

Smlouva o dílo

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

„Chodník u MŠ Na Zahradách, Rožnov pod Radh.“ (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: RNDr. Jiřím Melcherem, místostarostou města Rožnov pod Radhoštěm, na základě usnesení Zastupitelstva města Rožnov pod Radhoštěm č. 21/19/ZM/09/11/2021

za objednatele oprávněn jednat ve věcech technických: Ing. Marek Moll, Radomír Šnejdrla

tel.: 739 503 633, 739 503661

e-mail: moll_or@roznov.cz; snejdrla_or@roznov.cz

bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.

č. účtu 249 738 406/0300

ID datová schránka: epqbwzr

(dále jen jako „objednatel“)

2.

KÁMENBAU s.r.o.

se sídlem: Vidče 581, 756 53 Vidče

IČO: 28659261

DIČ: CZ28659261

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS v Ostravě oddíl.C, vložka 37525

zastoupen: [REDACTED]

za zhotovitele oprávněn jednat ve věcech technických: [REDACTED]

bankovní spojení: Moneta Money Bank a.s.

číslo účtu (zveřejněný účet): 203081007/0600

tel.: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

(dále jen jako „zhotovitel“)

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 veřejné zakázky malého rozsahu „Chodník u MŠ Na Zahradách, Rožnov pod Radh.“

Jedná se o výstavbu nového tělesa chodníku a pochozí plochy, demontáž stávajícího oplocení školky, zhotovení nového oplocení v novém umístění, úprava plynového zařízení (úprava HUP), demontáž oplocení dvora a zřízení nového oplocení v jiném umístění, nová dešťová kanalizace a následná úprava asfaltobetonového povrchu místní komunikace.

2. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu za účelem vymezení vzájemných vztahů, práv a povinností smluvních stran při plnění této smlouvy.

Čl. II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je realizace projektu „Chodník u MŠ Na Zahradách, Rožnov pod Radh.“, a to kompletní provedení (dodávka, realizace a uvedení do provozu) dle požadavků uvedených v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, citované v čl. I. odst. 1 této smlouvy, v souladu s touto smlouvou a podle následujících podkladů:
- 1.1. krycího listu nabídky

- 1.2. projektové dokumentace (včetně dokladů IČ)
 - 1.3. položkového soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
- Smluvní strany prohlašují, že ke dni podpisu smlouvy mají všechny uvedené podklady (nebo jejich kopie) k dispozici a jejich obsahu rozumí.
2. Místo stavby: Rožnov pod Radhoštěm, ulice Na Zahradách
 3. Kompletní realizaci 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 provedení všech nutných zkoušek dle ČSN popř. jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu,
 - 4.2. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla jako jsou skládkovné apod.,
 - 4.3. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
 - 4.4. zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - 4.5. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací, veřejných ploch a jiná dopravní opatření včetně úhrady vyměřených poplatků, nájemného a náhrad za omezení užívání komunikace,
 - 4.6. průběžné čištění objektů a jeho okolí,
 - 4.7. dokumentace, atesty a protokoly,
 - 4.8. zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
 - 4.9. zajištění přístupů a příjezdů k nemovitostem po dohodě s vlastníky (veškeré případné škody na nemovitostech a porostech při provádění stavby hradí zhotovitel),
 - 4.10. zřízení a odstranění zařízení staveniště, včetně napojení na inženýrské sítě,
 - 4.11. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavebních sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ust. zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů,
 - 4.12. uvedení všech povrchů dotčených dílem do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
 - 4.13. zajištění a splnění podmínek vyplývajících z projektové dokumentace,
 - 4.14. 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,
 - 4.15. drobné práce technicky náležející k řádnému a kvalitnímu provedení díla;
 5. Zhotovitel se zavazuje umístit dílo na pozemku dle projektové dokumentace.
 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. Termíny 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 (*předpoklad 07/2022*).
 - 1.2. Ukončení díla:2022 (*předpoklad do konce 09/2022*)
 - 1.3. Doba realizace: **max. 90 kalendářních dnů od protokolárního zahájení díla**
2. **Běžné** klimatické podmínky, či vlivy povětrnosti v průběhu díla, nemají vliv na prodloužení termínu plnění zhotovitele.
3. K prodloužení 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.

Čl. IV. Cena

1. Celková cena díla bez DPH je stanovena ve výši:
- | | |
|---------------------|--------------------------|
| bez DPH | 1 721 000,02,- Kč |
| DPH | 361 410,- Kč |
| celkem s DPH | 2 082 410,02,- Kč |
2. Jedná se o cenu maximální a nejvýše 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 zábořem 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;

- 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.
- 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. Objednatelem 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 objednatel.
11. Objednatel má právo kdykoliv snížit rozsah díla a nařídí vypuštění provedení některých prací či dodávek, zejména 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. Podkladem pro zaplacení ceny díla je daňový doklad (dále jen „faktura“), jehož součástí bude soupis provedených prací a dodaného materiálu odsouhlasený objednatelem. Fakturu zhotovitel vystaví do 14 dnů po úspěšném předání a převzetí díla.
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 čísla 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) razítko a podpis oprávněné osoby;
 - j) 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 podmínky, 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 plátcem“) nebo se stal nespolehlivým plátcem po uzavření této smlouvy.

je 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, 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 vytýčení 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 podmačení 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 výjezd 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 nedodělky, uvedených v protokolu o předání a převzetí díla objednatel, stavební deník ve smyslu vyhl. 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 zneprístupňovaných 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 zneprístupněním 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. Zhotovitel na svůj náklad a nebezpečí provede pro objednatele vícepráce:
 - a) dodatečné stavební práce, které nebyly obsaženy v dokumentech uvedených ve smlouvě a jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a tyto dodatečné stavební práce jsou nezbytné pro provedení díla dle smlouvy, nebo
 - b) nové stavební práce na základě požadavku objednatele, které nejsou nezbytné k provedení a dokončení díla dle smlouvy, ale bezprostředně s dílem dle smlouvy souvisejí a jejich provedení zhotovitelem je pro objednatele výhodné, zejména z hlediska ekonomického a časového

Vícepráce mohou být provedeny, vyjma odůvodněných případů, pouze po uzavření písemného dodatku ke smlouvě. Podkladem pro jeho uzavření budou změnové listy dle následujícího odstavce.
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 odchylují 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. 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 vyhl. 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 pravidelně 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 o vodách a v rámci vodního hospodářství zajistit skladování ropných látek a látek škodlivých vodám v souladu s platnými předpisy tak, aby tyto látky neunikly do kanalizace nebo neohrožily podzemní vody a životní prostředí, a zabránit úkapům pohonných hmot a olejů z odstavených vozidel, případné 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 přijímací 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 povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady:
8. Objednatel je oprávněn při přijímacím 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.
9. 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 objednatele a zhotovitele;
 - 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 přijímá nebo nepřijímá 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.
10. 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.
11. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím 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 přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
12. 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-ti 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 případně 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. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) vyúčtuje oprávněná strana straně povinné 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) objednatel.
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 správni 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 objednatel.
4. Výpovědi 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 nezahájení 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 směji 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 objednatelům 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 dvojnásobku ceny 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 jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu díla dle této smlouvy po dobu 10 let od převzetí díla objednatelům. 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 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.
12. K převodu jakýchkoliv práv a povinností vyplývajících z této smlouvy na třetí osobu může dojít pouze po předchozí písemné dohodě smluvních stran.
13. Ostatní vztahy při provádění díla neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a předpisů souvisejících.
14. 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.
15. 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.
16. 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 os. 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.
17. Za písemnou formu se pro účely této smlouvy nepovažuje výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv, není-li ve smlouvě výslovně sjednáno jinak.
18. 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.
19. 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.
20. Tato smlouva o dílo je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dvě oboustranně potvrzená vyhotovení.
21. Tato smlouva byla schválena Radou města Rožnova pod Radhoštěm usnesením č. 2491/138/RM/15/07/2022 dne 15.09.2022. (Pozn. doplní zadavatel).

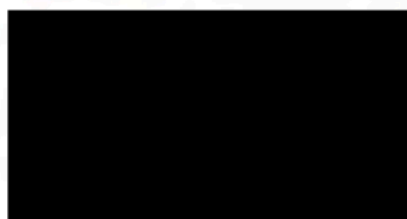
22. Smlouva je uzavřena dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti nabývá dnem jejího zveřejnění v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Obě smluvní strany souhlasí se zpřístupněním či zveřejněním celé této smlouvy.
23. Součástí této smlouvy jsou níže uvedené přílohy:
I. Krycí list nabídky zhotovitele s uvedením celkové nabídkové ceny
II. Vyplněný položkový soupis prací, dodávek a služeb, který byl uveden v nabídce zhotovitele
24. 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.

V Rožnově p. R., dne 18.4......2022

Ve Vidči, dne 18.7.....2022





✓ za objednatele
RNDr. Jiří Melcher
místostarosta města Rožnov pod Radhoštěm



.....
za zhotovitele
Ing. Miroslav Bernátek
jednatel společnosti Kámenbau s.r.o.



Příloha č. 5 (* Uchazeč vyplní pole označená)

KRYCÍ LIST NABÍDKY			
Název zakázky: „ Chodník u MŠ Na Zahradách, Rožnov pod Radh.“			
<u>Identifikační údaje zadavatele</u>			
Název obchodní firmy:	Město Rožnov pod Radhoštěm		
Sídlo:	Masarykovo nám. 128, Rožnov pod Radhoštěm		
Právní forma:	801 – obec		
Identifikační číslo:	003 04 271		
Daňové identifikační číslo:	CZ 00304271		
Nabídková cena	Cena bez DPH v Kč	DPH v Kč	Cena včetně DPH v Kč
	1 721 000,02*	361 410,00	2 082 410,02*
Podpis oprávněné osoby			
.....*		razítko	*
Titul, jméno, příjmení, funkce: Ing. Miroslav Bernátek, jednatel*			

Datum: 15.6.2022

REKAPITULACE STAVBY

Kód:
Stavba: Chodník u MŠ Na Zahradách

KSO:
Místo: Rožnov p.R.

CC-CZ:
Datum: 20. 10. 2021

Zadavatel:
Město Rožnov p.R.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
LZ-PROJEKT plus s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Fajfrová Irena

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 721 000,02
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 1 721 000,02	Výše daně 361 410,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			2 082 410,02

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 12. 7. 2021

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: Chodník u MŠ Na Zahradách

Místo: Rožnov p.R.

Datum: 20. 10. 2021

Zadavatel: Město Rožnov p.R.

Projektant: LZ-PROJEKT plus s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel: Fajfrová Irena

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 721 000,02	2 082 410,02
101	SO 101 Chodník	606 559,61	733 937,13
102	SO 102 Úprava krajnice	467 015,14	565 088,32
103	SO 103 Oprava komunikace	149 628,54	181 050,53
501	SO 501 Plynoinstalace - úprava OPZ	68 802,14	83 250,59
701	SO 701 Úprava oplocení MŠ	308 994,59	373 883,45
800	Vedlejší rozpočtové náklady	120 000,00	145 200,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

101 - SO 101 Chodník

KSO:

Místo: Rožnov p.R.

CC-CZ:

Datum: 20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Projektant:

LZ-PROJEKT plus s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

606 559,61

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	606 559,61	21,00%	127 377,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

733 937,13

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:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

101 - SO 101 Chodník

Místo:

Rožnov p.R.

Datum:

20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

Projektant:

LZ-PROJEKT plus
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

606 559,61

HSV - Práce a dodávky HSV

606 559,61

1 - Zemní práce

69 988,51

2 - Zakládání

19 246,11

5 - Komunikace pozemní

281 671,72

8 - Trubní vedení

2 150,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

114 254,81

997 - Přesun sutě

92 913,96

998 - Přesun hmot

26 334,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

101 - SO 101 Chodník

Místo:

Rožnov p.R.

Datum:

20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

Projektant:

LZ-PROJEKT plus
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Fajřová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							606 559,61	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				606 559,61	
D	1		Zemní práce				69 988,51	
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	2,000	90,70	181,40	CS ÚRS 2021 02
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	20,000	90,70	1 814,00	CS ÚRS 2021 02
	WV		rozebrání stávající zámkov.dlažby pro zpětné použití					
	WV		20,0		20,000			
3	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	2,000	348,00	696,00	CS ÚRS 2021 02
4	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	20,000	102,00	2 040,00	CS ÚRS 2021 02
5	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	50,000	102,00	5 100,00	CS ÚRS 2021 02
6	K	113107343	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	17,000	134,00	2 278,00	CS ÚRS 2021 02
	WV		"šířka 0,5m" 17,0		17,000			
7	K	113107343	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	50,000	134,00	6 700,00	CS ÚRS 2021 02
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	10,000	66,60	666,00	CS ÚRS 2021 02
9	K	119003211	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	40,000	77,80	3 112,00	CS ÚRS 2021 02
10	K	119003212	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	40,000	44,60	1 784,00	CS ÚRS 2021 02
11	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	25,000	56,00	1 400,00	CS ÚRS 2021 02
	WV	or	25,0		25,000			
12	K	122251301	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	5,000	296,00	1 480,00	CS ÚRS 2021 02
	WV	J	10,0		10,000			
	WV		j*0,5		5,000			
13	K	122351301	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	5,000	624,00	3 120,00	CS ÚRS 2021 02
	WV		j*0,5		5,000			
14	K	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,400	1 740,00	5 916,00	CS ÚRS 2021 02
	WV		drenáž					
	WV	r1	34,0*(0,3+0,5)*0,5*0,5		6,800			
	WV	r	Součet		6,800			
	WV		r*0,5		3,400			
15	K	132312111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	3,400	2 610,00	8 874,00	CS ÚRS 2021 02
	WV		r*0,5		3,400			
16	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,250	114,00	484,50	CS ÚRS 2021 02
	WV		odvoz+dovoz zeminy pro násypy a ornice					
	WV		n*2*0,5		2,000			
	WV		or1*0,15		2,250			
	WV		Součet		4,250			
17	K	162451126	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	2,000	131,00	262,00	CS ÚRS 2021 02
	WV		odvoz+dovoz zeminy pro násypy					
	WV		n*2*0,5		2,000			
18	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	7,400	298,00	2 205,20	CS ÚRS 2021 02
	WV		odvoz přebytečné zeminy					
	WV	o	j-n+r		14,800			
	WV		o*0,5		7,400			
19	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	74,000	23,00	1 702,00	CS ÚRS 2021 02
	WV		o*0,5*10		74,000			
20	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	7,400	345,00	2 553,00	CS ÚRS 2021 02
	WV		o*0,5		7,400			
21	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	74,000	27,00	1 998,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		o*0,5*10		74,000			
22	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	3,250	154,00	500,50	CS ÚRS 2021 02
	vv		dovoz zeminy pro násypy a ornice					
	vv		n*0,5		1,000			
	vv		or1*0,15		2,250			
	vv		Součet		3,250			
23	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		dovoz zeminy pro násypy					
	vv		n*0,5		1,000			
24	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	2,000	50,70	101,40	CS ÚRS 2021 02
	vv	n	2,0		2,000			
25	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	29,600	294,00	8 702,40	CS ÚRS 2021 02
	vv		o*2,0		29,600			
26	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	14,800	20,70	306,36	CS ÚRS 2021 02
	vv		o		14,800			
27	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v záfezech se zhutněním	m2	20,000	29,50	590,00	CS ÚRS 2021 02
28	K	181152302.1	Úprava pláně pro silnice a dálnice v záfezech se zhutněním 45MPa	m2	57,000	29,50	1 681,50	
29	K	181311103	Rozprostření ornice II vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	15,000	207,00	3 105,00	CS ÚRS 2021 02
	vv	or1	15,0		15,000			
30	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	15,000	21,30	319,50	CS ÚRS 2021 02
	vv		or1		15,000			
31	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,457	96,40	44,05	CS ÚRS 2021 02
	vv		15,000*0,03*1,015		0,457			
32	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	15,000	4,30	64,50	CS ÚRS 2021 02
	vv		or1		15,000			
33	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	15,000	0,48	7,20	CS ÚRS 2021 02
	vv		or1		15,000			
D	2		Zakládání				19 246,11	
34	K	211971110	Zřízení opláštění zeber nebo travivodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	34,000	54,70	1 859,80	CS ÚRS 2021 02
	vv		34,000*1,0		34,000			
35	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	40,273	23,10	930,31	CS ÚRS 2021 02
	vv		34*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství		40,273			
36	K	212752402	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperoforovaná 360° DN 150	m	34,000	484,00	16 456,00	CS ÚRS 2021 02
D	5		Komunikace pozemní				281 671,72	
37	K	564831111	Podklad ze šterkovité ŠD tl 100 mm	m2	27,220	123,00	3 348,06	CS ÚRS 2021 02
	vv		pod obrubníky					
	vv		0,65*(22,0+1,0+3,0+8,0)		22,100			
	vv		0,32*16,0		5,120			
	vv		Součet		27,220			
38	K	564851111	Podklad ze šterkovité ŠD tl 150 mm 0-32	m2	57,000	177,00	10 089,00	CS ÚRS 2021 02
39	K	564861111	Podklad ze šterkovité ŠD tl 200 mm 0-63	m2	57,000	231,00	13 167,00	CS ÚRS 2021 02
40	K	564861111	Podklad ze šterkovité ŠD tl 200 mm 0-63	m2	20,000	231,00	4 620,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		zpětné uložení stávající zámkov.dlažby					
	vv		20,0		20,000			
41	K	573231111	Posítk živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	34,000	16,10	547,40	CS ÚRS 2021 02
	vv		17,000*2		34,000			
42	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	17,000	347,00	5 899,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		oprava komunikace v pásu 0,5m					
	vv		17,0		17,000			
43	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	17,000	434,00	7 378,00	CS ÚRS 2021 02
44	K	591111111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těžkého	m2	7,000	531,00	3 717,00	CS ÚRS 2021 02
45	M	58381008.1	kostka dlažební žula 200/200/60mm	m2	7,070	4 290,00	30 330,30	
	vv		7*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		7,070			
46	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžkého	m2	38,000	621,00	23 598,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		38,0		38,000			
47	M	58384614.R	deska dlažební mramor 60x60x40mm štiplaný povrch, boční strany řezané	m2	38,760	4 290,00	166 280,40	
	vv		38*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		38,760			
48	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	1,000	379,00	379,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		hmelová dlažba					
	vv		1,0		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	M	59245006.1	dlažba betonová pro nevidomé 200x200x60mm barevná	m2	1,030	640,00	659,20	
	W		1*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		1,030			
50	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	20,000	379,00	7 580,00	CS ÚRS 2021 02
	W		zpětné uložení stávající zámkov.dlažby					
	W		20,0		20,000			
51	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	4,120	358,00	1 474,96	CS ÚRS 2021 02
	W		náhrada poškozených					
	W		4,0		4,000			
	W		4*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		4,120			
52	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dilci živičnou záplivkou	m	34,000	76,60	2 604,40	CS ÚRS 2021 02
	D	8	Trubní vedení				2 150,00	
53	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	2 150,00	2 150,00	CS ÚRS 2021 02
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				114 254,81	
54	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	68,000	153,00	10 404,00	CS ÚRS 2021 02
	W		dvouřádek					
	W		34,0*2		68,000			
55	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	6,800	716,00	4 868,80	CS ÚRS 2021 02
	W		68*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		6,800			
56	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	47,000	248,00	11 656,00	CS ÚRS 2021 02
	W		22,0+1,0+8,0+16,0		47,000			
57	M	58380004	obrubník kamenný žulový přímý 1000x250x200mm	m	22,440	1 380,00	30 967,20	CS ÚRS 2021 02
	W		22*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		22,440			
58	M	583800R1	obrubník kamenný žulový přečhodový 1000x250x200mm	m	1,020	1 660,00	1 693,20	
	W		1*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		1,020			
59	M	583800R2	obrubník kamenný žulový nájezdový 1000x250x200mm	m	8,160	1 660,00	13 545,60	
	W		8*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		8,160			
60	M	58380374	obrubník kamenný žulový přímý 1000x120x250mm	m	16,320	901,00	14 704,32	CS ÚRS 2021 02
	W		16*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		16,320			
61	M	58380424	obrubník kamenný žulový obloukový R 1-3m 250x200mm	m	3,060	1 810,00	5 538,60	CS ÚRS 2021 02
	W		3*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		3,060			
62	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,827	3 270,00	12 514,29	CS ÚRS 2021 02
	W		0,85*(22,0+1,0+3,0+8,0)*0,15		3,315			
	W		0,32*16,0*0,1		0,512			
	W		Součet		3,827			
63	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	57,000	91,60	5 221,20	CS ÚRS 2021 02
64	K	919735112	Rezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	34,000	92,40	3 141,60	CS ÚRS 2021 02
	D	997	Přesun sutě				92 913,96	
65	K	997221151	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	10,400	252,00	2 620,80	CS ÚRS 2021 02
	W		zpětné uložení stávající zámkov.dlažby					
	W		manipulace s materiálem					
	W		5,2*2		10,400			
66	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	52,552	47,40	2 490,96	CS ÚRS 2021 02
	W	sut1	52,552		52,552			
67	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	998,488	11,30	11 282,91	CS ÚRS 2021 02
	W		sut1*19		998,488			
68	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	2,570	53,30	136,98	CS ÚRS 2021 02
	W	sut2	60,322-sut1-5,2		2,570			
69	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	48,830	14,50	708,04	CS ÚRS 2021 02
	W		sut2*19		48,830			
70	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	60,322	187,00	11 280,21	CS ÚRS 2021 02
71	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	2,570	1 530,00	3 932,10	CS ÚRS 2021 02
	W		sut2		2,570			
72	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	21,172	2 420,00	51 236,24	CS ÚRS 2021 02
73	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	31,380	294,00	9 225,72	CS ÚRS 2021 02
	W		sut1-21.172		31,380			
	D	998	Přesun hmot				26 334,50	
74	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	121,919	216,00	26 334,50	CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

102 - SO 102 Úprava krajnice

KSO:

Místo: Rožnov p.R.

CC-CZ:

Datum: 20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

LZ-PROJEKT plus s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

467 015,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	467 015,14	21,00%	98 073,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

565 088,32

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: Chodník u MŠ Na Zahradách
Objekt: 102 - SO 102 Úprava krajnice
Místo: Rožnov p.R.
Zadavatel: Město Rožnov p.R.
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 10. 2021
Projektant: LZ-PROJEKT plus
s.r.o.
Zpracovatel: Fajfrová Irena

Kód dlu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dlu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	467 015,14
HSV - Práce a dodávky HSV	467 015,14
1 - Zemní práce	68 463,30
2 - Zakládání	9 623,06
3 - Svislé a kompletní konstrukce	51 754,00
4 - Vodorovné konstrukce	257,40
5 - Komunikace pozemní	109 345,19
8 - Trubní vedení	68 220,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	91 469,68
997 - Přesun sutě	50 908,95
998 - Přesun hmot	16 973,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

102 - SO 102 Úprava krajnice

Místo:

Rožnov p.R.

Datum:

20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

Projektant:

LZ-PROJEKT plus
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

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

Náklady soupisu celkem

467 015,14

D HSV

Práce a dodávky HSV

467 015,14

D 1

Zemní práce

68 463,30

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	6,000	90,70	544,20	CS ÚRS 2021 02
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	20,000	90,70	1 814,00	CS ÚRS 2021 02
	W		rozebrání stávající zámkov.dlažby					
	W		20,0		20,000			
3	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	6,000	348,00	2 088,00	CS ÚRS 2021 02
4	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	12,000	102,00	1 224,00	CS ÚRS 2021 02
5	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	20,000	102,00	2 040,00	CS ÚRS 2021 02
6	K	113107343	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	17,000	134,00	2 278,00	CS ÚRS 2021 02
	W		"šířka 0,5m"		17,0			
7	K	113107343	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	12,000	134,00	1 608,00	CS ÚRS 2021 02
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	10,000	66,60	666,00	CS ÚRS 2021 02
9	K	122251301	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	4,000	296,00	1 184,00	CS ÚRS 2021 02
	W		8,0		8,000			
	W		1*0,5		4,000			
10	K	122351301	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	4,000	624,00	2 496,00	CS ÚRS 2021 02
	W		1*0,5		4,000			
11	K	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,050	1 880,00	5 734,00	CS ÚRS 2021 02
	W		drenáž					
	W	r1	17,0*(0,3+0,5)*0,5*0,5		3,400			
	W		propoj.potrubi					
	W	r2	3,0*0,6*1,5		2,700			
	W	r	Součet		6,100			
	W		r*0,5		3,050			
12	K	132312111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	3,050	2 610,00	7 960,50	CS ÚRS 2021 02
	W		r*0,5		3,050			
13	K	133255101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 v omezeném prostoru	m3	3,560	1 780,00	6 336,80	CS ÚRS 2021 02
	W		výkop pro UV					
	W		1,2*1,2*1,3*2		3,744			
	W		v místě napojení na kanalizaci					
	W		1,5*1,5*1,5		3,375			
	W	s	Součet		7,119			
	W		s*0,5		3,560			
14	K	133355101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 v omezeném prostoru	m3	3,560	2 330,00	8 294,80	CS ÚRS 2021 02
	W		s*0,5		3,560			
15	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	9,000	134,00	1 206,00	CS ÚRS 2021 02
	W		r2/0,6*2		9,000			
16	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	9,000	74,50	670,50	CS ÚRS 2021 02
17	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	21,480	111,00	2 384,28	CS ÚRS 2021 02
	W		výkop pro UV					
	W		1,2*4*1,3*2		12,480			
	W		v místě napojení na kanalizaci					
	W		1,5*4*1,5		9,000			
	W		Součet		21,480			
18	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	21,480	32,80	704,54	CS ÚRS 2021 02
19	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13,702	114,00	1 562,03	CS ÚRS 2021 02
	W		odvoz+dovoz zeminy pro násypy					
	W		n*2*0,5		2,000			
	W		(z1+z2)*2*0,5		11,702			
	W		Součet		13,702			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
20	K	162451126	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	13,702	131,00	1 794,96	CS ÚRS 2021 02
	W		odvoz+dovoz zeminy pro násypy					
	W		n*2*0,5		2,000			
	W		(z1+z2)*2*0,5		11,702			
	W		Součet		13,702			
21	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,759	298,00	1 120,18	CS ÚRS 2021 02
	W		odvoz přebytečné zeminy					
	W	o	j-n+s+r-z1-z2		7,517			
	W		e*0,5		3,759			
22	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	37,585	23,00	864,46	CS ÚRS 2021 02
	W		o*0,5*10		37,585			
23	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	3,759	345,00	1 296,86	CS ÚRS 2021 02
	W		o*0,5		3,759			
24	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	37,585	27,00	1 014,80	CS ÚRS 2021 02
	W		o*0,5*10		37,585			
25	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	6,851	154,00	1 055,05	CS ÚRS 2021 02
	W		dovoz zeminy pro násypy					
	W		(n+z1+z2)*0,5		6,851			
26	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	6,851	200,00	1 370,20	CS ÚRS 2021 02
	W		dovoz zeminy pro násypy					
	W		n*0,5		1,000			
	W		(z1+z2)*0,5		5,851			
	W		Součet		6,851			
27	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	2,000	50,70	101,40	CS ÚRS 2021 02
	W	n	2,0		2,000			
28	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	15,034	294,00	4 420,00	CS ÚRS 2021 02
	W		o*2,0		15,034			
29	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	7,517	20,70	155,60	CS ÚRS 2021 02
	W	o			7,517			
30	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	5,110	234,00	1 195,74	CS ÚRS 2021 02
	W		r		6,100			
	W		-p1-p2		-0,990			
	W	z1	Součet		5,110			
31	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,592	143,00	942,66	CS ÚRS 2021 02
	W		s		7,119			
	W		-0,45*0,45*1,3*2		-0,527			
	W	z2	Součet		6,592			
32	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,810	554,00	448,74	CS ÚRS 2021 02
	W	p1	3,0*0,6*0,45		0,810			
33	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	1,620	400,00	648,00	CS ÚRS 2021 02
	W		0,81*2 *Přepočtené koeficientem množství		1,620			
34	K	181152302.1	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním 45MPa	m2	42,000	29,50	1 239,00	
	D	2	Zakládání				9 623,06	
35	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo travivodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	17,000	54,70	929,90	CS ÚRS 2021 02
	W		17,000*1,0		17,000			
36	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	20,137	23,10	465,16	CS ÚRS 2021 02
	W		17*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství		20,137			
37	K	212752402	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 150	m	17,000	484,00	8 228,00	CS ÚRS 2021 02
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				51 754,00	
38	K	3484R001	Demolice stávajícího oplocení - ocel.konstrukce,plná dřevěná výplň,výška cca 2.0 vč základu.odvozu.likvidace	m	13,000	358,00	4 654,00	
39	K	3484R002	Umístění oplocení do nové polohy,vč,nového základu	m	10,000	3 620,00	36 200,00	
40	K	3484R003	Úprava stáv.oplocení do nové polohy v místě ukončení	kpl	1.000	10 900,00	10 900,00	
	D	4	Vodorovné konstrukce				257,40	
41	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,180	1 430,00	257,40	CS ÚRS 2021 02
	W	p2	3,0*0,6*0,1		0,180			
	D	5	Komunikace pozemní				109 345,19	
42	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	16,495	123,00	2 028,89	CS ÚRS 2021 02
	W		pod obrubníky					
	W		0,65*(15+1+1,5)		11,375			
	W		0,32*16,0		5,120			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet				16,495	
43	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm 0-32	m2	22,000	177,00	3 694,00	CS ÚRS 2021 02
44	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm 0-32	m2	20,000	177,00	3 540,00	CS ÚRS 2021 02
	W		zpětné uložení stávající zámkov.dlažby					
	W		20,0				20,000	
45	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm 0-63	m2	22,000	231,00	5 082,00	CS ÚRS 2021 02
46	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm 0-63	m2	20,000	231,00	4 620,00	CS ÚRS 2021 02
	W		zpětné uložení stávající zámkov.dlažby					
	W		20,0				20,000	
47	K	573231111	Posilík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	17,000	16,10	273,70	CS ÚRS 2021 02
	W		8,5*2				17,000	
48	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8,500	347,00	2 949,50	CS ÚRS 2021 02
	W		oprava komunikace v pásu 0,5m					
	W		17,0*0,5				8,500	
49	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8,500	434,00	3 689,00	CS ÚRS 2021 02
50	K	591111111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těžného	m2	4,000	531,00	2 124,00	CS ÚRS 2021 02
51	M	58381008.1	kostka dlažební žula 200/200/60mm	m2	4,040	4 230,00	17 089,20	
	W		4*1,01 'Přepočtené koeficientem množství				4,040	
52	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného	m2	10,000	621,00	6 210,00	CS ÚRS 2021 02
53	M	58384614.R	deska dlažební mramor 60x60x40mm štípaný povrch,boční strany řezané	m2	10,200	4 290,00	43 758,00	
	W		10*1,02 'Přepočtené koeficientem množství				10,200	
54	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do	m2	20,000	408,00	8 160,00	CS ÚRS 2021 02
	W		zpětné uložení stávající zámkov.dlažby					
	W		20,0				20,000	
55	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	10,300	449,00	4 624,70	CS ÚRS 2021 02
	W		náhrada poškozených					
	W		10,0				10,000	
	W		10*1,03 'Přepočtené koeficientem množství				10,300	
56	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplavkou	m	17,000	76,60	1 302,20	CS ÚRS 2021 02
	D	8	Trubní vedení				68 220,50	
57	K	8373851R1	Napojení na stávající kanalizaci	kus	1,000	10 900,00	10 900,00	
58	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	3,000	527,00	1 581,00	CS ÚRS 2021 02
59	K	890411811	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	0,375	4 340,00	1 627,50	CS ÚRS 2021 02
	W		DV					
	W		0,5*0,5*1,5				0,375	
60	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000	15 900,00	31 800,00	CS ÚRS 2021 02
	W		"DV1,DV2" 2				2,000	
61	M	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	2,000	521,00	1 042,00	CS ÚRS 2021 02
62	M	59223854	skruž pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	2,000	775,00	1 550,00	CS ÚRS 2021 02
63	M	59223856	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x195x50mm	kus	2,000	342,00	684,00	CS ÚRS 2021 02
64	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	2,000	292,00	584,00	CS ÚRS 2021 02
65	M	59223862	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x295x50mm	kus	1,000	454,00	454,00	CS ÚRS 2021 02
66	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	1 320,00	2 640,00	CS ÚRS 2021 02
67	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	2,000	5 740,00	11 480,00	CS ÚRS 2021 02
68	M	59223871	koš vysoký pro uliční vpust' žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	2,000	548,00	1 096,00	CS ÚRS 2021 02
69	K	899204211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 150 kg	kus	1,000	632,00	632,00	CS ÚRS 2021 02
70	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	2 150,00	2 150,00	CS ÚRS 2021 02
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				91 469,68	
71	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	34,000	153,00	5 202,00	CS ÚRS 2021 02
	W		dvouřádek					
	W		17,0*2				34,000	
72	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	3,400	716,00	2 434,40	CS ÚRS 2021 02
	W		34*0,1 'Přepočtené koeficientem množství				3,400	
73	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	33,500	248,00	8 308,00	CS ÚRS 2021 02
	W		15,0+1,0+1,5				17,500	
	W		16				16,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	W		Součet		33,500			
74	M	58380004	obrubník kamenný žulový přímý 1000x250x200mm	m	15,300	1 380,00	21 114,00	CS ÚRS 2021 02
	W		15		15,000			
	W		15*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		15,300			
75	M	583800R1	obrubník kamenný žulový přechodový 1000x250x200mm	m	1,020	1 660,00	1 693,20	
	W		1*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,020			
76	M	583800R2	obrubník kamenný žulový nájezdový 1000x250x200mm	m	8,160	1 660,00	13 545,60	
	W		8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		8,160			
77	M	58380374	obrubník kamenný žulový přímý 1000x120x250mm	m	16,320	901,00	14 704,32	CS ÚRS 2021 02
	W		16		16,000			
	W		16*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		16,320			
78	M	58380424	obrubník kamenný žulový obloukový R 1-3m 250x200mm	m	1,530	1 810,00	2 769,30	CS ÚRS 2021 02
	W		1,5		1,500			
	W		1,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,530			
79	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,218	3 270,00	7 252,86	CS ÚRS 2021 02
	W		0,65*(15,0+1,0+1,5)*0,15		1,706			
	W		0,32*16,0*0,1		0,512			
	W		Součet		2,218			
80	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	22,000	91,60	2 015,20	CS ÚRS 2021 02
81	K	919735112	Řezání stávajícího živého krytu hl přes 50 do 100 mm	m	17,000	92,40	1 570,80	CS ÚRS 2021 02
82	K	9359323R1	Úprava -přeložení stávajícího odvod.žlebu	m	3,000	3 620,00	10 860,00	
D	997		Přesun sutě				50 908,95	
83	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m zpětné uložení stávající zámkov.dlažby	t	10,400	252,00	2 620,80	CS ÚRS 2021 02
	W		manipulace s materiálem					
	W		5,2*2		10,400			
84	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	24,984	47,40	1 184,24	CS ÚRS 2021 02
	W	sut1	24,984		24,984			
85	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	474,696	11,30	5 364,06	CS ÚRS 2021 02
	W		sut1*19		474,888			
86	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	4,530	53,30	241,45	CS ÚRS 2021 02
	W	sut2	34,714-sut1-5,2		4,530			
87	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	86,070	14,50	1 248,02	CS ÚRS 2021 02
	W		sut2*19		86,070			
88	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	34,714	187,00	6 491,52	CS ÚRS 2021 02
89	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	4,530	1 530,00	6 930,90	CS ÚRS 2021 02
	W		sut2		4,530			
90	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	9,164	2 420,00	22 176,88	CS ÚRS 2021 02
91	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	15,820	294,00	4 651,08	CS ÚRS 2021 02
	W		sut1-9,164		15,820			
D	998		Přesun hmot				16 973,06	
92	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	78,579	216,00	16 973,06	CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

103 - SO 103 Oprava komunikace

KSO:

Místo:

Rožnov p.R.

CC-CZ:

Datum:

20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

LZ-PROJEKT plus s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				149 628,54
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	149 628,54	21,00%	31 421,99	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		181 050,53

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

11. 7. 2022

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

103 - SO 103 Oprava komunikace

Místo:

Rožnov p.R.

Datum:

20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

Projektant:

LZ-PROJEKT plus
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

149 628,54

HSV - Práce a dodávky HSV

149 628,54

1 - Zemní práce

17 735,00

5 - Komunikace pozemní

76 367,80

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

277,20

997 - Přesun sutě

52 791,44

998 - Přesun hmot

2 457,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

103 - SO 103 Oprava komunikace

Místo: Rožnov p.R.

Datum: 20. 10. 2021

Zadavatel: Město Rožnov p.R.

Projektant: LZ-PROJEKT plus s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							149 628,54	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				149 628,54	
D	1		Zemní práce				17 735,00	
1	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	160,000	109,00	17 440,00	CS ÚRS 2021 02
2	K	181152302.1	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním 45MPa	m2	10,000	29,50	295,00	
D	5		Komunikace pozemní				76 367,80	
3	K	564972121	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 300 mm	m2	10,000	555,00	5 550,00	CS ÚRS 2021 02
4	K	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 120 mm š do 3 m	m2	10,000	740,00	7 400,00	CS ÚRS 2021 02
5	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	160,000	16,10	2 576,00	CS ÚRS 2021 02
6	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	20,000	16,10	322,00	CS ÚRS 2021 02
	W				20,000			
7	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	10,000	347,00	3 470,00	CS ÚRS 2021 02
	W		oprava živičného povrchu					
	W				10,000			
8	K	577144121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	160,000	328,00	52 480,00	CS ÚRS 2021 02
9	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	10,000	434,00	4 340,00	CS ÚRS 2021 02
10	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	3,000	76,60	229,80	CS ÚRS 2021 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				277,20	
11	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	3,000	92,40	277,20	CS ÚRS 2021 02
D	997		Přesun sutě				52 791,44	
12	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	18,400	47,40	872,16	CS ÚRS 2021 02
13	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	349,600	11,30	3 950,48	CS ÚRS 2021 02
	W		18,4*19 *Přípočetné koeficientem množství		349,600			
14	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	18,400	187,00	3 440,80	CS ÚRS 2021 02
15	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	18,400	2 420,00	44 528,00	CS ÚRS 2021 02
D	998		Přesun hmot				2 457,10	
16	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	34,607	71,00	2 457,10	CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

501 - SO 501 Plynoinstalace - úprava OPZ

KSO:

Místo: Rožnov p.R.

CC-CZ:

Datum: 20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

LZ-PROJEKT plus s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				68 802,14
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	68 802,14	21,00%	14 448,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	83 250,59
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

11.7.2022

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

501 - SO 501 Plynoinstalace - úprava OPZ

Místo:

Rožnov p.R.

Datum:

20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

Projektant:

LZ-PROJEKT plus
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	68 802,14
HSV - Práce a dodávky HSV	16 588,68
1 - Zemní práce	9 558,73
4 - Vodorovné konstrukce	200,20
8 - Trubní vedení	27,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 672,00
997 - Přesun sutě	2 781,71
998 - Přesun hmot	1 348,44
PSV - Práce a dodávky PSV	37 270,36
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	25 436,36
767 - Konstrukce zámečnické	10 800,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 034,00
M - Práce a dodávky M	14 943,10
23-M - Montáže potrubí	3 943,10
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	11 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

501 - SO 501 Plynoinstalace - úprava OPZ

Místo:

Rožnov p.R.

Datum:

20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

Projektant:

LZ-PROJEKT plus
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							68 802,14	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					16 588,68	
D	1	Zemní práce					9 558,73	
1	K	119003211	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	6,000	77,80	466,80	CS ÚRS 2021 02
2	K	119003212	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	6,000	44,60	267,60	CS ÚRS 2021 02
3	K	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrých horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	0,840	1 880,00	1 579,20	CS ÚRS 2021 02
	W	r1	0,70*1,20*2,00			1,680		
	W		r1*0,5			0,840		
4	K	132312111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrých horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	0,840	2 610,00	2 192,40	CS ÚRS 2021 02
	W		r1*0,5			0,840		
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,840	298,00	250,32	CS ÚRS 2021 02
	W	o1	r1			1,680		
	W		o1*0,5			0,840		
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	8,400	23,00	193,20	CS ÚRS 2021 02
	W		o*0,5*10			8,400		
7	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	0,840	345,00	289,80	CS ÚRS 2021 02
	W		o*0,5			0,840		
8	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	8,400	27,00	226,80	CS ÚRS 2021 02
	W		o*0,5*10			8,400		
9	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudrých do násypů zhuštěných silnic a dálnic	m3	2,000	50,70	101,40	CS ÚRS 2021 02
	W	n	2,0			2,000		
10	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	1,071	1 330,00	1 424,43	CS ÚRS 2021 02
	W		0,630*1,70			1,071		
11	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	3,360	294,00	987,84	CS ÚRS 2021 02
	W		o*2,0			3,360		
12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	0,630	20,70	13,04	CS ÚRS 2021 02
13	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	1,050	234,00	245,70	CS ÚRS 2021 02
	W		1,68-0,63			1,050		
14	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	2,100	288,00	604,80	CS ÚRS 2021 02
	W		1,05*2,0			2,100		
15	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	0,490	554,00	271,46	CS ÚRS 2021 02
	W		0,70*0,35*2,00			0,490		
16	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	0,980	453,00	443,94	CS ÚRS 2021 02
	W		0,49*2 *Přepočtené koeficientem množství			0,980		
D	4	Vodorovné konstrukce					200,20	
17	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,140	1 430,00	200,20	CS ÚRS 2021 02
	W		0,70*0,10*2,00			0,140		
D	8	Trubní vedení					27,60	
18	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	2,000	13,80	27,60	CS ÚRS 2021 02
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					2 672,00	
19	K	961044112	Bourání soklu plechové skříně	m3	0,400	6 680,00	2 672,00	
D	997	Přesun sutě					2 781,71	
20	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,885	252,00	223,02	CS ÚRS 2021 02
21	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,885	665,00	588,53	CS ÚRS 2021 02
22	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,770	19,30	34,16	CS ÚRS 2021 02
	W		0,885*2 *Přepočtené koeficientem množství			1,770		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,800	2 420,00	1 936,00	CS ÚRS 2021 02
D		998	Přesun hmot				1 348,44	
24	K	998272201	Přesun hmot pro trubní vedení z ocelových trub svařovaných otevřený výkop	t	3,346	403,00	1 348,44	CS ÚRS 2021 02
D		PSV	Práce a dodávky PSV				37 270,36	
D		723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod				25 436,36	
25	K	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	1,000	1 120,00	1 120,00	CS ÚRS 2021 02
26	K	723150312	Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvářené za tepla D 57x3,2 mm	m	1,000	1 120,00	1 120,00	CS ÚRS 2021 02
27	K	723160207	Přípojka k regulátoru plynu spojovaná na závit bez ochozu G 2", vč.kulového kohoutu DN 50	soubor	1,000	1 530,00	1 530,00	CS ÚRS 2021 02
28	K	723190901	Uzavření, otevření plynovodního potrubí při opravě	kus	2,000	1 950,00	3 900,00	CS ÚRS 2021 02
29	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	5,000	595,00	2 975,00	CS ÚRS 2021 02
30	K	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,000	502,00	502,00	CS ÚRS 2021 02
31	K	723190927R	Napojení na stávající domovní rozvod DN 50	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	
32	K	723230802R	Demontáž regulátoru plynu středotlakého řada dvojitá, vč.připojovacího potrubí a armatur	soubor	1,000	538,00	538,00	
33	K	723234351	Skříňka pro regulátor plynu 0,80x0,80x0,35 m s dokrytováním	kus	1,000	5 190,00	5 190,00	CS ÚRS 2021 02
34	K	723239103	Montáž armatur plynovodních se dvěma závity G 1" ostatní typ	kus	1,000	2 060,00	2 060,00	CS ÚRS 2021 02
35	M	40562421	regulátor tlaku zemního plynu středotlaký dvoustupňový průtok 25m3/h	kus	1,000	2 010,00	2 010,00	
36	K	998723201	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%	231,450	9,90	2 291,36	CS ÚRS 2021 02
D		767	Konstrukce zámečnické				10 800,00	
37	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hm jednotlivých dílů do 50 kg - stáv.plechová skříň	kg	10,000	1 080,00	10 800,00	CS ÚRS 2021 02
D		783	Dokončovací práce - nátěry				1 034,00	
38	K	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	2,000	185,00	370,00	CS ÚRS 2021 02
39	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	2,000	332,00	664,00	CS ÚRS 2021 02
D		M	Práce a dodávky M				14 943,10	
D		23-M	Montáže potrubí				3 943,10	
40	K	230120043	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 50	m	3,000	57,10	171,30	CS ÚRS 2021 02
41	K	230200006	Montáž plynovodních přípojek svářením DN 50 (2")	m	3,000	647,00	1 941,00	CS ÚRS 2021 02
42	M	55283906R	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 57x2,9mm, s vnější izolací, vč.tvarovek	m	3,090	570,00	1 761,30	
VV			3*1,03 *Připočtené koeficientem množství		3,090			
43	K	230230016	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa DN 50	m	5,000	13,90	69,50	CS ÚRS 2021 02
D		58-M	Revize vyhrazených technických zařízení				11 000,00	
44	K	580505128	Výchozí revize plynovodu	soubor	1,000	11 000,00	11 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

701 - SO 701 Úprava oplocení MŠ

KSO:

Místo:

Rožnov p.R.

CC-CZ:

Datum:

20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

LZ-PROJEKT plus s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		308 994,59	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	308 994,59	21,00%	64 888,86
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	373 883,45

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:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

701 - SO 701 Úprava oplocení MŠ

Místo:

Rožnov p.R.

Datum:

20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

Projektant:

LZ-PROJEKT plus
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

308 994,59

HSV - Práce a dodávky HSV

269 701,70

1 - Zemní práce

29 514,60

2 - Zakládání

40 005,40

3 - Svislé a kompletní konstrukce

112 634,10

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

44 910,00

997 - Přesun sutě

39 642,78

998 - Přesun hmot

2 994,82

PSV - Práce a dodávky PSV

39 292,89

783 - Dokončovací práce - nátěry

39 292,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

701 - SO 701 Úprava oplocení MŠ

Místo:

Rožnov p.R.

Datum:

20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

Projektant:

LZ-PROJEKT plus
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							308 994,59	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					269 701,70	
D	1	Zemní práce					29 514,60	
1	K	119003211	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	25,000	77,80	1 945,00	CS ÚRS 2021 02
2	K	119003212	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	25,000	44,60	1 115,00	CS ÚRS 2021 02
3	K	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrých horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	4,000	1 880,00	7 520,00	CS ÚRS 2021 02
	W	r	8,0			8,000		
	W	r*0,5				4,000		
4	K	132312111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrých horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	4,000	2 610,00	10 440,00	CS ÚRS 2021 02
	W	r*0,5				4,000		
5	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,000	114,00	228,00	CS ÚRS 2021 02
	W		odvoz+dovoz zeminy pro násypy					
	W	z1*0,5*2				2,000		
6	K	162451126	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	2,000	131,00	262,00	CS ÚRS 2021 02
7	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,000	298,00	894,00	CS ÚRS 2021 02
	W		odvoz přebytečné zeminy					
	W	r-z1				6,000		
	W	o*0,5				3,000		
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	30,000	23,00	690,00	CS ÚRS 2021 02
	W	o*0,5*10				30,000		
9	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	3,000	345,00	1 035,00	CS ÚRS 2021 02
	W	o*0,5				3,000		
10	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	30,000	27,00	810,00	CS ÚRS 2021 02
	W	o*0,5*10				30,000		
11	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	1,000	154,00	154,00	CS ÚRS 2021 02
	W		dovoz zeminy pro násypy					
	W	z1*0,5				1,000		
12	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2021 02
13	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudrých do násypů zhuštěných silnic a dálnic	m3	2,000	50,70	101,40	CS ÚRS 2021 02
	W	n_1	2,0			2,000		
14	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	12,000	294,00	3 528,00	CS ÚRS 2021 02
	W	o*2,0				12,000		
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	6,000	20,70	124,20	CS ÚRS 2021 02
	W	o				6,000		
16	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	2,000	234,00	468,00	CS ÚRS 2021 02
	W		2,0			2,000		
	W	z1	Součet			2,000		
D	2	Zakládání					40 005,40	
17	K	274321511	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	3,000	3 740,00	11 220,00	CS ÚRS 2021 02
	W		20,0*0,3*0,5			3,000		
18	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	20,300	709,00	14 392,70	CS ÚRS 2021 02
	W		20,0*0,6*2+0,3*0,5*2			20,300		
19	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	20,300	709,00	14 392,70	CS ÚRS 2021 02
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					112 634,10	
20	K	338171111	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,00 m se zalitím MC	kus	14,000	118,00	1 652,00	CS ÚRS 2021 02
21	M	55342151.1	plotový sloupek 50/50/3mm dl 1,5m vč.povrch.úpravy a všech doplňků	kus	14,000	631,00	8 834,00	
22	K	348101210	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl do 2 m2	kus	2,000	287,00	574,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	M	55342330.1	branka plotová jednokřídlá 1200x1100 vč.povrch.úpravy,pantů,kování a všech doplňků	kus	1,000	8 560,00	8 560,00	
24	M	55342330.2	branka plotová jednokřídlá 1200x1150 vč.pantů,kování a všech doplňků	kus	1,000	8 560,00	8 560,00	
25	K	34810R001	Napojení stáv.oplocení -úprava stáv.pletiv.rámku	kus	1,000	4 870,00	4 870,00	
26	K	348171110	Montáž rámového oplocení v do 1 m	m	14,850	110,00	1 633,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		1,35*11		14,850			
27	M	55342312.1	pletivový rámek 1350x1000mm vč.úchytů,a všech doplňků	kus	11,000	2 280,00	25 080,00	
28	K	348321217.1	Plotové zídky a podezdívky ze ŽB tř. C 25/30 - pohledový beton	m3	2,000	6 800,00	13 600,00	
	VV		20,0*0,2*0,5		2,000			
29	K	348351211	Bednění plotových zídek a podezdívek plné zřízení	m2	20,200	743,00	15 008,60	CS ÚRS 2021 02
	VV		20,0*0,5*2+0,2*0,5*2		20,200			
30	K	348351212	Bednění plotových zídek a podezdívek plné odstranění	m2	20,200	100,00	2 020,00	CS ÚRS 2021 02
31	K	348361216	Výztuž plotových zídek z betonářské oceli 10 505	t	0,220	101 100,00	22 242,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		220,0*0,001		0,220			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				44 910,00	
32	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,000	5 490,00	16 470,00	CS ÚRS 2021 02
33	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	2,000	12 500,00	25 000,00	CS ÚRS 2021 02
34	K	966071721	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m odřezáním	kus	14,000	107,00	1 498,00	CS ÚRS 2021 02
35	K	966072810	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v do 1 m	m	20,000	77,00	1 540,00	CS ÚRS 2021 02
36	K	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl do 2 m2	kus	2,000	201,00	402,00	CS ÚRS 2021 02
D	997		Přesun sutě				39 642,78	
37	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	11,485	665,00	7 637,53	CS ÚRS 2021 02
38	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	218,215	19,30	4 211,55	CS ÚRS 2021 02
	VV		11,485*19 *Přepočtené koeficientem množství		218,215			
39	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	11,485	2 420,00	27 793,70	CS ÚRS 2021 02
D	998		Přesun hmot				2 994,82	
40	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárníc v do 3 m	t	13,801	217,00	2 994,82	CS ÚRS 2021 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				39 292,89	
D	783		Dokončovací práce - nátěry				39 292,89	
41	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	81,690	187,00	15 276,03	CS ÚRS 2021 02
	VV	n	19,45*1,05*2		40,845			
	VV		n*2		81,690			
42	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	81,690	294,00	24 016,86	CS ÚRS 2021 02
	VV		n*2		81,690			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

800 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Rožnov p.R.

CC-CZ:

Datum:

20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

LZ-PROJEKT plus s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				120 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	120 000,00	21,00%	25 200,00	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		145 200,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

12. 7. 2022

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

800 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Rožnov p.R.

Datum:

20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

Projektant:

LZ-PROJEKT plus
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

120 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

120 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

40 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

20 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

30 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

30 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník u MŠ Na Zahradách

Objekt:

800 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Rožnov p.R.

Datum:

20. 10. 2021

Zadavatel:

Město Rožnov p.R.

Projektant:

LZ-PROJEKT plus
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							120 000,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				120 000,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				40 000,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2021 02
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2021 02
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 02
D		VRN2	Příprava staveniště				20 000,00	
4	K	020001000	Příprava staveniště	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 02
D		VRN3	Zařízení staveniště				30 000,00	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2021 02
D		VRN7	Provozní vlivy				30 000,00	
6	K	072002000	Silniční provoz - dočasné dopravní značení	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2021 02

SEZNAM FIGUR

Kód: Zadrapa1053
 Stavba: Chodník u MŠ Na Zahradách

Datum: 20. 10. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
101	SO 101 Chodník		
j			10,000
j	10,0		10,000
Použití figury:			
122251301	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	5,000
122351301	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	5,000
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	7,400
n			2,000
n	2,0		2,000
Použití figury:			
171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	2,000
162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,250
162451126	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	2,000
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	7,400
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	3,250
167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	1,000
o			14,800
o	odvoz přebytečné zeminy		0,000
o	j-n+r		14,800
Použití figury:			
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	7,400
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	74,000
162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	7,400
162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	74,000
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	29,600
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	14,800
or			25,000
or	25,0		25,000
or1			15,000
or1	15,0		15,000
Použití figury:			
181311103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	15,000
162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,250
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	3,250
181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	15,000
183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	15,000
183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	15,000
r			6,800
r	drenáž		0,000
r1	34,0*(0,3+0,5)*0,5*0,5		6,800
r	Součet		6,800
Použití figury:			
132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,400
132312111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	3,400
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	7,400
r1			6,800

Kód	Popis	MJ	Výměra
	drenáž		0,000
r1	34,0*(0,3+0,5)*0,5*0,5		6,800
r2			2,700
sut1			52,552
sut1	52,552		52,552
Použití figury:			
997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	52,552
997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	998,488
997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	2,570
997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	31,380
sut2			2,570
sut2	60,322-sut1-5,2		2,570
Použití figury:			
997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	2,570
997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	48,830
997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	2,570
102	SO 102 Úprava krajnice		
j			8,000
j	8,0		8,000
Použití figury:			
122251301	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	4,000
122351301	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	4,000
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,759
n			2,000
n	2,0		2,000
Použití figury:			
171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých silnic a dálnic	m3	2,000
162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13,702
162451126	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	13,702
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,759
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	6,851
167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	6,851
o			7,517
	odvoz přebytečné zeminy		0,000
o	j-n+s+r-z1-z2		7,517
Použití figury:			
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,759
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	37,585
162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	3,759
162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	37,585
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	15,034
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	7,517
or			25,000
or	25,0		25,000
or1			15,000
or1	15,0		15,000
p1			0,810
p1	3,0*0,6*0,45		0,810
Použití figury:			
175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	0,810
174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím ručně	m3	5,110
p2			0,180

Kód	Popis	MJ	Výměra
p2	3,0*0,6*0,1		0,180
Použití figury:			
451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	0,180
174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	5,110
r			6,100
	drenáž		0,000
r1	17,0*(0,3+0,5)*0,5*0,5		3,400
	propoj.potrubí		0,000
r2	3,0*0,6*1,5		2,700
r	Součet		6,100
Použití figury:			
132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,050
132312111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	3,050
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,759
174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	5,110
r1			3,400
	drenáž		0,000
r1	17,0*(0,3+0,5)*0,5*0,5		3,400
r2			2,700
	propoj.potrubí		0,000
r2	3,0*0,6*1,5		2,700
Použití figury:			
132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,050
151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	9,000
s			7,119
	výkop pro UV		0,000
	1,2*1,2*1,3*2		3,744
	v místě napojení na kanalizaci		0,000
	1,5*1,5*1,5		3,375
s	Součet		7,119
Použití figury:			
133255101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 v omezeném prostoru	m3	3,560
133355101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 v omezeném prostoru	m3	3,560
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,759
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,592
sut1			24,984
sut1	24,984		24,984
Použití figury:			
997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	†	24,984
997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	†	474,696
997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	†	4,530
997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	†	15,820
sut2			4,530
sut2	34,714-sut1-5,2		4,530
Použití figury:			
997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	†	4,530
997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	†	86,070
997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	†	4,530
z1			5,110
	r		6,100
	-p1-p2		-0,990
z1	Součet		5,110
Použití figury:			
174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	5,110

Kód	Popis	MJ	Výměra
162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13,702
162451126	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	13,702
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,759
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	6,851
167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	6,851
z2			6,592
s			7,119
	-0,45*0,45*1,3*2		-0,527
z2	Součet		6,592

Použití figury:

174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,592
162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13,702
162451126	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	13,702
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,759
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	6,851
167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	6,851

501

SO 501 Plynoinstalace - úprava OPZ

j			8,000
n			2,000
n	2,0		2,000
o			1,680
	odvoz přebytečné zeminy		0,000
o	r1		1,680

Použití figury:

162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	8,400
162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	0,840
162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	8,400
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	3,360

o1			1,680
o1	r1		1,680

Použití figury:

162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,840
r			6,100
r1			1,680
r1	0,70*1,20*2,00		1,680

Použití figury:

132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	0,840
132312111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	0,840
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,840

s			7,119
z1			5,110
z2			6,592

701

SO 701 Úprava oplocení MŠ

j			8,000
n			40,845
n	19,45*1,05*2		40,845
Použití figury:			
783314201	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	81,690
783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	81,690
n_1			2,000
n_1	2,0		2,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
Použití figury:			
171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných silnic a dálnic	m3	2,000
162451126	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	2,000
167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	1,000
o			6,000
	odvoz přebytečné zeminy		0,000
o	r-z1		6,000
Použití figury:			
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,000
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	30,000
162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	3,000
162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	30,000
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	12,000
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	6,000
p1			0,810
p2			0,180
r			8,000
r	8,0		8,000
Použití figury:			
132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	4,000
132312111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	4,000
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,000
r_1			6,100
s			7,119
z1			2,000
	2,0		2,000
z1	Součet		2,000
Použití figury:			
174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	2,000
162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,000
162451126	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	2,000
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,000
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	1,000
167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	1,000
z2			6,592
Použití figury:			
162451126	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	2,000
167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	1,000

