyslu zákona č. 262/2006 ZP, zákona č. 309/2006 Sb., NV č. 362/2005 Sb., NV č. 591/2006 Sb., zákona č. 183/2006 Sb. a souvisejících prováděcích předpisů a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., důsledně dodržovat právní a ostatní předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární předpisy na svém pracovišti, které mu bylo písemně přiděleno, platné v době plnění smluvního ujednání (zejména příslušná Nařízení vlády, Zákoník práce, příslušné vyhlášky, a to hlavně vyhláškou 309/2006 Sb., ČSN a ostatní související předpisy). Za bezpečnost pracovníků Zhotovitele odpovídá jím pověřený vedoucí.
- 8.29. Objednatel bude v případě povinnosti vyplývajících ze zvláštních právních předpisů jmenovat koordinátora bezpečnosti práce na staveništi. Zhotovitel se zavazuje k poskytování součinnosti koordinátorovi BOZP, po celou dobu realizace stavby, zejména se zavazuje v průběhu trvání této smlouvy předávat koordinátorovi BOZP veškeré vyžádané podklady a informace pro jeho činnost, ohlašovat jejich změny a předávat informace o fyzických osobách, které se mohou s vědomím dodavatele stavby zdržovat na staveništi. K této součinnosti rovněž bude zavazovat všechny své poddodavatele. Nejméně 14 dní před zahájením prací předá Zhotovitel koordinátorovi BOZP prostřednictvím Objednatele soupis rizik spojených s činností pracovníků a mechanismů používaných při realizaci díla, včetně soupisu rizik všech poddodavatelů.
- 8.30. Doplnění, či změny zástupců (ostatních účastníků provádění stavby) pro jednání uvedených v oddílu 1 budou sděleny druhé smluvní straně písemně.
- 8.31. Zhotovitel musí při realizaci stavby respektovat zadání objednavatele a použít jen výrobky nezávadné, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence stavby byla při běžné údržbě zaručena mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku a úspora energií. Na použité stanovené výrobky ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění a příslušných nařízení vlády budou doložena prohlášení o shodě dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění.
- 8.32. Zhotovitel se zavazuje dodržet technologické postupy výrobců materiálů, které budou použity při realizaci díla.
- 8.33. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelé mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen předložit. Stejně tak je Zhotovitel povinen na požádání předložit Objednateli soupis všech poddodavatelů využitých Zhotovitelem na realizaci díla dle této smlouvy či některé jeho dílčí části, a to společně s popisem plnění, které poddodavatel Zhotoviteli poskytne.
- 8.34. Zhotovitel je povinen provádět stavební práce svými zaměstnanci nebo poddodavateli, které schválil Objednatel, a to v Soupisu specifikace poddodavatelů. Případná změna poddodavatele musí být předem projednána a schválena Objednatelem. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části jinou osobu (poddodavatele) bez předchozího písemného souhlasu Objednatele.

- 8.35. Podmínky, za kterých je možné pověřit realizaci díla jinou osobu. Poddodavatel je právnická nebo fyzická osoba, pomocí které má Zhotovitel plnit určitou část díla nebo osoba, která má poskytnout Zhotoviteli k plnění díla určité věci či práva na základě samostatné smlouvy uzavřené mezi Zhotovitelem a jeho poddodavatelem. Zhotovitel předloží ke schválení Objednatelům konkrétního poddodavatele vždy nejpozději 14 dnů před jeho nástupem na stavenišť. Objednatel schválení Poddodavatele při splnění všech smluvených podmínek bez závažného důvodu neodepře. Objednatel má právo odmítnout plnění části předmětu plnění Poddodavatelem v případech, kdy Zhotovitelem uvažovaný Poddodavatel prokazatelně v minulosti poskytl Objednateli vadné plnění. Zhotovitel odpovídá za činnost svých Poddodavatelů tak, jako by dílo prováděl sám. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých Poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze Smlouvy o dílo, a to přiměřeně k povaze a rozsahu jejich poddodávky. Zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech svých Poddodavatelů podílejících se na provádění díla, včetně výše jejich podílu na díle. Tento přehled je povinen předkládat vždy 1x měsíčně na kontrolním dnu stavby nebo nejpozději při dílčí měsíční fakturaci. Při předání a převzetí dokončené stavby bude Zhotovitelem mimo jiné také předložen kompletní seznam všech poddodavatelů, kteří se na plnění veřejné zakázky podíleli včetně uvedení podílu části zakázky. Seznam Poddodavatelů musí obsahovat identifikační údaje Poddodavatele (Obchodní firmu, sídlo, IČ) a popis prací či dodávek, které Poddodavatel prováděl.
- 8.36. "Kontrolní a zkušební plán stavby". Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit Objednateli kontrolní a zkušební plán zpracovaný na podmínky prováděného díla. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu Zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností Zhotovitele proti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací. Veškeré zkoušky a kontroly musí vykazovat kladný výsledek, jinak se má za to, že dílo není prováděno v souladu se Smlouvou.
- 8.37. Pro postup prací bude vybraným Zhotovitelem vypracován "Plán organizace výstavby", který bude před uzavřením smlouvy o dílo projednán a odsouhlasen se zástupci Objednatel. Po vzájemném odsouhlasení se stane POV závazným pro realizaci díla.
- 8.38. Zhotovitel bude aktivně spolupracovat při uvádění dokončeného díla do provozu. Rovněž se zavazuje poskytnout bez úhrady všechny informace, které se díla týkají a zejména ty, které by mohly přispět jakkoli při uvádění díla do provozu nebo při jeho provozování. Odpovědný zástupce Zhotovitele se zúčastní všech důležitých jednání a dalších kroků, které s případně v průběhu provádění díla uskuteční. Také se zúčastní kolaudačního šetření a případně pravidelných schůzek týkajících se vyhodnocení průběhu zkušebního provozu.
- 8.39. Technický dozor u těžé stavby nesmí provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud stavební dozor provádí sám Objednatel.
- 8.40. Zhotovitel je povinen předložit vzorky níže vyjmenovaných dodávek stavby, a to ve lhůtě nejméně 10 pracovních dnů před jejich použitím na stavbě. Objednatel má právo předložené vzorky přezkoumat a v případě jejich nesouladu s požadavky uvedenými v této smlouvě či zadávací dokumentaci jejich použití odmítnout. Objednatel či jeho zástupce má právo vzorky odmítnout nejpozději 5 pracovních dnů před koncem lhůty, kdy mají být na stavbě použity. Po této lhůtě se má za to, že Objednatel s jejich použitím souhlasí. Vzorkování podléhá zejména následující dodávky stavby (název výrobce, název výrobku, certifikát výrobku potvrzující splnění základních požadavků na vybrané stavební výrobky vydaný autorizovanou osobou, technický list výrobku a případně vzorek každého specifického kusu):
- potrubí kanalizace, šachetní dílce, mříže a poklopy
  - revizní šachty

- uliční vpusti
- silniční a zahradní obrubníky
- zámkové dlažby
- žlab polymerbetonový včetně roštu
- značky dopravní včetně sloupků a patek
- potrubí plynovodu, zemní soupravy, kohouty, uzávěry, elektrospojky/kolena/objímky,
- skříň HUP prefabrikovaná
- svítidla LED, sloupy a výložníky veřejného osvětlení
- pojistková skříň VO

## 9. Stavební deník

- 9.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník v souladu s §157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném a účinném znění a dle Vyhlášky č. 499/2006 Sb.
- 9.2. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze Objednatel, jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.
- 9.3. Do tohoto deníku se zapisují zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchylují od projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou. Zhotovitel je povinen vypracovat a do deníku uvést stručný, ale přesný technický popis vícepráce nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a je-li to možné, tak i návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání Zhotovitele, nejpozději však do pěti pracovních dnů od vyzvání Zhotovitelem. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako doklad pro vypracování případných doplňků a změn smlouvy o dílo (dodatků).
- 9.4. Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě.
- 9.5. Oprávněné zápisy do stavebního deníku a z kontrolních dnů vyvíňují technický dozor z odpovědnosti dle občanského zákoníku, zejména ust. § 2630.
- 9.6. Zápisy v denících se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro zpracování případné změny postupem dle čl. 3 této smlouvy.

## 10. Předání a převzetí díla

- 10.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit nejpozději 3 dny předem, kdy bude dílo dle dané etapy, resp. dílo jako celek připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného Zhotovitelem, avšak bez zbytečných odkladů, zahájit převjímací řízení a řádně v něm pokračovat a pořídit zápis (protokol a předání a převzetí díla).
- 10.2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u převjímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění.

K zahájení převjímacího řízení je Zhotovitel povinen, mimo jiné, předložit:

- originál stavebního deníku
- dokumentaci skutečného provedení stavby (DSPS) ve 3 vyhotoveních včetně dílenské dokumentace
- závěrečnou zprávu Zhotovitele o jakosti provedeného díla ve 3 vyhotoveních, obsahující především tyto doklady:
  - kopie stavebního deníku

- atesty a certifikáty použitých materiálů v českém jazyce, v případě cizojazyčných dokumentů předloží dodavatel tyto dokumenty v původním jazyce s připojením jejich překladu do českého jazyka, Zhotovitel se zavazuje připojit k cizojazyčným dokumentům, které Objednatel označí jako významné, jejich úředně ověřený překlad do českého jazyka
  - doklady o provedených zkouškách
  - vyžadovaná geodetická zaměření, geodetické zaměření skutečného provedení stavby bude provedeno na podkladu katastrální mapy (včetně digitální podoby na CD), výškopisné zaměření stavby
  - prohlášení o shodě
  - součástí budou rovněž veškeré doklady o nakládání s odpady, o uložení demontovaných a vybouraných materiálů a hmot s uvedením místa uložení, přesného množství, názvu stavby a s potvrzením o převzetí, případně kopie faktur za uložení
  - ostatní doklady požadované stavebními úřady (včetně dokladů požadovaných k vydání kolaudačního souhlasu nebo k vydání povolení předčasného užívání stavby – např. souhlasná stanoviska dotčených orgánů) a touto smlouvou
  - doklady o předání dotčených pozemků vlastníkům, s vyjádřením vlastníků pozemků, že souhlasí se stavem, v jakém jsou pozemky předávány
  - doklady a zápisy o převzetí částí díla jiným vlastníkem, případně správcem
  - doklady a zápisy o převzetí dotčených inženýrských sítí jejich vlastníky, případně správci
  - pasportizace okolních objektů a objízdnych tras před zahájením a po dokončení prací
  - geometrické plány
- Bez těchto dokladů nelze považovat dílo dané etapy, resp. celku za dokončené a schopné předání.
- 10.3. O průběhu přejímacího řízení pořídí smluvní strany protokol o předání a převzetí díla, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud Objednatel odmítne dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.
- 10.4. Účastníkem přejímacího řízení budou mimo zástupců Objednatele také technický a autorský dozor a mohou být přítomni i zástupci budoucího správce či provozovatele.
- 10.5. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Zhotovitel je však povinen odstranit tyto vady v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. Pokud Zhotovitel neodstraní veškeré vady v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit Objednateli sjednanou smluvní pokutu. Není-li termín odstranění vad uveden v zápise o předání a převzetí díla, má se za to, že termín byl ujednan v délce 10 kalendářních dnů od data podpisu zápisu o předání a převzetí díla.
- 10.6. Nejsou-li kumulativně naplněny podmínky dle této smlouvy zakládající vznik povinnosti Objednatele převzít dílo, Objednatel není povinen dílo vykazující vady nebo nedodělky převzít.

## 11. Nebezpečí škod a přechod vlastnického práva

- 11.1. Zhotovitel je vlastníkem všech věcí nezbytných k realizaci trvalých, popř. dočasných konstrukcí, které vnesl na staveniště včetně stavebních strojů a jiných mechanismů a je nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných.
- 11.2. Zhotovitel provede dílo na své náklady a vlastní nebezpečí, ručí za všechny případné škody související s prováděním díla, až do doby předání hotového díla.

- 11.3. Objednatel je od počátku 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 poddodavateli toto ujednání respektovat tak, aby Objednatel takto vlastnictví mohl nabývat.
- 11.4. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel považuje účast Zhotovitele ve veřejné zakázce při splnění kvalifikačních předpokladů za potvrzení skutečnosti, že Zhotovitel je ve smyslu § 5 odst. 1 Občanského zákoníku schopen při plnění veřejné zakázky jednat se znalostí a pečlivostí, která je s jeho povoláním nebo stavem spojena s tím, že případné jednání Zhotovitele bez této odborné péče půjde k jeho tíži.
- 11.5. Zhotovitel předloží pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škody, vzniklé v souvislosti s prováděním díla jeho činnostmi včetně možných škod způsobených jeho pracovníky, a to v minimální výši pojistného hodnoty díla, která tvoří nedílnou součást této smlouvy. Zhotovitel se dále zavazuje řádně a včas plnit veškeré závazky z těchto pojistných smluv pro něj plynoucí a udržovat pojištění dle ustanovení této smlouvy po celou dobu plnění díla. V případě zániku pojistné smlouvy uzavře Zhotovitel nejpozději do sedmi dnů pojistnou smlouvu alespoň ve stejném rozsahu a tuto předloží v kopii Zhotoviteli nejpozději do tří dnů ode dne jejího uzavření, a to společně s dokladem prokazujícím zaplacení pojistného na období ode dne uzavření pojistné smlouvy do dne řádného předání díla Objednateli, eventuálně potvrzením pojišťovacího ústavu o zaplaceném pojistném na toto období. Zhotovitel je povinen předložit Objednateli kopii pojistné smlouvy, která bude přílohou této smlouvy o dílo, nejpozději v den podpisu této smlouvy o dílo. Zhotovitel je dále povinen bezodkladně informovat Objednatele o všech pojistných událostech nastalých v souvislosti s touto smlouvou.
- 11.6. Zhotovitel je dále povinen bezodkladně informovat Objednatele o všech pojistných událostech nastalých v souvislosti s touto Smlouvou.

## 12. Záruky

- 12.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá Zhotovitel v rozsahu této záruky.
- 12.2. Zhotovitel poskytuje na dílo specifikované v čl. 2. záruku v délce **60 měsíců**.
- 12.3. Záruční lhůta počíná běžet dnem odstranění poslední vady vyplývajícího z protokolu o předání a převzetí díla.
- 12.4. Pro dodávky technologických strojů a zařízení je záruční lhůta stanovena v délce dle záručních listů výrobců, nejméně však v délce 24 měsíců.
- 12.5. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá.
- 12.6. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují.
- 12.7. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit Objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vady. Tento termín nesmí být delší, než 10 dnů od obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Současně je Zhotovitel povinen vadu odstranit v době přiměřené povaze vady.
- 12.8. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná Objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

- 12.9. Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady, nejpozději však do 10 dnů po obdržení reklamace, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu. Objednatel má i přes sjednanou smluvní pokutu nárok na případnou náhradu škody. Náklady na odstranění reklamované vady nese Zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
- 12.10. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 15 dnů po obdržení reklamace, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli Zhotovitel.
- 12.11. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 24 hodin po obdržení reklamace (oznámení), a to i v případě, že havarijní vadu neuznává. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstraňování vady (havárie) ve výše sjednaném termínu, objednatel je oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady včetně škody vzniklé v důsledku prodloužení Zhotovitele s odstraňováním havarijní vady uhradí objednateli Zhotovitel.
- 12.12. Na provedenou opravu poskytne Zhotovitel novou záruku ve stejné délce jako v čl. 12.2 této smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy.
- 12.13. V případě zjištění závady, kterou nelze odstranit nebo její odstranění by bylo neekonomické, ale závada sama o sobě nebrání užívání a kolaudačnímu souhlasu, nemusí objednatel požadovat její odstranění, Zhotovitel poskytne v tomto případě slevu 50 % z ceny výrobku a prací souvisejících.
- 12.14. Smluvní strany vylučují použití ust. § 1925 občanského zákoníku, věta za středníkem.

### 13. Změna smlouvy a odstoupení od smlouvy

- 13.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek ke smlouvě" a očíslovaným podle pořadových čísel. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. K platnosti dodatku této smlouvy je nutná dohoda o celém obsahu.
- 13.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 13.3. Objednatel má právo kdykoliv po dobu platnosti a účinnosti této smlouvy rozčlenit provádění díla na dílčí etapy, pozastavit provádění díla na dobu až jednoho kalendářního roku nebo rozsah předmětu díla zúžit, to vše na základě svého jednostranného písemného úkonu doručeného Zhotoviteli, a to i opakovaně.
- 13.4. Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud lze prokazatelně zjistit podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou. Právní účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem následujícím po písemném doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně. Pro případ pochybností smluvní strany ujednaly, že odstoupení je účinné 5. dne po předání písemného oznámení o odstoupení poště k doručení druhé smluvní straně na její adresu.
- 13.5. Podstatným porušením této smlouvy se rozumí zejména:
- Prodloužení Zhotovitele se splněním dílčích závazných termínů provádění díla a termínu dokončení díla delším než 14 dnů z důvodů na straně Zhotovitele.
  - Dlouhodobé opakované neplnění kvalitativních ukazatelů stavby stanovených příslušnými normami.
  - Provádění prací v rozporu s projektovou dokumentací a podmínkami této smlouvy.
  - Prodloužení objednatele s úhradou delší než 30 dnů.



- e) Zhotovitel je v prodlení se zahájením provádění díla delší než 14 dnů po předání a převzetí staveniště.
  - f) Jestliže se Zhotovitel dostane do prodlení s prováděním díla, ať již jako celku či jeho jednotlivých částí, ve vztahu k termínům provádění díla dle ustanovení této smlouvy, které bude delší než čtrnáct kalendářních dnů.
  - g) Jestliže Zhotovitel po dobu delší, než čtrnáct kalendářních dní přerušil práce na provedení díla a nejedná se o případ přerušování provádění díla oprávněných možností této smlouvy.
  - h) Zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nízké kvalitě.
  - i) Zhotovitel po obdržení písemného upozornění objednatele na jakékoliv vady nebo nedodělky neodstraní jakékoliv takové vady nebo nedodělky vzniklé nesprávným prováděním díla, a to během lhůty stanovené objednatelem.
  - j) Zhotovitel poruší jakoukoliv svou povinnost uvedenou v této smlouvě a takové porušení nenapraví ano během pěti pracovních dnů po obdržení písemného oznámení objednatele o takovém porušení.
  - k) Zhotovitel porušil některý ze svých závazků dle této smlouvy anebo se ukáže nepravdivým, neúplným či zkresleným některé z prohlášení Zhotovitele dle této smlouvy.
  - l) Jestliže Zhotovitel řádně a včas neprokáže trvání platné a účinné pojistné smlouvy dle této smlouvy či jinak poruší ustanovení této smlouvy.
  - m) Jestliže bude zahájeno insolvenční řízení dle zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek Zhotovitele.
  - n) Zhotovitel vstoupil do likvidace.
  - o) Zhotovitel uzavřel smlouvu o prodeji či nájmu podniku či jeho části, na základě, které převedl, resp. pronajal, svůj podnik či tu jeho část, jejíž součástí jsou i práva a závazky z právního vztahu dle této smlouvy na třetí osobu.
- 13.6. V případě odstoupení od této smlouvy kteroukoliv ze smluvních stran provedou smluvní strany nejpozději do 14 dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy inventarizaci veškerých vzájemných plnění dle této smlouvy k datu účinnosti odstoupení od smlouvy.
- 13.7. Tímto ustanovením není dotčeno právo na zaplacení smluvní pokuty, dle této smlouvy.
- 13.8. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody, vzniklé porušením smlouvy.

## 14. Závěrečná ustanovení

- 14.1. Obě smluvní strany se dohodly, že jejich závazkové vztahy i vztahy touto smlouvou blíže neupravené se budou řídit příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 14.2. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel i Zhotovitel obdrží dvě vyhotovení.
- 14.3. Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemných, číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 14.4. Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním objednatel uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním uchazečům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.
- 14.5. Zhotovitel prohlašuje, že se nebude podílet na výkonu technického dozoru stavebníka, který je předmětem této Smlouvy. Zhotovitel dále prohlašuje, že výše uvedená osoba pověřená výkonem TDS není ani osobou s ním propojenou.

- 14.6. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly v souladu s § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole. Zhotovitel povinen uchovávat veškeré doklady související s realizací díla a jeho financováním způsobem dle zákona 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění.
- 14.7. Zhotovitel veřejné zakázky uděluje Objednateli výslovný souhlas se zveřejněním podmínek jeho nabídky v rozsahu a za podmínek vyplývajících z ustanovení příslušných právních předpisů (zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů). Objednatel se zavazuje, že vyjma skutečností uvedených v předchozí větě, považuje informace o zájemcích získané při tomto zadávacím řízení za důvěrné.
- 14.8. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakýchkoliv omezení zveřejněna na profilu zadavatele, a to včetně všech případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 14.9. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit za podmínek stanovených občanským zákoníkem a taktéž v případě, stane-li se dílo v důsledku veřejnoprávního předpisu nebo rozhodnutí samosprávního či veřejnosprávního orgánu obtížně realizovatelné či dokonce nerealizovatelné. Dále je sjednáno, že účinnost této smlouvy o dílo je vázána také na písemný pokyn Objednatele, že disponuje dostatečnými finančními prostředky, že obdržel dotaci a že stavbu je možno zahájit. Bez tohoto písemného pokynu (souhlasu) nemůže být stavba zahájena. Pokud těchto práv Objednatel využije, nevzniká Zhotoviteli žádný nárok na plnění předmětu díla.
- 14.10. Tato smlouva nabývá platnosti v den jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti v den protokolárního předání a převzetí staveniště oběma smluvními stranami.
- 14.11. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám obsah této smlouvy včetně jejích příloh, že s jejím obsahem souhlasí, a že smlouvu uzavírají svobodně, nikoliv v tísní, či za nevýhodných podmínek. Na důkaz připojují své podpisy.

**Příloha ke smlouvě o dílo:**

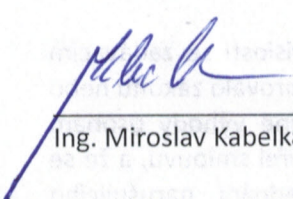
- Položkový rozpočet.
- Harmonogram prací včetně finančního plnění.
- Nedílnou součástí této Smlouvy jsou také Výchozí dokumenty (zejména Zadávací dokumentace veřejné zakázky, Projektová dokumentace včetně dokladové části, Soupis prací, dodávek a služeb, Stavební povolení a Nabídka uchazeče), Seznam poddodavatelů, Plán organizace výstavby, Kontrolní a zkušební plán a Kopie pojistné smlouvy, které jsou její volnou přílohou.


V Jakubově, dne: **21. 11. 2018**

V Brně, dne: **21. 11. 2018**


Za Objednatele

Za Zhotovitele

  
Ing. Miroslav Kabelka, starosta

  
Ing. Ludvík Šumbera,  
ředitel závodu Morava jih

OBEC JAKUBOV  
u M. Budějovic  
675 44 Lesonice

  
EUROVIA CS, a.s.  
odštěpný závod oblast Morava  
závod Morava jih  
Videňská 104, CZ-619 00 Brno

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2016-000171-zmena1

**Stavba:** IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

**KSO:** Jakubov u Moravských Budějovic  
**Místo:**

**Zadavatel:** Obec Jakubov u Moravských Budějovic

**Uchazeč:** EUROVIA CS, a.s.

**Projektant:** Profi Jihlava spol. s r.o.

**Poznámka:**

**CC-CZ:** 8.10.2018  
**Datum:**  
**IČ:** 00289493  
**DIČ:**  
**IČ:** 45274924  
**DIČ:** CZ45274924  
**IČ:** 18198228  
**DIČ:**

<b>Cena bez DPH</b>		<b>7 016 663,10</b>
<b>DPH základní snížená</b>	Sazba daně 21,00% 15,00%	Základ daně 7 016 663,10 0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>8 490 162,35</b>

**Cena s DPH** v **CZK**

21. 11. 2018

O B E C J A K U B O V  
u M. Budějovic  
675 44 Lesonice



EUROVIA CS, a.s.  
odštěpný závod oblast Morava  
závod Morava jih  
Vítěnská 104, CZ-619 00 Brno

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2016-000171-zmena1

**Stavba:** IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Místo: Jakubov u Moravských Budějovic

Datum: 08.10.2018

Zadavatel: Obec Jakubov u Moravských Budějovic

Projektant:

PROFI Jihlava spol. s r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>				
000	Vedlejší a ostatní náklady	381 900,00	462 099,00	STA
100.1	MK 1 Komunikace a chodníky	1 740 474,52	2 105 974,17	STA
100.2	MK 2 Komunikace a chodníky	1 213 673,83	1 468 545,33	STA
100.3	MK 3 Komunikace a chodníky	1 046 226,26	1 265 933,77	STA
300	Kanalizace jednotná	1 446 553,28	1 750 329,47	STA
401	Veřejné osvětlení	524 488,92	634 631,59	STA
500	STL Plynovod	663 346,29	802 649,01	STA
		<b>7 016 663,10</b>	<b>8 490 162,35</b>	

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:  
IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic  
Objekt:

## 000 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: CC-CZ: 08.10.2018  
Místo: Datum: 08.10.2018  
Zadavatel: IČ: 00289493  
Obec Jakubov u Moravských Budějovic DIČ:  
Uchazeč: IČ: 45274924  
EUROVIA CS, a.s. DIČ: CZ45274924  
Projektant: IČ: 18198228  
PROfi Jihlava spol. s r.o. DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

381 900,00

DPH základní  
snížená

Základ daně  
381 900,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
80 199,00  
0,00

Cena s DPH

v CZK

462 099,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt: **000 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel: Obec Jakubov u Moravských Budějovic  
Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Datum: 08.10.2018

Projektant: PROfi Jihlava spol. s  
r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**381 900,00**

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**381 900,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

114 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

114 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

22 800,00

VRN7 - Provozní vlivy

34 200,00

VRN9 - Ostatní náklady

96 900,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt:

**000 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel:

Obec Jakubov u Moravských Budějovic

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

Datum: 08.10.2018

Projektant: PROfi Jihlava spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Čenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**381 900,00**

D VRN

**Vedlejší rozpočtové náklady**

**381 900,00**

D VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

**114 000,00**

1	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	22 800,00	22 800,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

*Poznámka k položce:*

Zajištění vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí (včetně úhrady za vytyčení), odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání Jejich správcům

2 K 012303000

Geodetické práce po výstavbě

**57 000,00**

2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	57 000,00	57 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

*Poznámka k položce:*

náklady na zajištění geodet. zaměření skutečného provedení stavby

3 K 013002000

Projektové práce

**34 200,00**

3	K	013002000	Projektové práce	kpl	1,000	34 200,00	34 200,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

*Poznámka k položce:*

Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen „DSPS“) bude vypracována v souladu a náležitostech dle Vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, dle zadávacích podmínek a dle platných TKP a ČSN. Podkladem pro vypracování DSPS bude RDS a DSP, geodetické zaměření provedených prací, případně další požadavky objednatel. DSPS bude předána objednateli v tištěné podobě a v elektronické podobě (na CD). Při vypracování projektové dokumentace DSPS musí zhotovitel respektovat parametry vymezené předchozím stupněm projektové dokumentace.

D VRN3

**Zařízení staveniště**

**114 000,00**

4 K 032002000

Vybavení staveniště

**91 200,00**

4	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	91 200,00	91 200,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k položce: Náklady spojené s případným zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování měřících odběrných míst a zřízení příp. příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště</p>								
5	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	11 400,00	11 400,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k položce: Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště.</p>								
6	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	11 400,00	11 400,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k položce: Náklady na odstranění objektů zařízení staveniště vč. přípojek a jejich odvoz. Náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno</p>								
D	VRN4		Inženýrská činnost				22 800,00	
7	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	22 800,00	22 800,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN7		Provozní vlivy				34 200,00	
8	K	072002000	Silniční provoz	kpl	1,000	34 200,00	34 200,00	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k položce: zpracování DIO, vč. zřízení a odstranění přechodného dopravního značení Zajištění vydání všech potřebných rozhodnutí a stanovení pro přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích dle zpracované projektové dokumentace a dle vyjádření dotčených orgánů; -Soustavnou péči zhotovitele o kvalitní přechodné značení -Zabezpečení změny dopravního značení</p>								
D	VRN9		Ostatní náklady				96 900,00	
9	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	kpl	1,000	96 900,00	96 900,00	CS ÚRS 2018 01



# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic  
Objekt:

## 100.1 - MK 1 Komunikace a chodníky

KSO: 822 29 71  
Místo: Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel: Obec Jakubov u Moravských Budějovic

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Projektant: PROFÍ Jihlava spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ: 08.10.2018  
Datum: 00289493  
IČ: 45274924  
DIČ: CZ45274924  
IČ: 18198228  
DIČ:

Cena bez DPH

1 740 474,52

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 740 474,52  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
365 499,65  
0,00

Cena s DPH

V CZK

2 105 974,17

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic  
Objekt: 100.1 - MK 1 Komunikace a chodníky  
Místo: Jakubov u Moravských Budějovic  
Zadavatel: Obec Jakubov u Moravských Budějovic  
Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Datum: 08.10.2018  
Projektant: PROfi Jihlava spol. s r.o.

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**  
**HSV - Práce a dodávky HSV**

1 - Zemní práce	367 330,07
2 - Zakládání	25 402,86
4 - Vodorovné konstrukce	226,87
5 - Komunikace pozemní	988 199,38
8 - Trubní vedení	30 044,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	279 329,23
997 - Přesun sutě	277,07
998 - Přesun hmot	49 664,64

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt:

## 100.1 - MK 1 Komunikace a chodníky

Místo:

Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel:

Obec Jakubov u Moravských Budějovic

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

Datum: 08.10.2018

Projektant: PROfi Jihlava spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

1 740 474,52

### D HSV

#### Práce a dodávky HSV

1 740 474,52

#### D 1 Zemní práce

367 330,07

1	K	113154122	Frézování živiničního krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	5,500	92,03	506,17	CS ÚRS 2018 01
	W		5,5*1		5,500			
2	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	249,000	90,52	22 539,48	CS ÚRS 2018 01
	W		1245*0,2		249,000			
3	K	122301103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 5000 m3	m3	238,500	34,90	8 323,65	CS ÚRS 2018 01
	W		"odkop pro sanace - čerpáno se souhlasem investora" 795*0,3		238,500			
4	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	320,000	229,87	73 558,40	CS ÚRS 2018 01
	W		"dle kubaturních listů" 320		320,000			
5	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepidlost	m3	320,000	1,66	531,20	CS ÚRS 2018 01
6	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	27,840	208,05	5 792,11	CS ÚRS 2018 01
	W		"pro drenáž" 126*0,4*0,4		20,160			
	W		"pro přípojky UV" (4*2)*0,8*1,2		7,680			
	W		Součet		27,840			
7	K	132301209	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	27,840	1,66	46,21	CS ÚRS 2018 01
8	K	1626011(R)	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	493,580	205,20	101 282,62	
	W		"odvoz na skládku dle dispozic zhotovitele" 238,5+230+27,48-2,4		493,580			
9	K	171101111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	238,500	44,45	10 601,33	CS ÚRS 2018 01
	W		"SANACE - čerpáno se souhlasem investora" 795*0,3		238,500			
10	M	583442290	štěrkodrt' frakce 0-200	t	477,000	131,10	62 534,70	CS ÚRS 2018 01
	W		238,5*2,0		477,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	493,580	6,49	3 203,33	CS ÚRS 2018 01
	W		493,58		493,580			
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	839,086	1,14	956,56	CS ÚRS 2018 01
	W		493,58*1,7		839,086			
13	K	174102101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí	m3	2,400	100,32	240,77	CS ÚRS 2018 01
	W		8*0,6*0,5		2,400			
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	2,400	200,64	481,54	CS ÚRS 2018 01
	W		8*0,6*0,5		2,400			
15	M	5833120(R)	lomová prosivka	t	4,800	213,18	1 023,26	
	W		2,4*2		4,800			
16	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tří 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	155,000	11,80	1 829,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"odměřeno v CAD" 155		155,000			
17	K	181301111	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5	m2	2 490,000	17,18	42 778,20	CS ÚRS 2018 01
	W		"rozprostření ornice k zúrodnění pozemku dle ZPF" 249/0,1		2 490,000			
18	K	181411121	Založení lučního trávniku výševem plochy do 1000 m2 v rovinně a ve svahu do 1:5	m2	155,000	22,80	3 534,00	CS ÚRS 2018 01
	W		155		155,000			
19	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	2,325	136,80	318,06	CS ÚRS 2018 01
	W		155		155,000			
	W		155*0,015 Přepočtené koeficientem množství		2,325			
20	K	181951102	Úprava pláně v hornině tří. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 097,000	24,84	27 249,48	CS ÚRS 2018 01
	W		793+196+108		1 097,000			
D	2		Zakládání				25 402,86	
21	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	126,000	201,61	25 402,86	CS ÚRS 2018 01
	W		126		126,000			
D	4		Vodorovné konstrukce				226,87	
22	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,480	472,64	226,87	CS ÚRS 2018 01
	W		8*0,6*0,1		0,480			
D	5		Komunikace pozemní				988 199,38	
23	K	564761111(R)	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 200 mm	m2	196,000	164,90	32 320,40	
	W		196		196,000			
24	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	793,000	157,98	125 278,14	CS ÚRS 2018 01
	W		793		793,000			
25	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	108,000	169,29	18 283,32	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
WV			"vjezd" 108		108,000			
26	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	793,000	228,91	181 525,63	CS ÚRS 2018 01
27	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	793,000	378,46	300 118,78	CS ÚRS 2018 01
28	K	573111115	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m2	m2	793,000	13,68	10 848,24	CS ÚRS 2018 01
29	K	573211112	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	798,500	11,40	9 102,90	CS ÚRS 2018 01
WV			793,000+5,5		798,500			
30	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	798,500	244,60	195 313,10	CS ÚRS 2018 01
31	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	196,000	229,86	45 052,56	CS ÚRS 2017 01
WV			"reliéfní dlažba" 4,5		4,500			
WV			"dlažba pěši" 191,5		191,500			
WV			Součet		196,000			
32	M	592451200	dlažba zámková PARKETA slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	4,545	336,30	1 528,48	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
WV			4,5*1,01		4,545			
33	M	592452180	dlažba zámková PARKETA přírodní 19,6x9,6x6 cm	m2	193,415	131,10	25 356,71	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
WV			191,5*1,01		193,415			
34	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	108,000	245,92	26 559,36	CS ÚRS 2018 01
WV			"vjezd" 108		108,000			
35	M	59245030	dlažba skladebná betonová 20x20x8 cm přírodní	m2	109,080	155,04	16 911,76	CS ÚRS 2018 01
WV			108,000*1,01		109,080			
D	8		Trubní vedení				30 044,40	
36	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	8,000	45,42	363,36	CS ÚRS 2018 01
WV			4*2		8,000			
37	M	28617011	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x3000 mm SN 10	m	8,000	220,02	1 760,16	CS ÚRS 2018 01
38	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	4,000	3 059,01	12 236,04	CS ÚRS 2018 01
WV			4		4,000			
39	M	59223852	dno betonové pro uliční vpust s kalovou prohlubní 45x30x5 cm	kus	4,000	231,42	925,68	CS ÚRS 2018 01
40	M	59223864	prstenec betonový pro uliční vpust vyrovnávací 39 x 6 x 13 cm	kus	4,000	165,30	661,20	CS ÚRS 2018 01
41	M	59223857	skruž betonová pro uliční vpust horní 45 x 29,5 x 5 cm	kus	4,000	205,20	820,80	CS ÚRS 2018 01
42	M	59223858	skruž betonová pro uliční vpust horní 45 x 57 x 5 cm	kus	4,000	311,22	1 244,88	CS ÚRS 2018 01
43	M	59223854	skruž betonová pro uliční vpust s výtokovým otvorem PVC, 45x35x5 cm	kus	4,000	298,68	1 194,72	CS ÚRS 2018 01
44	M	59223862	skruž betonová pro uliční vpust středová 45 x 29,5 x 5 cm	kus	4,000	182,40	729,60	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
45	K	899203112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B12, C250	kus	4,000	383,79	1 535,16	CS ÚRS 2018 01
46	M	55242320	mříž vřoková litinová plochá 500x500mm	kus	4,000	2 143,20	8 572,80	CS ÚRS 2018 01
D 9							279 329,23	
47	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	271,000	127,01	34 419,71	CS ÚRS 2018 01
48	M	59218001	krajník silniční betonový 50x25x8cm	m	544,710	37,62	20 491,99	CS ÚRS 2018 01
49	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	271,000	318,22	86 237,62	CS ÚRS 2018 01
50	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 100x15x25cm	m	182,810	76,38	13 963,03	CS ÚRS 2018 01
51	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	m	70,700	74,10	5 238,87	CS ÚRS 2018 01
52	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	20,000	296,40	5 928,00	CS ÚRS 2018 01
53	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	282,750	228,06	64 483,97	CS ÚRS 2018 01
54	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	m	282,750	62,70	17 905,74	CS ÚRS 2018 01
55	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	795,000	37,62	29 907,90	CS ÚRS 2018 01
56	K	919732211	Styčná spára napojení nového živícného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s profézáním	m	5,500	136,80	752,40	CS ÚRS 2018 01
D 997							277,07	
57	K	99722157(R)	Vodorovná doprava vybouraných hmot na skládku zhotovitele	t	0,560	266,76	149,39	
58	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	0,560	228,00	127,68	
59	K	99825111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živícným	t	744,709	66,69	49 664,64	CS ÚRS 2018 01

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt:

## 100.2 - MK 2 Komunikace a chodníky

KSO: 822 29 71

Místo: Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel:

Obec Jakubov u Moravských Budějovic

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

Projektant:

PROfi Jihlava spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.10.2018

IČ: 00289493

DIČ:

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

IČ: 18198228

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 213 673,83**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 213 673,83  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
254 871,50  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 468 545,33**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt: 100.2 - MK 2 Komunikace a chodníky

Místo: Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel: Obec Jakubov u Moravských Budějovic  
Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Datum: 08.10.2018  
Projektant: PROfi Jihlava spol. s  
r.o.

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	1 213 673,83
1 - Zemní práce	255 106,77
2 - Zakládání	15 725,58
4 - Vodovodné konstrukce	311,94
5 - Komunikace pozemní	687 652,85
8 - Trubní vedení	23 860,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	196 066,56
998 - Přesun hmot	34 949,63



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt: 100.2 - MK 2 Komunikace a chodníky

Místo: Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel: Obec Jakubov u Moravských Budějovic  
Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Datum: 08.10.2018

Projektant: PROFI Jihlava spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

1 213 673,83

### D HSV

#### Práce a dodávky HSV

1 213 673,83

D	1		Zemní práce			255 106,77		
1	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	184,400	90,52	16 691,89	CS ÚRS 2018 01
			922*0,2		184,400			
2	K	122301103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 5000 m3	m3	171,000	34,90	5 967,90	CS ÚRS 2018 01
			"odkop pro sanace - čerpáno se souhlasem investora" 570*0,3		171,000			
3	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	256,000	229,87	58 846,72	CS ÚRS 2018 01
			"dle kubaturních listů" 256		256,000			
4	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	427,000	1,66	708,82	CS ÚRS 2018 01
			256+171		427,000			
5	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	23,040	208,05	4 793,47	CS ÚRS 2018 01
			"pro drenáž" 78*0,4*0,4		12,480			
			"pro přípojky UV" 11*0,8*1,2		10,560			
			Součet		23,040			
6	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	23,040	1,66	38,25	CS ÚRS 2018 01
			23,04		23,040			
7	K	1626011(R)	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	267,040	205,20	54 796,61	
			"odvoz na skládku dle dispozic zhotovitele" 256+12,48+10,56-12		267,040			
8	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 102 % PS	m3	12,000	141,36	1 696,32	CS ÚRS 2018 01
			"dle kubaturních listů" 12		12,000			
9	K	171101111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypaných v aktivní zóně	m3	171,000	44,45	7 600,95	CS ÚRS 2018 01
			"SANACE - čerpáno se souhlasem investora" 570*0,3		171,000			
10	M	583442290	štěrkodrt frakce 0-200	t	342,000	131,10	44 836,20	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	342,000	6,49	1 733,09	CS ÚRS 2018 01
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	453,968	1,14	517,52	CS ÚRS 2018 01
13	K	174102101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopecích inženýrských sítí	m3	3,300	100,32	331,06	CS ÚRS 2018 01
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	3,300	200,64	662,11	CS ÚRS 2018 01
15	M	5833120(R)	lomová prosivka 3,3*2	t	6,600	213,18	1 406,99	
16	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	109,000	11,80	1 286,20	CS ÚRS 2018 01
17	K	181301111	Rozproštění ornice tl. vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5	m2	1 844,000	17,18	31 679,92	CS ÚRS 2018 01
18	K	181411121	Založení lučního trávniku výševem plochy do 1000 m2 v rovinně a ve svahu do 1:5	m2	109,000	22,80	2 485,20	CS ÚRS 2018 01
19	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	1,635	136,80	223,67	CS ÚRS 2018 01
20	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	757,000	24,84	18 803,88	CS ÚRS 2018 01
21	K	212752213	Zakládání Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	78,000	201,61	15 725,58	CS ÚRS 2018 01
22	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,660	472,64	311,94	CS ÚRS 2018 01
23	K	564761111(R)	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 200 mm	m2	95,000	164,90	15 665,50	
24	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	570,000	157,98	90 048,60	CS ÚRS 2018 01
25	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	83,000	169,29	14 051,07	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
W			"vjezdý" 83		83,000			
26	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	570,000	228,91	130 478,70	CS ÚRS 2018 01
W			570		570,000			
27	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	570,000	378,46	215 722,20	CS ÚRS 2018 01
W			570		570,000			
28	K	573111115	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m2	m2	570,000	13,68	7 797,60	CS ÚRS 2018 01
W			570		570,000			
29	K	573211112	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	570,000	11,40	6 498,00	CS ÚRS 2018 01
W			570		570,000			
30	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	570,000	244,60	139 422,00	CS ÚRS 2018 01
W			570		570,000			
31	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	95,000	229,86	21 836,70	CS ÚRS 2017 01
W			"reliefní dlažba" 0,7		0,700			
W			"dlažba pěši" 94,3		94,300			
W			Součet		95,000			
32	M	592451200	dlažba zámková PARKETA slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	0,707	336,30	237,76	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce:					
W			spotřeba: 50 kus/m2		0,707			
W			0,7*1,01		95,243	131,10	12 486,36	CS ÚRS 2017 01
33	M	592452180	dlažba zámková PARKETA přírodní 19,6x9,6x6 cm	m2	95,243	131,10	12 486,36	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce:					
W			spotřeba: 50 kus/m2		95,243			
W			94,3*1,01		95,243			
34	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	83,000	245,92	20 411,36	CS ÚRS 2018 01
W			"vjezdý" 83		83,000			
35	M	59245030	dlažba skladebná betonová 20x20x8 cm přírodní	m2	83,830	155,04	12 997,00	CS ÚRS 2018 01
W			83*1,01		83,830			
D	8		Trubní vedení				23 860,50	
36	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	11,000	45,42	499,62	CS ÚRS 2018 01
W			11		11,000			
37	M	28617011	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x3000 mm SN 10	m	11,000	220,02	2 420,22	CS ÚRS 2018 01
38	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	3,000	3 059,01	9 177,03	CS ÚRS 2018 01
W			3		3,000			
39	M	59223852	dno betonové pro uliční vpust s kalovou prohlubní 45x30x5 cm	kus	3,000	231,42	694,26	CS ÚRS 2018 01
40	M	59223864	prstenec betonový pro uliční vpust vyrovnávací 39 x 6 x 13 cm	kus	3,000	165,30	495,90	CS ÚRS 2018 01
41	M	59223857	skruž betonová pro uliční vpust horní 45 x 29,5 x 5 cm	kus	3,000	205,20	615,60	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	M	59223858	skruž betonová pro uliční vpust' horní 45 x 57 x 5 cm	kus	3,000	311,22	933,66	CS ÚRS 2018 01
43	M	59223854	skruž betonová pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC, 45x35x5 cm	kus	3,000	298,68	896,04	CS ÚRS 2018 01
44	M	59223862	skruž betonová pro uliční vpust' středová 45 x 29,5 x 5 cm	kus	3,000	182,40	547,20	CS ÚRS 2018 01
45	K	899203112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košu na bahno pro třídu zatížení B12, C250	kus	3,000	383,79	1 151,37	CS ÚRS 2018 01
	W		3		3,000			
46	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	3,000	2 143,20	6 429,60	CS ÚRS 2018 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				196 066,56	
47	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	196,000	127,01	24 893,96	CS ÚRS 2018 01
	W		196		196,000			
48	M	59218001	krajník silniční betonový 50x25x8cm	m	393,960	37,62	14 820,78	CS ÚRS 2018 01
	W		196*2,01 přepočtené koeficientem množství		393,960			
49	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	196,000	318,22	62 371,12	CS ÚRS 2018 01
	W		148+48		196,000			
50	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 100x15x25cm	m	135,340	76,38	10 337,27	CS ÚRS 2018 01
	W		134*1,01		135,340			
51	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	m	48,480	74,10	3 592,37	CS ÚRS 2018 01
	W		8*6*1,01		48,480			
52	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	14,140	296,40	4 191,10	CS ÚRS 2018 01
	W		14*1,01		14,140			
53	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	186,750	228,06	42 590,21	CS ÚRS 2018 01
	W		1,75+95+8*1,75+34+42		186,750			
54	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	m	188,618	62,70	11 826,35	CS ÚRS 2018 01
	W		186,75*1,01		188,618			
55	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	570,000	37,62	21 443,40	CS ÚRS 2018 01
	W		"SANACE - čerpáno se souhlasem investora" 570		570,000			
	D	998	Přesun hmot				34 949,63	
56	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	524,061	66,69	34 949,63	CS ÚRS 2018 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

## Stavba:

IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

## Objekt:

### 100.3 - MK 3 Komunikace a chodníky

KSO: 822 29 71

Místo: Jakubov u Moravských Budějovic

## Zadavatel:

Obec Jakubov u Moravských Budějovic

## Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

## Projektant:

PROFI Jihlava spol. s r.o.

## Poznámka:

CC-CZ: 08.10.2018  
Datum: 08.10.2018  
IČ: 00289493  
DIČ: 45274924  
IČ: 45274924  
DIČ: CZ45274924  
IČ: 18198228  
DIČ:

## Cena bez DPH

1 046 226,26

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 046 226,26  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
219 707,51  
0,00

## Cena s DPH

v CZK

1 265 933,77

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt: **100.3 - MK 3 Komunikace a chodníky**

Místo: Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel: Obec Jakubov u Moravských Budějovic

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Datum: 08.10.2018

Projektant: PROFI Jihlava spol. s  
r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	<b>1 046 226,26</b>
1 - Zemní práce	277 217,43
2 - Zakládání	9 072,45
4 - Vodovodné konstrukce	1 474,64
5 - Komunikace pozemní	447 453,56
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	274 746,82
997 - Přesun sutě	9 535,87
998 - Přesun hmot	25 585,49
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>1 140,00</b>
VRN7 - Provozní vlivy	1 140,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt:

## 100.3 - MK 3 Komunikace a chodníky

Místo:

Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel:

Obec Jakubov u Moravských Budějovic

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

Datum: 08.10.2018

Projektant: PROFI Jihlava spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

1 046 226,26

### D HSV

#### Práce a dodávky HSV

1 045 086,26

#### D 1 Zemní práce

277 217,43

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	45,000	79,05	3 557,25	CS ÚRS 2018 01
2	K	112151014	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 500 mm	kus	1,000	3 420,00	3 420,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	112201114	Odstranění pařezů D do 0,5 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000	1 710,00	1 710,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	113154122	Frézování živiničního krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase	m <sup>2</sup>	9,500	92,03	874,29	CS ÚRS 2018 01
	W		"v místě napojení na III/36070" 19*0,5		9,500			
5	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m <sup>3</sup>	2,400	90,52	217,25	CS ÚRS 2018 01
	W		12*0,2		2,400			
6	K	122301103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 5000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	141,000	34,90	4 920,90	CS ÚRS 2018 01
	W		"odkop pro sanace - čerpáno se souhlasem investora" 470*0,3		141,000			
7	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m <sup>3</sup> v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	258,500	229,87	59 421,40	CS ÚRS 2018 01
	W		470*0,55		258,500			
8	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepidlost	m <sup>3</sup>	399,500	1,66	663,17	CS ÚRS 2018 01
	W		141+258,5		399,500			
9	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	50,880	208,05	10 585,58	CS ÚRS 2018 01
	W		"pro drenáž" 45*0,4*0,4		7,200			
	W		"propustky" 26*1,2*1,4		43,680			
	W		Součet		50,880			
10	K	132301209	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	50,880	1,66	84,46	CS ÚRS 2018 01
	W		50,88		50,880			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	1626011(R)	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	444,140	205,20	91 137,53	
	W		"odvoz na skládku dle dispozic zhotovitele" 141+258,5+50,88-6,24		444,140			
12	K	171101111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	141,000	44,45	6 267,45	CS ÚRS 2018 01
	W		"SANACE - čerpáno se souhlasem investora" 470*0,3		141,000			
13	M	583442290	šetr-kodrt frakce 0-200	t	282,000	131,10	36 970,20	CS ÚRS 2018 01
	W		141*2,0		282,000			
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	444,140	6,49	2 882,47	CS ÚRS 2018 01
	W		444,14		444,140			
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	755,038	1,14	860,74	CS ÚRS 2018 01
	W		444,14*1,7		755,038			
16	K	174102101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí	m3	6,240	100,32	626,00	CS ÚRS 2018 01
	W		26*1,2*0,2		6,240			
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojné sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	21,480	200,64	4 309,75	CS ÚRS 2018 01
	W		26*1,2*0,9-(6,6)		21,480			
18	M	5833120(R)	lomová prosívka	t	42,960	213,18	9 158,21	
	W		21,48*2		42,960			
19	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	485,000	11,80	5 723,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"odměřeno v CAD" 485		485,000			
20	K	181301111	Rozproštění ornice tl vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	12,000	17,18	206,16	CS ÚRS 2018 01
	W		12		12,000			
21	K	181411121	Založení lučního trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	485,000	22,80	11 058,00	CS ÚRS 2018 01
	W		485		485,000			
22	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	7,275	136,80	995,22	CS ÚRS 2018 01
	W		485*0,015 Přečtené koeficientem množství		7,275			
23	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	420,000	24,84	10 432,80	CS ÚRS 2018 01
	W		420		420,000			
24	K	182201101	Svahování násypů	m2	485,000	22,96	11 135,60	CS ÚRS 2018 01
	W		248+237		485,000			
D	2	Zakládání					9 072,45	
25	K	212752213	Tratvod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	45,000	201,61	9 072,45	CS ÚRS 2018 01
	W		45		45,000			
D	4	Vodorovné konstrukce					1 474,64	
26	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	3,120	472,64	1 474,64	CS ÚRS 2018 01
	W		"potrubí propustků" 26*1,2*0,1		3,120			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	5		Komunikace pozemní				447 453,56	
27	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	420,000	157,98	66 351,60	CS ÚRS 2018 01
	W		420		420,000			
28	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	420,000	228,91	96 142,20	CS ÚRS 2018 01
	W		420		420,000			
29	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3	m2	420,000	378,46	158 953,20	CS ÚRS 2018 01
	W		420		420,000			
30	K	569851111	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 150 mm	m2	72,000	143,18	10 308,96	CS ÚRS 2018 01
	W		72*0,5		72,000			
31	K	573111115	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m2	m2	420,000	13,68	5 745,60	CS ÚRS 2018 01
	W		420		420,000			
32	K	573211112	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	429,500	11,40	4 896,30	CS ÚRS 2018 01
	W		420+9,5		429,500			
33	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	429,500	244,60	105 055,70	CS ÚRS 2018 01
	W		420+9,5		429,500			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				274 746,82	
34	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	5,000	171,00	855,00	CS ÚRS 2018 01
35	M	40445475	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn prolis 900mm (trojúhelník)	kus	3,000	1 140,00	3 420,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"P1" 2		2,000			
	W		"P4" 1		1,000			
	W		Součet		3,000			
36	M	40445489	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn prolis 1000x500mm	kus	2,000	1 083,00	2 166,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"IZ4a; IZ4b" 2		2,000			
37	M	40445477	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn prolis 500x500mm	kus	2,000	798,00	1 596,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"E2b" 2		2,000			
38	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	5,000	684,00	3 420,00	CS ÚRS 2018 01
39	M	40445225	sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm	kus	5,000	570,00	2 850,00	CS ÚRS 2018 01
40	M	40445240	patka hliníková pro sloupek D 60 mm	kus	5,000	570,00	2 850,00	CS ÚRS 2018 01
41	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	5,000	34,20	171,00	CS ÚRS 2018 01
42	K	919441211	Čelo propustky z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	3,000	18 887,47	56 662,41	CS ÚRS 2018 01
43	K	919551113	Zřízení propustky z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 500 mm	m	8,700	269,93	2 348,39	CS ÚRS 2018 01
44	K	919551114	Zřízení propustky z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 600 mm	m	17,500	335,49	5 871,08	CS ÚRS 2018 01
45	M	56241113	trouba HDPE flexibilní 8 kPa d = 600 mm	m	17,763	1 801,20	31 994,72	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
46	M	5624112	17,5*1,015 Přepočtené koeficientem množství trouba HDPE flexibilní 8 kPa d = 500 mm	m	8,831	2 291,40	20 235,35	CS ÚRS 2018 01
47	K	919726121	8,7*1,015 Přepočtené koeficientem množství Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	470,000	37,62	17 681,40	CS ÚRS 2018 01
48	K	919732211	"SANACE - čerpáno se souhlasem investora" 470 Stýčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	19,000	136,80	2 599,20	CS ÚRS 2018 01
49	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	18,200	607,03	11 047,95	CS ÚRS 2017 01
50	M	5922728(R)	10,7+7,5 žlab monoblok PD200	kus	2,000	43 961,82	87 923,64	
<p>Poznámka k položce: kompletní dodávka systému dle výkresové dokumentace, vč. vpustě, čel, kalníků, koše a výpach uzávěry a vč. obetonování</p>								
51	K	938902151	Čištění příkopů strojně příkopovou frézou š dna do 400 mm	m	22,000	108,87	2 395,14	CS ÚRS 2018 01
52	K	961041211	"silnice III/36070" 12+10 Bourání mostních základů z betonu prostého	m3	5,568	2 108,84	11 742,02	CS ÚRS 2018 01
53	K	966006132	"čela propustků" 1*4,3*0,8*1,2+1*1,5*0,8*1,2 Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	171,00	342,00	CS ÚRS 2018 01
54	K	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	m	7,000	939,36	6 575,52	CS ÚRS 2018 01
D	997		Přesun sutě				9 535,87	
55	K	99722157(R)	Vodorovná doprava vybouraných hmot na skládku zhotovitele	t	24,040	114,00	2 740,56	
56	K	997221825	"na skládku dle dispozic zhotovitele" 24,04 Součet	t	23,060	285,00	6 572,10	CS ÚRS 2018 01
57	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	0,979	228,00	223,21	
D	998		Přesun hmot				25 585,49	
58	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	383,648	66,69	25 585,49	CS ÚRS 2018 01
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				1 140,00	
D	VRN7		Provozní vlivy				1 140,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	075603000	Jiná ochranná pásma "ochrana nivelečního bodu během stavby" 1	kpl	1,000	1 140,00	1 140,00	CS ÚRS 2018 01
					1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt:

## 300 - Kanalizace jednotná

KSO: 827 29 11

Místo: Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel:

Obec Jakubov u Moravských Budějovic

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

Projektant:

PROfi Jihlava spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.10.2018

IČ: 00289493

DIČ:

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

IČ: 18198228

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 446 553,28**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 446 553,28  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
303 776,19  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 750 329,47**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt: **300 - Kanalizace jednotná**

Místo: Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel: Obec Jakubov u Moravských Budějovic

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Datum: 08.10.2018

Projektant: PROfi Jihlava spol. s  
r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	498 274,29
3 - Svislé a kompletní konstrukce	9 165,60
4 - Vodorovné konstrukce	14 462,78
8 - Trubní vedení	842 211,76
998 - Přesun hmot	82 438,85

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt:

## 300 - Kanalizace jednotná

Místo:

Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel:

Obec Jakubov u Moravských Budějovic

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

Datum: 08.10.2018

Projektant: PROFI Jihlava spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**1 446 553,28**

#### D HSV

#### D 1 Práce a dodávky HSV

#### D 1 1 Zemní práce

**1 446 553,28**

**498 274,29**

1	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	683,760	208,05	142 256,27	CS ÚRS 2018 01
	W		(201+105)*1,0*2,2		673,200			
	W		"rozšíření na šachty" 8*1,5*2*0,2*2,2		10,560			
	W		Součet		683,760			
2	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	683,760	1,66	1 135,04	CS ÚRS 2018 01
	W		683,76		683,760			
3	K	15181131	Osazení pažičího boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	1 224,000	96,90	118 605,60	CS ÚRS 2018 01
	W		(201+105)*2*2		1 224,000			
4	K	151811231	Odstanění pažičího boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	1 224,000	30,78	37 674,72	CS ÚRS 2018 01
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	683,760	3,42	2 338,46	CS ÚRS 2018 01
	W		683,76		683,760			
6	K	1626011 (R)	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	214,200	205,20	43 953,84	CS ÚRS 2018 01
	W		"odvoz na skládku dle dispozic zhotovitele" 673,2-459		214,200			
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	214,200	6,49	1 390,16	CS ÚRS 2018 01
	W		214,2		214,200			
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné)	t	364,140	1,14	415,12	CS ÚRS 2018 01
	W		214,2*1,7		364,140			
9	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	459,000	100,32	46 046,88	CS ÚRS 2018 01
	W		(201+105)*1*1,5		459,000			
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	166,600	200,64	33 426,62	CS ÚRS 2018 01
	W		(201+105)*1,0*0,6		183,600			
	W		"odečet Kubatury potrubí" -14-3		-17,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
W			Součet		166,600			
11	M	58341344	kamenivo drcené drobné frakce 0-4	t	333,200	213,18	71 031,58	CS ÚRS 2018 01
W			"lomová prosivka" 166,6*2		333,200			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				9 165,60	
12	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	201,000	45,60	9 165,60	CS ÚRS 2018 01
D	4		Vodorovné konstrukce				14 462,78	
13	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého (201+105)*1*0,1	m3	30,600	472,64	14 462,78	CS ÚRS 2018 01
W					30,600			
D	8		Trubní vedení				842 211,76	
14	K	871350320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 200	m	105,000	68,48	7 190,40	CS ÚRS 2018 01
W			4*8+5*6+3*5+4*7		105,000			
15	M	28617032	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x3000 mm SN 12	m	106,575	788,88	84 074,89	CS ÚRS 2018 01
W			105*1,015		106,575			
16	K	871370320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 300	m	201,000	90,45	18 180,45	CS ÚRS 2018 01
W			169+32		201,000			
17	M	28617034	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 300x3000 mm SN 12	m	204,015	1 909,50	389 566,64	CS ÚRS 2018 01
W			201*1,015		204,015			
18	K	877350310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	16,000	195,43	3 126,88	CS ÚRS 2018 01
19	M	28617183	koleno kanalizační PP SN 16 45 ° DN 200	kus	16,000	473,10	7 569,60	CS ÚRS 2018 01
20	K	877370320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 300	kus	16,000	228,00	3 648,00	CS ÚRS 2018 01
21	M	28617215	odbočka kanalizační PP SN 16 45 ° DN 300/DN200	kus	16,000	1 990,44	31 847,04	CS ÚRS 2018 01
22	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	14,000	2 280,00	31 920,00	CS ÚRS 2018 01
23	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	306,000	28,50	8 721,00	CS ÚRS 2018 01
W			201+105		306,000			
24	K	89441121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	8,000	2 992,50	23 940,00	CS ÚRS 2018 01
25	K	894811153	Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 400/200 tlak 12,5 t hl od 1410 do 1780 mm	kus	16,000	6 292,24	100 675,84	CS ÚRS 2018 01
26	K	896212212	Spadliště kanalizační z betonu kruhové boční dno z čediče 90° horní potrubí DN 250 nebo 300	kus	1,000	43 434,00	43 434,00	CS ÚRS 2018 01
27	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	8,000	555,76	4 446,08	CS ÚRS 2018 01
28	M	28661935	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	8,000	2 679,00	21 432,00	CS ÚRS 2018 01
29	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	21,000	165,30	3 471,30	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	M	59224064	dno betonové šachtové kulaté DN 1000 x 500, 100 x 65 x 15 cm	kus	8,000	4 446,00	35 568,00	CS ÚRS 2018 01
31	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12 cm	kus	5,000	819,66	4 098,30	CS ÚRS 2018 01
32	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12 cm	kus	6,000	571,14	3 426,84	CS ÚRS 2018 01
33	M	59224070	skruž betonová DN 1000x1000 PS, 100x100x12 cm	kus	1,000	1 389,66	1 389,66	CS ÚRS 2018 01
34	M	59224056	kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5 x 67 x 12 cm	kus	7,000	1 062,48	7 437,36	CS ÚRS 2018 01
35	M	59224075	deska betonová zákrytová k ukončení šachet 1000/625x200 mm	kus	1,000	2 793,00	2 793,00	CS ÚRS 2018 01
36	M	59224013	prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 62,5x10x10 cm	kus	9,000	230,28	2 072,52	CS ÚRS 2018 01
37	M	59224012	prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 62,5x8x10 cm	kus	6,000	209,76	1 258,56	CS ÚRS 2018 01
38	M	59224135	prstenec betonový vyrovnávací 62,5x6x9 cm	kus	4,000	184,68	738,72	CS ÚRS 2018 01
39	M	59224011	prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 62,5x6x10 cm	kus	1,000	184,68	184,68	CS ÚRS 2018 01
D 998 Přesun hmot							82 438,85	
40	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	388,313	212,30	82 438,85	CS ÚRS 2018 01



# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt:

## 401 - Veřejné osvětlení

KSO:

Místo: Jakubov u Moravských Budějovic

CC-CZ:

Datum: 08. 10. 2018

Zadavatel:

Obec Jakubov u Moravských Budějovic

IČ: 00289493

DIČ:

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

PROFI Jihlava spol. s r.o.

IČ: 18198228

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**524 488,92**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
524 488,92  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
110 142,67  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**634 631,59**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt: **401 - Veřejné osvětlení**

Místo: Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel: Obec Jakubov u Moravských Budějovic

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Datum: 08.10.2018

Projektant: PROFI Jihlava spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**524 488,92**

## PSV - Práce a dodávky PSV

**524 488,92**

741 - Elektroinstalace - silnoproud

524 488,92

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt:

**401 - Veřejné osvětlení**

Místo:

Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel:

Obec Jakubov u Moravských Budějovic

Uchazěč:

EUROVIA CS, a.s.

Datum: 08.10.2018

Projektant: PROfi Jihlava spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**524 488,92**

D PSV Práce a dodávky PSV

524 488,92

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

524 488,92

1	K	7412(R)	Veřejné osvětlení	soub	1,000	524 488,92	524 488,92	
---	---	---------	-------------------	------	-------	------------	------------	--

Poznámka k položce:

podrobný soupis prací, dodávek a služeb, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce je zpracován v samostatném projektu v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele

W 1

1,000

Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka	0,00	
Doprava %, Přesun %	0,00	0,00
Montáž - materiál		215 343,72
Montáž - práce		98 945,16
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>0,00</b>	<b>314 288,88</b>
PPV % z montáže: materiál + práce		0,00
Nátěry		0,00
Zemní práce		210 200,04
PPV % z nátěrů a zemních prací		0,00
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>0,00</b>	<b>524 488,92</b>
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>524 488,92</b>
<b>Náklady celkem</b>		<b>524 488,92</b>
Základ a hodnota DPH 21%	524 488,92	110 142,67
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
<b>Náklady celkem s DPH</b>		<b>634 631,59</b>
<b>Součty odstavců</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>
Elektromontáže	215 343,72	98 945,16
Zemní práce	64 528,56	145 671,48





# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt:

## 500 - STL Plynovod

KSO:

Místo: Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel:

Obec Jakubov u Moravských Budějovic

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

Projektant:

PROfi Jihlava spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.10.2018

IČ:

00289493

DIČ:

IČ:

45274924

DIČ:

CZ45274924

IČ:

18198228

DIČ:

**Cena bez DPH**

**663 346,29**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
663 346,29  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
139 302,72  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**802 649,01**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt: **500 - STL Plynovod**

Místo: Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel: Obec Jakubov u Moravských Budějovic  
Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Datum: 08.10.2018

Projektant: PROfi Jihlava spol. s  
r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**663 346,29**

### HSV - Práce a dodávky HSV

212 090,58

1 - Zemní práce

134 591,54

4 - Vodorovné konstrukce

10 435,89

8 - Trubní vedení

38 919,60

998 - Přesun hmot

28 143,55

### M - Práce a dodávky M

438 088,71

23-M - Montáže potrubí

173 836,71

46-M - Zemní práce při extr. mont. pracích

257 526,00

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení

6 726,00

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

13 167,00

VRN9 - Ostatní náklady

13 167,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

IS a komunikace pro 3. etapu výstavby RD, Jakubov u Moravských Budějovic

Objekt:

**500 - STL Plynovod**

Místo:

Jakubov u Moravských Budějovic

Zadavatel:

Obec Jakubov u Moravských Budějovic

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

Datum: 08.10.2018

Projektant: PROFÍ Jihlava spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**663 346,29**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**212 090,58**

#### D 1 Zemní práce

**134 591,54**

1	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	264,960	208,05	55 124,93	CS ÚRS 2018 01
			(180+58+38)*0,8*1,2		264,960			
2	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	264,960	1,66	439,83	CS ÚRS 2018 01
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	264,960	3,42	906,16	CS ÚRS 2018 01
4	K	1626011(R)	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	88,320	205,20	18 123,26	
			"odvoz na skládku dle dispozic zhotovitele" 264,96-176,64		88,320			
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	88,320	6,49	573,20	CS ÚRS 2018 01
			88,32		88,320			
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	150,144	1,14	171,16	CS ÚRS 2018 01
			88,32*1,7		150,144			
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	176,640	100,32	17 720,52	CS ÚRS 2018 01
			(180+58+38)*0,8*0,8		176,640			
8	K	175151101	Obsypání potrubí strojní sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	66,240	200,64	13 290,39	CS ÚRS 2018 01
			(180+58+38)*0,8*0,3		66,240			
9	M	58341344	kamenivo drcené drobné frakce 0-4	t	132,480	213,18	28 242,09	CS ÚRS 2018 01
			"lomová prosívka" 66,24*2		132,480			
							<b>10 435,89</b>	
D 4			Vodorovné konstrukce					
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	22,080	472,64	10 435,89	CS ÚRS 2018 01
			(180+58+38)*0,8*0,1		22,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	8		<b>Trubní vedení</b>				<b>38 919,60</b>	
11	K	89117311(R)	Montáž ventilu hlavního pro přípojky DN 32	kus	18,000	171,00	3 078,00	
12	M	55134480	uzávěr kulový plyn PN 5 T -20 až +60 °C páka vnitřní závit 1"	kus	18,000	1 345,20	24 213,60	CS ÚRS 2018 01
13	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	297,600	28,50	8 481,60	CS ÚRS 2018 01
	WV		180+58+38+18*1,2		297,600			
14	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	276,000	11,40	3 146,40	CS ÚRS 2018 01
	WV		180+58+38		276,000			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>28 143,55</b>	
15	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	132,565	212,30	28 143,55	CS ÚRS 2018 01
D	M		<b>Práce a dodávky M</b>				<b>438 088,71</b>	
D	23-M		<b>Montáže potrubí</b>				<b>173 836,71</b>	
16	K	23020101(R)	Montáž ochranné trubky vč. kotevnic prvků	m	18,000	391,02	7 038,36	
	P		<i>Poznámka k položce: Montáž ochranné trubky vč. kotevnic prvků (dodávka materiálu vč. montáže - komplet)</i>					
17	K	230205025	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 32 mm en 3,0 mm	m	59,600	85,50	5 095,80	CS ÚRS 2018 01
	WV		38+18*1,2		59,600			
18	M	28613480	potrubí plynovodní PE100 SDR 11, návín se signalizační vrstvou 32x3,0 mm	m	60,494	39,90	2 413,71	CS ÚRS 2018 01
	WV		59,600*1,015		60,494			
19	K	230205042	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 63 mm en 5,8 mm	m	58,000	108,30	6 281,40	CS ÚRS 2018 01
20	M	28613483	potrubí plynovodní PE100 SDR 11 návín se signalizační vrstvou 63x5,8mm	m	58,870	131,10	7 717,86	CS ÚRS 2018 01
	WV		58,000*1,015		58,870			
21	K	230205051	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 90 mm en 5,2 mm	m	180,000	167,58	30 164,40	CS ÚRS 2018 01
22	M	28613460	potrubí plynovodní PE100 SDR 17 návín 100m se signalizační vrstvou 90x5,2mm	m	182,700	159,60	29 158,92	CS ÚRS 2018 01
	WV		180*1,015		182,700			
23	K	230205225	Montáž trubního dílu PE elektrovarovky nebo svařované na tupo dn 32 mm en 2,0 mm	kus	54,000	96,90	5 232,60	CS ÚRS 2018 01
	WV		18*3		54,000			
24	M	28653052	elektrokoleno PE 100 90° D 32mm	kus	18,000	278,16	5 006,88	CS ÚRS 2018 01
25	M	28615969	elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 d 32	kus	18,000	111,72	2 010,96	CS ÚRS 2018 01
26	M	28653014	elektroobjímka PE 100 SDR 11 D 32mm	kus	18,000	111,72	2 010,96	CS ÚRS 2018 01
27	M	5525115(R)	elektroobjímka přípojková navrtávací	kus	18,000	1 381,68	24 870,24	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	230205242	Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky nebo svařovaného na tupo dn 63 mm en 5,7 mm	kus	1,000	6 281,40	6 281,40	CS ÚRS 2018 01
29	K	230205251	Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky nebo svařovaného na tupo dn 90 mm en 5,1 mm	kus	1,000	24 624,00	24 624,00	CS ÚRS 2018 01
30	M	2861538.1	záslepka SDR11, PE100, d 90	kus	1,000	856,14	856,14	
31	M	28615383.2	záslepka SDR11, PE100, d 63	kus	1,000	367,08	367,08	
32	K	23022001(R)	Montáž odvzdušňovacího zařízení	kus	1,000	5 221,20	5 221,20	
33	K	230220011	Montáž orientačního sloupku ON 13 2970	kus	1,000	1 618,80	1 618,80	CS ÚRS 2018 01
34	K	230230017	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa DN 80	m	276,000	28,50	7 866,00	CS ÚRS 2018 01
			180+58+38		276,000			
							257 526,00	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích					
35	K	46027014(R)	Skříň pro HUP - prefabrikát komplet sestava ze skříní PSS plynoměrová, EMS elektroměrová a pojistková pro dva domy	kus	9,000	28 614,00	257 526,00	
P			Poznámka k položce: PE5 - sestava ze skříní PSS plynoměrová, EMS elektroměrová a pojistková pro dva domy (5 dvířek) - dle výkresové dokumentace, pojistková skříň se přizpůsobí dle příslušného energetického závodu. - kompletní dodávka vč. zemních prací (montáž a dodávka materiálu)		9,000			
							6 726,00	
D	58-M		Revize vyhrazených technických zařízení					
36	K	580506205	Kontrola podzemního středotlakého plynovodu dl do 100 m	úsek	2,000	3 363,00	6 726,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				13 167,00	
D	VRN9		Ostatní náklady				13 167,00	
37	K	091002000	Propoj na stávající plynovod	kpl	1,000	13 167,00	13 167,00	CS ÚRS 2018 01

