

### Smlouva o dílo č. 2023/0273/ODaS

uzavřená podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění  
(dále jen „OZ“)

OBJEDNATEL: Statutární město Kladno  
se sídlem: náměstí Starosty Pavla 44, 272 52 Kladno  
zastoupené  
ve věcech smluvních: Mgr. Milan Volf, primátor  
ve věcech technických: [REDAKCE]  
IČ: 002 34 516  
DIČ: CZ00234516  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
(dále jen „objednatel“)

a

ZHOTOVITEL: DuaMont s.r.o.  
se sídlem: Dubská 239, 272 03 Kladno  
zastoupený  
ve věcech smluvních: Mgr. Jan Bláha, jednatel  
ve věcech technických: [REDAKCE]  
IČ: 241 70 038  
DIČ: CZ24170038  
Zapsán v obchodním rejstříku vedeném u MS v Praze, oddíl C, vložka 185159  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
(dále jen „zhotovitel“)  
(společně také jako „smluvní strany“ nebo každá samostatně jako „smluvní strana“)

**smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):**

#### **Článek I. Předmět smlouvy**

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo – „Přeložka a přepojení kanalizační stoky Města v areálu MT Kolbaba“ (dále jen „dílo“), a to dle soupisu stavebních prací, který spolu s výkazem výměr tvoří přílohu č. 3 ZD veřejné zakázky „Přeložka a přepojení kanalizační stoky Města v areálu MT Kolbaba“ (dále jen „ZD“). Závazné podklady pro plnění díla jsou vymezeny dokumenty poskytnutými v zadávacím řízení veřejné zakázky „Přeložka a přepojení kanalizační stoky Města v areálu MT Kolbaba“ předcházejícím uzavření této smlouvy a touto smlouvou, vč. jejich příloh (dále jen „Závazná dokumentace“). Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem smlouvy se Závaznou dokumentací seznámil, a tuto považuje pro plnění díla za dostatečnou a vyhovující. Zhotovitel prohlašuje, že je plně seznámen s rozsahem a povahou díla a s jeho místními podmínkami, a jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k řádnému provedení díla. Zhotovitel se zavazuje používat podklady předané mu objednatelem pouze k provedení díla dle smlouvy.
2. Objednatel se zavazuje řádně dokončené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu díla.
3. Součástí plnění zhotovitele je rovněž:
  - dodání veškerého materiálu a vynaložení veškerých výrobních a dopravních nákladů nezbytných pro řádné provedení díla (kupní cena materiálu a tyto náklady jsou součástí ceny díla podle čl. VI. této smlouvy);
  - zajištění kompletního zařízení staveniště,
  - zajištění dopravních opatření vyvolaných stavbou.

4. Plnění zhotovitele dále zahrnuje provedení všech činností souvisejících, jejichž bezvadné provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.
5. Zhotovitel je oprávněn provést jakékoli rozšíření předmětu díla nad rámec sjednaný v této smlouvě (vícepráce) pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě podepsaného objednatelem a zhotovitelem, jehož předmětem bude dohoda objednatele a zhotovitele o rozsahu těchto víceprací, obsahující jejich seznam, cenu a popis způsobu jejich provedení (smluvní strany výslovně v souladu s ustanovením § 564 občanského zákoníku vylučují uzavření takové dohody v jiné formě než písemně).

## **Článek II.**

### **Technický dozor investora, autorský dozor projektanta**

1. Objednatel je oprávněn před zahájením provádění díla nebo kdykoli poté určit osobu, která bude provádět technický dozor investora, tj. zajistí výkon povinností technického dozoru stavebníka ve smyslu právních předpisů, a bude v rozsahu uděleného zmocnění oprávněna zastupovat objednatele ve věci plnění díla dle smlouvy (dále jen „TDI“). O určení osoby TDI a rozsahu uděleného zmocnění bude zhotovitel objednatelem písemně vyzooměn. V rozsahu uděleného zmocnění je zhotovitel povinen adresovat oznámení, výzvy a další úkony týkající se práv a povinností dle smlouvy vedle objednatele rovněž TDI. V pravomoci TDI však není měnit smlouvu nebo zbavit kteroukoli ze stran povinností, závazků nebo odpovědností vyplývajících ze smlouvy. Zhotovitel se zavazuje TDI jakožto zástupce objednatele respektovat.
2. Objednatel je oprávněn před zahájením provádění díla nebo kdykoli poté zajistit osobu, která bude vykonávat autorský dozor projektanta ve smyslu právních předpisů. O osobě zajišťující autorský dozor projektanta bude zhotovitel objednatelem písemně vyzooměn.
3. Zhotovitel, osoba s ním propojená, ani jeho poddodavatel podílející se na plnění smlouvy nesmí v souvislosti s dílem provádět výkon TDI dle odst. 1. tohoto článku smlouvy, ani autorský dozor projektanta dle odst. 2. tohoto článku smlouvy. Při porušení zákazu dle věty první je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

## **Článek III.**

### **Staveniště, stavební deník**

1. Objednatel poskytne zhotoviteli za účelem plnění smlouvy právo vstupu a užívání staveniště pro provádění díla, vymezeného v Závazné dokumentaci (dále jen „staveniště“), a to formou protokolárního předání staveniště. Zhotovitel je povinen převzít staveniště na základě výzvy objednatele. Právo vstupu a užívání staveniště nemusí náležet výhradně zhotoviteli.
2. Zhotovitel odpovídá za veškeré prostory staveniště, a to až do závěrečného vyklizení staveniště. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze v souladu se smlouvou, zajistit na vlastní náklady řádnou péči o dílo a jeho ochranu po celou dobu jeho provádění jakož i veškerých věcí a zařízení, které na staveniště dopravil za účelem provádění díla, a neumožnit přístup na staveniště nepovolaným osobám. Povolányými osobami je personál zhotovitele určený pro plnění smlouvy, personál objednatele, TDI, autorský dozor projektanta, další osoby označené objednatelem, a dále zástupci dotčených orgánů státní správy.
3. Zhotovitel se zavazuje provést odstranění veškerého zařízení staveniště a jeho závěrečné vyklizení, včetně uvedení do náležitého stavu, a protokolárně je předat objednateli do 5 dnů od dokončení díla nebo od předčasného ukončení smlouvy. V případě dokončení díla je zhotovitel povinen uvést staveniště do původního stavu, s přihlédnutím k obvyklému použití a požadavkům objednatele.
4. Zhotovitel je povinen zajistit v rozsahu stanoveném Závaznou dokumentací ochranu objektů na staveništi (vedení inženýrských sítí, stromů apod.). Zhotovitel je dále povinen zajistit na vlastní náklady případné přípojky a dodávku a úhradu všech medií potřebných k provádění díla, jakož i zřídit na vlastní náklady nezbytné zařízení staveniště (kanceláře, sociální zázemí apod.), a umožnit jejich užívání rovněž personálem objednatele, TDI nebo osobou vykonávající autorský dozor projektanta.
5. Zhotovitel je povinen veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména nikoli však výlučně údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace pro provádění stavby, o provedených zkouškách a další údaje potřebné k posouzení

práci objednatelem, a to způsobem a v rozsahu stanoveném právními předpisy. Zápisy do stavebního deníku budou provedeny formou denních záznamů, podepsaných osobou, jež příslušný zápis učinila. Zhotovitel je povinen zajistit přístupnost stavebního deníku na staveništi každý den v průběhu provádění díla. Zápisy do stavebního deníku je oprávněn činit kromě zhotovitele, objednatele a zástupců orgánů státní správy, rovněž TDI a osoba provádějící autorský dozor projektanta. Zápisem do stavebního deníku však nedochází ke změně smlouvy ani ke změně Závazné dokumentace. Zhotovitel je povinen protokolárně předávat průpisy jednotlivých listů stavebního deníku objednateli nejpozději do 3 dnů od zahájení zápisů na dalším listu, resp. od ukončení vedení stavebního deníku.

#### **Článek IV.**

##### **Práva a povinnosti zhotovitele**

1. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu se smlouvou, dalšími částmi Závazné dokumentace, s platnými právními předpisy, s relevantními technickými a kvalitativními normami (ČSN, ČSN EN), které smluvní strany tímto činí pro vztah dle této smlouvy závaznými, s platnými interními předpisy objednatele a s příkazy objednatele. Zhotovitel je povinen provést dílo s náležitou odbornou péčí a chránit oprávněné zájmy objednatele. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit objednatele na nevhodnost jeho příkazu, jinak odpovídá za případnou škodu způsobenou jeho dodržením.
2. Zhotovitel provede dílo na svůj náklad, na své nebezpečí, vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. Zhotovitel zajistí veškerá zařízení, personál, vybavení, věci a služby nezbytné pro provedení díla. Zhotovitel je odpovědný za vytyčení staveniště. Zhotovitel nese rovněž veškeré náklady na přírodní materiály získané mimo staveniště. Zhotovitel se tímto zároveň zavazuje uhradit náklady na přepravu tohoto materiálu z místa vytěžení (staveniště) na místo jeho dalšího zpracování / uložení. Zhotovitel dále bere na vědomí, že v průběhu realizace díla mohou vznikat odpady, jejichž původcem bude zhotovitel, popř. jeho poddodavatelé. Zhotovitel se zavazuje zajistit a monitorovat, že s těmito odpady bude nakládáno v souladu s platnými právními předpisy.
3. Případný postih ze strany orgánů státní správy za nedodržení závazných předpisů při provádění díla jde vždy plně k tíži zhotovitele. V případě udělení pokuty objednateli je zhotovitel povinen tuto pokutu a náklady řízení neprodleně uhradit objednateli.
4. Zhotovitel se dále zavazuje, že v rámci provádění díla použije pouze materiál a výrobky v jakostní třídě dle požadavků objednatele a nepoužije žádný nebezpečný nebo neschválený materiál nebo výrobky.
5. Zhotovitel se zavazuje postupovat při provádění díla tak, aby nedocházelo k uzavírkám nebo objíždkám staveniště či souvisejících pozemních komunikací nad rozsah nezbytně nutný pro provedení díla, ani k nadměrnému dotčení práv vlastníků a uživatelů sousedících pozemků. Zhotovitel se zavazuje minimalizovat jakékoliv případné negativní dopady provádění díla včetně toho, že bude vždy s dostatečným časovým předstihem informovat objednatele o možných dopadech v průběhu provádění díla. Zhotovitel se rovněž zavazuje koordinovat v rozumně požadovatelné míře provádění prací na díle tak, aby nedošlo k např. omezení silničního provozu nad nezbytně nutný rozsah.
6. Zhotovitel je povinen učinit vše k tomu, aby nedošlo k poškození či zničení majetku třetí osoby, a poskytnout objednateli a vlastníkovému tohoto majetku součinnost potřebnou k ochraně či přemístění tohoto majetku dle pokynů objednatele.
7. Zhotovitel odpovídá za přiměřenost, stabilitu a bezpečnost všech prací a konstrukcí na staveništi a veškerých metod užitých při provádění díla.
8. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat objednatele ke kontrole a prověření stavebních prací a konstrukcí, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, a to nejméně 5 dnů předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce a konstrukce, které byly zakryty nebo se staly jinak nepřístupnými, na svůj náklad.
9. V případě provádění díla prostřednictvím poddodavatelů zhotovitel odpovídá objednateli za činnosti prováděné poddodavateli, jako by je prováděl sám.
10. Zhotovitel odpovídá za škodu či jinou újmu vzniklou objednateli nebo třetím osobám v souvislosti s plněním této smlouvy nedodržením nebo porušením povinností vyplývajících z platných právních předpisů nebo z této smlouvy.

## **Článek V. Práva a povinnosti objednatele**

1. Objednatel se zavazuje poskytovat zhotoviteli součinnost nezbytnou pro řádné plnění smlouvy. Smluvní strany pro případ neposkytnutí nutné součinnosti objednatele k plnění této smlouvy zhotovitelem výslovně vylučují právo zhotovitele zajistit si náhradní plnění na účet objednatele dle ustanovení § 2591 občanského zákoníku.
2. Objednatel je od počátku provádění díla jeho vlastníkem, vč. všech jeho součástí a příslušenství. Nebezpečí škody nebo zničení díla však nese plně zhotovitel a přechází na objednatele až okamžikem, kdy objednatel převezme dílo od zhotovitele.
3. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla a plnění smlouvy. Za tímto účelem objednatel nebo TDI organizuje kontrolní dny díla v termínech dle úsudku objednatele nezbytných pro řádné provádění kontroly a přijetí opatření pro další práce. Zhotovitel i objednatel jsou oprávněni iniciovat konání mimořádného kontrolního dne. Z kontrolního dne bude objednatelem nebo TDI vždy vyhotoven záznam.
4. Veškerá schválení, kontroly, potvrzení, souhlasy, ověření, prohlídky, pokyny, oznámení, návrhy, žádosti, zkoušky či i jen faktické kroky (či jejich nerealizace) objednatele nezbavují zhotovitele povinností nebo odpovědnosti dle smlouvy.
5. V případě, že zhotovitel nezahájí anebo nesplní některou z činností dle smlouvy z důvodů na své straně v termínu stanoveném dle smlouvy, a to ani po písemné výzvě objednatele s určením přiměřeného dodatečného termínu, je objednatel oprávněn samostatně zajistit provedení těchto činností jiným způsobem nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele. Případně právo objednatele na smluvní pokutu či odstoupení od Smlouvy tím není dotčeno.
6. Objednatel může požadovat změnu rozsahu díla či schválit změnu rozsahu díla navrženou zhotovitelem, a to při respektování povinností objednatele dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a Interních předpisů objednatele. Zhotovitel je v případě takového rozhodnutí objednatele o změně rozsahu díla povinen objednateli vyhovět a (i) snížit rozsah díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu díla o plnění stejného charakteru jako dílo sjednané ve smlouvě s tím, že:
  - a) při snížení rozsahu se cena díla odpovídajícím způsobem sníží,
  - b) při zvýšení rozsahu díla bude cena tohoto zvýšení v nabídce zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v oceněném soupisu prací v nabídce zhotovitele na provedení díla. V případě, že není možné cenu zvýšení rozsahu díla stanovit tímto způsobem, bude stanovena na základě expertních cen uvedených v Oborovém třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK) platných pro dané období nebo v cenách nižších. V případě, že není možné cenu zvýšení rozsahu díla stanovit ani tímto způsobem, bude stanovena ve výši ceny obvyklé v místě a čase, zjištěné na podkladě průzkumu trhu provedeného zhotovitelem formou získání alespoň tří nezávislých nabídek jiných zhotovitelů. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je zhotovitel povinen předat objednateli,
  - c) odůvodňuje-li to objektivně zvýšení rozsahu díla, bude termín dokončení díla přiměřeně upraven dohodou smluvních stran,
  - d) snížení či zvýšení rozsahu díla, vč. dopadu na cenu a dobu provedení díla, bude upraveno písemným dodatkem smlouvy.

## **Článek VI. Cena a způsob úhrady, platební podmínky**

1. Smluvní strany se dohodly, že celková cena díla je stanovena jako konečná a činí:

Cena díla bez DPH	1.963.688,97Kč
DPH	412.374,68Kč
Cena díla celkem vč. DPH	2.376.063,65Kč

2. Cena díla byla sjednána v souladu s ustanovením § 2620 odst. 1 občanského zákoníku jako pevná.

3. Součástí sjednané ceny díla je zejména kupní cena materiálu, dále veškeré práce a dodávky, poplatky, náklady na dopravu, cestovné, vč. nákladů na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, nákladů souvisejících s kompletací části díla a jiné náklady nezbytné pro řádné provedení díla; cena obsahuje i případnou odměnu za licenci i zvýšené náklady vzniklé vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby dokončení díla, a přiměřený zisk zhotovitele.
4. Zhotovitel tímto prohlašuje, že v souladu s ustanovením § 2620 odst. 2 občanského zákoníku na sebe přebírá nebezpečí změny mimořádných okolností na cenu díla.
5. Ke sjednané ceně je zhotovitel oprávněn účtovat DPH ve výši dle platných předpisů v době vzniku daňové povinnosti.
6. Objednatelem nebudou na cenu díla poskytována jakákoli plnění před zahájením provádění díla. Smluvní strany se dohodly, že dílčím zdanitelným plněním jsou práce skutečně provedené v příslušném kalendářním měsíci a za datum uskutečnění dílčího zdanitelného plnění prohlašují poslední den tohoto kalendářního měsíce.
7. Do 15 dnů po předání dokončeného díla (tj. po podpisu předávacího protokolu dle čl. VIII. odst. 1 smlouvy o převzetí díla bez vad a nedodělků nebo až v návaznosti na podpis zápisu dle čl. VIII. odst. 4 smlouvy, pokud byly v předávacím protokole konstatovány vady a nedodělky díla) předá zhotovitel objednateli daňový doklad, k němuž musí být připojen zjišťovací protokol.
8. Zhotovitel je oprávněn daňovými doklady dle odst. 7 účtovat pouze práce a dodávky provedené v daném období a v rozsahu odsouhlaseném technickým dozorem, je-li ustanoven, jinak v rozsahu odsouhlaseném objednatelem.
9. Cenu prací a dodávek provedených v daném období a neodsouhlasených technickým dozorem, je-li ustanoven, jinak objednatelem, je zhotovitel oprávněn účtovat jen na základě předchozí písemné dohody objednatele a zhotovitele (smluvní strany tímto v souladu s ustanovením §564 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník výslovně vylučují jinou formu), jinak na základě pravomocného soudního rozhodnutí, které potvrdí jeho nárok.
10. Daňový doklad bude obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, číslo smlouvy objednatele, popř. číslo alokace finančních prostředků objednatele. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat správné údaje či bude neúplný, je objednatel oprávněn daňový doklad vrátit ve lhůtě do data jeho splatnosti zhotoviteli. Zhotovitel je povinen takový daňový doklad opravit, event. vystavit nový daňový doklad - lhůta splatnosti počíná v takovém případě běžet ode dne doručení opraveného či nově vystaveného dokladu objednateli.
11. Není-li dohodnuto jinak, je splatnost daňových dokladů smluvními stranami dohodnuta na 30 (slovy: třicet) kalendářních dní ode dne řádného předání faktury zhotovitelem objednateli. Daňový doklad se považuje za řádně a včas zaplacený, bude-li poslední den této lhůty účtovaná částka ve výši odsouhlasené objednatelem odepsána z účtu ve prospěch účtu zhotovitele uvedeného v záhlaví této smlouvy.
12. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury je zhotovitel oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši dle zákona.
13. Zhotovitel není oprávněn započíst jakékoli své pohledávky oproti nárokům objednatele. Objednatel je oprávněn na svoji pohledávku vůči zhotoviteli započíst pohledávku zhotovitele na zaplacení ceny díla, a to i v případě, že pohledávka zhotovitele ještě nebude splatná.
14. Zálohy nebudou objednatelem poskytovány. Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 2611 občanského zákoníku.

## **Článek VII.**

### **Doba a místo plnění**

1. Zhotovitel je povinen zahájit realizaci díla do 3 dnů od převzetí staveniště. Zhotovitel je povinen dílo dokončit do 3 měsíců od předání staveniště. V případě, že by předání Staveniště, zahájení nebo provádění stavebních prací připadalo na zimní období, zavazují se smluvní strany, pokud to bude nezbytné, po vzájemné písemné dohodě přiměřeně prodloužit termíny plnění díla.
2. Zhotovitel není oprávněn jednostranně přerušit provádění díla.

3. Místem plnění smlouvy jsou v Závazné dokumentaci vymezené části pozemků, případně ostatní prostor staveniště. Místem předání písemných výstupů dle smlouvy je sídlo objednatele, nebude-li smluvními stranami v konkrétním případě sjednáno jinak.

#### **Článek VIII.**

##### **Předání Díla, zkoušky, měření**

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a protokolárním předáním díla (všech jeho částí) objednateli společně s veškerými dokumenty s dílem souvisejícími v souladu s touto smlouvou. Dílo je dokončeno, odpovídá-li Závazné dokumentaci a je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. O předání díla bude sepsán zápis o odevzdání a převzetí dokončené stavby, který podepíší obě smluvní strany a TDI (dále též jen „předávací protokol“). Součástí předávacího protokolu bude též rozsah zhotovitelem poskytnutého a objednatelem odsouhlaseného plnění. K předání a převzetí díla vyzve zhotovitel objednatele alespoň 5 dnů předem zápisem ve stavebním deníku.
2. Zhotovitel odpovídá za bezvadné provedení díla. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá smlouvě, mj. též nesplňuje-li všechny požadavky pro daný účel užití.
3. Objednatel není dále povinen převzít dílo v případě výskytu vad a nedodělků díla, zejména (nikoli však výlučně) těch, které podstatně ovlivní užívání díla nebo jeho částí. Dojde-li přesto k převzetí díla či jeho částí, budou tyto vady a nedodělky uvedeny v předávacím protokolu, vč. dohodnutých termínů jejich odstranění. Obdobnou platnost má rovněž akt orgánu státní správy, ve kterém jsou vytknuty vady díla. Nedohodnou-li se smluvní strany na termínech odstranění, určí je přiměřeně objednatel. Takové převzetí díla či jeho částí objednatelem není potvrzením o jeho řádném dokončení.
4. O odstranění každé vady nebo nedodělku uvedeného v předávacím protokolu a/nebo v aktu orgánu státní správy bude sepsán a oběma smluvními stranami podepsán zápis. Dílo se považuje za úplně dokončené až podpisem zápisu o odstranění poslední takové vady či nedodělku oběma smluvními stranami.
5. Pokud v důsledku šetření, prohlídky, měření nebo zkoušení objednatel zjistí, že některé zařízení, materiály nebo práce na díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají smlouvě, může spolu s uvedením důvodu: (i) odmítnout převzetí takových zařízení, materiálů nebo prací, (ii) požadovat odstranění takových zařízení a materiálů ze staveniště a jejich nahrazení zařízeními a materiály odpovídajícími smlouvě, (iii) požadovat odstranění a opakované provedení prací tak, aby odpovídaly smlouvě a (iv) požadovat provedení jakýchkoli dalších prací, které jsou nezbytné pro bezpečnost díla nebo postup zhotovitele v souladu se smlouvou. Zhotovitel je v takovém případě povinen bezodkladně požadavkům objednatele na své náklady vyhovět.

#### **Článek IX.**

##### **Odpovědnost za vady a záruka za jakost**

1. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání a převzetí objednatelem, a dále za vady díla zjištěné v průběhu trvání záruční doby (záruka za jakost).
2. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla v délce trvání 60 měsíců.
3. Doba od uplatnění práva z titulu záruky za jakost až do doby odstranění příslušné vady se do záruční doby díla nezapočítává. Pro ty části díla, které byly v důsledku vznesené reklamace zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
4. Objednatel je povinen vady díla u zhotovitele reklamovat vždy písemně, vadu musí náležitě specifikovat či uvést, jak se tato projevuje, a dále vznést požadavek na konkrétní zjednání nápravy. Zhotovitel je povinen přistoupit k odstranění reklamované vady díla vždy nejpozději ve lhůtě 5 pracovních dnů od obdržení písemné reklamace objednatele, případně v delší lhůtě objednatelem poskytnuté. Uvede-li však objednatel v reklamaci výslovně, že se jedná o naléhavý případ či havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady neprodleně, nejpozději pak do 24 hodin od obdržení reklamace. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady v termínu dle smlouvy, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí subjekt, přičemž náklady takto vzniklé hradí v plném rozsahu zhotovitel.
5. Lhůta pro odstranění reklamovaných vad činí 5 pracovních dnů ode dne obdržení reklamace zhotovitelem, není-li smluvními stranami při zohlednění povahy a rozsahu vady sjednána lhůta odlišná. Jedná-li se o vadu bránící řádnému užívání nebo o vadu označenou objednatelem jako

naléhavý případ či havárie, musí být reklamovaná vada odstraněna v termínu stanoveném objednatelům při zohlednění povahy a rozsahu vady. Bude-li k tomu zhotovitel vyzván ze strany objednatele, je povinen pod vedením objednatele pátrat po příčině vzniku vady a po jejím zjištění tuto vadu detailně specifikovat a přijmout veškerá opatření k tomu, aby nedošlo k jejímu opakování.

6. Zhotovitel zaručuje, že dílo nebude mít právní vady.

#### **Článek X. Pojištění**

1. Zhotovitel se zavazuje po dobu trvání této smlouvy zajistit a udržovat pojištění své odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě při výkonu podnikatelské činnosti, a to s pojistným plněním vyplývajícím z takového pojištění minimálně v hodnotě 4.999.999,- Kč.
2. Zhotovitel je povinen předložit kdykoliv po dobu trvání této smlouvy na předchozí žádost objednatele platnou pojistnou smlouvu, pojistku nebo potvrzení příslušné pojišťovny, příp. potvrzení pojišťovacího zprostředkovatele (insurance broker), prokazující existenci pojištění v rozsahu požadovaném v předchozím odst. této smlouvy.
3. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetím osobám musí rovněž zahrnovat i pojištění všech poddodavatelů zhotovitele, případně je zhotovitel povinen zajistit, aby obdobné pojištění v přiměřeném rozsahu sjednali i všichni jeho poddodavatelé, kteří se pro něj budou podílet na poskytování plnění podle této smlouvy.

#### **Článek XI. Smluvní sankce**

1. Objednateli vzniká vůči zhotoviteli nárok na smluvní pokutu a zhotovitel se zavazuje objednateli zaplatit smluvní pokutu v následujících případech:
  - a) při prodlení zhotovitele s kompletním provedením a dokončením díla v termínu dle smlouvy – a to ve výši 0,1 % z celkové ceny, bez DPH, za každý započatý den prodlení;
  - b) při prodlení zhotovitele s nástupem na odstranění objednatelům vytčené vady, či při prodlení zhotovitele s odstraněním vady ve stanoveném termínu, a to ve výši 2.000 Kč za každý započatý den a případ prodlení;
  - c) při prodlení zhotovitele s převzetím staveniště či vyklizením a předáním staveniště, a to ve výši 0,1 % z celkové nabídkové ceny díla bez DPH, za každý započatý den prodlení;
  - d) dojde-li k jakémukoliv jinému porušení povinností zhotovitele dle smlouvy, a to jednorázovou smluvní pokutu 5.000 Kč za každý takový případ.
2. Objednateli vznikne právo na zaplacení smluvní pokuty bez ohledu na zavinění zhotovitele. Objednatel má právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinností, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, v plné výši. Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 2050 občanského zákoníku. Smluvní pokutou není dotčeno právo objednatele na odstoupení od této smlouvy.
- 3.

#### **Článek XII. Odstoupení od smlouvy**

1. Smluvní strany sjednávají, že objednatel je oprávněn od smlouvy kdykoliv odstoupit, nebo dát pokyn zhotoviteli k přerušování poskytování plnění, a to i bez uvedení důvodů.
2. Dojde-li k odstoupení od smlouvy, sjednávají smluvní strany, že část díla provedená zhotovitelem do zániku smlouvy bude mezi smluvními stranami vypořádána v cenách uvedených v oceněném soupisu prací v nabídce zhotovitele na provedení díla.

#### **Článek XIII. Závěrečná ujednání**

1. Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, řídí se právní vztahy touto smlouvou založené příslušnými ustanoveními OZ a ostatními platnými právními předpisy.

2. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 (čtyři) stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu; 1 (jedna) vyhotovení obdrží zhotovitel, 3 (tři) vyhotovení objednatel. Změnu smlouvy lze sjednat pouze písemně, formou dodatku k této smlouvě. Smluvní strany v souladu s ustanovením § 564 OZ výslovně vylučují jinou formu.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně. Smluvní strany potvrzují pravost této smlouvy svým podpisem.
4. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva i následné dodatky k ní mohou podléhat informační povinnosti dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů a v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a prohlašují, že žádné ustanovení této smlouvy nepovažují za obchodní tajemství ani za důvěrný údaj a smlouva může být zveřejněna v plném znění včetně jejích příloh a dodatků.
5. Nedílnou přílohou této smlouvy je příloha č. 1 – Cenová nabídka
6. Tato smlouva nabývá v souladu s ustanovením § 6 odst. 1 zák. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
7. Zhotovitel prohlašuje, že bere na vědomí tu skutečnost, že objednatel je ve smyslu Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 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) a zákona č. 110/2019 Sb. o zpracování osobních údajů, správcem osobních údajů subjektů údajů a že zpracovává a shromažďuje osobní údaje zhotovitele za účelem realizace této smlouvy. Objednatel se zavazuje zpracovávat osobní údaje zhotovitele pouze k účelu danému touto smlouvou, bez využití jiného zpracovatele údajů. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom všech svých zákonných práv v souvislosti s poskytnutím svých osobních údajů k účelu danému touto smlouvou. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou uvedeny na oficiálních webových stránkách [www.mestokladno.cz](http://www.mestokladno.cz) v sekci Ochrana osobních údajů/GDPR.

V Kladně dne: - 6 -04- 2023

V Kladně dne: - 6 -04- 2023

Objednatel  
Mgr. Milan Volf  
Primátor  
Statutární město Kladno

Zhotovitel  
Mgr. Jan Bláha  
jednatel  
DuaMont s.r.o.

 **DUA\_MONT**  
Dubská 239  
272 03 Kladno  
IČO: 241 70 038  
DIČ: CZ24170038





# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020/069  
Stavba: Přeložka a přepojení stoky SMK v areálu MT Kolbaba v PZKV

KSO:  
Místo: Průmyslová zóna Kladno východ, areál MT Kolbaba

CC-CZ:  
Datum: 1. 12. 2021

Zadavatel:  
Statutární město Kladno

IČ: 00234516  
DIČ:

Uchazeč:  
DuaMont s.r.o.

IČ: 241 70 038  
DIČ: CZ24170038

Projektant:  
SERVIS ISA s.r.o.

IČ: 28945077  
DIČ:

Zpracovatel:  
SERVIS ISA s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 963 688,97

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 963 688,97	412 374,68
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 376 063,65

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

 **DUA\_MONT**  
Dubská 239  
272 03 Kladno  
IČO: 241 70 038  
24170038

6.3.2023

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020/089

Stavba: Přeložka a přepojení stoky SMK v areálu MT Kolbaba v PZKV

Místo: Průmyslová zóna Kladno východ, areál MT Kolbaba

Datum: 1. 12. 2021

Zadavatel: Statutární město Kladno

Projektant: SERVIS ISA s.r.o

Uchazeč: DuaMont s.r.o

Zpracovatel: SERVIS ISA s.r.o

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 963 688,97</b>	<b>2 376 063,65</b>
01	Přeložka a přepojení stoky	1 833 188,97	2 218 158,65
OST	Ostatní a vedlejší náklady	130 500,00	157 905,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Přeložka a přepojení stoky SMK v areálu MT Kolbaba v PZKV

Objekt: 01 - Přeložka a přepojení stoky

KSO: Průmyslová zóna Kladno východ, areál MT Kolbaba

CC-CZ. Datum: 1. 12. 2021

Zadavatel: Statutární město Kladno

IC: 00234516  
DIČ:

Uchazeč: DuaMont s.r.o.

IC: 241 70 038  
DIČ: CZ24170038

Projektant: SERVIS ISA s.r.o.

IC: 28945077  
DIČ:

Zpracovatel: SERVIS ISA s.r.o.

IC:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 833 188,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 833 188,97	21,00%	384 969,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 2 218 158,65

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

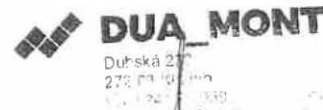
Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



6.3.2023

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Přeložka a přepojení stoky SMK v areálu MT Kolbaba v PZKV

Objekt:

01 - Přeložka a přepojení stoky

Místo:

Průmyslová zóna Kladno východ, areál MT Kolbaba

Datum:

1. 12. 2021

Zadavatel:

Statutární město Kladno

Projektant:

SERVIS ISA s.r.o.

Uchazeč:

DuaMont s.r.o.

Zpracovatel:

SERVIS ISA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 833 188,97**

HSV - Práce a dodávky HSV	1 833 188,97
1 - Zemní práce	637 978,67
1-1 - Zemní práce - odstranění povrchů	76 523,97
3 - Svislé a kompletní konstrukce	32 400,00
38 - Různé kompletní konstrukce	32 400,00
38.1 - Úprava vnitřních rozvodů	91 046,12
4 - Vodorovné konstrukce	33 737,65
5 - Komunikace pozemní	243 305,37
8 - Trubní vedení	550 294,45
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	64 460,00
98 - Demolice	57 060,00
997 - Přesun sutě	41 713,56
998 - Přesun hmot	61 729,18

# ÚPIS PRACÍ

stavba

Přeložka a přepojení stoky SMK v areálu MT Kolbaba v PZKV

Objekt:

**01 - Přeložka a přepojení stoky**

Místo: Průmyslová zóna Kladno východ, areál MT Kolbaba

Datum: 1 12. 2021

Zadavatel: Statutární město Kladno

Projektant: SERVIS ISA s.r.o.

Uchazeč: DuaMont s.r.o.

Zpracovatel: SERVIS ISA s.r.o.

P.Č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 833 188,97</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 833 188,97	
D	1		Zemní práce				637 978,67	
1	K	11501101	Převedení vody potrubím DN do 100	m	50,000	455,00	22 750,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		*Čerpání případných srážkových vod z výkopu do dešťové kanalizace 50		50,000			
2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	120,000	197,00	23 640,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		*Předpokládaná doba čerpání případných srážkových vod z výkopu 5*24		120,000			
3	K	132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	128,128	564,00	72 264,19	CS ÚRS 2021 02
	vv		Plocha výkopu ze situace vč. rozšíření pro šachty * (průměrná hloubka výkopu - průměrná skladba povrchu) * 1,1 (10% nadvýlom) * % dle geologie					
	vv		*výkopy v asfaltové ploše 40,4 * (1,8 - 0,45) * 1,1		59,994			
	vv		*výkopy v zelených plochách (6,1+6,6+1+1) * (1,5 - 0,2) * 1,1		22,451			
	vv		*výkop v betonové dlažbě 19,1 * (1,2 - 0,3) * 1,1		18,909			
	vv		*výkop v ploše ŽB panelů 9,2 * (1,5 - 0,3) * 1,1		12,144			
	vv		*výkop v betonové ploše 9,5 * (1,7 - 0,3) * 1,1		14,630			
	vv	VYKOP_RYHY	Součet		128,128			
4	K	139951121	Bourání kci v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého strojné	m3	1,000	5 690,00	5 690,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		*rezerva pro bourání konstrukcí z betonu zaštištěných během vykopových prací 1		1,000			
5	K	139951123	Bourání kci v hloubených vykopávkách ze zdiva ze ŽB nebo předpatého strojné	m3	1,000	9 220,00	9 220,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		*rezerva pro bourání konstrukcí z železobetonu zaštištěných během vykopových prací 1		1,000			
6	K	151811131	Osazení pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	297,500	312,00	92 820,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		Celková délka hrany výkopu * průměrná hloubka 175 * 1,7		297,500			
	vv	BOX	Součet		297,500			
7	K	151811231	Odstanění pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	297,500	219,00	65 152,50	CS ÚRS 2021 02
	vv		BOX		297,500			
8	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	128,128	446,00	57 145,09	CS ÚRS 2021 02
	vv		*odvoz výkopku na skládku VYKOP_RYHY		128,128			
9	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	128,128	195,50	25 049,02	CS ÚRS 2021 02
	vv		*Vnitrostaveništní přesun zásypaninového a obsypového materiálu ZASYP + OBSYP + LOZE		128,128			
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládku nebo meziskládky	m3	128,128	29,00	3 715,71	CS ÚRS 2021 02
	vv		Odvoz výkopku na skládku		128,128			
	vv	VYKOP_RYHY	Součet		128,128			
11	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkové) kód odpadu 17 05 04	t	256,256	447,00	114 546,43	CS ÚRS 2021 02
	vv		Odvoz výkopku na skládku * 2,0 t/m3 (VYKOP_RYHY)*2,0		256,256			
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	50,660	261,00	13 222,26	CS ÚRS 2021 02
	vv		Zpětný zásyp rýh (výkop rýh - (podsypaní + obsypání) (VYKOP_RYHY)-(LOZE+OBSYP)		50,660			
	vv	ZASYP	Součet		50,660			
13	M	58331200	šlárkopísek netříděný zásypaný	t	101,320	323,00	32 726,36	CS ÚRS 2021 02
	vv		Zásypový materiál 2,0 t / m3		101,320			
	vv	ZASYP * 2,0	Součet		101,320			
14	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	67,139	616,00	41 357,62	CS ÚRS 2021 02
	vv		Obsyp potrubí 300 mm nad záklensk (celková plocha výkopu * (DN potrubí + 300 mm)) * 1,1 (10% nadvýlom)		67,139			
	vv		(40,4+(6,1+6,6+1+1)+19,1+9,2+9,5) * (0,35+0,3) * 1,1		67,139			
	vv	OBSYP	Součet		67,139			
15	M	58331351	kamenivo lžeré drobné frakce 0/4	t	134,278	437,00	58 679,49	CS ÚRS 2021 02
	vv		Obsyp * 2,0 t/m3		134,278			
	vv	OBSYP * 2,0	Součet		134,278			
D	1-1		Zemní práce - odstranění povrchu				76 523,97	
16	K	113107321	Odstanění podkladu z kameniva drsného š do 100 mm strojné št do 50 mm	m2	20,570	152,80	3 143,10	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"Plocha odstranění podkladní vrstvy betonového povrchu +10% rezerva" 9,5*1,1		10,450			
	vv		"Plocha odstranění podkladní vrstvy povrchu z ŽB panelů +10% rezerva" 9,2*1,1		10,120			
	vv		Součet		20,570			
17	K	113107337	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	10,450	572,00	5 977,40	CS ÚRS 2021 02
	vv		"Plocha odstranění betonového povrchu, mocnost 200 mm +10% rezerva" 9,5*1,1		10,450			
18	K	113106192	Rozebrání vozovek ze silničních dílců se spárami zplítky cementovou maltou strojně pl do 50 m2	m2	16,500	395,00	6 517,50	CS ÚRS 2021 02
	vv		"Plocha odstranění povrchu z ŽB panelů +10% rezerva" 15,0*1,1		16,500			
19	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	21,010	82,50	1 733,33	CS ÚRS 2021 02
	vv		"Plocha odstranění podkladní vrstvy chodníků z betonové dlažby +10% rezerva" 19,1*1,1		21,010			
20	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	26,400	79,30	2 093,52	CS ÚRS 2021 02
	vv		"Plocha odstranění chodníků z betonové dlažby +10% rezerva" 24,0*1,1		26,400			
21	K	113107324	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl do 50 m2	m2	44,440	275,00	12 221,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		"Plocha odstranění podkladní vrstvy asfaltového povrchu, mocnost 350 mm +10% rezerva" 40,4*1,1		44,440			
22	K	113107342	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	77,660	87,60	6 803,02	CS ÚRS 2021 02
	vv		"Plocha odstranění asfaltového povrchu, vč. rozšíření přes hranu výkopu +10% rezerva" 70,6*1,1		77,660			
23	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	89,100	233,00	20 760,30	CS ÚRS 2021 02
	vv		"Řez v asfaltovém povrchu, napojení nvého a stávajícího povrchu + 10% přesahy" 81,0*1,1		89,100			
24	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 150 do 200 mm	m	23,100	490,00	11 319,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		"Řez v betonovém povrchu, napojení nvého a stávajícího povrchu + 10% přesahy" 21*1,1		23,100			
25	K	121112003	Sejmutí omíčky tl vrstvy do 200 mm ručně	m2	30,700	194,00	5 955,80	CS ÚRS 2021 02
	vv		"výkopy v zelených plochách" (6,1+8,6+1+1+1)		15,700			
	vv		"rezerva pro obnovu plochy zasažené při výstavbě" 15		15,000			
	vv		Součet		30,700			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				32 400,00	
D	38		Různé kompletní konstrukce				32 400,00	
26	K	2020-089-K001	Rekonstrukce rampy zasažené výkopovými pracemi (vyspádovaný beton pro pojezd techniky) u objektu č.p. 979	kpl	1,000	32 400,00	32 400,00	
D	38.1		Úprava vnitřních rozvodů				91 046,12	
27	K	977312114	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 200 mm	m	23,320	671,00	15 647,72	CS ÚRS 2021 02
	vv		"délka spáry +10% přesahy" (10*2 + 0,6*2)*1,1		23,320			
28	K	981511114	Damolice konstrukcí objektů z betonu železobetonem postupným rozebráním	m3	1,320	7 580,00	10 005,60	CS ÚRS 2021 02
	vv		"skryvka betonu v ploše + mocnost 200 mm + 10% nadvýhled" 10*0,6*0,200*1,1		1,320			
29	K	2020-089-K002	Očištění plochy řezu betonové konstrukce, ručně, ve stísněném prostoru	m	23,320	120,00	2 798,40	
30	K	132412111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrzných horninách třídy lžítelnosti II skupiny 5 ručně	m3	4,800	3 940,00	18 912,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		"ruční hloubení rýh, neznámé prostředí, 10% nadvýhled, délka šírka " (hloubka - tloušťka desky)" 10*0,6*(1,0-0,2)		4,800			
31	K	2020-089-K003	Vyrovnání a přípravu dna základové spáry	m2	6,600	240,00	1 584,00	
	vv		"plocha dna + 10% nadvýhled" 10*0,6*1,1		6,600			
32	K	14515/3111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	0,660	1 350,00	891,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		"podkladní vrstva pod obetování potrubí, 10% vyplnění nadvýhledem" 10*0,6*0,1*1,1		0,660			
33	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	10,000	507,00	5 070,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		"celková délka potrubí PVC-KG, SN 8, DN(OD) 160, potrubí bude napojené na nově budovanou kanalizační přípojku" 10,0		10,000			
34	K	2020-089-K004	Napojení na stávající vpust / gulu (předpoklad), vč. provedení patřičných úprav pro napojení	kpl	1,000	2 750,00	2 750,00	
	vv		"v případě stavu guly nevyhovujícího k provedení přepojení na nové potrubí bude nahrazena za novou" 1		1,000			
35	K	2020-089-K005	Zřízení prostupu v obvodové zdi / základovém pasu tl. 500 mm a následně utěsnění a zajištění po uložení potrubí	kus	1,000	4 820,00	4 820,00	
36	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem proslym tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	5,940	4 710,00	27 977,40	CS ÚRS 2021 02
	vv		"Obetonování potrubí do výše povodňal podlahy, 10% vyplnění nadvýhledem" 10*0,6*(1,0-0,1)*1,10		5,940			
37	K	2020-089-K006	Zastěpení nefunkčního potrubí vnitřní kanalizace do DN 200 (stávající odtok z guly)	kpl	1,000	590,00	590,00	
D	4		Vodorovné konstrukce				33 737,65	
38	K	2020-089-K007	Podkladní deska pod kanalizační šachty z betonu prostého tř. C 16/20 (XC1), tl. 100 mm, vč. zřízení a dodávky materiálu	kpl	5,000	860,00	4 300,00	
	vv		"celkový počet kanalizačních šachet" 5		5,000			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžkého	m3	10,329	2 350,00	29 437,65	CS ÚRS 2021 02
	VV		Lože pod potrubí mocnost 0,1 m * 1,1 (10% nadvýlet)		10,329			
	VV		(40,4+(6,1+6,6+1+1+1)+19,1+9,2+9,5) * 0,1 * 1,1		10,329			
	VV	LOZE	Součet		10,329			
	D	5	Komunikace pozemní				243 305,37	
40	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	30,700	321,00	9 854,70	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Rozprostření ORNICE v ploše výkopu vč. rezervy mimo výkop" 30,7		30,700			
41	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	30,700	26,40	810,48	CS ÚRS 2021 02
42	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	3,070	114,00	349,98	CS ÚRS 2021 02
	VV		"travní osivo 0,1kg/m2" 30,7 * 0,1		3,070			
43	K	554831111	Podklad ze šterkordtře ŠD tl 100 mm	m2	20,570	136,00	2 797,52	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Plocha obnovení podkladní vrstvy betonového povrchu +10% rezerva" 9,5*1,1		10,450			
	VV		"Plocha obnovení podkladní vrstvy povrchu z Ž3 panelů +10% rezerva" 9,2*1,1		10,120			
	VV		Součet		20,570			
44	K	564851111	Podklad ze šterkordtře ŠD tl 150 mm	m2	44,440	311,00	13 820,84	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Plocha obnovení podkladní vrstvy asfaltového povrchu, mocnost 350 mm" 44,44		44,440			
45	K	564861111	Podklad ze šterkordtře ŠD tl 200 mm	m2	65,450	509,00	33 314,05	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Plocha obnovení podkladní vrstvy asfaltového povrchu, mocnost 350 mm" 44,44		44,440			
	VV		"Plocha obnovení podkladní vrstvy chodníků z betonové dlažby, mocnost 200 mm" 21,01		21,010			
	VV		Součet		65,450			
46	K	567134112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 16/20 (PB II) tl 200 mm	m2	10,450	809,00	8 454,05	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Plocha obnovení betonového povrchu, mocnost 200 mm +10% rezerva" 10,45		10,450			
47	K	584121108	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těžkého tl 40 mm plochy do 15 m2	m2	16,500	469,00	7 738,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Plocha obnovení povrchu z ŽB panelů" 16,5		16,500			
48	M	59381136	panel silniční 2,00x1,00x0,15m	kus	8,000	3 540,00	28 320,00	CS ÚRS 2021 02
49	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	77,660	522,00	40 538,52	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Plocha obnovení asfaltového povrchu, vč. rozšíření přes hranu výkopu" 77,66		77,660			
50	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	77,660	42,60	3 308,32	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Plocha obnovení asfaltového povrchu, vč. rozšíření přes hranu výkopu" 77,66		77,660			
51	K	573211106	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,20 kg/m2	m2	77,660	9,00	698,94	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Plocha obnovení asfaltového povrchu, vč. rozšíření přes hranu výkopu" 77,66		77,660			
52	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	77,660	452,00	35 102,32	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Plocha obnovení asfaltového povrchu, vč. rozšíření přes hranu výkopu" 77,66		77,660			
53	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva velikosti přes 0,09 do 0,25 m2 pl do 50 m2	m2	26,400	322,00	8 500,80	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Plocha obnovení chodníků z betonové dlažby" 26,4		26,400			
54	M	59245620	dlažba desková betonová 500x500x60mm přírodní	m2	27,192	590,00	16 043,28	CS ÚRS 2021 02
	VV		26,4*1,03 Přepočtené koeficientem množství		27,192			
55	K	919112222	Rezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 25 mm pro těsnění závlivku v živičném krytu	m	89,100	88,70	7 903,17	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Rez v asfaltovém povrchu, napojení nového a stávajícího povrchu" 89,1		89,100			
56	K	919121121	Těsnění spár závlivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	89,100	289,00	25 749,90	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Rez v asfaltovém povrchu, napojení nového a stávajícího povrchu" 89,1		89,100			
	D	8	Trubní vedení				550 294,45	
57	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsnění gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	9,000	177,00	1 593,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		celková délka řešených kanalizačních přípojek dle TZ		7,500			
	VV		"nové kanalizační přípojky" 3,1 + 4,4		1,500			
	VV		"obnova kanalizační přípojky" 1,5		9,000			
	VV		Součet		9,000			
58	M	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SNE	m	9,270	361,00	3 346,47	CS ÚRS 2021 02
	VV		9,1,03 Přepočtené koeficientem množství		9,270			
59	K	371370420	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 12 z polypropylenu DN 300	m	47,700	489,00	23 325,30	CS ÚRS 2021 02
	VV		celková délka potrubí DN 300 dle TZ		29,100			
	VV		"Stoka S" 29,1		18,600			
	VV		"Stoka S1" 18,6		47,700			
	VV		Součet		47,700			
60	M	28614128	trubka kanalizační žebrovaná PP DN 300x2000mm	m	48,416	2 560,00	123 944,96	CS ÚRS 2021 02
	VV		47,7*1,015 Přepočtené koeficientem množství		48,416			
61	K	871390420	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 12 z polypropylenu DN 400	m	35,100	334,00	11 723,40	CS ÚRS 2021 02
	VV		celková délka potrubí DN 400 dle TZ		35,100			
	VV		"Stoka S" 35,1		35,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednotková cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
62	M	28614136	trubka kanalizační žebrovaná PP DN 400x2000mm	m	35,627	2 960,00	105 455,92	CS ÚRS 2021 02
	vv		35,11*0,15 *Přepočtená koeficientem množství		35,627			
63	K	877390420	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 400	kus	1,000	1 235,00	1 235,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		"obnova stávající přípojky na trase stoky" 1		1,000			
64	M	28617363-X1	odbočka kanalizace PP žebrovaná pro KG 45° DN 400/160	kus	1,000	4 050,00	4 050,00	
65	K	2020-089-K008	přepojení obnovené přípojky na stávající potrubí (vč. přípojky napojené do šachty), vč. dodávky potřebných tvarovek, kolien, přechodových tvarovek - předpokládáně DN 150	kpl	3,000	2 760,00	8 280,00	
	vv		"celkový počet připojovaných přípojek" 3		3,000			
66	K	2020-089-K009	Napojení potrubí DN 400 do šachty PH-Š2 budované v rámci jiné investiční akce (nutná koordinace s akcí "Oprava havarijního stavu stoky PH, napojení dna stoky do stěny šachty	kpl	1,000	2 240,00	2 240,00	
67	K	894411121-X1	Zřízení kanalizační šachty DN 1000 z betonových dílců v nízké sestavě, vč. dodávky dna, skruží, zákrytové desky, stupadel, těsnění, vyrovnávacích prstenců a napojení potrubí	kus	5,000	37 500,00	187 500,00	
	vv		"kompletní zřízení kanalizačních šachet Š1 - Š5" 5		5,000			
68	K	894411121-X2	Příplatek za osazení šachty v místě šachty stávající, vyřízení potrubí, dodávka a montáž potřebné délky nového potrubí (KAM/BET 300), převlečných manžet, napojení na potrubí na nátok a odtok	kpl	2,000	11 800,00	23 600,00	
	vv		"Š1, Š5" 2		2,000			
69	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů pro třídění zatížení D400, E600	kus	5,000	1 270,00	6 350,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		"poklopy na šachtách" 5		5,000			
70	M	55241014	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, bez ventilace	kus	5,000	3 420,00	17 100,00	CS ÚRS 2021 02
71	K	2020-089-K010	Zkouška těsnosti potrubí do DN 400 mm, vč. kontroly kvality provedení kamerou a vypracování protokolu o zkoušce	m	82,800	218,00	18 050,40	
	vv		"Celková délka potrubí gravitační kanalizace" 47,7 + 35,1		82,800			
72	K	2021-089-K011	Provizorní balonování kanalizačních stok a přečerpávání splašků dle etapizace a harmonogramu zhotovitele	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				64 460,00	
73	K	2020-089-K012	Provizorní odstranění stávajícího oplocení (obnovení po ukončení výstavby)	kpl	2,000	3 700,00	7 400,00	
	vv		"mezi pozemky parc. č. 1631/379 a 1644/4" 1		1,000			
	vv		"mezi pozemky parc. č. 1631/253 a 1644/4" 1		1,000			
	vv		Součet		2,000			
D	98		Demolice				57 060,00	
74	K	2020-089-K013	Zrušení potrubí potrubí do DN300 ve výkopu, vyplnění potrubí popílkocementovou směsí (vč. zasypání čela potrubí	m	62,000	180,00	11 160,00	
	vv		"délka BET potrubí DN 300 pod objektem na parc. č. 1631/348" 36,0		36,000			
	vv		"délka KAM potrubí DN 200 na pozemku parc. č. 1631/379" 26		26,000			
	vv		Součet		62,000			
75	K	2020-089-K014	Kompletní zrušení a vybourání stávajícího septiku v místě šachty Š05, vč. odvozu a likvidace vybouraného materiálu, vč. odčerpání a likvidace obsahu septiku	kpl	1,000	27 500,00	27 500,00	
76	K	2020-089-K015	Částečné vybourání stávající šachty mimo výkop, odkopání šacht, likvidace vybouraného materiálu, zasypání prostoru šachty zásypaným materiálem	kpl	2,000	9 200,00	18 400,00	
	vv		"šachty ŠP1 a ŠP2" 2		2,000			
D	997		Přesun sutě				41 713,56	
77	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	75,959	62,30	4 732,25	CS ÚRS 2021 02
78	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	683,631	15,40	10 527,92	CS ÚRS 2021 02
	vv		76,959*9 *Přepočtená koeficientem množství		683,631			
79	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	6,732	195,00	1 312,74	CS ÚRS 2021 02
	vv		"vybourané povrchy z betonové dlažby (plocha * hmotnost sutě z jednotky)" 25,4*0,255		6,732			
80	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z armovaného betonu pod kódem 17 01 01	t	16,777	335,00	5 620,30	CS ÚRS 2021 02
	vv		"vybourané povrchy z betonu (plocha * hmotnost sutě z jednotky)" 10,45*0,83 + 16,5*0,425		13,596			
	vv		"vybourané hmoty z úpravy vnitřních rozvodů (objem * hmotnost sutě z jednotky)" 1,32*2,41		3,181			
	vv		Součet		16,777			
81	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	35,365	308,00	10 892,42	CS ÚRS 2021 02
	vv		"vybourané podkladní kamenivo (plocha * hmotnost sutě z jednotky)" 20,57*0,17 + 21,01*0,29 + 44,44*0,58		35,365			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
82	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	17,085	505,00	8 627,93	CS ÚRS 2021 02
		vv	"výbourané asfalty (plocha * hmotnost sušé z jednotky)" 77,66*0,22		17,085			
		D 398	Přesun hmot				61 729,18	
83	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	89,489	86,40	7 731,85	CS ÚRS 2021 02
84	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	38,847	1 390,00	53 997,33	CS ÚRS 2021 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přeložka a přepojení stoky SMK v areálu MT Kolbaba v PZKV

Objekt:

**OST - Ostatní a vedlejší náklady**

KSO:

Místo: Průmyslová zóna Kladno východ, areál MT Kolbaba

CC-CZ

Datum: 1. 12. 2021

Zadavatel:

Statutární město Kladno

IČ:

00234516

DIČ:

Uchazeč:

DuaMont s.r.o.

IČ:

241 70 038

DIČ:

CZ24170038

Projektant:

SERVIS ISA s.r.o.

IČ:

28945077

DIČ:

Zpracovatel:

SERVIS ISA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **130 500,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	130 500,00	21,00%	27 405,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 157 905,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**DUA\_MONT**

Dubská 239  
272 03 Kladno  
IČO: 241 70 038

6.12.2021



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Přeložka a přepojení stoky SMK v areálu MT Kolbaba v PZKV

Objekt: **OST - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo: Průmyslová zóna Kladno východ, areál MT Kolbaba

Datum: 1. 12. 2021

Zadavatel: Statutární město Kladno

Projektant: SERVIS ISA s.r.o.

Uchazeč: DuaMont s.r.o.

Zpracovatel: SERVIS ISA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>130 500,00</b>
OST - Ostatní	130 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	92 500,00
O01 - Ostatní náklady	38 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přeložka a přepojení stoky SMK v areálu MT Koibaba v PZKV

Objekt: **OST - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo: Průmyslová zóna Kladno východ, areál MT Koibaba

Datum: 1. 12. 2021

Zadavatel: Statutární město Kladno

Projektant: SERVIS ISA s.r.o.

Uchazeč: DuaMont s.r.o.

Zpracovatel: SERVIS ISA s.r.o.

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

**Náklady soupisu celkem 130 500,00**

D OST Ostatní 130 500,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 92 500,00

1	K	V01-101	Vytýčení stávajících sítí	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
2	K	V01-102	Vytýčení stavby	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
3	K	V01-103	Pasportizace stávajícího stavu přilehlých komunikací, budov a konstrukcí, přilehlé zeleně, stromů (před zahájením a po provedení stavebních prací)	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00	
4	K	V01-104	Úklid, odvoz a likvidace odpadu	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
5	K	V01-105	Zařízení staveniště	kpl	1,000	32 000,00	32 000,00	
6	K	V01-106	Provozní vlivy, náklady způsobené omezením okolní dopravou, případné havarijní opravy, atd.	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00	
7	K	V01-107	Návrh dopravně inženýrských opatření, zajištění DIR	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
8	K	V01-108	Realizace dopravně inženýrských opatření dle DIR	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	
9	K	V01-109	Projednání záborů pozemků, vyměřené poplatky za zábor	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
10	K	V01-110	Opatření na ochranu stávajících inženýrských sítí (bude provedeno dle vyjádření jednotlivých správců, např. ochranné trubky, signalizační folie, apod.)	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	

D O01 Ostatní náklady 38 000,00

11	K	O01-101	Staveniště, zajištění přístupu k nemovitostem, náklady způsobené obnovou případných poškození, případným archeologickým průzkumem, atd.	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
12	K	O01-102	Zkoušky a revize dle Technické zprávy (např. zkoušky hutnění)	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
13	K	O01-103	Předání a převzetí díla, dokumentace skutečného provedení, geodetické zaměření skutečného provedení	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00	

## SEZNAM FIGUR

Kód: 2020/089  
 Stavba: Přeložka a přepojení stoky SMK v areálu MT Kolbaba v PZKV

Datum: 1. 12. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>01</b>	<b>Přeložka a přepojení stoky</b>		
ASF_CHOD			0,000
BOX			297,500
	Celková délka hrany výkopu * průměrná hloubka		0,000
	175 * 1,7		297,500
BOX	Součet		297,500
Použití figury:			
151811131	Osazení pažicového boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	297,500
151811231	Odstránění pažicového boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	297,500
LOZE			10,329
	Lože pod potrubí mocností 0,1 m * 1,1 (10% nadvýlom)		0,000
	(40,4+(6,1+6,6+1+1+1)+19,1+9,2+9,5) * 0,1 * 1,1		10,329
LOZE	Součet		10,329
Použití figury:			
451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	10,329
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	128,128
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	50,660
OBSYP			67,139
	Obsyp potrubí 300 mm nad základy (celková plocha výkopu * (DN potrubí + 300 mm)) * 1,1 (10% nadvýlom)		0,000
	(40,4+(6,1+6,6+1+1+1)+19,1+9,2+9,5) * (0,35+0,3) * 1,1		67,139
OBSYP	Součet		67,139
Použití figury:			
175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	67,139
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	128,128
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	50,660
58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	134,278
VYKOP_RYHY	<b>celková kubatura výkopu</b>		<b>128,128</b>
	Plocha výkopu ze situace vč. rozšíření pro šachty * (průměrná hloubka výkopu - průměrná skladba povrchu) * 1,1 (10% nadvýlom) * % dle geologie		0,000
	"výkopy v asfaltové ploše" 40,4 * (1,8 - 0,45) * 1,1		59,994
	"výkopy v zelených plochách" (6,1+6,6+1+1+1) * (1,5 - 0,2) * 1,1		22,451
	"výkop v betonové dlažbě" 19,1 * (1,2 - 0,3) * 1,1		18,909
	"výkop v ploše ŽB panelů" 9,2 * (1,5 - 0,3) * 1,1		12,144
	"výkop v betonové ploše" 9,5 * (1,7 - 0,3) * 1,1		14,630
VYKOP_RYHY	Součet		128,128
Použití figury:			
132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	128,128
152751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	128,128
171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	128,128
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skladkovně) kód odpadu 17 05 04	t	256,256
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	50,660
ZASYP			50,660
	Zpětný zásyp rýh (výkop rýh - (podsyp + obsyp))		0,000
	(VYKOP_RYHY)-(LOZE+OBSYP)		50,660
ZASYP	Součet		50,660
Použití figury:			
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	50,660
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	128,128

Kód	Popis	MJ	Výměra
58331200	stérkopisek neříděný zásypový	1	101,320

