

SMLOUVA O DÍLO

číslo Smlouvy Objednatele: **SML/2026/022**

číslo Smlouvy Zhotovitele:

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

Článek I.

Objednatel: **Město Čelákovice**
se sídlem: náměstí 5. května 1/11, 250 88 Čelákovice
zastoupený: Ing. Josefem Pátkem, PhD., starostou města
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: 19-4127201/0100
IČ: 00240117
DIČ: CZ00240117
(dále jen „**Objednatel**“)

a

Zhotovitel: **SKL RECYKLOSTAV s.r.o.**
se sídlem: Jiřická 1000, 289 24 Milovice
jednající: Radek Skála, jednatel
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.
č. ú.: 299032655/0300
IČ: 29010161
DIČ: CZ29010161
údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: C 159684 vedená u Městského soudu v Praze

(dále jen „**Zhotovitel**“)

Článek II.

1. Předmětem Smlouvy je závazek Zhotovitele provést pro Objednatele Dílo spočívající v rekonstrukci komunikace v ulici Čelákovská, k. ú. Sedlčánky (dále také jako „**Dílo**“). Podrobný popis Díla je obsažen ve výkazu výměr, který je součástí této Smlouvy jako příloha č. 1.
2. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a na své nebezpečí všechna související plnění a práce potřebné k včasnému a řádnému provedení Díla.
3. Zhotovitel se zavazuje, že při plnění této Smlouvy (při realizaci Díla) použije pouze takové výrobky a materiály, jejichž použití je v ČR schváleno a mají osvědčení o jakosti materiálu, výrobku a použité technologie.
4. Zhotovitel se zavazuje, že Dílo bude realizováno v souladu s výkazem výměr dle článku II. této Smlouvy, v souladu s technickými a ostatními podmínkami veřejné zakázky a v souladu se Smlouvou.
5. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil důkladně se stavem místa plnění a s výkazem výměr, který je přílohou Smlouvy, a je si vědom skutečnosti, že v průběhu realizace Díla nemůže uplatňovat nároky na změnu a úpravu smluvních podmínek z důvodů, které mohl nebo měl zjistit již při seznámení se s těmito podklady a se stavem místa plnění a staveniště.

6. V rámci realizace Díla zhotovitel provede či zabezpečí zejména, nikoliv však výhradně:
- a. shromáždění a ověření údajů nezbytných pro realizaci Díla,
 - b. zařízení staveniště,
 - c. provedení a řízení stavebních, technologických a dalších prací,
 - d. zajištění bezpečnosti při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce i ochrany životního prostředí,
 - e. obstarání zařízení a materiálu, výroby, dopravy, dodání, proclení, zdanění, skladování, pojištění,
 - f. vedení stavebního deníku,
 - g. stavební a montážní práce,
 - h. provádění průběžných testů a komplexních zkoušek,
 - i. získání příslušných protokolů, potvrzení, povolení a podobně,
 - j. činnost odpovědného geodeta v průběhu a po dokončení prací,
 - k. geodetické zaměření provedeného Díla,
 - l. zpracování a dodání předpisů pro provoz a údržbu Díla,
 - m. odzkoušení, provedení komplexních funkčních zkoušek,
 - n. zajištění potřebných skládek vytěžených materiálů, recyklací a zařízení staveniště,
 - o. příprava a předání všech potřebných dokladů nutných k vydání kolaudačního souhlasu a technická pomoc při zajišťování kolaudačního souhlasu kompletního Díla,
 - p. poskytnutí záruk na celé Dílo,
 - q. dodávku dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů v listinné a digitální podobě a za podmínek uvedených v této smlouvě,
 - r. servis a odstraňování vad v záruční době,
 - s. obstarání veškerých dalších prací souvisejících se zhotovením Díla.
7. Zhotovitel se bude řídit a bude dodržovat základní normy pro bezpečnost práce ve stavebnictví, zakotvené ve směrnici 92/95 EHS, rozpracované v zákoně č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, zákoně č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů. Předmět smlouvy musí být plněn v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcími předpisy v platném znění.
8. Místem plnění této Smlouvy je ulice Čelákovská, k. ú. Sedlčánky.
9. Za realizaci Díla odpovídá Ing. Jan Navara – stavbyvedoucí, č. autorizace 0010095, tel. +420 736 718 966

Článek III.

1. Termín zahájení realizace Díla je stanoven do 10 dnů od písemné výzvy Objednatele (04/2026). Zahájením realizace se rozumí předání staveniště. Zahájení stavebních prací závisí na vhodných klimatických podmínkách.
2. Zhotovitel se zavazuje Dílo dokončit a předat Objednateli nejpozději **do 105 kalendářních dnů od převzetí staveniště**.
3. Dojde-li v průběhu realizace Díla k prodloužení z důvodů vyšší moci, prodlouží se termín plnění úměrně okolnostem bránícím dodržení původního termínu. Vyšší moc znamená takovou mimořádnou a neodvratitelnou událost, která nemohla být předvídána při uzavření Smlouvy a brání v plnění závazků vyplývajících z této Smlouvy. Za okolnosti vyšší moci se nepovažují chyby nebo zanedbání ze strany Zhotovitele, zpoždění dodávky poddodavatelů, výpadky ve výrobě a dodávce energie apod.
4. Dojde-li v průběhu realizace Díla k prodloužení z důvodu změny okolností, je další postup řešen v souladu s ustanoveními § 1764 – 1766 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

5. Vícepráce, jejichž finanční objem nepřekročí 10 % z hodnoty sjednané ceny Díla a byly odsouhlaseny Objednatelem v dostatečném předstihu před termínem dokončením Díla, nemají vliv na termín dokončení a Dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.

Článek IV.

1. Cena je stanovena podle soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, předaných Objednatelem Zhotoviteli v rámci zadávacího řízení.
2. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení Díla. Cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek i vedlejší a ostatní náklady, zejména na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště, zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění stavby a osob, organizační a koordinační činnost Zhotovitele.
3. Cena Díla se sjednává dohodou smluvních stran a činí:

Cena za Dílo

cena bez DPH:	2.999.791,41,- Kč
DPH (21 %):	629.956.20,- Kč
cena včetně DPH:	3.629.747,61,- Kč

4. Jednotkové ceny v nabídkovém položkovém rozpočtu Zhotovitele, který je nedílnou součástí této Smlouvy jako Příloha č. 1, jsou pevné po celou dobu platnosti této Smlouvy, a to i v případě prodloužení doby plnění. Dojde-li po datu uzavření Smlouvy ke změně sazby DPH, bude výše DPH i celková cena Díla vč. DPH upravena podle daňových předpisů, platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.
5. Cena Díla je doložena nabídkovým položkovým rozpočtem Zhotovitele v příloze této Smlouvy. Tento položkový rozpočet slouží též k ocenění případných víceprací a méněprací.
6. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze, pokud v průběhu plnění dojde ke změnám obecně závazných právních předpisů, majících vliv na nárůst nabídkové ceny.
7. Nastane-li podmínka, za které je možná změna sjednané ceny, je Zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.
8. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatelem.
9. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto Smlouvou.
10. Vyskytnou-li se při provádění Díla Vícepráce nebo Méněpráce, je Zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit Objednateli k odsouhlasení ve lhůtě 10 pracovních dnů od zjištění a odsouhlasení jejich zápisu do stavebního deníku.
11. Vícepráce budou oceněny takto:
 - a) Na základě písemného soupisu Víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkového rozpočtu a pokud v nich práce a dodávky tvořící Vícepráce nebudou obsaženy, tak Zhotovitel doplní jednotkové ceny podle Sborníků cen stavebních prací vydaných firmou ÚRS, a.s. Praha pro

to období, ve kterém mají být Vícepráce realizovány. Jednotkové ceny Víceprací budou Objednatelům následně korigovány či odsouhlaseny ve změnových listech.

- b) Vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny předpokládané náklady Víceprací.

12. Méněpráce budou oceněny takto:

- a) Na základě písemného soupisu Méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle Položkového rozpočtu.
- b) Vynásobením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady Méněprací.

13. Obě strany změnu sjednané ceny Méněpracemi následně písemně dohodnou formou Dodatku ke Smlouvě ve lhůtě 5 pracovních dnů od odsouhlasení jejich soupisu a ocenění Objednatelům.

14. Obě strany změnu sjednané ceny Vícepracemi (dodatečné stavební práce) následně písemně dohodnou v souladu s § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek. formou Dodatku ke Smlouvě ve lhůtě 10 pracovních dnů od odsouhlasení jejich ocenění a změnových listů Objednatelům.

Článek V.

1. Zhotovitel je oprávněn fakturovat měsíčně dle skutečně provedených prací. Podkladem pro vystavení dílčí faktury bude soupis provedených prací odsouhlasený zástupcem Objednatelů.
2. Faktury musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví, zákonu o dani z přidané hodnoty (mít náležitosti daňového dokladu) a občanskému zákoníku. Nedílnou součástí faktury (její přílohou) musí být odsouhlasený oceněný soupis provedených prací podle odst. 1.
3. Objednatel je povinen zaplatit Zhotoviteli fakturu ve lhůtě splatnosti, která se sjednává na 30 dnů od data doručení faktury Objednatelům. Dnem zaplacení se rozumí den odepsání fakturované částky z účtu Objednatelů ve prospěch účtu Zhotovitele.
4. Objednatel je oprávněn vrátit vystavenou fakturu Zhotoviteli, jestliže neobsahuje náležitosti podle odst. 2 nebo údaje v ní obsažené jsou věcně či cenově nesprávné, a to včetně dopisu s uvedením důvodů, pro které fakturu vrací.

Článek VI.

1. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu účinnosti Smlouvy v platnosti pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zadavateli (Objednatelům ze Smlouvy) či třetím osobám svojí činností na základě Smlouvy, a to s minimálním pojistným krytím ve výši 2 mil. Kč.
2. Zhotovitel se uzavřením této Smlouvy stává v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory.
3. Zhotovitel je povinen při provádění Díla dodržovat právní předpisy a platné technické normy, které se k Dílu vztahují. Zavazuje se dodržovat též podmínky vyplývající z dokumentů, které mu Objednatel k provádění Díla předal a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
4. Veškeré odborné práce podle této Smlouvy musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, kteří mají příslušnou kvalifikaci. Zhotovitel při zahájení plnění Díla určí osobu, která zabezpečuje odborné vedení provádění Díla a má pro tuto činnost oprávnění. Tato osoba bude kontaktní osobou pro Objednatelům.

5. Pokud má Zhotovitel v úmyslu pověřit realizací části Díla poddodavatele, kterého neuvedl ve své nabídce, nebo zaměnit poddodavatele prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je povinen požádat Objednatele o vydání souhlasu, v žádosti uvede důvody, podrobné informace o kvalifikaci poddodavatele a rozsahu prací, kterým má být pověřen. Objednatel je oprávněn v případě pochybností o kvalifikaci poddodavatele požádat Zhotovitele o předložení dalších dokladů prokazujících kvalifikaci poddodavatele a jeho reference. Objednatel je oprávněn odmítnout účast poddodavatele na realizaci zakázky, kterého Zhotovitel neuvedl ve své nabídce nebo je oprávněn neodsouhlasit Zhotoviteli změnu poddodavatele.
6. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu Objednatele předložit Objednateli kdykoli v průběhu provádění Díla písemný seznam všech svých poddodavatelů a smlouvy uzavřené s těmito poddodavateli.
7. Zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami s respektováním požadavků a podmínek uvedených závazných stanoviscích a vyjádřeních, předaných mu Objednatelem či stanovených příslušnými právními předpisy.
8. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění Díla veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného Díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím na realizaci Díla podílejí; je povinen zajistit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a zabezpečit provedení příslušných proškolení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně.
9. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník, do kterého zapisuje skutečnosti předepsané stavebním zákonem, (vyhláškou 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů) a příslušnými prováděcími předpisy. Stavební deník bude na stavbě trvale přístupný všem osobám, které jsou do něj oprávněny nahlížet a činit do něj záznamy. Povinnost vést stavební deník končí dnem dokončení stavby, resp. dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení a vad a nedodělků zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby. Poté Zhotovitel předá bez zbytečného odkladu originál stavebního deníku Objednateli.
10. Objednatel nebo jím pověřená osoba jsou povinni se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku.
11. Objednatel nebo jím pověřená osoba je oprávněn kontrolovat provádění Díla. Zjistí-li, že Zhotovitel provádí Dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze Smlouvy nebo z obecně závazných předpisů, je oprávněn písemně požadovat, aby Zhotovitel Dílo prováděl řádným způsobem a odstranil nedostatky vzniklé vadným prováděním Díla.
12. Zhotovitel je povinen se účastnit kontrolních prohlídek stavby ve smyslu § 133 a násl. stavebního zákona, konaných ve fázích dohodnutých smluvními stranami a uvedených ve stavebním deníku, vytvořit k nim podmínky, zajistit potřebné podklady a spolupráci, které se budou konat na staveništi vždy minimálně jednou týdně.
13. Nebezpečí škody na Díle nese po dobu jeho provádění Zhotovitel. Objednatel je od počátku provádění Díla vlastníkem zhotovovaného Díla a všech věcí, které Zhotovitel opatřil k provedení Díla od okamžiku jejich zabudování do Díla. Zhotovitel je povinen ve smlouvách se všemi poddodavateli toto ujednání respektovat tak, aby Objednatel takto vlastnictví mohl nabývat, a nesmí sjednat ani jinou podobnou výhradu ohledně přechodu či převodu vlastnictví.
14. Zhotovitel se zavazuje provádět Dílo v souladu s Objednatelem odsouhlaseným podrobným časovým harmonogramem postupu prací.
15. Pokud Zhotovitel stavební práce na Díle nezahájí ve lhůtě do 10 pracovních dnů ode dne, kdy měl práce na Díle zahájit dle odst. 13 tohoto článku Smlouvy, je Objednatel oprávněn od této Smlouvy odstoupit.
16. Objednatel se zavazuje poskytovat Zhotoviteli součinnost potřebnou pro plnění jeho závazků podle této Smlouvy, resp., která pro Objednatele jakožto stavebníka vyplývá z příslušných právních předpisů, vydaných povolení či jiných dokumentů, týkajících se prováděné stavby.

Článek VII.

1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 5 pracovních dnů předem, kdy bude Dílo nebo jeho ucelená část připravena k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do dvou pracovních dnů od termínu stanoveného Zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
2. Místem předání a převzetí Díla či jeho části je místo, kde bylo Dílo prováděno.
3. Na prvním jednání obě strany dohodnou organizační záležitosti předávacího a přejímacího řízení.
4. Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí Díla osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele Díla).
5. Objednatel není povinen převzít Dílo, které vykazuje vady či nedodělky, bránící v užívání Díla. Objednatel však nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
6. O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí Zhotovitel zápis (protokol). Povinným obsahem protokolu jsou:
 - údaje o Zhotoviteli a Objednateli,
 - popis Díla, které je předmětem předání a převzetí,
 - dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště,
 - termín, od kterého počíná běžet záruční doba,
 - prohlášení Objednatele, zda Dílo přejímá nebo nepřejímá.
7. Obsahuje-li Dílo, které je předmětem předání a převzetí vady či nedodělky, musí protokol obsahovat i:
 - soupis zjištěných vad a nedodělků,
 - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání,
 - dohodu o zpřístupnění Díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění vad a nedodělků

V případě, že Objednatel odmítá Dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí Díla i důvody, pro které odmítá Dílo převzít.
8. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky musí být odstraněny nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí Díla s vadami a nedodělky.
9. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě vady nebo nedodělky odstranit.
10. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že Dílo není dokončeno nebo že není ve stavu schopném předání a převzetí, Objednatel Dílo nepřevzme a v zápise uvede důvody odmítnutí převzetí Díla. Po odstranění nedostatků, pro které Dílo nebylo převzato, Zhotovitel vyzve Objednatele k opakovanému přejímacímu řízení, přičemž je povinen uhradit Objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném přejímacím řízení.
11. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přejímacího řízení zejména tyto doklady:
 - dokumentaci skutečného provedení stavby ve dvou vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě na nosiči CD ROM)
 - geodetické zaměření skutečného provedení stavby a geodetické zaměření Díla pro vklad do katastru nemovitostí – pokud je třeba ve dvou vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě na nosiči CD ROM
 - osvědčení o provedených zkouškách, použitých materiálů a dodávek,
 - zápisy a výsledky předepsaných měření,
 - zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
 - Stavební deník (případně deníky) a deník (y) víceprací
 - telefonní čísla a kontaktní místa a osoby, na které je možno nahlásit reklamované vady,
 - protokoly o provedeném individuálním vyzkoušení strojů a zařízení, protokol o provedeném komplexním vyzkoušení, výchozí zprávy elektro, revize zdvihacích zařízení,

- protokoly o provedeném proškolení obsluhy, návody k obsluze v českém jazyce ke všem dodaným strojům a zařízením.

Nedoloží-li Zhotovitel požadované doklady, nepovažuje se Dílo za dokončené a schopné předání.

12. Umožňuje-li to povaha Díla, lze Dílo předávat i po částech, které samy o sobě jsou schopné užívání a jejich užívání nebrání dokončení zbývajících částí Díla.
13. Pro předávání Díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a přejímanou část Díla všechna ustanovení obdobně.

Článek VIII.

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má Dílo v době jeho předání a převzetí, a dále za vady Díla zjištěné po dobu záruční doby.
2. Zhotovitel neodpovídá za vady Díla, které byly způsobeny ze strany Objednatele.
3. Záruční doba za stavební a montážní práce je sjednána na **dobu 60 měsíců** a počíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí Díla. Jestliže Dílo bylo převzato s vadami a nedodělkami, počíná záruční doba běžet až ode dne jejich úplného odstranění.
4. Na dodávky, u nichž je záruční doba dána výrobcem, Zhotovitel poskytne záruku po dobu 24 měsíců od předání a převzetí. V případech, kdy záruční doba poskytnutá výrobcem překročí tuto lhůtu, platí záruční doba uvedená výrobcem. Zhotovitel je však povinen po dobu 60 měsíců poskytovat součinnost při vyřizování reklamací, popřípadě zajistit výměnu, u dodávaného zboží.
5. Záruka za jakost je stanovena dle ustanovení § 2113 až § 2117 občanského zákoníku.
6. Objednatel je povinen vady Díla písemně uplatnit (reklamovat) u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci budou vady popsány a bude uvedeno, jak se projevují. Dále bude v reklamaci uvedeno, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.
7. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po doručení reklamace písemně oznámit Objednateli, kdy nastoupí na odstranění reklamované vady Díla a v jakém termínu vadu odstraní. Smluvní strany sjednaly, že Zhotovitel nastoupí na odstranění vady bez zbytečného odkladu a vady odstraní nejpozději do 10 pracovních dnů od dne, kdy Zhotovitel reklamaci obdržel.
8. Zhotovitel je povinen nejpozději do 24 hodin, od písemného oznámení Objednatele, odstranit vady Díla v případě havárie.

Článek IX.

1. V případě prodlení Zhotovitele se splněním termínu dokončení Díla sjednaného v čl. III. této Smlouvy zaplatí Objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení**. Zhotovitel však není v prodlení v případě, že k němu došlo z důvodů na straně Objednatele.
2. Pokud bude Zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí Díla, nebo odstranění vad reklamovaných v záruční době, zaplatí Objednateli smluvní pokutu ve výši **3.000,00 Kč za každou vadu (nedodělek)**, u níž je v prodlení, a za každý den prodlení.
3. V případě prodlení s úhradou peněžitého plnění je Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
4. V případě, že Zhotovitel svěří provádění jakékoli části Díla poddodavatelům, kterého neuvedl ve své nabídce, nebo zamění poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, bez předchozího písemného souhlasu Objednatele dle čl. VI. odst. 6 této Smlouvy, uhradí Zhotovitel v takovém případě Objednateli smluvní pokutu ve výši **3 000,00 Kč, a to vždy za každý zjištěný případ zvlášť**. V takovém případě se poddodavatelem, kterého Objednatel předem písemně neschválí, ukončí Zhotovitel smluvní vztah a zajistí neprodleně, aby vyklidil staveniště.

5. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené jí porušením povinnosti povinnou stranou, na niž se smluvní pokuta vztahuje, a to ve výši přesahující smluvní pokutu.

Článek X.

1. Smluvní strana je oprávněna odstoupit od Smlouvy v případech stanovených zákonem, a dále v případech podstatného porušení smluvních povinností druhé smluvní strany. Za podstatné porušení Smlouvy se (kromě případů stanovených zákonem) považuje:
 - a) prodlení Zhotovitele se zahájením stavebních prací na Díle z důvodů ležících na jeho straně delší jak 10 pracovních dnů,
 - b) prodlení Zhotovitele s dokončením Díla z důvodů ležících na jeho straně delší jak 10 pracovních dnů,
 - c) prodlení Objednatele s úhradou dlužné částky déle než 30 dnů,
 - d) prodlení Zhotovitele se sjednáním nápravy v případě, že provádí Dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími z podmínek Smlouvy nebo z obecně závazných předpisů, nekvalitně či neodborně i když jej Objednatel vyzval k odstranění nedostatků a to, trvá-li prodlení ve výše uvedených případech déle než 10 pracovních dnů,
 - e) porušení závazků Zhotovitele dle čl. II. odst. 3 až 7 této Smlouvy.
2. Od Smlouvy mohou smluvní strany odstoupit i v případech nepodstatných porušení smluvních povinností, jestliže oprávněná strana stranu povinnou na tuto skutečnost písemně upozorní, stanoví pro sjednání nápravy povaze věci přiměřenou dodatečnou lhůtu a výslovně tuto okolnost označí jako důvod pro možné odstoupení od Smlouvy, a strana povinná příslušnou povinnost nesplní ani v této dodatečné lhůtě.
3. Oprávněná smluvní strana je povinna své odstoupení písemně oznámit druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu poté, co se o porušení příslušné smluvní povinnosti dozvěděla. V oznámení o odstoupení od Smlouvy musí být uveden důvod, pro který strana od Smlouvy odstupuje s výslovným odvoláním na příslušné ustanovení Smlouvy, které jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
4. Smlouva zaniká dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
5. Do 14 dnů od odstoupení od Smlouvy jsou smluvní strany povinny provést inventarizaci doposud provedených prací a přijatých plateb a provedou vzájemné vypořádání. Zhotovitel zároveň v této lhůtě vyklidí staveniště a předá je Objednateli.
6. V případě odstoupení od Smlouvy Objednatelem z důvodu uvedeného v článku X. odst. 1 písm. d) není Objednatel povinen Zhotoviteli uhradit ani poměrnou část sjednané ceny anebo Zhotovitelem vynaložených nákladů.

Článek XI.

1. Právní vztahy neupravené touto Smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
2. Smluvní strany se dohodly, že případné spory, vzniklé ze závazků sjednaných touto Smlouvou, budou řešit především vzájemnou dohodou. Spory nevyřešené dohodou budou rozhodovány příslušným soudem.
3. Tuto Smlouvu lze měnit jen vzájemnou dohodou smluvních stran, a to pouze formou písemných a vzestupnou řadou číslovaných dodatků.

4. Tato Smlouva se sepisuje v 4 stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží 3 vyhotovení a Zhotovitel 1 vyhotovení. V případě podpisu této Smlouvy elektronickými prostředky, obdrží každá ze smluvních stran jeden stejnopis.
5. Přílohou Smlouvy jsou tyto dokumenty:
 - a. Příloha č. 1 – Výkaz výměr
6. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
7. Tato Smlouva byla schválena usnesením Rady města č. 2/2026/4.1 ze dne 20. 1. 2026
8. Smluvní strany prohlašují, že toto je jejich svobodná, pravá a vážně míněná vůle uzavřít Smlouvu, že si tuto Smlouvu přečetly a s celým jejím obsahem souhlasí. Na důkaz toho připojují své podpisy.
9. Smluvní strany bezvýhradně souhlasí se zveřejněním všech údajů obsažených v této Smlouvě, jakož i se zveřejněním Smlouvy samé v souladu s platnými právními předpisy a na webových stránkách města www.celakovice.cz.

V Čelákovících dne

V Milovicích dne

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

.....
Ing. Josef Pátek, PhD.,
starosta města

.....
Radek Skála
jednatel firmy

Krycí list slepého rozpočtu

VERLAG
DASHÖFER

Název stavby:	Čelákovice - oprava chodníku v ulici Čelákovská	Objednatel:	Město Čelákovice	IČO/DIČ:	00240117/CZ00240117
Druh stavby:		Projektant:	PSDS s.r.o.	IČO/DIČ:	28098064/CZ28098064
Lokalita:		Zhotovitel:	SKL RECYKLOSTAV s.r.o.	IČO/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	69
JKSO:		Zpracoval:	Skála	Datum:	28.10.2025

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	1 626 699,39	Práce přesčas	0,00	Zařízení stavenišť	0
	Montáž	970 039,19	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	7 743,50	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	8 096,50			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	500,00			NUS z rozpočtu	0
Ostatní materiál		217 411,00				
Přesun hmot a suti		169 301,83				
ZRN celkem		2 999 791,41	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					VORN celkem	0,00
					VORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00
Základ 12%	0,00
Základ 21%	2 999 791,41
	0,00
	629 956,20
	0,00
	2 999 791,41
	3 629 747,61

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet

VERLAG
DASHÖFER

Název stavby: Čelákovice - oprava chodníku v ulici Čelákovská

Objednatel: Město Čelákovice

Druh stavby:

Začátek výstavby:

Projektant: PSDS s.r.o.

Lokalita:

Konec výstavby:

Zhotovitel: SKL RECYKLOSTAV s.r.o.

JKSO:

Zpracováno dne: 28.10.2025

Zpracoval: Skála

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Dodávka	Náklady (Kč)		Cenová soustava
							Montáž	Celkem	
Nezafazeno									
11		Přípravné a přidružené práce					1 852 516,19	1 147 275,22	2 999 791,41
1	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m ² Položka neobsahuje odstranění vyřezaného porostu. Tyto práce se ocení samostatně buď jako spálení křovin nebo jako vodovorné přemístění na příslušnou vzdálenost. Položka je určena i pro odstranění stromů o průměru kmeny do 10 cm. Součástí položky je i příp. nutné odklizení křovin a stromů na hromady do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m ²	50,00	102,00	0,00	643,44	290 805,32	291 448,76
		RTS komentář: kmeny do 10 cm. Součástí položky je i příp. nutné odklizení křovin a stromů na hromady do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek						5 100,00	5 100,00
2	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m ² , kam.drcené tl.20 cm	m ²	764,00	65,00	0,00		49 660,00	49 660,00
		RTS komentář: Položka je určena i pro odstranění podkladů nebo krytí ze zemin stabilizovaných vápnem. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně							
3	979999975R00	Poplatek za uložení, zemina a kamení s příměsí 10 % (cihla, beton), (skup.170504)	t	336,16	195,00	0,00		65 551,20	65 551,20
		RTS komentář: Thermoservis - transport s.r.o. Roviny 4 643 00 Brno - Chřilice, ČR IČ: 269 12 643 DIČ: CZ 269 12 64							
4	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m ²	764,00	65,00	0,00		49 660,00	49 660,00
		RTS komentář: Položka není určena pro rozebrání dlažeb uložených do mozaiky uložených do cementové malty. V položce nejsou zakalkulovány náklady na popř. nutné očištění vybouraných betonových dlaždic							
5	113202111R00	Výhrání obrub obrubníků silničních	m	363,00	55,00	0,00		19 965,00	19 965,00
6	979999982R00	Poplatek za recyklaci betonu kusovost nad 1600 cm ² (skup.170101)	t	203,44	175,00	0,00		35 602,35	35 602,35
		RTS komentář: skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů Thermoservis - transport s.r.o. Roviny 4 643 00 Brno - Chřilice, ČR IČ: 269 12 643 DIČ: CZ 269 12 64							
7	113151113R00	Fréz.živč.krytu pl.do 500 m ² ,pruh do 75 cm,tl.4cm	m ²	50,00	145,00	0,00		7 250,00	7 250,00
8	979999996R00	Poplatek za recyklaci asfaltu, kusovost nad 1600 cm ² (skup.170302)	t	4,40	350,00	0,00		1 540,00	1 540,00
		RTS komentář: Thermoservis - transport s.r.o. Roviny 4 643 00 Brno - Chřilice, ČR IČ: 269 12 643 DIČ: CZ 269 12 64							
9	979083117R00	Vodovorné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	544,00	105,00	643,44		56 476,77	57 120,21
		RTS komentář: Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžšího skládky a těžšího štěpáckého objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a složení							
18		Povrchové úpravy terénu				0,00	25 976,00	25 976,00	25 976,00
10	181101111R00	Úprava pláně v zářezech se zhutněním - ručně	m ²	764,00	34,00	0,00		25 976,00	25 976,00
21		Úprava podloží a základové spáry				207 652,76	25 705,24	233 358,00	
11	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek, lože	m	267,00	128,00	17 065,11		34 176,00	34 176,00
		RTS komentář: Položka obsahuje štěrkopískové lože a obsyp v průměrném celkovém množství do 0,15 m ³ /m a montáž flexibilních trubek. Položka je určena pro práce v otevřeném výkopu. Pro práce ve štole se k položce používá příplatek 212 75 - 2192.							
12	286139915	Trubka drenážní HEGLER SIROPLAST-K, PE-HD DN 300, SN 4, perforovaná 120°	m	267,00	625,00	166 875,00		0,00	166 875,00
		RTS komentář: Drenážní potrubí je vyrobené z PEHD. SIROPLAST-K je použitelný při velikém teplotním rozpětí. Použití PE-HD odolává praskání a nárazům do -40 °C, naproti tomu je použitelné i při teplotách do 80 °C ve kterých je stále tvarově stálý. Díky použití materiálu, jedinečnému tvarování je SIROPLAST-K mimořádně odolný, takže je vhodný i pro drsné staveništní podmínky. SIROPLAST-K je drenážní, vrstvené potrubí s profilovanou vnější stěnou a hladkou vnitřní (R2). Speciální HEGLER-perforace, velké množství krátkých otvorů, bez ořepů. V piném rozsahu odpovídá požadavkům zařízení pro stavbu silnic a tunelů (vyhovuje SLW60). Balení: 6							
13	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2.5	m ²	534,00	18,50	1 284,65		8 594,35	9 879,00
14	69366198	Geotextilie netkaná FILTEK 300 g/m ²	m ²	640,80	35,00	22 428,00		0,00	22 428,00
		Netkaná geotextilie zpevněná vpichováním ze 100% z polypropylenu se separační, ochrannou, filtrační a zpevňovací funkcí. Použití v pozemním stavitelství při výstavbě sifrech, zakládání staveb a výstavbě drenáží, v silničním a železničním stavitelství při výstavbě silničních a železničních násypů, zajišťování svahů, při výstavbě tunelů a drenážních systémů, ve vodním stavitelství při výstavbě nádrží, kanálů a rybníků, pro zajišťování hrází a břehů, při výstavbě ekologických staveb a skládek TKO. Základní vlastnosti textílie FIL-TEK: odolává plísním, bakterii a běžným chemikáliím, nemá negativní vliv na kvalitu pitné vody. rozměr 2 x 50							
27		Základy				4 986,49	3 241,51	8 228,00	

15	274320050RAC	Základový pas ze železobetonu C 25/30, včetně bednění vyztuz 150 kg/m3, štěrkopískový podklad tl. 100 mm	m3	1,10	7 480,00	4 986,49	3 241,51	8 228,00	RTS II / 2025
33		Sloupy a pilfe, stožary a rámové stojky	m	18,00	2 910,00	30 522,59	21 857,41	52 380,00	RTS II / 2025
16	338920012RA0	Palisáda z betonových kulů tl. 110 mm, výška 420 mm				30 522,59	21 857,41	52 380,00	RTS II / 2025
		RTS komentář: Uvedená výška udává výšku nadzemní části palisády. Výkop rýhy pro osazení včetně prostoru pro drenážní zásep, osazení palisád do betonu, položení drenážního potrubí, umístění hydroizolační fólie, zásep štěrkem				174 609,26	39 498,74	214 108,00	RTS II / 2025
56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	m2	16,00	290,00	3 768,26	871,74	4 640,00	RTS II / 2025
17	56485111RT2	Podklad ze štěrku tl. 0-32 mm	m2	596,00	255,00	124 459,70	27 520,30	151 980,00	RTS II / 2025
18	56485112RT2	Podklad ze štěrku tl. 0-32 mm	m2	176,00	288,00	42 428,95	8 259,05	50 688,00	RTS II / 2025
19	56486112RT2	Podklad ze štěrku tl. 0-32 mm	m2	10,00	680,00	3 952,35	2 847,65	6 800,00	RTS II / 2025
20	56516111RT3	Podklad z obal kam.ACP 16+, ACP 22+, do 3 m, tl. 8 cm	m2			27 940,04	16 934,96	44 875,00	RTS II / 2025
57		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné	m2	15,00	895,00	8 009,10	5 415,90	13 425,00	RTS II / 2025
21	577141122RT3	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 5 cm	m2	50,00	575,00	17 664,86	11 085,14	28 750,00	RTS II / 2025
22	57713221RT3	Beton asfalt. ACO 8, nebo ACO 11, nad 3 m, 4 cm	m2	65,00	36,00	1 941,21	398,79	2 340,00	RTS II / 2025
23	573231123R00	Plochy 101-200 m2	m2	10,00	36,00	324,87	35,13	360,00	RTS II / 2025
24	573111123R00	Postřik spojovací z KAE, množství zbytkového asfaltu 0,3 kg/m2	m2			769 489,44	256 909,14	1 026 398,58	RTS II / 2025
		Postřik infiltrační, množství zbytkového asfaltového pojiva 0,80 kg/m2	m2	4,00	850,00	1 371,55	2 028,45	3 400,00	RTS II / 2025
59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažebních (předlažby)	m2	8,00	1 800,00	14 400,00	0,00	14 400,00	RTS II / 2025
25	59114111R00	Kladení dlažby velké kostky, lože z MC tl. 5 cm	m2	596,00	355,00	26 355,93	185 224,07	211 580,00	RTS II / 2025
		RTS komentář: V poloze nejsou zakalkulovány náklady na dodání těchto materiálů na výpňi spár. V poloze nejsou zakalkulovány náklady na dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 6 %.	m2	8,00	1 800,00	14 400,00	0,00	14 400,00	RTS II / 2025
26	58380120.A	V poloze jsou zakalkulovány i náklady na dodání těchto materiálů na výpňi spár. V poloze nejsou zakalkulovány náklady na dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 6 %.	m2	596,00	355,00	26 355,93	185 224,07	211 580,00	RTS II / 2025
		RTS komentář: V poloze nejsou zakalkulovány náklady na dodání těchto materiálů na výpňi spár. V poloze nejsou zakalkulovány náklady na dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 6 %.	m2	607,92	278,00	169 001,76	0,00	169 001,76	RTS II / 2025
27	596215020R00	Uložení betonová bezzářezová (tl. 100 x 100 x 60 mm),	m2	168,00	379,00	9 480,17	54 191,83	63 672,00	RTS II / 2025
		RTS komentář: Dvouvrstvá vibrolisovaná dlažba opatřena impregnací. Ostrá hrana (bez fazety). Spotřeba: 50,00 ks/m2 Povrch: STANDARD (přirozená drsnost betonového povrchu) Barva: přírodní šed	m2	168,00	379,00	9 480,17	54 191,83	63 672,00	RTS II / 2025
28	592453092	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do dně tl. 4 cm	m2	41,82	515,00	21 537,30	0,00	21 537,30	RTS II / 2025
		RTS komentář: Dvouvrstvá vibrolisovaná dlažba opatřena impregnací. Bezřezová. Spotřeba: 50,00 ks/m2 Povrch: STANDARD (přirozená drsnost betonového povrchu) Barva: přírodní šed	m2	129,54	288,00	37 307,52	0,00	37 307,52	RTS II / 2025
29	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do dně tl. 4 cm	m2	41,82	515,00	21 537,30	0,00	21 537,30	RTS II / 2025
		RTS komentář: Dvouvrstvá vibrolisovaná dlažba opatřena impregnací. Bezřezová. Spotřeba: 50,00 ks/m2 Povrch: STANDARD (přirozená drsnost betonového povrchu) Barva: přírodní šed	m2	41,82	515,00	21 537,30	0,00	21 537,30	RTS II / 2025
30	592452655	Uložení betonová bezzářezová (tl. 100 x 100 x 60 mm),	m2	1,00	8 500,00	8 469,78	30,22	8 500,00	RTS II / 2025
		RTS komentář: Dvouvrstvá vibrolisovaná dlažba pro nevidomé opatřena impregnací. Sražená hrana (s fazetou). Spotřeba: 50,00 ks/m2 Povrch: reliéfní (bodové výstupky); STANDARD (přirozená drsnost betonového povrchu) Barva: dlažba betonová reliéfní (např. BEST KLASIKO Standard) reliéfní 200 x 100 x 80 mm, barevná	kus	1,00	8 500,00	8 469,78	30,22	8 500,00	RTS II / 2025
31	592452664	Uložení betonová bezzářezová (tl. 100 x 100 x 60 mm),	kus	66,00	6 500,00	414 409,18	14 590,82	429 000,00	RTS II / 2025
		RTS komentář: Dvouvrstvá vibrolisovaná dlažba pro nevidomé opatřena impregnací. Sražená hrana (s fazetou). Spotřeba: 50,00 ks/m2 Povrch: reliéfní (bodové výstupky); STANDARD (přirozená drsnost betonového povrchu) Barva: dlažba betonová reliéfní (např. BEST KLASIKO Standard) reliéfní 200 x 100 x 80 mm, barevná	kus	66,00	6 500,00	414 409,18	14 590,82	429 000,00	RTS II / 2025
32	597096224R00	Uložení betonová bezzářezová (tl. 100 x 100 x 60 mm),	kus	10,00	6 800,00	67 156,25	843,75	68 000,00	RTS II / 2025
		RTS komentář: Dvouvrstvá vibrolisovaná dlažba pro nevidomé opatřena impregnací. Sražená hrana (s fazetou). Spotřeba: 50,00 ks/m2 Povrch: reliéfní (bodové výstupky); STANDARD (přirozená drsnost betonového povrchu) Barva: dlažba betonová reliéfní (např. BEST KLASIKO Standard) reliéfní 200 x 100 x 80 mm, barevná	kus	10,00	6 800,00	67 156,25	843,75	68 000,00	RTS II / 2025
33	597093111RS1	Uložení betonová bezzářezová (tl. 100 x 100 x 60 mm),	kus	10,00	6 800,00	67 156,25	843,75	68 000,00	RTS II / 2025
		RTS komentář: Dvouvrstvá vibrolisovaná dlažba pro nevidomé opatřena impregnací. Sražená hrana (s fazetou). Spotřeba: 50,00 ks/m2 Povrch: reliéfní (bodové výstupky); STANDARD (přirozená drsnost betonového povrchu) Barva: dlažba betonová reliéfní (např. BEST KLASIKO Standard) reliéfní 200 x 100 x 80 mm, barevná	kus	10,00	6 800,00	67 156,25	843,75	68 000,00	RTS II / 2025
34	597093411R00	Uložení betonová bezzářezová (tl. 100 x 100 x 60 mm),	kus	10,00	6 800,00	67 156,25	843,75	68 000,00	RTS II / 2025
		RTS komentář: Dvouvrstvá vibrolisovaná dlažba pro nevidomé opatřena impregnací. Sražená hrana (s fazetou). Spotřeba: 50,00 ks/m2 Povrch: reliéfní (bodové výstupky); STANDARD (přirozená drsnost betonového povrchu) Barva: dlažba betonová reliéfní (např. BEST KLASIKO Standard) reliéfní 200 x 100 x 80 mm, barevná	kus	10,00	6 800,00	67 156,25	843,75	68 000,00	RTS II / 2025

52	915711112RT1	RTS komentář: Část lože přesahující 10 cm se oceňuje položkou 918 10-1111 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby	m	705,00	45,00	11 737,96	19 987,04	31 725,00	RTS II / 2025
53	915712112RT1	Vodorovné značení dělicích čar š.12 cm silnovrstvě barva bílá	m	29,00	77,00	871,97	1 361,03	2 233,00	RTS II / 2025
54	912291111RT6	Vodorovné značení vodících čar š. 25 cm silnovrstvě barva bílá	kus	1,00	3 000,00	1 370,95	1 629,05	3 000,00	RTS II / 2025
	M23	Osazení směřového kúlu z plastických hmot včetně dodávky sloupku	kg	500,00	1,00	5,63	994,37	1 000,00	RTS II / 2025
55	230080451R00	Demontáž doplňkových konstrukcí do šrotu	t	0,50	1 000,00	5,63	494,37	500,00	RTS II / 2025
56	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m							
	RTS komentář:	Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžišť skládky a těžišť půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a složení				0,00	208 600,00	208 600,00	
	999VD	Vedlejší a ostatní náklady	soubor	1,00	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	
57	999000001VD	Zařízení staveniště - zřízení	soubor	1,00	3 000,00	0,00	3 000,00	3 000,00	
58	999000002VD	Zařízení staveniště - demontáž	soubor	1,00	45 000,00	0,00	45 000,00	45 000,00	
59	999000003VD	Geodetické zaměření	soubor	1,00	40 000,00	0,00	40 000,00	40 000,00	
60	999000004VD	Dokumentace skutečného provedení	soubor	5,00	3 600,00	0,00	18 000,00	18 000,00	
61	999000006VD	Zkoušky a měření	měsíc	4,00	2 650,00	0,00	10 600,00	10 600,00	
62	999000007VD	Zařízení staveniště - provoz	soubor	4,00	3 500,00	0,00	14 000,00	14 000,00	
63	999000009VD	Vytčení tras IS	soubor	1,00	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	
64	999000010VD	Fotodokumentace a průzkumy	soubor	1,00	60 000,00	0,00	60 000,00	60 000,00	
65	999000011VD	DIO	soubor	1,00	8 000,00	0,00	8 000,00	8 000,00	
66	999000020VD	Závěrečný úklid prostoru stavby				217 411,00	0,00	217 411,00	RTS II / 2025
	M	Ostatní materiál	kus	38,00	4 700,00	178 600,00	0,00	178 600,00	RTS II / 2025
67	5922722720	Žlab polymerbetonový ACO KerbDrain KD480, rozměr 500 x 150 x 480 mm, D 400							
	RTS komentář:	Žlab polymerbetonový ACO KerbDrain, jednoduchý. Tělo žlabu z polymerbetonu. Třídy zatížení A 15, B 125, C 250, D 400 dle normy ČSN EN 1433, DIN V 19 580. Světlá šířka: 100 mm, stavební výška: 480							
68	592272721	Liniový odvodňovací systém ACO KerbDrain KD480 A s odtokem, 500 x 150 x 480 mm, D 400, revizní kus	kus	3,00	6 700,00	20 100,00	0,00	20 100,00	RTS II / 2025
	RTS komentář:	Žlab polymerbetonový ACO KerbDrain, jednoduchý. Tělo žlabu z polymerbetonu s revizním otvorem. Třídy zatížení A 15, B 125, C 250, D 400 dle normy ČSN EN 1433, DIN V 19 580. Světlá šířka: 100 mm,							
69	59227003	Liniový odvodňovací systém ACO DRAIN KerbDrain, jednoduchý. Tělo žlabu z polymerbetonu pro svislý odtok DN/OD 110 - 11,8 l/s	kus	138,60	135,00	18 711,00	0,00	18 711,00	RTS II / 2025
	RTS komentář:	Žlábek betonový KB-BLOK, rozměr 250 x 210 x 80 mm							
	RTS komentář:	Odvod dešťové vody z menší plochy např. pro odvedení vody za opěrnými zdmi, parkovišť, zahrad apod. Barva přírodní. Povrch hladký							
		Celkem:						2 999 791,41	

Poznámka: