

## Smlouva o dílo

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)  
na realizaci díla

„**Stavební úpravy stanovišť pro tříděný odpad v Rožnově p. R., 1. etapa**“  
(dále jen „**smlouva**“)

### Smluvní strany:

#### 1. Město Rožnov pod Radhoštěm

se sídlem: Masarykovo náměstí 128, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm  
IČO: 00304271  
DIČ: CZ00304271  
zastoupeno: Bc. Markétou Blinkovou, místostarostkou města Rožnov pod Radhoštěm, na základě usnesení Zastupitelstva města Rožnov pod Radhoštěm č. 5/2/ZM/08/11/2022  
za objednatele oprávněn jednat ve věcech technických: Ing. Marek Moll, tel. 739 503 633; e-mail: [marek.moll@roznov.cz](mailto:marek.moll@roznov.cz)  
Radomír Šnejdrla, tel. 739 503 661; e-mail: [radomir.snejdrla@roznov.cz](mailto:radomir.snejdrla@roznov.cz)  
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.  
č. účtu: 249 738 406/0300  
ID datová schránka: epqbwzr  
(dále jen jako „objednatel“)

#### 2. OPEN RE-ECO. s.r.o.

Sídlo: Jiráskova 701, 755 01 Vsetín  
IČO: 27796477  
DIČ: CZ27796477  
Zastoupená/ý: [redacted] jednatel, tel. [redacted], e-mail: [redacted]  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: [redacted], stavbyvedoucí, tel.: [redacted], e-mail: [redacted]  
Bankovní spojení: Oberbank AG  
č. ú.: 2241116791/8040  
Zápis v obchodním rejstříku nebo jiné obdobné evidenci: Krajský soud v Ostravě, oddíl C, vložka 29945  
(dále jen „zhotovitel“ na straně druhé,  
objednatel a zhotovitel společně jen „smluvní strany“ nebo jednotlivě „smluvní strana“).

Níže uvedeného dne, měsíce a roku se výše uvedené smluvní strany dohodly na následujícím znění smlouvy:

### Čl. I. Úvodní ustanovení

1. Tato smlouva je uzavřena mezi objednatelem a zhotovitelem na základě výsledků výběrového řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu zadávanou v souladu s ustanovením § 27 a § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) s názvem „**Stavební úpravy stanovišť pro tříděný odpad v Rožnově p. R., 1. etapa**“ (dále jen „veřejná zakázka“).
2. Tato smlouva je uzavírána za účelem realizace **Stavebních úprav stanovišť pro tříděný odpad v Rožnově p. R., 1. etapa**“ Cílem smlouvy je vymezení vzájemných vztahů, práv a povinností smluvních stran při plnění této smlouvy. Podrobnosti jsou upraveny v zadávacích podmínkách veřejné zakázky a v této smlouvě.

## Čl. II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele kompletní realizaci díla „Stavební úpravy stanovišť pro tříděný odpad v Rožnově p. R., 1. etapa“, spočívající ve stavebních úpravách stanovišť pro tříděný odpad v katastrálním území Rožnov pod Radhoštěm, sestávajících ze zpevněné plochy ze zámkové dlažby a oplocení do kovového rámu s výplní z kompozitních desek z recyklovaného materiálu. Dílo bude zhotoveno dle požadavků Objednatele stanovených touto smlouvou a vyplývajících ze:
  - 1.1. Zadávací dokumentace veřejné zakázky
  - 1.2. Krycího listu nabídky (příloha č. 1 této smlouvy)
  - 1.3. Projektové dokumentace zhotovené:  
[REDAKCE] Nerudova 160, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm,  
IČ: 74414232, DIČ: CZ8012175842,
  - 1.4. Oceněného výkazu výměr (příloha č. 2 této smlouvy)

Smluvní strany prohlašují, že ke dni podpisu smlouvy mají všechny uvedené podklady (nebo jejich kopie) k dispozici a jejich obsahu rozumí.

2. **Místo plnění:** k.ú. Rožnov pod Radhoštěm, blíže specifikováno v projektové dokumentaci
3. Kompletní realizací díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.), včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
4. **Nedílnou součástí díla jsou dále:**
  - 4.1. zajištění a zabezpečení vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
  - 4.2. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN, popř. jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu,
  - 4.3. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla jako jsou skládkovné apod.,
  - 4.4. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
  - 4.5. zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
  - 4.6. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací, veřejných ploch a jiná dopravní opatření včetně úhrady vyměřených poplatků, nájemného a náhrad za omezení užívání komunikace,
  - 4.7. průběžné čištění objektů a jeho okolí,
  - 4.8. dokumentace, atesty a protokoly,
  - 4.9. zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
  - 4.10. zajištění přístupů a příjezdů k nemovitostem po dohodě s vlastníky (veškeré případné škody na nemovitostech a porostech při provádění stavby hradí zhotovitel),
  - 4.11. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
  - 4.12. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavebních sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ust. zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů,

- 4.13. uvedení všech povrchů dotčených dílem do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- 4.14. zajištění a splnění podmínek vyplývajících z projektové dokumentace,
- 4.15. zabezpečení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí,
- 4.16. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- 4.17. drobné práce technicky náležející k řádnému a kvalitnímu provedení díla,
- 4.18. Projektová dokumentace skutečného provedení díla:
- 4.18.1 Zhotovitel se zavazuje vypracovat a dodat **2 ks** kompletního vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení díla se zřetelným zakreslením veškerých odchylek, změn, dopadů a vlivů, vzniklých v průběhu realizace prací, ověřených zpracovatelem projektové dokumentace (ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“; každý výkres dokumentace skutečného provedení díla bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele; u výkresů obsahujících změnu proti projektové dokumentaci, bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání a odsouhlasení změny s odpovědnou osobou objednatele), zhotovitel je povinen dodat projektovou dokumentaci skutečného provedení díla v elektronické podobě ve formátu \*PDF a v editovatelném formátu .doc, .xls, .dwg.
- 4.18.2 Součástí dokumentace skutečného provedení stavby bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení nových sítí.
- 4.19. Geodetické zaměření díla:  
Geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem podle zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství, ve znění pozdějších předpisů, a bude předáno objednateli 5x v tištěné a 1x v digitální podobě.
- Součástí tohoto zaměření jsou:
- a) geodetické zaměření skutečného provedení díla na podkladě KM,
  - b) geometrický plán pro zřízení služebnosti (VB),
  - c) geometrický plán pro rozdělení pozemků,
  - d) geometrický plán pro vyznačení změny druhu využití pozemku v KN,
  - e) doklady o vytýčení stavby.
5. Zhotovitel se zavazuje umístit dílo na pozemcích dle projektové dokumentace uvedené v čl. 1, odst. 1, bodu 1.3.
6. Veškeré technické doklady, osvědčení, atesty, návody k obsluze a údržbě apod., pokud je jejich originál vyhotoven v cizím jazyce, musí být opatřeny úředním překladem do českého jazyka.
7. Dojde-li po uzavření této smlouvy o dílo ke změně projektové dokumentace, na základě, níž byly zahájeny práce, či ke změně v rozsahu díla nebo způsobu jeho provádění požadované objednatelem, dojde k odpovídající změně této smlouvy po dohodě obou smluvních stran písemným dodatkem.

### Čl. III. Termín plnění

1. Termín realizace díla:
  - 1.1. Veškeré práce na díle dle této smlouvy budou zhotovitelem zahájeny **do 10 kalendářních dnů** od doručení oznámení objednatele, že plnění díla má být zahájeno. Nebude-li možné z důvodu nevhodných klimatických podmínek, kdy z technologických důvodů nelze provádět práce na díle, zahájí zhotovitel práce na díle v nejbližším možném a technologicky vhodném termínu.
  - 1.2. Doba realizace: **zhotovitel dokončí dílo a předá objednateli nejpozději do 90 kalendářních dnů od zahájení prací na díle dle čl. III. odst. 1 bodu 1.1. smlouvy.**
2. Vykližení staveniště: **nejpozději do 5 kalendářních dnů po protokolárním předání a převzetí díla**
3. Běžné klimatické podmínky, či vlivy povětrnosti v průběhu díla, nemají vliv na prodloužení termínu plnění zhotovitele.
4. K prodlení zhotovitele nedochází z důvodů vyšší moci (např. zaplavení, požár, vichřice). Pokud zhotovitel nebude schopen plynule pokračovat v provádění díla z důvodu **nepříznivých** klimatických podmínek, poznamená tuto skutečnost do stavebního deníku a o tuto dobu se prodlouží termín k dokončení a předání díla. Za nepříznivé klimatické podmínky je považován takový stav, kdy povětrnostní podmínky (srážky, nízké či vysoké venkovní teploty) neumožňují dle technicko-kvalitativních podmínek provádět dílo.
5. Jestliže má objednatel pochybnost o možnosti zhotovitele dodržet termíny a lhůty sjednané ve smlouvě, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu po obdržení pokynu objednatele a na své náklady zvýšit stav pracovníků, strojů, lešení a jiného pomocného materiálu apod., pokud neprokáže, že pochybnosti objednatele jsou nepodložené.
6. Zhotovitel není oprávněn jakkoli začít s realizací díla před tím, než od objednatele obdrží písemný oznámení (dle odst. 1 bodu 1.1 tohoto článku smlouvy) k zahájení prací na díle.

### Čl. IV. Cena

1. Cena díla se sjednává dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele podané v rámci výběrového řízení na veřejnou zakázku a činí:

Cena bez DPH	<b>1 968 528,71 Kč</b>
DPH celkem	<b>413 391,03 Kč</b>
Cena včetně DPH celkem	<b>2 381 919,74 Kč</b>

2. Jedná se o cenu maximální a nevyšší přípustnou.
3. **Tato cena zahrnuje zejména:**
  - 3.1. dodání, provedení a předání díla v rozsahu, kvalitě a kompletnosti stanovené v této smlouvě;
  - 3.2. veškeré činnosti a dodávky potřebné k bezvadnému provedení, vyzkoušení a zprovoznění díla;
  - 3.3. práce a dodávky potřebné k provedení díla, o nichž zhotovitel měl a mohl jako odborník vědět;
  - 3.4. zvýšené náklady mimo pracovní dobu a ve dnech pracovního klidu;
  - 3.5. poplatky, daně, úhrady a veškeré sankce a pokuty;
  - 3.6. veškeré zkoušky díla až do okamžiku předání a převzetí celého díla;
  - 3.7. veškeré náklady na skladování všech dodávek a materiálů potřebných k provedení díla včetně jejich přepravy na staveniště;
  - 3.8. dopravu pracovníků zhotovitele na a ze staveniště a jejich ubytování;

- 3.9. úklid staveniště a uvedení všech pozemků a staveb plněním díla dotčených do původního stavu;
  - 3.10. náklady na zařízení staveniště;
  - 3.11. náklady na tuzemské cesty (event. zahraniční cesty);
  - 3.12. protipožární zabezpečení (hasicí přístroje, zástěny atp.) potřebné k provedení práce;
  - 3.13. náklady na ekologickou likvidaci odpadů vzniklých při provádění díla;
  - 3.14. úhradu všech energií spotřebovaných zhotovitelem při realizaci díla;
  - 3.15. vybudování, udržování a odstranění staveniště;
  - 3.16. zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce;
  - 3.17. opatření k ochraně životního prostředí;
  - 3.18. pojištění stavby a osob;
  - 3.19. organizační a koordinační činnost;
  - 3.20. poplatky spojené se záborem veřejného prostranství;
  - 3.21. zajištění nezbytných dopravních opatření;
4. Zhotovitel prohlašuje, že je plně seznámen s rozsahem a povahou díla a že správně vyhodnotil a ocenil veškeré práce trvalého a dočasného charakteru, které jsou nezbytné pro řádné splnění smlouvy a že při stanovení ceny překontroloval a ocenil veškeré podklady vymezující předmět svého plnění s odbornou péčí a tímto prohlašuje, že tyto podklady nevykazují vady a nedostatky, že se seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami, které mohou mít vliv na cenu díla, že prověřil místní podmínky na pracovišti, že zahrnul všechny technické a dodací podmínky do kalkulace cen a uplatnil veškeré své požadavky na objednatele před uzavřením smlouvy a v její ceně je zohlednil.
5. **Doklady určující cenu díla:**
- 5.1. Je-li cena díla doložena položkovými soupisy prací, dodávek a služeb, ručí zhotovitel za to, že tyto položkové soupisy jsou v úplném souladu s výkazem výměr předloženým objednatelem. Položkové soupisy slouží k prokazování finančního objemu provedených prací a dále pro ocenění případných víceprací nebo méněprací.
  - 5.2. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém soupisu prací, dodávek a služeb, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění výkazu výměr.
6. **Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek:**
- 6.1. Změna sjednané ceny je možná pouze:
    - a) pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH; výše DPH i celková cena bude upravena podle daňových předpisů platných v době uskutečnění zdanitelného plnění;
    - b) pokud objednatel bude požadovat provedení jiných prací nebo dodávek než těch, které byly předmětem díla (dále jen „vícepráce“) nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu díla (dále jen „méněpráce“);
    - c) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil a ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu;
    - d) pokud při realizaci díla dojde ke změně platných právních předpisů majících prokazatelný vliv na rozsah a způsob plnění předmětu smlouvy.

- 6.2. V případě splnění podmínky pro změnu ceny dle odst. 6.1. písm. a) dochází ke změně ceny automaticky a není potřeba uzavírat dodatek ke smlouvě. Zhotovitel uvede na faktuře sazbu DPH platnou v době zdanitelného plnění.
- 6.3. Nastane-li některá z podmínek dle odst. 6.1. písm. b) nebo c), za kterých je možná změna sjednané ceny, jsou smluvní strany povinny uzavřít písemný dodatek ke smlouvě. Bez písemného dodatku nevzniká smluvním stranám nárok na změnu ceny.
- 6.4. 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 o dílo.
7. 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.
- 7.1. **Vícepráce budou oceněny takto:**
- a) na základě písemného soupisu víceprací (změnového listu), odsouhlaseného oběma smluvními stranami, který bude přílohou dodatku ke smlouvě, doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkových soupisů a pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, doplní zhotovitel jednotkové ceny maximálně v cenové úrovni podle aktuálního ceníku ÚRS nebo RTS, jinak dle dohody smluvních stran;
  - b) vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady víceprací;
  - c) k základním nákladům víceprací dopočte zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých položkových soupisech;
  - d) součet vedlejších a základních nákladů pak tvoří základnu pro kompletační přírážku, která bude dopočtena v takové výši, v jaké ji zhotovitel uplatnil ve svých položkových soupisech;
  - e) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších nákladů a kompletační přírážce pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.
- 7.2. **Méněpráce budou oceněny takto:**
- a) na základě písemného soupisu méněprací (změnového listu), odsouhlaseného oběma smluvními stranami, který bude přílohou dodatku ke smlouvě, doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkových;
  - b) vynásobením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady méněprací;
  - c) k základním nákladům méněprací dopočte zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých položkových soupisech;
  - d) součet vedlejších a základních nákladů pak tvoří základnu pro kompletační přírážku, která bude dopočtena v takové výši, v jaké ji zhotovitel uplatnil ve svých položkových soupisech;
  - e) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších nákladů a kompletační přírážce pak bude dopočtena DPH ve výši, v jaké byla dopočtena ve sjednané ceně.
8. Objednatel je oprávněn požadovat v průběhu provádění díla záměnu materiálů či výrobků oproti původně navrženým a zhotovitel je povinen tuto záměnu provést. V případě, že nově požadované materiály či výrobky jsou prokazatelně dražší než původní, má zhotovitel právo na zvýšení ceny o rozdíl mezi jejich cenami. V případě nahrazení levnějšími výrobky či materiály se cena díla o rozdíl mezi jejich cenami snižuje.

9. Veškeré práce, které zhotovitel provede nad rozsah předmětu této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele, hradí zhotovitel a nemá nárok na změnu termínu či ceny za dílo. Navíc je v případě požadavku objednatele povinen takové práce v určené lhůtě, jinak bez zbytečného odkladu, odstranit a nahradit objednateli veškerou škodu, která mu tím vznikla.
10. Objednatel odsouhlasené vícepráce budou zásadně hrazeny podle skutečného množství, druhu použitého materiálu a podle způsobu provedení v cenách stanovených zhotovitelem stejným způsobem a ve stejné cenové úrovni jako nabídková cena díla a po jejich odsouhlasení objednatelem. Předem odsouhlasené vícepráce, které nevyžadují změny projektové dokumentace, zaznamená zhotovitel do změnových listů a záznam potvrdí dozor objednatele.
11. Objednatel má právo kdykoliv snížit rozsah díla a nařídit vypuštění provedení některých prací či dodávek, např. v případech, kdy se zhotovitel dostane do prodlení s plněním díla. Zhotovitel je povinen na takové rozhodnutí objednatele přistoupit a podmínky stanovené objednatelem respektovat.
12. Objednatel má právo smlouvu vypovědět z části (tj. nerealizovat část předmětu smlouvy) pokud v průběhu realizace díla zjistí, že nemá k dispozici dostatečné finanční prostředky na zaplacení ceny díla.
13. Zhotovitel souhlasí s výše uvedeným právem objednatele na výpověď smlouvy nebo její části.
14. Zhotovitel prohlašuje, že náklady související s uplatněním tohoto práva jsou zahrnuty ve sjednané ceně a zhotovitel nebude po objednateli požadovat úhradu žádných dalších nákladů v případě, že objednatel svého práva na výpověď smlouvy nebo její části využije.
15. Pokud bude zhotovitel požadovat poskytnutí služeb, zařízení nebo přípojných bodů, které má objednatel na stavbě, lze toto dohodnout se zástupcem objednatele na stavbě, ale zásadně vždy za úhradu (dle naměřené spotřeby nebo dohodnutý paušál).

#### **Čl. V. Platební podmínky**

1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.
2. Veškeré provedené práce budou měsíčně fakturovány. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do 10. dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněných podle jednotkových cen nabídkového rozpočtu. Objednatel se k tomuto soupisu musí vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dní a po odsouhlasení objednatelem vystaví zhotovitel fakturu, jejíž nedílnou součástí musí být soupis provedených prací (zjišťovací protokol). Bez tohoto soupisu je faktura neplatná a nepůsobí účinky.
3. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství, kvality nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasil. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vůči objednateli, které by jinak vyplývaly z předmětného peněžitého závazku.
4. Faktura zhotovitele bude vystavena na objednatele a bude zaslána ve dvou vyhotoveních do rukou objednatele. Faktura musí formou a obsahem odpovídat platným právním předpisům, zejm. zákonu č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a bude obsahovat další náležitosti stanovené touto smlouvou, zejména:
  - a) označení objednatele a zhotovitele, včetně jejich sídla, IČ, DIČ;
  - b) označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit;
  - c) číslo faktury;
  - d) datum vystavení faktury;
  - e) datum uskutečnění zdanitelného plnění;
  - f) den splatnosti;
  - g) fakturovanou částku;
  - h) účel platby – rozpis provedených prací;
  - i) objednatelovo číslo této smlouvy a úplný název akce dle této smlouvy.



5. Objednatel uhradí fakturu zhotovitele nejpozději do **21 dnů** po jejím obdržení za splnění podmínek stanovených v tomto článku této smlouvy ze strany zhotovitele.
6. V případě, že faktura nebude mít všechny potřebné náležitosti a přílohy nebo nebude-li cena v souladu s cenou prací uvedenou v soupisu provedených prací a dodaného materiálu, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli, aniž by se tím objednatel dostal do prodlení. V tom případě se na fakturu hledí jako na nedoručenou a po doručení opravené faktury běží nová doba splatnosti.
7. Požádá-li objednatel písemně zhotovitele o prodloužení splatnosti faktur, je zhotovitel povinen této žádosti vyhovět za podmínek, že žádost o prodloužení neobsahuje lhůtu prodloužení delší jak 30 dnů.
8. Objednatel provede bezhotovostní úhradu ceny za dílo na účet zhotovitele uvedený v této smlouvě nebo na jiný účet zhotovitele, zveřejněný v Celostátním registru plátců DPH (dále jen „zveřejněný účet“), a to i v případě, že na faktuře bude uvedeno jiné číslo účtu. Pokud:
  - a) zhotovitel uvedl v této smlouvě nezveřejněný účet a nemá žádný zveřejněný účet;
  - b) zhotovitel požaduje uvést ve smlouvě jako účet pro platbu nezveřejněný účet;
  - c) účet uvedený ve smlouvě přestane být po uzavření smlouvy zveřejněný;
  - d) zhotovitel je v době uzavření smlouvy nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nespolehlivý plátec“) nebo se stal nespolehlivým plátcem po uzavření této smlouvyje objednatel oprávněn postupovat podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a uhradit částku odpovídající DPH na osobní depozitní účet zhotovitele vedený správcem daně. O této úhradě bude objednatel bez zbytečného odkladu informovat písemně zhotovitele.
9. Peněžitý závazek objednatele se považuje za splněný v den, kdy je příslušná částka odepsána z účtu objednatele.
10. Peněžitý závazek objednatele se považuje za splněný i tehdy, když je úhrada ceny za dílo odepsána z účtu objednatele na zveřejněný účet uvedený v této smlouvě nebo na jiný zveřejněný účet zhotovitele, a to i v případě, že na faktuře bude uvedeno jiné číslo účtu. Peněžitý závazek objednatele se rovněž považuje za splněný, pokud je část ceny za dílo odpovídající DPH uhrazena na osobní depozitní účet zhotovitele vedený správcem daně; objednatel v takovém případě není v prodlení s placením části ceny za dílo odpovídající DPH.
11. Zhotovitel je povinen informovat objednatele bez zbytečného odkladu, nejpozději do tří kalendářních dnů:
  - a) o jakékoli změně týkající se zveřejněného účtu zhotovitele;
  - b) že se stal nespolehlivým plátcem a k jakému dni.
12. Faktura musí obsahovat veškeré nároky zhotovitele s tím, že budou samostatně odděleny platby za práce sjednané dle této smlouvy a za práce odsouhlasené v dodatcích této smlouvy.
13. V případě, že objednateli vznikne z ujednání dle této smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn ji neprodleně vyúčtovat a započíst na následující fakturu zhotovitele za provedené práce. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělky částí díla předaného a převzatého již dříve zjišťovacím a dílčím předávacím protokolem.
14. Došlo-li ke změně ceny podle předchozích ustanovení smlouvy, bude fakturována změněná cena.
15. Platby za vícepráce:
  - 15.1. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce sjednané dodatkem, musí být jejich cena fakturována samostatně.
  - 15.2. Faktura za vícepráce musí kromě náležitostí dle tohoto článku obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.
16. Zhotovitel nese vůči objednateli odpovědnost za klasifikaci provedených prací a dodaných věcí (zabudovaných i nezabudovaných) pro účely sazby DPH.
17. Zhotovitel není oprávněn převést jako postupitel pohledávky z této smlouvy třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.



## Čl. VI. Předání staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději 5 pracovních dní před zahájením provádění díla. Staveniště bude zhotoviteli předáno v rozsahu určeném v projektové dokumentaci a dohodou stran.
2. O předání staveniště (jeho části) sepíše objednatel (osoba oprávněná jednat ve věcech technických) společně se zhotovitelem zápis, ve kterém bude vyjádření zhotovitele k předanému staveništi, a budou připojeny podpisy pověřených zástupců smluvních stran. Součástí tohoto zápisu bude fotodokumentace staveniště, kterou pořídí zhotovitel a která bude sloužit pro případ sporů o stavu staveniště ke dni jeho předání.
3. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a zabezpečit vytyčení všech ostatních inženýrských sítí a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
4. Zařízení staveniště vybuduje v rozsahu nezbytném zhotovitel.
5. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
6. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.
7. Odvod srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zajišťuje zhotovitel a je povinen dbát na to, aby nedocházelo k podmáčení staveniště nebo okolních ploch. Pokud k této činnosti využije veřejných stokových sítí, je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem těchto sítí.
8. Zhotovitel není oprávněn, pokud se strany nedohodnou jinak, využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob.
9. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací, zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky vč. náhrad za omezení užívání komunikací.
10. Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umístování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži zhotovitele.
11. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní opatření a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
12. Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd.
13. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště ke dni předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak, nejpozději však v termínu dle čl. III. odst.1 bodu 1.3. Za vyklizené se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot a uvedené do původního stavu. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

## Čl. VII. Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel provede dílo na své náklady a na vlastní zodpovědnost. Objednatel je oprávněn v zájmu zajištění plynulého průběhu výstavby organizovat provádění díla zhotovitele, zejména je oprávněn přikázat mu směnný provoz či práci mimo pracovní dobu ve dnech pracovního klidu, čemuž je zhotovitel povinen se podrobit. Tato skutečnost nemá vliv na cenu ani termíny provádění díla. Při provádění prací se zavazuje zhotovitel dbát pokynů objednatele.
2. Zhotovitel je povinen vést ode dne podepsání zápisu o předání staveniště až do dne odstranění poslední vady a nedodělku, uvedených v protokolu o předání a převzetí díla objednatelem, stavební deník ve smyslu vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
3. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti, týkající se provádění díla, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek od projektové dokumentace, vícepráce a seznam dokladů a úředních opatření týkajících se provádění díla. Zhotovitel je do stavebního deníku povinen uvést jmenovitý seznam osob oprávněných za zhotovitele provádět zápisy do stavebního deníku včetně jejich kontaktů a podpisového vzoru. Zhotovitel je povinen vést evidenci svých zaměstnanců a zaměstnanců svých případných subdodavatelů od začátku až do konce směny. Zápisy v deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou sloužit jako podklad pro vypracování dodatků k této smlouvě. Objednatel je oprávněn sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
4. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný pro objednatele. V případě, že objednatel nebude z důvodu na straně zhotovitele moci provést zápis ve stavebním deníku, je oprávněn své připomínky či sdělení předat zhotoviteli písemnou formou mimo stavební deník, přičemž platí, že toto sdělení má stejný význam jako zápis ve stavebním deníku. Zhotovitel je povinen uložit druhý průpis denních záznamů odděleně od originálů tak, aby byl k dispozici v případě ztráty nebo zničení originálu.
5. Do deníku je oprávněn zapisovat vedle zhotovitele a objednatele i orgán státního stavebního dohledu, osoba pověřená výkonem technického a autorského dozoru, zástupci orgánu státní památkové péče a koordinátor BOZP.
6. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla, a to zejména údaje o stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků, počet nasazených strojů a dopravních prostředků, časový postup prací, kontrolu jakosti provedených prací, opatření učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví, požární ochrany a ochrany životního prostředí a dále o událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla.
7. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele k prověření prací a konstrukcí, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, tj. zejména pokládka rozvodů a kabelů před záhozem či zakrytím, a to nejméně tři pracovní dny předem. Ke kontrole zakrývaných a znepřístupňovaných prací a konstrukcí předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách prací, důkazy o jakosti použitých materiálů použitých pro zakrývané práce, certifikáty a atesty. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do stavebního deníku nebo samostatným protokolem. Pokud se objednatel nedostaví, pokračuje zhotovitel v pracích na díle a případné odkrytí provede na náklady objednatele. Pokud je při dodatečném odkrytí zřejmé, že práce či konstrukce byly provedeny vadně, hradí náklady na dodatečné odkrytí zhotovitel.
8. Před zakrytím či znepřístupněním pořídí zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu specifikovaném objednatelem a předá je bez zbytečného odkladu objednateli.
9. V průběhu provádění díla se budou konat kontrolní dny, které bude svolávat a řídit objednatel a jichž se zúčastní objednatel a zhotovitel. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje objednatel. Závěry uskutečněné na kontrolních dnech jsou pro obě strany závazné, nemohou však měnit ustanovení smlouvy, mohou však sloužit jako podklad pro dodatek ke smlouvě.

10. Zhotovitel je povinen určit zaměstnance odpovědného za styk s objednatelem a přebírání jeho příkazů, pokynů apod., který ovládá český jazyk (příp. též tlumočnicka).
11. Pracovní úrazy pracovníků zhotovitele a jeho případných subdodavatelů na staveništi registruje a odškodňuje zhotovitel.
12. Pokud se při provádění díla vyskytnou práce, dodávky či služby, které mají být provedeny nad rámec původně sjednaného rozsahu díla (vícepráce) nebo práce dodávky či služby, které oproti původně sjednanému rozsahu díla provedeny být nemají (méněpráce) s jejich rozsahem objednatel souhlasí, bude jejich rozsah a cena sjednána jako změna smlouvy formou dodatku ke smlouvě. Nediílnou součástí tohoto dodatku a podkladem pro uzavření dodatku budou jako jeho přílohy Změnové listy a Změnové rozpočty odsouhlasené oběma smluvními stranami.
13. Změnové listy:
  - 13.1. Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jak jsou uvedeny pro vedení stavebního deníku, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence samostatné změnové listy.
  - 13.2. Do změnových listů zapisuje zhotovitel zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyli od projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou. Zhotovitel je povinen vyhotovit změnový list bezodkladně, nejpozději do druhého dne po zjištění skutečnosti, která je důvodem změny díla, vzniku víceprací či méněprací.
  - 13.3. Zhotovitel je povinen vypracovat a do změnových listů uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a návrh na zvýšení či snížení ceny (Změnový rozpočet). Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání zhotovitele, nejpozději však do pěti pracovních dnů od vyzvání zhotovitelem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném stavebním deníku a přesné určení kde a kdy vícepráce či změny díla vznikly a z jakého důvodu. Změnový list bude podepsán zhotovitelem a objednatelem nebo jimi pověřenými osobami oprávněnými jednat ve věcech technických.

#### **Čl. VIII. Provádění díla a bezpečnost práce**

1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
2. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení potřebné péče.
3. Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
4. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
5. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnost při práci (BOZP), přičemž se řídí zejména vyhláškou ČÚBP a ČBÚ o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, a ostatními právními předpisy na úseku BOZP, a dále je povinen dodržovat protipožární ochranu. Zhotovitel se zavazuje ke spolupráci s koordinátorem BOZP, kterého zajistí objednatel na své náklady.

6. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
7. Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle.
8. Zhotovitel je povinen pravidelné kontrolovat stav sousedících objektů. Veškeré případné škody na sousedících objektech hradí zhotovitel.
9. Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla, je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.
10. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi v souladu s níže uvedenými právními předpisy. Poruší-li tuto povinnost a přes upozornění objednatele nepořádek do dvou dnů neodstraní, je objednatel oprávněn sjednat pořádek na náklady zhotovitele.
11. Zhotovitel se zavazuje dodržovat právní předpisy týkající se nakládání s odpady a skládat, odstraňovat a evidovat odpady vzniklé jeho činností v souladu s uvedenými předpisy, ukládat odpady na místa k tomu určená, plnit povinnosti původce odpadu dle uvedených předpisů a při předání díla o tom předložit doklady. Objednatel si vyhrazuje právo kontroly nad dodržováním těchto povinností zhotovitele.
12. Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
13. Pokud dojde činností zhotovitele ke znečištění či poškození přilehlých fasád, komunikací, popř. i mimoareálových či jiných ploch, zavazuje se zhotovitel, že je vyčistí či opraví na své náklady, a to bez zbytečného odkladu. Pokud tak neučiní, je objednatel oprávněn odstranit nečistoty či provést opravy na náklady zhotovitele.
14. Zhotovitel se zavazuje respektovat zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v rámci vodního hospodářství zajistit skladování ropných látek a látek škodlivých vodám v souladu s platnými předpisy tak, aby tyto látky nevnikly do kanalizace nebo neohrožily podzemní vody a životní prostředí, a zabránit úkapům pohonných hmot a olejů z odstavených vozidel, případně úkapy zachycovat. V případě úniku závadných látek je zhotovitel povinen okamžitě informovat odpovědného pracovníka objednatele a zajistit na své náklady nápravu (asanaci apod.).
15. Zhotovitel je povinen zajistit, aby na staveništi nebyl umožněn bez souhlasu objednatele přístup osobám, které se bezprostředně nepodílejí na provádění díla.
16. Zhotovitel je povinen na svůj náklad a nebezpečí zajistit a udržovat osvětlení, ostrahu, oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení staveniště a materiálů, strojů a zařízení v prostoru staveniště. Objednatel nepřebírá odpovědnost za případné ztráty nebo odcizení materiálů, strojů a zařízení v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen učinit veškerá nezbytná opatření k zamezení ohrožení života, zdraví a majetku třetích osob a učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně životního prostředí. Zhotovitel je povinen zajišťovat ostrahu materiálu převzatého od objednatele. Náklady zahrnul do ceny.
17. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky vyplývající z projektové dokumentace. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.

## Čl. IX. Odpovědnost zhotovitele za škodu

1. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
4. Zhotovitel je povinen doložit před podpisem smlouvy o dílo smlouvu o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě ve výši dle čl. XIV odst. 8 této smlouvy.
5. V případě, že objednateli nebo třetím osobám vznikne při činnosti prováděné zhotovitelem prokazatelná škoda, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu odst. 4 tohoto článku smlouvy, je zhotovitel povinen tyto škody uhradit z vlastních prostředků.

## Čl. X. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel vyzve nejméně 5 pracovních dnů před termínem dokončení díla objednatele k převzetí dokončeného díla.
2. Místem předání a převzetí díla je místo, kde se dílo provádělo, uvedené v čl. II. odst. 2. této smlouvy.
3. Podmínkou předání a převzetí díla objednatelem je řádné splnění předmětu díla bez vad a nedodělků. Drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému a bezpečnému užívání předmětu díla nejsou důvodem pro nepřevzetí díla. Tyto drobné vady a nedodělky i s termínem jejich odstranění budou uvedeny v zápise o předání a převzetí díla.
4. Objednatel je oprávněn k předání a převzetí díla přizvat osoby oprávněné jednat ve věcech technických. Zhotovitel je na žádost objednatele povinen přizvat k předání a převzetí díla své subdodavatele.
5. Při předání díla předloží zhotovitel:
  - a) doklady pro převjímací řízení;
  - b) doklad o likvidaci odpadů;
  - c) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů;
  - d) zápisy a výsledky předepsaných měření;
  - e) zápisy a výsledky o prověření konstrukcí zakrytých v průběhu výstavby, protokoly o zkouškách;
  - f) stavební deníky;
  - g) seznam telefonních čísel a jiných kontaktů k uplatnění reklamace;
  - h) ostatní doklady dle této smlouvy, které dosud nebyly předány.
6. Nedoloží-li zhotovitel požadované doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
7. Objednatel je oprávněn při převjímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění, proč je požaduje, a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.
8. Zápis o předání a převzetí díla bude proveden společně objednatelem (osobou oprávněnou jednat ve věcech technických) se zhotovitelem ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel. Povinným obsahem protokolu jsou:
  - a) označení díla;

- b) označení objednatel a zhotovitel;
- c) číslo a datum uzavření této smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků;
- d) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle;
- e) zhodnocení díla, jeho vady a nedodělky a termín jejich odstranění;
- f) prohlášení objednatele, že dílo přejímá nebo nepřejímá a důvody nepřevzetí díla;
- g) seznam převzaté dokumentace;
- h) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla;
- i) termín vyklizení staveniště;
- j) datum ukončení záruky na dílo;
- k) datum a místo sepsání protokolu;
- l) jména a podpisy osob oprávněných jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele.

V zápise je možné též uvést výši slevy, která bude uplatněna za vady a nedostatky díla.

9. Převezme-li objednatel dílo s vadami a nedodělky, bude tato skutečnost společně se lhůtou k jejich odstranění v zápise uvedena. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky musí být odstraněny nejpozději do 30 dní ode dne předání a převzetí díla. Po odstranění těchto vad a nedodělků je zhotovitel povinen vyzvat objednatele písemně nejméně 3 pracovní dny předem ke kontrole jejich odstranění. V případě, že zhotovitel vady ve výše uvedené lhůtě neodstraní, je objednatel oprávněn vady odstranit sám nebo zadat jejich odstranění třetí osobě na náklady zhotovitele.
10. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přejímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přejímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
11. Pokud objednatel odmítne dokončené dílo převzít, bude mezi stranami sepsán zápis se stanovisky obou stran a zdůvodněním objednatele. Dílo nelze převzít, pokud obsahuje vady a nedodělky bránící užívání díla.

#### Čl. XI. Jakost díla

1. Dílo provede zhotovitel v souladu s touto smlouvou a projektovou dokumentací. Dílo bude splňovat a vykazovat parametry stanovené projektovou dokumentací a nebude se odchylovat od platných ČSN (závazných i doporučených částí) a platných právních předpisů ČR. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály a technologie, než jsou uvedeny v projektové dokumentaci. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý.

#### Čl. XII. Záruka a zajištění závazků

1. Zhotovitel poskytuje na dílo a všechny jeho součásti záruku za jakost **60 měsíců**, tedy že dílo a všechny jeho součásti bude mít sjednané, jinak obvyklé vlastnosti a že bude plně funkční, a to po záruční dobu, která začíná běžet ode dne předání a převzetí díla objednatelem.
2. Vady díla (skryté i zjevné), které objednatel zjistí v záruční době, je oprávněn uplatnit u zhotovitele do konce záruční doby, a to písemnou formou, včetně e-mailové zprávy, přičemž rozhodující je datum podání. Oznámení vady je považováno za výzvu k odstranění v něm uvedené vady, neuplatní-li objednatel v tomto oznámení jiný nárok. Zhotovitel se zavazuje práce na odstraňování vad zahájit.

- a) do 24 hodin, jedná-li se o vadu, která by mohla způsobit omezení provozu předmětu díla či havárii, ohrožení bezpečnosti osob či škody na majetku velkého rozsahu od obdržení výzvy k jejich odstranění. Vady označené jako havárie je zhotovitel povinen odstranit co nejdříve, v přiměřené, technicky možné lhůtě určené objednatelem, nejpozději však do 5 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
  - b) do 2 dnů u ostatních vad od obdržení výzvy k jejich odstranění. Vady je zhotovitel povinen odstranit co nejdříve, v přiměřené, technicky možné lhůtě určené objednatelem, nejpozději však do 30 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
3. Nezahájí-li zhotovitel odstraňování vady včas nebo dostane-li se s odstraněním vady do prodlení, má objednatel právo na náklady zhotovitele odstranit vadu sám nebo zadat její odstranění třetí osobě. Zhotovitel je povinen uhradit tyto náklady objednateli do 30 dnů po doručení jejich vyúčtování.
  4. Hrozí-li v důsledku uplatněné vady vznik havárie, omezení provozu předmětu díla, ohrožení bezpečnosti osob či škody na majetku velkého rozsahu, je zhotovitel povinen zahájit její odstraňování bezodkladně, i když se dle jeho názoru nejedná o záruční vadu. Do doby soudního rozhodnutí o tom, zda se jedná o záruční vadu, nese náklady s jejím odstraněním spojené zhotovitel, nedohodnou-li se strany jinak.
  5. Pokud zhotovitel prokáže, že za vady neručí (tj. není dána odpovědnost za vady reklamované objednatelem), budou mu případné účelně vynaložené náklady na odstranění vad proplaceny objednatelem.
  6. Vedle nároků uvedených výše či v občanském zákoníku má objednatel vždy právo na náhradu škody, která mu byla v souvislosti se záruční vadou způsobena. V rámci náhrady škody nahradí zhotovitel objednateli též veškeré náklady, které musel objednatel vynaložit v souvislosti s odstraňováním vadné části díla zabudované do stavby a smluvní pokuty či jiné sankce, které musel v důsledku vadného díla objednatel uhradit třetí osobě.

### **Čl. XIII. Sankční ujednání**

1. V případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla je zhotovitel oprávněn po něm požadovat úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
2. Je-li zhotovitel v prodlení s úhradou nákladů na odstranění vad objednatelem a náhrady škody nebo její části, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli úroky z prodlení ve výši 0,05 % z nezaplacené částky za každý, i započatý den prodlení.
3. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s dokončením a předáním celého díla dle smlouvy o dílo se sjednává ve výši 0,1 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení.
4. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště se sjednává ve výši 5.000, - Kč za každý i započatý den prodlení.
5. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vady či nedodělků z přijímacího řízení díla se sjednává ve výši 5.000, - Kč za každý i započatý den prodlení.
6. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele se zahájením odstraňování vady díla v záruční době se sjednává ve výši 5.000, - Kč za každý i započatý den prodlení a každý případ.
7. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vady díla v záruční době se sjednává ve výši 5.000, - Kč za každý i započatý den prodlení a každý případ.
8. Pokud zhotovitel poruší nebo nesplní některou jinou povinnost vyplývající ze smlouvy, než je uvedeno výše, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000, -Kč za každý případ porušení nebo nesplnění povinností, a to i opakovaně.



9. Sankce (smluvní pokuta, úrok z prodlení) vyúčtuje oprávněná strana strane povinne písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.
10. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do čtrnácti dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování. Stejná lhůta se vztahuje i na úhradu úroku z prodlení. Povinnost zaplatit je splněna odepsáním částky z účtu objednatele nebo zhotovitele.
11. Celková výše smluvních pokut nesmí přesáhnout 50 % z celkové sjednané ceny vč. DPH. Totéž platí i pro úroky z prodlení.
12. Objednatel má právo započíst smluvní pokutu, na níž mu vznikl nárok, proti placení faktury a faktura bude uhrazena pouze ve výši po provedení odpočtu smluvní pokuty. Pokud částka smluvní pokuty je vyšší než částka vyúčtovaná v konečné faktuře, zavazuje se zhotovitel provést úhradu zbývající části smluvní pokuty do její celkové výše ve prospěch účtu objednatele do 45 dnů od jejího uplatnění (tj. uplatnění nároku na zaplacení smluvní pokuty) objednatelem.
13. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost zhotovitele odstranit závadný stav a právo objednatele na náhradu škody, která vznikla porušením povinností zhotovitele. Náhrady škody se může objednatel domáhat samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní pokuta se na výši škody nezapočítává.
14. Zhotovitel zodpovídá za všechny škody a ztráty na díle jím způsobené v průběhu jakýchkoli jím prováděných prací. Zhotovitel odpovídá dále za veškeré ztráty a nároky plynoucí z úmrtí nebo poškození zdraví jakékoliv osoby a za ztráty nebo škody na jakémkoliv majetku jiném než díle, které vzniknou v důsledku jeho provádění a dokončení díla a při odstraňování jeho vad či nedodělků a odpovídá za uznané nároky v soudním řízení, odškodňováním nákladů za poplatky a ostatní výdaje z toho nebo v souvislosti s prováděním předmětu díla vzniklých.
15. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu uhradit objednateli veškeré majetkové sankce, které mu uloží správní či jiný orgán za zhotovitelem způsobené porušení obecně závazných předpisů, směrnic, výnosů, místních vyhlášek, pravomocných rozhodnutí a dalších zákonných opatření.

#### **Čl. XIV. Zvláštní ujednání**

1. Veškeré ústní či písemné dohody týkající se předmětu této smlouvy jejím uzavřením pozbývají platnosti.
2. Výpověď smlouvy bez výpovědní doby je možno provést pouze písemnou formou s podpisem oprávněného zástupce a z důvodů uváděných touto smlouvou. Ve výpovědi musí být dále uveden důvod, pro který strana smlouvu vypovídá a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí nelze výpověď smlouvy uplatnit.
3. Objednatel je oprávněn smlouvu vypovědět bez výpovědní doby v těchto případech:
  - a) prodlení zhotovitele se zahájením prací převyšující 5 dnů;
  - b) prodlení zhotovitele v plnění časového harmonogramu převyšující dobu 5 dnů;
  - c) zhotovitel bez řádných důvodů zastaví provádění smlouveného díla;
  - d) proti zhotoviteli je podán návrh na zahájení insolvenčního řízení;
  - e) zhotovitel vstoupí do likvidace;
  - f) zhotovitel opakovaně zanedbává nebo porušuje své povinnosti smlouvené v této smlouvě;
  - g) zhotovitel poruší tuto smlouvu (např. nedodržením termínu, nekvalitní prací či dodávkou) a nesjedná nápravu ani v přiměřené lhůtě určené objednatelem.
4. Výpovědí smlouvy je zhotoviteli odejmuto právo dále provádět práce a dodávky, aniž by jej tato výpověď zprošťovala jakýchkoliv jeho závazků nebo povinností podle smlouvy nebo povinností respektovat práva, která byla objednateli v souladu se smlouvou udělena. V případě výpovědi

smlouvy nezanikají zejména ustanovení smlouvy upravující vyklizení staveniště, zádržné, záruku za jakost a smluvní pokuty za nezačínání odstraňování vady, za neodstranění vady či za nevyklizení staveniště. Záruční lhůta v tomto případě začíná běžet účinností výpovědi.

5. Objednatel může po výpovědi smlouvy sám dokončit dílo nebo může jeho dokončení zadat jakémukoliv jinému zhotoviteli. Objednatel nebo jiný takto zvolený zhotovitel směřují pro dokončení díla používat zařízení zhotovitele, dočasné dílo a materiály tak, jak to uznají za potřebné. Zhotovitel má právo na proplacení hodnoty nepoužitého materiálu, zařízení zhotovitele a dočasného díla, které převzal objednatel.
6. Po výpovědi smlouvy provedou smluvní strany prověrku dosud provedených prací a dodávek, o čemž vyhotoví protokol, který podepíší a ve kterém budou uvedeny veškeré práce a dodávky, které byly provedeny ve sjednané kvalitě a v souladu s touto smlouvou a které tudíž objednatel převezme a zhotoviteli uhradí, a práce a dodávky, které mají vady a které objednatel uhradí až po odstranění těchto vad v určené přiměřené lhůtě. O odstranění vad bude vyhotoven zápis, který objednatel potvrdí, odpovídá-li skutečnosti. Nejsou-li vady prací a dodávek v objednatelově určené lhůtě odstraněny, ztrácí zhotovitel právo na jejich úhradu.
7. Zhotovitel je oprávněn smlouvu vypovědět jen v případě, kdy objednatel nezaplatil splatnou platbu ani po uplynutí 60 dní poté, co uplynula dodatečná přiměřená lhůta k zaplacení poskytnutá zhotovitelem v oprávněné písemné upomínce.
8. Zhotovitel je povinen být od uzavření této smlouvy do skončení záruční doby pojištěn proti odpovědnosti za škodu, a to **do výše pojistné částky rovnající se minimálně ceně díla dle této smlouvy**. Při podpisu smlouvy a vždy na vyžádání objednatele je zhotovitel povinen objednateli o tom neprodleně předložit věrohodný doklad vystavený příslušnou pojišťovnou. V případě, že objednatel zjistí, že zhotovitel není takto pojištěn, je objednatel oprávněn sám na náklady a riziko zhotovitele předmětné pojištění uzavřít.
9. Zhotovitel se zavazuje objednateli poskytovat veškerou součinnost a provádět takové úkony, které objednateli jako zadavateli umožní plnění všech povinností zadavatele veřejné zakázky malého rozsahu, tj. zejména, nikoliv však výlučně, archivovat originální vyhotovení této smlouvy včetně jejich dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu díla dle této smlouvy po dobu **10 let od převzetí díla objednatelově**. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit jak objednateli, tak dalším oprávněným osobám kontrolu dokladů týkajících se plnění smlouvy.
10. Podpisem této smlouvy zhotovitel souhlasí se zveřejněním informací o veřejné zakázce, a to zejména se zveřejněním této smlouvy a všemi dodatky a změnami smlouvy, výši skutečně uhrazené ceny za plnění veřejné zakázky, seznamu jeho poddodavatelů. Současně zhotovitel souhlasí se zveřejněním svého obchodního jména a dalších identifikačních údajů.
11. Zhotovitel se zavazuje dodat objednateli k jeho žádosti seznam poddodavatelů, a to v rozsahu požadovaném objednatelově (včetně identifikace vlastníků akcií, je-li subdodavatelem akciová společnost) a ve lhůtě do 1 týdne od doručení žádosti objednatele. Pokud si objednatel vyžádal seznam poddodavatelů, je zhotovitel oprávněn použít k provedení díla jinou osobu, než která je uvedena v seznamu poddodavatelů pouze z vážných důvodů a po předchozím písemném souhlasu objednatele. Posouzení vážných důvodů je věcí objednatele. Zhotovitel však nesmí, při změně poddodavatele, porušit poměr poddodavatelových prací stanovený v seznamu poddodavatelů. Změna poddodavatele, kterým poskytovatel prokazoval kvalifikaci v rámci výběrového řízení na veřejnou zakázku, je možná pouze se souhlasem objednatele a v případě, že osoba, která se má stát novým poddodavatelem splňuje kvalifikační předpoklady požadované objednatelově v rámci výběrového řízení na veřejnou zakázku.
12. Zhotovitel je dále povinen poskytnout objednateli veškerou součinnost a provádět takové úkony, které umožní efektivní provádění a plnění finanční kontroly podle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů.

13. K převodu jakýchkoliv práv a povinností vyplývajících z této smlouvy na třetí osobu může dojít pouze po předchozí písemné dohodě smluvních stran.
14. Ostatní vztahy při provádění díla neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a předpisů souvisejících.
15. Strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
16. Veškeré změny a doplňky, popřípadě zrušení této smlouvy o dílo dohodou, je možno provádět pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami. Pokud se nebudou moci strany dohodnout na změně, doplnění nebo zrušení smlouvy, má kterákoliv strana právo požádat o rozhodnutí příslušný soud.
17. Smluvní strany se dohodly, že pro tento svůj závazkový vztah vylučují použití ustanovení § 1765 a § 1978 odst. 2 občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly ve smyslu §1740 odst. 2 a 3 občanského zákoníku, že vylučují přijetí nabídky, která vyjadřuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky.
18. Za písemnou formu se pro účely této smlouvy nepovažuje výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv, není-li ve smlouvě výslovně sjednáno jinak.
19. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
20. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy oddělitelné od ostatního obsahu se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z takovýchto ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
21. Tato smlouva o dílo je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dvě oboustranně potvrzená vyhotovení.
22. Smlouva je uzavřena a nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“). Objednatel se zavazuje nejpozději do 30 kalendářních dnů po uzavření smlouvy uveřejnit její obsah a tzv. metadata a splnit další povinnosti v souladu se zákonem o registru smluv. Nebude-li smlouva uveřejněna v souladu se zákonem o registru smluv do tří měsíců po jejím uzavření, zavazuje se objednatel uzavřít se zhotovitelem novou smlouvu, která svým obsahem bude hospodářsky odpovídat znění smlouvy (přičemž určení lhůt, dob a termínů bude odpovídat tomuto principu a časovému posunu), a to do 30 kalendářních dnů od doručení výzvy zhotovitele objednateli. Ujednání tohoto odstavce nabývá účinnosti dnem uzavření smlouvy.
23. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva včetně jejích dodatků a příloh budou zveřejněny v registru smluv dle zákona o registru smluv. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním údajů podle zákona o svobodném přístupu k informacím, a to v rozsahu a postupem a v souladu s uvedeným právním předpisem a dále se zveřejněním (včetně zpracování) smlouvy, příp. všech údajů uvedených ve smlouvě a jejích případných přílohách a dodatcích, na webových stránkách objednatel, v informačních a organizačních systémech objednatel, příp. systémech/registrech

dle platných právních předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že údaje uvedené ve smlouvě nejsou předmětem obchodního tajemství a zároveň nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.

24. Smluvní strany jsou povinny zachovávat mlčenlivost o všech informacích či dokladech, poskytnutých druhou smluvní stranou, a sdělovat je třetím osobám pouze v rozsahu nezbytném k plnění smlouvy a nevyužívat je pro sebe ani pro jiného, a to ani po ukončení smlouvy. Tímto ujednáním nejsou dotčeny povinnosti objednatele podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o svobodném přístupu k informacím“), a jiných právních předpisů. Zhotovitel je povinen zajistit, že osoby, jejichž prostřednictvím bude zajišťovat plnění smlouvy, se zavážou k mlčenlivosti ve stejném rozsahu jako zhotovitel. Zhotovitel se zavazuje, že osobní údaje, které obdržel či obdrží od objednatele, bude užívat pouze k účelu plnění smlouvy a nakládat s nimi v souladu s Nařízením 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).
25. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
26. Tato smlouva byla schválena Radou města Rožnova pod Radhoštěm usnesením č. 547/38/RM/25/09/2023 dne 25.09.2023
27. Nedílnou součástí této smlouvy jsou níže uvedené přílohy:

Příloha č. 1: *Krycí list nabídky zhotovitele*

Příloha č. 2: *Oceněný výkaz výměr*

V Rožnově p. R., dne 12.10. 2023

Ve Vsetíně., dne 12.10. 2023


za objednatele

**Bc. Markéta Blinková**

místostarostka města Rožnov pod Radhoštěm

za zhotovitele

jednatel OPEN RE-ECO.s

KRYCÍ LIST NABÍDKY	
Název zakázky:	<b>Stavební úpravy stanovišť pro tříděný odpad v Rožnově p. R., I. etapa</b>
Druh zakázky:	Stavební práce
Režim zakázky	Veřejná zakázka malého rozsahu
Systémové číslo zakázky:	P23V00005261
Název: Sídlo:	Město Rožnov pod Radhoštěm Masarykovo náměstí 128, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm
Právní forma: IČ: DIČ:	801 – obec 00304271 CZ00304271
Identifikační údaje dodavatele	
Název / obchodní firma Sídlo: IČO: DIČ: Zastoupen: Bankovní spojení: Číslo účtu: ID datové schránky: Za zhotovitele oprávněn jednat ve věcech smluvních: Tel.: E-mail: Za zhotovitele oprávněn jednat ve věcech technických: Tel.: E-mail:	OPEN RE-ECO. s.r.o. Jiráskova 701, 755 01 Vsetín 27796477 CZ27796477 [redacted] jednatel Oberbank AG 2241116791/8040 66rrh3e [redacted], jednatel [redacted] [redacted] stavbyvedoucí [redacted] [redacted]
Dodavatel čestně prohlašuje, že:	
<ul style="list-style-type: none"> <li>a) předložením nabídky akceptuje zadávací podmínky;</li> <li>b) nabídková cena obsahuje veškeré náklady dodavatele nutné k realizaci zakázky;</li> <li>c) je připraven v případě zadání zakázky uzavřít se zadavatelem smlouvu ve znění uvedeném v příloze č. 2 zadávací dokumentace</li> <li>d) předložením nabídky akceptuje zadávací podmínky a souhlasí se zpracováním osobních údajů dodavatele pouze pro účely zajištění řádného a transparentního průběhu výběrového řízení a zadání veřejné zakázky.</li> </ul>	
Čestné prohlášení činí dodavatel na základě své jasné, srozumitelné a svobodné vůle a je si vědom všech následků, plynoucích z uvedení nepravdivých údajů.	
<b>Datum: 24.8.2023</b>	
<div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;">  </div> Podpis oprávněné osoby .....	Razítko:
Titul, jméno, příjmení, funkce: [redacted], jednatel	

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: KO-039  
Stavba: Odpadové hnízda

KSO:  
Místo: Rožnov pod Radhoštěm

CC-CZ:  
Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
OPEN RE-ECO. s.r.o.

IČ: 27796477  
DIČ: CZ27796477

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

Cena bez DPH				1 968 528,71
--------------	--	--	--	--------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 968 528,71	413 391,03
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 381 919,74
------------	---	-----	--------------

---

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

---

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: KO-039

**Stavba:** Odpadové hnízda

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OPEN RE-ECO. s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtů

		<b>1 968 528,71</b>	<b>2 381 919,74</b>
01	Zahumení - Boženy Němcové	284 971,47	344 815,48
02	Parkoviště u parku	230 691,30	279 136,47
03	1. máje - Rosava	298 662,51	361 381,64
04	Meziříčská u Kaufladnu	215 185,17	260 374,06
05	ČSA u SBD	241 139,94	291 779,33
06	Dubková - 5. května	369 520,06	447 119,27
07	Radhošťská - za campem	151 325,64	183 104,02
08	Tyršovo nábřeží - Průkopnická	177 032,62	214 209,47



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**01 - Zahumení - Boženy Němcové**

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

CC-CZ:

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

IČ:

27796477

DIČ:

CZ27796477

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**284 971,47**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	284 971,47	21,00%	59 844,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**344 815,48**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**01 - Zahumení - Boženy Němcové**

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum:

24.08.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**284 971,47**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**263 406,32**

1 - Zemní práce	40 756,70
3 - Svislé a kompletní konstrukce	143 214,53
5 - Komunikace pozemní	41 314,49
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	19 718,46
997 - Přesun sutě	8 215,22
998 - Přesun hmot	10 186,92

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**21 565,15**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	9 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	8 265,15
VRN4 - Inženýrská činnost	3 800,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**01 - Zahumení - Boženy Němcové**

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OPEN RE-ECO. s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**284 971,47**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**263 406,32**

D 1

Zemní práce

**40 756,70**

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	15,976	63,84	1 019,91
	VV		"B02" (5,645+4,34)*1,6		15,976		
	VV		Součet		15,976		
2	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	15,976	361,00	5 767,34
	VV		"B02" (5,645+4,34)*1,6		15,976		
	VV		Součet		15,976		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	11,685	95,48	1 115,68
	VV		"B01" 5,645+4,34+1,7		11,685		
	VV		Součet		11,685		
4	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 500 do 1 000 l/min	hod	8,000	186,68	1 493,44
5	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	46,003	106,40	4 894,72
	VV		0,9*1,7		1,530		
	VV		4,515*1,2		5,418		
	VV		5,35*7,3		39,055		
	VV		Součet		46,003		
6	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	8,051	443,65	3 571,83
	VV		0,9*1,7*((0,15+0,2)/2)		0,268		
	VV		4,515*1,2*((0,15+0,2)/2)		0,948		
	VV		5,35*7,3*((0,15+0,2)/2)		6,835		
	VV		Součet		8,051		
7	K	162251122	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	13,825	48,83	675,07
	VV		(46,003*0,1)*2		9,201		
	VV		2,312*2		4,624		
	VV		Součet		13,825		
8	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	5,739	284,05	1 630,16
	VV		8,051		8,051		
	VV		-2,312		-2,312		
	VV		Součet		5,739		
9	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	19,564	283,58	5 547,96
	VV		13,825		13,825		
	VV		5,739		5,739		
	VV		Součet		19,564		
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	16,111	361,00	5 816,07
	VV		"zemina" 5,739*2		11,478		
	VV		"kamenivo" 4,633		4,633		
	VV		Součet		16,111		
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	12,651	17,77	224,81
	VV		46,003*0,1		4,600		
	VV		2,312		2,312		
	VV		5,739		5,739		
	VV		Součet		12,651		
12	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	2,312	518,70	1 199,23
	VV		"zpětný zásyp zeminou"				
	VV		(6,55+6,3+4,3+3,57+2,4)*0,5*0,2		2,312		
	VV		Součet		2,312		
13	K	174111109	Příplatek k zásypu za ruční prohození sypaniny sítím	m3	2,312	372,40	860,99

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	46,003	100,70	4 632,50
15	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	46,003	25,84	1 188,72
16	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,920	233,70	215,00
	VV		46,003*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,920		
17	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	62,123	14,54	903,27
	VV		7,3*7,05		51,465		
	VV		3,675*2,9		10,658		
	VV		Součet		62,123		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				143 214,53
18	K	R-34818-1134	Montáž + dodávka plotového systému, pláňky textilní kompozit, nosná ocelová konstrukce pozinkovaná, kotvení	m2	34,800	4 115,36	143 214,53
	VV		(6,3+6,3+6,3+2,15+2,15)*1,5		34,800		
	VV		Součet		34,800		
D	5		Komunikace pozemní				41 314,49
19	K	564801012	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 40 mm	m2	43,000	63,75	2 741,25
	VV		6*6		36,000		
	VV		3,5*2		7,000		
	VV		Součet		43,000		
20	K	564861011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	43,000	240,83	10 355,69
	VV		6*6		36,000		
	VV		3,5*2		7,000		
	VV		Součet		43,000		
21	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	43,000	272,65	11 723,95
	VV		6*6		36,000		
	VV		3,5*2		7,000		
	VV		Součet		43,000		
22	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	44,290	372,40	16 493,60
	VV		43*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		44,290		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 718,46
23	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	30,465	313,50	9 550,78
24	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	29,034	210,90	6 123,27
	VV		6,3+6,3+6+2+2+3,465+2,4		28,465		
	VV		Součet		28,465		
	VV		28,465*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		29,034		
25	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	2,000	177,65	355,30
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
26	K	916132112	Osazení obruby z betonové předlažby bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	9,500	181,93	1 728,34
27	M	59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	m	9,690	202,35	1 960,77
	VV		5+4,5		9,500		
	VV		Součet		9,500		
	VV		9,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		9,690		
D	997		Přesun sutě				8 215,22
28	K	997221141	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	4,633	264,58	1 225,80
	VV		"kamenivo" 4,633		4,633		
	VV		Součet		4,633		
29	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	6,469	264,58	1 711,57
	VV		"dlaždice" 4,074		4,074		
	VV		"obrubníky" 2,395		2,395		
	VV		Součet		6,469		
30	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t	4,633	47,60	220,53
	VV		"kamenivo" 4,633		4,633		
	VV		Součet		4,633		
31	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	46,330	11,97	554,57
	VV		"kamenivo" 4,633		4,633		
	VV		Součet		4,633		
	VV		4,633*10 'Přepočtené koeficientem množství		46,330		
32	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	6,469	47,60	307,92
	VV		"dlaždice" 4,074		4,074		
	VV		"obrubníky" 2,395		2,395		
	VV		Součet		6,469		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	64,690	11,97	774,34
	VV		"dlaždice" 4,074		4,074		
	VV		"obrubníky" 2,395		2,395		
	VV		Součet		6,469		
	VV		6,469*10 'Přepočtené koeficientem množství		64,690		
34	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	11,102	142,03	1 576,82
	VV		4,633		4,633		
	VV		6,469		6,469		
	VV		Součet		11,102		
35	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládku (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	6,469	285,00	1 843,67
	VV		"dlaždice" 4,074		4,074		
	VV		"obrubníky" 2,395		2,395		
	VV		Součet		6,469		
	D	998	Přesun hmot				10 186,92
36	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým	t	41,887	243,20	10 186,92
	D	VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>21 565,15</b>
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				9 500,00
37	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	3 325,00	3 325,00
38	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	2 850,00	2 850,00
39	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	3 325,00	3 325,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				8 265,15
40	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	8 265,15	8 265,15
	D	VRN4	Inženýrská činnost				3 800,00
41	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	3 800,00	3 800,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**02 - Parkoviště u parku**

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

CC-CZ:

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

IČ:

27796477

DIČ:

CZ27796477

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**230 691,30**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	230 691,30	21,00%	48 445,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**279 136,47**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**02 - Parkoviště u parku**

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum:

24.08.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**230 691,30**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**213 971,27**

1 - Zemní práce	32 344,86
3 - Svislé a kompletní konstrukce	126 354,44
5 - Komunikace pozemní	29 977,03
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 569,69
998 - Přesun hmot	7 725,25

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**16 720,03**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	7 315,00
VRN3 - Zařízení staveniště	6 460,03
VRN4 - Inženýrská činnost	2 945,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**02 - Parkoviště u parku**

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OPEN RE-ECO. s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**230 691,30**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**213 971,27**

D 1

Zemní práce

**32 344,86**

1	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 500 do 1 000 l/min	hod	8,000	186,68	1 493,44
2	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	47,095	106,40	5 010,91
	VV		3,15*2,9		9,135		
	VV		5,2*7,3		37,960		
	VV		Součet		47,095		
3	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	8,713	443,65	3 865,52
	VV		3,15*2,9*((0,15+0,22)/2)		1,690		
	VV		5,2*7,3*((0,15+0,22)/2)		7,023		
	VV		Součet		8,713		
4	K	162251122	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	13,209	48,83	645,00
	VV		(47,095*0,1)*2		9,419		
	VV		1,895*2		3,790		
	VV		Součet		13,209		
5	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	6,818	284,05	1 936,65
	VV		8,713		8,713		
	VV		-1,895		-1,895		
	VV		Součet		6,818		
6	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	20,027	283,58	5 679,26
	VV		13,209		13,209		
	VV		6,818		6,818		
	VV		Součet		20,027		
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	13,636	361,00	4 922,60
	VV		"zemina" 6,818*2		13,636		
	VV		Součet		13,636		
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	13,423	17,77	238,53
	VV		47,095*0,1		4,710		
	VV		1,895		1,895		
	VV		6,818		6,818		
	VV		Součet		13,423		
9	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	1,895	518,70	982,94
	VV		"zpětný zásyp zeminou"				
	VV		(4,75+6,3+2,35+3,15+2,4)*0,5*0,2		1,895		
	VV		Součet		1,895		
10	K	174111109	Příplatek k zásypu za ruční prohození sypaniny sitem	m3	1,895	372,40	705,70
11	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	47,095	100,70	4 742,47
12	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	47,095	25,84	1 216,93
13	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,942	233,70	220,15
	VV		47,095*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		0,942		
14	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	47,095	14,54	684,76
	VV		3,15*2,9		9,135		
	VV		5,2*7,3		37,960		
	VV		Součet		47,095		

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

**126 354,44**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	R-34818-1134	Montáž + dodávka plotového systému, pláňky textilní kompozit, nosná ocelová konstrukce pozinkovaná, kotvení	m2	29,400	4 297,77	126 354,44
	VV		(4,5+4,5+6,3+2,15+2,15)*1,5		29,400		
	VV		Součet		29,400		
	D	5	Komunikace pozemní				29 977,03
16	K	564801012	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 40 mm	m2	31,200	63,75	1 989,00
	VV		4,2*6		25,200		
	VV		3*2		6,000		
	VV		Součet		31,200		
17	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	31,200	240,83	7 513,90
	VV		4,2*6		25,200		
	VV		3*2		6,000		
	VV		Součet		31,200		
18	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	31,200	272,65	8 506,68
	VV		4,2*6		25,200		
	VV		3*2		6,000		
	VV		Součet		31,200		
19	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	32,136	372,40	11 967,45
	VV		31,2*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		32,136		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 569,69
20	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	26,400	313,50	8 276,40
21	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	24,888	210,90	5 248,88
	VV		4,5+6+4,5+2+2+3+2,4		24,400		
	VV		Součet		24,400		
	VV		24,4*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		24,888		
22	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	2,000	177,65	355,30
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
23	K	916132112	Osazení obruby z betonové předlažby bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	9,500	181,93	1 728,34
24	M	59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	m	9,690	202,35	1 960,77
	VV		9,5		9,500		
	VV		Součet		9,500		
	VV		9,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		9,690		
	D	998	Přesun hmot				7 725,25
25	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	31,765	243,20	7 725,25
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				16 720,03
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				7 315,00
26	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	2 565,00	2 565,00
27	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	2 185,00	2 185,00
28	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	2 565,00	2 565,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				6 460,03
29	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	6 460,03	6 460,03
	D	VRN4	Inženýrská činnost				2 945,00
30	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	2 945,00	2 945,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**03 - 1. máje - Rosava**

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

CC-CZ:

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

IČ:

27796477

DIČ:

CZ27796477

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**298 662,51**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	298 662,51	21,00%	62 719,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**361 381,64**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**03 - 1. máje - Rosava**

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum:

24.08.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**298 662,51**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**275 862,53**

1 - Zemní práce	44 564,11
3 - Svislé a kompletní konstrukce	143 214,53
5 - Komunikace pozemní	39 091,26
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	24 251,79
997 - Přesun sutě	14 334,56
998 - Přesun hmot	10 406,28

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**22 799,98**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 070,00
VRN3 - Zařízení staveniště	8 739,98
VRN4 - Inženýrská činnost	3 990,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

03 - 1. máje - Rosava

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OPEN RE-ECO. s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>298 662,51</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				275 862,53
D	1		Zemní práce				44 564,11
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	28,250	63,84	1 803,48
	VV		"B02"				
	VV		13,5*1,5		20,250		
	VV		4*2		8,000		
	VV		Součet		28,250		
2	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	28,250	361,00	10 198,25
	VV		"B02"				
	VV		13,5*1,5		20,250		
	VV		4*2		8,000		
	VV		Součet		28,250		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	24,700	95,48	2 358,36
	VV		"B01" 4+4+1,6+13,5+1,6		24,700		
	VV		Součet		24,700		
4	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 500 do 1 000 l/min	hod	8,000	186,68	1 493,44
5	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	39,785	106,40	4 233,12
	VV		5,45*7,3		39,785		
	VV		Součet		39,785		
6	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	6,962	443,65	3 088,69
	VV		5,45*7,3*((0,15+0,2)/2)		6,962		
	VV		Součet		6,962		
7	K	162251122	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	11,837	48,83	578,00
	VV		(39,785*0,1)*2		7,957		
	VV		1,94*2		3,880		
	VV		Součet		11,837		
8	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	5,022	284,05	1 426,50
	VV		6,962		6,962		
	VV		-1,94		-1,940		
	VV		Součet		5,022		
9	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	16,859	283,58	4 780,88
	VV		11,837		11,837		
	VV		5,022		5,022		
	VV		Součet		16,859		
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	18,237	361,00	6 583,56
	VV		"zemina" 5,022*2		10,044		
	VV		"kamenivo" 8,193		8,193		
	VV		Součet		18,237		
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	10,941	17,77	194,42
	VV		39,785*0,1		3,979		
	VV		1,94		1,940		
	VV		5,022		5,022		
	VV		Součet		10,941		
12	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	1,940	518,70	1 006,28
	VV		"zpětný zásyp zeminou"				
	VV		(6,55+6,3+6,55)*0,5*0,2		1,940		
	VV		Součet		1,940		
13	K	174111109	Příplatek k zásypu za ruční prohození sypaniny sítím	m3	1,940	372,40	722,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	39,785	100,70	4 006,35
15	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	39,785	25,84	1 028,04
16	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,796	233,70	186,03
	VV		39,785*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		0,796		
17	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	60,265	14,54	876,25
	VV		7,3*7,05		51,465		
	VV		4*2,2		8,800		
	VV		Součet		60,265		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				143 214,53
18	K	R-34818-1134	Montáž + dodávka plotového systému, pláňky textilní kompozit, nosná ocelová konstrukce pozinkovaná, kotvení	m2	34,800	4 115,36	143 214,53
	VV		(6,3+6,3+6,3+2,15+2,15)*1,5		34,800		
	VV		Součet		34,800		
D	5		Komunikace pozemní				39 091,26
19	K	564801012	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 40 mm	m2	43,800	63,75	2 792,25
	VV		6*6		36,000		
	VV		4*1,95		7,800		
	VV		Součet		43,800		
20	K	564861011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	43,800	240,83	10 548,35
	VV		6*6		36,000		
	VV		4*1,95		7,800		
	VV		Součet		43,800		
21	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	36,000	272,65	9 815,40
	VV		6*6		36,000		
	VV		Součet		36,000		
22	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	37,080	372,40	13 808,59
	VV		36*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		37,080		
23	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	7,800	272,65	2 126,67
	VV		"materiál - použít stavající rozebranou dlažbu po očištění"				
	VV		4*1,95		7,800		
	VV		Součet		7,800		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				24 251,79
24	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	38,465	313,50	12 058,78
25	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	29,034	210,90	6 123,27
	VV		6,3+6,3+6+2+2+3,465+2,4		28,465		
	VV		Součet		28,465		
	VV		28,465*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		29,034		
26	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	6,000	177,65	1 065,90
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
27	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	4,000	542,45	2 169,80
	VV		4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
28	K	916132112	Osazení obruby z betonové předlažby bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	6,300	181,93	1 146,16
29	M	59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	m	6,426	202,35	1 300,30
	VV		6,3		6,300		
	VV		Součet		6,300		
	VV		6,3*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		6,426		
30	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	7,800	49,69	387,58
	VV		"rozebraná dlažba pro opětovné použití"				
	VV		4*1,95		7,800		
	VV		Součet		7,800		
D	997		Přesun sutě				14 334,56
31	K	997221141	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	8,193	264,58	2 167,70
	VV		"kamenivo" 8,193		8,193		
	VV		Součet		8,193		
32	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	12,268	264,58	3 245,87
	VV		"dlaždice" 5,204+2		7,204		
	VV		"obrubníky" 5,064		5,064		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		12,268		
33	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	8,193	47,60	389,99
	VV		"kamenivo" 8,193		8,193		
	VV		Součet		8,193		
34	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	81,930	11,97	980,70
	VV		"kamenivo" 8,193		8,193		
	VV		Součet		8,193		
	VV		8,193*10 'Přepočtené koeficientem množství		81,930		
35	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	10,268	47,60	488,76
	VV		"dlaždice" 5,204		5,204		
	VV		"obrubníky" 5,064		5,064		
	VV		Součet		10,268		
36	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	102,680	11,97	1 229,08
	VV		"dlaždice" 5,204		5,204		
	VV		"obrubníky" 5,064		5,064		
	VV		Součet		10,268		
	VV		10,268*10 'Přepočtené koeficientem množství		102,680		
37	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	20,461	142,03	2 906,08
	VV		8,193		8,193		
	VV		12,268		12,268		
	VV		Součet		20,461		
38	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	10,268	285,00	2 926,38
	VV		"dlaždice" 5,204		5,204		
	VV		"obrubníky" 5,064		5,064		
	VV		Součet		10,268		
	D	998	Přesun hmot				10 406,28
39	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	42,789	243,20	10 406,28
	D	VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>22 799,98</b>
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 070,00
40	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	3 515,00	3 515,00
41	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	3 040,00	3 040,00
42	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	3 515,00	3 515,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				8 739,98
43	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	8 739,98	8 739,98
	D	VRN4	Inženýrská činnost				3 990,00
44	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	3 990,00	3 990,00



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**04 - Meziříčská u Kaufladnu**

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

CC-CZ:

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

IČ:

27796477

DIČ:

CZ27796477

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**215 185,17**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	215 185,17	21,00%	45 188,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**260 374,06**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**04 - Meziříčská u Kaufladnu**

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum:

24.08.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**215 185,17**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**199 985,19**

1 - Zemní práce	29 775,44
3 - Svislé a kompletní konstrukce	126 355,32
5 - Komunikace pozemní	24 211,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	13 472,50
998 - Přesun hmot	6 170,23

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**15 199,98**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	6 745,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 794,98
VRN4 - Inženýrská činnost	2 660,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**04 - Meziříčská u Kaufladnu**

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OPEN RE-ECO. s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**215 185,17**

D HSV Práce a dodávky HSV

**199 985,19**

D 1 Zemní práce **29 775,44**

1	K	112101121	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000	160,07	160,07
2	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	1,000	322,05	322,05
3	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 500 do 1 000 l/min	hod	8,000	186,68	1 493,44
4	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	38,325	106,40	4 077,78
	VV		5,25*7,3		38,325		
	VV		Součet		38,325		
5	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	8,623	443,65	3 825,59
	VV		5,25*7,3*((0,15+0,3)/2)		8,623		
	VV		Součet		8,623		
6	K	162251122	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	10,825	48,83	528,58
	VV		(38,325*0,1)*2		7,665		
	VV		1,58*2		3,160		
	VV		Součet		10,825		
7	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	7,043	284,05	2 000,56
	VV		8,623		8,623		
	VV		-1,58		-1,580		
	VV		Součet		7,043		
8	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	17,868	283,58	5 067,01
	VV		10,825		10,825		
	VV		7,043		7,043		
	VV		Součet		17,868		
9	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	14,086	361,00	5 085,05
	VV		"zemina" 7,043*2		14,086		
	VV		Součet		14,086		
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	12,456	17,76	221,22
	VV		38,325*0,1		3,833		
	VV		1,58		1,580		
	VV		7,043		7,043		
	VV		Součet		12,456		
11	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	1,580	518,70	819,55
	VV		"zpětný zásyp zeminou"				
	VV		(4,75+6,3+4,75)*0,5*0,2		1,580		
	VV		Součet		1,580		
12	K	174111109	Příplatek k zásypu za ruční prohození sypaniny sítím	m3	1,580	372,40	588,39
13	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	38,325	100,70	3 859,33
14	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	38,325	25,84	990,32
15	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,767	233,70	179,25
	VV		38,325*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		0,767		
16	K	181951114	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	38,325	14,54	557,25
	VV		5,25*7,3		38,325		
	VV		Součet		38,325		

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

**126 355,32**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	R-34818-1134	Montáž + dodávka plotového systému, pláňky textilní kompozit, nosná ocelová konstrukce pozinkovaná, kotvení	m2	29,400	4 297,80	126 355,32
	VV		(4,5+4,5+6,3+2,15+2,15)*1,5		29,400		
	VV		Součet		29,400		
	D	5	Komunikace pozemní				24 211,70
18	K	564801012	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 40 mm	m2	25,200	63,74	1 606,25
	VV		4,2*6		25,200		
	VV		Součet		25,200		
19	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	25,200	240,83	6 068,92
	VV		4,2*6		25,200		
	VV		Součet		25,200		
20	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	25,200	272,65	6 870,78
	VV		4,2*6		25,200		
	VV		Součet		25,200		
21	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	25,956	372,39	9 665,75
	VV		25,2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		25,956		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				13 472,50
22	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	21,000	313,50	6 583,50
23	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	19,380	210,90	4 087,24
	VV		4,5+6+4,5+2+2		19,000		
	VV		Součet		19,000		
	VV		19*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		19,380		
24	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	2,000	177,65	355,30
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
25	K	916132112	Osazení obruby z betonové předlažby bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	6,300	181,93	1 146,16
26	M	59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	m	6,426	202,35	1 300,30
	VV		6,3		6,300		
	VV		Součet		6,300		
	VV		6,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		6,426		
	D	998	Přesun hmot				6 170,23
27	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	25,371	243,20	6 170,23
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				15 199,98
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				6 745,00
28	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	2 375,00	2 375,00
29	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	1 995,00	1 995,00
30	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	2 375,00	2 375,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				5 794,98
31	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	5 794,98	5 794,98
	D	VRN4	Inženýrská činnost				2 660,00
32	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	2 660,00	2 660,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**05 - ČSA u SBD**

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

CC-CZ:

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

IČ:

27796477

DIČ:

CZ27796477

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**241 139,94**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	241 139,94	21,00%	50 639,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**291 779,33**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**05 - ČSA u SBD**

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum:

24.08.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**241 139,94**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**223 279,82**

1 - Zemní práce	37 378,42
3 - Svislé a kompletní konstrukce	126 354,73
5 - Komunikace pozemní	29 976,72
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 650,60
997 - Přesun sutě	4 183,89
998 - Přesun hmot	7 735,46

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**17 860,12**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	7 885,00
VRN3 - Zařízení staveniště	6 840,12
VRN4 - Inženýrská činnost	3 135,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

05 - ČSA u SBD

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OPEN RE-ECO. s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**241 139,94**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**223 279,82**

D 1

Zemní práce

**37 378,42**

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	7,200	63,84	459,65
	VV		"B02" 4,8*1,5		7,200		
	VV		Součet		7,200		
2	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	7,200	361,00	2 599,20
	VV		"B02" 4,8*1,5		7,200		
	VV		Součet		7,200		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	8,000	95,48	763,84
	VV		"B01" 1,6+4,8+1,6		8,000		
	VV		Součet		8,000		
4	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 500 do 1 000 l/min	hod	8,000	186,68	1 493,44
5	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	40,475	106,40	4 306,54
	VV		5,25*7,3		38,325		
	VV		2,9*3,5		10,150		
	VV		-(5*1,6)		-8,000		
	VV		Součet		40,475		
6	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	10,119	443,65	4 489,29
	VV		40,475*((0,15+0,35)/2)		10,119		
	VV		Součet		10,119		
7	K	162251122	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	11,885	48,83	580,34
	VV		(40,475*0,1)*2		8,095		
	VV		1,895*2		3,790		
	VV		Součet		11,885		
8	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	8,224	284,05	2 336,03
	VV		10,119		10,119		
	VV		-1,895		-1,895		
	VV		Součet		8,224		
9	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	20,109	283,58	5 702,51
	VV		11,885		11,885		
	VV		8,224		8,224		
	VV		Součet		20,109		
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	18,536	361,00	6 691,50
	VV		"zemina" 8,224*2		16,448		
	VV		"kamenivo" 2,088		2,088		
	VV		Součet		18,536		
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	14,167	17,76	251,61
	VV		40,475*0,1		4,048		
	VV		1,895		1,895		
	VV		8,224		8,224		
	VV		Součet		14,167		
12	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	1,895	518,70	982,94
	VV		"zpětný zásyp zeminou"				
	VV		(4,75+6,3+2,35+3,15+2,4)*0,5*0,2		1,895		
	VV		Součet		1,895		
13	K	174111109	Příplatek k zásypu za ruční prohození sypaniny sítím	m3	1,895	372,40	705,70
14	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	40,475	100,70	4 075,83

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	40,475	25,84	1 045,87
16	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,810	233,70	189,30
	VV		40,475*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,810		
17	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se ztuhněním strojně	m2	48,475	14,54	704,83
	VV		7,3*5,25		38,325		
	VV		3,5*2,9		10,150		
	VV		Součet		48,475		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				126 354,73
18	K	R-34818-1134	Montáž + dodávka plotového systému, pláňky textilní kompozit, nosná ocelová konstrukce pozinkovaná, kotvení	m2	29,400	4 297,78	126 354,73
	VV		(4,5+6,3+4,5+2,15+2,15)*1,5		29,400		
	VV		Součet		29,400		
	D	5	Komunikace pozemní				29 976,72
19	K	564801012	Podklad ze štěrkokdrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 40 mm	m2	31,200	63,74	1 988,69
	VV		6*4,2		25,200		
	VV		3*2		6,000		
	VV		Součet		31,200		
20	K	564861011	Podklad ze štěrkokdrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	31,200	240,83	7 513,90
	VV		6*4,2		25,200		
	VV		3*2		6,000		
	VV		Součet		31,200		
21	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	31,200	272,65	8 506,68
	VV		6*4,2		25,200		
	VV		3*2		6,000		
	VV		Součet		31,200		
22	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	32,136	372,40	11 967,45
	VV		31,2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		32,136		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 650,60
23	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	26,700	313,50	8 370,45
24	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	25,194	210,90	5 313,41
	VV		4,5+6,3+4,5+2+2+3+2,4		24,700		
	VV		Součet		24,700		
	VV		24,7*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		25,194		
25	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	2,000	177,65	355,30
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
26	K	916132112	Osazení obruby z betonové předdlažby bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	9,300	181,93	1 691,95
27	M	59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	m	9,486	202,35	1 919,49
	VV		9,3		9,300		
	VV		Součet		9,300		
	VV		9,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		9,486		
	D	997	Přesun sutě				4 183,89
28	K	997221141	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	2,088	264,58	552,44
	VV		"kamenivo" 2,088		2,088		
	VV		Součet		2,088		
29	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	3,476	264,58	919,68
	VV		"dlaždice" 1,836		1,836		
	VV		"obrubníky" 1,64		1,640		
	VV		Součet		3,476		
30	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	2,088	47,60	99,39
	VV		"kamenivo" 2,088		2,088		
	VV		Součet		2,088		
31	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	20,880	11,97	249,93
	VV		"kamenivo" 2,088		2,088		
	VV		Součet		2,088		
	VV		2,088*10 'Přepočtené koeficientem množství		20,880		
32	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	3,476	47,60	165,46
	VV		"dlaždice" 1,836		1,836		
	VV		"obrubníky" 1,64		1,640		
	VV		Součet		3,476		
33	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	34,760	11,97	416,08



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"dlaždice" 1,836		1,836		
	VV		"obrubníky" 1,64		1,640		
	VV		Součet		3,476		
	VV		3,476*10 'Přepočtené koeficientem množství		34,760		
34	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	5,564	142,03	790,25
	VV		2,088		2,088		
	VV		3,476		3,476		
	VV		Součet		5,564		
35	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	3,476	285,00	990,66
	VV		"dlaždice" 1,836		1,836		
	VV		"obrubníky" 1,64		1,640		
	VV		Součet		3,476		
	D	998	Přesun hmot				7 735,46
36	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	31,807	243,20	7 735,46
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				17 860,12
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				7 885,00
37	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	2 755,00	2 755,00
38	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	2 375,00	2 375,00
39	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	2 755,00	2 755,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				6 840,12
40	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	6 840,12	6 840,12
	D	VRN4	Inženýrská činnost				3 135,00
41	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	3 135,00	3 135,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**06 - Dubková - 5. května**

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

CC-CZ:

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

IČ:

27796477

DIČ:

CZ27796477

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**369 520,06**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	369 520,06	21,00%	77 599,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**447 119,27**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**06 - Dubková - 5. května**

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum:

24.08.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**369 520,06**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**332 526,60**

1 - Zemní práce	68 719,23
2 - Zakládání	64 944,42
3 - Svislé a kompletní konstrukce	143 215,22
5 - Komunikace pozemní	36 702,26
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	982,30
997 - Přesun sutě	5 700,05
998 - Přesun hmot	12 263,12

### PSV - Práce a dodávky PSV

**6 878,46**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	6 878,46
---------------------------------------------	----------

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**30 115,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	13 300,00
VRN3 - Zařízení staveniště	11 495,00
VRN4 - Inženýrská činnost	5 320,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**06 - Dubková - 5. května**

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OPEN RE-ECO. s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**369 520,06**

D HSV Práce a dodávky HSV

**332 526,60**

D 1 Zemní práce

**68 719,23**

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	10,690	63,84	682,45
	VV		"B02"				
	VV		4*1,5		6,000		
	VV		3,1*1,513		4,690		
	VV		Součet		10,690		
2	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	10,690	361,00	3 859,09
	VV		"B02"				
	VV		4*1,5		6,000		
	VV		3,1*1,513		4,690		
	VV		Součet		10,690		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	8,713	95,48	831,92
	VV		"B01" 4+3,1+1,613		8,713		
	VV		Součet		8,713		
4	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 500 do 1 000 l/min	hod	16,000	186,68	2 986,88
5	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	42,940	106,40	4 568,82
	VV		53,63		53,630		
	VV		-10,69		-10,690		
	VV		Součet		42,940		
6	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	16,103	443,65	7 144,10
	VV		42,94*((0,15+0,6)/2)		16,103		
	VV		Součet		16,103		
7	K	132312131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	5,166	1 786,95	9 231,38
	VV		(6,45+5,85+6,45+5,85)*0,3*0,7		5,166		
	VV		Součet		5,166		
8	K	162251122	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	17,176	48,83	838,70
	VV		(42,94*0,1)*2		8,588		
	VV		4,294*2		8,588		
	VV		Součet		17,176		
9	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	16,975	284,05	4 821,75
	VV		16,103+5,166		21,269		
	VV		-4,294		-4,294		
	VV		Součet		16,975		
10	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	34,151	283,58	9 684,54
	VV		17,176		17,176		
	VV		16,975		16,975		
	VV		Součet		34,151		
11	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	37,050	361,00	13 375,05
	VV		"zemina" 16,975*2		33,950		
	VV		"kamenivo" 3,1		3,100		
	VV		Součet		37,050		
12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	25,563	17,76	454,00
	VV		42,94*0,1		4,294		
	VV		4,294		4,294		
	VV		16,975		16,975		
	VV		Součet		25,563		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	4,294	518,70	2 227,30
	VV		"zpětný zásyp zeminou"				
	VV		(6,3+6,3+6,3+2+2)*0,5*((0,2+0,55)/2)		4,294		
	VV		Součet		4,294		
14	K	174111109	Příplatek k zásypu za ruční prohození sypaniny sítím	m3	4,294	372,40	1 599,09
15	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	42,940	100,70	4 324,06
16	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	42,940	25,84	1 109,57
17	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,859	233,70	200,75
	VV		42,94*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,859		
18	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	53,630	14,54	779,78
	VV		53,63		53,630		
	VV		Součet		53,630		
	D	2	Zakládání				64 944,42
19	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,738	1 688,15	1 245,85
	VV		(6,45+5,85+6,45+5,85)*0,3*0,1		0,738		
	VV		Součet		0,738		
20	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	4,797	3 125,50	14 993,02
	VV		"beton C 20/25 - XF3"				
	VV		(6,45+5,85+6,45+5,85)*0,3*0,65		4,797		
	VV		Součet		4,797		
21	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	9,840	609,90	6 001,42
	VV		6,45*4*0,2		5,160		
	VV		5,85*4*0,2		4,680		
	VV		Součet		9,840		
22	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	9,840	133,00	1 308,72
23	K	279113141	Základová zeď tl 150 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	16,950	1 007,95	17 084,75
	VV		"beton C 20/25 - XF3"				
	VV		(2+6,3+6+6,3+2)*0,75		16,950		
	VV		Součet		16,950		
24	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,338	71 925,02	24 310,66
	VV		1*8*(2+6,3+6+6,3+2)*0,00089*1,2		0,193		
	VV		3*2*(2+6,3+6+6,3+2)*0,00089*1,2		0,145		
	VV		Součet		0,338		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				143 215,22
25	K	R-34818-1134	Montáž + dodávka plotového systému, pláňky textilní kompozit, nosná ocelová konstrukce pozinkovaná, kotvení	m2	34,800	4 115,38	143 215,22
	VV		(6,3+6,3+6,3+2,15+2,15)*1,5		34,800		
	VV		Součet		34,800		
	D	5	Komunikace pozemní				36 702,26
26	K	564801012	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 40 mm	m2	38,200	63,74	2 434,87
	VV		6*6		36,000		
	VV		1,1*2		2,200		
	VV		Součet		38,200		
27	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	38,200	240,83	9 199,71
	VV		6*6		36,000		
	VV		1,1*2		2,200		
	VV		Součet		38,200		
28	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	38,200	272,65	10 415,23
	VV		6*6		36,000		
	VV		1,1*2		2,200		
	VV		Součet		38,200		
29	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	39,346	372,40	14 652,45
	VV		38,2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		39,346		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				982,30
30	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,000	313,50	627,00
31	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	2,000	177,65	355,30
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
	D	997	Přesun sutě				5 700,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	997221141	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	3,100	264,58	820,20
	VV		"kamenivo" 3,1		3,100		
	VV		Součet		3,100		
33	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	4,565	264,58	1 207,81
	VV		"dlaždice" 2,779		2,779		
	VV		"obrubníky" 1,786		1,786		
	VV		Součet		4,565		
34	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t	3,100	47,60	147,56
	VV		"kamenivo" 3,1		3,100		
	VV		Součet		3,100		
35	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	31,000	11,97	371,07
	VV		"kamenivo" 3,1		3,100		
	VV		Součet		3,100		
	VV		3,1*10 'Přepočtené koeficientem množství		31,000		
36	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	4,565	47,60	217,29
	VV		"dlaždice" 2,779		2,779		
	VV		"obrubníky" 1,786		1,786		
	VV		Součet		4,565		
37	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	45,650	11,97	546,43
	VV		"dlaždice" 2,779		2,779		
	VV		"obrubníky" 1,786		1,786		
	VV		Součet		4,565		
	VV		4,565*10 'Přepočtené koeficientem množství		45,650		
38	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7,665	142,03	1 088,66
	VV		3,1		3,100		
	VV		4,565		4,565		
	VV		Součet		7,665		
39	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	4,565	285,00	1 301,03
	VV		"dlaždice" 2,779		2,779		
	VV		"obrubníky" 1,786		1,786		
	VV		Součet		4,565		
	D	998	Přesun hmot				12 263,12
40	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	50,424	243,20	12 263,12
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				6 878,46
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				6 878,46
41	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	16,950	175,28	2 971,00
	VV		(2+6,3+6+6,3+2)*0,75		16,950		
	VV		Součet		16,950		
42	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou	m	22,600	160,07	3 617,58
	VV		2+6,3+6+6,3+2		22,600		
	VV		Součet		22,600		
43	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	69,350	4,18	289,88
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				30 115,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				13 300,00
44	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	4 655,00	4 655,00
45	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	3 990,00	3 990,00
46	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	4 655,00	4 655,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				11 495,00
47	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	11 495,00	11 495,00
	D	VRN4	Inženýrská činnost				5 320,00
48	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	5 320,00	5 320,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**07 - Radhošť'ská - za campem**

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

CC-CZ:

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

IČ:

27796477

DIČ:

CZ27796477

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**151 325,64**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	151 325,64	21,00%	31 778,38
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**183 104,02**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**07 - Radhošť'ská - za campem**

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum:

24.08.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**151 325,64**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**140 495,66**

1 - Zemní práce	18 311,73
3 - Svislé a kompletní konstrukce	88 769,14
5 - Komunikace pozemní	12 970,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 879,08
997 - Přesun sutě	5 984,62
998 - Přesun hmot	3 580,39

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**10 829,98**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	4 750,00
VRN3 - Zařízení staveniště	4 179,98
VRN4 - Inženýrská činnost	1 900,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**07 - Radhošť'ská - za campem**

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OPEN RE-ECO. s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>151 325,64</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				140 495,66
D	1		Zemní práce				18 311,73
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	11,424	63,84	729,31
	VV		"B02"				
	VV		5,1*1,7		8,670		
	VV		1,8*1,53		2,754		
	VV		Součet		11,424		
2	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	11,424	361,00	4 124,06
	VV		"B02"				
	VV		5,1*1,7		8,670		
	VV		1,8*1,53		2,754		
	VV		Součet		11,424		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	8,700	95,48	830,68
	VV		"B01" 1,8+5,1+1,8		8,700		
	VV		Součet		8,700		
4	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 500 do 1 000 l/min	hod	8,000	186,68	1 493,44
5	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	12,426	106,40	1 322,13
	VV		10,3*2,4		24,720		
	VV		-(6,83*1,8)		-12,294		
	VV		Součet		12,426		
6	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	3,107	443,65	1 378,42
	VV		12,426*((0,2+0,3)/2)		3,107		
	VV		Součet		3,107		
7	K	162251122	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	5,105	48,83	249,28
	VV		(12,426*0,1)*2		2,485		
	VV		1,31*2		2,620		
	VV		Součet		5,105		
8	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	1,797	284,05	510,44
	VV		3,107		3,107		
	VV		-1,31		-1,310		
	VV		Součet		1,797		
9	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	6,862	283,58	1 945,93
	VV		5,065		5,065		
	VV		1,797		1,797		
	VV		Součet		6,862		
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	6,907	361,00	2 493,43
	VV		"zemina" 1,797*2		3,594		
	VV		"kamenivo" 3,313		3,313		
	VV		Součet		6,907		
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4,350	17,76	77,26
	VV		12,426*0,1		1,243		
	VV		1,31		1,310		
	VV		1,797		1,797		
	VV		Součet		4,350		
12	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	1,310	518,70	679,50
	VV		"zpětný zásyp zeminou"				
	VV		(1,9+9,3+1,9)*0,5*0,2		1,310		
	VV		Součet		1,310		
13	K	174111109	Příplatek k zásypu za ruční prohození sypaniny sítím	m3	1,310	372,40	487,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	12,426	100,70	1 251,30
15	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	12,426	25,84	321,09
16	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,249	233,70	58,19
	VV		12,426*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,249		
17	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	24,720	14,54	359,43
	VV		10,3*2,4		24,720		
	VV		Součet		24,720		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				88 769,14
18	K	R-34818-1134	Montáž + dodávka plotového systému, pláňky textilní kompozit, nosná ocelová konstrukce pozinkovaná, kotvení	m2	18,900	4 696,78	88 769,14
	VV		(1,65+9,3+1,65)*1,5		18,900		
	VV		Součet		18,900		
	D	5	Komunikace pozemní				12 970,70
19	K	564801012	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 40 mm	m2	13,500	63,74	860,49
	VV		9*1,5		13,500		
	VV		Součet		13,500		
20	K	564861011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	13,500	240,83	3 251,21
	VV		9*1,5		13,500		
	VV		Součet		13,500		
21	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	13,500	272,65	3 680,78
	VV		9*1,5		13,500		
	VV		Součet		13,500		
22	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	13,905	372,40	5 178,22
	VV		13,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		13,905		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 879,08
23	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	12,300	313,50	3 856,05
24	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	12,546	210,90	2 645,95
	VV		1,65+9+1,65		12,300		
	VV		Součet		12,300		
	VV		12,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		12,546		
25	K	916132112	Osazení obruby z betonové přídlažby bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	9,300	181,93	1 691,95
26	M	59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	m	9,486	202,35	1 919,49
	VV		9,3		9,300		
	VV		Součet		9,300		
	VV		9,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		9,486		
27	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	6,830	112,10	765,64
	VV		"B03" 6,83		6,830		
	VV		Součet		6,830		
	D	997	Přesun sutě				5 984,62
28	K	997221141	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	3,313	264,58	876,55
	VV		"kamenivo" 3,313		3,313		
	VV		Součet		3,313		
29	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	4,754	264,58	1 257,81
	VV		"dlaždice" 2,97		2,970		
	VV		"obrubníky" 1,784		1,784		
	VV		Součet		4,754		
30	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	3,313	47,60	157,70
	VV		"kamenivo" 3,313		3,313		
	VV		Součet		3,313		
31	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	33,130	11,97	396,57
	VV		"kamenivo" 3,313		3,313		
	VV		Součet		3,313		
	VV		3,313*10 'Přepočtené koeficientem množství		33,130		
32	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	4,754	47,60	226,29
	VV		"dlaždice" 2,97		2,970		
	VV		"obrubníky" 1,784		1,784		
	VV		Součet		4,754		
33	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	47,540	11,97	569,05
	VV		"dlaždice" 2,97		2,970		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"obrubníky" 1,784		1,784		
	VV		Součet		4,754		
	VV		4,754*10 'Přepočtené koeficientem množství		47,540		
34	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	8,067	142,03	1 145,76
	VV		3,313		3,313		
	VV		4,754		4,754		
	VV		Součet		8,067		
35	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	4,754	285,00	1 354,89
	VV		"dlaždice" 2,97		2,970		
	VV		"obrubníky" 1,784		1,784		
	VV		Součet		4,754		
	D	998	Přesun hmot				3 580,39
36	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	14,722	243,20	3 580,39
	D	VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>10 829,98</b>
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				4 750,00
37	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	1 662,50	1 662,50
38	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	1 425,00	1 425,00
39	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	1 662,50	1 662,50
	D	VRN3	Zařízení staveniště				4 179,98
40	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	4 179,98	4 179,98
	D	VRN4	Inženýrská činnost				1 900,00
41	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	1 900,00	1 900,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**08 - Tyršovo nábřeží - Průkopnická**

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

CC-CZ:

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

IČ:

27796477

DIČ:

CZ27796477

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**177 032,62**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	177 032,62	21,00%	37 176,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**214 209,47**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**08 - Tyršovo nábřeží - Průkopnická**

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum:

24.08.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

OPEN RE-ECO. s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**177 032,62**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**165 537,54**

1 - Zemní práce	22 823,54
3 - Svislé a kompletní konstrukce	105 605,74
5 - Komunikace pozemní	15 853,08
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 519,05
997 - Přesun sutě	4 404,49
998 - Přesun hmot	4 331,64

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**11 495,08**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	5 035,00
VRN3 - Zařízení staveniště	4 370,08
VRN4 - Inženýrská činnost	2 090,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odpadové hnízda

Objekt:

**08 - Tyršovo nábřeží - Průkopnická**

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 24.08.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OPEN RE-ECO. s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>177 032,62</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				165 537,54
D	1		Zemní práce				22 823,54
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	7,595	63,84	484,86
	VV		"B02" 4,9*1,55		7,595		
	VV		Součet		7,595		
2	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	7,595	361,00	2 741,80
	VV		"B02" 4,9*1,55		7,595		
	VV		Součet		7,595		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	8,200	95,48	782,94
	VV		"B01" 1,65+4,9+1,65		8,200		
	VV		Součet		8,200		
4	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 500 do 1 000 l/min	hod	8,000	186,68	1 493,44
5	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	21,105	106,40	2 245,57
	VV		12,3*2,4		29,520		
	VV		-(5,1*1,65)		-8,415		
	VV		Součet		21,105		
6	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	5,276	443,65	2 340,70
	VV		21,105*((0,2+0,3)/2)		5,276		
	VV		Součet		5,276		
7	K	162251122	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	7,241	48,83	353,58
	VV		(21,105*0,1)*2		4,221		
	VV		1,51*2		3,020		
	VV		Součet		7,241		
8	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	3,766	284,05	1 069,73
	VV		5,276		5,276		
	VV		-1,51		-1,510		
	VV		Součet		3,766		
9	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	11,007	283,58	3 121,37
	VV		7,241		7,241		
	VV		3,766		3,766		
	VV		Součet		11,007		
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	9,735	361,00	3 514,34
	VV		"zemina" 3,766*2		7,532		
	VV		"kamenivo" 2,203		2,203		
	VV		Součet		9,735		
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	7,387	17,76	131,19
	VV		21,105*0,1		2,111		
	VV		1,51		1,510		
	VV		3,766		3,766		
	VV		Součet		7,387		
12	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	1,510	518,70	783,24
	VV		"zpětný zásyp zeminou"				
	VV		(1,9+11,3+1,9)*0,5*0,2		1,510		
	VV		Součet		1,510		
13	K	174111109	Příplatek k zásypu za ruční prohození sypaniny sítím	m3	1,510	372,40	562,32
14	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	21,105	100,70	2 125,27
15	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	21,105	25,84	545,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,422	233,70	98,62
	VV		21,105*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,422		
17	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	29,520	14,54	429,22
	VV		12,3*2,4		29,520		
	VV		Součet		29,520		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				105 605,74
18	K	R-34818-1134	Montáž + dodávka plotového systému, pláňky textilní kompozit, nosná ocelová konstrukce pozinkovaná, kotvení	m2	21,900	4 822,18	105 605,74
	VV		(1,65+11,3+1,65)*1,5		21,900		
	VV		Součet		21,900		
D	5		Komunikace pozemní				15 853,08
19	K	564801012	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 40 mm	m2	16,500	63,74	1 051,71
	VV		11*1,5		16,500		
	VV		Součet		16,500		
20	K	564861011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	16,500	240,83	3 973,70
	VV		11*1,5		16,500		
	VV		Součet		16,500		
21	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	16,500	272,65	4 498,73
	VV		11*1,5		16,500		
	VV		Součet		16,500		
22	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	16,995	372,40	6 328,94
	VV		16,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		16,995		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 519,05
23	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	14,300	313,50	4 483,05
24	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	14,586	210,90	3 076,19
	VV		1,65+11+1,65		14,300		
	VV		Součet		14,300		
	VV		14,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		14,586		
25	K	916132112	Osazení obruby z betonové přídlažby bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	11,300	181,93	2 055,81
26	M	59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	m	11,526	202,35	2 332,29
	VV		11,3		11,300		
	VV		Součet		11,300		
	VV		11,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		11,526		
27	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	5,100	112,10	571,71
	VV		"B03" 5,1		5,100		
	VV		Součet		5,100		
D	997		Přesun sutě				4 404,49
28	K	997221141	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	2,203	264,58	582,87
	VV		"kamenivo" 2,203		2,203		
	VV		Součet		2,203		
29	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	3,656	264,58	967,30
	VV		"dlaždice" 1,975		1,975		
	VV		"obrubníky" 1,681		1,681		
	VV		Součet		3,656		
30	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t	2,203	47,60	104,86
	VV		"kamenivo" 2,203		2,203		
	VV		Součet		2,203		
31	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	22,030	11,97	263,70
	VV		"kamenivo" 2,203		2,203		
	VV		Součet		2,203		
	VV		2,203*10 'Přepočtené koeficientem množství		22,030		
32	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	3,656	47,60	174,03
	VV		"dlaždice" 1,975		1,975		
	VV		"obrubníky" 1,681		1,681		
	VV		Součet		3,656		
33	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	36,560	11,97	437,62
	VV		"dlaždice" 1,975		1,975		
	VV		"obrubníky" 1,681		1,681		
	VV		Součet		3,656		
	VV		3,656*10 'Přepočtené koeficientem množství		36,560		
34	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	5,859	142,03	832,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2,203		2,203		
	VV		3,656		3,656		
	VV		Součet		5,859		
35	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	3,656	285,00	1 041,96
	VV		"dlaždice" 1,975		1,975		
	VV		"obrubníky" 1,681		1,681		
	VV		Součet		3,656		
	D	998	Přesun hmot				4 331,64
36	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	17,811	243,20	4 331,64
	D	VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>11 495,08</b>
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				5 035,00
37	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	1 757,50	1 757,50
38	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	1 520,00	1 520,00
39	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	1 757,50	1 757,50
	D	VRN3	Zařízení staveniště				4 370,08
40	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	4 370,08	4 370,08
	D	VRN4	Inženýrská činnost				2 090,00
41	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	2 090,00	2 090,00