

č.j.: MUH-33452/2020/ODMIM/PJ

č. smlouvy: 249/2020

č. zveř.:

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a následujících, zákona č.89/2012 Sb., Občanský zákoník  
v platném znění na stavební zakázku

### I. Smluvní strany

I.1. **Objednatel:**

**MĚSTO CHOTĚBOŘ**

statutární zástupce: starosta města, Ing. Tomáš Škaryd

se sídlem: Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř

IČO: 00267538

DIČ: CZ00267538

dále jen **objednatel**

I.2. **Zhotovitel:**

**Pospíchal Aleš**

se sídlem: Nová Ves 46 ,Nová Ves u Chotěboře 582 73

IČO: 45587906

DIČ:CZ6906202985

zastoupený: Pospíchal Aleš

bankovní spojení: Česká spořitelna

číslo účtu: 4118269329/0800

telefon: 722 914 346

e-mail: [alposstrechy@seznam.cz](mailto:alposstrechy@seznam.cz).

.....  
dále jen **zhotovitel**

- I.3. Při řízení stavební zakázky (realizaci díla), zejména projednávání a potvrzování technického řešení, projednávání a potvrzování změn díla, předkládání a projednávání dodatků na základě změn díla, potvrzování postupu prací, potvrzování soupisů provedených prací a zjišťovacích protokolů, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí, jsou (kromě zástupců objednatele a zhotovitele uvedených v čl. I.1. a I.2. této smlouvy) zmocněni jednat:

za zhotovitele:

Pospíchal Aleš ve věcech smluvních (tel: 722 914 346)

Pospíchal Aleš ve věcech technických (tel.: 722 914 346)

za objednatele:

Ing. Tomáš Škaryd – ve věcech smluvních (tel.: 569 641 101)

Ing. Zdenka Pospíchalová – ve věcech technických (tel.: 569 641 116)

### II. Předmět plnění

II.1. Předmětem plnění podle této smlouvy je zhotovení stavebního díla (dále jen díla)

## **„LETNÍ STADION Č.P. 66 – VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY NAD BYTEM“**

v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky, kterou tvoří:

- projektová dokumentace „Letní stadion č.p. 66 , Chotěboř – výměna střešní krytiny nad bytem“ a výkazu výměr, zpracované společností Qatrosystem, spol. s r.o., Kyjovská 3578, 580 01, Havlíčkův Brod.
- zadávací podmínky veřejné zakázky.

II.2. Dílo bude provedeno podle objednatelům předané a zhotovitelem převzaté prováděcí projektové dokumentace. Projektovou dokumentaci obdrží zhotovitel v počtu 2 paré. V případě věcných rozdílností mezi prováděcí projektovou dokumentací a zadávací dokumentací zakázky podle čl. II.1. této smlouvy se bude postupovat způsobem dohodnutým pro řešení změn díla.

II.3. Dílo bude provedeno v kvalitě, která je určena k provedení díla převzatou projektovou dokumentací a v době podpisu této smlouvy platnými technickými normami – rozumí se ČSN.

II. 4. Objednatel se zavazuje takto provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

### **III. Změny díla**

III.1. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoli změnám, doplňkům, nebo rozšíření předmětu plnění na základě požadavku investora, nebo tak vyplýne z podmínek při provádění díla, nebo z vad zadávací projektové dokumentace, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, včetně ocenění. Ocenění bude provedeno dle jednotkových cen, použitých pro návrh ceny díla, a pokud to není možné, tak podle zhotovitelem navrhovaných cen z příslušných katalogů ÚRS, a.s., Praha event. RTS a.s. Brno a tento soupis bude předložen objednateli, respektive stavebnímu dozoru k odsouhlasení.

### **IV. Doba plnění**

IV.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínech:

- |                               |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| ▪ zahájení stavebních prací:  | od podpisu smlouvy o dílo |
| ▪ dokončení stavebních prací: | 30.11.2020                |
| vyklizení staveniště:         | do 07.12.2020             |

Dílo bude dokončeno jeho předáním a převzetím, o kterém se pořídí písemný protokol. Tento protokol, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že dílo přijímá, je součástí předání a převzetí díla.

Podmínkou pro zahájení stavebních prací je včasné předání podkladů specifikovaných v článku IV.2. této smlouvy o dílo.

Případné prodloužení termínu dokončení díla bude řešeno písemným dodatkem k této smlouvě.

IV.2. Objednatel předá zhotoviteli:

- staveniště: do 5dnů před zahájením stavby

- IV.3. Lhůta výstavby se prodlužuje také o dobu nutného přerušení prací při působení vyšší moci a odstraňování následků jejího působení. Přerušení prací pro překážky na straně zhotovitele a přerušení prací pro působení vyšší moci se zaznamenávají do stavebního deníku.
- IV.4. Jsou-li práce z důvodů překážek na straně objednatele (např. z důvodů podle čl. IV.3. této smlouvy) přerušeny na dobu delší než 3 měsíce, je zhotovitel oprávněn požadovat náhradu přerušením prací prokazatelně vzniklých nákladů a také přiměřenou úpravu smluvní ceny. Toto musí být řešeno písemným dodatkem k uzavřené smlouvě.

## V. Cena díla

- V.1. Za zhotovení díla v rozsahu podle čl. II.1. této smlouvy je dohodnuta smluvní cena dle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve výši:

<b>Celková cena díla bez DPH</b>	<b>541 860,08 Kč</b>
<b>21% DPH</b>	<b>113 790,62 Kč</b>
<b>Celková cena díla včetně DPH</b>	<b>655 650,70 Kč</b>

DPH bude přepočtena v případě změny sazby podle platných předpisů.

- V.2. Cena díla je deklarována jako cena nejvýše přípustná a lze ji měnit jen za podmínek uvedených v uzavřené smlouvě.
- V.3. V případě, že některé práce a dodávky (položky), které jsou předmětem díla, nebudou realizovány (tzv. méněpráce), bude jejich cena z celkové ceny díla odpočtena ve výši, ve které je uvedena v příloženém položkovém rozpočtu.
- V.4. Pakliže dojde ke změně v rozsahu díla – tedy změn díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci, musí být jejich rozsah a způsob provedení předem odsouhlasen technickým dozorem a zástupcem objednatele. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla a po dosažení cenové dohody, v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách, bude nová cena díla upravena dodatkem ke smlouvě o dílo. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu nabídky jsou pevné po celou dobu provádění stavebních prací.
- V.5. Pro ocenění případných změn v rozsahu díla je stanoven tento závazný způsob oceňování – tam, kde nelze využít jednotkových cen z nabídky, budou pro stanovení těchto cen využívány ceny z příslušných katalogů ÚRS, a. s., Praha event. RTS a. s. Brno, a to v cenové úrovni platné v době podání nabídky.

## VI. Fakturace a plnění

- VI.1. Objednatel zaplatí dohodnutou cenu v článku V.1. na základě dílčích faktur vystavených zhotovitelem. Dílčí fakturu vystaví zhotovitel měsíčně. Právo vystavit dílčí fakturu vzniká podpisem zjišťovacího protokolu objednatelem, respektive jeho pověřeným zástupcem, na základě soupisu provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu).

Splatnost dílčí faktury je 21 kalendářních dnů. Lhůta začíná běžet dnem doručení faktury na adresu objednatele.

- VI.2. Objednatel nebude poskytovat zálohy. Zhotovitel bude jednou měsíčně předkládat soupisy prací a dodávek provedených v uplynulém měsíci, odsouhlasených zástupcem objednatele, resp. jím pověřeným zástupcem pro věci technické – TDS.

- VI.3. Konečnou fakturu vystaví zhotovitel po dokončení prací. Právo vystavit konečnou fakturu vzniká podpisem závěrečného zjišťovacího protokolu, na základě soupisu skutečně provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu) a zápisem o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Splatnost konečné faktury je 21 kalendářních dnů. Lhůta začíná běžet dnem doručení faktury na adresu objednatele.
- VI.4 Důvodem pro oprávněné odmítnutí odsouhlasení množství a druhu provedených prací ze strany objednatele, a tedy i pro odmítnutí úhrady faktury – daňového dokladu je nejenom skutečnost, že fakturované práce nebyly provedeny, ale i skutečnost, že práce vykazují vady či nedodělky.
- VI.5 Objednatel může vrátit fakturu v případě, kdy faktura vykazuje formální nedostatky nebo nevzniklo právo na vystavení faktury na příslušnou částku.
- VI.6 Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky delším 60kalendářních dnů, může zhotovitel odstoupit od smlouvy, avšak teprve poté, kdy na tuto možnost objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- VI.7 Oprávněně vystavená faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. **Objednatel prohlašuje, že na tuto zakázku bude aplikován režim přenesené daňové povinnosti § 92a, 92e zákona o DPH na plátce, pro kterého bylo uskutečněno zdanitelné plnění.**
- VI.8 Oprávněně vystavená faktura musí mít v textu uveden název díla dle čl. II.1. této smlouvy.
- VI.9. Všechny faktury včetně příloh budou objednavateli doručeny elektronicky na emailovou adresu [faktury@chotebor.cz](mailto:faktury@chotebor.cz) do dvou dnů od vystavení.

## VII. Provádění díla

- VII.1. O podstatných záležitostech v průběhu provádění díla vede zhotovitel stavební deník s denními záznamy o postupu prováděných prací a o počasí. Stavební deník musí být přístupný osobám pověřeným objednatelem kontrolou prováděných prací, osobám pověřeným projektantem k provádění autorského dozoru, dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo zápisu do deníku ze smlouvy, a to po celou dobu provádění díla.
- VII.2. Kromě zápisů podle VII.1. se do stavebního deníku zapisují také zápisy z předání staveniště, zápisy o zahájení prací, zápisy o zdržení prací, zápisy o případných technických změnách řešení, záměnách materiálů, zápisy o kontrolách apod.
- VII.3. Deník vede zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, jedním určeným pro osobu pověřenou objednatelem kontrolou provádění díla, druhým určeným pro zhotovitele za účelem archivace, na dobu nejméně pěti let od vydání kolaudačního souhlasu. Originál deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného provedení stavby.
- VII.4. Obě smluvní strany prohlašují, že údaje zapsané v deníku jsou rozhodující pro posouzení okolností, jichž se zápis týká. Smluvní strany se k jednotlivým zápisům ve stavebním deníku vyjadřují ve lhůtě do 3 dnů od provedení zápisů druhou stranou. Nevyjádří-li se v této lhůtě, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- VII.5. K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, zpravidla týdně.

VII.6. Vytýčení veškerých inženýrských sítí, jejich zabezpečení po dobu realizace a jejich zpětné předání správcům sítí zápisem ve stavebním deníku nebo jinou formou zajišťuje zhotovitel.

VII.7. Vytýčení stavby dle souřadnic JTSK zajistí na své náklady zhotovitel.

## VIII. Dodání díla a převímka

VIII.1. Dílo je dokončeno protokolárním předáním díla zhotovitelem a převzetím díla objednatelem. Převímka se uskuteční na písemnou výzvu zhotovitele učiněnou 5 kalendářních dnů před zahájením převímky. O průběhu a výsledku převímky se pořídí zápis, který podepíší zástupci objednatele a zhotovitele. Tento zápis je součástí předání a převzetí díla.

VIII.2. Dílo s drobnými vadami a nedodělky nebránícími užívání díla se pro účely splnění závazků považuje za dílo provedené řádně a drobné vady a nedodělky (které nebrání užívání díla) nejsou důvodem k nepřevzetí díla objednatelem.

VIII.3. Při převímce předá zhotovitel atesty materiálů a výrobků, protokoly o zkouškách, revizní zprávy a ostatní dokumenty potřebné k vydání kolaudačního souhlasu, uvedené pod bodem II.2. této smlouvy.

VIII.4. Při převímce předloží zhotovitel zjišťovací protokol včetně soupisu provedených prací.

## IX. Záruka a záruční podmínky

IX.1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v trvání:

- **60 měsíců**
- Záruka počíná běžet dnem předání a převzetí díla.

Po dobu záruční doby zhotovitel garantuje, že dílo bude mít předepsané vlastnosti, avšak za podmínky, že objednatel bude dílo užívat v souladu s platnými technickými normami a předpisy.

IX.2. U materiálů a výrobků doplněných záručním listem výrobce platí tato záruční doba.

IX.3. Zjištěné vady odstraňuje zhotovitel bezodkladně, vlastním nákladem a tak, aby dílo udržel v dobrém provozuschopném stavu. V případě prodloužení zhotovitele s odstraněním vad, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vad na náklad zhotovitele.

IX.4. Oznámení vad musí být zasláno zhotoviteli písemně, doporučeným dopisem nebo faxem následně potvrzeným doporučeným dopisem bez zbytečného odkladu po jejich zajištění. V oznámení vad musí být vada popsána. Pro určení dne oznámení vad zhotoviteli platí datum odeslání faxové zprávy, jejíž přijetí musí být potvrzeno zhotovitelem.

IX.5. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. Protokol vystaví zhotovitel a musí v něm být uvedeno:

- jméno zástupců smluvních stran
- číslo smlouvy o dílo
- datum uplatnění a číslo jednacích reklamace
- popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
- datum zahájení a odstranění vady
- celková doba trvání vady od zjištění do odstranění
- vyjádření, zda vada bránila řádnému užívání díla.

IX.6. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele.

- IX.7. O odevzdání nového plnění v rámci odstranění vady a o odpovědnosti za vady tohoto plnění platí ustanovení této smlouvy, týkající se místa a způsobu plnění a uplatňování práv z odpovědnosti za vady.
- IX.8. Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jím nebude uznána s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou, uhradí objednatel náklady spojené s odstraněním vady včetně nákladů zhotovitele na prokázání neoprávněnosti reklamace.
- IX.9. S odstraněním reklamovaných vad bude započato okamžitě po zjištění závady a oznámení zhotoviteli, nejpozději do **5. kalendářního dne**, v případě havárie do **24 hodin**, nedohodnou-li se obě smluvní strany jinak.
- IX.10. Zhotovitel se zavazuje, že bude průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a testy k prokázání kvalitativních parametrů prováděného díla.
- IX.11 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad je objednatel oprávněn odstranění těchto vad zajistit prostřednictvím třetí osoby. V takovém případě má objednatel vůči zhotoviteli nárok na úhradu takto vynaložených nákladů.

## X. Odpovědnost za škodu

- X.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.
- X.2. Zhotovitel po celou dobu plnění veřejné zakázky bude mít sjednáno pojištění proti škodám způsobeným třetím osobám jeho činností, včetně škod způsobených jeho pracovníky.
- X.3. Zhotovitel předloží při podpisu smlouvy o dílo příslušnou pojistnou smlouvu dle bodu X.2.
- X.4. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- X.5. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli nebo třetím osobám v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- X.6. Všechny plochy, dotčené výstavbou a eventuální škody způsobené v souvislosti s výstavbou, budou po skončení prací zhotovitelem na vlastní náklady odstraněny a dotčené plochy uvedeny do původního nebo projektovaného stavu.

## XI. Smluvní pokuty

- XI.1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla ve výši **0,20%** z ceny díla bez DPH za každý den prodlení.
- XI.2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení s termínem splatnosti faktur ve výši **0,20%** z dlužné částky za každý den prodlení. Tato smluvní pokuta v sobě obsahuje i úrok z prodlení, který nebude (nastane-li prodlení) zvlášť účtován.
- XI.3. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení konečného termínu odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o převzetí a předání díla ve výši **2.000,00 Kč** za každý den prodlení a vadu.

- XI.4. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu nástupu k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši **2.000,00 Kč** za každý den prodlení a vadu.
- XI.5. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu vyklizení staveniště ve výši **10.000,00 Kč** za každý den prodlení.
- Smluvní pokuty jsou splatné do 14kalendářních dnů od vyúčtování.
- XI.6. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody.

## **XII. Odstoupení od smlouvy**

- XII.1. Zhotovitel i objednatel mohou odstoupit od smlouvy, pokud postupují dle příslušných ustanovení občanského zákoníku (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků druhou stranou).
- XII.2. Objednatel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků zhotovitelem) především pokud:
- zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nízké kvalitě
  - zhotovitel používá při zhotovení díla materiály prokazatelně nízké kvality
  - zhotovitel je v podstatném prodlení se zhotovením díla ve smluvních termínech, za podstatné prodlení se považuje doba delší, než 30 kalendářních dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků zhotovitele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě
  - zhotovitel je v prodlení se zahájením stavebním prací více jak 15 dnů. V takovém případě před odstoupením od smlouvy není objednatel povinen na porušení smlouvy a právo od smlouvy odstoupit upozorňovat, ani poskytovat dodatečnou lhůtu ke splnění této povinnosti.
- XII.3. Zhotovitel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků objednatel) především pokud:
- objednatel je v prodlení s placením podle této smlouvy delším než 60 dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- XII.4. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy a nároku na sjednané smluvní pokuty.
- XII.5. V případě odstoupení od smlouvy je objednatel povinen uhradit zhotoviteli také hodnotu dosud provedených a nevyfakturovaných prací.
- XII.6. Odstoupení od smlouvy je podmíněno písemným vyrozuměním druhé strany.

## **XIII. Závěrečná ustanovení**

- XIII.1. Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Občanského zákoníku. K řešení případných sporů je příslušný Okresní soud v Havlíčkově Brodě.
- XIII.2. Nedílnou součástí a přílohou této smlouvy jsou rozpočty zakázky.
- XIII.3. Veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- XIII.4. Tato smlouva je platná i pro případné právní nástupce smluvních stran.

XIII.5. Tato smlouva je vyhotovena ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.

XIII.6. Účastníci prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smlouvu si přečetli, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.

XIII.7. Zhotovitel si musí být vědom, že je ve smyslu zákona 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel se ve spolupráci s objednatelem zaváže poskytnout kontrolním orgánům jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci projektu, podat informace a umožnit vstup do svého sídla a jakýchkoliv dalších prostor a na pozemky související s projektem nebo jeho realizací. Zhotovitel se zavazuje poskytnout na výzvu své daňové účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s projektem. Zhotovitel se dále zavazuje provést v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě opatření k odstranění kontrolních zjištění a informovat o nich příslušný kontrolní orgán objednatele.

XIII.8. Smluvní strany berou na vědomí, že plnění z této smlouvy je plněním ve vztahu k veřejnoprávní korporaci a veřejným prostředkům a vztahuje se na ni zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Prohlašují, že skutečnosti a údaje uvedené ve smlouvě nejsou obchodním tajemstvím a podpisem této smlouvy si jsou vědomi zákonné povinnosti uveřejnění smlouvy a metadat smlouvy (včetně zveřejnění osobních údajů v rozsahu identifikace osob) v Registru smluv zřízeném podle zákona o registru smluv. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.

XIII.9 Smluvní strany berou na vědomí že, získané osobní údaje jsou zpracovávány v nezbytném rozsahu a po nezbytnou dobu v rámci plnění právních povinností a smluvních povinností vzniklých uzavřením smlouvy v souladu s obecným nařízením EU 2016/679 a platnými právními předpisy na ochranu osobních údajů.

Tato smlouva o dílo byla schválena usnesením č. 1193... RM, dne 29.07.2020.

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

V Chotěboři 13-08-2020

Za objednatele:

Ing. Tomáš Škaryd

starosta města



V NovéVsi ..... 05.08.2020

Za zhotovitele:

Pospíchal Aleš.

**Aleš POSPÍCHAL**  
KLEMPÍŘSTVÍ - POKRÝVAČSTVÍ  
582 73 Nová Ves č. 46  
IČ: 45587906  
DIČ: CZ0006202985



## Položkový rozpočet

**Zakázka:** Letní stadion č.p. 66, Chotěboř - výměna střešní krytiny nad bytem

**Místo:** Chotěboř

**Objednatel:** Město Chotěboř  
Trčků z Lípy 69  
58301 Chotěboř

IČ: 00267538

DIČ: CZ00267538

**Zhotovitel:** Pospíchal Aleš  
Nová Ves 46  
Nová Ves u Chotěboře 582 73

IČ: 45587906

DIČ: CZ6906202985

Rozpis ceny	Celkem
HSV	124 233,83
PSV	386 201,25
MON	25 758,00
Vedlejší náklady	5 667,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>541 860,08</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	541 860,08 CZK
Základní DPH	21 %	113 790,62 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 655 650,70 CZK**

v Nové Vsi dne 24.7.2020

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele



Popis rozpočtu:

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány kombinací cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s. pro rok 2019/I. a individuálního popisu.

Veškeré položky obsažené v soupise, u nichž je prostřednictvím číselné klasifikace položky definován i příslušný sborník jsou převzaty z cenové soustavy RTS, a.s., ostatní položky jsou definovány individuálním popisem.

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v úvodních ustanoveních příslušných sborníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese [www.cenovasoustava.cz](http://www.cenovasoustava.cz).

Pokud je v soupise použita individuální položka, pak její technické a kvalitativní podmínky jsou definovány jejím popisem a v ostatním se pak řídí technickými a kvalitativními podmínkami tohoto sborníku, k němuž popsáný druh stavební práce přísluší.

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			8 504,00
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			81 282,57
97	Prorážení otvorů	HSV			26 109,56
99	Staveništní přesun hmot	HSV			5 606,91
712	Živičné krytiny	PSV			8 850,86
762	Konstrukce tesařské	PSV			22 386,07
764	Konstrukce klempířské	PSV			327 473,33
765	Krytiny tvrdé	PSV			14 241,10
767	Konstrukce zámečnické	PSV			13 249,89
M21	Elektromontáže	MON			25 758,00
VN	Vedlejší náklady	VN			5 667,00
738	Solární systémy	HSV			2 730,79
Cena celkem					541 860,08



## Položkový rozpočet

S:	Letní stadion č.p. 66, Chotěboř - výměna střešní krytiny nad bytem
O:	Chotěboř

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 61		<b>Název položky</b>				<b>8 504,00</b>		<b>0,12</b>		<b>0</b>
1	1900.RT4.61.1	Úpravy povrchů vnitřní HZS, Práce v tarifní třídě 7 (např. tesař)	h	4,00000	326,00	1 304,00	0	0	0	0
2	Spec.61.1	Položka použita pro opravu povrchů - vnitřních vápenocementových omítek, podlah - po vybourání otvoru pro vedení kabelu pro kolektor z podstřešního prostoru do 1.NP vedle komínu. Materiál pro opravu povrchů - vápenocem.omítek a podlahy	soubor	1,00000	7 200,00	7 200,00	0,12	0,12	0	0
Díl: 94		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>81 282,57</b>		<b>6,68743</b>		<b>0</b>
3	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami.š.do 1 m, H 10 m Pohled západní:(10+1*2)*8 Pohled jižní:(12-3.5)*8,5+3.5*3 Pohled východní:(10+1*2)*9 Pohled severní:12*5 Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031, lešení rámové pronajaté 346,75*1,5	m2	346,75000	65,00	22 538,75	0,01638	6,37327	0	0
4	941941191RT4	Montáž ochranné sítě z umělých vláken Přípočet 10%:346,75*1,1	m2	520,12500	15,00	7 801,88	0	0	0	0
5	944944011R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 381,425*1,5	m2	520,12500	11,00	4 195,68	0	0	0	0
6	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 381,425*1,5	m2	381,42500	11,00	6 293,51	0,00005	0,02861	0	0
7	944945012R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m Příplatek za každý měsíc použ. stříšky, k pol. 5012 1*1,5	m	1,00000	1,00	1,00	0,02191	0,02191	0	0
8	944945192R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami.š.1 m, H 10 m Demontáž ochranné sítě z umělých vláken Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m Montáž a demontáž stavebního vrátku do 200kg Pronájem stavebního vrátku do 200kg, na dobu 30dni Zakrytí střeš OSB deskou tl.22mm a geotextílií, 500g/m2 pro lešení. včetně dodávky materiálu 9*2	m	1,50000	1,00	1,50	0,00176	0,00264	0	0
9	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami.š.1 m, H 10 m	m2	1,50000	40,00	13 870,00	0	0	0	0
10	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	381,42500	10,00	3 814,25	0	0	0	0
11	944945812R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m	m	1,00000	1,00	1,00	0	0	0	0
12	94 R1	Montáž a demontáž stavebního vrátku do 200kg	soubor	1,00000	2 965,00	2 965,00	0	0	0	0
13	94 R2	Pronájem stavebního vrátku do 200kg, na dobu 30dni	den	30,00000	450,00	13 500,00	0	0	0	0
14	94 R3	Zakrytí střeš OSB deskou tl.22mm a geotextílií, 500g/m2 pro lešení. včetně dodávky materiálu 9*2	m2	18,00000	350,00	6 300,00	0,0145	0,261	0	0
Díl: 97		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>26 109,56</b>		<b>0,58135</b>		<b>0,0479</b>



15	970051130R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 130 mm Položka použita pro vyvrtání otvoru pro vedení média pr.120mm pro kolektor z podstřešního prostoru do 1.NP vedle komínu: ve stropní ŽB konstrukci 2.NP tl.200mm a v podlahové krytině, beton.mazanině a ve stropní ŽB konstrukci 1.NP tl.celkem 400mm. 0,2+0,4	m	0,60000	3 750,00	2 250,00	0	0	0,03317	0,0199
16	970056130R00	Příplatek za jádr. vrt. stropu v ŽB do D 130 mm	m	0,60000	111,00	66,60	0,00225	0,00135	0	0
17	900.RT3.97.1	HZS, Práce v tarifní třídě 6 (např. tesaf)	h	28,00000	216,00	6 048,00	0,01	0,28	0,001	0,028
18	Spec.1	Položka použita pro vybourání otvoru pro vedení média pr.120mm pro kolektor z podstřešního prostoru do 1.NP vedle komínu: rozebrání izolace MIV tl.300mm cca 2m2, střešního pláště t.j. plechové krytiny, pojistné hydroizolace, demontáž betonové mazaniny, dále rozebrání škvárového násypu ve spádu tl.160-450mm a dutin.cihel na plocho tl.65mm. Dále pro zpětnou pokládku izolace, střešní krytiny, škvárového násypu, dutin.cihel a opravu betonové mazaniny - materiál v položce č.18 ozn.Spec.1. Vybourání: 8 hod. 2 pracovníci:8*2 Zapravení: 6 hod. 2 pracovníci:6*2	soubor	16,00000						
19	97901111R00	Materiál ke stavebním a pomocným pracem	t	1,00000	1 200,00	1 200,00	0,3	0,3	0	0
20	97908211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP 0,0479+1,0711+0,71734+0,61635+0,12	t	2,57269	450,00	1 157,71	0	0	0	0
21	97908212R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	2,57269	321,00	825,83	0	0	0	0
22	97908111R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	5,14538	160,00	823,26	0	0	0	0
23	97908112R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,57269	945,00	2 431,19	0	0	0	0
24	979suť	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	38,59035	35,00	1 350,66	0	0	0	0
25	979izolace	Poplatek za uložení stavební suti tříděné	t	38,59035		185,37	0	0	0	0
26	979dřevo	Poplatek za uložení stavební suti tříděné-izolace	t	0,04790	3 870,00	185,37	0	0	0	0
27	979kov	Poplatek za uložení stavební suti tříděné - dřevo	t	1,07110	3 870,00	4 145,16	0	0	0	0
		Poplatek za uložení stavební suti tříděné - kov	t	0,71734	3 870,00	2 776,11	0	0	0	0
		0,61635+0,12	t	0,73635	3 870,00	2 849,67	0	0	0	0
			t	0,73635						
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>5 606,91</b>		<b>0</b>		<b>0</b>
28	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,70135	490,00	343,66	0	0	0	0
29	999281196R00	0,12+0,58135	t	0,70135						
30	999281199R00	Přesun hmot, opravy a údržba, příplatek do 5 km	t	0,70135	491,00	344,36	0	0	0	0
31	998009101R00	Přesun hmot, opravy a údržba, přípl. dalších 5 km (0,12+0,58135)*2	t	1,40270	1,00	1,40	0	0	0	0
32	998009194R00	Přesun hmot lešení samostatné budovaného	t	1,40270						
33	998009199R00	Příplatek za zvětšený přesun lešení do 1000 m	t	6,68743	491,00	3 283,53	0	0	0	0
		Příplatek za zvětšený přesun lešení za další 1 km	t	6,68743	231,00	1 544,80	0	0	0	0
		6,368743*14	t	89,16240	1,00	89,16	0	0	0	0





Díl: 712	Živičné krytiny				8 850,86	0	0	1,07011
34 712400831RT3	Odstranění živičné krytiny střech do 30° 1vrstvé, z ploch jednotlivě nad 20 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	112,32200	40,00	4 492,88	0	0	0,67393
	Pojistná hydroizolace - asfaltový pás:(4,8*4,97)*2+(11,3+1,7)*4,97/2*2		112,32200					
35 712600831RT3	Odstranění živič.krytiny střech nad 30° 1vrstvé, z ploch jednotlivě nad 20 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	66,03000	60,00	3 961,80	0	0	0,39618
	Pojistná hydroizolace - asfaltový pás:(10+9,6)*1,55/2*2+(11,7+11,3)*1,55/2*2		66,03000					
36 712600898R1	Příplatek za sklon přes 45°, sklon střechy 80 stupňů	m <sup>2</sup>	66,03000	6,00	396,18	0	0	0
<b>Díl: 762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>22 386,07</b>	<b>0,78755</b>	<b>0,71734</b>	<b>0,53506</b>
37 762341811R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých 20%:(112,322+66,03)/100*20	m <sup>2</sup>	35,67040	60,00	2 140,22	0	0	0,015
			35,67040					
38 762841811R00	Demontáž podbíjení obkladů stropů bez omítky	m <sup>2</sup>	13,02000	80,00	1 041,60	0,00016	0,00208	0,18228
	Položka použita pro demontáž dřevěného podbíjí prkny. (11,7+10)*2*0,3		13,02000					
39 762341210RT2	Montáž bednění střech rovných, prkna hrubá na sraz, včetně dodávky řeziva, prkna tl. 24 mm. Prkna včetně ošetření biocidem s kombinovaným účinkem proti dřevokazným houbám a dřevokaznému hmyzu.	m <sup>2</sup>	35,67040	215,00	7 669,14	0,01452	0,51793	0
			35,67040					
40 762341220R00	M. bedn.střech rovn. z aglomer.desek šroubováním	m <sup>2</sup>	13,02000	330,00	4 296,60	0	0	0
	Položka použita pro podbíjí OSB deskami PD. (11,7+10)*2*0,3		13,02000					
41 762341220R1	Příplatek za práce malého rozsahu a v pohledu	m <sup>2</sup>	13,02000	30,00	390,60	0	0	0
	Položka použita pro podbíjí OSB deskami PD.		13,02000					
42 60726017.AR	Deska dřevostěpková OSB 3 N - 4PD tl. 25 mm	m <sup>2</sup>	15,18750	225,00	3 417,19	0,0157	0,23844	0
	1 deska 2,5*0,675:2,5*0,675*9		15,18750					
43 762795000R00	Spojovací prostředky pro vázané konstrukce	m <sup>3</sup>	1,00000	660,00	660,00	0,0291	0,0291	0
44 900.RT3.7621	HZS, Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař)	h	8,00000	216,00	1 728,00	0	0	0
	Položka použita pro vyřezání otvorů v OSB deskách pro větrací mřížky 300 x 150mm.		8,00000					
	8*1	t	0,78755	960,00	756,05	0	0	0
45 998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,78755	350,00	275,64	0	0	0
46 998762194R00	Příplatek zvětšený přesun, tesařské konstr. do 1km	t	11,02570	1,00	11,03	0	0	0
47 998762199R00	Příplatek zvětš. přesun, tesařské konstr.další 1km	t	11,02570					
	0,78755*14		11,02570					
<b>Díl: 764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>327 473,33</b>	<b>0,65385</b>	<b>0,61635</b>	<b>0,02008</b>
48 764362810R00	Demontáž střešního okna, hladká krytina, do 30°	kus	1,00000	450,00	450,00	0	0	0,02008
49 764367800R00	Demontáž oplechování střešního vikýře, do 30° (0,5+0,55)*2*0,5	m <sup>2</sup>	1,05000	80,00	84,00	0	0	0,00585
			1,05000					0,00614
50 764322830R00	Demontáž oplechování okapů, rš 400 mm, do 30° 5,3+(1,25+1,7)*2	m	11,20000	15,00	168,00	0	0	0,03651
			11,20000					0,00326



51	764323840R00	Demont. oplech. okapů, živičná krytina, rš 400 mm (11,3+9,6)*2+(11,7+10)*2	m	85,20000	15,00	1 278,00	0	0	0,00359	0,30587
52	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30° (11,55+9,85)*2	m	85,20000 42,80000	13,00	556,40	0	0	0,00336	0,14381
53	764351836R00	Demontáž háků, sklon do 30°	kus	48,00000	25,00	1 200,00	0	0	0,00096	0,04608
54	764359811R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 45°	kus	2,00000	12,00	24,00	0	0	0,00115	0,0023
55	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm 5*2	m	10,00000 10,00000	25,00	250,00	0	0	0,00285	0,0285
56	764345841R00	Demontáž ventilačních nástavců D do 200 mm, do 30° Kominový nástavec pr.200mm AL:1	kus	2,00000 1,00000	30,00	60,00	0	0	0,00463	0,00926
57	764345811R00	Větrací potrubí pr.200mm FeZn:1	kus	1,00000	30,00	30,00	0	0	0,00251	0,00251
58	764345831R00	Demontáž ventilačních nástavců D do 75 mm, do 30° Položka použita pro demontáž plastové hlavice pr.80mm.	kus	1,00000	35,00	35,00	0	0	0,00303	0,00303
59	764339830R00	Demontáž ventilačních nástavců D do 150 mm, do 30° Položka použita pro demontáž větracího potrubí plast. pr.125mm.	kus	1,70000	80,00	136,00	0	0	0,00721	0,01226
60	764774521R00	Demontáž lemování kominů v ploše, hl. kryt, do 30° (1,05+0,65)*2*0,5	m2	1,70000 1,70000	80,00	136,00	0	0	0,00721	0,01226
61	764774523R00	Falc.krytina PREFALZ,v.20 m,svitky š.650 mm,do 30°, barva světle šedá (4,8*4,97)*2+(11,3+1,7)*4,97/2*2	m2	112,32200 112,32200	1 080,00	121 307,76	0,00226	0,25385	0	0
62	76477R1	Falc.krytina PREFALZ,v.20 m,svitky š.650, přes 45°, barva světle šedá (10+9,6)*1,55/2*2+(11,7+11,3)*1,55/2*2	m2	66,03000 66,03000	1 080,00	71 312,40	0,00226	0,14923	0	0
63	76477R2	PREFA zatahovací pás z AL plechu RŠ 410mm, barva světle šedá Položka použita pro zatahovací pás (okapový plech) v místě podokapního žlabu. (11,3+9,6)*2	m	41,80000 41,80000	265,00	11 077,00	0,00093	0,03887	0	0
64	76477R3	PREFA vyztužovací plech z AL plechu RŠ 270mm, barva světle šedá Položka použita pro vyztužovací plech v místě podokapního žlabu.	m	41,80000	178,00	7 440,40	0,00087	0,03637	0	0
65	76477R4	PREFA zatahovací pás z AL plechu RŠ 200mm, barva světle šedá Položka použita pro zatahovací pás pod podokapním žlabem.	m	41,80000	128,00	5 350,40	0,0005	0,0209	0	0
66	76477R5	PREFA zatahovací pás z AL plechu RŠ 320mm, barva světle šedá Položka použita pro zatahovací pás v místě okraje střešního pláště mansardy.	m	41,80000	216,00	9 028,80	0,00072	0,0301	0	0
67	764775314R00	PREFA zatahovací pás z AL plechu RŠ 280mm, barva světle šedá Položka použita pro zatahovací pás v místě ukončení střešního pláště mansardy u zdi. (11,7+10)*2	m	86,80000 86,80000	186,00	16 144,80	0,00063	0,05468	0	0
67	764775314R00	PREFA STUCCO střešní výlez rozměr 600x600 mm, barva světle šedá	kus	1,00000	6 840,00	6 840,00	0,00655	0,00655	0	0



68	764775331R00	Včetně dodávky a montáže uzavíracího mechanismu v exteriéru. PREFA STUCCO lemování střeš.oken , barva světle šedá kus	1,00000	4 684,00	0,00303	0,00303	0	0
69	900.RT3.7641	Položka použita pro oplechování střešního výlezu 600x600mm. HZS, Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař) h	20,00000	4 320,00	0	0	0	0
70	Spec.764.1	Demontáž solární termického kolektoru (2 ks) pomocí systémového kotvení do střešního bednění dřezky solárních panelů např.PREFA SUNNY. Demontáž:4*2	8,00000 12,00000					
71	764919512R00	Montáž upevňovací kece držáky:4*2+4 Držák systémového kotvení kolektoru , PREFA SUNNY 4*2 kus	8,00000	3 888,00	0,0005	0,0005	0	0
72	Spec.764.2	M.žlabů z lak.plech podokapní půlkruhové rš 330mm (11,55+9,85)*2 m	42,80000	7 704,00	0	0	0	0
73	764919596R00	Hák žlabový pro žlab podokapní rš 333mm kulatý, prodloužený.lakovaný. barva světle šedá kus	48,00000	9 552,00	0,0003	0,0144	0	0
74	764929503R00	M.kotliku žlab.konick.z lak.pl.pro půl.žl. rš 330 kus	2,00000	712,00	0	0	0	0
75	900.RT3.7642	M odpadní trouby z lak.plechu, kruhové do D120 mm 5*2 m	10,00000	3 560,00	0,00027	0,0027	0	0
76	900.RT3.7643	HZS, Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař) h Vyřezání otvorů v bednění a střešním pláštii pro vedení média pr.50mm. 0,5*2	1,00000 2,00000	216,00 432,00	0	0	0	0
77	Spec.764.3	Osazení průchodu kabelového vedení ve střešní krytině a provedení průchodu kabelem. 1*2 kus	2,00000	1 128,00	0,001	0,002	0	0
78	900.RT3.7644	Průchod kabelového vedení PREFE SOLAR HAUBNA, barva světle šedá h HZS, Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař)	0,50000	108,00	0	0	0	0
79	Spec.764.4	Osazení komínové stříšky pr.125mm a komínového límce pro trubku pr.125mm. kus	1,00000	1 265,00	0,0015	0,0015	0	0
80	Spec.764.5	Stříška komínová univerzální nerez pr.125mm kus	1,00000	765,00	0,0015	0,0015	0	0
81	900.RT3.7645	Komínový límec nerez pro pr.trubky125mm HZS, Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař) h	1,00000	216,00	0	0	0	0
82	4848127109R	Osazení komínové hlavice pr.80mm. Hlavice komin.plastová DN80, odkouření - pevný systém odkouření - PSO kus	1,00000	432,00	0	0	0	0
83	764775323R00	SESTAVA: komínová deska 400X400mm, protištěřová manžeta, ukončovací trubka pr.50mm, UV stabilizováno. PREFALZ lemování kominů z AL plechů, v ploše, barva světle šedá m2	1,70000	3 039,60	0,00224	0,00381	0	0
84	764 R1	(1,05+0,65)*2*0,5 PREFE svěrka trubky sněholama jednoduchá, barvený lecovaný hliník. montáž + dodávka kus	60,00000	17 760,00	0,0001	0,006	0	0



85	764 R2	PREFA trubka sněholamu 28x2x3000 mm, barvený legovaný hliník, montáž + dodávka	m	29,00000	289,00	8 381,00	0,0005	0,0145	0	0
86	764 R3	PREFA koutová spojka, barvený legovaný hliník, montáž + dodávka	kus	29,00000	590,00	1 180,00	0,0005	0,001	0	0
87	764775319R00	PREFA nástavec odvětrání, DN 120 mm, barva světle šedá	kus	1,00000	1 203,00	1 203,00	0,00081	0,00081	0	0
88	764775320R00	PREFA 100 manžeta pro utěs.průchod.nástavce odvětr. barva světle šedá	kus	1,00000	768,00	768,00	0,00005	0,00005	0	0
89	900.RT3.7646	HZS, Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař) Osazení odvětrávací haubny.	h	4,00000	216,00	864,00	0	0	0	0
90	Spec.764.6	PREFA odvětrávací haubna z barevného lakovaného hliníku, barva světle šedá	kus	4,00000	496,00	1 984,00	0,002	0,008	0	0
91	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,65385	690,00	451,16	0	0	0	0
92	998764194R00	Příplatek zvětš. přesun, klempíř. konstr. do 1 km	t	0,65385	120,00	78,46	0	0	0	0
93	998764199R00	Příplatek zvětš. přesun, klempíř. konstr.další 1km	t	9,15390	1,00	9,15	0	0	0	0
		0,65385*14		9,15390						
<b>Díl: 765</b>		<b>Krytiny tvrdé</b>				<b>14 241,10</b>		<b>0,10879</b>		<b>0</b>
94	765901185R00	Fólie podšiftní vodotěsná JUTADREN AP	m2	178,35200	78,00	13 911,46	0,00061	0,10879	0	0
		Drenažní pojistná		112,32200						
		hvdzoizolace:(4.8*4.97)*2+(11.3+1.7)*4.97/2*2 (10+9.6)*1,55/2*2+(11,7+11,3)*1,55/2*2		66,03000						
95	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	t	0,10879	780,00	84,86	0	0	0	0
96	998765194R00	Příplatek zvětšený přesun, krytiny tvrdé do 1 km	t	0,10879	150,00	16,32	0	0	0	0
97	998765199R00	Příplatek zvětšený přesun, krytiny tvrdé další 1km	t	1,52306	150,00	228,46	0	0	0	0
		0,10879*14		1,52306						
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>13 249,89</b>		<b>0,0424</b>		<b>0</b>
98	900.RT3.7671	HZS, Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař) Demontáž a montáž konzoly ocelového žebříku na mansardě: Konzola L70/6 propojená se štěpínem se odřízne a s konzolou na mansardě se odmontuje, ocelové kotvy se ponechají. Žebřík se ponechá přikotven ve dvou úrovních do zdíva. Po montáži falcovaného AL plechu se na stávající ocelové kotvy na mansardě osadí pryžové těsnění, utěsní matkou a dále se namontuje na kotvy odříznutá konzola, která se propojí se štěpínem pomocí L70/6 délky 200mm (pozink) sešroubením. Všechny spojovací prvky budou nerezové. Demontáž:2*2 Montáž:3*2	h	10,00000	216,00	2 160,00	0	0	0	0
99	Spec.767.1	Profil L rovnoramenný S235 70x70x6 mm, pozink 0,2*2*6,4*2,5	kg	6,40000	17,00	108,80	0,001	0,0064	0	0
100	Spec.767.2	Spojovací a pomocné prvky	soubor	1,00000	965,00	965,00	0,02	0,02	0	0
101	900.RT3.7672	HZS, Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař) Položka použita pro osazení větrací mřížky 300 x 150mm.	h	4,00000	216,00	864,00	0	0	0	0









123	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00	0	0	0	0
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.										
124	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	1,00	1,00	0	0	0	0
Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.										
125	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1,00	1,00	0	0	0	0
Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.										
126	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	2 160,00	2 160,00	0	0	0	0
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).										
127	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	1,00	1,00	0	0	0	0
Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelům a které jsou pro provedení díla nezbytné. revize hromosvodů, revize komínů.										
128	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	1,00	1,00	0	0	0	0
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu, přičemž na požadovaný počet se považují 2 x tištěné paré a 1 x elektronické paré, za požadovanou formu se považuje 2 x tištěná podoba a 1 x elektronická podoba ve formátu dwg+doc+xls a 1 x elektronická podoba ve formátu pdf+doc+xls.										
129	00524R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	1,00	1,00	0	0	0	0
Kompletace dokladové části stavby k předání a převzetí stavby. Doklady o vlastnostech materiálů, o provedených zkouškách a měření, o výchozích kontrolách provozuschopnosti, o zaškolení obsluhy, revizní zprávy s výsledkem bez závad, doklady o oprávnění k provádění prací, doklady o likvidaci odpadů, návody k obsluze, kopie záručních listů - 2x tištěné a 1x na CD nosiči v elektronické podobě.										
Díl:	738	Solární systémy			2 730,79	2 730,79	0	0,01183	0	0
130	900.RT3.7381	HZS, Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař)	h	6,00000	216,00	1 296,00	0	0	0	0
Položka použita pro průchod kabelu z podstřešního prostoru do 1.NP vedle komínu tepelnou izolací, stávajícím střešním pláštěm, stropní ŽB konstrukci 2.NP tl.200mm a v podlahovou krytinou, beton.mazaninnou a stropní ŽB konstrukci 1.NP tl.celkem 400mm v bezhalogenové ohebné dvouplášťové korugované chrániče pr.110mm, včetně odbojení a zapojení kabelů.										
Dále pro vedení kabelu v bytě kabelovým plastovým žlabem.										
131	3457114705R	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09110	m	7,00000	87,00	609,00	0,00069	0,00483	0	0
132	Spe.738.1	Kabelový plastový žlab 120x80mm, l = 4 m	kus	1,00000	160,00	160,00	0,004	0,004	0	0
133	Spe.738.2	Spojovací a pomocný materiál k vedení kabelu	soubor	1,00000	651,00	651,00	0,003	0,003	0	0
134	998738102R00	Přesun hmot pro solární systémy, výšky do 12 m	t	0,01183	1 250,00	14,79	0	0	0	0

