

## SMLOUVA O DÍLO

### „Rekonstrukce potrubí čerpaných vod z VJJ“

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“) a v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., zákon o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“)

#### Článek I. Smluvní strany

##### 1. Objednatel:

obchodní firma: DIAMO, státní podnik  
sídlo: Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem  
IČO: 00002739  
DIČ: CZ00002739, plátce DPH  
zastoupený: Ing. Rostislavem Dudášem, vedoucím odštěpného závodu  
týká se: DIAMO, státní podnik, odštěpný závod Karviná  
Siroťčí 1145/7, Vítkovice, 703 00 Ostrava  
zapsaný u Krajského soudu v Ostravě, oddíl A, vložka 22204  
bankovní spojení: Česká národní banka  
číslo účtu: 550002-23550881/0710  
ID datové schránky: sjfywke

(dále jen „**objednatel**“)

a

##### 2. Zhotovitel:

obchodní firma: POTRUBÍ SEIDLER s.r.o.  
sídlo: 28. října 52, Václavovice, 742 83 Klimkovice  
zástupce: Petr Seidler, jednatel  
IČO: 27830853  
obchodní rejstřík: zapsaná u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 30687  
DIČ: CZ27830853, plátce DPH  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 43-1123370217/0100  
ID datové schránky: t56t74h

(dále jen „**zhotovitel**“)

(objednatel a zhotovitel společně dále též jen jako „**smluvní strany**“)

Smluvní strany uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo (dále jen „**smlouva**“).

## Článek II. Předmět smlouvy a dílo

**CPV: 45232440-8** Stavební práce pro kanalizační potrubí  
**CZ-CPA: 42.21.22** Výstavba místních potrubí pro kapaliny a plyny

1. Smlouva je uzavírána na základě výsledku zadávacího řízení na plnění podlimitní veřejné zakázky „Rekonstrukce potrubí čerpaných vod z VJJ“ (dále též jen „**zadávací řízení**“) a v souladu s nabídkou zhotovitele učiněnou v rámci zadávacího řízení. Zhotovitel je po celou dobu účinnosti smlouvy vázán svou nabídkou podanou v zadávacím řízení.
2. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele pro objednatele za úplaty provést ve sjednané době na svůj náklad a nebezpečí dílo nazvané „**Rekonstrukce potrubí čerpaných vod z VJJ**“ (dále jen „**dílo**“ či „**předmět plnění**“) a závazek objednatele řádně provedené dílo od zhotovitele převzít a zaplatit mu za něj cenu dle smlouvy.
3. Dílo bude provedeno v souladu s dokumentací pro provádění stavby z 11/2024, kterou zpracovala firma Báňské stavby Ostrava s.r.o., IČO: 60792841 (dále jen „**projektová dokumentace**“).
4. Smluvní strany prohlašují, že dílo je na základě výše uvedené specifikace dostatečně určité a srozumitelně určeno.
5. Zhotovitel se zavazuje dílo pro objednatele provést s odbornou péčí v ujednaném čase a obstarat vše, co je k jeho provedení potřeba tak, aby vzniklo kompletní a funkční dílo.
6. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu se zájmy objednatele.
7. Smluvní strany si výslovně sjednávají, že dílo zahrnuje i inženýrskou činnost zhotovitele, která spočívá v projednání a dohodě s vlastníky nemovitostí dotčených stavbou o konkrétních podmínkách přístupu/příjezdu na pozemky při realizaci díla včetně jejich následného vyklizení, dodávky materiálu, práce nebo služby ve smlouvě výslovně neuvedené, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla v souladu se smlouvou a o kterých zhotovitel vzhledem ke své odborné kvalifikaci a zkušenostem věděl, nebo vědět měl a mohl (např. odvoz a uložení odpadu, předání dokumentace skutečného provedení a příslušných dokladů k provozování, fotodokumentace montáže, provedení potřebných zkoušek, atestů a revizí). Odpad vzniklý při provádění díla zhotovitel předá do vlastnictví oprávněné osoby v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a tuto skutečnost doloží objednateli.
8. Zhotovitel se zavazuje dílo pro objednatele provést v rozsahu, kvalitě a za podmínek ujednaných ve smlouvě a v souladu s obecně závaznými právními předpisy České republiky a platnými technickými a jinými normami (zejména ČSN a ČSN EN), vztahujícími se na předmět veřejné zakázky z hlediska jeho charakteru a způsobu užití.
9. Objednatel má právo jednostranně rozsah díla omezit nebo rozšířit a zhotovitel se zavazuje v tomto případě jeho požadavky respektovat bez práva na uplatnění jakýchkoliv sankcí či náhrady újmy.
10. Zhotovitel prohlašuje, že pro provedení díla má předepsanou odbornou kvalifikaci, že je odborně způsobilý k provedení díla a má všechna potřebná podnikatelská oprávnění a že tato jeho způsobilost bude trvat po celou dobu trvání smlouvy, dále že pracovníci, podílející se na provádění díla, jsou po odborné stránce plně způsobilí požadované práce provádět a že dílo není plněním nemožným.
11. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k provedení díla a k realizaci jiných závazků ze smlouvy a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení závazků ze smlouvy nezbytné.

### Článek III. Místo a doba plnění

1. Místem provádění díla je ochranné pásmo trasy stávajícího potrubí umístěného na pozemcích parc. č. 112/37, 135/1, 227/42, 227/48, 1136/4, 1136/22, 1136/68, 1136/72, 1301/1, 1335/1, 1335/25, 1335/28, 1335/51, 1447/10, 227/106 a 227/135 (pro přístup do potrubního mostu), vše v katastrálním území Vítkovice, obec Ostrava, dle projektové dokumentace (dále jen „**místo plnění**“ či „**staveniště**“).
2. Zhotovitel se zavazuje dílo řádně provést, tj. dokončit dílo a předat jej objednateli nejpozději **do 15 měsíců ode dne účinnosti smlouvy**.
3. Bude-li objednatelem dán příkaz k dočasnému zastavení prací na díle (sistace), ať už z jakéhokoli důvodu, je zhotovitel povinen tento příkaz uposlechnout, bez zbytečného odkladu práce zastavit a při provádění zabezpečovacích prací na staveništi postupovat dle pokynů objednatele tak, aby nedošlo k poškození či znehodnocení díla. Objednatel má právo vydat příkaz k zastavení nebo přerušení prací na nezbytně nutnou dobu v kterékoliv fázi provádění díla. Výše uvedenými příkazy přestávají běžet lhůty ke splnění povinností zhotovitele vyplývajících ze smlouvy. O dobu, na kterou je třeba práce na díle dočasně zastavit či přerušit, se prodlužuje lhůta dohodnutá pro jeho dokončení a předání. O sistaci a jejím ukončení se provede zápis do deníku v souladu s čl. IX. smlouvy.
4. Termín dokončení a předání díla může být prodloužen písemnou dohodou smluvních stran (dodatek ke smlouvě) v souladu s čl. XVI. odst. 5 smlouvy, a to z důvodu neočekávaných a nepředvídatelných okolností vzniklých v průběhu provádění díla (vyšší moc), anebo z důvodu nevhodných klimatických podmínek (vnější přírodní vlivy, které objektivně znemožňují zhotoviteli řádně provést dílo), a to přiměřeně o dobu trvání těchto okolností, resp. překážek. Na prodloužení termínu dokončení a předání díla z důvodů výše uvedených nemá zhotovitel právní nárok.

### Článek IV. Cena díla

1. Cena díla je stanovena na základě dohody smluvních stran, s odkazem na závazný rozpočet, který tvoří přílohu smlouvy, v celkové nepřekročitelné výši **13 153 000,00 CZK bez DPH** (slovy: třináct-milionu-sto-padesát-tři-tisíc korun českých bez daně z přidané hodnoty). Tato cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná, mimo DPH, vychází z nabídkové ceny zhotovitele, je platná po celou dobu provádění díla, a to i po případném prodloužení termínu provedení díla. Na cenu díla nemá vliv ani zcela mimořádná nepředvídatelná okolnost, která provedení díla podstatně ztěžuje.
2. Zhotovitel prohlašuje, že cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s provedením jednotlivých částí díla a díla jako celku. Součástí ceny díla jsou i práce a dodávky, které ve smlouvě výslovně uvedené nejsou, ale zhotovitel o nich, jakožto odborník, věděl, nebo vědět měl a mohl. Cena díla obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do dokončení díla.
3. Cenu a rozsah případných méněprací, které nebudou oproti sjednanému rozsahu díla provedeny, budou smluvní strany řešit písemným dodatkem ke smlouvě.
4. Cenu a rozsah případných víceprací, provedených nad rozsah díla, budou smluvní strany řešit písemným dodatkem ke smlouvě. Bez uzavření tohoto dodatku hradí veškeré provedené vícepráce zhotovitel.

## **Článek V. Platební a daňové podmínky**

1. Zálohy nejsou sjednány ani nebudou poskytnuty.
2. Podkladem pro úhradu ceny za dílo dle čl. IV. odst. 1 smlouvy je vyúčtování označené jako faktura, které bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o DPH**“), zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a obchodní listiny dle ustanovení § 435 občanského zákoníku.
3. Smluvní strany se dohodly, že úhrada za dílo dle čl. IV. odst. 1. této smlouvy bude prováděna průběžně dle závazného položkového rozpočtu dílčími fakturami (daňovými doklady) vystavenými zhotovitelem max. jedenkrát za kalendářní měsíc v návaznosti na postup stavebních prací. Nedílnou součástí dílčí faktury bude odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek objednatelem (zjišťovací protokol). Bez tohoto odsouhlasení se faktura považuje za neúplnou.
4. Úhrada ceny díla bude provedena v české měně.
5. Vystavený daňový doklad bude mít náležitosti dle čl. V. odst. 2 smlouvy a dále bude obsahovat:
  - číslo smlouvy objednatele,
  - číslo smlouvy objednatele pro daňové doklady (SAP),
  - rozsah a předmět plnění „Rekonstrukce potrubí čerpaných vod z VJJ“, případně CPV, CZ-CPA,
  - údaj o evidenci, na základě které zhotovitel podniká, včetně spisové značky,
  - DIČ objednatele i zhotovitele, základ daně, sazbu daně,
  - rozsah zdanitelného plnění – jednotka, počet jednotek, cena za jednotku a cena celkem,
  - zápis o předání a převzetí díla podepsaný oběma smluvními stranami včetně soupisu provedených prací a dodávek odsouhlasený objednatelem (zjišťovací protokol),
  - datum zdanitelného plnění ke dni převzetí díla objednatelem dle doloženého zápisu.
6. Daň z přidané hodnoty (DPH) bude účtována a fakturována ve výši a sazbě dle obecně závazných právních předpisů České republiky platných a účinných v okamžiku zdanitelného plnění.
7. Splatnost řádně vystaveného daňového dokladu je 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli.
8. Vystavený daňový doklad bude doručen do sídla objednatele na adresu Siroťčí 1145/7, Vítkovice, 703 00 Ostrava, případně na adresu, kterou objednatel zhotoviteli včas předem písemně sdělí způsobem uvedeným v čl. XII. odst. 3 smlouvy (k takto sdělené adrese není třeba uzavírat písemný dodatek dle čl. XVI. odst. 5 smlouvy), nebo na e-mail: fakturykarvina@diamo.cz a to ve formátu pdf a zároveň ve formátu ISDOC (pokud zhotovitel faktury ve formátu ISDOC vystavuje), nejpozději do 8. dne kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, ve kterém proběhlo zdanitelné plnění.
9. Objednatel je oprávněn daňový doklad do data jeho splatnosti vrátit zhotoviteli, pokud bude obsahovat nesprávné nebo neúplné náležitosti či údaje. Po tuto dobu neběží lhůta k zaplacení daňového dokladu. Nová lhůta splatnosti je stanovena na 30 dnů a běží ode dne doručení opraveného daňového dokladu objednateli.
10. V případě, že u smluvních stran či některé z nich dojde za trvání smlouvy ke změně v registraci k DPH, neprodleně si smluvní strany tuto skutečnost oznámí a uzavřou písemný dodatek ke smlouvě.
11. V případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH zhotovitel nespolehlivým plátcem, vyhrazuje si objednatel právo zaplatit zhotoviteli za dílo částku poníženou o DPH. Částku odpovídající výši DPH je objednatel oprávněn zajistit a uhradit přímo správci daně zhotovitele. Zaplacení ceny díla bez DPH zhotoviteli a částky ve výši DPH na účet správce daně zhotovitele se považuje za splnění závazku objednatele uhradit sjednanou cenu, resp. její relevantní část.

12. Zhotovitel prohlašuje, že jeho číslo bankovního účtu, uvedené v čl. I. smlouvy, je číslem účtu, které je zveřejněno správcem daně způsobem umožňujícím dálkový přístup, a že v okamžiku splatnosti ceny díla nedojde ke změně čísla tohoto účtu. Pokud zhotovitel provede změnu čísla účtu u svého správce daně pro účely zveřejnění, je povinen tuto skutečnost neprodleně a před splatností ceny díla písemně oznámit objednateli a na tento účet uhradí objednatel cenu díla. V případě, že v okamžiku splatnosti ceny díla bude správcem daně zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup jiné číslo účtu, než je číslo účtu uvedené ve smlouvě, nebo číslo účtu dodatečně písemně oznámené zhotovitelem objednatel, vyhrazuje si objednatel právo zaplatit zhotoviteli za dílo částku poníženou o DPH. Částku odpovídající výši DPH je objednatel oprávněn zajistit a uhradit přímo správci daně zhotovitele. Zaplacení ceny díla bez DPH zhotoviteli a částky ve výši DPH na účet správce daně zhotovitele se považuje za splnění závazku objednatele uhradit sjednanou cenu, resp. její relevantní část.
13. Zhotovitel zároveň prohlašuje, že jeho číslo bankovního účtu, uvedené v čl. I. smlouvy, případně jiné číslo účtu nahlášené písemně zhotovitelem objednateli, je účet vedený poskytovatelem platebních služeb v tuzemsku. V případě, že se jedná o účet vedený poskytovatelem platebních služeb mimo tuzemsko, vyhrazuje si objednatel právo zaplatit zhotoviteli za dílo částku poníženou o DPH. Částku odpovídající výši DPH je objednatel oprávněn zajistit a uhradit přímo správci daně zhotovitele. Zaplacení ceny díla bez DPH zhotoviteli a částky ve výši DPH na účet správce daně zhotovitele se považuje za splnění závazku objednatele uhradit sjednanou cenu, resp. její relevantní část.

#### **Článek VI. Součinnost objednatele**

1. Objednatel předá zhotoviteli podklady související s vlastnickými právy dotčených pozemků (smlouvy o věcném břemeni a vyjádření vlastníků dotčených pozemků včetně kontaktů vlastníků případně jejich zástupců) do 10 pracovních dnů od účinnosti smlouvy. O tomto předání bude smluvními stranami pořízen zápis.
2. Objednatel dále zajistí:
  - a) předání potřebných vnitřních předpisů zhotoviteli a jeho seznámení s nimi,
  - b) záznam dojednání způsobu denního hlášení zahájení a ukončení prací na staveništi,
  - c) záznam o seznámení zhotovitele s podmínkami bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) platícími v místě plnění, včetně informace o rizicích a přijatých opatřeních k ochraně před jejich působením.

#### **Článek VII. Povinnosti zhotovitele**

1. Zhotovitel do 40 dnů od účinnosti smlouvy zpracuje a předloží objednateli harmonogram prací, jehož součástí bude datace využití jednotlivých pozemků při realizaci díla.
2. Zhotovitel zajistí:
  - a) zápisy o předání a převzetí staveniště s vlastníky dotčených pozemků, ve kterých budou dohodnuty podmínky vstupu a vjezdu, včetně uložení materiálu a následného vyklizení.
  - b) zápis o bezvadném zpětvzetí pozemku podepsaný vlastníky dotčených pozemků,
  - c) dokumentaci realizace stavby včetně dokumentace skutečného provedení,
  - d) ostrahu staveniště,
  - e) oznámení zahájení prací vlastníkům dotčených pozemků,
  - f) předání objednateli jmenného seznamu pracovníků a stavební techniky účastnících se prací na díle,
  - g) předání objednateli informací o rizicích ze strany zhotovitele.
3. Zhotovitel je povinen počínat si při provádění díla tak, aby nedošlo k nedůvodné újmě na svobodě, zdraví, životě nebo na majetku jiného.

4. Zhotovitel je povinen udržovat na předaném staveništi pořádek, čistotu, odstraňovat odpad a nečistoty vzniklé jeho činností. O každém úniku ropných a toxických látek bude ihned informovat objednatele a příslušné orgány státní správy a zajistí, aby nedošlo ke kontaminaci vod.
5. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce na staveništi. Zhotovitel zajistí identifikaci svých mechanismů, označení svých pracovníků účastných na provedení díla a jejich prokazatelné seznámení s místními podmínkami ve vztahu k bezpečnosti práce a informuje objednatele o veškerých možných rizicích vyplývajících z jím provozované činnosti.
6. Dojde-li v průběhu provádění díla v místě plnění ke vzniku mimořádné události, zavazuje se zhotovitel bez zbytečného odkladu tuto událost oznámit na dispečerské pracoviště objednatele – tel. [REDAKCE]. Mimořádnou událostí se rozumí zejména poškození zdraví, poškození nebo vážné ohrožení majetku objednatele či třetích osob, včetně příslušných složek životního prostředí, požár nebo vznik jiné živelné události v průběhu provádění díla v místě plnění.
7. Zhotovitel se zavazuje uzavřít pojistnou smlouvu o odpovědnosti za škodu způsobenou svou provozní činností (dále jen „**pojistná smlouva**“) s ročním pojistným plněním minimálně ve výši [REDAKCE] a udržovat ji po dobu provádění díla v platnosti a účinnosti, popř. má-li takovou pojistnou smlouvu uzavřenou, tak ji po dobu provádění díla udržovat v platnosti a účinnosti. Zhotovitel je povinen objednateli nejpozději do 3 dnů od výzvy objednatele předmětnou pojistnou smlouvu předložit a prokázat mu její platnost a účinnost.
8. Uloží-li objednateli správní orgán sankci za správní delikt z důvodu porušení některé z povinností ze strany zhotovitele, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli celkovou výši uložené sankce.
9. Zhotovitel odpovídá za to, že v návaznosti na vykonávanou pracovní činnost a v souladu s vyhodnocenými riziky budou všichni jeho zaměstnanci (včetně případných poddodavatelů) na staveništi vybaveni odpovídajícími osobními ochrannými pracovními prostředky (dále též jen „**OOPP**“) v následujícím minimálním rozsahu a budou tyto OOPP používat:
  - ochranná přilba (na základě vyhodnocených rizik na pracovišti může vedoucí zaměstnanec po dohodě s pracovníkem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci rozhodnout jinak),
  - reflexní vesta, nebo pracovní oděv s reflexními prvky.

#### **Článek VIII.**

##### **Způsob a podmínky provedení díla, vlastnické právo k dílu, nebezpečí škody na věci, náhrada újmy způsobené při provádění díla**

1. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu a za podmínek stanovených smlouvou, příslušnými obecně závaznými právními předpisy České republiky, technickými a jinými normami (zejména ČSN a ČSN EN), dle svých odborných oprávnění a vnitřních předpisů objednatele, se kterými byl seznámen dle čl. VI. odst. 1 písm. c) smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje, že veškeré důsledky porušení obecně závazných právních předpisů České republiky a technických a jiných norem, vzniklých při provádění díla jeho činností, ponese ke své tíži i v případech, že budou uplatňovány vůči objednateli.
3. Zhotovitel se zavazuje respektovat připomínky a požadavky objednatele. Zároveň je však povinen neprodleně upozornit objednatele na nevhodnost věci či příkazu, ledaže nemohl nevhodnost zjistit ani při vynaložení odborné péče.
4. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu písemně upozornit objednatele na následky takových rozhodnutí a úkonů, které jsou zjevně neúčelné nebo objednatele poškozují.
5. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla nebo týkající se místa plnění, znemožňující provést dílo dohodnutým způsobem, je to povinen bezodkladně písemně oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
6. Vstup na staveniště je povolen pouze oprávněným osobám uvedeným v čl. XII. odst. 1 smlouvy, ostatním osobám je vstup na staveniště povolen jen se souhlasem odpovědného

- pracovníka zhotovitele, uvedeného v čl. XII. odst. 2 smlouvy. Zaměstnanci zhotovitele a osoby pověřené zhotovitelem k provedení díla se budou po místě plnění pohybovat pouze v místech nezbytných k provedení díla.
7. Zhotovitel zajistí na staveništi dodržování bezpečnostních a protipožárních předpisů, zajistí proškolení všech pracovníků provádějících dílo z těchto předpisů a zabezpečí, aby osoby pohybující se po staveništi byly vybaveny OOPP. Dále se zavazuje k dodržování obecně závazných právních předpisů České republiky, zejména hygienických, týkajících se likvidace odpadu, ochrany životního prostředí a ochrany vod před ropnými látkami.
  8. Zhotovitel provádí dílo osobně anebo je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (dále jen „**poddodavatel**“), avšak pod podmínkou, že zhotovitel objednateli předem písemně oznámí poddodavatele a předmět a rozsah jeho poddodávky a objednatel s uvedeným bude předem písemně souhlasit.
  9. Má-li být část díla realizována prostřednictvím poddodavatele, který za zhotovitele prokázal určitou část způsobilosti, musí se poddodavatel podílet na plnění díla v tom rozsahu, v jakém se k tomu zavázal ve smlouvě se zhotovitelem a v jakém prokázal způsobilost. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí kterého prokazoval v zadávacím řízení splnění způsobilosti, jen ve výjimečných případech a se souhlasem objednatel. Nový poddodavatel musí splňovat způsobilost minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána původním poddodavatelem v zadávacím řízení.
  10. Je-li část díla prováděna prostřednictvím poddodavatele, zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by tuto část díla prováděl sám. Způsobí-li poddodavatel při provádění díla škodu, nahradí ji zhotovitel stejně, jako by ji způsobil sám.
  11. Převzetím díla nabývá objednatel vlastnické právo k věci, která je předmětem díla.
  12. Zhotovitel nese nebezpečí škody na věci až do převzetí celého díla objednatel. V případě, že zhotovitel neodstraní objednatel oprávněně uplatněné škody v průběhu provádění díla v dohodnutém nebo objednatel přiměřeně stanoveném termínu a ani v následujících 14 dnech po uplynutí tohoto termínu, je objednatel oprávněn zajistit odstranění škod na účet zhotovitele.

### **Článek IX. Stavební deník**

1. Zhotovitel je povinen vést, v souladu s ustanovením § 166 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, stavební deník (dále též jen „**deník**“), a to ode dne předání staveniště objednatel do dne dokončení díla, případně do dne, kdy jsou odstraněny vady a nedodělky díla podle zápisu o předání a převzetí díla. Deník musí být v době provádění díla oprávněným osobám k dispozici na staveništi.
2. Deník bude veden v rozsahu a způsobem stanoveným v příloze č. 12 vyhlášky č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb.
3. Zhotovitel bude prostřednictvím pověřeného pracovníka (stavbyvedoucího, stavebního dozoru) zapisovat denně do deníku všechny údaje, které pokládá za důležité pro řádné provádění díla a které vyplývají ze smlouvy.
4. V deníku budou dále dokumentovány klimatické podmínky, zjištěné vady a nedostatky díla, méněpráce, vícepráce formou výpisu měrných jednotek, neprovedené práce, provedené zkoušky a doklady pořízené v průběhu provádění díla.
5. Denní záznamy o prováděných pracích se do deníku zapisují čitelně vždy v den, kdy byly tyto práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy v deníku nesmí být prepisovány, škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupcem.
6. Záznamy či dohody zapsané v deníku se nepovažují za změny smlouvy či dodatky ke smlouvě.
7. Originál deníku zhotovitel předá objednateli při předání celého díla.

## **Článek X. Kontrola provádění díla**

1. Objednatel nebo jím pověřená osoba jsou oprávněni vykonávat kontrolu provádění díla, v průběhu jeho provádění sledovat, zda jsou práce na díle prováděny v souladu se smlouvou, příslušnými technickými a jinými normami (zejména ČSN a ČSN EN) a obecně závaznými právními předpisy České republiky.
2. Objednatel má při kontrolování provádění díla práva dle ustanovení § 2593 občanského zákoníku. Na nedostatky zjištěné v průběhu provádění díla upozorní zhotovitele zápisem do deníku v souladu s čl. IX. smlouvy.

## **Článek XI. Dokončení, předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo řádně jeho dokončením a předáním objednateli v místě plnění. Dílo se považuje za řádně dokončené, jestliže nebude při převzetí vykazovat žádné vady a nedodělky, veškeré zkoušky skončí požadovaným výsledkem a zhotovitel předá objednateli veškeré doklady související s prováděním díla, jeho dokončením a uvedením do provozu nebo jinak se vztahující k dílu.
2. Zhotovitel je povinen nejpozději 3 pracovní dny předem písemně objednateli oznámit, kdy bude dílo připraveno k předání, kdy bude předání zahájeno a jak bude probíhat. Na základě návrhu zhotovitele si smluvní strany mohou dohodnout časový postup předání díla.
3. Zhotovitel k předání díla zajistí přítomnost zejména svého zástupce oprávněného přebírat závazky z předání díla vyplývající, stavbyvedoucího.
4. Zhotovitel k předání díla zajistí veškeré listiny a doklady související s dílem (zejména atesty použitých materiálů) a s jeho předáním objednateli. Jejich konkrétní seznam objednatel zhotoviteli upřesní ve lhůtě nejpozději 3 dny před předáním díla.
5. Při předání díla provede objednatel kontrolu díla, včetně předávaných listin a dokladů.
6. Objednatel splní svůj závazek převzít dílo podepsáním zápisu o předání a převzetí díla (předávací protokol), v němž bude uvedeno, či jehož přílohou bude zejména:
  - soupis provedených prací a dodávek,
  - hodnocení díla, zejména jeho kvality a kvality provedených prací,
  - prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přebírá,
  - soupis zjištěných vad a nedodělků a dohodnuté lhůty k jejich bezplatnému odstranění a způsob odstranění.Nedojde-li k dohodě, uvedou se v zápise o předání a převzetí díla stanoviska obou smluvních stran. Zhotovitel a objednatel jsou dále oprávněni uvést v zápise o předání a převzetí díla cokoli, co budou považovat za nutné. Zápis o předání a převzetí díla bude datován, smluvními stranami podepsán a vyhotoven ve dvou stejnopisech, přičemž každá smluvní strana si ponechá jeden jeho stejnopis. Zápis o předání a převzetí díla a jeho podpis objednatelem nemá vliv na odpovědnost zhotovitele za vady díla.
7. Nedokončené dílo nebo jeho část není objednatel povinen převzít. Objednatel rovněž není povinen dílo převzít, pokud bude vykazovat vady, byť drobné, nebo nedodělky, což uvede v zápise o předání a převzetí díla.
8. Objednatel není oprávněn odmítnout převzít dílo pro vady, jejichž původ je v podkladech, které sám zhotoviteli poskytl. Zhotovitel je však povinen za přiměřenou úplatu tyto vady odstranit v dohodnuté lhůtě. Toto ujednání neplatí, jestliže zhotovitel při předání podkladů o vadách podkladů věděl, nebo o nich vědět měl a mohl a na tyto objednatele neupozornil, nebo pokud zhotovitel sám poskytl nesprávné údaje, na jejichž základě byly objednatelem podklady zpracovány.

9. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 7 dnů od předání díla objednateli v souladu se smlouvou. Před předáním díla zhotovitel uvede veškeré plochy, místnosti a jiné prostory poškozené během provádění díla do původního stavu.

## **Článek XII. Oprávněné osoby**

1. Za objednatele jsou oprávněni jednat:
- ve věcech technických (včetně kontroly provádění prací, provádění zápisů do deníku v souladu s čl. IX. smlouvy, převzetí díla, odsouhlasení faktury):  
- [REDAKCE]  
a osoby k této činnosti písemně pověřené objednatelem,
  - v záležitostech BOZP:  
- [REDAKCE]
2. Za zhotovitele jsou oprávněni jednat:
- bez omezení rozsahu: [REDAKCE]
  - ve věcech technických (včetně vedení stavby, provádění stavebního dozoru a denních záznamů do deníku dle čl. IX. smlouvy, předání díla, přebírání závazků vyplývajících z předání díla, přijímání uplatňovaných práv z odpovědnosti za vady a nedodělky):  
- [REDAKCE]
  - v záležitostech BOZP: [REDAKCE]
3. Změna oprávněných osob a údajů, uvedených v tomto článku smlouvy, je možná i bez nutnosti uzavření písemného dodatku dle čl. XVI. odst. 5 smlouvy, a to buď doporučeným dopisem adresovaným druhé smluvní straně, nebo zasláním datové zprávy do datové schránky adresáta, anebo za tím účelem bude předem poslán e-mail, opatřený kvalifikovaným elektronickým podpisem, na dosud používané e-mailové adresy s potvrzením o jeho přečtení.

## **Článek XIII. Odpovědnost za vady, záruka za jakost**

1. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě, je provedeno v rozporu s obecně závaznými právními předpisy České republiky, technickými a jinými normami (zejména ČSN a ČSN EN) nebo vykazuje pro něj vlastnosti neobvyklé. Vadami se rozumí i nedodělky a použití nesprávné technologie.
2. Zhotovitel poskytuje objednateli na dílo bezplatnou záruku za jakost v délce [REDAKCE] od převzetí díla objednatelem dle smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že jím provedené dílo bude mít po záruční dobu vlastnosti stanovené obecně závaznými právními předpisy České republiky, technickými a jinými normami (zejména ČSN a ČSN EN) a že bude mít vlastnosti obvyklé; zhotovitel zaručuje, že si dílo po záruční dobu při obvyklém použití uchová své funkce a výkonnost.
3. Práva objednatele z vadného plnění budou uplatněna:
- a) při převzetí díla, a to bez zbytečného odkladu poté, kdy objednatel vady zjistí nebo kdy je měl zjistit při vynaložení odborné péče při prohlídce,
  - b) do 45 dnů poté, kdy vady byly zjištěny nebo mohly být zjištěny při vynaložení odborné péče, a to nejpozději do konce záruční doby.
4. Vady zjištěné při převzetí díla nebo později v záruční době je zhotovitel povinen odstranit do 10 dnů ode dne jejich písemného oznámení (včetně e-mailu) objednatelem, nedojde-li po projednání k dohodě o jiné lhůtě, a to i v případech, kdy zhotovitel neuznává, že za vadu odpovídá. Pokud tak v této lhůtě zhotovitel neučiní, má objednatel právo, bez ztráty záruk, zadat odstranění vad jinému subjektu, či provést odstranění vad svépomocí a zhotovitel je povinen tyto náklady neprodleně uhradit. Pokud zhotovitel prokáže, že za vady neodpovídá,

- budou mu vynaložené náklady zpětně objednatelem proplaceny. Písemným oznámením vad zjištěných při převzetí díla se rozumí uvedení vad v zápise o předání a převzetí díla.
5. Odstraňování vad havarijního charakteru, které by bránily užívání díla a provozu, a vad na technologickém zařízení bude zahájeno do 24 hodin od jejich oznámení zhotoviteli, přičemž je za dostačující způsob oznámení vady považováno i telefonické oznámení a dodatečné písemné oznámení (včetně e-mailu).
  6. Oznámí-li objednatel zhotoviteli během záruční doby vady díla, má se za to, že požaduje jejich bezplatné odstranění. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad zhotovitelem, tj. od oznámení vady do převzetí odstraněné vady díla objednatelem. V případě odstranění vady dodáním nové věci bez vad nebo dodáním chybějící věci začíná běžet nová záruční doba.
  7. Odstraňuje-li zhotovitel vady díla, je povinen provedenou opravu či jinou podobu odstranění vady objednateli předat. Objednatel odstranění vady prověří. Pro postup předání a převzetí díla po odstranění vady platí obdobně příslušná ujednání čl. XI. smlouvy.
  8. Práva ze záruky za jakost může objednatel uplatnit nejpozději poslední den záruční doby, přičemž i oznámení o vadě odeslané objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včasné.
  9. Odstraněním vad není dotčen nárok objednatele na smluvní pokutu a náhradu újmy.
  10. Práva (a povinnosti) z vadného plnění, blíže neupravená v tomto článku smlouvy, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

#### **Článek XIV. Smluvní pokuty**

1. Je-li zhotovitel v prodlení s provedením díla (tj. s dokončením díla a jeho předáním objednateli) ve lhůtě uvedené v čl. III. odst. 2 smlouvy, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla, uvedené v čl. IV. odst. 1 smlouvy, a to za každý započatý den prodlení.
2. Je-li zhotovitel v prodlení s předáním harmonogramu prací dle čl. VII. odst. 1 smlouvy, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 CZK za každý započatý den prodlení.
3. Je-li zhotovitel v prodlení s provedením díla dle harmonogramu prací o více než 30 dnů, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 2 000 CZK za každý započatý den prodlení.
4. Poruší-li zhotovitel povinnosti vyplývající z čl. IX. odst. 1 a 2 smlouvy, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 CZK, a to samostatně za každý zjištěný případ.
5. Je-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vady díla ve lhůtě dle čl. XIII. odst. 4 smlouvy či se zahájením odstranění vady díla dle čl. XIII. odst. 5 smlouvy, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 2 000 CZK za každý započatý den prodlení a zároveň za každou vadu zvlášť.
6. Je-li zhotovitel v prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště a s uvedením veškeré plochy, místností a jiných prostor poškozených během provádění díla do původního stavu dle čl. XI. odst. 9 smlouvy, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit veškeré náklady a škody, které tím objednateli vznikly, a dále je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 3 000 CZK za každý započatý den prodlení.
7. V případě neplnění povinnosti denního hlášení, sjednaného v zápise o předání staveniště dle čl. VI. odst. 2 písm. b) smlouvy, se sjednává ve prospěch objednatele smluvní pokuta ve výši 500 CZK za každý jednotlivý případ.

8. V případě, že zhotovitel bude provádět dílo pomocí poddodavatele, kterého předem objednateli písemně neoznámil dle čl. VIII. odst. 8 a 9 smlouvy, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 20 000 CZK za každý jednotlivý případ.
9. V případě nedodržení povinností smluvních partnerů zhotovitele, vyplývajících z čl. VIII. odst. 8 a 9 smlouvy, budou tato porušení povinností považována objednatelem za porušení smluvních povinností ze strany zhotovitele, a to i pro účely posouzení povinností zaplatit smluvní pokuty ze strany zhotovitele.
10. V případě, že zhotovitel ve lhůtě dle čl. VII. odst. 7 smlouvy objednateli nepředloží pojistnou smlouvu a neprokáže mu její platnost a účinnost, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 2 000 CZK za každý započatý den prodlení.
11. V případě, že zhotovitel nepředloží objednateli nejpozději ke dni předání a převzetí díla doklad o převzetí veškerého odpadu oprávněnou osobou dle poslední věty čl. II. odst. 7 smlouvy, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 000 CZK.
12. V případě, že zaměstnanec zhotovitele či jeho poddodavatele: a) odmítne dechovou zkoušku za účelem zjištění případného požití alkoholu nebo bylo dechovou zkouškou zjištěno požití alkoholu, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 5 000 CZK za každý zjištěný případ, b) nepoužívá při práci OOPP, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 5 000 CZK za každý zjištěný případ (uvedené porušení oznámí objednateli pracovník BOZP).
13. Vznikne-li ze smlouvy pohledávka zhotovitele vůči objednateli, je zhotovitel oprávněn tuto pohledávku postoupit jinému subjektu, nebo tuto zastavit pouze s písemným souhlasem objednatele. V případě porušení tohoto ujednání je dohodnuta smluvní pokuta ve výši 10 % z nominální výše předmětné pohledávky ve prospěch objednatele, rovněž má objednatel právo odstoupit od smlouvy.
14. Smluvní pokuty lze uplatnit kumulativně.
15. Ujednáním o smluvní pokutě či jejím zaplacením není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.
16. Zaplacení smluvní pokuty nezavazuje zhotovitele povinnosti splnit povinnost smluvní pokutou utvrzenou.
17. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným provedením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením smluvní pokutou utvrzené povinnosti.

## **Článek XV.**

### **Zánik smlouvy a ostatní ujednání**

1. Smluvní strany jsou oprávněny písemně odstoupit od smlouvy zcela, či zčásti s účinky ode dne dojití, resp. doručení, písemného oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně, a to v případech, kdy tak stanoví občanský zákoník nebo smlouva, anebo v případě podstatného porušení smluvního vztahu druhou smluvní stranou. Za podstatné porušení smluvního vztahu se považuje:
  - I. prodlení zhotovitele s provedením díla (tj. s dokončením a jeho předáním objednateli) o více než 15 dnů,
  - II. prodlení zhotovitele při provádění díla s harmonogramem prací o více než 60 dnů,
  - III. zhotovitel neprovádí dílo řádným způsobem, přičemž jeho postup nebo dosavadní výsledek provádění díla vede nepochybně k prokazatelně vadnému plnění,
  - IV. opakované porušení podmínek jakosti díla nebo bezpečnosti práce,
  - V. prohlášení úpadku na zhotovitele, nebo jeho vstup do likvidace,
  - VI. prodlení zhotovitele s předložením pojistné smlouvy dle čl. VII. odst. 7 smlouvy o více než 3 dny,
  - VII. provádění díla poddodavatelem v rozporu s čl. VIII. odst. 8 a 9 smlouvy,
  - VIII. odhalení závažného jednání proti lidským právům či všeobecně uznávaným etickým a morálním standardům u zhotovitele či v jeho dodavatelském řetězci,

- IX. zjištění, že zhotovitel nesplnil podmínky zadávacího řízení, resp. veřejné zakázky, na jejímž základě byla smlouva uzavřena,
- X. prodlení objednatele s úhradou ceny díla dle řádně vystaveného daňového dokladu o více než 30 dnů, ačkoliv byl objednatel na tuto skutečnost zhotovitelem písemně upozorněn a nezjednal ve lhůtě 10 dnů nápravu.
2. Objednatel je dále oprávněn smlouvu vypovědět a odstoupit od ní v případech stanovených ZZVZ.
  3. Objednatel je oprávněn písemně odstoupit od smlouvy, nebo její části s účinky do budoucna, a to v jakékoli fázi plnění předmětu smlouvy v případě, že na realizaci plnění dle smlouvy nebo jeho části nebudou poskytnuty prostředky ze státního rozpočtu. V případě odstoupení od smlouvy podle tohoto odstavce má zhotovitel právo na úhradu dosud vzniklých nákladů, nepřísluší mu však právo na náhradu škody a ušlého zisku z neposkytnutého předmětu plnění.
  4. Smluvní strany se dohodly, že aplikace ustanovení § 2591 a § 2595 občanského zákoníku se vylučuje.
  5. Odstoupením od smlouvy zanikají v rozsahu jeho účinků práva a povinnosti smluvních stran. Odstoupení od smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od smlouvy.
  6. V případě zániku smlouvy před řádným splněním závazku provést dílo je zhotovitel povinen ihned, nelze-li, pak bez zbytečného odkladu, protokolárně (zápis o předání) předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a vztahují se k dílu či jsou součástí díla, a nahradit případně vzniklou škodu v penězích. Smluvní strany provedou inventuru a vyúčtování dosud provedených prací na díle. Za účelem úpravy vzájemných práv a povinností smluvní strany případně uzavřou dohodu. Zhotovitel zároveň do 5 dnů od zániku smlouvy vyklidí staveniště.
  7. Oznámení o odstoupení od smlouvy či výpověď smlouvy musí mít písemnou formu a budou zaslány takto:
    - a) listinná podoba, vlastnoručně podepsaná oprávněným zástupcem příslušné smluvní strany, na adresu sídla druhé smluvní strany – objednateli na adresu sídla příslušného odštěpného závodu objednatele, zhotoviteli na adresu sídla, nebo
    - b) elektronická podoba, podepsaná, resp. opatřená kvalifikovaným elektronickým podpisem oprávněného zástupce příslušné smluvní strany, buď na e-mailovou adresu druhé smluvní strany – objednateli na e-mailovou adresu [karvina@diamo.cz](mailto:karvina@diamo.cz), zhotoviteli na e-mailovou adresu [REDACTED] nebo datovou zprávou do datové schránky adresáta.
  8. Je-li nebo stane-li se některé ujednání smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ujednání smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ujednání neplatné / neúčinné novým ujednáním platným / účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ujednání neplatného / neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.
  9. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle ustanovení § 1765 odst. 2 a § 2620 odst. 2 občanského zákoníku.
  10. Nárok na náhradu majetkové újmy (škody) vzniká vedle nároku na smluvní pokutu ujednanou ve smlouvě a vedle ve smlouvě ujednaných povinností.
  11. Smluvní strany shodně konstatují, že smlouva není dle ustanovení § 1798 občanského zákoníku smlouvou adhezí.

#### **Článek XVI. Závěrečná ujednání**

1. Smlouva je uzavřena podle českého práva, vztahy z ní vyplývající se řídí právním řádem České republiky, a pokud nedojde k dohodě smluvních stran, bude tyto spory rozhodovat Okresní soud v Ostravě, bude-li dána věcná příslušnost okresního soudu, anebo Krajský soud

- v Ostravě, bude-li v prvním stupni dána věcná příslušnost krajského soudu. Rozhodným právem je právo České republiky.
2. Pokud není ve smlouvě ujednáno jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran, jakož i právní poměry z ní vyplývající nebo vznikající, občanským zákoníkem a ZZVZ.
  3. Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost smlouvy. Žádný projev smluvních stran učiněný při jednání o smlouvě ani projev učiněný po uzavření smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ujednáními smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.
  4. Smluvní strany se dohodly, že ve smyslu ustanovení § 1740 odst. 2 a 3 občanského zákoníku vylučují přijetí nabídky, která vymezuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky, a ve smyslu ustanovení § 558 odst. 2 občanského zákoníku vylučují použití obchodních zvyklostí na právní vztahy vzniklé ze smlouvy.
  5. Veškeré změny a doplňky smlouvy musí být učiněny písemně v podobě (listinné, či elektronické) shodné s podobou smlouvy ve formě vzestupně číslovaného dodatku ke smlouvě, který oprávnění zástupci obou smluvních stran buď vlastnoručně podepíší, nebo opatří svými kvalifikovanými elektronickými podpisy; není-li výslovně ve smlouvě stanoveno jinak.
  6. Smluvní strany shodně prohlašují, že osobní údaje uvedené ve smlouvě, případně získané v souvislosti s plněním smlouvy, použijí pouze za účelem plnění smlouvy a v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, v platném znění, a s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).
  7. Skutečnosti uvedené ve smlouvě nepovažují smluvní strany za důvěrné nebo obchodní tajemství a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez dalších podmínek. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouva, včetně jejích případných dodatků, bude objednatelem zveřejněna v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
  8. Smluvní strany se zavazují jednat a přijmout taková opatření, aby v souvislosti s uzavřením smlouvy a jejím plněním nevzniklo důvodné podezření ze spáchání trestného činu a nedošlo ke spáchání trestného činu, a to ani ve stádiu přípravy či pokusu či účastenství, které by mohlo být kterékoliv ze smluvních stran přičteno podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, ve znění pozdějších předpisů.
  9. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s Compliance Programem objednatele (viz [www.diamo.cz/cs/compliance-program](http://www.diamo.cz/cs/compliance-program)).
  10. Smluvní strany se zavazují navzájem si neprodleně oznámit skutečnosti vzbuzující důvodné podezření o možném spáchání trestného činu v souvislosti s uzavřením smlouvy a jejím plněním, a to bez ohledu na splnění případné zákonné oznamovací povinnosti a nad její rámec.
  11. Případná plnění předmětu smlouvy provedená před účinností smlouvy v souladu s podmínkami smlouvy se považují za plnění poskytnutá podle smlouvy.
  12. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem řádně přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, což uvedené smluvní strany potvrzují svými níže uvedenými podpisy.
  13. Smlouva je vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden (1) stejnopis vlastnoručně podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Ujednání předchozí věty neplatí, je-li smlouva vyhotovena v elektronické podobě v jediném

elektronickém vyhotovení, které bude podepsáno, resp. opatřeno kvalifikovanými elektronickými podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.

14. Smlouva nabývá platnosti dne, kdy ji oprávnění zástupci obou smluvních stran buď vlastnoručně podepíší (listinná podoba), nebo opatří svými kvalifikovanými elektronickými podpisy (elektronická podoba), a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

**Příloha:**

- Položkový rozpočet

Za objednatele:

V Ostravě dne

Elektronický podpis - 08.06.2026  
Certifikát autora podpisu:  
Jméno: Ing. Rostislav Dudáš  
IČO: NTRCZ-00002739  
Vydal: PostSignum Qualified CA 4  
Platnost do: 25.11.2027

.....  
Ing. Rostislav Dudáš  
vedoucí odštěpného závodu

Za zhotovitele:

V Klimkovicích dne

**Petr** Digitálně podepsal  
**Seidler** Petr Seidler  
Datum: 2026.06.09  
08:35:00 +02'00'

.....  
Petr Seidler  
jednatel

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 03

Stavba: Rekonstrukce potrubí čerpaných vod z VJJ

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 18. 2. 2026

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ: Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

13 153 000,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 03

Stavba: Rekonstrukce potrubí čerpaných vod z VJJ

Místo:

Datum:

18. 2. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>13 153 000,00</b>
1	Rekonstrukce potrubí čerpaných vod z VJJ	13 153 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce potrubí čerpaných vod z VJJ

Objekt:

**1 - Rekonstrukce potrubí čerpaných vod z VJJ**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

18. 2. 2026

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

**13 153 000,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce potrubí čerpaných vod z VJJ

Objekt:

**1 - Rekonstrukce potrubí čerpaných vod z VJJ**

Místo:

Datum: 18. 2. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>		<b>13 153 000,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV		10 073 195,61
1 - Zemní práce		539 574,01
4 - Vodorovné konstrukce		8 766,18
8 - Trubní vedení		7 421 897,42
9 - Ostatní konstrukce a práce		1 134 900,00
997 - Přesun sutě		859 369,50
998 - Přesun hmot		108 688,50
PSV - Práce a dodávky PSV		1 373 729,90
767 - Konstrukce zámečnické		1 373 729,90
M - Práce a dodávky M		1 164 725,50
23-M - Montáže potrubí		1 164 725,50
HZS - Hodinové zúčtovací sazby		20 744,28
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady		520 604,71
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce		175 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště		105 600,00
VRN4 - Inženýrská činnost		215 000,00
VRN7 - Provozní vlivy		25 004,71

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce potrubí čerpaných vod z VJJ

Objekt:

1 - Rekonstrukce potrubí čerpaných vod z VJJ

Místo:

Datum: 18. 2. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>13 153 000,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				10 073 195,61	
D	1		Zemní práce				539 574,01	
1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenu strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2	m2	915,000	180,00	164 700,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenu strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111251101</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: včetně zpracování dřevní hmoty					
	VV		Kácení křovin a stromů i s kořeny do průměru 100 mm		915,000			
	VV		915		915,000			
	VV		Součet		915,000			
2	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	30,000	600,00	18 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101101</a>					
3	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	30,000	550,00	16 500,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251101</a>					
4	K	132112131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 soudržných	m3	10,286	910,54	9 365,81	CS ÚRS 2024 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 soudržných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132112131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132112131</a>					
	VV		úsek potrubí pod terénem		10,286			
	VV		9,89*0,8*1,3		10,286			
	VV		Součet		10,286			
5	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	25,714	150,11	3 859,93	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101101</a>					
	VV		úsek potrubí pod terénem		25,714			
	VV		9,89*1,3*2		25,714			
	VV		Součet		25,714			
6	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	25,714	92,50	2 378,55	CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/151101111</a>					
	VV		úsek potrubí pod terénem		25,714			
	VV		9,89*1,3*2		25,714			
	VV		Součet		25,714			
7	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	30,000	1 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201411</a>					
8	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	30,000	800,00	24 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201421</a>					
9	K	162301501	Vodorovné přemístění smýčených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	915,000	120,00	109 800,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění smýčených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162301501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162301501</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	162301951	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	420,000	30,00	12 600,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162301951">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162301951</a>					
	VV		30*14 "Přepočtené koeficientem množství		420,000			
	VV		Součet		420,000			
11	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	420,000	3,85	1 617,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162301971">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162301971</a>					
	VV		30*14 "Přepočtené koeficientem množství		420,000			
	VV		Součet		420,000			
12	K	162301981	Vodorovné přemístění smýcených křovin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m2	9 150,000	14,53	132 949,50	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění smýcených křovin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162301981">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162301981</a>					
	VV		915*10 "Přepočtené koeficientem množství		9 150,000			
	VV		Součet		9 150,000			
13	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	5,538	301,56	1 670,04	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117</a>					
	VV		úsek potrubí pod terénem					
	VV		9,89*0,8*0,7		5,538			
	VV		Součet		5,538			
14	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	27,690	22,53	623,86	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751119</a>					
15	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	9,968	342,00	3 409,06	CS ÚRS 2024 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201231</a>					
16	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, ryh nebo kolem objektu v těchto vykopávkách	m3	3,956	256,22	1 013,61	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, ryh nebo kolem objektu v těchto vykopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174111101</a>					
	VV		úsek potrubí pod terénem					
	VV		9,89*0,8*0,5		3,956			
	VV		Součet		3,956			
17	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	4,747	602,87	2 861,82	CS ÚRS 2024 02
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/175111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/175111101</a>					
	VV		úsek potrubí pod terénem					
	VV		9,89*0,8*0,6		4,747			
	VV		Součet		4,747			
18	M	58337310	šterkopisek frakce 0/4	t	9,494	445,00	4 224,83	CS ÚRS 2024 02
	PP		šterkopisek frakce 0/4					
	VV		4,747*2 "Přepočtené koeficientem množství		9,494			
	VV		Součet		9,494			
	D	4	Vodorovné konstrukce				8 766,18	
19	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	0,791	1 849,13	1 462,66	CS ÚRS 2024 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			Online PSC VV úsek potrubí pod terénem VV 9,89*0,8*0,1 VV Součet		0,791 0,791			
20	K	452312131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 12/15	m3	1,000	4 094,40	4 094,40	CS ÚRS 2024 02
			PP Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 12/15					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452312131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452312131</a>					
21	K	452351111	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty zřízení	m2	4,000	658,60	2 634,40	CS ÚRS 2024 02
			PP Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty zřízení					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452351111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452351111</a>					
22	K	452351112	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty odstranění	m2	4,000	143,68	574,72	CS ÚRS 2024 02
			PP Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty odstranění					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452351112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452351112</a>					
	D	8	Trubní vedení				7 421 897,42	
23	K	8710001	Montáž tvarovek	ks	26,000	3 000,00	78 000,00	
			PP Montáž tvarovek					
24	M	M8002	Koleno DN 300, 26° se spojkou	ks	1,000	4 655,00	4 655,00	
			PP Koleno DN 300, 26° se spojkou					
25	M	M8003	Koleno DN 300, 17,4° se spojkou	ks	1,000	4 655,00	4 655,00	
			PP Koleno DN 300, 17,4° se spojkou					
26	M	M8004	Koleno DN 300, 3,3° se spojkou	ks	1,000	4 655,00	4 655,00	
			PP Koleno DN 300, 3,3° se spojkou					
27	M	M8005	Koleno DN 300, 5,6° se spojkou	ks	1,000	4 655,00	4 655,00	
			PP Koleno DN 300, 5,6° se spojkou					
28	M	M8006	Koleno DN 300, 90° se spojkou	ks	3,000	7 202,00	21 606,00	
			PP Koleno DN 300, 90° se spojkou					
29	M	M8007	Koleno DN 300, 14,1° se spojkou	ks	1,000	4 655,00	4 655,00	
			PP Koleno DN 300, 14,1° se spojkou					
30	M	M8008	Koleno DN 300, 25,8° se spojkou	ks	1,000	4 655,00	4 655,00	
			PP Koleno DN 300, 25,8° se spojkou					
31	M	M8009	Koleno DN 300, 33,7° se spojkou	ks	1,000	5 752,00	5 752,00	
			PP Koleno DN 300, 33,7° se spojkou					
32	M	M8010	Koleno DN 300, 52° se spojkou	ks	1,000	5 752,00	5 752,00	
			PP Koleno DN 300, 52° se spojkou					
33	M	M8011	Koleno DN 300, 32° se spojkou	ks	1,000	5 752,00	5 752,00	
			PP Koleno DN 300, 32° se spojkou					
34	M	M8012	Koleno DN 300, 90° se spojkou	ks	2,000	7 202,00	14 404,00	
			PP Koleno DN 300, 90° se spojkou					
35	M	M8013	Tkus DN 300/300 1,7 se spojkou	ks	1,000	6 460,00	6 460,00	
			PP Tkus DN 300/300 1,7 se spojkou					
36	M	M8014	Koleno DN 300, 90° se spojkou	ks	3,000	7 202,00	21 606,00	
			PP Koleno DN 300, 90° se spojkou					
37	M	M8015	Koleno DN 300, 85,4° se spojkou	ks	1,000	7 202,00	7 202,00	
			PP Koleno DN 300, 85,4° se spojkou					
38	M	M8016	Koleno DN 300, 20,6° se spojkou	ks	4,000	4 655,00	18 620,00	
			PP Koleno DN 300, 20,6° se spojkou					
39	M	M8017	Koleno DN 300, 39° se spojkou	ks	2,000	5 752,00	11 504,00	
			PP Koleno DN 300, 39° se spojkou					
40	M	M8018	Koleno DN 300, 9,2° se spojkou	ks	1,000	4 655,00	4 655,00	
			PP Koleno DN 300, 9,2° se spojkou					
41	K	8710002	Montáž objímek	ks	1 743,000	1 250,00	2 178 750,00	
			PP Montáž objímek					
			VV 339+339+339+678+48		1 743,000			
			VV Součet		1 743,000			
42	M	22452002	Závitová tyč DIN975 M20x2000mm 8.8, Zn.	ks	339,000	350,00	118 650,00	
			PP Závitová tyč DIN975 M20x2000mm 8.8, Zn.					
43	M	51020350	Objímka DN350, (se 2mi šrouby), zákl. barva	ks	339,000	1 050,00	355 950,00	
			PP Objímka DN350, (se 2mi šrouby), zákl. barva					
44	M	51020600	Objímka DN600, (se 2mi šrouby), zákl. barva	ks	339,000	1 500,00	508 500,00	
			PP Objímka DN600, (se 2mi šrouby), zákl. barva					
45	M	54036020	Závesné oko z ploché oceli D20, zákl. barva	ks	678,000	150,00	101 700,00	
			PP Závesné oko z ploché oceli D20, zákl. barva					
46	M	52000350	Podpera kluzná DN350, zákl. barva	ks	48,000	1 000,00	48 000,00	
			PP Podpera kluzná DN350, zákl. barva					
47	K	8710003	Montáž pryžové vložky	m2	38,000	500,00	19 000,00	
			PP Montáž pryžové vložky					
48	M	M8050	Pryžová vložka	m2	38,000	1 200,00	45 600,00	
			PP Pryžová vložka					
49	K	8710004	Napojení navrhované části odpadovodu na stávající potrubí na začátku potrubního mostu	kpl	1,000	105 000,00	105 000,00	
			PP Napojení navrhované části odpadovodu na stávající potrubí na začátku potrubního mostu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	871372211	Montáž potrubí z laminátových trub spojované spojkami DN 300	m	711,200	2 950,00	2 098 040,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Montáž potrubí z laminátových trub spojované spojkami DN 300					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/871372211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/871372211</a>					
	VV		Instalace sklolaminátového potrubí DN 300		711,200			
	VV				711,200			
	VV		Součet					
51	M	M8001	Sklolaminátová trouba DN 300, SN 10000, PN1	bm	720,446	2 120,00	1 527 345,52	
	PP		Sklolaminátová trouba DN 300, SN 10000, PN1					
	VV		711,2*1,013 "Přepočtené koeficientem množství"		720,446			
	VV		Součet		720,446			
52	K	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	711,200	120,00	85 344,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/892381111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/892381111</a>					
53	K	899721112	Signalizační vodič na potrubí DN nad 150 mm	m	10,000	60,41	604,10	CS ÚRS 2024 02
	PP		Signalizační vodič na potrubí DN nad 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899721112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899721112</a>					
54	K	899722112	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC šířky přes 20 do 25 cm	m	10,000	17,08	170,80	CS ÚRS 2024 02
	PP		Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC šířky přes 20 do 25 cm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899722112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899722112</a>					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce				1 134 900,00	
55	K	9001	Vysrávka výustního objektu	kpl	1,000	62 000,00	62 000,00	
	PP		Vysrávka výustního objektu					
56	K	9002	Příjezdová trasa k potrubí	kpl	1,000	622 900,00	622 900,00	
	PP		Příjezdová trasa k potrubí					
57	K	9003	Doprava materiálu a techniky na potrubní most	kpl	1,000	450 000,00	450 000,00	
	PP		Doprava materiálu a techniky na potrubní most					
	D	997	Přesun sutě				859 369,50	
58	K	997211211	Svislá doprava suti nebo vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku vybouraných hmot na výšku do 3,5 m	t	106,095	2 300,00	244 018,50	CS ÚRS 2024 02
	PP		Svislá doprava suti nebo vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku vybouraných hmot na výšku do 3,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997211211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997211211</a>					
59	K	997211219	Svislá doprava suti nebo vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku vybouraných hmot na výšku. Příplatek k ceně za každých dalších započatých 3,5 m výšky přes 3,5 m	t	106,095	2 600,00	275 847,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Svislá doprava suti nebo vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku vybouraných hmot na výšku. Příplatek k ceně za každých dalších započatých 3,5 m výšky přes 3,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997211219">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997211219</a>					
60	K	997211521	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost do 1 km	t	106,095	1 500,00	159 142,50	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997211521">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997211521</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: uložení dem. potrubí - byv. důl Žofie					
61	K	997211529	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	1 591,425	60,00	95 485,50	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997211529">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997211529</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: uložení dem. potrubí - byv. důl Žofie					
	VV		106,095*15 "Přepočtené koeficientem množství"		1 591,425			
	VV		Součet		1 591,425			
62	K	997211612	Nakládání suti nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	106,095	800,00	84 876,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Nakládání suti nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997211612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997211612</a>					
	D	998	Přesun hmot				108 688,50	
63	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	24,153	3 000,00	72 459,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998276101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	998276125	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost přes 500 do 1000 m	t	24,153	1 500,00	36 229,50	CS ÚRS 2024 02
PP Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost přes 500 do 1000 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998276125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998276125</a>								
D PSV Práce a dodávky PSV							1 373 729,90	
D 767 Konstrukce zámečnické							1 373 729,90	
65	K	767995112	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg	kg	849,430	150,00	127 414,50	CS ÚRS 2024 02
PP Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767995112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767995112</a> VV Doplnění chybějících profilů U100 (19 pozic, 86,5 m) VV 9,82*86,5 849,430 VV Součet 849,430								
66	M	13010816	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 100	t	0,934	33 500,00	31 289,00	CS ÚRS 2024 02
PP ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 100								
67	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	3 710,490	180,00	667 888,20	CS ÚRS 2024 02
PP Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767995113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767995113</a> VV vyztužení profilů U100 profilem P150/15 VV celková délka 168 (20 pozic) VV 17,7*168 2 973,600 VV nové ocelové podpory UPE 120, (P01-21) VV celková délka 60,9 (21 pozic) VV 12,1*60,9 736,890 VV Součet 3 710,490								
68	M	13611238	plech ocelový hladký jakost S235JR II 15mm tabule	t	3,271	35 600,00	116 447,60	CS ÚRS 2024 02
PP plech ocelový hladký jakost S235JR II 15mm tabule								
69	M	13010930	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 120	t	0,811	35 600,00	28 871,60	CS ÚRS 2024 02
PP ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 120								
70	K	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	596,400	200,00	119 280,00	CS ÚRS 2024 02
PP Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767995114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767995114</a> VV V místech, kde nebude možné instalovat podpory P01-21 VV 14 m (4 pozice) VV 42,6*14 596,400 VV Součet 596,400								
71	M	13010976	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez HEB 160	t	0,656	33 200,00	21 779,20	CS ÚRS 2024 02
PP ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez HEB 160								
72	K	767995115	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	256,000	200,00	51 200,00	CS ÚRS 2024 02
PP Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767995115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767995115</a> VV Zavaření otvorů na potrubí Tr630/8 plechem 8 mm VV 4 m (2 pozice) VV 64*4 256,000 VV Součet 256,000								
73	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S235JR II 10mm tabule	t	0,282	33 900,00	9 559,80	CS ÚRS 2024 02
PP plech ocelový hladký jakost S235JR II 10mm tabule								
74	K	998767311	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m	%	10,000	20 000,00	200 000,00	CS ÚRS 2024 02
PP Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998767311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998767311</a>								
D M Práce a dodávky M							1 164 725,50	
D 23-M Montáže potrubí							1 164 725,50	
75	K	230011140	Montáž potrubí z trub ocelových hladkých tř. 11 až 13 Ø 406 mm, tl. 11,0 mm	m	18,000	4 000,00	72 000,00	CS ÚRS 2024 02
PP Montáž potrubí z trub ocelových hladkých tř. 11 až 13 Ø 406 mm, tl. 11,0 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/230011140">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/230011140</a> VV potrubí na barkách B05 - B06 VV 18 18,000 VV Součet 18,000								
76	M	M2301	Trubka ocelová hladká 406 x 11 mm	bm	18,900	4 800,00	90 720,00	
PP Trubka ocelová hladká 406 x 11 mm VV 18*1,05 "Přepočtené koeficientem množství 18,900 VV Součet 18,900								
77	K	230083374	Demontáž ocelového potrubí k dalšímu použití hmotnosti přes 250 kg přípojovací rozměr Ø 426, tl. 10 mm	kus	235,767	4 249,98	1 002 005,50	CS ÚRS 2024 02
PP Demontáž ocelového potrubí k dalšímu použití hmotnosti přes 250 kg přípojovací rozměr Ø 426, tl. 10 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/230083374">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/230083374</a> VV demo ntáž potrubí po 3 bm								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		707,3/3				235,767		
VV		Součet				235,767		
<b>D HZS</b>			<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>20 744,28</b>	
78	K	HZS1442	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb svářeč kvalifikovaný	hod	36,000	576,23	20 744,28	CS ÚRS 2024 02
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb svářeč kvalifikovaný					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/HZS1442">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/HZS1442</a>					
VV			bárky na kterých je potřeba zavařit kavné klouby					
VV			36 ks, tedy celkem 72 kloubů					
VV			72*0,5		36,000			
VV			Součet			36,000		
<b>D VRN</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>520 604,71</b>	
<b>D VRN1</b>			<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>175 000,00</b>	
79	K	012444000	Geodetické měření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Geodetické měření skutečného provedení stavby					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012444000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012444000</a>					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Geodetické měření skutečného provedení stavby včetně zákrasu tras a veškerých kabelových rozvodů. Dokumentace bude ověřena odpovědným geodetem. Dokumentace bude vyhotovena 4x v tištěné a 1x v digitální verzi na flash disk.					
80	K	012444001	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	75 000,00	75 000,00	
PP			Dokumentace skutečného provedení stavby					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Vypracování zákrasu skutečného provedení do katastrální mapy bude vypracováno 4x v tištěné a 1x v digitální verzi na flash disk. Bude ověřeno odpovědným projektantem.					
<b>D VRN3</b>			<b>Zařízení staveniště</b>				<b>105 600,00</b>	
81	K	030001000	Zařízení staveniště včetně odstranění	kpl	1,000	90 000,00	90 000,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Zařízení staveniště včetně odstranění					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/030001000</a>					
82	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	15 600,00	15 600,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Dopravní značení na staveništi					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/034303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/034303000</a>					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: pronajem PDZ včetně případného návrhu a odsouhlasení PDZ.					
<b>D VRN4</b>			<b>Inženýrská činnost</b>				<b>215 000,00</b>	
83	K	040001000	Inženýrská činnost (obsahuje zejména aktualizace vyjádření k existenci sítí, vytýčení, ornitologický průzkum a jiné činnosti související s realizací stavby)	kpl	1,000	80 000,00	80 000,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Inženýrská činnost (obsahuje zejména aktualizace vyjádření k existenci sítí, vytýčení, ornitologický průzkum a jiné činnosti související s realizací stavby)					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/040001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/040001000</a>					
84	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	kpl	1,000	135 000,00	135 000,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/049103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/049103000</a>					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Náklady na zajištění vstupu na pozemky majitelů. Zhotovitel zajistí projednání a souhlasy se vstupy na pozemky. Součástí prací je i zajištění podpisu protokolu o zpětném převzetí pozemku vlastníky.					
<b>D VRN7</b>			<b>Provozní vlivy</b>				<b>25 004,71</b>	
85	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	1,000	5 004,00	5 004,00	CS ÚRS 2024 02
PP			Informační tabule na staveništi					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/034503000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/034503000</a>					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Odsáň proti povětrnostním vlivům, vyrobená z plastu. Tabule bude mít rozměry 1500x1000 mm a bude v min. výšce 1,6 m nad terénem.					
86	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	kpl	1,000	20 000,71	20 000,71	CS ÚRS 2024 02
PP			Ostatní provozní vlivy					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/079002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/079002000</a>					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Během všech výkopových prací bude zajištěno monitorování výskytu metanu - Metan Screening					