



# Smlouva

Veřejná zakázka č.: VZ 77.23  
Identifikátor zakázky č.: P23V00000566

## Smlouva o dílo

uzavřená podle § 2586 až 2635 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „smlouva“)

### Smluvní strany

---

**Statutární město Ostrava,**  
Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava

Příjemce:  
**Městský obvod Ostrava-Jih**  
Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka  
zastoupený Bc. Martinem Bednářem, starostou

IČO: 00845451  
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)  
Peněžní ústav: KB Ostrava-Hrabůvka

Č. účtu: 1520761/0100  
VS:

---

dále jen **objednatel**

**a**

**DEV COMPANY, spol. s r. o.**  
Čs. Legií 145/18, 702 00 Ostrava 1  
zastoupený Ing. Markem Vavrečkou, jednatelem

---

IČO: 47679620  
DIČ: CZ47679620  
Peněžní ústav: ČSOB a.s. Ostrava

Č. účtu: 348234/0300

KS:  
VS:

Zapsána v obchodním/živnostenském rejstříku vedeném u KS v Ostravě, oddíl C, vložka 4298

---

dále jen **zhotovitel**



## čl.I. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v úvodu této smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
2. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je podnikatel a smlouvu uzavírá při svém podnikání.
4. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání závazku bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody v souvislosti s výkonem předmětu smlouvy, a to ve výši 15 000 000,00 Kč, kterou kdykoliv na požádání v originále předloží kontaktní osobě objednatele ve věcech smluvních k nahlédnutí.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu smlouvy.
6. Zhotovitel stavby, která je předmětem této smlouvy, ani osoba s ním propojená, nesmí u této stavby provádět technický dozor.

Smlouva byla uzavřena na základě usnesení Rady městského obvodu Ostrava-Jih ze dne 21.12.2023 pod usn. 1897/RMOB-JIH/2226/35

## čl.II. Předmět smlouvy a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje na svůj náklad a nebezpečí provést pro objednatele, a to v předem stanovené době dílo – stavbu s názvem:

**„Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Plzeňská, Ostrava-Jih“**

v souladu s obecně závaznými právními předpisy, touto smlouvou a podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci veřejné zakázky VZ 77.23, jejíž součástí je projektová dokumentace zpracovaná společností: KAPEGO projekt s.r.o., 28. října 1142/168, 709 00 Ostrava Mariánské Hory, IČO: 29395933, datum 03/2023 akce: „Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Plzeňská, Ostrava - Jih“, místo stavby: parcely číslo 455/116, 455/113, 455/114, 455/141, 455/61, 455/111, Katastrální území Zábřeh nad Odrou (dále jen „stavba“ nebo „dílo“).

Rozsah díla je vymezen nabídkou zhotovitele ze dne 28.11.2023, která je součástí realizační dokumentace stavby.

2. Dále je v případě potřeby součástí provedení díla dle této smlouvy:
  - zajištění informační tabule o stavbě obsahující tyto údaje (název stavby, objednatel – Městský obvod Ostrava-Jih, logo Městského obvodu, zhotovitel, náklady včetně DPH, termín realizace);
  - poskytnutí projekční a inženýrské činnosti potřebné k zajištění hlavního předmětu smlouvy;
  - zpracování projektu zařízení staveniště (dále jen „ZS“) včetně prověření podzemních sítí a zajištění stavebního povolení pro zařízení staveniště včetně úhrady všech nákladů spojených s jeho zřízením, nájmem a provozem, vybudování ZS a deponie materiálů tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích a po ukončení prací uvést staveniště do původního stavu a následně předání ploch;
  - zajištění a úhrada médií - elektro, tepelné energie a vody pro stavební a sadové účely a jejich měření na vlastní náklady, pokud nebude dohodnuto jinak;
  - náklady na ostrahu;
  - zpracování dokumentace dočasného dopravního značení včetně projednání s příslušnými orgány; osazení a údržba dopravního značení v průběhu provádění stavebních prací dle dokumentace dopravního značení, úhrada všech nákladů s tím spojených včetně uvedení do původního stavu a navrácení jejich správcí;
  - zpracování a aktualizace harmonogramu výstavby a zásad organizace výstavby;
  - zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi dle § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, a jeho předání objednateli před zahájením prací;
  - zajištění funkce odpovědného geodeta (v případě potřeby) po dobu realizace stavby;

- zajištění vytyčení inženýrských sítí před zahájením prací na staveništi, včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace a jejich zpětného písemného předání jednotlivým správcům;
- zajištění vytyčení obvodu staveniště a objektů stavby, včetně zpracování vytyčovací výkresů;
  - zajištění 6 ks vyhotovení geometrického plánu dokončené stavby a geometrického plánu pro smlouvy o věcných břemenech vkládaných do katastru nemovitostí; zajištění 6 ks vyhotovení geodetického plánu skutečného provedení staveb a sítí, které se nevkládají do katastru nemovitostí;
  - zajištění a dodání projektové dokumentace skutečného provedení stavby v pěti tištěných vyhotoveních a jednou elektronicky ve formátech slučitelných s formátem .dwg, a .pdf u výkresové dokumentace a .doc a .pdf u technických zpráv a jiných textových dokumentů na CD (DVD); zajištění a dodání 1 CD (DVD) fotodokumentace stavby;
  - likvidace odpadu, jeho uložení na řízenou skládku nebo jinou jeho likvidaci v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, o likvidaci odpadu bude předložen písemný doklad;
  - plnění podmínek územního rozhodnutí a dalších příslušných povolení, rozhodnutí a požadavků dotčených orgánů a organizací souvisejících s realizací stavby;
  - převzetí veškerých povinností vyplývajících ze stavebního povolení za objednatele (stavebníka);
  - zajištění bezpečných přechodů a přejezdů přes výkopy pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům;
  - denní udržování čistoty na veřejných komunikacích dotčených stavbou;
  - provedení předepsaných měření, individuálních a komplexních zkoušek a předání dokladů, atestů a prohlášení o jejich provedení zadavateli. Úspěšné provedení zkoušek je podmínkou k převzetí díla;
  - zajištění a úhrada odpojení (resp. připojení) sítí dle projektu (např. plyn, elektřina pro jednotlivé uživatele);
  - zajištění provozních řádů a návodů k obsluze a údržbě v českém jazyce ve dvou vyhotoveních, z toho jedno na CD (DVD), včetně schválení a zaškolení obsluhy;
  - zajištění závazných stanovisek dotčených orgánů k užívání stavby;
  - zhotovitel je povinen se na vyzvání objednatele (v případě nutnosti stavebního povolení) zúčastnit kolaudace stavby a převzít k plnění díla požadavky kolaudačního orgánu;
3. Předmět smlouvy může být rozšířen o práce a činnosti, které vyplynou z nepředvídatelných okolností, které vyžadují změny oproti zadání, výhradně však na základě souhlasného stanoviska nebo požadavku objednatele (dodatečné práce). Zhotovitel se tyto práce a služby zavazuje realizovat. V případě požadavku na provedení dodatečných prací zapíše objednatel požadavek do stavebního deníku, zhotovitel požadavek ocení dle jednotkových cen použitých z nabídkového rozpočtu s položkami soupisu prací (dále jen „položkový rozpočet nákladů stavby“) a není-li toto možné, pak se položky stavebních a montážních prací nacení podle ceníku stavebních prací dle cenové soustavy platné v době realizace těchto dodatečných prací, přičemž ocenění bude poníženo dle poměru nabídkové ceny zhotovitele a předpokládané ceny veřejné zakázky o 8,49 %. Předmětné dodatečné práce může zhotovitel začít provádět pouze na základě vzájemně odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami. Dodatečné práce, jejichž provedení je nezbytné pro zajištění řádného pokračování prací zhotovitelem při provádění díla a jejichž provedení nesnese odkladu do doby uzavření dodatku k této smlouvě o dílo, může zhotovitel provádět ihned po jejich odsouhlasení autorským dozorem, technickým dozorem a oprávněnou osobou objednatele ve věcech smluvních. Smluvní strany se zavazují, že následně sjednají rozšíření předmětu díla o dodatečné práce dle předchozí věty v písemném dodatku. V případě uplatnění tohoto odstavce bude bráno v úvahu ustanovení této smlouvy dle čl. VII. odst. 23, odst. 24 a čl. XI. odst. 3.
4. V případě požadavku prací, které nebudou prováděny, objednatel zapíše svůj požadavek do stavebního deníku a zhotovitel zpracuje odpočtový dodatek rozpočtu, kde budou použity ceny dle položkového rozpočtu zhotovitele dle přílohy č. 1 k této smlouvě. O těchto změnách uzavrou smluvní strany po jejich ocenění písemný dodatek ke smlouvě o dílo.
5. Zhotovitel se zavazuje, že provede dodatečně požadované práce, které vyplynou ze závěrečné kontrolní prohlídky stavby, popř. z komplexního vyzkoušení.

6. Objednatel se touto smlouvou zavazuje dílo převzít ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou, a to za podmínek dále touto smlouvou stanovených.
7. 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 dokumentacemi pro provádění stavby, je oprávněn si zvolit zhotovitel. Je-li k provedení díla potřebná součinnost objednatele, určí zhotovitel přiměřenou lhůtu k jejímu poskytnutí. Věci potřebné k provedení díla je povinen opatřit zhotovitel.
8. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným, a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
9. Místo plnění: parcely číslo 455/116, 455/113, 455/114, 455/141, 455/61, 455/111, Katastrální území Zábřeh nad Odrou, je vymezeno projektovou dokumentací pro provádění stavby uvedenou v čl. II., odst. 1 této smlouvy.
10. Místem pro předání dokumentace skutečného provedení díla a dalších písemností, příp. el. nosičů, je Úřad městského obvodu Ostrava-Jih, odbor investiční.
11. Dílo bude realizováno na základě jednostranné písemné výzvy ze strany objednatele - resp. dílčích výzev, které budou podmíněny finančním zajištěním v rozpočtu objednatele.

### čl.III. Cena díla

1. Cena za provedené dílo dle článku II. této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

„Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Plzeňská, Ostrava-Jih“	Kč bez DPH	DPH	Kč včetně DPH
<b>Cena díla v Kč celkem</b>	6 728 910,84	1 413 071,28	8 141 982,12

2. Cena bez DPH uvedená v odst. 1 tohoto článku (dále jen „Cena“) je dohodnuta jako nejvýše přípustná a platí po celou dobu účinnosti smlouvy.
3. Zhotovitel odpovídá za to, že DPH je stanovena v souladu s právními předpisy účinnými ke dni platnosti této smlouvy. DPH se bude řídit právními předpisy účinnými ke dni zdanitelného plnění.
4. Součástí této smlouvy je položkový rozpočet nákladů stavby, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
5. Součástí sjednané Ceny jsou veškeré práce a dodávky, ostraha, místní, správní a jiné poplatky a další náklady nezbytné pro řádné a úplné provedení díla, včetně veškerých nákladů spojených s účastí zhotovitele na všech jednáních týkající se plnění této smlouvy. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby dokončení a předání díla.
6. Ke změně Ceny může dojít pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě odsouhlaseného a podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran v případě, že dojde ke změně rozsahu předmětu smlouvy uvedeného v čl. II. této smlouvy nebo v případě, že dojde ke změně zákonných předpisů týkajících se předmětu díla.
7. 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 použita účinná sazba DPH. O této skutečnosti není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě.
8. Cena zahrnuje veškeré profesně předpokládané náklady zhotovitele nutné k provedení celého díla v rozsahu čl. II. této smlouvy v kvalitě a druhu určených materiálů, konstrukčních systémů a parametrů specifikovaných zhotoviteli předanou projektovou dokumentací.
9. Zhotovitel prohlašuje, že na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle § 2620 odst. 2 občanského zákoníku.

## čl.IV.Platební podmínky

1. Objednatel prohlašuje, že plnění, které je předmětem této smlouvy, **bude** sloužit výlučně pro výkon veřejné správy. Pro výše uvedené plnění **nebude** aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
2. Podkladem pro úhradu Ceny, případně její části, je vyúčtování nazvané faktura (dále jen „faktura“), které bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona o DPH.
3. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
  - a) Evidenční číslo daňového dokladu a datum vystavení,
  - b) **Agendové číslo smlouvy objednatele** (typ/poř. číslo/rok/odbor) z razítka na první straně této smlouvy a datum jejího uzavření, číslo veřejné zakázky: VZ 77.23; identifikátor: P23V00000xxx,
  - c) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí pouze odkaz na číslo uzavřené smlouvy),
  - d) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,
  - e) lhůtu splatnosti faktury,
  - f) soupis provedených prací včetně zjišťovacího protokolu,
  - g) název, sídlo, příjemce, IČO a DIČ objednatele a zhotovitele,
  - h) údaje zhotovitele o zápisu do Obchodního rejstříku, popř. o zápisu do jiné evidence u podnikatelů nezapsaných do Obchodního rejstříku,
  - i) označení útvaru objednatele, který akci likviduje (tj. odbor investiční),
  - j) jméno a podpis osoby, která fakturu vystavila, vč. jejího podpisu a kontaktního telefonu,
  - k) zařídění jednotlivých výrobků dle Standardní klasifikace produkce CZ CPA a klasifikace stavebních děl (CZ-CC) dle § 92e zákona o DPH a v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. Současně musí být uplatněn pokyn Generálního finančního ředitelství (dále jen „GFŘ“) D-22 k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.
4. V souladu s ustanovením § 21 zákona o DPH se smluvní strany dohodly na **dílčím plnění**. Dílčí plnění odsouhlasené objednatelem v soupisu skutečně provedených prací za kalendářní měsíc a zjišťovacím protokolem se považuje za samostatně zdanitelné dílčí plnění. Datum uskutečnění dílčího zdanitelného plnění **pro nepřenesenou daňovou povinnost je poslední den v měsíci**. Dílčí faktury zhotovitele budou doloženy soupisem provedených prací, zjišťovacím protokolem podepsaným zhotovitelem a písemně odsouhlaseným objednatelem.
5. Zhotovitel rozdělí fakturaci dle účetních a daňových požadavků na objekty, investiční a neinvestiční náklady, projekt, samostatné movité věci apod.
6. Zhotovitel předloží objednateli soupis provedených prací a podklady nezbytné k jejich ověření do 3 pracovních dnů ode dne uskutečnění dílčího zdanitelného plnění. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu předložených dokladů dle stavebního deníku, materiálového deníku a přímo na stavěništi. Zhotovitel je povinen oprávněným či kontaktním osobám objednatele provedení kontroly umožnit. Oprávněná či kontaktní osoba objednatele potvrdí svým podpisem objem provedených prací a dodávek v uplynulém měsíci, a to dohodnutou formou do 3 pracovních dnů od předložení zhotovitelem. Zhotovitel vystaví a doručí objednateli fakturu do 7 kalendářních dnů ode dne uskutečnění dílčího zdanitelného plnění.
7. Po předání díla provede zhotovitel závěrečné vyúčtování, ve kterém budou vypořádány veškeré dílčí faktury a vystaví fakturu doloženou soupisem provedených prací a zjišťovacím protokolem za poslední dílčí plnění, podepsaným zhotovitelem a písemně odsouhlaseným oprávněnou či kontaktní osobou objednatele v souladu s platným položkovým rozpočtem a protokolem o předání a převzetí díla. Faktura bude zhotovitelem vystavena a doručena do 7 kalendářních dnů po předání díla.
8. Lhůta splatnosti faktury, jakož i všech ostatních plateb (např. úroky z prodlení, smluvní pokuty, náhrady škody aj.) je dohodou stanovena na 30 kalendářních dnů po jejím prokazatelném doručení druhé smluvní straně. Faktura bude doručena jako doporučené psaní prostřednictvím držitele poštovní licence nebo osobně pověřenému zaměstnanci objednatele proti písemnému potvrzení nebo v elektronické podobě do datové schránky objednatele.

# Smlouva

9. Objednatel je oprávněn uplatnit pozastávku ve výši 10 % z Ceny, jako záruku za nedodělky a vady, které se objeví při předání a převzetí díla nebo následně v záruční době a k zajištění dalších závazků zhotovitele vzniklých dle této smlouvy, a to za účelem jejich krytí. Tato pozastávka bude zhotoviteli uhrazena v souladu s odst. 12 tohoto článku.
10. Smluvní strany souhlasí s tím, že k pozastávce v době, kdy je v dispozici objednatele, nepřirůstá žádné příslušenství s výjimkou úroků z prodlení se zaplacením pozastávky dle odst. 12 a odst. 17 tohoto článku.
11. Smluvní strany souhlasí s tím, aby na peněžitou pohledávku zhotovitele na zaplacení pozastávky byly automaticky bez nutnosti speciálního prohlášení objednatele dle § 1982 občanského zákoníku započteny peněžité pohledávky objednatele vůči zhotoviteli vyplývající z této smlouvy o dílo (zejména smluvní pokuty a náhrady škod). V rozsahu takto provedeného započtení právo zhotovitele na úhradu pozastávky zaniká.
12. Nezaniklo-li právo zhotovitele na úhradu pozastávky dle odst. 9 a 11 tohoto článku, pak se objednatel zavazuje zhotoviteli uhradit pozastávku následujícím způsobem: polovinu sjednané výše pozastávky ve výši 5 % z Ceny, po započtení případných smluvních pokut či jiných sankcí, do 90 dnů po odstranění všech vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla; lhůta pro uvolnění pozastávky nesmí být kratší než splatnost konečné faktury. Druhou polovinu sjednané výše pozastávky ve výši 5 % z Ceny, po započtení případných smluvních pokut či jiných sankcí, do 30 dnů od uplynutí záruční doby a splnění všech závazků z odpovědnosti zhotovitele za vady.
13. Zhotovitel má možnost nahradit tuto pozastávku bankovní zárukou ve výši 5% z Ceny vystavenou bankou, ne však dříve, než po uplynutí 6 měsíců od převzetí celého bezvadného díla objednatelem. Bankovní záruka za kvalitní provedení díla bude vystavena bankou, která má své sídlo nebo zastoupení v České republice a má bankovní licenci České národní banky. Tato bankovní záruka bude neodvolatelná, bezpodmínečná, nepostupitelná, vyplatitelná na první požádání a bez toho, aby banka zkoumala důvody požadovaného čerpání a uzavřená na dobu o jeden měsíc delší, než je zbývající část trvání záruční doby. Na posouzení a odsouhlasení vhodnosti záruční listiny a banky objednatelem, musí být objednateli poskytnuta lhůta nejméně sedm kalendářních dnů. Pozastávka bude v tomto případě uhrazena do 40 dnů po obdržení takové bankovní záruky.
14. Bankovní záruka slouží k úhradě nároků objednatele vzniklých v důsledku neplnění povinností zhotovitele vyplývajících z této smlouvy a bude zejména, nikoliv však pouze, na odstranění vad uplatněných z titulu práva z vadného plnění, dále na úhradu smluvní pokuty, náhrady škody, apod.
15. Bude-li čerpáním objednatele bankovní záruka snížena, zhotovitel se zavazuje ji doplnit do výše bankovní záruky při jejím zřízení. Zhotovitel se tak zavazuje učinit do 10 dnů od okamžiku vyrozumění banky o čerpání bankovní záruky objednatelem.
16. Bude-li záruční doba prodloužena o dobu provádění oprav nebo o dobu, kdy dílo z tohoto důvodu nebylo způsobilé sloužit svému účelu nebo bude-li záruční doba prodloužena dohodou stran, zhotovitel se zavazuje o tuto dobu prodloužit i bankovní záruku, nejpozději do 10 dnů od okamžiku, kdy taková okolnost nastane.
17. Uvolnění pozastávek bude provedeno na základě písemné výzvy zhotovitele doručené objednateli po splnění podmínek pro uvolnění pozastávky. Splatnost pozastávek uvedená v odst. 12 tak nenastane dříve než uplynutím 30 dnů od doručení písemné výzvy zhotovitele. Pokud zhotovitel neučiní takovou výzvu, není objednatel v prodlení se zaplacením pozastávky nebo její části zhotoviteli.
18. Objednatel je oprávněn uvolnit pozastávky i před uplynutím sjednaných termínů a bez žádosti zhotovitele.
19. V případě, že bude v rámci insolvenčního řízení zjištěn úpadek zhotovitele, si smluvní strany sjednávají, že nevyčerpaná pozastávka (záruka) se stává slevou z Ceny. Sleva z Ceny specifikovaná v předchozí větě vznikne okamžikem vydání rozhodnutí o úpadku zhotovitele. Vznikne-li sleva z Ceny dle tohoto odstavce, zanikají povinnosti zhotovitele v souvislosti se zárukou za vady díla.
20. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce provádí v rozporu s projektovou dokumentací a touto smlouvou.
21. Faktura bude zpracována v souladu s vyhláškou č. 410/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro některé vybrané účetní jednotky, které jsou územními samosprávnými celky, příspěvkovými organizacemi, státními fondy a organizačními složkami státu. Rovněž bude ve všech fakturách uplatněn Pokyn GFR D-22,

# Smlouva

- k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmu, ve znění pozdějších předpisů.
22. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude chybně vyúčtována Cena nebo její část, je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit zhotoviteli k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
  23. Smluvní strany se dohodly, že platba bude provedena na číslo účtu uvedené zhotovitelem ve faktuře bez ohledu na číslo účtu uvedené v úvodu této smlouvy. Musí se však jednat o číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle § 96 zákona o DPH. Zároveň se musí jednat o účet vedený v tuzemsku.
  24. 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. 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 bankovní účet místně příslušného správce daně dle § 109a zákona o DPH. Zaplacení DPH na bankovní účet správce daně zhotovitele a zaplacení Ceny zhotoviteli bude považováno za splnění závazku objednatele uhradit sjednanou cenu díla.
  25. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
  26. Pokud zhotovitel nevystaví a nedoručí objednateli fakturu v daném termínu, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení.
  27. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, může zhotovitel vůči objednateli uplatnit zaplacení zákonného úroku z prodlení.
  28. Před započatím díla nebude objednatelem poskytována zhotoviteli zálohová platba. V průběhu realizace může objednatel se souhlasem zhotovitele poskytnout zálohou platbu z důvodu vyčerpání finančních prostředků přidělených pro daný kalendářní rok.
  29. Smluvní strany se dohodly, že vylučují užití ust. § 2611 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
  30. Smluvní strany prohlašují, že jsou si vědomy, že plnění objednatele z uzavřené smlouvy je závislé na přidělení finančních prostředků objednateli z rozpočtu statutárního města Ostravy v předem určeném limitu každoročního čerpání. Vzhledem k této skutečnosti budou v daném roce provedeny a fakturovány práce v objemu finančního krytí daného roku a v dalších letech vždy ve výši, kterou bude objednatel mít zajištěnu ve svém rozpočtu dalšího roku. V případě nepřidělení finančních prostředků objednateli budou práce přerušeny a lhůta realizace se o dobu přerušeni prodlouží. O případném nedostatku finančních prostředků bude zhotovitel písemně informován.

## čl.V. Doba plnění

### 1.

#### a) Termín zahájení realizace díla:

- Předání staveniště se uskuteční do 3 měsíců od účinnosti smlouvy. Termín předání staveniště může být určen písemnou dohodou smluvních stran nebo bude zhotoviteli sdělen v písemné výzvě, která bude zaslána nejpozději do 1 měsíce od účinnosti smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit realizaci díla nejpozději do 10 kalendářních dnů od předání staveniště, nedohodnou-li se strany jinak.
- O termínu předání staveniště bude objednatel zhotovitele prokazatelně informovat. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště bez náležité omluvy, běží lhůta k zahájení realizace díla sjednaná v odst. 1 tohoto článku ode dne určeného v předchozí dohodě nebo písemné výzvě objednatele k převzetí staveniště;
- Staveništěm se rozumí místo realizace předmětu díla.

#### b) Termín provedení díla, je časové období od zahájení realizace díla do jeho předání objednateli (dále též jako „lhůta realizace“). Zhotovitel se zavazuje dílo provést do **76 kalendářních dnů** od zahájení realizace díla.

# Smlouva

- c) **Doba vyhrazená pro předání a převzetí díla** dle odst. 2 tohoto článku začíná běžet nejpozději 8 kalendářních dnů před uplynutím termínu provedení díla (lhůty realizace), a to na základě ukončení realizace díla a doručení písemné výzvy zhotovitele objednateli k zahájení přejímacího řízení a je součástí lhůty realizace díla. V této době není zhotovitel oprávněn bez souhlasu objednatele provádět jakékoli práce na předmětu díla. Souhlas za objednatele je oprávněna dát kontaktní osoba ve věcech smluvních. V případě zjištění, že zhotovitel provádí jakékoli práce na předmětu díla v době vyhrazené pro předání a převzetí díla bez souhlasu objednatele, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý zjištěný případ.
- Zhotovitel je povinen doručit objednateli písemnou výzvu k zahájení přejímacího řízení nejpozději 8 kalendářních dnů před uplynutím termínu provedení díla dle odst. 1 tohoto článku. Přejímací řízení bude objednatelem zahájeno do 5 kalendářních dnů od obdržení písemné výzvy zhotovitele a ukončeno nejpozději do 3 kalendářních dnů ode dne zahájení, nebude-li dohodnuto jinak.
  - Ke změnám ustanovení této smlouvy týkajících se termínu plnění smluvních závazků může dojít pouze formou vzájemně odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě uzavřeného před uplynutím lhůt uvedených v tomto článku, a to zejména za situace, kdy dochází ke změně předmětu díla nebo ceny díla (zpravidla v důsledku nutnosti změny rozsahu prací). V těchto případech má zhotovitel povinnost předložit kontaktní osobě objednatele ve věcech smluvních aktualizovaný harmonogram prací a podrobné podklady dokládající oprávněnost požadavku na prodloužení lhůty realizace o konkrétní počet dnů vyplývajících z chronologických zápisů zapsaných ve stavebním deníku při zachování lhůty vyhrazené na předání a převzetí díla, přičemž bude dodržen čl. XI. odst. 3 této smlouvy. Projednání upraveného harmonogramu bude stvrzeno zástupcem zhotovitele a kontaktní osobou objednatele ve věcech smluvních s uvedením data projednání. Dodatečně uplatňované dny přerušeni prací a nedodržení čl. XI. odst. 3 této smlouvy nebudou pro aktualizaci harmonogramu uznány.
  - V případě, že zhotovitel nebude schopen plynule pokračovat v provádění díla pro vady v projektové (zadávací) dokumentaci dodané objednatelem, které zhotovitel nemohl zjistit před zahájením prací, anebo je nemohl zjistit v dostatečném časovém předstihu před jejich prováděním, případně zhotovitel nebude schopen plynule pokračovat v provádění díla z jiných důvodů ležících na straně objednatele, nebo v důsledku zjištění v projektu nezakreslených podzemních zařízení, která brání realizaci prací, zapíše tento požadavek na přerušení prací (provádění díla) do stavebního deníku. Přerušení prací (provádění díla) může odsouhlasit pouze kontaktní osoba objednatele ve věcech smluvních zápisem do stavebního deníku, pokud tak neučiní do 3 pracovních dnů od provedení zápisu zhotovitele, má se za to, že s přerušením nesouhlasí. V případě, že zhotovitel bude nucen přerušit provádění díla v důsledku nevhodných klimatických podmínek, zapíše tento požadavek na přerušení prací (provádění díla) do stavebního deníku spolu se soupisem prací, kterých se nevhodné podmínky týkají, včetně uvedení, jaké klimatické podmínky jsou potřebné pro jejich provedení. Za nepříznivé klimatické podmínky bude považován stav, kdy povětrnostní podmínky (tzn. srážky a venkovní teploty) neumožňují dle technicko-kvalitativních podmínek provádět dané stavební práce. Při posuzování požadavku zhotovitele na přerušení prací (provádění díla) bude brán zřetel na obvyklé klimatické podmínky pro dané roční období, které mohl a měl zhotovitel při sestavování harmonogramu předvídat. Přerušení prací (provádění díla) z důvodu nevhodných klimatických podmínek může odsouhlasit pouze kontaktní osoba objednatele ve věcech smluvních zápisem do stavebního deníku, pokud tak neučiní do 3 pracovních dnů od provedení zápisu zhotovitele, má se za to, že s přerušením nesouhlasí.  
V případě souhlasu objednatele s přerušením prací z výše uvedených důvodů (tj. z důvodů, v jejichž důsledku nedochází ke změně předmětu díla nebo ceny díla) nedochází k prodloužení lhůty realizace díla, ale pouze k posunutí termínu dokončení a předání díla, tj. nebude uzavírán dodatek ke smlouvě. Zhotovitel je povinen předložit kontaktní osobě objednatele ve věcech smluvních aktualizovaný harmonogram prací vyplývající z chronologických zápisů o přerušení prací zapsaných ve stavebním deníku. Projednání upraveného harmonogramu bude stvrzeno zástupcem zhotovitele a kontaktní osobou objednatele ve věcech smluvních s uvedením data projednání. Dodatečně uplatňované dny přerušeni nebudou pro aktualizaci harmonogramu uznány.
  - Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 3 - Časový harmonogram realizace díla.



6. Zhotovitel je povinen dodržovat časový harmonogram realizace díla. V případě prodlení s provedením jednotlivých částí (etap) díla dle časového harmonogramu realizace díla, bude zhotovitel písemně upozorněn objednatelem na nedodržení časového harmonogramu realizace díla s tím, že objednatel stanoví lhůtu k nápravě až 7 kalendářních dnů. Nebude-li náprava ani v této dodatečně poskytnuté lhůtě učiněna, pak je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny části díla, u které došlo k prodlení, za každý i započatý den prodlení s prováděním předmětné části díla. Tato smluvní pokuta dle předchozí věty bude počítána ode dne následujícího po dni, kdy měla být provedena příslušná část díla dle časového harmonogramu realizace díla. V případě zahájení počítání smluvní pokuty za prodlení s provedením a předáním celého díla dle odst. 16 tohoto článku bude k tomuto dni ukončen výpočet smluvní pokuty za prodlení s provedením a předáním části díla.
7. Pokud zhotovitel nezahájí práce v termínu dle odst. 1 písm. a) tohoto článku, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z Ceny za každý i započatý den prodlení.
8. Nezahájí-li zhotovitel práce na díle do 1 měsíce od termínu určeného výzvou objednatele, bude objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit a uplatnit smluvní pokutu ve výši 5 % z Ceny. Odstoupení objednatele od smlouvy není podmínkou pro uplatnění smluvní pokuty dle tohoto odstavce.
9. Odstoupí-li zhotovitel od smlouvy před zasláním výzvy k realizaci, bude povinen zaplatit objednateli odstupné ve výši 5 % z Ceny.
10. Zhotovitel splní svou povinnost **provést dílo jeho řádným dokončením a předáním** objednateli. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Předávací protokol bude vyhotoven v písemné formě a za objednatele musí být podepsán pověřeným zaměstnancem odboru investičního. Dílo se má za dokončené, je-li zhotoveno bez vad a nedodělků. Pro účely přejímacího řízení je dílo možné převzít i v případě, vykazuje-li drobné vady či nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani jejich užívání podstatným způsobem neomezují, pokud bude dohodnut termín a způsob jejich odstranění. Smluvní strany berou na vědomí, že objednatel má právo dílo vykazující drobné vady či nedodělky dle tohoto ustanovení nepřevzít až do doby jejich úplného odstranění.
11. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, obecně závazným právním předpisům, příslušným normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
12. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí, a kolaudační vady.
13. O předání díla bude sepsán protokol o předání a převzetí. Tento protokol sepiše zhotovitel do formuláře objednatele, nebude-li dohodnuto jinak, a bude obsahovat:
  - označení díla,
  - číslo a datum uzavření smlouvy o dílo, včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků,
  - termín vyklizení prostor,
  - datum ukončení záruky o dílo,
  - soupis nákladů od zahájení po předání díla,
  - zahájení a ukončení realizace díla,
  - seznam převzaté dokumentace,
  - nedodělky a vady nebránící užívání včetně termínu odstranění,
  - prohlášení objednatele, že dílo přejímá, popř. že dílo nepřijímá a z jakých důvodů,
  - datum a místo sepsání protokolu,
  - jména a podpisy oprávněných či kontaktních osob objednatele a zhotovitele.

Zhotovitel a objednatel jsou oprávněni uvést v protokolu cokoli, co budou považovat za nutné.

Zároveň zhotovitel předá objednateli (v případě nutnosti kolaudace) závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby pro vydání kolaudačního souhlasu a doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy v případě, že se vyžadují.

Dále bude předán originál stavebního deníku, to neplatí v případě, že bude zhotovitel odstraňovat vytknuté vady a nedodělky. Originál stavebního deníku bude v tomto případě předán až po ukončení všech zápisů do stavebního deníku. Dříve předaný první průpis denních záznamů bude zhotoviteli objednatelem vrácen.

# Smlouva

- Objednatel není oprávněn užívat nepředanou část díla bez předchozí dohody se zhotovitelem. Dohoda o užívání nepředané části díla musí být písemná. Neplatí v případě, že po dobu realizace stavby bude probíhat provoz investora.
- Pokud zhotovitel neodstraní veškeré vytknuté vady a nedodělky v dohodnutém nebo objednatelem určeném termínu dle protokolu o předání a převzetí, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z Ceny za každý vytknutý nedodělek a/nebo vadu a za každý i započatý den prodlení.
- V případě, že zhotovitel bude v prodlení s předáním díla v termínu provedení díla podle čl. V. odst. 1 této smlouvy, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z Ceny za každý i započatý den prodlení.

## čl.VI.Jakost díla

- Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Jakost díla bude odpovídat obecně závazné právní úpravě, příslušným technickým normám, projektové dokumentaci a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů 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.
- V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nebudou uvedeny v realizační dokumentaci stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými i doporučenými technickými normami. Jakékoliv změny oproti schválené realizační dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatelem a v případě požadavku objednatele také autorským dozorem.
- Objednatel požaduje dodání zboží první jakosti, nepoužité.
- Jakost a kvalita dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho části.
- Dílo bude provedeno ve shodě s podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci.
- 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 již zabudovaných výrobků a materiálů na své náklady.
- Zhotovitel je povinen zajistit včasné odborné provedení všech zkoušek předepsaných platnými českými technickými normami, bezpečnostními předpisy nebo vyžádaných příslušnými kompetentními orgány.

## čl.VII. Provádění díla a jiná ujednání

- Při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli příslušná stavební povolení v právní moci, pokud byla vydána.
- O předání a převzetí staveniště zhotovitelem vyhotoví smluvní strany zápis – protokol.
- Obvod staveniště je vymezen stavebním povolením na zařízení staveniště. Stavební povolení a vlastní zařízení staveniště včetně záborů a nájmu si zajišťuje zhotovitel v potřebném rozsahu na své náklady na základě dokumentace Zásad organizace výstavby (resp. vlastní dokumentace a upřesnění Zásad organizace výstavby).
- Objednatel zajistí součinnost projektanta na písemnou výzvu zhotovitele do pěti kalendářních dnů.
- Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.

6. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že elektrotechnická zařízení a instalace budou provedeny společností ověřenou dle vyhlášky č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů, a to v případě, že stavba takové práce obsahuje.
7. Zhotovitel prohlašuje, že v rámci realizace **nebudou** použity žádné poddodávky třetích osob, což je potvrzeno v příloze č. 2, této smlouvy (dále jen „příloha č. 2“). V případě nepředvídatelných okolností a ze závažných důvodů může zhotovitel použít poddodávky jiných třetích osob než uvedených v příloze č. 2, pouze na základě předchozího písemného oznámení zhotovitele a po odsouhlasení kontaktní osobou objednatele ve věcech smluvních.
8. Objednatel je oprávněn i v průběhu realizace požadovat změny materiálu oproti původně navrženým a sjednaným materiálům a zhotovitel je povinen na tyto změny přistoupit. Požadavek na změnu materiálu musí být písemný. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil.
9. Případný použitelný demontovaný materiál bude nabídnut objednateli k převzetí. Dřevo bude po kácení naceněno a jeho cena bude uhrazena na účet objednatele, který objednatel zhotoviteli sdělí písemně. Kovy a jiné druhotné suroviny budou za přítomnosti osob oprávněných ve věcech technických odvezeny do sběrných surovin a výtěžek bude uhrazen na účet objednatele. Vážní lístky za kovy a jiné druhotné suroviny budou objednateli předány v měsíci zdanitelného plnění (tj. do konce měsíce, v němž byly kovy a jiné druhotné suroviny odvezeny).
10. Zhotovitel odpovídá a zajišťuje bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště. Za porušení některé z povinností vyplývající z tohoto ustanovení bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 1.000, Kč za každý zjištěný případ a za každý byť započatý den trvání zjištěného nedostatku. V případě, že bude zjištěn opakovaně stejný (již vytknutý) nedostatek, který bude trvat dva či více po sobě následujících dnů, zvyšuje se denní sankce za takový nedostatek vždy na dvojnásobek předchozí pokuty za tentýž nedostatek, přičemž maximální výše denní sazby této smluvní pokuty je 16.000,- Kč (nastává pátým dnem, kdy se opakuje stejný nedostatek).
11. 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 a zákony, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Za porušení některé z povinností vyplývající z tohoto ustanovení bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 1.000, Kč za každý zjištěný případ a za každý byť započatý den trvání zjištěného nedostatku. V případě, že bude zjištěn opakovaně stejný (již vytknutý) nedostatek, který bude trvat dva či více po sobě následujících dnů, zvyšuje se denní sankce za takový nedostatek vždy na dvojnásobek předchozí pokuty za tentýž nedostatek, přičemž maximální výše denní sazby této smluvní pokuty je 16.000,- Kč (nastává pátým dnem, kdy se opakuje stejný nedostatek).
12. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařízení a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla nebo jeho části k užívání objednateli, a to na vlastní náklady. Zhotovitel je povinen zajistit hlídání celého staveniště. Náklady na hlídání jsou zahrnuty v ceně.
13. Zhotovitel vyzve objednatele písemně (nikoli pouze zápisem do stavebního deníku) nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při provádění díla zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předcházejícím upozornění objednatele. Za nedodržování tohoto ustanovení bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 10% z Ceny, minimálně však 10.000,- Kč za každý zjištěný případ. V případě nedodržení tohoto ustanovení je zhotovitel současně povinen na základě žádosti objednatele odstranit zakrytí provedených prací, jejichž kvalita má být objednatel provedena.
14. Zhotovitel zajistí vytyčení inženýrských sítí podle podmínek jejich správců, a to v termínech dle vlastní potřeby. Zhotovitel 15 pracovních dnů předem oznámí správcům sítí a oprávněné osobě objednatele ve věcech technických prací v ochranném pásmu či křížení těchto sítí. Zhotovitel písemně vyzve kromě objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole v průběhu prací a převzetí před zpětným zásypem a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí geodetická zaměření, která nejpozději před ukončením realizace díla (stavby) předá objednateli. Vytyčení staveniště a veškerých sítí zajistí zhotovitel.

15. Zhotovitel zajistí případná povolení k uzavírkám, prokopávkám, záborům komunikací. V případě, že tyto budou ve správě městského obvodu Ostrava-Jih, zúčastní se kontaktní osoba objednatele ve věcech smluvních na požádání potřebných správních řízení.
16. Osazení a údržbu provizorního dopravního značení apod. dle projektové dokumentace včetně organizace dopravy po dobu výstavby a uvedení do původního stavu včetně předání správci zajistí zhotovitel. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečištění komunikací apod. Zvláštní užívání komunikací oznámí zhotovitel objednateli 21 pracovních dnů předem. Za porušení některé z povinností vyplývajících z tohoto ustanovení bude objednatelem zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 0,1 % z Ceny, maximálně však 10.000,- Kč, za každý zjištěný případ a každý den prodlení s odstraněním nedostatku.
17. Dokumentace skutečného provedení stavby bude vypracována dle přílohy č. 14 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů a potvrzena zhotovitelem. Tuto dokumentaci předá zhotovitel objednateli při předání a převzetí dokončeného díla (stavby). Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem prokazatelně předány 2 sady projektové dokumentace.
18. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 10 dnů od předání dokončeného díla. Veřejné plochy budou v tomto termínu předány příslušnému správci (odboru dopravy a komunálních služeb) a zhotovitel toto předání doloží potvrzeným zápisem. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly. Dále se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1% z Ceny, maximálně však 5.000,- Kč, za každý den prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště.
19. Předání základních vytyčovacíh prvků bude dohodnuto při předání staveniště.
20. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli, nájemcům nebo uživatelům stavby škody, které vzniknou při realizaci díla, pokud bude jeho zavinění prokázáno. V případě, že zhotovitel takovou škodu neuhradí, může objednatel výši náhrady škody započíst na pozastávku.
21. Objednatel převezme objekty nebo jejich samostatné části, které bude nutno uvést do provozu pro zajištění veřejného provozu.
22. 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.
23. Nejpozději do 7 kalendářních dnů od předání staveniště zhotovitel písemně seznámí objednatele s případnými připomínkami k projektové dokumentaci. V opačném případě zhotovitel prohlašuje, že se řádně seznámil s projektovou dokumentací pro realizaci stavby a na základě provedené kontroly nezjistil žádné vady, chyby, opomenutí či jakékoli jiné nedostatky projektové dokumentace pro provádění stavby, a že tato je plně způsobilým a kompletním podkladem pro řádné provedení díla.
24. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací na díle.
25. Přenechá-li zhotovitel provedení díla jako celku třetí osobě bez písemného souhlasu objednatele, nebo pokud tato smlouva nestanoví jinak, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 15 % z Ceny, a to do 30 dnů ode dne doručení písemné výzvy k jejímu zaplacení.

### **čl.VIII.Stavební deník**

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník se všemi náležitostmi dle ust. § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a prováděcího předpisu, a v souladu s přílohou č. 16 k vyhlášce 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, s důrazem na zápis evidence zaměstnanců, návozu materiálů, použití strojů a technologických postupů, ve znění pozdějších předpisů.
2. Do stavebního deníku bude zapisovat všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace a údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy.
3. Objednatel a jím označené oprávněné či kontaktní osoby mohou stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat své stanovisko.

# Smlouva

4. Denní záznamy budou zapisovány do deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými.
5. Denní záznamy budou zapisovat a podepisovat stavbyvedoucí (jeho zástupce) v den, kdy práce byly provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které vyvolaly nutnost zápisu. Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa. Záznamy musí být čitelné a přehledné.
6. Do deníku je oprávněn provádět záznamy kromě státního stavebního dohledu také technický a autorský dozor objednatele, případně koordinátor BOZP.
7. Oprávněné či kontaktní osoby objednatele jsou povinny sledovat obsah záznamů v deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele jsou tyto osoby povinny písemně provést připomínky vždy do 3 pracovních dnů; jinak se předpokládá jeho souhlasné stanovisko. Zhotovitel se však zavazuje ještě před uplynutím této lhůty prokazatelně vyzvat oprávněnou či kontaktní osobu objednatele k provedení připomínek, jinak nelze souhlasné stanovisko dle předchozí věty předpokládat.
8. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se záznamy ve stavebním deníku, uvedenými dle předchozího ustanovení, připojí k takovým záznamům do tří pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
9. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není přístupný v pracovní době na stavbě, bude zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 0,05 % z Ceny za každý zjištěný případ.
10. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není řádně veden, bude zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 500 Kč za každý zjištěný případ.
11. Zhotovitel bude objednateli předávat první průpis denních záznamů na kontrolních dnech stavby.
12. Stavební deník vede a dokladuje zhotovitel ode dne převzetí staveniště až do dne předání dokončené stavby objednateli. Poté jej předá objednateli k archivaci dle platných předpisů. Provádění pravidelných denních záznamů končí dnem předání a převzetí dokončeného díla objednatel, případně dnem převzetí oprav vad a nedodělků, jejichž odstraňování bylo do stavebního deníku zaznamenáváno.
13. Jednostranným zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.

## čl.IX.Záruční podmínky a vady díla

1. Zhotovitel odpovídá za úplnost, funkčnost a kvalitu díla; zejména za to, že dílo je v souladu s projektovou dokumentací pro provádění stavby, technickými normami a standardy, platnými v České republice v době jeho realizace, a podmínkami výrobců a dodavatelů materiálů.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí, kolaudační vady a za vady, které se na díle projeví v záruční době. Za vady, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně porušení jeho povinností. Smluvní strany se výslovně dohodly, že i v případě, kdy bude dílo převzato bez výhrad a následně bude objevena zjevná vada, vznikají objednateli práva z odpovědnosti za vady.
3. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku v délce:
  - Střešní krytiny a hydroizolace: 60 měsíců
  - na veškeré ostatní práce HSV a PSV 36 měsíců,
  - s výjimkou: nátěrů a maleb, na které poskytuje záruku v délce 24 měsíců a veškerých dodávek strojů, zařízení technologie a předmětů postupné spotřeby, u nichž garantuje záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem, nejméně však 24 měsíců,Výše uvedené záruky platí za předpokladu dodržení všech pravidel provozu a údržby.
4. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného převzetí díla nebo jeho části objednatel. Záruka na část díla však neskončí dříve než záruka na celé dílo.
5. Vyskytne-li se při závěrečné kontrolní prohlídce stavebním úřadem a v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně oznámí zhotoviteli její výskyt, vadu popíše, uvede, jak se projevuje, a navrhne termín pro její odstranění. Jakmile objednatel oznámí zhotoviteli vadu, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
6. Zhotovitel je povinen objednateli, nejpozději do 5 pracovních dnů od doručení oznámení o vadě, písemně oznámit, jakým způsobem bude vada odstraněna. V případě, kdy objednatel nesouhlasí se způsobem řešení

# Smlouva

reklamace, vyzoomí o tom zhotovitele a ten je povinen navrhnout jiné řešení reklamace, které musí být písemně odsouhlaseno objednatelem. Nedojde-li ani v tomto případě ke shodě ve způsobu řešení reklamace, nebo zhotovitel vadu neuzná, je objednatel oprávněn nechat vadu odstranit prostřednictvím třetí osoby a náklady takto vzniklé účtovat zhotoviteli. V případě, že zhotovitel neoprávněně neuzná vadu a odmítne ji bezplatně opravit, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu odpovídající výši nákladů na odstranění vytknuté vady prostřednictvím třetí osoby.

7. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění reklamované vady v souladu s touto smlouvou.
8. Zhotovitel započne s odstraněním reklamované vady do 5 pracovních dnů ode dne odsouhlaseného způsobu jejího odstranění, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady ihned, jinak zajistí objednatel odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné firmy. Vada bude zhotovitelem odstraněna nejpozději do 5 pracovních dnů od započeti prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pro termíny odstraňování vad dle tohoto ustanovení budou dále respektovány technologické lhůty a klimatické podmínky pro provádění prací. V případě nedodržení termínu k odstranění vady je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu dle odst. 10 tohoto článku.
9. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli řádně předá. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel novou záruku v délce uvedené v odst. 3 tohoto článku.
10. V případě, že zhotovitel nebude včas reagovat na oznámenou vadu nebo v případě nedodržení dohodnutého termínu k započeti s odstraňováním vady, která se projevila v záruční době nebo neodstraní-li zhotovitel vadu ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z Ceny za každou vytknutou vadu a za každý i započatý den prodlení.
11. V případě, že se zhotovitel k odstranění vady ve stanovené lhůtě nedostaví, je objednatel oprávněn nechat vadu odstranit třetí osobou a náklady mu takto vzniklé účtovat zhotoviteli. Toto přeúčtování nebude předmětem DPH dle §36, odst. 13) zákona o DPH. Nárok objednatele na smluvní pokutu dle odst. 10 tohoto článku tím není dotčen.

## **čl.X. Vlastnická práva, povinnosti a úhrady škod v době výstavby, odpovědnost za škodu**

1. Vlastníkem prováděného díla je objednatel.
2. Veškeré podklady, které byly objednatelem zhotoviteli předány, zůstávají ve vlastnictví objednatele a zhotovitel za ně zodpovídá od okamžiku jejich převzetí jako skladovatel a je povinen je vrátit objednateli po splnění svého závazku.
3. Nebezpečí škody na prováděném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého dokončeného díla objednatelem. V případě, kdy objednatel předanou část díla začal užívat před předáním celého dokončeného díla, končí tato odpovědnost dnem předání této části. Tato zodpovědnost zhotovitele se nevztahuje na škody, které jsou pro zhotovitele nepojistitelné (např. živelné události), za které nese zodpovědnost objednatel z titulu svého pojištění jako vlastníka objektů. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle nebo jeho části také po převzetí díla, bylo-li mu ponecháno ke správě a ostraže k odstranění vad a nedodělků.
4. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zařízení staveniště, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla v jeho vlastnictví.
5. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
6. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejich zmírnění.
7. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla, v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.

## čl.XI. Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem nabytí právní moci rozhodnutí o vydání stavebního povolení Statutárního města Ostrava, Úřadu městského obvodu Ostrava-Jih, odboru výstavby a životního prostředí, ne však dříve než po uveřejnění v centrálním registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
2. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků (s výjimkou změny ceny dle čl. III odst. 3 této smlouvy a změny poddodavatele dle čl. VII. odst. 7 a čl. XI. odst. 13 této smlouvy), které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Zhotovitel se zavazuje předat požadavky na změny nebo doplnění této smlouvy vyžadující uzavření dodatků v dostatečném předstihu pro jejich projednání a schválení v Radě městského obvodu Ostrava-Jih a umožnění uzavření dodatku před termínem dokončení díla. Nesplnění této podmínky je důvodem pro odmítnutí požadavku na uzavření dodatku k této smlouvě.
4. Objednatel je oprávněn ukončit smluvní vztah písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní dobou, která začíná běžet dnem doručení výpovědi zhotoviteli. Smluvní vztah lze ukončit i písemnou dohodou obou smluvních stran.
5. Za zhotovitele je oprávněn jednat ve věcech:  
technických: Ing. Rostislav Lindovský  
realizačních: Ing. Rostislav Lindovský, Jan Dorušinec  
smluvních: Ing. Marek Vavrečka

### Kontaktní osoby objednatele ve věcech smluvních:

Ing. Stanislav Šplíchal, vedoucí odboru investičního  
a po dobu jeho nepřítomnosti:

Ing. Alena Nogová, vedoucí oddělení přípravy (zástupce vedoucího odboru).

### Oprávněné osoby objednatele ve věcech technických:

Ing. Miroslav Svider, vedoucí oddělení realizace  
a pověření zaměstnanci odboru investičního.

Při změně kontaktních či oprávněných osob objednatele či zhotovitele není nutné uzavírat dodatek ke smlouvě. O této skutečnosti se druhá strana vyrozumí písemně.

6. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
7. Smluvní strany, využívající své smluvní volnosti, sjednávají, že uplatnění případného nároku na smluvní pokutu dle této smlouvy nemá vliv na nárok na náhradu škody, která smluvní straně vznikla porušením smluvní povinnosti druhé strany, a která je stíhána smluvní pokutou.
8. Smluvní strany, využívající své smluvní volnosti, sjednávají automatické započtení vzájemných peněžitých nároků vzniklých z této smlouvy o dílo, bez nutnosti prohlášení o započtení dle § 1982 občanského zákoníku.
9. Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, všechny smluvní pokuty jsou splatné ve lhůtě 30 dní ode dne doručení písemné výzvy k její úhradě druhé smluvní straně. Smluvní strany se dohodly na tom, že dojde-li v budoucnu ke změně Ceny formou uzavřeného dodatku k této smlouvě, budou smluvní pokuty dle této smlouvy počítány z Ceny dodatkem změněné.
10. V případě zániku závazku před řádným splněním díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil v souvislosti s provedením díla, a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které zhotovitel opatřil v souvislosti s realizací díla, a které se zároveň staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
11. Zhotovitel se zavazuje, že jakékoliv informace, které se dověděl v souvislosti s plněním předmětu smlouvy, nebo které jsou obsahem předmětu smlouvy, neposkytne třetím osobám.

# Smlouva

12. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí straně.
13. Seznam poddodavatelů, prostřednictvím kterých zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, a seznam poddodavatelů, kteří se podílejí na plnění předmětu této smlouvy je uveden v příloze č. 2 této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele pouze po předchozím písemném schválení kontaktní osobou objednatele ve věcech smluvních. Změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, může zhotovitel provést pouze v případě, že nový poddodavatel splňuje kvalifikaci v rozsahu, v jakém původní poddodavatel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení. O změně poddodavatele není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě. V případě zjištění porušení tohoto ustanovení ze strany zhotovitele je objednatel oprávněn uplatnit smluvní pokutu ve výši 10 % z Ceny za každé jednotlivé porušení nebo odstoupit od smlouvy do 30 dnů ode dne zjištění porušení. Odstoupení je platné dnem doručení zhotoviteli.
14. Zhotovitel je povinen objednateli předložit seznam poddodavatelů, ve kterém uvede poddodavatele, jímž za plnění poddodávky uhradil více než 10 % z celkové ceny veřejné zakázky, informace bude obsahovat identifikační údaje o poddodavateli a dále o druhu a rozsahu prací.
15. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy oddělitelné od ostatního obsahu se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z takovýchto ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
16. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne, či jinak znemožní.
17. Smluvní strany se dohodly, že pro tento svůj závazkový vztah vylučují použití ustanovení § 1978 odst. 2, ustanovení § 2093, ustanovení § 2591, ustanovení § 2609 a ustanovení § 2605 odst. 2 občanského zákoníku.
18. Zhotovitel prohlašuje, že na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle ust. § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
19. 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.
20. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, že jejímu obsahu porozuměly a svůj projev učinily vážně, určitě, srozumitelně, dobrovolně a nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, což stvrzují svými podpisy.
21. Vše, co bylo mezi smluvními stranami dohodnuto před uzavřením této smlouvy, ve věci týkající se předmětu této smlouvy, je právně irelevantní a mezi smluvními stranami platí jen to, co je dohodnuto v této smlouvě.
22. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli veškeré informace, doklady apod. písemnou formou.
23. Smluvní strany výslovně souhlasí s uveřejněním celého textu této smlouvy, a to včetně všech případných příloh a dodatků, v centrálním registru smluv, zřízeném dle zákona číslo 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, je-li povinnost tuto smlouvu uveřejnit dána tímto zákonem. Registr smluv je trvale veřejně přístupný a obsahuje údaje zejména o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselném označení smlouvy a o datu podpisu smlouvy. Smluvní strany dále prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení dalších podmínek.
24. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele doložit soulad čestného prohlášení učiněného v zadávacím řízení se skutečností ve lhůtě 5 dnů od doručení žádosti. V případě, že se čestné prohlášení zhotovitele, učiněné v rámci zadávacího řízení, ukáže jako nepravdivé, neúplné nebo zkreslené, je zhotovitel povinen učinit nápravu ve lhůtě 5 dnů od výzvy objednatele k nápravě. Nebude-li zhotovitel na žádost reagovat vůbec nebo neučiní-li zhotovitel v uvedené lhůtě nápravu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 % z Ceny. Lhůty dle tohoto smluvního ujednání je oprávněn v odůvodněných případech prodloužit zástupce objednatele ve věcech smluvních.



# Smlouva

25. Nedílnou součástí této smlouvy je:

- příloha č. 1 – Položkový rozpočet nákladů stavby
- příloha č. 2 – Seznam poddodavatelů, s jejichž pomocí zhotovitel předpokládá realizaci této zakázky
- příloha č. 3 – Časový harmonogram realizace díla

**Za objednatele**

**Za zhotovitele**

Datum:

Datum:

Místo: Ostrava-Hrabůvka

Místo:

---

**Bc. Martin Bednář, MBA**  
starosta obvodu

---

**Ing. Marek Vavrečka**  
funkce

*Dokument je opatřen elektronickým podpisem*



PŘÍLOHA č. 1

Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní,  
ul. Pízeňská, Ostrava - Jih

**ROZPOČET**

Část	počet stran	číslování	strana
Obsah	1		1
Položkový rozpočet stavby	20	1 - 20	2
Kamerový systém	3	1 - 3	22
Příložka VO	4	1 - 4	25
celkem	28		

Položkový rozpočet stavby	
Stavba:	A174-2023 Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
Objednatel:	IČO: _____ DIČ: _____
Zhotovitel:	DEV COMPANYY, spol. s r.o. Čs. legii 145/18, 702 00 Ostrava IČO: 47679620 DIČ: CZ47679620
Vypracoval:	
Rozpis ceny	Celkem
HSV	3 695 851,88
PSV	2 354 647,96
MON	473 861,00
Vedlejší náklady	97 950,00
Ostatní náklady	106 600,00
<b>Celkem</b>	<b>6 728 910,84</b>
Rekapitulace daní	
Základ pro sníženou DPH	15 %
Snížená DPH	15 %
Základ pro základní DPH	21 %
Základní DPH	21 %
Zaokrouhlení	0,00 CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>	<b>8 141 982,12 CZK</b>
V _____ dne _____	
_____ Za zhotovitele	_____ Za objednatele

### Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro antiženu DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
00	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>204 550,00</b>	<b>42 955,50</b>	<b>247 505,50</b>	<b>####</b>
00	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	204 550,00	42 955,50	247 505,50	####
IO 02	<b>Kamerový systém</b>	<b>0,00</b>	<b>186 810,00</b>	<b>39 230,10</b>	<b>226 040,10</b>	<b>####</b>
IO 02	Kamerový systém	0,00	186 810,00	39 230,10	226 040,10	####
IO 03	<b>Přeložka VO</b>	<b>0,00</b>	<b>287 051,00</b>	<b>60 280,71</b>	<b>347 331,71</b>	<b>####</b>
IO 03	Přeložka VO	0,00	287 051,00	60 280,71	347 331,71	####
SO 01	<b>Bezbariérová přístupová rampa</b>	<b>0,00</b>	<b>642 564,40</b>	<b>134 938,52</b>	<b>777 502,92</b>	<b>####</b>
SO 01	Bezbariérová přístupová rampa	0,00	642 564,40	134 938,52	777 502,92	####
SO 02	<b>Podchod</b>	<b>0,00</b>	<b>3 107 196,35</b>	<b>652 511,23</b>	<b>3 759 707,58</b>	<b>####</b>
SO 02	Podchod	0,00	3 107 196,35	652 511,23	3 759 707,58	####
SO 03	<b>Výstup na tramvajovou zastávku</b>	<b>0,00</b>	<b>2 300 739,09</b>	<b>483 155,21</b>	<b>2 783 894,30</b>	<b>####</b>
SO 03	Výstup na tramvajovou zastávku	0,00	2 300 739,09	483 155,21	2 783 894,30	####
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>0,00</b>	<b>6 728 910,84</b>	<b>1 413 071,28</b>	<b>8 141 982,12</b>	<b>####</b>

### Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
1	Zemní práce	HSV	73 860,39	1,1
2	Zakládky a zvláštní zakládání	HSV	114 646,31	1,7
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV	27 208,90	0,4
38	Kompletní konstrukce	HSV	669 320,00	9,9
4	Vodorovné konstrukce	HSV	48 566,62	0,7
5	Komunikace	HSV	51 276,88	0,8
62	Úpravy povrchů vnější	HSV	2 068 384,01	31,0

63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV				41 430,93	0,6
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV				8 512,56	0,1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV				13 650,00	0,2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV				145 485,00	2,2
96	Bourání konstrukcí	HSV				264 357,17	3,9
99	Staveništní přesun hmot	HSV				64 307,45	1,0
711	Izolace proti vodě	PSV				176 486,86	2,6
712	Povlakové krytiny	PSV				7 227,50	0,1
762	Konstrukce tesafské	PSV				12 956,60	0,2
764	Konstrukce klempířské	PSV				23 666,96	0,4
767	Konstrukce zámečnické	PSV				1 263 866,00	18,8
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV				490 446,27	7,3
773	Podlahy teracové	PSV				186 621,90	2,8
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV				23 341,33	0,3
783	Nátěry	PSV				170 034,54	2,5
M21	Elektromontáže	MON				473 861,00	7,0
D96	Přesuny suší a vybouraných hmot	PSU				84 843,66	1,3
VN	Vedlejší náklady	VN				97 950,00	1,5
ON	Ostatní náklady	ON				106 600,00	1,6
	<b>Cena celkem</b>					<b>6 728 910,84</b>	<b>100,0</b>

**Položkový rozpočet**

S:	A:174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>97 950,00</b>
1	005111021R	Výběr inženýrských sítí	Soubor	1,00000	8 950,00	8 950,00

2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	42 000,00	42 000,00
3	005124010R	Koordinátní a komplementární činnost	Soubor	1,00000	18 500,00	18 500,00

4	VN-001.RXX	Výrobní dokumentace	Soubor	1,00000	28 500,00	28 500,00
---	------------	---------------------	--------	---------	-----------	-----------

Díl: ON		<b>Ostatní náklady</b>				<b>106 600,00</b>
5	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	6 800,00	6 800,00

6	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	85 000,00	85 000,00
---	------------	--	--------	---------	-----------	-----------

7	ON-003.RXX	Ochrana dotčených sítí dle pokynů jednotlivých správců	soubor	1,00000	14 800,00	14 800,00
---	------------	--	--------	---------	-----------	-----------

<b>Celkem</b>						<b>204 550,00</b>
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

**Položkový rozpočet**

S:	A:174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O:	IO.02	Kamerový systém
R:	IO.02	Kamerový systém

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: MZ1		<b>Elektromontáže</b>				<b>186 810,00</b>
1	IO.02	Kamerový systém viz samostatný položkový rozpočet	soub	1,00000	186 810,00	186 810,00

<b>Celkem</b>						<b>186 810,00</b>
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

**Položkový rozpočet**

S:	A174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O:	IO 03	Přeložka VO
R:	IO 03	Přeložka VO

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				<b>287 051,00</b>
1 IO 03	Přeložka VO viz samostatný položkový rozpočet	soub	1,00000	287 051,00	287 051,00
<b>Celkem</b>					<b>287 051,00</b>

Poznámky uchazeče k zadání

--

**Položkový rozpočet**

S:	A174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O:	SO 01	Bezbariérová přístupová rampa
R:	SO 01	Bezbariérová přístupová rampa

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>					
<b>Zemní práce</b>					
1 113108310R00	Odstřazení asfaltové vrstvy pl. do 50 m <sup>2</sup> , tl. 10 cm	m <sup>2</sup>	30,72000	210,00	6 451,20
2 139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	12,11806	820,00	9 936,81
<b>Celkem</b>					<b>72 241,29</b>

3 139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	12,51800	620,00	7 761,16
----------------	---	----------------	----------	--------	----------

4 162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m <sup>3</sup>	14,75007	210,00	3 097,51
----------------	--	----------------	----------	--------	----------

5 162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor. 1-4 za další 1 km	m <sup>3</sup>	147,50070	85,00	12 537,56
----------------	--	----------------	-----------	-------	-----------

6 162201203R00	Vodorovné přemíst. výkopku, kolečka hor. 1-4, do 10m	m <sup>3</sup>	34,52205	620,00	21 403,67
----------------	--	----------------	----------	--------	-----------

7 167101201R00	Nakládání výkopku z hor. 1 + 4 - ručně	m <sup>3</sup>	9,88599	480,00	4 745,28
----------------	--	----------------	---------	--------	----------

8 174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m <sup>3</sup>	9,88599	260,00	2 569,08
----------------	--------------------------	----------------	---------	--------	----------

9 199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4, č. dle katalog. odpadu 17 05 04	m <sup>3</sup>	14,75007	240,00	3 540,02
----------------	--	----------------	----------	--------	----------

<b>Díl: 2</b>					
<b>Základy a zvláštní zakládání</b>					
10 271531113R00	Polštář základu z kamenná hr. drčeného 16-32 mm	m <sup>3</sup>	6,06015	820,00	4 969,32
<b>Celkem</b>					<b>114 435,81</b>

11 27332611RT6	Železobeton základových desek vodotěsnětl. C 30/37 XC4, XF4, XD3	m <sup>3</sup>	4,84616	6 280,00	29 177,88
----------------	--	----------------	---------	----------	-----------

12 273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m <sup>2</sup>	7,10640	820,00	5 827,25
-----------------	--	----------------	---------	--------	----------

13 273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstřazení	m <sup>2</sup>	7,10640	410,00	2 913,62
-----------------	---	----------------	---------	--------	----------

14 273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli B500B (10 505) a Kari síť	t	0,46462	38 000,00	17 655,56
-----------------	---	---	---------	-----------	-----------

**Položkový rozpočet**

S:	A:174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O:	SO 01	Bezbariérová přístupová rampa
R:	SO 01	Bezbariérová přístupová rampa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
15	27427130RT5	Zdivo základové z bednicích válců, tl. 250 mm výplň válců betonem C 30/37 XC4, XF4, XD3	m2	15,42000	1 820,90	28 064,40

16	27427150RT5	Zdivo základové z bednicích válců, tl. 400 mm výplň hmotné betonem C 30/37 XC4, XF4, XD3	m2	2,85000	2 130,00	6 070,50
17	27431361R00	Beton základových pásů prosy C 16/20	m3	3,15971	3 850,00	12 164,88

18	27436192R00	Výztuž základových pásů ze svařovaných sítí	t	0,19980	35 205,00	7 062,40
----	-------------	---	---	---------	-----------	----------

Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				
19	311321412R00	Železobeton nadzákladových zdí C 30/37 XC4, XF4, XD3	m3	1,48748	4 920,00	7 318,40

20	31135105R00	Bednění nadzákladových zdí, oboustranné - zřízení	m2	8,80000	850,00	7 480,00
----	-------------	---	----	---------	--------	----------

21	31135106R00	Bednění nadzákladových zdí, oboustranné - odstranění	m2	8,80000	410,00	3 608,00
----	-------------	--	----	---------	--------	----------

22	311351902R00	Bednění otvoru nadzákladových zdí plochy do 1,0 m2	kus	1,00000	3 150,00	3 150,00
----	--------------	--	-----	---------	----------	----------

23	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli B500B (10 505)	t	0,14875	38 000,00	5 652,50
----	--------------	---	---	---------	-----------	----------

Díl:	5	Komunikace				
24	457621412R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 2 kg/m	m	14,00000	620,00	8 680,00

25	56406111RT4	Podklad ze šlétkodrti po zhutnění loutiště 20 cm šlétkodrt frakce 0-63 mm	m2	6,56000	285,00	1 869,60
----	-------------	---	----	---------	--------	----------

26	565131111RT3	Podklad z obal kámen, ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm plochy do 100 m2	m2	6,56000	880,00	4 460,80
----	--------------	---	----	---------	--------	----------

27	57311121R00	Postřik infiltrační, množství zbytkového asfaltového pojiva 0,60 kg/m2	m2	6,56000	38,00	249,28
----	-------------	--	----	---------	-------	--------

28	573231125R00	Posítk spojovací z KAE, množství zbytkového asfaltu 0,5 kg/m2	m2	6,56000	45,00	295,20
----	--------------	---	----	---------	-------	--------

29	57713121RT3	Beton asfalt, ACO 8 do 3 m, tl. 4 cm plochy do 100 m2	m2	6,56000	540,00	3 570,40
----	-------------	---	----	---------	--------	----------

Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				
30	62247105R00	Reprofilace beton.povrchů sanační maltou, tl. 1,5-5 mm	m2	14,00000	730,90	10 220,00

Stránka 8 z 20

**Položkový rozpočet**

S:	A:174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O:	SO 01	Bezbariérová přístupová rampa
R:	SO 01	Bezbariérová přístupová rampa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
32	622473001R00	Kontaktní nátěr pod reprofil.	m2	14,03000	110,00	1 540,00

33	62-001.RXX	D+M dilatace - injekční úprava pro sanační dilatačních spár	m	11,20000	1 850,00	20 720,00
----	------------	---	---	----------	----------	-----------

Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				
34	1919735112R00	Rezáni stávajícího živičného krytů tl. 5 - 10 cm	m	13,53600	210,00	2 842,56

Díl:	96	Bourání konstrukcí				
35	961044111R00	Bourání základů z betonu, prostého	m3	0,62100	3 850,00	11 222,85

36	963042819R00	Bourání schodišťových stupňů betonových vč. litého teraca	m	6,90000	1 280,00	8 832,00
----	--------------	---	---	---------	----------	----------

Díl:	99	Sřazení stříhání, přeřazení hmot				
37	998224111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt betonový	t	55,49330	720,00	39 955,18

Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
38	767-001.RXX	D+M zábradlí na rampě (ocelová koe, žárový pozink, barevný nátěr) vč. kotvení	kg	1 142,30000	218,00	249 021,40

Díl:	777	Podlahy ze syntetických hmot				
39	77751113R00	Podlahová samonivelační látka sítěra vč. penetrace	m2	24,37200	950,00	23 153,40

40	99877101R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	t	0,26102	720,00	187,93
----	-------------	--	---	---------	--------	--------

Díl:	783	Nátěry				
41	783897131R0X	Nátěr betonových povrchů ochranný a sjednocující penetrace + vrchní zk	m2	28,00000	380,00	10 640,00

Stránka 9 z 20

**Položkový rozpočet**

S:	A174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O:	SO 01	Bezbariérová přístupová rampa
R:	SO 01	Bezbariérová přístupová rampa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Díl: D96</b>						
42	97368111R00	Presuny sutí a vybouraných hmot			10 089,80	
		Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	8,48340	280,00	2 375,35
43	97908112R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	161,18460	8,00	1 289,48
44	97908211R00	Vnitřostaveništní doprava sutí do 10 m	t	8,48340	515,00	4 368,95
45	97990107R00	Poplatek za uložení sutí	t	8,48340	240,00	2 035,02
<b>Celkem</b>						<b>642 564,40</b>

Poznámky uchažeče k zadání

**Položkový rozpočet**

S:	A174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O:	SO 02	Podchod
R:	SO 02	Podchod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Díl: 1</b>						
11	13108310R00	Zemní práce			1 619,10	
		Odstřazení asfaltové vrstvy pl. do 50 m <sup>2</sup> , tl. 10 cm	m <sup>2</sup>	7,71000	210,00	1 619,10
<b>Díl: 2</b>						
21	27157111R00	Základy a zvláštní zakládání			212,50	
		Podštat základu ze železobetonu třídného	m <sup>3</sup>	0,25000	850,00	212,50
<b>Díl: 38</b>						
31	38-001.FXX	Kompletní konstrukce			557 320,00	
		D+M šikmá zvedací plošina vč. kotvení	soub	1,00000	520 000,00	520 000,00

41	38-002.FXX	D+M orientační nápis - 3D plastický nápis vč. kotvení	kus	2,00000	8 100,00	16 200,00
----	------------	---	-----	---------	----------	-----------

51	38-003.FXX	D+M orientační tabulky vč. kotvení	kus	6,00000	3 520,00	21 120,00
----	------------	------------------------------------	-----	---------	----------	-----------

<b>Díl: 4</b>						
61	43032114R00	Vodorovné konstrukce			48 566,62	
		Beton schodišťových konstrukcí železový C 25/30	m <sup>3</sup>	3,16800	5 250,00	16 632,00

71	43036172R00	Výztuž schodišť. konstrukcí přímochařých BSt 500 S (přiválení k vlepeným tmům)	t	0,05909	38 000,00	2 245,42
----	-------------	--	---	---------	-----------	----------

81	431351121R00	Bednění podest a podslup, desek přímochař.- zřízení	m <sup>2</sup>	21,12000	850,00	17 952,00
----	--------------	---	----------------	----------	--------	-----------

91	431351122R00	Bednění podest a podslup, desek přímochař.odstřazení	m <sup>2</sup>	21,12000	410,00	8 659,20
----	--------------	--	----------------	----------	--------	----------

101	430320040RAB	Schodišťová konstrukce ŽB beton C 25/30 bednění, výztuž 120 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,20250	15 200,00	3 075,00
-----	--------------	---	----------------	---------	-----------	----------

<b>Díl: 5</b>						
<b>Komunikace</b>						
111	457621412R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 2 kg/m	m	27,00000	620,76	16 740,00
121	572942111R00	Vyspravení krytu po přetoku lit.asfaltem, do 4 cm	m <sup>2</sup>	7,71000	910,00	7 016,10
131	572942112R00	Vyspravení krytu po přetoku lit.asfaltem, do 6 cm	m <sup>2</sup>	7,71000	1 050,00	8 095,50
<b>Úpravy povrchů vnější</b>						<b>761 300,31</b>

**Položkový rozpočet**

S:	A174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Píseňská, Ostrava - Jih
O:	SO 02	Podchod
R:	SO 02	Podchod

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
14.21690412R00	Očištění tlakovou vodou zdva stěna a rubu klenob (tlak vody 200-250 MPa)	m2	366,99360	145,00	53 214,07

15.614472101R00	Antikorozní ochranný nátěr vyzruče	m2	101,44800	210,00	21 304,08
-----------------	------------------------------------	----	-----------	--------	-----------

16.622474105R00	Reprofilace beton.povrchů sanační maltou, tl. 1,5-5 mm	m2	202,89600	730,00	148 114,08
-----------------	--	----	-----------	--------	------------

17.622474130R00	Reprofilace beton.povrchů sanační maltou, tl.5-50 mm	m2	202,89600	2 120,00	430 139,52
-----------------	--	----	-----------	----------	------------

18.622473001R00	Kontaktní nátěr pod reprofil.	m2	202,89600	110,00	22 318,56
-----------------	-------------------------------	----	-----------	--------	-----------

19.62.001.RXX	Vodotěsná injektáž tržlin	m	30,00000	1 850,00	55 500,00
---------------	---------------------------	---	----------	----------	-----------

20.62.002.RXX	D+M Imobilní dilatace - systémová injektážní úprava pro sanační dilatačních spár	m	16,60000	1 850,00	30 710,00
---------------	--	---	----------	----------	-----------

<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlažkové konstrukce</b>	m2	53,10975	185,00	<b>41 430,93</b>
21.614471715R00	Spojovací nátěr na bázi cementu	m2			9 823,30

22.631311131R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, nad tl. 8 cm, C 25/30	m3	1,36000	8 100,00	11 016,00
-----------------	---	----	---------	----------	-----------

23.631361921R18	Výztuž mazanin svařovanou sítí KY 81, drát d 8,0 mm, oko 100 x 100 mm	t	0,04108	38 000,00	1 561,04
-----------------	---	---	---------	-----------	----------

**Položkový rozpočet**

S:	A174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Píseňská, Ostrava - Jih
O:	SO 02	Podchod
R:	SO 02	Podchod

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
24.63247112R00	Reprofilací stěra tl. do 5 mm + penetrace	m2	23,20560	820,00	19 028,99

<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>5 670,00</b>
25.918735112R00	Rezáni stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	27,00000	210,00	5 670,00
<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a sítavěbní výtahy</b>				<b>13 650,00</b>
26.941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	65,00000	210,00	13 650,00

<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>145 485,00</b>
27.952901111R00	Vydělení budov o výšce podlaží do 4 m	m2	65,00000	45,00	2 925,00
28.953981103R03	Chemické kotvy do betonu, vlepéné lmy pr. 8 mm délka 200 mm, hloubka vepení 120 mm vč. vrání otvoru pr. 12 mm	kus	720,00000	190,00	136 800,00

29.953981104R00	Chemické kotvy do betonu, vlepéné lmy pr. 8 mm délka 220 mm, hloubka vepení 120 mm vč. vrání otvoru pr. 12 mm	kus	24,00000	240,00	5 760,00
-----------------	---	-----	----------	--------	----------

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>186 301,26</b>
30.963042619R00	Bourání schodišťových stupňů betonových vč. litého teraca	m	140,64000	580,00	81 571,20

31.965042121R11	Bourání litého teraca vč. cementového potěru v tl. 30 mm ručně	m3	0,66398	3 250,00	2 151,72
-----------------	--	----	---------	----------	----------

32.965042221R12	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2 ručně tl. mazaniny 15 - 20 cm	m3	1,36000	3 250,00	4 420,00
-----------------	--	----	---------	----------	----------

33.965048515R40	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm	m2	74,86095	310,00	23 206,89
-----------------	---	----	----------	--------	-----------

34.965081812R11	Bourání litého teraca tl.do 30 mm, pl. 1 m2	m2	21,73950	820,00	17 826,39
-----------------	---	----	----------	--------	-----------

35.970241200R00	Rezáni prostého betonu tl. řezu 200 mm	m	38,00000	245,00	9 310,00
-----------------	--	---	----------	--------	----------

36.978021161R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn do 50 %	m2	161,36000	110,00	17 749,60
-----------------	--	----	-----------	--------	-----------

37.978036191R00	Otlučení omítek bifazolitových v rozsahu 100 %	m2	41,53600	210,00	8 722,56
-----------------	--	----	----------	--------	----------

38.978054631R30	Odsekání vnějších obkladů stěn nad 2 m2	m2	161,36000	130,00	20 976,80
-----------------	---	----	-----------	--------	-----------

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>20 967,11</b>
39.999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	29,12098	720,00	20 967,11

<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>				<b>141 180,77</b>
40.711212002R00	Stěrka hydroizolační s krystalizačním účinkem, vč. dodávky H1 hmoty	m2	268,29360	420,00	112 683,31



**Položkový rozpočet**

S:	A/174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O:	SO 02	Podchod
R:	SO 02	Podchod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

41	711210010RAA	Náter hydroizolační těsnící hmotou proti vlhkosti	m2	109,60560	280,00	28 497,46
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>					<b>274 375,20</b>
42	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	680,00000	45,00	30 600,00

43	767-001.RXX	D+M zahradní na rampě (ocelová keč, žárový pozink, barevný náter) vč. kotvení	kg	446,40000	218,00	97 315,20
----	-------------	---	----	-----------	--------	-----------

44	767-002.RXX	D+M nerezové madlo vč. kotvení	m3	74,00000	1 950,00	144 300,00
----	-------------	--------------------------------	----	----------	----------	------------

45	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	3,00000	720,00	2 160,00
<b>Díl: 771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obkládky</b>					<b>490 446,27</b>
46	771230211R00	Kladení dlažby teracové do betonového lože, vel. 300 x 300 mm	m2	23,20560	1 750,00	40 609,80

47	771445034R00	Obklad soklíku z teraca.schod.stupň.límel. v.100 mm	m	96,00000	210,00	20 160,00
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------

48	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	96,00000	85,00	8 160,00
----	--------------	--	---	----------	-------	----------

49	771-001.RXX	D+M teracové schodovky tvaru "L" Ta-104 délka cca 1800 mm (vč. krácení) do betonového lože	m	169,75500	2 100,00	356 485,50
----	-------------	--	---	-----------	----------	------------

50	59247411R	Dlažba teracová tryskaná Ta-104 300x300x30 mm, kamen černý	m2	25,99027	1 750,00	45 482,97
----	-----------	--	----	----------	----------	-----------

**Položkový rozpočet**

S:	A/174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O:	SO 02	Podchod
R:	SO 02	Podchod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

51	59247411Ra	Dlažba teracová leštěný povrch Ta-104 300x300x30 mm, kámen černý	m2	8,28000	2 100,00	17 388,00
----	------------	--	----	---------	----------	-----------

52	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	3,00000	720,00	2 160,00
<b>Díl: 773</b>	<b>Podlahy teracové</b>					<b>186 621,90</b>
53	773500910R00	Opravy teracových podlah	m2	29,61000	1 740,00	51 521,40

54	773521160R00	Doplnění podlahy z barevného teraca, tl. 3 cm	m2	4,62000	1 750,00	8 085,00
----	--------------	---	----	---------	----------	----------

55	773991001R00	Broušení teracových podlah dvojnásobně	m2	128,31000	550,00	70 570,50
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

56	783108813R00	Tryskání - zdrsnění teraca	m2	83,10000	550,00	45 705,00
----	--------------	----------------------------	----	----------	--------	-----------

57	773-002.RXX	Leštění litého teraca - podstupnice	m2	15,60000	550,00	8 580,00
----	-------------	-------------------------------------	----	----------	--------	----------

58	998773201R00	Přesun hmot pro podlahy teracové, výšky do 6 m	%	3,06000	720,00	2 160,00
<b>Díl: 783</b>	<b>Nátery</b>					<b>153 185,34</b>
59	783897122R00	Náter vodoodpudivý impregnace 1x	m2	98,70000	165,00	18 259,50

60	783897131R0X	Ochranný a sjednocující náter betonových povrchů ,penetrace + vrchní 2x	m2	202,89600	380,00	77 100,48
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

**Položkový rozpočet**

S:	A174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O:	SO 02	Podchod
R:	SO 02	Podchod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

61	76394222R0X	Náhraní anigraniti 2 x	m2	202,89500	285,00	57 825,36
----	-------------	------------------------	----	-----------	--------	-----------

Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				47 012,44
62	97908111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	39,60609	280,00	11 089,71
63	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	752,51569	8,00	6 020,13
64	97908211R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	39,60609	515,00	20 397,14
65	979990107R00	Poplatek za uložení sutí	t	39,60609	240,00	9 505,46
<b>Celkem</b>						<b>3 107 196,35</b>

Poznámky uchazeče k zadání

**Položkový rozpočet**

S:	A174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O:	SO 03	Výstup na tramvajovou zastávku
R:	SO 03	Výstup na tramvajovou zastávku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 38</b>						
<b>Kompletní konstrukce</b>						
138-001	RXX	Zřízení bezpečnostního opatření	soub	2,00000	56 000,00	112 000,00

Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				1 264 923,70
212	16904112R00	Odkášení tlakovou vodou zdiva stěn a rubu kleneb (tlak vody 200-250 MPa)	m2	16,34000	145,00	2 369,30

3	622474106R00	Reprofilace beton.povrchů sanační maltou, tl. 1,5-5 mm	m2	16,34000	730,00	11 928,20
---	--------------	--	----	----------	--------	-----------

4	622474135RT2	Reprofilace beton.povrchů sanační maltou, tl.40 mm	m2	16,34000	2 120,00	34 640,80
---	--------------	--	----	----------	----------	-----------

5	622473001R00	Kontaktní náhr pod reprof.	m2	16,34000	110,00	1 797,40
---	--------------	----------------------------	----	----------	--------	----------

6	62-001	RXX	D+M zastřešení ocelové kce číjým lepeným sklem VSG ESS 12,76 mm vč. kotvení	m2	37 80000	11 200,00	423 360,00
---	--------	-----	---	----	----------	-----------	------------

7	62-002	RXX	D+M svíslé odkášení stěn ocelové kce číjým lepeným sklem VSG 8,4 mm vč. kotvení	m2	57,20000	9 500,00	543 400,00
---	--------	-----	---	----	----------	----------	------------

8	62-003	RXX	D+M svíslé odkášení soklové části ocelové kce váknoementovými deskami tl. 8 mm, barva tmavé šedá vč. kotvení a transparentního vysokomodulního náteru	m2	41,12000	2 450,00	100 744,00
---	--------	-----	---	----	----------	----------	------------

**Položkový rozpočet**

S:	A174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O:	SO 03	Výstup na tramvajovou zastávku
R:	SO 03	Výstup na tramvajovou zastávku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
9	62-003a.RXX	D+M hliníkový profil pro vnější roh	m	3,20000	1 020,00	3 264,00

10	62-003b.RXX	D+M hliníkový těsnící profil pro svodné spáry mezi deskami	m	42,00000	2 150,00	90 300,00
11	62-003c.RXX	D+M hliníkový profil - okapnička	m	32,00000	850,00	27 200,00
12	62-004.RXX	D+M výpň dilatace mezi ocelovou konstrukcí a betonovým soklem	m	32,00000	810,00	25 920,00

Skladba:

Díl:	96	Bourání konstrukcí	66 833,06			
13	962031146R00	Bourání příček z tvárnice pórobetonových tl. 150 mm	m2	57,63080	380,00	21 899,70

14	963016211R00	Demontáž podhledu z PVC desek, rošt	m2	30,40000	410,00	12 464,00
15	964072354R00	Výbourání kovových rámu oken (výpň drátkosko)	m2	27,00000	210,00	5 670,00
16	976015291R00	Olitčení omítek vnějších MVC v složení 1-4 do 100 %	m2	90,92400	180,00	16 320,94

17	978059631R00	Odsakání vnějších obkladů stěn nad 2 m2	m2	24,33760	410,00	9 978,42
----	--------------	---	----	----------	--------	----------

Díl:	99	Staveništní přesun hmot	3 385,16			
18	994281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	4,70161	720,00	3 385,16

Díl:	711	Isolace proti vodě	35 306,09			
19	711212002R00	Slěrka hydroizolací s krystalizačním účinkem, vč. dodávky HI hmoty	m2	16,34000	420,00	6 862,80

20	711-001.RXX	Oprava asfaltové hydroizolace	m2	20,00000	1 420,00	28 400,00
----	-------------	-------------------------------	----	----------	----------	-----------

21	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,06013	720,00	43,29
----	--------------	--	---	---------	--------	-------

Díl:	712	Povlakové krytiny	7 227,50			
22	712300833RT1	Odstřanění povlakové krytiny sítěch do 10°, 3 vrstvy z ploch jednotlivě do 10 m2	m2	57,82000	125,00	7 227,50

Díl:	762	Konstrukce tesátské	12 956,60			
23	762331811R00	Demontáž konstrukcí krovů z hranolů do 120 cm2	m	64,00000	85,00	5 440,00

**Položkový rozpočet**

S:	A174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O:	SO 03	Výstup na tramvajovou zastávku
R:	SO 03	Výstup na tramvajovou zastávku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
24	762341811R00	Demontáž bednění sítěch rovných z piken hrubých	m2	57,82000	130,00	7 516,60

Díl:	764	Konstrukce klempířské	23 666,96			
25	764817175R00	Oplechování dilatací z lak.Pz plechu tl. 0,55 mm, rs 740	m	4,60000	920,00	4 232,00

26	764908108RT2	Odpadní trouby kruhové SROR, D 90 mm RAL 7016 (hliník, oboustranná povrchová úprava 25 um)	m	5,20000	1 420,00	7 384,00
----	--------------	--	---	---------	----------	----------

27	764908104RT2	Zláb podokapní pulkruhový R, velikost 125 mm RAL 7016 (hliník, oboustranná povrchová úprava 25 um)	m	4,40000	1 850,00	8 140,00
----	--------------	--	---	---------	----------	----------

28	764908101RT2	Kotlík žlabový kónický SOK, vel. žlabu 125 mm RAL 7016 (hliník, oboustranná povrchová úprava 25 um)	kus	2,00000	920,00	1 840,00
----	--------------	---	-----	---------	--------	----------

29	764-001.RXX	Demontáž oplechování, lemování, klempířských prvků	soub	2,00000	1 020,00	2 040,00
30	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,04300	720,00	30,96

Díl:	767	Konstrukce zámečnické	740 469,40			
31	767996804R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 500 kg	kg	3 676,80000	45,00	165 465,00

32	767-002.RXX	D+M ocelová konstrukce zastřešení vč. kolven (HIT-HY 200-A + AM (8.8) M16) nátěru (102m2) a výrobní dokumentace	kg	3 898,18000	130,00	506 763,40
----	-------------	---	----	-------------	--------	------------

**Položkový rozpočet**

S: A174-2023	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih
O: SO 03	Výstup na tramvajovou zastávku
R: SO 03	Výstup na tramvajovou zastávku

P.číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
-----------------	---------------	----	----------	-----------	--------

33 767-003 RXX	D+M propojení nosné ocelové konstrukce s obnaženou výztuží žb základů pomocí ocelových pásek	soub	2,00000	6 500,00	13 000,00
34 98876201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr. výšky do 6 m	%	65,00000	850,00	55 250,00
<b>Díl: 783</b>	<b>Nátěry</b>				<b>6 209,20</b>
35 763897131R0X	Natěr betonových povrchů ochranný a sjednocující penetrace + vrchní 2x	m2	16,34000	380,00	6 209,20

Maturova-ak

Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				27 761,42
36 97908111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	23,78871	280,00	6 185,06
37 979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	451,98551	8,00	3 615,88
38 979082111R00	Vnitřnostavěňší doprava sutí do 10 m	t	23,78871	515,00	12 251,19
39 979990107R00	Poplatek za uložení sutí	t	23,78871	240,00	5 709,29
<b>Celkem</b>					<b>2 300 739,09</b>

Poznámky uchažeče k zadání

**KRYCÍ LIST ROZPOČTU**

Objekt:	Název objektu:	JKSO:
Stavba:	IO 02 Kamernový systém	
Projektant:	Název stavby:	SKP:
Objednatel:	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava - Jih	
Počet listů:	Náklady na MJ:	
Zpracovatel projektu:	Zakázkové číslo:	
	Zhotovitel:	DEV COMPANY, spol. s r.o.

**ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy	Vedlejší rozpočtové náklady
Dodávka celkem	58 590
Z Montáž celkem	128 220
R HSV celkem	0
N PSV celkem	0
ZRN celkem	186 810
HZS	0
RN II. a III. hlavy	186 810
ZRN+VRN+HZS	186 810
VRN celkem	0
VRN celkem	0

Projevířovatel:	Za objednatelē
Jméno:	
Datum:	
Podpis:	

Základ pro DPH	0 % čínl :	0 Kč
Základ pro DPH	15 % čínl :	0 Kč
DPH	15 % čínl :	0 Kč
Základ pro DPH	21 % čínl :	186 810 Kč
DPH	21 % čínl :	39 230 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>226 041 Kč</b>

Poznámka :

Stavba:	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Píseňská, Ostrava-Jih
Objekt:	IO 02 Kamerový systém

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M21 Elektromontáže	0	0	58 590	25 810	0
M46 Zemní práce při montážích	0	0	0	102 410	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	0	0	58 590	128 220	0

### VEDELEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
<b>CELKEM VRN</b>			0	0

### Položkový rozpočet

Stavba:	Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Píseňská, Ostrava-Jih
Objekt:	IO 02 Kamerový systém

P.č.	číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: M21	R1	Zařízení kabelů FTP cat 5e v chráničce	m	450,00	32,00	14 400,00
	2	Kabel CRY-m-750 V 3 x 2,5 mm2 v chráničce	m	80,00	32,00	2 560,00
	3	Trubka ohebná kovová, uložena pevně, 29 mm	m	45,00	90,00	4 050,00
	4	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 25 mm	m	80,00	35,00	2 800,00
	5	Vyhodnocení měření a vyhodnocení protokolu kabelů FTP	ks	7,00	220,00	1 540,00
	R2	montáž plastového pilíře, osazení do terénu	ks	1,00	2 010,00	2 010,00
	6	montáž rozvaděče na pilíř do 100kg	kus	1,00	1 600,00	1 600,00
	R5	<b>Dodávka</b>				
	R6	Kabel FTP Cat5E venkovní prostředí	m	450,00	13,00	5 850,00
	9	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CRY 3 x 2,5 mm2	m	60,00	23,00	1 380,00
	10	341-11031	m	8,00	8,00	64,00
	11	345-710542R	m	80,00	8,00	640,00
	12	345-71022R	m	20,00	160,00	3 200,00
	R7	rozvaděč DR, nypový plastový rozvaděč do plastového pilíře dle výkresu 04, - Soki	kus	1,00	16 000,00	16 000,00
	13	750x320x900, Skín 900x750x320 IP65 , Panel montážní, Zámek speciál s klíčem, - včetně	kus	1,00	16 000,00	16 000,00
	R8	koordinace se správci sítí	hod	16,00	520,00	8 320,00
	R9	geodetické zaměření kabelové trasy	hod	16,00	1 450,00	23 200,00
CELKEM za						<b>84 400,00</b>
Díl: M46	R00	Zemní práce při montážích	m	20,00	820,00	16 400,00
	1	Výkop kabelové rýhy 35/70 cm hork	m	20,00	20,00	400,00
	2	Záhaz rýhy 35/70 cm, homina třídy 4, se zhutněním	m	20,00	210,00	4 200,00
	3	Zřízení kablu lože v rýze do 65 cm z písku, lože tloušťky 20 cm	m	20,00	280,00	5 600,00
	4	Zakrytí kabelu vystražnou fólií PVC, šířka 33 cm	m	20,00	210,00	4 200,00
	R10	Kabelová chránička DN40, průměr 40/32, vnitřní vrstva silikone, dodávka + montáž	m	10,00	85,00	850,00
	6	599 00-0010,RAA	m2	15,00	820,00	12 300,00
	7	Bourání živých povrchů tl. vrstvy do 5 cm v ploše nad 10 m2	m3	15,00	350,00	5 250,00
	8	Rozbourání betonového základu vybourání betonou, odvoz na skládku do 15km	m3	2,00	3 650,00	7 300,00
	9	Trubka kabelová chránička DN40, dodávka + montáž	m	320,00	58,00	18 560,00
	10	174 10-1101,R00	m3	10,00	820,00	8 200,00
	11	974 04-9122,R00	m	70,00	185,00	12 950,00
	12	R28	m3	3 100,00	6 200,00	19 150,00
CELKEM za						<b>102 410,00</b>

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu :	JKSO :	
Stavba :	Název stavby :	SKP :	
Projektant :	<b>Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava-Jih</b>		
Objednatel :	Počet měrných jednotek :	0	
Počet listů :	Náklady na MJ :	0	
Zpracovatel projektu :	Zakazkové číslo :		
	Zhotovitel :	DEV COMPANYY, spol. s r.o.	
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
Vedlejší rozpočtové náklady			
<b>Rozpočtové náklady II. a III. hlavy</b>			
	Dodávka celkem	196 822	
	Z Montáž celkem	90 229	
	R   HSV celkem	0	
	N   PSV celkem	0	
	ZRN celkem	287 051	
	HZS	0	
	FN II a III hlavy	287 051	Ostatní VRN
	ZRN+VRN+HZS	287 051	VRN celkem
	Vypracoval		
	Za zhotovitele		
	Za objednatele		
Datum :	Jméno :		
	Datum :		
	Podpis :		
Základ pro DPH	0 % čílní :		0 Kč
Základ pro DPH	15 % čílní :		0 Kč
DPH	15 % čílní :		0 Kč
Základ pro DPH	21 % čílní :		287 051 Kč
DPH	21 % čílní :		60 281 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>347 332 Kč</b>

Poznámka :

Stavba : **Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Pízeňská, Ostrava-Jih**  
 Objekt : **IO 03 Přeložka VO**

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M21 Elektromontáže	0	0	196 822	36 109	0
M46 Zemní práce při montážích	0	0	0	54 120	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>196 822</b>	<b>90 229</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
<b>CELKEM VRN</b>			0	0

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul.Pižeňská, Ostrava-Jih</b>
Objekt :	<b>IO 03 Přeložka VO</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				
1	210 81-0010.R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 4 mm2 v chrániče	m	5,00	45,00	225,00
2	210 81-0009.R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 v chrániče	m	380,00	32,00	12 160,00
3	210 80-0015.R00	Vodič uložený v trubkách CYY 10 mm2	m	40,00	22,00	880,00
4	210 11-1031.R00	Zásuvka domovní v krabici - 2P+PE, venkovní	ks	1,00	250,00	250,00
5	210 01-0044.R00	Trubka ohebná kovová, uložená pevně, 29 mm	m	20,00	38,00	760,00
6	210 01-0003.R00	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 25 mm	m	120,00	35,00	4 200,00
7	210 20-1521.R00	Svítlidlo LED technické stropní přisazené	ks	10,00	510,00	5 100,00
8	210 01-0453.R00	Krabice pancéřová, odbočná se zapojením	ks	14,00	158,00	2 212,00
9	210190002R00	Montáž celoplošných rozvodnic do váhy 50 kg	ks	2,00	2 500,00	5 000,00
10	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm2	ks	5,00	38,00	190,00
11	210 10-0001.R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	ks	24,00	28,00	672,00
12	210 22-0021.RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2 vč.svorek, včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	15,00	95,00	1 425,00
13	210 22-0022.RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm, včetně drátu FeZn 10 mm	m	5,00	95,00	475,00
14	650 80-1113.R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného, likvidace	ks	4,00	160,00	640,00
15	R1	montáž orientačního zvukového modulu, včetně nastavení	ks	4,00	480,00	1 920,00
16						
17		<b>Dodávka</b>				
18	34111098R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 4 mm2	m	5,00	62,00	310,00
19	341-11031	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	380,00	22,00	8 360,00
20	341-42158R	Vodič silový pevně uložení CYA 10 mm2	m	40,00	35,00	1 400,00
21	345-710542R	Trubka elektroinstalační ohebná dn23	m	120,00	8,00	960,00
22	345-71022R	Trubka elektroinstalační ohebná kovová dn23	m	20,00	145,00	2 900,00
23	345-51555R	Zásuvka technická venkovní, Al, IP44, 230V/16A	ks	1,00	650,00	650,00
24	345-71428R	Krabice elektroinstalační šedá, IP44, Čtvercová, Délka 117 mm, Šířka 117 mm, Hloubka 58 mm	ks	14,00	48,00	672,00
25	R2	sestava rozvaděčů RE, RS - kompletní dodávka, osazení do niky, viz výkres 03	ks	1,00	38 000,00	38 000,00
26	R3	Svítlidlo typ A - Prachotěsné svítidlo s odolností proti tryskající vodě je určeno pro prostředí s vysokým rizikem poškození, Těleso: Lakovaný ocelový plech (RAL 9003) zakončený plastovými čilkami vyrobených z polykarbonátu, 33W, 117mm/W, IP66/IP67, l=1445 mm, NEREZ	ks	2,00	8 000,00	16 000,00
27	R4	Svítlidlo typ An - Prachotěsné svítidlo RAMBO-LED s odolností proti tryskající vodě je určeno pro prostředí s vysokým rizikem poškození, Těleso: Lakovaný ocelový plech (RAL 9003) zakončený plastovými čilkami vyrobených z polykarbonátu, Nouzový modul pro 1hod., 33W, 117mm/W, IP66/IP67, l=1445 mm, NEREZ, MULTI	ks	8,00	11 000,00	88 000,00

Stránka 3 z 4

27/28

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul.Pižeňská, Ostrava-Jih</b>
Objekt :	<b>IO 03 Přeložka VO</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
28	R5	Orientační zvukový modul napájí se ze síle 230V Rozměry: 590 x v120 x h60 mm Rozteč montážních bodů: 34x99 mm Hmotnost: 300 g Rozsah pracovních teplot: -20...+60° C Napájení (síť): 230V / 50 Hz Klídkový příkon: 0,1 VA Max. příkon: 2 VA Napájení (nn): 12V (10 ... 16 V) ss nebo 24V (12 ... 33V) Klídkový odběr: 20 mA Max. odběr: 50 mA Dimenzování kontaktu relé max. 250V/10A Krytí: IP64	ks	4,00	3 800,00	15 200,00
29	R6	Revize	hod	16,00	410,00	6 560,00
30	R7	zajištění přechodných stavů	hod	8,00	310,00	2 480,00
31	R8	zabezpečení pracoviště	hod	8,00	310,00	2 480,00
32	R9	koordinace se správci sítě	hod	8,00	310,00	2 480,00
33	R10	inženýrská činnost	hod	8,00	310,00	2 480,00
34	R11	demontáže stávající instalace VO	hod	12,00	420,00	5 040,00
35	R12	nosný, režijní materiál	ks	1,00	2 850,00	2 850,00
	<b>Celkem za</b>					<b>232 931,00</b>
Díl:	<b>M46</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>				
1	460 20-0154.R00	Výkop kabelové rýhy 35/70 cm hor.4	m	10,00	820,00	8 200,00
2	460 57-0154.R00	Zához rýhy 35/70 cm, homina třídý 4, se zhutněním	m	10,00	210,00	2 100,00
3	460 03-0071.RT3	Bourání živичných povrchů tl. vrstvy do 5 cm v ploše nad 10 m2	m2	5,00	350,00	1 750,00
4	460 08-0101.RT1	Rozbourání betonového základu vybourání betonu, odvoz na skládku do 15km	m3	2,00	3 850,00	7 700,00
5	599 00-0010.RAA	Rozebírání a oprava asfaltové komunikace fezáni, výměna podkladu tl. 30 cm, asfaltobet.7 cm + podkladní vrstva ze šterku	m2	5,00	820,00	4 100,00
6	460 42-0001.RT3	Zřízení kab.lože v rýze do 65 cm ze zeminy 5 cm lože tloušťky 15 cm	m	10,00	280,00	2 800,00
7	460 49-0012.R00	Zakrytí kabelu výstražnou fólií PVC, šířka 33 cm	m	10,00	210,00	2 100,00
8	345-71147.08	Zemní kabelová chránička D40	m	125,00	22,00	2 750,00
9	174 10-1101.R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	2,00	810,00	1 620,00
10	974 04-9122.R00	Vysekání rýh v betonových zdech 3x7 cm	m	80,00	185,00	14 800,00
11	R10	prostý beton B10	m3	2,00	3 100,00	6 200,00
	<b>Celkem za</b>	<b>M46 Zemní práce při montážích</b>				<b>54 120,00</b>

Stránka 4 z 4

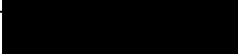
28/28

**Seznam poddodavatelů dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb.,  
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,  
s jejichž pomocí účastník ZŘ předpokládá realizaci veřejné zakázky**

<b>Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce</b>		<b>Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník ZŘ zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH</b>	<b>% podíl na plnění VZ</b>
<b>VZ 77.23 „Rekonstrukce tramvajového podchodu Dolní, ul. Plzeňská, Ostrava-Jih“</b>			
1. <b>Název:</b>			
Sídlo / místo podnikání:			
Tel., fax:			
E-mail:			
IČO:			
DIČ:			
Spisová značka v obchodním rejstříku:			
Osoba oprávněná jednat za účastníka:			
Osoby zmocněné k dalším jednáním:			
2. <b>Název:</b>			
Sídlo / místo podnikání:			
Tel., fax:			
E-mail:			
IČO:			
DIČ:			
Spisová značka v obchodním			
Osoba oprávněná jednat za			
Osoby zmocněné k dalším jednáním:			

### Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že **nehodlám** využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele a předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů.

<b>Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení</b>	
Podpis osoby:	
Titul, jméno, příjmení, funkce:	<b>Ing. Marek Vavrečka, jednatel</b>
Datum:	<b>28.11.2023</b>



