

Smlouva o dílo

č. 200/2019/ORM

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

„Oprava kuchyně v MŠ Horní Paseky, Rožnov pod Radhoštěm“

(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: Ing. Radimem Holišem, starostou města Rožnov pod Radhoštěm

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

tel.: 739 503 633, 739 503 661

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*“)

a

2. **PROMOS trading, spol. s r.o.**

se sídlem: Karolíny Světlé 1638/28a, Podlesí, 736 01 Haviřov

IČO: 62362089

DIČ: CZ62362089

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě oddíl C vložka 7938

zastoupen: Emerichem Klusem, jednatelem společnosti

za zhotovitele oprávněn jednat ve věcech technických: Tomáš Kantor

bankovní spojení: Raiffeisenbank

číslo účtu (zveřejněný účet): 1015037150/5500

tel.: 603 491 169

e-mail: info@promos-trading.cz

ID datová schránka: sme vahb

(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. Smlouva je uzavřena mezi objednatelem a zhotovitelem na základě výsledků veřejné zakázky malého rozsahu **Oprava kuchyně v MŠ Horní Paseky, Rožnov pod Radhoštěm** (dále také „veřejná zakázka“).
2. Smluvní strany uzavírají smlouvu za účelem vymezení vzájemných vztahů, práv a povinností smluvních stran při plnění smlouvy.

Čl. II. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je realizace díla **Oprava kuchyně v MŠ Horní Paseky, Rožnov pod Radhoštěm**, a to kompletní provedení (dodávka, realizace a uvedení do provozu) dle požadavků, uvedených v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, citované v čl. I. odst. 1 smlouvy, v souladu s nabídkou zhotovitele podanou/doručenou dne 15. 07. 2019 v 08:34 hod. pro veřejnou zakázku, v souladu se smlouvou a podle následujících podkladů:
 - 1.1. krycího listu nabídky,

- 1.2. poskytnuté projektové dokumentace **Oprava kuchyně v MŠ Horní Paseky, Rožnov pod Radhoštěm**, zpracované v 06/2019 společností PROMOS trading, spol. s r.o.,
- 1.3. vyplněného soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále také „soupis“ nebo „výkaz 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, MŠ Horní Paseky.
3. Kompletní realizací díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordináční a kompletační činnosti celé stavby.
4. **Nedílnou součástí díla jsou dále:**
 - 4.1. zajištění a zabezpečení vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
 - 4.2. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN popř. jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu,
 - 4.3. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla jako jsou skládkovné apod.,
 - 4.4. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
 - 4.5. zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - 4.6. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací, veřejných ploch a jiná dopravní opatření včetně úhrady vyměřených poplatků, nájemného a náhrad za omezení užívání komunikace,
 - 4.7. průběžné čištění objektů a jeho okolí,
 - 4.8. dokumentace, atesty a protokoly,
 - 4.9. zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
 - 4.10. zajištění přístupů a příjezdů k nemovitostem po dohodě s vlastníky (veškeré případné škody na nemovitostech a porostech při provádění stavby hradí zhotovitel),
 - 4.11. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - 4.12. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavebních sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ust. zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů,
 - 4.13. uvedení všech povrchů dotčených dílem do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
 - 4.14. zajištění a splnění podmínek vyplývajících z dokumentace,
 - 4.15. zabezpečení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí,
 - 4.16. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
 - 4.17. drobné práce technicky náležející k řádnému a kvalitnímu provedení díla,
 - 4.18. projektová dokumentace skutečného provedení díla:
 - 4.18.1 Zhotovitel se zavazuje vypracovat a dodat 1 ks kompletního vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení díla se zřetelným zakreslením veškerých odchylek, změn, dopadů a vlivů, vzniklých v průběhu realizace prací, ověřených zpracovatelem projektové dokumentace (ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“; každý výkres dokumentace skutečného provedení díla bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele; u výkresů obsahujících změnu proti projektové dokumentaci, bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání a odsouhlasení změny s odpovědnou osobou objednatel), zhotovitel je povinen dodat projektovou dokumentaci skutečného provedení díla v elektronické podobě ve formátu *PDF a v editovatelném formátu .doc, .xls, .dwg.
 - 4.18.2 Součástí dokumentace skutečného provedení stavby bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí.

5. Zhotovitel se zavazuje umístit dílo v pozemcích, na kterých jsou umístěny stávající stavební objekty. V případě, že zhotovitel umístí stavbu do jiných pozemků, zavazuje se zajistit věcné břemeno na stavbu v tomto pozemku na své náklady nebo stavbu na své náklady přeložit zpět do původních pozemků.
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 smlouvy o dílo ke změně dokumentace, na základě níž byly zahájeny práce, či ke změně v rozsahu díla nebo způsobu jeho provádění požadované objednatelem, dojde k odpovídající změně smlouvy po dohodě obou smluvních stran písemným dodatkem.

Čl. III. Termín plnění

1. Termíny realizace díla:
 - 1.1. Veškeré práce na díle dle smlouvy budou zhotovitelem zahájeny **do 5 kalendářních dnů** od doručení písemného pokynu (výzvy) objednatele, že plnění díla má být zahájeno.
 - 1.2. Ukončení díla: **nejpozději do 31. 08. 2019**
 - 1.3. Termín úplného vyklizení staveniště: do 10 kalendářních dnů od předání a převzetí hotového díla
2. Běžné klimatické podmínky (slabý déšť) či vlivy povětrnosti v průběhu díla nemají vliv na prodloužení termínu plnění zhotovitele.
3. 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, venkovní teploty) neumožňují dle technicko-kvalitativních podmínek provádět dílo.
4. K prodloužení zhotovitele nedochází z důvodů vyšší moci (např. zaplavení, požár, vichřice, sněhová kalamita).
5. Jestliže má objednatel pochybnost o možnosti zhotovitele dodržet termíny a lhůty sjednané ve smlouvě, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu po obdržení pokynu objednatele a na své náklady zvýšit stav pracovníků, strojů, lešení a jiného pomocného materiálu apod., pokud neprokáže, že pochybnosti objednatele jsou nepodložené.
6. Zhotovitel není oprávněn jakkoli začít s realizací díla předtím, než od objednatele obdrží písemný pokyn (výzvu), uvedený v odst. 1 pododst. 1.1 tohoto článku, k zahájení prací na díle.

Čl. IV. Cena

1. Celková cena díla je stanovena ve výši:

| | | | |
|---------------------|--------------------|-----------|-----------|
| bez DPH | 1 243 451 | ,- | Kč |
| DPH | 261 124,8 | ,- | Kč |
| celkem s DPH | 1 504 575,8 | ,- | Kč |
2. Jedná se o cenu maximální a nejvýše přípustnou.
3. **Cena zahrnuje zejména:**
 - 3.1. dodání, provedení a předání díla v rozsahu, kvalitě a kompletnosti stanovené ve 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 vyplněným soupisem, ručí zhotovitel za to, že tyto vyplněné soupisy jsou v úplném souladu s výkazem výměr předloženým objednatelem. Vyplněné 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 ve vyplněném soupisu, 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 smlouvou.
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 vyplněného soupisu 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 vyplněných 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 vyplněných 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 vyplněných 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 vyplněných 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 smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele, hradí zhotovitel a nemá nárok na změnu termínu či ceny za dílo. Navíc je v případě požadavku objednatele povinen takové práce v určené lhůtě, jinak bez zbytečného odkladu, odstranit a nahradit objednateli veškerou škodu, která mu tím vznikla.
 10. Objednatel odsouhlasené vícepráce budou zásadně hrazeny podle skutečného množství, druhu použitého materiálu a podle způsobu provedení v cenách stanovených zhotovitelem stejným způsobem a ve stejné cenové úrovni jako nabídková cena díla a po jejich odsouhlasení objednatelem. Předem odsouhlasené vícepráce, které nevyžadují změny dokumentace, zaznamená zhotovitel do změnových listů a záznam potvrdí dozor objednatele.
 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. Pokud bude zhotovitel požadovat poskytnutí služeb, zařízení nebo přípojných bodů, které má objednatel na stavbě, lze toto dohodnout se zástupcem objednatele na stavbě, ale zásadně vždy za úhradu (dle naměřené spotřeby nebo dohodnutý paušál).

Čl. V. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.
2. Veškeré provedené práce budou měsíčně fakturovány. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do 10. dne následujícího měsíce soupis provedených prací, oceněných podle jednotkových cen vyplněného soupisu/výkazu výměr. Objednatel se k tomuto soupisu provedených prací musí vyjádřit nejpozději do 7 pracovních dní a po odsouhlasení objednatelem vystaví zhotovitel fakturu, jejíž nedílnou součástí musí být soupis provedených prací (zjišťovací protokol). Bez tohoto soupisu je faktura neplatná a nepůsobí účinky.
3. Nedojde-li mezi oběma smluvními 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 smlouvou, zejména:
 - a) označení objednatele a zhotovitele, včetně jejich sídla, IČO, 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) datum splatnosti;
 - g) fakturovanou částku;
 - h) účel platby - rozpis provedených prací;

- i) objednatelovo číslo smlouvy a úplný název akce dle smlouvy;
5. Objednatel uhradí fakturu zhotovitele nejpozději do **30 kalendářních dnů** po jejím obdržení za splnění podmínek stanovených v tomto článku smlouvy ze strany zhotovitele.
 6. V případě, že faktura nebude mít všechny potřebné náležitosti a přílohy nebo nebude-li cena v souladu s cenou prací, uvedenou v soupisu provedených prací a dodaného materiálu, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli, aniž by se tím objednatel dostal do prodlení. V tom případě se na fakturu hledí jako na nedoručenou a po doručení opravené faktury běží nová doba splatnosti.
 7. Požádá-li objednatel písemně zhotovitele o prodloužení splatnosti faktur, je zhotovitel povinen této žádosti vyhovět za podmínek, že žádost o prodloužení neobsahuje lhůtu prodloužení delší jak 30 kalendářních dnů.
 8. Objednatel provede bezhotovostní úhradu ceny za dílo na účet zhotovitele uvedený ve 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 ve 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 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 ve 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 3 kalendářních dnů:
 - a) o jakékoli změně týkající se zveřejněného účtu zhotovitele;
 - b) že se stal nespolehlivým plátcem a k jakému dni.
 12. Objednatel, za splnění podmínek stanovených v odst. 2. a 3. tohoto článku ze strany zhotovitele, uhradí zhotoviteli veškeré faktury v plné výši až do výše 90 % z celkové sjednané ceny jednotlivých objektů. Placení zbývajících 10 % fakturované částky (zádržné) je objednatel oprávněn pozastavit. Zádržné bude sloužit na zajištění splnění zhotovitelových povinností ze smlouvy o dílo a objednatel jej uvolní do 30 kalendářních dnů po doručení oprávněné písemné žádosti zhotovitele. Tuto žádost je zhotovitel oprávněn zaslat po předání a převzetí díla objednatelem, po odstranění poslední vady a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla objednatelem. Nedílnou přílohou žádosti bude objednatelem potvrzený zápis o odstranění těchto vad a nedodělků. Objednatel je zejména oprávněn ze zádržného uspokojit své náklady, které mu v souvislosti s nedodržením smluvních závazků zhotovitele vzniknou.
 13. V případě, že objednatel použije zadržené finanční prostředky k uhrazení nákladů, které mu vzniknou v souvislosti s nedodržením smluvních závazků zhotovitele, vrátí objednatel zhotoviteli rozdíl mezi cenou zaplacenou za odstranění vad a nedodělků a zadržanou částkou. Do doby uhrazení zadržovaných finančních prostředků zhotoviteli není objednatel v prodlení s plněním svého závazku zaplatit cenu za dílo.
 14. Faktura musí obsahovat veškeré nároky zhotovitele s tím, že budou samostatně odděleny platby za práce sjednané dle smlouvy a za práce odsouhlasené v dodatcích smlouvy. Faktura za vícepráce musí kromě náležitostí dle tohoto článku smlouvy obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.
 15. V případě, že objednateli vznikne z ujednání dle 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 nedodělků částí díla předaného a převzatého již dříve zjišťovacím a dílčím předávacím protokolem.
 16. Došlo-li ke změně ceny podle předchozích ustanovení smlouvy, bude fakturována změněná cena.

17. Zhotovitel nese vůči objednateli odpovědnost za klasifikaci provedených prací a dodaných věcí (zabudovaných i nezabudovaných) pro účely sazby DPH.
18. Zhotovitel není oprávněn převést jako postupitel pohledávky ze 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 dokumentací a dohodou smluvních stran.
2. O předání staveniště (jeho částí) 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 (fotodokumentaci pořizuje zhotovitel).
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 podmáčení staveniště nebo okolních ploch. Pokud k této činnosti využije veřejných stokových sítí, je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem těchto sítí.
8. Zhotovitel není oprávněn, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak, využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob.
9. Zhotovitel je povinen zabezpečit na staveništi identifikační tabuli v provedení a rozměrech obvyklých, s uvedením údajů o stavbě (zejména název stavby, termíny provedení a předpokládané náklady stavby) a údajů o zhotoviteli, objednateli a osobách vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a event. dotačních programech, ze kterých je dílo realizováno. Zhotovitel je povinen tuto identifikační tabuli udržovat v aktuálním stavu. Jiné reklamy či identifikační tabule (např. subdodavatelů) lze na staveništi umístit pouze se souhlasem objednatele.
10. 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.
11. 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.
12. 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.
13. Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd.
14. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště ke dni předání a převzetí díla, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak, nejpozději však v termínu dle čl. III. odst.1 pododst. 1.3. Za vyklizené se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot a uvedené do původního stavu. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

Čl. VII. Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel provede dílo na své náklady a na vlastní zodpovědnost. Objednatel je oprávněn v zájmu zajištění plynulého průběhu výstavby organizovat provádění díla zhotovitele, zejména je oprávněn přikázat mu

- směnný provoz či práci mimo pracovní dobu ve dnech pracovního klidu, čemuž je zhotovitel povinen se podrobit. Tato skutečnost nemá vliv na cenu ani termíny provádění díla. Při provádění prací se zavazuje zhotovitel dbát pokynů objednatele.
2. Zhotovitel je povinen vést ode dne podepsání zápisu o předání staveniště až do dne odstranění poslední vady a nedodělku, uvedených v protokolu o předání a převzetí díla objednatelem, stavební deník ve smyslu 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 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 poddodavatelů od začátku až do konce směny. Zápisy v deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou sloužit jako podklad pro vypracování dodatků ke 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 3 pracovní dny předem. Ke kontrole zakrývaných a znepřístupňovaných prací a konstrukcí předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách prací, důkazy o jakosti použitých materiálů použitých pro zakrývané práce, certifikáty a atesty. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do stavebního deníku nebo samostatným protokolem. Pokud se objednatel nedostaví, pokračuje zhotovitel v pracích na díle a případné odkrytí provede na náklady objednatele. Pokud je při dodatečném odkrytí zřejmé, že práce či konstrukce byly provedeny vadně, hradí náklady na dodatečné odkrytí zhotovitel.
 8. Před zakrytím či znepřístupněním pořídí zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu specifikovaném objednatelem a předá je bez zbytečného odkladu objednateli.
 9. V průběhu provádění díla se budou konat kontrolní dny, které bude svolávat a řídit objednatel a jichž se zúčastní objednatel a zhotovitel. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje objednatel. Závěry uskutečněné na kontrolních dnech jsou pro obě smluvní 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 poddodavatelů 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 tohoto článku smlouvy.
 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 odchylně 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 5 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.
14. Zhotovitel umístí na staveništi 3 ks informačních tabulí o velikosti min. 70 x 50 cm, kde budou uvedeny informace o stavbě, které budou předem odsouhlaseny vedoucím Odboru rozvoje a strategického plánování.

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 věci 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 ve 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 2 kalendářních dnů neodstraní, je objednatel oprávněn sjednat pořádek na náklady zhotovitele.
11. Zhotovitel se zavazuje dodržovat právní předpisy týkající se nakládání s odpady a skládat, odstraňovat a evidovat odpady vzniklé jeho činností v souladu s uvedenými předpisy, ukládat odpady na místa k tomu určená, plnit povinnosti původce odpadu dle uvedených předpisů a při předání díla o tom předložit doklady. Objednatel si vyhrazuje právo kontroly nad dodržováním těchto povinností zhotovitele.
12. Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.

13. Pokud dojde činností zhotovitele ke znečištění či poškození přilehlých fasád, komunikací popř. i mimoareálových či jiných ploch, zavazuje se zhotovitel, že je vyčistí či opraví na své náklady, a to bez zbytečného odkladu. Pokud tak neučiní, je objednatel oprávněn odstranit nečistoty či provést opravy na náklady zhotovitele.
14. Zhotovitel se zavazuje respektovat zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodí zákon), ve znění pozdějších předpisů a v rámci vodního hospodářství zajistit skladování ropných látek a látek škodlivých vodám v souladu s platnými předpisy tak, aby tyto látky nevnikly do kanalizace nebo neohrožily podzemní vody a životní prostředí, a zabránit úkapům pohonných hmot a olejů z odstavených vozidel, 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 zhotovitel zahrnul do sjednané ceny.
17. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky vyplývající z 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 ze 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 smlouvu o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě ve výši dle čl. XIV. odst. 8 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. 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 poddodavatele.
5. Při předání díla předloží zhotovitel:
 - a) doklady pro převjímací řízení;
 - b) doklad o likvidaci odpadů dle platné legislativy (nestačí pouze ČP);
 - c) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů;
 - d) zápisy a výsledky předepsaných měření;
 - e) revizní zprávy;
 - f) zápisy a výsledky o prověření konstrukcí zakrytých v průběhu výstavby, protokoly o zkouškách;
 - g) stavební deníky;

- h) seznam telefonních čísel a jiných kontaktů k uplatnění reklamace;
 - i) ostatní doklady dle 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 přejímacího řízení zejména tyto doklady:
 - a) 2x projektovou dokumentaci vč. dokladové části;
 - b) Vydané stavební povolení včetně štítku „stavba povolena“;
 - c) Ostatní doklady související s realizací stavby (majetkoprávní smlouvy, smlouvy o nájmech, věcných břemenech apod.), ze kterých vyplývají další podmínky s vlivem na realizaci stavby;
 8. Objednatel je oprávněn při přejímacím 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 smlouvy včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků;
 - d) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle;
 - e) zhodnocení díla, jeho vady a nedodělky a termín jejich odstranění;
 - f) prohlášení objednatele, že dílo přejímá nebo nepřejímá a důvody nepřevzetí díla;
 - g) seznam převzaté dokumentace;
 - h) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla;
 - i) termín vyklizení staveniště;
 - j) datum ukončení záruky na dílo;
 - k) datum a místo sepsání protokolu;
 - l) jména a podpisy osob oprávněných jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele.
 V zápise je možné též uvést výši slevy, která bude uplatněna za vady a nedostatky díla.
 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 smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky musí být odstraněny nejpozději do 30 kalendářních 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 přejímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přejímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
 12. Pokud objednatel odmítne dokončené dílo převzít, bude mezi smluvními stranami sepsán zápis se stanovisky obou smluvních 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 se smlouvou a projektovou dokumentací. Dílo bude splňovat a vykazovat parametry stanovené 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 dokumentaci.

Čl. XII. **Záruka a zajištění závazků**

1. Zhotovitel poskytuje na dílo a všechny jeho součásti záruku za jakost, 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. Záruka na stavební část díla bude 60 měsíců, na technologickou část díla 24 měsíců.
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 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
 - b) do 2 pracovních 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 kalendářních 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 kalendářních 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 smluvní strany jinak.
 5. Pokud zhotovitel prokáže, že za vady neručí (tj. není dána odpovědnost za vady reklamované objednatelem), budou mu případné účelně vynaložené náklady na odstranění vad proplaceny objednatelem.
 6. Vedle nároků uvedených výše či v občanském zákoníku má objednatel vždy právo na náhradu škody, která mu byla v souvislosti se záruční vadou způsobena. V rámci náhrady škody nahradí zhotovitel objednateli též veškeré náklady, které musel objednatel vynaložit v souvislosti s odstraňováním vadné části díla zabudované do stavby a smluvní pokuty či jiné sankce, které musel v důsledku vadného díla objednatel uhradit třetí osobě.

Čl. XIII. Sankční ujednání

1. V případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla je zhotovitel oprávněn po něm požadovat úrok z prodlení ve výši 0,03 % 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 0,03 % 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 přejímacího 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 povinnosti a to i opakovaně.
9. Sankce (smluvní pokutu, úrok z prodlení) vyúčtuje oprávněná smluvní strana smluvní straně povinně písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.
10. Smluvní strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do 14 kalendářních dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování. Stejná lhůta se vztahuje i na úhradu úroku z prodlení. Povinnost zaplatit je splněna odepsáním částky z účtu povinné smluvní strany.
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 kalendářních dnů od jejího uplatnění (tj. uplatnění nároku na zaplacení smluvní pokuty) objednatelem.

13. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost zhotovitele odstranit závadný stav a právo objednatele na náhradu škody, která vznikla porušením povinností zhotovitele. Náhrady škody se může objednatel domáhat samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní pokuta se na výši škody nezapočítává.
14. Zhotovitel zodpovídá za všechny škody a ztráty na díle jím způsobené v průběhu jakýchkoli jím prováděných prací. Zhotovitel odpovídá dále za veškeré ztráty a nároky plynoucí z úmrtí nebo poškození zdraví jakékoliv osoby a za ztráty nebo škody na jakémkoliv majetku jiném než díle, které vzniknou v důsledku jeho provádění a dokončení díla a při odstraňování jeho vad či nedodělků a odpovídá za uznané nároky v soudním řízení, odškodňováním nákladů za poplatky a ostatní výdaje z toho nebo v souvislosti s prováděním předmětu díla vzniklých.
15. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu uhradit objednateli veškeré majetkové sankce, které mu uloží správní či jiný orgán za zhotovitelem způsobené porušení obecně závazných předpisů, směrnic, výnosů, místních vyhlášek, pravomocných rozhodnutí a dalších zákonných opatření.

Čl. XIV. Zvláštní ujednání

1. Veškeré ústní či písemné dohody týkající se předmětu 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 smlouvou. Ve výpovědi musí být dále uveden důvod, pro který smluvní strana smlouvu vypovídá a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí nelze výpověď smlouvy uplatnit. Za písemnou formu není pro tento účel považována e-mailová zpráva.
3. Objednatel je oprávněn smlouvu vypovědět bez výpovědní doby v těchto případech:
 - a) prodlení zhotovitele se zahájením prací převyšující 5 kalendářních dnů;
 - b) prodlení zhotovitele v plnění časového harmonogramu převyšující dobu 5 kalendářních 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 ve smlouvě;
 - g) zhotovitel poruší tuto smlouvu (např. nedodržením termínu, nekvalitní prací či dodávkou) a nesjedná nápravu ani v přiměřené lhůtě určené objednatelem.
4. Výpovědí smlouvy je zhotoviteli odejmuto právo dále provádět práce a dodávky, aniž by jej tato výpověď zprošťovala jakýchkoliv jeho závazků nebo povinností podle smlouvy nebo povinností respektovat práva, která byla objednateli v souladu se smlouvou udělena. V případě výpovědi smlouvy nezanikají zejména ustanovení smlouvy upravující vyklizení staveniště, zádržné, záruku za jakost a smluvní pokuty za 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. 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 se 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 kalendářních dní poté, co uplynula dodatečná přiměřená lhůta k zaplacení poskytnutá zhotovitelem v oprávněné písemné upomínce.
8. Zhotovitel je povinen být od uzavření smlouvy do skončení záruční doby pojištěn proti odpovědnosti za škodu, a to **do výše pojistné částky, rovnající se minimálně dvojnásobku ceny díla dle 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 smlouvy včetně jejich dodatků, originály

- účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu díla dle smlouvy po dobu 10 let ode dne ukončení výběrového řízení nebo od změny závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, nestanoví-li jiný právní předpis¹ lhůtu delší. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit jak objednateli, tak dalším oprávněným osobám kontrolu dokladů týkajících se plnění smlouvy.
10. Podpisem smlouvy zhotovitel souhlasí se zveřejněním informací o veřejné zakázce, a to zejména se zveřejněním 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 ze smlouvy na třetí osobu může dojít pouze po předchozí písemné dohodě smluvních stran.
 13. Ostatní vztahy při provádění díla neupravené smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a předpisů souvisejících.
 14. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si y potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
 15. Veškeré změny a doplňky, s výjimkou změn v osobách jednajících za smluvní strany ve věcech smluvních či technických, popřípadě ukončení smlouvy dohodou, je možno provádět pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami. Smluvní strany se zavazují vyjádřit ke změnám písemně ve lhůtě do 5 pracovních dnů od prokazatelného obdržení písemného návrhu změny. Po tuto dobu je návrhem zavázána podávající smluvní strana. Za změnu smlouvy není v žádném případě považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv. Změny v osobě jednající za smluvní stranu ve věcech smluvních či technických příslušná smluvní strana bez zbytečného odkladu písemně oznámí druhé smluvní straně.
 16. Smluvní strany se dohodly, že pro tento svůj závazkový vztah vyloučí použití ustanovení § 1765 a § 1978 odst. 2 občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly ve smyslu § 1740 os. 2 a 3 občanského zákoníku, že vyloučí 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. Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost smlouvy. Žádný projev smluvních stran učiněný při jednání o smlouvě ani projev učiněný po uzavření smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.
 18. Pro případ, že kterékoliv ustanovení 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 smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
 19. Smlouva o dílo je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dvě oboustranně potvrzená vyhotovení.
 20. Smlouva byla schválena Radou města Rožnova pod Radhoštěm usnesením č. 352/25, dne 16.7.2019
 21. Součástí smlouvy jsou níže uvedené přílohy:
 - I. *Vyplněný soupis/výkaz výměr, který byl uveden v nabídce zhotovitele.*
 - II. *Krycí list nabídky 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.
 25. Smlouva je uzavřena dnem jejího podpisu smluvními stranami a nabývá účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
 26. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním údajů podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, a to v rozsahu a postupem a v souladu s uvedeným právním předpisem a dále se zveřejněním (včetně zpracování) smlouvy, příp. všech údajů uvedených ve smlouvě a jejích případných přílohách a

¹ Zákon č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

dodatcích, na webových stránkách objednatele, v informačních a organizačních systémech objednatele, příp. systémech/registrech dle platných právních předpisů. Zveřejnění smlouvy podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), prostřednictvím Registru smluv, zajistí objednatel.

V Rožnově pod Radhoštěm, dne 17.07......2019

V Haviřově, dne 19.7......2019



za objednatele
Ing. Radim Holíš
starosta města Rožnov pod Radhoštěm



za zhotovitele
Emerich Klus
jednatel společnosti PROMOS trading s.r.o.

PROMOS
TRADING spol. s r.o.
K. Světlé 28/163B
736 01 Haviřov - Podlesí
DIČ: C262362089

- 1 -

Ing.
Michaela
Hanzl

Elektronický podpis
Ing. Michaela Hanzl
Datum: 2019.07.16
66.3161.0200

CELKOVÁ SESTAVA ROZPOČTOVÝCH NÁKLADŮ

Stavební úpravy

provozu kuchyně mateřské školy Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

| | bez DPH | včetně DPH |
|--|--------------------|----------------------|
| STAVEBNÍ ČÁST : | 261 356,68,- | 316 241,58,- |
| ZDRAVOTECHNIKA : | 136 217,- | 164 823,- |
| ELEKTROINSTALACE : | 122 644,- | 148 399,24,- |
| ODSÁVÁNÍ - DIGESTOŘ : | 92 830,- | 112 324,3,- |
| TECHNOLOGIE STRAVOVÁNÍ : | 606 022,- | 733 287,- |
| <hr/> | | |
| SOUČET - ZÁKLADNA CELKEM : | 1 219 069,68,- | 1 475 074,31,- |
| VRN (GZS, kompletace, ostatní) 2% základny : | 24 381,4,- | 29 501,494,- |
| CENA ZA OBJEKT CELKEM : | 1 243 451,- | 1 504 575,8,- |

datum : 07/2019

investor : Město Rožnov pod Radhoštěm

GP : PROMOS trading spol. s r.o., K Světlé 28, Havířov

místo stavby : Rožnov, Horní Paseky 307

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2
Stavba: Stavební úpravy provozu kuchyně MŠ Horní Paseky - Rožnov po Radhoštěm

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:
Vyplň údaj
Projektant:
Ing. arch. Lubomír Chlebek
Zpracovatel:
Johančíková
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 20. 6. 2019
IČ:
DIČ:
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtů | 261 356,68 |
| Ostatní náklady ze souhrnného listu | 0,00 |
| Cena bez DPH | 261 356,68 |

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|-------------|-----------|
| DPH základní | 21,00% | 261 356,68 | 54 884,90 |
| snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 316 241,58 |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2

Stavba: Stavební úpravy provozu kuchyně MŠ Horní Paseky - Rožnov po Radhoštěm

Místo: Datum: 20. 6. 2019

Zadavatel: Projektant: Ing. arch. Lubomír Chlebek

Uchazeč: Zpracovatel: Johančíková

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|--|---|--------------------|-------------------|
| 1) | Náklady z rozpočtů | 261 356,68 | 316 241,58 |
| 2 | Stavební úpravy provozu kuchyně MŠ Horní Paseky - Rožnov po Radhoštěm | 261 356,68 | 316 241,58 |
| 2) | Ostatní náklady ze souhrnného listu | 0,00 | 0,00 |
| | Ostatní náklady | 0,00 | 0,00 |
| | Vyplň vlastní | 0,00 | 0,00 |
| | Vyplň vlastní | 0,00 | 0,00 |
| | Vyplň vlastní | 0,00 | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | | 261 356,68 | 316 241,58 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy provozu kuchyně MŠ Horní Paseky - Rožnov po Radhoštěm

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

20. 6. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. arch. Lubomír Chlebek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Johančíková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|-------------|--------------|-----------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | 261 356,68 |
| Ostatní náklady | | | | 0,00 |
| Cena bez DPH | | | | 261 356,68 |
| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně | |
| DPH základní | 261 356,68 | 21,00% | 54 884,90 | |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 | |
| Cena s DPH | | v CZK | | 316 241,58 |

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:

Stavební úpravy provozu kuchyně MŠ Horní Paseky - Rožnov po

Místo:

Datum: 20. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: Ing. arch. Lubomír Chlebek

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Johančíková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

261 356,68

I - BOURACÍ PRÁCE

97 841,51

| | |
|-------------------------|-----------|
| A - Kuchyň | 61 783,17 |
| 96 - Bourání konstrukcí | 15 175,55 |
| 997 - Přesun sutě | 46 607,62 |
| B - Sklad | 2 893,52 |
| 96 - Bourání konstrukcí | 2 450,00 |
| 997 - Přesun sutě | 443,52 |
| C - Sociálka | 33 164,82 |
| 96 - Bourání konstrukcí | 9 050,00 |
| 997 - Přesun sutě | 24 114,82 |

II - Nové konstrukce

163 515,17

| | |
|---|-----------|
| A - Kuchyň | 72 962,79 |
| 34 - Stěny a příčky | 980,00 |
| 61 - Úprava povrchů vnitřních | 910,00 |
| 63 - Podlahy a podlahové konstrukce | 5 250,00 |
| 99 - Přesun hmot a manipulace se sutí | 1 409,85 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 6 588,12 |
| 731 - Ústřední vytápění | 900,00 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 17 830,56 |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | 33 550,26 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 5 544,00 |
| B - Sklad | 28 641,29 |
| 34 - Stěny a příčky | 3 775,50 |
| 61 - Úprava povrchů vnitřních | 5 880,00 |
| 64 - Osazování výplní otvorů | 1 780,00 |
| 99 - Přesun hmot a manipulace se sutí | 2 742,00 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 4 943,79 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 9 520,00 |
| C - Sociálka | 61 911,09 |
| 34 - Stěny a příčky | 1 000,00 |
| 61 - Úprava povrchů vnitřních | 1 000,00 |
| 63 - Podlahy a podlahové konstrukce | 4 050,00 |
| 64 - Osazování výplní otvorů | 1 780,00 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 2 611,99 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 4 494,50 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 11 587,40 |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | 30 967,20 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 4 420,00 |

2) Ostatní náklady

0,00

| | |
|---------------------|------|
| Zařízení staveniště | 0,00 |
| Projektové práce | 0,00 |
| Územní vlivy | 0,00 |
| Provozní vlivy | 0,00 |
| Jiné VRN | 0,00 |
| Kompletační činnost | 0,00 |

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

261 356,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy provozu kuchyně MŠ Horní Paseky - Rožnov po

Místo:

Datum: 20. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: Ing. arch. Lubomír Chlebek

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Johánčíková

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 261 356,68 |
| D | I | | BOURACÍ PRÁCE | | | | 97 841,51 |
| D | A | | Kuchyň | | | | 61 783,17 |
| D | 96 | | Bourání konstrukcí | | | | 15 175,55 |
| 3 | K | 962031133 | Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm | m2 | 11,757 | 150,00 | 1 763,55 |
| VV | | | 2,00,15-0,8*1,97 | | 11,757 | | |
| 6 | K | 968072455 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 | m2 | 1,600 | 320,00 | 512,00 |
| 5 | K | 766691914 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2 | kus | 1,000 | 380,00 | 380,00 |
| 7 | K | 965081213 | Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2 | m2 | 20,000 | 156,00 | 3 120,00 |
| 8 | K | 965042141 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 2,000 | 1 700,00 | 3 400,00 |
| VV | | | 20,0*0,1 | | 2,000 | | |
| 9 | K | 978059541 | Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 | m2 | 40,000 | 150,00 | 6 000,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 46 607,62 |
| 19 | K | 997013151 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace | t | 11,034 | 1 300,00 | 14 344,20 |
| 20 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 11,034 | 1 070,00 | 11 806,38 |
| 21 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 99,306 | 66,00 | 6 554,20 |
| VV | | | 11,034*9 *Přepočtené koeficientem množství | | 99,306 | | |
| 22 | K | 997013803 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102 | t | 11,034 | 1 260,00 | 13 902,84 |
| D | B | | Sklad | | | | 2 893,52 |
| D | 96 | | Bourání konstrukcí | | | | 2 450,00 |
| 2 | K | 968062747 | Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených nebo výkladních pl přes 4 m2 | m2 | 7,000 | 350,00 | 2 450,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 443,52 |
| 10 | K | 997013151 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace | t | 0,105 | 1 300,00 | 136,50 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,105 | 1 070,00 | 112,35 |
| 12 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 0,945 | 66,00 | 62,37 |
| VV | | | 0,105*9 *Přepočtené koeficientem množství | | 0,945 | | |
| 23 | K | 997013811 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201 | t | 0,105 | 1 260,00 | 132,30 |
| D | C | | Sociálka | | | | 33 164,82 |
| D | 96 | | Bourání konstrukcí | | | | 9 050,00 |
| 24 | K | 962031132 | Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm | m2 | 7,500 | 140,00 | 1 050,00 |
| VV | | | 0,75,0,1 | | 7,500 | | |
| 15 | K | 965081213 | Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2 | m2 | 10,000 | 150,00 | 1 500,00 |
| 16 | K | 965042141 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 1,000 | 1 700,00 | 1 700,00 |
| VV | | | 10,0*0,1 | | 1,000 | | |
| 17 | K | 978059541 | Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 | m2 | 32,000 | 150,00 | 4 800,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 24 114,82 |
| 26 | K | 997013151 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace | t | 5,709 | 1 300,00 | 7 421,70 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|---------------|--|--------|----------|--------------|-------------------|
| 27 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 5,709 | 1 070,00 | 6 108,63 |
| 28 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 51,381 | 66,00 | 3 391,15 |
| VV | | | 5,709*9 'Přepočtené koeficientem množství | | 51,381 | | |
| 29 | K | 997013803 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102 | t | 5,709 | 1 260,00 | 7 193,34 |
| D II | | | Nové konstrukce | | | | 163 515,17 |
| D A | | | Kuchyň | | | | 72 962,79 |
| D 34 | | | Stěny a příčky | | | | 980,00 |
| 89 | K | 342272225.XLA | Příčka z tvárnice Ytong Klasik 100 na tenkovrstvou maltu tl 100 mm | m2 | 1,000 | 980,00 | 980,00 |
| D 61 | | | Úprava povrchů vnitřních | | | | 910,00 |
| 64 | K | 612322141 | Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 2,000 | 155,00 | 310,00 |
| 65 | K | 612322391 | Příplatek k vápenocementové lehčené omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně | m2 | 4,000 | 150,00 | 600,00 |
| D 63 | | | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | 5 250,00 |
| 32 | K | 632441114 | Potěr anhydritový samonivelační tl do 50 mm ze suchých směsí | m2 | 21,000 | 220,00 | 4 620,00 |
| 33 | K | 632441119 | Příplatek k anhydritovému samonivelačnímu potěru ze suchých směsí ZKD 10 mm tloušťky přes 50 mm | m2 | 52,500 | 12,00 | 630,00 |
| VV | | | tl. 75 mm | | | | |
| VV | | | 21,0*2,5 | | 52,500 | | |
| D 99 | | | Přesun hmot a manipulace se sutí | | | | 1 409,85 |
| 58 | K | 998011001 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m | t | 3,133 | 450,00 | 1 409,85 |
| D 711 | | | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 6 588,12 |
| 37 | K | 711113111.SMB | Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnícím nátěrem SCHOMBURG COMBIFLEX-DS | m2 | 21,000 | 150,00 | 3 150,00 |
| 41 | K | 711199101 | Provedení těsnícího pásu do spoje dilatační nebo styčné spáry podlaha - stěna | m | 19,200 | 90,00 | 1 728,00 |
| VV | | | {6,28+3,32}*2 | | 19,200 | | |
| 42 | M | 28355020 | páska pružná těsnící hydroizolační š do 85mm | m | 19,200 | 85,00 | 1 632,00 |
| 43 | K | 998711201 | Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m | % | 0,012 | 6 510,00 | 78,12 |
| D 731 | | | Ústřední vytápění | | | | 900,00 |
| 57 | K | 731 | úprava rozvodů topení | soubor | 1,000 | 900,00 | 900,00 |
| D 771 | | | Podlahy z dlaždic | | | | 17 830,56 |
| 44 | K | 771573218 | Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených standardním lepidlem do 25 ks/m2 | m2 | 21,000 | 370,00 | 7 770,00 |
| 45 | M | 59761406 | dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2 | m2 | 23,100 | 360,00 | 8 316,00 |
| VV | | | 21*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 23,100 | | |
| 46 | K | 771577134 | Příplatek k montáži podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým | m2 | 21,000 | 40,00 | 840,00 |
| 53 | K | 771161021 | Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.) | m | 0,800 | 350,00 | 280,00 |
| 54 | M | 59054110 | profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matné eloxovaný 8x20mm | m | 0,880 | 529,00 | 465,52 |
| VV | | | 0,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,880 | | |
| 47 | K | 998771201 | Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m | % | 0,009 | 17 671,52 | 159,04 |
| D 781 | | | Dokončovací práce - obklady | | | | 33 550,26 |
| 48 | K | 781121011 | Nátěr penetrační na stěnu | m2 | 41,000 | 20,00 | 820,00 |
| 49 | K | 781473115 | Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených standardním lepidlem | m2 | 41,000 | 400,00 | 16 400,00 |
| 50 | M | 59761039 | obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2 | m2 | 45,100 | 310,00 | 13 981,00 |
| VV | | | 41*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 45,100 | | |
| 51 | K | 781477114 | Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým | m2 | 41,000 | 50,00 | 2 050,00 |
| 52 | K | 998781201 | Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m | % | 0,009 | 33 251,00 | 299,26 |
| D 784 | | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 5 544,00 |
| 55 | K | 784181013 | Dvojnásobné pačokování v místnostech výšky do 5,00 m | m2 | 72,000 | 32,00 | 2 304,00 |
| 56 | K | 784211123 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m | m2 | 72,000 | 45,00 | 3 240,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|---------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| D | B | | Sklad | | | | 28 641,29 |
| D | 34 | | Stěny a příčky | | | | 3 775,50 |
| 59 | K | 342272245.XLA | Příčka z tvármic Ytong Klasik 150 na tenkovrstvou maltu tl 150 mm | m2 | 14,000 | 230,00 | 3 220,00 |
| 60 | K | 317142442.XLA | Překlad nenosný pórobetonový Ytong NEP 150-1250 dl 1250 mm | kus | 1,010 | 550,00 | 555,50 |
| VV | | | 1*1,01 Přepočtené koeficientem množství | | 1,010 | | |
| D | 61 | | Úprava povrchů vnitřních | | | | 5 880,00 |
| 62 | K | 612322141 | Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 28,000 | 150,00 | 4 200,00 |
| 63 | K | 612322391 | Příplatek k vápenocementové lehčené omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně | m2 | 56,000 | 30,00 | 1 680,00 |
| D | 64 | | Osazování výplní otvorů | | | | 1 780,00 |
| 82 | K | 642942111 | Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m ² na MC | kus | 1,000 | 900,00 | 900,00 |
| 83 | M | 55331145 | zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 145 900 levá, pravá | kus | 1,000 | 880,00 | 880,00 |
| D | 99 | | Přesun hmot a manipulace se sutí | | | | 2 742,00 |
| 87 | K | 998011001 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m | t | 2,285 | 1 200,00 | 2 742,00 |
| D | 766 | | Konstrukce truhlářské | | | | 4 943,79 |
| 105 | K | 766660001 | Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 106 | K | 766660728 | Montáž dveřního interiérového kování - zámku | kus | 1,000 | 180,00 | 180,00 |
| 107 | K | 766660729 | Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou | kus | 1,000 | 200,00 | 200,00 |
| 108 | M | 54926400 | zámek stavební dveřní zadlabací s vložkou 5131 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 109 | M | 54914622 | kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikl | kus | 1,000 | 1 600,00 | 1 600,00 |
| 84 | M | 61160218 | dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle standardní provedení 900x1970mm | kus | 1,000 | 2 010,00 | 2 010,00 |
| 110 | K | 998766201 | Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m | % | 0,011 | 4 890,00 | 53,79 |
| D | 784 | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 9 520,00 |
| 85 | K | 784181013 | Dvojnásobné pačokování v místnostech výšky do 5,00 m | m2 | 112,000 | 40,00 | 4 480,00 |
| 86 | K | 784211123 | Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra středně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m | m2 | 112,000 | 45,00 | 5 040,00 |
| D | C | | Sociálka | | | | 61 911,09 |
| D | 34 | | Stěny a příčky | | | | 1 000,00 |
| 88 | K | 342272225.XLA | Příčka z tvármic Ytong Klasik 100 na tenkovrstvou maltu tl 100 mm | m2 | 4,000 | 250,00 | 1 000,00 |
| D | 61 | | Úprava povrchů vnitřních | | | | 1 000,00 |
| 90 | K | 612322141 | Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 4,000 | 150,00 | 600,00 |
| 91 | K | 612322391 | Příplatek k vápenocementové lehčené omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně | m2 | 8,000 | 50,00 | 400,00 |
| D | 63 | | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | 4 050,00 |
| 75 | K | 632441114 | Potěr anhydritový samonivelační tl do 50 mm ze suchých směsí | m2 | 10,000 | 230,00 | 2 300,00 |
| 76 | K | 632441119 | Příplatek k anhydritovému samonivelačnímu potěru ze suchých směsí ZKD 10 mm tloušťky přes 50 mm | m2 | 25,000 | 70,00 | 1 750,00 |
| VV | | | tl. 75 mm | | | | |
| VV | | | 10,0*2,5 | | 25,000 | | |
| D | 64 | | Osazování výplní otvorů | | | | 1 780,00 |
| 66 | K | 642942111 | Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m ² na MC | kus | 1,000 | 900,00 | 900,00 |
| 67 | M | 55331139 | zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 145 600 levá, pravá | kus | 1,000 | 880,00 | 880,00 |
| D | 711 | | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 2 611,99 |
| 77 | K | 711113111.SMB | Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnícím nátěrem SCHOMBURG COMBIFLEX-DS | m2 | 10,000 | 150,00 | 1 500,00 |
| 78 | K | 711199101 | Provedení těsnícího pásu do spoje dilatační nebo styčné spáry podlaha - stěna | m | 8,380 | 90,00 | 754,20 |
| VV | | | (2,19+2,0)*2 | | 8,380 | | |
| 79 | M | 28355020 | páska pružná těsnící hydroizolační š do 85mm | m | 8,380 | 39,00 | 326,82 |
| 80 | K | 998711201 | Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m | % | 0,012 | 2 581,02 | 30,97 |
| D | 766 | | Konstrukce truhlářské | | | | 4 494,50 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 68 | K | 766660001 | Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 69 | M | 61160128 | dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle standardní provedení 600x1970mm | kus | 1,000 | 900,00 | 900,00 |
| 70 | K | 766660728 | Montáž dveřního interiérového kování - zámku | kus | 1,000 | 90,00 | 90,00 |
| 71 | K | 766660729 | Montáž dveřního interiérového kování - štitku s klikou | kus | 1,000 | 60,00 | 60,00 |
| 72 | M | 54926400 | zámek stavební dveřní zadlabací s vložkou 5131 | kus | 1,000 | 410,00 | 410,00 |
| 73 | M | 54914622 | kování dveřní vrchní klika včetně štitu a montážního materiálu BB 72 matný nikl | kus | 1,000 | 440,00 | 440,00 |
| 103 | K | 766821111 | Montáž korpusu vestavěné skříně policové jednokřídlové | kus | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| 104 | M | 611 | Vestavná skříň | kus | 1,000 | 1 800,00 | 1 800,00 |
| 74 | K | 998766201 | Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m | % | 0,010 | 4 450,00 | 44,50 |
| D 771 Podlahy z dlaždic | | | | | | | 11 587,40 |
| 92 | K | 771573218 | Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených standardním lepidlem do 25 ks/m2 | m2 | 10,000 | 490,00 | 4 900,00 |
| 93 | M | 59761406 | dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2 | m2 | 11,000 | 550,00 | 6 050,00 |
| VV 10*1,1 Přepočtené koeficientem množství | | | | | 11,000 | | |
| 94 | K | 771577134 | Příplatek k montáži podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým | m2 | 10,000 | 50,00 | 500,00 |
| 95 | K | 998771201 | Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m | % | 0,012 | 11 450,00 | 137,40 |
| D 781 Dokončovací práce - obklady | | | | | | | 30 967,20 |
| 96 | K | 781121011 | Nátěr penetrační na stěnu | m2 | 34,000 | 20,00 | 680,00 |
| 97 | K | 781473115 | Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených standardním lepidlem | m2 | 34,000 | 400,00 | 13 600,00 |
| 98 | M | 59761039 | obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2 | m2 | 37,400 | 400,00 | 14 960,00 |
| VV 34*1,1 Přepočtené koeficientem množství | | | | | 37,400 | | |
| 99 | K | 781477114 | Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým | m2 | 34,000 | 40,00 | 1 360,00 |
| 100 | K | 998781201 | Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m | % | 0,012 | 30 600,00 | 367,20 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 4 420,00 |
| 101 | K | 784181013 | Dvojnásobné pačokování v místnostech výšky do 5,00 m | m2 | 52,000 | 40,00 | 2 080,00 |
| 102 | K | 784211123 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně ošetrůvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m | m2 | 52,000 | 45,00 | 2 340,00 |

| VÝKAZ VYMĚR | | | |
|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|-----------------------------|
| MŠ HORNÍ PASEKY | | | |
| ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE | | | |
| | | | |
| | | | |
| REKAPITULACE CELKOVÁ | | | |
| | | | |
| cenová hladina URS | | | |
| | | Popis | |
| | | | |
| | | PSV | |
| | | | |
| ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE | | | |
| 1. | 800-721 | Kanalizace | 30 589,33 Kč |
| 2. | 800-721 | Vodovod | 71 811,48 Kč |
| 3. | 800-721 | Zařizovací předměty | 22 675,58 Kč |
| 5. | | Protipožární opatření | 507,00 Kč |
| 6. | 800-721 | Demontáže | 10 634,00 Kč |
| | | | |
| | | PSV | 136 217 Kč |
| | | | |
| | | Cena bez DPH | 136 217 Kč |
| | | DPH 21% | 28 606 Kč |
| | | | |
| | | ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE | 164 823 Kč |
| | | | |
| | | Datum: | 06/2019 |
| | | | |
| | | Vypracoval: | Ing. Dana Peikertová |
| | | | |
| | | | |

| VÝKAZ VÝMĚR | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------|--|----------|----------|-----------|-----------------|
| MS HORNÍ PASEKY | | | | | | |
| ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE | | | | | | |
| poř. číslo | položka | popis | jednotka | množství | jed. cena | cena Kč |
| 800-721 | Kanalizace | | | | | |
| | | <i>Cena obsahuje dopravku a montáž zařízení vnitřní kanalizace včetně spojek, pomocného materiálu a ušly cení potrubí</i> | | | | |
| 1 | 721173722 | Potrubí plastové polypropylénové HT systém prům. 40 mm, přípojovač | m | 3 | 398,00 | 1194,00 |
| 2 | 721173723 | Potrubí plastové polypropylénové HT systém prům. 50 mm, přípojovač | m | 15 | 405,00 | 6075,00 |
| 3 | 721173704 | Potrubí plastové polypropylénové HT systém prům. 70 mm, odpadní hrdlové svislé a přípojovač | m | 22 | 417,00 | 9174,00 |
| 4 | 721194104 | Zřízení přípojek na potrubí prům. 40 - vyvedení odpadních výpustek | ks | 1 | 311,00 | 311,00 |
| 5 | 721194105 | Zřízení přípojek na potrubí prům. 50 - vyvedení odpadních výpustek | ks | 9 | 440,00 | 3960,00 |
| 6 | 721194109 | Zřízení přípojek na potrubí prům. 100 - vyvedení odpadních výpustek | ks | 1 | 1120,00 | 1120,00 |
| 7 | R 001 | Cistič kus plastový DN 70 | ks | 1 | 370,00 | 370,00 |
| 8 | 721290111 | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem | m | 40 | 6,60 | 264,00 |
| 9 | 721140916 | Propojení nového potrubí na stávající litinové potrubí do DN 125 | ks | 5 | 410,00 | 2050,00 |
| 10 | 721300912 | Pročištění stávajících svislých odpadů do DN 125 | ks | 4 | 490,00 | 1960,00 |
| 11 | R 002 | Prostup přes strop velikosti 150 x 150 mm pro potrubí, včetně zpětného vyspavení | ks | 5 | 140,00 | 700,00 |
| 12 | R 003 | Vysekání drážky pro potrubí kanalizační velikosti 100 x 100 mm, včetně zpětného vyspavení | m | 20 | 145,00 | 2900,00 |
| | | součet | | | | 30078,00 |
| 13 | 998721205 | Přesun hmot | % | 1,7 | 60156,00 | 511,33 |
| | | Kanalizace | | | | 30589,33 |
| 800-721 | Vodovod | | | | | |
| | | <i>Cena obsahuje dopravku a montáž zařízení vnitřního vodovodu včetně spojek, fittingů, pomocného materiálu a závěsy a korytek pro uložení potrubí</i> | | | | |
| 1 | 722174022 | Potrubí plastové PPr (polypropylen) PN 20 - prům. 20 x 3,4 dodávka a montáž, včetně fittingů | m | 40 | 184,00 | 7360,00 |
| 2 | 722174022 | Potrubí plastové PPr (polypropylen) PP - PN 20 - prům. 25 x 4,2 dodávka a montáž, včetně fittingů | m | 50 | 192,00 | 9600,00 |
| 3 | 722174024 | Potrubí plastové PPr (polypropylen) PP - PN 20 - prům. 32 x 5,4 dodávka a montáž, včetně fittingů | m | 10 | 210,00 | 2100,00 |
| 4 | 722160174 R01 | Příplatek za členitý rozvod potrubí plastové-prům.20x3,4 a 25x4,2 | m | 90 | 90,00 | 8100,00 |
| 5 | 722181251 | Ochrana potrubí lepešně izolačními trubicemi z pěnového polyetylénu tl. 20 mm pro potrubí do 22 mm - včetně zaizolování kolen a tvarovek | m | 40 | 75,00 | 3000,00 |
| 6 | 722181252 | Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi z pěnového polyetylénu tl. 20 mm pro potrubí do 42 mm - včetně zaizolování kolen a tvarovek | m | 68 | 95,00 | 6460,00 |
| 7 | 722190401 | Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 | ks | 18 | 500,00 | 9000,00 |
| 8 | 722220121 | Nástěnky pro baterii nástěnnou DN 15 | pár | 4 | 600,00 | 2400,00 |
| 9 | 722190401 | Zřízení přípojek do DN 25 pro montáž úpravny vody | pár | 1 | 1100,00 | 1100,00 |
| 10 | 722240101 | Kohouty kulové PPr průměru 20 (DN 15) s vypouštěním | ks | 3 | 950,00 | 2850,00 |
| 11 | 722240102 | Kohouty kulové PPr průměru 25 (DN 20) s vypouštěním | ks | 2 | 1100,00 | 2200,00 |
| 12 | 722231074 | Zpětný ventil DN 25 | ks | 1 | 1200,00 | 1200,00 |
| 13 | 722224115 | Vypouštěcí ventil VK DN 15 | ks | 1 | 890,00 | 890,00 |
| 14 | 722290226 | Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 50 | m | 160 | 21,00 | 3360,00 |
| 15 | 722290234 | Proplach a desinfekce potrubí | m | 100 | 6,60 | 660,00 |
| 16 | 722190901 R01 | Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách | ks | 1 | 1400,00 | 1400,00 |
| 17 | 722131936 | Propojení stávajících a nových vodovodních potrubí do DN 50 | ks | 6 | 990,00 | 5940,00 |
| 18 | R 004 | Prostup přes strop velikosti 80 x 80 mm pro potrubí, včetně zpětného vyspavení | ks | 1 | 1200,00 | 1200,00 |
| 19 | R 005 | Vysekání drážky pro potrubí vodovodní velikosti 100 x 50 mm, včetně zpětného vyspavení | m | 100 | 20,00 | 2000,00 |
| | | součet | | | | 70820,00 |
| 20 | 998722205 | Přesun hmot | % | 1,4 | 70820,00 | 991,48 |
| | | Vodovod | | | | 71811,48 |

| | | | | | | |
|----------------|-----------|---|----|------|----------|-----------------|
| | | | | | | |
| | | Protipožární opatření | | | | |
| 1 | R 006 | Utěsnění prostupů kanalizačního potrubí menších dimenzí a vodovodního potrubí protipožárním tmelem | ks | 5 | 100,00 | 500,00 |
| | | součet | | | | 500,00 |
| 2 | 998722205 | Přesun hmot | % | 1,4 | | 7,00 |
| | | Protipožární opatření | | | | 507,00 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 800-721 | | Zařizovací předměty | | | | |
| | | Cena obsahuje dodávku a montáž všech zařizovacích předmětů | | | | |
| | | Demontáž a zpětnou montáž zařizovacích předmětů, které jsou určeny pro další využití | | | | |
| | | Všecké typy zařizovacích předmětů budou před montáží odsouhlaseny s investorem. | | | | |
| | | | | | | |
| 1 | 725813111 | Ventil rohový s přípojevací trubičkou pro napojení splachovače | ks | 1 | 230,00 | 230,00 |
| 2 | R 007 | Dodávka a montáž - kombiklozet bílý, keramický se spodním odpadem (napojit na stávající odpad) | ks | 1 | 3400,00 | 3400,00 |
| 3 | R 008 | Dodávka a montáž - výlevka nástěnná nerezová se zadní stěnou a mřížkou | ks | 1 | 1,00 | 1,00 |
| 4 | 725821312 | Baterie nástěnná s ručním sprchou pro výlevku s příslušenstvím DN 15 x 150 mm, délka ramínka 300 mm | ks | 1 | 2350,00 | 2350,00 |
| 5 | R 009 | Umývadlo bílá keramika - max. šířky 550 mm, včetně zápachové uzávěrky a krytu na sifon | ks | 1 | 2100,00 | 2100,00 |
| 6 | 725819401 | Ventil rohový s přípojevací trubičkou pro napojení ventilů umývadlových vodovodních s flexi trubičkou | ks | 12 | 230,00 | 2760,00 |
| 7 | R 010 | Dodávka a montáž - baterie stojánková s dlouhou pákou umývadlová DN 15 | ks | 1 | 1860,00 | 1860,00 |
| 8 | 725311121 | Sprchový box - komplet velikosti 900 x 900 mm, půlkruhový, včetně baterie | ks | 1 | 9900,00 | 9900,00 |
| | | součet | | | | 22601,00 |
| 9 | 998725205 | Přesun hmot | % | 0,33 | 45202,00 | 74,58 |
| | | Zařizovací předměty | | | | 22675,58 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | Demontáže zdravotnických | | | | |
| | | Cena obsahuje demontáže všech zařizovacích předmětů, potrubí vodovodu a kanalizace | | | | |
| | | včetně odvozu suti na určené skládky a skládkovné | | | | |
| | | | | | | |
| 1 | 725110811 | Demontáž klozetů včetně nádrže | ks | 1 | 200,00 | 200,00 |
| 2 | 725210821 | Demontáž umývadel | ks | 1 | 200,00 | 200,00 |
| 3 | 725330820 | Demontáž výlevky | ks | 1 | 200,00 | 200,00 |
| 4 | R 011 | Demontáž elektrického ohříváče vody | ks | 1 | 250,00 | |
| 5 | 725820801 | Demontáž baterií | ks | 2 | 120,00 | 240,00 |
| 6 | 722220851 | Demontáž ventilů rohových | ks | 2 | 60,00 | 120,00 |
| 7 | 722220862 | Demontáž ventilů uzavíracích do DN 32 | ks | 2 | 100,00 | 200,00 |
| 8 | 721140806 | Demontáž potrubí kanalizačního litinového do prům. 100mm | m | 22 | 110,00 | 2420,00 |
| 9 | 722130801 | Demontáž potrubí vodovodního ocelového do DN 25 | m | 36 | 110,00 | 3960,00 |
| 10 | 721290826 | Vnitrostaveništní přesun hmot | t | 0,91 | 2200,00 | 2002,00 |
| | | Náklady spojení s odvozem a uložením demontovaného materiálu na skládku (včetně suti při bourání drážek)- naložení, odvoz, likvidace v souladu se zákonem 185/2001sb o odpadech a dle technologie na místo určené zhotovitelem včetně poplatku za skládku | | | | |
| 11 | R 011 | | t | 0,91 | 1200,00 | 1092,00 |
| | | Demontáže zdravotnických | | | | 10634,00 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| ELEKTROINSTALACE | | | | | | | | |
|-------------------------|---|--|------|--|--|--|---------------|--|
| | OPRAVA KUCHYNĚ MŠ Rožnov | | | | | | | |
| | REKAPITULACE NÁKLADŮ | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | Cena mont. prací | | | | | | 111740 | |
| | PPV 6 % z 117071 | | 0,06 | | | | 6704,4 | |
| | Součet | | | | | | 118444 | |
| | Základní cena | | | | | | 118444 | |
| | Revize, odzkoušení | | | | | | 4200 | |
| | Cena celkem | | | | | | 122644 | |
| | DPH 21 % z 128295 | | 0,21 | | | | 25755,3 | |
| | Navýšení hodnoty hlav jističe 25x500 | | | | | | 1 | |
| | Navýšení hodnoty hlav jističe řeší investor | | | | | | | |
| | Cena včetně DPH | | | | | | 148401 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | <u>SOUHRN NÁKLADŮMŠ</u> | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | REVIZE | | | | | | 4200 | |
| | | | | | | | | |
| | PSV ELEKTROMONTÁŽE | | | | | | 44252 | |
| | SPECIFIKACE ELEKTROM. | | | | | | 67488 | |
| | CENA MONT. PRACÍ | | | | | | 111740 | |

| | | | | | | |
|--|----|---|--|--|------|--------------|
| PSV Specifikace materiálů MŠ Rožnov | | | | | | |
| Rozváděč RS1, atypický zapuštěný rozváděč, 120 modulů | | | | | | |
| rozměry 510x650x148mm, IP40/20, viz v.č. EL-10-12 | | | | | | |
| 1 | ks | skříň 51/65/15, IP 40/20 | | | 5000 | 5000 |
| 1 | ks | vypínač 3x63A | | | 978 | 978 |
| 1 | ks | vyp cívka | | | 289 | 289 |
| 1 | ks | jistič * B/3, 32A | | | 668 | 668 |
| 5 | ks | jistič * B/3, 20A | | | 564 | 2820 |
| 14 | ks | jistič B/1, 16A | | | 121 | 1694 |
| 1 | ks | jistič B/1, 10A | | | 106 | 106 |
| 1 | ks | jistič B/1, 6A | | | 132 | 132 |
| 1 | ks | přep ochrana 1 + 2 stupeň | | | 3000 | 3000 |
| 3 | ks | proud chránič * -40-4-030-AC, 40A | | | 973 | 2919 |
| 1 | ks | tlač ovl červený 1/1 | | | 257 | 257 |
| 1 | ks | signálka zelená | | | 284 | 284 |
| 1 | ks | pomocný materiál (prodrátování) | | | 1050 | 1050 |
| | | | | | | |
| | | | | | | 19197 |
| Rozváděč RS1.1, nástěnný rozváděč, 18 modulů | | | | | | |
| rozměry 395mm, IP40/20, viz v.č. EL-13 | | | | | | |
| 1 | ks | skříň | | | 1500 | 1500 |
| 1 | ks | vypínač 3x32A | | | 879 | 879 |
| 6 | ks | jistič B/1, 16A | | | 120 | 720 |
| 1 | ks | jistič B/1, 10A | | | 106 | 106 |
| 1 | ks | proud chránič s nadpr ochranou **-16B/1N/003, 16A | | | 1500 | 1500 |
| 1 | ks | pomocný materiál (prodrátování) | | | 460 | 460 |
| | | | | | | |
| | | | | | | 5165 |
| Doplnění rozvaděče HR | | | | | | |
| 1 | ks | jistič * B/3, 50A , 10kA | | | 1260 | 1260 |
| 1 | ks | jistič * B/3, 32A | | | 668 | 668 |
| | | | | | | |
| | | | | | | 1928 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|----|---|--|--|------|------|--------------|
| Rozvaděče celkem | | | | | | | 26290 |
| ELEKTROINSTALAČNÍ MATERIÁL | | | | | | | |
| 3 | ks | jednopolový vypínač zapuštěný 10A, 230V | | | 124 | 372 | |
| 17 | ks | zásuvka zapuštěná 16A, 230V | | | 165 | 2805 | |
| 20 | ks | přístrojová krabice pod omítku | | | 9 | 180 | |
| 12 | ks | svorkovnicová krabice pod omítku | | | 87 | 1044 | |
| 3 | ks | sporáková přípojka 20A, 400V | | | 498 | 1494 | |
| 95 | kg | pomocné konstrukce | | | 47 | 4465 | |
| 15 | ks | CYKY 5Cx16 | | | 180 | 2700 | |
| 25 | ks | CYKY 5Cx6 | | | 107 | 2675 | |
| 40 | ks | CYKY 5Cx4 | | | 46 | 1840 | |
| 120 | ks | CYKY 3Cx2,5 | | | 17 | 2040 | |
| 38 | m | CYKY 3Cx1,5 | | | 11 | 418 | |
| 20 | m | CYKY 2Ax1,5 | | | 9 | 180 | |
| 70 | ks | CY 16zž | | | 36 | 2520 | |
| 45 | m | CY6zž | | | 14 | 630 | |
| 12 | m | CGSG 5Cx4 | | | 99 | 1188 | |
| 7 | m | zářiv svítidlo 2x36W, s plast krytem IP43 | | | 1400 | 9800 | |
| 1 | m | nouzové svítidlo | | | 1300 | 1300 | |
| 10 | ks | krabice dopl pospojování | | | 103 | 1030 | |
| 30 | m | nerez svorky | | | 65 | 1950 | |
| 6 | m | ochranná trubka o 40 | | | 78 | 468 | |
| 14 | kg | zářivka 36W | | | 87 | 1218 | |
| 65 | kg | sádra | | | 11 | 715 | |
| 2 | ks | krabice svork nástěnná | | | 83 | 166 | |
| | | | | | | | 41198 |
| PSV Specifikace celkem | | | | | | | 67488 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-----|------------------------------|--|--|--|--|-----|--------------|
| | | | | | | | | 12506 |
| Demontáže | | | | | | | | |
| 18 | hod | demontáž stávající instalace | | | | | 320 | 5760 |
| | | | | | | | | |
| Montáže celkem | | | | | | | | 44252 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| |
|--|
| |
|--|

Rozpočet č. 235 / 2019**Akce: Stavební úpravy provozní kuchyně MŠ Horní Paseky, oddíl - vzduchotechnika**

Datum: 12.07.2019

Zpracoval: Ing. Luděk Macek, Simona Kaminská - Emerich Klus

| číslo položky | Zkrácený popis | m.j. | množství | Cena v Kč | | |
|---------------|--|------|----------|------------|-----------|----------|
| | | | | jednotková | dodávka | montáž |
| | <u>Zařízení číslo 1 - odvod vzduchu</u> | | | | | |
| 1. | Nástěnná digestoř 1310x907/450, včetně tukových filtrů, bez osvětlení, provedení nerez s odvodňovacím žlábkem a nátrubkem s vnitřním závitem - digestoř provedení ATYP | ks | 1 | 27 480,00 | 27 480,00 | 3 000,00 |
| 2. | Odsávací potrubní ventilátor D315 V _o =2.560m ³ /hod P _{cv} =180Pa P=285W U=230V včetně: 1ks triakový regulátor otáček, včetně kabelového (nástěnného) provedení | ks | 1 | 24 360,00 | 24 360,00 | 3 000,00 |
| 3. | Tlumič hluku D315/1000 (se středovou kulisou) | ks | 1 | 5 600,00 | 5 600,00 | 900,00 |
| 4. | Gravitační žaluzie D315 (vícelistá, plastová) | ks | 1 | 1 240,00 | 1 240,00 | 250,00 |
| 5. | Odsávací potrubní síť skupiny I do D315/50% tvarovek - zaměřit při montáži | bm | 5 | 1 800,00 | 9 000,00 | 3 800,00 |

| číslo položky | Zkrácený popis | m.j. | množství | Cena v Kč | | |
|---------------|--|------|----------|------------|---------------------|----------|
| | | | | jednotková | dodávka | montáž |
| 6. | Spojovací, montážní a kotevní materiál | kg | 3,5 | 400,00 | 1 400,00 | 500,00 |
| 7. | Kompletační a inženýrská činnost zhotovitele | hod | 10 | 350,00 | | 3 500,00 |
| 8. | Doprava materiálu a pracovníků | kpl | 1 | 4 000,00 | | 4 000,00 |
| 9. | Zaregulování zařízení | hod | 3 | 600,00 | | 1 800,00 |
| 10. | Vypracování dokladové části díla | hod | 5 | 600,00 | | 3 000,00 |
| | | | | | | |
| | Celková cena bez DPH | | | | 92 830,00 Kč | |

D.2.4 - Technická specifikace-SLEPÝ ROZPOČET GASTROTECHNOLOGIE

MS Horní Paseky - Roznov pod Radhostem

| 01 ČISTÁ ZELENINA | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|--|---|--------------------|-----------|-----------|-----------|
| 1 | 01.01 | STŮL pracovní s dřezem vlevo min.450x450x200 mm, celonerezový, prolamovaná pracovní deska, zadní, pravý a levý (na konci zkosený) lem, 4x noha s patkami s možností seřízení, otvor pro stojánkovou baterii (VČETNĚ STOJÁNKOVÉ BATERIE!) podnoží z jaklů min. 35x35 mm - pozn.: stůl bude stát nad podstolovou chladicí skříní | 1 | 1700x700x900 | 15 100 Kč | 15 100 Kč | 18 271 Kč |
| 2 | 01.02 | SKŘÍŇKA nástěnná nerezová, posuvné dvířka | 1 | 1700x350x650 | 8 580 Kč | 8 580 Kč | 10 382 Kč |
| 3 | 01.03 | CHLADICÍ skříň nerezová, podstolová - čistý objem 78l, nerezová, statické chlazení, displej, tepl. 0 až +10°C, 3x rošt | 1 | 600x600x830 | 11 000 Kč | 11 000 Kč | 13 310 Kč |
| 4 | 01.04 | MULTIFUNKČNÍ kuchyňský robot - výkon motoru 1700 W, elektronická kontrola rychlosti, 6 rychlostních stupňů, extra pomalá rychlost pro jemné zpracování surovin, pulsní rychlost pro maximální rychlost v okamžiku, 5 výškově nastavitelných metel (nerezová K-metla, pevná nerezová šlehací metla, nerezový spirálový hnětací hák, flexibilní metla na krémy a speciální cukrářská metla pro jemné promísení, extra velká pracovní mísa o celkovém objemu 6,7 l pro 2 kg mouky na tuhá těsta, nerezové sekací nože vhodné na ořechy, bylinky, maso, zeleninu či pomazánky, 6 nerezových krouhacích disků na extra jemné, jemné a hrubé strouhání, speciální disk na tenké nudličky julienne, kovový mlýnek na maso vybavený 3 mlecími disky pro jemné, středně hrubé a hrubé mletí, skleněný mixér o objemu 1,6 l | 1 | | 24 500 Kč | 24 500 Kč | 29 645 Kč |
| 5 | 02 MASO & VEJCE | | | | | | |
| 6 | 02.01 | STŮL pracovní s dřezem vlevo min.450x450x200 mm, celonerezový, prolamovaná pracovní deska, zadní a pravý lem, 4x noha s patkami s možností seřízení, otvor pro stojánkovou baterii (VČETNĚ STOJÁNKOVÉ BATERIE!) podnoží z jaklů min. 35x35 mm - pozn.: stůl bude stát nad podstolovou chladicí skříní | 1 | 1200x700x900 | 13 050 Kč | 13 050 Kč | 15 791 Kč |
| 7 | 02.02 | SKŘÍŇKA nástěnná nerezová, posuvné dvířka | 1 | 1200x350x650 | 7 350 Kč | 7 350 Kč | 8 894 Kč |
| 8 | 02.03 | CHLADICÍ skříň nerezová, podstolová - čistý objem 78l, nerezová, statické chlazení, displej, tepl. 0 až +10°C, 3x rošt | 1 | 600x600x830 | 11 000 Kč | 11 000 Kč | 13 310 Kč |
| 9 | 02.04 | UMYVADLO nerezové s kolenovým ovládáním, zásobník ubrousků, dávkovač tekutého mýdla, koš na použité ubrousky - vše nerezové provedení | 1 | 450x450 (umyvadlo) | 10 000 Kč | 10 000 Kč | 12 100 Kč |
| 10 | 03 MYTÍ BÍLÉHO NÁDOBÍ | | | | | | |
| 11 | 03.01 | STŮL pracovní s dřezem vlevo min.450x450x200 mm, celonerezový, prolamovaná pracovní deska, zadní lem, 4x noha s patkami s možností seřízení, otvor pro stojánkovou baterii, podnoží z jaklů min. 35x35 mm - pozn.: stůl bude stát nad podstolovou myčkou | 1 | 1400x700x900 | 12 500 Kč | 12 500 Kč | 15 125 Kč |
| 12 | 03.02 | Baterie stolní se sprchou profesionální, max. průtok (3 bar): 16 l/min | 1 | | 3 900 Kč | 3 900 Kč | 4 719 Kč |

| | | | | | | | |
|----|-------|--|---|--------------|------------|------------|------------|
| 13 | 03.03 | SKŘÍŇKA nástěnná nerezová, posuvné dvířka | 1 | 1400x350x650 | 7 950 Kč | 7 950 Kč | 9 620 Kč |
| 14 | 03.04 | MYČKA nádobí podstolová - mycí výkon: 13 sad nádobí za 17 minut, přehledný ovládací panel, patentované sušení AutoOpen, perfect GlassCare systém, komunikace s myčkou přes wi-fi, oběhové kondenzační sušení, krátké programy, vysoce efektivní filtrační systém, vysoký topný výkon zajištěn nerezovým průtokovým ohřívačem o výkonu 2 x 3 kW. Příkon 8,3 kW/400 V | 1 | 598x570x845 | 66 150 Kč | 66 150 Kč | 80 042 Kč |
| 15 | 03.05 | MANIPULAČNÍ vozík pro použité nádobí, 3 police, ohrádka, 4 otočná kolečka z toho 2 s brzdou | 1 | 1000x550x900 | 8 900 Kč | 8 900 Kč | 10 769 Kč |
| 16 | | ÚPRAVNA vody bez nutnosti připojení k síti 230 V, kompletní filtr (hlavice+filtrační patrona), digitální průtokoměr s displejem - UMÍSTĚNÍ VE SKLEPĚ POD KUCHYŇÍ | 1 | | 15 000 Kč | 15 000 Kč | 18 150 Kč |
| 17 | | 04 VARNA | | | | | |
| 18 | 04.01 | STŮL pracovní, celonerezový, 3x šuplík pod sebou vlevo a 3x šuplík pod sebou vpravo, 1x police, zadní lem, 4x noha s patkami s možností seřízení, podnoží z jaklu min. 35x35 mm | 1 | 1550x700x850 | 25 000 Kč | 25 000 Kč | 30 250 Kč |
| 19 | 04.02 | SPORÁK sklokeramický s otevřenou podestavbou, sklokeramická plocha s kruhovými plotnami o příkonu 1,5 a 2 kW, nastavení výkonu ohřevu pomocí regulátoru do 8 poloh. Příkon 7 kW/400 V | 1 | 600x650x900 | 27 000 Kč | 27 000 Kč | 32 670 Kč |
| 20 | 04.03 | KONVEKTOMAT elektrický velikosti 6xGN2/3 - oblé trojitě sklo dveří, kapacita 6xGN2/3, prac. Teploty 30°C - 300°C, injekční vyvíjení páry, dva přívody vody, vestavěný tepelný výměník odpadové vody, dotykový ovládací panel, automatické mytí, obousměrný ventilátor (7 rychlostí), autodiagnostický servisní systém, teplotní sonda, 1000 programů s 20 kroky, ruční sprcha. Příkon 5 kW/ 400V | 1 | 683x586x602 | 100 130 Kč | 100 130 Kč | 121 157 Kč |
| 21 | | Nerezový podstavec pod konvektomat se 16 vsuny na GN | 1 | | 11 420 Kč | 11 420 Kč | 13 818 Kč |
| 22 | | SADA GASTRONÁDOB KE KONVEKTOMATU: | | | | | |
| 23 | | GN2/3 - 40 smaltovaná | 6 | | 690 Kč | 4 140 Kč | 5 009 Kč |
| 24 | | GN2/3 - 65 děrovaná nerezová | 4 | | 424 Kč | 1 696 Kč | 2 052 Kč |
| 25 | | GN2/3 - 100 děrovaná nerezová | 2 | | 655 Kč | 1 310 Kč | 1 585 Kč |
| 26 | | rošt nerezový 2/3 | 1 | | 432 Kč | 432 Kč | 523 Kč |
| 27 | 04.04 | DIGESTOŘ nad varným blokem - dodávka VZT. | 1 | 1300x900x450 | 0 Kč | 0 Kč | 0 Kč |
| 28 | 04.05 | MOBILNÍ stůl nerezový se 4 kolečky otočnými, z toho 2 s brzdou, spodní police | 1 | 800x600x900 | 9 500 Kč | 9 500 Kč | 11 495 Kč |
| 29 | 04.06 | GASTRO VÁHA profesionální dvourozahová, váživost (kg) 2,5/5, dílek (g) 1/2, vážní plocha 230x190 mm, LCD displej, nulování, tára, možnost automatického vypnutí, provozní teplota -10°C » +40°C | 1 | 260x287x137 | 4 200 Kč | 4 200 Kč | 5 082 Kč |

| | | | | | | | |
|----|-------|---|---|--------------|-----------|-----------|-----------|
| 30 | 04.07 | NÁŘEZOVÝ stroj , konstrukce stroje z elox. hliníku, šnekový pohon, vodorovné uložení stolu, max. průměr řezu 145*200, průměr nože 190mm, nastavení síly řezu 0-15mm, hladký teflonový nůž. Příkon 0,185 kW/230 V | 1 | 335x455x275 | 10 000 Kč | 10 000 Kč | 12 100 Kč |
| 31 | 04.08 | MOBILNÍ stůl nerezový se 4 kolečky otočnými, z toho 2 s brzdou, spodní police | 1 | 1000x550x900 | 9 300 Kč | 9 300 Kč | 11 253 Kč |
| 32 | | 05 VÝDEJ | | | | | |
| 33 | 05.01 | STŮL ve výdejním okně , celonerezový, uzavřený otevíravými dvířky, 2x police, bez lemu, 4x noha s patkami s možností seřízení, podnoží z jaklů min. 35x35 mm. Pozn.: deska stolu bude sloužit i jako parapet ve výdejním okně a je nutné tomuto faktu přizpůsobit konstrukci stolu! | 1 | 970x850x900 | 12 500 Kč | 12 500 Kč | 15 125 Kč |
| 34 | 05.02 | PŘEDOKENNÍ hliníková roleta z lamely PA 37, barva vše bílá, ovládání ruční – navíječ lanka + rygel (zajištění v koncové lamele) | 1 | délka 970mm | 5 500 Kč | 5 500 Kč | 6 655 Kč |
| 35 | 05.03 | STŮL pracovní , celonerezový, 2x police, pravý lem, 4x noha s patkami s možností seřízení, podnoží z jaklů min. 35x35 mm. Pozn.: příprava k uchycení stolové police (pol. 05.04) | 1 | 1100x700x900 | 9 900 Kč | 9 900 Kč | 11 979 Kč |
| 36 | 05.04 | POLICOVÁ nástavba na stůl (pol. 05.03) , celonerezové provedení | 1 | 1100x350x300 | 3 500 Kč | 3 500 Kč | 4 235 Kč |
| 37 | | 06 MYTÍ PROVOZNÍHO NÁDOBÍ | | | | | |
| 38 | 06.01 | REGÁL celonerezový, 4x roštová police, konstrukce z jaklů min. 35x35 mm | 1 | 700x500x1850 | 10 900 Kč | 10 900 Kč | 13 189 Kč |
| 39 | 06.02 | DŘEZ s vanou min. 600x500x300 mm - 4x noha s patkami s možností seřízení, otvor pro baterii, podnoží z jaklů min. 35x35 mm | 1 | 700x700x850 | 15 500 Kč | 15 500 Kč | 18 755 Kč |
| 40 | 06.03 | BATERIE - SPRCHA tlaková, stojánková , na vyvažovací pružině, profi, nerezová, s pákovým ovládním, kotvení do zdi | 1 | | 5 100 Kč | 5 100 Kč | 6 171 Kč |
| 41 | 06.04 | DĚLICÍ nerezová stěna | 1 | 700x1,5x400 | 1 500 Kč | 1 500 Kč | 1 815 Kč |
| 42 | | 07 TĚSTO | | | | | |
| 43 | 07.01 | STŮL pracovní , celonerezový, částečný pravý lem, 4x noha s patkami s možností seřízení, podnoží z jaklů min. 35x35 mm. pozn.: stůl bude stát nad podstolovou mrazicí skříní | 1 | 1550x700x900 | 8 100 Kč | 8 100 Kč | 9 801 Kč |
| 44 | 07.02 | POLICE nástěnná nerezová | 1 | 1550x350x650 | 4 150 Kč | 4 150 Kč | 5 022 Kč |
| 45 | 07.03 | MRAZICÍ skříně nerezová, podstolová - čistý objem 78l, nerezová, displej, tepl. -10 až -25°C, 3x výparníkovaný rošt | 1 | 600x600x845 | 14 000 Kč | 14 000 Kč | 16 940 Kč |
| 46 | | 08 SKLAD POTRAVIN | | | | | |
| 47 | 08.01 | CHLADICÍ skříně nerezová, skladová - čistý objem 265 l, provedení nerezové opláštění, ventilované chlazení, digitální termostat, automatické odtávání, provozní teplota -2 až +8 °C, 4, výškově nastavitelné rošty, snadno vyměnitelné těsnění, chladivo R 134a, zabudovaný zámek, napětí 230V/50Hz, velmi účinný chladicí systém, chladí při teplotě okolí +32 °C | 2 | 603x595x1855 | 6 331 Kč | 12 661 Kč | 15 320 Kč |

| | | | | | | | |
|----|-------|--|---|---------------|-----------|-------------------|-------------------|
| 48 | 08.02 | MRAZICÍ skříň nerezová, skladová - čistý objem 258 l, provozní teplota -10 až -25 °C, nerezové provedení, statické chlazení, digitální termostat, 7 výparníkových roštů, snadno vyměnitelné těsnění, chladivo R 134a, zabudovaný zámek, napětí 230V/50Hz | 1 | 600x600x1850 | 17 000 Kč | 17 000 Kč | 20 570 Kč |
| 49 | 08.03 | REGÁL celonerezový skladový, 5x police, konstrukce z jaklů min. 35x35 mm | 2 | 1000x500x1850 | 10 400 Kč | 20 800 Kč | 25 168 Kč |
| 50 | | 09 DOVYBAVENÍ KUCHYNĚ A SKLADŮ | | | | | |
| 51 | 09.01 | MAGNETICKÝ držák na nože nástěnný | 2 | délka 600 mm | 300 Kč | 600 Kč | 726 Kč |
| 52 | 09.02 | NEREZOVÁ výlevka s umyvadlem v úklidové místnosti | 1 | 500x700x900 | 10 900 Kč | 10 900 Kč | 13 189 Kč |
| 53 | | MEZISOUČET | | | | 571 719 Kč | 691 780 Kč |
| 54 | | Demontáž stávajícího a montáž nového zařízení | 1 | 6% | 34 303 Kč | 34 303 Kč | 41 507 Kč |
| 55 | | Cena GASTROTECHNOLOGIE celkem | | | | 606 022 Kč | 733 287 Kč |

KRYCÍ LIST NABÍDKY

Název veřejné zakázky: Oprava kuchyně v MŠ Horní Paseky, Rožnov pod Radhoštěm

Forma zadání: Veřejná zakázka malého rozsahu mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, zadávaná dle vnitřního předpisu zadavatele Zadávání veřejných zakázek malého rozsahu, č. 1/2017, kategorie „C“

Druh veřejné zakázky: stavební práce

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Název: Město Rožnov pod Radhoštěm
Sídlo: Masarykovo nám. 128, Rožnov pod Radhoštěm
Právní forma: 801 – obec
Identifikační číslo: 003 04 271

Základní identifikační údaje uchazeče

| | |
|---|-------------------------|
| Název / obchodní firma: | PROMOS trading s.r.o. |
| Adresa sídla / místa podnikání: | Karolíny Světlé 28/1638 |
| IČO: | 62362089 |
| DIČ: | CZ62362089 |
| Telefon: | +420 603 491 169 |
| E-mail (pro komunikaci v průběhu procesu zadávání zakázky): | info@promos-trading.cz |

Celková nabídková cena v Kč:

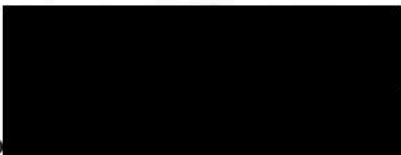

| | bez DPH | DPH | s DPH |
|-------------|-----------|-----------|-------------|
| CENA CELKEM | 1 243 451 | 261 124,8 | 1 504 575,8 |

Čestné prohlášení

Uchazeč prohlašuje, že podává nabídku na základě zadávacích podmínek. Před podáním nabídky si vyjasnil veškerá sporná ustanovení a případné technické nejasnosti. Nabídková cena obsahuje veškeré náklady nutné ke kompletní realizaci zakázky.

Čestné prohlášení činí uchazeč na základě své jasné, srozumitelné a svobodné vůle a je si vědom všech následků, plynoucích z nepravdivých údajů.

Datum: 15. 7. 2019

| | |
|---|--|
| Podp  | Razítko:  <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; font-size: small;"> PROMOS TRADING spol. s r.o. K. Světlé 28/1638 736 01 Havířov - Podlesí DIČ: CZ62362089 -2- </div> |
|---|--|

Emerich Klus, jednatel společnosti