



SMLOUVA O DÍLO č. MJ-SML/0423/2018

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

SMLUVNÍ STRANY

1.

Objednatel: město Jeseník
Sídlo: Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník
IČO: 00302724
DIČ: CZ00302724
Zastoupen: Mgr. Bc. Zdeňka Blišťanová, 1. místostarostka
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Tel.: [REDAKCE]
ID datové schránky: vhwbw9
Zástupce pro věci technické: [REDAKCE], vedoucí Oddělení investic MěÚ Jeseník
tel.: [REDAKCE], e-mail: [REDAKCE]
[REDAKCE], referent Oddělení investic MěÚ Jeseník
tel.: [REDAKCE], e-mail: [REDAKCE]

(dále jen: „objednatel“)

a

Zhotovitel: René Švancara
Sídlo: Školní 51/14, 790 01 Jeseník
IČO: 64999653
DIČ: CZ7101105770
Zápis v OR: Živnostenský úřad Jeseník
Zastoupen: Reném Švancarou
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Tel/mail: [REDAKCE] / [REDAKCE]
ID datové schránky: [REDAKCE]
Zástupce pro věci technické: René Švancara
(dále jen: „zhotovitel“)

2.

Smluvní strany se zavazují oznamovat si bezodkladně změny údajů uvedených v označení smluvních stran formou doporučeného dopisu, jehož přílohou bude podle okolností i originál listiny dokládající změnu předmětných údajů nebo její úředně ověřený opis. Za doporučený dopis se považuje také zpráva elektronickou formou dle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, v platném znění.

I. VYMEZENÍ ZÁKLADNÍCH POJMŮ

1.

Objednatel je zadavatel výběrového řízení na veřejnou zakázku „Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ul. Jeseník“ („výběrové řízení“) po podpisu této smlouvy o dílo.

2.

Zhotovitel je dodavatel, který podal nabídku v rámci výběrového řízení a se kterým byla na základě tohoto výběrového řízení uzavřena smlouva.

3.

Zástupci pro věci technické

Zástupci objednatele oprávnění jednat ve věcech technických jsou pověřeni řešením všech technických problémů, kontrolou provedených prací a předběžným projednáváním změn a doplňků díla; nemají

právo uzavírat, měnit nebo rušit závazkový právní vztah (smlouvu). Zástupce zhotovitele oprávněný jednat ve věcech technických je pověřen řešením všech technických problémů souvisejících s realizací díla a jeho rozhodnutí v uvedených věcech jsou pro zhotovitele závazná. Zástupci objednatele a zhotovitele pro věci technické jsou oprávněni podepisovat předávací protokoly, zápisy z jednání a další obdobné dokumenty, kterými se nemění závazkový právní vztah, nejsou oprávněni sjednat změnu smlouvy. Pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů, objednatel do 5 dnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy stanoví osobu koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a sdělí její identifikační údaje zhotoviteli. Změna osob zastupujících obě strany ve věcech technických musí být provedena písemně.

4.

Příslušnou či projektovou dokumentací je dokumentace s názvem „Oprava střešního pláště a fasád – Mateřská škola Kopretina Tyršova ulice, Jeseník“, zpracovaná Ing. Ivo Pospíšilem – stavební projekce, Fučíkova 128/4, 790 01 Jeseník.

5.

Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis prací a soupis vedlejších a ostatních nákladů, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství, který byl součástí nabídky podané zhotovitelem ve výběrovém řízení.

II. ÚČEL SMLOUVY

1.

Účelem této smlouvy je oprava střešního pláště a fasád Mateřské školy Kopretina, Tyršova 307 v Jeseníku.

III. PŘEDMĚT DÍLA

1.

Zhotovitel se zavazuje provést dílo pro objednatele na svůj náklad a na své nebezpečí, v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou, popř. zákonem. Pro účely této smlouvy se dílem rozumí stavba:

„Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ul. Jeseník“

2.

Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s:

- a) příslušnou dokumentací,
- b) rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy,
- c) předpisy upravujícími provádění stavebních děl,
- d) ustanoveními této smlouvy a
- e) se svojí nabídkou podanou v rámci výběrového řízení („nabídka“).

3.

Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených v nabídce (soupis prací), nebo které vyplývají ze zadávacích podmínek výběrového řízení („výchozí dokumenty“), které tvoří rámec této smlouvy, a to bez ohledu na to, v kterém z těchto výchozích dokumentů jsou uvedeny, resp. z kterého z nich vyplývají. Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou ve výchozích dokumentech obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí a zkušeností vědět měl anebo vědět mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba, a to i s přihlédnutím ke standardní praxi při realizaci děl podobného charakteru. Toto ustanovení však nevylučuje odpovědnost objednatele za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace ani tuto odpovědnost na zhotovitel nepřenáší. Přednost výchozích dokumentů je stanovena následovně: text této smlouvy, položkový rozpočet, textová část zadávací dokumentace k výběrovému řízení, vysvětlení a změny zadávací dokumentace poskytnuté v rámci výběrového řízení, projektová dokumentace, nabídka, ostatní výchozí dokumenty.

4.

Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci. Současně se zhotovitel zavazuje, že při realizaci díla nebude použit žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý, respektive v rozporu s právními předpisy, včetně technických a bezpečnostních norem. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý nebo je již použitý. Pokud zhotovitel tento závazek poruší, je povinen na základě písemného vyzvání objednatele provést neprodleně nápravu, přičemž veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Pokud to nebude v rozporu s právním předpisem (včetně norem), je objednatel oprávněn i v průběhu realizace díla požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným, a zhotovitel je povinen na tyto záměny přistoupit, bude-li to objektivně možné a účelné vzhledem k aktuální fázi zhotovení díla. Požadavek na záměnu materiálu musí být písemný, odůvodněný a bude sjednán dodatkem k této smlouvě. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých účelně vynaložených nákladů, které mu vznikly v souvislosti se zajišťováním původně zamýšleného materiálu. Porušení tohoto článku smlouvy ze strany zhotovitele se považuje za jeho podstatné porušení smlouvy.

5.

Zhotovitel potvrzuje, že se seznámil s rozsahem a povahou díla dle této smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní, právní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že tyto jsou pro něj závazné a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Všechny prvky a konstrukce musí odpovídat parametrům platných norem ČSN a harmonizovaných norem EU.

6.

Časový a finanční harmonogram prací, který obsahuje všechny uzlové body realizace stavby, je přílohou č. 2 této smlouvy.

7.

Součástí díla je zajištění všech potřebných materiálů, pracovních sil, strojů zařízení, lešení, zařízení staveniště, služeb, produktů a všech dalších činností nezbytných k provedení díla zhotovitelem.

8.

Zhotovitel je povinen při realizaci díla postupovat s řádnou odbornou péčí a chránit zájmy objednatele podle svých nejlepších profesních znalostí a schopností. Zhotovitel je povinen dodržovat při realizaci díla veškeré příslušné oborové normy, jednotlivé technické a pracovní postupy včetně příslušných technických listů jednotlivých výrobců, zařízení a materiálů. Zhotovitel je povinen 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.

9.

Zhotovitel bude realizovat činnost dle této smlouvy na objektu Mateřské školy Kopretina č.p. 307, 790 01 Jeseník.

10.

Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoli změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla, vyplývajících z objektivních podmínek při provádění díla je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen uvedených v položkových rozpočtech, a pokud položky víceprací v položkových rozpočtech obsaženy nejsou, pak nejvýše podle cenové soustavy RTS, definované pro to období, ve kterém byly vícepráce zjištěny poníženy o tolik procentních bodů, kolik činí rozdíl celkové předpokládané ceny díla uvedené ve výzvě k podání nabídky a celkové ceny díla dle této smlouvy a předložit soupis objednateli nebo jeho zástupci ve věcech technických k technickému odsouhlasení formou podpisu příslušné části stavebního deníku. Zástupce zhotovitele ve věcech technických je oprávněn rozhodnout o změnách a rozšíření díla. V případě objednatele toto může rozhodnout pouze statutární zástupce, takovéto rozhodnutí musí být učiněno vždy v písemné podobě. Navýšení ceny musí být odsouhlasena statutárním zástupcem objednatele i zhotovitele formou písemného dodatku k této smlouvě. Teprve potom má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované

byly v předmětu díla a v jeho ceně již zahrnuty. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu, přičemž na straně objednatele nepůjde o bezdůvodné obohacení z výše uvedeného titulu.

11.

Dojde-li při realizaci předmětu díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn, který zhotovitel ocení podle jednotkových cen uvedených v položkových rozpočtech, a pokud položky víceprací v položkových rozpočtech obsaženy nejsou, pak nejvýše podle cenové soustavy RTS, definované pro to období, ve kterém byly vícepráce zjištěny ponížené o tolik procentních bodů, kolik činí rozdíl celkové předpokládané ceny díla uvedené ve výzvě k podání nabídky a celkové ceny díla dle této smlouvy. O těchto změnách uzavřou obě strany "Dodatek ke smlouvě", ve kterém dohodnou i případnou úpravu termínu předání díla.

12.

Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle článku XI. této smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je oprávněn k realizaci díla používat pouze ty poddodavatele, které objednatel předem písemně jako své poddodavatele schválí. V případě jiné osoby, pomocí které zhotovitel prokazoval ve výběrovém řízení splnění kvalifikace, je možná jeho změna jen ve výjimečných případech, a to se souhlasem objednatele, když nová jiná osoba musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána ve výběrovém řízení. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel nebude spolupracovat s poddodavateli, kteří mu na své poddodávky poskytnou záruční dobu kratší 60 měsíců.

13.

Zhotovitel je povinen předat objednateli jako součást předmětu díla nejpozději v den předání a převzetí díla sjednaného dle této smlouvy i projektovou dokumentaci skutečného stavu, a to 2x v listinné a 1x v digitální podobě na nosiči, vše v grafickém formátu PDF a DWG v samostatných rovinách.

IV. DOBA PLNĚNÍ

1.

Zhotovitel je povinen zahájit realizaci díla do 10 (deseti) kalendářních dnů ode dne, kdy mu bude doručena písemná výzva objednatele k zahájení realizace díla, která bude zároveň obsahovat oznámení o připravenosti objednatele předat zhotoviteli staveniště. Okamžikem zahájení realizace díla se pro účely této smlouvy rozumí den protokolárního předání staveniště mezi smluvními stranami. Protokolárnímu předání staveniště budou za obě smluvní strany přítomny osoby oprávněné jednat ve věcech technických, popř. jiné písemně pověřené osoby.

2.

Nezahájí-li zhotovitel realizaci díla ve lhůtě dle odst. 1. tohoto článku, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit a dále požadovat po zhotoviteli náhradu vzniklé škody a v této smlouvě sjednané smluvní pokuty.

3.

Dílo bude provedeno v následujících lhůtách:

- předání a převzetí staveniště: do 10 (deseti) kalendářních dnů ode dne, kdy mu bude doručena písemná výzva objednatele k zahájení realizace díla, která bude zároveň obsahovat oznámení o připravenosti objednatele předat zhotoviteli staveniště
- zahájení stavebních prací: protokolárním předáním staveniště, nejdříve však 20.06.2018
- dokončení stavebních prací, předání a převzetí díla: **zhotovitel předá kompletně provedené dílo bez jakýchkoliv vad a nedodělků, včetně dokladů uvedených v čl. X. odst. 4 této smlouvy objednateli nejpozději do 27.09.2018**
- počátek běhu záruční doby: ode dne převzetí díla bez vad a nedodělků

4.

V případě omezení postupu prací vlivem objednatele nebo z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím případně nečinností zhotovitele (např. vyšší moc, klimatické podmínky), může být v případě vzájemné dohody smluvních stran posunut nejzazší termín dokončení díla. V případě prodloužení termínu dokončení díla musí být uzavřen dodatek k této smlouvě.

5. Zhotovitel se zavazuje dokončit vnitřní opravy dřevěných verand nejpozději do 27.08.2018 a od 03.09.2018 zajistit přístup do budovy mateřské školy některým ze vchodů.

6. Práce nebudou prováděny po dobu, kdy na základě relevantních norem (zejména ČSN normy) nebude možné provádět dílo z důvodů klimaticky nepříznivých podmínek. Tyto skutečnosti budou vždy zapsány ve stavebním deníku a řádně odůvodněny.

7. Předání celého díla nebo jeho jednotlivých částí je splněno vždy, je-li o tomto sepsán a oboustranně podepsán předávací protokol dokončeného díla („Protokol o odevzdání a převzetí dokončeného díla“) nebo dílčí předávací protokoly jednotlivých částí díla.

8. Obě smluvní strany jsou si vědomy důležitosti termínu řádného dokončení díla a sjednanou smluvní pokutu dle článku XIII. této smlouvy považují za zcela přiměřenou závažnosti smluvní povinnosti, jejíž řádné splnění zajišťuje.

9. Dřívější plnění je možné.

10. Zhotovitel je povinen nahlásit demontáž krytiny z azbestocementových šablon Krajské hygienické stanici – pracovišti Šumperk, a to 30 dní před jejím zahájením, a zároveň informovat Odbor životního prostředí Městského úřadu Jeseník.

V. CENA DÍLA

1. Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a smluvního položkového rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, a činí:

Celková cena bez DPH	3 579 668,81 Kč
DPH 21%	751 730,45 Kč
Celková cena s DPH	4 331 399,26 Kč

(slovy: čtyřimilionytřistatřicetjednatisíctřístadevadesátdevětcelýchdvacetšest korun českých s DPH).

2. Ceny uvedené v cenové nabídce jsou maximální a nepřekročitelné. Cena může být zhotovitelem jednostranně upravena pouze, dojde-li ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty v souladu s předpisy účinnými v době zdanitelného plnění.

3. Změna ceny díla je možná pouze, je-li připuštěna dle zák. č. 134/2016 Sb. a nejedná se o podstatnou změnu práv a povinností vyplývajících ze smlouvy, a dále jestliže:

- a) objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla
- b) objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla
- c) při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla
- d) při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (neodpovídající geologické údaje, apod.)

4.

Cena díla obsahuje veškeré náklady nutné k celkové realizaci díla v rozsahu podkladů pro uzavření smlouvy, které mohl zhotovitel před podpisem této smlouvy při vynaložení veškeré odborné péče předpokládat, včetně nákladů na spotřebu energií a vody. Součástí ceny jsou i další náklady nutné pro bezvadné provedení díla, které sice nejsou obsaženy v podkladech pro uzavření smlouvy, ale které zhotovitel měl nebo mohl předpokládat na základě svých odborných a technických znalostí.

5.

Veškeré vícepráce, změny, doplňky nebo rozšíření, které nejsou součástí nabídky a souvisí bezprostředně s tímto dílem, a které nebyly uvedeny v podkladech pro uzavření smlouvy, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem postupem dle čl. III. odst. 10 této Smlouvy.

6.

V ceně jsou dále zahrnuty náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště, včetně oplocení, náklady spotřebované elektrické energie a vody během provádění stavby, náklady spojené se zvláštním užíváním (kromě veřejného prostranství – viz odst. 7. tohoto článku) a uzavírkami pozemních komunikací, náklady vytýčení stavebních objektů a inženýrských sítí oprávněným geodetem-projektantem při zahájení realizace stavby, včetně případné aktualizace stanovisek majitelů a správců sítí, náklady k uvedení pozemků zabraných jako zařízení staveniště, mezideponie, či jinak stavbou dotčených do původního stavu, náklady součinnosti s koordinátorem BOZP a dalšími účastníky stavby, náklady na zkoušky a revize, náklady na vyhotovení dokladů k předání dokončené stavby viz čl. IX. odst. 4. smlouvy.

7.

Zhotovitel je povinen ohlásit zvláštní užívání veřejného prostranství správci poplatku (Městský úřad Jeseník, oddělení majetku) nejpozději v den zahájení užívání veřejného prostranství v souladu s Obecně závaznou vyhláškou města Jeseníku č. 7/2010 (dále jen vyhláška). Jelikož je objednatelem díla město Jeseník, které je dle uvedené vyhlášky osvobozeno od poplatku za užívání veřejného prostranství, je zhotovitel povinen při ohlášení uvést informaci, že objednatelem je město Jeseník, číslo této smlouvy o dílo a informaci „osvobozeno“. Zhotovitel poplatek v takovém případě nehradí.

8.

Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny, a to podle jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu. Případné méněpráce musí být objednatelem odsouhlaseny a musí o nich být uzavřen dodatek.

VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1.

Smluvní strany se dohodly, že objednatel neposkytuje zálohy.

2.

Smluvní strany se ve smyslu § 21 odst. 9 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen: "ZDPH"), dohodly, že veškeré řádně provedené práce budou fakturovány formou dílčích daňových dokladů – faktur a konečné faktury. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději do desátého dne v měsíci soupis provedených prací (zjišťovací protokol) za předchozí měsíc (případně měsíce dle dohody). Objednatel (jeho oprávněný zástupce) následně písemně odsouhlasí předložený soupis provedených prací, případně odsouhlasí jen část prací z předloženého soupisu (protokolu). Po písemném odsouhlasení objednatelem (jeho oprávněným zástupcem) vystaví zhotovitel dílčí fakturu, z níž bude patrná specifikace jednotlivých uznatelných nákladů, jejíž nedílnou součástí bude oboustranně podepsaný zjišťovací protokol. Bez tohoto oboustranně podepsaného protokolu bude faktura neplatná.

3.

V případě, že objednateli vznikne z ujednání dle této smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn takový nárok započítat proti nároku zhotovitele na úhradu ceny díla.

4. Objednatel si vyhrazuje právo kontroly provádění plateb zhotovitele vůči jeho poddodavatelům, kteří zajišťují realizaci předmětu díla dle této smlouvy.

5. Smluvní strany v souladu s § 1879 a § 1881 občanského zákoníku nejsou oprávněny pohledávky vzniklé z této smlouvy postoupit, zastavit ani jiným způsobem zatížit bez předchozího písemného souhlasu druhé Smluvní strany. Smluvní strany dále nejsou oprávněny započíst jakékoliv pohledávky vůči druhé Smluvní straně, plynoucí z předmětu smluvního vztahu, bez jejího předchozího písemného souhlasu, není-li touto smlouvou sjednáno jinak. Smluvní strany dále nejsou oprávněny jakoukoliv pohledávku za druhou Smluvní stranou, vzniklou ze závazkového vztahu založeného touto smlouvou, použít k zajištění pohledávek třetích osob bez předchozího písemného souhlasu této druhé Smluvní strany. Postoupení, zastavení či jiné zatížení pohledávky v rozporu s tímto ustanovením je neúčinné, resp. neplatné. Jakýkoli právní úkon učiněný v rozporu s tímto omezením bude považován za příčící se dobrým mrávům. Toto omezení bude platné i po skončení doby trvání této smlouvy.

6. Dílčí fakturu včetně nezbytných příloh zhotovitel doručí objednateli do tří pracovních dnů ode dne jejího vystavení, nejpozději pak do sedmáctého dne měsíce, v němž došlo k oboustrannému podpisu předávacího zjišťovacího protokolu. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den předání dílčího plnění a jeho převzetí objednatel, tj. den podpisu zjišťovacího protokolu objednatel (jeho oprávněným zástupcem). Nejpozději ke konečné faktuře bude přiložen celkový soupis provedených prací a dodávek rozdělený ve smyslu zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů

7. Objednatel požaduje, aby zhotovitel neuplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.

8. Splatnost faktur činí 30 (třicet) kalendářních dnů ode dne jejich prokazatelného doručení objednateli. Faktura vystavená zhotovitelem v souvislosti s fakturací celkové ceny díla musí mít veškeré náležitosti účetního a daňového dokladu, musí být vyhotovena dle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů. V opačném případě je objednatel oprávněn odeslat nepřesný nebo neúplný doklad zpět dodavateli k opravě, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu v celé délce od opětovného doručení opravených dokladů.

9. Konečná faktura musí mimo jiné obsahovat níže vyjmenované náležitosti, kdy bez kterékoliv z nich bude považována za neplatnou:

- výslovný název: „konečná faktura“,
- celkovou sjednanou cenu bez DPH,
- soupis všech uhrazených dílčích faktur rozčleněných na cenu bez DPH a s DPH;
- částku zbývající k úhradě rozčleněnou na cenu bez DPH a s DPH, ;
- důvod (účel) fakturace s odkazem na smlouvu o dílo na stavbu „Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ul. Jeseník“,
- další náležitosti daňového dokladu v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb. o DPH a zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, oba v platném znění

Nedílnou součástí konečné faktury bude oboustranně podepsaný předávací protokol dokončeného díla, v němž nebudou uvedeny žádné vady díla, anebo protokol o řádném odstranění vad zjištěných při protokolárním předání díla.

10. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatel odsouhlaseny, je objednatel oprávněn

uhradit pouze tu část prací obsažených v konečné faktuře, se kterými souhlasil. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.

11.

Platební styk bude realizován bezhotovostní platbou na podkladě faktury vystavené zhotovitelem. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění ve smyslu ustanovení zákona o dani z přidané hodnoty je den vystavení faktury – daňového dokladu zhotovitelem. Za den řádného uhrazení fakturované částky se rozumí datum odepsání peněžních prostředků z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.

12.

Veškeré smluvní sankce (zejména dle článku XIII.) nebo náhradu škody se zhotovitel zavazuje řádně uhradit do 30 (třiceti) dnů po doručení faktury se specifikací a s vyčíslením výše škody anebo výše smluvní sankce.

VII. STAVEBNÍ DENÍK

1.

Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, **v souladu s přílohou č. 9 k vyhlášce č. 499/2006 Sb.**, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, apod. Povinnost vést deník končí předáním a převzetím díla. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.

2.

Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:

- název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zhotovitele
- název, sídlo, IČ (příp. DIČ) objednatele
- název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zpracovatele PD
- přehled všech provedených zkoušek jakosti
- seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků
- seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby

3.

Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy s podpisem pouze objednatel, zástupce pro věci technické, případně jiná objednatelům písemně pověřená osoba, zpracovatel projektové dokumentace, anebo příslušné správní úřady.

4.

Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřený zástupce, příp. zpracovatel projektové dokumentace, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

5.

Objednatel (jeho zástupce) je povinen vyjadřovat se k zápisům učiněným ve stavebním deníku zhotovitelem, nejpozději do sedmi pracovních dnů, a pokud tak neučiní, má se za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

6.

Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou sloužit jako podklad pro vypracování dodatků a změn smlouvy.

7.

Zhotovitel je povinen vést deník nakládání s odpady, pokud tak plyne ze schválené projektové dokumentace.

8. Stavební deník bude kdykoliv přístupný objednateli a osobě vykonávající stavební dozor objednatele. Pokud nebude dohodnuto zástupci smluvních stran jinak, bude stavební deník fyzicky umístěn na staveništi.

VIII. STAVENIŠTĚ

1. Stavenišťem se rozumí prostor určený projektovou dokumentací nebo jiným dokumentem pro stavbu a pro zařízení staveniště.

2. Objednatel předá protokolárně zhotoviteli staveniště nejpozději do 10 (deseti) kalendářních dnů od doručení výzvy k předání staveniště zhotoviteli, a to v souladu s ujednáním čl. IV odst. 1. smlouvy.

3. Zhotovitel je povinen se seznámit se specifiky staveniště, udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, a to v souladu se zásadami organizace výstavby uvedenými v projektové dokumentaci a v souladu s obecně závaznými právními předpisy.

4. Zhotovitel se musí zdržet všeho, čím by nad míru přiměřenou poměrům obtěžoval jiného nebo čím by vážně ohrožoval výkon jeho práv (zejména ve smyslu § 1012 a § 1013 občanského zákoníku).

5. Zhotovitel odpovídá objednateli i dalším osobám za škody způsobené jeho činností v souvislosti s prováděním díla.

6. Zhotovitel předloží objednateli při předání staveniště plán kontrolních prohlídek.

7. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných prostranství, případně překopů veřejných komunikací a uzavírek zajišťuje zhotovitel a nese s tím spojené případné náklady.

8. Zhotovitel není povinen zjišťovat trasy a druhy inženýrských sítí vedoucích přes staveniště, je však povinen zabezpečit jejich vytýčení a je odpovědný za jejich neporušení (*in případě, kdy objednatel předal dokumentaci o inženýrských sítích vedoucích stavenišťem*). Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytýčení staveniště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body a to už od doby předání díla objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné vytýčení jednotlivých objektů a odpovídá za jeho správnost. Práce s tím spojené jsou součástí celkové ceny díla. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.

9. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště předané objednatelem s rozmístěním a trasou případných podzemních vedení na staveništi, veřejnou zelení a jinými cizími objekty a tyto vhodným způsobem chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.

10. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Pokud tyto práce nebudou zhotovitelem prováděny i přes písemnou výzvu, zajistí je objednatel a prokazatelné, nezbytně nutné náklady bude uplatňovat u zhotovitele.

11. Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavebních pracích, není-li pozemek uveden do původního stavu apod.

12.

Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště nejpozději v den protokolárního odevzdání díla objednateli a upravit jej tak, jak určuje projektová dokumentace, jinak do stavu odpovídajícímu účelu a způsobilému dalšího řádného užívání.

13.

Stavbyvedoucím je [REDAKCE]. Stavbyvedoucí zastřešuje realizaci zakázky, účastní se strategických jednání objednatele a zhotovitele a je hlavní kontaktní osobou zhotovitele vůči objednateli. Pokud v průběhu provádění díla dojde ke změně v osobě stavbyvedoucího, bude o tom uzavřen dodatek ke smlouvě. Nová osoba musí splňovat minimální kvalifikační požadavky kladené na příslušnou pozici ve výběrovém řízení. Zhotovitel je povinen zajistit trvalou přítomnost stavbyvedoucího v průběhu prací na staveništi. Pokud výjimečně tato osoba nemůže být v průběhu provádění prací na staveništi přítomna, je zhotovitel povinen zajistit přítomnost jiné způsobilé osoby (odpovědného zástupce), která musí splňovat minimálně kvalifikační předpoklady kladené ve výběrovém řízení na osobu stavbyvedoucího. O tom je zhotovitel povinen informovat objednatele, přičemž zároveň předloží doklady prokazující splnění minimálních kvalifikačních předpokladů kladených na stavbyvedoucího odpovědným zástupcem.

IX. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1.

Dílo bude zhotovitelem prováděno v nejlepší možné kvalitě a prvotřídní kvalitě, pokud není v této smlouvě dohodnuto jinak, nejméně však v kvalitě předpokládané projektovou dokumentací. Bude-li při provádění díla technickým dozorem objednatele zjištěno, že Zhotovitel nerealizuje dílo v souladu s tímto ustanovením, může objednatel po předchozím upozornění na nekvalitní provedení příslušné části díla požadovat, aby zhotovitel již v průběhu realizace díla takovouto část díla vlastním nákladem odstranil a nahradil ji plněním řádným. Zhotovitel v plné míře odpovídá za dodržování předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, požární ochrany, hygienických a ekologických předpisů a zabezpečení vybavení ochrannými pracovními pomůckami, v souladu s právními předpisy.

2.

Veškeré práce musí vykonávat zaměstnanci zhotovitele nebo jeho poddodavatelé mající příslušnou kvalifikaci pro konkrétní prováděný druh práce. Doklad o kvalifikaci těchto osob je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit do sedmi dnů od vyžádání. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré technické a bezpečnostní normy, (např. ČSN) a obecně závazné právní předpisy, které se týkají jeho činnosti, a podmínky stanovené pravomocnými rozhodnutími příslušných správních úřadů vztahující se ke stavbě. Pokud porušením těchto předpisů vznikne komukoliv jakákoliv škoda, nese veškerou odpovědnost a veškeré v důsledku tohoto vzniklé náklady zhotovitel. Zhotovitel se zavazuje respektovat aktuální změny obecně závazných právních předpisů a norem, které se týkají předmětného díla a řídit se jimi.

3.

Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou při dalším postupu provádění díla zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen umožnit technickému dozoru Objednatel kontrolu veškerých zakrývaných prací a dodávek ještě před jejich zakrytím a dále umožnit účast na veškerých zkouškách částí nebo celého díla. Tuto výzvu je zhotovitel povinen učinit:

- a) nejméně tři pracovní dny předem formou elektronické pošty (e-mail) na elektronickou adresu zástupce oprávněného k jednání ve věcech technických, vyjma uzavření smlouvy a jejich dodatků (čl. I) nebo na elektronickou adresu určeného stavebního dozoru nebo
- b) nejméně sedm kalendářních dní předem formou zápisu ve stavebním deníku.

Nepozve-li zhotovitel objednatele včas nebo pozve-li jej ve zřejmě nevhodné době, umožní objednateli dodatečnou kontrolu a hradí náklady s tím spojené.

4.

Pro případ, že se objednatel, byť řádně vyzván, ke kontrole nedostaví ani v náhradním termínu, který mu zhotovitel písemně oznámí zápisem do stavebního deníku a který nebude kratší než 24 hodin, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. V případě nesouhlasu se zakrytím prací, které se ukáže

jako neodůvodněné ve vztahu technickým normám a příslušným právním předpisům, nese objednatel důsledky takového rozhodnutí (pokynu). Udělil-li objednatel souhlas k zakrytí prací, nebo pokud takový souhlas objednatel nevydal v důsledku své nečinnosti a bude požadovat jejich dodatečné odkrytí, zhotovitel zakryté práce odkryje na náklad objednatele. V případě, že při dodatečném odkrytí prací budou zjištěny vady zhotovitele, náklady na odkrytí a odstranění vad zakrývaných prací nese zhotovitel. Neprovedení kontroly prací objednatelem nezakládá zhotoviteli možnost zbavení se odpovědnosti za povinnost provést dílo řádně.

5.

Zhotovitel se zavazuje plnit své povinnosti vyplývající zejména ze zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a vyhlášky č. 499/2006 Sb., oboje ve znění pozdějších předpisů (např. spolupráce s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Zhotovitel je povinen zavázat ke spolupráci s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci i své případné poddodavatele, kteří se budou pohybovat na staveništi. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy. Zhotovitel je povinen zajistit, aby všichni pracovníci zhotovitele, resp. všechny osoby podléající se na provádění díla, byli viditelným způsobem označeni tak, aby mohla být provedena jejich přesná identifikace a zajistit, aby na stavbu nemohli vniknout osoby jiné, než oprávněné. Zhotovitel se zavazuje přijmout na svůj náklad a nebezpečí taková opatření, která zamezí možnosti vstupu či jiného vniknutí k tomu neoprávněných osob na stavbu, resp. prostor objednatele v důsledku provádění díla a mimo pracovní dobu všech osob.

6.

Zhotovitel se zavazuje zaznamenat do projektové dokumentace všechny dohodnuté změny podle skutečného provedení díla. Takto opravenou a jím potvrzenou projektovou dokumentaci předá objednateli při předání a převzetí dokončené stavby.

7.

Provádí-li zhotovitel některé práce pomocí poddodavatelů, jsou tito povinni na vyžádání objednatele doložit certifikaci k předmětu činnosti prováděné na realizovaném díle do sedmi dnů od vyžádání.

8.

Změnu poddodavatelů nebo změnu v procentním podílu plnění jednotlivých poddodavatelů uvedených zhotovitelem v jeho nabídce podané ve výběrovém řízení veřejné zakázky, může zhotovitel provést pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.

9.

Ve zvláštních případech lze použít institut předčasného užívání stavebního objektu, příp. zkušebního provozu. Předčasné užívání bude vydáno na žádost objednatele a zhotovitelem budou dodány veškeré podklady nutné pro vydání povolení o předčasném užívání. Mezi objednatelem jako investorem a zhotovitelem bude sepsána příslušná dohoda o užívání a údržbě předmětného objektu do doby jeho kolaudace.

10.

Zhotovitel je povinen zajistit organizaci pravidelných kontrolních dnů. Kontrolní dny budou probíhat minimálně jednou za kalendářní týden. Konkrétní den v týdnu řádného kontrolního dne bude stanoven v zápise o předání a převzetí staveniště.

11.

Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, znemožňující provést dílo dohodnutým způsobem, oznámí to bez zbytečného odkladu objednateli a navrhne mu změnu díla. Do dosažení dohody může provádění díla přerušit. Nedohodnou-li se strany na změně smlouvy v přiměřené lhůtě, může kterákoli z nich od smlouvy odstoupit.

12.

Technický dozor nesmí u této stavby provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená ve smyslu § 74 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích, v platném znění. Uvedené neplatí v případě, že technický dozor provádí sám objednatel.

13.

Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese zhotovitel v plném rozsahu až do předání a převzetí celého díla.

14.

Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy.

15.

Zhotovitel je povinen zajistit dílo proti krádeži.

16.

Zhotovitel má uzavřenou pojistnou smlouvu, která kryje veškerá stavební a montážní rizika spojená s dílem, která mohou vzniknout v průběhu provádění stavebních prací nebo montážních prací na celou dobu provádění díla až do termínu předání a převzetí díla, a to do výše ceny díla vč. DPH. Dále zhotovitel má uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným činností zhotovitele včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to do výše ceny díla vč. DPH. Zhotovitel se zavazuje, že bude po celou dobu stavby takto pojištěn.

17.

Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiných subjektů z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, platných českých státních norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

18.

Zhotovitel garantuje, že bude použito materiálů, výrobků a technologií schválených pro území České republiky.

19.

Zhotovitel je povinen zajistit úklid a likvidaci všech odpadů ze své činnosti dle příslušných závazných předpisů a nařízení.

X. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1.

Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Předvedením způsobilosti díla k užívání se v této smlouvě rozumí provedení prohlídky fyzicky zcela dokončeného díla, odzkoušení funkčnosti díla a předložení požadovaných dokladů (viz odst. 4. tohoto článku). Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami, nebo bez výhrad. Pokud jsou v této smlouvě použity termíny ukončení díla nebo den předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k podpisu předávacího protokolu.

2.

Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli minimálně pět dnů předem, kdy bude dílo připraveno k odevzdání a převzetí. O předání díla a tím o jeho řádném ukončení bude sepsán a oboustranně podepsán předávací protokol dokončeného díla. Tento protokol o odevzdání a převzetí dokončeného díla pořizuje objednatel a musí být podepsán oprávněnými zástupci pro věci technické, popř. jinými písemně pověřenými osobami, za obě smluvní strany. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta.

3.

Oprávněné odmítnutí převzetí díla ze strany objednatele nemá vliv na běh lhůty pro dokončení a předání díla, především směrem k ustanovení čl. XIII. odst. 5. této smlouvy.

4.

Zhotovitel je povinen připravit a doložit při odevzdání a převzetí díla doklady uvedené níže v tomto odstavci, bez nichž nelze dílo považovat za dokončené a způsobilé předání jakožto řádně provedené.

Tyto doklady je povinen předložit objednateli ve trojím vyhotovení.

- stavební deník;
- deník nakládání s odpady, pokud tak plyne ze schválené projektové dokumentace;
- dokumentaci skutečného provedení díla v případě změn oproti původní projektové dokumentaci;
- osvědčení o jakosti – atesty použitých materiálů, prohlášení o shodě, certifikáty;
- zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací;
- doklad o uložení vybouraných hmot i jiných odpadů;
- doklad o likvidaci nebezpečných odpadů;
- geodetická zaměření na podkladu katastrální mapy a dat technické mapy města Jeseníku. Geodetické zaměření musí být zpracované a předané v tištěné i digitální podobě (na CD nosiči) v souladu s Pokyny pro tvorbu a provozování digitální technické mapy města Jeseník, dostupné na internetové adrese: <http://www.jesenik.org/obcan/64-technicka-mapa.html>
- geometrický plán;
- stanoviska dotčených vlastníků inženýrských sítí;
- návod k užívání stavby (zařízení);
- revize a záznamy zkoušek
- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů
- zápisy o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách
- projektovou dokumentaci skutečného stavu, a to 3x v listinné a 2x v digitální podobě na nosiči, vše v grafickém formátu PDF a DWG v samostatných rovinách.
- doklad o uložení odpadu vystavený v souladu s platnými právními předpisy

Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

5.

Zhotovitel je povinen předložit objednateli nejpozději při předání díla, tj. před podpisem protokolu o odevzdání a převzetí díla platnou bankovní záruku (originál) splňující podmínky uvedené v čl. XI. odst. 7. a 8. této smlouvy.

6.

Předmět díla je od samého počátku ve vlastnictví objednatele, neboť dílo bude prováděno na pozemku ve vlastnictví objednatele. Nebezpečí škody na díle na objednatele přechází až převzetím díla jako celku tj. dnem podpisu předávacího protokolu, když do té doby nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle v plném rozsahu zhotovitel.

XI. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

1.

Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla provedeného na základě této smlouvy v délce trvání **60 (šedesát) měsíců**, není-li pro některé části stanovena jejich výrobcem záruční doba delší, tato záruka se vztahuje zejména na zajištění kvalitativních požadavků dle projektové dokumentace. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Záruční doba běží ode dne předání provedeného díla objednateli.

2.

Objednatel je povinen vadu písemně oznámit zhotoviteli bez zbytečného odkladu po jejím zjištění. V oznámení musí být vada popsána a uvedeno, jak se projevuje. Dále může objednatel uvést své požadavky jakým způsobem a v jaké přiměřené lhůtě požaduje vadu odstranit, nebo zda požaduje finanční či jinou majetkovou náhradu.

3.

Zhotovitel je povinen nejpozději do 5-ti pracovních dnů po obdržení řádně doručené reklamace písemně oznámit, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se zato, že reklamaci objednatele uznává. O odstranění vad bude mezi zadavatelem a dodavatelem sepsán protokol o reklamaci.

4.

Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.

5.

Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen havarijní vady (vady bránící užívání díla) odstranit nejpozději do 48 (čtyřicet osm) hodin od jejich oznámení; ostatní vady je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 21 (dvacet jedna) dnů od jejich oznámení. Prodloužení těchto lhůt může nastat toliko na základě písemné dohody smluvních stran z důvodu nutnosti dodržení technologických postupů. Pro případ prodloužení zhotovitele s odstraněním vad ve stanovených nebo dohodnutých termínech sjednávají smluvní strany smluvní pokutu uvedenou v čl. XIII. odst. 11 této smlouvy za každou vadu a den prodloužení. Vedle toho je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmu a veškeré tyto prokazatelné nezbytně nutné náklady na provedení záruční opravy je objednatel oprávněn nárokovat u zhotovitele, případně při prodloužení zhotovitele čerpat poskytnutou bankovní záruku. Zhotovitel je povinen objednateli tyto náklady uhradit bez zbytečného odkladu, nejpozději do 10 dnů ode dne, kdy byl k úhradě vyzván. Pro případ prodloužení se sjednává ve prospěch objednatele smluvní pokuta ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodloužení do zaplacení. Aplikace § 2050 obč. zák. se vylučuje. Další nároky na náhrady škody zůstávají nedotčeny. Obsah tohoto ustanovení platí i pro případ prodloužení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků zjištěných při předání díla.

6.

Zhotovitel je povinen zajistit, aby obsah smluv uzavíraných s jeho poddodavateli na dílčí dodávky v rámci realizace předmětu díla dle této smlouvy, vymezoval rozsah postavení objednatele zejména úpravou vzájemných práv a povinností minimálně v rozsahu vymezeném touto smlouvou o dílo.

7.

Smluvní strany se dohodly, že na zajištění práv objednatele vyplývajících z odpovědnosti zhotovitele za vady, jež se na díle objeví v průběhu poskytnuté záruky za jakost, poskytne zhotovitel objednateli jistotu ve formě bankovní záruky (dále také jen „záruka“) za odstranění takových vad a splnění souvisejících smluvních pokut. Záruka bude vydána peněžním ústavem schváleným objednatelům a bude mít formu dle vzoru, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy nebo jinou formu schválenou objednatelům. **Neodvolatelná bankovní záruka bude vystavena na částku odpovídající 4 % z celkové sjednané ceny díla bez DPH, která je uvedena v čl. V. odst. 1. Záruka musí obsahovat ustanovení, že je čerpateľná na první výzvu a bez námitek jako záruka neodvolatelná a bezpodmínečná.** Platnost záruky musí zhotovitel udržovat nejméně po dobu plynutí záruky za jakost díla, včetně jeho jednotlivých částí. Po uplynutí platnosti bankovní záruky se objednatel zavazuje vrátit její originál zpět zhotoviteli, a to do 14 dnů od uplynutí její platnosti. Text bankovní záruky musí být objednateli předložen k odsouhlasení nejméně 5 pracovních dnů před dnem, kdy má dojít k fyzickému předání bankovní záruky objednateli.

8.

Právo z bankovní záruky je objednatel (příjemce záruky) oprávněn uplatnit v těchto případech:

- a) Zhotovitel neodstraní vady, které se na předaném díle vyskytnou v průběhu doby, na níž je zhotovitelem poskytovaná záruka za jakost, nebo ve lhůtě dle této smlouvy vůbec nezačne s odstraňováním oznámené vady. V takovém případě je objednatel oprávněn požadovat zaplacení peněžité částky až do výše předpokládaných nebo jím již vynaložených nákladů na odstranění zjištěných vad, maximálně však do výše, na kterou je bankovní záruka vystavena.
- b) Zhotovitel včas nezaplatí objednateli jím požadovanou smluvní pokutu (čl. XIII.) uplatněnou v důsledku prodloužení zhotovitele s nástupem k odstranění vady (čl. XIII. odst. 10) a v případě prodloužení se splněním lhůty určené pro samotné odstranění vady (čl. XIII. odst. 11), na kterou se vztahuje zhotovitelem poskytnutá záruka za jakost. V takovém případě je objednatel oprávněn požadovat zaplacení peněžité částky odpovídající výši smluvní pokuty (smluvních pokut), maximálně však do výše, na kterou je bankovní záruka vystavena.

XII. Odstoupení od smlouvy

1.

Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému nebo včasnému plnění této smlouvy, je tato povinna to neprodleně oznámit druhé straně a usilovat o řešení vzniklé situace smírnou cestou.

2.

Hodlá-li některá ze smluvních stran od této smlouvy odstoupit, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje, a přesná citace článku a odstavce smlouvy nebo ustanovení zákona, které ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.

3.

Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit této straně nejpozději do deseti pracovních dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

4.

Za podstatné porušení smlouvy dle § 2002 a násl. občanského zákoníku, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:

- a) vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanové lhůtě,
- b) prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením díla o více než 15 dnů,
- c) prodlení objednatele s předáním staveniště či jiných podstatných doklad pro plnění smlouvy o více než 30 dnů,
- d) úpadek zhotovitele ve smyslu zák. č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona,
- e) vstup zhotovitele do likvidace,
- f) porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení, v případě, že byl zhotovitel na takové nedostatky písemně upozorněn a v přiměřené lhůtě nezjednal nápravu,
- g) provede-li zhotovitel změnu poddodavatelů dle čl. IX. odst. 8. bez písemného souhlasu objednatele,
- h) nedodržování povinností stanovených v čl. IX. odst. 16 této smlouvy.

5.

Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně, náležitě doručeno druhé straně, přičemž účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení.

6.

V případě ukončení účinnosti této smlouvy způsobem uvedeným v bodě XII. 2 této smlouvy bude provedeno vyúčtování nezaplacených a provedených prací a nezaplacených a na stavbu dodaných materiálů v pořizovacích cenách dle účetních dokladů bez zahrnutí zisku. Současně s tím bude vyčíslena event. vzniklá majetková škoda (nikoli však ušlý zisk) a popř. dohodnuté smluvní pokuty.

7.

Objednatel je oprávněn převzít dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 15ti dnů ode dne odstoupení od smlouvy, popř. do 15ti dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy, pokud jejich výsledek je pro objednatele ekonomicky dále využitelný a jejich kvalita odpovídá této smlouvě. O takovém předání bude učiněn zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla podepsaný oběma smluvními stranami. Na vady a nedodělky se vztahují příslušná ustanovení této smlouvy.

XIII. SMLUVNÍ SANKCE

1.

Poruší-li zhotovitel svou povinnost upravenou v čl. III. odst. 4. této smlouvy (použití jiných materiálů, technologií nebo změn proti projektové dokumentaci), je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu nad rámec případné náhrady škody či vynaložených nákladů smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** (slovy: Pěttisíc korun českých), a to za každé jednotlivé porušení tohoto článku smlouvy.

2.

Pokud zhotovitel nezahájí realizaci díla, tj. protokolárně nepřeveze staveniště od objednatele ve sjednaném termínu do 10. (deseti) kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy, je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu za každý započatý kalendářní den prodlení smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z celkové ceny díla bez DPH (čl. V. odst. 1.), a to až do případného odstoupení od smlouvy ze strany objednatele nebo do opožděného zahájení realizace díla.

3.

V případě, že zhotovitelovi zaměstnanci nebo poddodavatelů nebudou vykazovat patřičnou kvalifikaci pro provádění díla (viz čl. IX. odst. 2. smlouvy), považuje se tento stav za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele, a objednatel je oprávněn při takovém porušení smlouvy uplatnit vůči němu smluvní pokutu ve výši: **5.000 Kč** (slovy: Pěttisíc korun českých), a to za každý takovýto jednotlivý případ porušení a za každého jednotlivého pracovníka zhotovitele nebo jeho poddodavatele.

4.

V případě zhotovitelova porušení povinnosti uvedené v čl. IX. odst. 7. smlouvy (povinnost poddodavatele doložit certifikaci) je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** (slovy: Pěttisíc korun českých), a to za každé jednotlivé porušení uvedených povinností.

5.

Bude-li zhotovitel v prodlení s předáním díla (čl. IV.), je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu za každý kalendářní den prodlení smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla bez DPH (čl. V. odst. 1.).

6.

V případě prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště nebo uvedení pozemku do původního stavu (dle čl. VIII. odst. 12.), je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu smluvní pokutu ve výši: **1.000 Kč** (slovy: Jedentisíc korun českých), a to za každý započatý den prodlení.

7.

Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši **0,015 %** z dlužné částky za každý kalendářní den prodlení.

8.

V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není přístupný kdykoliv během pracovní doby na stavbě, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** (slovy: Pěttisíc korun českých), a to za každý takovýto zjištěný případ. Zhotovitel se může z této smluvní sankce vyvinut, prokáže-li, že stavební deník nebyl přístupný z objektivně omluvitelných důvodů. Nemá-li v době kontroly stavebního deníku tento deník některou povinnou náležitost dle čl. VII. této smlouvy, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** (slovy: Jeden tisíc korun českých) za každou jednotlivou chybějící náležitost.

9.

V případě uplatnění režimu přenesení daňové povinnosti podle ZDPH je objednatel oprávněn uplatnit vůči Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1%** (slovy: Jedno procento) z celkové ceny díla bez DPH (čl. V. odst. 1), a to za každý jednotlivý případ, kdy zhotovitel nedoručí objednateli dílčí daňový doklad řádně a včas dle podmínek sjednaných v této smlouvě, a v důsledku tohoto porušení zhotovitelových smluvních povinností následně objednatel nebude objektivně schopen splnit svou zákonnou povinnost přiznat a zaplatit příslušnou daň z přidané hodnoty ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

10.

Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění vady ve stanovené lhůtě (viz čl. XI. odst. 5.), je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** (slovy: Jeden tisíc korun českých) z celkové ceny díla bez DPH (čl. V. odst. 1.), a to za každý započatý den prodlení, o který nastoupí později, až do doby případného nástupu jiného dodavatele dle čl. XI. odst. 5. smlouvy. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění havarijní vady ve stanovené lhůtě (viz čl. XI. odst. 5.), je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu smluvní pokutu ve výši **1,5 %** Kč z celkové ceny díla bez DPH (čl. V. odst. 1.), a to za každý započatý den prodlení, o který nastoupí později, až do doby případného nástupu jiného dodavatele dle čl. XI. odst. 5. smlouvy.

11.

V případě prodlení zhotovitele se splněním lhůty poskytnuté objednatelem nebo dohodnuté smluvními stranami pro odstranění vad zjištěných při předání a převzetí díla nebo v průběhu záruční doby je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,05%** z celkové ceny díla bez DPH (čl. V. odst. 1.) za každý započatý den prodlení, a to pro každý jednotlivý případ takového porušení smlouvy.

12.

Provede-li zhotovitel změnu poddodavatelů dle čl. IX. odst. 8. bez písemného souhlasu objednatele, považuje se toto porušení povinnosti za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele. Objednatel je v takovém případě oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5% (slovy: Pět procent), z celkové ceny díla bez DPH (čl. V. odst. 1.), a to za každou jednotlivou písemně neodsouhlasenou změnu poddodavatelů nebo změnu v procentním podílu plnění jednotlivých poddodavatelů.

13.

Pokud zhotovitel poruší povinnost sjednaného pojištění nebo na základě výzvy objednatele nepředloží originál nebo ověřenou kopii příslušné pojistné smlouvy ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu smluvní pokutu ve výši **50.000 Kč** (slovy: Padesát tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ.

14.

Při každém porušení ustanovení čl. VIII. odst. 13 smlouvy se sjednává smluvní pokuta ve výši **10.000 Kč** (slovy: Deset tisíc korun českých).

15.

Jakákoliv ustanovení o smluvní pokutě (pokutách) obsažená v této smlouvě neruší povinnost zhotovitele odstranit vady či jiné nedostatky díla ani povinnost zhotovitele uhradit objednateli navíc v plné výši případnou náhradu škody. Smluvní pokuta je tak sjednávána výslovně s kumulativním úmyslem směrem k náhradě škody, tudíž nesnižuje výši případné náhrady škody ani zčásti. Ujednáním smluvní pokuty tedy není dotčeno právo objednatele na náhradu škody a aplikace ust. § 2050 obč. zák. se vylučuje.

16.

Dlužník je povinen smluvní pokutu zaplatit, i když porušení předmětné povinnosti nezavinil.

XIV. OSTATNÍ USTANOVENÍ

1.

Vyšší mocí se chápou zejména vojenské akce (válka, invaze), násilné akce (revoluce, povstání, lidové nepokoje), stávky, výluky, vliv ionizujícího záření, jaderného materiálu, jaderného paliva a jaderného odpadu, vliv výbušnin a letecké dopravy provozované nadzvukovou rychlostí, jakékoli působení přírodních sil, jež nemohlo být zhotovitelem objektivně předvídáno a jemuž nemohl prodávající objektivně zabránit, s výjimkou působení přírodních sil, jež zhotovitel sám vyvolal, objektivní nedostatek surovin a energií na trhu a jiné překážky, jež nastaly nezávisle na vůli povinné smluvní strany a brání povinné smluvní straně ve splnění její povinnosti, jestliže nelze rozumně předpokládat, že by povinná strana tuto překážku nebo její následky odvrátila nebo překonala a dále, že by v době vzniku závazku tuto překážku předvídala.

2.

Smluvní strana, u níž nastanou okolnosti vyšší moci, je povinna neprodleně písemně uvědomit druhou smluvní stranu o vzniku této události, jakož i o svých předpokladech jejího ukončení, a to ve lhůtě nejpozději do 15 (slovy: patnácti) kalendářních dnů od jejího vzniku a ukončení.

3.

Povinnosti smluvních stran se po dobu trvání okolností vyšší moci dočasně přerušují a automaticky se obnovují po jejím ukončení.

XV. ROZHODNÉ PRÁVO A ŘEŠENÍ SPORŮ

1.

Pokud strany nedosáhnou dohody, v jejich sporu rozhodne, resp. dohodu stran nahradí, rozhodnutí příslušného soudu.

2.

Rozhodným právem je právo České republiky, zejména příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění.

XVI. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1.

Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným, oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným „Dodatek“. Dodatky budou chronologicky číslovány a bude z nich vyplývat, že se vztahují k této smlouvě. Jiné zápisy, protokoly, apod., se za změnu smlouvy nepovažují.

2.

Objednatel je oprávněn bez souhlasu zhotovitele převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu.

3.

Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu druhou smluvní stranou. Nabytí účinnosti této smlouvy je vázáno na splnění odkládací podmínky, že objednatel bude mít ve svém rozpočtu zajištěno v plné výši finanční krytí na realizaci díla dle článku III. této smlouvy. O nabytí účinnosti této smlouvy, je objednatel povinen písemně informovat zhotovitele do 5 (pěti) pracovních dnů. Tato smlouva zanikne (veškeré závazky z ní plynoucí pozbudou platnosti), nenabude-li účinnosti do 31.12.2018.

4.

Případné obchodní zvyklosti, týkající se plnění této smlouvy nemají přednost před ujednáními v této smlouvě, ani před ustanoveními zákona, byť by tato ustanovení neměla donucující účinky.

5.

Změní-li se po uzavření smlouvy okolnosti do té míry, že se plnění podle smlouvy stane pro některou ze stran obtížnější, nemění to nic na její povinnosti splnit závazky vyplývající ze smlouvy. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností, ustanovení § 1765 odst. 1 občanského zákoníku se v tomto případě nepoužije.

6.

Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Tři výtisky obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

7.

V případě, že některé ustanovení smlouvy je nebo se stane neúčinné, zůstávají ostatní ustanovení této smlouvy účinná. Strany se zavazují nahradit neúčinné ustanovení smlouvy ustanovením jiným, účinným, které svým obsahem a smyslem odpovídá nejlépe původně zamýšlenému účelu ustanovení neúčinného.

8.

Zhotovitel si je vědom, že ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

9.

Zhotovitel souhlasí s tím, že obsah této smlouvy není obchodním tajemstvím a objednatel jako územně samosprávný celek (veřejnoprávní korporace) jej může zveřejnit, zejména v rozsahu a za podmínek vyplývajících ze zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

10.

Smluvní strany berou na vědomí, že objednatel je povinným subjektem ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) (dále jako „ZoRS“). Dle ZoRS je objednatel povinen uveřejňovat vybrané smlouvy v registru smluv provozovaném Ministerstvem vnitra, což zhotovitel svým podpisem

na závěr této smlouvy bere na vědomí a se zveřejněním této smlouvy souhlasí. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem jejího uveřejnění v registru smluv za podmínky, že byla splněna podmínka účinnosti dle odst. 3 tohoto článku. Objednatel se zavazuje bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů ode dne podpisu této smlouvy, zajistit její uveřejnění v registru smluv.

11.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy:

- Příloha č. 1 Položkový rozpočet ze dne 25.04.2018
- Příloha č. 2 Věcný a časový harmonogram
- Příloha č. 2 Vzor záruční listiny (bankovní záruky) za odstranění vad

Schvalovací doložka dle ustanovení § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů:

*„Tato smlouva / dodatek byla schválena radou
obce dne 11.5.2018 číslo usnesení 3843
nadpoloviční většinou hlasů členů rady obce.
A to v souladu se zákonem.“*

V Jeseníku dne 18.5.2018

V Jeseníku dne 18.5.2018

za objednatele
Mgr. Bc. Zdeňka Blišťanová
1. místostarostka

.....
za zhotovitele
René Švancara



STAVEBNÍ PRÁCE
René ŠVANCARA
Školní 51/14, 790 01 Jeseník
IČ: 649 99 653, DIČ: CZ7101105770
mob.: 777 942 516

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2017/10

Stavba: Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 25.4.2018

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 64999653
René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník DIČ: CZ7011015770

Projektant: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy RTS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS RTS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.rts.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			3 579 668,81
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 579 668,81	751 730,45
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	4 331 399,26
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2017/10

Stavba: Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník

Místo: Datum: 25.04.2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 579 668,81	4 331 399,26	
01	Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník	3 284 953,08	3 974 793,23	STA
02	LPS - systém ochrany před bleskem a uzemnění - doplnění 02/2018	105 715,73	127 916,03	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	189 000,00	228 690,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník

Objekt:

01 - Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.04.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64999653

DIČ:

CZ7011015770

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 284 953,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 284 953,08	21,00%	689 840,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 974 793,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník

Objekt: **01 - Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník

Datum: 25.04.2018

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

3 284 953,08

HSV - Práce a dodávky HSV	1 552 025,61
3 - Svislé a kompletní konstrukce	10 915,65
61 - Upravy povrchů vnitřní	9 235,84
62 - Upravy povrchů vnější	1 168 833,47
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	9 017,93
64 - Výplně otvorů	1 224,00
94 - Lešení a stavební výtahy	142 210,12
95 - Dokončovací kce na pozem.stav.	16 782,80
96 - Bourání konstrukcí	45 169,10
99 - Staveništní přesun hmot	42 044,30
D96 - Přesuny sutí a vybouraných hmot	106 592,40
PSV - Práce a dodávky PSV	1 713 227,47
711 - Izolace proti vodě	6 568,93
713 - Izolace tepelné	61 275,10
721 - Vnitřní kanalizace	6 742,73
762 - Konstrukce tesařské	432 591,44
764 - Konstrukce klempířské	462 369,70
765 - Krytiny tvrdé	351 243,70

766 - Konstrukce truhlářské	200 000,21
767 - Konstrukce zámečnické	29 338,82
771 - Podlahy z dlaždic a obklady	17 594,89
783 - Nátěry	145 501,95
M - Práce a dodávky M	19 700,00
21-M - Elektromontáže	19 700,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník

Objekt: **01 - Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník**

Místo: Datum: 25.04.2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník

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

Náklady soupisu celkem

3 284 953,08

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 552 025,61	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				10 915,65	
1	K	316381117R00	Komínové krycí desky s přesahem tl. 100 - 120 mm	m2	1,950	1 959,00	3 820,05	CS RTS 2017 01
	W		komín kotelny:					
	W		1,5*1,3		1,950			
	W		Součet		1,950			
2	K	313212124R00	Zdivo obkladové z kamene-kyklopské víceúhelníkové	m3	0,200	12 320,00	2 464,00	CS RTS 2017 01
	W		doplnění soklu:					
	W		0,2		0,200			
	W		Součet		0,200			
3	K	349234841R00	Doplnění zdiva říms pod i nadokenních	m	5,000	452,00	2 260,00	CS RTS 2017 01
	W		doplnění cihelné římsy:					
	W		5		5,000			
	W		Součet		5,000			
4	K	349231811R00	Přizdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 15 cm	m2	2,200	1 078,00	2 371,60	CS RTS 2017 01
	W		přizdívka ostění při výměně okna:					
	W		2*2,2*0,5		2,200			
	W		Součet		2,200			
D	61		Upravy povrchů vnitřní				9 235,84	
5	K	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, konstrukcí	m2	20,000	41,20	824,00	CS RTS 2017 01
	W		při výměně okna:					
	W		20		20,000			
	W		Součet		20,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	612409991R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	10,800	68,90	744,12	CS RTS 2017 01
	W		při výměně okna:					
	W		2*(2,2+1,4)		7,200			
	W		2*(0,8+1,0)		3,600			
	W		Součet		10,800			
7	K	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	4,880	591,00	2 884,08	CS RTS 2017 01
	W		při výměně okna:					
	W		2*(2,2*1,4)*0,5		3,080			
	W		2*(0,8+1,0)*0,5		1,800			
	W		Součet		4,880			
8	K	610991001R00	Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 6 mm	m	8,300	34,80	288,84	CS RTS 2017 01
	W		při výměně okna:					
	W		(1,1+2*2,2)		5,500			
	W		(0,8+2*1,0)		2,800			
	W		Součet		8,300			
9	K	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	13,600	330,50	4 494,80	CS RTS 2017 01
	W		komin na půdě:					
	W		2*2*(0,5+1,2)*2,0		13,600			
	W		Součet		13,600			
D 62 Upravy povrchů vnější							1 168 833,47	
10	K	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	252,938	41,20	10 421,05	CS RTS 2017 01
	W		722,68*0,35		252,938			
	W		Součet		252,938			
11	K	622904115R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 3 - 5	m2	722,680	82,30	59 476,56	CS RTS 2017 01
	W		očištění fasády:					
	W		722,68		722,680			
	W		Součet		722,680			
12	K	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	54,120	51,00	2 760,12	CS RTS 2017 01
	W		očištění omítky v kamenném soklu:					
	W		jih:					
	W		3,0*2,5+2*4*0,5*2,5		17,500			
	W		východ:					
	W		2,8*2,2+2,5*0,5		7,410			
	W		sever:					
	W		2,0		2,000			
	W		západ:					
	W		2,5*2,2+2,5*0,5		6,750			
	W		očištění spodní cihelné římsy:					
	W		20,46		20,460			
	W		Součet		54,120			
13	K	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem	m2	776,800	138,00	107 198,40	CS RTS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		oškrabání štuků:					
	W		722,68		722,680			
	W		oškrabání spodní cihelné římsy:					
	W		20,46		20,460			
	W		oškrabání omítky v kamenném soklu:					
	W		33,66		33,660			
	W		Součet		776,800			
14	K	602016195R00	Penetrace hloubková stěn	m2	776,800	57,40	44 588,32	CS RTS 2017 01
	W		hloubková penetrace(zpevňovač omítek) před vyspravováním fasády:					
	W		776,8		776,800			
	W		Součet		776,800			
15	K	602015191R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky	m2	776,800	30,60	23 770,08	CS RTS 2017 01
	W		penetrace před štukem fasády:					
	W		776,8		776,800			
	W		Součet		776,800			
16	K	622425522R00	Oprava vněj. omítek V, do 50%, štuk na 100% plochy	m2	722,680	647,00	467 573,96	CS RTS 2017 01
	W		jádrová 50%, štuk 100%:					
	W		jih:					
	W		(5,5+1,1+5,5+0,1+1,3+1,0+4,2)*9,0+(1,3+1,0)*2,5		174,050			
	W		5,5*3,5/2		9,625			
	W		(2,2+3,7+2,2)*4,7		38,070			
	W		východ:					
	W		(4,5+2,5+3,0+2,5+5,4)*9,0-(4,5+2,5)*7,0		112,100			
	W		2*(2,5+3,0)*3,5		38,500			
	W		sever:					
	W		(5,5+0,6+5,5+0,6+5,5)*9,0		159,300			
	W		5,5*3,0+5,5*3,0/2+2*3,0*4,0/2		36,750			
	W		(2,8+3,2+2,8)*3,7		32,560			
	W		západ:					
	W		12,9*9,0+4,5*2,5/2		121,725			
	W		Součet		722,680			
17	K	622422531R00	Oprava vnějších omítek vápen. drásan. II. do 50 %	m2	33,660	325,50	10 956,33	CS RTS 2017 01
	W		jádrová 50%, štuk 100%:					
	W		očistění omítky v kamenném soklu:					
	W		jih:					
	W		3,0*2,5+2*4*0,5*2,5		17,500			
	W		východ:					
	W		2,8*2,2+2,5*0,5		7,410			
	W		sever:					
	W		2,0		2,000			
	W		západ:					
	W		2,5*2,2+2,5*0,5		6,750			
	W		Součet		33,660			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	622412332RT1	Nátěr stěn vnějších, slož.5 , minerální, silikát na hladký povrch	m2	722,680	211,50	152 846,82	CS RTS 2017 01
	W		penetrace podkladu v jedné vrstvě a nátěr minerální ve dvou vrstvách:					
	W		722,68		722,680			
	W		Součet		722,680			
19	K	622412312RT2	Nátěr stěn vnějších, slož.1-2 , minerální, silikát na hrubý povrch	m2	54,120	199,00	10 769,88	CS RTS 2017 01
	W		penetrace podkladu v jedné vrstvě a nátěr minerální ve dvou vrstvách:					
	W		omítky v kamenném soklu:					
	W		33,66		33,660			
	W		spodní cihelné římsy:					
	W		20,46		20,460			
	W		Součet		54,120			
20	K	622471931R00	Příplatek za vícebarevné provádění	m2	776,800	5,40	4 194,72	CS RTS 2017 01
21	K	622471951R00	Příplatek na výměru vynechaných ploch do 35%	m2	776,800	24,10	18 720,88	CS RTS 2017 01
22	K	R	Příplatek skupiny pro fasádní nátěry, kategorie II	m2	776,800	18,00	13 982,40	Vlastní
23	K	622491142R00	Nátěr fasády hydrofobní 2 x	m2	129,490	147,50	19 099,78	CS RTS 2017 01
	W		komin kotelny nad střechou:					
	W		2*(1,3+1,1)*2,2		10,560			
	W		kamenné soklové zdivo:					
	W		jih:					
	W		(5,5+1,1+5,5+4,2)*2,7		44,010			
	W		východ:					
	W		(4,5+2,5+3,0+2,5)*2,7+5,4*(2,7+0,6)/2		42,660			
	W		sever:					
	W		(5,5+0,6+0,6+5,5)*0,6		7,320			
	W		západ:					
	W		12,9*(2,7+2,5+0,6)/3		24,940			
	W		Součet		129,490			
24	K	627452631R00	Oprava spárování kominového zdiva plochy do 30 %	m2	10,560	134,00	1 415,04	CS RTS 2017 01
	W		spárovací hmotou včetně vysekání a vyčištění spár:					
	W		komin kotelny nad střechou:					
	W		2*(1,3+1,1)*2,2		10,560			
	W		Součet		10,560			
25	K	627452931R00	Spárování starého zdiva cihelného do hl. 5 cm	m2	20,460	805,00	16 470,30	CS RTS 2017 01
	W		spodní cihelná římsa:					
	W		2*(15,1+19,0)*0,3		20,460			
	W		Součet		20,460			
26	K	627452911R00	Spárování starého zdiva z lom. kamene do hl. 8 cm	m2	118,930	1 100,00	130 823,00	CS RTS 2017 01
	W		zatření spár jakoukoliv maltou cementovou, s vyškrobáním spár, s vypláchnutím spár vodou a očištěním povrchu zdiva po vyspárování:					
	W		kamenné soklové zdivo:					
	W		jih:					
	W		(5,5+1,1+5,5+4,2)*2,7		44,010			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		východ:					
	WV		(4,5+2,5+3,0+2,5)*2,7+5,4*(2,7+0,6)/2		42,660			
	WV		sever:					
	WV		(5,5+0,6+0,6+5,5)*0,6		7,320			
	WV		západ:					
	WV		12,9*(2,7+2,5+0,6)/3		24,940			
	WV		Součet		118,930			
27	K	620901111R00	Kamenické opracování líce zdi a valů pemrlváním	m2	118,930	591,00	70 287,63	CS RTS 2017 01
	WV		kamenné soklové zdívko:					
	WV		jih:					
	WV		(5,5+1,1+5,5+4,2)*2,7		44,010			
	WV		východ:					
	WV		(4,5+2,5+3,0+2,5)*2,7+5,4*(2,7+0,6)/2		42,660			
	WV		sever:					
	WV		(5,5+0,6+0,6+5,5)*0,6		7,320			
	WV		západ:					
	WV		12,9*(2,7+2,5+0,6)/3		24,940			
	WV		Součet		118,930			
28	K	629451111R00	Vyrovnávací vrstva MC šířky do 15 cm	m	68,200	51,00	3 478,20	CS RTS 2017 01
	WV		pod oplechování střešové římsy:					
	WV		2*(15,1+19,0)		68,200			
	WV		Součet		68,200			
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				9 017,93	
29	K	602015193R00	Podkladní nátěr stěn podklad	m2	7,770	30,00	233,10	CS RTS 2017 01
	WV		střeška "C":					
	WV		3,7*2,1		7,770			
	WV		Součet		7,770			
30	K	632421170RU1	Potěr, ručně zpracovaný, tl. 60 mm, balkonový	m2	7,770	991,00	7 700,07	CS RTS 2017 01
31	K	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení	m2	0,790	294,50	232,66	CS RTS 2017 01
	WV		střeška "C":					
	WV		(2,1+3,7+2,1)*0,1		0,790			
	WV		Součet		0,790			
32	K	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění	m2	0,790	86,20	68,10	CS RTS 2017 01
33	K	632451032R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 30 mm	m2	4,000	196,00	784,00	CS RTS 2017 01
	WV		střeška "F":					
	WV		4		4,000			
	WV		Součet		4,000			
D	64		Výplně otvorů				1 224,00	
34	K	648952421RT3	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 50 cm, včetně dodávky parapetní desky š. 35 cm	m	2,000	612,00	1 224,00	CS RTS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		při výměně okna:					
	WV		1,2+0,8		2,000			
	WV		Součet		2,000			
D	94		Lešení a stavební výtahy				142 210,12	
35	K	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š. do 3 m	m2	164,000	32,90	5 395,60	CS RTS 2017 01
	WV		zakrytí pod lešením soklu a terénu:					
	WV		2*(22,0+19,0)*2,0		164,000			
	WV		Součet		164,000			
36	K	69366202R	Geotextilie 300 g/m2 š. 200 cm	m2	196,800	21,90	4 309,92	CS RTS 2017 01
	WV		164,0*1,2		196,800			
	WV		Součet		196,800			
37	K	941941031RT4	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	1 076,000	25,15	27 061,40	CS RTS 2017 01
	WV		jih:					
	WV		22,0*12,0		264,000			
	WV		východ:					
	WV		19,0*12,0+4*5,0*6,0		348,000			
	WV		sever:					
	WV		22,0*10,0+8,0*2,0		236,000			
	WV		západ:					
	WV		19,0*12,0		228,000			
	WV		Součet		1 076,000			
38	K	941941191RT4	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	3 228,000	13,43	43 352,04	CS RTS 2017 01
	WV		1076,0*3		3 228,000			
	WV		Součet		3 228,000			
39	K	941941831RT4	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	1 076,000	18,08	19 454,08	CS RTS 2017 01
40	K	941941501R00	Doprava 1 m2 fasádního lešení (dovoz a odvoz)	km	107 600,000	0,13	13 988,00	CS RTS 2017 01
	WV		1076,0*100		107 600,000			
	WV		Součet		107 600,000			
41	K	941954141R00	Montáž lešení vysunutého, s podepřením, H 20 m	m2	20,000	84,62	1 692,40	CS RTS 2017 01
	WV		komin:					
	WV		4*5,0		20,000			
	WV		Součet		20,000			
42	K	941954192R00	Přípl. za každý měsíc použití lešení k pol. 4141-2	m2	20,000	23,11	462,20	CS RTS 2017 01
43	K	941954841R00	Demontáž lešení vysunutého s podepřením, H 20 m	m2	20,000	46,82	936,40	CS RTS 2017 01
44	K	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 076,000	5,47	5 885,72	CS RTS 2017 01
45	K	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	1 076,000	3,63	3 905,88	CS RTS 2017 01
46	K	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 076,000	3,26	3 507,76	CS RTS 2017 01
47	K	944945012R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m	m	82,000	67,19	5 509,58	CS RTS 2017 01
	WV		zabezpečení padání materiálu ze střechy:					
	WV		2*(22,0+19,0)		82,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		82,000			
48	K	944945192R00	Příplatek za každý měsíc použ.stříšky, k pol. 5012	m	164,000	15,01	2 461,64	CS RTS 2017 01
	vv		2*82		164,000			
	vv		Součet		164,000			
49	K	944945812R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m	m	82,000	21,12	1 731,84	CS RTS 2017 01
50	K	945931101R00	Zřízení horolezeckého úvazu pro práci ve výškách	kus	2,000	1 277,83	2 555,66	CS RTS 2017 01
D 95							16 782,80	
Dokončovací kce na pozem.stav.								
51	K	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	111,000	100,50	11 155,50	CS RTS 2017 01
52	K	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	111,000	4,30	477,30	CS RTS 2017 01
	vv		půda:					
	vv		S1:					
	vv		60		60,000			
	vv		S2:					
	vv		13		13,000			
	vv		S3:					
	vv		38		38,000			
	vv		Součet		111,000			
53	K	R.1	Výměna čísel popisných a orientačních	kus	1,000	350,00	350,00	Vlastní
54	K	R.2	Výměna státní znak a název objektu	kus	2,000	800,00	1 600,00	Vlastní
55	K	R.3	Výměna nerezového madla u vstupu 120cm	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	Vlastní
56	K	R.4	Výměna držáku praporu	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	Vlastní
D 96							45 169,10	
Bourání konstrukcí								
57	K	965031131R00	Bourání podlah z cihel naplocho, plochy nad 1 m2	m2	98,000	42,80	4 194,40	CS RTS 2017 01
	vv		půda:					
	vv		S1:					
	vv		60		60,000			
	vv		S3:					
	vv		38		38,000			
	vv		Součet		98,000			
58	K	962032631R00	Bourání zdiva komínového z cihel na MVC	m3	9,850	827,00	8 145,95	CS RTS 2017 01
	vv		komín 16,0-12,0:					
	vv		2*0,5*0,9*3,0		2,700			
	vv		komín 16,0-10,5:					
	vv		2*0,5*1,3*5,5		7,150			
	vv		Součet		9,850			
59	K	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3	0,234	3 805,00	890,37	CS RTS 2017 01
	vv		komínová krycí deska:					
	vv		1,5*1,3*0,12		0,234			
	vv		Součet		0,234			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	978015261R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit. 1-4 do 50 %	m2	33,660	27,30	918,92	CS RTS 2017 01
	W		otlučení omítky v kamenném soklu:					
	W		jih:					
	W		3,0*2,5+2*4*0,5*2,5		17,500			
	W		východ:					
	W		2,8*2,2+2,5*0,5		7,410			
	W		sever:					
	W		2,0		2,000			
	W		západ:					
	W		2,5*2,2+2,5*0,5		6,750			
	W		Součet		33,660			
61	K	978015361R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit. 5-7 do 50 %	m2	722,680	35,50	25 655,14	CS RTS 2017 01
	W		jih:					
	W		(5,5+1,1+5,5+0,1+1,3+1,0+4,2)*9,0+(1,3+1,0)*2,5		174,050			
	W		5,5*3,5/2		9,625			
	W		(2,2+3,7+2,2)*4,7		38,070			
	W		východ:					
	W		(4,5+2,5+3,0+2,5+5,4)*9,0-(4,5+2,5)*7,0		112,100			
	W		2*(2,5+3,0)*3,5		38,500			
	W		sever:					
	W		(5,5+0,6+5,5+0,6+5,5)*9,0		159,300			
	W		5,5*3,0+5,5*3,0/2+2*3,0*4,0/2		36,750			
	W		(2,8+3,2+2,8)*3,7		32,560			
	W		západ:					
	W		12,9*9,0+4,5*2,5/2		121,725			
	W		Součet		722,680			
62	K	965081813R00	Bourání dlažeb terac., čedič. tl. do 30 mm, nad 1 m2	m2	7,770	97,70	759,13	CS RTS 2017 01
	W		střeška "C":					
	W		3,7*2,1		7,770			
	W		Součet		7,770			
63	K	965042131R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2	m3	0,777	2 970,00	2 307,69	CS RTS 2017 01
	W		střeška "C":					
	W		3,7*2,1*0,1		0,777			
	W		Součet		0,777			
64	K	968095002R00	Bourání parapetů dřevěných š. do 50 cm	m	1,400	37,60	52,64	CS RTS 2017 01
65	K	962081141R00	Bourání příček ze skleněných tvárcí tl. 15 cm	m2	3,880	201,50	781,82	CS RTS 2017 01
	W		při výměně okna:					
	W		1,4*2,2		3,080			
	W		0,8*1,0		0,800			
	W		Součet		3,880			
66	K	967031132R00	Přísekání rovných ostění cihelných na MVC	m2	4,300	116,00	498,80	CS RTS 2017 01
	W		při výměně okna:					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(1,4+2*2,2)*0,5		2,900			
	W		(0,8+2*1,0)*0,5		1,400			
	W		Součet		4,300			
67	K	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	13,600	70,90	964,24	CS RTS 2017 01
	W		komin na půdě:					
	W		2*2*(0,5+1,2)*2,0		13,600			
	W		Součet		13,600			
D 99			Staveništní přesun hmot				42 044,30	
68	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	43,300	971,00	42 044,30	CS RTS 2017 01
	W		2,4+0,8+38,9+1,2		43,300			
	W		Součet		43,300			
D D96			Přesuny sutí a vybouraných hmot				106 592,40	
69	K	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	66,000	289,50	19 107,00	CS RTS 2017 01
70	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	66,000	257,00	16 962,00	CS RTS 2017 01
71	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	264,000	28,60	7 550,40	CS RTS 2017 01
	W		4*66,0		264,000			
	W		Součet		264,000			
72	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	66,000	194,50	12 837,00	CS RTS 2017 01
73	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	660,000	15,60	10 296,00	CS RTS 2017 01
	W		10*66		660,000			
	W		Součet		660,000			
74	K	TSJE09	Poplatek za skládku - směsi betonu a cihel, (kód odpadu 17 01 07)	t	39,000	350,00	13 650,00	Vlastní
75	K	TSJE07	Poplatek za skládku - směsný stavební odpad, (kód odpadu 17 09 04)	t	21,000	770,00	16 170,00	Vlastní
76	K	TSJE02	Poplatek za skládku - dřevo, (kód odpadu 17 02 01)	t	1,000	1 270,00	1 270,00	Vlastní
77	K	TSJE03	Poplatek za skládku - sklo, (kód odpadu 17 02 02)	t	0,500	1 570,00	785,00	Vlastní
78	K	TSJE05	Poplatek za skládku - jiné izolační materiály, (kód odpadu 17 06 04)	t	4,500	1 770,00	7 965,00	Vlastní
D PSV			Práce a dodávky PSV				1 713 227,47	
D 711			Izolace proti vodě				6 568,93	
79	K	711212311R00	Penetrace savých podkladů podklad	m2	7,770	39,90	310,02	CS RTS 2017 01
	W		střecha "C":					
	W		3,7*2,1		7,770			
	W		Součet		7,770			
80	K	711212321R00	Stěrka hydroizol. dvouvrstvá	m2	7,770	370,50	2 878,79	CS RTS 2017 01
81	K	711401125R00	Sokl z pásky šířky 18,5 cm	m	8,500	223,50	1 899,75	CS RTS 2017 01
	W		3,7+4*4*0,3		8,500			
	W		Součet		8,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	K	711401112R00	Páska	m	7,900	184,50	1 457,55	CS RTS 2017 01
	W		(2,1+2,1+3,7)		7,900			
	W		Součet		7,900			
83	K	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	t	0,020	1 141,00	22,82	CS RTS 2017 01
D 713 Izolace tepelné							61 275,10	
84	K	713111231RK4	Montáž parozábrany stropů shora s přelepením spojů, N 140	m2	111,000	90,90	10 089,90	CS RTS 2017 01
	W		půda:					
	W		S1:					
	W		60		60,000			
	W		S2:					
	W		13		13,000			
	W		S3:					
	W		38		38,000			
	W		Součet		111,000			
85	K	713111261R00	Utěsnění prostupu parozábranou pevnou páskou	kus	10,000	82,90	829,00	CS RTS 2017 01
86	K	713111271R00	Utěsnění styku s jinou konstr. oboustrannou páskou	m	111,000	4,95	549,45	CS RTS 2017 01
87	K	713111273R00	Utěsnění styku s jinou konstr. pěn.páskou a lištou	m	111,000	38,10	4 229,10	CS RTS 2017 01
88	K	713111111R00	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně	m2	222,000	37,30	8 280,60	CS RTS 2017 01
	W		půda:					
	W		S1:					
	W		2*60		120,000			
	W		S2:					
	W		2*13		26,000			
	W		S3:					
	W		2*38		76,000			
	W		Součet		222,000			
89	K	63150835.AR	Plst' nekaširovaná skleněná tl. 140mm	m2	233,100	127,50	29 720,25	CS RTS 2017 01
	W		222*1,05		233,100			
	W		Součet		233,100			
90	K	713191100R00	Položení separační fólie	m2	111,000	29,00	3 219,00	CS RTS 2017 01
	W		půda difúzní folie:					
	W		S1:					
	W		60		60,000			
	W		S2:					
	W		13		13,000			
	W		S3:					
	W		38		38,000			
	W		Součet		111,000			
91	K	67352315R	Fólie D140 standard hydroizolační 140g/m2	m2	133,200	19,10	2 544,12	CS RTS 2017 01
	W		111*1,2		133,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		133,200			
92	K	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	1,780	1 018,92	1 813,68	CS RTS 2017 01
	D	721	Vnitřní kanalizace				6 742,73	
93	K	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	2,000	564,00	1 128,00	CS RTS 2017 01
	WV		odvětrání kanalizace na půdě:					
	WV		2,0		2,000			
	WV		Součet		2,000			
94	K	721140915R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí DN 100	kus	3,000	591,00	1 773,00	CS RTS 2017 01
	WV		úprava lapače splavenin:					
	WV		3		3,000			
	WV		Součet		3,000			
95	K	721140916R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí DN 125	kus	5,000	768,00	3 840,00	CS RTS 2017 01
	WV		úprava lapače splavenin:					
	WV		5		5,000			
	WV		Součet		5,000			
96	K	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	t	0,010	173,00	1,73	CS RTS 2017 01
	D	762	Konstrukce tesařské				432 591,44	
97	K	762341921R00	Vyřezání otvorů střech, v bednění pl. do 1 m2	m2	3,000	432,45	1 297,35	CS RTS 2017 01
	WV		střešní okna:					
	WV		3		3,000			
	WV		Součet		3,000			
98	K	762343931RT2	Zabednění otvorů střech prkny plochy do 1 m2, prkna tl.24 mm	m2	3,000	693,00	2 079,00	CS RTS 2017 01
99	K	762341922R00	Vyřezání otvorů střech, v bednění pl. do 2 m2	m2	86,600	284,40	24 629,04	CS RTS 2017 01
	WV		oprava poškozeného bednění 15%:					
	WV		střeška "A":					
	WV		(335+88)*0,15		63,450			
	WV		střeška "B":					
	WV		35*0,15		5,250			
	WV		střeška "D":					
	WV		12*0,15		1,800			
	WV		střeška "E":					
	WV		14*1,15		16,100			
	WV		Součet		86,600			
100	K	762343932RT2	Zabednění otvorů střech prkny plochy do 2 m2, prkna tl.24 mm	m2	86,600	497,70	43 100,82	CS RTS 2017 01
101	K	762342204R00	Montáž kontralatí přibitím	m2	449,000	20,52	9 213,48	CS RTS 2017 01
	WV		střeška "A":					
	WV		335+88		423,000			
	WV		střeška "D":					
	WV		12		12,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		střeška "E":					
	WV		14		14,000			
	WV		Součet		449,000			
102	K	60517111R	Lat' střešní 40x60 mm	m3	2,155	5 188,50	11 181,22	CS RTS 2017 01
	WV		449*0,04*0,06*2,0		2,155			
	WV		Součet		2,155			
103	K	762341210R00	Montáž bednění střeš rovnych, prkna hrubá na sraz	m2	449,000	140,00	62 860,00	CS RTS 2017 01
	WV		střeška "A":					
	WV		335+88		423,000			
	WV		střeška "D":					
	WV		12		12,000			
	WV		střeška "E":					
	WV		14		14,000			
	WV		Součet		449,000			
104	K	60596001R	Řezivo - prkna	m3	14,009	8 309,25	116 404,28	CS RTS 2017 01
	WV		449*0,024*1,3		14,009			
	WV		Součet		14,009			
105	K	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	16,164	1 797,00	29 046,71	CS RTS 2017 01
	WV		2,1552+14,0088		16,164			
	WV		Součet		16,164			
106	K	762911111R00	Impregnace řeziva máčením	m2	1 347,000	12,87	17 335,89	CS RTS 2017 01
	WV		2*449*1,3+449*2*(0,04+0,06)*2,0		1 347,000			
	WV		Součet		1 347,000			
107	K	762526130R00	Položení polštářů pod podlahy rozteče do 100 cm	m2	111,000	62,73	6 963,03	CS RTS 2017 01
	WV		půda spodní rošt:					
	WV		S1:					
	WV		60		60,000			
	WV		S2:					
	WV		13		13,000			
	WV		S3:					
	WV		38		38,000			
	WV		Součet		111,000			
108	K	762526110R00	Položení polštářů pod podlahy rozteče do 65 cm	m2	111,000	99,90	11 088,90	CS RTS 2017 01
	WV		půda vrchní rošt:					
	WV		S1:					
	WV		60		60,000			
	WV		S2:					
	WV		13		13,000			
	WV		S3:					
	WV		38		38,000			
	WV		Součet		111,000			
109	K	60596002R	Řezivo - fošny, hranoly	m3	2,471	5 917,50	14 622,14	CS RTS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		111/2,0*0,06*0,14*1,3		0,606			
	W		111/0,65*0,06*0,14*1,3		1,865			
	W		Součet		2,471			
110	K	6072512115R00	Položení podlahových desek na pero a drážku	m2	111,000	112,95	12 537,45	CS RTS 2017 01
	W		půda podlaha OSB:					
	W		S1:					
	W		60		60,000			
	W		S2:					
	W		13		13,000			
	W		S3:					
	W		38		38,000			
	W		Součet		111,000			
111	K	60726014.AR	Deska dřevoštěpková OSB 3 N - 4PD tl. 18 mm	m2	122,100	148,95	18 186,80	CS RTS 2017 01
	W		111*1,1		122,100			
	W		Součet		122,100			
112	K	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah	m3	4,302	173,25	745,32	CS RTS 2017 01
	W		2,4709+122,1*0,015		4,302			
	W		Součet		4,302			
113	K	762421220R00	Montáž obložení stropů OSB deskami	m2	117,040	61,83	7 236,58	CS RTS 2017 01
	W		půda obložení stropu OSB:					
	W		2*(9,7+4,5)/2*4,2+2*(6,0*4,2)/2		84,840			
	W		2*(3,7+5,5)/2*3,5		32,200			
	W		Součet		117,040			
114	K	762431225R00	Montáž obložení stěn OSB deskami	m2	34,560	48,51	1 676,51	CS RTS 2017 01
	W		půda obložení stěn OSB:					
	W		2*(9,7+9,5)*0,9		34,560			
	W		Součet		34,560			
115	K	60726010.AR	Deska dřevoštěpková OSB 3 N - 4PD tl. 12 mm	m2	166,760	101,25	16 884,45	CS RTS 2017 01
	W		(117,04+34,56)*1,1		166,760			
	W		Součet		166,760			
116	K	762495000R00	Spojovací a ochranné prostř. obložení stěn, stropů	m2	166,760	14,58	2 431,36	CS RTS 2017 01
117	K	762911111R00	Impregnace řeziva máčením	m2	117,660	12,87	1 514,28	CS RTS 2017 01
	W		111/2,0*2*(0,06+0,14)*1,3		28,860			
	W		111/0,65*2*(0,06+0,14)*1,3		88,800			
	W		Součet		117,660			
118	K	R.5	Žebřík k výlezu	soub	1,000	2 700,00	2 700,00	Vlastní
119	K	998762103R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	t	14,810	1 273,25	18 856,83	CS RTS 2017 01
D	764		Konstrukce klempířské				462 369,70	
120	K	764317800R00	Demontáž krytiny hladké železobetonových desek	m2	4,000	38,16	152,64	CS RTS 2017 01
	W		střecha "F":					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		4			4,000		
	W		Součet			4,000		
121	K	764311821R00	Demontáž krytiny, tabule 2 x 1 m, do 25 m2, do 30°	m2	26,000	47,61	1 237,86	CS RTS 2017 01
	W		střecha "D":					
	W		12			12,000		
	W		střecha "E":					
	W		14			14,000		
	W		Součet			26,000		
122	K	764311831R00	Demontáž krytiny, tabule 2 x 1 m, do 25 m2, do 45°	m2	88,000	53,37	4 696,56	CS RTS 2017 01
123	K	764362811R00	Demontáž střešního okna, hladká krytina, do 45°	kus	7,000	43,83	306,81	CS RTS 2017 01
124	K	764392841R00	Demontáž úžlabí, rš 500 mm, sklon do 45°	m	41,000	21,96	900,36	CS RTS 2017 01
125	K	764393831R00	Demontáž hřebene střechy, rš do 400 mm, do 45°	m	82,000	21,96	1 800,72	CS RTS 2017 01
126	K	764391821R00	Demontáž závětrné lišty, rš 250 a 330 mm, do 45°	m	10,000	24,48	244,80	CS RTS 2017 01
127	K	764391841R00	Demontáž závětrné lišty, rš 400 a 500 mm, do 45°	m	22,000	29,61	651,42	CS RTS 2017 01
128	K	764322831R00	Demontáž oplechování okapů, TK, rš 400 mm, do 45°	m	34,000	24,48	832,32	CS RTS 2017 01
129	K	764322851R00	Demontáž oplechování okapů, TK, rš 660 mm, do 45°	m	10,000	34,74	347,40	CS RTS 2017 01
130	K	764331831R00	Demontáž lemování zdi, rš 250 a 330 mm, do 45°	m	30,500	19,71	601,16	CS RTS 2017 01
131	K	764331851R00	Demontáž lemování zdi, rš 400 a 500 mm, do 45°	m	4,700	24,48	115,06	CS RTS 2017 01
132	K	764321832R00	Demontáž oplechování říms, rš 660 mm, nad 45°	m	10,000	37,71	377,10	CS RTS 2017 01
133	K	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů, rš od 100 do 330 mm	m	68,200	38,16	2 602,51	CS RTS 2017 01
134	K	764352821R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 500 mm, do 45°	m	46,000	38,61	1 776,06	CS RTS 2017 01
135	K	764352801R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 250 mm, do 45°	m	31,000	27,18	842,58	CS RTS 2017 01
136	K	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 75 a 100 mm	m	18,000	23,85	429,30	CS RTS 2017 01
137	K	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm	m	60,000	28,62	1 717,20	CS RTS 2017 01
138	K	764918101R00	Z+M Krytiny hladké z ocel.lak.plechu do 30°	m2	30,000	523,80	15 714,00	CS RTS 2017 01
	W		střecha "D":					
	W		12			12,000		
	W		střecha "E":					
	W		14			14,000		
	W		střecha "F":					
	W		4			4,000		
	W		Součet			30,000		
139	K	764918102R00	Z+M Krytiny hladké z ocel.lak.plechu nad 30° do 45°	m2	88,000	576,00	50 688,00	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		oplechování okapů:					
	W		88,0			88,000		
	W		Součet			88,000		
140	K	764918103R00	Z+M Krytiny hladké z ocel.lak.plechu nad 45°	m2	6,700	673,20	4 510,44	CS RTS 2017 01
	W		střecha "B":					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		zaoblená část římsy:					
	W		10°0,67			6,700		
	W		Součet			6,700		
141	K	76491810X	Příplatek za cibulový tvar	m2	6,700	450,00	3 015,00	Vlastní
142	K	764918922R00	Z+M úžlabí z ocel.lak. plechu do rš 660 mm	m	41,000	175,05	7 177,05	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		41,0			41,000		
	W		Součet			41,000		
143	K	764918931R00	Z+M hřebene střechy z ocel. lak. plechu rš 250 mm	m	82,000	114,30	9 372,60	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		60			60,000		
	W		střecha "B":					
	W		20			20,000		
	W		střecha "E":					
	W		2			2,000		
	W		Součet			82,000		
144	K	76491893X	Příplatek za cibulový tvar	m	20,000	90,00	1 800,00	Vlastní
	W		střecha "B":					
	W		20			20,000		
	W		Součet			20,000		
145	K	764918911R00	Z+M závětrné lišty z ocel.lak.plechu rš 330 mm	m	10,000	264,15	2 641,50	CS RTS 2017 01
	W		střecha "D":					
	W		2*2,8			5,600		
	W		střecha "F":					
	W		2*2,2			4,400		
	W		Součet			10,000		
146	K	764918912R00	Z+M závětrné lišty z ocel.lak.plechu rš 400 mm	m	22,000	274,50	6 039,00	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		štit vikýřů:					
	W		22			22,000		
	W		Součet			22,000		
147	K	764918222R00	Z+M.oplech.okapů lak.plech. na šikmé střeše rš 330	m	34,000	58,05	1 973,70	CS RTS 2017 01
	W		střecha "B":					
	W		21			21,000		
	W		střecha "D":					
	W		4			4,000		
	W		střecha "E":					
	W		7,5			7,500		
	W		střecha "F":					
	W		1,5			1,500		
	W		Součet			34,000		
148	K	764918225R00	Z+M.oplech.okapů lak.plech.na šikmé střeše rš 600	m	10,000	71,37	713,70	CS RTS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		střecha "A":					
	W		10			10,000		
	W		Součet			10,000		
149	K	764918312R00	Z+M lemování na stř.s tvrd.krytinou rš 330 mm	m	30,500	91,35	2 786,18	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		18			18,000		
	W		střecha "D":					
	W		4			4,000		
	W		střecha "E":					
	W		7			7,000		
	W		střecha "F":					
	W		1,5			1,500		
	W		Součet			30,500		
150	K	764918336R00	Z+M.lemov.z lak.plech.na plochých střech. rš 750	m	4,700	270,00	1 269,00	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		komin:					
	W		2*(1,1+1,25)			4,700		
	W		Součet			4,700		
151	K	764918953R00	Z+M stř.dilat.z lak. plechu jednodílné, rš 500 mm	m	2,500	501,30	1 253,25	CS RTS 2017 01
	W		nástřešní žlab:					
	W		2,5			2,500		
	W		Součet			2,500		
152	K	764928304R00	Z+M oplechování zdí z lakovaného plechu, rš 500 mm	m	2,000	360,90	721,80	CS RTS 2017 01
	W		střecha "C":					
	W		pilíře:					
	W		4*0,5			2,000		
	W		Součet			2,000		
153	K	764928104R00	Z+M oplech.parapetů z lak.plechu vč.rohů rš 250	m	68,200	326,70	22 280,94	CS RTS 2017 01
	W		oplechování střešové římsy:					
	W		2*(15,1+19,0)			68,200		
	W		Součet			68,200		
154	K	13851063R	Lakovaný plech tl.0,6mm 1230x2000	m2	278,623	281,70	78 488,10	CS RTS 2017 01
	W		záruka 40/15 let (technická/estetická) dtto i ostatní klempířské prvky:					
	W		dodávka lakovaného plechu:					
	W		(30+88+6,7+41*0,67+82*0,25+22*0,4+34*0,33+10*0,67+30,5*0,33+4,7*0,73+2,5*0,5+2*0,5+68,2*0,25)*1,2			278,623		
	W		Součet			278,623		
155	K	764908104RT2	Žlab podokapní půlkruhový R, velikost 125 mm, v ostatních barvách, lakovaný plech	m	10,500	396,00	4 158,00	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		3*3,5			10,500		
	W		Součet			10,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
156	K	764908105RT2	Žlab podokapní půlkruhový R, velikost 150 mm, v ostatních barvách, lakovaný plech	m	20,500	460,80	9 446,40	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		8		8,000			
	W		střecha "D":					
	W		4		4,000			
	W		střecha "E":					
	W		7		7,000			
	W		střecha "F":					
	W		1,5		1,500			
	W		Součet		20,500			
157	K	764908106RT2	Žlab podokapní půlkruhový R, velikost 190 mm, v ostatních barvách, lakovaný plech	m	46,000	702,90	32 333,40	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		46		46,000			
	W		Součet		46,000			
158	K	764908102RT2	Kotlík žlabový kónický, vel. žlabu 150 mm, v ostatních barvách, lakovaný plech	kus	6,000	406,35	2 438,10	CS RTS 2017 01
159	K	764908102RT2.1	Kotlík žlabový kónický, vel. žlabu 190 mm, v ostatních barvách, lakovaný plech	kus	5,000	693,00	3 465,00	CS RTS 2017 01
160	K	764908109RT2	Odpadní trouby kruhové, D 100 mm, v ostatních barvách, lakovaný plech	m	18,000	644,40	11 599,20	CS RTS 2017 01
161	K	764908110RT2	Odpadní trouby kruhové, D 120 mm, v ostatních barvách, lakovaný plech	m	60,000	930,60	55 836,00	CS RTS 2017 01
162	K	R.6	D+M Sněhová zábrana pro falcovanou krytinu 2trubka, barvená, včetně svorek	m	12,000	1 080,00	12 960,00	Vlastní
163	K	R.7	D+M Sněhová zábrana pro falcovanou krytinu 1trubka, barvená, včetně svorek	m	35,000	945,00	33 075,00	Vlastní
164	K	R.8	D+M Sněhová zábrana dřevěný kuláč, barvená, včetně svorek	m	28,000	675,00	18 900,00	Vlastní
165	K	R.9	Korouhvičky výšky 130cm, demontáž, dodávka, montáž	kus	3,000	9 000,00	27 000,00	Vlastní
166	K	R.10	Oprava, renovace kovové věžičky s korouhví, střecha "B"	kus	1,000	18 000,00	18 000,00	Vlastní
167	K	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	1,980	1 556,81	3 082,48	CS RTS 2017 01
D	765		Krytiny tvrdé				351 243,70	
168	K	765321812R00	Demontáž vláknocem.čtverců na bednění, do suti	m2	326,000	36,54	11 912,04	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		335-2*22		291,000			
	W		střecha "B":					
	W		35		35,000			
	W		Součet		326,000			
169	K	765321840R00	Příplatek za sklon přes 30 do 45°, do suti	m2	291,000	11,61	3 378,51	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		(335-2*22)		291,000			
	W		Součet		291,000			
170	K	765321841R00	Příplatek za sklon přes 45 do 60°, do suti	m2	44,000	14,58	641,52	CS RTS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		střecha "A":					
	W		2*22		44,000			
	W		Součet		44,000			
171	K	765321844R00	Příplatek za sklon přes 60 do 75°, do suti	m2	35,000	31,95	1 118,25	CS RTS 2017 01
	W		střecha "B":					
	W		35		35,000			
	W		Součet		35,000			
172	K	765799301R00	Demontáž podstřešní fólie	m2	488,000	12,42	6 060,96	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		335+88		423,000			
	W		střecha "B":					
	W		35		35,000			
	W		střecha "D":					
	W		12		12,000			
	W		střecha "E":					
	W		14		14,000			
	W		střecha "F":					
	W		4		4,000			
	W		Součet		488,000			
173	K	765322715R00	Výlez na střechu s povrchovou úpravou	kus	1,000	1 966,50	1 966,50	CS RTS 2017 01
174	K	765799313RK2	Montáž fólie na bednění přibitím, přelepení spojů, podstřešní difúzní fólie 150	m2	937,000	86,40	80 956,80	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		2*(335+88)		846,000			
	W		střecha "B":					
	W		35		35,000			
	W		střecha "D":					
	W		2*12		24,000			
	W		střecha "E":					
	W		2*14		28,000			
	W		střecha "F":					
	W		4		4,000			
	W		Součet		937,000			
175	K	765799315R00	Příplatek za sklon od 30° do 45°	m2	758,000	6,21	4 707,18	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		2*(335+88-2*22)		758,000			
	W		Součet		758,000			
176	K	76579931X	Příplatek za sklon přes 45° do 60°	m2	88,000	7,20	633,60	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		2*2*22		88,000			
	W		Součet		88,000			
177	K	76579931Y	Příplatek za sklon přes 60° do 75°	m2	35,000	8,10	283,50	CS RTS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		střecha "B":					
	W		35		35,000			
	W		Součet		35,000			
178	K	76579931Z	Příplatek za cibulový tvar	m2	35,000	40,50	1 417,50	Vlastní
179	K	765329321R00	M.střech slož.vláknocem.čtver.40x40cm,krytí jednod	m2	335,000	244,35	81 857,25	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		335		335,000			
	W		Součet		335,000			
180	K	1a-	Plastová šablona 40x40cm, černá antracitová, hladká	kus	3 500,750	18,90	66 164,18	Vlastní
	W		335*9,5*1,1		3 500,750			
	W		Součet		3 500,750			
181	K	76532942X	M.střech slož.vláknocem.čtve.30x30cm,krytí dvojité	m2	35,000	270,90	9 481,50	Vlastní
	W		střecha "B":					
	W		35		35,000			
	W		Součet		35,000			
182	K	1b-	Plastová šablona 30x30cm, černá antracitová, hladká	kus	966,350	22,50	21 742,88	Vlastní
	W		35*25,1*1,1		966,350			
	W		Součet		966,350			
183	K	2-	Vichrová spona měděná 25x27mm	kus	4 467,100	1,49	6 655,98	Vlastní
	W		3500,75+966,35		4 467,100			
	W		Součet		4 467,100			
184	K	3-	Hřebíky 2,8 x 40 mm hřebíky pozink konvexní	kg	37,000	76,50	2 830,50	Vlastní
	W		(335+35)*0,1		37,000			
	W		Součet		37,000			
185	K	765329911R00	Přířezání a uchyc.čtverců,šablona a obdélníků rovné	m	149,200	66,33	9 896,44	CS RTS 2017 01
	W		hřeben:					
	W		82		82,000			
	W		závětrná lišta:					
	W		10*22		32,000			
	W		lemování:					
	W		30,5+4,7		35,200			
	W		Součet		149,200			
186	K	765329912R00	Přířezání a uchyc.čtverců,šablona a obdélníků šikmé	m	82,000	66,33	5 439,06	CS RTS 2017 01
	W		úžlabí:					
	W		41*2		82,000			
	W		Součet		82,000			
187	K	765329331R00	Příplatek za sklon od 30° do 45°	m2	291,000	8,28	2 409,48	CS RTS 2017 01
	W		střecha "A":					
	W		(335-2*22)		291,000			
	W		Součet		291,000			
188	K	76532933X	Příplatek za sklon přes 45° do 60°	m2	44,000	9,90	435,60	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		střeška "A":					
	W		2*22		44,000			
	W		Součet		44,000			
189	K	76532933Y	Příplatek za sklon přes 60° do 75°	m2	35,000	11,70	409,50	Vlastní
	W		střeška "B":					
	W		35		35,000			
	W		Součet		35,000			
190	K	76532933Z	Příplatek za cibulový tvar	m2	35,000	90,00	3 150,00	Vlastní
191	K	765322708R00	Anténní prostupy, plast	kus	1,000	1 126,80	1 126,80	CS RTS 2017 01
192	K	765322703R00	Ventilační hlavice, plast	kus	1,000	1 110,60	1 110,60	CS RTS 2017 01
193	K	765322705R00	Odvětrávací hlavice, plast	kus	14,000	1 066,50	14 931,00	CS RTS 2017 01
194	K	59160856.AR	Hadice ventilační pružná d 125 mm	kus	1,000	456,30	456,30	CS RTS 2017 01
195	K	R.11	Pokryvačský střešní hák, dodávka a montáž	kus	12,000	270,00	3 240,00	Vlastní
196	K	R.12	Držák hromosvodu na bednění, dodávka a montáž	kus	30,000	105,30	3 159,00	Vlastní
197	K	765332652R00	Ochranný větrací pás	m	63,000	53,46	3 367,98	CS RTS 2017 01
	W		střeška "A":					
	W		52		52,000			
	W		střeška "D":					
	W		4		4,000			
	W		střeška "E":					
	W		7,0		7,000			
	W		Součet		63,000			
198	K	998765103R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 24 m	t	4,400	68,93	303,29	CS RTS 2017 01
D 766			Konstrukce truhlářské				200 000,21	
199	K	766624043R00	Montáž střešních oken rozměr 78/140 - 160 cm	kus	2,000	1 739,00	3 478,00	CS RTS 2017 01
200	K	766624046R00	Montáž střešních oken rozměr 66/118 cm	kus	2,000	1 591,00	3 182,00	CS RTS 2017 01
201	K	611402784R	Okno střešní 78 x 140 cm, kyvné, horní ovládání madlem	kus	2,000	5 960,00	11 920,00	CS RTS 2017 01
202	K	611402781R	Okno střešní 66 x 118 cm, kyvné, horní ovládání madlem	kus	2,000	5 290,00	10 580,00	CS RTS 2017 01
203	K	61140299.AR	Lemování okna 78x140 cm	kus	2,000	1 841,00	3 682,00	CS RTS 2017 01
204	K	61140296.AR	Lemování okna 66x118 cm	kus	2,000	1 655,00	3 310,00	CS RTS 2017 01
205	K	766624047R00	Montáž zateplovací sady pro střešní okna	kus	4,000	307,00	1 228,00	CS RTS 2017 01
206	K	611405906R	Sada zateplovací 78x140 cm	kus	2,000	1 302,00	2 604,00	CS RTS 2017 01
207	K	611405902R	Sada zateplovací 66x118 cm	kus	2,000	1 181,00	2 362,00	CS RTS 2017 01
208	K	766711001R00	Montáž oken a balkonových dveří s vypěněním	m	10,200	208,00	2 121,60	CS RTS 2017 01
	W		nové okno:					
	W		2*(1,1+2,2)		6,600			
	W		2*(0,8+1,0)		3,600			
	W		Součet		10,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
209	K	R.13	Okno EURO IV 78 3kř. 1100x2000 neotevíravé, teak, čiré dvojsklo, Uw=1,2W.m2.K	kus	1,000	10 407,00	10 407,00	Vlastní
	W		jako stávající okna:					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
210	K	R.14	Okno EURO IV 78 2kř. 800x1000 O+OS, teak, čiré dvojsklo, Uw=1,2W.m2.K	kus	1,000	6 332,00	6 332,00	Vlastní
211	K	766601211RT2	Těsnění okenní spáry, ostění, PT fólie+ PP páska, folie š.100 mm, páska tl. 6 mm, š. 15 mm	m	8,300	159,50	1 323,85	CS RTS 2017 01
	W		nové okno:					
	W		(1,1+2*2,2)		5,500			
	W		(0,8+2*1,0)		2,800			
	W		Součet		8,300			
212	K	766601229RT2	Těsnění oken.spáry,parapet,PT folie+PP folie+páska, PT folie š.75 mm; PP folie š.100 mm+páska tl.4 mm	m	1,900	411,00	780,90	CS RTS 2017 01
	W		1,1+0,8		1,900			
	W		Součet		1,900			
213	K	R.15	Oprava podbití (ozdobné prvky), výměna prvků	m2	127,940	403,40	51 611,00	Vlastní
	W		podbití:					
	W		2*(17,1+21,0)*1,5		114,300			
	W		ozdobné prvky:					
	W		2*(15,1+19,0)*0,2		13,640			
	W		Součet		127,940			
214	K	766621912R00	Oprava oken jednoduchých pevných, výměna prvků	m2	91,000	222,00	20 202,00	CS RTS 2017 01
	W		terasa:					
	W		2*(2,5+4,0)*7,0		91,000			
	W		Součet		91,000			
215	K	R.16	Dodatečné zateplení vnitřních dřevěných kastlových, dveří do nevytápěných teras	kus	2,000	7 500,00	15 000,00	Vlastní
216	K	R.17	Dřevěný obklad "A" - modřínové latě, nátěr, viz. PD obklad stávající vstupní přístavby	m2	34,430	1 108,92	38 180,12	Vlastní
	W		obklad stávající vstupní přístavby:					
	W		3*3,3*3,7-1,1*2,0		34,430			
	W		Součet		34,430			
217	K	R.18	Obložení ostění otvoru "B" - překližka vod., nátěr, viz. PD obklad stávající vstupní přístavby	m2	3,840	1 048,00	4 024,32	Vlastní
	W		obložení ostění otvoru:					
	W		2*(1,4+1,8)*0,6		3,840			
	W		Součet		3,840			
218	K	R.19	Skříňka na pečivo "C" - překližka, dvířka, nátěr, viz. PD obklad stávající vstupní přístavby	kus	1,000	4 130,00	4 130,00	Vlastní
219	K	R.20	Skříň HUP "D" - překližka, dvířka, nátěr, viz. PD obklad stávající vstupní přístavby	kus	1,000	3 353,60	3 353,60	Vlastní
220	K	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,180	1 043,44	187,82	17/I-RTS

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 767			Konstrukce zámečnické					29 338,82
221	K	767999801R00	Demontáž doplňků staveb o hmotnosti do 50 kg	kg	50,000	48,10	2 405,00	CS RTS 2017 01
	W		táhla, kotvy:					
	W		50		50,000			
	W		Součet		50,000			
222	K	R.21	Oprava kovaného zábradlí na terase, renovace, výztuha, kotvení do sloupů, výměna madla	soub	1,000	13 500,00	13 500,00	Vlastní
223	K	R.22	Úprava kotvení komínového tělesa	soub	1,000	2 000,00	2 000,00	CS RTS 2017 01
224	K	R.23	Demontáž stávajících konzol (vsekání)	soub	1,000	1 500,00	1 500,00	Vlastní
225	K	R.24	D+M Kominová lávka 2500x300mm, dvoutubkové zábradlí, zároveň zinkovaná	soub	1,000	9 930,00	9 930,00	Vlastní
226	K	998767103R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	t	0,300	12,73	3,82	CS RTS 2017 01
D 771			Podlahy z dlaždic a obklady					17 594,89
227	K	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	7,770	41,60	323,23	CS RTS 2017 01
	W		střeška "C":					
	W		3,7*2,1		7,770			
	W		Součet		7,770			
228	K	771475014RU7	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm	m	8,500	107,50	913,75	CS RTS 2017 01
	W		3,7+4*4*0,3		8,500			
	W		Součet		8,500			
229	K	771575109RT1	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm	m2	7,770	499,50	3 881,12	CS RTS 2017 01
230	K	771577921R00	Podlahový profil koutový 7 mm	m	8,500	354,50	3 013,25	CS RTS 2017 01
231	K	771577953R00	Podlahový profil ukončovací výšky 40 mm	m	7,900	625,00	4 937,50	CS RTS 2017 01
	W		2,1+3,7+2,1		7,900			
	W		Součet		7,900			
232	K	771578011RT3	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	7,900	45,20	357,08	CS RTS 2017 01
233	K	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	7,770	12,60	97,90	CS RTS 2017 01
234	K	771579792R00	Příplatek za podlahy keram.v omezeném prostoru	m2	7,770	69,50	540,02	CS RTS 2017 01
235	K	59764203R	Dlažba mrazuvzdorná 300x300x9 mm	m2	8,547	218,00	1 863,25	CS RTS 2017 01
	W		7,77*1,1		8,547			
	W		Součet		8,547			
236	K	59764241R	Dlažba mrazuvzdorná sokl 300x80x9 mm	kus	34,000	45,40	1 543,60	CS RTS 2017 01
	W		8,5/0,3*1,2		34,000			
	W		Součet		34,000			
237	K	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	t	0,220	564,50	124,19	CS RTS 2017 01
D 783			Nátěry					145 501,95
238	K	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	20,000	25,50	510,00	CS RTS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		kovové prvky ostatní (např. žaluzie, mřížky, mříže):					
	WV		20		20,000			
	WV		Součet		20,000			
239	K	783224900R00	Údržba, nátěr syntetický kov. konstr.1x + 1x email	m2	20,000	145,00	2 900,00	CS RTS 2017 01
240	K	783903812R00	Odmaštění saponáty	m2	26,000	24,00	624,00	CS RTS 2017 01
	WV		stávající parapety:					
	WV		65,0*0,4		26,000			
	WV		Součet		26,000			
241	K	783522900R00	Údržba, nátěr syntet. klempířských konstr. Z + 2 x	m2	26,000	191,50	4 979,00	CS RTS 2017 01
242	K	783601836R00	Odstř. nátěrů z dřev.stropů chemickými odstraňovači	m2	127,940	190,50	24 372,57	CS RTS 2017 01
	WV		podbití:					
	WV		2*(17,1+21,0)*1,5		114,300			
	WV		ozdobné prvky:					
	WV		2*(15,1+19,0)*0,2		13,640			
	WV		Součet		127,940			
243	K	783601835R00	Odstř. nátěrů z dřev.stěn chemickými odstraňovači	m2	91,000	183,00	16 653,00	CS RTS 2017 01
	WV		terasa:					
	WV		2*(2,5+4,0)*7,0		91,000			
	WV		Součet		91,000			
244	K	783624920R00	Údržba, nátěr synt. truhl.výr. 2x +1x email +1x tm	m2	218,940	327,00	71 593,38	CS RTS 2017 01
	WV		podbití:					
	WV		2*(17,1+21,0)*1,5		114,300			
	WV		ozdobné prvky:					
	WV		2*(15,1+19,0)*0,2		13,640			
	WV		terasa:					
	WV		2*(2,5+4,0)*7,0		91,000			
	WV		Součet		218,940			
245	K	783782209R00	Nátěr tesařských konstrukcí 2x	m2	385,000	62,00	23 870,00	CS RTS 2017 01
	WV		střecha "A":					
	WV		335		335,000			
	WV		střecha "B":					
	WV		24		24,000			
	WV		střecha "D":					
	WV		12		12,000			
	WV		střecha "E":					
	WV		14		14,000			
	WV		Součet		385,000			
D	M		Práce a dodávky M				19 700,00	
D	21-M		Elektromontáže				19 700,00	
246	K	M21	Úprava rozvodů na půdě, přemístění z důvodů obložení OSB deskami	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
247	K	M21.1	Úprava rozvodů na fasádě, demontáž, zasekat do omítky	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	Vlastní
248	K	M21.2	Výměna venkovního osvětlení IP67, na čidlo	kus	4,000	1 650,00	6 600,00	Vlastní
249	K	M21.3	Demontáž a zpětná montáž kamery	kus	2,000	800,00	1 600,00	Vlastní
250	K	M21.4	Demontáž stávajícího hromosvodu	kus	1,000	7 500,00	7 500,00	Vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník

Objekt:

02 - LPS - systém ochrany před bleskem a uzemnění - doplnění 02/2018

KSO:

Místo: Jeseník

Zadavatel:

Město Jeseník

Uchazeč:

René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník

Projektant:

Antonín Žibrita

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.04.2018

IČ:

00302724

DIČ:

CZ00302724

IČ:

64999653

DIČ:

CZ7011015770

IČ:

48777641

DIČ:

CZ48777641

Cena bez DPH				105 715,73
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	105 715,73	21,00%	22 200,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	127 916,03
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník

Objekt: **02 - LPS - systém ochrany před bleskem a uzemnění - doplnění 02/2018**

Místo: Jeseník

Datum: 25.04.2018

Zadavatel: Město Jeseník

Projektant: Antonín Žibřita

Uchazeč: René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	105 715,73
PSV - Práce a dodávky PSV	20 650,88
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	3 000,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	17 650,88
M - Práce a dodávky M	52 564,85
21-M - Elektromontáže	39 394,85
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	13 170,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	32 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	4 500,00
VRN6 - Územní vlivy	6 000,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	1 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	20 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník

Objekt: **02 - LPS - systém ochrany před bleskem a uzemnění - doplnění 02/2018**

Místo: Jeseník

Datum: 25.04.2018

Zadavatel: Město Jeseník

Projektant: Antonín Žibrita

Uchazeč: René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník

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

Náklady soupisu celkem

105 715,73

D PSV Práce a dodávky PSV 20 650,88

D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize 3 000,00

1	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 17 650,88

2	K	741120405	Montáž vodičů izolovaných měděných drátovacích bez ukončení v rozváděcích plných (CY), průřezu žíly 25 až 35 mm ²	m	4,000	60,00	240,00	
3	M	341421600	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 25 mm ²	m	4,000	61,57	246,28	
4	K	741210002	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
5	M	M001	Skříň prázdná vestavná - PR 1M vestavná	kus	1,000	998,00	998,00	
6	M	M002	Zámek energetický	kus	1,000	74,55	74,55	
7	M	M003	DIN lišta - PR-TS 35	m	0,400	19,59	7,84	
8	K	741322022	Montáž přepěťových ochran nn se zapojením vodičů svodiče bleskových proudů - typ 1 čtyřpólových, pro impulsní proud do 100 kA	kus	1,000	500,00	500,00	
9	M	99995251781	svodič přepětí FLP-B+C MAXI VS/3	ks	1,000	9 584,21	9 584,21	
10	K	741811020-R	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení oživení jednoho pole rozváděče zhotoveného subdodavatelem v podmínkách externí montáže Oživení rozvaděče s běžnou výstrojí	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	

D M Práce a dodávky M 52 564,85

D 21-M Elektromontáže 39 394,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě	m	30,000	30,00	900,00	
12	M	99916011150	drát FeZn 10mm (0,62kg/m)	kg	18,600	33,47	622,54	
		VV	30°0,62		18,600			
13	K	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami, průměru do 10 mm	m	220,000	15,00	3 300,00	
14	M	99916011195	drát 8mm AlMgSi T/2 polotvrký (0,135kg/m)	kg	29,700	120,90	3 590,73	
		VV	220°0,135		29,700			
15	M	354417000	podpěry vedení hromosvodu do zdiva na hmoždinku - 6/50 mm, nerez	kus	55,000	14,63	804,65	
16	M	354417130	podpěry vedení hromosvodu na taškové a eternitové střechy 200/100 mm, nerez	kus	140,000	35,12	4 916,80	
17	K	210220201	Montáž hromosvodného vedení jímacích tyčí délky do 3m na střešní hřeben	kus	2,000	190,00	380,00	
18	M	99995213122	tyč JT 1,5 AlMgSi jímací	ks	1,000	195,36	195,36	
19	M	99995228791	tyč JT 1,0 AlMgSi jímací	ks	1,000	134,98	134,98	
20	M	99916010800	držák DJD jimače a trubky	ks	2,000	27,52	55,04	
21	M	99916010860	stříška OSH ochranná horní	ks	2,000	53,31	106,62	
22	K	210220301	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby,	kus	10,000	30,00	300,00	
23	M	99916010350	svorka SR 3b páska/drát	ks	10,000	28,43	284,30	
24	K	210220301	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby,	kus	20,000	20,00	400,00	
25	M	99916010085	svorka SPb připojovací	ks	20,000	10,91	218,20	
26	K	210220301	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby,	kus	25,000	25,00	625,00	
27	M	99916010040	svorka SS spojovací	ks	25,000	8,17	204,25	
28	K	210220302	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a vícešrouby,	kus	6,000	30,00	180,00	
29	M	99916010070	svorka SZb zkušební	ks	6,000	38,84	233,04	
30	K	210220302	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a vícešrouby,	kus	16,000	30,00	480,00	
31	M	99916010100	svorka SK křížová	ks	16,000	18,10	289,60	
32	K	210220302	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a vícešrouby,	kus	15,000	20,00	300,00	
33	M	99916010010	svorka SU univerzální	ks	15,000	8,68	130,20	
34	K	210220303	Montáž hromosvodného vedení svorek na okapové žlaby,	kus	30,000	30,00	900,00	
35	M	99916010170	svorka SOc okapová	ks	30,000	13,55	406,50	
36	K	210220361	Montáž hromosvodného vedení zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušenství tyčí, délky do 2 m	kus	16,000	120,00	1 920,00	
37	M	99916011080	ZT 1,0 sv. - Zemnicí tyč se svorkou, délka 100 cm, FeZn	ks	16,000	124,32	1 989,12	
38	K	210220372	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků úhelníků nebo trubek s držáky do zdiva	kus	6,000	100,00	600,00	
39	M	354418310	úhelník ochranný na ochranu svodu - 2000 mm, FeZn	kus	6,000	139,42	836,52	
40	M	99916010760	držák DUDA-22 ochr. úhelníku do dřeva	ks	12,000	20,25	243,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	210220401	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků štítků k označení svodů	kus	12,000	50,00	600,00	
42	M	99916011305	štítek označení 0-9	ks	6,000	5,52	33,12	
43	M	99916011340	štítek označení - uzemnění	ks	6,000	5,52	33,12	
44	K	210220431	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků tvarování prvků	kus	30,000	50,00	1 500,00	
45	K	210220457	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků obsyp vedení bentonitovou směsí	m	30,000	30,00	900,00	
46	M	581284520	bentonit aktivovaný mletý pro vrty, injektáže a těsnění vodních staveb, bal.	bal	6,000	500,00	3 000,00	
47	K	210220458	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků Montáž vedení hromosvodné - izolace zemního spoje proti korozi	kus	26,000	40,00	1 040,00	
48	M	999556130	Protikorozi páska, B 100mm L 10m	kus	3,000	96,32	288,96	
49	K	210280211	Měření zemních odporů zemniče prvního nebo samostatného	kus	1,000	500,00	500,00	
50	K	210280215	Měření zemních odporů zemniče Příplatek k ceně za každý další zemnič v síti	kus	5,000	500,00	2 500,00	
51	K	PM	Přidružený materiál	%	186,167	6,00	1 117,00	
52	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	359,416	1,50	539,12	
53	K	ZV	Zednické výpomoci	%	359,416	5,00	1 797,08	

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 13 170,00

54	K	460070103	Hloubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, ztuhnutí a urovňování povrchu pro deskové zemniče velikosti 2000 x 250 x 3 mm včetně hloubení a zásypu rýhy pro zemničí pásek (FeZn 30 x 4 mm) v hornině třídy 3	kus	6,000	2 065,00	12 390,00	
55	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	120,000	1,50	180,00	
56	K	ZV	Zednické výpomoci	%	120,000	5,00	600,00	

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 32 500,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 4 500,00

57	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	soub	1,000	3 000,00	3 000,00	
58	K	013324000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce náklady na ocenění stavby nabídkový rozpočet	soub	1,000	500,00	500,00	
59	K	013334000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce náklady na ocenění stavby prováděcí rozpočet	soub	1,000	500,00	500,00	
60	K	013354000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce náklady na ocenění stavby rozpočet skutečného provedení stavby	soub	1,000	500,00	500,00	

D VRN6 Územní vlivy 6 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	065002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy mimostaveništní doprava materiálů a výrobků	soub	1,000	6 000,00	6 000,00	
D VRN8 Přesun stavebních kapacit							1 500,00	
62	K	081103000	Další náklady na pracovníky doprava denní doprava pracovníků na pracoviště	den	10,000	150,00	1 500,00	
D VRN9 Ostatní náklady							20 500,00	
63	K	091003001	Ostatní náklady související s objektem bez rozlišení - demontáže stávající elektroinstalace	hod	30,000	250,00	7 500,00	
64	K	091003002	Ostatní náklady související s objektem bez rozlišení - stavební připomoci	hod	8,000	250,00	2 000,00	
65	K	091003004	Ostatní náklady související s objektem bez rozlišení - spolupráce s revizním technikem při revizi	hod	2,000	250,00	500,00	
66	K	091003005	Ostatní náklady související s objektem bez rozlišení - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod	10,000	250,00	2 500,00	
67	K	091003006	Ostatní náklady související s objektem bez rozlišení - práce nspecifikované ceníkem	hod	8,000	250,00	2 000,00	
68	K	091003007	Ostatní náklady související s objektem bez rozlišení - úklid pracoviště	hod	8,000	250,00	2 000,00	
69	K	091704003	Ostatní náklady související s objektem Ekologická likvidace odpadu (doprava + poplatky za uskladnění)	soub	1,000	4 000,00	4 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.04.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64999653

DIČ:

CZ7011015770

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			189 000,00
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	189 000,00	21,00%	39 690,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	228 690,00
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum: 25.04.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

189 000,00

VRN - VRN

100 000,00

ORN - ORN

89 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava střešního pláště a fasád MŠ Kopretina Tyršova ulice, Jeseník

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Zadavatel: Uchazeč: René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník

Datum: 25.04.2018

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

189 000,00

D VRN VRN 100 000,00

1	K	Pol1	Vybudování zařízení staveniště .Náklady se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zařízení, vlastní vybudování dočasných objektů zařízení staveniště jako jsou sklady, sociální zařízení atd. Náklady spojené s předáním a převzetím staveniště.	kompl	1,000	10 000,00	10 000,00	
2	K	Pol2	Provoz zařízení staveniště Vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	kompl	1,000	80 000,00	80 000,00	
3	K	Pol3	Odstranění zařízení staveniště. Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno - uvedení do původního stavu.	kompl.	1,000	10 000,00	10 000,00	

D ORN ORN 89 000,00

1	K	Pol4	Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, návodu k užívání a dalších dokladů k předání dokončeného díla v požadované formě a množství dle SoD.	kompl.	1,000	30 000,00	30 000,00	
2	K	Pol5	Náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).	kompl.	1,000	10 000,00	10 000,00	
3	K	Pol6	Zpracování havarijního plánu dle §39 odst. 2 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb. po dobu výstavby.	kompl.	1,000	5 000,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	Pol7	Zajištění veškerých předepsaných atestů, zkoušek a revizí dle příslušných norem a dalších předpisů a nařízení platných v ČR, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů dokončeného díla a které nejsou obsaženy v položkovém seznamu prací.	kompl	1,000	5 000,00	5 000,00	
5	K	Pol8	Evidence likvidace odpadů ve stanoveném rozsahu dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění.	kompl	1,000	4 000,00	4 000,00	
6	K	Pol9	Náklady k zajištění bezpečnostních a hygienických opatření - BOZP, spolupráce s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi /zajišťuje stavebník/. a zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a jeho aktualizace dle aktuálních skutečností.	kompl.	1,000	8 000,00	8 000,00	
7	K	Pol10	Fotodokumentace celkového průběhu výstavby, včetně zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty.	kompl	1,000	1 000,00	1 000,00	
8	K	Pol11	Povinnosti vyplývající v souvislosti s předáním a převzetím díla nebo jeho části dle SOD.	kompl	1,000	5 000,00	5 000,00	
9	K	Pol12	Náklady spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk v rozsahu dle SoD.	kompl	1,000	1 000,00	1 000,00	
10	K	Pol13	Náklady zhotovitele spojené s pojištěním proti škodám způsobených jeho činností při výstavbě včetně pojištění díla proti všem možným rizikům (živly, krádež, atd.) po dobu výstavby až do celkové hodnoty díla. Rozsah a podmínky pojištění dle SoD.	kompl.	1,000	20 000,00	20 000,00	

Vzor záruční listiny (bankovní záruky) za odstranění vad

ZÁRUČNÍ LISTINA

Vystaveno pro:

město Jeseník

Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník

IČO: 00302724

(dále též „**Objednatel**“)

Bankovní záruka č.

Stručný název Smlouvy o dílo:

Smlouva o dílo, číslo smlouvy dle jejího objednatele, č. smlouvy dle jejího zhotovitele, na stavbu „.....“ ze dne, ve znění pozdějších dodatků (dále jen „**Smlouva o dílo**“)

Byli jsme informováni, že společnost:

firma:

se sídlem: IČO:

.....

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského (Městského) soudu v,

oddíl, vložka

(dále jen „**Zhotovitel**“)

s Vámi uzavřela výše uvedenou Smlouvu o dílo, a že podle podmínek Smlouvy o dílo je vyžadována bankovní záruka ve výši Kč zajišťující řádné plnění závazků zhotovitele po dobu trvání záruky za jakost v souladu s podmínkami Smlouvy o dílo.

Na základě výše uvedeného se my, (uvést identifikační údaje banky: firma, sídlo, IČO, údaj o zápisu do obchodního rejstříku), tímto neodvolatelně zavazujeme, že Vám **vyplatíme bez námitek, bez zkoumání právního důvodu a na první požádání** jakoukoliv částku nebo částky až do maximální celkové výše:

..... Kč

slovy:

(dále jen „**Zaručená částka**“),

na Vámi určený bankovní účet **do deseti pracovních dnů po obdržení Vaší první písemné žádosti k plnění (dále jen Žádost)**, která bude v souladu se všemi podmínkami této záruky, a bude obsahovat současně Vaše písemné prohlášení, v němž se bude uvádět, že zhotovitel

- a) neodstranil ve sjednaném termínu vady, které se na předaném díle vyskytly v průběhu doby, na níž je zhotovitelem poskytovaná záruka za jakost, anebo ve lhůtě dle Smlouvy o dílo vůbec nezačal s odstraňováním oznámené vady, nebo
- b) v souladu s podmínkami stanovenými Smlouvou o dílo neprodloužil platnost této bankovní záruky, nebo
- c) včas nezapltil Vámi požadovanou smluvní pokutu uplatněnou v důsledku prodlení Zhotovitele s odstraněním vady, na níž se vztahovala zhotovitelem poskytnutá záruka za jakost.

Vaše písemná Žádost musí dále obsahovat identifikaci zhotovitele, Smlouvy o dílo a závazku ze Smlouvy o dílo, který byl porušen a jakým způsobem.

Bankovní záruka č

Každá Žádost musí být řádně podepsána a Vaše podpisy na Žádosti musí být ověřeny Vaší bankou nebo úředně. K Žádosti musí být přiložen originál nebo úředně ověřená kopie dokumentu prokazujícího, že osoby podepsané na Žádosti jsou oprávněné jednat Vaším jménem.

Každá Žádost nám musí být doručena doporučeně, osobně nebo kurýrní službou na adresu:, a to do níže uvedeného data platnosti této záruky.

Výše námi Zaručené částky se snižuje o každou námi provedenou platbu z této záruky. Vyplacením celé výše námi Zaručené částky tato záruka zaniká.

Tato záruka je platná do data včetně. Uplynutím tohoto dne tato záruka zaniká.

Tato záruka zaniká i uplynutím dne, ve kterém nám bude doručen (vrácen) originál této záruční listiny, pokud vrácení záruční listiny nastane před zmíněným datem platnosti této záruky.

Práva z této záruky, tj. právo vyzvat k plnění i právo na plnění z této záruky, nelze postoupit na třetí osobu. Právo na plnění nelze zastavit.

Tato záruka se řídí právním řádem České republiky.

Po ukončení platnosti této záruky nám vraťte originál této záruční listiny.