



## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

### 1. Smluvní strany

#### 1.1. Objednatel:

Obec Lukavice  
se sídlem: Lukavice 47, 789 01 Zábřeh  
zastoupené: Ing. Vladimír Velický – starosta obce  
IČ: 00302961  
osoby oprávněné jednat  
- ve věcech smluvních: Ing. Vladimír Velický – starosta obce  
- ve věcech technických: Ing. Vladimír Velický – starosta obce  
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
Číslo účtu: 1905640349 kód banky: 0800  
na straně jedné (**dále jen „objednatel“**)

a

#### 1.2. Zhotovitel:

VHH THERMONT s.r.o.  
se sídlem: Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc  
Zastoupená: Václavem Hrubým a Danielem Hrubanem, jednatelem společnosti  
IČ: 25878778  
DIČ: CZ25878778  
osoby oprávněné jednat  
- ve věcech smluvních: Václav Hrubý nebo Daniel Hruban, jednatele společnosti  
- ve věcech technických: Martin Byrtus, vedoucí oddělení přípravy staveb  
bankovní spojení: ČSOB, a.s. / KB, a.s.  
číslo účtu: 169935071/0300; 27-8932050207/0100  
Tel. 585 032 258  
na straně druhé (**dále jen „zhotovitel“**)

uzavírají dnešního dne podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“) tuto Smlouvu o dílo (dále jen "Smlouva").

- 1.1. Je-li dále ve Smlouvě uvedeno, že jedná objednatel, má se za to, že jedná osoba oprávněná jednat za objednatele, která má k tomuto zmocnění či jiné oprávnění.
- 1.2. Při operativním technickém řízení činností při realizaci díla, při potvrzování zápisů, odsouhlasení faktur nebo jiných podkladů pro placení, potvrzování soupisu provedených prací, zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho části jsou zmocnění jednat

za objednatele: Ing. Vladimír Velický

za zhotovitele: Martin Byrtus

a to vždy každý z nich samostatně, pokud není stanoveno jinak. Toto zmocnění trvá až do písemného odvolání. Změny v zastoupení budou uvedeny v dodatku této Smlouvy, účinné jsou však již od okamžiku, kdy byl druhé straně předložen písemný doklad o jejich provedení.

## 2. Základní údaje o díle

2.1. Název stavby: „Stavební úpravy kuchyně ZŠ a MŠ Lukavice“

2.2. Adresa stavby: k. ú. Lukavice na Moravě, parcela č. 177.

## 3. Předmět plnění

- 3.1. Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje za podmínek obsažených v této smlouvě, na svou odpovědnost a vlastním jménem a v níže uvedeném termínu provést stavební práce ve formě stavební úpravy kuchyně ve formě nového dispozičního uspořádání tak, aby nedocházelo ke křížení čistého a špinavého provozu.
- 3.2. Zhotovením stavby 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 a montážních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.
- 3.3. Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce a činnosti:
- a) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
  - b) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku,
  - c) zabezpečení staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
  - d) demontáž stávajícího zařízení,
  - e) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků např. podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
  - f) prohlášení o shodě,
  - g) zřízení a odstranění zařízení staveniště,
  - h) odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
  - i) zajištění fotodokumentace o průběhu stavby v tištěné a digitální podobě. Tato fotodokumentace opatřená stručným popisem s vyznačením data pořízení bude objednateli předána jako příloha protokolu o předání a převzetí dokončené stavby
- 3.4. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, přezkoumal a prověřil rozsah zakázky, seznámil se se všemi dostupnými podklady a stavebním místem. Zhotovitel dále potvrzuje, že prověřil zakázku co do její úplnosti, správnosti, přesnosti a rozsahu, a tímto výslovně prohlašuje a konstatuje, že zadávacím podmínkám porozuměl a že dílo lze podle jeho uvážení a podle projektové dokumentace provést v plném rozsahu tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené.
- 3.5. Zhotovitel potvrzuje, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, včetně možných rizik s realizací díla spojených.
- 3.6. Zhotovitel se zavazuje provést dílo včas, v odpovídající kvalitě podle platných předpisů a technických norem.
- 3.7. Objednatel se zavazuje převzít provedené dílo bez vad a nedodělků a uhradit za provedení díla cenu tak, jak je uvedeno v čl.6 této Smlouvy.
- 3.8. Dílo je považováno za ukončené po provedení všech prací a dodávek uvedených v čl. 3 této Smlouvy prosté vad a nedodělků a zhotovitel předal objednateli veškeré doklady uvedené v odst. 10.2 této smlouvy.

## 4. Sjednaná doba pro provedení díla

4.1. Zhotovitel provede dílo v následujících termínech:

4.1.1. Zhotovitel zahájí práce do 5 (pěti) pracovních dnů od doručení písemné výzvy objednatele

k zahájení prací. Den zahájení prací bude brán jako prvním dnem realizace předmětného díla. Zhotovitel bude objednatelem vyzván k zahájení prací nejpozději 5 (pět) pracovních dnů přede dnem **3. 7. 2017**, tento den je posledním možným dnem k zahájení prací.

**4.1.2.** Zhotovitel se zavazuje ukončit práce **do 25. 8. 2017**.

- 4.2. Plnění předmětu Smlouvy je zahájeno protokolárním předáním staveniště zhotoviteli a ukončeno bude v souladu s čl. 10 této Smlouvy.
- 4.3. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště včetně všech dokladů pro provedení díla nejpozději v den zahájení stavby.
- 4.4. Jestliže zhotovitel provede dílo bez vad a nedodělků před sjednaným termínem dokončení, zavazuje se objednatel toto dílo převzít i v dřívějším nabídnutém termínu.
- 4.5. Dodržení doby plnění ze strany zhotovitele je závislé od řádného a včasného spolupůsobení objednatele dohodnutém v této Smlouvě. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím spolupůsobení není zhotovitel v prodlení se splněním závazku, pokud písemně upozornil objednatele na nutnost poskytnutí spolupůsobení v přiměřené době. Pokud je objednatel v prodlení s plněním tohoto svého závazku, je zhotovitel do doby sjednání dohody nebo dalšího postupu oprávněn přerušit práce na stavbě a požadovat změnu Smlouvy v příslušných částech, zejména v termínu dokončení.
- 4.6. Lhůty plnění předmětu Smlouvy se řídí harmonogramem postupu prací předloženým v nabídce zhotovitele, který tvoří přílohu č. 3 této Smlouvy a je její nedílnou součástí. V tomto harmonogramu musí být uvedeny základní druhy prací s týdenní podrobností členění.
- 4.7. Harmonogram může být aktualizován podle skutečného termínu zahájení stavby v souladu s podmínkami této Smlouvy. Případná aktualizace bude provedena zhotovitelem a odsouhlasena s objednatelem, a to nejpozději do termínu zahájení prací.

## 5. Věci určené k provedení díla

- 5.1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli nejpozději při předání staveniště doklad prokazující povolení stavby, veškeré potřebné doklady podle podmínek souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru a projektové dokumentace o předepsaných zkouškách podmiňujících převzetí díla
- 5.2. Objednatel po uzavření této Smlouvy předá zhotoviteli bez zbytečného odkladu doklady potřebné k zahájení stavby.
- 5.3. Objednatel má ke zhotovované věci vlastnické právo, přičemž zhotovitel nese nebezpečí škod až do okamžiku předání díla.

## 6. Cena za dílo

6.1. Cena za zhotovení předmětu Smlouvy v rozsahu dle čl. 3 této Smlouvy ceny činí:

Cena bez DPH	<b>2.500.341,11 Kč,</b>
Výše DPH (21%)	<b>525.071,70 Kč,</b>
Cena včetně DPH	<b>3.025.412,81 Kč.</b>

- 6.2. Dohodnutá cena bez DPH je stanovena na základě nabídky zhotovitele ze zadávacího řízení a zadávacích podmínek objednatele. Nabídkový položkový rozpočet stavby (ocení výkazu výměr) ze zadávacího řízení (dále jen "nabídkový rozpočet stavby") tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy a je její nedílnou součástí.
- 6.3. Dohodnutá cena bez DPH je cenou maximální a je pevná po celou dobu realizace zakázky. Daň z přidané hodnoty (dále jen "DPH") bude účtována a uváděna při fakturaci zdanitelného plnění v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o DPH").
- 6.4. V dohodnuté ceně bez DPH jsou obsaženy také náklady na vybudování, provoz, údržbu a likvidaci zařízení staveniště a náklady prací a požadavků uvedených v odst. 3.2. a 3.3. této Smlouvy.
- 6.5. Dohodnutá cena bez DPH je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze v případech a za podmínek uvedených v této Smlouvě, zejména pak v případě:
  - a) dojde-li po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla ke změnám sazeb DPH,

b) pokud se při realizaci díla vyskytne potřeba dodatečných stavebních prací nebo dodatečných služeb, které v původních zadávacích podmínkách nebo v době sjednání Smlouvy nebyly známy a nebyly v předmětu Smlouvy zahrnuty vůbec nebo v menším kvantitativním rozsahu, jejich potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností, tyto dodatečné stavební práce nebo dodatečné služby jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací nebo pro poskytnutí původních služeb, zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat, i s vynaložením veškeré odborné péče a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na cenu díla, oznámí zhotovitel jejich potřebu písemně objednateli. Smluvní strany začnou bez zbytečného odkladu jednat o způsobu, jakým bude vzniklá potřeba dodatečných stavebních prací nebo dodatečných služeb realizována.

Výše uvedené však neplatí v případě, kdy požadované stavební práce byly obsaženy v zadávací dokumentaci, uchazeč si neověřil soulad výkazu výměr, a přestože s ohledem na své odbornosti a znalosti mohl tyto práce předvídat, tyto nezahrnul do své nabídky. Povětrnostní vlivy nejsou důvodem k navýšení ceny.

- 6.6. Má-li z důvodů uvedených v odst. 6.5. dojít ke změně dohodnuté ceny díla, musí být postupováno následovně: Pro ocenění prací nebo dodávek nebo služeb bude nejprve použita jednotková cena uvedená v nabídkovém rozpočtu stavby. Pokud jednotková cena v nabídkovém rozpočtu stavby uvedena není, bude k jejímu stanovení použita jednotková cena podle systému cenové soustavy ÚRS Praha, tj. podle Katalogů „S“ a „M“ popisů a směrných cen stavebních a montážních prací, a to na úrovni 80% v té době platných směrných jednotkových cen. Realizaci prací nebo dodávek nebo služeb je možno provést pouze v rozsahu písemně odsouhlaseném oběma smluvními stranami, který je uveden ve stavebním deníku s výkazem výměr nebo na změnovém listě. Jestliže zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu; veškeré náklady spojené s těmito změnami a doplňky nese zhotovitel.
- 6.7. Pokud dojde k realizaci případů uvedených v odst. 6.6. této Smlouvy, musí být dohoda ohledně rozsahu prací a jejich ceně uzavřena písemně, a to samostatným vzestupně číslovaným dodatkem ke Smlouvě, v němž bude určen zejména předmět a rozsah prací, čas plnění, předpokládaný dopad na termín celé stavby a cena těchto prací.

## 7. Platební podmínky

7.1. Objednatel se zavazuje zhotoviteli poskytovat měsíční platby, a to na základě zhotovitelem předložených faktur potvrzených stavebním dozorem. Objednatel požaduje vystavení 3 vyhotovení faktur, každé s platností originálu. Nedílnou přílohou faktury bude objednatelem odsouhlasený soupis provedených prací. Zhotovitel se zavazuje, že předloží objednateli vždy nejpozději 5 (pět) dní před vystavením faktury soupis provedených prací včetně jejich ocenění v počtu 3 (tři) originálů, který bude obsahovat zejména:

- označení Soupis provedených prací v období od - do,
- název, sídlo a IČ zhotovitele,
- údaj o zápisu v obchodním rejstříku včetně spisové značky,
- název, sídlo a IČ objednatele,
- datum vystavení,
- předmět a název díla, číslo Smlouvy,
- soupis provedených prací s uvedením jednotlivých položek a jednotkové ceny dle nabídkového rozpočtu stavby,
- cenu včetně DPH části díla odpovídající soupisu provedených prací,
- razítko a podpis oprávněné osoby.

Po odsouhlasení soupisu provedených prací a jeho potvrzení technickým dozorem objednatele vystaví zhotovitel fakturu – daňový doklad, jehož nedílnou součástí musí být tento soupis provedených prací. Faktura – daňový doklad, u které nebude přiložen objednatelem odsouhlasený a potvrzený soupis provedených prací, bude objednatelem vrácena.

7.2. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, u kterých nedošlo k

rozporu. Pokud bude faktura – daňový doklad zhotovitele obsahovat i ty práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury – daňového dokladu, se kterou souhlasí. Na zbyvajících část faktury – daňového dokladu nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.

7.3. Podkladem pro poskytnutí jakýchkoliv plateb podle této Smlouvy je faktura, kterou vyhotoví zhotovitel a nechá odsouhlasit technickým dozorem objednatele. Faktura musí obsahovat zejména:

- označení Faktura,
- číslo dokladu,
- název, sídlo a IČ zhotovitele,
- údaj o zápisu v obchodním rejstříku vč. spisové značky,
- název, sídlo a IČ objednatele,
- datum vystavení, datum odeslání a datum splatnosti,
- označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit,
- předmět a název díla, číslo Smlouvy,
- soupis provedených prací s náležitostmi dle odst. 7.1. této Smlouvy odsouhlasený technickým dozorem objednatele,
- cenu včetně DPH části díla odpovídající soupisu provedených prací a dodávek,
- náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH,
- soupis dosud poskytnutých plateb, které se vztahují k dílu,
- částku k úhradě,
- razítko a podpis oprávněné osoby.

7.4. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, které byly vzájemně odsouhlaseny smluvními stranami, bude vystavena samostatná faktura s tím, že tato faktura musí kromě všech náležitostí uvedených v odst. 7.1 této Smlouvy obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.

7.5. Pokud zhotovitel, který je plátcem DPH, provádí stavební nebo montážní práce vymezené v Klasifikaci produkce CZ-CPA 41 až 43 vydané Českým statistickým úřadem (dále jen "Klasifikace produkce CZ-CPA") na majetku, který je byť jen částečně objednatelem používán k ekonomické činnosti, je nutné aplikovat režim přenesené daňové povinnosti. Zhotovitel je povinen vystavit daňový doklad - fakturu s náležitostmi dle § 92a zákona o DPH včetně uvedení kódu plnění podle Klasifikace produkce CZ-CPA. Současně zhotovitel uvede na každém daňovém dokladu - faktuře text:

"Fakturovaná částka neobsahuje daň z přidané hodnoty. Předmět plnění podléhá režimu přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Pro příjemce plnění vzniká povinnost daň přiznat a zaplatit. Sazba DPH je 21 %."

7.6. Skutečnost, zda objekt, na kterém jsou zhotovitelem prováděny stavební nebo montážní práce, je objednatelem používán k ekonomické činnosti, je povinen objednatel oznámit zhotoviteli písemně před zahájením stavebních prací.

7.7. Pokud objednatel neoznámí skutečnost uvedenou v odst. 7.6 této Smlouvy, pak platí, že objekt, na kterém jsou prováděny stavební a montážní práce, není objednatelem používán k ekonomické činnosti a pro tuto dodávku nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH.

7.8. Zhotovitel předá fakturu k odsouhlasení technickému dozoru nejpozději 10. kalendářní den po ukončení měsíce, za který bude fakturováno.

7.9. Odsouhlasená faktura bude doručena oprávněné osobě za zadavatele nejpozději do 15. kalendářního dne dne v měsíci následujícím po měsíci zdanitelného plnění.

7.10. Objednatel se zavazuje zaplatit platby do **30 dnů** od doručení faktury.

7.11. Objednatel může platbu odmítnout v případě, kdy platební doklad:

- obsahuje nesprávné nebo neúplné údaje,
- obsahuje chybné cenové údaje.

Objednatel musí platební doklad vrátit bez zbytečného prodlení, nejpozději do data jeho splatnosti, jinak je v prodlení s placením částky, která měla být fakturována správně. U opraveného dokladu běží nová lhůta splatnosti.

7.12. Objednatel se zavazuje, že výše dohodnuté platební podmínky dodrží a ve sjednaných termínech poukáže platby na účet zhotovitele. V případě prodlení s úhradou je zhotovitel do doby skutečného

zaplacení plateb oprávněn přerušit práce na stavbě a požadovat změnu Smlouvy v příslušných částech, zejména v čase plnění. V případě přerušeni práce je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli veškeré náklady a škody, které mu v této souvislosti vznikly.

7.13. Objednatel nebude poskytovat zálohy.

## 8. Způsob provádění díla

- 8.1. Způsob provádění díla se řídí ustanoveními § 2589 a násl. OZ, pokud není dohodnuto jinak. Zhotovitel bude při plnění předmětu této Smlouvy postupovat s odbornou znalostí a péčí ve smyslu ust. § 5 OZ. Zavazuje se dodržovat všeobecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této Smlouvy. Zhotovitel se bude řídit výchozími podklady objednavatele, zápisy a dohodami oprávněných pracovníků smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními dotčených orgánů státní správy.
- 8.2. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště do okamžiku předání díla stavební deník. Podrobná úprava ohledně stavebního deníku je uvedena v čl. 9 VOP, pokud dále není uvedeno jinak.
- 8.3. Mimo stavbyvedoucího může provádět záznamy do stavebního deníku pracovník vykonávající autorský dozor, orgány státní kontroly popř. jiné státní orgány a jiní k tomu zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele.
- 8.4. Technický dozor stavebníka vykonává osoba pověřená zadavatelem. V jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se Smlouvou, projektovou dokumentací a zadávacími podmínkami, podle technických norem, jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních předpisů tak, aby jakost díla odpovídala požadovanému standardu. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací objednatel neprodleně upozorní zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel je v takovém případě povinen postupovat podle odst. 8.2 této Smlouvy. V případě zjištění vad díla tyto neprodleně odstranit či dohodnout způsob a termín odstranění.
- 8.5. Technický dozor stavebníka není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele. Je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě.
- 8.6. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že zhotovitel vyzve objednatele k prověření prací, které budou v dalším průběhu prací zakryty, a to zápisem do stavebního deníku nejméně 3 (tři) dny před prováděním těchto prací. Druh prací bude rovněž předem dohodnut ve stavebním deníku. Nevyzve-li zhotovitel Technický dozor stavebníka ke kontrole takových prací, bude povinen na žádost Technického dozoru stavebníka zakryté práce odkrýt na vlastní náklad. Pokud se objednatel nedostaví k prověření prací, o kterých byl prokazatelně informován, zhotovitel je oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrýtí, je zhotovitel povinen toto odkrýtí a zakrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady s tímto úkonem spojené zhotovitel. Provedení technické kontroly provádění díla objednatel nezprošťuje zhotovitele zodpovědnosti za řádné a kvalitní provedení díla.
- 8.7. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či jiný průvodní doklad prokazující kvalitu. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději před zahájením montážních prací, objednateli nebo Technickému dozoru stavebníka certifikát či jiný průvodní doklad prokazující kvalitu zabudovávaného výrobku, konstrukce či materiálu. Zhotovitel souhlasí, že v případě nejasností o kvalitě výrobku, konstrukce či materiálu má objednatel před jejich zabudováním právo vyžadovat předložení příslušných vzorků s průvodními doklady prokazujícími např. výrobce, parametry, kvalitu atd. Současně se zhotovitel zavazuje, že v případě použití výrobku, konstrukce či materiálu, které nejsou specifikovány v projektové dokumentaci, vyzve před jejich objednáním objednatel a vyžádá si jeho souhlas.
- 8.8. Objednatel má právo prohlédnout (zkontrolovat), případně vyzkoušet materiál (dílo či jeho část), aby se ujistil, že vyhovuje podmínkám uvedeným ve smlouvě. Tyto prohlídky (kontroly) a zkoušky budou prováděny u zhotovitele nebo jeho poddodavatelů v místě dodání, popř. v místě konečného plnění díla. Provádí-li se u zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, pak se musí zhotovitel osobám pověřeným objednatelům zajistit pro tyto účely všechny potřebné technické prostředky a součinnost, a to zdarma. Zhotovitel je povinen zdarma dodat vzorky materiálů vždy, když jsou objednatelům požadovány pro kontrolní měření. Pokud by jakékoliv prohlížené (kontrolované) nebo zkoušené práce či materiály

nevyhovovaly specifikacím požadované kvality, smí je objednatel odmítnout s prokázáním nevyhovujících vlastností a zhotovitel musí buď odmítnuté zboží nahradit nebo provést všechny úpravy (změny) nezbytné pro splnění specifikovaných požadavků, a to na vlastní náklady.

- 8.9. Sjednané termíny se považují za splněné zápisem ve stavebním deníku, který potvrdí objednatel.
- 8.10. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci a za pořádek na pracovišti. Odpovídá za provádění díla ve vyžadované kvalitě a ve stanovených termínech.
- 8.11. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za plnění příslušných ustanovení zákonů, vyhlášek a norem o požární ochraně.
- 8.12. K dodržení ustanovení této Smlouvy se zhotovitel zavazuje k provádění prací pouze odborně způsobilými a proškolenými pracovníky.
- 8.13. Zhotovitel je povinen veškeré poddodavatele podílející se na realizaci stavby seznámit se všemi podmínkami provádění díla plynoucími ze zadávacích podkladů a této Smlouvy. Zhotovitel nese veškerou zodpovědnost za činnost, dodávky a práce svých poddodavatelů. Přenesení jakýchkoli závazků plynoucích z této Smlouvy na poddodavatele je nepřipustné a je vůči objednateli právně neúčinné.
- 8.14. V případě, že v průběhu prací dojde ke zjištění případně možných archeologických nálezů, je zhotovitel povinen přerušit práce a informovat o těchto skutečnostech objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese zhotovitel veškeré důsledky z toho plynoucí. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu.
- 8.15. Přerušení prací zhotovitelem v případě nálezu popsaného v odst. 8.14. je bráno jako působení vyšší moci a bude postupováno dle odst. 14.2.

## 9. Staveniště

- 9.1. Staveniště je prostor, určený k provedení díla a k zařízení staveniště. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prosté práv třetích osob v termínu uvedeném v bodě 4.1.1 této Smlouvy.
- 9.2. O předání staveniště bude sepsán zápis, který potvrdí zástupci smluvních stran. V zápise se uvedou vzájemné vztahy pro plnění předmětu veřejné zakázky bez překážek jak na straně zhotovitele tak objednatele.
- 9.3. Při jednání o předání staveniště objednatel za úplatu předá zhotoviteli současně:
  - napojovací místa pro zabezpečení stavby v nezbytném rozsahu tj. přívod el. energie, vody, kanalizace s tím, že budou provedeny odečty stavů jednotlivých měřidel
  - plochy pro zařízení staveniště včetně ploch mezideponijních skládek,
  - podmínky příjezdu ke staveništi.
- 9.4. Zařízení staveniště si celé zabezpečuje zhotovitel. Náklady na vybudování, úpravy stávajících zařízení pro účely zařízení staveniště a likvidaci zařízení staveniště jsou součástí smluvní ceny. Materiál zbylý po demontáži zařízení staveniště je majetkem zhotovitele.
- 9.5. V písemném předání staveniště budou sepsány podmínky poskytování energií, vody, kanalizace, aj.. Zhotovitel bude povinen spotřebované energie, vodu, kanalizace, aj. uhradit objednateli na základě faktur vystavených objednatel, přičemž spotřebované množství bude vycházet z rozdílu odečtů mezi odečty dle čl. 9.3. smlouvy a odečty aktuálními.
- 9.6. Zhotovitel je povinen v místě realizace projektu umístit bezprostředně po zahájení stavby velkoplošný informační panel (min. 2,5 x 2 m). Vizualní vzhled informačního panelu musí být odsouhlasen oprávněnou osobou za zadavatele. Informační panel musí být na místě realizace projektu zachován po celou dobu realizace.
- 9.7. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu. Odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti.
- 9.8. Zhotovitel zlikviduje vlastní zařízení staveniště a předá vyklizené staveniště objednateli do 3 (tří) dnů po předání díla. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel ponechat na staveništi jen zařízení a materiál potřebný k odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení. Po jejich odstranění je povinen neprodleně staveniště protokolárně předat objednateli ve stavu prostém

jakýchkoliv překážek.

9.9. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci (dále jen "BOZP") vlastních pracovníků.

## 10. Předání a převzetí díla

10.1. K předání a převzetí díla vyzve zhotovitel písemně zápisem ve stavebním deníku objednatele 5 (pět) dnů před termínem zahájení přejímacího řízení. K termínu zahájení přejímky předloží zhotovitel písemné doklady dle odst. 10.2 této Smlouvy. Zhotovitel a objednatel se zavazují sepsat o předání a převzetí předmětu díla zápis, který musí obsahovat alespoň:

- popis předávaného díla,
- zhodnocení kvality předávaného díla,
- soupis vad a nedodělků, pokud je předávané dílo vykazuje,
- způsob odstranění případných vad a nedodělků,
- lhůta k odstranění případných vad a nedodělků,
- výsledek přejímacího řízení,
- podpisy zástupců obou smluvních stran, kteří předání a převzetí díla provedli.

Zhotovitel a objednatel se zavazují sepsat zápis o předání a převzetí předmětu díla i v případě dřívějšího dokončení díla.

10.2. Při přejímacím řízení předá zhotovitel objednateli nezbytné doklady, zejména:

- doklady dle podmínek souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru a projektové dokumentace o předepsaných zkouškách podmiňující převzetí, díla
- tři tištěná vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby se zakreslením veškerých změn podle skutečného stavu provedených prací a jednu digitální verzi na dohodnutém datovém nosiči,
- geodetické zaměření díla,
- písemná stanoviska správců a provozovatelů sítí dotčených stavbou včetně jejich vyjádření před zakrytím sítí,
- fotodokumentaci o průběhu stavebních prací na elektronickém nosiči,
- provozní předpisy k obsluze jednotlivých částí díla,
- atesty, prohlášení o shodě,
- doklady jakosti na materiály, používané v průběhu stavby a zabudované do stavby,
- doklady vydané v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů,
- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a kvalitě použitých materiálů, konstrukcí zakrytých v průběhu stavby,
- stavební deník,
- soubor zápisů o dílčích přejímkách, pokud byly uskutečněny.

10.3. Dílo objednatel převezme bez vad a nedodělků.

10.4. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, technickými normami a obvyklými zvyklostmi ve stavebnictví.

10.5. Nedodělkem se rozumějí nedokončené práce oproti projektové dokumentaci. Za drobné vady se ve smyslu ust. 2628 OZ pro účely této smlouvy nepovažují jakékoli vady díla, které by mohly ovlivnit samostatně, či ve vzájemném působení řádné a bezpečné užívání díla.

10.6. Objednatel je povinen i po převzetí stavby umožnit zhotoviteli přístup na stavbu z důvodů odstranění případných vad a nedodělků, které budou uvedeny v zápisě o předání a převzetí předmětu díla.

## 11. Záruční doba a zodpovědnost za vady

11.1. Odpovědnost za vady díla se řídí touto Smlouvou a příslušnými ustanoveními OZ.

11.2. Zhotovitel ručí za úplné a kvalitní provedení předmětu díla podle této Smlouvy, platných právních předpisů, ČSN, dalších norem, TP, TKP a požadovaných standardů.



- 11.3. Na zhotovené dílo zhotovitel poskytuje záruku na jakost v délce **62 měsíců**. Tato záruční doba se nevztahuje na výrobky a zařízení se záruční lhůtou, uvedenou jejich výrobcem. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
- 11.4. Zhotovitel nenese záruky za vady materiálů a zařízení dodaných objednatelem a neodpovídá za vady vzniklé objednateli nedodržením pokynů v předaných návodech pro provoz a údržbu zařízení.
- 11.5. Zhotovitel je povinen během záruční lhůty, na svou odpovědnost a náklady, další zjištěné vady neprodleně a bezplatně odstranit v dohodnuté době, a to na základě oznámení vad provedeného objednatelem písemnou formou nejpozději do 5 (pěti) dnů po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen se k reklamaci vyjádřit do 5 (pěti) dnů po jejím obdržení a dohodnout způsob a termín na její odstranění. Záruční doba pro reklamovanou část se prodlužuje o dobu od oznámení reklamace objednatelem zhotoviteli do podepsání zápisu o předání a převzetí reklamované části po odstranění vad.
- 11.6. Odstranění vad v záruční době potvrdí v zápise objednatel zhotoviteli, popř. uvede důvody, proč tento zápis odmítá podepsat. K předání a převzetí reklamované části je povinen se objednatel dostavit, pokud k tomu byl zhotovitelem písemně vyzván nejméně 3 (tři) dny předem.
- 11.7. Jestliže se ukáže, že vada materiálu zabudovaného do předmětu díla je neodstranitelná, zavazuje se zhotovitel dodat do 30 (třiceti) dní od zjištění této skutečnosti náhradní předmět plnění. Za vadu neodstranitelnou se považuje i taková, která se vyskytla znovu po opravě.
- 11.8. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní nejpozději do 5 (pěti) dnů po jejím zjištění písemnou formou do rukou oprávněného zástupce podle čl. 1 této Smlouvy.
- 11.9. Pro odpovědnost za vady díla platí ustanovení § 2615 OZ. Veškeré činnosti související s projednáním reklamace, včetně podpisu dohod o vyřízení reklamace, zajišťují zástupci zhotovitele uvedení v čl. 1 této Smlouvy.

## 12. Smluvní pokuty

- 12.1. Smluvní strany se dohodly, že mohou být uplatněny oprávněnou stranou z titulu neplnění níže uvedených závazků z této Smlouvy, tyto smluvní pokuty:
- 12.2. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele se splněním sjednaného termínu předání a převzetí díla ve výši **5.000,- Kč** (pěttisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení až do data podepsání protokolu o předání a převzetí.
- 12.2.1. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků ve výši **1.000,- Kč** (Tisíc korun českých) za každou vadu a každý den prodlení oproti lhůtě pro její odstranění uvedené v protokolu o předání a převzetí díla až do dne, kdy vady a nedodělky budou odstraněny.
- 12.2.2. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad zjištěných a uplatněných v rámci záruky ve výši **1.000,- Kč** (Tisíc korun českých) za každou vadu a každý den prodlení oproti dohodnuté lhůtě k odstranění uvedené v dohodě o odstranění vad až do dne, kdy vady a nedodělky budou odstraněny.
- 12.2.3. Smluvní pokuta za prodlení objednatele se zaplacením dohodnutých plateb ve sjednané lhůtě splatnosti ve výši **0,02 %** z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 12.2.4. Smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s nedodržením termínu vyklizení staveniště dle čl. 9.7 této Smlouvy ve výši **5.000,- Kč** (Pěttisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení.
- 12.3. Smluvní strany se dohodly, že v případě vzniku škody způsobené porušením povinnosti ze závazku, na níž je dohodnuta smluvní pokuta, se hradí pouze škoda přesahující smluvní pokutu.

## 13. Odstoupení od Smlouvy

- 13.1. Jestliže zhotovitel nebude provádět práci v souladu se Smlouvou nebo bude zanedbávat plnění svých závazků tak závažným způsobem, že to ovlivní provádění prací, může objednatel prostřednictvím oznámení požadovat na zhotoviteli odstranění takového neplnění nebo zanedbání. Jestliže zhotovitel nebude plnit v přiměřené době od oznámení objednatele, může objednatel po 20

(dvaceti) dnech od zaslání oznámení od této Smlouvy odstoupit. Po takovémto ukončení musí objednatel spolu se zhotovitelem co možná nejdříve ověřit hodnotu provedených prací a všech dlužných částek k termínu odstoupení a tento dlužný závazek si vzájemně potvrdit.

**13.2. Zhotovitel může od Smlouvy odstoupit v případě, že**

- objednatel opomene vykonat svou povinnost, a tím způsobí zhotovitelovu neschopnost provést smluvený výkon. Odstoupení je přípustné teprve tehdy, když zhotovitel písemně navrhl objednateli přiměřenou lhůtu ke splnění závazku a ta neúspěšně uplynula,
- objednatel splatnou platbu neprovede nebo se jinak dostane do prodlení s úhradou oproti dohodnutým platebním podmínkám. Odstoupení je přípustné teprve tehdy, když objednatel neuhradil potvrzené faktury ani po uplynutí lhůty 1 (jednoho) měsíce od splatnosti sjednané platby, pokud nebude dohodnuto jinak.

**13.3. V případě, že Objednatel nevyzve písemně Zhotovitele k předání staveniště ve lhůtě 12 měsíců od podepsání Smlouvy, má kterákoliv smluvní strana právo odstoupit od Smlouvy. Odstoupení od Smlouvy v takovém případě nepodléhá žádným sankcím a nevykazuje žádné nároky ani závazky vůči druhé straně.**

**13.4. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného projevu vůle od Smlouvy odstoupit druhé straně. V pochybnostech se má za to, že oznámení bylo doručeno třetím dnem ode dne jeho odeslání na poslední známou adresu.**

## **14. Jiná ujednání**

**14.1. Smluvní strany se dohodly, že ve smyslu ust. § 2002 odst. 1 OZ pokládají porušení smluvních povinností uvedených v následujících částech Smlouvy za porušení podstatné:**

- prodlení objednatele 14 (čtrnáct) kalendářních dní s povinností dle odst. 4.3 a odst. 5.1 této Smlouvy,
- prodlení zhotovitele 14 (čtrnáct) kalendářních dní s povinností dle odst. 4.1.1 této Smlouvy.

**14.2. Každá ze smluvních stran ovlivněná vyšší mocí musí bez zpoždění a ne později než 5 (pět) dnů od výskytu vyšší moci oznámit druhé straně působení a charakteristiku vyšší moci. Jestliže z důvodu vyšší moci bude zhotovitel zpožděn v plnění svých závazků dle této Smlouvy, bude mít právo na takové prodloužení termínu, které by mělo být za všech okolností čestné a přiměřené. Pokud by působení vyšší moci trvalo ne více než 30 dnů, nebudou zhotoviteli ani objednateli hrazeny žádné dodatečné náklady. V opačném případě budou tyto vlivy promítnuty dodatkem do smluvních ujednání.**

**14.3. Jestliže bude zhotoviteli v důsledku vyšší moci definitivně zabráněno plnit tuto Smlouvu nebo její část, budou objednatel a zhotovitel oprávněni na základě vzájemné písemné dohody ukončit Smlouvu nebo tu její část, v jejíž realizaci je zhotoviteli s konečnou platností zabráněno. V případě ukončení výše uvedeným způsobem musí objednatel zaplatit zhotoviteli poměrnou část odměny za provedené práce a za položky vyrobené před datem ukončení.**

**14.4. Veškeré skutečnosti obchodní, výrobní a technické související s prováděním díla podle této Smlouvy jsou předmětem obchodního tajemství a jsou chráněny podle ust. § 2985 OZ, pokud není v této Smlouvě nebo v obecně závazných právních předpisech uvedeno jinak. Smluvní strany jsou povinny zachovávat mlčenlivost o všech těchto skutečnostech, o nichž se v souvislosti s prováděním díla podle této Smlouvy dozvěděly, a to i poté, kdy provádění díla bylo skončeno, pokud se nedohodnou jinak. Smluvní strany jsou rovněž povinny dbát o nepoškození dobrého obchodního jména druhé strany. Porušení těchto povinností zakládá i závazek k náhradě škody. Ostatní ustanovení OZ o nekalé soutěži tímto ujednáním nejsou dotčena.**

**14.5. Odpovědnost za škodu se řídí obecně závaznými právními předpisy. Hradí se škoda skutečná i ušlý zisk, a to uvedením v předešlý stav nebo v penězích, přičemž právo volby má strana poškozená.**

**14.6. Zhotovitel bude odpovědný za škodu, kterou způsobí objednateli, vzniklou v souvislosti s plněním Smlouvy zhotovitelem a jeho poddodavateli.**

**14.7. Ve smyslu § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, berou smluvní strany na vědomí, že**

kdykoli po dobu 10 (deseti) let ode dne předání a převzetí díla jsou povinny spolupůsobit při finanční kontrole, a zároveň jsou povinny poskytnout kontrolním orgánům dokumenty, vztahující se k předmětu Smlouvy a umožnit nahlédnutí do účetnictví nebo daňové evidence s ním související.

- 14.8. Zhotovitel se zavazuje, že plnění dílčích částí veřejné zakázky případnými poddodavateli veřejné zakázky bude v souladu s jím předloženými informacemi o poddodavatelích v jeho nabídce. V případě změny poddodavatele, je dodavatel povinen oznámit zadavateli tuto skutečnost před zahájením plnění veřejné zakázky novým poddodavatelem, přičemž pro zahájení plnění části veřejné zakázky novým poddodavatelem musí být veřejným zadavatelem zhotoviteli udělen písemný souhlas.
- 14.9. Zhotovitel se zavazuje nejpozději v den podpisu této Smlouvy předložit objednateli originál nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy s minimálním limitem plnění z případné škodní události v plně vyšší nabídkové ceny zakázky.
- 14.10. Zhotovitel se zavazuje, že plnění dílčích částí veřejné zakázky případnými poddodavateli veřejné zakázky bude v souladu s jím předloženými informacemi o poddodavatelích v jeho nabídce. V případě změny poddodavatele, je dodavatel povinen oznámit zadavateli tuto skutečnost před zahájením plnění veřejné zakázky novým poddodavatelem, přičemž pro zahájení plnění části veřejné zakázky novým poddodavatelem musí být veřejným zadavatelem zhotoviteli udělen písemný souhlas.

## 15. Závěrečná ustanovení

- 15.1. Pokud není stanoveno jinak, řídí se tato Smlouva i vztahy podle ní vzniklé OZ. V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují je řešit dohodou v rámci zásady „dobré vůle“. Nedohodnou-li se smluvní strany na smírném vyřešení sporu, rozhodne na návrh jedné z nich soud k rozhodování věcně a místně příslušný dle ustanovení zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů.
- 15.2. Tato Smlouva vstupuje v platnost a účinnost dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 15.3. Smluvní strany prohlašují, že s obsahem této smlouvy souhlasí, že smlouvu uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle a že nebyla učiněna v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na základě této skutečnosti připojují své podpisy.
- 15.4. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním Smlouvy včetně příloh na profilu zadavatele v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách.
- 15.5. Tato Smlouva může být měněna a doplňována pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky ke Smlouvě po řádném potvrzení a podepsání zástupců obou smluvních stran.
- 15.6. Smlouva je vypracována ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží jedno podepsané vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno podepsané vyhotovení.
- 15.7. Dodavatel souhlasí s uveřejněním této smlouvy a jejích příloh na profilu zadavatele Obce Lukavice.
- 15.8. Rada Obce Lukavice projednalo tuto Smlouvu a schválila její uzavření na svém ..... zasedání konaném dne .....  
*6.4.2017, zastupitelstvo Obce Lukavice č. 17, 6.4.2017*
- 15.9. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou níže uvedené přílohy:  
Příloha č. 1 – VOP (Všeobecné obchodní podmínky).  
Příloha č. 2 - Nabídkový položkový rozpočet stavby (viz odst. 6.2.).  
Příloha č. 3 - Harmonogram stavby (viz odst. 4.6.).

V Lukavici dne *21.4.2017*  
Objednatel:

*[Signature]*  
Ing. Vladimír Velický  
starosta obce

V Uničově dne *26.4.2017*  
Zhotovitel:

*[Signature]*  
VÁCLAV HRUBÝ S.R.O.  
Mlýnská 100, 688 01 Olomouc  
IČ: 258 78 018  
Právní zástupce: *[Signature]*  
Václav Hrubý, Daniel Hruban  
jednatelé společnosti



# VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY

## 1. Povinnosti zhotovitele

### 1.1. Oprávnění k podnikání

1.1.1. Zhotovitel je povinen předložit před podpisem smlouvy Objednateli doklady opravňující jej k podnikání podle zvláštních právních předpisů pro celý rozsah díla.

### 1.2 Závazek provést dílo na svůj náklad a na svou odpovědnost

1.2.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.

## 2. Povinnosti objednatele

### 2.1. Povinnost zaplatit

2.1.1. Objednatel je povinen řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu

## 3. Předmět smlouvy

### 3.1. Předmět díla

3.1.1. Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je zhotovení stavby. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

3.1.2. Předmět díla je vymezen projektovou dokumentací předanou Objednatelem Zhotoviteli.

3.1.3. Součástí díla jsou vedle činností uvedených ve smlouvě o dílo vždy i následující práce a činnosti:

3.1.3.1. zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen zajistit, aby nebyly od převzetí Staveniště do předání díla porušeny, a rovněž zajistit zpětné protokolární předání inženýrských sítí jejich správcům, Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu způsobenou porušením této povinnosti.

3.1.3.2. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,

3.1.3.3. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,

3.1.3.4. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel) v místech dotčených stavbou,

3.1.3.5. zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,

3.1.3.6. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad, zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických

parametrů díla,

- 3.1.3.7. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- 3.1.3.8. zabezpečení řádné likvidace odpadů vzniklých na stavbě (zejména vykopaná zemina, vybourané hmoty a stavební suť) dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění.
- 3.1.3.9. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- 3.1.3.10. zabezpečení dodržení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí,
- 3.1.3.11. zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí a ze stavebního povolení nebo jiných dokladů,

#### **4. Termíny plnění**

##### **4.1. Termín zahájení**

- 4.1.1. Zhotovitel zahájí práce do 5 (pěti) dnů od doručení písemné výzvy objednatele k zahájení prací.
- 4.1.2. Pokud Zhotovitel práce na díle nezahájí ani ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

##### **4.2. Termín dokončení**

- 4.2.1. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v termínu dokončení díla sjednaném ve smlouvě.
- 4.2.2. Dokončením díla se rozumí úplné dokončení celé stavby a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby.

##### **4.3. Podmínky pro změnu sjednaných termínů**

- 4.3.1. Vícepráce a méněpráce, jejichž finanční objem nepřekročí 10% z hodnoty sjednané ceny díla, nemají vliv na termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.

#### **5. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny**

##### **5.1. Obsah ceny**

- 5.1.1. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a je stranami dohodnuta bez daně z přidané hodnoty (DPH).
- 5.1.2. Cena je stanovena podle Projektové dokumentace předané objednatelem zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, který je součástí předané Projektové dokumentace.
- 5.1.3. Jednotkové ceny uvedené v Položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu výstavby.

##### **5.2. Doklady určující cenu**

- 5.2.1. Je-li cena díla doložena Položkovými rozpočty, odpovídá Zhotovitel za to, že tyto Položkové rozpočty jsou v úplném souladu s Výkazem výměr, předloženým Objednatelům. Položkové rozpočty slouží k prokazování finančního objemu provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro ocenění případných

víceprací nebo méněprací.

**5.2.2.** Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v Položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění Výkazu výměr.

### **5.3. Podmínky pro změnu ceny**

**5.3.1.** Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.

**5.3.2.** Změna sjednané ceny je možná pouze:

- a) pokud v průběhu realizace díla, po podpisu smlouvy dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu díla;
- b) pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace, nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění;
- c) pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena Projektovou dokumentací;

### **5.4. Způsob sjednání změny ceny**

**5.4.1.** Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je Zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.

**5.4.2.** Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatelem.

**5.4.3.** Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Zhotovitelem.

**5.4.4.** 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 těmito obchodními podmínkami.

### **5.5. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování**

**5.5.1.** 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. Dále zhotovitel je povinen před samotným provedením víceprací mít tuto činnost odsouhlasenou objednatel.

**5.5.2.** Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 10 ti dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele.

**5.5.3.** Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.

## **6. Platební podmínky**

### **6.1. Zálohy**

**6.1.1.** Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohu.

### **6.2. Postup plateb**

**6.2.1.** Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen „faktur“) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně.

- 6.2.2.** Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do 5 dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit. Po odsouhlasení objednatel vystaví zhotovitel fakturu. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.
- 6.2.3.** Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly Objednatel odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu Objednatele.
- 6.3.** Platby za vícepráce
- 6.3.1.** Pokud se na díle vyskytnou vícepráce s jejichž provedením Objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně.
- 6.3.2.** Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.
- 6.4.** Termín splnění platební povinnosti Objednatele
- 6.4.1.** Dnem zaplacení je den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.

## **7. Majetkové sankce**

- 7.1.** Sankce za neplnění dohodnutých termínů
- 7.1.1.** Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti termínu dokončení díla sjednanému podle Smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **20.000,- Kč** (dvacet tisíc) za každý den prodlení. Ve smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta vyšší.
- 7.1.2.** Prodlení Zhotovitele proti termínu dokončení díla sjednaného dle Smlouvy delší jak 20 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.
- 7.2.** Prodlení s úhradou ceny
- 7.2.1.** Pro případ pozdní úhrady faktur ze strany objednatele je zhotovitel oprávněn požadovat po Objednateli zaplacení úroku z prodlení dle platných právních předpisů.
- 7.3.** Způsob vyúčtování sankcí
- 7.3.1.** Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.
- 7.3.2.** Strana povinná se musí k vyúčtování sankce vyjádřit nejpozději do 10 dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.
- 7.3.3.** Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním sankce je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování sankce neuznává.
- 7.3.4.** Sankci lze uplatnit nejpozději do 3 měsíců ode dne, kdy nárok na vyúčtování majetkové sankce vznikl. Marrým uplynutím této lhůty nárok na zaplacení sankce zaniká (totéž se vztahuje i na úrok z prodlení).

## **8. Staveniště**

- 8.1.** Předání a převzetí Staveniště

- 8.1.1.** Objednatel je povinen předat Zhotoviteli Staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté práv třetí osoby nejpozději do 20 dnů po uzavření smlouvy o dílo pokud se strany nedohodnou jinak. Termín zhotovitele pro předání díla se prodlouží o dobu prodlení objednatele s předáním staveniště zhotoviteli.
- 8.1.2.** O předání a převzetí Staveniště Zhotoviteli vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- 8.2. Vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí**
- 8.2.1.** Zhotovitel je povinen zajistit vytýčení stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem přeložit nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 8.2.2.** Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením. Zhotovitel neodpovídá za škody na stávajících inženýrských sítích, které nebyly vyznačeny v podkladech objednatele.
- 8.2.3.** Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které byly řádně vytyčeny, nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu Zhotovitel včetně případných škod, pokut apod.
- 8.2.4.** Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, je Zhotovitel povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu a nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu včetně případných škod, pokut apod.
- 8.3. Zabezpečení a vyklizení staveniště**
- 8.3.1.** Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště a zařízení staveniště zejména s ohledem na bezpečnost práce, okolní provoz a životní prostředí.
- 8.3.2.** Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště do 10-ti dnů od předání a převzetí díla.

## **9. Stavební deník**

### **9.1. Povinnost vést stavební deník**

- 9.1.1.** Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník o pracích, které provádí, a to minimálně v rozsahu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.1.2.** Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 9.1.3.** Zhotovitel je povinen předat po odstranění vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení stavby objednateli originál stavebního deníku k archivaci dle § 157 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.1.4.** První kopii obdrží osoba vykonávající funkci Technického dozoru objednatele a druhou kopii obdrží Zhotovitel.
- 9.1.5.** Povinnost vést stavební deník končí nabytím právní moci kolaudačního rozhodnutí. V případě výskytu kolaudačních vad nebo jiných podmínek kolaudačního rozhodnutí končí povinnost vést stavební deník až dnem jejich úplného odstranění nebo splnění.

### **9.2. Obsah stavebního deníku**

- 9.2.1.** Do stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění



díla.

Zejména je povinen zapisovat údaje o:

- a) stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků,
- b) časovém postupu prací,
- c) kontrole jakosti provedených prací,
- d) opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví,
- e) opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí,
- f) událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla,
- g) konkrétní vyhodnocení práce a její objem (množství).

**9.2.2.** Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.

**9.2.3.** Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.

**9.2.4.** V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.

### **9.3. Osoby oprávněné k zápisům ve stavebním deníku**

**9.3.1.** Do stavebního deníku jsou oprávněni zapisovat, jakož i nahlížet nebo pořizovat výpisy:

- a) oprávnění zástupci Objednatele,
- b) oprávnění zástupci Zhotovitele,
- c) osoba pověřená výkonem Technického dozoru,
- d) osoba pověřená výkonem Autorského dozoru,
- e) zástupci orgánů státního stavebního dohledu,
- f) zástupci orgánů státní památkové péče.

**9.3.2.** Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy podepsány osobou, která příslušný zápis učinila

### **9.4. Kontrolní dny**

**9.4.1.** Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel Kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát týdně, nebude-li s pohledem na průběh stavby dohodnuto jinak.

**9.4.2.** Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci Objednatele včetně osob vykonávajících funkci Technického dozoru a Autorského dozoru a zástupci Zhotovitele.

**9.4.3.** Obsahem Kontrolního dne je zejména podání zprávy Zhotovitele Objednateli o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, projednání připomínek a podnětů osob vykonávajících funkci Technického a Autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.

**9.4.4.** Objednatel pořizuje z Kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.

**9.4.5.** Zhotovitel zapisuje datum konání Kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

## **10. Provádění díla a bezpečnost práce**

### **10.1. Použité materiály a výrobky**

- 10.1.1.** Zhotovitel 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.
- 10.1.2.** Zhotovitel doloží na vyzvání objednatel, nejpozději však v Termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
- 10.2.** Dodržování podmínek rozhodnutí dotčených orgánů a organizací
- 10.2.1.** Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z územního rozhodnutí a stavebního povolení. 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.
- 10.3.** Kontrola provádění prací
- 10.3.1.** Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup Zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je Objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
- 10.3.2.** Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.
- 10.3.3.** Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.
- 10.4.** Kvalifikace pracovníků zhotovitele
- 10.4.1.** Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen Objednateli doložit.
- 10.5.** Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu
- 10.5.1.** Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel .
- 10.5.2.** Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 10.5.3.** 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.
- 11. Poddodavatelé**
- 11.1.** Podmínky, za kterých je možné pověřit realizací díla jinou osobu
- 11.1.1.** Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele).

V tomto případě však Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.

**11.1.2.** Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze smlouvy o dílo.

## **11.2.** Doklady nezbytné k předání a převzetí díla

**11.2.1.** Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady:

- a) Tři vyhotovení projektové dokumentace skutečného stavu provedení díla v listinné podobě a 1 vyhotovení na USB nosiči,
- b) Zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
- c) Zápisy a výsledky předepsaných měření,
- d) Zápisy a výsledky o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby, komíny apod.),
- e) Zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
- f) Seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
- g) Stavební deník (případně deníky) a deník(y) víceprací.

## **12. Záruka za jakost díla**

### **12.1.** Odpovědnost za vady díla

**12.1.1.** Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání, a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.

**12.1.2.** Zhotovitel neodpovídá za vady díla po jeho předání Objednateli, jestliže tyto vady byly způsobeny Objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí.

### **12.2.** Délka záruční doby

**12.2.1.** Požadovaná minimální doba záruky je stanovena v délce min. 60 měsíců od protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

**12.2.2.** Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.

**12.2.3.** Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

### **12.3.** Způsob uplatnění reklamace

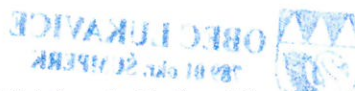
**12.3.1.** Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacie odeslaná Objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

## **13. Změna smlouvy**

### **13.1.** Forma změny smlouvy

**13.1.1.** Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

**13.1.2.** Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.



A handwritten signature or mark in blue ink, located in the bottom left corner of the page.

- 13.1.3. Zápisy ve Stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou případně sloužit jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě.
- 13.1.4. Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu formou písemného dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do patnácti dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku.
- 13.2. Převod práv a povinností ze smlouvy
- 13.2.1. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem Objednatele.
- 13.2.2. Tyto VOP tvoří nedílnou přílohu smlouvy o dílo a pouze upravují náležitosti ve smlouvě o dílo nespecifikované. Poku se vyskytne rozpor mezi těmito ujednáními, za přednostní se považuje vždy smlouva o dílo.

V Lukavici dne 21. 4. 2017



## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby: Stavební úpravy kuchyně ZŠ a MŠ Lukavice Název objektu: Název části: Objednatel: Projektant: Ing. Arch. M. Heidenreich, U Brány 3, Mohelnice Zhotovitel: Rozpočet číslo: Zpracoval: Štěpán Krnávek IČ: 651 69 999	JKSO: EČO: Místo: k.ú. Lukavice na Moravě, parc.č. 177, 30/9 IČO: DIČ: Dne: 14.02.2016
---	--

### Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

### Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky 17 681,99	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 15 000,00
2		Montáž 565 775,27	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Mimostav. doprava 0,00
3	PSV	Dodávky 84 586,85	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4		Montáž 1 641 361,07	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M"	Dodávky 0,00			17	Ostatní 15 000,00
6		Montáž 160 935,93			18	NUS z rozpočtu 0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	2 470 341,11	12	DN (ř. 8-11) 0,00	19	NUS (ř. 13-18) 30 000,00
20	HZS	0,00	21	Kompl. činnosti 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

#### Projektant

Datum a podpis

Razítko

Objednatel

Datum a podpis

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis

Razítko

#### D Celkové náklady

23	Součet 7, 12, 19-22	2 500 341,11
24	10 % 0,00 DPH	0,00
25	21 % 2 500 341,11 DPH	525 071,70
26	<b>Cena s DPH (ř. 23-25)</b>	<b>3 025 412,81</b>

#### E Přípočty a odpočty

27	Dodávky objednatele	0,00
28	Klouzavá doložka	0,00
29	Zvýhodnění +-	0,00

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy kuchyně ZŠ a MŠ Lukavice

Objekt:

Část:


JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 25.2.2016

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>583 457,26</b>
1	Zemní práce	863,76
2	Zakládání	6 277,28
3	Svislé a kompletní konstrukce	69 859,42
4	Vodorovné konstrukce	2 787,75
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	286 156,64
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	217 512,41
99	Přesun hmot	51 802,59
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>1 725 947,92</b>
700	Výpomocné práce pro práce PSV	18 880,00
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	50 019,92
720	Zdravotechnika	300 481,31
730	Vytápění	145 575,55
764	Konstrukce klempířské	6 044,08
766	Konstrukce truhlářské	81 962,80
767	Konstrukce zámečnické	58 351,00
769	Otvorové prvky z plastu	189 259,00
771	Podlahy z dlaždic	146 205,01
776	Podlahy povlakové	4 769,59
781	Dokončovací práce - obklady keramické	85 040,50
783	Dokončovací práce - nátěry	7 336,89
784	Dokončovací práce - malby	55 257,15
791	Zařízení velkokuchyní	576 765,12
<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>	<b>160 935,93</b>
21-M	Elektromontáže	153 383,93
33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	7 552,00
	<b><u>Celkem</u></b>	<b><u>2 470 341,11</u></b>

  
Prův. č. 1037

# ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy kuchyně ZŠ a MŠ Lukavice

Objekt:

Část:

JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 25.2.2016

P Č	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>D</b> <b>HSV</b>									
<b>Práce a dodávky HSV</b>									
D	D	1		Zemní práce				863,76	
1	K	001	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu. nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	1,200	531,00	637,20	21,0
2	K	001	132202109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu. nářadím v	m3	1,200	59,00	70,80	21,0
3	K	001	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	1,200	118,00	141,60	21,0
4	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,200	11,80	14,16	21,0
5	D	2		Zakládání				6 277,28	21,0
5	K	211	272311125	Základové klenby z betonu prostého C 16/20	m3	1,785	2 846,16	5 080,40	21,0
6	K	011	272351215	Zřízení bednění stěn základových kleneb	m2	4,830	201,78	974,60	21,0
7	K	011	272351216	Odstranění bednění stěn základových kleneb	m2	4,830	46,02	222,28	21,0
8	D	3		Svislé a kompletní konstrukce				69 859,42	21,0
8	K	014	317121251	Montáž ŽB překladů prefabrikovaných do rýh světlosti otvoru do 1800 mm	kus	42,000	159,30	6 690,60	21,0
9	M	MAT	593211010	překlad železobetonový RZP 2/10 149x14x14 cm	kus	42,420	218,30	9 260,29	21,0
10	K	011	317168112	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 125 cm	kus	11,000	205,11	2 256,21	21,0
11	K	011	317168122	Překlad keramický plochý š 14,5 cm dl 125 cm	kus	2,000	233,42	466,84	21,0
12	K	014	340238224	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel POROTHERM P+D tl 240 mm	m2	30,960	629,25	19 481,58	21,0
13	K	014	340239226	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel POROTHERM P+D tl 140 mm	m2	2,980	434,71	1 295,44	21,0
14	K	011	342248140	Příčky tl 80 mm z cihel broušených POROTHERM P+D pevnosti P10 s lepenými žebry	m2	74,240	378,45	28 096,13	21,0
15	K	011	342291111	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky do 100 mm	m	30,480	23,60	719,33	21,0
16	K	011	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými nerezovými kotvami tl příčky do 100 mm	m	30,000	53,10	1 593,00	21,0
17	D	4		Vodorovné konstrukce				2 787,75	21,0
17	K	014	411388531	Zabetonování otvorů pl do 1 m2 ve stropech	m3	0,378	7 375,00	2 787,75	21,0
17	D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				286 156,64	21,0

18	K	014	612421331	Oprava vnitřních omítek štukových stěn MV v rozsahu do 30 %	m2	422,791	112,10	47 394,87	21,0
19	K	014	612425931	Omítka vápenná štuková vnitřní a vnějšího ostění okenního nebo dveřního	m2	42,398	472,00	20 011,86	21,0
20	K	011	612473182	Vnitřní omítka zdíva vápenocementová ze suchých směsí štuková	m2	166,940	295,00	49 247,30	21,0
21	K	014	611421331	Oprava vnitřních omítek vápenných štukových stropů ŽB rovných v rozsahu do 30 %	m2	181,340	100,30	18 188,40	21,0
22	K	011	620471123	Vnější omítka silikonová tenkovrstvá probranená Terranova zátěžená (zrnitá) tl 2 mm	m2	229,020	190,43	43 612,28	21,0
23	K	011	620471821	Nátěr základní Terranova G 700 pod tenkovrstvé omítky	m2	229,020	16,72	3 829,21	21,0
24	K	011	622421131	Vnější omítka stěn a štítů vápenná nebo vápenocementová hladká složitosti II	m2	15,480	193,20	2 990,74	21,0
25	K	011	622481118	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačením do tmele	m2	229,020	123,90	28 375,58	21,0
26	K	011	632441225	Potěr anhydritový samonivelační tl do 50 mm C30 litý	m2	90,370	371,70	33 590,53	21,0
27	K	011	632451032	Výrovnávací potěr tl do 30 mm z MC 15 provedený v ploše	m2	90,370	260,97	23 583,86	21,0
28	K	011	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	8,000	354,00	2 832,00	21,0
29	M	MAT	553311040	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 95 800 L/P	kus	7,000	826,00	5 782,00	21,0
30	M	MAT	553311020	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 95 700 L/P	kus	1,000	749,30	749,30	21,0
31	K	014	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	2,000	413,00	826,00	21,0
32	M	MAT	553311560	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 160 800 L/P	kus	2,000	945,20	1 890,40	21,0
33	K	469	611401500	Vypínání a omitnutí rýh ve stropích hloubky do 3 cm šířky do 15 cm	m	34,007	67,26	2 287,31	21,0
34	K	469	612401500	Vypínání a omitnutí rýh ve stěnách hloubky do 3 cm šířky do 15 cm	m	17,400	55,46	965,00	21,0
	D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				217 512,41	21,0
35	K	003	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	232,830	82,60	19 231,76	21,0
36	K	003	941111221	Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	21 420,360	0,02	428,41	21,0
37	K	003	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	232,830	17,70	4 121,09	21,0
38	K	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	181,340	59,00	10 699,06	21,0
39	K	013	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	39,120	33,04	1 292,52	21,0
40	K	013	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	39,201	49,56	1 942,80	21,0
41	K	013	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	8,873	1 770,00	15 705,21	21,0
42	K	013	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm pl přes 1 m2	m2	88,733	46,02	4 083,49	21,0
43	K	013	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených pl do 1 m2	m2	35,280	177,00	6 244,56	21,0
44	K	013	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	16,690	200,60	3 348,01	21,0
45	K	013	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	4,265	330,40	1 409,16	21,0
46	K	013	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	2,100	49,56	104,08	21,0
47	K	013	978011141	Otlučení vnitřních omítek MV nebo MVC stropů o rozsahu do 30 %	m2	181,340	17,94	3 253,24	21,0
48	K	013	978013141	Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn o rozsahu do 30 %	m2	422,791	12,04	5 090,40	21,0
49	K	013	979011111	Svislá doprava suší a vybouraných hmot za prvé podlaží	t	56,810	177,00	10 055,37	21,0



50	K	013	979081111		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	56,810	82,60	4 692,51	21,0
51	K	013	979081121		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	75,530	39,06	2 950,20	21,0
52	K	013	979082111		Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	56,810	590,00	33 517,90	21,0
53	K	013	979082121		Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	113,620	118,00	13 407,16	21,0
54	K	013	979098201		Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	19,521	424,80	8 292,52	21,0
55	K	013	979098203		Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	23,600	424,80	10 025,28	21,0
56	K	013	979098231		Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	13,689	424,80	5 815,09	21,0
	D		99		Přesun hmot				51 802,59	21,0
57	K	011	998011001		Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	58,534	885,00	51 802,59	21,0
	D		PSV		Práce a dodávky PSV				1 725 947,92	21,0
	D		700		Výpomocné práce pro práce PSV			0,00	18 880,00	21,0
58	K	PK	700-01		Výpomocné práce HSV pro práce PSV ( záprávy po instalacích )	HZS	80,000	236,00	18 880,00	21,0
	D		711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				50 019,92	21,0
59	K	711	711413111		Izolace proti vodě za studena vodorovné SCHOMBURG těsnící hmotou COMBIFLEX-C2	m2	90,370	483,80	43 721,01	21,0
60	K	711	711413121		Izolace proti vodě za studena svislé SCHOMBURG těsnící hmotou COMBIFLEX-C2	m2	10,416	483,80	5 039,26	21,0
61	K	711	998711201		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,050	413,00	1 259,65	21,0
	D		720		Zdravotechnika				300 481,31	21,0
62	K	PK	720-01		Dodávka a montáž Zdravotechniky celkem viz. příloha - samostatný položkový rozpočet	soubor	1,000	300 481,31	300 481,31	21,0
	D		730		Vytápění				145 575,55	21,0
63	K	PK	730-01		Dodávka a montáž Vytápění celkem viz. příloha - samostatný položkový rozpočet	soubor	1,000	145 575,55	145 575,55	21,0
	D		764		Konstrukce klempířské				6 044,08	21,0
64	K	764	764711113		Oplechování parapetu Lindab rs 200 mm	m	24,100	213,58	5 147,28	21,0
65	K	764	998764201		Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	1,520	590,00	896,80	21,0
	D		766		Konstrukce truhlářské				81 962,80	21,0
66	K	PK	766-00 inf.cena		Dodávka a montáž shrnovacích plastových dveří 700/1970, vč. kování	kus	2,000	4 012,00	8 024,00	21,0
67	K	PK	766-01 inf.cena		Dodávka a montáž dřevěných plných dveří 700/1970, povrch. úprava CPL, kování	kus	1,000	2 655,00	2 655,00	21,0
68	K	PK	766-02 inf.cena		Dodávka a montáž dřevěných plných dveří 800/1970, povrch. úprava CPL, kování	kus	10,000	2 655,00	26 550,00	21,0
69	K	PK	766-02a inf.cena		Dodávka a montáž dřevěných plných dveří KLIMA 800/1970, povrch. úprava CPL, kování	kus	1,000	6 714,20	6 714,20	21,0
70	K	PK	766-03 inf.cena		Dodávka a montáž celoplastových plných dveří 800/1970, kování ( do plechové zárubně )	kus	3,000	9 257,10	27 771,30	21,0
71	K	PK	766-04 inf.cena		Dodávka a montáž celoplastových plných dveří 900/1970, kování ( do plechové zárubně )	kus	1,000	9 257,10	9 257,10	21,0

72	K	766	766691911		Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken pl do 1,5 m2	kus	31,000	23,60	731,60	21,0
73	K	766	766691914		Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	10,000	23,60	236,00	21,0
74	K	013	968071125		Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	23,60	23,60	21,0
75	D		767		Konstrukce zámečnické				58 351,00	21,0
76	K	PK	767-01	inf. cena	Dod. a montáž vnější ocelové kce rampy celé žárové pozinkováno	kg	300,000	147,50	44 250,00	21,0
77	K	PK	767-02	inf. cena	Dod. a montáž pochůzí plochy porofošty, žárový pozink	kg	19,000	59,00	1 121,00	21,0
78	K	PK	767-03	inf. cena	Dod. a montáž ocelové dvoutrubkové zábradlí, žárový pozink	kg	100,000	129,80	12 980,00	21,0
79	D		769		Otvorové prvky z plastu				189 259,00	21,0
80	K	PK	769-00	inf. cena	Dod. a montáž plastový vnitřní parapet š. 350 mm vč. krytek - barva bílá	m	24,100	156,68	3 775,99	21,0
81	K	PK	769-01	inf. cena	Okno plast. 600/600 OS, zaskl. izolačním dvojsklem, u= 1,1 barva bílá/bílá	kus	16,000	2 332,86	37 325,76	21,0
82	K	PK	769-02	inf. cena	Okno plast. 500/140 OS, zaskl. izolačním dvojsklem, u= 1,1 barva bílá/bílá, nucené větrání	kus	3,000	3 148,24	9 444,72	21,0
83	K	PK	769-03	inf. cena	Okno plast. 1000/1400 OS, zaskl. izolačním dvojsklem, u= 1,1 barva bílá/bílá, nucené větrání	kus	13,000	5 512,96	71 668,48	21,0
84	K	PK	769-04	inf. cena	Dveře plastové vstupní 2/3 prosklené/1/3 plast.výplň s nadsvětlíkem 1100/2000+600, zaskl. izolačním dvojsklem, u= 1,1 barva bílá/bílá	kus	1,000	16 571,92	16 571,92	21,0
85	K	PK	769-05	inf. cena	Dveře plastové vstupní 2/3 prosklené/1/3 plast.výplň s nadsvětlíkem 1000/2100, zaskl. izolačním dvojsklem, u= 1,1 barva bílá/bílá	kus	1,000	14 696,90	14 696,90	21,0
86	K	PK	769-06	inf. cena	Montáž plastových oken a dveří	kus	34,000	589,41	20 039,94	21,0
87	K	PK	769-07	inf. cena	Dodávka a montáž sítí do oken	m2	26,060	603,81	15 735,29	21,0
88	D		771		Podlahy z dlaždic				146 205,01	21,0
89	K	771	771471141		Montáž soklíků z dlaždic keramických s požlábkem do malty v do 90 mm	m	38,960	141,60	5 516,74	21,0
90	M	MAT	597614170.A		dlaždice sokl s požlábkem keramický chemicky odolný - dle výběru investora	kus	198,696	29,50	5 861,53	21,0
91	K	771	771474113		Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	140,220	82,60	11 582,17	21,0
92	M	MAT	597613120.A		sokl keramický výš. 80 mm - dle výběru investora	kus	476,748	17,70	8 438,44	21,0
93	K	771	771574117		Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 35 ks/m2	m2	150,878	418,90	63 202,79	21,0
94	M	MAT	597611520		dlaždice keramické dle výběru investora	m2	73,679	236,00	17 388,24	21,0
95	M	MAT	597611520.A		dlaždice keramické protiskluzné chemicky odolné tl. 13 mm - dle výběru investora	m2	85,028	295,00	25 083,26	21,0
96	K	771	771579191		Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	23,267	11,80	274,55	21,0
97	K	771	771579195		Příplatek k montáž podlah keramických za spárování bílým cementem	m2	70,170	17,70	1 242,01	21,0
98	K	771	771579196		Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmeltem dvousložkovým	m2	80,708	11,80	952,35	21,0
99	K	771	771591111		Podlahy peneřace podkladu	m2	181,340	17,70	3 209,72	21,0
100	K	771	998771201		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	5,470	631,30	3 453,21	21,0
101	D		776		Podlahy povlakové				4 769,59	21,0
102	K	776	776421100.A		Lepení obvodových soklíků nebo lišt z měkčených plastů vč. dodávky soklové lišty	m	8,760	59,00	516,84	21,0
103	K	776	776521100		Lepení pásů povlakových podlah plastových	m2	5,693	135,70	772,54	21,0
104	M	MAT	284122850		podlahovina Novoflor Extra tl. 2 mm	m2	5,978	377,60	2 257,29	21,0

101	K	776	776990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevnosti 30 Mpa	m2	5,693	155,76	886,74	21,0
102	K	776	998776201	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	0,370	908,59	336,18	21,0
	D		781	Dokončovací práce - obklady keramické				85 040,50	21,0
103	K	781	781474116	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 35 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	104,132	395,30	41 163,38	21,0
104	M	MAT	597610690	obkládačky keramické - dle výběru investora	m2	108,297	236,00	25 558,09	21,0
105	K	781	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	15,012	11,80	177,14	21,0
106	K	781	781479195	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování bílým cementem	m2	104,132	17,70	1 843,14	21,0
107	K	781	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	165,500	88,50	14 646,75	21,0
108	K	781	998781201	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	2,800	590,00	1 652,00	21,0
	D		783	Dokončovací práce - nátěry				7 336,89	21,0
109	K	PK	783-01	Nátěr plechových zárubní 2x syntetický, 1x základ	kus	18,000	230,10	4 141,80	21,0
110	K	783	783851117	Nátěry epoxidové omítek stropů napuštění	m2	7,033	106,20	746,90	21,0
111	K	783	783851212	Nátěry epoxidové omítek stěn dvojnásobné a 1x email a 1x plně tmelení	m2	7,033	348,10	2 448,19	21,0
	D		784	Dokončovací práce - malby				55 257,15	21,0
112	K	784	784402801	Odstanění maleb oškrabáním v místnostech v do 3,8 m	m2	562,892	21,24	11 955,83	21,0
113	K	784	784413301	Pačkování vápenným mlékem se zacištěním dvojnásobné s 1x bílením v místnostech v do 3,8 m	m2	692,378	17,70	12 255,09	21,0
114	K	784	784453631	Malby směsí PRIMALEX tekuté disperzní bílé otěruvzdorné dvojnásobné s penetrací místnost v do 3,8 m	m2	692,378	44,84	31 046,23	21,0
	D		791	Zařízení velkokuchyní				576 765,12	21,0
115	K	PK	791-01	Dodávka a montáž vybavení a zařízení kuchyně dle položkového výpisu - viz. samostatná příloha	soubor	1,000	576 765,12	576 765,12	21,0
	D		M	Práce a dodávky M				160 935,93	21,0
	D		21-M	Elektromontáže				153 383,93	21,0
116	K	PK	210-01	Dod. a montáž Elektroinstalace celkem viz. příloha - samostatný položkový rozpočet	soubor	1,000	153 383,93	153 383,93	21,0
	D		33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh				7 552,00	21,0
117	K	PK	330-01 inf. cena	Demontáž stávajícího nákladního výtahu	HZS	32,000	236,00	7 552,00	21,0
				<b>Celkem</b>				<b>2 470 341,11</b>	



## STAVEBNÍ ÚPRAVY KUCHYNĚ ZŠ A MŠ LUKAVICE parc.č.177,30/9

### F.1.4. 3 Elektro silnoproud - specifikace materiálu

název materiálu

ks/m/m3

#### Elektroinstalace

	mat.	mont.	ceklem	
zásuvka dvojnásobná ABB 230V/10-16A	9	149,03	100,3	2243,97
zásuvka do vlhka ABB 230V/10-16A	32	176,53	100,3	8858,56
spínač jednopólový ABB - komplet	6	123,31	88,5	1270,86
spínač jednopólový do vlhka ABB - komplet	11	158,12	100,3	2842,62
přepínač střídavý ABB - komplet	3	128,03	88,5	649,59
přepínač střídavý do vlhka ABB - komplet	7	188,09	100,3	2018,73
spínač křížový ABB	3	176,88	88,5	796,14
spínač křížový do vlhka ABB	3	193,52	100,3	881,46
spínač ř.3S ABB (sporáková kombinace) - bude použit pro boilers	2	349,63	141,6	982,46
ovladač zapínací s doutnavkou ABB komplet (bude použit pro ventilátory)	4	137,23	88,5	902,92
spínač trojpólový ABB 25A, IP65	6	588,58	181,72	4621,80
spínač trojpólový ABB 40A, IP65	1	771,72	181,72	953,44

krabice KU68 (1901)

krabice KPR68

krabice KT250

svorka Wago 4x2,5

**rozvaděč RE**

**Doplnění stávajícího rozvaděče RE**

přepětová ochrana Hakel 1

**rozvaděč RH1**

nástěnný rozvaděč FWB52

přepětová ochrana Hakel 1+2

50	5,78	26,32	1605,00
24	18,76	35,05	1291,44
2	132,51	67,15	399,32
100	3,78	2,36	614,00
1	5015	1180	6195,00
1	5286,4	531	5817,40
1	5664	566,4	6230,40

hlavní vyínač 125/3 SBN499  
 jistič B16/3 MBN316  
 B16/1 MBN116  
 B10/1 MBN110  
 B20/3 MBN320  
 B25/3 MBN325  
 chránič 80/4/003 CD480D

1	2808,4	118	2926,40
3	351,64	59	1231,92
14	106,2	35,4	1982,40
9	106,2	35,4	1274,40
2	351,64	59	821,28
1	407,1	59	466,10
1	5298,2	94,4	5392,60

**rozvaděč REMS1**

nástěnný rozvaděč FWB31  
 přepětová ochrana Hakel 1+2  
 hlavní vyínač 32/3 SBN432  
 jistič B16/3 MBN316  
 B16/1 MBN116  
 chránič 40/4/003 CDA440D

1	4519,4	448,4	4967,80
1	5664	566,4	6230,40
1	578,2	94,4	672,60
3	351,64	59	1231,92
3	106,2	35,4	424,80
1	1298	94,4	1392,40

**kabely**

CYKY 5J35  
 CYKY 5J10  
 CYKY 5J4  
 CYKY 5J2,5  
 CYKY 3J2,5  
 CYKY 3J1,5  
 CYA 10žž  
 CYA 5žž  
 CYA 2,5žž

5	470,82	56,64	2637,30
40	127,91	22,42	6013,20
40	52,98	19,47	2898,00
200	31,74	18,88	10124,00
600	19,82	18,88	23220,00
550	11,68	18,88	16808,00
50	25,96	16,52	2124,00
70	10,03	16,52	1858,50
80	6,49	16,52	1840,80

příslušenství do rozvaděčů (lišty, svorkovnice, ...)

1	3304	708	4012,00
---	------	-----	---------

pomocný materiál

1	2950	708	3658,00
---	------	-----	---------

celkem 153383,93

## Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem
		Akce - Stavební úpravy ZŠ a MŠ - Lukavice				
<b>Cenová nabídka na dodávku a montáž ZTI a ÚT</b>						
1						
2		<b>Zdravoinstalace</b>				
3						
4		<b>Kanalizace / dodávka včetně montáže /</b>				
5						
6		Potrubí KG 125	m	22,00	443,33	9 753,26
7		100	m	12,00	377,25	4 527,00
8		Potrubí HT 70	m	23,00	344,21	7 916,83
9		50-40	m	25,00	313,88	7 847,00
10		100	m	8,00	414,42	3 315,36
11		Výpustka kanalizační 100-40	ks	14,00	97,52	1 365,28
12		Zkouška kanalizace	soub	1,00	2378,88	2 378,88
13		Demontáž stávající kanalizace	soub	1,00	10207,00	10 207,00
14		Sekací práce	soub	1,00	4071,00	4 071,00
15		Přesun hmot	soub	1,00	1749,94	1 749,94
16						
17						
18		<b>Vnitřní vodovod / dodávka včetně montáže /</b>				
19						
20		Potrubí PPR 20-32/PN 20	m	210,00	265,87	55 832,70
21		Izolace potrubí Mirelon 22-38/9	m	210,00	50,80	10 668,00
22		Výpustka voda DN 15	ks	26,00	225,73	5 868,98
23		Tlaková zkouška vody	soub	1,00	7632,24	7 632,24
24		Demontáž stáv. rozvodů vody	soub	1,00	14833,78	14 833,78
25		Sekací práce	soub	1,00	10797,00	10 797,00
26		Přesun hmot	soub	1,00	3509,32	3 509,32
27						
28						
29		<b>Zařizovací předměty</b>				
30						
31		Ohřivač vody elektrický svislý 160 litrů, armatury	soub	2,00	11368,36	22 736,72
32		Výlevka stojící DN 100	ks	1,00	3362,76	3 362,76
33		Výlevka závěsná	ks	1,00	1505,21	1 505,21
34		Přečerpáv. zařízení Willo	soub	1,00	8276,05	8 276,05
35		Dřez velkokuchyňský dvojitý nerezový - na podlahu	ks	2,00	14160,00	28 320,00
36		Dřez nerezový jednoduchý do kuchyňské linky	ks	3,00	5900,00	17 700,00
37		Umyvadlo Lyra 55cm	ks	3,00	701,51	2 104,53
38		Umyvadlo do nábytku Lyra	ks	1,00	992,14	992,14
39		WC kombi - komplet	ks	2,00	3021,27	6 042,54

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem
40		Baterie sprchová páková a podlahová vpust'	soub	1,00	3004,28	3 004,28
41		Baterie páková stojánková / nástěnná /	ks	11,00	985,95	10 845,45
42		Rohové ventily, sifony, silikony atd.	soub	1,00	2348,20	2 348,20
43		Demontáž stáv. zařízovacích předmětů, likvidace	soub	1,00	8811,23	8 811,23
44		Montáž zařízovacích předmětů	soub	1,00	18359,62	18 359,62
45		Přesun hmot	soub	1,00	3799,01	3 799,01
46						
47		<b>Ústřední vytápění / dodávka včetně montáže /</b>				
48						
49		Propojení stáv. kotlů	soub	2,00	4680,71	9 361,42
50		Potrubí CU 15, izolace	m	42,00	340,19	14 287,98
51		18, izolace	m	66,00	394,95	26 066,70
52		22, izolace	m	51,00	467,40	23 837,40
53		Termostatická hlavice, ventil, přípoj. šroubení	soub	15,00	1082,30	16 234,50
54		Radik klasik 11/600/700	ks	1,00	1592,06	1 592,06
55		11/600/500	ks	2,00	1422,37	2 844,74
56		11/600/400	ks	1,00	1336,82	1 336,82
57		11/600/600	ks	1,00	1508,04	1 508,04
58		10/600/400	ks	3,00	990,96	2 972,88
59		20/600/800	ks	4,00	2155,27	8 621,08
60		10/600/600	ks	1,00	1102,59	1 102,59
61		21/600/800	ks	1,00	2155,27	2 155,27
62		Otopný žebřík KL 780/450	ks	1,00	1283,25	1 283,25
63		Tlaková a topná zkouška	soub	1,00	9125,29	9 125,29
64		Přesun hmot	soub	1,00	4189,00	4 189,00
65		Demontáž stáv. ÚT, likvidace	soub	1,00	11681,53	11 681,53
66		Sekací práce	soub	1,00	7375,00	7 375,00
67						
68						
69		Rekapitulace				
70						
71		Zdravoinstalace	soub	1,00	300481,31	300 481,31
72		Ústřední vytápění	soub	1,00	145575,55	145 575,55
73				Celkem		446 056,86
74						
75		<b>Celkem dodávka a montáž / bez DPH /</b>				<b>446 056,86</b>
76						
77						
83						

  
 Průmyslová...  
 127



5

List1

„Stavební úpravy kuchyně ZŠ a MŠ Lukavice“, Lukavice 56, 789 01 Lukavice

**CENOVÁ KALKULACE**

č. položky	Název a popis	Požadované množství (ks)	Cena za MJ (ks) bez DPH	Cena celkem bez DPH
---------------	---------------	--------------------------------	-------------------------------	------------------------

### Škrabka brambor lakovaná ŠKBZ 12L

Výkonnost stroje : 200 kg / hod

Hmotnost 1 náplně : 12 kg

Doba 1 pracovního cyklu: 1,5 - 3 min

Stroj je určen k opracování (škrábání, loupání a mytí) brambor a kořenové zeleniny. Vrstvou korundu (materiálu zajišťujícího oškrábání zeleniny) je pokryt nejen buben škrabky, ale pro zrychlení a zefektivnění celého procesu i samotné dno, které je speciálně tvarované a samozřejmě také „dvířka“ stroje. Doba škrábání (loupání) jedné dávky brambor se pohybuje podle množství a kvality zeleniny od 1,5 do 3 minut. Ve stroji ŠKBZ můžete krom brambor zpracovávat také kořenovou zeleninu a také cibuli. Po opotřebenování korundu provádíme jeho obnovu. Ke strojům ŠKBZ dodáváme kompletní sortiment náhradních dílů a dále také celonerezový lapač slupek a škrobu. Pro větší nebo víceměnné provozy nebo výroby nabízíme možnost zakoupení celých dílů např. náhradního kotouče nebo celého bubnu. Tyto náhradní díly mohou být použity po dobu obnovy korundové vrstvy u druhé sady "kotouč+buben". Obnova korundové vrstvy ve stroji ŠKBZ trvá p i dodržení technologických postupů cca 2-3 týdny.

1

1

24190,00

24190,00

2	<p>Stůl mycí nerez, 2xdřez: 400x400x250mm, 1200x700x900, zadní lem, roštová police</p> <p>stůl mycí nerez, 2x dřez 400x400x250mm, 1200x700x900, zadní lem, roštová police 1200 700 900</p>	1	14278,00	14278,00
3	<p>Baterie vodo stoj. Páková dřezová chrom, STANDARD KUCHYNĚ dlouhá UNI</p> <p>stojánková dřezová baterie s otočným ramínkem Vodovodní baterie standardní řady, dřezová stojánková, kartuš 35 mm, ramínko 18 cm, provedení chrom, záruka 5 let na těsnost, 2 roky na povrchovou úpravu.</p>	1	1770,00	1770,00

4	<p><b>Skrň chladicí 130ltr, profi, podstolová, bílá, ventilátor, Nordline UR200</b></p> <p>Ventilované chlazení. Digitální termostat Automatické odtávání 2 výškově nastavitelné rošty Zabudovaný zámek Snadno vyměnitelné těsnění Chladivo R134a Napětí 230V Příkon 150 W Čistý objem 130ltr Rozměry 600x600x845 Teploty 0 - 10°C 600 600 850</p>	1	10620,00	10620,00
---	--	---	----------	----------

5

List1

5	<p><b>Umyvadlo nástěnné nerez výlisek 06 ovládní kolenové</b></p> <p>Umyvadlo je připevněno čtyřmi šrouby ke stěně (upevňovací otvory průměr 7mm). Spouštění vody je prováděno vychýlením kolenové páky. Po částečném stlačení teče 1 voda a po jejím dotlačení namíchá. Součástí dodávky nejsou kotvící šrouby a sifon. Výška je s lemem, připojení pro dvě vody 2x hadice s převlečenou maticí 3/8" nebo trubky průměru 10mm. 400 400 240/340</p>	1	5192,00	5192,00
---	---	---	---------	---------

**Regál nerez 700x400x1800mm 4x police**

Celonezové skladové regály se vyrábějí v základní typové sadě v délkách 500-2300mm a šířce 400,500,600mm se čtyřmi policemi.

Nosné prvky jsou vyrobeny z profilu JAKL 25x25x1,5mm a opatřeny patkami s možností seřízení až 60mm. Police regály jsou z plechu síly 1mm pro zajištění nosnosti a jsou

doplněny podélnými výztuhami. Police mohou být plně nebo roštové. Spodní police se standardně osazuje 150mm od podlahy.

Každý regál je opatřen označenou svorkou

pro ochranné pospojování dle ČSN. Plně

přestavitelné police, světla

rozteč mezi policemi 520mm

700

400

1800

1

6372,00

6372,00

5

7	<p><b>Skříň chladič 570ltr, pro GN 2/1, bílá, UR600 Nordline</b></p> <p>Do jednoho zásuvu této lednice lze vložit přepravku nebo 2 gastronádoby. ventilované chlazení digitální termostat automatické odtávání 4 výškově nastavitelné rošty zabudovaný zámek snadno vyměnitelné těsnění 775 690 1890 230V</p>	1	20650,00	20650,00
8	<p><b>Skříň mrazicí, 570ltr, bílá, pro GN 2/1, NORDLINE UF600</b></p> <p>statické chlazení digitální termostat automatické odtávání 7 výparníkových roštů zabudovaný zámek snadno vyměnitelné těsnění chladiivo R134a napětí 230V/50Hz 775 690 1890 230V</p>	1	21476,00	21476,00

<p><b>Pult mrazicí 305 ltr, osvětlení, zámek, FC 40DD4SNA A+</b></p> <p>Pultová mraznička s plyným víkem, termostat, funkce SUPER mrazení, zámek, nastavitelné nožky, manuální odtávání, odtokový kanálek, kontrolka chodu, mrazicí kapacita 20 kg / 24h, spotřeba 276 kWh / rok, hlučnost 42 dB, chladiivo R 600a, napětí 230 V/ 50 Hz.</p> <p>1125 710 840 230V</p>	1	9912,00	9912,00
<p><b>Regál skladový nerez, 800x600x1850, 4x police</b></p> <p>Celonerezové provedení. Jeklová konstrukce. Nosnost 1 police max.80kg</p> <p>800 600 1850</p>	2	7375,00	14750,00
<p><b>Regál nerezový, 2100x500x1800, 4 police</b></p> <p>2100 500 1800</p>	2	12390,00	24780,00



12	<p>Stůl pracovní nerez, dřez 400x400x250mm, roštová police, místo na podstolovou lednici, ZL</p> <p>1600 700 900</p>	1	14337,00	14337,00
13	<p>Baterie vodo stoj. páková dřezová chrom, STANDARD KUCHYŇĚ dlouhá UNI</p> <p>stojánková dřezová baterie s otočným ramínkem Vodovodní baterie standardní řady, dřezová stojánková, kartuš 35 mm, ramínko 18 cm, provedení chrom, záruka 5 let na těsnost, 2 roky na povrchovou úpravu.</p>	1	1770,00	1770,00

<p><b>Skřín chladičí 130ltr, profi, podstolová, bílá, ventilátor, Nordline UR200</b></p> <p>Ventilované chlazení. Digitální termostat Automatické odtávání 2 výškově nastavitelné rošty Zabudovaný zámek Snadno vyměnitelné těsnění Chladivo R134a Napětí 230V příkon 150 W čistý objem 130ltr Rozměry 600x600x845 Teploty 0 - 10°C 600 600 850</p>	<p><b>10620,00</b></p>	<p><b>10620,00</b></p>
---	------------------------	------------------------

<p><b>Robot univerzální 50ltr 3 rychlosti, ru ní zvedání kotlíku 1,5kW/400V, SP 50, SPAR</b></p> <p>Základní výbava.... kotlík 50 L, metla, hák, míchač, nerezový zákryt, mechanické ovládání *s časovačem, signalizací a stop tlačítkem a českým popisem stroje. Možnost přídatných *zařízení (mlýnek na maso, krouhač zeleniny).</p> <p>Zavážecí vozík v ceně robota</p> <p><b>15</b></p>				
<p>Technické parametry</p> <p>*Příkon1,5 kW</p> <p>*Obsah kotlíku-50 l</p> <p>*Regulace-3 rychlosti</p> <p>*Rychlost - 1/2/3-99/176/320 ot/min</p> <p>*Hmotnost-60 kg</p> <p>720</p> <p>720</p> <p>1300</p> <p>400V</p> <p><b>16</b></p>	<p><b>Stůl pracovní, 2x zásuvka pod deskou, roštová police, místo na podstolovou chladničku</b></p> <p>1600</p> <p>700</p> <p>900</p>		<p>1</p> <p><b>106188,20</b></p>	<p>106188,20</p> <p><b>14938,80</b></p> <p>14938,80</p>

<p><b>Skříň chladič 130ltr, profi, podstolová, bílá, ventilátor, Nordline UR200</b></p> <p>Ventilované chlazení. Digitální termostat Automatické odtávání 2 výškově nastavitelné rošty Zabudovaný zámeč Snadno vyměnitelné těsnění Chladivo R134a Napětí 230V Příkon 150 W Čistý objem 130ltr Rozměry 600x600x845 Teploty 0 - 10°C 600 600 850</p>		1	10620,00	17664,60
<p><b>Stůl pracovní nerez, dřez 400x400x250mm, roštová police, místo na podstolovou lednici, ZL,2x zásuvka pod pracovní deskou</b></p> <p>2000 700 900</p>		1	17664,60	17664,60

17

18

19	<p><b>Baterie vodo stoj. páková dřezová chrom, STANDARD KUCHYNĚ dlouhá UNI</b></p> <p>stojánková dřezová baterie s otočným rámečkem Vodovodní baterie standardní řady, dřezová stojánková, kartuš 35 mm, ramínko 18 cm, provedení chrom, záruka 5 let na těsnost, 2 roky na povrchovou úpravu.</p>	1	1770,00	1770,00
20	<p><b>Skříň chladicí 130ltr, profi, podstolová, bílá, ventilátor, Nordline UR200</b></p> <p>Ventilované chlazení. Digitální termostat Automatické odtávání 2 výškově nastavitelné rošty Zabudovaný zámeč Snadno vyměnitelné těsnění Chladivo R134a Napětí 230V Příkon 150 W Čistý objem 130ltr Rozměry 600x600x845 Teploty 0 - 10°C 600 600 850</p>	1	10620,00	10620,00

21	<p>Koš s víkem (nádobu na odpad) vhodný na potraviny 60 ltr POLYETHYLEN</p> <p>420 730</p>			
22	<p>Stůl mycí 2x dřez (500x500x350 lisované), trnož, prolisovaná deska, zadní a pravý lem, 1400x700x900</p> <p>Celonezové provedení mycího stolu v celkové délce 1400x700x900. Dvě lisované vany, velikost van 500x500x350mm. Pracovní deska s prolisem, zadním a pravým lemem velikosti 40mm. Stůl nemá spodní polici, nemá přední krytí van a podnož je svažovaná z jeklových profilů 40x40mm.</p> <p>1400 700 900</p>	1	649,00	649,00
		1	16166,00	16166,00

**Sprcha stolní STAR 120 (DOC3)tlaková  
na nádobí kohouty s ramínkem**

\*Sprcha je v provedení stolní s napouštěcím ramínkem.

\*Model pro montáž do desky pracovního stolu.

\*model se směšovací baterií s kohouty pro studenou, teplou vodu a napouštěcím ramínkem ze sprchy

Sestava je tvořena:

- tlakovou sprchou STAR

- tlakovou hadici a vyvažovací pružinou

- úchyttem na zeď a háčkem na sprchu

- délka hadice 1100 mm

Na objednávku různé barevné koncovky:

- bílá, světle modrá, tmavě modrá, béžová, šedá a černá

Technická data:

- celková výška 1200 mm

- odstup od zdi 130 mm

- trubka 20 mm

- napojení vody 2x 1/2"

23

1

5192,00

5192,00

**Myčka černého nádobí DIHR, 2plášťová  
koš 550x665x150 (v=805),  
dávkovač oplachu, DIHR G 600 S D**

- \* dvouplášťová
  - \* vysoký výkon v malých rozměrech
  - \* tvarovaná nádrž
  - \* Příkon: 5300 W
  - \* Rozměry š/v/h: 600 / 850 / 640 mm
  - \* Rozměr koše: 500 x 500 mm mm
  - \* Napětí: 400 V
  - \* Hmotnost: 77 kg
- 600  
680  
860  
400V

24

78222,20

78222,20

1



**Výlevka nerez kombi 500x700x900mm,  
odpad DN40 !**

Výlevka má 4 stavitelné nohy jekl 40x40mm, může být též připevněna pomocí závěsné kotvicí lišty(součástí dodávky) na stěnu, nohy je možné zdemontovat. K výlevce je dodávána kompletní odpadová armatura JS 40 a přepadová trubka 190 mm do spodního dřezu. Součástí je odnímatelný nerezový rošt. K výlevce je dodávána mechanická baterie pro dvě vody s otočným raménkem. Připojení pro 2 vody 2x hadice s převlečnou maticí 3/8. Model v celonerezovém provedení s prolisovanou vrchní deskou a lisovanou vaničkou a odnímatelným roštem. Požadovaná výška odpadu JS 40 180-250mm, výška přívodu vody 650-700mm. Rozměr vaničky umyvadla 440x280x140mm, rozměr vaničky výlevky 400x400x200mm

500

700

900

1

11788,20

11788,20

**Stůl pracovní nerez, 3x zásuvka pod deskou po celé délce stolu, plnovýsuv, PD nerez, 1 x pol. rošt, 1900x800x900mm, ZL**

Celonerezový pracovní stůl s policí je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 40 x 40 mm. Ve spodní části je podnoží zpevněno vyztuženou policí. Výška spodní police od podlahy je 150 mm. Všechny nohy stolu jsou opatřeny seřiditelnými patkami.

Pracovní deska stolu sendvičové konstrukce je kryta nerezovým plechem tl. 1 mm, jakosti ČSN 17240. Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm. Zásuvky se pohybují na plnovýsuvných kuličkových drahách s jištěním proti vypadnutí a aretací v krajní poloze. Standardní umístění zásuvky je v ose stolu. Základní výška stolu je 900 mm. Maximální délka stolu je 1900 mm! Cena stolu je včetně zásuvek.

1900  
800  
900

14868,00

14868,00

1

5

List1

Vozík výdejní ohřevný GN3/1 s dělenými  
lázněmi, otevřený, police, 2,1kW,  
1200x660x900mm

Výdejní stůl k přepravě, přehřívání a k výdeji  
hotových teplých jídel. Pojízdňé provedení s  
madlem, základní výška 850 mm, plná police,  
kolečka otočná, z toho 2 s brzdou, pohyblivý  
přívod s vidlicí, regulace teploty +35 až 95  
st.C, GN 3x1/1.

1200  
700  
850  
230V

27

22066,00

22066,00

1

**Stůl pracovní nerez, PD nerez, 1x police roštová, 800x800x900mm, ZL**

Celonerezový pracovní stůl s policií je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 40 x 40 mm. Ve spodní části je podnoží zpevněno vyztuženou policií. Výška spodní police od podlahy je 150 mm. Všechny nohy stolu jsou opatřeny seřiditelnými patkami.

Pracovní deska stolu sendvičové konstrukce je kryta nerezovým plechem tl. 1 mm, jakosti ČSN 17240. Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm.

Základní výška stolu je 900 mm. Maximální délka stolu je 1900 mm!

800  
800  
900

**Stůl mycí nerez, 2x dřez**

**400x400x250mm, 1200x700x900, zadní lem, roštová police**

stůl mycí nerez, 2x dřez 400x400x250mm,  
1200x700x900, zadní lem, roštová police  
1200  
700  
900

28

29

<p><b>Stůl pracovní nerez, PD nerez, 1x police roštová, 800x800x900mm, ZL</b></p> <p>Celonerezový pracovní stůl s policií je postaven na svařovaném podnoží z uzavřených profilů 40 x 40 mm. Ve spodní části je podnoží zpevněno vyztuženou policií. Výška spodní police od podlahy je 150 mm. Všechny nohy stolu jsou opatřeny seřiditelnými patkami.</p> <p>Pracovní deska stolu sendvičové konstrukce je kryta nerezovým plechem tl. 1 mm, jakosti ČSN 17240. Celková tloušťka pracovní desky je 40 mm.</p> <p>Základní výška stolu je 900 mm. Maximální délka stolu je 1900 mm!</p> <p>800 800 900</p>	<p>1</p> <p>8024,00</p> <p>8024,00</p>
<p><b>Stůl mycí nerez, 2x dřez</b></p> <p><b>400x400x250mm, 1200x700x900, zadní lem, roštová police</b></p> <p>stůl mycí nerez, 2x dřez 400x400x250mm, 1200x700x900, zadní lem, roštová police 1200 700 900</p>	<p>1</p> <p>14254,40</p> <p>14254,40</p>

g

<p><b>Sprcha stolní STAR 120 (DOC3)tlaková na nádobí kohouty s ramínkem</b></p> <p>*Sprcha je v provedení stolní s napouštěcím ramínkem. *Model pro montáž do desky pracovního stolu. *model se směšovací baterií s kohouty pro studenou, teplou vodu a napouštěcím ramínkem ze sprchy</p> <p>Sestava je tvořena: - tlakovou sprchou STAR - tlakovou hadicí a vyvažovací pružinou - úchytem na zeď a háčkem na sprchu - délka hadice 1100 mm</p> <p>Na objednávku různé barevné koncovky: - bílá, světle modrá, tmavě modrá, béžová, šedá a černá</p> <p>Technická data: - celková výška 1200 mm - odstup od zdi 130 mm - trubka 20 mm - napojení vody 2x 1/2"</p>	1	5192,00	5192,00
--	---	---------	---------

31	<p><b>Regál nerezový, 4x police roštové, 1000x400x1800</b></p> <p>Celonerezové provedení. Nosná konstrukce z jeklu 40x40 mm, roštové police tl. 30 mm vyztužené podélnými výztuhami. Světlost spodní police 105 mm.</p> <p>1000 400 1800</p>	2	20772,72
32	<p><b>Umyvadlo nástěnné nerez výlisek 06 ovládání kolennové</b></p> <p>Umyvadlo je připraveno čtyřmi šrouby ke stěně (upevňovací otvory průměr 7mm). Spouštění vody je prováděno vychýlením kolennové páky. Po částečném stlačení teče i voda a po jejím dotlačení namíchá. Součástí dodávky nejsou kotvící šrouby a sifon. Výška je s lemem, připojení pro dvě vody 2x hadice s převlečenou maticí 3/8" nebo trubky průměru 10mm.</p> <p>400 400 240/340</p>	1	5192,00
33	<b>Doprava, montáž</b>	1	5192,00
		1	31860,00
	<b>Celkem bez DPH</b>		<b>576765,12</b>
	<b>Celkem DPH 21%</b>		<b>121120,68</b>
	<b>Celkem včetně DPH</b>		<b>697885,80</b>

Handwritten signature and stamp in blue ink, likely a company seal or official mark.

## ČASOVÝ HARMONOGRAM STAVBY

**Stavba:** Stavební úpravy kuchyně ZŠ a MŠ Lukavice  
**Zhotovitel:** VHH THERMONT s.r.o., Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc - Povel  
**Datum zahájení:** 03.07.2017  
**Datum ukončení:** 25.08.2017

Popis prací	2017	
	červenec	srpen
1 Zemní práce		
2 Zakládání		
3 Svislé a kompletní konstrukce		
4 Vodorovné konstrukce		
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání		
700 Výpomocné práce pro práce PSV		
711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		
720 Zdravotechnika		
730 Vytápění		
764 Konstrukce klempířské		
766 Konstrukce truhlářské		
767 Konstrukce zámečnické		
769 Otvorové prvky z plastu		
771 Podlahy z dlaždic		
776 Podlahy povlakové		
781 Dokončovací práce - obklady keramické		
783 Dokončovací práce - nátěry		
784 Dokončovací práce - malby		
791 Zařízení velkokuchyni		
21-M Elektromontáže		
33-M Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh		

  
 Povoleno: 25.08.2017  
 Ing. K. K.

