



Smlouva o dílo č.5/2017

uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb. nový občanský zákoník v platném znění
(dále též „NOZ“), konkrétně ustanoveními § 2586 a následujícími

I. Smluvní strany

Objednatel:

Obec Vídeň
Vídeň 40, 594 01 Velké Meziříčí
Statutární orgán: Martin Vávra, starosta obce
IČ: 00842583

Zástupce pověřený jednáním ve věcech

- a) technických:
b) smluvních:

.....
Martin Vávra, starosta obce

Telefon :

+420 566 535 333

E-mail :

obec@obecviden.cz

Bankovní spojení:

č.ú.: 1621795349 /0800

Zhotovitel:

Sídlo:
Rössler-Stavitelství s.r.o.
Horní Libochová 74
594 51 Křižanov
Statutární orgán: Antonín Rössler – jednatel společnosti
IČO: 29374324
DIČ: CZ29374324

Zástupce pověřený jednáním ve věcech

- a) technických: Antonín Rössler
b) smluvních: Antonín Rössler

Telefon:

603 851 560

E-mail :

antoninrossler@seznam.cz

Bankovní spojení:

Česká spořitelna č.ú. 2911859303/0800

Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn k činnostem, které jsou předmětem plnění dle této smlouvy.

II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje na vlastní náklady a nebezpečí provést pro objednavatele veškeré činnosti související s provedením stavebních prací spojených s projektem v rozsahu specifikovaném projektovou dokumentací, dále touto smlouvou a nabídkovým položkovým rozpočtem zhotovitele uvedeným v příloze smlouvy, včetně veškerých souvisejících plnění a prací (dále jen „dílo“).

Projektová dokumentace stavby, Ing. Mária Necidová, Cyrilov 38, 594 61 Bory, IČ: 68063156, včetně výkazu výměr ve formátu *.xls



Projektová dokumentace vzduchotechnika, Pavel Vondráček, Družstevní 64, 594 01 Velké Meziříčí, IČO 48891941

2. Předmětem plnění této smlouvy jsou stavební práce zateplení budovy předmětem realizace projektu je dosažení energetických úspor zateplením budovy mateřské školy v obci Vídeň včetně realizace vzduchotechniky (větrání) a souvisejících stavebních a jiných činností:

- demontáž stávající sítěšní konstrukce (plech) její likvidaci a odstranění následujících vrstev až na nosnou část stropu,
- vybourání schodiště u hlavního vstupu a zhotovení nového bezbariérového vstupu včetně zábradlí,
- dokumentace skutečného provedení bude předána v grafické (tištěné) podobě ve dvou vyhotoveních,
- zajištění vytyčení veškerých inženýrských sítí a odpovědnost za jejich neporušení,
- zabezpečení podmínek správcí inženýrských sítí,
- bourací a stavební práce budou směřované do období červenec a srpen (období prázdnin) v tomto období nebudou žáci navštěvovat Mateřskou školu, pokud by se práce protáhly do školního roku, tak je zhotovitel povinen zřídit zabezpečený vstup pro žáky hlavními vchodem. V období srpna bude v provozu školní kuchyně s výdejem obědů pro veřejnost, tzn. že od srpna zhotovitel zřídí zabezpečený vedlejší vstup pro personál a veřejnost do školní kuchyně,

Popis díla je bližše specifikován v textové a výkresové části projektové dokumentace.

3. Dílo bude provedeno řádně, a to zejména v souladu s:
- projektovou dokumentací, vyjádřeními dotčených orgánů, pokud budou vydána a touto smlouvou,
 - požadavky objednatele; zhotovitel je však povinen objednatelé upozornit na případnou nevhodnost jeho požadavků a pokynů, jinak odpovídá za škodu tím způsobenou,
 - nabídkovým položkovým rozpočtem zhotovitele, který je přílohou č. 1 této smlouvy,
 - platnými právními předpisy, zejména z oblasti ochrany životního prostředí, bezpečnosti práce a v souladu s technickými normami ČSN,
 - pravidly a podmínkami dotace; zhotovitel prohlašuje, že byl před podpisem této smlouvy s pravidly a podmínkami poskytovatele dotace seznámen a zavazuje se podmínky poskytovatele dotace dodržovat.

4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo včetně všech souvisejících plnění a prací na vlastní náklady a nebezpečí v rozsahu a za podmínek dohodnutých v této smlouvě a řádně dokončené dílo bez vad a nedodělků předat objednateli v termínu uvedeném v čl. III. této smlouvy.

Dodávkou stavebních prací a konstrukcí se pro účely této Smlouvy o dílo (dále jen „SoD“ nebo „smlouva“) rozumí provedení všech prací, konstrukcí a materiálů nutných k řádnému provedení díla. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla a uvedení do řádného provozu, a to bez ohledu na to, zda jsou tyto práce, služby, výkony a dodávky popsány a uvedeny v Zadávací dokumentaci k veřejné zakázce a projektové dokumentaci, a to včetně prací, dodávek, služeb a výkonů specifikovaných v této smlouvě.

Použité materiály jsou stanoveny v projektu stavby. Pokud by se ukázala potřeba užít materiálů jiných, budou podmínky jejich uplatnění projednány samostatně v rámci písemných dodatků zpracovaných k SoD. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné



materiály, technologie či změny proti schválenému projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti dle § 156 zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění.

5. Zhotovitel se zavazuje, že provedení díla zabezpečí kvalifikovanými odbornými pracovníky.

6. Zhotovitel zabezpečí na svůj náklad a své nebezpečí i všechna související plnění a práce, a to zejména:

- veškeré související režie, nehmotné dodávky jako jsou např. vedlejší náklady zhotovitele související s provedením díla nebo jeho části, doprava, energie, mzdové příplatky za práce o svátcích, za práce přesčas, nepřetržitý provoz a podobně, které vzniknou při provádění prací zhotovitelem atd.,
- veškerá povolení a jiné náležitosti potřebné k užívání veřejných ploch dotčených prováděním díla,
- potřebná povolení při případném omezení provozu, včetně dopravního značení,
- bezpečnostní opatření (ve vztahu k pracovníkům, chodcům, vozidlům, apod.),
- odstranění odpadů v souladu s platnými právními předpisy, včetně zaplacení poplatků za uložení odpadů, atd.,
- uvedení místa plnění a jeho okolí dotčeného prováděním díla do původního stavu,
- zajištění a provedení veškerých prací dle platných zákonů, norem a předpisů, dále atestů, certifikátů, záručních listů, prohlášení o shodě atd.

7. Zhotovitel se zavazuje, že bez písemného souhlasu objednatele neprovede dílo odchýlně od projektové dokumentace, této smlouvy, povolení, právních předpisů či Rozhodnutí o poskytnutí dotace. V opačném případě nemá nárok na zaplacení ceny díla a odpovídá za vzniklou škodu.

8. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu podle smlouvy a podmínek dohodnutých ve smlouvě.

III. Doba a místo plnění

1. Termín předání staveniště a zahájení prací na díle: **01.07. 2017**

2. Termín ukončení a předání díla: **15.09. 2017**

Zhotovitel bere na vědomí, že během realizace akce, bude na budově probíhat rekonstrukce střechy.

3. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli řádně ukončené dílo bez vad a nedodělků nejpozději dne 15.09.2017 na základě předávacího protokolu. Časový harmonogram výstavby je nedílnou součástí a přílohou č. 3 této smlouvy.

4. Místem plnění předmětu veřejné zakázky je Mateřská škola, Vídeň 116, 59401 Velké Meziříčí

IV. Cena díla

1. Smluvní strany se dohodly na ceně díla ve výši



Cena bez DPH 1 710 755,00 Kč
DPH 21 % 359 258,00 Kč
Cena celkem vč. DPH 2 070 013,00 Kč

2. Dohodnutá cena je kompletní - nejvýše přípustná, zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla, včetně veškerých režíí, zejména materiálů, stavebních hmot, dopravy a nákladů, které zhotovitel v průběhu provádění díla vynaložil pro zdárné dokončení díla.

3. Cena může být měněna pouze v případě:

- změny daňových předpisů, majících prokazatelný vliv na cenu předmětu plnění,
- bude-li objednatel písemně požadovat provedení činností, které nejsou obsaženy v zadávací dokumentaci nebo pokud objednatel vyloučí některé činnosti z předmětu plnění, jedná se tedy vždy o pouze objednatel písemně požadované vícepráce nad rámec zadávací dokumentace a méněpráce oproti zadávací dokumentaci,
- vícepráce budou řešeny dodatkem ke smlouvě, méněpráce nemusí být řešeny dodatkem ke smlouvě;
- dojde-li ke změně předmětu díla na základě odchylek a doplňků vyplývajících ze zákonů, nařízení vlády a vyhlášek, které nabýly platnosti a účinnosti po podpisu smlouvy o dílo, a správních rozhodnutí vydaných správními orgány po podpisu smlouvy o dílo,
- při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a dodavatel je nezavinily ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla
- při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatel (neodpovídající geologické údaje, apod).

Obě strany následně provedou re kalkulaci ceny díla, a to formou dodatku ke smlouvě. Dodatek ke smlouvě musí mít písemnou formu.

Pokud zhotovitel provede vícepráce bez předchozího sjednání písemného dodatku ke smlouvě, nevznikne na jeho straně nárok na zaplacení jejich ceny, tato okolnost však nezabývá zhotovitele odpovědností za vady takto provedené části díla.
Z jakýchkoliv dalších důvodů nesmí být nabídková cena měněna.

4. Oceňování víceprací:

Na základě písemného soupisu víceprací odsouhlaseného oběma smluvními stranami doplní zhotovitel jednotkové ceny v té výši, kterou použil pro sestavení nabídkové ceny včetně příslušných přírůžek. Nebudou-li práce, které jsou předmětem víceprací, obsaženy v rozpočtu zhotovitele, budou se oceňovat dle jednotkových cen uvedených ve Sbornících cen stavebních prací vydaných firmou RTS, a.s. platných ke dni podpisu této smlouvy.

Odečítání méněprací:

V případě, že se některé práce z rozpočtu nebudou realizovat, snižuje se smluvní cena díla o výši těchto méněprací.

5. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.



V. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.
2. Cena za dílo bude hrazena objednatелеm na základě daňových dokladů (faktur) vystavených **měsíčně** zhotovitelem dle skutečně provedených činností a na základě objednatелеm a technickým dozorem investora schváleného soupisu činností. Výše dílčích daňových dokladů/faktur nepřesáhne 90 % ceny díla bez DPH. Zbývající část ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli na základě konečného daňového dokladu/faktury s tím, že částka uvedená v konečné faktuře bude uvolněna do 10 dnů od předání díla a odstranění veškerých vad a nedodělků.
3. Daňový doklad (faktura) bude vystaven zhotovitelem do **14 kalendářních dnů** po vzájemném odsouhlasení soupisu skutečně provedených prací.
4. Kontrolu správnosti soupisu provedených činností provede objednatel do **5 pracovních dnů** od jeho předložení zhotovitelem. Cenu za činnosti, které nebyly objednatелеm odsouhlaseny, není zhotovitel oprávněn fakturovat. Předložený soupis provedených činností musí obsahovat současně odsouhlasení provedených prací technickým dozorem investora.
5. Doba splatnosti daňového dokladu (faktury) je **30 dnů** ode dne doručení daňového dokladu (faktury) objednateli.
6. Daňový doklad (faktura) musí dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů obsahovat náležitosti dle ustanovení § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.
7. Platby budou probíhat v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.
8. Přílohou daňového dokladu bude vždy odsouhlasený soupis provedených činností.
9. Jestliže faktura nebude obsahovat dohodnuté náležitosti (případně bude obsahovat chybné údaje) nebo nebude přiložen odsouhlasený soupis provedených činností, je objednatel oprávněn takovou fakturu vrátit zhotoviteli. Faktura musí být vrácena do data její splatnosti. Po tomto vrácení je zhotovitel povinen vystavit novou fakturu se správnými náležitostmi. Do doby, než je vystavena nová faktura s novou lhůtou splatnosti, není objednatel v prodlení s placením příslušné faktury. Nová lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opravené faktury. Každá faktura musí být označena číslem projektu.
10. Cena za dílo nebo jeho část je uhrazena dnem připsání částky na účet zhotovitele u peněžního ústavu uvedeného v článku 1. této smlouvy.

VI. Práva a povinnosti smluvních stran při provádění díla

1. Objednatel předá zhotoviteli každé jednotlivé místo plnění na základě předávacího protokolu v den určený po dohodě obou smluvních stran v souladu s časovým harmonogramem.
2. Objednatel předá zhotoviteli před zahájením činnosti 1x paré úplné projektové dokumentace v tištěné podobě dle vyhlášky č. 231/2012 Sb. Objednatel odpovídá za správnost a úplnost předané dokumentace.



3. Zhotovitel je povinen udržovat v místě plnění a na přilehlých komunikacích pořádek a čistotu a je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla v souladu s obecně platnými právními předpisy.
4. Pokud bude zhotovitel vykonávat činnosti za částečného omezení provozu motorových vozidel, zajistí si povolení k omezení provozu motorových vozidel na vlastní náklady.
5. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v místě plnění, požární bezpečnost, ochranu životního prostředí a dodržování hygienických předpisů.
6. Zhotovitel se zavazuje zajistit po celou dobu provádění díla ochranu místa plnění. V době provádění prací nesmí být do pracovního prostoru umožněn přístup osobám, které se bezprostředně nepodílejí na provádění díla a prostor musí být zřetelně vymezen.
7. Zhotovitel prohlašuje, že je k provádění díla vybaven potřebnou mechanizací, vozovým parkem a personálním obsazením.
8. Zhotovitel je povinen zabezpečit, aby vozidla a další mechanizace, které budou použity pro provádění díla, byly pro jeho provádění způsobilé, aby vyhovovaly platným obecně závazným právním a technickým předpisům byly vybaveny příslušným zařízením a zařízením pro případnou havarijní situaci.
9. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit místo plnění do 10 pracovních dnů od předání a převzetí díla objednatelům.
10. Objednatel je oprávněn kontrolovat dílo v každé fázi jeho provádění. Zhotovitel je povinen objednateli kontrolu díla umožnit a poskytnout objednateli při kontrole součinnost.
11. Pokud dílo nebo jeho část vykazuje nesoulad zejména s projektovou dokumentací, touto smlouvou, pokyny objednatele nebo s povoleními dotčenými orgány, případně pokud dílo vykazuje vady a nedodělky, je zhotovitel povinen na písemné upozornění objednatele tento nesoulad odstranit bez zbytečného odkladu nebo v dohodnutém termínu, a to na své náklady.
Pokud nebudou vady a nedodělky díla včas a řádně odstraněny, je objednatel oprávněn je odstranit prostřednictvím třetí osoby a cenu těchto prací započítat proti pohledávce zhotovitele.
Pokud taková pohledávka nebude existovat, zavazuje se zhotovitel cenu za odstranění vady zaplatit objednateli bez zbytečného odkladu po obdržení jejího vyúčtování.
12. V průběhu provádění díla budou 1 x týdně konány kontrolní dny za účasti objednatele, zástupce zhotovitele pověřeného jednat ve věcech technických, vybraných poddodavatelů (podzhotovitelů) a technického dozoru investora. Závěr kontrolního dne bude zapsán do samostatného zápisu z kontrolního dne. Kontrolní dny svolává objednatel a pořizuje z nich zápis.
13. Materiály zhotovitele, které neodpovídají projektové dokumentaci díla nebo požadavkům objednatele, nevyhovují předepsaným parametrům nebo podmínkám dohodnutým v této smlouvě musí být odstraněny z místa plnění ve lhůtě stanovené jednostranně objednatelům a nahrazeny jinými bezvadnými materiály.
Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na



pisemné vyzvání objednatel provede okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

14. Zhotovitel je povinen vést po celou dobu platnosti této smlouvy stavební deník a to ode dne převzetí místa plnění do doby předání řádně provedeného díla bez vad a nedodělků. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel záznamy o pracích a službách, které provádí pro objednatel. Zhotovitel je povinen do stavebního deníku zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o místě a časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek (časových, věcných) prováděných prací.

Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:

- název, sídlo, IČ zhotovitele
- název, sídlo, IČ objednatele
- vyjmenovaná místa a čas provedení díla (prací a služeb), jehož se vedení deníku týká.

Stavební deník je veden v jedné průpisové kopii, kterou si může objednatel vyžádat jako přílohu k soupisu provedených prací a služeb. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány. V případě, že je postupně použito více stavebních deníků, musí být v záhlaví každého z nich uvedeno od kdy, do kdy byl deník veden a jeho pořadové číslo.

Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje zhotovitel v den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými zápisy nesmí být vynechána volná místa. Pokud je nutné ze stavebního deníku oddělit kopii a stránka stavebního deníku ještě není zcela popsána, pak zbývající část stránky originálu i kopie se proškrtně.

Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat, k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko a provádět do stavebního deníku zápisy, zejména co se týče lhůt pro plnění díla nebo upozorňování na vady. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů. Po uplynutí této lhůty se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. Stejně účinky má dopis zaslaný objednatelem zhotoviteli na adresu jeho sídla v případě, že objednatel nebude mít stavební deník (např. z důvodu ztráty či zcizení) k dispozici.

Zápisy ve stavebním deníku nelze měnit obsah této smlouvy.

Zhotovitel předloží stavební deník objednateli na adrese jeho sídla vždy na požádání nebo podle dohodnutého harmonogramu, nejméně však i bez žádosti 1x za měsíc se soupisem provedeným prací a služeb.

Zhotovitel je povinen chránit stavební deník před zcizením a poškozením.

15. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatel, jím pověřeného zástupce ve věcech technických a technický dozor investora min. 3 pracovní dny předem, zápisem do stavebního deníku a současně mailem na adresu: obec@obecviden.cz a na e-mailovou adresu technického dozoru investora:ke kontrole a k prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Před zakryváním konstrukcí je zhotovitel povinen pořídit průkaznou fotodokumentaci, kterou je povinen předat v elektronické podobě objednateli. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad. Pokud se objednatel nebo jím pověřený zástupce ke kontrole přesčasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrýtí, je zhotovitel povinen toto odkrýtí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrýtím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.



16. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatelů povinen doložit.
17. Zhotovitel je povinen vést průkaznou evidenci o škodách na zdraví a majetku způsobených při činnosti zhotovitele související s prováděním díla dle této smlouvy a všechny tyto škody bezodkladně oznamovat objednateli.
18. Zhotovitel je povinen sjednat a udržovat po celou dobu platnosti smlouvy pojištění odpovědnosti za škodu na majetku a zdraví osob a pojištění podnikatelského rizika pro případ přerušení podnikání u společnosti, která je autorizovanou pojišťovnou v ČR, a to až do výše 1 milionů Kč. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetím osobám a pojištění podnikatelského rizika musí být sjednáno mezi zhotovitelem jako pojištěným a pojišťovnou pro případ odpovědnosti zhotovitele za škodu, která může nastat v souvislosti s prováděním činnosti zhotovitele dle této smlouvy, s tím, že zhotovitel je odpovědný za škodu, která je výsledkem jeho činnosti nebo vyplývá z porušení obecně závazných právních předpisů a této smlouvy.
- Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu informovat objednatel o změně nebo ukončení pojistné smlouvy o pojištění odpovědnosti za škodu na majetku a zdraví a osob a pojištění podnikatelského rizika. **Pojistná částka bude činit min. 1 mil. Kč.** Zhotovitel je povinen tuto pojistnou smlouvu předložit objednateli ke dni podpisu smlouvy a následně kdykoliv na požádání objednatel.
19. Pokud zhotovitel způsobí svou činností objednateli škodu, je povinen ji v plné výši uhradit.
20. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy, její dodatky, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od zániku závazku vyplývajícího ze smlouvy. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
21. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům oprávněných orgánů státní správy a vytvořit uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly předmětu díla a poskytnout jim součinnost.
22. Zhotovitel se zavazuje, že předanou projektovou dokumentaci nepoužije k jiným účelům, než k provedení díla a nepředá ji třetím osobám. Zhotovitel nesmí v průběhu ani po ukončení plnění díla dále šířit, rozmnožovat nebo používat pro vlastní potřebu (kromě potřeb přímo souvisejících s provedením dohodnutého díla) nebo pro potřebu třetích osob projektovou dokumentaci, kterou obdržel od objednatel. Zhotovitel je povinen nejpozději při předání díla vrátit zapůjčenou projektovou dokumentaci objednateli.
23. Nejpozději při předání projektovou dokumentaci vymezeného místa plnění díla předloží objednatel zhotoviteli doklady ke stavbě.
24. Zhotovitel je povinen předložit objednateli písemný seznam všech poddodavatelů ještě před uzavřením svých smluvních vztahů. Všichni poddodavatelé podléhají předchozímu



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí

písemnému schválení objednatel. V průběhu plnění smlouvy může zhotovitel změnit poddodavatele jen po předchozím písemném souhlasu objednatele.

Objednatel si vyhrazuje právo odmítnout ty poddodavatele, kteří nemají podle jeho hodnocení dostatečné schopnosti a zkušenosti s dílem obdobného charakteru, nebo u nichž mu jsou známy případy, kdy nedostali svým závazkům, nebo kdy jejich finanční a technická pozice negarantuje spolehlivě plnění závazků ze smlouvy.

Zhotovitel provede dílo s využitím osob odpovědných za provádění a řízení prací vlastních i poddodavatelů. Při provádění díla jinou osobou (poddodavatelem) má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám. Změna poddodavatele v průběhu plnění předmětu smlouvy je možná pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele.

Zhotovitel při předání staveniště zapíše do *Zápisu o předání staveniště* seznam svých poddodavatelů v souladu s nabídkou. Pokud zhotovitel bude chtít provádět stavbu pomocí poddodavatelů, které neuvedl v nabídce, musí požádat objednatele o schválení těchto poddodavatelů. **V případě, že změna nebude předem odsouhlasena objednatelem a zhotovitel bude provádět stavbu pomocí poddodavatelů, které neuvedl v nabídce, bude zadavatel požadovat po zhotoviteli sankci 10.000,- Kč.** Předložený seznam poddodavatelů je konečný a poddodavatel nesmí bez souhlasu objednatele část zakázky provádět pomocí dalšího poddodavatele. Existuje pouze smluvní vztah generálního dodavatele (zhotovitele) a poddodavatele.

25. V případě, že zhotovitel prokázal v souladu se zadávací dokumentací splnění části kvalifikace prostřednictvím poddodavatele, musí tento poddodavatel i tomu odpovídající část plnění poskytovat. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí kterého prokázal část splnění kvalifikace, jen ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž nový poddodavatel musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, kterou původní poddodavatel prokázal za zhotovitele. Objednatel nesmí souhlas se změnou poddodavatele bez objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou příslušné doklady předloženy. Bude-li jakýkoliv poddodavatel vykonávat činnost při plnění předmětu smlouvy, je zhotovitel povinen předem objednateli sdělit jejich jméno a příjmení, resp., název nebo obchodní firmu a další základní identifikační údaje, včetně základního určení rozsahu jejich činnosti v objektu.

26. Zhotovitel je povinen předložit objednateli ve lhůtě 60 dnů od spínění smlouvy nebo do 28.2. následujícího kalendářního roku v případě, že plnění smlouvy přesahuje 1 rok, seznam poddodavatelů, ve kterém uvede poddodavatele, jímž za plnění subdodávky uhradil více než 10% z celkové ceny této zakázky. Seznam poddodavatelů bude mít formu čestného prohlášení a bude podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele. V případě, že zhotovitel v rámci realizace stavby nevyužije poddodavatele nebo v rámci realizace stavby využije poddodavatele, jímž uhradil méně než 10% z celkové ceny, pak je zhotovitel povinen předložit objednateli ve výše uvedených lhůtách čestné prohlášení s odpovídajícím textem. Toto čestné prohlášení bude podepsáno osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele. Má-li poddodavatel formu akciové společnosti, bude přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10% základního kapitálu, aktualizovaný ke dni předložení seznamu poddodavatelů.

27. Technický dozor u téže stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud stavební dozor provádí sám objednatel.

28. Objednatel se zavazuje jmenovat koordinátora bezpečnosti práce na staveništi (pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů),



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí

29. Zhotovitel zabezpečuje staveniště v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelům a s požadavky objednatele.

30. Zhotovitel se zavazuje umožnit výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, pokud to stanoví jiný právní předpis. Zhotovitel dále zajistí v rámci staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

31. Dodavatel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028.

VII. Předání díla

1. Závazek zhotovitele provést dílo je splněn jeho řádným ukončením a předáním objednateli v termínu a místě uvedeném v čl. III. této smlouvy. Dílo se pokládá za řádně ukončené, jestliže nebude mít při převzetí vady a nedodělky a bude splňovat veškeré náležitosti a podmínky dané touto smlouvou, projektovou dokumentací a právními předpisy.

2. Zhotovitel vyzve písemně objednatele k převzetí řádně a bezchybně provedeného díla, a to min. 5 dnů před termínem předání.

3. O předání a převzetí díla zhotovitel i objednatel sepíše zápis, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přebírá nebo nepřebírá, a pokud ne, z jakých důvodů.

- Tento zápis sepíše zhotovitel a bude obsahovat:
- označení díla,
 - označení objednatele a zhotovitele díla,
 - číslo a datum uzavření smlouvy o dílo,
 - zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
 - zhodnocení díla, jeho vady a nedodělky,
 - prohlášení objednatele, že dílo přejímá nebo důvody nepřevzetí díla,
 - datum a místo sepsání zápisu,
 - jména a podpisy osob oprávněných jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele,
 - seznam převzaté dokumentace,
 - soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
 - datum ukončení záruky na dílo.

4. Zápis o předání a převzetí díla bude písemně potvrzený osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele a technickým dozorem investora.

5. Spolu s dílem předá zhotovitel doklady vztahující se k provedenému dílu (tj. všechny předeepsané doklady dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění, vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb a vyhl. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu; bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání), a to zejména:

- stavební deník
- záruční listy
- veškeré další podklady potřebné pro provoz díla
- evidenci škod na zdraví a majetku



- projektovou dokumentaci a jiné doklady zapůjčené zhotoviteli objednatelem
- geometrické zaměření skutečně provedeného díla.

6. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. Pokud zhotovitel neodstraní veškeré vady a nedodělky v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení, o který zhotovitel nastoupí později. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky.

Zhotovitel je povinen v přiměřené lhůtě odstranit i ty vady a nedodělky, o nichž tvrdí, že za ně neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu zhotovitel.

7. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění vad a nedodělků ve sjednaném termínu, má objednatel právo uhradit jejich odstranění jinou specializovanou firmou z částky doposud neuhrazeného konečného vyúčtování/faktury dle článku V. odst. 2 ev. z vlastních finančních prostředků a následně požadovat po zhotoviteli proplacení ceny za odstranění vad a nedodělků jinou firmou.

VIII. Smluvní pokuty

1. Zhotovitel se zavazuje objednateli uhradit tyto smluvní pokuty:
 - za prodlení při nezahájení díla v termínu dle této smlouvy o dílo 1 000,- Kč za každý započatý den;
 - za prodlení s řádným a včasným dokončením díla 0,2 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení;
 - nejspózněji do 10 dnů po odevzdání a převzetí díla objednateli je zhotovitel povinen vyklidit místa plnění a upravit je podle projektové dokumentace nebo písemné dohody. Pokud tak neučiní, zavazuje se zaplatit sjednanou smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení.
2. Ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody, která mu vznikne prodlením zhotovitele.
3. Objednatel je oprávněn započíst smluvní pokuty proti platbám za plnění zhotovitele a zhotovitel s tímto bez výhrad souhlasí.
4. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu do 10 kalendářních dnů ode dne doručení vyúčtování smluvní pokuty. Zaplacením smluvní pokuty nejsou dotčena práva objednatele na náhradu škody vzniklé porušením téže právní povinnosti.
5. Doručení vyúčtování smluvní pokuty se provede osobně nebo doporučeně prostřednictvím provozovatele poštovních služeb. V případě pochybností se má zásilka za doručenou dnem jejího uložení, byla-li odeslána doporučeně na adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy.
6. Povinnost zaplatit je splněna připsáním částky na účet objednatele.
7. Uhrazením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody, kterou lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty.



8. Uhrazením smluvní pokuty nezanká povinnost odstranit závadný stav.
9. Zhotovitel je oprávněn účtovat objednateli pro případ prodlení s placením ceny díla, smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky, za každý i započatý kalendářní den prodlení.

IX. Záruka a odpovědnost za vady díla

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude zhotoveno v souladu s projektovou dokumentací a touto smlouvou, platnými právními předpisy, pravidly poskytovatele dotace a platnými normami vztahujícími se k materiálům a pracím prováděným dle této smlouvy. Zhotovitel je povinen provést dílo řádně, na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla pořizovat průkaznou fotodokumentaci a tuto následně v elektronické podobě předat objednateli. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, 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 porušení smlouvy, má objednatel právo od SoD odstoupit.
2. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce 60 měsíců od předání díla.
3. Případné vady díla budou písemně reklamovány u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění.
4. Objednatel má vůči zhotoviteli práva z odpovědnosti za vady dle NOZ v platném znění.
5. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit.
6. Zhotovitel v rámci záruční lhůty uzná reklamaci do 5 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Zhotovitel je povinen odstranit vadu v nejbližším možném termínu, nejspozději však do 10 dnů od obdržení reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Pro případ reklamace vad, u nichž objednatel uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen zahájit odstraňování reklamované vady (havárie) do 24 hodin po obdržení reklamace.
Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý den prodlení se splněním povinnosti odstranit reklamovanou vadu. Objednatel má vedle nároku na uhrazení smluvní pokuty právo na náhradu vzniklé škody. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.
Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad ve stanoveném termínu, má objednatel právo uhradit jejich odstranění jinou specializovanou firmou z vlastních finančních prostředků a následně požadovat po zhotoviteli proplacení ceny za odstranění vad jinou firmou.
7. Odstranění vady sdělí zhotovitel objednateli písemně. Po odstranění vady poskytuje zhotovitel novou záruku v původní poskytnuté délce, která počne běžet dnem oznámení o odstranění vady.



8. Doba od doručení reklamace do odstranění vady se do záruční doby nezapočítává.
9. V ostatním platí příslušná ustanovení NOZ v platném znění.

X. Odpovědnost za škodu

1. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků objednatelům.
2. Pokud zhotovitel způsobí při provádění díla škodu objednateli nebo třetím osobám, je povinen ji v plné výši uhradit; zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou třetí osobou v době od předání místa plnění do ukončení a předání díla včetně vyklizení a vyčištění místa plnění.
3. Škodu je objednatel oprávněn započítat proti pohledávce zhotovitele. V případě, že taková pohledávka neexistuje, bude objednatel vystaveno a zhotovitelem uhrazeno vyúčtování této škody v souladu s touto smlouvou, ve lhůtě do 14 dnů ode dne doručení tohoto vyúčtování.
Doručení tohoto vyúčtování se provede osobně nebo doporučeně prostřednictvím provozovatele poštovních služeb.
4. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek v místě plnění.
5. Povinnost uhradit škodu je splněna připsáním částky na účet objednatele.

XI. Ukončení smluvního vztahu

1. Smluvní strany mohou smlouvu ukončit dohodou nebo odstoupením. Dohoda o zrušení práv a závazků musí být písemná, jinak je neplatná.
2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit z důvodů uvedených v NOZ v platném znění a v případě, že zhotovitel podstatně poruší ustanovení této smlouvy.
3. Za podstatné porušení této smlouvy se považuje zejména:
 - prodlení zhotovitele s plněním milníků dle harmonogramu a řádným dokončením a předáním díla nebo jeho části delším než 15 dnů,
 - zhotovitel neodstraní v průběhu plnění závazku vady svých prací, na které byl písemně upozorněn, ve lhůtě stanovené smlouvou;
 - zhotovitel přes písemné upozornění provádí svoje práce neodborně nebo v rozporu se smlouvou, projektovou dokumentací a dokumenty, podle kterých je povinen dílo zhotovit, nebo používá ke splnění svého závazku závadných, případně jiných než schválených výrobků či materiálů;
 - zhotovitel použije ke zhotovení díla nebo jeho části poddodavatele bez předchozího souhlasu objednatele;
 - zhotovitel uzavřel smlouvu o prodeji či nájmu podniku či jeho části, na základě které převedl, resp. pronajal svůj podnik či tu jeho část, jejíž součástí jsou i práva a závazky z právního vztahu dle této smlouvy, na třetí osobu.



4. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že dodavatel uvede v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.
5. Odstoupení musí mít písemnou formu a je účinné okamžikem doručení druhé smluvní straně.

XII. Rozhodné právo a volba soudu

1. Smluvní strany se výslovně dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se řídí právním řádem České republiky.
2. Strany se zavazují veškeré spory přednostně řešit smírnou cestou. Dále se smluvní strany výslovně dohodly, že příslušný k projednávání sporů, které by se nepodařilo vyřešit smírně, bude místně příslušný věcně příslušný obecný soud objednatel.

XIII. Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva může být měněna či doplňována pouze po vzájemné dohodě smluvních stran. Veškeré změny či dodatky k této smlouvě musí mít písemnou formu, jinak jsou neplatné. V případě zániku závazku před splněním díla uzavřou smluvní strany dohodu, ve které upravit vzájemná práva a povinnosti.
2. Tato smlouva nabyvá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Smlouva je vyhotovena v 3 rovnocenných vyhotoveních s platností originálu, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.
4. Rozsah a obsah vzájemných práv a povinností smluvních stran z této smlouvy vyplývajících se bude řídit příslušnými ustanoveními smlouvy o dílo NOZ v platném znění, konkrétně ustanoveními § 2586 a následujícími.
5. Informace, které zhotovitel získá v průběhu provádění smluvních prací nebo v jejich souvislosti, budou považovány za informace důvěrného charakteru a zhotovitel s nimi bude zacházet v souladu s NOZ. Toto ustanovení se uplatní rovněž reciprocně.
6. Veškeré přílohy této smlouvy jsou její nedílnou součástí.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí

XIV. Seznam příloh

Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí smlouvy:

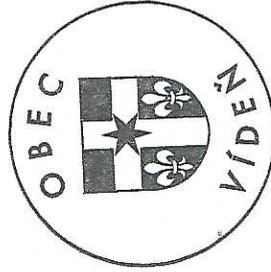
- Příloha č. 1 - Položkový rozpočet z nabídky
- Příloha č. 2 - Projektová dokumentace na CD (bude předložena k uzavření smlouvy)
- Příloha č. 3 - Časový harmonogram
- Příloha č. 4 - Pojistná smlouva (bude předložena k uzavření smlouvy)
- Příloha č. 5 – Seznam poddodavatelů

6.
Ve Vídni, dne 14.~~X~~.2017



.....
za objednatele:

Martin Vávra,
starosta obce



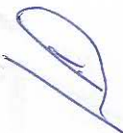
V horní Libochové dne 14.6.2017



STAVITELSTVÍ s.r.o.
Horní Libochová 74
594 51/Křížanov

IČO: 293 74 324 • DIČ: CZ2937432
tel./fax: 566 542 060, mob.: 603 851 5
e-mail: antoninrossler@seznam
.....www.stavitelstvirössler.cz.....
za zhotovitele:

Rössler Antonín
jednatel společnosti



Položkový rozpočet

Zakázka: 2017016

Zhotovitel: **RÖSSLER-STAVITELSTVÍ s.r.o.**
Horní Libochová 74
59451 Horní Libochová

IČO: 29374324
DIČ:

Objednatel:

IČO:
DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny	Dodávka	Montáž	Celkem
HSV	49 651,46	250 106,10	299 757,54
PSV	95,40	31 309,64	31 405,04
MON	0,00	0,00	0,00
Vedlejší náklady	124,76	21 375,24	21 500,00
Ostatní náklady	0,00	0,00	0,00

Základ pro sníženou DPH: 15 % 0,00 CZK

Snížená DPH 15 % 0,00 CZK

Základ pro základní DPH: 21 % 352 662,58 CZK

Základní DPH 21 % 74 059,00 CZK

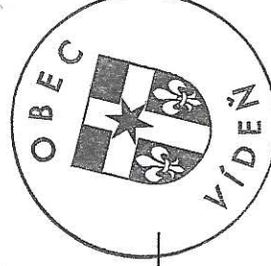
Zaokrouhlení: 0,42 CZK

Cena celkem: 426 722,00 CZK



STAVITELSTVÍ s.r.o.
Horní Libochová 74
594 51 Křižanov

IČO: 293 74 324 • DIČ: CZ29374324
tel./fax: 566 542 060, mob.: 603 851 560
e-mail: antoninrossler@seznam.cz
www.stavitelstvirossler.cz



(Handwritten signature)
Za objednatele

V Horní Libochově

dne 12.6.2017

Popis:

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Dodávka	Montáž	Celkem	Hmotnost
1	Zemní práce	HSV	0,00	6 161,12	6 161,12	0,00000
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV	17 926,48	2 272,56	20 199,03	28,73504
3	Svislé a kopletní konstrukce	HSV	13 357,06	5 230,85	18 587,91	10,98085
5	Komunikace	HSV	10 385,84	2 412,48	12 798,32	5,86744
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV	7 541,27	4 195,48	11 736,75	17,37449
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV	102,72	663,60	766,32	0,09360
96	Bourání konstrukcí	HSV	338,09	35 502,95	35 841,03	0,01532
97	Prorážení otvorů	HSV	0,00	182 308,00	182 308,00	0,00000
99	Staveništní přesun hmot	HSV	0,00	11 359,06	11 359,06	0,00000
712	Živičné krytiny	PSV	0,00	15 245,64	15 245,64	0,00000
764	Konstrukce klempířské	PSV	0,00	15 538,20	15 538,20	0,00000
767	Konstrukce zámečnické	PSV	95,40	525,80	621,20	0,00100
VN	Vedlejší náklady	VN	124,76	21 375,24	21 500,00	0,00000
Celkem:			49 871,62	302 790,98	352 662,58	63,06774

Zpracováno programem RTS Stavitel+



Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
Díl: 1	Zemní práce			6 161,12			0,00000		6,62958
1	132 20-1110.R00 Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	9,12600	398,51	3 636,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	398,51	3 636,80	3 636,80
2	113 10-6121.R00 Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	22,41000	37,01	829,39	0,00000	0,00000	0,13800	3,09258
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	37,01	829,39	829,39
3	113 20-2111.R00 Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	13,10000	70,49	923,42	0,00000	0,00000	0,27000	3,53700
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	70,49	923,42	923,42
4	162 30-1101.R00 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	9,12600	84,54	771,51	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	84,54	771,51	771,51
Díl: 2	Základy,zvláštní zakládání			20 199,03			28,73504		0,00000
5	274 31-1311.R00 Beton základ. pasů prokl. kamenem C 8/10	m3	9,12600	2 213,35	20 199,03	3,14870	28,73504	0,00000	0,00000
						Dodávka:	1 964,33	17 926,48	17 926,48
						Montáž:	249,02	2 272,56	2 272,56
Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce			18 587,91			10,98085		0,00000
6	311 11-2330.RT2 Stěna z tvárníc ztraceného bednění Best, tl. 30 cm, zalití tvárnice betonem C 16/20	m2	12,92500	1 153,20	14 905,11	0,75125	9,70991	0,00000	0,00000
						Dodávka:	866,16	11 195,12	11 195,12
						Montáž:	287,04	3 709,99	3 709,99
7	311 92-1112.R00 Osazení betonových kvádrů do objemu 0,03 m3	kus	22,00000	79,79	1 755,38	0,00977	0,21494	0,00000	0,00000
						Dodávka:	10,66	234,52	234,52
						Montáž:	69,13	1 520,86	1 520,86
8	592-173060R Obrubník chodníkový ABO 100/8/25 šedý	kus	22,00000	87,61	1 927,42	0,04800	1,05600	0,00000	0,00000
						Dodávka:	87,61	1 927,42	1 927,42
						Montáž:	0,00	0,00	0,00
Díl: 5	Komunikace			12 798,32			5,86744		0,00000
9	596 84-1111.RT3 Kladení dlažby z dlaždic kom.pro pěší do lože z MC, včetně dlaždic betonových barevných 30/30/4,5 cm	m2	22,05390	580,32	12 798,32	0,26605	5,86744	0,00000	0,00000
						Dodávka:	470,93	10 385,84	10 385,84
						Montáž:	109,39	2 412,48	2 412,48
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce			11 736,75			17,37449		0,00000
10	631 57-1003.R00 Násyp ze štěrkopísku 0 - 32, zpevňující	m3	6,42670	937,44	6 024,65	1,83700	11,80585	0,00000	0,00000
						Dodávka:	500,25	3 214,96	3 214,96
						Montáž:	437,19	2 809,69	2 809,69
11	631 31-3611.R00 Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20	m3	2,20540	2 590,05	5 712,10	2,52500	5,56864	0,00000	0,00000

Zpracováno programem RTS Stavitel+

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
	Dodávka:						1 961,69		4 326,31
	Montáž:						628,36		1 385,79
Díl: 95	Dokončovací kce na pozem.stav.			766,32			0,09360		0,00000
12	956 90-1111.R00 Osazení schodiškových zábradlí do otvorů								
	kus		8,00000	95,79	766,32	0,01170	0,09360	0,00000	0,00000
	Dodávka:						12,84		102,72
	Montáž:						82,95		663,60
Díl: 96	Bourání konstrukci			35 841,03			0,01532		115,29249
13	965 04-1341.R00 Bourání leštěných mazanin tl. 10 cm, nad 4 m2								
	m3		3,07680	1 160,64	3 571,06	0,00000	0,00000	1,60000	4,92288
	Dodávka:						0,00		0,00
	Montáž:						1 160,64		3 571,06
14	965 08-2941.R00 Odstranění násypu tl. nad 20 cm jakékoliv plochy								
	m3		61,53600	181,35	11 159,55	0,00000	0,00000	1,40000	86,15040
	Dodávka:						0,00		0,00
	Montáž:						181,35		11 159,55
15	966 01-5121.R00 Bourání říms ze ŽB prefabrikovaných desek								
	m		33,75000	273,42	9 227,93	0,00000	0,00000	0,05800	1,95750
	Dodávka:						0,00		0,00
	Montáž:						273,42		9 227,93
16	962 03-2241.R00 Bourání zdíva z cihel pálených na MC								
	m3		10,06000	638,91	6 427,43	0,00128	0,01288	1,95000	19,61700
	Dodávka:						28,28		284,50
	Montáž:						610,63		6 142,94
17	963 04-2819.R00 Bourání schodiškových stupňů betonových								
	m		8,00000	148,33	1 186,64	0,00000	0,00000	0,07000	0,56000
	Dodávka:						0,00		0,00
	Montáž:						148,33		1 186,64
18	963 05-3937.R00 Bourání ŽB schodiškových ramen na schodnicích								
	m2		3,86400	822,12	3 176,67	0,00000	0,00000	0,38300	1,47991
	Dodávka:						0,00		0,00
	Montáž:						822,12		3 176,67
19	963 05-4949.R00 Bourání železobetonových schodnic								
	m		4,20000	259,94	1 091,75	0,00058	0,00244	0,14400	0,60480
	Dodávka:						12,76		53,59
	Montáž:						247,18		1 038,16
Díl: 97	Prorážení otvorů			182 308,00			0,00000		0,60000
20	979 01-1111.R00 Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP								
	t		115,29240	229,24	26 429,63	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Dodávka:						0,00		0,00
	Montáž:						229,24		26 429,63
21	979 08-2111.R00 Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m								
	t		115,29240	195,30	22 516,61	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Dodávka:						0,00		0,00
	Montáž:						195,30		22 516,61
22	979 08-2121.R00 Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m								
	t		115,29240	21,76	2 508,76	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Zpracováno programem RTS Stavitel+

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
23	979 99-0111.R00 Poplatek za skládku sutí - stavební keramika	t	1 115,99	1 115,99	128 665,17	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00		0,00	0,00
						Montáž: 21,76		21,76	2 508,76
24	972 05-4491.R00 Vybourání otv. stropy ŽB pl. 1 m2, tl. nad 8 cm	m3	0,25000	6 072,90	1 518,23	0,00000	0,00000	2,40000	0,00000
						Dodávka: 0,00		0,00	0,00
						Montáž: 6 072,90		1 115,99	128 665,17
25	979 99-0104.R00 Poplatek za skládku sutí - beton	t	0,60000	1 116,00	669,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00		0,00	0,00
						Montáž: 1 116,00		1 116,00	669,60
Díl: 99 Staveništní přesun hmot 11 359,06 0,00000 0,00000									
26	988 01-1031.R00 Přesun hmot pro budovy z bloků výšky do 6 m	t	62,95900	180,42	11 359,06	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00		0,00	0,00
						Montáž: 180,42		180,42	11 359,06
Díl: 712 Živičné krytiny 15 245,64 0,00000 4,01468									
27	712 30-0831.R00 Odstranění živičné krytiny sítěch do 10° 1vrstvé	m2	669,11360	12,37	8 276,94	0,00000	0,00000	0,00600	4,01468
						Dodávka: 0,00		0,00	0,00
						Montáž: 12,37		12,37	8 276,94
28	979 01-1111.R00 Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	4,01460	229,24	920,31	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00		0,00	0,00
						Montáž: 229,24		229,24	920,31
29	979 08-2111.R00 Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	4,01460	195,30	784,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00		0,00	0,00
						Montáž: 195,30		195,30	784,05
30	979 08-2111.R00 Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	4,01460	195,30	784,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00		0,00	0,00
						Montáž: 195,30		195,30	784,05
31	979 99-0121.R00 Poplatek za skládku sutí - asfaltové pásy	t	4,01460	1 116,00	4 480,29	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00		0,00	0,00
						Montáž: 195,30		195,30	784,05
Díl: 764 Konstrukce klempířské 15 538,20 0,00000 2,74742									
32	764 31-1822.R00 Demont. krytiny, tabule 2 x 1 m, nad 25 m2, do 30°	m2	334,55680	32,09	10 735,93	0,00000	0,00000	0,00732	2,44896
						Dodávka: 0,00		0,00	0,00
						Montáž: 32,09		32,09	10 735,93
33	764 35-2810.R00 Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	22,75000	24,09	548,05	0,00000	0,00000	0,00336	0,07644

Zpracováno programem RTS Stavitel+

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
34	764 45-4802.R00 Demontáž odpadních trub kruhových,D 120 mm	m	12,67500	24,09	305,34	0,00000	0,00000	0,00285	0,03612
	Dodávka:						0,00		0,00
	Montáž:						24,09		548,05
35	764 35-9810.R00 Demontáž kotlíku kónického, sklon do 30°	kus	3,00000	32,09	96,27	0,00000	0,00000	0,00115	0,00345
	Dodávka:						0,00		0,00
	Montáž:						32,09		96,27
36	764 43-0840.R00 Demontáž oplechování zdí,ř od 330 do 500 mm	m	79,32500	33,11	2 626,45	0,00000	0,00000	0,00230	0,18245
	Dodávka:						0,00		0,00
	Montáž:						33,11		2 626,45
37	979 01-1111.R00 Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	2,74740	229,24	629,81	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Dodávka:						0,00		0,00
	Montáž:						229,24		629,81
38	979 08-2111.R00 Vnitrostavěnišní doprava suti do 10 m	t	2,74740	195,30	536,57	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Dodávka:						0,00		0,00
	Montáž:						195,30		536,57
39	979 08-2121.R00 Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	2,74740	21,76	59,78	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Dodávka:						0,00		0,00
	Montáž:						21,76		59,78
Díl: 767	Konstrukce zámečnické				621,20		0,00100		0,02000
40	767 99-6801.R00 Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	20,00000	31,06	621,20	0,00005	0,00100	0,00100	0,02000
	Dodávka:						4,77		95,40
	Montáž:						26,29		525,80
Díl: VN	Vedlejší náklady				21 500,00		0,00000		0,00000
41	00-00 Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,00000	8 500,00	8 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Dodávka:						31,19		31,19
	Montáž:						8 468,81		8 468,81
42	00-01 Provoz zařízení staveniště	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Dodávka:						31,19		31,19
	Montáž:						1 968,81		1 968,81
43	00-02 Odstranění zařízení staveniště staveniště	soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Dodávka:						31,19		31,19
	Montáž:						3 968,81		3 968,81
44	00-03 Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Dodávka:						31,19		31,19
	Montáž:						6 968,81		6 968,81

Zpracováno programem RTS Stavěte!

Položkový rozpočet

Zakázka: 2017015

Zhotovitel: **RÖSSLER-STAVITELSTVÍ s.r.o.**
Horní Libochová 74
59451 Horní Libochová

İCO: 29374324
DİÇ: _____

Objednatel: _____ İCO: _____
DİÇ: _____

Vypracoval: _____

Rozpis ceny

	Dodávka	Montáž	Celkem
HSV	330 445,25	354 254,16	684 699,42
PSV	26 271,61	234 472,21	260 743,82
MON	0,00	0,00	0,00
Vedlejší náklady	397,60	19 602,40	20 000,00
Ostatní náklady	0,00	0,00	0,00

Základ pro sníženou DPH: **15 %**

0,00 CZK

Snížená DPH **15 %**

0,00 CZK

Základ pro základní DPH: **21 %**

965 443,24 CZK

Základní DPH **21 %**

202 743,00 CZK

Zaokrouhlení:

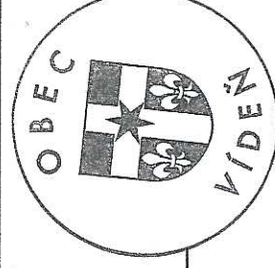
-0,24 CZK

Cena celkem: STAVITELSTVÍ s.r.o.

1 168 186,00 CZK

RÖSSLER
Horní Libochová 74
594 51 Křížanov

İCO: 293 74 324 • DİÇ: CZ29374324
tel./fax: 566 542 060, mob.: 603 851 560
e-mail: antonin@rossler@seznam.cz
www.stavitelstvirossler.cz



Za zhotovitele

Za objednatele

V Horní Libochové

dne 12.6.2017

Popis:

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Dodávka	Montáž	Celkem	Hmotnost
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV	14 017,13	41 772,26	55 789,39	16,17725
62	Upravy povrchů vnější	HSV	316 348,62	260 995,87	577 344,50	11,15236
94	Lešení a stavební výtahy	HSV	13,26	31 073,73	31 086,99	8,12425
95	Dokontčovací kce na pozem. stav.	HSV	66,24	14 210,14	14 276,38	0,00082
99	Staveništní přesun hmot	HSV	0,00	6 202,16	6 202,16	0,00000
713	Izolace tepelné	PSV	19 750,85	159 955,94	179 706,79	0,06499
764	Konstrukce klempířské	PSV	5 765,05	16 322,56	22 087,61	0,15778
766	Konstrukce truhlářské	PSV	755,71	58 193,71	58 949,42	0,00840
VN	Vedlejší náklady	VN	397,60	19 602,40	20 000,00	0,00435
Celkem:			357 114,46	608 328,77	965 443,24	35,69020



Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce									
1	319 20-1311.R00		Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm		55 789,39	16,17725	16,17725	0,00000	0,00000
		m2	429,44650	129,91	55 789,39	0,03767	16,17725	0,00000	0,00000
						Dodávka:	32,64		14 017,13
						Montáž:	97,27		41 772,26
Díl: 62 Upravy povrchů vnější									
2	622 90-1110.R00		Očištění po opravách,spárovaných ploch		577 344,50	11,15236	11,15236	0,00000	0,00000
		m2	429,44650	56,95	24 456,98	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,09		38,65
						Montáž:	56,86		24 418,33
3	620 99-1121.R00		Zakryvání výplní vnějších otvorů z lešení		2 441,17	0,00004	0,00323	0,00000	0,00000
		m2	80,78000	30,22	2 441,17	0,00004	0,00323	0,00000	0,00000
						Dodávka:	11,69		944,32
						Montáž:	18,53		1 496,85
4	622 30-0131.R00		Vyrovnávací tmeľ tl. do 5 mm		33 071,67	0,00800	3,43557	0,00000	0,00000
		m2	429,44650	77,01	33 071,67	0,00800	3,43557	0,00000	0,00000
						Dodávka:	46,78		20 089,51
						Montáž:	30,23		12 982,17
5	622 31-2016.R00		Soklová lišta hliník KZS tl. 180 mm		14 240,84	0,00018	0,01615	0,00000	0,00000
		m	89,74000	158,69	14 240,84	0,00018	0,01615	0,00000	0,00000
						Dodávka:	100,52		9 020,66
						Montáž:	58,17		5 220,18
6	622 32-3041.R00		Penetrace podkladu HC-4		15 301,18	0,00035	0,15031	0,00000	0,00000
		m2	429,44650	35,63	15 301,18	0,00035	0,15031	0,00000	0,00000
						Dodávka:	17,26		7 412,25
						Montáž:	18,37		7 888,93
7	622 32-1122.RV1		Zateplovací syst., sokl, EPS šedý tl. 100 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou		52 054,80	0,01061	0,92435	0,00000	0,00000
		m2	87,12100	597,50	52 054,80	0,01061	0,92435	0,00000	0,00000
						Dodávka:	346,80		30 213,56
						Montáž:	250,70		21 841,23
8	622 32-1122.RV1		Zateplovací syst., sokl, EPS šedý tl. 100 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou		44 955,15	0,01061	0,79830	0,00000	0,00000
		m2	75,24000	597,49	44 955,15	0,01061	0,79830	0,00000	0,00000
						Dodávka:	346,80		26 093,23
						Montáž:	250,69		18 861,92
9	622 32-3835.RT5		Zatepl.syst. fasáda, miner.desky PV 160 mm, s omítkou silikátovou SIF 3,1 kg/m2		14 802,70	0,02120	0,26988	0,00000	0,00000
		m2	12,73000	1 162,82	14 802,70	0,02120	0,26988	0,00000	0,00000
						Dodávka:	768,70		9 785,55
						Montáž:	394,12		5 017,15
10	622 90-4112.R00		Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2		12 772,69	0,00002	0,00708	0,00000	0,00000
		m2	354,20650	36,06	12 772,69	0,00002	0,00708	0,00000	0,00000
						Dodávka:	3,06		1 083,87
						Montáž:	33,00		11 688,81
11	622 32-3836.RT1		Zatepl.syst. fasáda, miner.desky PV 180 mm, s omítkou silikonovou SIF 3,1 kg/m2		311 905,98	0,02181	5,54749	0,00000	0,00000
		m2	254,35550	1 226,26	311 905,98	0,02181	5,54749	0,00000	0,00000
						Dodávka:	832,17		211 667,02
						Montáž:	394,09		100 238,96
12	622 39-0721.R00		Povrch.úprava ostění KZS miner.lišty,stěrka,omítka		51 341,34	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		m2	80,78000	635,57	51 341,34	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Zpracováno programem RTS Stavitel+

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
<p>Dodávka: 0,00 Montáž: 635,57 51 341,34</p>									
Díl: 94 Léšení a stavební výtahy 31 086,99 8,12425 0,00000									
13	941 94-1041.R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m							
	m2	442,01600	40,71	17 994,47	0,01838	8,12425	0,00000	0,00000	0,00000
								0,03	13,26
								40,68	17 981,21
14	941 94-1111.R00	Pronájem lešení za den							
	m2	442,01600	1,01	446,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
								0,00	0,00
								1,01	446,44
15	941 94-1841.R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m							
	m2	442,01600	28,61	12 646,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
								0,00	0,00
								28,61	12 646,08
Díl: 95 Dokončovací kce na pozem.stav. 14 276,38 0,00082 0,00000									
16	952 90-1110.R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří							
	m2	80,78000	28,18	2 276,38	0,00001	0,00081	0,00000	0,00000	0,00000
								0,81	65,43
								27,37	2 210,95
17	952	Související práce se zateplením objektu , dle , projektové dokumentace							
	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00	0,00001	0,00001	0,00000	0,00000	0,00000
								0,81	0,81
								11 999,19	11 999,19
Díl: 99 Staveništní přesun hmot 6 202,16 0,00000 0,00000									
18	998 01-1001.R00	Přesun hmot pro budovy zšené výšky do 6 m							
	t	31,79290.	195,08	6 202,16	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
								0,00	0,00
								195,08	6 202,16
Díl: 713 Izolace tepelné 179 706,79 0,06499 0,00000									
19	713 11-1111.RT2	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci							
	m2	324,95640	46,21	15 016,24	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
								0,00	0,00
								46,21	15 016,24
20	713	Deska minerální tl. 180 mm, 2x 1000 x 610 mm, universální							
	m2	669,41020	186,19	124 637,49	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
								0,00	0,00
								186,19	124 637,49
21	998 71-3101.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m							
	t	3,80000	599,18	2 276,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
								0,00	0,00
								599,18	2 276,88
22	713 14-1221.RS3	Montáž parozábrany, ploché sifechy, přelep. spojů, DÖRKEN - DELTA REFLEX PLUS							
	m2	324,95640	116,25	37 776,18	0,00020	0,06499	0,00000	0,00000	0,00000
								60,78	19 750,85
								55,47	18 025,33
Díl: 764 Konstrukce klempířské 22 087,61 0,15778 0,00000									

Zpracováno programem RTS Stavitel+

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
23	764 41-0850.R00 Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	51,90000	29,20	1 515,48	0,00000	0,00000	0,00135	0,07007
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	29,20	29,20	1 515,48
24	764 90-8303.R00 Lindab, oplechování parapetů, rš 330 mm	m	51,90000	392,26	20 358,29	0,00304	0,15778	0,00000	0,00000
						Dodávka:	111,08	111,08	5 765,05
						Montáž:	281,18	281,18	14 593,24
25	998 76-4101.R00 Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,15770	1 356,00	213,84	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	1 356,00	1 356,00	213,84
Díl: 766	Konstrukce truhlářské			58 949,42			0,00840		0,00000
26	766 62-9301.R00 Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2, vč.dodávky	kus	8,00000	3 300,00	26 400,00	0,00090	0,00720	0,00000	0,00000
						Dodávka:	81,15	81,15	649,20
						Montáž:	3 218,85	3 218,85	25 750,80
27	766 62-9302.R00 Montáž dveří plastových plochy , vč. dodání	kus	1,00000	32 549,42	32 549,42	0,00120	0,00120	0,00000	0,00000
						Dodávka:	106,51	106,51	106,51
						Montáž:	32 442,91	32 442,91	32 442,91
Díl: VN	Vedlejší náklady			20 000,00			0,00435		0,00000
28	00-00 Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00	0,00090	0,00090	0,00000	0,00000
						Dodávka:	81,15	81,15	81,15
						Montáž:	6 918,85	6 918,85	6 918,85
29	00-01 Provoz zařízení staveniště	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	0,00090	0,00090	0,00000	0,00000
						Dodávka:	81,15	81,15	81,15
						Montáž:	1 918,85	1 918,85	1 918,85
30	00-02 Odstranění staveniště	soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00	0,00090	0,00090	0,00000	0,00000
						Dodávka:	81,15	81,15	81,15
						Montáž:	3 918,85	3 918,85	3 918,85
31	00-02 Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00	0,00165	0,00165	0,00000	0,00000
						Dodávka:	154,15	154,15	154,15
						Montáž:	6 845,85	6 845,85	6 845,85

Položkový rozpočet

Zakázka:

Mateřská škola Vídeň - větrání

Zhotovitel:

RÖSSLER-STAVITELSTVÍ s.r.o.
Horní Libochová 74

IČO: 29374324

DIČ:

59451 Horní Libochová

Objednatel:

Obec Vídeň
Vídeň 40

IČO: 00842583

DIČ:

594 01 Velké Meziříčí

Vypracoval:

Rozpis ceny

	Dodávka	Montáž	Celkem
HSV	11 903,29	39 932,85	51 836,13
PSV	40 367,51	204 947,71	245 315,22
MON	367,92	50 964,48	51 332,40
Vedlejší náklady	17,52	4 982,48	5 000,00
Ostatní náklady	455,52	38 709,28	39 164,80

Základ pro sníženou DPH:

15 %

0,00 CZK

Snížená DPH

15 %

0,00 CZK

Základ pro základní DPH:

21 %

392 648,55 CZK

Základní DPH

21 %

82 456,00 CZK

Zaokrouhlení:

0,45 CZK

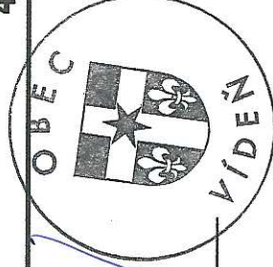
Cena celkem:

475 105,00 CZK



STAVITELSTVÍ s.r.o.
Horní Libochová 74
594 51 Křižanov

IČO: 293 74 324 • DIČ: CZ29374324
tel./fax: 566 542 060, mob.: 603 851 560
e-mail: antoninrossler@seznam.cz
www.zahradovitelstvirossler.cz



Antonín Rossler
Za objednatele

V Horní Libochové

dne 12.6.2017

Popis:

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Dodávka	Montáž	Celkem	Hmotnost
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV	13,30	18 729,67	18 742,97	0,00576
4	Vodorovné konstrukce	HSV	3 824,67	7 610,01	11 434,68	0,27278
61	Upřavy povrchů vnitřní	HSV	579,67	844,82	1 424,49	0,25340
97	Prorážení otvorů	HSV	7 485,65	12 748,35	20 233,99	0,00000
721	Vnitřní kanalizace	PSV	1 180,67	2 174,16	3 354,83	0,00522
728	Vzduchotechnika	PSV	38 544,88	200 737,59	239 282,47	0,14898
784	Malby	PSV	641,96	2 035,96	2 677,92	0,01878
M21	Elektronotáže	MON	367,92	50 964,48	51 332,40	0,01050
ON	Ostatní náklady	ON	455,52	38 709,28	39 164,80	0,01300
VN	Vedlejší náklady	VN	17,52	4 982,48	5 000,00	0,00050
Celkem:			53 111,76	339 536,80	392 648,55	0,72892



Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
Díl: 3 Světlé a kompletní konstrukce 18 742,97 0,00576 0,00000									
1	342 26-4102.R00 Osazení reviz. dvířek do SDK podhledu, do 0,50 m2 kus	2,00000	478,15	956,30	0,00024	0,00048	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 6,65			13,30
						Montáž: 471,50			943,00
2	00-00 Revizní dvířka do SDK podhledu 600x800 mm kus	2,00000	2 328,97	4 657,94	0,00024	0,00048	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00			0,00
						Montáž: 2 328,97			4 657,94
3	00-01 Obklad VZT port.pr. 250 mm, 2 str.1x deska RB, 12,5 mm (přívod 10,2 m / odťah délka 12,5 m) m2	20,00000	532,34	10 646,80	0,00024	0,00480	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00			0,00
						Montáž: 532,34			10 646,80
4	416 09-1083.R00 Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2 m2	9,00000	85,65	770,85	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00			0,00
						Montáž: 85,65			770,85
5	00-02 Zřízení otvoru pro větrací mřížku nebo ventil v SDK obkladu potrubí kus	6,00000	285,18	1 711,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00			0,00
						Montáž: 285,18			1 711,08
Díl: 4 Vodorovné konstrukce 11 434,68 0,27278 0,00000									
6	416 02-1121.R00 Podhledy SDK, kovová.kce CD. 1x deska RB 12,5 mm m2	23,00000	497,16	11 434,68	0,01186	0,27278	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 166,29			3 824,67
						Montáž: 330,87			7 610,01
Díl: 61 Upravy povrchů vnitřní 1 424,49 0,25340 0,00000									
7	612 40-3399.RT2 Hrubá výplň rýh ve sěňách maltou, s použitím suché maltové směsi m2	3,00000	369,78	1 109,34	0,06800	0,20400	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 179,29			537,87
						Montáž: 190,49			571,47
8	612 42-1211.R00 Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - hrubých m2	5,00000	26,05	130,25	0,00454	0,02270	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 3,84			19,20
						Montáž: 22,21			111,05
9	612 42-1221.R00 Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - hladkých m2	5,00000	36,98	184,90	0,00534	0,02670	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 4,52			22,60
						Montáž: 32,46			162,30
Díl: 97 Prořázení otvorů 20 233,99 0,00000 0,01177									
10	970 03-1060.R00 Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 60 mm m	0,50000	1 598,91	799,46	0,00000	0,00000	0,00214	0,00107	0,00107
						Dodávka: 723,61			361,81
						Montáž: 875,30			437,65
11	970 03-1130.R00 Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 130 mm m	0,50000	2 138,85	1 069,43	0,00000	0,00000	0,00214	0,00107	0,00107

Poř. číslo	Název MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hodnota	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
12	970 03-1160.R00 Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 160 mm m	0,50000	2 509,58	1 254,79	0,00000	0,00000	0,00214	0,00107
					Dodávka: 829,10 Montáž: 1 369,75			414,55 654,88
13	970 03-1200.R00 Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 200 mm m	1,00000	3 308,09	3 308,09	0,00000	0,00000	0,00214	0,00214
					Dodávka: 1 007,97 Montáž: 1 501,61			503,99 750,81
14	970 03-1300.R00 Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 300 mm m	3,00000	4 234,92	12 704,76	0,00000	0,00000	0,00214	0,00642
					Dodávka: 1 250,35 Montáž: 2 057,74			1 250,35 2 057,74
15	979 10-0012.RA0 Odvoz sutí a vyb.hmot do 10 km, vnitrost. 25 m t	1,00000	793,75	793,75	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka: 0,00 Montáž: 793,75			0,00 793,75
16	979 98-1101.R00 Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 3 t t	1,00000	303,71	303,71	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka: 0,00 Montáž: 303,71			0,00 303,71
Díl: 721 Vnitřní kanalizace				3 354,83	0,00522	0,00000	0,00000	0,00000
17	721 17-0902.R00 Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky D 40 kus	1,00000	158,28	158,28	0,00012	0,00012	0,00000	0,00000
					Dodávka: 32,57 Montáž: 125,71			32,57 125,71
18	721 17-6101.R00 Potrubí HT přípojovací D 32 x 1,8 mm m	15,00000	176,81	2 652,15	0,00034	0,000510	0,00000	0,00000
					Dodávka: 76,01 Montáž: 100,80			1 140,15 1 512,00
19	721 19-4103.R00 Vyvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8 kus	1,00000	46,68	46,68	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka: 0,00 Montáž: 46,68			0,00 46,68
20	00-00 Sifon pro odtok kondenzátu z větrací jednotky kus	1,00000	142,59	142,59	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka: 0,00 Montáž: 142,59			0,00 142,59
21	00-01 Propojovací mezikusHT DN 32 na větrací jednotku kus	1,00000	119,78	119,78	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka: 0,00 Montáž: 119,78			0,00 119,78
22	721 29-0111.R00 Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125 m	15,00000	15,69	235,35	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka: 0,53 Montáž: 15,16			7,95 227,40
Díl: 728 Vzduchotechnika				239 282,47	0,14898	0,00000	0,00000	0,00000

Zpracováno programem RTS Stavíteř+

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
23	728 11-2111.R00	Montáž potrubí plechového kruhového do d 100 mm	m	90,69	544,14	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			6,00000			Dodávka:		0,00	0,00
						Montáž:	90,69	90,69	544,14
24	429-81161R	Potrubí SPIRO 100/3, délka 3 m	kus	294,69	589,38	0,00381	0,00762	0,00000	0,00000
			2,00000			Dodávka:	294,69	294,69	589,38
						Montáž:	0,00	0,00	0,00
25	728 11-2112.R00	Montáž potrubí plechového kruhového do d 200 mm	m	101,71	610,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			6,00000			Dodávka:		0,00	0,00
						Montáž:	101,71	101,71	610,26
26	429-81162R	Potrubí SPIRO 125/3, délka 3 m	kus	370,73	741,46	0,00471	0,00942	0,00000	0,00000
			2,00000			Dodávka:	370,73	370,73	741,46
						Montáž:	0,00	0,00	0,00
27	728 11-2113.R00	Montáž potrubí plechového kruhového do d 300 mm	m	151,15	7 255,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			48,00000			Dodávka:		0,00	0,00
						Montáž:	151,15	151,15	7 255,20
28	429-81166R	Potrubí SPIRO 200/3, délka 3 m	kus	610,29	3 661,74	0,00768	0,04608	0,00000	0,00000
			6,00000			Dodávka:	610,29	610,29	3 661,74
						Montáž:	0,00	0,00	0,00
29	429-81168R	Potrubí SPIRO 250/3, délka 3 m	kus	723,41	6 510,69	0,00954	0,08586	0,00000	0,00000
			9,00000			Dodávka:	723,41	723,41	6 510,69
						Montáž:	0,00	0,00	0,00
30	728 11-5413.R00	Montáž potrubí ohebného izolovan. z AL do d 300 mm	m	129,28	2 585,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			20,00000			Dodávka:		0,00	0,00
						Montáž:	129,28	129,28	2 585,60
31	429-8150145R	Hadice ohebná tepelizolovaná Sonovac25,254mmx10m	kus	1 859,37	3 718,74	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			2,00000			Dodávka:	1 859,37	1 859,37	3 718,74
						Montáž:	0,00	0,00	0,00
32	00-00	Objímka 100 kovová s gumou, (komplet - závitová , tyč, spojka, vrut, kotva)	kus	194,87	1 169,22	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			6,00000			Dodávka:	194,87	194,87	1 169,22
						Montáž:	0,00	0,00	0,00
33	00-01	Objímka 125 kovová s gumou,(komplet - závitová , tyč, spojka, vrut, kotva)	kus	209,13	1 673,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			8,00000			Dodávka:	209,13	209,13	1 673,04
						Montáž:	0,00	0,00	0,00
34	00-02	Objímka 200 kovová s gumou ,(komplet - závitová , tyč, spojka, vrut, kotva)	kus	236,70	4 734,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			20,00000			Dodávka:	236,70	236,70	4 734,00
						Montáž:	0,00	0,00	0,00

Zpracováno programem RTS Stavitel+

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
35	00-03	Objímka 250 kovová s gumou, (komplet - závitová , tyč, spojka, vrut, kotva)	kus	256,66	4 619,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			18,00000			Dodávka:		256,66	4 619,88
						Montáž:		0,00	0,00
36	00-04	Objímka 315 kovová s gumou, (komplet - závitová , tyč, spojka, vrut, kotva)	kus	275,67	2 756,70	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			10,00000			Dodávka:		275,67	2 756,70
						Montáž:		0,00	0,00
37	728 21-2213.R00	Montáž přechodu plechového kruhového do d 300 mm	kus	96,01	288,03	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			3,00000			Dodávka:		0,00	0,00
						Montáž:		96,01	288,03
38	00-05	Přechod plechový kruhový 250/200 mm	kus	213,89	641,67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			3,00000			Dodávka:		0,00	0,00
						Montáž:		213,89	641,67
39	728 21-2311.R00	Montáž odbočky plechové kruhové do d 100 mm	kus	79,66	238,98	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			3,00000			Dodávka:		0,00	0,00
						Montáž:		79,66	238,98
40	00-06	Odbočka plechová kruhová d 100/100 mm	kus	200,58	601,74	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			3,00000			Dodávka:		0,00	0,00
						Montáž:		200,58	601,74
41	728 21-2312.R00	Montáž odbočky plechové kruhové do d 200 mm	kus	96,01	288,03	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			3,00000			Dodávka:		0,00	0,00
						Montáž:		96,01	288,03
42	00-07	Odbočka plechová kruhová d 125/125 mm	kus	214,84	644,52	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			3,00000			Dodávka:		0,00	0,00
						Montáž:		214,84	644,52
43	728 21-2313.R00	Montáž odbočky plechové kruhové do d 300 mm	kus	129,28	1 680,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			13,00000			Dodávka:		0,00	0,00
						Montáž:		129,28	1 680,64
44	00-08	Odbočka plechová kruhová do d 200/200 mm	kus	371,68	2 973,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			8,00000			Dodávka:		0,00	0,00
						Montáž:		371,68	2 973,44
45	00-09	Odbočka plechová kruhová do d 250/200 mm	kus	430,62	1 722,48	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			4,00000			Dodávka:		0,00	0,00
						Montáž:		430,62	1 722,48
46	00-10	Odbočka plechová kruhová do d 250/250 mm	kus	477,20	477,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			1,00000			Dodávka:		0,00	0,00
						Montáž:		477,20	477,20

Zpracováno programem RTS Stavitel+

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
47	728 21-2411.R00 Montáž klapky plechové kruhové do d 100 mm	kus	1,00000	85,17	85,17	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	85,17	85,17	85,17
48	00-11 Klapka zpětná plechová d 100 mm	kus	1,00000	228,14	228,14	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	228,14	228,14	228,14
49	728 21-2412.R00 Montáž klapky plechové kruhové do d 200 mm	kus	1,00000	101,71	101,71	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	101,71	101,71	101,71
50	728 21-2513.R00 Montáž spojky plechové kruhové do d 300 mm	kus	8,00000	571,84	571,84	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	71,48	71,48	571,84
51	00-12 Spojka plechová kruhová d 250 mm	kus	8,00000	25 339,20	25 339,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	3 167,40	3 167,40	25 339,20
52	00-13 Klapka zpětná plechová kruhová d 125 mm	kus	1,00000	243,35	243,35	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	243,35	243,35	243,35
53	728 21-2413.R00 Montáž klapky plechové kruhové do d 300 mm	kus	4,00000	140,21	560,84	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	140,21	140,21	560,84
54	00-14 Klapka plechová kruhová d 250 mm	kus	4,00000	2 406,92	2 406,92	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	601,73	601,73	2 406,92
55	728 21-2611.R00 Montáž clony plechové kruhové do d 100 mm	kus	2,00000	87,94	175,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	87,94	87,94	175,88
56	00-15 Záslepka koncová plechová kruhová d 100 mm	kus	2,00000	77,95	155,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	77,95	77,95	155,90
57	728 21-2612.R00 Montáž clony plechové kruhové do d 200 mm	kus	2,00000	98,86	197,72	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	98,86	98,86	197,72
58	00-16 Záslepka koncová plechová kruhová d 125 mm	kus	2,00000	83,65	167,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	83,65	83,65	167,30

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
59	728 21-2613.R00 Montáž clony plechové kruhové do d 300 mm	kus	6,00000	131,66	789,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	131,66	789,96	789,96
60	00-17 Záslepka koncová plechová kruhová d 200 mm	kus	4,00000	102,66	410,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	102,66	410,64	410,64
61	00-18 Záslepka koncová plechová kruhová d 250 mm	kus	2,00000	155,90	311,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	155,90	311,80	311,80
62	429-72374R Výúst-trouba s lamelami pro Spiro 2.ř. DN 250	kus	3,00000	2 790,01	8 370,03	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	2 790,01	8 370,03	8 370,03
						Montáž:	0,00	0,00	0,00
63	728 41-3521.R00 Montáž talířového ventilu kruhové do d 100 mm	kus	2,00000	79,66	159,32	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	79,66	159,32	159,32
64	00-19 Talířový ventil kruhový d 100 mm kov- přívodní	kus	2,00000	424,92	849,84	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	424,92	849,84	849,84
65	00-20 Zděř pro talířový ventil kruhový d 100 mm, (montážní kroužek)	kus	2,00000	1,90	3,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	1,90	3,80	3,80
66	728 41-3522.R00 Montáž talířového ventilu kruhové do d 200 mm	kus	13,00000	101,71	1 322,23	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	101,71	1 322,23	1 322,23
67	00-21 Talířový ventil kruhový d 125 mm kov- přívodní	kus	2,00000	442,98	885,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	442,98	885,96	885,96
68	00-22 Talířový ventil kruhový d 200 mm kov- přívodní	kus	8,00000	617,89	4 943,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	617,89	4 943,12	4 943,12
69	00-23 Talířový ventil kruhový d 200 mm kov- odvodní	kus	3,00000	617,89	1 853,67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	617,89	1 853,67	1 853,67
70	00-24 Zděř pro talířový ventil kruhový d 125 mm,, (montážní kroužek)	kus	2,00000	283,28	566,56	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	283,28	566,56	566,56

Zpracováno programem RTS Stavitel+

Poř. číslo	Název MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
71 00-25	Zděř pro talířový ventil kruhový d 200 mm,, (montážní kroužek) kus	11,00000	306,09	3 366,99	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka:	0,00	0,00	0,00
					Montáž:	306,09	306,09	3 366,99
72 728 31-4121.R00	Montáž protidešť. žaluzie kruhové do d 300 mm kus	6,00000	167,79	1 006,74	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka:	0,00	0,00	0,00
					Montáž:	167,79	167,79	1 006,74
73 00-26	Žaluziová klapka s okapničkou d 100 mm plastová,, výfuk kus	1,00000	365,98	365,98	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka:	0,00	0,00	0,00
					Montáž:	365,98	365,98	365,98
74 00-27	Žaluziová klapka s okapničkou d 125 mm plastová , , výfuk kus	1,00000	384,99	384,99	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka:	0,00	0,00	0,00
					Montáž:	384,99	384,99	384,99
75 00-28	Žaluziová klapka s okapničkou d 250 mm plastová,, výfuk kus	2,00000	971,51	1 943,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka:	0,00	0,00	0,00
					Montáž:	971,51	971,51	1 943,02
76 00-29	Protidešťová žaluzie d 250 mm plastová , sání kus	1,00000	1 001,93	1 001,93	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka:	0,00	0,00	0,00
					Montáž:	1 001,93	1 001,93	1 001,93
77 00-30	Výfukový kus s ochranou mřížkou d 250 mm , výfuk kus	1,00000	850,79	850,79	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka:	0,00	0,00	0,00
					Montáž:	850,79	850,79	850,79
78 728 41-5112.R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilací do 0,10 m2 kus	6,00000	206,28	1 237,68	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka:	0,00	0,00	0,00
					Montáž:	206,28	206,28	1 237,68
79 00-31	Úprava dveří pro montáž dveřní mřížky kus	6,00000	570,36	3 422,16	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka:	0,00	0,00	0,00
					Montáž:	570,36	570,36	3 422,16
80 00-32	Dveřní mřížka 480x100 mm plast kus	6,00000	311,80	1 870,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka:	0,00	0,00	0,00
					Montáž:	311,80	311,80	1 870,80
81 728 41-5122.R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilací do d 200 mm kus	2,00000	206,28	412,56	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka:	0,00	0,00	0,00
					Montáž:	206,28	206,28	412,56
82 00-33	Prvek pro přívod venkovního vzduchu , přívodní , prvek kus	2,00000	1 604,61	3 209,22	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
					Dodávka:	0,00	0,00	0,00
					Montáž:	1 604,61	1 604,61	3 209,22

Zpracováno programem RTS Stavitel+

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
83	00-34 Prvek pro přívod venkovního vzduchu, stěnový, nástavec	kus	2,00000	1 384,07	2 768,14	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00	0,00	0,00	0,00
						Montáž: 1 384,07	1 384,07	1 384,07	2 768,14
84	728 61-6211.R00 MŽ ventilátoru diagon. nízkotl. potrub.do d 100mm	kus	1,00000	604,58	604,58	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00	0,00	0,00	0,00
						Montáž: 604,58	604,58	604,58	604,58
85	00-35 Ventilátor diagonální nízkotl. potrubí d 100 mm, 80 m3/hod.odtahový , příp. hrdla 100 mm	kus	1,00000	656,86	656,86	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00	0,00	0,00	0,00
						Montáž: 656,86	656,86	656,86	656,86
86	728 61-6212.R00 MŽ ventilátoru diagon. nízkotl. potrub.do d 200mm	kus	1,00000	1 016,19	1 016,19	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00	0,00	0,00	0,00
						Montáž: 1 016,19	1 016,19	1 016,19	1 016,19
87	00-36 Ventilátor diagonální nízkotl.potrubní d 125 mm, 155 m3/hod. odtahový,příp.hrdla125 mm	kus	1,00000	836,53	836,53	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00	0,00	0,00	0,00
						Montáž: 836,53	836,53	836,53	836,53
88	728 61-6213.R00 MŽ ventilátoru diagon. nízkotl. potrub.do d 300mm	kus	2,00000	1 511,45	3 022,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00	0,00	0,00	0,00
						Montáž: 1 511,45	1 511,45	1 511,45	3 022,90
89	00-37 Ventilátor diagonální nízkotl. potrubní d 250 mm,, 580 m3/hod. odtahový,příp.hrdla 250 mm	kus	1,00000	1 853,67	1 853,67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00	0,00	0,00	0,00
						Montáž: 1 853,67	1 853,67	1 853,67	1 853,67
90	00-38 Ventilátor diagonální nízkotl.potrubní d 250 mm,, 500 m3/hod. ,odtahový,příp.hrdla 250 mm	kus	1,00000	1 853,67	1 853,67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00	0,00	0,00	0,00
						Montáž: 1 853,67	1 853,67	1 853,67	1 853,67
91	00-39 Přepínač otáček dvoupolohový, příslušensví pro , ventilátor do potrubí	kus	4,00000	2 614,15	10 456,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00	0,00	0,00	0,00
						Montáž: 1 853,67	1 853,67	1 853,67	1 853,67
92	00-40 Spínač doběhový nastavitelný,příslušensví pro, ventilátor do potrubí.	kus	4,00000	2 471,56	9 886,24	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00	0,00	0,00	0,00
						Montáž: 2 614,15	2 614,15	2 614,15	10 456,60
93	728 61-6213.R00 MŽ větrací jednotky s rekuperací do potř. 300 mm, 600 m3/hod. sc.předehřevem,příp.hrdla 250	kus	1,00000	6 178,90	6 178,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00	0,00	0,00	0,00
						Montáž: 6 178,90	6 178,90	6 178,90	6 178,90
94	00-41 Větrací jednotka s rekuperací do potř. 300 mm,, 600 m3/hod. s předehřevem	kus	1,00000	70 331,77	70 331,77	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka: 0,00	0,00	0,00	0,00
						Montáž: 70 331,77	70 331,77	70 331,77	70 331,77

Zpracováno programem RTS Stavitel+

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
95	00-42	Ovládací panel rekuperační jednotky, příslušenství, rekuperační jednotky							
		kus	1,00000	4 943,12	4 943,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	4 943,12	4 943,12	4 943,12
96	00-43	Čidlo CO2 pro rekuperační jednotku,příslušenství, rekuperační jednotky							
		kus	1,00000	4 372,76	4 372,76	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,00	0,00	0,00
						Montáž:	4 372,76	4 372,76	4 372,76
Díl: 784	Malby			2 677,92	0,01878	0,00000	0,01878	0,00000	0,00000
97	784 16-1501.R00	Penetrace podkladu nátěrem HET, Brilliant 100, 1 x							
		m2	8,00000	16,92	135,36	0,00018	0,00144	0,00000	0,00000
						Dodávka:	7,21	7,21	57,68
						Montáž:	9,71	9,71	77,68
98	784 16-5612.R00	Malba HET Brilliant 100, bílá, bez penetrace, 2x							
		m2	5,00000	48,86	244,30	0,00046	0,00230	0,00000	0,00000
						Dodávka:	18,39	18,39	91,95
						Montáž:	30,47	30,47	152,35
99	784 41-1301.R00	Pačkování 1x, obrus, sádra, místnosti H do 3,8 m							
		m2	5,00000	4,52	22,60	0,00010	0,00050	0,00000	0,00000
						Dodávka:	0,39	0,39	1,95
						Montáž:	4,13	4,13	20,65
100	784 42-2911.R00	Oprava, malba váp.2x, 1bar. obrus. místn. do 3,8m							
		m2	3,00000	21,39	64,17	0,00026	0,00078	0,00000	0,00000
						Dodávka:	2,21	2,21	6,63
						Montáž:	19,18	19,18	57,54
101	784 44-2021.RT2	Malba disperzní interiérová HET, výška do 3,8 m, Heltline pro SDK 2 x nátěr, 1 x penetrace							
		m2	43,00000	51,43	2 211,49	0,00032	0,01376	0,00000	0,00000
						Dodávka:	11,25	11,25	483,75
						Montáž:	40,18	40,18	1 727,74
Díl: M21	Elektromontáže			51 332,40	0,01050	0,00000	0,01050	0,00000	0,00000
102	00-00	HZS, Elektromontér v tarifní třídě 7							
		hod	40,00000	285,18	11 407,20	0,00025	0,01000	0,00000	0,00000
						Dodávka:	8,76	8,76	350,40
						Montáž:	276,42	276,42	11 056,80
103	00-01	Elektromontáže - materiál							
		kpl	1,00000	33 271,00	33 271,00	0,00025	0,00025	0,00000	0,00000
						Dodávka:	8,76	8,76	8,76
						Montáž:	33 262,24	33 262,24	33 262,24
104	00-02	Elektromontáže - zkoušky,revize							
		kpl	1,00000	6 654,20	6 654,20	0,00025	0,00025	0,00000	0,00000
						Dodávka:	8,76	8,76	8,76
						Montáž:	6 645,44	6 645,44	6 645,44
Díl: ON	Ostatní náklady			39 164,80	0,01300	0,00000	0,01300	0,00000	0,00000
105	00-00	HZS- Uvedení do provozu , nastavení regulace., Práce v tarifní třídě 8							
		hod	20,00000	313,70	6 274,00	0,00025	0,00500	0,00000	0,00000
						Dodávka:	8,76	8,76	175,20
						Montáž:	304,94	304,94	6 098,80

Zpracováno programem RTS Stavitel+

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
106 00-01	HZS- zkušební provoz, vyregulování , Práce v tarif, úřadě 8	hod.	20,00000	313,70	6 274,00	0,00025	0,00500	0,00000	0,00000
						Dodávka:		8,76	175,20
						Montáž:		304,94	6 098,80
107 00-02	Provozní dokumentace- provozní řád, skutečný stav	kpl	1,00000	4 753,00	4 753,00	0,00025	0,00025	0,00000	0,00000
						Dodávka:		8,76	8,76
						Montáž:		4 744,24	4 744,24
108 00-03	Proškolení obsluhy VZT zařízení	kpl	1,00000	2 851,80	2 851,80	0,00025	0,00025	0,00000	0,00000
						Dodávka:		8,76	8,76
						Montáž:		2 843,04	2 843,04
109 00-04	Pronájem lešení 1,35 m x 1.80 m x 2,45 m	den	10,00000	1 901,20	19 012,00	0,00025	0,00250	0,00000	0,00000
						Dodávka:		8,76	87,60
						Montáž:		1 892,44	18 924,40
Díl: VN	Vedlejší náklady			5 000,00	0,00050				0,00000
110 00-01	Realizační dokumentace stavby (RDS) - část VZT	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00	0,00025	0,00025	0,00000	0,00000
						Dodávka:		8,76	8,76
						Montáž:		2 491,24	2 491,24
111 00-01	Realizační dokumentace stavby (RDS) - část , elektro	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00	0,00025	0,00025	0,00000	0,00000
						Dodávka:		8,76	8,76
						Montáž:		2 491,24	2 491,24