



## Smlouva o dílo č. S 0167/2020/SŘDaŽP

„Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova – aut. zastávka Bartovická“  
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, starosta  
ve věcech technických - Ing. Věra Raisová, vedoucí odboru stavebního  
řádu, dopravy a životního prostředí

---

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: [REDACTED]

---

*dále jen objednatel*

#### 2. Zhotovitel **SF-zemtrade s.r.o.**

Místo podnikání/Sídlo: Kramolišova 718/18, 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava

Zastoupené: Michalem Sikorou, jednatelem

---

IČ: 28628683

DIČ: CZ28628683

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: [REDACTED]

---

*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 3 mil. Kč. V průběhu trvání této smlouvy je zhotovitel 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 „Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova – aut. zastávka Bartovická“, která je předmětem této smlouvy, ani osoba s ním propojená, nesmí provádět technický dozor u této stavby.
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 s odvoláním na ust. § 27 b), 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 „Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova – aut. zastávka Bartovická“.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s projektovou dokumentací zhotovenou společností DOPRAVOPROJEKT Ostrava spol. s r.o., Masarykovo nám. 5/5, 702 00 Ostrava, IČ 42767377, pod názvem „Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova – aut. zastávka Bartovická“, stavebním povolením a zadávací dokumentací, která je nedílnou přílohou této smlouvy.
3. Provedením díla se rozumí:
  - úplné a standardní provedení všech stavebních a montážních prací, spojených s plnění 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 prokazatelně k účasti zástupce stavebního dozoru a investora min. 3 dny předem (např. e-mailem).
  - 4.4. Neprodleně odstraňovat nečistoty, vzniklé při provádění prací z příjezdních 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. Způsob provedení díla tak, aby bylo v souladu s projektovou dokumentací, je oprávněn si zvolit zhotovitel.
  7. Účelem uzavření této smlouvy je provedení chodníku a souvisejících staveb. Po provedení musí stavba splňovat všechny parametry podmínek pro její 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 Těšínská a ul. Bémova v Ostravě - Bartovice, 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 .....	1.265.235,57 Kč
DPH .....	265.699,47 Kč
Cena celkem včetně DPH .....	1.530.935,04 Kč

2. Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu účinnosti smlouvy.
3. 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.
4. 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.
5. Součástí smlouvy je kalkulace nákladů (příloha č. 1 této smlouvy). Položkový rozpočet jsou závazný, zaručuje se jeho úplnost a je součástí nabídky zhotovitele k veřejné zakázce.
6. 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.
7. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
8. 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.



9. 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.
10. 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.
11. 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.
12. 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.
13. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do ukončení díla.
14. Zhotovitel přebírá nebezpečí změny okolností.

## čl. V.

### Termín plnění

1. Termín provádění díla dle této smlouvy je stanoven v **období 6/2020 - 10/2020**.
2. Zhotovitel se zavazuje k předání a převzetí staveniště do 10 - ti dnů od doručení výzvy zadavatele o zahájení prací (možno použít e-mail). O předání a převzetí staveniště sepiší strany předávací protokol.
3. Zhotovitel se zavazuje ukončit dílo **do 30. 10. 2020**.
4. Zhotovitel při převzetí staveniště předá objednateli zpracovaný závazný lineární harmonogram prací.
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. Bude-li toto přerušení prací na díle z důvodu uvedeného v odst. 6. tohoto článku smlouvy trvat déle než tři měsíce, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli již realizované práce, které doposud nebyly uhrazeny, s výjimkou případů, kdy přerušení bylo způsobeno důvody ležícími na straně zhotovitele či zhotovitelovou činností či nečinností.
8. Před započítáním dalších prací vyhotoví smluvní strany zápis, ve kterém zhodnotí skutečný technický stav již provedených prací a určí rozsah jejich nezbytných úprav.
9. 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 nepřijímá, 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 objednatel a zhotovitelem rovněž sepsán zápis. Zhotovitel vyúčtuje cenu díla až po odstranění všech případných vad a nedodělků.

10. 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 objednatel 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. Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu účinnosti smlouvy.
4. 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.
5. Dílčí plnění odsouhlasené objednatel 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 objednatel.
6. Dílčí faktury (samostatně zdanitelná plnění) budou uhrazeny objednatel na základě skutečně provedených prací. Lhůta splatnosti dílčích faktur je stanovena na 15 kalendářních dnů po jejich doručení objednateli.
7. Po splnění díla provede zhotovitel závěrečné vyúčtování 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 15 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.
8. Podkladem pro úhradu smluvní ceny díla je vyúčtování nazvané faktura (dále jen „faktura“), která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona o DPH.
9. 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 objednatel
  - 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.
10. Soupis provedených prací bude předán kontrole objednateli minimálně tři pracovní dny před vystavením faktury.
  11. 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 nové vyhotovené faktury objednateli.
  12. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přerušil práce nebo práce provádí v rozporu s projektovou dokumentací.
  13. Objednatel je oprávněn provést kontrolu vyfakturovaných prací a činností. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
  14. Doručení faktury se provede osobně proti podpisu zmocněné osoby nebo jako doporučené psaní prostřednictvím pošty.
  15. 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.
  16. 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.
  17. 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 dokumentací, realizační projektové dokumentací, 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 vyhláškou 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
  - f) uvedení pracovníků přítomných na stavbě
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. Stavba bude koordinována se stavbou pod názvem „Rekonstrukce a modernizace silnice II/479 Ostrava, ul. Těšínská II. etapa“, která je financována Krajským úřadem Moravskoslezského kraje.
3. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
4. 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.
5. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací. Smluvní strany se dohodly na vyloučení ust. § 2595 občanského zákoníku.
6. Zhotovitel zajistí, aby na stavbě byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se stavby.
7. Zhotovitel předloží objednateli před zahájením prací harmonogram postupu prací uzpůsobený jednotlivým fázím výstavby pro plán provádění kontrolních prohlídek stavby.
8. 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.





9. 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.
10. 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.
11. 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.
12. V průběhu realizace předmětu smlouvy se budou konat kontrolní dny nejméně 2x měsíčně. Organizaci kontrolního dne zajišťuje objednatel. Kontrolního dne jsou povinni účastnit se pověřeni zástupci obou smluvních stran.
13. Zhotovitel zajistí přístup a příjezd do domů v místě právě probíhajících prací pro vozidla záchranné služby, hasičů a dopravní obsluhy.
14. 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.
15. Zhotovitel prokazatelně vyzve oprávněného zástupce objednatele e-mailem nebo 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.
16. Zhotovitel písemně nebo e-mailem 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.
17. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
18. 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.
19. 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 převjímcě díla je zhotovitel povinen objednateli 3 pracovní dny předem doručit následující doklady:
  - a) 2 vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby 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
  - g) Doklady pro kolaudační souhlas vyplývající ze stavebního povolení
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 sepiší 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 konstrukcí, 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 pozdějších předpisů:  
O uzavření této smlouvy rozhodla rada městského obvodu usnesením č. 630/36/20 ze dne 20. května 2020, kterým bylo rozhodnuto o výběru nejuvhodnější nabídky k veřejné zakázce s názvem „Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova – aut. zastávka Bartovická“, zadané dle zákona o veřejných zakázkách a dle platné vnitřní směrnice pro zadávání veřejných zakázek městského obvodu Radvanice a Bartovice.
2. Smluvní strany se dohodly, že pro tento svůj závazkový vztah vylučují použití ust. § 1765, § 1978 odst. 2 a § 2591 občanského zákoníku.
3. 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.
4. 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.
5. 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 vzestupně 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.
6. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
7. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s 14 denní výpovědní dobou, která začíná běžet dnem doručení druhé smluvní straně.
8. 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.
9. Zhotovitel se zavazuje, že jakékoliv informace, které se dozvěděl v souvislosti s plněním předmětu smlouvy nebo které jsou obsahem předmětu smlouvy, neposkytne třetím osobám.
  10. 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.
  11. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli veškeré informace, doklady apod. písemnou formou.
  12. Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku.
  13. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne, či jinak znemožní.
  14. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy je právně irelevantní a mezi stranami platí jen to, co je dohodnuto ve smlouvě.
  15. Zhotovitel se zavazuje účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětu díla.
  16. 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.
  17. 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.
  18. Smlouva nabývá platnosti dnem jeho uzavření oběma smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v celostátním Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
  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 oceněné

- 2 -06- 2020

V Ostravě dne .....

Bc. Aleš Boháč, MBA  
starosta

16 -06- 2020

V Ostravě dne .....

Michal Sikora  
jednatel



**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: 190208

Stavba: Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova - aut. zastávka Bartovická

KSO:  
Místo: Ostrava-BartoviceCC-CZ:  
Datum: 10.05.2020Zadavatel:  
Městský obvod Radvanice a BartoviceIČ:  
DIČ:Uchazeč:  
SF-zemtrade,s.r.o.IČ: 28628683  
DIČ: CZ28628683

Projektant:

IČ:  
DIČ:Zpracovatel:  
Dopravoprojekt OstravaIČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **1 265 235,57**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 265 235,57</b>	<b>265 699,47</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

---

**Cena s DPH** **1 530 935,04**  
**v CZK**

---

**Projektant** **Zpracovatel**

---

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

---

**Objednavatel** **Uchazeč**

---

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

**REKAPITULACE OBJEKTU STAVBY A SOUPLISU PRACÍ**

Kód: 190208

Stavba: Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova - aut. zastávka Bartovická

Místo: Ostrava-Bartovice

Datum:

10.05.2020

Zadavatel: Městský obvod Radvanice a Bartovice

Projektant:

Uchazeč: SF-zemtrade,s.r.o.

Zpracovatel:

Dopravoprojekt Ostrava

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

**Náklady z rozpočtů**

		<b>1 265 235,57</b>	<b>1 530 935,04</b>
SO134	Chodník podél silnice II/479 ul. Těšínské	804 126,95	972 993,61
SO190	Definitivní dopravní značení	95 859,24	115 989,68
SO430	Osvětlení přechodu pro chodce	210 249,38	254 401,75
SO460	Přeložka sdělovacího vedení	0,00	0,00
SO000	Všeobecné a vedlejší položky	155 000,00	187 550,00



**KRATKÝ LIST SOUPISU PRÁCI**

Stavba: Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Běrmova - aut. zastávka Bartovická  
Objekt: SO134 - Chodník podél silnice II/479 ul. Těšínské

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 10.05.2020  
Zadavatel: IČ:  
Městský obvod Radvanice a Bartovice DIČ:  
Uchazeč: IČ: 28628683  
SF-zemtrade,s.r.o. DIČ: CZ28628683  
Projektant: IČ:  
DIČ:  
Zpracovatel: IČ:  
Dopravoprojekt Ostrava DIČ:  
Poznámka:

Materiál			272 824,50
Montáž			531 302,45
<b>Cena bez DPH</b>			<b>804 126,95</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	804 126,95	21,00%	168 866,66
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>972 993,61</b>

Projektant \_\_\_\_\_ Zpracovatel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel \_\_\_\_\_ Uchazeč \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

**REKAPITULACE CLENENÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova - aut. zastávka Bartovická  
Objekt: SO134 - Chodník podél silnice II/479 ul. Těšínské

Místo:  
Zadavatel: Městský obvod Radvanice a Bartovice  
Uchazeč: SF-zemtrade,s.r.o.

Datum: 10.05.2020  
Projektant:  
Zpracovatel: Dopravoprojekt  
Ostrava

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>272 824,50</b>	<b>531 302,45</b>	<b>804 126,95</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	272 824,50	531 302,45	804 126,95
1 - Zemní práce	7 724,55	73 161,10	80 885,65
2 - Zakládání	0,00	7 067,52	7 067,52
3 - Svislé a kompletní konstrukce	110 400,00	218 658,65	329 058,65
5 - Komunikace pozemní	29 725,00	96 271,30	125 996,30
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní	0,00	8 130,00	8 130,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	124 974,95	66 768,72	191 743,67
997 - Přesun sutě	0,00	39 271,66	39 271,66
998 - Přesun hmot	0,00	21 973,50	21 973,50

Stavba: Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova - aut. zastávka Bartovická  
 Objekt: SO134 - Chodník podél silnice II/479 ul. Těšínské

Místo:   
 Zadavatel: Městský obvod Radvanice a Bartovice   
 Uchazeč: SF-zemtrade,s.r.o.

Datum: 10.05.2020   
 Projektant:   
 Zpracovatel: Dopravoprojekt Ostrava

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>804 126,95</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					804 126,95	
D	1		Zemní práce					80 885,65	
1	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dovozni prostředek	m2	186,634		47,20	8 809,12	CS URS 2019 01
	W		3,3*51,23+2,5*7,03		186,634				
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	6,000		47,40	284,40	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu 02 Situace		6,0				
3	K	113107153	Odstánění podkladů z kameniva těženého tl 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	93,150		41,90	3 902,99	CS URS 2019 01
	W		"chodník asf.+vozovka" 58,0+6,1		64,100				
	W		"chodník stáv." 6,0		6,000				
	W		"překop pro VO" 5,5		5,500				
	W		"ostrůvek" 17,55		17,550				
	W		Součet		93,150				
4	K	113107182	Odstánění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	87,150		51,40	4 479,51	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Chodník u přechodu+vozovka pod novým chodníkem+ostrůvek+ překop Odečteno z výkresu 02 Situace, Živičný materiál - odkup zhotovitelem		87,150				
	W		"vozovka" 53,0+6,1		59,100				
	W		"stáv. chodník" 5,0		5,000				
	W		"překop pro VO" 5,5		5,500				
	W		"ostrůvek" 17,55		17,550				
	W		Součet		87,150				
5	K	113108442	Rozrytí kryty z kameniva bez zhutnění s živičným pojivem	m2	87,150		30,00	2 614,50	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu 02 Situace		87,150				
	W		58,0+17,55+5,5+6,1		87,150				
6	K	113202111	Vytřnění obrub krajníků obrubníků stojatých	m	14,000		82,00	1 148,00	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu 02 Situace		14,000				
	W		"chodníkových" 5,0		5,000				
	W		"žulových" 9,0		9,000				
	W		Součet		14,000				
7	K	122201401	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	48,184		119,00	5 733,90	CS URS 2019 01
	W		"nášyp+zášyp" 45,777+2,407		48,184				
8	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v nomině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	23,766		251,00	5 965,27	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu 04 Charakteristické příčné řezy		23,766				
	W		"prefab.zídka v.1,8*2,46*4,36		10,726				
	W		"prefab.zídka v.2,05*6,52*2,0		13,040				
	W		Součet		23,766				
9	K	131201109	Příplatek za leplivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	23,766		23,00	546,62	CS URS 2019 01
	W		23,766		23,766				
10	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	24,534		596,00	14 622,26	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu 04 Charakteristické příčné řezy		24,534				
	W		"pro palisády" 0,46*9,10+0,40*39,03		19,796				
	W		"dlažba z lom.kamene" 10,0*0,4		4,000				
	W		"zídka-ochrana vodovodu" 0,25*1,6+(0,56*0,3)*2		0,736				
	W		Součet		24,534				
11	K	132201109	Příplatek za leplivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	24,534		169,00	4 146,25	CS URS 2019 01
	W		24,534		24,534				
12	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,600		1 680,00	1 008,00	CS URS 2019 01
	W		"patky pro zábradlí" 30,0*0,5*0,2*0,2		0,600				
13	K	133201109	Příplatek za leplivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	0,600		216,00	129,60	CS URS 2019 01
	W		0,6		0,600				
14	K	162701104	Vodorovné přemístění do 9000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	48,184		265,00	12 768,78	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Dovoz výkopků/sypání dle dispozice zhotovitele		48,184				
	W		48,184		48,184				
15	K	171101101	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	45,777		45,80	2 096,59	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: vč.materiálu pro zášyp ze zdmi/palisádami		45,777				
	W		"palisády" 0,47*9,1+0,47*39,03		22,621				
	W		"zídky" 1,98*6,52+2,35*4,36		23,156				
	W		Součet		45,777				
16	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	61,672		17,20	1 060,76	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Zemina z jam, rýh a šachet + šD z podkladů		61,672				
	W		Odečteno z výkresu 02 Situace a 04 Charakteristické příčné řezy		61,672				
	W		"patky pro zábradlí" 30,0*0,5*0,2*0,2		0,600				
	W		"odhumusování" 0,27*9,10+0,22*61,23+0,132		13,860				
	W		"rýhy, šachty" 22,846+23,766+0,6		47,212				
	W		Součet		61,672				

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	souštava	
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,407			89,60	215,87	CS URS 2019 01
	W		"palsády"0,05*9,1		0,455					
	W		"palsády"0,05*39,03		1,952					
	W		Součet		2,407					
18	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	12,536	600,00			7 521,60	CS URS 2019 01
	W		"obj.h. zeminy 1,9/m3" 65,98*0,1*1,9		12,536					
19	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pi do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	65,980			40,00	2 639,20	CS URS 2019 01
	W		"u palsád km 0,000-0,039 03 a 0,000-0,007 03"1,4*39,03+0,82*7,03		59,001					
	W		"u zídky km 0,039 03-0,045 52" 0,7*6,52		4,564					
	W		"u zídky km 0,045 52-0,049 91"0,55*4,39		2,415					
	W		Součet		65,980					
20	K	181411131	Zařízení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	85,980			15,00	989,70	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno výkresu z výkresu 05 Výkres opěrné zídky							
	W		"u palsád km 0,000-0,039 03 a 0,000-0,007 03"1,4*39,03+0,82*7,03		59,001					
	W		"u zídky km 0,039 03-0,045 52" 0,7*6,52		4,564					
	W		"u zídky km 0,045 52-0,049 91"0,55*4,39		2,415					
	W		Součet		65,980					
21	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,850	123,00			202,95	CS URS 2019 01
	W		85,98*0,025 *Přepočtené koeficientem množství		1,850					
	D	2	Zakládání						7 067,52	
22	K	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	2,240		752,00		1 684,48	CS URS 2019 01
	W		0,56*4		2,240					
23	K	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	2,240		44,00		98,56	CS URS 2019 01
	W		0,56*4		2,240					
24	K	279322512	Základová zeď ze ZB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 bez výztuže	m3	1,072		3 040,00		3 258,88	CS URS 2019 01
	W		"základy"0,56*0,3)*2		0,336					
	W		"zeď"0,48*1,6		0,736					
	W		Součet		1,072					
25	K	279351121	Zřízení oboustranného bednění základových zdí	m2	1,580		400,00		624,00	CS URS 2019 01
	W		0,3*2+0,48*2		1,580					
26	K	279351122	Odstanění oboustranného bednění základových zdí	m2	1,580		150,00		234,00	CS URS 2019 01
	W		0,3*2+0,48*2		1,580					
27	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,024		48 650,00		1 167,60	CS URS 2019 01
	W		(7,2*0,888+20,3*0,817+1,5*4*0,888)/1000		0,024					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce						329 058,65	
28	K	311351121	Zřízení oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	3,820		400,00		1 528,00	CS URS 2019 01
	W		0,18*2+1,75*2		3,820					
29	K	311351122	Odstanění oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	3,820		150,00		573,00	CS URS 2019 01
	W		0,18*2+1,75*2		3,820					
30	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,021		48 650,00		1 021,65	CS URS 2019 01
	W		(2,3*0,817*11+1,5*0,888*4)/1000		0,021					
31	K	327122114R	Opěrné zdi samonosné ze železobetonových dílců tvaru L se základem z betonu prostého přímé, výšky 1800 - 2050 mm	m	13,000		3 520,00		45 760,00	vlastní
	P		Poznámka k položce: Odečteno výkresu z výkresu 05 Výkres opěrné zídky							
	W		Včetně materiálů							
	W		"dílce výšky 1800mm"6,0		6,000					
	W		"dílce výšky 2050mm"7,0		7,000					
	W		Součet		13,000					
32	K	339921133	Osazování betonových palsád do betonového základu v řadě výšky cívky přes 1 do 1,5 m	m	48,000		612,00		29 376,00	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno výkresu z výkresu 05 Výkres opěrné zídky							
	W		48,0		48,000					
33	M	59228416	palsáda tyčová půlkulatá armovaná 175x200x1500mm	kus	240,000	460,00			110 400,00	CS URS 2019 01
	W		48/0,2		240,000					
34	K	348942132R	Zábradlí ocelové osazené do bloků z betonu ze tří vodorovných trubek	m	60,000		2 340,00		140 400,00	vlastní
	W		60,0		60,000					
	D	5	Komunikace pozemní						125 996,30	
35	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	177,550			126,00	22 371,30	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu 02 Situace							
	W		"chodník-dlažba+ostrůvek" 142+17,55		159,550					
	W		"chodník asfalt" 8,0		8,000					
	W		"dlažba z lom.kamene" 10,0		10,000					
	W		Součet		177,550					
36	K	564921413	Podklad z asfaltového recykátu tl 80 mm	m2	5,000		40,00		200,00	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu 02 Situace							
	W		"asfaltový chodník" 5,0		5,000					
37	K	571901111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným do 5 ka/m2	m2	5,000		5,00		25,00	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu 02 Situace							
	W		"asfaltový chodník" 5,0		5,000					
38	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 ka/m2	m2	91,000		5,00		455,00	CS URS 2019 01
	W		91,0		91,000					
39	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. 1 tl. 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	91,000		400,00		36 400,00	CS URS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu 02 Situace							
	W		Litý asfalt+doplňení ohrubné vrstvy vozovky							
	W		"oprava voz. po osazení obrub chodníku + chodník" 69,0+22,0		91,000					

PC typ	Kód	Popis	MJ	Mnozství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
	40	K 594411111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z MC	m2	10,000		1 268,00	12 680,00	CS URS 2019 01
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Odečteno z výkresu 02 Situace						
		WV	10,0		10,000				
	41	K 596211112	Kladiení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	142,000		170,00	24 140,00	CS URS 2019 01
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Odečteno z výkresu 02 Situace						
		WV	"chodníky - přírodní" 127,0		127,000				
		WV	"relléfní - kontrastní" 15,0		15,000				
		WV	Součet		142,000				
	42	M 59245212	Dlažba zámková profilová základní 196x161x60mm přírodní	m2	127,000	175,00		22 225,00	CS URS 2019 01
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Spotřeba: 39 kusů/m2						
		WV	Ztratiné: přes 100 do 300 m2 ve výšce 2 %						
		WV	124,0		124,000				
		WV	"ztratiné 2%" 3,0		3,000				
		WV	Součet		127,000				
	43	M 59245006	Dlažba skladěbná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	15,000	500,00		7 500,00	CS URS 2019 01
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Ztratiné: do 100 m2 ve výšce 3 %						
		WV	14,0		14,000				
		WV	"ztratiné 3%" 1,0		1,000				
		WV	Součet		15,000				
		D 6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní					8 130,00	
	44	K 628612201R	Nátěr silničního zábradlí jednonásobný podkladní + vrchní	m	60,000		100,00	6 000,00	vlastní
		WV	"nátěr na délku zábradlí" 60,0		60,000				
	45	K 632621134	Litý asfalt o tl vrstvy 40 mm rozprostřený ručně	m2	5,000		426,00	2 130,00	CS URS 2019 01
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Chodníky						
		WV	Litý asfalt MA 6						
		WV	Odečteno z výkresu 02 Situace						
		WV	5,0		5,000				
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					191 743,67	
	46	K 916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	81,436		120,00	9 772,32	CS URS 2019 01
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Zapuštění drobných kostek do úrovně vozovky						
		WV	81,436		81,436				
	47	M 58381007	kositka dlažební žula drobná 8/10	m2	1,993	2 150,00		4 284,95	CS URS 2019 01
		WV	81,436*0,024		1,954				
		WV	"ztratiné 2%" 0,02*1,954		0,039				
		WV	Součet		1,993				
	48	K 916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	142,000		216,00	30 672,00	CS URS 2019 01
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Odečteno z výkresu 02 Situace						
		WV	19,0+18,0+91,0+14,0		142,000				
	49	M 58380007	obrubník kamenný žulový přímý 150x250mm	m	91,000	1 180,00		107 380,00	CS URS 2019 01
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Hmotnost: 104 kg/m						
		WV	91		91,000				
	50	M 59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	14,000	85,00		1 190,00	CS URS 2019 01
		WV	"chodník" 8		8,000				
		WV	"ostrůvek" 6		6,000				
		WV	Součet		14,000				
	51	M 59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	19,000	100,00		1 900,00	CS URS 2019 01
		WV	19		19,000				
	52	K 916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	18,000		180,00	3 240,00	CS URS 2019 01
	53	M 58380003	obrubník kamenný žulový přímý 300x200mm	m	18,000	465,00		8 370,00	CS URS 2019 01
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Hmotnost: 150 kg/m						
		WV	18		18,000				
	54	K 919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živičném krtvu	m	94,000		1,00	94,00	CS URS 2019 01
		WV	94,0		94,000				
	55	K 919122111	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	94,000		138,00	12 972,00	CS URS 2019 01
		WV	94		94,000				
	56	K 919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	105,000		56,80	5 964,00	CS URS 2019 01
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Odečteno z výkresu 02 Situace						
		WV	"chodník" 10,0		10,000				
		WV	"vozovka" 95,0		95,000				
		WV	Součet		105,000				
	57	K 935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	m	5,000		170,00	850,00	CS URS 2019 01
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Odečteno z výkresu 02 Situace						
		WV	5,0		5,000				
	58	M 59227029R	žlabovka příkopová betonová 500x500x60mm	m	5,000	370,00		1 850,00	vlastní
	59	K 966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	4,000		388,00	1 552,00	CS URS 2019 01
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Odečteno z výkresu 02 Situace						
		WV	4,0		4,000				
	60	K 985324211	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný s impregnací (OS-B)	m2	4,860		340,00	1 652,40	CS URS 2019 01
		WV	4,86		4,860				
		D 997	Přesun sutě					39 271,66	
	61	K 997221551R	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním ze sypaných materiálů, na vzdálenost - volba skládky dle dispozičního zhotovitele ((81,55*0,2)+23,766+24,534+0,6+(186,63*0,1))*1,9	t	159,359		90,00	14 342,31	vlastní
		WV			159,359				

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Součást soustava
62	K	997221581R	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost - volba skládky dle dispozice zhotovitele	t	4,570		10,00	45,70	vlastní
	W		*stáv.dlažba*1,58		1,560				
	W		*stáv.obrubňky*2,07		2,870				
	W		*stáv.zábradlí*0,14		0,140				
	W		Součet		4,570				
63	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	4,899		200,00	979,80	CS URS 2019 01
	W		(75,55+6,1)*0,05*1,2		4,899				
64	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	159,359		150,00	23 903,85	CS URS 2019 01
	W		{{(81,55*0,2)+23,786+24,534+0,6+(166,63*0,1)}}*1,9		159,359				
	D	998	Přesun hmot					21 973,50	
65	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	146,490		150,00	21 973,50	CS URS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUHRN PRÁCI  
Stavba:  
Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova - aut. zastávka Bartovická  
Objekt:  
**SO190 - Definitivní dopravní značení**

KSO:  
Místo: Ostrava-Bartovice

CC-CZ:  
Datum: 10.05.2020

Zadavatel:  
Městský obvod Radvanice a Bartovice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
SF-zemtrade,s.r.o.

IČ: 28626683  
DIČ: CZ28626683

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Dopravoprojekt Ostrava

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Materiál				5 018,60
Montáž				90 840,64
<b>Cena bez DPH</b>				<b>95 859,24</b>
DPH základní snížená	Základ daně 95 859,24 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 20 130,44 0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>115 989,68</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**REKAPITULACE CLENENÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova - aut. zastávka Bartovická

Objekt: **SO190 - Definitivní dopravní značení**

Místo: Ostrava-Bartovice

Datum: 10.05.2020

Zadavatel: Městský obvod Radvanice a Bartovice

Projektant:

Uchazeč: SF-zemtrade,s.r.o.

Zpracovatel: Dopravoprojekt  
Ostrava

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací****5 018,60****90 840,64****95 859,24**

HSV - Práce a dodávky HSV

5 018,60

90 840,64

95 859,24

1 - Zemní práce

0,00

67,20

67,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 018,60

83 480,74

88 499,34

997 - Přesun sutě

0,00

7 264,32

7 264,32

998 - Přesun hmot

0,00

28,38

28,38



Stavba: Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova - aut. zastávka Bartovická

Objekt: SO190 - Definitivní dopravní značení

Místo: Ostrava-Bartovice  
 Zadavatel: Městský obvod Radvanice a Bartovice  
 Uchazeč: SF-zemtrade,s.r.o.

Datum: 10.05.2020  
 Projektant:  
 Zpracovatel: Dopravoprojekt Ostrava

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>95 859,24</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					95 859,24	
D	1		Zemní práce					67,20	
1	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,040		1 680,00	67,20	CS URS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: Země bude ufrázaná v okolním terénu "patky pro C4a na ostrůvku"0,2*0,2*0,5*2,0</i>		0,040				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					88 499,34	
2	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 obřímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000		87,40	262,20	CS URS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: Značka P2 použita sláveřlci</i>		3,000				
3	M	40445572	značka dopravní svíslá retroreflexní fólie tř 1 A1 prolis D 500mm	kus	2,000	534,75		1 069,50	CS URS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: RA2 C4a 2</i>		2,000				
4	K	914111112	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus	2,000		231,15	462,30	CS URS 2019 01
5	M	40445552	značka dopravní svíslá retroreflexní fólie tř 1 A1 prolis 500x500mm	kus	2,000	487,60		975,20	CS URS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: RA2, IP6 značka umístěna na retroreflexním žlufozeleném fluorescenčním podkladu RA3</i>		2,000				
6	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,000		655,50	1 966,50	CS URS 2019 01
7	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	3,000	502,55		1 507,65	CS URS 2019 01
8	M	40445240	patka pro sloupek AI D 60mm	kus	3,000	488,75		1 466,25	CS URS 2019 01
9	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	185,000		14,95	2 765,75	CS URS 2019 01
10	K	915111121	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní bílá barva	m	82,240		14,95	930,49	CS URS 2019 01
11	K	915121111	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm základní bílá barva	m	18,000		29,90	538,20	CS URS 2019 01
12	K	915121121	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm základní bílá barva	m	24,000		29,90	717,60	CS URS 2019 01
13	K	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2	12,000		124,20	1 490,40	CS URS 2019 01
14	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	185,000		47,15	8 722,75	CS URS 2019 01
15	K	915211121	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm bílý plast	m	62,240		47,15	2 934,62	CS URS 2019 01
16	K	915221111	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm bílý plast	m	18,000		94,30	1 697,40	CS URS 2019 01
17	K	915221121	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm bílý plast	m	24,000		94,30	2 263,20	CS URS 2019 01
18	K	915231111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly bílý plast	m2	12,000		373,75	4 485,00	CS URS 2019 01
19	K	915611111	Předznačení vodorovného linového značení	m	248,000		3,00	744,00	CS URS 2019 01
20	K	938909311	Čištění vozovek metením strojné podkladu nebo krytu betonového nebo živického	m2	1 460,000		6,50	9 490,00	CS URS 2019 01
21	K	938909311R	Čištění vozovek metením strojné podkladu nebo krytu betonového nebo živického	m2	53,405		6,50	347,13	vlastní
22	K	966006211	Odstanění svíslých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	1,000		138,00	138,00	CS URS 2019 01
23	K	966007111	Odstanění vodorovného značení frézováním barvy z čáry š do 125 mm	m	206,000		50,60	10 423,60	CS URS 2019 01
24	K	966007112	Odstanění vodorovného značení frézováním barvy z čáry š do 250 mm	m	84,000		101,20	8 500,80	CS URS 2019 01
25	K	966007113	Odstanění vodorovného značení frézováním barvy z plochy	m2	61,120		402,50	24 600,80	CS URS 2019 01

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Celková soustava	
W		"šipky"8,12		6,120					
W		Soudet:		61,120					
D	997	Přesun sutě					7 264,32		
26	K	997221551R		Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů	l	30,268	90,00	2 724,12	vlastní
W				sutí celkem"29,200+1,068		30,268			
27	K	997221855		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamenná kód odpadu 170 504	l	30,268	150,00	4 540,20	CS URS 2019 01
W				30,268		30,268			
D	998	Přesun hmot					28,38		
28	K	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	l	0,473	60,00	28,38	CS URS 2019 01

Slavba:  
Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova - aut. zastávka Bartovická  
Objekt:  
**SO430 - Osvětlení přechodu pro chodce**

KSO:  
Místo: Ostrava-Bartovice

CC-CZ:  
Datum: 10.05.2020

Zadavatel:  
Městský obvod Radvanice a Bartovice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
SF-zemtrade,s.r.o.

IČ: 28628683  
DIČ: CZ28628683

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Dopravoprojekt Ostrava

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Materiál			65 212,00
Montáž			145 037,38
<b>Cena bez DPH</b>			<b>210 249,38</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	210 249,38	21,00%	44 152,37
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>254 401,75</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# KERAPITULACE ČLENNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova - aut. zastávka Bartovická

Objekt: **SO430 - Osvětlení přechodu pro chodce**

Místo: Ostrava-Bartovice

Datum: 10.05.2020

Zadavatel: Městský obvod Radvanice a Bartovice

Projektant:

Uchazeč: SF-zemtrade,s.r.o.

Zpracovatel: Dopravoprojekt  
Ostrava

Kód dílu - Popis

## Náklady ze soupisu prací

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>65 212,00</b>	<b>145 037,38</b>	<b>210 249,38</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00	63 333,41	63 333,41
1 - Zemní práce	0,00	33 388,86	33 388,86
2 - Zakládání	0,00	330,00	330,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00	0,00	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00	8 595,75	8 595,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00	3 425,60	3 425,60
997 - Přesun sutě	0,00	17 593,20	17 593,20
D4 - Zemní práce	0,00	48 591,22	48 591,22
D2 - Montáž	58 712,00	25 502,75	84 214,75
M - Práce a dodávky M	6 500,00	7 610,00	14 110,00
21-M - Elektromontáže	6 500,00	680,00	7 180,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00	6 930,00	6 930,00

## SOUPIS PRÁCE

Stavba: Chodník ul. Těšánská v úseku ul. Bémova - aut. zastávka Bartovická

Objekt: SO430 - Osvětlení přechodu pro chodce

Místo: Ostrava-Bartovice

Datum: 10.05.2020

Zadavatel: Městský obvod Radvanice a Bartovice

Projektant:

Uchazeč: SF-zemtrade,s.r.o.

Zpracovatel: Dopravoprojekt  
Ostrava

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>210 249,38</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					63 333,41	
D	1		Zemní práce					33 388,86	
54	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 oblem do 100 m3	m3	34,580		132,00	4 584,58	CS URS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: odkop pro základy 14*0,6*1,2+4*2+0,5*0,5*74</i>		34,580				
50	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneu nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	10,080		950,00	9 576,00	CS URS 2019 01
P			<i>0,6*1,2*14</i>		10,080				
1	K	162701104	Vodorovné přemístění do 9000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	87,180		282,00	17 595,92	CS URS 2019 01
P			<i>10,08+40*0,05+2+0,5*0,6*74+0,6*1,2*14+4+2+0,5*0,5*74</i>		87,180				
55	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	32,580		17,20	560,38	CS URS 2019 01
P			<i>10,08+40*0,05+2+0,5*0,5*74</i>		32,580				
51	K	174R	Zásyp rýh ručně šířky 80cm hloubky 120cm z horniny třídy 3	m	14,000		78,00	1 092,00	
D	2		Zakládání					330,00	
2	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných svokých (l) do 0,8	m2	18,500		20,00	330,00	CS URS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: zhutnění dle požadavků SSMK 3*11*0,5</i>		18,500				
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					0,00	
D	5		Komunikace pozemní					8 595,75	
3	K	504851111	Podklad ze stěrkočtrtě ŠD tl 150 mm	m2	5,500		97,50	538,25	CS URS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: ŠD 032</i>						
4	K	565166112	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalovaná kamenivem OKH) tl 90 mm š do 3 m	m2	5,500		500,00	2 750,00	CS URS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: ACP 22+</i>						
5	K	587132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 200 mm	m2	5,500		384,00	2 002,00	CS URS 2019 01
6	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	5,500		5,00	27,50	CS URS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: množství zbytkového asfaltu 0,8 kg/m2</i>						
7	K	573211107	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	4,000		5,00	20,00	CS URS 2019 01
8	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	4,000		5,00	20,00	CS URS 2019 01
9	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	4,000		800,00	3 200,00	CS URS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: ACO 11+</i>						
10	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	4,000		10,00	40,00	CS URS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: ACL 16+</i>						
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					3 425,80	
11	K	919122111	Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	16,000		138,00	2 176,00	CS URS 2019 01
12	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	22,000		56,80	1 249,60	CS URS 2019 01
D	997		Přesun sutě					17 593,20	
56	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odhadu 170 504 (10,08+40*0,05+2+0,5*0,5*74)*1,8	t	58,844		300,00	17 593,20	CS URS 2019 01
P					58,844				
D	D4		Zemní práce					48 591,22	
13	K	110002200R	Vytyčení trati kabelového vedení podzemního v zástavbě	km	0,200		31 050,00	6 210,00	vlastní
14	K	111311000	Sejmutí dřev jakékoliv tloušťky	m2	40,000		51,75	2 070,00	CS URS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: tl. 5cm</i>						
15	K	131411700R	Hloubení nezapažených jam ručně stožárů veřejného osvětlení hornina třídy 4	kus	2,000		882,00	1 724,00	vlastní
P			<i>Poznámka k položce: Ø m3</i>						
16	K	132311315R	Hloubení nezapažených rýh ručně šířky 50 cm hloubky 50 cm hornina třídy 3	m	74,000		216,00	15 984,00	vlastní
19	K	167111000.2R	Naložení výkopku ručně hornina třídy 1-4 (k odvozu přebytku na skládku)	m3	32,580		109,00	3 551,22	vlastní
P			<i>74*0,5*0,5+2+40*0,05+10,08</i>		32,580				
20	K	171401000R	Uložení sypání do násypů zhutněných hornina třídy 3nebo 4	m3	4,000		51,00	204,00	vlastní
21	K	174219900R	Zásyp rýh ručně ostatních rozměrů hornina třídy 2	m3	2,000		166,00	332,00	vlastní
22	K	174311315R	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm hloubky 50 cm hornina třídy 3	m	74,000		42,00	3 108,00	vlastní
23	K	181111200R	Provizorní úprava terénu se zhutněním hornina třídy 2	m2	18,000		25,00	400,00	vlastní

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
24	K	270311300R	Základová konstrukce z monolitického betonu zn II bez bednění	m3	2,000			3 300,00	6 600,00
25	K	451591520R	Lože kabelů z prohoz výkopku II 5 cm zakryté plastovou fólií šířky do 50 cm	m	60,000			75,00	4 500,00
P Poznámka k položce: včetně materiálu, dopravy a složení									
26	K	452111000R	Křížovatka kabelu s inženýrskými sítěmi	kus	4,000			977,00	3 908,00
D D2 Montáž									84 214,75
27	K	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000			5 175,00	5 175,00
28	K	743131218R	Montáž trubka ochranná HDPE do výkopu (ohěbná) d = 175mm uložena volně	m	100,000			17,25	1 725,00
P Poznámka k položce: včetně přípojení rezervní chránilky pod silnicí s přesahem 1m na každou stranu silnice (OK)									
29	M	345713510R	trubka elektroinstalační ohěbná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09075	m	100,000	20,70			2 070,00
30	K	743812121R	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 25 mm2	m	5,000			51,75	258,75
31	M	354411200R1	pásek uzemňovací 195001 FeZn30x4 mm	m	72,000	30,00			2 160,00
59	M	364411200.1	vodič uzemňovací 195001 FeZn 10 mm	kus	10,000	30,00			300,00
60	M	354411200.2	vodič uzemňovací- lano 195001 FeZn 25mm	kus	5,000	62,00			280,00
32	K	743992200	Měření zemnicí síť délky pásku do 200 m	kus	1,000			322,00	322,00
33	K	744431100R	Montáž kabel Cu sk.1 do 1kV do 0,42 kg uloženy volně	m	12,000			17,00	204,00
34	M	341455260R	šňůra stědní s Cu jádrem CGSG (H05RN-F)3x1,50 mm2	m	12,000	12,00			144,00
35	K	744991211	Zkouška izolační kabelu do 1 kV počtu a průřezu žil do 4x25 mm2	kus	1,000			180,00	180,00
36	K	745431130R	Montáž kabel Al sk.1 do 1 kV do 1,00 kg uloženy volně	m	72,000			31,00	2 232,00
37	M	341131200R	kabel silový s Al jádrem 1-AYKY 4x16 mm2	m	72,000	35,00			2 520,00
38	K	747992120	Měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třífázového 3x380 V	kus	1,000			322,00	322,00
39	K	748719211R	Montáž - stožár osvětlení ocelový samostatně stojící do 12m	kus	2,000			1 700,00	3 400,00
40	M	316740650R	stožár osvětlovací B6a - STS 60/114/60/11 žárově zinkovaný výř	kus	2,000	6 900,00			13 800,00
41	K	748132300R	Montáž svítidlo ledkové veřejné osvětlení na stožár	kus	2,000			322,00	644,00
42	M	316740450.1R	AMPERA MID/5145/32LED/500mA/NV/50W se stmíváním	kus	2,000	17 350,00			34 700,00
43	K	748741000.1R	Montáž elektrovýzbroj stožáru 1 okruh	kus	2,000			258,00	516,00
44	M	34512R	Stožárová rozvodnice SV-616.4 pro 1 okruh, IP20 vč. polštůvk	ks	2,000	532,00			1 264,00
45	K	748992300	Měření intenzity osvětlení	soubor	1,000			6 900,00	6 900,00
46	K	749111210R	Číslování stožárů číslice vel. 10cm	kus	2,000			52,00	104,00
47	K	HZS1R	Úprava stávajícího zařízení	hod	8,000			400,00	3 200,00
48	K	HZS2R	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	h	8,000			40,00	320,00
49	K	R1R	Podružný materiál	%	3,000	498,00			1 494,00

D M Práce a dodávky M 14 110,00

D 21-M Elektromontáže 7 180,00

57	K	210192002R	Montáž skříň piastových typ PS U, Z, B s naplněním	kus	1,000			680,00	680,00
58	M	35711715R	skříň piastová SP pro montáž na bet sloup s DIN lištou, OPV 16A, FLP-25-T1-V1/1	kus	1,000	6 500,00			6 500,00

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 6 930,00

52	K	460650082	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z betonu prostého tloušťky do 15 cm	m2	14,000			495,00	6 930,00
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	--------	----------

P  
Poznámka k položce:  
obetonování chránilček pod komunikací

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRÁCE**

Stavba:  
Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova - aut. zastávka Bartovická  
Objekt:  
**SO000 - Všeobecné a vedlejší položky**

KSO:  
Místo: Ostrava-Bartovice

CC-CZ:  
Datum: 10.05.2020

Zadavatel:  
Městský obvod Radvanice a Bartovice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
SF-zemtrade,s.r.o.

IČ: 28628683  
DIČ: CZ28628683

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Dopravoprojekt Ostrava

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Materiál			0,00
Montáž			155 000,00
<b>Cena bez DPH</b>			<b>155 000,00</b>
DPH základní snižená	Základ daně 155 000,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 32 550,00 0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>187 550,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRÁCI**

Stavba: Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Běmova - aut. zastávka Bartovická

Objekt: **SO000 - Všeobecné a vedlejší položky**

Místo: Ostrava-Bartovice

Datum: 10.05.2020

Zadavatel: Městský obvod Radvanice a Bartovice

Projektant:

Uchazeč: SF-zemtrade,s.r.o.

Zpracovatel: Dopravoprojekt  
Ostrava

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>0,00</b>	<b>155 000,00</b>	<b>155 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	155 000,00	155 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00	85 300,00	85 300,00
VRN2 - Příprava staveniště	0,00	35 000,00	35 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00	7 700,00	7 700,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00	24 500,00	24 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00	2 500,00	2 500,00



Stavba: Chodník ul. Těšínská v úseku ul. Bémova - aut. zastávka Bartovická  
 Oblek: SO000 - Všeobecné a vedlejší položky

Místo: Ostrava-Bartovice

Datum: 10.05.2020

Zadavatel: Městský obvod Radvanice a Bartovice

Projektant:

Uchazeč: SF-zemtrade,s.r.o.

Zpracovatel: Dopravoprojekt Ostrava

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>155 000,00</b>	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					155 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce					85 300,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	KPL	1,000		6 500,00	6 500,00	CS URS 2019 01
P			Poznámka k položce: Zřízení výtlačovací síle pro účely vytváření stavby, vyřízení hranice staveniště před stavbou, vyřízení, označení a ochrana stávajících inženýrských sítí a zařízení, toto vyřízení vč. zaměření bude před zahájením projektových prací předáno v digitální formě správci stavby-v celém obvodu staveniště. Geodetické zaměření sdělov. vedení včetně čírníček dle směrnice CETIN a.s.						
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	KPL	1,000		47 650,00	47 650,00	CS URS 2019 01
P			Poznámka k položce: Geodetické plány a zaměření skutečného provedení stavby.						
17	K	013203000R	Dokumentace stavby bez rozlišení	KPL	1,000		12 650,00	12 650,00	
P			Poznámka k položce: Realizační dokumentace stavby(dle potřeby zhotovitele). Dokumentace změn stavby - pro změnu stavby před kolektací. Vypracování projektové dokumentace s vyznačením všech změn oproti stavebnímu povolení v rozsahu pro podání žádosti o změnu stavby před dokončením. Zpracování PD dle skutečného provedení stavby, včetně fotodokumentace z průběhu výstavby.						
18	K	013244000R	Prováděcí dokumentace organizace dopravy v průběhu stavby	KPL	1,000		12 500,00	12 500,00	
P			Poznámka k položce: Všechné projednání s dotčenými orgány						
21	K	013244000R2	Zajištění vyřízení požadavků orgánů nutných před začátkem stavby a v průběhu stavby	KPL	1,000		2 000,00	2 000,00	
P			Poznámka k položce: Zajištění veškerých potřebných povolení a souhlasů pro zahájení, pro realizaci a pro ukončení výstavby - pro předání investorovi k užívání.						
22	K	013254000R	Dokumentace skutečného provedení stavby	KPL	1,000		1 500,00	1 500,00	
P			Poznámka k položce: Zákreš skutečného provedení stavby, Dokumentace geodetického zaměření skutečného stavu bude ověřena odpovídajícím geodetem.						
23	K	R006	Pasportizace objektů	KPL	1,000		2 500,00	2 500,00	
P			Poznámka k položce: Monitoring vývoje stavby na objekty.						
D	VRN2		Příprava staveniště					35 000,00	
25	K	R009	Provizorní dopravní značení po dobu stavby	KPL	1,000		35 000,00	35 000,00	
P			Poznámka k položce: Zřízení a instalace dočasného dopravního značení. Součástí prací je zajištění provozu zařízení pro dočasné značení po dobu stavby a následná likvidace dočasného dopravního značení. Všechny případné aktualizace projektu dočasného dopravního značení a projednání a schválení dle příslušnými orgány.						
D	VRN3		Zařízení staveniště					7 700,00	
27	K	030001000R	Zařízení staveniště- prostory pro objednatele	KPL	1,000		100,00	100,00	
P			Poznámka k položce: Kanceláře správce stavby, vybavení správce stavby.						
28	K	030001000R1	Zařízení staveniště	KPL	1,000		7 500,00	7 500,00	
P			Poznámka k položce: Finanční nároky na dočasné zábory a použití píech nad rámec PDPS.Provozování, údržba, správa souhrnná zařízení staveniště včetně jeho zrušení po dokončení stavby a uvedení pozemku do původního stavu.						
29	K	R007	Publicita - velkoplošný billboard	KPL	1,000		100,00	100,00	
P			Poznámka k položce: včetně informačních tabulí, instalace a demontáží						
D	VRN4		Inženýrská činnost					24 500,00	
35	K	041203000R	Technický dozor investora	hod	30,000		300,00	9 000,00	
31	K	043002000R	Zajištění komplexních zkoušek technologických zařízení	KPL	1,000		4 500,00	4 500,00	
P			Poznámka k položce: Komplexní zkoušky a jejich provedení, revize - komplexní vyzkoušení všech nainstalovaných strojních zařízení a ožkoušení elektročásti včetně systému MaR a systému přenosu dat.						
33	K	043103000R	Provedení veškerých zkoušek prokazujících kvalitu díla	KPL	1,000		7 500,00	7 500,00	
P			Poznámka k položce: Zkoušky zhuštění násypů a zásepů stavebních jam a rýh. Zatežovací zkoušky únosnosti podloží nově budovaných komunikací.Komplexní zkoušky a jejich provedení, revize - komplexní vyzkoušení všech nainstalovaných strojních zařízení a ožkoušení elektročásti včetně systému MaR a systému přenosu dat Související zkoušky a atesty - zajištění zkoušek a atestů a nezávadnosti díl a vhodnosti použití u všech výrobků a u všech materiálů použitých v rámci předemíněného komplexu stavby.						
34	K	045203000R	Kompletační činnost	KPL	1,000		3 500,00	3 500,00	
D	VRN9		Ostatní náklady					2 500,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslova soustava
9	K	091704000	Náklady na údržbu	KPL	1,000		2 500,00	2 500,00	CS URS 2019 01

P

*Poznámka k položce:  
Trvalé a pravidelné čištění veřejných komunikačních doškových provozem  
stezky. Čištění odvodňovacího systému.*