



SMLOUVA O DÍLO č. MJ-SML/0068/2018

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: Ing. Adam Kalous, starosta města
Bankovní spojení: Komerční banka Šumperk a.s., exp. Jeseník
Číslo účtu: 86-7692800237/0100
Tel.: 584 498 111
ID datové schránky: vhwbw9
Zástupce pro věci technické: Ing. Jiří Uher, vedoucí Oddělení investic MěÚ Jeseník
tel.: 584 498 180, e-mail: jiri.uher@mujes.cz
Bc. Marek Fatura, referent Oddělení investic MěÚ Jeseník
tel.: 584 498 112, e-mail: marek.fatura@mujes.cz

(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: KB-Jeseník
Číslo účtu: 5944610247/0100
Tel/mail: 777942516 / rene@svancara.cz
ID datové schránky:
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.

Objednatelem je zadavatel zadávacího řízení na veřejnou zakázku „Sociální bydlení, Tylova 652, Jeseník“ („zadávací řízení“) po podpisu této smlouvy o dílo.

2.

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



3.

Zástupci pro věci technické

Zástupci objednatele oprávněni 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 projektová dokumentace ve stupni DPS s názvem „Rekonstrukce panelového bytového domu Tylova 652, Jeseník“, zpracovaná Ing. Radimem Vaiglem – HGM projekt., IČO: 88510981, se sídlem na adrese Jeseník, 79001, Jeseník, Seifertova 660/13, a to v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb.

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 v zadávacím řízení.

6.

Dílo bude spolufinancováno ze zdrojů Evropské unie – Evropského fondu pro regionální rozvoj v rámci Integrovaného regionálního operačního programu, reg. číslo projektu: CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_033/0003010 („dotace“).

II. ÚČEL SMLOUVY

1.

Účelem této smlouvy je vybudování bytů pro potřeby sociálního bydlení včetně nezbytného základního vybavení těchto bytů v městě 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:

„Sociální bydlení, Tylova 652, 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 zadávacího řízení („nabídka“).



3.

Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených v nabídce (soutěžní podmínky), nebo které vyplývají ze zadávacích podmínek zadávacího 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 nevyklučuje 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 zadávacímu řízení, vysvětlení a změny zadávací dokumentace poskytnuté v rámci zadávacího 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.

Zhotovitel je povinen do 10 (deseti) dnů od předání staveniště předložit návrh časového a finančního harmonogramu prací, který bude obsahovat všechny uzlové body realizace stavby. Zhotovitel je povinen upravit časový a finanční harmonogram prací dle požadavku objednatele.

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 pozemku parcelní č. 2291/11 v katastrálním území Jeseník, na kterém se nachází bytový dům č.p. 652, Tylova, 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 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 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 odsouhlaseno 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. Objednatel nesmí souhlas bez závažného důvodu odepřít. V případě jiné osoby, pomocí které zhotovitel prokazoval v zadávacím 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 v zadávacím 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 3x v listinné a 2x 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 od nabytí účinnosti smlouvy. 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 od nabytí účinnosti smlouvy
- zahájení stavebních prací: protokolárním předáním staveniště
- 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 8 měsíců od předání staveniště**
- 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), 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.

Objednatel výslovně konstatuje, že se místo plnění nachází v takových klimatických podmínkách, kdy nelze dopředu stanovit dobu, po kterou nebude v zimních měsících možno provádět stavební práce. Objednatel výslovně konstatuje, že nebude provedena realizace těchto činností:

- a) rekonstrukce střechy
- b) zateplení objektu

a to v měsících prosinec až březen.

6.

Práce také 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.

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	8.032.356 Kč
DPH 15%	1.204.853 Kč
Celková cena s DPH	9.237.209 Kč

(slovy: devět miliónů dvěstětricetsedm tisíc dvěstědevět 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:
- objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla
 - objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla
 - 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
 - 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 objednatel vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny, a to podle jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu. Případné méněpráce musí být objednatel odsouhlaseny a musí o nich být uzavřen dodatek.

VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Smluvní strany se dohodly, že objednatel neposkytuje zálohy. Zhotovitel bere na vědomí, že na úhradu předmětu díla je objednateli poskytnuta dotace. Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu a náležitosti uvedené v této smlouvě (název akce, důvod fakturace s odkazem na smlouvu o dílo a dále text: „Jedná se o projekt spolufinancovaný z IROP registrační č. CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_033/0003010“).
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 objednatel (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 přičící se dobrým mravům. 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 kterékoli 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 „Sociální bydlení, Tylova 652, Jeseník“,
- označení skutečnosti, že se jedná o projekt spolufinancovaný z IROP registrační č. CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_033/0003010
- 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 objednatelům 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 objednatelem 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 nabytí účinnosti smlouvy, 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 (*v případě, kdy objednatel předal dokumentaci o inženýrských sítích vedoucích staveništěm*). 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 způsobitelnému dalšího řádného užívání.
13.
Stavbyvedoucím je Petr Malý. 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 v zadávacím 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 v zadávacím 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 Objednatele 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 objednatel 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 podílející 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 v zadávacím 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 činnostmi 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. S ohledem na podmínky dotace poskytované objednateli na realizaci předmětu díla dle této smlouvy objednatel výslovně prohlašuje, že má právní a faktický zájem pouze na předání kompletně provedeného díla v termínu dle čl. IV. odst.

3. této smlouvy, a to bez jakýchkoliv vad a nedodělků. Z tohoto důvodu má objednatel právo odmítnout převzetí stavby, i když vykazuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. 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 poddodavatelem 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 objednatelem a bude mít formu dle vzoru, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy nebo jinou formu schválenou objednatelem. **Neodvolatelná bankovní záruka bude vystavena na částku odpovídající 5 % z celkové sjednané ceny díla bez DPH, která je uvedena v čl. V. odst. 1. Záruka musí obsahovat ustanovení, že je čerpatelná 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 prodlení zhotovitele s nástupem k odstranění vady (čl. XIII. odst. 10) a v případě prodlení 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 dokladů 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.

Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě, že mu nebude poskytnuta dotace z IROP.

7.

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.



8.

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 nezhájí 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 předvíдалa.

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.

Jelikož je na cenu díla poskytnuta objednateli dotace z fondů EU v rámci IROP, zavazuje se zhotovitel k níže uvedeným povinnostem:

- a) uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028; Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji zhotovitel použít;
- b) každou fakturu označit číslem projektu;
- c) minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.



4.
Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu druhou smluvní stranou.
5.
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.
6.
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.
7.
Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Tři výtisky obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
8.
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.
9.
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.
10.
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.
11.
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 provozovaných 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. Objednatel se zavazuje bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů ode dne podpisu této smlouvy, zajistit její uveřejnění v registru smluv.
12.
Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy:
- Příloha č. 1 Položkový rozpočet ze dne 30.11.2017
 - 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 29.1.2018 číslo usnesení 3589
nadpoloviční většinou hlasů členů rady obce.
A to v souladu se zákonem.“*



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

V Jeseníku dne 29. 1. 2018

Adam Kalous

za objednatele
Ing. Adam Kalous
starosta města

V Jeseníku dne 30. 1. 2018

.....
za zhotovitele
René Švancara



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

Předběžná řídicí kontrola	
Příkazce operace:	Správce rozpočtu:
Jméno Ing. JIŘÍ DUNEŠ	§ 3612 Pol. 6121 ORG 1196
Podpis <i>J. Duneš</i>	Jméno Ing. VITKEROVA
Datum 29. 1. 2018	Podpis <i>VR</i>
	Datum 29. 1. 2018

J. Duneš

Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	René Švancara
Ulice a č.p.	Školní 51/14
Místo	Jeseník
PSC	790 01
IČO	64999653
DIČ	CZ7101105770
Kontaktní osoba	René Švancara
telefon, fax	777942516
e-mail	rene@svancara.cz

Poznámka :

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :
- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek

Název akce:

Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník

Investor: Město Jeseník
Masarykovo nám. 1/167
Jeseník 79001

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

Datum: 30.11.2017

SOUHRNNÝ ROZPOČET KRYCÍ LIST

Rekapitulace stavebních dílů (bez DPH):

7 710 116 Kč

Vedlejší a ostatní náklady (bez DPH)

322 240 Kč

c e l k e m Kč bez DPH

8 032 356 Kč

15% DPH

1 204 853 Kč

c e l k e m Kč s 15% DPH

9 237 209 Kč

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

Rekapitulace soupisů stavby

Stavba: **Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník**

Objekt: **Bytový dům Tylova 652, Jeseník**

Rozpočet: **Rekapitulace dílčích částí**

Objednatel: **Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167
Jeseník 79001**

IČ:

DIČ:

Rekapitulace dílčích částí

Číslo rozpočtu	Název rozpočtu	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1	Výměna výplní otvorů	soub	1,00	551 463,99	551 463,99
2	Přiteplení stěnového pláště	soub	1,00	1 574 025,43	1 574 025,43
3	Rekonstrukce BJ - 2+1	soub	2,00	341 825,93	683 651,86
4	Rekonstrukce BJ - 3+1	soub	5,00	360 191,96	1 800 959,80
5	Rekonstrukce BJ - 4+1	soub	1,00	426 761,22	426 761,22
6	Rekonstrukce prádelny a sušárny	soub	1,00	150 848,24	150 848,24
7	Rekonstrukce společných prostor	soub	1,00	1 306 817,43	1 306 817,43
8	Přiteplení střešního pláště	soub	1,00	1 215 587,78	1 215 587,78
9	Vedlejší a ostatní náklady	soub	1,00	322 240,00	322 240,00
Celkem za BD Tylova 652					8 032 355,75

Rekapitulace soupisu

Stavba: Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník

Objekt: Bytový dům Tylova 652, Jeseník

Rozpočet: 1 Výměna výplní otvorů

Objednatel: Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167
Jeseník 79001

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: René Švancra
Školní 51/14, 790 01 Jeseník

IČ: 64999653

DIČ: CZ7101105770

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

Rozpis ceny

Celkem

HSV			198 601,88
PSV			352 862,11
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			551 463,99

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	551 463,99 CZK
Snížená DPH	15 %	82 720,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 634 184,00 CZK

v _____ **Jeseníku** dne _____ **30.11.2017**

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			46 751,76	8
64	Výplně otvorů	HSV			22 721,02	4
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			7 291,94	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			33 131,90	6
96	Bourání konstrukcí	HSV			53 209,34	10
99	Staveništní přesun hmot	HSV			2 526,06	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			2 664,30	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			694,35	0
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			304 630,51	55
784	Malby	PSV			715,73	0
786	Čalounické úpravy	PSV			36 099,64	7
787	Zasklívání	PSV			8 057,58	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			32 969,86	6
Cena celkem					551 463,99	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník
O:	Bytový dům Tylova 652, Jeseník
R:	1 Výměna výplní ovorů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cen. soustava
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				46 751,76	
1	610991111R00	Ochrana podlahy ochrana podlahy v místnostech s výměnou oken a dveří 1.NP : (3,45*9+3,55+2,095)*2 2.NP : (3,45*10+4,5*2)*2 3.NP : (3,45*10+4,5*2)*2 4.NP : (3,45*10+4,5*2)*2	m2	334,39000 73,39000 87,00000 87,00000 87,00000	36,18	12 098,23	RTS 2017/II
2	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková (0,9+0,6)*2*4+(0,6+0,9)*2*2+(1,5+1,5)*2*33+(2,1+1,5)*2*8+(2,2+1,5+2,2)*0,24	m2	67,08000 67,08000	516,60	34 653,53	RTS 2017/II
Díl: 64		Výplně otvorů				22 721,02	
3	648991113R00	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm 0,9*4+0,6*2+1,5*33+2,1*8	m	71,10000 71,10000	152,55	10 846,31	RTS 2017/II
4	60775372R	Parapet interiér plastový š. 250 mm bílý, s nosem 40 mm, T1,T2,T3,T4 T1,T2,T3,T4 : (0,9*4+0,6*2+1,5*33+2,1*8)*1,1	m	78,21000 78,21000	128,25	10 030,43	RTS 2017/II
5	60775392R	Krytka parapetní plastová bílá (4+2+33+8)*2	kus	94,00000 94,00000	19,62	1 844,28	RTS 2017/II
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				7 291,94	
6	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m 1.NP : 3*1,5*1,2+2*2,1*1,2+0,9*4*1,2+0,6*2*1,2+1,5*1,2 2.NP : 10*1,5*1,2+2*2,1*1,2 3.NP : 10*1,5*1,2+2*2,1*1,2 4.NP : 10*1,5*1,2+2*2,1*1,2	m2	87,12000 18,00000 23,04000 23,04000 23,04000	83,70	7 291,94	RTS 2017/II
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				33 131,90	
7	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m viz ochrana podlahy : 334,39	m2	334,39000 334,39000	87,30	29 192,25	RTS 2017/II
8	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří okna : 0,9*0,6*4+0,6*0,9*2+1,5*1,5*33+2,1*1,5*8 dveře : 1,5*2,2*1	m2	105,99000 102,69000 3,30000	37,17	3 939,65	RTS 2017/II
Díl: 96		Bourání konstrukcí				53 209,34	
9	967041112R00	Přísekání rovných ostění v betonu (0,9+0,6)*2*4+(0,6+0,9)*2*2+(1,5+1,5)*2*33+(2,1+1,5)*2*8+(2,2+1,5+2,2)*0,24	m2	67,08000 67,08000	560,70	37 611,76	RTS 2017/II
10	968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. do 1,5 m2 4+2+33*2+8*3	kus	96,00000 96,00000	7,20	691,20	RTS 2017/II
11	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	2,00000	11,88	23,76	RTS 2017/II
12	968062244R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 1 m2 0,9*0,6*4+0,6*0,9*2	m2	3,24000 3,24000	189,90	615,28	RTS 2017/II
13	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 2 m2 1,5*1,5*33	m2	74,25000 74,25000	111,60	8 286,30	RTS 2017/II
14	968062246R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 4 m2 2,1*1,5*8	m2	25,20000 25,20000	91,35	2 302,02	RTS 2017/II
15	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2 1,5*2,2	m2	3,30000 3,30000	164,70	543,51	RTS 2017/II
16	968092001R00	Bourání parapetů kamenných š. do 30 cm tl.3 cm 0,9*4+0,6*2+1,5*33+2,1*8	m	71,10000 71,10000	44,10	3 135,51	RTS 2017/II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				2 526,06	
17	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	4,49797	561,60	2 526,06	RTS 2017/II
Díl: 764		Konstrukce klempířské				2 664,30	

18	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm 0,9*4+0,6*2+1,5*33+2,1*8	m	71,10000	36,81	2 617,19	RTS 2017/II
19	998764202R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	26,17190	1,80	47,11	RTS 2017/II
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				694,35	
20	767999801R00	Demontáž doplňků staveb o hmotnosti do 50 kg mříž na oknech : 0,9*0,6*15*2	kg	16,20000	42,12	682,34	RTS 2017/II
21	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	6,82340	1,76	12,01	RTS 2017/II
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu				304 630,51	
22	766601211R00	Těsnění okenní spáry, ostění, PT fólie+ PP páska Vložení parotěsně okenní folie, paropropustné expanzní pásy a vyplnění spáry PU pěnou. Dodávka materiálu. $((0,9+0,6)*2*4+(0,6+0,9)*2*2+(1,5+1,5)*2*33+(2,1+1,5)*2*8+(2,2+1,5)*2*1)*1,1$	m	309,10000	126,00	38 946,60	RTS 2017/II
23	766629301R00	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2 6	kus	6,00000	574,00	3 444,00	RTS 2017/II
24	766629302R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2 33	kus	33,00000	690,00	22 770,00	RTS 2017/II
25	766629303R00	Montáž oken plastových plochy do 4,50 m2 8	kus	8,00000	800,00	6 400,00	RTS 2017/II
26	766711021R00	Montáž vstupních dveří s vypěněním Montáž plastových dveří včetně dodávky a montáže PU pěny. (1,5+2,2)*2	m	7,40000	323,50	2 393,90	RTS 2017/II
27	767649191R00	Montáž doplňků dveří, samozavírače hydraulického 1*2	kus	2,00000	164,00	328,00	RTS 2017/II
28	769MAT01R	Vchodové dveře plastové, 1500x2220 mm, Ud=1,1W/m2K, podrobně viz výpis výplní otvorů, D1	kus	1,00000	22 972,00	22 972,00	Vlastní
29	769MAT02R	Okno plastové jednokřídle, 900x600 mm, Uw=1,1W/m2K, podrobně viz výpis výplní otvorů, O1	kus	4,00000	1 933,00	7 732,00	Vlastní
30	769MAT03R	Okno plastové jednokřídle, 600x900 mm, Uw=1,1W/m2K, podrobně viz výpis výplní otvorů, O2	kus	2,00000	1 861,00	3 722,00	Vlastní
31	769MAT04AR	Okno plastové dvoukřídle, 1500x1500 mm, Uw=1,1W/m2K, bezpečnostní sklo, podrobně viz výpis výplní otvorů, O3a	kus	3,00000	5 250,00	15 750,00	Vlastní
32	769MAT04R	Okno plastové dvoukřídle, 1500x1500 mm, Uw=1,1W/m2K, podrobně viz výpis výplní otvorů, O3	kus	30,00000	4 331,00	129 930,00	Vlastní
33	769MAT05AR	Okno plastové dvoukřídle, 2100x1500 mm, Uw=1,1W/m2K, bezpečnostní sklo, podrobně viz výpis výplní otvorů, O4a	kus	2,00000	6 690,00	13 380,00	Vlastní
34	769MAT05R	Okno plastové dvoukřídle, 2100x1500 mm, Uw=1,1W/m2K, podrobně viz výpis výplní otvorů, O4	kus	6,00000	5 418,00	32 508,00	Vlastní
35	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	3 002,76500	1,45	4 354,01	RTS 2017/II
Díl:	784	Malby				715,73	
36	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x ostění : $((0,6+0,9+0,6)*4+(0,9+0,6+0,9)*2+(1,5+1,5+1,5)*33+(1,5+2,1+1,5)*8+(2,2+1,5+2,2))*0,24$	m2	50,01600	14,31	715,73	RTS 2017/II
Díl:	786	Čalounické úpravy				36 099,64	
37	786622211RT2	Žaluzie horizontální vnitřní AL lamely bílé, včetně dodávky žaluzie okna : 0,9*0,6*4+0,6*0,9*2+1,5*1,5*33+2,1*1,5*8	m2	102,69000	350,00	35 941,50	RTS 2017/II
38	998786202R00	Přesun hmot pro zastiň. techniku, výšky do 12 m	%	359,41500	0,44	158,14	RTS 2017/II
Díl:	787	Zasklívání				8 057,58	
39	787600801R00	Vysklívání oken skla plochého o ploše do 1 m2 0,9*0,6*4+0,6*0,9*2	m2	3,24000	64,44	208,79	RTS 2017/II
40	787600802R00	Vysklívání oken skla plochého o ploše do 3 m2 1,5*1,5*33+2,1*1,5*8	m2	99,45000	77,31	7 688,48	RTS 2017/II
41	998787202R00	Přesun hmot pro zasklívání, výšky do 12 m	%	78,97270	2,03	160,31	RTS 2017/II
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				32 969,86	
42	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	13,03301	254,25	3 313,64	RTS 2017/II

43	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	26,06601	155,70	4 058,48	RTS 2017/II
44	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	13,03301	169,65	2 211,05	RTS 2017/II
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.							
45	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	247,62710	13,59	3 365,25	RTS 2017/II
46	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	13,03301	224,55	2 926,56	RTS 2017/II
47	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	104,26404	25,02	2 608,69	RTS 2017/II
48	979990162R00	Poplatek za skládku sutí - dřevo+sklo	t	13,03301	1 111,50	14 486,19	RTS 2017/II

Poznámka :

Pokud jsou některé položky uvedeny jako "vlastní", byly tyto položky naceněny na základě zkušeností zpracovatele z předchozích obdobných investičních akcí nebo byly stanoveny na základě cen položek v místě a čase obvyklých.

Rekapitulace soupisu

Stavba: **Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník**

Objekt: **Bytový dům Tylova 652, Jeseník**

Rozpočet: **2 Přeplnění stěnového pláště**

Objednatel: **Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167
Jeseník 79001**

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: **René Švancara
Školní 51/14, 790 01 Jeseník**

IČ: **64999653**

DIČ: **CZ7101105770**

Vypracoval: **René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			1 475 352,05
PSV			62 681,40
MON			35 991,98
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 574 025,43

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	1 574 025,43 CZK
Snížená DPH	15 %	236 104,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

1 810 129,00 CZK

v Jeseníku dne 30.11.2017

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			74 847,48	5
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			69 517,60	4
5	Komunikace	HSV			1 172,47	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			49 601,99	3
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			932 379,95	59
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			2 043,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			11 178,69	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			170 307,36	11
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			19 257,65	1
97	Prorážení otvorů	HSV			58 868,98	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			55 740,88	4
711	Izolace proti vodě	PSV			20 858,18	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			39 434,19	3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			174,38	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			1 453,25	0
783	Nátěry	PSV			761,40	0
M21	Elektromontáže	MON			21 020,00	1
M46	Zemní práce při montážích	MON			14 971,98	1
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			30 436,00	2
Cena celkem					1 574 025,43	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník
O:	Bytový dům Tylova 652, Jeseník
R:	2 Přeplnění stěnového pláště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cen. soustava
Díl: 1		Zemní práce				74 847,48	
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho (18,81*2+2+11,62*2+1)*0,5	m2	31,93000 31,93000	44,64	1 425,36	RTS 2017/II
2	139601101R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 1 - 2 63,86*0,6*0,8	m3	30,65280 30,65280	601,20	18 428,46	RTS 2017/II
3	162701105R14	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m, kapacita vozu 12 m3 63,86*0,6*0,8	m3	30,65280 30,65280	238,95	7 324,49	RTS 2017/II
4	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 63,86*0,6*0,8	m3	30,65280 30,65280	191,70	5 876,14	RTS 2017/II
5	171206111R00	Uložení zemin do násypů předeps. tvarů s urovnáním 63,86*0,6*0,8	m3	30,65280 30,65280	16,20	496,58	RTS 2017/II
6	175101201R00	Obsyp objektu štěrkem 63,86*0,6*0,7	m3	26,82120 26,82120	621,00	16 655,97	RTS 2017/II
7	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 63,86*0,6*0,8*1,5	t	45,97920 45,97920	225,00	10 345,32	RTS 2017/II
8	58337344R	Štěrkopísek frakce 16-32 B 63,86*0,6*0,7*1,8	t	48,27816 48,27816	296,10	14 295,16	RTS 2017/II
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				69 517,60	
9	319201315R00	Vyrovnaní zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 10 mm PJ : 172,07 PS : 189,84 PV : 124,35 PZ : 126,77	m2	613,03000 172,07000 189,84000 124,35000 126,77000	113,40	69 517,60	RTS 2017/II
Díl: 5		Komunikace				1 172,47	
10	564211111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 5 cm (18,81*2+2+11,62*2+1)*0,5	m2	31,93000 31,93000	36,72	1 172,47	RTS 2017/II
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				49 601,99	
11	601019183RT5	Omítky podhledů silikonová, zatíraná, zrno 2,0 mm římsa : 60,5*0,7 stříška : 2	m2	44,35000 42,35000 2,00000	337,95	14 988,08	RTS 2017/II
12	602019183RT5	Omítky stěn tenkovrstvá silikonová, zatíraná, zrno 2,0 mm pilíř NN : 1,5	m2	1,50000 1,50000	271,80	407,70	RTS 2017/II
13	602022191R00	Penetrační nátěr stěn před zateplovacím systémem PJ : 172,07 PS : 189,84 PV : 124,35 PZ : 126,77 sokl : 60,86*1,3 římsa : 60,5*0,7 stříška : 2 pilíř NN : 1,5	m2	737,99800 172,07000 189,84000 124,35000 126,77000 79,11800 42,35000 2,00000 1,50000	46,35	34 206,21	RTS 2017/II
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				932 379,95	
14	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení 0,9*0,6*4+0,6*0,9*2+1,5*1,5*33+2,1*1,5*8+1,5*2,2	m2	105,99000 105,99000	36,18	3 834,72	RTS 2017/II
15	622323122RU1	Zateplovací systém sokl, polystyren pro soklové úpravy tl. 100 mm, s omítkou mozaikovou, legenda izolací "A" Položka obsahuje: nanášení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek,	m2	30,43000	1 127,70	34 315,91	RTS 2017/II

		zajištění taliřovými hmoždinkami 6ks/m2, přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.						
		V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2. (18,81*2+11,62*2)*0,5			30,43000			
16	622323122RV1	Zateplovací systém sokl, polystyren pro soklové úpravy tl. 100 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, legenda izolací "A"	m2	48,68800	737,10	35 887,92	RTS 2017/II	
		Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. (18,81*2+11,62*2)*0,8			48,68800			
17	622323135RT3	Zateplovací systém fasáda, EPS F70 tl.160 mm, s omítkou silikonovou probarvenou, zrnitost do 2mm, legenda izolací "B"	m2	552,53000	1 115,10	616 126,20	RTS 2017/II	
		Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění taliřovými hmoždinkami 6ks/m2, přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.						
		V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2. PJ : 172,07 PS : 189,84 PV : 124,35 PZ : 126,77			172,07000 189,84000 124,35000 126,77000			
18	622323835RT1	odpočet přiteplení "E" : -60,5 Zateplovací systém, fasáda, miner.desky tl. 160 mm, s omítkou silikonovou probarvenou, zrnitost do 2mm, legenda izolací "E"	m2	60,50000	1 367,10	82 709,55	RTS 2017/II	
		Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění taliřovými hmoždinkami 6ks/m2, přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.						
		V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2. 60,5*1			60,50000			
19	622323153RT3	Zateplovací systém, ostění, EPS F tl. 30 mm, s omítkou silikonovou probarvenou, zrnitost do 2mm, legenda izolací "C"	m2	33,34400	1 673,10	55 787,85	RTS 2017/II	
		Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.						
		V položce je obsaženo 3,3m rohových lišt a 1,67m zakončovacích lišt s okapničkou na m2 a 1,68m2 výztužné tkaniny. ((0,6+0,9+0,6)*4+(0,9+0,6+0,9)*2+(1,5+1,5+1,5)*33+(1,5+2,1+1,5)*8+(2,2+1,5+2,2)*1)*0,16			33,34400			
20	622323163R00	Zateplovací systém,parapet, EPS P tl. 30 mm, legenda izolací "D"	m2	11,37600	935,10	10 637,70	RTS 2017/II	
		Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky.						
		V položce je obsaženo 5 m parapetních lišt na m2. (0,9*4+0,6*2+1,5*33+2,1*8)*0,16			11,37600			
21	622323015R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 160 mm	m	66,94600	159,75	10 694,62	RTS 2017/II	
		(18,81*2+11,62*2)*1,1			66,94600			
22	622401931R00	Příplatek za pracnost, celková pl. otvorů do 35%	m2	613,03000	34,83	21 351,83	RTS 2017/II	
		PJ : 172,07 PS : 189,84 PV : 124,35 PZ : 126,77			172,07000 189,84000 124,35000 126,77000			
23	622428971R00	Příplatek k položce za vícebarevnou omítku	m2	613,03000	31,05	19 034,58	RTS 2017/II	
24	622473187RT2	Příplatek za okenní lištu (APU) - montáž, včetně dodávky lišty	m	208,40000	41,13	8 571,49	RTS 2017/II	
		(0,6+0,9+0,6)*4+(0,9+0,6+0,9)*2+(1,5+1,5+1,5)*33+(1,5+2,1+1,5)*8+(2,2+1,5+2,2)*1			208,40000			
25	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	740,49800	44,73	33 122,48	RTS 2017/II	
		PJ : 172,07 PS : 189,84 PV : 124,35			172,07000 189,84000 124,35000			

		PZ : 126,77 sokl : 60,86*1,3 řimsa : 60,5*0,7 stříška : 2 pilíř NN : 1,5 schodiště venkovní : 2,5		126,77000 79,11800 42,35000 2,00000 1,50000 2,50000				
26	625907111R00	Očištění ocel.konstrukcí od usazenin, rzi a nátěru HUP : 3	m2	3,00000 3,00000	101,70	305,10	RTS 2017/II	
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				2 043,00		
27	632477125R00	Reprofil.polymercement.maltou,tl.do20 mm+penetrace venkovní schodiště : 2,5	m2	2,50000 2,50000	817,20	2 043,00	RTS 2017/II	
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				11 178,69		
28	916561111RT7	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubníku 100/5/20 cm (18,81*2+2+11,62*2+1)	m	63,86000 63,86000	175,05	11 178,69	RTS 2017/II	
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				170 307,36		
29	941941052R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m, H 24 m Včetně kotvení lešení. (22*2+12*2)*12	m2	816,00000	57,42	46 854,72	RTS 2017/II	
30	941941392R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1052 viz montáž lešení : 816*2	m2	1 632,00000 1 632,00000	31,14	50 820,48	RTS 2017/II	
31	941941852R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m,H 24 m viz montáž lešení : 816	m2	816,00000 816,00000	40,77	33 268,32	RTS 2017/II	
32	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken viz montáž lešení : 816	m2	816,00000 816,00000	9,99	8 151,84	RTS 2017/II	
33	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítí k pol. 4011 viz montáž lešení : 816*2	m2	1 632,00000 1 632,00000	6,93	11 309,76	RTS 2017/II	
34	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken viz montáž lešení : 816	m2	816,00000 816,00000	5,94	4 847,04	RTS 2017/II	
35	70921001R	Síť na lešení ochranná viz montáž lešení : 816	m2	816,00000 816,00000	18,45	15 055,20	RTS 2017/II	
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				19 257,65		
36	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří 0,9*0,6*4+0,6*0,9*2+1,5*1,5*33+2,1*1,5*8+1,5*2,2	m2	105,99000 105,99000	37,17	3 939,65	RTS 2017/II	
37	Rpol95001	D+M nové větrací trubky prům. 200 mm, dl. 450 mm doplněno mřížkami	kus	32,00000	423,00	13 536,00	Vlastní	
38	Rpol95002	Demontáž větracích mřížek na fasádě s pročištěním větracího otvoru 32+12	kus	44,00000 44,00000	40,50	1 782,00	Vlastní	
Díl:	97	Prorážení otvorů				58 868,98		
39	978041103R00	Odstranění KZS ostění, EPS F tl. 30 mm s omítkou (((0,6+0,9+0,6)*4+(0,9+0,6+0,9)*2+(1,5+1,5+1,5)*33+(1,5+ 2,1+1,5)*8+(2,2+1,5+2,2)*1)*0,1	m2	20,84000 20,84000	58,23	1 213,51	RTS 2017/II	
40	978041110R00	Odstranění KZS EPS F tl. 100 mm s omítkou 613,03	m2	613,03000 613,03000	94,05	57 655,47	RTS 2017/II	
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				55 740,88		
41	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	99,25370	561,60	55 740,88	RTS 2017/II	
Díl:	711	Izolace proti vodě				20 858,18		
42	711132311R00	Prov. izolace nopovou fólií svísele, vč.uchyc.prvků (18,81*2+2+11,62*2+1)*1	m2	63,86000 63,86000	190,80	12 184,49	RTS 2017/II	
43	28323142R	Fólie nopová s nakaširovanou geotextilií (18,81*2+2+11,62*2+1)*1*1,15	m2	73,43900 73,43900	108,00	7 931,41	RTS 2017/II	
44	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	201,15900	3,69	742,28	RTS 2017/II	
Díl:	764	Konstrukce klempířské				39 434,19		
45	764422220R00	Oplechování stříšky nad vstupem z Pz plechu, rš 900 mm	m	1,75000	455,40	796,95	RTS 2017/II	
46	764908302RT3	Oplechování parapetů poplastovaný plech, rš 250 mm, plech FOP/PO tl.0,6 mm K1 : 0,6*2 K2 : 0,9*4	m	71,10000 1,20000 3,60000	469,80	33 402,78	RTS 2017/II	

		K3 : 1,5*33 K4 : 2,1*8		49,50000 16,80000				
47	13851032R	Plech FeZn lakovaný - navýšení ceny Pz plechu 1,75*0,9	m2	1,57500 1,57500	571,05	899,40	RTS 2017/II	
48	60780092R	Krytka boční plastová parapetní venkovní (2+4+33+8)*2	kus	94,00000 94,00000	38,70	3 637,80	RTS 2017/II	
49	998764202R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	387,36930	1,80	697,26	RTS 2017/II	
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				174,38		
50	767392802R00	Demontáž krytin střech z plechů, šroubovaných 2*1	m2	2,00000 2,00000	85,68	171,36	RTS 2017/II	
51	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	1,71360	1,76	3,02	RTS 2017/II	
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				1 453,25		
52	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby 1,5	m2	1,50000 1,50000	36,72	55,08	RTS 2017/II	
53	771575109RT1	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm 1,5	m2	1,50000 1,50000	437,40	656,10	RTS 2017/II	
54	597642030R	Dlažba keramická mrazuvzdorná protiskluzná 300x300x9 mm 1,5*1,15	m2	1,72500 1,72500	382,95	660,59	RTS 2017/II	
55	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	13,71770	5,94	81,48	RTS 2017/II	
Díl: 783		Nátěry				761,40		
56	783271001R00	Nátěr polyuretanový kovových konstr. 1+ 2x email HUP : 3	m2	3,00000 3,00000	253,80	761,40	RTS 2017/II	
Díl: M21		Elektromontáže				21 020,00		
57	210220001R00	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn do 120 mm2 včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu. 12,5*4	m	50,00000 50,00000	110,25	5 512,50	RTS 2017/II	
58	Rpol21001	Demontáž hromosvodné sítě na stěnovém plášti 12,5*2	m	25,00000 25,00000	31,50	787,50	Vlastní	
59	Rpol21002	Revize hromosvodné sítě	kus	2,00000	2 500,00	5 000,00	Vlastní	
60	Rpol21003	Demontáž nástěnného svítidla	kus	1,00000	270,00	270,00	Vlastní	
61	Rpol21004	Dodávka a montáž el. svítidla	kus	1,00000	1 350,00	1 350,00	Vlastní	
62	Rpol21005	Demontáž a zpětná montáž čidla topení, úprava napojení	kus	1,00000	450,00	450,00	Vlastní	
63	1561111.a	Drat hromosv, svorky, podpěry, úhelníky, držáky, tyče dodávka kpl materiálu na hromosvodnou síť na stěnovém plášti 12,5*4	m	50,00000 50,00000	153,00	7 650,00	Vlastní	
Díl: M46		Zemní práce při montážích				14 971,98		
64	460030061RT3	Kladení dlažby do lože z písku, včetně dodávky dlaždic HBB 50/50/5 (18,81*2+2+11,62*2+1)*0,5	m2	31,93000 31,93000	428,40	13 678,81	RTS 2017/II	
65	460620006RT1	Osetí povrchu trávou, včetně dodávky osiva (18,81*2+2+11,62*2+1)*1	m2	63,86000 63,86000	20,25	1 293,17	RTS 2017/II	
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				30 436,00		
66	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	12,65920	254,25	3 218,60	RTS 2017/II	
67	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	12,65920	169,65	2 147,63	RTS 2017/II	
68	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	367,11673	13,59	4 989,12	RTS 2017/II	
69	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	12,65920	224,55	2 842,62	RTS 2017/II	
70	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	126,59198	25,02	3 167,33	RTS 2017/II	
71	979990143R00	Poplatek za skládku suti	t	12,65920	1 111,50	14 070,70	RTS 2017/II	

Poznámka :

Pokud jsou některé položky uvedeny jako "vlastní", byly tyto položky naceněny na základě zkušeností zpracovatele z předchozích obdobných investičních akcí nebo byly stanoveny na základě cen položek v místě a čase obvyklých.

Rekapitulace soupisu

Stavba: Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník

Objekt: Bytový dům Tylova 652, Jeseník

Rozpočet: 3 Rekonstrukce BJ 2+1

Objednatel: Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167
Jeseník 79001

IČ:

DIČ:

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

IČ: 64999653

DIČ: CZ7101105770

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

Rozpis ceny

Celkem

HSV			69 451,60
PSV			207 903,03
MON			64 471,30
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			341 825,93

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		341 825,93 CZK
Snížená DPH	15 %		51 274,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Základní DPH	21 %		0,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 393 100,00 CZK

v Jeseníku dne 30.11.2017

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			7 548,22	2
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			43 173,61	13
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			334,80	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			5 173,04	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			2 119,42	1
97	Prorážení otvorů	HSV			1 138,05	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			878,44	0
711	Izolace proti vodě	PSV			6 631,77	2
720	Zdravotechnická instalace	PSV			43 183,42	13
766	Konstrukce truhlářské	PSV			39 755,62	12
767	Konstrukce zámečnické	PSV			709,25	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			9 915,72	3
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			2 597,09	1
776	Podlahy povlakové	PSV			36 365,26	11
781	Obklady keramické	PSV			17 351,41	5
783	Nátěry	PSV			3 640,18	1
784	Malby	PSV			17 342,31	5
799	Ostatní	PSV			30 411,00	9
M21	Elektromontáže	MON			64 471,30	19
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			9 086,02	3
Cena celkem					341 825,93	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník
O:	Bytový dům Tylova 652, Jeseník
R:	3 Rekonstrukce BJ 2+1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Gen. soustava
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				7 548,22	
1	342255020R00	Příčky z desek pórobeton tl. 5 cm 0,86*2,75	m2	2,36500 2,36500	369,00	872,69	RTS 2017/II
2	342255022R00	Příčky z desek pórobeton tl. 7,5 cm 1,375*2*2,75	m2	7,56250 7,56250	427,95	3 236,37	RTS 2017/II
3	342255024R00	Příčky z desek pórobeton tl. 10 cm 2,545*2,75	m2	6,99870 6,99875	491,40	3 439,16	RTS 2017/II
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				43 173,61	
4	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů 1,5*1,5+2*2,1*1,5 ochrana podlah : 51,55	m2	60,10000 8,55000 51,55000	36,18	2 174,42	RTS 2017/II
5	611421331R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových	m2	51,55000	169,20	8 722,26	RTS 2017/II
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
6	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená pod obklady 304 : 3,67*2-1,2 305 : 5,82*2-1,2 kuchyň : 2,08	m2	18,66000 6,14000 10,44000 2,08000	181,80	3 392,39	RTS 2017/II
7	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková 304 : 3,07*0,7 305 : 5,22*0,7 kuchyň : 2,2*2	m2	10,20300 2,14900 3,65400 4,40000	288,45	2 943,06	RTS 2017/II
8	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových	m2	152,93000	148,05	22 641,29	RTS 2017/II
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
9	612481113R00	Potažení vnitř. stěn sklotex. pletivem s vypnutím 4,315*2,75+1,85*2,75+3,975*2,75	m2	27,88500 27,88500	118,35	3 300,19	RTS 2017/II
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				334,80	
10	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	4,00000	83,70	334,80	RTS 2017/II
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				5 173,04	
11	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m	m2	51,55000	100,35	5 173,04	RTS 2017/II
Díl: 96		Bourání konstrukcí				2 119,42	
12	962084131R00	Bourání příček deskových,sádrokartonových tl.10 cm 3,87*2,75+1,39*2,75+0,9*2,75	m2	16,94000 16,94000	110,25	1 867,64	RTS 2017/II
13	965081713RT1	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	2,98000	60,57	180,50	RTS 2017/II
14	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	6,00000	11,88	71,28	RTS 2017/II
Díl: 97		Prorážení otvorů				1 138,05	
15	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	9,00000	126,45	1 138,05	RTS 2017/II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				878,44	
16	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	3,57525	245,70	878,44	RTS 2017/II
Díl: 711		Izolace proti vodě				6 631,77	
17	711212002RT4	Hydroizolační stěrka těsnící hmotou, proti vlhkosti dlažba : 2,13+0,85 obklad koupelna : 4,315*2+2,88*0,35 obklad wc : 3,07*0,35	m2	13,69250 2,98000 9,63800 1,07450	467,10	6 395,77	RTS 2017/II
18	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	63,95770	3,69	236,00	RTS 2017/II
Díl: 720		Zdravotechnická instalace				43 183,42	
19	Rpol72001	D+M systémová lišta okolo vany	kus	1,00000	1 080,00	1 080,00	Vlastní
20	Rpol72002	D+M krycí mřížky k ventilátorům	kus	3,00000	180,00	540,00	Vlastní

21	Rpol72003	D+M Revizní dveře do revizní šachty 600x800, kovov zav. na magn	kus	1,00000	2 695,50	2 695,50	Vlastní
22	Rpol72004	D+M Revizní dvířka pod vanu 200x200mm, plast	kus	1,00000	237,60	237,60	Vlastní
23	Rpol72005	Zdravotechnická instalace BJ 2+1, viz samostatný soupis prací	kompl	1,00000	38 630,32	38 630,32	Vlastní
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				39 755,62	
24	76662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus	6,00000	39,40	236,40	RTS 2017/II
25	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří do 0,8m	kus	6,00000	1 580,00	9 480,00	RTS 2017/II
26	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	6,00000	310,00	1 860,00	RTS 2017/II
27	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus	1,00000	102,50	102,50	RTS 2017/II
28	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek do 2,1 m - spodní a horní skříňky	kus	2,00000	340,00	680,00	RTS 2017/II
29	54914620R	Dveřní kování	kus	6,00000	466,00	2 796,00	RTS 2017/II
30	61162101R	Dveře vnitřní fóliované plné 1kř.60x197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D13	kus	2,00000	1 158,00	2 316,00	RTS 2017/II
31	61162111R	Dveře vnitřní fóliované 2/3 sklo 1kř. 70x197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D11	kus	1,00000	1 669,00	1 669,00	RTS 2017/II
32	61162112R	Dveře vnitřní fóliované 2/3 sklo 1kř. 80x197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D9, D10	kus	2,00000	1 669,00	3 338,00	RTS 2017/II
33	61168501.AR	Dveře dřevěné vnitřní hladké protipožární EI30 80/197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D3	kus	1,00000	3 790,00	3 790,00	RTS 2017/II
34	61181103R	Zárubeň obl. protipožár. š 80 cm/st. 8-30cm, pož. odolnost 30 minut	kus	1,00000	3 460,00	3 460,00	RTS 2017/II
35	611813101R	Zárubeň obkladová OKZ š. 60 cm/stěna 6-17cm fólie	kus	2,00000	1 860,00	3 720,00	RTS 2017/II
36	611813102R	Zárubeň obkladová OKZ š. 70 cm/stěna 6-17cm fólie	kus	1,00000	1 860,00	1 860,00	RTS 2017/II
37	611813103R	Zárubeň obkladová OKZ š. 80 cm/stěna 6-17cm fólie	kus	2,00000	1 860,00	3 720,00	RTS 2017/II
38	61187401R	Prah bukový délka 80 cm šířka 15 cm 2 cm	kus	1,00000	159,50	159,50	RTS 2017/II
39	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	391,87400	1,45	568,22	RTS 2017/II
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				709,25	
40	767647919R00	Odřezání závěsu na zárubni 6*3	kus	18,00000	38,79	698,22	RTS 2017/II
41	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	6,98220	1,58	11,03	RTS 2017/II
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				9 915,72	
42	771101116R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 30 mm	m2	51,55000	123,75	6 379,31	RTS 2017/II
43	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	2,98000	36,72	109,43	RTS 2017/II
44	771575109RT1	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm	m2	2,98000	437,40	1 303,45	RTS 2017/II
45	771589791R00	Příplatek za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	2,98000	47,34	141,07	RTS 2017/II
46	597642030R	Dlažba keramická 300x300x7 - viz legenda obkladů a dlažeb 2,98*1,25	m2	3,72500	382,95	1 426,49	RTS 2017/II
47	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	93,59750	5,94	555,97	RTS 2017/II
Díl:	775	Podlahy vlysové a parketové				2 597,09	
48	775411810R00	Demontáž lišt dřevěných, přibíjených	m	33,60000	8,64	290,30	RTS 2017/II
49	775511800R00	Demontáž podlah vlysových	m2	34,16000	57,69	1 970,69	RTS 2017/II
50	775981112RU1	Lišta přechodová, vč. dodávky 2*0,6	m	1,20000	250,20	300,24	RTS 2017/II
51	998775202R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 12 m	%	25,61230	1,40	35,86	RTS 2017/II
Díl:	776	Podlahy povlakové				36 365,26	
52	776101121R00	Provedení penetrace podkladu	m2	48,57000	16,56	804,32	RTS 2017/II
53	776511820RT2	Odstranění PVC lepených, z ploch 10 - 20 m2	m2	17,39000	77,31	1 344,42	RTS 2017/II
54	776520010RAB	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík, podlahovina tloušťky 2,5 mm 48,57*1,2	m2	58,28400	586,80	34 201,05	RTS 2017/II
55	998776202R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	%	21,48740	0,72	15,47	RTS 2017/II
Díl:	781	Obklady keramické				17 351,41	
56	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2	17,74000	36,72	651,41	RTS 2017/II
57	781475112RU1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 15x15 cm	m2	2,60000	520,20	1 352,52	RTS 2017/II
58	781475114RU1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x20 cm	m2	15,14000	460,80	6 976,51	RTS 2017/II
59	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	39,43000	43,74	1 724,67	RTS 2017/II
60	59781351R	Obkládačka 150x150x7 - viz legenda obkladů a dlažeb	m2	2,99000	249,30	745,41	RTS 2017/II

61	5978136230R	2,6*1,15 Obkládačka 200x200x7 - viz legenda obkladů a dlažeb	m2	2,99000 18,92500	282,60	5 348,21	RTS 2017/II
62	998781202R00	15,14*1,25 Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	18,92500 167,98730	3,29	552,68	RTS 2017/II
Díl: 783		Nátěry				3 640,18	
63	783103811R00	Odstranění nátěrů z ocel.konstrukcí "C" oškrábáním	m2	21,31000	23,22	494,82	RTS 2017/II
64	783324140R00	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +1x + 1x email	m2	21,31000	147,60	3 145,36	RTS 2017/II
Díl: 784		Malby				17 342,31	
65	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	204,48000	24,57	5 024,07	RTS 2017/II
66	784191301R00	Penetrace podkladu protiplísňová 1x	m2	208,00800 204,48000	20,88	4 343,21	RTS 2017/II
67	784195112R00	204,48 ((1,5+1,5+1,5)*1+(1,5+2,1+1,5)*2)*0,24 Malba tekutá Standard, bílá, 2 x	m2	208,00800 204,48000 3,52800	38,34	7 975,03	RTS 2017/II
Díl: 799		Ostatní				30 411,00	
68	n.c.101	D+M spodní kuchyňská skříňka se zabudovaným dřezem 800x600x822 mm lamino	ks	1,00000	2 691,00	2 691,00	Vlastní
69	n.c.102	D+M spodní kuchyňská skříňka 900x600x822 mm lamino	ks	1,00000	3 240,00	3 240,00	Vlastní
70	n.c.103	D+M kombinovaný sporák (plyn. varná deska se 4 hořáky + el.trouba) 500x600x850	ks	1,00000	6 480,00	6 480,00	Vlastní
71	n.c.104	D+M pracovní deska lamino 1700x630x28 s vyříznutým otvorem 800x600-150	ks	1,00000	3 465,00	3 465,00	Vlastní
72	n.c.105	D+M horní kuchyňská skříňka 800x300x702 mm lamino	ks	1,00000	2 475,00	2 475,00	Vlastní
73	n.c.106	D+M horní kuchyňská skříňka 900x300x702 mm lamino	ks	1,00000	2 736,00	2 736,00	Vlastní
74	n.c.107	D+M horní kuchyňská skříňka 500x300x280 mm (nad digestoř) lamino	ks	1,00000	1 413,00	1 413,00	Vlastní
75	n.c.108	D+M poskříňová digestoř š.500 mm, mechanické ovládání včetně zpětné klapky, zadní odtah	ks	1,00000	1 656,00	1 656,00	Vlastní
76	n.c.109	D+M horní koupelnová skříňka 600x250x650 lamino	ks	1,00000	2 448,00	2 448,00	Vlastní
77	n.c.110	D+M dveří spíže 600x2750mm	ks	1,00000	3 312,00	3 312,00	Vlastní
78	n.c.111	D+M Kovová věšáková lišta s háčky	ks	1,00000	495,00	495,00	Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže				64 471,30	
79	M21001	Elektroinstalace BJ 2+1, viz samostatný soupis prací	kompl	1,00000	64 471,30	64 471,30	Vlastní
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				9 086,02	
80	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	3,01919	109,35	330,15	RTS 2017/II
81	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	3,01919	478,80	1 445,59	RTS 2017/II
82	979011219R00	Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením	t	6,03838	228,60	1 380,37	RTS 2017/II
83	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,01919	169,65	512,21	RTS 2017/II
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.							
84	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	57,36461	13,59	779,59	RTS 2017/II
85	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,01919	224,55	677,96	RTS 2017/II
86	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	24,15352	25,02	604,32	RTS 2017/II
87	979990162R00	Poplatek za skládku suti	t	3,01919	1 111,50	3 355,83	RTS 2017/II

Poznámka :

Pokud jsou některé položky uvedeny jako "vlastní", byly tyto položky naceněny na základě zkušeností zpracovatele z předchozích obdobných investičních akcí nebo byly stanoveny na základě cen položek v místě a čase obvyklých.

Rekapitulace soupisu

Stavba: Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník
Objekt: Bytový dům Tylova 652, Jeseník
Rozpočet: 4 Rekonstrukce BJ 3+1

Objednatel: Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167 IČ:
 Jeseník 79001 DIČ:

Zhotovitel: René Švancara IČ: 64999653
 Školní 51/14, 790 01 Jeseník DIČ: CZ7101105770

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

Rozpis ceny	Celkem		
HSV			72 160,76
PSV			218 542,20
MON			69 489,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			360 191,96

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	360 191,96 CZK
Snížená DPH	15 %	54 029,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **414 221,00 CZK**

v Jeseníku dne 30.11.2017

 Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			7 548,22	2
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			45 198,08	13
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			334,80	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			5 516,24	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			2 131,30	1
97	Prorážení otvorů	HSV			1 138,05	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			931,01	0
711	Izolace proti vodě	PSV			6 631,77	2
720	Zdravotechnická instalace	PSV			41 233,04	11
766	Konstrukce truhlářské	PSV			45 765,92	13
767	Konstrukce zámečnické	PSV			827,46	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			10 364,09	3
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			2 966,75	1
776	Podlahy povlakové	PSV			38 870,08	11
781	Obklady keramické	PSV			17 351,41	5
783	Nátěry	PSV			4 936,70	1
784	Malby	PSV			19 183,98	5
799	Ostatní	PSV			30 411,00	8
M21	Elektromontáže	MON			69 489,00	19
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			9 363,06	3
Cena celkem					360 191,96	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník
O:	Bytový dům Tylova 652, Jeseník
R:	4 Rekonstrukce BJ 3+1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cen. soustava
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						7 548,22	
1	342255020R00	Příčky z desek pórobeton tl. 5 cm 0,86*2,75	m2	2,36500	369,00	872,69	RTS 2017/II
2	342255022R00	Příčky z desek pórobeton tl. 7,5 cm 1,375*2*2,75	m2	7,56250	427,95	3 236,37	RTS 2017/II
3	342255024R00	Příčky z desek pórobeton tl. 10 cm 2,545*2,75	m2	6,99870	491,40	3 439,16	RTS 2017/II
Díl: 61 Upravy povrchů vnitřní						45 198,08	
4	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů 1,5*1,5*4 ochrana podlah : 54,97	m2	63,97000	36,18	2 314,43	RTS 2017/II
5	611421331R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových	m2	54,97000	169,20	9 300,92	RTS 2017/II
6	612421615R00	Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená pod obklady	m2	18,66000	181,80	3 392,39	RTS 2017/II
7	612421637R00	105 : 3,67*2-1,2 106 : 5,82*2-1,2 kuchyň : 2,08 Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	10,20300	288,45	2 943,06	RTS 2017/II
8	612421331R00	105 : 3,07*0,7 106 : 5,22*0,7 kuchyň : 2,2*2 Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových	m2	161,75000	148,05	23 947,09	RTS 2017/II
9	612481113R00	Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Potážení vnitř. stěn sklotex. pleťvem s vypnutím 4,315*2,75+1,85*2,75+3,975*2,75	m2	27,88500	118,35	3 300,19	RTS 2017/II
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						334,80	
10	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	4,00000	83,70	334,80	RTS 2017/II
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						5 516,24	
11	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m	m2	54,97000	100,35	5 516,24	RTS 2017/II
Díl: 96 Bourání konstrukcí						2 131,30	
12	962084131R00	Bourání příček deskových,sádrokartonových tl.10 cm 3,87*2,75+1,39*2,75+0,9*2,75	m2	16,94000	110,25	1 867,64	RTS 2017/II
13	965081713RT1	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	2,98000	60,57	180,50	RTS 2017/II
14	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	7,00000	11,88	83,16	RTS 2017/II
Díl: 97 Prorážení otvorů						1 138,05	
15	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	9,00000	126,45	1 138,05	RTS 2017/II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						931,01	
16	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	3,78923	245,70	931,01	RTS 2017/II
Díl: 711 Izolace proti vodě						6 631,77	
17	711212002RT4	Hydroizolační stěrka těsnící hmotou, proti vlhkosti dlažba : 2,13+0,85 obklad koupelna : 4,315*2+2,88*0,35 obklad wc : 3,07*0,35	m2	13,69250	467,10	6 395,77	RTS 2017/II
18	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	63,95770	3,69	236,00	RTS 2017/II
Díl: 720 Zdravotechnická instalace						41 233,04	
19	Rpol72001	D+M systémová lišta okolo vany	kus	1,00000	1 080,00	1 080,00	Vlastní
20	Rpol72002	D+M krycí mřížky k ventilátorům	kus	3,00000	180,00	540,00	Vlastní

21	Rpol72003	D+M Revizní dveře do revizní šachty 600x800, kovov zav. na magn	kus	1,00000	2 695,50	2 695,50	Vlastní
22	Rpol72004	D+M Revizní dvířka pod vanu 200x200mm, plast	kus	1,00000	237,60	237,60	Vlastní
23	Rpol72005	Zdravotechnická instalace BJ 3+1, viz samostatný soupis prací	kompl	1,00000	36 679,94	36 679,94	Vlastní
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				45 765,92	
24	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus	7,00000	39,40	275,80	RTS 2017/II
25	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří do 0,8m	kus	7,00000	1 580,00	11 060,00	RTS 2017/II
26	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	7,00000	310,00	2 170,00	RTS 2017/II
27	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus	1,00000	102,50	102,50	RTS 2017/II
28	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek do 2,1 m - spodní a horní skříňky	kus	2,00000	340,00	680,00	RTS 2017/II
29	54914620R	Dveřní kování	kus	7,00000	466,00	3 262,00	RTS 2017/II
30	61162101R	Dveře vnitřní fóliované plné 1kř.60x197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D14	kus	2,00000	1 158,00	2 316,00	RTS 2017/II
31	61162111R	Dveře vnitřní fóliované 2/3 sklo 1kř. 70x197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D12	kus	1,00000	1 669,00	1 669,00	RTS 2017/II
32	61162112R	Dveře vnitřní fóliované 2/3 sklo 1kř. 80x197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D9	kus	3,00000	1 669,00	5 007,00	RTS 2017/II
33	61168501.AR	Dveře dřevěné vnitřní hladké protipožární EI30 80/197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D3	kus	1,00000	3 790,00	3 790,00	RTS 2017/II
34	61181103R	Zárubeň obl. protipožár. š 80 cm/st. 8-30cm, pož. odolnost 30 minut	kus	1,00000	3 460,00	3 460,00	RTS 2017/II
35	611813101R	Zárubeň obkladová OKZ š. 60 cm/stěna 6-17cm fólie	kus	2,00000	1 860,00	3 720,00	RTS 2017/II
36	611813102R	Zárubeň obkladová OKZ š. 70 cm/stěna 6-17cm fólie	kus	1,00000	1 860,00	1 860,00	RTS 2017/II
37	611813103R	Zárubeň obkladová OKZ š. 80 cm/stěna 6-17cm fólie	kus	3,00000	1 860,00	5 580,00	RTS 2017/II
38	61187401R	Prah bukový délka 80 cm šířka 15 cm 2 cm	kus	1,00000	159,50	159,50	RTS 2017/II
39	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	451,11800	1,45	654,12	RTS 2017/II
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				827,46	
40	767647919R00	Odřezání závěsu na zárubni 7*3	kus	21,00000	38,79	814,59	RTS 2017/II
41	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	8,14590	1,58	12,87	RTS 2017/II
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				10 364,09	
42	771101116R00	Vyrovnění podkladů samonivel. hmotou tl. do 30 mm	m2	54,97000	123,75	6 802,54	RTS 2017/II
43	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	2,98000	36,72	109,43	RTS 2017/II
44	771575109RT1	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm	m2	2,98000	437,40	1 303,45	RTS 2017/II
45	771589791R00	Příplatek za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	2,98000	47,34	141,07	RTS 2017/II
46	597642030R	Dlažba keramická 300x300x7 - viz legenda obkladů a dlažeb 2,98*1,25	m2	3,72500	382,95	1 426,49	RTS 2017/II
47	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	97,82980	5,94	581,11	RTS 2017/II
Díl:	775	Podlahy vlysové a parketové				2 966,75	
48	775411810R00	Demontáž lišt dřevěných, přibíjených	m	58,70000	8,64	507,17	RTS 2017/II
49	775511800R00	Demontáž podlah vlysových	m2	36,72000	57,69	2 118,38	RTS 2017/II
50	775981112RU1	Lišta přechodová, vč. dodávky 2*0,6	m	1,20000	250,20	300,24	RTS 2017/II
51	998775202R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 12 m	%	29,25790	1,40	40,96	RTS 2017/II
Díl:	776	Podlahy povlakové				38 870,08	
52	776101121R00	Provedení penetrace podkladu	m2	51,19000	16,56	847,71	RTS 2017/II
53	776511820RT2	Odstranění PVC lepených, z ploch 10 - 20 m2	m2	18,25000	77,31	1 410,91	RTS 2017/II
54	776520010RAB	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík, podlahovina tloušťky 2,5 mm 51,97*1,2	m2	62,36400	586,80	36 595,20	RTS 2017/II
55	998776202R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	%	22,58620	0,72	16,26	RTS 2017/II
Díl:	781	Obklady keramické				17 351,41	
56	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2	17,74000	36,72	651,41	RTS 2017/II
57	781475112RU1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 15x15 cm	m2	2,60000	520,20	1 352,52	RTS 2017/II
58	781475114RU1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x20 cm	m2	15,14000	460,80	6 976,51	RTS 2017/II
59	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	39,43000	43,74	1 724,67	RTS 2017/II
60	59781351R	Obkládačka 150x150x7 - viz legenda obkladů a dlažeb	m2	2,99000	249,30	745,41	RTS 2017/II

61	5978136230R	2,6*1,15 Obkládačka 200x200x7 - viz legenda obkladů a dlažeb	m2	2,99000 18,92500	282,60	5 348,21	RTS 2017/II
62	998781202R00	15,14*1,25 Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	18,92500 167,98730	3,29	552,68	RTS 2017/II
Díl: 783		Nátěry				4 936,70	
63	783103811R00	Odstranění nátěrů z ocel.konstrukcí "C" oškrábáním	m2	28,90000	23,22	671,06	RTS 2017/II
64	783324140R00	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +1x + 1x email	m2	28,90000	147,60	4 265,64	RTS 2017/II
Díl: 784		Malby				19 183,98	
65	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	225,90000	24,57	5 550,36	RTS 2017/II
66	784191301R00	Penetrace podkladu protiplísňová 1x 225,9	m2	230,22000 225,90000	20,88	4 806,99	RTS 2017/II
67	784195112R00	((1,5+1,5+1,5)*4)*0,24 Malba tekutá Standard, bílá, 2 x 225,9	m2	230,22000 225,90000	38,34	8 826,63	RTS 2017/II
Díl: 799		Ostatní				30 411,00	
68	n.c.101	D+M spodní kuchyňská skříňka se zabudovaným dřezem 800x600x822 mm lamino	ks	1,00000	2 691,00	2 691,00	Vlastní
69	n.c.102	D+M spodní kuchyňská skříňka 900x600x822 mm lamino	ks	1,00000	3 240,00	3 240,00	Vlastní
70	n.c.103	D+M kombinovaný sporák (plyn. varná deska se 4 hořáky + el.trouba) 500x600x850	ks	1,00000	6 480,00	6 480,00	Vlastní
71	n.c.104	D+M pracovní deska lamino 1700x630x28 s vyříznutým otvorem 800x600-150	ks	1,00000	3 465,00	3 465,00	Vlastní
72	n.c.105	D+M horní kuchyňská skříňka 800x300x702 mm lamino	ks	1,00000	2 475,00	2 475,00	Vlastní
73	n.c.106	D+M horní kuchyňská skříňka 900x300x702 mm lamino	ks	1,00000	2 736,00	2 736,00	Vlastní
74	n.c.107	D+M horní kuchyňská skříňka 500x300x280 mm (nad digestoř) lamino	ks	1,00000	1 413,00	1 413,00	Vlastní
75	n.c.108	D+M poskříňová digestoř š.500 mm, mechanické ovládání včetně zpětné klapky, zadní odtah	ks	1,00000	1 656,00	1 656,00	Vlastní
76	n.c.109	D+M horní koupelnová skříňka 600x250x650 lamino	ks	1,00000	2 448,00	2 448,00	Vlastní
77	n.c.110	D+M dveří spíže 600x2750mm	ks	1,00000	3 312,00	3 312,00	Vlastní
78	n.c.111	D+M Kovová věšáková lišta s háčky	ks	1,00000	495,00	495,00	Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže				69 489,00	
79	M21001	Elektroinstalace BJ 3+1, viz samostatný soupis prací	kompl	1,00000	69 489,00	69 489,00	Vlastní
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				9 363,06	
80	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	3,11125	109,35	340,22	RTS 2017/II
81	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	3,11125	478,80	1 489,67	RTS 2017/II
82	979011219R00	Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením	t	6,22250	228,60	1 422,46	RTS 2017/II
83	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,11125	169,65	527,82	RTS 2017/II
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.							
84	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	59,11375	13,59	803,36	RTS 2017/II
85	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,11125	224,55	698,63	RTS 2017/II
86	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	24,89000	25,02	622,75	RTS 2017/II
87	979990162R00	Poplatek za skládku suti	t	3,11125	1 111,50	3 458,15	RTS 2017/II

Poznámka :

Pokud jsou některé položky uvedeny jako "vlastní", byly tyto položky naceněny na základě zkušeností zpracovatele z předchozích obdobných investičních akcí nebo byly stanoveny na základě cen položek v místě a čase obvyklých.

Rekapitulace soupisu

Stavba: **Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník**

Objekt: **Bytový dům Tylova 652, Jeseník**

Rozpočet: **5 Rekonstrukce BJ 4+1**

Objednatel: **Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167
Jeseník 79001**

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: **René Švancara
Školní 51/14, 790 01 Jeseník**

IČ: **64999653**

DIČ: **CZ7101105770**

Vypracoval: **René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			102 360,55
PSV			251 339,37
MON			73 061,30
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			426 761,22

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	426 761,22 CZK
Snížená DPH	15 %	64 014,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

490 775,00 CZK

v Jeseníku dne 30.11.2017

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Čelkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			8 842,20	2
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			56 611,77	13
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			334,80	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			7 230,22	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			2 723,90	1
97	Prorážení otvorů	HSV			11 875,50	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 252,42	0
711	Izolace proti vodě	PSV			6 631,77	2
720	Zdravotechnická instalace	PSV			39 883,04	9
766	Konstrukce truhlářské	PSV			51 776,22	12
767	Konstrukce zámečnické	PSV			7 072,22	2
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			12 603,29	3
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			4 113,07	1
776	Podlahy povlakové	PSV			51 182,01	12
781	Obklady keramické	PSV			17 351,41	4
783	Nátěry	PSV			5 756,63	1
784	Malby	PSV			24 558,71	6
799	Ostatní	PSV			30 411,00	7
M21	Elektromontáže	MON			73 061,30	17
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			13 489,74	3
Cena celkem					426 761,22	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník
O:	Bytový dům Tylova 652, Jeseník
R:	5 Rekonstrukce BJ 4+1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Gen. soustava
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				8 842,20	
1	310271620R00	Zakrývka otvorů do 4 m ² , pórobet.tvárnice, tl.15cm 0,9*2*0,15	m ³	0,27000 0,27000	4 792,50	1 293,98	RTS 2017/II
2	342255020R00	Příčky z desek pórobeton tl. 5 cm 0,86*2,75	m ²	2,36500 2,36500	369,00	872,69	RTS 2017/II
3	342255022R00	Příčky z desek pórobeton tl. 7,5 cm 1,375*2*2,75	m ²	7,56250 7,56250	427,95	3 236,37	RTS 2017/II
4	342255024R00	Příčky z desek pórobeton tl. 10 cm 2,545*2,75	m ²	6,99870 6,99875	491,40	3 439,16	RTS 2017/II
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				56 611,77	
5	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů 1,5*1,5*4+2,1*1,5 ochrana podlah : 72,05	m ²	84,20000 12,15000 72,05000	36,18	3 046,36	RTS 2017/II
6	611421331R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových	m ²	72,05000	169,20	12 190,86	RTS 2017/II
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
7	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená pod obklady	m ²	18,66000 6,14000 10,44000 2,08000	181,80	3 392,39	RTS 2017/II
8	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m ²	12,54300 2,14900 3,65400 4,40000 2,34000	288,45	3 618,03	RTS 2017/II
9	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových	m ²	207,95000	148,05	30 787,00	RTS 2017/II
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
10	612481113R00	Potažení vnitř. stěn sklotex. pletivem s vypnutím 4,315*2,75+1,85*2,75+3,975*2,75 zazděný otvor : 0,9*2*1,3	m ²	30,22500 27,88500 2,34000	118,35	3 577,13	RTS 2017/II
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				334,80	
11	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m ²	4,00000	83,70	334,80	RTS 2017/II
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavebách				7 230,22	
12	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m	m ²	72,05000	100,35	7 230,22	RTS 2017/II
Díl: 96		Bourání konstrukcí				2 723,90	
13	962084131R00	Bourání příček deskových,sádrokartonových tl.10 cm 3,87*2,75+1,39*2,75+0,9*2,75	m ²	16,94000 16,94000	110,25	1 867,64	RTS 2017/II
14	965043321RT1	Bourání podkladů bet., potěr, tl, 10 cm, pl. 1 m ² , mazanina tl. 5 - 8 cm s potěrem 1,2*0,2*0,1	m ³	0,02400 0,02400	3 541,50	85,00	RTS 2017/II
15	965081713RT1	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m ²	m ²	2,98000	60,57	180,50	RTS 2017/II
16	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m ²	kus	8,00000	11,88	95,04	RTS 2017/II
17	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m ² 0,9*2	m ²	1,80000 1,80000	275,40	495,72	RTS 2017/II
Díl: 97		Prorážení otvorů				11 875,50	
18	970251150R00	Řezání železobetonu hl. řezu 150 mm 4*2+5*0,9	m	12,50000 12,50000	746,10	9 326,25	RTS 2017/II
19	971052631R00	Vybourání otvorů zdi žebet. pl. do 4 m ² , tl. 15 cm	m ²	2,00000	705,60	1 411,20	RTS 2017/II
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).							

		1*2			2,00000					
Díl: 99	20 978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2		9,00000	126,45		1 138,05	RTS 2017/II	
		Staveništní přesun hmot						1 252,42		
Díl: 711	21 998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t		5,09736	245,70		1 252,42	RTS 2017/II	
		Izolace proti vodě						6 631,77		
	22 711212002RT4	Hydroizolační stěrka těsnící hmotou, proti vlhkosti dlažba : 2,13+0,85 obklad koupelna : 4,315*2+2,88*0,35 obklad wc : 3,07*0,35	m2		13,69250	467,10		6 395,77	RTS 2017/II	
Díl: 720	23 998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%		63,95770	3,69		236,00	RTS 2017/II	
		Zdravotechnická instalace						39 883,04		
	24 Rpol72001	D+M systémová lišta okolo vany	kus		1,00000	1 080,00		1 080,00	Vlastní	
	25 Rpol72002	D+M krycí mřížky k ventilátorům	kus		3,00000	180,00		540,00	Vlastní	
	26 Rpol72003	D+M Revizní dveře do revzní šachty 600x800, kovov zav. na magn	kus		1,00000	2 695,50		2 695,50	Vlastní	
	27 Rpol72004	D+M Revizní dvířka pod vanu 200x200mm, plast	kus		1,00000	237,60		237,60	Vlastní	
Díl: 766	28 Rpol72005	Zdravotechnická instalace BJ 4+1, viz samostatný soupis prací	kompl		1,00000	35 329,94		35 329,94	Vlastní	
		Konstrukce truhlářské						51 776,22		
	29 766662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus		8,00000	39,40		315,20	RTS 2017/II	
	30 766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří do 0,8m	kus		8,00000	1 580,00		12 640,00	RTS 2017/II	
	31 766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus		8,00000	310,00		2 480,00	RTS 2017/II	
	32 766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus		1,00000	102,50		102,50	RTS 2017/II	
	33 766812840R00	Demontáž kuchyňských linek do 2,1 m - spodní a horní skříňky	kus		2,00000	340,00		680,00	RTS 2017/II	
	34 54914620R	Dveřní kování	kus		8,00000	466,00		3 728,00	RTS 2017/II	
	35 61162101R	Dveře vnitřní fóliované plné 1kř.60x197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D14	kus		2,00000	1 158,00		2 316,00	RTS 2017/II	
	36 61162111R	Dveře vnitřní fóliované 2/3 sklo 1kř. 70x197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D12	kus		1,00000	1 669,00		1 669,00	RTS 2017/II	
	37 61162112R	Dveře vnitřní fóliované 2/3 sklo 1kř. 80x197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D10	kus		4,00000	1 669,00		6 676,00	RTS 2017/II	
	38 61168501.AR	Dveře dřevěné vnitřní hladké protipožární EI30 80/197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D3	kus		1,00000	3 790,00		3 790,00	RTS 2017/II	
	39 61181103R	Zárubeň obl. protipožár. š 80 cm/st. 8-30cm, pož. odolnost 30 minut	kus		1,00000	3 460,00		3 460,00	RTS 2017/II	
	40 611813101R	Zárubeň obkladová OKZ š. 60 cm/stěna 6-17cm fólie	kus		2,00000	1 860,00		3 720,00	RTS 2017/II	
	41 611813102R	Zárubeň obkladová OKZ š. 70 cm/stěna 6-17cm fólie	kus		1,00000	1 860,00		1 860,00	RTS 2017/II	
	42 611813103R	Zárubeň obkladová OKZ š. 80 cm/stěna 6-17cm fólie	kus		4,00000	1 860,00		7 440,00	RTS 2017/II	
	43 61187401R	Prah bukový délka 80 cm šířka 15 cm 2 cm	kus		1,00000	159,50		159,50	RTS 2017/II	
Díl: 767	44 998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%		510,36200	1,45		740,02	RTS 2017/II	
		Konstrukce zámečnické						7 072,22		
	45 767647919R00	Odřezání závěsu na zárubni 8*3	kus		24,00000	38,79		930,96	RTS 2017/II	
	46 767995107R00	Montáž kov. atypických konstr. do 500 kg UPE 160 17kg/m : (2*1+2*2)*17	kg		102,00000	23,13		2 359,26	RTS 2017/II	
	47 Rpol767001	Dodávka ocelového rámu UPE160 UPE 160 17kg/m : (2*1+2*2)*17	kg		102,00000	36,00		3 672,00	Vlastní	
Díl: 771	48 998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%		69,62220	1,58		110,00	RTS 2017/II	
		Podlahy z dlaždic a obklady						12 603,29		
	49 771101116R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 30 mm	m2		72,05000	123,75		8 916,19	RTS 2017/II	
	50 771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby	m2		2,98000	36,72		109,43	RTS 2017/II	
	51 771575109RT1	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm	m2		2,98000	437,40		1 303,45	RTS 2017/II	
	52 771589791R00	Příplatek za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2		2,98000	47,34		141,07	RTS 2017/II	
	53 597642030R	Dlažba keramická 300x300x7 - viz legenda obkladů a dlažeb 2,98*1,25	m2		3,72500	382,95		1 426,49	RTS 2017/II	
Díl: 775	54 998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%		118,96630	5,94		706,66	RTS 2017/II	
		Podlahy vlysové a parketové						4 113,07		
	55 775411810R00	Demontáž lišt dřevěných, přibíjených	m		75,50000	8,64		652,32	RTS 2017/II	
	56 775511800R00	Demontáž podlah vlysových	m2		53,80000	57,69		3 103,72	RTS 2017/II	
	57 775981112RU1	Lišta přechodová, vč. dodávky	m		1,20000	250,20		300,24	RTS 2017/II	

58	998775202R00	2*0,6 Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 12 m	%	1,20000 40,56280	1,40	56,79	RTS 2017/II
Díl:	776	Podlahy povlakové				51 182,01	
59	776101121R00	Provedení penetrace podkladu	m2	68,27000	16,56	1 130,55	RTS 2017/II
60	776511820RT2	Odstranění PVC lepených, z ploch 10 - 20 m2	m2	18,25000	77,31	1 410,91	RTS 2017/II
61	776520010RAB	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík, podlahovina tloušťky 2,5 mm 69,05*1,2	m2	82,86000	586,80	48 622,25	RTS 2017/II
62	998776202R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	%	82,86000 25,41460	0,72	18,30	RTS 2017/II
Díl:	781	Obklady keramické				17 351,41	
63	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2	17,74000	36,72	651,41	RTS 2017/II
64	781475112RU1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 15x15 cm	m2	2,60000	520,20	1 352,52	RTS 2017/II
65	781475114RU1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x20 cm	m2	15,14000	460,80	6 976,51	RTS 2017/II
66	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	39,43000	43,74	1 724,67	RTS 2017/II
67	59781351R	Obkládačka 150x150x7 - viz legenda obkladů a dlažeb 2,6*1,15	m2	2,99000	249,30	745,41	RTS 2017/II
68	5978136230R	Obkládačka 200x200x7 - viz legenda obkladů a dlažeb 15,14*1,25	m2	2,99000 18,92500	282,60	5 348,21	RTS 2017/II
69	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	18,92500 167,98730	3,29	552,68	RTS 2017/II
Díl:	783	Nátěry				5 756,63	
70	783103811R00	Odstranění nátěrů z ocel.konstrukcí "C" oškrábáním	m2	33,70000	23,22	782,51	RTS 2017/II
71	783324140R00	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +1x + 1x email	m2	33,70000	147,60	4 974,12	RTS 2017/II
Díl:	784	Malby				24 558,71	
72	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	289,18000	24,57	7 105,15	RTS 2017/II
73	784191301R00	Penetrace podkladu protiplísňová 1x 289,18	m2	294,72400 289,18000	20,88	6 153,84	RTS 2017/II
74	784195112R00	Malba tekutá Standard, bílá, 2 x 289,18	m2	294,72400 289,18000	38,34	11 299,72	RTS 2017/II
Díl:	799	Ostatní				30 411,00	
75	n.c.101	D+M spodní kuchyňská skříňka se zabudovaným dřezem 800x600x822 mm lamino	ks	1,00000	2 691,00	2 691,00	Vlastní
76	n.c.102	D+M spodní kuchyňská skříňka 900x600x822 mm lamino	ks	1,00000	3 240,00	3 240,00	Vlastní
77	n.c.103	D+M kombinovaný sporák (plyn. varná deska se 4 hořáky + el.trouba) 500x600x850	ks	1,00000	6 480,00	6 480,00	Vlastní
78	n.c.104	D+M pracovní deska lamino 1700x630x28 s vyříznutým otvorem 800x600-150	ks	1,00000	3 465,00	3 465,00	Vlastní
79	n.c.105	D+M horní kuchyňská skříňka 800x300x702 mm lamino	ks	1,00000	2 475,00	2 475,00	Vlastní
80	n.c.106	D+M horní kuchyňská skříňka 900x300x702 mm lamino	ks	1,00000	2 736,00	2 736,00	Vlastní
81	n.c.107	D+M horní kuchyňská skříňka 500x300x280 mm (nad digestoř) lamino	ks	1,00000	1 413,00	1 413,00	Vlastní
82	n.c.108	D+M poskříňová digestoř š.500 mm, mechanické ovládání včetně zpětné klapky, zadní odtah	ks	1,00000	1 656,00	1 656,00	Vlastní
83	n.c.109	D+M horní koupelňová skříňka 600x250x650 lamino	ks	1,00000	2 448,00	2 448,00	Vlastní
84	n.c.110	D+M dveří spíže 600x2750mm	ks	1,00000	3 312,00	3 312,00	Vlastní
85	n.c.111	D+M Kovová věšáková lišta s háčky	ks	1,00000	495,00	495,00	Vlastní
Díl:	M21	Elektromontáže				73 061,30	
86	M21001	Elektroinstalace BJ 4+1, viz samostatný soupis prací	kompl	1,00000	73 061,30	73 061,30	Vlastní
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				13 489,74	
87	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	4,48250	109,35	490,16	RTS 2017/II
88	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	4,48250	478,80	2 146,22	RTS 2017/II
89	979011219R00	Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením	t	8,96500	228,60	2 049,40	RTS 2017/II
90	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	4,48250	169,65	760,46	RTS 2017/II
91	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	85,16750	13,59	1 157,43	RTS 2017/II
92	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	4,48250	224,55	1 006,55	RTS 2017/II

93	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	35,86000	25,02	897,22	RTS 2017/II
94	979990162R00	Poplatek za skládku sutí	t	4,48250	1 111,50	4 982,30	RTS 2017/II

Poznámka :

Pokud jsou některé položky uvedeny jako "vlastní", byly tyto položky naceněny na základě zkušeností zpracovatele z předchozích obdobných investičních akcí nebo byly stanoveny na základě cen položek v místě a čase obvyklých.

Rekapitulace soupisu

Stavba: Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník

Objekt: Bytový dům Tylova 652, Jeseník

Rozpočet: 6 Rekonstrukce prádelny a sušárny

Objednatel: Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167
Jeseník 79001

IČ:

DIČ:

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

IČ: 64999653

DIČ: CZ7101105770

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

Rozpis ceny

Celkem

HSV			63 590,15
PSV			87 258,09
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			150 848,24

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		150 848,24 CZK
Snížená DPH	15 %		22 627,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Základní DPH	21 %		0,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 173 475,00 CZK

v _____ **Jeseníku** dne **30.11.2017** _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			4 458,79	3
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			33 448,97	22
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			334,80	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			3 486,16	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			3 078,12	2
97	Prorážení otvorů	HSV			8 839,89	6
99	Staveništní přesun hmot	HSV			730,83	0
720	Zdravotechnická instalace	PSV			2 875,50	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			22 790,74	15
767	Konstrukce zámečnické	PSV			591,04	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			4 554,45	3
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			1 331,19	1
776	Podlahy povlakové	PSV			26 417,07	18
781	Obklady keramické	PSV			7 111,62	5
783	Nátěry	PSV			2 786,08	2
784	Malby	PSV			13 400,40	9
799	Ostatní	PSV			5 400,00	4
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			9 212,59	6
Cena celkem					150 848,24	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník
O:	Bytový dům Tylova 652, Jeseník
R:	6 Rekonstrukce prádelny a sušárny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cen. soustava
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				4 458,79	
1	340271510R00	Zazdivka otvorů pl.do 1 m2, pórobet.tvár.,tl.10 cm 0,7*2*2*0,1	m3	0,28000 0,28000	4 369,50	1 223,46	RTS 2017/II
2	342255020R00	Příčky z desek pórobeton tl. 5 cm 0,86*2,75	m2	2,36500 2,36500	369,00	872,69	RTS 2017/II
3	342255022R00	Příčky z desek pórobeton tl. 7,5 cm 0,4*2,75	m2	1,10000 1,10000	427,95	470,75	RTS 2017/II
4	342255024R00	Příčky z desek pórobeton tl. 10 cm 1,4*2,75	m2	3,85000 3,85000	491,40	1 891,89	RTS 2017/II
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				33 448,97	
5	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů 1,5*1,5+2,1*1,5 ochrana podlah : 34,74	m2	40,14000 5,40000 34,74000	36,18	1 452,27	RTS 2017/II
6	611421331R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	34,74000	169,20	5 878,01	RTS 2017/II
7	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená pod obklady 102 : 5,52 103 : 1,9	m2	7,42000 5,52000 1,90000	181,80	1 348,96	RTS 2017/II
8	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková 102 : 9,89 101 : 4,4	m2	14,29000 9,89000 4,40000	288,45	4 121,95	RTS 2017/II
9	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	123,56000	148,05	18 293,06	RTS 2017/II
10	612481113R00	Potažení vnitř. stěn sklotex. pleťvem s vypnutím (0,93+0,4+0,765+0,1+1,4)*2,75 1,3*(2*0,75*2*2+0,85*2)	m2	19,89625 9,88625 10,01000	118,35	2 354,72	RTS 2017/II
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				334,80	
11	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	4,00000	83,70	334,80	RTS 2017/II
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				3 486,16	
12	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m	m2	34,74000	100,35	3 486,16	RTS 2017/II
Díl: 96		Bourání konstrukcí				3 078,12	
13	962051115R00	Bourání příček železobetonových tl. 10 cm 0,6*2,75	m2	1,65000 1,65000	187,65	309,62	RTS 2017/II
14	962084131R00	Bourání příček deskových,sádrokartonových tl.10 cm 3,87*2,75+1,39*2,75+0,9*2,75	m2	16,94000 16,94000	110,25	1 867,64	RTS 2017/II
15	965081713RT1	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	2,98000	60,57	180,50	RTS 2017/II
16	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	5,00000	11,88	59,40	RTS 2017/II
17	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 0,6*2*2	m2	2,40000 2,40000	275,40	660,96	RTS 2017/II
Díl: 97		Prorážení otvorů				8 839,89	
18	970251100R00	Řezání železobetonu hl. řezu 100 mm 4*2,75+7*0,6	m	15,20000 15,20000	506,70	7 701,84	RTS 2017/II
19	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	9,00000	126,45	1 138,05	RTS 2017/II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				730,83	
20	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	2,97449	245,70	730,83	RTS 2017/II
Díl: 720		Zdravotechnická instalace				2 875,50	
21	Rpol72001	D+M Revizní dveře do revizní šachty 600x800, kovov zav. na magn	kus	1,00000	2 695,50	2 695,50	Vlastní

22	Rpol72002	D+M krycí mřížky k ventilátorům	kus	1,00000	180,00	180,00	Vlastní
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				22 790,74	
23	76662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus	5,00000	39,40	197,00	RTS 2017/II
24	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří do 0,8m	kus	3,00000	1 580,00	4 740,00	RTS 2017/II
25	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	3,00000	310,00	930,00	RTS 2017/II
26	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus	1,00000	102,50	102,50	RTS 2017/II
27	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek do 2,1 m - spodní a horní skříňky	kus	2,00000	340,00	680,00	RTS 2017/II
28	54914620R	Dveřní kování	kus	3,00000	466,00	1 398,00	RTS 2017/II
29	61162111R	Dveře vnitřní fóliované 2/3 sklo 1kř. 70x197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D11	kus	1,00000	1 669,00	1 669,00	RTS 2017/II
30	61162112R	Dveře vnitřní fóliované 2/3 sklo 1kř. 80x197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D10	kus	1,00000	1 669,00	1 669,00	RTS 2017/II
31	61168501.AR	Dveře dřevěné vnitřní hladké protipožární EI30 80/197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D3	kus	1,00000	3 790,00	3 790,00	RTS 2017/II
32	61181103R	Zárubeň obl. protipožár. š 80 cm/st. 8-30cm, pož. odolnost 30 minut	kus	1,00000	3 460,00	3 460,00	RTS 2017/II
33	611813102R	Zárubeň obkladová OKZ š. 70 cm/stěna 6-17cm fólie	kus	1,00000	1 860,00	1 860,00	RTS 2017/II
34	611813103R	Zárubeň obkladová OKZ š. 80 cm/stěna 6-17cm fólie	kus	1,00000	1 860,00	1 860,00	RTS 2017/II
35	61187401R	Prah bukový délka 80 cm šířka 15 cm 2 cm	kus	1,00000	109,50	109,50	RTS 2017/II
36	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	224,65000	1,45	325,74	RTS 2017/II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				591,04	
37	767647919R00	Odřezání závěsu na zárubni 5*3	kus	15,00000	38,79	581,85	RTS 2017/II
38	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	5,81850	1,58	9,19	RTS 2017/II
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				4 554,45	
39	771101116R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 30 mm	m2	34,74000	123,75	4 299,08	RTS 2017/II
40	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	42,99080	5,94	255,37	RTS 2017/II
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				1 331,19	
41	775411810R00	Demontáž lišt dřevěných, přibíjených	m	37,90000	8,64	327,46	RTS 2017/II
42	775511800R00	Demontáž podlah vlysových	m2	17,08000	57,69	985,35	RTS 2017/II
43	998775202R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 12 m	%	13,12810	1,40	18,38	RTS 2017/II
Díl: 776		Podlahy povlakové				26 417,07	
44	776101121R00	Provedení penetrace podkladu	m2	34,74000	16,56	575,29	RTS 2017/II
45	776511820RT2	Odstranění PVC lepených, z ploch 10 - 20 m2	m2	17,66000	77,31	1 365,29	RTS 2017/II
46	776520010RAB	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík, podlahovina tloušťky 2,5 mm 34,74*1,2	m2	41,68800	586,80	24 462,52	RTS 2017/II
47	998776202R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	%	41,68800	0,72	13,97	RTS 2017/II
Díl: 781		Obklady keramické				7 111,62	
48	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2	7,42000	36,72	272,46	RTS 2017/II
49	781475112RU1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 15x15 cm	m2	7,42000	520,20	3 859,88	RTS 2017/II
50	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	14,30000	43,74	625,48	RTS 2017/II
51	59781351R	Obkládačka 150x150x7 - viz legenda obkladů a dlažeb 7,42*1,15	m2	8,53300	249,30	2 127,28	RTS 2017/II
52	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	8,53300	3,29	226,52	RTS 2017/II
Díl: 783		Nátěry				2 786,08	
53	783103811R00	Odstranění nátěrů z ocel.konstrukci "C" oškrábáním	m2	16,31000	23,22	378,72	RTS 2017/II
54	783324140R00	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +1x + 1x email	m2	16,31000	147,60	2 407,36	RTS 2017/II
Díl: 784		Malby				13 400,40	
55	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	158,30000	24,57	3 889,43	RTS 2017/II
56	784191301R00	Penetrace podkladu protiplísňová 1x 158,3	m2	160,60400	20,88	3 353,41	RTS 2017/II
57	784195112R00	Malba tekutá Standard, bílá, 2 x 158,3 ((1,5+1,5+1,5)+(1,5+2,1+1,5))*0,24	m2	160,60400	38,34	6 157,56	RTS 2017/II
Díl: 799		Ostatní				5 400,00	

58	n.c.103	Stabilní kovový sušák s výklopnými bočnicemi, odolný proti korozi	kus	4,00000	1 350,00	5 400,00	Vlastní
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				9 212,59	
59	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	3,06125	109,35	334,75	RTS 2017/II
60	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	3,06125	478,80	1 465,73	RTS 2017/II
61	979011219R00	Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením	t	6,12250	228,60	1 399,60	RTS 2017/II
62	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,06125	169,65	519,34	RTS 2017/II
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.							
63	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	58,16379	13,59	790,45	RTS 2017/II
64	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,06125	224,55	687,40	RTS 2017/II
65	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	24,49002	25,02	612,74	RTS 2017/II
66	979990162R00	Poplatek za skládku suti	t	3,06125	1 111,50	3 402,58	RTS 2017/II

Poznámka :

Pokud jsou některé položky uvedeny jako "vlastní", byly tyto položky naceněny na základě zkušeností zpracovatele z předchozích obdobných investičních akcí nebo byly stanoveny na základě cen položek v místě a čase obvyklých.

Rekapitulace soupisu

Stavba: Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník

Objekt: Bytový dům Tylova 652, Jeseník

Rozpočet: 7 Rekonstrukce společných prostor

Objednatel: Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167
Jeseník 79001

IČ:

DIČ:

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

IČ: 64999653

DIČ: CZ7101105770

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

Rozpis ceny

Celkem

HSV			318 929,09
PSV			728 110,84
MON			259 777,50
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 306 817,43

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	1 306 817,43 CZK
Snížená DPH	15 %	196 023,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

1 502 840,00 CZK

v _____ **Jeseníku** _____ dne **30.11.2017** _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			8 355,23	1
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			167 461,99	13
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			334,80	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			22 561,69	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			10 259,40	1
97	Prorážení otvorů	HSV			71 397,19	5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4 250,29	0
711	Izolace proti vodě	PSV			314,82	0
720	Zdravotnická instalace	PSV			20 448,04	2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			48 736,70	4
722	Vnitřní vodovod	PSV			31 905,32	2
723	Vnitřní plynovod	PSV			163 517,16	13
766	Konstrukce truhlářské	PSV			141 234,23	11
767	Konstrukce zámečnické	PSV			7 663,27	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			154 756,18	12
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			4 622,85	0
776	Podlahy povlakové	PSV			11 103,40	1
783	Nátěry	PSV			45 553,36	3
784	Malby	PSV			80 534,51	6
799	Ostatní	PSV			17 721,00	1
M21	Elektromontáže	MON			259 777,50	20
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			34 308,50	3
Cena celkem					1 306 817,43	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník
O:	Bytový dům Tylova 652, Jeseník
R:	7 Rekonstrukce společných prostor

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cen. soustava
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				8 355,23	
1	310271620R00	Zazdívka otvorů do 4 m2, pórobet.tvárnice, tl.15cm 0,9*2*2*0,15	m3	0,54000	4 792,50	2 587,95	RTS 2017/II
				0,54000			
2	340271510R00	Zazdívka otvorů pl.do 1 m2, pórobet.tvár.,tl.10 cm 0,7*2*2*0,1	m3	0,28000	4 369,50	1 223,46	RTS 2017/II
				0,28000			
3	342255020R00	Příčky z desek pórobeton tl. 5 cm (0,935+0,5)*2,75	m2	3,94625	369,00	1 456,17	RTS 2017/II
				3,94625			
4	342255022R00	Příčky z desek pórobeton tl. 7,5 cm 1,55*2,75	m2	4,26250	427,95	1 824,14	RTS 2017/II
				4,26250			
5	342255024R00	Příčky z desek pórobeton tl. 10 cm 0,935*2,75	m2	2,57125	491,40	1 263,51	RTS 2017/II
				2,57125			
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				167 461,99	
6	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů 1,5*2+3*1,5*1,5+2*2,1*1,5+2*0,6*0,9+4*0,9*0,6+1,5*1,5*3 ochrana podlah : 50,65+5,34+12,32+13,20+11,77+17,56+17,08+11,84+17,08+11,9+3,12+0,68+3*15,81+3*1,62	m2	250,87000	36,18	9 076,48	RTS 2017/II
				26,04000			
				224,83000			
7	611421331R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových	m2	224,83000	169,20	38 041,24	RTS 2017/II
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.					
8	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková 2*(0,9*2+2*0,7*2)+2,1*2,75 2*(1,55*2,75) 2*0,9*2	m2	27,10000	288,45	7 817,00	RTS 2017/II
				14,97500			
				8,52500			
				3,60000			
9	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	731,90000	148,05	108 357,80	RTS 2017/II
10	612481113R00	Potažení vnitř. stěn sklotex. pleťvem s vypnutím 27,1*1,3	m2	35,23000	118,35	4 169,47	RTS 2017/II
				35,23000			
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				334,80	
11	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	4,00000	83,70	334,80	RTS 2017/II
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				22 561,69	
12	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m	m2	224,83000	100,35	22 561,69	RTS 2017/II
Díl: 96		Bourání konstrukcí				10 259,40	
13	962051115R00	Bourání příček železobetonových tl. 10 cm	m2	17,24000	187,65	3 235,09	RTS 2017/II
14	962084131R00	Bourání příček deskových,sádrokartonových tl.10 cm (3,87*2,75+1,39*2,75+0,9*2,75)*2	m2	33,88000	110,25	3 735,27	RTS 2017/II
				33,88000			
15	965042121RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2, ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm 1,1*0,6*0,07	m3	0,04620	3 154,50	145,74	RTS 2017/II
				0,04620			
16	965081713RT1	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	6,98000	60,57	422,78	RTS 2017/II
17	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	25,00000	11,88	297,00	RTS 2017/II
18	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 0,6*2*2+0,8*2*4	m2	8,80000	275,40	2 423,52	RTS 2017/II
				8,80000			
Díl: 97		Prorážení otvorů				71 397,19	
19	970251100R00	Řezání železobetonu hl. řezu 100 mm 4*2,75+7*0,6 7*2,75+6*2,02	m	46,57000	506,70	23 597,02	RTS 2017/II
				15,20000			
				31,37000			
20	970251150R00	Řezání železobetonu hl. řezu 150 mm 4*2+5*0,9	m	56,40000	746,10	42 080,04	RTS 2017/II
				12,50000			

21	971052631R00	8*2,75+6*3,65 Vybourání otvorů zdi žebet. pl. do 4 m2, tl. 15 cm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1*2	m2	43,90000 2,00000	705,60	1 411,20	RTS 2017/II
22	976071111R00	Vybourání madel na zábradlí	m	18,00000	144,90	2 608,20	RTS 2017/II
23	976076111R00	Vybourání kovových schránek	m	4,20000	43,65	183,33	RTS 2017/II
24	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	12,00000	126,45	1 517,40	RTS 2017/II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				4 250,29	
25	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	17,29870	245,70	4 250,29	RTS 2017/II
Díl: 711		Izolace proti vodě				314,82	
26	711212002RT4	Hydroizolační stěrka těsnící hmotou, proti vlhkosti pod čís. rohož : 0,5*1*1,3	m2	0,65000 0,65000	467,10	303,62	RTS 2017/II
27	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	3,03620	3,69	11,20	RTS 2017/II
Díl: 720		Zdravotnická instalace				20 448,04	
28	Rpol72003	D+M Revizní dveře do revizní šachty 600x800, kovov zav. na magn	kus	2,00000	2 695,50	5 391,00	Vlastní
29	Rpol72005	Zdravotnická instalace spol. prostor, viz samostatný soupis prací	kompl	1,00000	15 057,04	15 057,04	Vlastní
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				48 736,70	
30	Rpol72101	Vnitřní kanalizace vsíslá spol. prostor, viz samostatný soupis prací	kompl	1,00000	48 736,70	48 736,70	Vlastní
Díl: 722		Vnitřní vodovod				31 905,32	
31	722254211R00	Hydrantový systém, box s plnými dveřmi + HP, vč. revize	kus	3,00000	10 330,00	30 990,00	RTS 2017/II
32	722254110R00	Demontáž hydrantových skříní	kus	3,00000	179,00	537,00	RTS 2017/II
33	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	%	315,27000	1,20	378,32	RTS 2017/II
Díl: 723		Vnitřní plynovod				163 517,16	
34	Rpol72301	Vnitřní plynovod spol. prostor, viz samostatný soupis prací	kompl	1,00000	163 517,16	163 517,16	Vlastní
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				141 234,23	
35	766213200R00	Montáž madel průběžných z PVC	m	18,00000	70,80	1 274,40	RTS 2017/II
36	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus	25,00000	39,40	985,00	RTS 2017/II
37	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří do 0,8m	kus	12,00000	1 580,00	18 960,00	RTS 2017/II
38	766670013R00	Montáž obložkové zárubně a křídla dveří dvoukříd.	kus	1,00000	1 897,00	1 897,00	RTS 2017/II
39	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	12,00000	310,00	3 720,00	RTS 2017/II
40	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus	12,00000	102,50	1 230,00	RTS 2017/II
41	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek do 2,1 m - spodní a horní skřínky	kus	4,00000	340,00	1 360,00	RTS 2017/II
42	54914620R	Dveřní kování	kus	12,00000	466,00	5 592,00	RTS 2017/II
43	61160627R	Dveře vnitřní kyvné 2/3 sklo 2kř. 145x197, viz specifikace truhlářských výrobků, D2	kus	1,00000	6 745,00	6 745,00	RTS 2017/II
44	61165617R	Dveře protipožární EI30 plně 60x197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D8	kus	3,00000	3 790,00	11 370,00	RTS 2017/II
45	61165618R	Dveře protipožární EI30 plně 70x197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D7	kus	1,00000	3 790,00	3 790,00	RTS 2017/II
46	61168501.AR	Dveře dřevěné vnitřní hladké protipožární EI30 80/197 cm, viz specifikace truhlářských výrobků, D3,D4	kus	8,00000	3 790,00	30 320,00	RTS 2017/II
47	61181101R	Zárubeň obl. protipožár. š 60 cm/st. 8-30cm, pož. odolnost 30 minut	kus	3,00000	3 460,00	10 380,00	RTS 2017/II
48	61181102R	Zárubeň obl. protipožár. š 70 cm/st. 8-30cm, pož. odolnost 30 minut	kus	1,00000	3 460,00	3 460,00	RTS 2017/II
49	61181103R	Zárubeň obl. protipožár. š 80 cm/st. 8-30cm, pož. odolnost 30 minut	kus	8,00000	3 460,00	27 680,00	RTS 2017/II
50	611813106R	Zárubeň obkladová š. 145 cm/stěna 6-17cm fólie	kus	1,00000	3 410,00	3 410,00	RTS 2017/II
51	61187401R	Prah bukový délka 80 cm šířka 15 cm 2 cm	kus	12,00000	159,50	1 914,00	RTS 2017/II
52	Rpol766001	Plastové madlo na zábradlí po panelové domy 18*1,1	m	19,80000 19,80000	259,00	5 128,20	Vlastní
53	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	1 392,15600	1,45	2 018,63	RTS 2017/II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				7 663,27	
54	767647919R00	Odřezání závěsu na zárubni 13*3	kus	39,00000 39,00000	38,79	1 512,81	RTS 2017/II
55	767995107R00	Montáž kov. atypických konstr. do 500 kg	kg	102,00000	23,13	2 359,26	RTS 2017/II

56	Rpol767001	UPE 160 17kg/m : (2*1+2*2)*17 Dodávka ocelového rámu UPE160	kg	102,00000 102,00000	36,00	3 672,00	Vlastní
57	998767201R00	UPE 160 17kg/m : (2*1+2*2)*17 Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	102,00000 75,44070	1,58	119,20	RTS 2017/II
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				154 756,18	
58	771101116R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 30 mm 50,65+17,56+17,08+11,84+17,08+11,9 14,7*3	m2	170,21000 126,11000 44,10000	123,75	21 063,49	RTS 2017/II
59	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby 50,7 15,81*3	m2	98,13000 50,70000 47,43000	36,72	3 603,33	RTS 2017/II
60	771111141R00	Příplatek za diagonální kladení dlažby	m2	80,31000	54,63	4 387,34	RTS 2017/II
61	771589791R00	Příplatek za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	17,82000	47,34	843,60	RTS 2017/II
62	771270010RAC	Obklad schodišťových stupňů včetně soklíku, do tmele 54*1,1	m	59,40000 59,40000	531,00	31 541,40	RTS 2017/II
63	771570014RAI	Dlažba z dlaždic keramických 30 x 30 cm vč. soklíku, do tmele, dlažba ve specifikaci 98,13-17,82	m2	80,31000 80,31000	520,20	41 777,26	RTS 2017/II
64	597642030R	Dlažba keramická 300x300x7 - viz legenda obkladů a dlažeb 98,13*1,25	m2	122,66250 122,66250	382,95	46 973,60	RTS 2017/II
65	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	768,71360	5,94	4 566,16	RTS 2017/II
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				4 622,85	
66	775411810R00	Demontáž lišt dřevěných, přibíjených	m	63,54000	8,64	548,99	RTS 2017/II
67	775511800R00	Demontáž podlah vlysových	m2	69,51000	57,69	4 010,03	RTS 2017/II
68	998775202R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 12 m	%	45,59020	1,40	63,83	RTS 2017/II
Díl: 776		Podlahy povlakové				11 103,40	
69	776200820RT3	Odstranění PVC podlah lepených ze schodišť, z ploch do 5 m2 54*1,1	m	59,40000 59,40000	35,46	2 106,32	RTS 2017/II
70	776511820RT2	Odstranění PVC lepených, z ploch 10 - 20 m2	m2	115,35000	77,31	8 917,71	RTS 2017/II
71	998776202R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	%	110,24030	0,72	79,37	RTS 2017/II
Díl: 783		Nátěry				45 553,36	
72	783103811R00	Odstranění nátěrů z ocel.konstrukcí "C" oškrábáním	m2	42,03000	23,22	975,94	RTS 2017/II
73	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	43,66000	21,87	954,84	RTS 2017/II
74	783271001R00	zábradlí : 3*6*1,1*2 zárubeň : 2,03*2 Nátěr polyuretanový kovových konstr. 1+ 2x email zábradlí : 3*6*1,1*2 zárubeň : 2,03*2	m2	39,60000 4,06000 43,66000 39,60000 4,06000	253,80	11 080,91	RTS 2017/II
75	783324140R00	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +1x + 1x email	m2	42,03000	147,60	6 203,63	RTS 2017/II
76	783602823R00	Odstranění nátěrů truhlářských, dveří opálením 0,6*1,8*4*2+1,44*4	m2	14,40000 14,40000	133,65	1 924,56	RTS 2017/II
77	783671003R00	Nátěr polyuretan.truhlářských výrobků 2x +1x email 0,6*1,8*4*2+1,44*4	m2	14,40000 14,40000	277,20	3 991,68	RTS 2017/II
78	783851225RT3	Nátěr uzavírací betonových podlah 12,32+13,20+11,77+17,56+17,08+11,84+17,08+11,9+3,1 1 54*1,1*0,16	m2	125,36400 115,86000 9,50400	162,90	20 421,80	RTS 2017/II
Díl: 784		Malby				80 534,51	
79	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	956,73000	24,57	23 506,86	RTS 2017/II
80	784191301R00	Penetrace podkladu protiplísňová 1x 956,73 (26,04)*0,24	m2	962,97960 956,73000 6,24960	20,88	20 107,01	RTS 2017/II
81	784195112R00	Malba tekutá Standard, bílá, 2 x 956,73 (26,04)*0,24	m2	962,97960 956,73000 6,24960	38,34	36 920,64	RTS 2017/II
Díl: 799		Ostatní				17 721,00	
82	n.c.101	D+M čistící rohož včetně rámu	ks	1,00000	3 150,00	3 150,00	Vlastní
83	44984124R	Přístroj hasicí, dle PBR	kus	5,00000	871,20	4 356,00	RTS 2017/II

84	55348210R	Sestava nástěnná - schránky 10kusů 2řadá	kus	1,00000	10 215,00	10 215,00	RTS 2017/II
Díl:	M21	Elektromontáže				259 777,50	
85	M21001	Elektroinstalace spol. prostor, viz samostatný soupis prací	kompl	1,00000	259 777,50	259 777,50	Vlastní
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				34 308,50	
86	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	11,40037	109,35	1 246,63	RTS 2017/II
87	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	11,40037	478,80	5 458,50	RTS 2017/II
88	979011219R00	Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením	t	22,80073	228,60	5 212,25	RTS 2017/II
89	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	11,40037	169,65	1 934,07	RTS 2017/II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.					
90	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	216,60696	13,59	2 943,69	RTS 2017/II
91	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	11,40037	224,55	2 559,95	RTS 2017/II
92	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	91,20293	25,02	2 281,90	RTS 2017/II
93	979990162R00	Poplatek za skládku suti	t	11,40037	1 111,50	12 671,51	RTS 2017/II

Poznámka :

Pokud jsou některé položky uvedeny jako "vlastní", byly tyto položky naceněny na základě zkušeností zpracovatele z předchozích obdobných investičních akcí nebo byly stanoveny na základě cen položek v místě a čase obvyklých.

Rekapitulace soupisu

Stavba: Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník

Objekt: Bytový dům Tylova 652, Jeseník

Rozpočet: 8 Přeplnění střešního pláště

Objednatel: Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167
Jeseník 79001

IČ:
DIČ:

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

IČ: 64999653
DIČ: CZ7101105770

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

Rozpis ceny	Celkem
HSV	400 213,90
PSV	774 672,73
MON	40 701,15
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	1 215 587,78

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	1 215 587,78 CZK
Snížená DPH	15 %	182 338,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **1 397 926,00 CZK**

v Jeseníku dne 30.11.2017

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			7 101,33	1
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			4 500,00	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			1 478,93	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			394,20	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			763,88	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			13 604,76	1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			81 482,58	7
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			116 828,35	10
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			29 808,00	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			77 593,14	6
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 925,28	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4 394,13	0
711	Izolace proti vodě	PSV			5 700,67	0
712	Povlakové krytiny	PSV			221 250,84	18
713	Izolace tepelné	PSV			340 871,93	28
721	Vnitřní kanalizace	PSV			16 537,92	1
728	Vzduchotechnika	PSV			19 384,28	2
764	Konstrukce klempířské	PSV			146 484,38	12
765	Krytiny tvrdé	PSV			6 871,01	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			11 830,82	1
783	Nátěry	PSV			2 552,40	0
784	Malby	PSV			3 188,48	0
M21	Elektromontáže	MON			33 501,15	3
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			7 200,00	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			60 339,32	5
Cena celkem					1 215 587,78	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník
O:	Bytový dům Tylova 652, Jeseník
R:	8 Přiteplení střešního pláště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cen. soustava
Díl:	1	Zemní práce				7 101,33	
	1 113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho na střeše : 19,4*12,3/1,5	m2	159,08000 159,08000	44,64	7 101,33	RTS 2017/II
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				4 500,00	
	2 Rpol11001	Výtažné zkoušky pro provedení zateplení střechy	kus	1,00000	4 500,00	4 500,00	Vlastní
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				1 478,93	
	3 289902111R00	Otlučení nebo odsekání omítek stěn Včetně: - otlučení staré malty ze zdiva a vyčištění spár, - odstranění zbytků malty z líce zdiva ocelovým kartáčem, - shrabání a smetení otlučené suti.	m2	3,50000	422,55	1 478,93	RTS 2017/II
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				394,20	
	4 310237241RT1	Zazdívká otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 30 cm, s použitím suché maltové směsi	kus	1,00000	394,20	394,20	RTS 2017/II
Díl:	6	Úpravy povrchu, podlahy				763,88	
	5 602015112RT3	Omítka stěn jádrová 3,5	m2	3,50000 3,50000	218,25	763,88	RTS 2017/II
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				13 604,76	
	6 617421411R00	Oprava omítek vápených, šachet do 50 % šachta pro deš. kanalizaci : (0,6*2+1,2*2)*13	m2	46,80000 46,80000	290,70	13 604,76	RTS 2017/II
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				81 482,58	
	7 622323153RT3	Zateplovací systém, římsa, EPS F tl. 30 mm, s omítkou silikonovou	m2	41,00000	1 673,10	68 597,10	RTS 2017/II
	8 622904112R	Očištění a odprášení nosného podkladu střechy 19,4*12,3	m2	238,62000 238,62000	54,00	12 885,48	Vlastní
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				116 828,35	
	9 632477123R00	Reprofil. polymercement. maltou, tl. do 10 mm 19,4*12,3	m2	238,62000 238,62000	489,60	116 828,35	RTS 2017/II
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				29 808,00	
	10 180256240600R	Výtah stavební osob.- nákladní	Sh	240,00000	124,20	29 808,00	RTS 2017/II
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				77 593,14	
	11 952901111R00	Vyčištění šachty šachta pro deš. kanalizaci : (0,6*2+1,2*2)*13	m2	46,80000 46,80000	87,30	4 085,64	RTS 2017/II
	12 953992311R00	Osazení hmoždinek ve strozech z žb., vč. vyvrtání otvoru	kus	1 815,00000	40,50	73 507,50	RTS 2017/II
Díl:	96	Bourání konstrukcí				1 925,28	
	13 972054241R00	Vybourání otv. stropy ŽB pl. 0,09 m2, tl. 15 cm	kus	1,00000	220,50	220,50	RTS 2017/II
	14 974049121R00	Vysekání rýh v betonových zdech pro přítačnou lištu na komínech : (4,6+4,9+5,9)	m	15,40000 15,40000	110,70	1 704,78	RTS 2017/II
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				4 394,13	
	15 999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	7,82904	561,26	4 394,13	RTS 2017/II
Díl:	711	Izolace proti vodě				5 700,67	
	16 711111006RZ4	Izolace proti vlhkosti vodor., nátěr penetr. emulzí, včetně asfaltové penetrační emulze bez obsahu rozpouštědel Asfaltová penetrační emulze bez obsahu rozpouštědel, netoxická a pachově neutrální. Obsah asfaltu >48%. Spotřeba cca 0,1 - 0,4 kg.m-2 dle podkladu. 19,4*12,3	m2	238,62000	23,04	5 497,80	RTS 2017/II
	17 998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	54,97800	3,69	202,87	RTS 2017/II
Díl:	712	Povlakové krytiny				221 250,84	

18	712300833RT3	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° 3vrstvé, z ploch jednotlivě nad 20 m2 19,4*12,3*2	m2	477,24000	18,81	8 976,88	RTS 2017/II
				477,24000			
19	712341559RT1	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením, 1 vrstva - materiál ve specifikaci parozábrana vytažení na komíny a stř. výlez : (4,6+4,9+5,9)*0,8+4*0,8	m2	254,14000	80,91	20 562,47	RTS 2017/II
				15,52000			
		střecha : 19,4*12,3		238,62000			
20	712341559RT1	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením, 1 vrstva - materiál ve specifikaci vytažení na komíny a stř. výlez : (4,6+4,9+5,9)*0,5+4*0,5	m2	280,02000	80,91	22 656,42	RTS 2017/II
				9,70000			
		střecha : 19,4*12,3		238,62000			
		(19,4*2+12,3*2)*0,5		31,70000			
21	712351111RT1	Povlaková krytina střech do 10°, samolepicím pásem, 1 vrstva - materiál ve specifikaci vytažení na komíny a stř. výlez : (4,6+4,9+5,9)*0,5+4*0,5	m2	280,02000	69,93	19 581,80	RTS 2017/II
				9,70000			
		střecha : 19,4*12,3		238,62000			
		(19,4*2+12,3*2)*0,5		31,70000			
22	712400832RT1	Odstranění živичné krytiny střech do 30° 2vrstvé, z ploch jednotlivě do 10 m2 na komínech : (4,6+4,9+5,9)*1,5+1,5*0,8*3+4*0,5	m2	28,70000	23,04	661,25	RTS 2017/II
				28,70000			
23	712400832RT3	Odstranění živичné krytiny střech do 30° 2vrstvé, z ploch jednotlivě nad 20 m2 19,4*12,3*2	m2	477,24000	17,28	8 246,71	RTS 2017/II
				477,24000			
24	628522501R	Natavitelný pás z SBS modifik. asfaltu, vložkou z polyesterové rohože podélně vyztužené skle. vlákny, plošná hmotnost 190g/m2 pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu, barva modrozelená vložka nosná - impregnovaná polyesterová rohož vyztužená skleněnými vlákny povrchová úprava - vrchní - břidličný posyp - spodní - PE fólie tloušťka pásu - 4,5 mm rozměr pásu - 7,5 x 1 m vytažení na komíny a stř. výlez : ((4,6+4,9+5,9)*0,5+4*0,5)*1,15 střecha : 19,4*12,3*1,15 (19,4*2+12,3*2)*0,5*1,15	m2	322,02300	149,40	48 110,24	RTS 2017/II
				11,15500			
				274,41300			
				36,45500			
25	628522691R	Natavitelný pás z SBS modifik. asfaltu s nosnou vložkou z AL fólie kaširovanou skleněnými vlákny, parozábrana Natavitelný pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou z AL fólie (8 µm) kaširovanou skleněnými vlákny (60 g/m2). Na horním povrchu je pás opatřen jemným separačním posypem. Na spodním povrchu je opatřen separační PE fólií. Ve střechách jej lze použít jako parotěsnicí vrstvu. pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu vložka nosná - AL fólie kaširovaná skleněnými vlákny povrchová úprava - vrchní - minerální jemnozrný posyp - spodní - PE fólie tloušťka pásu - 4,0 mm rozměr pásu - 7,5 x 1 m na komínech a stř. výlezu : ((4,6+4,9+5,9)*0,8+4*0,8)*1,15	m2	292,26100	137,25	40 112,82	RTS 2017/II
				17,84800			
		střecha : (19,4*12,3)*1,15		274,41300			
26	628522699R	Samolepicí pás z SBS modifikovaného asfaltu Samolepicí pás je vyroben z SBS modifikovaného asfaltu. Nosnou vložkou je skleněná tkanina plošné hmotnosti 200 g/m2. Tento druh vložky dává pásu vysokou pevnost. Pás je na horním povrchu opatřen spalitelnou PE fólií. Na spodním povrchu je opatřen ochrannou snímatelnou fólií. Samolepicí pás umožní aplikovat hydroizolační vrstvu z asfaltového pásu bez použití plamene na podklad, tím dochází k urychlení realizace celé skladby. pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu, samolepicí	m2	322,02300	140,40	45 212,03	RTS 2017/II

		vložka nosná - skleněná tkanina povrchová úprava - vrchní - PE fólie - spodní - ochranná snímatelná fólie, samolepicí vrstva tloušťka pásu - 3,0 mm rozměr pásu - 10,0 x 1 m vytažení na komíny a stř. výlez : ((4,6+4,9+5,9)*0,5+4*0,5)*1,15 19,4*12,3*1,15 (19,4*2+12,3*2)*0,5*1,15		11,15500 274,41300 36,45500				
27	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	2 141,20620	3,33	7 130,22	RTS 2017/II	
Díl:	713	Izolace tepelné				340 871,93		
28	713100812R00	Odstranění tepelné izolace, polystyrén tl.do 5 cm 19,4*12,3*2	m2	477,24000 477,24000	59,94	28 605,77	RTS 2017/II	
29	713111261RS2	Utěsnění prostupu parozábranou pevnou páskou, včetně pásy	kus	11,00000	94,05	1 034,55	RTS 2017/II	
30	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmele, osazení desek. střešní výlez : 1*4*1*2	m2	8,00000	102,15	817,20	RTS 2017/II	
31	713132111R00	Seřiznutí izolantu do spádu 19,4*12,3	m2	238,62000 238,62000	24,12	5 755,51	RTS 2017/II	
32	713141123R00	Izolace tepelná střeš bodově lep. tmelem ,1vrstvá 19,4*12,3*2	m2	477,24000 477,24000	60,48	28 863,48	RTS 2017/II	
33	713141327R00	Izolace tepelná střeš do tl.300 mm,2vrstvy,kotvena mechanicky 19,4*12,3	m2	238,62000 238,62000	265,95	63 460,99	RTS 2017/II	
34	28375704R	Deska z pěnového polystyrenu EPS 100, součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK	m3	41,46000	1 836,00	76 120,56	RTS 2017/II	
35	28375971R	Spádové klíny z pěnového polystyrenu EPS 100, součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK 20,9	m3	20,90000 20,90000	2 034,00	42 510,60	RTS 2017/II	
36	283762312R	Deska polystyrénová fasádní s grafitem tl. 30 mm 1*4*1	m2	4,00000 4,00000	61,02	244,08	RTS 2017/II	
37	3117323621R01	Hmoždinka talířová s rozpěrným trnem z oceli dl.375mm	kus	605,00000	35,94	21 743,70	Vlastní	
38	3117323621R02	Hmoždinka talířová s rozpěrným trnem z oceli dl.430mm	kus	1 210,00000	53,67	64 940,70	Vlastní	
39	63151406R	Deska z minerální plsti tl. 100 mm 1*4*1	m2	4,00000 4,00000	145,80	583,20	RTS 2017/II	
40	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	3 346,80340	1,85	6 191,59	RTS 2017/II	
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				16 537,92		
41	721110806R00	Demontáž potrubí z kameninových trub DN 200	m	13,00000	96,00	1 248,00	RTS 2017/II	
42	721140935R00	Oprava - přechodka z kameninových trub na plast. potrubí	kus	1,00000	576,00	576,00	RTS 2017/II	
43	721176147R00	Potrubí HT dešťové (svislé) D 160 x 3,9 mm Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.	m	13,00000	762,00	9 906,00	RTS 2017/II	
44	721210823R00	Demontáž střešní vpusti DN 100	kus	1,00000	135,50	135,50	RTS 2017/II	
45	721234104RT2	Vtok střešní pro plochou střechu, živičný pás, záchytný koš vyhříváný D 160 mm, vč. napojení na elektro	kus	1,00000	4 380,00	4 380,00	RTS 2017/II	
46	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	%	162,45500	1,80	292,42	RTS 2017/II	
Díl:	728	Vzduchotechnika				19 384,28		
47	728415113R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,15 m2	kus	3,00000	376,00	1 128,00	RTS 2017/II	
48	728618111R00	Montáž ventilační turbíny	kus	3,00000	921,00	2 763,00	RTS 2017/II	
49	4297269105R	Ventilační turbína, komplet	kpl	3,00000	4 550,00	13 650,00	RTS 2017/II	
50	42972871R	Větrací mřížka 500 x 100mm, síťka proti hmyzu	kus	3,00000	581,00	1 743,00	RTS 2017/II	
51	998728202R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	%	192,84000	0,52	100,28	RTS 2017/II	
Díl:	764	Konstrukce klempířské				146 484,38		
52	764817121R00	Oplechování zdí (atik) z lak.Pz plechu, rš do 200 mm, K2 (4,6+4,9+5,9)*1,15	m	17,71000 17,71000	181,35	3 211,71	RTS 2017/II	
53	764817128R00	Oplechování zdí (atik) z lak.Pz plechu, rš 280 mm, K1	m	72,91000	548,10	39 961,97	RTS 2017/II	

54	764817163R00	(19,4*2+12,3*2)*1,15 Oplechování zdi (atik) z lak.Pz plechu, rš 630 mm, K1	m	72,91000 72,91000	548,10	39 961,97	RTS 2017/II
55	764430810R00	(19,4*2+12,3*2)*1,15 Demontáž oplechování zdi, rš do 250 mm	m	72,91000 15,40000	34,29	528,07	RTS 2017/II
56	764430850R00	4,6+4,9+5,9 Demontáž oplechování zdi,rš do 600 mm	m	15,40000 63,40000	42,84	2 716,06	RTS 2017/II
57	764719441R	19,4*2+12,3*2 Střešní výlez - oprava omítek, nátěr, výměna zamykacího mechanismu	kus	63,40000 1,00000	4 500,00	4 500,00	Vlastní
		včetně spojovacích prostředků.					
58	Rpol764001	Výztuha, K1	m	65,00000	693,00	45 045,00	Vlastní
59	Rpol764002	Oplechování komínů	m2	7,00000	1 138,50	7 969,50	Vlastní
		komín 1 : 1,5		1,50000			
		komín 2 : 1,5		1,50000			
		komín 3 : 1		1,00000			
		rev. šachta 1 : 1		1,00000			
		rev. šachta 2 : 1		1,00000			
		rev. šachta 3 : 1		1,00000			
60	998764202R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	1 438,94280	1,80	2 590,10	RTS 2017/II
Díl: 765		Krytiny tvrdé				6 871,01	
61	765799151R00	Montáž bezpečnostn hromosv.podpěr	kus	60,00000	90,00	5 400,00	RTS 2017/II
62	35441544R	Podpěra vedení na ploché střechy 145 x 105mm, váha 1,2kg	kus	60,00000	16,29	977,40	RTS 2017/II
63	998765202R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	%	63,77400	7,74	493,61	RTS 2017/II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				11 830,82	
64	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	15,00000	36,18	542,70	RTS 2017/II
		držák satelitu : 15		15,00000			
65	Rpol767001	Dodávka a monáž anténního držáku - nerez	kus	3,00000	1 350,00	4 050,00	Vlastní
66	Rpol767002	Dodávka a monáž záchytné kotvy - nerez	kus	3,00000	2 344,50	7 033,50	Vlastní
67	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	116,26200	1,76	204,62	RTS 2017/II
Díl: 783		Nátěry				2 552,40	
68	783201821R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí opálením	m2	2,00000	134,10	268,20	RTS 2017/II
		střešní výlez : 1*1*2		2,00000			
69	783271001R00	Nátěr polyuretanový kovových konstr. 1+ 2x email	m2	9,00000	253,80	2 284,20	RTS 2017/II
		střešní výlez : 1*1*2		2,00000			
		plechy na komínech : 7		7,00000			
Díl: 784		Malby				3 188,48	
70	784191301R00	Penetrace podkladu protiplísňová	m2	46,80000	20,88	977,18	RTS 2017/II
		šachta pro deš. kanalizaci : (0,6*2+1,2*2)*13		46,80000			
71	784115512R00	Malba protiplísňová,bílá	m2	46,80000	43,92	2 055,46	RTS 2017/II
		šachta pro deš. kanalizaci : (0,6*2+1,2*2)*13		46,80000			
72	784390010R00	Příplatek k malbě, místnost výšky nad 3,8 m	m2	46,80000	3,33	155,84	RTS 2017/II
		(0,6*2+1,2*2)*13		46,80000			
Díl: M21		Elektromontáže				33 501,15	
73	210220001R00	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn do 120 mm2	m	87,40000	110,25	9 635,85	RTS 2017/II
		včetně montáže svorek spojovacích, odbočných. upevňovacích a spojovacího materiálu.					
		střecha : 19,4*2+12,3*3+7,7+4		87,40000			
74	210220212RT2	Tyč jímací s upev. do zdi, včetně dodávky tyče + 2xdržák	kus	3,00000	1 080,00	3 240,00	RTS 2017/II
75	904 R01	Revize hromosvodné sítě	kus	1,00000	4 500,00	4 500,00	RTS 2017/II
76	Rpol21001	Demontáž hromosvodné sítě na střeše	m	87,40000	31,50	2 753,10	Vlastní
		střecha : 19,4*2+12,3*3+7,7+4		87,40000			
77	1561111.a	Drat hromosv, svorky, podpěry, úhelníky, držáky	m	87,40000	153,00	13 372,20	Vlastní
		střecha : 19,4*2+12,3*3+7,7+4		87,40000			
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				7 200,00	
78	220111781R00	Zemnicí deska FeZn 2000 x 250 x 3 mm	kus	4,00000	1 800,00	7 200,00	RTS 2017/II
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				60 339,32	
79	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	35,11980	254,25	8 929,21	RTS 2017/II
80	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	70,23960	155,70	10 936,31	RTS 2017/II
81	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	35,11980	169,65	5 958,07	RTS 2017/II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.					

82	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	667,27620	13,59	9 068,28	RTS 2017/II
83	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	35,11980	224,55	7 886,15	RTS 2017/II
84	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	70,23960	25,02	1 757,39	RTS 2017/II
85	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	35,11980	450,00	15 803,91	RTS 2017/II

Poznámka :

Pokud jsou některé položky uvedeny jako "vlastní", byly tyto položky naceněny na základě zkušeností zpracovatele z předchozích obdobných investičních akcí nebo byly stanoveny na základě cen položek v místě a čase obvyklých.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
VN	Vedlejší náklady	VN			322 240,00	100
	Cena celkem				322 240,00	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Rekonstrukce bytového domu Tylova 652, Jeseník
O:	Bytový dům Tylova 652, Jeseník
R:	9 Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava
Díl:	VN	Vedlejší náklady				322 240,00	
1	R	Vyhotovení dílenské dokumentace dle PD – klempíř, truhlář, výplně otvorů.	Soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00	Vlastní
2	005111021R	Vytýčení inženýrských sítí Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00	RTS 2017/ II
3	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. dokumentace v listinné (3x) a digitální podobě (2x), zakreslení změn PD, vč. revizí, prohlášení o shodě apod.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	RTS 2017/ II
4	00523 R	Zkoušky a revize Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné a nejsou uvedeny v položkovém rozpočtu.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	RTS 2017/ II
5	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.	Soubor	1,00000	30 240,00	30 240,00	RTS 2017/ II
6	R	Fotodokumentace stavby Fotodokumentace stavby před zahájením stavby, v průběhu výstavby a po stavbě. Zařazení fotek do fotoalba v časové posloupnosti a popisem činnosti a číslem objektů v listinné a digitální podobě.	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00	Vlastní
7	00524 R	Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	RTS 2017/ II
8	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	204 000,00	204 000,00	RTS 2017/ II
9	00528 R1	Zajištění publicity dle poskytovatele dotace Instalace informačního panelu (banneru) a informační tabule (pamětní desky). Výrobu si zajišťuje zadavatel.	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	Vlastní
10	005261020R	Bankovní záruky Náklady zhotovitele spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk, pokud je zadavatel požaduje v obchodních podmínkách.	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00	RTS 2017/ II
11	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla Náklady zhotovitele spojené s pojištěním proti škodám způsobeným jeho činností, případně nečinností, včetně možných škod pracovníků zhotovitele a to až do výše ceny díla vč. DPH v souladu s SoD	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	RTS 2017/ II

Poznámka :

Pokud jsou některé položky uvedeny jako "vlastní", byly tyto položky naceněny na základě zkušeností zpracovatele z předchozích obdobných investičních akcí nebo byly stanoveny na základě cen položek v místě a čase obvyklých.

REKAPITULACE SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: REKONSTRUKCE TYLOVA 652
Místo: TYLOVA 652 JESENÍK

Zadavatel:
Uchazeč:

Datum: 12/2016
Projektant:

NÁKLADY SOUPISU CELKEM 3+1

Dodávky a montáž viz. Výkres ESI 01 02 03 ESL 01 02 03

69 489,00 Kč

P.Č	Typ	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem
bytová jednotka 3+1						
1	Dodávka	Svítilno LED 1x28 W BRS IP44 - 2300lm	ks	3	1 320,00 Kč	3 960,00 Kč
2	Montáž	montáž svítidla	ks	3	220,00 Kč	660,00 Kč
3	Dodávka	Plastová rozvodnice, bílé dveře, montáž na omítku,	ks	1	3 120,00 Kč	3 120,00 Kč
4	Montáž	montáž rozvodnice	ks	1	387,00 Kč	387,00 Kč
5	Dodávka	Instalační vypínač, šířka 3 moduly, 3pól, 25A	ks	1	665,00 Kč	665,00 Kč
6	Dodávka	Proudový chránič, Icn=6kA, 4pól, In=25A, IDn=30mA,	ks	2	1 380,00 Kč	2 760,00 Kč
7	Dodávka	Instalační jistič 6 kA, charakteristika B, 10 A, 1pól	ks	5	186,00 Kč	930,00 Kč
8	Dodávka	Instalační jistič 6 kA, charakteristika B, 16 A, 1pól	ks	9	198,00 Kč	1 782,00 Kč
9	Montáž	montáž instalačních přístrojů	kpl	1	1 520,00 Kč	1 520,00 Kč
10	Dodávka	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem	ks	26	162,00 Kč	4 212,00 Kč
11	Montáž	montáž zásuvky	ks	26	73,00 Kč	1 898,00 Kč
12	Dodávka	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný	ks	18	25,50 Kč	459,00 Kč
13	Montáž	montáž	ks	18	15,00 Kč	270,00 Kč
16	Dodávka	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, trojrámeček	ks	6	66,20 Kč	397,20 Kč
17	Montáž	montáž	ks	6	23,40 Kč	140,40 Kč
22	Dodávka	Kabel CYKY 5Cx6 dle skutečné délky	m	0	86,70 Kč	0,00 Kč
23	Montáž	montáž	m	0	32,60 Kč	0,00 Kč
20	Dodávka	CYKY 3Jx1.5	m	165	14,80 Kč	2 442,00 Kč
21	Montáž	montáž	m	165	29,70 Kč	4 900,50 Kč
22	Dodávka	CYKY 3Jx2.5	m	210	16,50 Kč	3 465,00 Kč
23	Montáž	montáž	m	210	29,70 Kč	6 237,00 Kč
24	Dodávka	CY4 zž	m	20	7,60 Kč	152,00 Kč
25	Montáž	montáž	m	20	18,60 Kč	372,00 Kč
26	Dodávka	Krabice univerzální KU68	ks	39	16,00 Kč	624,00 Kč
27	Montáž	montáž	ks	39	28,00 Kč	1 092,00 Kč
28	Dodávka	Kryt spínače kolébkového dělený	ks	2	51,00 Kč	102,00 Kč
29	Montáž	montáž	ks	2	15,60 Kč	31,20 Kč
30	Dodávka	Kryt spínače kolébkového celý	ks	8	40,70 Kč	325,60 Kč

KRYCÍ LIST SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: REKONSTRUKCE TYLOVA 652
Místo: TYLOVA 652 JESENÍK

Soupis: Zařízení silnoproudá elektrotechnika byt 2+1

Datum 12/2016

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník IČ: 64999653
DIČ: CZ7101105770

Projektant: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH: 64 471,30 Kč

REKAPITULACE SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: REKONSTRUKCE TYLOVA 652
Místo: TYLOVA 652 JESENÍK

Zadavatel:
Uchazeč:

René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník

Datum: 12/2016
Projektant:

NÁKLADY SOUPISU CELKEM 2+1

Dodávky a montáž viz. Výkres ESI 01 02 03 ESL 01 02 03 64 471,30 Kč

P.Č	Typ	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem
1	Dodávka	bytová jednotka 2+1	ks	3	1 320,00 Kč	3 960,00 Kč
2	Montáž	Svítilno 1x28 W BRS IP44 - 2300lm montáž svítilna	ks	3	220,00 Kč	660,00 Kč
3	Dodávka	Plastová rozvodnice, bílé dveře, montáž na omítku,	ks	1	3 120,00 Kč	3 120,00 Kč
4	Montáž	montáž rozvodnice	ks	1	387,00 Kč	387,00 Kč
5	Dodávka	Instalační vypínač, šířka 3 moduly, 3pól, 25A	ks	1	665,00 Kč	665,00 Kč
6	Dodávka	Proudový chránič, Icn=6kA, 4pól, In=25A, IDn=30mA,	ks	2	1 380,00 Kč	2 760,00 Kč
7	Dodávka	Instalační jistič 6 kA, charakteristika B, 10 A, 1pól	ks	4	186,00 Kč	744,00 Kč
8	Dodávka	Instalační jistič 6 kA, charakteristika B, 16 A, 1pól	ks	7	198,00 Kč	1 386,00 Kč
9	Montáž	montáž instalačních přístrojů	kpl	1	1 520,00 Kč	1 520,00 Kč
10	Dodávka	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem	ks	19	162,00 Kč	3 078,00 Kč
11	Montáž	montáž zásuvky	ks	19	73,00 Kč	1 387,00 Kč
12	Dodávka	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný	ks	16	25,50 Kč	408,00 Kč
13	Montáž	montáž	ks	16	15,00 Kč	240,00 Kč
16	Dodávka	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, troirámeček	ks	4	66,20 Kč	264,80 Kč
17	Montáž	montáž	ks	4	23,40 Kč	93,60 Kč
18	Dodávka	Kabel CYKY 5Cx6 dle skutečné délky	m	0	0,00 Kč	0,00 Kč
19	Montáž	montáž	m	0	32,60 Kč	0,00 Kč
20	Dodávka	CYKY 3Jx1,5	m	145	14,80 Kč	2 146,00 Kč
21	Montáž	montáž	m	145	29,70 Kč	4 306,50 Kč
22	Dodávka	CYKY 3Jx2,5	m	180	16,50 Kč	2 970,00 Kč
23	Montáž	montáž	m	180	29,70 Kč	5 346,00 Kč
24	Dodávka	CY4 zž	m	20	7,60 Kč	152,00 Kč
25	Montáž	montáž	m	20	18,60 Kč	372,00 Kč
26	Dodávka	Krabice univerzální KU68	ks	28	16,00 Kč	448,00 Kč
27	Montáž	montáž	ks	28	28,00 Kč	784,00 Kč
28	Dodávka	Krvt spínače kolébkového dělený	ks	2	51,00 Kč	102,00 Kč
29	Montáž	montáž	ks	2	15,60 Kč	31,20 Kč
30	Dodávka	Krvt spínače kolébkového celý	ks	7	40,70 Kč	284,90 Kč
31	Montáž	montáž	ks	7	12,40 Kč	86,80 Kč
32	Dodávka	Přístroj spínače obyčejný	ks	4	112,20 Kč	448,80 Kč
33	Montáž	montáž	ks	4	38,30 Kč	153,20 Kč
34	Dodávka	Přístroj přepínače sériového	ks	2	153,90 Kč	307,80 Kč

35	Montáž	montáž							87,60 Kč
36	Dodávka	Přístroj přepínače střídavého	ks	2	43,80 Kč			243,00 Kč	
37	Montáž	montáž	ks	2	43,80 Kč			87,60 Kč	
38	Dodávka	Přístroj přepínače křížový	ks	1	174,40 Kč			174,40 Kč	
39	Montáž	montáž	ks	1	49,20 Kč			49,20 Kč	
40	Dodávka	Autonomní pož. Hlasič	ks	1	1 386,70 Kč			1 386,70 Kč	
41	Montáž	montáž	ks	1	75,40 Kč			75,40 Kč	
42	Dodávka	Anténní zásuvka	ks	1	456,00 Kč			456,00 Kč	
43	Montáž	montáž	ks	1	138,40 Kč			138,40 Kč	
44	Dodávka	Koax. kabel belden h125	m	23	23,40 Kč			538,20 Kč	
45	Montáž	montáž	m	23	21,60 Kč			496,80 Kč	
46	Dodávka	ochranná trubka ohebná 1220	m	23	12,60 Kč			289,80 Kč	
47	Montáž	montáž	m	23	21,40 Kč			492,20 Kč	
48	Dodávka	průchozí krabice KP68 s víčkem	kpł	1	12,80 Kč			12,80 Kč	
49	Montáž	montáž	kpł	1	53,20 Kč			53,20 Kč	
50	Dodávka	DT- domácí audio telefon	ks	1	686,00 Kč			686,00 Kč	
51	Montáž	montáž	ks	1	185,30 Kč			185,30 Kč	
52	Dodávka	zvonk. Tlačítko	ks	1	158,00 Kč			158,00 Kč	
53	Montáž	montáž	ks	1	48,60 Kč			48,60 Kč	
54	Dodávka	JyStv 4x2x0,8	m	15	18,70 Kč			280,50 Kč	
55	Montáž	montáž	ks	15	23,60 Kč			354,00 Kč	
56	Dodávka	ochranná trubka ohebná 1220	m	15	12,60 Kč			189,00 Kč	
57	Montáž	montáž	ks	15	21,40 Kč			321,00 Kč	
58	Dodávka	Axiální ventilátor 90m3/h, zpětná klapka, 230W/13W, 40	ks	2	2 860,00 Kč			5 720,00 Kč	
59	Montáž	montáž	ks	2	300,00 Kč			600,00 Kč	
60	Dodávka	AL hadice ohebná d=102mm	m	10	360,00 Kč			3 600,00 Kč	
61	Montáž	montáž včetně příslušenství (spony atd.)	kpł	1	150,00 Kč			150,00 Kč	
62	Dodávka	Odbočka jednostranná 100/100	ks	2	840,00 Kč			1 680,00 Kč	
63	Montáž	montáž včetně příslušenství (spony atd.)	ks	2	126,00 Kč			252,00 Kč	
64	Montáž	prostupv úpravu apod	kpł	1	1 860,00 Kč			1 860,00 Kč	
65	Montáž	sekání drážek, otvorů, průřazy	kpł	1	1 630,00 Kč			1 630,00 Kč	
66	Montáž	zapravení drážky maltou bez vřmalby	kpł	1	863,00 Kč			863,00 Kč	
67	Montáž	úklid a odvoz sutí	kpł	1	1 200,00 Kč			1 200,00 Kč	
68	Montáž	zjištění stávajícího stavu před elektroměrovým	kpł	1	1 500,00 Kč			1 500,00 Kč	
		rozváděčem, případná výměna úističe						64 471,30 Kč	

KRYCÍ LIST SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: REKONSTRUKCE TYLOVA 652
Místo: TYLOVA 652 JESENÍK

Soupis: Zařízení silnoproudá elektrotechnika byt 4+1

Datum 12/2016

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník

IČ: 64999653
DIČ: CZ7101105770

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH: 73 061,30 Kč

REKAPITULACE SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: REKONSTRUKCE TYLOVA 652
Místo: TYLOVA 652 JESENÍK

Zadavatel: René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník
Uchazeč: **Datum:** 12/2016
Projektant:

NÁKLADY SOUPISU CELKEM 4+1

Dodávky a montáž viz. Výkres ESI 01 02 03 ESL 01 02 03 73 061,30 Kč

P.Č	Typ	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem
1	Dodávka	bytová jednotka 4+1	ks	3	1 320,00 Kč	3 960,00 Kč
2	Montáž	Svítlidlo 1x28 W BRS IP44 - 2300lm montáž svítidla	ks	3	220,00 Kč	660,00 Kč
3	Dodávka	Plastová rozvodnice, bílé dveře, montáž na omítku,	ks	1	3 120,00 Kč	3 120,00 Kč
4	Montáž	montáž rozvodnice	ks	1	387,00 Kč	387,00 Kč
5	Dodávka	Instalační vypínač, šířka 3 moduly, 3pól, 25A	ks	1	665,00 Kč	665,00 Kč
6	Dodávka	Proudový chránič, Icn=6kA, 4pól, In=25A, IDn=30mA,	ks	2	1 380,00 Kč	2 760,00 Kč
7	Dodávka	Instalační jistič 6 kA, charakteristika B, 10 A, 1pól	ks	5	186,00 Kč	930,00 Kč
8	Dodávka	Instalační jistič 6 kA, charakteristika B, 16 A, 1pól	ks	9	198,00 Kč	1 782,00 Kč
9	Montáž	montáž instalačních přístrojů	kpl	1	1 520,00 Kč	1 520,00 Kč
10	Dodávka	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem	ks	32	162,00 Kč	5 184,00 Kč
11	Montáž	montáž zásuvek	ks	32	73,00 Kč	2 336,00 Kč
12	Dodávka	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný	ks	21	25,50 Kč	535,50 Kč
13	Montáž	montáž	ks	21	15,00 Kč	315,00 Kč
16	Dodávka	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, trojrámeček	ks	7	66,20 Kč	463,40 Kč
17	Montáž	montáž	ks	7	23,40 Kč	163,80 Kč
22	Dodávka	Kabel CYKY 5Cx6 dle skutečné délky	m	0	86,70 Kč	0,00 Kč
23	Montáž	montáž	m	0	32,60 Kč	0,00 Kč
24	Dodávka	CYKY 3Jx1,5	m	175	14,80 Kč	2 590,00 Kč
25	Montáž	montáž	m	175	29,70 Kč	5 197,50 Kč
26	Dodávka	CYKY 3Jx2,5	m	225	16,50 Kč	3 712,50 Kč
27	Montáž	montáž	m	225	29,70 Kč	6 682,50 Kč
28	Dodávka	CY4 zž	m	20	7,60 Kč	152,00 Kč
29	Montáž	montáž	m	20	18,60 Kč	372,00 Kč
32	Dodávka	Krabice univerzální KU68	ks	44	16,00 Kč	704,00 Kč
33	Montáž	montáž	ks	44	28,00 Kč	1 232,00 Kč
34	Dodávka	Krvt spínače kolébkového dělený	ks	2	51,00 Kč	102,00 Kč
35	Montáž	montáž	ks	2	15,60 Kč	31,20 Kč
30	Dodávka	Krvt spínače kolébkového celý	ks	9	40,70 Kč	366,30 Kč
31	Montáž	montáž	ks	9	12,40 Kč	111,60 Kč
32	Dodávka	Přístroj spínače obyčejný	ks	5	112,20 Kč	561,00 Kč
33	Montáž	montáž	ks	5	38,30 Kč	191,50 Kč
34	Dodávka	Přístroj přepínače sériového	ks	2	153,90 Kč	307,80 Kč

REKAPITULACE SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: REKONSTRUKCE TYLOVA 652
Místo: TYLOVA 652 JESENÍK

Zadavatel:
Uchazeč:

René Švancara, Školní 51/14, 790 01 Jeseník

Datum: 12/2016
Projektant:

NÁKLADY SOUPISU CELKEM - SPOL. PROSTORY

Dodávky a montáž viz. Výkres ESI 01 02 03 ESL 01 02 03 259 777,50 Kč

P.Č	Typ	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem
1	Dodávka	Svítlidlo LED 1x15 W s integr. Čidlem IP44 LED - 4000K	ks	1	2 131,00 Kč	2 131,00 Kč
2	Montáž	montáž svítidla	ks	1	220,00 Kč	220,00 Kč
3	Dodávka	Svítlidlo 1x30 W s integr. Čidlem+nouz. modulem IP 40 LED - 4000K	ks	19	3 650,00 Kč	69 350,00 Kč
4	Montáž	montáž svítidla	ks	19	220,00 Kč	4 180,00 Kč
5	Dodávka	Svítlidlo 1x11 W nouzové IP 44 1hod	ks	6	1 382,00 Kč	8 292,00 Kč
6	Montáž	montáž svítidla	ks	6	220,00 Kč	1 320,00 Kč
7	Dodávka	Svítlidlo 2x60W IP65 s ochran. košem	ks	12	1 231,00 Kč	14 772,00 Kč
8	Montáž	montáž svítidla	ks	12	220,00 Kč	2 640,00 Kč
9	Dodávka	Svítlidlo 1x28 W LED BRS	ks	9	980,00 Kč	8 820,00 Kč
10	Montáž	montáž svítidla	ks	9	220,00 Kč	1 980,00 Kč
11	Dodávka	plastová rozvodnice montáž na omítku, IP40, 4 řady, 4x14	ks	1	5 260,00 Kč	5 260,00 Kč
12	Montáž	montáž rozvodnice	ks	1	387,00 Kč	387,00 Kč
13	Dodávka	Instalační vypínač, šířka 3 moduly, 3pól, 25A	ks	1	665,00 Kč	665,00 Kč
14	Dodávka	Proudový chránič, Icn=6kA, 4pól, In=25A, IDn=30mA,	ks	2	1 380,00 Kč	2 760,00 Kč
15	Dodávka	Instalační jistič 6 kA, charakteristika B, 10 A, 1pól	ks	6	186,00 Kč	1 116,00 Kč
16	Dodávka	Instalační jistič 6 kA, charakteristika B, 16 A, 1pól	ks	10	198,00 Kč	1 980,00 Kč
17	Montáž	montáž instalačních přístrojů	kpl	1	1 520,00 Kč	1 520,00 Kč
18	Dodávka	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem IP44 zapušt.	ks	4	218,00 Kč	872,00 Kč
19	Montáž	montáž zásuvky	ks	4	73,00 Kč	292,00 Kč
20	Dodávka	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný	ks	30	25,50 Kč	765,00 Kč
21	Montáž	montáž	ks	30	15,00 Kč	450,00 Kč
22	Dodávka	Kabel CYKY 5Cx6 dle skutečné délky	m	0	86,70 Kč	0,00 Kč
23	Montáž	montáž	m	0	32,60 Kč	0,00 Kč
24	Dodávka	CYKY 3Jx1,5	m	210	14,80 Kč	3 108,00 Kč
25	Montáž	montáž	m	210	29,70 Kč	6 237,00 Kč

26	Dodávka	CYKY 3Jx2,5	m	85	16,50 Kč	1 402,50 Kč
27	Montáž	montáž	m	85	29,70 Kč	2 524,50 Kč
28	Dodávka	CY4 zž	m	20	7,60 Kč	152,00 Kč
29	Montáž	montáž	m	20	18,60 Kč	372,00 Kč
30	Dodávka	Krabice univerzální KU68	ks	30	16,00 Kč	480,00 Kč
31	Montáž	montáž	ks	30	28,00 Kč	840,00 Kč
32	Dodávka	Elektr. vrátný 8- tlačítek	ks	1	5 462,00 Kč	5 462,00 Kč
33	Montáž	montáž	ks	1	326,00 Kč	326,00 Kč
34	Dodávka	napájecí zdroj 230/24V	ks	1	1 150,00 Kč	1 150,00 Kč
35	Montáž	montáž	ks	1	86,00 Kč	86,00 Kč
36	Dodávka	JvStY 4x2x0,8	m	1	18,70 Kč	18,70 Kč
37	Montáž	montáž	m	1	23,60 Kč	23,60 Kč
38	Dodávka	trubka ohebná 1220	m	1	12,60 Kč	12,60 Kč
39	Montáž	montáž	m	1	21,40 Kč	21,40 Kč
40	Dodávka	slab. Rozvodnice-19", ventilárot,zdroj-230V, svodič přepětí22,5kA 4pól, reseveir STA,zesilovač,utlum,člen,vývod pro 8 zásuvek,	kpl	1	17 656,00 Kč	17 656,00 Kč
41	Montáž	montáž	kpl	1	456,00 Kč	456,00 Kč
42	Dodávka	drátěný kabel. žlab DZ60x100 , příchytkv,svorky	m	12	186,00 Kč	2 232,00 Kč
43	Montáž	montáž	m	12	325,00 Kč	3 900,00 Kč
44	Dodávka	anténní stožár	ks	1	1 320,00 Kč	1 320,00 Kč
45	Montáž	montáž	ks	1	186,00 Kč	186,00 Kč
46	Dodávka	anténa DVB-T	ks	1	1 260,00 Kč	1 260,00 Kč
47	Montáž	montáž	ks	1	180,00 Kč	180,00 Kč
48	Dodávka	anténa UHFT	ks	1	1 430,00 Kč	1 430,00 Kč
49	Montáž	montáž	ks	1	180,00 Kč	180,00 Kč
50	Dodávka	tyče pro oddálený hrom ITJ , ITV 93	kpl	1	1 680,00 Kč	1 680,00 Kč
51	Montáž	montáž	kpl	1	208,00 Kč	208,00 Kč
52	Dodávka	krabice KO125	ks	3	73,00 Kč	219,00 Kč
53	Montáž	montáž	kpl	3	60,10 Kč	180,30 Kč
54	Dodávka	trubka tuhá 1225	m	40	54,80 Kč	2 192,00 Kč
55	Montáž	montáž	m	40	26,40 Kč	1 056,00 Kč
56	Dodávka	Autonomní pož. Hlásič	ks	7	1 386,70 Kč	9 706,90 Kč
57	Montáž	montáž	ks	7	75,40 Kč	527,80 Kč
58	Dodávka	kabel. žlab plast. LHD 50x20 pro uložení slab. Rozvodů na chodbě-dle skutečné délky	m	0	180,00 Kč	0,00 Kč

Odbytový rozpočet stavebního objektu

JKSO: 80161

MÍSTO STAVBY:

Rekonstrukce panelového
bytového domu, Tylova 652,
Jeseník

ČÍSLO STAVBY:

ČÍSLO OBJEKTU:

NÁZEV OBJEKTU: Plynoinstalace

ČÍSLO ROZPOČTU: 1

IČO A NÁZEV OBJEDNATELE: Město Jeseník

ČÍSLO DODATKU:

KOEFICIENT NA KURS MĚNY: 1,000

IČO A NÁZEV PROJEKTANTA:

René Švancara, Školní 51/14,
79001 Jeseník

IČO A NÁZEV ZHOTOVITELE:

JMÉNO ZPRACOVATELE:

Zpracováno v CÚ 2016/i

DATUM ZPRACOVÁNÍ: 7.12.2016

DNE:

ORIENTAČNÍ ROZPOČET STAVEBNÍHO OBJEKTU

JKSO:	80161	Náz. stavby:	Rekonstrukce panelového bytového domu, Tylova 652, Jeseník
Stav. objekt č.:	1	Náz. objektu:	Plynoinstalace
Č. rozpočtu:			
Č. dodatku:			
Datum:			
ROZPOČTOVÉ NAKLADY V KC		OSTATNÍ NAKLADY	DPH
		15	
HSV	Dodávka celkem		
	Montáž celkem		
PSV	Dodávka celkem	0,00	
	Montáž celkem	149 957,16	
"M"	Dodávka celkem		
	Montáž celkem		
	Hodinové zúčtovací ceny	13 560,00	
	Základní rozpočtové náklady - hl. III	163 517,16	
	Náklady dle hl. VI SR	0,00	
	Celkové náklady objektu hl. III+VI+XI (bez DPH)	163 517,16	
	Daň z přidané hodnoty		
Sazba %	Základ	Daň	
5	163 517,16	24 527,57	
15			
21			
	Celkem daň	24 527,57	
	Celkové náklady objektu	188 044,73	
	(včetně DPH)		
		ÚČELOVÉ MĚRNÉ JEDNOTKY	
	MĚRNÁ JEDNOTKA	POČET MJ	NÁKLAD/MJ
			Razítko
			Dne: 0,00
			Dne:
			Odsouhlasil:
			Vypracoval: René Švancara Školní 51/14, Jeseník

Kód	Přirážka	m.j.	hlava	sazba	základna	hlava VI	hlava XI
Přirážky celkem bez DPH (suma přirážek)							
						0,00	0,00

Kód cen.	Číslo položky	Popis položky	Měr. jedn.	Množství položky	Ceny v Kč			Hmotnost celkem [t]	DPH [%]	Koef.	VPH
					Jedn.cena	Výslj.cena	Montáž				
723 Vnitřní plynovod											
721	723110202	Potrubí plynové z měděných trubek Cu 18x1,0 m	m	76,00	768,00	768,00	58 368,00	0,62016	15	1,000	--
721	723120203	Potrubí plynové z ocelových trubek závitových černých bezešvých, svařované DN 20mm	m	1,00	120,00	120,00	120,00	0,01438	15	1,000	--
721	723120204	Potrubí plynové z ocelových trubek závitových černých bezešvých, svařované DN 25mm	m	13,00	340,00	340,00	4 420,00	0,16068	15	1,000	--
721	723120205	Potrubí plynové z ocelových trubek závitových černých bezešvých, svařované DN 32mm	m	16,00	420,00	420,00	6 720,00	0,23504	15	1,000	--
721	723120805	Demontáž potrubí plynového svařovaného z ocelových trubek závitových DN >15-50mm	m	69,00	80,00	80,00	5 520,00	0,02691	15	1,000	--
721	723150367	Chránička D 57mm	m	13,00	350,00	350,00	4 550,00	0,05577	15	1,000	--
721	723160204	Přípojka k plynoměru spojovaná na závit bez souboruhozu G 1"	soubor	8,00	750,00	750,00	6 000,00	0,02920	15	1,000	--
721	723160334	Rozpěrka přípojky plynoměru G 1"	soubor	8,00	550,00	550,00	4 400,00	0,00128	15	1,000	--
721	723190202	Přípojka plynovodní ke strojům a zařízením z ocelových trubek bezešvých DN 15mm	soubor	8,00	1 350,00	1 350,00	10 800,00	0,02648	15	1,000	--
721	723190901	Uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách	kus	1,00	500,00	500,00	500,00	0,00000	15	1,000	--
721	723190902	Tlaková zkouška plynového potrubí DN do 50mm	do m	76,00	59,00	59,00	4 484,00	0,00000	15	1,000	--
721	723190907	Odvzdušnění a napaštění plynového potrubí	m	76,00	18,00	18,00	1 368,00	0,00000	15	1,000	--
721	723190909	Tlaková neúřední zkouška dosavadního plynového potrubí	kus	8,00	400,00	400,00	3 200,00	0,00000	15	1,000	--
721	723190915	Navážení odbočky na plynové potrubí DN 32mm	kus	1,00	500,00	500,00	500,00	0,00025	15	1,000	--
721	723231152	Kohout plynový kulový R 750D G 1/2"	kus	8,00	210,00	210,00	1 680,00	0,00216	15	1,000	--
721	723231153	Kohout plynový kulový R 750D G 3/4"	kus	17,00	265,00	265,00	4 505,00	0,00748	15	1,000	--
721	723231155	Kohout plynový kulový R 750D G 5/4"	kus	1,00	350,00	350,00	350,00	0,00119	15	1,000	--
721	723260801	Demontáž plynoměru	kus	10,00	120,00	120,00	1 200,00	0,00280	15	1,000	--
721	723261912	Montáž plynoměru s odvzdušněním a odzkoušením	a kus	8,00	160,00	160,00	1 280,00	0,00136	15	1,000	--
721	723261917	Skříň plynoměrná ocelová 1200x250x500	kus	3,00	4 590,00	4 590,00	13 770,00	0,00489	15	1,000	--
721	723261918	Stavební výpomoc - průrazy a zapravení v podlaže - 3 ks, průrazy v přičkách - 9 ks	kus	10,00	750,00	750,00	7 500,00	0,01630	15	1,000	--

Kód cen.	Číslo položky	Popis položky	Měr. jedn.	Množství položky	Ceny v Kč			Hmotnost celkem [t]	DPH [%]	Koef.	VPH
					Jedn.cena	Výsl.j.cena	Montáž				
721	998723101	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech t do výše 6m		1,21	3 500,00	3 500,00	4 222,16	0,00000	15	1,000	--
723 Vnitřní plynovod CELKEM Kč:						145 457,16	145 457,16	0,00			
783 Nátěry											
783	783424140	Nátěr syntetický potrubí do DN50 Z+2	m	30,00	150,00	150,00	4 500,00	0,00210	15	1,000	--
783 Nátěry CELKEM Kč:						4 500,00	4 500,00	0,00			
HODINOVÉ ZUČTOVACÍ CENY											
990 HODINOVÉ ZUČTOVACÍ CENY											
990	444000111	Revize plynu	Kč	24,00	565,00	565,00	13 560,00	0,00000	15	1,000	--
990 HODINOVÉ ZUČTOVACÍ CENY CELKEM Kč:						13 560,00	13 560,00	0,00			

REKAPITULACE

	Celkem [Kč]	Montáž [Kč]	Dodávka [Kč]	Hmotnost [t]
PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA				
723 Vnitřní plynovod	145 457,16	145 457,16	0,00	1,20633
783 Nátěry	4 500,00	4 500,00	0,00	0,00210
PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM Kč:	149 957,16	149 957,16	0,00	1,20843
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY				
990 HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY	13 560,00	13 560,00	0,00	0,00000
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY CELKEM Kč:	13 560,00	13 560,00	0,00	0,00000
ROZPOČET CELKEM :	163 517,16	163 517,16	0,00	1,20843

Odbytový rozpočet stavebního objektu

JKSO:	80300	MÍSTO STAVBY:	Rekonstrukce panelového bytového domu Tylova 652, Jeseník
ČÍSLO STAVBY:		NÁZEV STAVBY:	
ČÍSLO OBJEKTU:		NÁZEV OBJEKTU:	Zdravoinstalace - Byt 2+1
ČÍSLO ROZPOČTU:		IČO A NÁZEV OBJEDNATELE:	Město Jeseník
ČÍSLO DODATKU:		IČO A NÁZEV PROJEKTANTA:	
KOEFICIENT NA KURS MĚNY:	1,000	IČO A NÁZEV ZHOTOVITELE:	René Švancara, Školní 51/14 790 01 Jeseník

JMÉNO ZPRACOVATELE:		SCHVÁLIL:	Zpracováno v CÚ 2016/I
DATUM ZPRACOVÁNÍ:	8.12.2016	DNE:	

ORIENTAČNÍ ROZPOČET STAVEBNÍHO OBJEKTU

JKSO: 80300	Náz. stavby: Rekonstrukce panelového bytového domu Tylova 652, Jeseník		
Stav. objekt č:	Náz. objektu: Zdravoinstalace - Byt 2+1		
Č. rozpočtu:			
Č. dodatku:			
Datum:			
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY V KC		OSTATNÍ NÁKLADY	DPH
HSV	Dodávka celkem		15
	Montáž celkem		
PSV	Dodávka celkem	0,00	
	Montáž celkem	37 350,32	
"M"	Dodávka celkem		
	Montáž celkem		
	Hodinové zúčtovací ceny	1 280,00	
	Základní rozpočtové náklady - hl. III	38 630,32	
	Náklady dle hl. VI SR	0,00	
	Celkové náklady objektu hl. III+VI+XI (bez DPH)	38 630,32	
	Daň z přidané hodnoty		
Sazba %	Základ	5 794,55	
5			
15			
21			
	Celkem daň	5 794,55	
	Celkové náklady objektu	44 424,87	
	(včetně DPH)		
		ÚCELOVÉ MĚRNÉ JEDNOTKY	
		MĚRNÁ JEDNOTKA	POČET MJ
			NÁKLAD/MJ
			Razítko
		0,00	Dne:
			Odsouhlasil:
			Dne:
			Vypracoval:
			René Švancara, Školní 51/14
			790 01 Jeseník

Kód	Přirážka	m.j.	hlava	sazba	základna	hlava VI	hlava XI
Přirážky celkem bez DPH (suma přirážek)							
						0,00	0,00

Kód cen.	Číslo položky	Popis položky	Měr. jedn.	Množství položky	Ceny v Kč			Hmotnost celkem [t]	DPH [%]	Koef.	VPH
					Jedn.cena	Výslj.cena	Montáž				

PRIDRUŽENA STAVEBNÍ VÝROBA

713 Izolace tepelné

713	713493111	Izolace potrubí 16mm tl.10mm	m	5,00	14,52	14,52	72,62	0,00130	15	1,000	--
713	713493113	Izolace potrubí 20mm tl.10mm	m	4,00	15,00	15,00	60,00	0,00108	15	1,000	--
713	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné do výše 6m	t	0,00	1 000,00	1 000,00	2,38	0,00000	15	1,000	--
					135,00	135,00	0,00	0,00238			

713 Izolace tepelné CELKEM Kč:

					135,00	135,00	0,00	0,00238			
--	--	--	--	--	---------------	---------------	-------------	----------------	--	--	--

721 Vnitřní kanalizace

721	721171808	Demontáž potrubí PVC odpadního nebo připojovacího D dp 110mm	m	5,00	100,00	100,00	500,00	0,00500	15	1,000	--
721	721176102	Potrubí HT připojovací DN 40 x 1,8 mm	m	4,00	150,00	150,00	600,00	0,00152	15	1,000	--
721	721176103	Potrubí HT připojovací DN 50 x 1,8 mm	m	2,00	190,00	190,00	380,00	0,00094	15	1,000	--
721	721176104	Potrubí HT připojovací DN 70x1,9mm	m	1,00	280,00	280,00	250,00	0,00070	15	1,000	--
721	721176115	Potrubí HT odpadní svislé DN 100 x 2,7 mm	m	1,00	350,00	350,00	350,00	0,00132	15	1,000	--
721	721194104	Vyvedení kanál.výpustek D 40	kus	2,00	150,00	150,00	300,00	0,00000	15	1,000	--
721	721194105	Vyvedení kanál.výpustek D 50	kus	1,00	190,00	190,00	190,00	0,00000	15	1,000	--
721	721194109	Vyvedení kanál.výpustek D 110	kus	1,00	230,00	230,00	230,00	0,00000	15	1,000	--
721	721220801	Demontáž zápachové uzávěrky DN do 70mm	kus	3,00	100,00	100,00	300,00	0,00000	15	1,000	--
721	721221201	Uzávěrka zápachová umyvadlová z PVC DN 40	kus	1,00	254,00	254,00	254,00	0,00402	15	1,000	--
721	721221202	Uzávěrka zápachová dřezová z PVC DN 50	kus	1,00	350,00	350,00	350,00	0,00573	15	1,000	--
721	721221305	Uzávěrka zápachová pračková DN40	kus	1,00	300,00	300,00	300,00	0,01667	15	1,000	--
721	721221306	Uzávěrka zápachová vanová z PVC DN 50	kus	1,00	420,00	420,00	420,00	0,01645	15	1,000	--
721	721290112	Zkouška těs kanal.vodou do DN 125	m	8,00	65,00	65,00	520,00	0,00000	15	1,000	--
721	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech t výše do 6m	t	0,05	1 000,00	1 000,00	52,35	0,00000	15	1,000	--
					4 996,35	4 996,35	0,00	0,05235			

721 Vnitřní kanalizace CELKEM Kč:

					4 996,35	4 996,35	0,00	0,05235			
--	--	--	--	--	-----------------	-----------------	-------------	----------------	--	--	--

722 Vnitřní vodovod

721	722130802	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových DN >25-40mm	m	8,00	75,00	75,00	600,00	0,00000	15	1,000	--
721	722170911	Napojení do stáv. potrubí plast DN 20	kus	2,00	250,00	250,00	500,00	0,01132	15	1,000	--
721	722171432	Potrubí plastové DN 15mm PN 16	m	5,00	250,00	250,00	1 250,00	0,00200	15	1,000	--
721	722171435	Potrubí plastové DN 20mm PN 16	m	4,00	320,00	320,00	1 280,00	0,00204	15	1,000	--
721	722171481	Upevnění plastového potrubí 16mm, stěna teplota media 60 stupňů	m	5,00	150,00	150,00	750,00	0,00145	15	1,000	--
721	722171482	Upevnění plastového potrubí 20mm, stěna teplota media 60 stupňů	m	4,00	190,00	190,00	760,00	0,00116	15	1,000	--
721	722220111	Nástěnka G 1/2	kus	8,00	290,00	290,00	3 120,00	0,00536	15	1,000	--

Kód cen.	Číslo položky	Popis položky	Měr. jedn.	Množství položky	Ceny v Kč			DPH [%]	Koef.	VPH
					Jedn.cena	Výslj.cena	Montáž			
721	722221146	Ventil výtokový pračkový se zpětným ventilem na hadici G 1/2"	kus	1,00	240,00	240,00	240,00	15	1,000	--
721	722290226	Zkouška tlak.potrubi DN<50	m	9,00	65,00	65,00	585,00	15	1,000	--
721	722290234	Proplach a dezinfekce DN<=80	m	9,00	120,00	120,00	1 080,00	15	1,000	--
721	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech do výše 6m	t	0,03	1 000,00	1 000,00	25,69	15	1,000	--
722 Vnitřní vodovod CELKEM Kč:					10 190,69	10 190,69	0,00	0,02569		200
721	725110118	Demontáž klozetové mísy KOMBI	soubor	1,00	200,00	200,00	200,00	15	1,000	--
721	725111115	Splachovací nádrž středněpoložená s rohovým ventilem, přípojkou a splachovací trubkou	soubor	1,00	1 320,00	1 320,00	1 320,00	15	1,000	--
721	725112111	Klozet z bílého diturvitu bez splachovací nádrže, se sedátkem z PH, zadní šikmý odpad	soubor	1,00	1 950,00	1 950,00	1 950,00	15	1,000	--
721	725210115	Demontáž umyvadla na konzole	soubor	1,00	150,00	150,00	150,00	15	1,000	--
721	725212269	Umyvadlo diturvitové na konzoly	soubor	1,00	1 450,00	1 450,00	1 450,00	15	1,000	--
721	725220112	Demontáž vany přímé	soubor	1,00	300,00	300,00	300,00	15	1,000	--
721	725224136	Vana plastová dl.1500mm se zápachovou uzávěrkou	soubor	1,00	5 200,00	6 200,00	6 200,00	15	1,000	--
721	725310823	Demontáž dřezu jednoduchého v kuchyňských sestavách	soubor	1,00	100,00	100,00	100,00	15	1,000	--
721	725314210	Dřez jednoduchý ocelový smaltovaný	soubor	1,00	150,00	150,00	1 500,00	15	1,000	--
721	725314290	Příslušenství dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	1,00	350,00	350,00	350,00	15	1,000	--
721	725819401	Míž ventil rohový + trub G 1/2	soubor	1,00	320,00	320,00	320,00	15	1,000	--
721	725819402	Míž ventil rohový G 1/2	soubor	4,00	270,00	270,00	1 080,00	15	1,000	--
721	725820313	Baterie umyvadlová páková stojánková G 1/2	kus	1,00	778,00	778,00	778,00	15	1,000	--
721	725820361	Baterie dřezová páková stojánková G 1/2"	kus	1,00	778,00	778,00	778,00	15	1,000	--
721	725820801	Demontáž baterie nástěnné	soubor	3,00	65,00	65,00	195,00	15	1,000	--
721	725830320	Baterie vanová nástěnná páková	soubor	1,00	1 960,00	1 960,00	1 960,00	15	1,000	--
721	725900911	Příplatek za stavební výpomoc - průrazy a drážky ve stěnách, podlahách vč. zapravení	kus	16,00	300,00	200,00	3 200,00	15	1,000	--
721	998725101	Přesun hmot pro zařízení v objektech do výše 6m	vt	0,10	2 000,00	2 000,00	197,28	15	1,000	--
725 Zařizovací předměty ZTI CELKEM Kč:					22 028,28	22 028,28	0,00	0,09864		
990 HODINOVÉ ZUČTOVACÍ CENY										
HODINOVÉ ZUČTOVACÍ CENY										

Kód cen.	Číslo položky	Popis položky	Měr. jedn.	Množství položky	Ceny v Kč			Hmotnost celkem [t]	DPH [%]	Koef.	VPH
					Jedn.cena	Výsl.j.cena	Montáž				
990	444000012	Revize a zkoušky zařízení	Kč	16,00	80,00	80,00	1 280,00	0,00000	15	1,000	--
990 HODINOVÉ ZUČTOVACÍ CENY CELKEM Kč:						1 280,00	1 280,00	0,00	0,00000		

REKAPITULACE

	Celkem [Kč]	Montáž [Kč]	Dodávka [Kč]	Hmotnost [t]
PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA				
713 Izolace tepelné	135,00	135,00	0,00	0,00238
721 Vnitřní kanalizace	4 996,35	4 996,35	0,00	0,05235
722 Vnitřní vodovod	10 190,69	10 190,69	0,00	0,02569
725 Zařizovací předměty ZTI	22 028,28	22 028,28	0,00	0,09864
PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM Kč:	37 350,32	37 350,32	0,00	0,17906
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY				
990 HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY	1 280,00	1 280,00	0,00	0,00000
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY CELKEM Kč:	1 280,00	1 280,00	0,00	0,00000
ROZPOČET CELKEM :	38 630,32	38 630,32	0,00	0,17906

Odbytový rozpočet stavebního objektu

JKSO: 80300

MÍSTO STAVBY:

ČÍSLO STAVBY:

Rekonstrukce panelového
bytového domu, Tylova 652,
Jeseník

ČÍSLO OBJEKTU:

NÁZEV OBJEKTU: Zdravoinstalace - Byt 3+1

ČÍSLO ROZPOČTU:

IČO A NÁZEV OBJEDNATELE: Město Jeseník

ČÍSLO DODATKU:

KOEFICIENT NA KURS MĚNY: 1,000

IČO A NÁZEV PROJEKTANTA:

IČO A NÁZEV ZHOTOVITELE: René Švancara, Školní 51/14
790 01 Jeseník

JMÉNO ZPRACOVATELE:

SCHVÁLIL: Zpracováno v CÚ 2016/I

DATUM ZPRACOVÁNÍ:

8.12.2016

DNE:

ORIENTAČNÍ ROZPOČET STAVEBNÍHO OBJEKTU

JKSO: 80300 Stav. objekt č: Č. rozpočtu: Č. dodatku: Datum:	Náz. stavby: Rekonstrukce panelového bytového domu, Tylova 652, Jeseník Náz. objektu: Zdravoinstalace - Byt 3+1		Vypracoval: René Švancara, Školní 51/14 790 01 Jeseník Dne: Odsouhlasil:	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY V Kč		OSTATNÍ NÁKLADY	DPH	15
HSV	Dodávka celkem			
	Montáž celkem			
PSV	Dodávka celkem	0,00		
	Montáž celkem	35 399,94		
"M"	Dodávka celkem			
	Montáž celkem			
	Hodinové zúčtovací ceny	1 280,00		
	Základní rozpočtové náklady - hl. III	36 679,94		
	Náklady dle hl. VI SR	0,00		
	Celkové náklady objektu	36 679,94		
	hl.III+VI+XI (bez DPH)			
	Daň z přidané hodnoty			
Sazba %	Základ	5 501,99		
5				
15	36 679,94			
21				
	Celkem daň	5 501,99		
	Celkové náklady objektu	42 181,93		
	(včetně DPH)			
UCELOVÉ MERNÉ JEDNOTKY		MĚRNÁ JEDNOTKA	POČET MJ	NÁKLAD/MJ
				Razítko

Kód	Přirážka	m.j.	hlava	sazba	základna	hlava VI	hlava XI
Přirážky celkem bez DPH (suma přirážek)							
						0,00	0,00

Kód cen.	Číslo položky	Popis položky	Měr. jedn.	Množství položky	Ceny v Kč			Hmotnost celkem [t]	DPH [%]	Koef.	VPH
					Jedn.cena	Výsl.j.cena	Montáž				

PRIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA

713 Izolace tepelné											
713	713493111	Izolace potrubí 16mm tl.10mm	m	5,00	14,52	14,52	72,62	0,00130	15	1,000	--
713	713493113	Izolace potrubí 20mm tl.10mm	m	4,00	15,00	15,00	60,00	0,00108	15	1,000	--
713	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné do výše 6m	t	0,00	1 000,00	1 000,00	2,38	0,00000	15	1,000	--
713 Izolace tepelné CELKEM Kč:					135,00	135,00	135,00	0,00	0,00238		

721 Vnitřní kanalizace											
721	721171808	Demontáž potrubí PVC odpadního nebo m připojovacího D dp 110mm	m	5,00	100,00	100,00	500,00	0,00500	15	1,000	--
721	721176102	Potrubí HT připojovací DN 40 x 1,8 mm	m	3,00	180,00	150,00	450,00	0,00114	15	1,000	--
721	721176103	Potrubí HT připojovací DN 50 x 1,8 mm	m	2,00	220,00	190,00	380,00	0,00094	15	1,000	--
721	721176104	Potrubí HT připojovací DN 70x1,9mm	m	1,00	280,00	250,00	250,00	0,00070	15	1,000	--
721	721176115	Potrubí HT odpadní svislé DN 100x2,7mm	m	1,00	350,00	350,00	350,00	0,00132	15	1,000	--
721	721194104	Vyvedení kanál.výpustek D 40	kus	2,00	150,00	150,00	300,00	0,00000	15	1,000	--
721	721194105	Vyvedení kanál.výpustek D 50	kus	1,00	190,00	190,00	190,00	0,00000	15	1,000	--
721	721194109	Vyvedení kanál.výpustek D 110	kus	1,00	230,00	230,00	230,00	0,00000	15	1,000	--
721	721220801	Demontáž zápachové uzávěrky DN do 70mm	kus	3,00	100,00	100,00	300,00	0,00000	15	1,000	--
721	721221201	Uzávěrka zápachová umyvadlová z PVC DN 40	kus	1,00	254,00	254,00	254,00	0,00402	15	1,000	--
721	721221202	Uzávěrka zápachová dřezová z PVC DN 50	kus	1,00	350,00	350,00	350,00	0,00573	15	1,000	--
721	721221305	Uzávěrka zápachová pračková DN40	kus	1,00	300,00	300,00	300,00	0,01667	15	1,000	--
721	721221306	Uzávěrka zápachová vanová z PVC DN 50	kus	1,00	420,00	420,00	420,00	0,01645	15	1,000	--
721	721290112	Zkouška těs kanal.vodou do DN 125	m	8,00	65,00	65,00	520,00	0,00000	15	1,000	--
721	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech t výše do 6m	t	0,05	1 000,00	1 000,00	51,97	0,00000	15	1,000	--
721 Vnitřní kanalizace CELKEM Kč:					4 845,97	4 845,97	4 845,97	0,00	0,05197		

722 Vnitřní vodovod											
721	722130802	Demontáž potrubí z ocelových trubek m závitových DN >25-40mm	m	8,00	75,00	75,00	600,00	0,00000	15	1,000	--
721	722170911	Napojení do stáv. potrubí plast DN 20	kus	2,00	250,00	250,00	500,00	0,01132	15	1,000	--
721	722171432	Potrubí plastové DN 15mm PN 16	m	5,00	250,00	250,00	1 250,00	0,00200	15	1,000	--
721	722171435	Potrubí plastové DN 20mm PN 16	m	4,00	320,00	320,00	1 280,00	0,00204	15	1,000	--
721	722171481	Upevnění plastového potrubí 16mm, stěna m teplota media 60 stupňů	m	5,00	150,00	150,00	750,00	0,00145	15	1,000	--
721	722171482	Upevnění plastového potrubí 20mm, stěna m teplota media 60 stupňů	m	4,00	190,00	190,00	760,00	0,00116	15	1,000	--
721	722220111	Nástěnka G 1/2	kus	8,00	290,00	290,00	2 320,00	0,00536	15	1,000	--

Kód cen.	Číslo položky	Popis položky	Měr. jedn.	Množství položky	Ceny v Kč			Hmotnost celkem [t]	DPH [%]	Koef.	VPH
					Jedn.cena	Výsl.j.cena	Montáž				
722 Vnitřní vodovod CELKEM Kč:					9 390,69	9 390,69	0,00	0,2569			
725 Zařizovací předměty ZTI											
721	725110118	Demontáž klozetové mísy KOMBI	soubor	1,00	200,00	200,00	200,00	0,00000	15	1,000	--
721	725111115	Splachovací nádrž středněpoložená s rohovým ventilem, přípojkou a splachovací trubkou	soubor	1,00	1 320,00	1 320,00	1 320,00	0,00354	15	1,000	--
721	725112111	Klozet z bílého diturvitu bez splachovací nádrže, se sedátkem z PH, zadní šikmý odpad	soubor	1,00	1 950,00	1 950,00	1 950,00	0,01700	15	1,000	--
721	725210115	Demontáž umyvadla na konzole	soubor	1,00	150,00	150,00	150,00	0,00000	15	1,000	--
721	725212269	Umyvadlo diturvitové na konzoly	soubor	1,00	1 450,00	1 450,00	1 450,00	0,01682	15	1,000	--
721	725220112	Demontáž vany přímé	soubor	1,00	300,00	300,00	300,00	0,00000	15	1,000	--
721	725224136	Vana ostatová dl.1500mm se zápachovou uzávěrkou	soubor	1,00	6 200,00	5 200,00	5 200,00	0,04310	15	1,000	--
721	725310823	Demontáž dřezu jednoduchého v kuchyňských sestavách	soubor	1,00	100,00	100,00	100,00	0,00000	15	1,000	--
721	725314210	Dřez jednoduchý ocelový smaltovaný	soubor	1,00	1 500,00	1 500,00	1 500,00	0,00748	15	1,000	--
721	725314290	Příslušenství dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	1,00	350,00	350,00	350,00	0,00035	15	1,000	--
721	725819401	Mž ventil rohový + trub G 1/2	soubor	1,00	320,00	320,00	320,00	0,00008	15	1,000	--
721	725819402	Mž ventil rohový G 1/2	soubor	4,00	270,00	270,00	1 080,00	0,00032	15	1,000	--
721	725820313	Baterie umyvadlová páková stojánková G 1/2	kus	1,00	778,00	778,00	778,00	0,00184	15	1,000	--
721	725820361	Baterie dřezová páková stojánková G 1/2"	kus	1,00	778,00	778,00	778,00	0,00174	15	1,000	--
721	725820801	Demontáž baterie nástěnné	soubor	3,00	65,00	65,00	195,00	0,00000	15	1,000	--
721	725830320	Baterie vanová nástěnná páková	soubor	1,00	1 960,00	1 960,00	1 960,00	0,00237	15	1,000	--
721	725900911	Připlatek za stavební výpomoc - průrazy a drážky ve stěnách, podlahách vč. zapravení	kus	16,00	300,00	200,00	3 200,00	0,00400	15	1,000	--
721	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty v t objektech do výše 6m	v t	0,10	2 000,00	2 000,00	197,28	0,00000	15	1,000	--
725 Zařizovací předměty ZTI CELKEM Kč:					21 028,28	21 028,28	0,00	0,09864			
990 HODINOVÉ ZUČTOVACÍ CENY					HODINOVÉ ZUČTOVACÍ CENY						

Kód cen.	Číslo položky	Popis položky	Měr. jedn.	Množství položky	Ceny v Kč			Hmotnost celkem [t]	DPH [%]	Koef.	VPH
					Jedn.cena	Výsl.j.cena	Montáž				
990	444000012	Revize a zkoušky zařízení	Kč	16,00	80,00	80,00	1 280,00	0,00000	15	1,000	--
990 HODINOVÉ ZUČTOVACÍ CENY CELKEM Kč:						1 280,00	1 280,00	0,00	0,00000		

REKAPITULACE

	Celkem [Kč]	Montáž [Kč]	Dodávka [Kč]	Hmotnost [t]
PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA				
713 Izolace tepelné	135,00	135,00	0,00	0,00238
721 Vnitřní kanalizace	4 845,97	4 845,97	0,00	0,05197
722 Vnitřní vodovod	9 390,69	9 390,69	0,00	0,02569
725 Zařizovací předměty ZTI	21 028,28	21 028,28	0,00	0,09864
PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM Kč:	35 399,94	35 399,94	0,00	0,17868
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY				
990 HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY	1 280,00	1 280,00	0,00	0,00000
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY CELKEM Kč:	1 280,00	1 280,00	0,00	0,00000
ROZPOČET CELKEM :	36 679,94	36 679,94	0,00	0,17868

Odbytový rozpočet stavebního objektu

JKSO: 80300

MÍSTO STAVBY:

Rekonstrukce panelového
bytového domu, Tylova 652,
Jeseník

ČÍSLO STAVBY:

NÁZEV STAVBY:

ČÍSLO OBJEKTU:

NÁZEV OBJEKTU: Zdravoinstalace - Byt 4+1

ČÍSLO ROZPOČTU:

IČO A NÁZEV OBJEDNATELE: Město Jeseník

ČÍSLO DODATKU:

KOEFICIENT NA KURS MĚNY: 1,000

IČO A NÁZEV PROJEKTANTA:

IČO A NÁZEV ZHOTOVITELE: René Švancara, Školní 51/14
790 01 Jeseník

JMÉNO ZPRACOVATELE:

Zpracováno v CÚ 2016/I

DATUM ZPRACOVÁNÍ:

8.12.2016

SCHVÁLIL:

DNE:

ORIENTAČNÍ ROZPOČET STAVEBNÍHO OBJEKTU

JKSO: 80300 Stav. objekt č: Č. rozpočtu: Č. dodatku: Datum:	Název stavby: Rekonstrukce panelového bytového domu, Tylova 652, Jeseník Název objektu: Zdravoinstalace - Byt 4+1				
ROZPOČTOVÉ NAKLADY V KC			OSTATNÍ NAKLADY	DPH	15
HSV	Dodávka celkem				
	Montáž celkem				
PSV	Dodávka celkem		0,00		
	Montáž celkem		34 049,94		
"M"	Dodávka celkem				
	Montáž celkem				
	Hodinové zúčtovací ceny		1 280,00		
	Základní rozpočtové náklady - hl. III		35 329,94		
	Náklady dle hl. VI SR		0,00		
	Celkové náklady objektu hl. III+VI+XI (bez DPH)		35 329,94		
Daň z přidané hodnoty					
Sazba %	Základ	Daň			
5					
15	35 329,94	5 299,49			
21					
Celkem daň		5 299,49			0,00
Celkové náklady objektu			40 629,43		
(včetně DPH)					
ÚCELOVÉ MĚRNÉ JEDNOTKY					
MĚRNÁ JEDNOTKA			POČET MJ	NÁKLAD/MJ	
			Razítko		

Kód	Přirážka	m.j.	hlava	sazba	základna	hlava VI	hlava XI
Přirážky celkem bez DPH (suma přirážek)							
						0,00	0,00

Kód cen.	Číslo položky	Popis položky	Měr. Jedn.	Množství položky	Ceny v Kč			Hmotnost celkem [t]	DPH [%]	Koef.	VPH
					Jedn.cena	Výslj.cena	Montáž				

PRIDRUŽENA STAVEBNÍ VÝROBA

713 Izolace tepelné

713	713493111	Izolace potrubí 16mm tl.10mm	m	5,00	14,52	14,52	72,62	0,00130	15	1,000	--
713	713493113	Izolace potrubí 20mm tl.10mm	m	4,00	15,00	15,00	60,00	0,00108	15	1,000	--
713	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné do výše 6m	t	0,00	1 000,00	1 000,00	2,38	0,00000	15	1,000	--
					135,00	135,00	0,00	0,00238			

721 Vnitřní kanalizace

721	721171808	Demontáž potrubí PVC odpadního nebo připojovacího D dp 110mm	m	5,00	100,00	100,00	500,00	0,00500	15	1,000	--
721	721176102	Potrubí HT připojovací DN 40 x 1,8 mm	m	3,00	180,00	150,00	450,00	0,00114	15	1,000	--
721	721176103	Potrubí HT připojovací DN 50 x 1,8 mm	m	2,00	220,00	190,00	380,00	0,00094	15	1,000	--
721	721176104	Potrubí HT připojovací DN 70x1,9mm	m	1,00	280,00	250,00	250,00	0,00070	15	1,000	--
721	721176115	Potrubí HT odpadní svislé DN 100x2,7mm	m	1,00	350,00	350,00	350,00	0,00132	15	1,000	--
721	721194104	Vyvedení kanál.výpustek D 40	kus	2,00	150,00	150,00	300,00	0,00000	15	1,000	--
721	721194105	Vyvedení kanál.výpustek D 50	kus	1,00	190,00	190,00	190,00	0,00000	15	1,000	--
721	721194109	Vyvedení kanál.výpustek D 110	kus	1,00	230,00	230,00	230,00	0,00000	15	1,000	--
721	721220801	Demontáž zápachové uzávěrky DN do 70mm	kus	3,00	100,00	100,00	300,00	0,00000	15	1,000	--
721	721221201	Uzávěrka zápachová umyvadlová z PVC DN 40	kus	1,00	154,00	254,00	254,00	0,00402	15	1,000	--
721	721221202	Uzávěrka zápachová dřezová z PVC DN 50	kus	1,00	350,00	350,00	350,00	0,00573	15	1,000	--
721	721221305	Uzávěrka zápachová pračková DN40	kus	1,00	300,00	300,00	300,00	0,01667	15	1,000	--
721	721221306	Uzávěrka zápachová vanová z PVC DN 50	kus	1,00	420,00	420,00	420,00	0,01645	15	1,000	--
721	721290112	Zkouška těs kanal.vodou do DN 125	m	8,00	65,00	65,00	520,00	0,00000	15	1,000	--
721	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech t výše do 6m	t	0,05	1 000,00	1 000,00	51,97	0,00000	15	1,000	--
					4 845,97	4 845,97	0,00	0,05197			

722 Vnitřní kanalizace CELKEM Kč:

721	722130802	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových DN >25-40mm	m	8,00	75,00	75,00	600,00	0,00000	15	1,000	--
721	722170911	Napojení do stáv. potrubí plast DN 20	kus	2,00	250,00	250,00	500,00	0,01132	15	1,000	--
721	722171432	Potrubí plastové DN 15mm PN 16	m	5,00	250,00	250,00	1 250,00	0,00200	15	1,000	--
721	722171435	Potrubí plastové DN 20mm PN 16	m	4,00	320,00	320,00	1 280,00	0,00204	15	1,000	--
721	722171481	Upevnění plastového potrubí 16mm, stěna teplota media 60 stupňů	m	5,00	150,00	150,00	750,00	0,00145	15	1,000	--
721	722171482	Upevnění plastového potrubí 20mm, stěna teplota media 60 stupňů	m	4,00	190,00	190,00	760,00	0,00116	15	1,000	--
721	722220111	Nástěnka G 1/2	kus	8,00	290,00	290,00	2 320,00	0,00536	15	1,000	--

Kód cen.	Číslo položky	Popis položky	Měr. jedn.	Množství položky	Ceny v Kč				Hmotnost celkem [t]	DPH [%]	Koef.	VPH
					Jedn.cena	Výslj.cena	Montáž	Dodávka				
721	722221146	Ventil výtokový pračkový se zpětným ventilem na hadici G 1/2"	kus	1,00	240,00	240,00	240,00	0,00056	15	1,000	--	
721	722290226	Zkouška tlak.potrubí DN<50	m	9,00	65,00	65,00	585,00	0,00171	15	1,000	--	
721	722290234	Proplach a dezinfekce DN<=80	m	9,00	120,00	120,00	1 080,00	0,00009	15	1,000	--	
721	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech t do výše 6m	t	0,03	1 000,00	1 000,00	25,69	0,00000	15	1,000	--	
722 Vnitřní vodovod CELKEM Kč:					9 390,69	9 390,69	0,00	0,02569				
725 Zařizovací předměty ZTI												
721	725110118	Demontáž klozetové mísy KOMBI	soubor	1,00	200,00	200,00	200,00	0,00000	15	1,000	--	
721	725111115	Splachovací nádrž středněpoložená s rohovým ventilem, přípojkou a splachovací trůbkou	soubor	1,00	1 320,00	1 320,00	1 320,00	0,00354	15	1,000	--	
721	725112111	Klozet z bílého diturvitu bez splachovací nádrže, se sedátkem z PH, zadní šikmý odpad	soubor	1,00	1 950,00	1 950,00	1 950,00	0,01700	15	1,000	--	
721	725210115	Demontáž umyvadla na konzole	soubor	1,00	150,00	150,00	150,00	0,00000	15	1,000	--	
721	725212269	Umyvadlo diturvitové na konzoly	soubor	1,00	1 450,00	1 450,00	1 450,00	0,01682	15	1,000	--	
721	725220112	Demontáž vany přímé	soubor	1,00	300,00	300,00	300,00	0,00000	15	1,000	--	
721	725224136	Vana ostatová dl.1500mm se zápachovou uzávěrkou	soubor	1,00	6 200,00	5 200,00	5 200,00	0,04310	15	1,000	--	
721	725310823	Demontáž dřezu jednoduchého v kuchyňských sestavách	soubor	1,00	100,00	100,00	100,00	0,00000	15	1,000	--	
721	725314210	Dřez jednoduchý ocelový smaltovaný	soubor	1,00	150,00	150,00	150,00	0,00748	15	1,000	--	
721	725314290	Příslušenství dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	1,00	350,00	350,00	350,00	0,00035	15	1,000	--	
721	725819401	Mž ventil rohový + trub G 1/2	soubor	1,00	320,00	320,00	320,00	0,00008	15	1,000	--	
721	725819402	Mž ventil rohový G 1/2	soubor	4,00	270,00	270,00	1 080,00	0,00032	15	1,000	--	
721	725820313	Baterie umyvadlová páková stojánková G 1/2	kus	1,00	778,00	778,00	778,00	0,00184	15	1,000	--	
721	725820361	Baterie dřezová páková stojánková G 1/2"	kus	1,00	778,00	778,00	778,00	0,00174	15	1,000	--	
721	725820801	Demontáž baterie nástěnné	soubor	3,00	65,00	65,00	195,00	0,00000	15	1,000	--	
721	725830320	Baterie vanová nástěnná páková	soubor	1,00	1 960,00	1 960,00	1 960,00	0,00237	15	1,000	--	
721	725900911	Příplatek za stavební výpomoc - průrazy a drážky ve stěnách, podlahách vč. zapravení	kus	16,00	300,00	200,00	3 200,00	0,00400	15	1,000	--	
721	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech do výše 6m	t	0,10	2 000,00	2 000,00	197,28	0,00000	15	1,000	--	
725 Zařizovací předměty ZTI CELKEM Kč:					19 678,28	19 678,28	0,00	0,09864				
990 HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY												

Kód cen.	Číslo položky	Popis položky	Měr. jedn.	Množství položky	Ceny v Kč			Hmotnost celkem [t]	DPH [%]	Koef.	VPH
					Jedn.cena	Vysl.j.cena	Montáž				
990	444000012	Revize a zkoušky zařízení	Kč	16,00	80,00	80,00	1 280,00	0,00000	15	1,000	--
990 HODINOVÉ ZUČTOVACÍ CENY CELKEM Kč:						1 280,00	1 280,00	0,00	0,00000		

REKAPITULACE

	Celkem [Kč]	Montáž [Kč]	Dodávka [Kč]	Hmotnost [t]
PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA				
713 Izolace tepelné	135,00	135,00	0,00	0,00238
721 Vnitřní kanalizace	4 845,97	4 845,97	0,00	0,05197
722 Vnitřní vodovod	9 390,69	9 390,69	0,00	0,02569
725 Zařizovací předměty ZTI	19 678,28	19 678,28	0,00	0,09864
PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM Kč:	34 049,94	34 049,94	0,00	0,17868
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY				
990 HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY	1 280,00	1 280,00	0,00	0,00000
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY CELKEM Kč:	1 280,00	1 280,00	0,00	0,00000
ROZPOČET CELKEM :	35 329,94	35 329,94	0,00	0,17868

Odbytový rozpočet stavebního objektu

JKSO:	80300	MÍSTO STAVBY:	Rekonstrukce panelového bytového domu, Tylova 652, Jeseník
ČÍSLO STAVBY:		NÁZEV STAVBY:	
ČÍSLO OBJEKTU:		NÁZEV OBJEKTU:	Zdravoinstalace - Kanalizace svíslá
ČÍSLO ROZPOČTU:		IČO A NÁZEV OBJEDNATELE:	Město Jeseník
ČÍSLO DODATKU:		IČO A NÁZEV PROJEKTANTA:	
KOEFICIENT NA KURS MĚNY:	1,000	IČO A NÁZEV ZHOTOVITELE:	René Švancara, Školní 51/18, 790 01 Jeseník
JMÉNO ZPRACOVATELE:		SCHVÁLIL:	Zpracováno v CÚ 2016/i
DATUM ZPRACOVÁNÍ:	8.12.2016	DNE:	

ORIENTAČNÍ ROZPOČET STAVEBNÍHO OBJEKTU

JKSO: 80300 Stav. objekt č: Č. rozpočtu: Č. dodatku: Datum:	Název stavby: Název objektu:	Rekonstrukce panelového bytového domu, Tylova 652, Jeseník Zdravoinstalace - Kanalizace svislá																																																															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%;">ROZPOČTOVÉ NÁKLADY V Kč</th> <th style="width: 20%;">DPH</th> <th style="width: 30%;">OSTATNÍ NÁKLADY</th> </tr> <tr> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>HSV</td><td>Dodávka celkem</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Montáž celkem</td><td></td></tr> <tr><td>PSV</td><td>Dodávka celkem</td><td style="text-align: right;">0,00</td></tr> <tr><td></td><td>Montáž celkem</td><td style="text-align: right;">47 456,70</td></tr> <tr><td>"M"</td><td>Dodávka celkem</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Montáž celkem</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Hodinové zúčtovací ceny</td><td style="text-align: right;">1 280,00</td></tr> <tr><td></td><td>Základní rozpočtové náklady - hl. III</td><td style="text-align: right;">48 736,70</td></tr> <tr><td></td><td>Náklady dle hl. VI SR</td><td style="text-align: right;">0,00</td></tr> <tr><td></td><td>Celkové náklady objektu hl.III+VI+XI (bez DPH)</td><td style="text-align: right;">48 736,70</td></tr> </table> </td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Daň z přidané hodnoty Sazba % Základ Daň </td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">5 48 736,70 7 310,51</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">15</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">21</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Celkem daň </td> <td style="text-align: right;"> 0,00 Dne: </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Celkové náklady objektu (včetně DPH) </td> <td style="text-align: right;"> 7 310,51 Dne: </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> ÚCELOVÉ MĚRNÉ JEDNOTKY </td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;"> MĚRNÁ JEDNOTKA POČET MJ NÁKLAD/MJ </td> <td style="text-align: right;"> Razítko </td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;"> 56 047,21 </td> <td></td> </tr> </table>		ROZPOČTOVÉ NÁKLADY V Kč	DPH	OSTATNÍ NÁKLADY	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>HSV</td><td>Dodávka celkem</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Montáž celkem</td><td></td></tr> <tr><td>PSV</td><td>Dodávka celkem</td><td style="text-align: right;">0,00</td></tr> <tr><td></td><td>Montáž celkem</td><td style="text-align: right;">47 456,70</td></tr> <tr><td>"M"</td><td>Dodávka celkem</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Montáž celkem</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Hodinové zúčtovací ceny</td><td style="text-align: right;">1 280,00</td></tr> <tr><td></td><td>Základní rozpočtové náklady - hl. III</td><td style="text-align: right;">48 736,70</td></tr> <tr><td></td><td>Náklady dle hl. VI SR</td><td style="text-align: right;">0,00</td></tr> <tr><td></td><td>Celkové náklady objektu hl.III+VI+XI (bez DPH)</td><td style="text-align: right;">48 736,70</td></tr> </table>	HSV	Dodávka celkem			Montáž celkem		PSV	Dodávka celkem	0,00		Montáž celkem	47 456,70	"M"	Dodávka celkem			Montáž celkem			Hodinové zúčtovací ceny	1 280,00		Základní rozpočtové náklady - hl. III	48 736,70		Náklady dle hl. VI SR	0,00		Celkové náklady objektu hl.III+VI+XI (bez DPH)	48 736,70			Daň z přidané hodnoty Sazba % Základ Daň				5 48 736,70 7 310,51			15			21		Celkem daň		0,00 Dne:	Celkové náklady objektu (včetně DPH)		7 310,51 Dne:	ÚCELOVÉ MĚRNÉ JEDNOTKY				MĚRNÁ JEDNOTKA POČET MJ NÁKLAD/MJ	Razítko		56 047,21		
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY V Kč	DPH	OSTATNÍ NÁKLADY																																																															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>HSV</td><td>Dodávka celkem</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Montáž celkem</td><td></td></tr> <tr><td>PSV</td><td>Dodávka celkem</td><td style="text-align: right;">0,00</td></tr> <tr><td></td><td>Montáž celkem</td><td style="text-align: right;">47 456,70</td></tr> <tr><td>"M"</td><td>Dodávka celkem</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Montáž celkem</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Hodinové zúčtovací ceny</td><td style="text-align: right;">1 280,00</td></tr> <tr><td></td><td>Základní rozpočtové náklady - hl. III</td><td style="text-align: right;">48 736,70</td></tr> <tr><td></td><td>Náklady dle hl. VI SR</td><td style="text-align: right;">0,00</td></tr> <tr><td></td><td>Celkové náklady objektu hl.III+VI+XI (bez DPH)</td><td style="text-align: right;">48 736,70</td></tr> </table>	HSV	Dodávka celkem			Montáž celkem		PSV	Dodávka celkem	0,00		Montáž celkem	47 456,70	"M"	Dodávka celkem			Montáž celkem			Hodinové zúčtovací ceny	1 280,00		Základní rozpočtové náklady - hl. III	48 736,70		Náklady dle hl. VI SR	0,00		Celkové náklady objektu hl.III+VI+XI (bez DPH)	48 736,70																																			
HSV	Dodávka celkem																																																																
	Montáž celkem																																																																
PSV	Dodávka celkem	0,00																																																															
	Montáž celkem	47 456,70																																																															
"M"	Dodávka celkem																																																																
	Montáž celkem																																																																
	Hodinové zúčtovací ceny	1 280,00																																																															
	Základní rozpočtové náklady - hl. III	48 736,70																																																															
	Náklady dle hl. VI SR	0,00																																																															
	Celkové náklady objektu hl.III+VI+XI (bez DPH)	48 736,70																																																															
Daň z přidané hodnoty Sazba % Základ Daň																																																																	
	5 48 736,70 7 310,51																																																																
	15																																																																
	21																																																																
Celkem daň		0,00 Dne:																																																															
Celkové náklady objektu (včetně DPH)		7 310,51 Dne:																																																															
ÚCELOVÉ MĚRNÉ JEDNOTKY																																																																	
	MĚRNÁ JEDNOTKA POČET MJ NÁKLAD/MJ	Razítko																																																															
	56 047,21																																																																

Kód	Přirážka	m.j.	hlava	sazba	základna	hlava VI	hlava XI
Přirážky celkem bez DPH (suma přirážek)							
						0,00	0,00

Kód cen.	Číslo položky	Popis položky	Měr. jedn.	Množství položky	Ceny v Kč			Hmotnost celkem [t]	DPH [%]	Koef.	VPH
					Jedn.cena	Výslj.cena	Montáž				

PRIDRUŽENA STAVEBNÍ VÝROBA

721 Vnitřní kanalizace

721	721160802	Demontáž potrubí azbestocementového DN do 100mm	m	35,00	286,00	286,00	10 010,00	0,00000	15	1,000	--
721	721170965	Propojení stávajícího odpadního potrubí PVC D 110mm	kus	3,00	500,00	500,00	1 500,00	0,02280	15	1,000	--
721	721174211	Tvarovka čistící PVC KG DN 100mm OSMA	kus	2,00	300,00	300,00	600,00	0,00232	15	1,000	--
721	721176115	Potrubí HT odpadní svislé DN 100x2,7mm	m	37,00	675,00	675,00	24 975,00	0,04884	15	1,000	--
721	721273145	Hlavice ventilační PVC DN 110/600mm	kus	3,00	400,00	400,00	1 200,00	0,01413	15	1,000	--
721	721290112	Zkouška těs kanal.vodou do DN 125	m	37,00	100,00	100,00	3 700,00	0,00000	15	1,000	--
721	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výše do 6m	t	0,09	5 000,00	5 000,00	440,45	0,00000	15	1,000	--
					42 425,45	42 425,45	0,00	0,08809			

725 Vnitřní kanalizace CELKEM Kč:

725 Zařizovací předměty ZTI

721	725900911	Příplatek za stavební výpomoc - průrazy v podlahách vč. zapravení - 9 ks, ve střeše - 3 ks, utěsnění ve střeše - 3 ks	kus	25,00	200,00	200,00	5 000,00	0,00625	15	1,000	--
721	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech do výše 6m	v t	0,01	5 000,00	5 000,00	31,25	0,00000	15	1,000	--
					5 031,25	5 031,25	0,00	0,00625			

HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY

990 HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY

990	444000012	Revize a zkoušky zařízení	Kč	16,00	80,00	80,00	1 280,00	0,00000	15	1,000	--
					1 280,00	1 280,00	0,00	0,00000			

990 HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY CELKEM Kč:

REKAPITULACE

	Celkem [Kč]	Montáž [Kč]	Dodávka [Kč]	Hmotnost [t]
PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA				
721 Vnitřní kanalizace	42 425,45	42 425,45	0,00	0,08809
725 Zařizovací předměty ZTI	5 031,25	5 031,25	0,00	0,00625
PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM Kč:	47 456,70	47 456,70	0,00	0,09434
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY				
990 HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY	1 280,00	1 280,00	0,00	0,00000
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY CELKEM Kč:	1 280,00	1 280,00	0,00	0,00000
ROZPOČET CELKEM :	48 736,70	48 736,70	0,00	0,09434

Odbytový rozpočet stavebního objektu

JKSO:

80300

MÍSTO STAVBY:

Rekonstrukce panelového
bytového domu Tylova 652,
Jeseník

ČÍSLO STAVBY:

ČÍSLO OBJEKTU:

Zdravoinstalace - Společné
prostory

ČÍSLO ROZPOČTU:

IČO A NÁZEV OBJEDNATELE: Město Jeseník

ČÍSLO DODATKU:

KOEFICIENT NA KURS MĚNY: 1,000

IČO A NÁZEV PROJEKTANTA:

IČO A NÁZEV ZHOTOVITELE: René Švancara, Školní 51/14
790 01 Jeseník

JMÉNO ZPRACOVATELE:

Zpracováno v CÚ 2016/I

DATUM ZPRACOVÁNÍ:

8.12.2016

SCHVÁLIL:

DNE:

ORIENTAČNÍ ROZPOČET STAVEBNÍHO OBJEKTU

JKSO: 80300 Stav. objekt č: Č. rozpočtu: Č. dodatku: Datum:	Náz. stavby: Rekonstrukce panelového bytového domu Tylova 652, Jeseník Náz. objektu: Zdravoinstalace - Společné prostory				
ROZPOČTOVÉ NAKLADY V KC			OSTATNÍ NAKLADY	DPH	15
HSV	Dodávka celkem				
	Montáž celkem				
PSV	Dodávka celkem	0,00			
	Montáž celkem	14 417,04			
"M"	Dodávka celkem				
	Montáž celkem				
	Hodinové účtovací ceny	640,00			
	Základní rozpočtové náklady - hl. III	15 057,04			
	Náklady dle hl. VI SR	0,00			
	Celkové náklady objektu	15 057,04			
	hl. III+VI+XI (bez DPH)				
	Daň z přidané hodnoty				
Sazba %	Základ	15 057,04	Daň	2 258,56	
5					
15					
21					
	Celkem daň	2 258,56			0,00
	Celkové náklady objektu	17 315,60	ÚČELOVÉ MĚRNÉ JEDNOTKY		
	(včetně DPH)		MĚRNÁ JEDNOTKA	POČET MJ	NÁKLAD/MJ
					Razítko

Kód	Přírážka	m.j.	hlava	sazba	základna	hlava VI	hlava XI
Přírážky celkem bez DPH (suma přírážek)							
						0,00	0,00

Kód cen.	Číslo položky	Popis položky	Měr. jedn.	Množství položky	Ceny v Kč			Hmotnost celkem [t]	DPH [%]	Koef.	VPH
					Jedn.cena	Výslj.cena	Montáž				

PRIDRUŽENA STAVEBNÍ VÝROBA

713 Izolace tepelné											
713	713493111	Izolace potrubí 16mm tl.10mm	m	6,00	14,74	14,74	88,44	0,00156	15	1,000	--
713	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné do výše 6m	t	0,00	1 000,00	1 000,00	1,56	0,00000	15	1,000	--
					90,00	90,00	0,00	0,00156			

721 Vnitřní kanalizace											
721	721171808	Demontáž potrubí PVC odpadního nebo připojovacího D dp 110mm	m	5,00	100,00	100,00	500,00	0,00500	15	1,000	--
721	721176102	Potrubí HT připojovací DN 40 x 1,8 mm	m	3,00	150,00	150,00	450,00	0,00114	15	1,000	--
721	721176103	Potrubí HT připojovací DN 50 x 1,8 mm	m	2,00	220,00	190,00	380,00	0,00094	15	1,000	--
721	721194104	Vyvedení kanál.výpustek D 40	kus	3,00	150,00	150,00	450,00	0,00000	15	1,000	--
721	721220801	Demontáž zápachové uzávěrky DN do 70mm	kus	3,00	100,00	100,00	300,00	0,00000	15	1,000	--
721	721221201	Uzávěrka zápachová umyvadlová z PVC DN 40	kus	1,00	254,00	254,00	254,00	0,00402	15	1,000	--
721	721221305	Uzávěrka zápachová pračková DN40	kus	2,00	300,00	300,00	600,00	0,03334	15	1,000	--
721	721290112	Zkouška těs kanal.vodou do DN 125	m	5,00	65,00	65,00	325,00	0,00000	15	1,000	--
721	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výše do 6m	t	0,04	1 000,00	1 000,00	44,44	0,00000	15	1,000	--
					3 303,44	3 303,44	0,00	0,04444			

722 Vnitřní vodovod											
721	722130802	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových DN >25-40mm	m	8,00	75,00	75,00	600,00	0,00000	15	1,000	--
721	722170911	Napojení do stáv. potrubí plast DN 20	kus	2,00	250,00	250,00	500,00	0,01132	15	1,000	--
721	722171432	Potrubí plastové DN 15mm PN 16	m	6,00	250,00	250,00	1 500,00	0,00240	15	1,000	--
721	722171481	Upevnění plastového potrubí 16mm, stěna teplota media 60 stupňů	m	6,00	150,00	150,00	900,00	0,00174	15	1,000	--
721	722220111	Nástěnka G 1/2	kus	4,00	290,00	290,00	1 160,00	0,00268	15	1,000	--
721	722221146	Ventil výtokový pračkový se zpětným ventilem na hadici G 1/2"	kus	2,00	240,00	240,00	480,00	0,00112	15	1,000	--
721	722290226	Zkouška tlak.potrubí DN<=50	m	6,00	65,00	65,00	390,00	0,00114	15	1,000	--
721	722290234	Proplach a dezinfekce DN<=80	m	6,00	120,00	120,00	720,00	0,00006	15	1,000	--
721	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech do výše 6m	t	0,02	1 000,00	1 000,00	20,46	0,00000	15	1,000	--
					6 270,46	6 270,46	0,00	0,02046			

725 Zařizovací předměty ZTI											
721	725110118	Demontáž klozetové mísy KOMBI	soubor	1,00	200,00	200,00	200,00	0,00000	15	1,000	--
721	725210115	Demontáž umyvadla na konzole	soubor	1,00	150,00	150,00	150,00	0,00000	15	1,000	--

Kód cen.	Číslo položky	Popis položky	Měr. jedn.	Množství položky	Ceny v Kč			Hmotnost celkem [t]	DPH [%]	Koef.	VPH
					Jedn.cena	Výsl.j.cena	Montáž				
721	725212269	Umyvadlo diturvitové na konzoly	soubor	1,00	1 450,00	1 450,00	1 450,00	0,01682	15	1,000	--
721	725220112	Demontáž vany přímé	soubor	1,00	300,00	300,00	300,00	0,00000	15	1,000	--
721	725310823	Demontáž dřezu jednoduchého v kuchyňských sestavách	soubor	1,00	100,00	100,00	100,00	0,00000	15	1,000	--
721	725819402	Mř ventil rohový G 1/2	soubor	2,00	270,00	270,00	540,00	0,00016	15	1,000	--
721	725820313	Baterie umyvadlová páková stojánková G 1/2	kus	1,00	778,00	778,00	778,00	0,00184	15	1,000	--
721	725820801	Demontáž baterie nástěnné	soubor	3,00	65,00	65,00	195,00	0,00000	15	1,000	--
721	725900911	Příplatek za stavební výpomoc - průrazy a drážky ve stěnách, podlahách vč. zapravení	kus	5,00	300,00	200,00	1 000,00	0,00125	15	1,000	--
721	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty v t objektech do výše 6m	v t	0,02	2 000,00	2 000,00	40,14	0,00000	15	1,000	--
725 Zařizovací předměty ZTI CELKEM Kč:					4 753,14	4 753,14	0,00	0,02007			
HODINOVÉ ZUČTOVACÍ CENY											
990	444000012	Revize a zkoušky zařízení	Kč	8,00	80,00	80,00	640,00	0,00000	15	1,000	--
990 HODINOVÉ ZUČTOVACÍ CENY CELKEM Kč:					640,00	640,00	0,00	0,00000			

REKAPITULACE

	Celkem [Kč]	Montáž [Kč]	Dodávka [Kč]	Hmotnost [t]
PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA				
713 Izolace tepelné	90,00	90,00	0,00	0,00156
721 Vnitřní kanalizace	3 303,44	3 303,44	0,00	0,04444
722 Vnitřní vodovod	6 270,46	6 270,46	0,00	0,02046
725 Zařizovací předměty ZTI	4 753,14	4 753,14	0,00	0,02007
PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM Kč:	14 417,04	14 417,04	0,00	0,08653
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY				
990 HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY	640,00	640,00	0,00	0,00000
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ CENY CELKEM Kč:	640,00	640,00	0,00	0,00000
ROZPOČET CELKEM :	15 057,04	15 057,04	0,00	0,08653

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

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