



## Smlouva o dílo č. S 0424/2016/SŘDaŽP

„Souvislá údržba chodníků podél ul. Šenovské vč. řešení odvodnění“

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

### čl. I. Smluvní strany

---

#### 1. Objednatel

**Statutární město Ostrava**

sídlo: Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava-Moravská Ostrava

IČO: 00845451

DIČ: CZ00845451 – plátce DPH

*pro potřeby vystavení daňových dokladů zhotovitel*

**Statutární město Ostrava, městský obvod Radvanice a Bartovice**

na adrese: Těšínská 87/281, 716 00 Ostrava - Radvanice

zastoupené: ve věcech smluvních – Bc. Aleš Boháč, MBA, místostarosta  
ve věcech technických - Ing. Věra Raisová, vedoucí odboru stavebního  
řádu, dopravy a životního prostředí

---

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: 19-11622761/0100

---

*dále jen objednatel*

#### 2. Zhotovitel **OSA – SANEX s.r.o.**

Místo podnikání/Sídlo: Masného 1035/6, Slezská Ostrava, 710 00 Ostrava

Zastoupené: Luborem Chválkem, jednatelem společnosti

---

IČ: 04485581

DIČ: CZ04485581

Bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s.

Číslo účtu: 4211000746/6800

---

*dále jen zhotovitel*



## čl. I.

### Základní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v záhlaví této smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu se skutečností v době uzavření této smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
2. Zhotovitel se zavazuje, že je pro zajišťování předmětu dle této smlouvy a po celou dobu jejího trvání příslušně pojištěn pro případ způsobení újmy v souvislosti s výkonem předmětu smlouvy v min. výši 5 mil. Kč. Kopie pojistné smlouvy tvoří přílohu této smlouvy. V průběhu trvání této smlouvy je zhotovitele kdykoliv na požádání zástupci objednatele originál pojistné smlouvy předložit k nahlédnutí. Úhrada škody, na kterou se vztahuje pojistná smlouva, bude provedena objednateli po poskytnutí plnění pojišťovnou.
3. Pro případ, že zhotovitel bude mít dle této smlouvy povinnost přiznat a zaplatit DPH, činí toto prohlášení: Zhotovitel prohlašuje, že není nespolehlivým plátcem DPH a v případě, že by se jím v průběhu trvání smluvního vztahu stal, tuto informaci neprodleně sdělí objednateli.
4. Zhotovitel stavby „Souvislá údržba chodníků podél ul. Šenovské vč. řešení odvodnění“, která je předmětem této smlouvy, ani osoba s ním propojená, nesmí provádět technický dozor u této stavby dle ust. § 46d odst. 2 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o veřejných zakázkách“).
5. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu smlouvy.
6. Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

## čl. II.

### Předmět a účel smlouvy

1. Na základě zadávacího řízení v souladu s ust. § 6 a § 18 odst. 5 zákona o veřejných zakázkách a dle platné vnitřní směrnice pro zadávání veřejných zakázek městského obvodu Radvanice a Bartovice, rozhodl objednatel o přidělení veřejné zakázky, jejímž předmětem je provedení díla „**Souvislá údržba chodníků podél ul. Šenovské vč. řešení odvodnění**“.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo „Souvislá údržba chodníků podél ul. Šenovské vč. řešení odvodnění“ za podmínek a v souladu s projektovou dokumentací zhotovenou společností SHB, akciová společnost, Masná 1493/8, 702 00 Ostrava, IČ 25324365, a zadávací dokumentací, které jsou nedílnou přílohou této smlouvy.
3. Provedením díla se rozumí:
  - úplné a standardní provedení všech stavebních a montážních prací, spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu smlouvy do užívání
  - zpracování dokumentace skutečného provedení v rozsahu dle čl. XII, odst. 2 písm. a) této smlouvy
  - dokončení a předání díla bez vad a nedodělků
4. Zhotovitel je současně povinen:
  - 4.1. Označit po převzetí staveniště stavbu tabulí s uvedením názvu stavby, zhotovitele a investora, včetně zodpovědných osob a termínu realizace na viditelném místě před zahájením stavby.
  - 4.2. Ohlásit fáze výstavby stavebnímu úřadu dle plánu kontrolních prohlídek stavby, provádět pravidelné kontrolní prohlídky za účasti objednatele a stavebního úřadu, včetně jejího zúčastnění a dokumentování.  
Zajistit trasy mimo obvod staveniště pro dopravu materiálu na stavbu a odvoz ze stavby, včetně její údržby po dobu výstavby a uložení materiálu a výkopků pro stavbu tak, aby nevznikly žádné újmy na sousedních pozemcích.
  - 4.3. Provést všechny předepsané zkoušky stanovené v projektové dokumentaci prokazující kvalitu díla.  
Při provádění požadovaných zkoušek přizve zhotovitel k účasti zástupce stavebního dozoru a investora min. 3 dny předem formou písemné výzvy.
  - 4.4. Neprodleně odstraňovat nečistoty, vzniklé při provádění prací z příjezdnic komunikací ke staveništi po celou dobu provádění prací.



- 4.5. Zneškodnit odpad, jeho uložení na řízenou skládku nebo jeho jiné zneškodnění v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, včetně dokladování.
- 4.6. Doložit oprávnění k odstranění odpadů v případě, že zhotovitel toto oprávnění má. V případě, že odstraňování bude zajišťovat prostřednictvím odborné firmy, doloží fotokopii smlouvy o odstranění odpadů, uzavřenou mezi ním a touto firmou a fotokopii oprávnění tohoto smluvního partnera k odstraňování odpadů, vzniklých při výstavbě. Tyto doklady musí být platné po celou dobu výstavby díla.
5. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s ustanoveními této smlouvy, se zadávací dokumentací veřejné zakázky, dokumentací uvedenou v odst. 2. tohoto článku smlouvy, platnými předpisy.
6. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí, bez možnosti subdodavatele. Způsob provedení díla tak, aby bylo v souladu s projektovou dokumentací, je oprávněn si zvolit zhotovitel.
7. Účelem uzavření této smlouvy je provedení udržovacích prací na chodnicích podle ulice Šenovská tak, že po provedení udržovacích prací budou chodníky splňovat všechny parametry podmínek pro jejich bezpečné užívání neurčitým okruhem osob.
8. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém prostudování projektové dokumentace, zadávací dokumentace a zvážení všech možných důsledků.

### čl. III.

#### Místo plnění

Místem plnění je ulice Šenovská v Ostravě - Bartovicích, blíže je místo plnění vymezeno v projektové dokumentaci předmětné stavby.

### čl. IV.

#### Cena díla

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH .....	5 279 877,70 Kč
DPH .....	1 108 774,32 Kč
Cena celkem včetně DPH .....	6 388 652,02 Kč

2. Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu účinnosti smlouvy.
3. Objednatel prohlašuje, že uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti a ve smyslu informace Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí České republiky ze dne 9. 11. 2011 bude pro výše uvedenou dodávku (dílo) aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle ust. § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“). Zhotovitel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi dle ust. § 92a odst. 2 zákona o DPH.
4. Tato smluvní pevná cena zahrnuje veškeré profesně předpokládané náklady zhotovitele, nutné k provedení celého díla v rozsahu čl. II. této smlouvy. Předmět smlouvy v kvalitě a druhu určených materiálů, konstrukčních systémů a parametrů specifikovaných zhotoviteli předanou zadávací projektovou dokumentací, předpokládané inflační vlivy apod.
5. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, místní, správní a jiné poplatky nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla. Součástí ceny jsou i práce a dodávky, které v této smlouvě uvedeny nejsou a zhotovitel jakožto odborník o nich vědět měl nebo mohl vědět.
6. Součástí smlouvy je kalkulace nákladů (příloha č. 1 této smlouvy). Položkový rozpočet je závazný, zaručuje se jeho úplnost a je součástí nabídky zhotovitele k veřejné zakázce.



7. Ke změně ceny dle čl. IV. bodu 1. této smlouvy může dojít pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě, odsouhlaseného a podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran v případě, že dojde k rozšíření předmětu smlouvy uvedeného v čl. II. nebo v případě, že dojde ke změně zákonných předpisů týkajících se předmětu díla.
8. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
9. Smluvní strany se dohodly, že dojde-li v průběhu plnění předmětu této smlouvy ke změně zákonné sazby DPH stanovené pro příslušné plnění vyplývající z této smlouvy, bude od okamžiku nabytí účinnosti změněné sazby DPH účtována platná sazba DPH. O této skutečnosti není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě.
10. Veškeré drobné změny v provedení předmětu smlouvy, případně vyvolané objednatelem nebo zhotovitelem a nezakládající nutnost uzavření dodatku k této smlouvě, budou sledovány, zhotovitel musí na ně předem upozornit a musí být zapsány a zmocněnými zástupci smluvních stran vzájemně odsouhlaseny ve stavebním deníku dříve, než bude započato s jejich realizací. Drobné změny nemají na změnu ceny díla vliv.
11. Dojde-li při realizaci díla k podstatným změnám předmětu díla vyplývajících z dodatečného požadavku objednatele nebo podmínek při provádění díla, které zhotovitel nemohl ani na základě svých odborných znalostí předvídat v době uzavření smlouvy, nebo z vad projektové dokumentace je zhotovitel povinen předem provést soupis těchto změn, ocenit je podle jednotkových cen položkového rozpočtu předaného jako součást cenového návrhu, a pokud tato položka není v rozpočtu uvedena, tak podle cen dle platného ceníku ÚRS a předložit tento soupis zástupci objednatele ve věcech technických. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla v jeho ceně zahrnuty. Provedení víceprací musí být věcně a cenově odsouhlaseno objednatelem i zhotovitelem a to před jejím prováděním, a upraveno v dodatku k této smlouvě.
12. V případě, že zhotovitel neprovede práce, které jsou uvedeny v rozsahu díla sjednané smlouvou, tj. méně práce, ať už z důvodu objektivních, technických nebo z jeho strany, nebudou tyto neprovedené práce uhrazeny bez předchozího souhlasu objednatele a uzavření platného dodatku k této smlouvě o změně rozsahu díla a jeho ceně. V případě méně prací bude cena ponížena o neprovedené práce oceněné dle jednotkových cen položkového rozpočtu – cenového návrhu zhotovitele.
13. Zhotovitel potvrzuje, že všechny poklady k provedení díla před stanovením ceny ověřil, důkladně se seznámil s poměry budoucího pracoviště a vzal v úvahu všechny okolnosti, které se dají očekávat, a uvědomuje si, že pozdější námitky stran komplexnosti řešení a správnosti zadávací projektové dokumentace včetně soupisu prvků a případného navýšení ceny nebude brán zřetel.
14. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do ukončení díla.
15. Zhotovitel přebírá nebezpečí změny okolností.

## čl. V.

### Termín plnění

1. Termín provádění díla dle této smlouvy je stanoven v **období 10/2016 - 05/2017**.
2. Zhotovitel se zavazuje k předání a převzetí staveniště do 14 - ti dnů od doručení výzvy zadavatele o zahájení prací (možno použít e-mail). O předání a převzetí staveniště sepiší strany předávací protokol.
3. Výzva k převzetí staveniště bude objednatelem zaslána zhotoviteli na základě vydaného stavebního povolení na uvedenou stavbu.
4. Zhotovitel se zavazuje ukončit dílo **do 16 týdnů** ode dne předání a převzetí staveniště.
5. V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. O dobu trvání přerušení práce na díle se posunují termíny tím dotčené za předpokladu, že přerušení nebylo způsobeno důvody na straně zhotovitele či zhotovitelovou činností či nečinností.
6. Pokud zhotovitel nebude schopen plynule pokračovat v provádění díla z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, bude tato skutečnost zaznamenána do stavebního deníku a následně bude odsouhlasen oběma smluvními stranami a sepsán dodatek k této smlouvě o prodloužení termínu plnění díla. Za nepříznivé klimatické podmínky bude považován stav, kdy povětrnostní podmínky, to znamená



srážky a venkovní teploty, neumožňují dle technicko - kvalitativních podmínek provádět dané stavební práce.

7. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat zápis, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebránící užívání a postupu dalších prací, nebudou důvodem nepřevzetí díla a uplatnění sankcí, v předávacím protokole však musí být stanoven termín jejich odstranění. O tom, že drobné vady, případně nedodělky uvedené v předchozí větě byly odstraněny, bude objednatelem a zhotovitelem rovněž sepsán zápis. Zhotovitel vyúčtuje cenu díla až po odstranění všech případných vad a nedodělků.
8. V případě, že zhotovitel bude s prováděním prací ve zřejmém prodlení, které by ohrožovalo plynulost výstavby, nebo konečný termín dokončení, vyzve jej objednatel k zintenzivnění prací a zápisem do stavebního deníku stanoví zhotoviteli lhůtu k vyrovnání skluzu. Pokud ani poté zhotovitel nepodnikne kroky k urychlení prací, je objednatel oprávněn do doby vyrovnání skluzu pozastavit financování

## čl. VI.

### Vlastnictví a nebezpečí škody

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel. Zhotovitel nese nebezpečí škody nebo zničení stavby až do jejího předání objednateli.
2. Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla je zhotovitel, který nese nebezpečí újmy na těchto věcech, a to až do okamžiku předání stavby do užívání.
3. Veškeré podklady, které byly objednatelem zhotoviteli předány, zůstávají v jeho vlastnictví a zhotovitel za ně odpovídá od okamžiku jejich převzetí a je povinen je vrátit objednateli po splnění svého závazku.

## čl. VII.

### Platební podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány.
2. Smluvní strany se dohodly, že vylučují použití ust. § 2611 občanského zákoníku.
3. V souladu s ust. § 21 zákona o DPH, sjednají smluvní strany pravidelné dílčí plnění. Strany sjednávají měsíční fakturaci, která bude odpovídat skutečně provedenému rozsahu díla.
4. Dílčí plnění odsouhlasené objednatelem v soupisu skutečně provedených prací se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné první pracovní den následujícího měsíce. Zhotovitel vystaví za měsíční zdanitelné plnění fakturu, jejíž nedílnou součástí je soupis provedených prací odsouhlasených objednatelem.
5. Dílčí faktury (samostatně zdanitelná plnění) budou uhrazeny objednatelem na základě skutečně provedených prací. Lhůta splatnosti dílčích faktur je stanovena na 30 kalendářních dnů po jejich doručení objednateli.
6. Podkladem pro úhradu smluvní ceny díla je vyúčtování nazvané faktura (dále jen „faktura“), která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona o DPH.
7. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je druhá smluvní strana povinna ve faktuře uvést i tyto údaje:
  - a) číslo a datum vystavení faktury,
  - b) číslo smlouvy a datum jejího uzavření, číslo veřejné zakázky, číslo investiční akce,
  - c) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci (nestačí odkaz na číslo smlouvy),
  - d) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,
  - e) lhůta splatnosti faktury,
  - f) soupis provedených prací, včetně zjišťovacího protokolu, písemně odsouhlaseno objednatelem
  - g) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
  - h) IČ a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo,
  - i) označení útvaru, který případ likviduje,



- j) objednatel na faktuře bude uveden následovně: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava - Moravská Ostrava, IČ 00845451, DIČ CZ00845451, příjemce městský obvod Radvanice a Bartovice, Těšínská 87/281, 716 00 Ostrava - Radvanice.
8. Soupis provedených prací bude předán kontrole objednateli minimálně tři pracovní dny před vystavením faktury.
  9. Po splnění díla provede zhotovitel závěrečné vyúčtování, ve kterém budou vypořádány veškeré dílčí faktury a vystaví konečnou fakturu doloženou rekapitulací veškerých provedených prací, jež bude vystavena v souladu s odsouhlaseným položkovým rozpočtem. Konečná faktura bude vystavena do 15 kalendářních dnů od předání a převzetí díla řádně a včas, bez vad a nedodělků. Lhůta splatnosti konečné faktury je 30 kalendářních dnů ode dne odstranění všech případných vad a nedodělků. Nedílnou součástí konečné faktury bude protokol o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, jehož součástí budou listiny v souladu s čl. XII. odst. 2,3,4 této smlouvy.
  10. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost, bude-li nesprávně vyúčtována cena nebo nesprávně uvedena sazba DPH, nebo zhotovitel vyúčtuje práce, které neprovedl, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím doby splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní doba splatnosti. Celá doba splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
  11. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce provádí v rozporu s projektovou dokumentací.
  12. Objednatel je oprávněn provést kontrolu vyfakturovaných prací a činností. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
  13. Doručení faktury se provede osobně proti podpisu zmocněné osoby nebo jako doporučené psaní prostřednictvím pošty.
  14. Smluvní strany se dohodly, že platba bude provedena na číslo účtu uvedené zhotovitelem ve faktuře bez ohledu na číslo účtu uvedené v záhlaví této smlouvy. Musí se však jednat o číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle ust. § 96 zákona o DPH. Zároveň se musí jednat o účet vedený v tuzemsku.
  15. Pokud se stane zhotovitel nespolehlivým plátcem daně dle § 106a zákona o DPH, je objednatel oprávněn uhradit zhotoviteli za zdanitelné plnění částku bez DPH a úhradu samotné DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu dle § 109a zákona o DPH. Zaplacením částky ve výši daně na účet správce daně zhotovitele a zaplacením ceny bez DPH zhotoviteli je splněn závazek objednatele uhradit sjednanou cenu.
  16. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

## čl. VIII.

### Jakost díla

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, pohotovost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost při dodržení zásad ochrany životního prostředí. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, zadávací dokumentaci, realizační projektové dokumentaci, stavebnímu povolení, povolení odstranění stavby a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje použít výhradně materiály a konstrukce, vyhovující požadavkům kladeným na jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy souvisejícími s výstavbou, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen zhotovitel odstranit na své náklady.
3. V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nebudou uvedeny v dokumentaci pro provádění stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu



s platnými českými technickými normami. Jakékoliv změny oproti schválené dokumentaci pro provádění stavby musí být předem odsouhlaseny vykonavatelem inženýrsko-investorské činnosti a objednatelem.

4. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho části.
5. Při realizaci díla nesmí zhotovitel použít jakýchkoliv materiálů s karcinogenními nebo jinými účinky, které negativně působí na lidské zdraví. V případě zjištění této skutečnosti je povinností zhotovitele provést náhradu a výměnu i již zabudovaných výrobků a materiálů na své náklady.
6. Zhotovitel je povinen zajistit včasné odborné provedení všech zkoušek předepsaných platnými českými technickými normami, bezpečnostními předpisy nebo vyžádaných od příslušných kompetentních orgánů.

## čl. IX.

### Staveniště

1. Oprávněný zástupce objednatele předá zhotoviteli staveniště po nabytí účinnosti této smlouvy. O jeho předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany zápis. Staveniště bude předáno zhotoviteli prosté práv a závazků třetích osob.
2. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem.
3. Při předání staveniště zhotovitel předloží objednateli a objednatel předloží zhotoviteli posouzení rizik dle ust. § 101 a násl. zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů. Záznam o předložení bude proveden formou zápisu ve stavebním deníku.
4. Zhotovitel hradí el. energii, vodné, stočné a další odebraná média. Zhotovitel zabezpečí na své náklady měření jejich odběru.
5. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 5 - ti pracovních dnů od převzetí díla objednatelem. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a újmy, které mu tím vznikly.
6. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních předpisů při výkopových pracích, pracích ve výkopu, pohybu na staveništi, za bezpečné ohrazení staveniště, za dodržování hygienických a požárních předpisů, bezpečnosti silničního provozu v prostoru staveniště a dodržování předpisů týkajících se ochrany životního prostředí. Zhotovitel vypracuje pracovní postup z hlediska splnění požadavků bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, včetně stanovení rizik, která mohou působit na zaměstnance při provádění díla, včetně opatření.
7. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.

## čl. X.

### Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti s realizací díla, vést stavební deník již ode dne převzetí staveniště. V průběhu pracovní doby musí být stavební deník trvale dostupný na stavbě.
2. Stavební deník bude veden v souladu s přílohou č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění (dále jen „vyhláška o dokumentaci staveb“), a musí obsahovat:
  - a) základní list s uvedením názvu a sídla objednatele, zhotovitele a projektanta a případné změny těchto údajů,
  - b) základní údaje o stavbě v souladu s projektovou dokumentací stavby,
  - c) seznam dokladů a úředních opatření, týkajících se stavby,
  - d) přehled smluv a dodatků, případně změn,
  - e) seznam dokumentace stavby, včetně jejich změn a doplnění.



3. Denní záznamy o prováděných pracích se do deníku zapisují čitelně, zásadně v den, kdy byly tyto práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele, nebo jeho zástupcem. Mezi zápisy nebudou vynechána volná místa.
4. Do stavebního deníku budou zapsány všechny skutečnosti související s plněním smlouvy. Jedná se zejména o:
  - a) časový postup prací a jejich kvalitu,
  - b) druh použitých materiálů a technologií,
  - c) zdůvodnění odchylek v postupech prací a v použitých materiálech oproti realizační dokumentaci stavby, další údaje, které souvisí s hospodárností a bezpečností práce,
  - d) stanovení termínů k odstranění zjištěných závad, vad a nedodělků,
  - e) údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy.
5. Zápisy do deníku mohou provádět technický a autorský dozor objednatele, zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele, příslušné orgány státní správy, osoba odpovídající za provádění zeměměřičských prací a osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby.
6. Oprávněný zástupce objednatele je povinen sledovat obsah záznamů v deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel písemně provést připomínky vždy do 3 pracovních dnů, jinak se předpokládá souhlasné stanovisko. Zhotovitel se však zavazuje ještě před uplynutím této lhůty prokazatelně vyzvat oprávněného zástupce objednatele k provedení připomínek.
7. V případě nesouhlasného stanoviska k provedenému zápisu od oprávněných zástupců objednatele, je zhotovitel povinen do 3 pracovních dnů připojit k záznamu své písemné stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem tohoto záznamu souhlasí.
8. Stavební deník vede a dokladuje zhotovitel ode dne převzetí stavby až do konce záruční doby dohodnuté v této smlouvě a odstranění poslední vady, reklamované objednatelem v záruční době. Provádění pravidelných denních záznamů končí dnem dokončení a převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků.
9. Zhotovitel bude odevzdávat zmocněnému zástupci objednatele první průpis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti.
10. Zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.

## čl. XI.

### Provádění díla

1. Zhotovitel je povinen zajistit odborné vedení stavby stavbyvedoucím v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále je „stavební zákon“). V případě prací vyžadujících zvláštní oprávnění také odborné vedení držiteli příslušného oprávnění.
2. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
3. Zhotovitel zajistí případnou aktualizaci vyjádření správců inženýrských sítí, vytýčení inženýrských sítí podle podmínek jejich správců a to před zahájením prací na staveništi. Zhotovitel v souladu s příslušným vyjádřením oznámí správcům sítí a zástupci objednatele práci v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a převzetí před zpětným zásypem.
4. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací. Smluvní strany se dohodly na vyloučení ust. § 2595 občanského zákoníku.
5. Zhotovitel zajistí, aby na stavbě byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se stavby.
6. Zhotovitel předloží objednateli před zahájením prací harmonogram postupu prací uzpůsobený jednotlivým fázím výstavby pro plán provádění kontrolních prohlídek stavby.
7. Zhotovitel zajistí na vlastní náklad povolení stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích u zdejšího silničního správního úřadu a osazení, příp. údržbu tohoto provizorního dopravního značení, včetně organizace dopravy po dobu výstavby a uvedení do původního stavu.





8. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla nebo jeho části k užívání objednateli, a to na vlastní náklady.
9. Zhotovitel je při své činnosti povinen předcházet vzniku havárií. V případě, že zhotovitel způsobí havárii, je povinen informovat zástupce příslušného provozu objednatele a účastnit se likvidace následků havárie. V případě, že zhotovitel způsobí objednateli svým jednáním škodu, zejména z důvodů porušení předpisů o ochraně životního prostředí, předpisů pro nakládání s odpady a chemickými látkami a chemickými přípravky, předpisů bezpečnosti práce, dopravních předpisů a protipožárních předpisů, je zhotovitel povinen škodu uhradit v plné výši, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
10. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nebo inženýrských sítích nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě nese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
11. V průběhu realizace předmětu smlouvy se budou konat kontrolní dny nejméně 4x měsíčně. Organizaci kontrolního dne zajišťuje objednatel. Kontrolního dne jsou povinni účastnit se pověřeni zástupci obou smluvních stran.
12. Zhotovitel zajistí přístup a příjezd do domů v místě právě probíhajících prací pro vozidla záchranné služby, hasičů a dopravní obsluhy.
13. Zhotovitel odpovídá za dodržení předpisů bezpečnosti práce a požární ochrany po dobu realizace díla, zejména zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů.
14. Zhotovitel prokazatelně vyzve oprávněného zástupce objednatele písemnou formou nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele.
15. Zhotovitel písemně vyzve kromě objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí na své náklady geodetická zaměření, která nejpozději před předáním díla předá objednateli.
16. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
17. Zhotovitel se zavazuje do 2 sad projektové dokumentace zaznamenávat všechny dohodnuté změny podle skutečného provedení stavby. Takto opravenou a zhotovitelem potvrzenou projektovou dokumentaci předá objednateli při předání a převzetí stavby.
18. Po ukončení prací budou veškeré dotčené parcely (pozemky, komunikace apod.) uvedeny do původního stavu, včetně písemného převzetí dotčených pozemků jejich vlastníky. Originály protokolů o předání pozemků zpět jejich vlastníkům, správcům budou předány zástupci objednatele.

## čl. XII.

### Předání díla

1. Objednatel dílo převezme po jeho řádném dokončení. Termín převjímacího řízení musí být objednateli oznámen alespoň 3 pracovní dny předem.
2. K převjímcce díla je zhotovitel povinen objednateli 3 pracovní dny předem doručit následující doklady:
  - a) 2 vyhotovení projektové dokumentace se zakreslením všech změn podle skutečného stavu provedených prací autorizovaná zhotovitelem a autorským dozorem v listinné formě a v jednom vyhotovení v digitální formě (ve formátu PDF)



- b) zápisy o provedení prací a konstrukcí zakrytých v průběhu provádění díla,
  - c) atesty použitých materiálů (průkazné zkoušky) a výsledky provedených „kontrolních zkoušek“, jakož i záruční listy, revizní zprávy apod.,
  - d) poklady o odstranění odpadů vzniklých při stavební činnosti v souladu s platnou legislativou,
  - e) stavební deník,
  - f) CD fotodokumentace průběhu stavby
3. O předání díla bude sepsán zápis, který sepiše zhotovitel a bude obsahovat:
- a) označení díla,
  - b) označení objednatele a zhotovitele díla,
  - c) cenu díla dle smlouvy a fakturovanou cenu v členění cena bez DPH, DPH a cena celkem.
  - d) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků,
  - e) termín vyklizení staveniště,
  - f) datum ukončení záruky na dílo,
  - g) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
  - h) seznam převzaté dokumentace,
  - i) soupis případných drobných vad a nedodělků s termínem jejich odstranění
  - j) prohlášení zhotovitele, že dílo předává a objednatel, že dílo přejímá,
  - k) datum a místo sepsání zápisu,
  - l) jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele.
4. Součástí zápisu o předání díla, ve kterém bude prohlášení zhotovitele o úplnosti a kompletnosti díla, musí být i doklady uvedené v bodě 2. tohoto článku smlouvy. Zhotovitel i objednatel jsou oprávněni uvést v zápise o předání dokončeného díla cokoli, co budou považovat za nutné. Po podepsání zápisu o předání dokončeného díla oprávněnými zástupci obou smluvních stran se považují veškerá opatření a doby v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Jestliže jsou objednatelem v zápise o odevzdání a převzetí dokončeného díla vady popsány nebo uvedeny, jak se projevují, platí, že tím současně požaduje po zhotoviteli jejich bezplatné odstranění. Za vady, které se projevily po předání díla, zodpovídá zhotovitel v rozsahu sjednané záruky.
5. V případě, že objednatel dílo, které je předmětem této smlouvy, nepřevzme, uvede v zápise o odevzdání a převzetí dokončeného díla oprávněný důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl předmět smlouvy převzít, se opakuje přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky sepsá smluvní strany dodatek k předmětnému zápisu o odevzdání a převzetí dokončeného díla, v němž objednatel prohlásí, že dílo nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přejímá, a to v souladu s postupem uvedeným v odst. 3. tohoto článku smlouvy. Smluvní strany se dohodly na vyloučení použití ust. § 2609 občanského zákoníku.
6. Pokud se smluvní strany nedohodnou ani v opakovaném přejímacím řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí díla ve lhůtě 5 pracovních dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, bude vzniklý spor předán k rozhodnutí příslušnému soudu. Pravomocné rozhodnutí soudu je pro obě smluvní strany závazné.
7. Zástupci smluvních stran, kteří jsou zmocněni k odevzdání a převzetí díla, budou uvedeni ve stavebním deníku.

### čl. XIII.

#### Práva z vadného plnění a záruka za jakost

1. Práva objednatele z vadného plnění se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Zhotovitel poskytuje na celou stavbu záruku v délce **60 měsíců**
3. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí celého díla a odstranění všech vad a nedodělků uvedených v předávacím protokole.
4. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně oznámí zhotoviteli výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.



5. Zhotovitel započne s odstraněním vady do 5 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
6. Neodstraní-li zhotovitel vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jiný subjekt nebo odstranit vady sám a zhotovitel je povinen náklady takto vynaložené objednateli v plné výši uhradit.
7. Zhotovitel je povinen odstranit vadu i v případech, kdy neuznává, že za vady odpovídá. Ve sporných případech nese zhotovitel náklady až do rozhodnutí o reklamaci.
8. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.
9. Oznámení o odstranění vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu v rámci záruky za jakost poskytne zhotovitel záruku ve stejné délce dle bodu 2. tohoto článku smlouvy.
10. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá a na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku ve stejné délce dle bodu 2 tohoto článku.

#### čl. XIV.

##### Náhrada újmy

1. Nebezpečí újmy na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne odevzdání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Tato zodpovědnost zhotovitele se nevztahuje na újmy, které jsou pro zhotovitele nepojistitelné (např. živelné události), za které nese zodpovědnost objednatel z titulu svého pojištění jako vlastníka objektů.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení újmy nebo k jejich zmírnění.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši újmu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
5. Zhotovitel je povinen sjednat pojištění proti újmám, způsobeným vlastní činností. Toto pojištění je povinen zhotovitel udržovat v účinnosti po celou dobu zhotovování díla.
6. V případě, že při činnosti prováděné zhotovitelem dojde ke způsobení prokazatelné újmy objednateli, nebo třetím osobám, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu bodu 5. tohoto článku smlouvy, je zhotovitel povinen tyto újmy uhradit z vlastních prostředků.

#### čl. XV.

##### Sankční ujednání

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení s předáním díla bez vad. Tuto smluvní pokutu není povinen zhotovitel platit v případě, kdy bude dílo objednatelem převzato s drobnými vadami, které nebrání užívání díla.
2. Nebude-li kterákoliv faktura uhrazena v době splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
3. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky zapsané v deníku objednatelem nebo jeho zástupcem ve stanoveném termínu neodstraní.
4. V případě nedodržení termínu k odstranění drobných vad zjištěných při předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a zjištěný případ.
5. V případě nesplnění povinnosti vést stavební deník v souladu s touto smlouvou a vyhláškou o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý zjištěný případ.
6. V případě nedodržení termínu k odstranění vad zjištěných při kolaudaci stavby je objednatel oprávněn vyúčtovat smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a zjištěný případ.
7. V případě nesplnění povinnosti přizvat oprávněného zástupce objednatele (technický dozor stavebníka) k částem stavby a konstrukcím, které budou trvale zakryty nebo se stanou trvale nepřístupnými,



- je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč. Přesto je ponecháno právo objednatele a technického dozoru stavebníka požadovat po zhotoviteli takovouto část stavby odkryt k provedení řádné kontroly.
8. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a zjištěný případ.
  9. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností.
  10. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník a projektová dokumentace pro provádění stavby nejsou přístupné v pracovní době na stavbě, bude zhotoviteli účtována jednorázová smluvní pokuta ve výši 3.000,- Kč za každý zjištěný případ.
  11. V případě nesplnění dalších povinností zhotovitele mimo povinností uvedených výše, vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý zjištěný případ.
  12. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně újma, kterou lze vymáhat samostatně. Smluvní strany se dohodly, že smluvní strana, která má právo na smluvní pokutu dle této smlouvy, má právo také na náhradu škody vzniklé z porušení povinností, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje.
  13. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.

## čl. XVI.

### Závěrečná ujednání

1. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdější předpisů:  
O uzavření této smlouvy rozhodla rada městského obvodu usnesením č. 904/47/16 ze dne 21. září 2016, kterým bylo rozhodnuto o výběru nejvhodnější nabídky k veřejné zakázce s názvem „Souvislá údržba chodníků podél ul. Šenovské vč. řešení odvodnění“, zadané dle zákona o veřejných zakázkách a dle platné vnitřní směrnice pro zadávání veřejných zakázek městského obvodu Radvanice a Bartovice.
2. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uzavření smlouvy.
3. Smluvní strany se dohodly, že pro tento svůj závazkový vztah vylučují použití ust. § 1765, § 1978 odst. 2 a § 2591 občanského zákoníku.
4. Smluvní strany se dále dohodly ve smyslu § 1740 odst. 2 a 3 občanského zákoníku, že vylučují přijetí nabídky, která vyjadřuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky.
5. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
6. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu (s výjimkou změny sazby DPH dle čl. IV. odst. 8 této smlouvy, posunu termínů dle čl. V odst. 5 a 6 této smlouvy) mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vstoupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.
7. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
8. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s 14 denní výpovědní dobou, která začíná běžet dnem doručení druhé smluvní straně.
9. V případě zániku závazku před řádným splněním této smlouvy je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla, a uhradit případně vzniklou újmu, pokud je jejím prokazatelným původcem. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu provedených prací a cenu věcí, které zhotovitel opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.



Statutární město Ostrava  
městský obvod Radvanice a Bartovice

10. Zhotovitel se zavazuje, že jakékoliv informace, které se dozvěděl v souvislosti s plněním předmětu smlouvy nebo které jsou obsahem předmětu smlouvy, neposkytne třetím osobám.
11. Zhotovitel nemůže bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit kterákoliv svá práva, převést kterákoliv své povinnosti ani pohledávku plynoucí z této smlouvy třetí osobě ani není oprávněn tuto smlouvu postoupit.
12. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli veškeré informace, doklady apod. písemnou formou.
13. Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdanlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku.
14. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne, či jinak znemožní.
15. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy je právně irelevantní a mezi stranami platí jen to, co je dohodnuto ve smlouvě.
16. Zhotovitel se zavazuje účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětu díla.
17. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní, nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
18. Zhotovitel uděluje tímto statutárnímu městu Ostrava, městskému obvodu Radvanice a Bartovice souhlas se zveřejněním celého textu této smlouvy, včetně všech případných osobních údajů ve smlouvě uvedených na oficiálních webových stránkách městského obvodu Radvanice a Bartovice [www.radvanice.ostrava.cz](http://www.radvanice.ostrava.cz), anebo na jiných stránkách určených ke zveřejňování smluv uzavřených Statutárním městem Ostrava, městským obvodem Radvanice a Bartovice, a to včetně všech jejích případných příloh a dodatků. Zároveň tímto prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a uděluje souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení dalších podmínek.
19. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.
20. Nedílnou součástí této smlouvy jsou:  
Příloha č. 1 - Položkový rozpočet oceněný

V Ostravě dne 24.9.2016

.....  
Bc. Aleš Boháč, MBA  
místostarosta

V Ostravě dne 26.9.2016



Lubor Chválek  
jednatel společnosti

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 46080

Stavba: Souvislá údržba chodníků podél ul. Šenovské vč. řešení odvodnění

JKSO:

Místo: Ostrava - Radvanice

CC-CZ:

Datum: 2.9.2016

Objednatel:

SHB, akciová společnost

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

OSA-SANEX s.r.o.

IČ:

04485581

DIČ:

CZ04485581

Projektant:

PROJEKT 2010, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 5 279 877,70

Cena bez DPH 5 279 877,70

DPH	základní	21,00%	ze	5 279 877,70	1 108 774,32
	snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>6 388 652,02</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

**Projektant**

  
  
  
  
  
  
  
  
  
  

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

  
  
  
  
  
  
  
  
  
  

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

  
  
  
  
  
  
  
  
  
  

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**



**OSA-SANEX**  
s.r.o.  
Masného 1035/6  
710 00 Slezská Ostrava  
IČ: 04485581

Datum a podpis: Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 46080

Stavba: Souvislá údržba chodníků podél ul. Šenovské vč. řešení odvodnění

Místo: Ostrava - Radvanice

Datum: 2.9.2016

Objednatel: SHB, akciová společnost

Projektant: PROJEKT 2010, s.r.o.

Zhotovitel: OSA-SANEX s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>5 279 877,70</b>	<b>6 388 652,02</b>
46080	Souvislá údržba chodníků podél ul. Šenovské vč. řešení odvodnění	5 279 877,70	6 388 652,02
<b>Celkové náklady za stavbu</b>		<b>5 279 877,70</b>	<b>6 388 652,02</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Souvislá údržba chodníků podél ul. Šenovské vč. řešení odvodnění

JKSO:  
Místo: Ostrava - Radvanice

CC-CZ:  
Datum: 2.9.2016

Objednatel:  
SHB, akciová společnost

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
OSA-SANEX s.r.o.

IČ: 04485581  
DIČ: CZ04485581

Projektant:  
PROJEKT 2010, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 5 279 877,70

Cena bez DPH 5 279 877,70

DPH základní	21,00%	ze	5 279 877,70	1 108 774,32
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 6 388 652,02

**Projektant**

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Souvislá údržba chodníků podél ul. Šenovské vč. řešení odvodnění

Místo: Ostrava - Radvanice

Datum: 2.9.2016

Objednatel: SHB, akciová společnost

Projektant: PROJEKT 2010, s.r.o.

Zhotovitel: OSA-SANEX s.r.o.

Zpracovatel: 0

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>5 279 877,70</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	4 926 144,30
1 - Zemní práce	1 121 198,83
3 - Svislé a kompletní konstrukce	31 327,04
4 - Vodorovné konstrukce	13 214,60
5 - Komunikace pozemní	1 808 789,34
8 - Trubní vedení	314 251,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	934 160,94
997 - Přesun sutě	567 423,70
998 - Přesun hmot	135 778,10
PSV - Práce a dodávky PSV	1 733,40
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 733,40
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	352 000,00
OST - Ostatní	87 000,00
<b>Celkové náklady za stavbu</b>	<b>5 279 877,70</b>

# ROZPOČET

**Stavba:** Souvislá údržba chodníků podél ul. Šenovské vč. řešení odvodnění

**Místo:** Ostrava - Radvanice

**Datum:** 2.9.2016

**Objednatel:** SHB, akciová společnost

**Projektant:** PROJEKT 2010, s.r.o.

**Zhotovitel:** OSA-SANEX s.r.o.

**Zpracovatel:** 0

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

## Náklady z rozpočtu

**5 279 877,70**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**4 926 144,30**

#### 1 - Zemní práce

**1 121 198,83**

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>	77,500	32,40	2 511,00
"Technická zpráva, Situace							
(80,0+30,0+30,0+15,0)*0,50					77,500		
2	K	111201401-1	Likvidace křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m <sup>2</sup>	77,500	23,60	1 829,00
3	K	113106122	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z kamenných dlaždic	m <sup>2</sup>	51,880	33,00	1 712,04
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
51,88					51,880		
4	K	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> z kameniva drčeného tl 300 mm	m <sup>2</sup>	51,880	385,00	19 973,80
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
51,88					51,880		
5	K	113107161	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> z kameniva drčeného tl 100 mm	m <sup>2</sup>	1 487,560	26,10	38 825,32
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
1487,560					1 487,560		
6	K	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> z kameniva drčeného tl 200 mm	m <sup>2</sup>	466,882	37,90	17 694,83
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
0,65*718,28					466,882		
7	K	113107171	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> z betonu prostého tl 150 mm	m <sup>2</sup>	1 487,560	136,00	202 308,16
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
1487,560					1 487,560		
8	K	113107181	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> živichých tl 50 mm	m <sup>2</sup>	1 487,560	31,70	47 155,65
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
1487,560					1 487,560		
9	K	113154255	Frézování živichného krytu tl 200 mm pruh š 1 m pl do 1000 m <sup>2</sup> s překážkami v trase	m <sup>2</sup>	411,677	211,00	86 863,85
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
0,65*718,28					466,882		
-(31,25+25,29+6,42+2,57+6,52+12,88)*0,65					-55,205		
Součet					411,677		
10	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových	m	512,300	75,40	38 627,42
"Technická zpráva, Situace, Řezy							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2,0+176,93+46,85+80,24+6,4+6,0+36,36+7,3+5,7+5,7+7,7+6,5+7,2+12,8+5,6+4,15+6,0+10,4+23,15+41,0+14,32		512,300		
11	K	122201102-1	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 - výměnná vrstva	m3	446,268	69,60	31 060,25
			"Technická zpráva, Situace, Řezy 1487,560*0,30		446,268		
12	K	122201109-1	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 - výměnná vrstva	m3	223,134	23,30	5 199,02
			446,268/2		223,134		
13	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	67,741	539,00	36 512,40
			"Technická zpráva, Situace, Řezy "výkop pro vpustí (0,625+0,625+0,5)*1,87*1,38*15		67,741		
14	K	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	33,871	108,00	3 658,07
			67,741/2		33,871		
15	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	23,771	903,00	21 465,21
			"Technická zpráva, Situace, Řezy "rýha pro chráničky (7,5+2,9+32,0+43,0)*0,6*0,4		20,496		
			"rýha pro PVC KG (0,7+12,4)*0,5*0,5		3,275		
			Součet		23,771		
16	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	11,886	181,00	2 151,37
			23,771/2		11,886		
17	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	149,868	82,00	12 289,18
			"Technická zpráva "výkop pro vpustí (1,75+1,87)*2*1,38*15		149,868		
18	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	149,868	14,30	2 143,11
19	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	67,741	63,00	4 267,68
			"výkop jámy" 67,741		67,741		
20	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	68,396	262,00	17 919,75
			"výkop celkem jámy + rýhy " 67,741+23,771		91,512		
			"zásyp zeminou" "rýha pro chráničky (-7,5+2,9+32,0+43,0)*0,6*0,4		-20,496		
			"rýha pro PVC KG SN 8 (-0,7+12,4)*0,5*(0,5-0,1)		-2,620		
			Součet		68,396		
21	K	162701105-1	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - výměnná vrstva	m3	446,268	262,00	116 922,22

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
"dle pol.č. 122201102-1							
					446,268	446,268	
22	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	341,980	20,90	7 147,38
23	K	162701109-1	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - výměnná vrstva	m3	2 231,340	20,90	46 635,01
24	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	68,396	14,30	978,06
25	K	171201201-1	Uložení sypaniny na skládky - výměnná vrstva	m3	446,268	14,30	6 381,63
26	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	123,113	150,00	18 466,95
					68,396*1,8	123,113	
27	K	171201211-1	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) - výměnná vrstva	t	803,282	150,00	120 492,30
					446,268*1,80	803,282	
28	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	80,410	73,90	5 942,30
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
"rýha pro chráničky							
					(7,5+2,9+32,0+43,0)*0,6*0,4	20,496	
"rýha pro PVC KG SN 8							
					(0,7+12,4)*0,5*(0,5-0,1)	2,620	
					Mezisoučet	23,116	
"zásyp ŠD 0-32							
					"výkop" 67,741	67,741	
					"objem VP" -0,55*0,55*0,96*15	-4,356	
					"lože" -0,413-4,594	-5,007	
					"podkl. desky" -1,084	-1,084	
					Mezisoučet	57,294	
					Součet	80,410	
29	M	583439330	kamenivo přírodní drcené hrubé 0-32	t	114,588	340,00	38 959,92
					57,294*2	114,588	
30	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	1 999,170	20,10	40 183,32
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
					7,86+0,88+2,2+1,16+537,82+3,18+2,6+2,0+2,31+2,04+10,23+4,87+4,96+2,04+5,6+2,04+5,6+2,04+1,92+1,94+4,32+5,35+2,4+7,29+2,19+1,92+354,87+2,59+2,38+6,94	993,540	
					2,70+5,65+2,08+2,52+1,97+2,85+2,20+2,67+4,92+1,51+1,34+2,20+1,20+432,92+2,47+3,96+8,14+1,36+3,22+1,16+4,96+2,02	494,020	
					Mezisoučet	1 487,560	
					104,72+58,20+138,16+210,53	511,610	
					Součet	1 999,170	
31	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1 130,000	23,70	26 781,00
"Technická zpráva, Situace							
					1130,0	1 130,000	
32	M	1-01	nákup ornice, vč. dovozu	m3	113,000	125,00	14 125,00
					1130,0*0,10	113,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m <sup>2</sup> v rovině a ve svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	1 130,000	23,00	25 990,00

"Technická zpráva, Situace

1130,0

1 130,000

34	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	16,950	83,40	1 413,63
35	K	185804514-1	Odplevelení ploch v rovině a svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	1 130,000	50,10	56 613,00

"Technická zpráva, Situace

1130,0

1 130,000

### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

31 327,04

36	K	339921133	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 1 do 1,5 m	m	10,560	594,00	6 272,64
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

"Technická zpráva, Situace, Řezy

10,56

10,560

37	M	592-11	palisáda betonová přírodní 12X16,5X120 cm	kus	70,000	260,00	18 200,00
38	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	2,688	2 550,00	6 854,40

"Technická zpráva, Situace

(0,9\*0,9\*0,3-0,5\*0,5\*0,3)\*16

2,688

### 4 - Vodorovné konstrukce

13 214,60

39	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m <sup>3</sup>	1,068	800,00	854,40
----	---	-----------	---	----------------	-------	--------	--------

"Technická zpráva, Situace, Řezy

"pod potrubí PVC KG SN 8

(0,7+12,4)\*0,5\*0,1

0,655

"pod přípojky PVC KG SN 16

0,55\*0,5\*0,10\*15

0,413

Součet

1,068

40	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku fr. 0-32	m <sup>3</sup>	4,594	707,00	3 247,96
----	---	-----------	---	----------------	-------	--------	----------

"Technická zpráva, Situace, Řezy

"pod vpusti

1,75\*1,75\*0,10\*15

4,594

41	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m <sup>3</sup>	1,084	2 610,00	2 829,24
----	---	-----------	--	----------------	-------	----------	----------

"Technická zpráva

"Situace

(0,85\*0,85\*0,10)\*15

1,084

Součet

1,084

42	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m <sup>2</sup>	5,100	250,00	1 275,00
----	---	-----------	---	----------------	-------	--------	----------

"Technická zpráva

"Situace

(0,85\*4\*0,10)\*15

5,100

43	K	452386111	Výrovnávací prstence z betonu prostého tř. C 25/30 v do 100 mm	kus	16,000	313,00	5 008,00
----	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------

"Technická zpráva

"Situace

16

16,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
5 - Komunikace pozemní							1 808 789,34
44	K	564851111-1	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	411,677	99,00	40 756,02
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
210,53+138,16+104,72+6,32+7,152					466,882		
-(31,25+25,29+6,42+2,57+6,52+12,88)*0,65					-55,205		
Součet					411,677		
45	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 487,560	126,00	187 432,56
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
7,86+0,88+2,2+1,16+537,82+3,18+2,6+2,0+2,31+2,04+10,23+4,87+4,96+2,04+5,6+2,04+5,6+2,04+1,92+1,94+4,32+5,35+2,4+7,29+2,19+1,92+354,87+2,59+2,38+6,94					993,540		
2,70+5,65+2,08+2,52+1,97+2,85+2,20+2,67+4,92+1,51+1,34+2,20+1,20+432,92+2,47+3,96+8,14+1,36+3,22+1,16+4,96+2,02					494,020		
Součet					1 487,560		
46	K	564861113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 220 mm	m2	51,880	138,00	7 159,44
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
"žulová dlažba" 51,88					51,880		
47	K	564871116-1	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0-63 tl. 300 mm - výměnná vrstva	m2	1 487,560	230,00	342 138,80
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
7,86+0,88+2,2+1,16+537,82+3,18+2,6+2,0+2,31+2,04+10,23+4,87+4,96+2,04+5,6+2,04+5,6+2,04+1,92+1,94+4,32+5,35+2,4+7,29+2,19+1,92+354,87+2,59+2,38+6,94					993,540		
2,70+5,65+2,08+2,52+1,97+2,85+2,20+2,67+4,92+1,51+1,34+2,20+1,20+432,92+2,47+3,96+8,14+1,36+3,22+1,16+4,96+2,02					494,020		
Součet					1 487,560		
48	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	411,677	42,00	17 290,43
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
210,53+138,16+104,72+6,32+7,152					466,882		
-(31,25+25,29+6,42+2,57+6,52+12,88)*0,65					-55,205		
Součet					411,677		
49	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	823,354	20,00	16 467,08
411,677*2					823,354		
50	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	411,677	245,00	100 860,87
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
210,53+138,16+104,72+6,32+7,152					466,882		
-(31,25+25,29+6,42+2,57+6,52+12,88)*0,65					-55,205		
Součet					411,677		
51	K	577145132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16+ tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	411,677	265,00	109 094,41
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
210,53+138,16+104,72+6,32+7,152					466,882		
-(31,25+25,29+6,42+2,57+6,52+12,88)*0,65					-55,205		
Součet					411,677		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
52	K	577155132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 + tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	411,677	310,00	127 619,87
			"Technická zpráva, Situace, Řezy				
			210,53+138,16+104,72+6,32+7,152		466,882		
			-(31,25+25,29+6,42+2,57+6,52+12,88)*0,65		-55,205		
			Součet		411,677		
53	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	51,880	335,00	17 379,80
			"Technická zpráva, Situace, Řezy				
			51,88		51,880		
54	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, 1.jakost, velikost 10 cm	t	10,176	2 450,00	24 931,20
			"t = 5,2m2 + ztrátne 2%				
			51,880/5,2*1,02		10,176		
55	K	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	1 487,560	197,00	293 049,32
			1135,27+282,81+20,30+49,18		1 487,560		
56	M	592450071	dlažba zámková hladká 20x20cm šedá tl. 80 mm	m2	1 157,975	285,00	330 022,88
			"Technická zpráva				
			"Situace				
			"Řezy				
			"celá plocha				
			7,36+537,82+354,87+432,92+19,60+4,65+60,86		1 418,080		
			"odečet pol.č. 592450001" -282,81		-282,810		
			Mezisoučet		1 135,270		
			"ztrátne 2%" 1135,27*1,02		1 157,975		
57	M	592450001	dlažba zámková hladká 20x20cm černá tl. 80 mm	m2	288,345	290,00	83 620,05
58	M	592451191	dlažba zámková reliéfní červená 20x10 tl. 80 mm	m2	20,704	465,00	9 627,36
59	M	592451180	dlažba zámková reliéfní šedá 20x10 tl. 80 mm	m2	50,159	420,00	21 066,78
60	K	596211215	Příplatek za kombinaci více než dvou barev u kladení betonových dlažeb pro pěší tl 80 mm skupiny A	m2	1 487,560	27,50	40 907,90
			1135,27+282,81+20,3+49,18		1 487,560		
61	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zátivkou	m	633,890	62,10	39 364,57
			"Technická zpráva, Situace, Řezy				
			323,67+213,69+161,16+14,37+5,93		718,820		
			-(31,25+25,29+6,42+2,57+6,52+12,88)		-84,930		
			Součet		633,890		
<b>8 - Trubní vedení</b>							<b>314 251,75</b>
62	K	871265231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN16 DN100	m	11,250	345,00	3 881,25
			"Technická zpráva, Situace, Řezy				
			15*0,75		11,250		
63	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	13,100	230,00	3 013,00
			"Technická zpráva, Situace, Řezy				
			0,7+12,4		13,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
64	K	8-99	Zkouška vodotěsnosti potrubí	ks	15,000	650,00	9 750,00
			15,0		15,000		
			"Technický popis"				
			"vizuální kontrola způsobilosti úseku k provedení zkoušky těsnosti,				
			" kontrola zkoušeného úseku při plnění vodou, odvědušnění úseku				
			" vypuštění úseku a odstranění těsnících vaků				
65	K	877310440-1	Montáž šachtových vložek na potrubí z PVC KG DN 150	kus	15,000	285,00	4 275,00
66	M	286174800	vložka šachtová DN 150	kus	15,000	345,00	5 175,00
67	K	894401211	Osazení betonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	16,000	501,00	8 016,00
68	M	592241300	deska betonová přechodová TZK-Q 625/200/90 T 62,5x20x9 cm	kus	16,000	2 650,00	42 400,00
			"Technická zpráva, Situace, Řezy				
			16		16,000		
69	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	15,000	1 110,00	16 650,00
			"Technická zpráva, Situace, Řezy				
			15		15,000		
70	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	15,000	425,00	6 375,00
71	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust's výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	15,000	580,00	8 700,00
72	M	592238541	skruž betonová pro uliční vpust's výtokovým otvorem TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	15,000	490,00	7 350,00
73	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	15,000	235,00	3 525,00
74	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	15,000	1 715,00	25 725,00
75	M	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	15,000	1 040,00	15 600,00
76	M	592238751	koš pozink. B1 DIN 4052, pro rám 500/300	kus	15,000	480,00	7 200,00
77	K	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	32,000	106,00	3 392,00
			"Technická zpráva, Situace				
			"poklapy šoupátkové" 26		26,000		
			"poklopy hydrantové" 6		6,000		
			Součet		32,000		
78	K	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	16,000	491,00	7 856,00
79	M	286617701	šachtový poklop beton-litina, C 125	kus	16,000	2 850,00	45 600,00
			"Technická zpráva, Situace, Řezy				
			16		16,000		
80	K	899102211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	16,000	342,00	5 472,00
			"Technická zpráva				
			"Situace				
			16		16,000		
81	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	26,000	373,00	9 698,00
82	M	20510000000	poklop teleskopický šoupátkový	kus	26,000	1 480,00	38 480,00
			"Technická zpráva, Situace, Řezy				
			1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+3+1+1+2+1+1+1+1+1+2+1		26,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
83	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	6,000	784,00	4 704,00
84	M	1950K000000	poklop teleskopický hydrantový	kus	6,000	2 650,00	15 900,00
Technická zpráva, Situace, Řezy							
1+1+1+1+1					6,000		
85	K	889-01	Chráníčka DN 110	m	39,700	185,00	7 344,50
Technická zpráva, Situace, Řezy							
7,5+29,0+3,2					39,700		
86	K	889-02	Chráníčka DN 160	m	43,000	190,00	8 170,00
Technická zpráva, Situace, Řezy							
43,0					43,000		
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							934 160,94
87	K	9-03	Hutnicí zkouška	kus	33,000	700,00	23 100,00
Technická zpráva, Situace							
33					33,000		
88	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,000	712,00	712,00
89	K	915-01	Kontrastní pás z červené barvy š. 0,26m	m	40,000	245,00	9 800,00
Technická zpráva, Situace, Řezy							
40,0					40,000		
90	K	915-02	Obnova vodorovného dopravního značení autobus. zastávky	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00
Technická zpráva, Situace							
1					1,000		
91	K	915121111	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry	m	712,890	35,00	24 951,15
Technická zpráva, Situace, Řezy							
323,67+213,69+161,16+14,37					712,890		
92	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	175,250	207,00	36 276,75
93	M	592174951	obrubník betonový silniční nájezdový ABO 2-15N 100x15x15 cm	kus	129,250	125,00	16 156,25
Technická zpráva, Situace, Řezy							
2,0+4,0+6,45+5,0+3,5+4,3+3,6+3,3+3,3+4,5+5,6+4,7+5,0+4,45+5,3+3,7+3,7+5,7+4,0+5,2+10,8+3,6+3,15+4,0+4,0+8,4+8,0					129,250		
94	M	592175150	obrubník betonový silniční přechodový ABO 2-15 PL (PP) 100x15x15/25 cm	kus	46,000	340,00	15 640,00
Technická zpráva, Situace, Řezy							
"pravý" 11,0+7,0+1,0+3,0+1,0+1,0					24,000		
"levý" 11,0+1,0+7,0+1,0+3,0+1,0					22,000		
Součet					46,000		
95	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 816,630	171,00	310 643,73
96	M	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	kus	167,350	115,00	19 245,25
Technická zpráva, Situace, Řezy							
15,5+5,0+9,9+6,7+6,7+6,7+7,0+12,3+5,0+7,6+7,8+9,0+5,1+5,7+4,0+6,5+10,8+4,0+19,2+12,85					167,350		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
97	M	592174171	obrubník betonový chodníkový ABO 14-10 100x10x25 cm	kus	1 376,190	120,00	165 142,80
			Technická zpráva, Situace, Řezy				
			310,72+121,6+78,76+64,69+172,21-5,65-4,0-6,45-5,0		726,880		
			26,05+36,73+35,38+18,57+39,45+15,78+11,1+48,10+44,7+11,5+18,8+12,9+15,95		335,010		
			9,55+5,90+9,75+5,90+28,60+39,30+80,50+49,9+4,0+47,60+33,30		314,300		
			Součet		1 376,190		
98	M	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	273,090	165,00	45 059,85
			Technická zpráva, Situace, Řezy				
			1,36+16,5+34,7+33,4+16,6+37,43+17,40+9,8+46,0+37,7+5,4+16,8		273,090		
99	K	916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	m	44,000	456,00	20 064,00
100	M	592175300	obrubník HK přímý 40x37x100 cm šedý - dl. 1 m	kus	40,000	1 950,00	78 000,00
			Technická zpráva, Situace, Řezy				
			40,0		40,000		
101	M	592175311	obrubník HK náběhový šedý - dl. 1 m	kus	2,000	1 950,00	3 900,00
			Technická zpráva, Situace, Řezy				
			2,0		2,000		
102	M	592175381	obrubník HK přechodový šedý - dl. 1 m	kus	2,000	1 950,00	3 900,00
			Technická zpráva, Situace, Řezy				
			2,0		2,000		
103	K	919-01	Řezání zastávkových bezbariérových obrub	kus	4,000	280,00	1 120,00
104	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	1 437,640	48,50	69 725,54
			Technická zpráva, Situace, Řezy				
			0,65+2,75+8,67+2,6+70,77+2,6+64,28+2,6+28,76+4,24+2,6+17,98+2,8+20,96+1,08+2,6+45,77+2,6+30,0+0,56+2,72+5,45+2,65+2,65+6,11+53,5+2,7+58,07+2,6+48,81		500,130		
			2,6+37,98+2,65+2,65+5,74+30,83+2,8+27,90+30,65+2,6+39,65+2,6+17,74+2,24+3,3+6,11+0,65		218,690		
			Mezisoučet		718,820		
			"tl. asfaltu 40mm" 718,82		718,820		
			"tl. asfaltu 50mm" 718,82		718,820		
			Mezisoučet		1 437,640		
105	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	633,890	61,60	39 047,62
			Technická zpráva, Situace, Řezy				
			"tl. asfaltu 60mm"				
			323,67+213,69+161,16+14,37+5,93		718,820		
			-(31,25+25,29+6,42+2,57+6,52+12,88)		-84,930		
			Součet		633,890		
106	K	919735126	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 300 mm	m	28,200	250,00	7 050,00
			Technická zpráva, Situace, Řezy				
			3,5+4,3+3,6+3,5+3,5+4,5+5,3		28,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
107	K	935932214	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení B125 vnitřní š 150 mm s roštem mřížkovým z Pz oceli	m	11,000	1 200,00	13 200,00
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
5,0+3,0+3,0					11,000		
108	M	592270250	vpust žlabová ACO	kus	3,000	2 610,00	7 830,00
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
3					3,000		
109	K	938-01	Čištění stáv. odtokových žlabů	m	7,900	490,00	3 871,00
"Technická zpráva, Situace							
4,3+3,6					7,900		
110	K	977-01	Zaslepení původních navrtávek betonem	m3	0,500	2 950,00	1 475,00
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
" zaslepení 15 ks stáv. napojení							
0,5					0,500		
111	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů	m	3,000	4 250,00	12 750,00
"Technická zpráva, Situace, Řezy							
0,20*15					3,000		

#### 997 - Přesun sutě

567 423,70

112	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t	1 154,550	37,60	43 411,08
113	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	16 163,700	10,10	163 253,37
114	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1 154,550	132,00	152 400,60
115	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	458,747	150,00	68 812,05
"podklad. beton" 334,701					334,701		
"obrubníky" 117,829					117,829		
"beton stoka" 5,914					5,914		
"vrty" 0,303					0,303		
Součet					458,747		
116	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	356,560	250,00	89 140,00
145,781+210,779					356,560		
117	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	336,044	150,00	50 406,60
12,192+193,383+109,717+20,752					336,044		

#### 998 - Přesun hmot

135 778,10

118	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	929,987	146,00	135 778,10
-----	---	-----------	---	---	---------	--------	------------

#### PSV - Práce a dodávky PSV

1 733,40

##### 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 733,40

119	K	711191001	Provedení adhezivního můstku na vodorovné ploše	m2	21,160	70,00	1 481,20
"Technická zpráva							
"Situace							
(1,15*1,15)*16					21,160		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
120	M	585812200	můstek adhezní bal. 10 kg	kg	2,497	101,00	252,20

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

352 000,00

121	K	R001	Náklady na vytýčení všech inženýrských sítí na staveništi u jednotlivých správců a majitelů, před zahájením stavebních prací	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
-----	---	------	--	-----	-------	-----------	-----------

1 1,000

"POPIS:

"Zhotovitel zajistí aktualizaci vyjádření majitelů všech stávajících inženýrských sítí a následně zajistí vytýčení všech stávajících inženýrských sítí

"na staveništi navrhované kanalizace u jednotlivých správců a majitelů

122	K	R004	Dočasné dopravní značení vč. aktualizace	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
-----	---	------	--	-----	-------	-----------	-----------

1 1,000

"POPIS:

"Zřízení a instalace dočasné dopravní značení vč. případně aktualizace projektu dočasného dopravního značení, projednání a schválení s komisí.

"Součástí prací je zajištění provozu zařízení pro dočasné dopravní značení,

" osazení dopravních značek a jejich udržování v řádném stavu (údržba značení po dobu stavby), demontáž+uvedení dopravního značení do původního stavu

"Dokumentace dočasného dopravního značení bude vypracována 5x v tištěné verzi a 2x v digitální verzi na CD

"Zhotovitel zajistí aktualizaci dopravního značení vč. projednání s příslušnými úřady

123	K	R005	Informační tabule (vyhotovení umístění po dobu stavby, demontáž)	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
-----	---	------	--	-----	-------	----------	----------

1 1,000

"POPIS:

"Zřízení, instalace a ukotvení informační tabule s informacemi o konkrétní stavbě vč. následné likvidace"

124	K	R011	Čištění komunikace po celou dobu realizace stavby	kpl	1,000	70 000,00	70 000,00
-----	---	------	---	-----	-------	-----------	-----------

1 1,000

"POPIS:

"Zajištění čišťená komunikací po celou dobu realizace stavby"

125	K	R012	Vytýčení stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
-----	---	------	-----------------	-----	-------	-----------	-----------

1 1,000

"POPIS:

"Předmětem je vytýčení stavby

"Dokumentace vytýčení místa stavby bude ověřena odpovědným geodetem.

"Dokumentace bude vyhotovena 2x v tištěné verzi a 2x v digitální verzi na CD.

126	K	VRN-01	Vybudování, provoz a likvidace stavenišť	kpl	1,000	80 000,00	80 000,00
-----	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------

1 1,000

"POPIS:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
"Sociální objekty; mobilní WC na stavbě - pronájem apod."							
127	K	VRN-02	Přechody z ocelových staveništních můstků vč. zábradlí k domům	kpl	1,000	60 000,00	60 000,00
OST - Ostatní							87 000,00
128	K	R006	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00
1					1,000		
"POPIS:							
"Geodetické zaměření skutečného provedení stavby, vč. zakreslu tras a objektů do katastrální mapy							
"Předmětem je zaměření veškerých nadzemních i podzemních objektů, veškerých podzemních i nadzemních objektů, potrubních vedení a elektro rozvodů.							
"Dokumentace zaměření skutečného provedení stavby bude ověřena odpovědným geodetem.							
"Dokumentace bude vyhotovena 2x v tištěné verzi a 2x v digitální verzi na CD.							
129	K	R009-1	Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00
1					1,000		
"POPIS:							
"Vypracování dokumentace skutečného provedení kompletní stavby do katastrální mapy."							
"Dokumentace skutečného provedení stavby vč. zakreslení skutečného provedení stavby do originálu ověřené dokumentace na MMO OVP							
"Do katastrální mapy bude vypracována 5x v tištěné verzi a 2x v digitální verzi na CD"							
"Dokumentace skutečného provedení stavby bude ověřena odpovědným geodetem"							
130	K	R102	Zpracování fotodokumentace před, v průběhu a po dokončení stavby	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
1					1,000		
"POPIS:							
"zhotovitel fotograficky zdokumentuje stavbu před, v průběhu a po dokončení							
"Zhotovitel bude pravidelně fotograficky dokumentovat postup prací, každou změnu a každý vyvstalý problém."							
"Zhotovitel bude vždy schopen tyto materiály předat v digitální podobě investorovi stavby, technickému doзору apod. "							
131	K	R113	Vyřízení záborů veřejných prostranství, prokopávek a ostatních povolení vč. úhrady veškerých poplatků	Kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
1					1,000		
"zábor silnice 15 týdnů							
132	K	R115	Ochrana stávajících inženýrských sítí při stavbě	Kpl	1,000	20 000,00	20 000,00