
Smlouva o dílo

(dále jen „Smlouva“) uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

I. Smluvní strany

1. Městys Rokytnice nad Rokytnou

Sídlo: Rokytnice nad Rokytnou 67, 675 25 Rokytnice nad Rokytnou

Zastoupeno: Ing. Stanislav Štork, starosta

IČ: 00290360

(dále jen „Zadavatel nebo Objednatel“)

2. VESAS s.r.o.

Sídlo: Cyrilometodějská 43/20, Třebíč

Statutární zástupce: Ing. Bohumil Bobek

e-mail: vesas@vesas.cz

telefon: 777 650 200

fax:

IČ: 25595946

DIČ: CZ25595946

Bankovní spojení: KB Třebíč 19-7738570247/0100

Osoba oprávněná jednat
ve věcech technických: Ing. Bohumil Bobek

(dle jen „Zhotovitel“)

1

II. Preambule

1. Tyto obchodní podmínky jsou vypracovány ve formě a struktuře návrhu smlouvy o dílo. Dodavatelé do těchto obchodních podmínek pouze doplní údaje nezbytné pro vznik návrhu smlouvy (zejména vlastní identifikační údaje, cenu a případné další údaje, jejichž doplnění text obchodních podmínek předpokládá vyznačením prázdné žluté plochy) a následně takto doplněné obchodní podmínky předloží jako svůj návrh smlouvy na veřejnou zakázku.

2. Pro účely těchto obchodních podmínek a následně uzavřené smlouvy se rozumí:

- a) Objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.
- b) Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné Zakázky.
- c) Podzhotovitelem je subdodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.
- d) Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.).
- e) Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

3. Zhotovitel je držitelem příslušných živnostenských oprávnění potřebných k provedení díla a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas provedl dílo dle Smlouvy a je tak způsobilý splnit svou nabídku podanou ve zjednodušeném podlimitním řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, na zadání veřejné zakázky „**Přístavba a stavební úpravy hasičské zbrojnice Rokytnice nad Rokytnou**“, kterou zadavatel vybral jako nabídku nejvhodnější. Zhotovitel prohlašuje, že je schopný dílo dle Smlouvy provést v souladu se Smlouvou za sjednanou cenu a že si je vědom skutečnosti, že Zadavatel má značný zájem na dokončení díla, které je předmětem Smlouvy v čase a kvalitě dle Smlouvy. Zhotovitel tímto prohlašuje, že tato smlouva i veškeré Zhotovitelovo plnění a status je a bude po celou dobu plnění v souladu s nabídkou, kterou podal do veřejné zakázky „**Přístavba a stavební úpravy hasičské zbrojnice Rokytnice nad Rokytnou**“.

4. Z těchto důvodů dohodly se smluvní strany na uzavření Smlouvy.

III. Předmět Smlouvy

1. Zhotovitel se Smlouvou zavazuje provést pro Objednatele řádně a včas, na svůj náklad a na své nebezpečí sjednané dílo dle článku IV. Smlouvy a Objednatel se zavazuje

za provedené dílo zaplatit Zhotoviteli cenu ve výši a za podmínek sjednaných v článku VII. Smlouvy.

2. Zhotovitel splní závazek založený Smlouvou tím, že řádně a včas provede předmět díla dle Smlouvy a splní všechny ostatní povinnosti vyplývající ze Smlouvy.
3. Objednatel splní závazek založený Smlouvou tím, že dílo převezme a zaplatí cenu díla.

IV. Specifikace díla

1. Předmětem Smlouvy a těchto obchodních podmínek je výstavba díla v rámci projektu s názvem: „**Přístavba a stavební úpravy hasičské zbrojnice Rokytnice nad Rokytnou**“. Podrobná specifikace předmětu Smlouvy a těchto obchodních podmínek je patrná z projektové dokumentace.

2. Součástí díla je i vypracování dokumentace skutečného provedení dokončeného díla ve 2 vyhotoveních a dále geometrický plán dokončené stavby v rozsahu stanoveném objednatel.

3. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací, konstrukcí a technologického vybavení, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby a zároveň zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby.

4. Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených buď v projektové dokumentaci nebo v nabídce vč. výkazu výměr, nebo v zadávacích podmínkách veřejné zakázky (dále též „výchozí dokumenty“), které tvoří nedílnou součást Smlouvy, a to bez ohledu na to, v kterém z těchto výchozích dokumentů jsou uvedeny, resp. ze kterého z nich vyplývají. Dílo zahrnuje provedení, dodání a zajištění všech činností, prací, služeb, věcí a dodávek, nutných k realizaci díla, a také:

- a) zajištění zařízení staveniště, a to podle potřeby na řádné provedení díla včetně jeho údržby, odstranění a likvidace,
- b) vyklizení staveniště a provedení závěrečného úklidu místa provedení díla vč. úklidu stavby (viz článek VI. – místo provádění díla) dle Smlouvy; uvedení pozemků a komunikací případně dotčených výstavbou do původního stavu,
- c) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),

d) provedení opatření při realizaci díla vyplývajících z umístění a návaznosti díla a zohledňující tyto skutečnosti:

i) komunikace a plochy v okolí místa provádění díla lze využít jako skládky materiálu po dohodě s Objednatelem,

ii) prostor místa provádění díla nelze bez dalšího opatření a předchozího písemného souhlasu Objednatele využít k umístění sociálního a hygienického zařízení Zhotovitele, a

iii) Zhotovitel provede i jiná opatření související s výstavbou, resp. provedením díla.

e) dodání dokumentace skutečného provedení díla, včetně dokladové části ve dvou vyhotoveních v tištěné podobě a jedné elektronické podobě a geometrického plánu v rozsahu stanoveném objednatel pro zaznamenání příslušných změn v katastru nemovitostí

f) projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a potřebných záborů veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,

g) zajištění uložení stavební suti a ekologická likvidace stavebních odpadů a doložení dokladů o této likvidaci, včetně úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu,

h) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),

i) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,

j) zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,

k) zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stanovisek, vyjádření a sdělení dotčených orgánů státní správy a správců inženýrských sítí,

l) zajištění přechodného dopravního značení k dopravním omezením včetně jeho neustálé aktualizace dle skutečného průběhu stavby,

m) zajištění bezpečné a plynulé dopravy v rámci výstavby, včetně nákladů spojených s případnými průjezdy a opatřeními vozidel integrovaného záchranného systému,

-
- n) práce spojené s odstraněním případných překážek, betonů a konstrukcí, které nemohl projektant předvídat,
 - o) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, oplocení, příkopy, propustky apod.),
 - p) protokolární převzetí případných dotčených pozemků od vlastníků před započítáním výstavby a jejich následné uvedení do původního stavu, včetně následného protokolárního předání zpět do rukou vlastníka,
 - q) pojištění stavby a osob dle této smlouvy,

to vše v místě provádění díla dle článku VI. této smlouvy.

5. Dílo bude provedeno v rozsahu, způsobem a v jakosti stanovené Smlouvou, zejména všemi výchozími dokumenty včetně případných změn dodatků a doplňků sjednaných stranami nebo vyplývajících z rozhodnutí příslušných orgánů. Při zhotovení stavby bude Zhotovitel postupovat rovněž v souladu s prováděcí projektovou dokumentací odsouhlasenou a předanou Objednatelem.

6. Není-li ve Smlouvě uvedeno jinak, není Zhotovitel oprávněn ani povinen provést jakoukoliv změnu díla bez písemné dohody s Objednatelem ve formě písemného dodatku.

7. Součástí plnění Zhotovitele dle Smlouvy a průkazem řádného provedení díla je organizace, provedení a doložení úspěšných výsledků potřebných individuálních, komplexních, garančních zkoušek díla a organizace event. zkušebního provozu a požadavků orgánů státního stavebního dohledu, příp. jiných orgánů příslušných ke kontrole staveb. Provádění dohodnutých zkoušek díla se řídí:

- a) Smlouvou,
- b) podmínkami stanovenými ČSN,
- c) projektovou dokumentací, a
- d) obecně závaznými metodikami a doporučeními výrobců komponentů a technologií použitých při výstavbě, neodporují-li platným ČSN.

8. Smluvní strany se výslovně dohodly, že normy ČSN (rozumí se tím i ČSN EN a ČSN OHSAS), jejichž použití přichází v úvahu při provádění díla dle Smlouvy, budou pro realizaci daného díla považovat obě strany za závazné v plném rozsahu.

V. Doba plnění

-
1. Zhotovitel se zavazuje celé dílo řádně provést, ukončit a předat ve lhůtě sjednané Smlouvou, nejpozději do 7 měsíců od předání staveniště. Splnění této doby je zajištěno smluvní pokutou sjednanou Smlouvou.
 2. K převzetí staveniště a zahájení prací bude Zhotovitel vyzván písemně Objednatelem. Zhotovitel je povinen řádně převzít staveniště nejpozději do 5 dnů od doručení výzvy.
 3. Zahájením stavebních prací se rozumí okamžik, v němž byly započaty práce dle příslušné dokumentace, přičemž započetí těchto prací musí být prokazatelné jejich hmotným výsledkem. Zhotovitel zahájí stavební práce ihned po protokolárním převzetí staveniště.
 4. Dokončením stavebních prací se rozumí okamžik, v němž byly ukončeny práce dle příslušné dokumentace. Zhotovitel ukončí stavební práce ve lhůtě stanovené v čl. V odst. 1 Smlouvy, tak aby byl schopen dostát svým dalším závazkům vyplývajícím z této Smlouvy.
 5. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a protokolárním předáním předmětu díla Objednateli. Není-li dále uvedeno jinak, považuje se dílo za dokončené, pokud vykazuje pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Tím není dotčeno právo objednatele na odstranění těchto vad.
 6. K řádnému dokončení díla se vyžadují také další plnění dle Smlouvy, zejména dodání dokumentace a dalších dokladů vyžadované Smlouvou v průběhu provádění díla či při jeho předání.
 7. Smluvní strany se dohodly, že dílo bude provedeno jako celek dle článku V. Smlouvy. Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard. Objednatel v takovém případě připouští použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení. Případná taková změna provedení díla musí být písemně odsouhlasena Objednatelem.
 8. Smluvní strany se dohodly, že celková doba provedení díla se prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo prováděno v důsledku okolností vylučujících odpovědnost ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku. Odpovědnost nevylučuje překážka, která vznikla v době, kdy již byl Zhotovitel v prodlení s plněním své povinnosti nebo vznikla v důsledku hospodářských či organizačních poměrů Zhotovitele.
 9. Před dobou sjednanou pro předání a převzetí díla dle článku V. odst. 1. Smlouvy není Objednatel povinen od Zhotovitele dílo převzít.

VI. Místo plnění

1. Místem plnění je objekt hasičské zbrojnice, p.č. 816/1, p.č. st. 331, k.ú. Rokytnice nad Rokytnou [740993], kraj Vysočina.

VII. Cena za provedení díla

1. Cena za zhotovení předmětu smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran na základě cenové nabídky zhotovitele, zpracované na základě projektové dokumentace včetně výkazu výměr (soupis stavebních prací, dodávek a služeb) předaných objednatelem a činí celkem:

Cena bez DPH **11.548.443,70 Kč**

DPH **2.425.173,18 Kč**

Cena včetně DPH **13.973.616,88 Kč**

(dále též „Cena za provedení díla“ nebo „Cena díla“)

2. Cena díla stanovena v čl. VII odst, 1 Smlouvy obsahuje vše, co je uvedeno v položkovém rozpočtu, jenž tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy.

3. Tato cena, vztahující se k předmětu díla jeho rozsahu a způsobu provedení, tak, jak je sjednáno v době uzavření Smlouvy, byla sjednána jako cena nejvýše přípustná, která je překročitelná pouze v případě změny právních předpisů ovlivňujících výši DPH u ceny sjednané Smlouvou.

4. Objednatelem nebudou na Cenu za provedení díla poskytována jakákoli plnění před zahájením provádění díla.

5. Obě smluvní strany se vzájemně dohodly, že dílčím zdanitelným plněním jsou práce skutečně provedené v příslušném měsíci a za datum uskutečnění dílčího zdanitelného plnění prohlašují poslední den každého kalendářního měsíce. Dílčí, měsíční, daňové doklady budou propláceny zhotoviteli celkem.

6. Po ukončení každého kalendářního měsíce předá Zhotovitel Objednateli daňový doklad (fakturu), k němuž musí být připojen zjišťovací protokol – soupis prací a dodávek provedených v rámci jednotlivého celku v členění po položkách dle výkazu výměr oceněný v souladu se Smlouvou odsouhlasený Technickým dozorem Objednatele. Zhotovitel je oprávněn účtovat daňovým dokladem za příslušné období pouze práce a dodávky v rozsahu odsouhlaseném technickým dozorem. Cenu neodsouhlasených prací a dodávek je Zhotovitel oprávněn účtovat jen po dohodě s Objednatelem, jinak na základě pravomocného soudního rozhodnutí, které potvrdí jeho nárok.

7. Faktura bude obsahovat pojmové náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. Faktura bude rovněž označena číslem projektu: 014D263005013 a názvem projektu: Rokytnice nad

Rokytnou – Rekonstrukce hasičské zbrojnice. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat správné údaje či bude neúplný, je Objednatel oprávněn daňový doklad vrátit ve lhůtě do data jeho splatnosti Zhotoviteli. Zhotovitel je povinen takový daňový doklad opravit, event. vystavit nový daňový doklad. Lhůta splatnosti počíná v takovém případě běžet ode dne doručení opraveného či nově vystaveného dokladu Objednateli.

8. Splatnost daňových dokladů je smluvními stranami dohodnuta na 30 (slovy: Třicet) kalendářních dní ode dne řádného předání faktury Zhotovitelem Objednateli. Daňový doklad se v souladu s § 1957 odst. 1 občanského zákoníku považuje za řádně a včas zaplacený, bude-li poslední den této lhůty účtovaná částka ve výši odsouhlasené Objednatelům připsána ve prospěch účtu Zhotovitele uvedeného v záhlaví Smlouvy.

9. Po řádném protokolárním předání a převzetí (odevzdání) díla bude Zhotovitelem vystaven daňový doklad – konečná faktura (vyúčtování Ceny za provedení díla) a bude vystavena se splatností 30 (slovy: Třicet) kalendářních dní ode dne řádného provedení díla Zhotovitelem.

10. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Samotné toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení ceny, které je možné pouze za podmínek daných Smlouvou.

11. Jestliže nutnost provedení určitých prací vyplývá z rozhodnutí či jiného úkonu orgánu státního stavebního dohledu, příp. jinými orgány příslušnými ke kontrole staveb či jinými okolnostmi smluvními stranami nepředvídanými, rozhodnutími, resp. vyjádřeními veřejnoprávních orgánů, či změny předpisů a ČSN (EN) nebo z jiného důvodu, který nemůže Objednatel ovlivnit, zavazuje se Zhotovitel tyto práce provést na základě písemného pokynu Objednatelů bez písemného dodatku ke Smlouvě, a to bez ohledu na to, zda dojde k dohodě o jejich ceně.

12. Jakákoliv změna rozsahu a ceny díla, musí být projednána, zapsaná v samostatném protokolu a oboustranně schválena dle podle právního řádu ČR a této smlouvy. Změnou rozsahu a ceny je taky požadavek prací, které nejsou v předmětu díla, požadavek vypuštění prací, které jsou předmětem díla, zjištění skutečností, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a mají vliv na cenu díla a zjištění skutečností odlišných od předané dokumentace. V případě změn bude změna ceny prioritně stanovena na základě jednotkové ceny dané práce ve smluvním položkovém rozpočtu, není-li možné použít rozpočtovou položku se smluvního rozpočtu, bude použita obecně dostupná cenová soustava dle právního řádu ČR (RTS, případně URS).

VIII. Součinnost smluvních stran

1. Smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro realizaci díla dle podmínek stanovených Smlouvou, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně stanoveno ustanovením Smlouvy.

2. Objednatel předal v rámci výběrového řízení příslušnou dokumentaci dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. Objednatel nese odpovědnost za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace. Objednatel má povinnost zajistit bezpečnost práce na staveništi, pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů.

3. Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy skutečnosti, které jí brání nebo budou bránit, aby dostála svým smluvním povinnostem, sdělí tuto skutečnost neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se dále zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností.

4. Zhotovitel se zavazuje, že na základě skutečností zjištěných v průběhu plnění povinností dle Smlouvy navrhne a provede opatření směřující k dodržení podmínek stanovených Smlouvou pro naplnění Smlouvy, k ochraně Objednatele před škodami, ztrátami a zbytečnými výdaji a že poskytne Objednateli, zástupci Objednatele jednajícímu ve věcech technických a jiným osobám zúčastněným na provádění díla veškeré potřebné doklady, konzultace, pomoc a jinou součinnost.

9

IX. Práva a povinnosti stran

1. Zhotovitel má povinnost se do uzavření smlouvy seznámit s rozsahem, povahou díla a s místem provádění stavby, s veškerými technickými, kvalitativními a jinými podmínkami provádění díla, prověřit podklady a pokyny, které obdržel od Objednatele a bez zbytečného odkladu písemně upozornit Objednatele, pokud shledal jakékoliv vady či nedostatky. Tímto není dotčena odpovědnost Objednatele za správnost a úplnost předané dokumentace.

2. Zhotovitel se zavazuje, že Objednateli bezodkladně po vzniku takové skutečnosti písemně oznámí:

a) jestliže bude zahájeno insolvenční řízení dle zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení, v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek Zhotovitele; a/nebo

b) vstup Zhotovitele do likvidace; a/nebo

c) změny v majetkové struktuře Zhotovitele, s výjimkou změny majetkové struktury, která představuje běžný obchodní styk; a/nebo

-
- d) rozhodnutí o provedení přeměny Zhotovitele, zejména fúzí, převodem jmění na společníka či rozdělením, provedení změny právní formy dlužníka či provedení jiných organizačních změn; a/nebo
 - e) omezení či ukončení výkonu činnosti Zhotovitele, která bezprostředně souvisí s předmětem Smlouvy; a/nebo
 - f) rozhodnutí o založení obchodní společnosti Zhotovitelem či účasti na podnikání jiné osoby Zhotovitele; a/nebo
 - g) všechny skutečnosti, které by mohly mít vliv na přechod či vypořádání závazků Zhotovitele vůči Objednateli vyplývajících ze Smlouvy či se Smlouvou souvisejících; a/nebo
 - h) rozhodnutí o zrušení Zhotovitele.

V případě porušení tohoto ustanovení povinností je Objednatel oprávněn od Smlouvy bez dalšího odstoupit.

3. Objednatel je oprávněn:

- a) sám či prostřednictvím třetí osoby provádět cenovou kontrolu v průběhu provádění díla a uvádění dokončeného díla do provozu a kontrolu provádění závěrečného vyúčtování díla; všichni účastníci Smlouvy jsou povinni vytvářet dostatečné podmínky pro provádění cenové kontroly,
- b) sám či prostřednictvím třetí osoby vykonávat v místě provádění díla vlastní Technický dozor investora a v jeho průběhu zejména sledovat, zda jsou práce prováděny dle projektu, technických norem a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutím orgánů veřejné správy; na nedostatky při provádění díla upozorní zápisem ve stavebním deníku. **Technický dozor nesmí provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená.** Osoba vykonávající kontrolně-technický dozor je oprávněna dát pracovníkům Zhotovitele příkaz k přerušení prací na provedení díla, je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví osob pracujících na stavbě při provádění díla či třetích osob,
- c) sám či prostřednictvím třetí osoby vykonávat v místě provádění díla vlastní výkon činnosti koordinátora BOZP, v jeho průběhu zejména sledovat, zda jsou práce prováděny v souladu s právními předpisy týkajícími se bezpečnosti práce, hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.

10

X. Stavební deník

- 1. Stavební deník bude členěn do jednotlivých větví.

2. Zhotovitel se zavazuje ode dne předání staveniště (viz článek XI. Smlouvy) Objednatelem Zhotoviteli vést stavební deník alespoň v jednom originále a dvou průpisech dle ust. § 157 stavebního zákona. Na stavbě bude veden pouze jeden stavební deník, vedený Zhotovitelem a budou v něm zaznamenávány veškeré skutečnosti o průběhu všech prací, včetně prací subdodavatelů. Do stavebního deníku bude Zhotovitel zapisovat všechny skutečnosti stanovené zákonem a současně všechny skutečnosti rozhodné pro plnění podmínek Smlouvy a změny harmonogramu postupu prací. Stavební deník bude uložen na staveništi a bude oběma stranám kdykoliv přístupný v době přítomnosti jakýchkoli osob na staveništi. Originál stavebního deníku předá Zhotovitel při převímacím řízení Objednateli.

3. Stavební deník dle předchozího odstavce Smlouvy vede Zhotovitelem pověřená osoba – stavbyvedoucí Ing. Bohumil Bobek č. autorizace 17509. V případě změny osoby Zhotovitelem pověřené k vedení stavebního deníku musí být tato skutečnost bezodkladně uvedena ve stavebním deníku.

4. Zhotovitel je povinen uložit průpis denních záznamů ve stavebním deníku odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty či zničení originálu stavebního deníku. Stavební deník musí být uložen tak, aby byl vždy okamžitě k dispozici Objednateli a orgánu státního stavebního dohledu.

5. Denní záznamy se do stavebního deníku zapisují tak, že se píšou do knihy s očíslovanými listy jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy se očísloují shodně s listy pevnými. Denní záznamy oprávněná osoba zapisuje čitelně v den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. V denních záznamech nesmí být vynechána volná místa.

6. Zhotovitel se zavazuje na základě žádosti zástupce Objednatele bezodkladně předávat Objednateli úplné kopie zápisů ze stavebního deníku.

7. Zápisy v deníku nepředstavují ani nenahrazují dohody smluvních stran či zvláštní písemná prohlášení kterékoliv ze smluvních stran, která dle Smlouvy musí učinit a doručit druhé ze smluvních stran.

XI. Staveniště a jeho zařízení

1. Staveništěm se pro účely Smlouvy rozumí místo určené ke zhotovení díla, které je vymezeno v článku VI a projektové dokumentaci. Předáním a převzetím staveniště se rozumí protokolární předání staveniště Objednatelem a převzetí staveniště Zhotovitelem.

2. Objednatel protokolárně předá Zhotoviteli staveniště na základě písemné výzvy. Zhotovitel zahájí stavební práce ihned po protokolárním předání staveniště. O předání staveniště Objednatelem Zhotoviteli bude sepsán písemný protokol, který bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom

stejnopise, a podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Způsob napojení na zdroj vody, plynu a elektřiny zajistí Zhotovitel se správcem sítí.

3. Předání staveniště ze strany Objednatele bude provedeno formou předání dokladů o staveništi. Dokladem o předání těchto dokumentů bude společný zápis o předání a převzetí staveniště. Současně bude Zhotoviteli předáno 1 paré tištěné + 1 vyhotovení elektronické projektové dokumentace dle Smlouvy. Předání staveniště se předpokládá do 5 dní po podpisu Smlouvy.

4. Zhotovitel se zavazuje zachovávat na staveništi čistotu a pořádek. Zhotovitel je povinen denně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé z jeho činnosti či činností třetích osob na staveništi, technickými či jinými opatřeními zabránit jejich pronikání mimo staveniště. Zhotovitel se dále zavazuje dodržovat pokyny požárního dozoru a dozoru bezpečnosti práce. V rozsahu tohoto závazku zajišťuje Zhotovitel na své náklady zařízení staveniště, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytěženého, přičemž náklady s plněním tohoto závazku jsou zahrnuty v ceně díla. Zhotovitel dále zajistí umístění mobilního WC na staveništi a v případě potřeby umístí stavební buňku.

5. Zhotovitel je plně odpovědný za staveniště od jeho převzetí až do předání dokončeného díla.

6. Zhotovitel bude mít v průběhu realizace a dokončování předmětu díla na staveništi výhradní odpovědnost za:

a) zajištění bezpečnosti všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, udržování staveniště v uspořádaném stavu za účelem předcházení vzniku škod; a

b) zajištění veškerého osvětlení a zábran potřebných pro průběh prací, bezpečnostních a dopravních opatření pro ochranu staveniště, materiálů a techniky vnesených Zhotovitelem na staveniště, jakož i odpovědnost za zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti silničního provozu v souvislosti s omezeními spojenými s realizací díla a za osazení případného dopravního značení; a

c) provedení veškerých odpovídajících úkonů k ochraně životního prostředí na staveništi i mimo ně a k zabránění vzniku škod znečištěním, hlukem, nebo z jiných důvodů vyvolaných a způsobených provozní činností Zhotovitele, likvidaci a uskladňování veškerého odpadu, vznikajícího při činnosti Zhotovitele v souladu s právními předpisy.

7. Zhotovitel až do konečného odevzdání staveniště po ukončení prací zodpovídá za bezpečné zajištění staveniště vůči okolnímu provozu a chodcům.

8. Zhotovitel po celou dobu realizace díla zodpovídá za zabezpečení staveniště dle podmínek vyhlášky Českého úřadu bezpečnosti práce. Zhotovitel v plné míře zodpovídá

za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se Zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy.

9. Zhotovitel zajišťuje přípravu staveniště, zařízení staveniště, včetně zajištění energií potřebných k provádění prací dle Smlouvy na vlastní účet.

10. Zhotovitel se zavazuje bez předchozího písemného souhlasu Objednatele neumístit na staveniště, jeho zařízení či prostory se staveništěm související jakékoli reklamní zařízení, ať již vlastní či ve vlastnictví třetí osoby.

11. Ke dni odevzdání předmětu díla Objednateli bude staveniště vyklizeno a proveden závěrečný úklid místa provádění stavby včetně stavby samotné. Pozemky a komunikace dotčené výstavbou budou k tomuto dni uvedeny do původního stavu nebo do stavu dle podmínek stavebního povolení.

12. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli a případně osobám vykonávajícím funkci Technického dozoru, Autorského dozoru, Koordinátora BOZP a dalším oprávněným osobám přístup na Staveniště.

XII. Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel je povinen v souladu s § 2589 občanského zákoníku provést dílo osobně. Zhotovitel může pro provedení části díla, pro které nedisponuje odborným personálem, použít poddodavatele.

2. Objednatel je v souladu s § 2592 občanského zákoníku oprávněn dávat zhotoviteli pokyny k upřesnění nebo určení způsobu provádění díla, pokud tak neučiní, Zhotovitel postupuje ve věcech realizace stavby zcela samostatně.

3. Kvalita Zhotovitelem uskutečněného plnění musí odpovídat veškerým požadavkům uvedených v normách vztahujících se k plnění, zejména pak v ČSN, ČSN EN a ČSN OHSAS. Zhotovitel je povinen dodržet při provádění díla veškeré platné právní předpisy, jakož i všechny podmínky určené Smlouvou. Dílo bude provedeno v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění, a v souladu s předpisy souvisejícími (jedná se zejména o prováděcí vyhlášky k tomuto zákonu a zákony související). Zhotovitel je povinen zajistit, že na výrobky, které budou zabudovány do díla a na které se vztahuje ustanovení § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění, bude Objednateli, nebo jím určené osobě, nebo k tomu příslušnému orgánu, předloženo Zhotovitelem prohlášení o shodě. Práce a dodávky budou dále provedeny v souladu s českými hygienickými, protipožárními, bezpečnostními předpisy a dalšími souvisejícími předpisy.

4. Pro dílo použije Zhotovitel jen materiály a výrobky nejvyšší kvality, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence díla byla, při běžné údržbě, zaručena požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku, úspora energie. Jakékoliv změny či odchylky od materiálu uvedeného v oceněném výkazu výměr je možno provádět pouze po předchozím odsouhlasení Objednatelem, v tomto případě nestačí pouze souhlas osoby vykonávající technický dozor stavby.

5. Zhotovitel je povinen při provádění díla průběžně prověřovat vhodnost projektové dokumentace stavby a další dokumentace a dokumentů, podle kterých je dle Smlouvy vymezen předmět a rozsah díla a podle kterých je povinen dílo včetně prováděcí projektové dokumentace zhotovit, zejména prověřovat, zda jsou v souladu s platnými předpisy, vyhláškami, nařízeními, pravidly, regulacemi a normami, a to před započítáním prací, výkonů a služeb na díle a je povinen neprodleně písemně na nevhodnost dokumentů upozornit Objednatele ve smyslu ust. § 2594 občanského zákoníku. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí provádění díla tak, aby provádění díla:

a) v co nejmenší míře omezovalo užívání místa provádění díla vymezeného v článku VI. Smlouvy, veřejných prostranství či jiných okolních dotčených pozemků či staveb; a

b) neobtěžovalo třetí osoby a okolní prostory zejména hlukem, pachem, emisemi, prachem, vibracemi, exhalacemi a zastíněním nad míru přiměřenou poměrům; a

c) nemělo nepříznivý vliv na životní prostředí, včetně minimalizace negativních vlivů na okolí výstavby; a

d) bylo zabezpečeno pro činnost každé profese odborným dozorem Zhotovitele, který bude garantovat dodržování technologických postupů. Totéž platí pro práce subdodavatelů. Odbornou úroveň realizovaného díla jako celku zabezpečí Zhotovitel odpovědnou osobou – autorizovanou osobou v oboru „Pozemní stavby“ ve smyslu zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění. Tato odpovědná osoba potvrdí stavební deník před zahájením prací na provedení díla a po dokončení díla otiskem svého autorizačního razítka a připojením vlastnoručního podpisu. Zhotovitel zabezpečí, že odborné práce a činnosti, které nemá zapsány ve svém obchodním rejstříku nebo živnostenském listě, provede poddodavatel s odpovídající odbornou způsobilostí. Doklady o odborné způsobilosti subdodavatele předloží Zhotovitel Objednateli před zahájením prací.

6. Zhotovitel na sebe přejímá odpovědnost a ručení za škody způsobené všemi osobami zúčastněnými na provádění díla na zhotovovaném díle po celou dobu provádění díla, tzn. do dokončení a převzetí díla Objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou činností Objednateli nebo třetí osobě na majetku tzn., že v případě

jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektu, prostranství, inženýrských sítí) je povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

7. Zhotovitel je povinen v průběhu realizace díla zanést do projektové dokumentace skutečného provedení veškeré odchylky a úpravy od navrženého technického řešení díla, a to včetně geodetického zaměření. Zhotovitel je povinen nejpozději při přejímacím řízení předat Objednateli 2 paré projektové dokumentace plus elektronickou verzi dokumentace se zakreslením skutečného provedení díla.

a) po dobu provádění díla až do jeho řádného protokolárního předání Objednateli o výškové a směrové body řádně pečovat a odpovídá za jejich přesnost a ochranu proti poškození. Konečná zaměření se Zhotovitel zavazuje předat Objednateli v digitalizované podobě a současně v listinné podobě jako součást předávacího protokolu dle článku XV. Smlouvy;

b) provádění zakrývaných částí díla písemně a prokazatelně vyzvat Objednatele k jejich převzetí před zakrytím v předstihu alespoň tři pracovních dní; a v případě, že Objednatel kontrolu provedených částí díla neprovede, má se za to, že se zakrytím souhlasí; Zhotovitel uvede tuto skutečnost do stavebního deníku. Nesplní-li Zhotovitel povinnost informovat Objednatele o zakrývání částí díla, je povinen na žádost Objednatele odkrýt práce, které byly zakryty, nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad.

8. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2036 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací této veřejné zakázky zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MV 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 této veřejné zakázky a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

9. Zhotovitel se zavazuje řádně uchovávat originál Smlouvy včetně příloh a jejich případných dodatků, veškeré originály účetních dokladů a originály všech dalších dokumentů souvisejících s realizací této veřejné zakázky minimálně do konce roku 2036. Výše uvedené dokumenty a účetní doklady budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s dalšími platnými právními předpisy ČR. Ve smlouvách uzavíraných s případnými partnery a subdodavateli Zhotovitel zaváže touto povinností i případné partnery a subdodavatele veřejné zakázky. Zhotovitel je dále povinen uchovávat účetní záznamy vztahující se k předmětu plnění veřejné zakázky v elektronické podobě.

10. Ve smlouvách uzavíraných s případnými partnery a poddodavateli Zhotovitel zaváže povinnostmi vyplývajícími z čl. XII. odst. 8 a XII. odst. 9 Smlouvy i případné partnery a poddodavatele veřejné zakázky.

XIII. Poddodavatelé

1. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle Smlouvy. Zhotovitel je povinen předložit při podpisu smlouvy seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění zakázky, vč. identifikačních a kontaktních údajů a výše jejich podílu na díle. Dále je Zhotovitel povinen na písemnou výzvu Objednatele předložit Objednateli kdykoli v průběhu provádění díla písemný seznam všech svých subdodavatelů. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části jinou osobu, než uvedl v nabídce, bez písemného souhlasu Objednatele.
2. Zhotovitel oznámí Objednateli svůj záměr zadat určitou část Díla poddodavateli vždy s takovým předstihem, aby schválení a/nebo změna příslušného poddodavatele v žádném případě nevedla k prodlení v provádění příslušné části Díla. Výše uvedené oznámení bude vždy obsahovat označení navrženého subdodavatele a popis části Díla, jejímž prováděním má být poddodavatel pověřen. Zhotovitel dále předloží Objednateli dokumenty osvědčující, že příslušný poddodavatel je odborně způsobilý k provedení určité části Díla.
3. Ve lhůtě 3 dnů od doručení oznámení Objednatel schválí navrhovaného poddodavatele nebo nařídí Zhotoviteli vybrat jiného. Objednatel svůj příkaz vždy řádně odůvodní. Objednatel neodmítne určitého poddodavatele bez důvodu.
4. Pokud Objednatel nařídí Zhotoviteli vybrat jiného poddodavatele, Zhotovitel v takovém případě předloží Objednateli nový návrh s tím, že se bude postupovat analogicky podle prvního a druhého bodu tohoto článku Smlouvy.
5. Schválení změn poddodavatele nebude mít vliv na kvalitu provedených prací a cenu dle této Smlouvy.
6. Změnit poddodavatele, pomocí kterého Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech s předchozím písemným souhlasem Objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení. Zhotovitel bude v souladu s § 1935 občanského zákoníku odpovídat za práci provedenou subdodavateli tak, jako by ji provedl sám. Zhotovitel plně odpovídá za výběr takových poddodavatelů, kteří splňují požadované předpoklady, oprávnění a kvalifikaci, odpovídající povaze prací prováděných těmito poddodavateli. Zhotovitel bude povinen dozorovat práci subdodavatelů a bude koordinovat jejich práci tak, aby jednotlivé části Díla byly provedeny řádně a včas. Zhotovitel se tímto zaručuje, že uhradí Objednateli škodu způsobenou poddodavatelem v případě, že tak neučiní poddodavatel.

XIV. Záruka za jakost a zkoušky díla

1. Zhotovitel se zavazuje, že předané dílo bude prosté jakýchkoli vad a bude mít vlastnosti dle projektové dokumentace, obecně závazných právních předpisů, ČSN a Smlouvy, dále vlastnosti v první jakosti kvality provedení a bude provedeno v souladu s ověřenou technickou praxí. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost v délce

60 (slovy: **šedesát**) měsíců na stavební část díla

24 (slovy: **dvacetčtyři**) měsíců na dodávky a služby

ode dne řádného provedení díla Zhotovitelem. Záruční lhůta tedy počíná běžet dnem následujícím po dni protokolárního převzetí díla Objednatelem.

2. Objednatel je oprávněn reklamovat v záruční době dle článku XIV. odst. 1 Smlouvy vady díla u Zhotovitele, a to písemnou formou. V reklamaci musí být popsána vada díla, případně požadavek na způsob odstranění vad díla, a to včetně termínu pro odstranění vad díla Zhotovitelem. Objednatel má právo volby způsobu odstranění důsledku vadného plnění, tuto volbu může měnit i bez souhlasu Zhotovitele.

3. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 48 hodin od okamžiku oznámení vady díla či jeho části, zahájit odstraňování vady díla či jeho části, a to i tehdy, neuznává-li Zhotovitel odpovědnost za vady či příčiny, které ji vyvolaly, a vady odstranit v technicky co nejkratší lhůtě.

4. V případě odstranění vady díla či jeho části dodáním náhradního plnění (nahrazením novou bezvadnou věcí), běží pro toto náhradní plnění (věc) nová záruční lhůta, a to ode dne řádného protokolárního dodání a převzetí nového plnění (věci) Objednatelem. Záruční lhůta je shodná jako v článku XIV. odst. 1 Smlouvy. Po dobu od nahlášení vady díla Objednatelem Zhotoviteli až do řádného odstranění vady díla Zhotovitelem neběží záruční doba s tím, že doba přerušení běhu záruční lhůty bude počítána na celé dny a bude brán v úvahu každý započatý kalendářní den.

5. Smluvní strany se dohodly, že:

a) neodstraní-li Zhotovitel reklamované vady díla či jeho části ve lhůtě dle článku XIV. odst. 3 Smlouvy; a/nebo

b) nezahájí-li Zhotovitel odstraňování vad díla v termínech dle článku XIV. odst. 3 Smlouvy; a/nebo

c) oznámí-li Zhotovitel Objednateli před uplynutím doby k odstranění vad díla, že vadu neodstraní; a/nebo

d) je-li zřejmé, že Zhotovitel reklamované vady nebo nedodělky díla či jeho části ve lhůtě stanovené Objednatelem přiměřeně dle charakteru vad a nedodělků díla neodstraní,

má Objednatel vedle výše uvedených oprávnění a nároků dle občanského zákoníku též právo zadat, a to i bez předchozího upozornění Zhotovitele, provedení oprav třetí osobě. Objednateli v takovém případě vzniká vůči Zhotoviteli oprávnění, aby mu Zhotovitel zaplatil částku připadající na cenu, kterou Objednatel třetí osobě v důsledku tohoto postupu zaplatí. Nároky Objednatele vzniklé vůči Zhotoviteli v důsledku odpovědnosti za vady díla dle občanského zákoníku a dále nároky Objednatele účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu zůstávají nedotčeny.

6. Práva a povinnosti ze Zhotovitelem poskytnuté záruky nezanikají ani odstoupením kterékoli ze smluvních stran od Smlouvy.

7. O reklamačním řízení budou Objednatelem pořizovány písemné zápisy ve dvojnásobném vyhotovení, z nichž jeden stejnopis obdrží každá ze smluvních stran.

XV. Předání a převzetí díla

1. Předáním a převzetím díla (stavby) se rozumí přejímací řízení, které svolá Objednatel nejpozději na den, kdy má Zhotovitel dle Smlouvy dílo ukončit a předat (odevzdat) Objednateli. Na přejímací řízení přizve Objednatel Zhotovitele písemným oznámením, které musí být doručeno Zhotoviteli alespoň deset pracovních dnů předem. Objednatel k předání a převzetí díla přizve osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta.

2. K předání díla Zhotovitelem Objednateli dojde na základě předávacího řízení, a to formou písemného předávacího protokolu (jehož součástí bude i příslušná dokumentace, pokud je to stanoveno Smlouvou či obvyklé), kterého sepsání zabezpečí Objednatel a který bude podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Objednatelem podepsaný přejímací protokol nezbavuje Zhotovitele odpovědnosti za event. vady, s nimiž bude dílo převzato.

3. Předávací protokol musí obsahovat alespoň předmět a charakteristiku díla, resp. jeho části, místo provedení díla a zhodnocení jakosti díla. Pokud budou zjištěny vady, bude protokol obsahovat soupis zjištěných vad a nedodělků díla a vyjádření Zhotovitele k vadám díla vytčeným Objednatelem. Dle § 2628 občanského zákoníku nemá Objednatel právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Má-li Objednatel povinnost převzít dokončené dílo, převezme dokončené dílo s výhradami, nebo bez výhrad. V protokolu bude obsaženo jednoznačné prohlášení Objednatele, zda dílo přejímá či nikoli a soupis příloh. Prohlášení Objednatele o tom, že dílo přejímá, nezbavuje Zhotovitele odpovědnosti za vady zjištěné prohlídkou díla dle článku XV. odst. 7 Smlouvy. Předávací protokol bude vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž jeden obdrží Zhotovitel a dva Objednatel. Každý stejnopis bude podepsán oběma stranami a má právní sílu originálu.

4. V případě, že je Objednatelem přebíráno dokončené dílo, skutečnost, že dílo je dokončeno co do množství, jakosti, kompletnosti a schopnosti trvalého užívání, prokazuje zásadně Zhotovitel a za tím účelem předkládá nezbytné písemné doklady Objednateli. Zhotovitel doloží Objednateli před zahájením přejímacího řízení dokumentaci skutečného provedení, stavební deník, deník víceprací, veškerá osvědčení o zkouškách a certifikaci použitých materiálů a výrobků, revizní zprávy zařízení komplementovaných do díla, potvrzené záruční listy, doklady o ověření funkčnosti dodaných zařízení k provedení díla a dodávek podle projektu dle specifikace díla Smlouvy a platných právních předpisů, dále doklad o zabezpečení likvidace odpadu v souladu se zákonem o odpadech, ve znění pozdějších právních předpisů a předpisů prováděcích, a další doklady prokazující splnění podmínek orgánů a organizací, které si v souladu s právními předpisy stanovily. Dokumentaci „skutečného provedení díla“ je povinen Zhotovitel předat v pěti vyhotoveních Objednateli při předání díla. V případě, že nedojde k předložení a předání Objednateli shora uvedených dokladů nejpozději při přejímacím řízení, nepovažuje se dílo za řádně ukončené.

5. Ke dni zahájení přejímacího řízení musí být vyklizeno a uklizeno místo provádění stavby včetně zhotovené stavby v souladu se Smlouvou. Nebude-li tato povinnost splněna, nepovažuje se dílo za řádně dokončené a Objednatel není povinen dílo převzít. Budovy a pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí projektové dokumentace, ale budou stavbou dotčeny, je Zhotovitel povinen uvést po ukončení provádění díla do předchozího stavu.

6. V případě, že se při přejímání díla Objednatelem prokáže, že je Zhotovitelem předáváno dílo, které nese vady nad rámec § 2628 občanského zákoníku, není Objednatel povinen předávané dílo převzít. Vadou se pro účely Smlouvy rozumí odchylka v kvantitě, kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem díla, Smlouvou a obecně závaznými předpisy. Pokud Objednatel pro vady dílo nepřevzme, opakuje se přejímací řízení po jejich odstranění analogicky dle tohoto článku Smlouvy.

7. Prohlídku převzatého díla je Objednatel oprávněn provádět a zjišťovat vady, s nimiž bylo dílo převzato ještě po dobu 30 dnů ode dne převzetí díla. Vady díla zjištěné touto prohlídkou oznámí Zhotoviteli s uvedením termínu, v němž mají být oznámené vady odstraněny, nebude-li dohodnuto jinak.

8. Zhotovitel je povinen v přiměřené lhůtě odstranit vady, i když tvrdí, že za uvedené vady díla neodpovídá. Náklady na odstranění těchto vad nese Zhotovitel, a to až do účinnosti dohody smluvních stran o jejich úhradě nebo do právní moci rozhodnutí příslušného soudu ve věci úhrady těchto nákladů.

XVI. Úrok z prodlení a smluvní pokuta

-
1. Pro případ porušení níže uvedených smluvních povinností dohodly strany Smlouvy tyto ve smyslu ustanovení § 2048 občanského zákoníku níže uvedené smluvní pokuty, jejichž sjednáním není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody způsobené porušením povinnosti, zajištěné smluvní pokutou. Pohledávka Objednatele na zaplacení smluvní pokuty může být započtena na pohledávku Zhotovitele na zaplacení ceny.
 2. Za prodlení se splněním lhůty sjednané pro předání a převzetí (odevzdání) řádně ukončeného díla v termínu dle článku V. Smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,15 % z ceny díla, a to za každý i započatý den prodlení.
 3. Pro případ prodlení Zhotovitele se splněním povinnosti odstranit vady, se kterými bylo dílo převzato v termínu dle Smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu, kterou strany Smlouvy sjednaly ve výši 1.000,-Kč za každý den a případ prodlení a vadu zvlášť.
 4. Pro případ prodlení Zhotovitele se splněním povinnosti odstranit reklamovanou vadu v termínu dle Smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu, kterou strany Smlouvy sjednaly ve výši 1.000,-Kč za každý den a případ prodlení – u každé vady zvlášť.
 5. Pro případ prodlení se splněním povinnosti uklidit a vyklidit staveniště a upravit všechny plochy v souladu s projektem tak, jak je sjednáno Smlouvou, je Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu, kterou smluvní strany sjednaly ve výši 1.000,-Kč za každý den prodlení.
 6. Pro případ prodlení Objednatele se splněním povinnosti uhradit daňový doklad v rozsahu, v jakém dle Smlouvy vznikl Zhotoviteli nárok na jeho úhradu, nebo poskytnout jiné peněžité plnění sjednaly strany Smlouvy úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení, s jejímž zaplacením bude Objednatel v prodlení.
 7. Pro případ, že Zhotovitel provede jakékoliv změny či odchylky od materiálu uvedeného v oceněném výkazu výměr bez předchozího odsouhlasení Objednatelem, je Zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu, kterou strany Smlouvy sjednaly ve výši 10.000,-Kč za každý případ změny či odchylky zvlášť (jednotlivou změnou či odchylkou je přitom chápán rozpor s materiálem uvedeným v 1 položce oceněného výkazu výměr).
 8. Pro případ, že Zhotovitel poruší předpisy BOZP, PO a OŽP je Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu, kterou smluvní strany sjednaly ve výši 3.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
 9. Pro případ nedodržení termínů k odstranění nedostatků dle zjištěné kontroly koordinátorem BOZP bude Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu, kterou smluvní strany sjednaly ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
 10. Pro případ, že zhotovitel poruší povinnost předat objednateli originál bankovní záruky dle čl. XVII., odst. 1 nebo 2 této smlouvy, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý den prodlení.

11. Smluvní pokuta je splatná do 30 dní od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejímu zaplacení ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.

XVII. Bankovní záruky

1. Zhotovitel poskytne Objednateli jako jistotu na řádné plnění svých povinností dle této smlouvy při realizaci díla bankovní záruku ve výši 3 % z ceny díla bez DPH sjednané smluvními stranami v odstavci 1. článku VII. této smlouvy, a to nejpozději do 15 dnů po uzavření této smlouvy dle následujících podmínek:

a) Bankovní záruka bude vydána bankou (peněžním ústavem) s příslušným oprávněním. Bankovní záruka bude neodvolatelná, bezpodmínečná a na první vyžádání. Uvedená bankovní záruka bude předložena písemnou formou zástupcem Zhotovitele ve všech věcech uvedeným v záhlaví Smlouvy oprávněnému zástupci Objednatele uvedenému tamtéž, a to v sídle Objednatele rovněž uvedeném v záhlaví Smlouvy. Svá práva z uvedené bankovní záruky je Objednatel oprávněn uplatnit při neplnění jednoho či více závazků Zhotovitele podle této smlouvy. Objednatel v takovém případě písemně vyzve banku, která uvedenou bankovní záruku poskytla, ke splnění jejích závazků z této bankovní záruky, přičemž ve výzvě uvede výši své takto zajištěné pohledávky vůči Zhotoviteli. Banka, která uvedenou bankovní záruku poskytla, není oprávněna uplatňovat vůči Objednateli námitky ohledně jejích povinností vyplývajících z této bankovní záruky,

b) Platnost bankovní záruky uvedené v odstavci 1. tohoto článku bude do 90. dne po sjednaném termínu odstranění veškerých vad a nedodělků. Bankovní záruka bude Objednatelem uvolněna jednorázově po uplynutí této lhůty.

2. Zhotovitel poskytne Objednateli nejpozději ke dni zahájení předávání a přebírání díla jako jistotu na řádné plnění svých povinností dle této smlouvy z jeho odpovědnosti za řádné odstraňování vad v záruční době bankovní záruku ve výši 2 % z ceny díla sjednané smluvními stranami v odstavci 1. článku VII. této smlouvy dle následujících podmínek:

a) Bankovní záruka bude vydána bankou (peněžním ústavem) s příslušným oprávněním. Bankovní záruka bude neodvolatelná, bezpodmínečná a na první vyžádání. Uvedená bankovní záruka bude předložena písemnou formou zástupcem Zhotovitele ve všech věcech uvedených v záhlaví Smlouvy oprávněnému zástupci Objednatele uvedenému tamtéž, a to v sídle Objednatele rovněž uvedeném v záhlaví Smlouvy. Svá práva z uvedené bankovní záruky je Objednatel oprávněn uplatnit při neplnění závazků Zhotovitele z této smlouvy, jichž se uvedená bankovní záruka týká. Objednatel v takovém případě písemně vyzve banku, která uvedenou bankovní záruku poskytla, ke splnění jejích

závazků z této bankovní záruky, přičemž ve výzvě uvede výši své takto zajištěné pohledávky vůči Zhotoviteli. Banka, která uvedenou bankovní záruku poskytla, není oprávněna uplatňovat vůči Objednateli námitky ohledně jejich povinností vyplývajících z této bankovní záruky,

b) Platnost bankovní záruky uvedené v odstavci 2. tohoto článku bude do 15. dne po skončení záruční doby sjednané v článku XIV. této smlouvy.

3. Pokud je porušení povinnosti ze strany Zhotovitele zajištěno bankovní zárukou podle odstavce 1. a 2. tohoto článku a současně smluvní pokutou podle článku XVI. této smlouvy, má Objednatel právo rozhodnout, zda uplatní bankovní záruku podle odstavce 1 nebo 2. tohoto článku nebo smluvní pokutu podle článku XVI. této smlouvy.

XVIII. Odstoupení od Smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly, že mohou od Smlouvy odstoupit v případech, kdy to stanoví zákon nebo Smlouva. Odstoupení od Smlouvy musí být provedeno písemnou formou a je účinné okamžikem jeho doručení druhé straně. Objednatel může v souladu s § 2004 odst. 2 občanského zákoníku odstoupit od Smlouvy také jen ohledně nesplněného zbytku plnění Zhotovitele. Tuto skutečnost Objednatel uvede v odstoupení od smlouvy. V pochybnostech se má za to, že Objednatel odstoupil od smlouvy v plném rozsahu. Odstoupení od Smlouvy se v souladu s § 2005 občanského zákoníku nedotýká zejména nároku na náhradu škody vzniklé porušením Smlouvy, smluvních ustanovení týkajících se volby práva, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, které podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy.

2. Smluvní strany Smlouvy se dohodly, že podstatným porušením Smlouvy se rozumí zejména:

a) jestliže se Zhotovitel dostane do prodlení s prováděním díla, ať již jako celku či jeho jednotlivých částí, ve vztahu k termínům provádění díla dle článku V. Smlouvy, které bude delší než čtrnáct kalendářních dnů, a/nebo

b) jestliže Zhotovitel po dobu delší než 20 kalendářních dní přerušil práce na provedení díla a nejedná se o případ přerušování provádění díla dle článku V. odst. 8 Smlouvy, za toto přerušování se nepovažují technologické pauzy, a/nebo

c) jestliže Zhotovitel řádně a včas neprokáže trvání platné a účinné pojistné smlouvy dle článku XX. Smlouvy či jinak poruší ustanovení článku XX. Smlouvy, a/nebo

d) jestliže bude zahájeno insolvenční řízení dle zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení, v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek Zhotovitele; a/nebo

-
- e) Zhotovitel vstoupil do likvidace; a/nebo
 - f) Zhotovitel uzavřel smlouvu o prodeji či nájmu podniku či jeho části, na základě které převedl, resp. pronajal, svůj podnik či tu jeho část, jejíž součástí jsou i práva a závazky z právního vztahu dle Smlouvy na třetí osobu; a/nebo
 - g) Zhotovitel porušil některou ze svých povinností uvedených v článku XII. Smlouvy; a/nebo
 - h) Zhotovitel porušil některý ze svých závazků dle článku IX. odst. 2 Smlouvy a/nebo se ukáže nepravdivým, neúplným či zkresleným některé z prohlášení Zhotovitele dle článku IX. odst. 1 Smlouvy.

3. V případě odstoupení od Smlouvy kteroukoliv ze smluvních stran provedou smluvní strany nejpozději do 14 dnů ode dne účinnosti odstoupení od Smlouvy inventarizaci veškerých vzájemných plnění dle Smlouvy k datu účinnosti odstoupení Zhotovitele od Smlouvy. Závěrem této inventarizace bude vyčíslení:

- a) částky součtu dílčích plateb ceny za provedení díla dle Smlouvy Objednatelem Zhotoviteli; a
- b) částky ceny věcí, které Zhotovitel k provedení díla účelně opatřil a které se staly k datu účinnosti odstoupení od Smlouvy vlastnictvím Objednatele, a to v cenách dle Smlouvy, kdy za základ výpočtu budou brány jednotkové ceny dle nabídky Zhotovitele.

4. Smluvní strany jsou si povinny vyplatit shora uvedené částky, včetně případných příslušenství, nejpozději do třiceti dnů ode dne doručení písemné výzvy oprávněné smluvní strany k úhradě.

5. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že nezíská účelovou dotaci na financování stavby, a tedy nedojde k uzavření Smlouvy o poskytnutí podpory z dotačního titulu Ministerstva vnitra ČR, č.j. MV-87371-4/PO-IZS-2024.

XIX. Nebezpečí škody na věci a přechod vlastnického práva

1. Zhotovitel nese od doby převzetí staveniště do řádného předání díla Objednateli a řádného odevzdání staveniště Objednateli nebezpečí škody a jiné nebezpečí na:

- a) díle a všech jeho zhotovovaných, obnovovaných, upravovaných a dalších částech, a
- b) plochách, případně objektech umístěných na staveništi a na okolních pozemcích, či pod staveništem nebo těmito pozemky, a to od doby převzetí staveniště do řádného předání díla jako celku a řádného odevzdání staveniště Objednateli, pokud nebude v jednotlivých případech dohodnuto jinak.

2. Zhotovitel nese, do doby řádného protokolárního předání díla Objednateli, nebezpečí škody vyvolané použitím věcí, přístrojů, strojů a zařízení jím opatřenými k provedení díla či jeho části, které se z důvodu své povahy nemohou stát součástí či příslušenstvím díla a která jsou či byly použity k provedení díla, kterými jsou zejména:

- a) zařízení staveniště provozního, výrobního či sociálního charakteru; a/nebo
- b) pomocné stavební konstrukce všeho druhu nutné či použité k provedení díla či jeho části (např. podpěrné konstrukce, lešení); a/nebo
- c) ostatní provizorní či jiné konstrukce a objekty použité při provádění díla či jeho části.

3. Zhotovitel nese nebezpečí škody a jiná nebezpečí na všech věcech, které Zhotovitel sám či Objednatel opatřil za účelem provedení díla či jeho části, a to od okamžiku jejich převzetí (opatření) do doby řádného protokolárního předání díla, popř. u věcí, které je Zhotovitel povinen vrátit, do doby jejich vrácení. Zhotovitel rovněž odpovídá Objednateli za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním Smlouvy v souladu s příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

4. Objednatel je od počátku vlastníkem zhotovovaného díla a všech věcí, které Zhotovitel opatřil k provedení díla od okamžiku jejich zabudování do díla. Zhotovitel je povinen ve smlouvách se všemi subdodavateli toto ujednání respektovat tak, aby Objednatel takto vlastnictví mohl nabývat, a nesmí sjednat výhradu ve smyslu ustanovení § 2132 a násl. občanského zákoníku, ani jinou podobnou výhradu ohledně přechodu či převodu vlastnictví. Splnění této povinnosti Zhotovitele je zajištěno zárukou za provedení díla. V případě porušení tohoto ustanovení je Objednatel oprávněn již bez dalšího odstoupit.

5. Veškeré věci, podklady a další doklady, které byly Objednatelem Zhotoviteli předány a nestaly se součástí díla, zůstávají ve vlastnictví Objednatele, resp. Objednatel zůstává osobou oprávněnou k jejich zpětnému převzetí. Zhotovitel je Objednateli povinen tyto věci, podklady či ostatní doklady vrátit na výzvu Objednatele, a to nejpozději ke dni řádného předání díla, s výjimkou těch, které prokazatelně a oprávněně spotřeboval k naplnění svých závazků ze Smlouvy.

XX. Pojištění

1. Zhotovitel je povinen být po celou dobu plnění zakázky (tj. i po dobu záruční doby na dílo) pojištěn; předmětem pojistné smlouvy Zhotovitele je pojištění proti škodám způsobeným jeho činností a vadami díla, včetně možných škod způsobených pracovníky Zhotovitele, případně pracovníky jeho Podzhotovitelů. Výše pojistné částky pro tento druh pojištění je v minimální výši 10 mil. Kč. Vybraný dodavatel nejpozději do 15 dní od podpisu smlouvy o dílo předloží Zadavateli originál nebo úředně ověřenou kopii

pojistné smlouvy. V opačném případě bude toto považováno za podstatné porušení smlouvy. Uchazeč se zavazuje, že bude pojistnou smlouvu udržovat v platnosti po celou dobu provádění díla. Doklady o pojištění je Zhotovitel povinen na požádání (např. zápisem ve stavebním deníku) kdykoli a ihned předložit Objednateli. Zhotovitel je povinen zabezpečit pojištění osob proti úrazu, pojištění Podzhotovitelů v rozsahu jejich dodávky. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli Zhotovitel. Objednavatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech. Náklady na pojištění díla nese Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně. Pokud Zhotovitel jakkoli poruší svoji povinnost uvedenou v tomto bodu, je Objednatel oprávněn vyúčtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 30.000,- Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.

2. Zhotovitel se dále zavazuje řádně a včas plnit veškeré závazky z této pojistné smlouvy a udržovat pojištění dle ustanovení tohoto článku Smlouvy po celou dobu plnění díla. V případě zániku pojistné smlouvy uzavře Zhotovitel nejpozději do sedmi dnů pojistnou smlouvu alespoň ve stejném rozsahu a tuto předloží v ověřené kopii Zhotoviteli nejpozději do tří dnů ode dne jejího uzavření, a to společně s dokladem prokazujícím zaplacení pojistného na období ode dne uzavření pojistné smlouvy do dne řádného předání díla Objednateli, eventuálně potvrzením pojišťovacího ústavu o zaplaceném pojistném na toto období.

25

XXI. Vyšší moc

1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání a živelné pohromy apod.

2. Pokud se provedení předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu Smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od Smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.

XXII. Společná ustanovení

1. Pokud není v předchozích částech Smlouvy uvedeno něco jiného, vztahují se na ně příslušné články společných ustanovení.

2. Pokud kterékoliv ustanovení Smlouvy nebo jeho část bude neplatné či nevynutitelné a/nebo se stane neplatným či nevynutitelným a/nebo bude shledáno neplatným či nevynutitelným soudem či jiným příslušným orgánem, pak tato neplatnost

či nevynutitelnost nebude mít vliv na platnost či vynutitelnost ostatních ustanovení Smlouvy nebo jejich částí.

3. Není-li Smlouvou stanoveno výslovně něco jiného, lze Smlouvu měnit, doplňovat a upřesňovat pouze oboustranně odsouhlasenými, písemnými a průběžně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran, které musí být obsaženy na jedné listině.

4. Přílohy uvedené v textu Smlouvy a sumarizované v závěrečných ustanoveních Smlouvy tvoří nedílnou součást Smlouvy spolu s nabídkou Zhotovitele podanou v zadávacím řízení „**Přístavba a stavební úpravy hasičské zbrojnice Rokytnice nad Rokytinou**“, kterou je Zhotovitel vázán stejně jako smlouvou.

5. Případné spory vzniklé ze Smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými orgány České republiky. Smluvní strany sjednávající ve smyslu ustanovení § 89 a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, pro spory vyplývající ze Smlouvy či se Smlouvou související, místní příslušnost obecného soudu Objednatele.

6. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ve smyslu ustanovení § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění.

7. Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel má v případě nesplnění podmínek Smlouvy Objednatelem právo na pozastavení prací, aniž by byl vystaven sankcím ze strany Objednatele. Tímto nejsou dotčeny škody a náklady vzniklé Zhotoviteli pozastavením těchto prací.

8. Smluvní strany se dohodly, že v případě odstoupení od Smlouvy z důvodu, že Zhotovitel nebyl vyzván k převzetí staveniště nejpozději ve lhůtě do 2 měsíců ode dne uzavření Smlouvy, bude kterákoliv smluvní strana oprávněna od Smlouvy odstoupit, aniž by odstupující strana byla vystavena jakýmkoliv sankcím či nárokům na odškodnění druhé smluvní strany.

9. Ustanovení § 1800 občanského zákoníku se nepoužije.

XXIII. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti v den jejího podpisu osobami oprávněnými Smlouvu uzavřít. Stavební práce budou zahájeny až na písemný pokyn Objednatele.

2. Smluvní strany konstatují, že Smlouva byla vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel dvě vyhotovení. Každý stejnopis má právní sílu originálu.

3. Smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu založeného Smlouvou zůstávají v platnosti a účinnosti i nadále ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají zůstat nedotčena zánikem právního vztahu založeného Smlouvou.

4. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost Smlouvy a prohlašují, že si Smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, že Smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a bez jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.

5. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva neobsahuje obchodní tajemství dle ust. § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění a souhlasí s jejím uveřejněním v plném rozsahu na profilu zadavatele, případně na internetových stránkách, registru smluv apod.

6. Nedílnou součástí Smlouvy tvoří jako přílohy Smlouvy:

Příloha č. 1: Oceněné výkazy výměr

Příloha č. 2: Závazná nabídka Zhotovitele v předmětném výběrovém řízení, archivována u zadavatele

Příloha č. 3: Zadávací podmínky na předmětnou veřejnou zakázku, archivované u zadavatele

27

Objednatel

Zhotovitel

V Rokytnici nad Rokytnou dne

V Třebíči dne

.....
Městys Rokytnice nad Rokytnou
Ing. Stanislav Štork, starosta

.....
Ing. Bohumil Bobek
jednatel

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2018_015_r** Přístavba a stavební úravy hasič zbroj Rokytnice
ev1d

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			6 867 391,13
PSV			4 537 351,46
MON			17 572,00
Vedlejší náklady			90 129,11
Ostatní náklady			36 000,00
Celkem			11 548 443,70

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	11 548 443,70 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH

11548443,70 CZK

v _____ dne _____

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-00	Příprava území
R:	00-101	Příprava území

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	79 430,50			
1	112101121R00	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 10-30cm	kus	2,00000	208,00	416,00
2	112101122R00	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 30-50cm	kus	2,00000	408,00	816,00
3	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	5,00000	88,60	443,00
4	113107625R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.25 cm	m2	450,00000	78,70	35 415,00
				Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 450,00000	450,00000	
5	113108410R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.10 cm	m2	450,00000	63,10	28 395,00
6	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	54,00000	124,50	6 723,00
7	113204111R00	Vytrhání obrubníků zahradních	m	42,00000	82,50	3 465,00
8	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m	m3	23,00000	102,50	2 357,50
				115*0,2	23,00000	
9	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	4,00000	350,00	1 400,00
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci	4 961,60			
10	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	56,00000	88,60	4 961,60
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot	376 826,61			
11	979990112R00	Poplatek za uložení suti - obal. kamenivo, asphalt, skupina odpadu 170302	t	99,00000	500,00	49 500,00
12	979999973R00	Poplatek za uložení, zemina a kamení, (skup.170504)	t	247,00000	440,00	108 680,00
13	979990103R00	Poplatek za uložení suti - beton, skupina odpadu 170101	t	15,00000	500,00	7 500,00
14	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	6 606,36000	13,60	89 846,50
15	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	367,02000	330,50	121 300,11
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
Díl: VN		Vedlejší náklady	6 904,16			
16	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	1 904,16	1 904,16
Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček.						
Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.						
17	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.						
Díl: ON		Ostatní náklady	6 000,00			
18	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00
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).						
Díl: VN		Vedlejší náklady	13 924,95			
19	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.						
20	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	11 424,95	11 424,95
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
Díl: ON		Ostatní náklady	5 000,00			
21	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
Náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.						
22	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Příkladavba a stavební úravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-00	Příprava území
R:	00-101	Příprava území

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.

Celkem						493 047,82
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-000	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				15 000,00
1	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
<p style="color: green;">Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.</p>						
2	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
<p style="color: green;">Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.</p>						
Díl: ON		Ostatní náklady				10 000,00
3	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
<p style="color: green;">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 (provozně dopravní řád).</p>						
Díl: VN		Vedlejší náklady				35 000,00
4	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
<p style="color: green;">Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.</p>						
5	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00
<p style="color: green;">Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</p>						
Díl: ON		Ostatní náklady				5 000,00
6	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
<p style="color: green;">Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.</p>						
Celkem						65 000,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-101	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce	39 296,00			
1	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	64,00000	614,00	39 296,00
				nespecifikované bourací a demontážní práce : 64		64,00000
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání	18 000,00			
2	909-02	Demontáž a odpojení stávajících zařizovacích předmětů	soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00
3	909-01	Demontáž a odpojení stávajících připojovacích rozvodů a vybavení vodoinstalace, kanalizace, vytápění	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí	164 038,08			
4	962031125R00	Bourání příček z cihel pálených děrovan. tl.140 mm	m2	29,14500	162,00	4 721,49
				(5,5+3,2)*3,35		29,14500
5	962032432R00	Bourání zdiva z dutých cihel nebo tvárnice na MVC	m3	6,35100	831,00	5 277,68
				(5,1*3,35-1*2)*0,3		4,52550
				(5,1*3,35-(1*2+3*3))*0,3		1,82550
6	965042221RT1	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2 ručně tl. mazaniny 10 - 15 cm	m3	8,25000	3 400,00	28 050,00
				podkladní beton - bourání pro splašku : 55*0,15		8,25000
7	965042121RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2 ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	6,00000	3 570,00	21 420,00
				80*0,075		6,00000
8	965081713RT1	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2 ručně, dlaždice keramické	m2	26,00000	108,00	2 808,00
				26		26,00000
9	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	7,00000	22,00	154,00
10	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	16,00000	477,00	7 632,00
11	968083002R00	Vybourání plastových oken do 2 m2	m2	6,21000	275,00	1 707,75
				0,9*1,5*3		4,05000
				0,9*0,8*3		2,16000
12	970031060R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 60 mm	m	3,60000	2 163,00	7 786,80
13	970031250R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 250 mm	m	2,40000	5 559,00	13 341,60
14	970051100R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 100 mm	m	2,20000	2 839,00	6 245,80
15	970251100R00	Řezání železobetonu hl. řezu 100 mm	m	32,00000	425,00	13 600,00
				řezání podkladní desky pro zti : 32		32,00000
16	971033641R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC	m3	6,12000	1 558,00	9 534,96
				Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).		
				5*2*0,45		4,50000
				2,4*1,5*0,45		1,62000
17	974031145R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 20 cm	m	42,00000	205,00	8 610,00
				Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).		
18	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	36,00000	164,00	5 904,00
				Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).		
19	974031142R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 7 cm	m	68,00000	123,00	8 364,00
				Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).		
20	978011141R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 30 %	m2	112,00000	43,00	4 816,00
				112		112,00000
21	978013141R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2	272,00000	35,00	9 520,00
				272		272,00000
22	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	32,00000	142,00	4 544,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1	Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-101	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		32		32,00000		
Díl: 97		Přesuny suti a vybouraných hmot				10 698,00
23	973031334R00	Vysekání kapes zeď cih, MVC pl. 0,16 m2, hl. 15 cm	kus	12,00000	361,50	4 338,00
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).				
24	973031345R00	Vysekání kapes zeď cih. MVC pl. 0,25 m2, hl. 30 cm	kus	10,00000	636,00	6 360,00
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				32 701,64
25	978041110R0x	Odstranění zateplovacího systému, EPS F tl. 100 mm s omítkou včetně likvidace	m2	53,26000	614,00	32 701,64
		14,5*5,5		79,75000		
		-2*3,2*3		-19,20000		
		-2,1*0,9		-1,89000		
		-4*0,9*1,5		-5,40000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				165,20
26	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,14910	1 108,00	165,20
Díl: 711		Izolace proti vodě				1 485,00
27	711140102R00	Odstranění izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, asfaltové pásy přitavením, 2 vrstvy	m2	55,00000	27,00	1 485,00
		vykopy pro splásku : 55		55,00000		
Díl: 713		Izolace tepelné				2 246,40
28	713102111R00	Odstranění tepelné izolace podlah, volně uložené, z desek EPS, tl. do 100 mm	m2	96,00000	23,40	2 246,40
Díl: 725		Zařizovací předměty				6 715,00
29	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	1,00000	257,50	257,50
30	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	211,50	211,50
31	725820802R00	Demontáž baterie stojánkové do 1otvoru	soubor	2,00000	123,00	246,00
32	725-01	Demontáž doplňkových vybavení hygienického zázemí - zradla, držáky, věšáky, ohříváče	soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00
Díl: 728		Vzduchotechnika				12 000,00
33	728_VZT 0x	Demontáž VZT	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00
Díl: 762		Konstrukce tesařské				5 097,60
34	762631803R00	Demontáž vrat včetně kování přes 8 m2	m2	19,20000	265,50	5 097,60
		2*3,2*3		19,20000		
Díl: 784		Malby				7 880,00
35	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	394,00000	20,00	7 880,00
		stěny : 274		274,00000		
		stropy : 120		120,00000		
Díl: M46		Zemní práce při montážích				5 700,00
36	460680021RT2	Průraz zdí v cihlové zdi tloušťky 15 cm plochy do 0,025 m2	kus	8,00000	271,00	2 168,00
37	460680022RT2	Průraz zdí v cihlové zdi tloušťky 30 cm plochy do 0,025 m2	kus	8,00000	441,50	3 532,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				144 145,11
38	979990001R0x	Poplatek za skládku stavební suti - ostatní odpad	t	8,60000	500,00	4 300,00
39	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	68,86547	330,50	22 760,04
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
40	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 239,57850	28,20	34 956,11
41	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	68,86547	500,00	34 432,74

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1	Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-101	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
42	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	68,86547	479,00	32 986,56
43	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	275,46189	53,40	14 709,66

Celkem						450 168,03
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice		
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice	
R:	01-111	ASŘ+KSŘ: Stavební úpravy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				39 296,00
1	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	64,00000	614,00	39 296,00
		nespecifikované rekonstrukční práce : 64		64,00000		
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				67 800,60
2	271531111R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-63 mm	m3	5,00000	2 035,00	10 175,00
		doplnění podkladního betonu : 50*0,1		5,00000		
3	273321311R00	Železobeton základových desek C 16/20	m3	7,50000	3 635,00	27 262,50
		doplnění podkladního betonu : 50*0,15		7,50000		
4	273361921RT5	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm KH20	t	0,19250	45 720,00	8 801,10
		55*3,5*0,001		0,19250		
5	274321321R00	Železobeton základových pasů C 20/25	m3	3,20000	3 985,00	12 752,00
		doplnění pasů pod nové části stěn : 3,2		3,20000		
6	279311115R00	Postupné podbetonování zákl. zdíva C 20/25	m3	1,00000	8 810,00	8 810,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				239 268,61
7	311271170R00	Dozdívky z tvárníc plynosilikát tl. 300 mm	m2	4,91250	2 210,00	10 856,63
		0,75*3,35		2,51250		
		2,4		2,40000		
8	311237446R00	Zdivo z cihel broušených P15, tl. 30 cm,lep.celopl - REV	m2	7,24500	2 465,00	17 858,93
		2,7*3,35		9,04500		
		-(0,9*2,0)		-1,80000		
9	317121151RT3	Montáž ŽB překladů do 105 cm dodatečně do rýh včetně dodávky překladu 119 x 12 x 19 cm - REV	kus	6,00000	933,00	5 598,00
		P.01c : 3*2		6,00000		
10	317121251RT5	Montáž ŽB překladů do 180 cm dodatečně do rýh včetně dodávky překladu 179 x 12 x 19 cm - REV	kus	2,00000	1 194,00	2 388,00
		P.03c : 1*2		2,00000		
11	317167214R00	Překlad vysoký, nosný 23,8/7/200 cm	kus	3,00000	1 314,00	3 942,00
		Včetně: - podepření plochých překladů v montážním stavu, - dodávky překladů.				
12	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22	t	0,13440	14 440,00	1 940,74
		Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 0,13440		0,13440		
13	317941125R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.22 a vyšší - REV	t	0,50045	13 540,00	6 776,09
		Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 0,33770		0,33770		
		Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 0,16275		0,16275		
14	319201311R00	Vyrovnání povrchu zdíva maltou tl.do 3 cm	m2	60,00000	297,50	17 850,00
15	342255024R00	Příčky z desek plynosilikát tl. 10 cm	m2	12,42500	958,00	11 903,15
		5,5*3,35		18,42500		
		-3*2		-6,00000		
16	342255028R00	Příčky z desek plynosilikát tl. 15 cm - REV	m2	84,98250	1 298,00	110 307,29
		(30,6-1,65)*3,35		96,98250		
		-6*2		-12,00000		
17	346275115R00	Přizdívky z desek plynosilikát tl. 150 mm	m2	6,00000	1 418,00	8 508,00
		6		6,00000		
18	342264102R00	Osazení reviz. dvířek, do 0,50 m2	kus	6,00000	1 199,00	7 194,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-111	ASŘ+KSŘ: Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
s vyřezáním otvoru, osazením rámu s dvířky, prošroubováním a úpravou parotěsné zábrany,						
19	317120033RAB	Překlad nenosný plynosilikát překlad 125 x 25 x 10 cm	kus	3,00000	1 037,51	3 112,53
20	317120033RAD	Překlad nenosný plynosilikát překlad 125 x 25 x 15 cm	kus	6,00000	1 469,27	8 815,62
21	13482715R	Tyč průřezu IPE 200, hrubé, jakost oceli S235 11375	t	0,13440	33 320,00	4 478,21
				2*3*22,4*0,001	0,13440	
22	13482725R	Tyč průřezu IPE 240, hrubé, jakost oceli S235 11375	t	0,33770	33 770,00	11 404,13
				2*5,5*30,7*0,001	0,33770	
23	13487130R	Tyč ocelová HEB 260, S235JR - REV	t	0,16275	34 650,00	5 639,29
				P13 : 1,75*93*0,001	0,16275	
24	28349057R	Dvířka vanová z plastu ABS D 300 x 400 mm	kus	6,00000	116,00	696,00
				Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 6,00000	6,00000	
Díl: 4		Vodorovné konstrukce			9 240,00	9 240,00
25	457311118R00	Vyrovňovací beton výplňový nebo spádový C 25/30	m3	1,60000	5 775,00	9 240,00
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní			493 659,56	493 659,56
26	601011141R00	Štuk na stropích ručně	m2	117,97000	241,00	28 430,77
Včetně pomocného lešení.						
				Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 117,97000	117,97000	
27	602011141R00	Štuk na stěnách vnitřní , ručně	m2	385,86500	182,50	70 420,36
stěrka mimo KO :						
				Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 480,78500	480,78500	
				Odkaz na mn. položky pořadí 89 : 94,92000*-1	-94,92000	
28	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	20,00000	66,40	1 328,00
29	611401211RT2	Oprava omítky na stropích o ploše do 0,25 m2 vápennou štukovou omítkou	kus	4,00000	478,00	1 912,00
30	611401311RT2	Oprava omítky na stropích o ploše do 1 m2 vápennou štukovou omítkou	kus	2,00000	1 099,00	2 198,00
31	611421321R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - hladkých	m2	112,00000	257,00	28 784,00
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
32	611481211RU1	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stropy včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu - REV	m2	117,97000	350,00	41 289,50
				101 : 34,55	34,55000	
				102A : 14,85	14,85000	
				102B : 16,09	16,09000	
				103 : 6,78	6,78000	
				105 : 9,53	9,53000	
				106 : 8,19	8,19000	
				107 : 6,15	6,15000	
				108 : 5,02	5,02000	
				109 : 6,07	6,07000	
				112 : 5,24	5,24000	
				121 : 5,5	5,50000	
33	612401291RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2 vápennou štukovou omítkou	kus	10,00000	345,00	3 450,00
34	612401391RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 vápennou štukovou omítkou	kus	2,00000	924,00	1 848,00
35	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou s použitím suché maltové směsi	m2	16,80000	851,00	14 296,80

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-111	ASŘ+KSŘ: Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
36	612409991R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	76,00000	117,50	8 930,00
37	612421321R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - hladkých	m2	275,00000	198,00	54 450,00

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

38	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková s použitím suché maltové směsi	m2	14,80000	1 159,00	17 153,20
39	612481211RU1	Montáž výtuzné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výtuzné sítě a stěrkového tmelu Terranova - REV	m2	480,78500	350,00	168 274,75

101 : (5,8+5,9)*2*3,35	78,39000
-(0,8*2+1*2)	-3,60000
102A : (3,3+4,5)*2*3,35	52,26000
-(3*0,9*2)	-5,40000
102B : (4,5+2,55+2,85+2,55+1,95+2,4+0,3+2,7)*3,35	66,33000
-(3*0,9*2+2*1,4*2,4)	-12,12000
103 : (2,7+2,4)*2*3,35	34,17000
-(2*0,9*2,0)	-3,60000
105 : (6,15+1,4)*2*3,35	50,58500
-(5*0,9*2,0)	-9,00000
106 : (3,2+2,55)*2*3,35	38,52500
-(3*0,9*2,0)	-5,40000
107 : (2,55+2,4)*2*3,35	33,16500
-(0,9*2,0+2*1,5*1)	-4,80000
108 : (2,05+2,4)*2*3,35	29,81500
-(0,9*2,05)	-1,84500
109 : ((1,9+1,55)+(1,65+0,9)*2)*2*3,35	57,28500
-(3*0,8*2+2*0,8*2)	-8,00000
112 : (2,4+2,05)*2*3,35	29,81500
-(2,2*2,4+2,2*2,4)	-10,56000
121 : ((1,9+1,2)+(9))*2*3,35	81,07000
-(2*0,8*2+0,8*2+1*1,5)	-6,30000

40	632411904R00	Penetrace savých podkladů 0,25 l/m2 - REV	m2	598,75500	85,00	50 894,18
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------

penetr stěny :

Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 480,78500 480,78500

penetr stropy :

Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 117,97000 117,97000

Díl: 62	Úpravy povrchů vnější				1 284,00
----------------	------------------------------	--	--	--	-----------------

41	622300131R00	Vyrovnávací tmel tl. do 5 mm	m2	8,00000	160,50	1 284,00
----	--------------	------------------------------	----	---------	--------	----------

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce				78 898,04
----------------	---------------------------------------	--	--	--	------------------

42	631316231R00	Hlazení betonových mazanin, strojně	m2	118,00000	90,00	10 620,00
----	--------------	-------------------------------------	----	-----------	-------	-----------

118 118,00000

43	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách	m3	1,00000	5 925,00	5 925,00
----	--------------	---	----	---------	----------	----------

44	631319151R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 8 cm	m3	7,67000	1 852,00	14 204,84
----	--------------	--	----	---------	----------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 7,67000 7,67000

45	631319185R00	Příplatek za sklon mazaniny 15°-35° tl.12 - 24 cm	m3	2,00000	117,50	235,00
----	--------------	---	----	---------	--------	--------

46	631312611RT6	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20 s polypropylénovými vlákny 0,6 kg / m3	m3	7,67000	5 260,00	40 344,20
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------

118*0,065 7,67000

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-111	ASŘ+KSŘ: Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
47	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení	m2	2,00000	480,50	961,00
48	631571008R00	Násyp z písku prosátého tl. do 20 mm	m2	118,00000	56,00	6 608,00
				118	118,00000	

Díl: 64	Výplně otvorů	396 029,00
----------------	----------------------	-------------------

49	642942111RT3	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 70 x 197 x 11 cm	kus	3,00000	3 105,00	9 315,00
50	642942111RU4	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 80 x 197 x 16 cm	kus	9,00000	3 535,00	31 815,00
51	648951411RT2	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 25 cm včetně dodávky parapetní desky š. 20 cm	m	7,00000	663,00	4 641,00
52	101	Okna vnější - dle výpisu	soubor	1,00000	31 458,00	31 458,00

Dodávka a montáž kompletní sestavy, tj. křídla, rámu či zárubně a případných doplňků, kování.

Včetně přesunu hmot.

Číslo položky odkazuje na závaznou specifikaci ve výpisu prvků, který je součástí dokumentace.

53	201	Dveře vnější - dle výpisu	soubor	1,00000	52 500,00	52 500,00
----	-----	---------------------------	--------	---------	-----------	-----------

Dodávka a montáž kompletní sestavy, tj. křídla, rámu či zárubně a případných doplňků, kování.

Včetně přesunu hmot.

Číslo položky odkazuje na závaznou specifikaci ve výpisu prvků, který je součástí dokumentace.

54	205	Dveře vnitřní - dle výpisu	soubor	1,00000	266 300,00	266 300,00
----	-----	----------------------------	--------	---------	------------	------------

Dodávka a montáž kompletní sestavy, tj. křídla, rámu či zárubně a případných doplňků, kování.

Včetně přesunu hmot.

Číslo položky odkazuje na závaznou specifikaci ve výpisu prvků, který je součástí dokumentace.

Díl: 900	HZS	35 456,00
-----------------	------------	------------------

55	900 R01	HZS stavební dělník v tarifní třídě 4	h	64,00000	554,00	35 456,00
----	---------	---------------------------------------	---	----------	--------	-----------

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy	20 500,00
----------------	---------------------------------	------------------

56	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	157,50	12 600,00
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

57	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	40,00000	197,50	7 900,00
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	10 000,00
----------------	---	------------------

58	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	250,00000	40,00	10 000,00
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	29 074,84
----------------	--------------------------------	------------------

59	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	96,91614	300,00	29 074,84
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------

Díl: 711	Izolace proti vodě	175 170,35
-----------------	---------------------------	-------------------

60	711111006RZ4	Izolace proti vlhkosti vodor., nátěr penetr.emulzí včetně emulze 0,4 kg/m2	m2	224,00000	35,20	7 884,80
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 62 : 224,00000

224,00000

61	711112006RZ4	Izolace proti vlhkosti svisl., nátěr penetr.emulzí včetně emulze 0,4 kg/m2	m2	42,00000	51,80	2 175,60
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 42,00000

42,00000

62	711141559RT1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	224,00000	158,00	35 392,00
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

224

224,00000

63	711142559RT1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	42,00000	186,00	7 812,00
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

42

42,00000

64	711212001RT2	Hydroizolační povlak - nátěr, proti vlhkosti	m2	59,10000	350,00	20 685,00
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

103 :

6,78

2*(2,4+2,7)*2

6,78000

20,40000

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-111 ASŘ+KSŘ: Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		108 :				
		5,02		5,02000		
		2*(2,4+2,05)*0,6		5,34000		
		109 :				
		6,07		6,07000		
		5		5,00000		
		121 :				
		5,49		5,49000		
		5		5,00000		
65	711212601R00	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna	m	54,00000	219,50	11 853,00
66	711745567R00	Provedení obrácených a zpět. spojů, NAIP, rš 0,5 m	m	48,00000	195,00	9 360,00
		48		48,00000		
67	711747288R00	Opracování prostupů,pásky,příruba,tmel,D do 200 mm	kus	12,00000	607,00	7 284,00
68	711758088R00	Opracování kotevních prostupů samolepicími pásky	kus	8,00000	112,00	896,00
		<i>včetně dodávky samolepicího pásu</i>				
69	246335191R	Tmel spárovací polyuretanový šedý jednosložkový, váleček 600 ml	kus	10,00000	423,50	4 235,00
70	62852265R	Pás modifikovaný protiradonový, parobrzdný;jemnozrnny mierální posyp, se skelnou nosnou tkaninou	m2	598,50000	99,00	59 251,50
		Odkaz na mn. položky pořadí 62 : 224,00000*2,25		504,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 42,00000*2,25		94,50000		
71	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	1 668,28900	5,00	8 341,45
Díl: 713		Izolace tepelné				43 036,45
72	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	120,00000	56,20	6 744,00
		120		120,00000		
73	713191100RT9	Položení separační fólie včetně dodávky fólie	m2	144,00000	57,50	8 280,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 72 : 120,00000*1,2		144,00000		
74	713191221R00	Dilatační pásek podél stěn výšky 100 mm vč.dodávky	m	246,00000	37,70	9 274,20
75	28375705R	Deska izolační stabilizov. EPS 150 1000 x 500 mm	m3	7,92000	2 200,00	17 424,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 72 : 120,00000*0,06		7,20000		
		Koeficient : 0,1		0,72000		
76	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	417,22200	3,15	1 314,25
Díl: 764		Konstrukce klempířské				12 012,26
77	764411130R00	Oplechování parapetů z tažených Al profilů, rš 380	m	7,00000	1 675,00	11 725,00
78	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m - REV	%	117,25000	2,45	287,26
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				614,40
79	ZA-PR01a	Přechodový plech zateplovacího systému	bm	1,20000	500,00	600,00
		<i>Vč. pomocné kotevní konstrukce a spojovacího materiálu</i>				
80	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m - REV	%	6,00000	2,40	14,40
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				306 127,22
81	632441491R00	Broušení potěrů	m2	112,73000	56,50	6 369,25
		Odkaz na mn. položky pořadí 82 : 112,73000		112,73000		

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-111	ASŘ+KSŘ: Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
82	777155020R00	Podlahy lité polyuretanové, protiskluzné - REV	m2	112,73000	2 454,00	276 639,42

včetně penetračního nátěru s tvrdidlem.

101 : 34,55						34,55000
102A : 14,85						14,85000
102B : 16,09						16,09000
103 : 6,78						6,78000
105 : 9,53						9,53000
106 : 8,19						8,19000
107 : 6,15						6,15000
108 : 5,02						5,02000
109 : 6,07						6,07000
112 :						
121 : 5,5						5,50000

83	777217110R00	Soklíky s pozlábekem epox, výšky do 100 mm - REV	m	134,30000	144,00	19 339,20
----	--------------	--	---	-----------	--------	-----------

včetně dvousložkové epoxidové penetrace.

101 : (5,8+5,9)*2						23,40000
-(0,8+1)						-1,80000
102A : (3,3+4,5)*2						15,60000
-(3*0,9)						-2,70000
102B : (2,4+1,95)*2						8,70000
(4,5+2,55)*2						14,10000
-(3*0,9)						-2,70000
103 : (2,7+2,4)*2						10,20000
-(2*0,9)						-1,80000
105 : (6,15+1,4)*2						15,10000
-(5*0,9)						-4,50000
106 : (3,2+2,55)*2						11,50000
-(3*0,9)						-2,70000
107 : (2,55+2,4)*2						9,90000
-(0,9)						-0,90000
108 : (2,05+2,4)*2						8,90000
-(0,9)						-0,90000
109 : ((1,9+1,55)+(1,65+0,9)*2)*2						17,10000
-(3*0,8+2*0,8)						-4,00000
112 :						
121 : ((1,9+1,2)+(9))*2						24,20000
-(2*0,8+0,8)						-2,40000

84	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m - REV	%	3 023,47800	1,25	3 779,35
----	--------------	--	---	-------------	------	----------

Díl: 781	Obklady keramické	144 247,61
-----------------	--------------------------	-------------------

85	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady - REV	m2	94,92000	60,80	5 771,14
----	--------------	--------------------------------------	----	----------	-------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 89 : 94,92000

86	781111111R00	Řezání obkladaček diamantovým kotoučem	m	24,00000	128,00	3 072,00
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

87	781111115R00	Otvor v obkladačce diamant.korunkou prům.do 30 mm	kus	16,00000	71,90	1 150,40
----	--------------	---	-----	----------	-------	----------

88	781111116R00	Otvor v obkladačce diamant.korunkou prům.do 90 mm	kus	12,00000	81,50	978,00
----	--------------	---	-----	----------	-------	--------

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice		
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice	
R:	01-111	ASŘ+KSŘ: Stavební úpravy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
89	781415015RT2	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, 20x20,30x15 cm, lepidlo,spár. hmota - REV	m2	94,92000	800,00	75 936,00
		101 : 3,6*1,2		4,32000		
		102B : (5,23+4,57)*2,0		19,60000		
		103 : 8,5*2		17,00000		
		108 : 3,5*2		7,00000		
		109 : 12*2		24,00000		
		121 : 11,5*2		23,00000		
90	781479711R00	Příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2 - REV	m2	94,92000	91,30	8 666,20
		Odkaz na mn. položky pořadí 89 : 94,92000		94,92000		
91	781675114RT1	Montáž obkladů parapetů keramic. na tmel, 20x20 cm, lepidlo, spárovací hmota	m	3,60000	300,00	1 080,00
		3,6		3,60000		
92	781-X-101	Lišta plastová ukončovací k obkladům - REV	m	51,34500	80,00	4 107,60
		101 : 3,6		3,60000		
		102B : (5,23+4,57)		9,80000		
		103 : 8,5		8,50000		
		108 : 3,5		3,50000		
		109 : 12		12,00000		
		121 : 11,5		11,50000		
		Koeficient Ztratné: 0,05		2,44500		
93	597813602R	Obkládačka 20x20 světle šedá mat - REV	m2	106,31040	350,00	37 208,64
		Odkaz na mn. položky pořadí 89 : 94,92000*1,12		106,31040		
94	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	1 379,69900	4,55	6 277,63
Díl: 784 Malby						66 185,44
95	784161601R00	Penetrace podkladu nátěrem 1 x - REV	m2	503,83500	20,00	10 076,70
		Odkaz na mn. položky pořadí 97 : 503,83500		503,83500		
96	784167101R00	Vyhlazení disperzním tmelem 1x (1 mm) - REV	m2	50,38350	294,00	14 812,75
		Odkaz na mn. položky pořadí 97 : 503,83500*0,1		50,38350		
97	784165432R00	Malba tek. vysoce omyvatelná, bílá, bez penet.,2x - REV	m2	503,83500	45,00	22 672,58
		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 117,97000		117,97000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 385,86500		385,86500		
98	784011111R00	Oprášení/ometení podkladu - REV	m2	503,83500	4,80	2 418,41
		Odkaz na mn. položky pořadí 97 : 503,83500		503,83500		
99	784011211RT3	Oleповání vnitřních ploch včetně maskovacích pásky šířky 50 mm	m	500,00000	18,10	9 050,00
100	784011221RT2	Zakrytí předmětů včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	150,00000	26,00	3 900,00
101	784011222RT2	Zakrytí podlah včetně papírové lepenky	m2	150,00000	21,70	3 255,00
Celkem						2 167 900,38

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice		
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice	
R:	01-121	ASŘ+KSŘ: Přístavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	244 537,72			
1	131201112R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ 250*0,5	m3	125,00000	156,50	19 562,50
				125,00000		
2	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3 Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 125,00000	m3	125,00000	10,00	1 250,00
				125,00000		
3	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ pasy+patky : 42*0,8*0,9 14*1,2*0,9 2,2*0,8*0,9 2*1,5*1,5*1 14*0,6*0,6	m3	56,48400	290,50	16 408,60
				30,24000		
				15,12000		
				1,58400		
				4,50000		
				5,04000		
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 5	m3	5,00000	1 815,00	9 075,00
				5,00000		
5	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m Místo skládky zeminy bude určeno objednatelem. Výkopek bude složen na pozemku objednatele. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 125,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 56,48400 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 5,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 25,00000*-1	m3	161,48400	173,00	27 936,73
				125,00000		
				56,48400		
				5,00000		
				-25,00000		
6	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 161,48400	m3	161,48400	90,10	14 549,71
				161,48400		
7	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu 25	m3	25,00000	168,50	4 212,50
				25,00000		
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	250,00000	18,00	4 500,00
9	182001113R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm svah 1:1 Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 250,00000*0,15	m2	37,50000	140,00	5 250,00
				37,50000		
10	182001121R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm v rovině Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 250,00000	m2	250,00000	69,80	17 450,00
				250,00000		
11	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 161,48400*1,75	t	282,59700	440,00	124 342,68
				282,59700		
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání	624 285,99			
12	271531111R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-63 mm 180*0,20	m3	36,00000	2 035,00	73 260,00
				36,00000		
13	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25 168*0,15	m3	25,20000	3 985,00	100 422,00
				25,20000		
14	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení 40*0,2	m2	8,00000	1 183,00	9 464,00
				8,00000		
15	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 8,00000	m2	8,00000	187,50	1 500,00
				8,00000		
16	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80 Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 25,20000*0,08	t	2,01600	36 000,00	72 576,00
				2,01600		
17	274272140RT3	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 30 cm výplň tvárnice betonem C 16/20 (14,5+26)*0,5	m2	20,25000	2 240,00	45 360,00
				20,25000		
18	274321321R00	Železobeton základových pasů C 20/25	m3	16,01600	3 985,00	63 823,76

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice		
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice	
R:	01-121	ASŘ+KSŘ: Přístavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		14*1,2*0,4		6,72000		
		(15,3+9+2,55+2,2)*0,8*0,4		9,29600		
19	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	24,00000	861,00	20 664,00
		24		24,00000		
20	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	24,00000	187,50	4 500,00
		Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.				
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 24,00000		24,00000		
21	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R)	t	1,61728	58 570,00	94 724,09
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 16,01600*0,08		1,28128		
		Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 4,20000*0,08		0,33600		
22	275321321R00	Železobeton základových patek C 20/25	m3	5,18400	3 985,00	20 658,24
		2*(1,8*1,8*0,8)		5,18400		
23	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení	m2	6,87500	862,00	5 926,25
		(1,8*4)*0,5		3,60000		
		(1,8*3+1,15)*0,5		3,27500		
24	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	6,87500	187,50	1 289,06
		Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.				
		Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 6,87500		6,87500		
25	275361821R00	Výztuž základ. patek z betonářské oceli 10 505 (R)	t	0,51840	58 570,00	30 362,69
		Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 5,18400*0,1		0,51840		
26	278311061R00	Zálivka kotevnic otvorů C 25/30 XF1 do 0,02 m3	m3	0,60000	7 955,00	4 773,00
27	279311115R00	Postupné podbetonování zákl. zdiva C 20/25	m3	4,20000	8 810,00	37 002,00
		14*0,5*0,6		4,20000		
28	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonář. oceli 10 505 (R)	t	0,60750	62 520,00	37 980,90
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 20,25000*0,03		0,60750		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				574 269,40
29	311112130RT3	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 30 cm zalití tvárníc betonem C 20/25	m2	6,37500	1 972,00	12 571,50
		pilíře : 3*0,5*4,25		6,37500		
30	311237423R00	Zdivo z cihel brouš. P10, tl.20 cm, lep.celoplošné - REV	m2	44,41000	1 240,00	55 068,40
		16*3,25		52,00000		
		-(1,35*2,4+0,9*2,0+1,0*2,55)		-7,59000		
31	311237435R00	Zdivo z cihel broušených P15, tl. 250 mm, na lepidlo	m2	160,71500	1 643,00	264 054,75
		obvod : 44*4,15		182,60000		
		-		-42,88500		
		(2*1*0,55+2*1*1,75+2*4,2*3,5+2*1*1,75+1,1*2,85+0,9*2,5)				
)				
		atika : 42*0,5		21,00000		
32	317167211R00	Překlad cihel vysoký, nosný 23,8/7/125 cm - REV	kus	17,00000	727,00	12 359,00
		Včetně:				
		- podepření plochých překladů v montážním stavu,				
		- dodávky překladů.				
		P.01A : 5*3		15,00000		
		P.01B : 1*2		2,00000		
33	317167212R00	Překlad vysoký, nosný 23,8/7/150 cm - REV	kus	10,00000	841,00	8 410,00
		Včetně:				
		- podepření plochých překladů v montážním stavu,				

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice		
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice	
R:	01-121	ASŘ+KSŘ: Přístavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		- dodávky překladů. P.02A : 2*3 P.02B : 2*2		6,00000 4,00000		
34	317167213R00	Překlad vysoký, nosný 238 x 70 x 1750 mm - REV	kus	2,00000	1 047,00	2 094,00
		Včetně: - podepření plochých překladů v montážním stavu, - dodávky překladů. P.03B : 1*2		2,00000		
35	317998114R00	Izolace mezi překlady z polystyrenu tl. 90 mm - REV	m	9,25000	154,00	1 424,50
		P.01A : 5*1,25 P.02A : 2*1,5		6,25000 3,00000		
36	317941125R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.22 a vyšší	t	2,03120	17 540,00	35 627,25
		Odkaz na mn. položky pořadí 43 : 1,11600 Odkaz na mn. položky pořadí 42 : 0,91520		1,11600 0,91520		
37	318110013RT5	Osazení beton. podhrabové desky do plotových patek deska, patka	soubor	10,00000	1 815,00	18 150,00
38	331361821R00	Výztuž sloupů hranatých z betonář. oceli 10505 (R)	t	0,25500	63 060,00	16 080,30
		Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 6,37500*0,04		0,25500		
39	380932115R00	Vlepení výztuže D 12 mm do vrtu v betonu 2složkovou epoxidovou hmotou	m	44,00000	1 113,00	48 972,00
		zaklady : 2x á 500 mm : 14*4*0,5		28,00000		
		stropy : 16		16,00000		
40	317998112R0.X	Izolace mezi překlady z polystyrenu tl. 60 mm - REV	m	6,00000	100,00	600,00
		P.01B : 1*1,25 P.02B : 2*1,5 P.03B : 1*1,75		1,25000 3,00000 1,75000		
41	900100001RA0	Oplocení z drátěného pletiva, ocelové sloupky	100 m	0,30000	99 268,48	29 780,54
42	13487125R	Tyč průřezu HEB 240, hrubé, jakost oceli S235 11375	t	0,91520	29 900,00	27 364,48
		11*(83,2*0,001)		0,91520		
43	13487130R	Tyč průřezu HEB 260, hrubé, jakost oceli S235 11375	t	1,11600	29 900,00	33 368,40
		12*(93*0,001)		1,11600		
44	13615015R	Plech hladký jakost S235 20x2000x6000	t	0,24040	34 710,00	8 344,28
		kotevní plechy - průvlak : 6*(0,3*0,5*0,02*(7800*0,001))		0,14040		
		pomocné plechy, provary - průvlak : 0,1		0,10000		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				508 781,68
45	411321315R00	Stropy deskové ze železobetonu C 20/25	m3	0,53000	4 315,00	2 286,95
		2*0,265		0,53000		
46	411351101RT4	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení systémové, včetně podepření, tl. stropu 24 cm	m2	2,00000	1 159,00	2 318,00
47	411351801R00	Bednění čel stropních desek, zřízení	m	28,00000	687,00	19 236,00
		28		28,00000		
48	411351802R00	Bednění čel stropních desek, odstranění	m	28,00000	140,50	3 934,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-121	ASŘ+KSŘ: Přístavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 28,00000		28,00000		
49	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R)	t	0,06360	60 850,00	3 870,06
		Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 0,53000*0,12		0,06360		
50	413321315R00	Nosníky z betonu železového C 20/25	m3	0,90000	4 265,00	3 838,50
		nadbetonávka nosníku nad vraty : 12*0,3*0,25		0,90000		
51	413351107R00	Bednění nosníků - zřízení	m2	4,80000	941,00	4 516,80
		12*(0,2*2)		4,80000		
52	413361821R00	Výztuž nosníků z betonářské oceli 10505(R)	t	0,10000	74 960,00	7 496,00
		spřahovací výztuž nosníků : 0,1		0,10000		
53	413941002R00	Nosné svary stropní konstr. nosníků tl. do 12 mm	m	4,00000	1 249,00	4 996,00
		ostatní provazy : 4		4,00000		
54	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25	m3	3,59500	4 695,00	16 878,53
		pod stropem : 32*0,3*0,2		1,92000		
		ve stropě : 14*0,25*0,25		0,87500		
		u zdi : 16*0,25*0,2		0,80000		
55	417351111R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - zřízení	m	32,00000	672,00	21 504,00
		pod stropem : 32		32,00000		
56	417351113R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - odstranění	m	32,00000	175,50	5 616,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 32,00000		32,00000		
57	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	4,00000	580,00	2 320,00
		u zdi : 16*0,25		4,00000		
58	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	4,00000	145,00	580,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 4,00000		4,00000		
59	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	0,53925	59 910,00	32 306,47
		Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 3,59500*0,15		0,53925		
60	430321314R00	Beton schodišťových konstrukcí železový C 20/25 - REV	m3	1,14750	6 050,00	6 942,38
		2*12,75*0,15*0,3		1,14750		
61	434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení - REV	m2	3,82500	2 495,00	9 543,38
		2*12,75*0,15		3,82500		
62	434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění - REV	m2	3,82500	156,50	598,61
		Odkaz na mn. položky pořadí 61 : 3,82500		3,82500		
63	411120033RAB	Strop montovaný z vylehčených stropních desek s předpjatou výztuží, tl. 26,5 cm panely PPD .../266 (6 lan, prům. 12,5 mm)	m2	200,00000	1 800,00	360 000,00
		200		200,00000		
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				91 886,70
64	602011102R00	Postřík cementový , ručně - REV	m2	213,69000	60,00	12 821,40
		Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 213,69000		213,69000		
65	602011112RT5	Omítka jádrová, ručně tloušťka vrstvy 20 mm - REV	m2	213,69000	200,00	42 738,00
		zdivo 30 : 156		156,00000		
		zdivo 20 : 44,41		44,41000		
		pilře : 2*1,6*4,15		13,28000		
66	602011141RT1	Štuk na stěnách vnitřní , ručně tloušťka vrstvy 2 mm - REV	m2	213,69000	170,00	36 327,30
		Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 213,69000		213,69000		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				65 613,00
67	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	72,00000	90,00	6 480,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-121	ASŘ+KSŘ: Přístavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
68	610991002R00	Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 9 mm	m	134,00000	51,00	6 834,00
69	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím suché maltové směsi	m	134,00000	60,00	8 040,00
70	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková s použitím suché maltové směsi	m2	23,50000	490,00	11 515,00

ostění :

2*(1+0,55)*2*0,3	1,86000
2*(1+1,75)*2*0,3	3,30000
2*(4,2+3,25*2)*0,3	6,42000
2*(1+1,75)*2*0,3	3,30000
2*(1+2,85)*2*0,3	4,62000

ostatní : 4

71	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky	m	56,00000	49,00	2 744,00
		56		56,00000		

72	612481211RU1	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	40,00000	350,00	14 000,00
		zaprávky : 40		40,00000		

73	5537051326X	Nárožník nerez ochranný 50x50, vč. montáže	bm	40,00000	400,00	16 000,00
----	-------------	--	----	----------	--------	-----------

Díl: 62 Úpravy povrchů vnější 427 689,80

74	602015187RT7	Stěrka na stěnách silikon zatíraná, zrnitost 2,0 mm	m2	196,04000	474,00	92 922,96
		Odkaz na mn. položky pořadí 78 : 35,00000		35,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 79 : 161,04000		161,04000		

75	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	32,00000	90,00	2 880,00
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

76	622324113R00	Izolace suterénu, EPS P tl. 120 mm, bez PÚ	m2	37,60000	750,00	28 200,00
		47*0,8		37,60000		

77	622319124RV1	Zateplovací systém, sokl, EPS P 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	15,20000	1 100,00	16 720,00
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------

Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.

38*0,4	15,20000
--------	----------

78	622319133RV1	Zatepl., fasáda, EPS F 120 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	35,00000	950,00	33 250,00
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.

podhled kšilr : 35	35,00000
--------------------	----------

79	622319134RV1	Zatepl., fasáda, EPS F 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	161,04000	980,00	157 819,20
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------

Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.

48*4,2	201,60000
-(2*1*0,55+2*1*1,75+2*4,2*3,2+2*1*1,75+1,1*2,8+1*2,5)	-40,56000

80	622319553RV1	Zatepl.sys. , ostění, XPS 30 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	9,54000	1 900,00	18 126,00
----	--------------	--	----	---------	----------	-----------

vrata : 2*(4,2+3,2*2)*0,45	9,54000
----------------------------	---------

81	622319150RT3	Povrchová úprava ostění s omítkou silikon, zrno 2 mm	m2	22,60000	2 100,00	47 460,00
----	--------------	--	----	----------	----------	-----------

Položka obsahuje: okenní a rohové lišty, výztužnou stěrku, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.

22,6	22,60000
------	----------

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-121	ASŘ+KSŘ: Přístavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
82	622401971RZ1	Příplatek k omítce vnější stěn, zvýšení přilnavos. nátěrem penetračním	m2	211,24000	38,70	8 174,99
		Odkaz na mn. položky pořadí 84 : 15,20000		15,20000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 196,04000		196,04000		
83	622421494R00	Doplňky zatepl. systémů, podparapetní lišta s tkan	m	6,00000	114,00	684,00
84	622432112R00	Omítka stěn marmolit střednězrná	m2	15,20000	1 032,00	15 686,40
		Odkaz na mn. položky pořadí 77 : 15,20000		15,20000		
85	622481211RU1	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	12,84500	350,00	4 495,75
		podpěra : (2+2+0,3)*4,15		17,84500		
		-(2*2,5*1)		-5,00000		
86	246335191R	Tmel spárovací polyuretanový šedý jednosložkový, váleček 600 ml	kus	3,00000	423,50	1 270,50
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				246 429,28
87	631316115R00	Postřík nových beton. podlah proti prvotn. vysych.	m2	150,00000	56,80	8 520,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 88 : 150,00000		150,00000		
88	631316211RT3	Povrchový vsyp na betonové podlahy strojně hlazený posypová směs s korundem a karbidem	m2	150,00000	230,50	34 575,00
		150		150,00000		
89	631316231R00	Hlazení betonových mazanin, strojně	m2	150,00000	152,00	22 800,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 88 : 150,00000		150,00000		
90	631319165R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 24 cm	m3	17,76000	518,00	9 199,68
		Odkaz na mn. položky pořadí 92 : 17,76000		17,76000		
91	631319185R00	Příplatek za sklon mazaniny 15°-35° tl.12 - 24 cm	m3	17,76000	117,50	2 086,80
		Odkaz na mn. položky pořadí 92 : 17,76000		17,76000		
92	631315711RT9	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30 s rozptýlenou výztuží 25 kg/m3	m3	17,76000	6 800,00	120 768,00
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.				
		148*0,12		17,76000		
93	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení	m2	10,00000	480,50	4 805,00
		otvory : 5		5,00000		
		schody : 5		5,00000		
94	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30	t	0,25000	36 000,00	9 000,00
		přivytužení v poloze vozidla : 0,25		0,25000		
95	631571008R00	Násyp z písku prosátého tl. do 20 mm	m2	150,00000	56,00	8 400,00
		150		150,00000		
96	634601111R00	Zaplnění dilatačních spár mazanin, š.10 mm	m	164,00000	75,00	12 300,00
97	639571210R00	Kačírek pro okapový chodník tl. 100 mm	m2	11,20000	790,00	8 848,00
		28*0,4		11,20000		
98	639561111R00	Obrubník zahradní betonový výšky 200 mm, šedý	m	15,00000	294,00	4 410,00
99	69366197R	Geotextilie 200 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	22,40000	32,00	716,80
		Odkaz na mn. položky pořadí 97 : 11,20000*2		22,40000		
Díl: 64		Výplně otvorů				208 380,00
100	642942111RU4	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 80 x 197 x 16 cm	kus	2,00000	3 535,00	7 070,00
101	648951411RT2	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 25 cm včetně dodávky parapetní desky š. 20 cm	m	6,00000	663,00	3 978,00
		6*1		6,00000		

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-121	ASŘ+KSŘ: Přístavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
102	101	Okna vnější - dle výpisu	soubor	1,00000	34 831,00	34 831,00

Dodávka a montáž kompletní sestavy, tj. křídla, rámu či zárubně a případných doplňků, kování.

Včetně přesunu hmot.

Číslo položky odkazuje na závaznou specifikaci ve výpisu prvků, který je součástí dokumentace.

103	201	Dveře vnější - dle výpisu	soubor	1,00000	52 500,00	52 500,00
-----	-----	---------------------------	--------	---------	-----------	-----------

Dodávka a montáž kompletní sestavy, tj. křídla, rámu či zárubně a případných doplňků, kování.

Včetně přesunu hmot.

Číslo položky odkazuje na závaznou specifikaci ve výpisu prvků, který je součástí dokumentace.

104	205	Dveře vnitřní - dle výpisu	soubor	1,00000	1,00	1,00
-----	-----	----------------------------	--------	---------	------	------

Dodávka a montáž kompletní sestavy, tj. křídla, rámu či zárubně a případných doplňků, kování.

Včetně přesunu hmot.

Číslo položky odkazuje na závaznou specifikaci ve výpisu prvků, který je součástí dokumentace.

105	301	Garážová vrata - dle výpisu	soubor	1,00000	110 000,00	110 000,00
-----	-----	-----------------------------	--------	---------	------------	------------

Dodávka a montáž kompletní sestavy, tj. křídla, rámu či zárubně a případných doplňků, kování.

Včetně přesunu hmot.

Číslo položky odkazuje na závaznou specifikaci ve výpisu prvků, který je součástí dokumentace.

Díl: 900		HZS				19 648,00
-----------------	--	------------	--	--	--	------------------

106	909	R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	32,00000	614,00	19 648,00
-----	-----	-----	---------------------------------	---	----------	--------	-----------

Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				97 086,00
----------------	--	---------------------------------	--	--	--	------------------

107	941941032R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m	m2	240,00000	88,00	21 120,00
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

Včetně kotvení lešení.

108	941941191RT4	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	240,00000	48,90	11 736,00
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 107 : 240,00000

240,00000

109	941941831RT4	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	240,00000	60,00	14 400,00
-----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 107 : 240,00000

240,00000

110	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	157,50	12 600,00
-----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

111	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	60,00000	243,50	14 610,00
-----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

112	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	40,00000	250,50	10 020,00
-----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

113	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	240,00000	5,00	1 200,00
-----	--------------	---------------------------------------	----	-----------	------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 107 : 240,00000

240,00000

114	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	240,00000	5,00	1 200,00
-----	--------------	---	----	-----------	------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 113 : 240,00000

240,00000

115	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	240,00000	5,00	1 200,00
-----	--------------	---	----	-----------	------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 113 : 240,00000

240,00000

116	18030000-001	Pracovní plošina 0,227 tuny 12,5 m - pronájem k rozpočtu	kompl	1,00000	9 000,00	9 000,00
-----	--------------	--	-------	---------	----------	----------

plošina kloubová bateriová

nemobilní

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				62 650,00
----------------	--	---	--	--	--	------------------

117	952901411R00	Vyčištění ostatních objektů	m2	170,00000	45,00	7 650,00
-----	--------------	-----------------------------	----	-----------	-------	----------

118	954125204R00	Obklad ocel.nosníků,3str.spec.držák,2x RFI tl.12,5	m	22,00000	2 500,00	55 000,00
-----	--------------	--	---	----------	----------	-----------

Včetně:

- nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr,

- úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádkartonu,

- standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení.

22

22,00000

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-121 ASŘ+KSŘ: Přístavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				111 949,26
119	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	373,16420	300,00	111 949,26
Díl: 711		Izolace proti vodě				226 777,61
120	711111006RZ4	Izolace proti vlhkosti vodor., nátěr penetr.emulzí včetně emulze 0,4 kg/m ²	m ²	150,00000	35,20	5 280,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 122 : 150,00000		150,00000		
121	711112006RZ4	Izolace proti vlhkosti svisl., nátěr penetr.emulzí včetně emulze 0,4 kg/m ²	m ²	63,60000	51,80	3 294,48
		Odkaz na mn. položky pořadí 123 : 63,60000		63,60000		
122	711141559RT2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m ²	150,00000	316,00	47 400,00
		150		150,00000		
123	711142559RT2	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m ²	63,60000	366,50	23 309,40
		34*1,4		47,60000		
		20*0,8		16,00000		
124	711191175R00	Izolace proti zem.vlhkosti, kotvení páskem š.50 mm	m	55,00000	189,50	10 422,50
125	711745567R00	Provedení obrácených a zpět. spojů, NAIP, rš 0,5 m	m	55,00000	195,00	10 725,00
126	711747288R00	Opracování prostupů,pásy,příruba,tmel,D do 200 mm	kus	4,00000	607,00	2 428,00
127	711747388R00	Opracování prostupů,pásy,příruba,tmel,D do 500 mm	kus	3,00000	1 577,00	4 731,00
128	711758088R00	Opracování kotevních prostupů samolepicími pásy	kus	8,00000	112,00	896,00
		<i>včetně dodávky samolepicího pásu</i>				
129	711823121RT6	Montáž nopové fólie svisle včetně dodávky fólie T20	m ²	45,60000	325,00	14 820,00
		38*1,2		45,60000		
130	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	1 703,40500	5,00	8 517,03
131	246335191R	Tmel spárovací polyuretanový šedý jednosložkový, váleček 600 ml	kus	12,00000	423,50	5 082,00
132	62852265R	Pás modifikovaný asfalt se skelnou vložkou mineral	m ²	480,60000	187,00	89 872,20
		Odkaz na mn. položky pořadí 122 : 150,00000*2,25		337,50000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 123 : 63,60000*2,25		143,10000		
Díl: 712		Povlakové krytiny				420 949,14
133	712311106RZ3	Povlaková krytina střech do 10°, asfalt.pen.emulze včetně emulze 0,3 kg/m ²	m ²	213,00000	29,80	6 347,40
		180		180,00000		
		55*0,6		33,00000		
134	712341559RT1	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m ²	213,00000	153,50	32 695,50
		Odkaz na mn. položky pořadí 133 : 213,00000		213,00000		
135	712372111RV1	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m ² , na beton tl. izolace do 300 mm, fólie ve specifikaci	m ²	207,50000	500,00	103 750,00
		<i>včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií.</i>				
		plocha : 180		180,00000		
		bok : 55*0,5		27,50000		
136	712378003R00	Atiková okapnice pozink.plech s PVC vrstvou RŠ 250 mm	m	44,00000	442,00	19 448,00
		<i>Úprava délky a připevnění okapnice natloukacími hmoždinkami včetně dodávky okapnice.</i>				
		44		44,00000		
137	712378005R00	Stěnová lišta vyhnutá pozink.plech s PVC vrstvou RŠ 70 mm	m	18,00000	225,00	4 050,00
		<i>Úprava délky a připevnění stěnové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.</i>				

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-121 ASŘ+KSŘ: Přístavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		18		18,00000		
138	712378007R00	Rohová lišta vnitřní pozink.plech s PVC vrstvou RŠ 100 mm	m	73,00000	243,50	17 775,50
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.				
		55		55,00000		
		18		18,00000		
139	712378008R00	Pásek pozink.plech s PVC vrstvou RŠ 50 mm	m	110,00000	191,00	21 010,00
		Úprava délky a připevnění pásku natloukacími hmoždinkami včetně dodávky pásku.				
		110		110,00000		
140	712378104RT1	Prostup pro kabely s manžetou PVC průměr prostupu 24 mm	kus	2,00000	1 154,00	2 308,00
		Osazení a ukotvení prostupu, utěsnění PU pěnou, přitavení límce a doplnění zálivkovou hmotou.				
141	712378104RT2	Prostup pro kabely s manžetou PVC průměr prostupu 50 mm	kus	3,00000	2 040,00	6 120,00
		Osazení a ukotvení prostupu, utěsnění PU pěnou, přitavení límce a doplnění zálivkovou hmotou.				
142	712378104RT5	Prostup pro kabely s manžetou PVC průměr prostupu 125 mm	kus	3,00000	2 215,00	6 645,00
		Osazení a ukotvení prostupu, utěsnění PU pěnou, přitavení límce a doplnění zálivkovou hmotou.				
143	712378105RT1	Prostup parozábranou s manžetou PVC průměr prostupu 50 mm	kus	2,00000	1 858,00	3 716,00
		ukotvení kotevní desky šrouby, utěsnění kolem prostupu PU pěnou, přitavením manžety prostupu na parozábranu a doplnění manžety pojistnou zálivkovou hmotou				
144	712378105RT3	Prostup parozábranou s manžetou PVC průměr prostupu 110 mm	kus	3,00000	2 035,00	6 105,00
		ukotvení kotevní desky šrouby, utěsnění kolem prostupu PU pěnou, přitavením manžety prostupu na parozábranu a doplnění manžety pojistnou zálivkovou hmotou				
145	712378105RT4	Prostup parozábranou s manžetou PVC průměr prostupu 125 mm	kus	3,00000	2 140,00	6 420,00
		ukotvení kotevní desky šrouby, utěsnění kolem prostupu PU pěnou, přitavením manžety prostupu na parozábranu a doplnění manžety pojistnou zálivkovou hmotou				
146	712391172R00	Povlaková krytina střech do 10°, ochran. textilie 1 vrstva - včetně dodávky textilie	m2	207,50000	89,30	18 529,75
		Odkaz na mn. položky pořadí 135 : 207,50000				
				207,50000		
147	712871801RT1	Samostatné vytažení izolace, fólií PVC polož.volně 1 vrstva - folie ve specifikaci	m2	27,50000	269,50	7 411,25
		55*0,5		27,50000		
148	712964703R00	Zesílení koutů, rohů a hran fólií	m	55,00000	131,00	7 205,00
149	998712203R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 24 m	%	3 287,81970	5,60	18 411,79
150	712_001	Opracování vpusti v rovniě parotěsně i v rovině hlavní střešní izolace bezd dodávky vpusti	kompl	7,00000	2 000,00	14 000,00
		Osazení a ukotvení prostupu, utěsnění PU pěnou, přitavení límce a doplnění zálivkovou hmotou.				
151	246335191R	Tmel spárovací polyuretanový šedý jednosložkový, váleček 600 ml	kus	10,00000	423,50	4 235,00
152	283220012R	Fólie hydroizolační PVC-P, 1,5 mm, střešní	m2	238,62500	286,00	68 246,75
		Odkaz na mn. položky pořadí 135 : 207,50000*1,15				
				238,62500		
153	628522691R	Pás modifikovaný asfalt protiradonový s AL fólií se skleněnými vlákny	m2	238,56000	195,00	46 519,20
		Odkaz na mn. položky pořadí 134 : 213,00000*1,12				
				238,56000		
Díl: 713		Izolace tepelné				466 903,40
154	713111275RS2	Utěsnění styku parozábr. s jinou konstrukcí tmelem včetně lepidla	m	140,00000	48,30	6 762,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-121	ASŘ+KSŘ: Přístavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
155	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá garáž : 149	m2	149,00000 149,00000	56,20	8 373,80
156	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek. (55*(0,5+0,5))	m2	55,00000 55,00000	247,00	13 585,00
157	713132111R00	Přebroušení izolantu atika : 55*0,6	m2	33,00000 33,00000	17,60	580,80
158	713141337R00	Izolace tepelná střech do tl.300 mm,3vrstvy,kotvy 180	m2	180,00000 180,00000	373,50	67 230,00
159	713191100RT9	Položení separační fólie včetně dodávky fólie izolacep odlahy + vytažení : 220	m2	220,00000 220,00000	57,50	12 650,00
160	713191221R00	Dilatační pásek podél stěn výšky 100 mm vč.dodávky	m	64,00000	37,70	2 412,80
161	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	4 016,34980	3,15	12 651,50
162	23170124R	Pěna výplňová 750 ml nízkoexpandzní pěna	kus	20,00000	379,00	7 580,00
163	28375705R	Deska izolační stabilizov. EPS 150 1000 x 500 mm Odkaz na mn. položky pořadí 158 : 180,00000*0,15 Koeficient Ztratné: 0,1	m3	29,70000 27,00000 2,70000	2 200,00	65 340,00
164	28375971R	Deska spádová EPS 100 Odkaz na mn. položky pořadí 158 : 180,00000*0,15 Koeficient Ztratné: 0,1	m3	29,70000 27,00000 2,70000	1 700,00	50 490,00
165	28376314R	Deska polystyren XPS 1250 x 600 x 80 mm zelená zpevněné hladká s polodrážkou (400 kPa) 45% : Odkaz na mn. položky pořadí 155 : 149,00000*0,45	m2	67,05000 67,05000	470,00	31 513,50
166	28376333R	Deska polystyren XPS 1250 x 600 x 80 mm zelená hladká s polodrážkou (500 kPa) 60% : Odkaz na mn. položky pořadí 155 : 149,00000*0,6	m2	89,40000 89,40000	485,00	43 359,00
167	28376382.AR	Deska polystyrén EPS P 100 1250x600x100 mm atika : Odkaz na mn. položky pořadí 156 : 55,00000*1,05	m2	57,75000 57,75000	2 500,00	144 375,00
Díl: 762		Konstrukce tesařské				20 617,60
168	762441112RT2	Montáž obložení atiky,OSB desky,1vrst.,šroubováním včetně dodávky desky OSB 3 N tl. 18 mm 55*0,6	m2	33,00000 33,00000	600,00	19 800,00
169	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,38841	2 105,00	817,60
Díl: 764		Konstrukce klempířské				10 651,20
170	764411130R00	Oplechování parapetů z tažených Al profilů, rš 380 6*1	m	6,00000 6,00000	1 675,00	10 050,00
171	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	72,53000	2,45	177,70
172	246335191R	Tmel spárovací polyuretanový šedý jednosložkový, váleček 600 ml	kus	1,00000	423,50	423,50
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				18 511,00
173	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	1 022,00000	0,50	511,00
174	Z-LP-01	Lem podlahy 1NP	m	10,00000	500,00	5 000,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-121	ASŘ+KSŘ: Přístavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
175	Z-ZBI-03b	Madlo schodiště 1NP	bm	2,00000	1 500,00	3 000,00
176	ZA-PR01a	Přechodový plech zateplovacího systému	bm	10,00000	200,00	2 000,00
Vč. pomocné kotevní konstrukce a spojovacího materiálu						
177	Z-CZ-01	Čistící zóna - HLAVNÍ VSTUP	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
178	Z-CZ-03	Čistící zóna - VSTUP 2	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				42 951,94
179	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby, penetrační nátěr	m2	8,10000	60,80	492,48
				Odkaz na mn. položky pořadí 180 : 54,00000*0,15	8,10000	
180	771475014RT2	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm, lepidlo, spár.hmota	m	54,00000	190,50	10 287,00
				54	54,00000	
181	771578011RT3	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	54,00000	77,00	4 158,00
vč. dodávky a montáže silikonu.						
				Odkaz na mn. položky pořadí 180 : 54,00000	54,00000	
182	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	287,03160	8,20	2 353,66
183	597642420R	Dlažba matná sokl s požlábkem 20x9	kus	324,00000	79,20	25 660,80
				Odkaz na mn. položky pořadí 180 : 54,00000*6	324,00000	
Díl: 783		Nátěry				11 895,00
184	783892270R00	Nástřík betonových strop desek LAK + napuštění	m2	150,00000	74,50	11 175,00
185	784011111R00	Oprášení/ometení podkladu	m2	150,00000	4,80	720,00
				Odkaz na mn. položky pořadí 184 : 150,00000	150,00000	
Díl: 784		Malby				38 417,63
186	784161601R00	Penetrace podkladu nátěrem, 1 x - REV	m2	237,19000	20,00	4 743,80
				Odkaz na mn. položky pořadí 188 : 237,19000	237,19000	
187	784167101R00	Vyhlazení disperzním tmelem, 1x (1 mm)	m2	47,43800	294,00	13 946,77
				Odkaz na mn. položky pořadí 188 : 237,19000*0,2	47,43800	
188	784165432R00	Malba tek. vysoce omyvatelná, bílá, bez penet.,2x - REV	m2	237,19000	45,00	10 673,55
				Odkaz na mn. položky pořadí 66 : 213,69000	213,69000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 23,50000	23,50000	
189	784011111R00	Oprášení/ometení podkladu	m2	237,19000	4,80	1 138,51
				Odkaz na mn. položky pořadí 188 : 237,19000	237,19000	
190	784011211RT3	Olepování vnitřních ploch včetně maskovací pásky šířky 50 mm	m	200,00000	18,10	3 620,00
191	784011221RT2	Zakrytí předmětů včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	40,00000	26,00	1 040,00
192	784011222RT2	Zakrytí podlah včetně papírové lepenky	m2	150,00000	21,70	3 255,00
Celkem						4 540 881,35

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1	Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-141-1	ZTI - voda

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				750,00
1	602011102R00	Postřik cementový, ručně	m2	10,00000	75,00	750,00
Díl: 713		Izolace tepelné				3 432,00
2	713571115R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 110 mm	kus	2,00000	1 716,00	3 432,00

Montáž manžety ke stěně nebo stropu pomocí rozpěrné hmoždinky se šroubem. Cena obsahuje i dodávku manžety a spojovacích prostředků.

Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				5 448,00
3	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou s použitím suché maltové směsi	m2	8,00000	681,00	5 448,00
Díl: 97		Prorážení otvorů				11 266,00
4	970051035R00	Vrtání jádrové do ŽB d 35-39 mm	m	1,50000	2 000,00	3 000,00
5	970051060R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 60 mm	m	2,00000	2 208,00	4 416,00
6	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	25,00000	154,00	3 850,00

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).
požární voda

Díl: 900		HZS				7 856,00
7	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	16,00000	491,00	7 856,00
Díl: 97		Prorážení otvorů				935,00
8	974031154R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm	m	5,00000	187,00	935,00

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

Díl: 722		Vnitřní vodovod				10 332,00
9	722130232R00	Potrubí z trub.závit.pozink.svařovan., DN 20	m	13,00000	462,00	6 006,00
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
10	722130233R00	Potrubí z trub.závit.pozink.svařovan., DN 25	m	6,00000	721,00	4 326,00
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						

Díl: 721		Vnitřní kanalizace				1 688,00
11	721170965R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, propojení dosavadního potrubí, D 110 mm - REV	kus	2,00000	468,00	936,00

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

12	721170963R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, propojení dosavadního potrubí, D 75 mm - REV	kus	2,00000	376,00	752,00
----	--------------	---	-----	---------	--------	--------

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

Díl: 722		Vnitřní vodovod				52 552,00
13	722131932R00	Oprava a propojení dosavadního závitového potrubí DN 20 mm - REV	kus	4,00000	443,00	1 772,00
14	722131933R00	Oprava a propojení dosavadního závitového potrubí DN 25 mm - REV	kus	1,00000	511,00	511,00
15	722172611R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 20x2,8 mm - REV	m	30,00000	241,00	7 230,00

Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

16	722172612R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 25x3,5 mm	m	30,00000	279,00	8 370,00
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

17	722172613R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 32x4,4 mm	m	28,00000	360,00	10 080,00
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1	Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-141-1	ZTI - voda

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
18	722181212RT.X	Izolace návleková tl. stěny 10 mm vnitřní průměr 22 mm - REV	m	30,00000	80,00	2 400,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.						
				Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 30,00000	30,00000	
19	722181213RT9	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 28 mm - REV	m	20,00000	91,00	1 820,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.						
20	722181213RT8	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 25 mm - REV	m	13,00000	91,00	1 183,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.						
21	722181214RT9	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 28 mm - REV	m	2,00000	111,00	222,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.						
22	722181213RU2	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 35 mm - REV	m	19,00000	106,00	2 014,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.						
23	722181214RU2	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 35 mm - REV	m	10,00000	126,00	1 260,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.						
24	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	20,00000	254,00	5 080,00
25	722190403R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 25 - hydranty	kus	2,00000	254,00	508,00
26	722190405R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 50	kus	4,00000	334,00	1 336,00
27	722220111R00	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2 výlevka, sprcha	kus	4,00000	264,00	1 056,00
Včetně vyvedení a upevnění výpustek.						
28	722223131R00	Kohout kul. vypouštěcí, komplet, DN 15	kus	2,00000	270,00	540,00
29	722223181R00	Kohout kulový výtokový, DN 15	kus	2,00000	307,00	614,00
30	722235811R00	Ventil redukční s manometrem PN 25, DN 15	kus	1,00000	2 376,00	2 376,00
31	722237121R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 15	kus	2,00000	283,00	566,00
32	722237122R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 20	kus	2,00000	412,00	824,00
33	722237123R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 25	kus	2,00000	589,00	1 178,00
34	722237124R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 32	kus	2,00000	806,00	1 612,00
Díl: 767	Konstrukce zámečnické					2 456,00
35	767885001R00	Žlab podpurný pro potrubí D 20	m	30,00000	25,00	750,00
				Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 30,00000	30,00000	
36	767885002R00	Žlab podpurný pro potrubí D 25	m	30,00000	27,00	810,00
				Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 30,00000	30,00000	
37	767885003R00	Žlab podpurný pro potrubí D 32	m	28,00000	32,00	896,00
				Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 28,00000	28,00000	
Díl: M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky					11 872,00
38	220264114R00	Kabel žlab drátěný s integr. spojkou 60x200 mm	m	16,00000	742,00	11 872,00
Díl: 722	Vnitřní vodovod					32 619,62
39	722237662R00	Klapka zpětná, 2xvnitřní závit N5 DN 20	kus	1,00000	484,00	484,00
40	722237663R00	Klapka zpětná, 2xvnitřní závit N5 DN 25	kus	1,00000	663,00	663,00
41	722238515R00	Filtr, vnitřní-vnitřní závit DN 40	kus	2,00000	719,00	1 438,00
42	722239101R00	Montáž vodovodních armatur 2závit, G 1/2	kus	7,00000	96,00	672,00
				Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 4,00000	4,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 2,00000	2,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 1,00000	1,00000	

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-141-1 ZTI - voda

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
43	722254201RT3	Hydrantový systém, box s plnými dveřmi, průměr 25/30, stálotvará hadice	kus	2,00000	9 700,00	19 400,00
44	722280108R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 50	m	107,00000	24,00	2 568,00
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 28,00000 28,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 30,00000 30,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 30,00000 30,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 6,00000 6,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 13,00000 13,00000						
45	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	107,00000	37,00	3 959,00
Včetně dodání desinfekčního prostředku. Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 107,00000 107,00000						
46	31944436R	Šroubení přímé č. 330 DN 1" pozink	kus	4,00000	79,00	316,00
47	31944526R	Šroubení nárožní č. 97 pozink. DN 1"	kus	2,00000	92,00	184,00
48	55111860R	Venkovní nezámrzný ventil , 1/2" chrom	kus	1,00000	2 180,00	2 180,00
49	998722203R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	%	755,61700	1,00	755,62
Díl: 734		Armatury				3 580,00
50	734215133R00	Ventil odvodušňovací automat. DN 15	kus	1,00000	269,00	269,00
51	734255115R00	Ventil pojistný, DN 15 x 6,0 bar	kus	1,00000	530,00	530,00
52	734293115R00	Ventil směšovací třicestný,Kv 12,DN 25	kus	1,00000	1 223,00	1 223,00
53	738129413R00	Nádoba expanzní 18l	kus	1,00000	1 558,00	1 558,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				1 718,43
54	979082318R00	Vodorovná doprava suti a hmot po suchu do 6000 m	t	0,58931	140,00	82,50
Včetně: - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek, - při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle, - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.						
55	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	0,58931	194,00	114,33
Včetně: - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek, - při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle, - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.						
56	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,58931	416,00	245,15
57	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	0,58931	266,00	156,76
58	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,58931	264,00	155,58
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
59	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,58931	23,00	13,55
60	979083116R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m	t	0,58931	308,00	181,51
61	979990101R00	Poplatek za uložení směsi betonu a cihel skupina 170101 a 170102	t	0,58931	1 200,00	707,17
62	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	0,58931	105,00	61,88
Díl: 725		Zařizovací předměty				170,00
63	725310919R00	Zpětná montáž dřezu ocelového 1dílného	kus	1,00000	170,00	170,00
Celkem						146 675,05

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1	Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-141-2	ZTI - kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						17 136,00
1	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	63,00000	272,00	17 136,00

36
27

36,00000
27,00000

Díl: 900 HZS						7 856,00
2	909 R00	HZS - Nezměřitelné práce	h	16,00000	491,00	7 856,00

Díl: 1 Zemní práce						22 540,00
3	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	2,00000	135,00	270,00

včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu

4	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	17,00000	1 310,00	22 270,00
---	--------------	---	----	----------	----------	-----------

17

17,00000

Díl: 4 Vodorovné konstrukce						5 819,00
5	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	5,50000	1 058,00	5 819,00

50x0,6x0,1=3m3

5,5

5,50000

Díl: 8 Trubní vedení						11 996,00
6	894431212RAA	Šachta, D 400 mm, dl.šach.roury 1,5 m, sběrná dno PP KG D 110 mm, poklop litina 12,5 t	kus	2,00000	5 998,00	11 996,00

Díl: 96 Bourání konstrukcí						5 314,40
7	970051130R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 130 mm	m	0,80000	3 268,00	2 614,40
8	974031142R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 7 cm	m	10,00000	116,00	1 160,00
9	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	10,00000	154,00	1 540,00

Díl: 713 Izolace tepelné						17 160,00
10	713571115R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 110 mm	kus	10,00000	1 716,00	17 160,00

Montáž manžety ke stěně nebo stropu pomocí rozpěrné hmoždinky se šroubem. Cena obsahuje i dodávku manžety a spojovacích prostředků.

Díl: 721 Vnitřní kanalizace						194 629,06
11	721154237R00	Kus čistící ovál. víko, potr. ležaté D 160	kus	1,00000	6 664,00	6 664,00
12	721176101R00	Potrubí HT přípojovací D 32 x 1,8 mm	m	3,00000	259,00	777,00

Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.

13	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	4,00000	243,00	972,00
----	--------------	--------------------------------------	---	---------	--------	--------

Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.

14	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm - REV	m	13,00000	276,00	3 588,00
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.

15	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	9,00000	872,00	7 848,00
----	--------------	---------------------------------------	---	---------	--------	----------

Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.

16	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	12,00000	872,00	10 464,00
----	--------------	---------------------------------------	---	----------	--------	-----------

Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.

17	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	26,00000	687,00	17 862,00
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

18	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	23,00000	684,00	15 732,00
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.

19	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	38,00000	773,00	29 374,00
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.

20	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	42,00000	725,00	30 450,00
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-141-2	ZTI - kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
21	721177125R00	Čistící kus, odpadní svíslé D 110	kus	2,00000	1 036,00	2 072,00
22	721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	9,00000	355,00	3 195,00
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
23	721194107R00	Vyvedení odpadních výpustek D 75 x 1,9	kus	8,00000	119,00	952,00
24	721194103R00	Vyvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8	kus	2,00000	83,00	166,00
25	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	1,00000	88,00	88,00
26	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	12,00000	98,00	1 176,00
27	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	2,00000	146,00	292,00
28	721223420RT1	Vpust' podlahová se zápach.uzávěr.mřížka nerez, izol.soupr. s fólií EPDM	kus	3,00000	2 364,00	7 092,00
29	721234104RT1	Vtok střešní PP pro plochou střechu živičný pás, záchytný koš vyhřívaný D 75,110,125mm	kus	7,00000	5 468,00	38 276,00
30	721273200RT3	Souprava ventilační střešní souprava větrací hlavice PP D 110 mm	kus	1,00000	830,00	830,00
31	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	136,00000	28,00	3 808,00
				Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 3,00000	3,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 4,00000	4,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 12,00000	12,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 9,00000	9,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 12,00000	12,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 26,00000	26,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 23,00000	23,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 38,00000	38,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 9,00000	9,00000	
32	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	42,00000	36,00	1 512,00
				Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 42,00000	42,00000	
33	27244302R	Role izolační tl. 13 mm š. 1 m	m2	8,00000	1 212,00	9 696,00
34	28651842.AR	Kus čisticí kanalizační KGRE DN 150 PVC	kus	1,00000	594,00	594,00
35	28651857.AR	Přechod kamenina-PVC kanalizační KGUS 125 PVC	kus	1,00000	371,00	371,00
36	28651858.AR	Přechod kamenina-PVC kanalizační KGUS 160 PVC	kus	1,00000	439,00	439,00
37	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,39983	848,00	339,06
Díl: 725		Zařizovací předměty				8 043,00
38	725334301R00	Nálevka se sifonem PP, DN 32	kus	2,00000	526,00	1 052,00
39	55162144R	Ventil odpadní 5/4" pro umyvadla šroub 60 mm a řetízek	kus	4,00000	167,00	668,00
40	725860168R00	Zápachová uzávěrka pro pisoáry, D 40, 50 mm	kus	1,00000	921,00	921,00
41	725860180R00	Sifon pračkový, D 40/50 mm nerezový	kus	2,00000	885,00	1 770,00
42	725860201R00	Sifon dřezový, 6/4 ", přípoj myčka, pračka	kus	2,00000	490,00	980,00
43	725860213R00	Sifon umyvadlový, D 32, 40 mm	kus	4,00000	377,00	1 508,00
44	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm	kus	4,00000	286,00	1 144,00
Díl: 726		Instalační prefabrikáty				10 200,00
45	726211123R00	Modul-WC pro zazdění, h 108 cm	soubor	2,00000	5 100,00	10 200,00
Včetně dodávek a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.						
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				815,79
46	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	0,29654	194,00	57,53
Včetně: - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,						

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-141-2	ZTI - kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle, - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.						
47	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	0,29654	266,00	78,88
48	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,29654	264,00	78,29
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
49	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	5,33765	23,00	122,77
50	979083116R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m	t	0,29654	308,00	91,33
51	979990101R00	Poplatek za uložení směsi betonu a cihel skupina 170101 a 170102	t	0,29654	1 200,00	355,85
52	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	0,29654	105,00	31,14
Celkem						301 509,25

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-141-3	ZTI - Zařizovací předměty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				16 800,00
1	721213335R00	Žlab odtok.,do prostoru,děrov.rošt,dl. 900mm	kus	3,00000	5 600,00	16 800,00
Díl: 722		Vnitřní vodovod				1 652,00
2	722191112R00	Hadice flexibilní k baterii, DN 15 x M10,délka 0,5m	soubor	8,00000	206,50	1 652,00
Díl: 725		Zařizovací předměty				86 392,02
3	725014131RT1	Klozet závěsný+ sedátko, bílý včetně sedátka v bílé barvě	soubor	2,00000	3 500,00	7 000,00
4	725016105R00	Pisoár ovládání automatické, bílý	soubor	1,00000	9 880,00	9 880,00
5	725017162R00	Umyvadlo na šrouby , 55 x 45 cm, bílé - REV	soubor	4,00000	1 990,00	7 960,00
6	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků - mýdelníků, držáků ap	soubor	1,00000	180,00	180,00
7	725019103R00	Výlevka závěsná s plastovou mřížkou	soubor	2,00000	4 900,00	9 800,00
8	725814101R00	Ventil rohový s filtrem DN 15 x DN 10	soubor	8,00000	150,00	1 200,00
9	725814122R00	Ventil pračkový se zpět.kl. DN15 x DN20	soubor	1,00000	210,00	210,00
10	725823111RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu standardní - REV	kus	4,00000	1 550,00	6 200,00
11	725823134RT1	Baterie dřezová stojánková ruční s výsuv. sprchou standardní	kus	2,00000	3 210,00	6 420,00
12	725825114RT1	Baterie dřezová nástěnná ruční standardní	kus	1,00000	3 300,00	3 300,00
13	725849205R00	Montáž baterie sprchové podomítkové	kus	3,00000	250,00	750,00
14	725860251R00	Sífon umyvadlový chromovaný	kus	3,00000	350,00	1 050,00
15	010 sp	Zrcadlo 300x300mm	kus	3,00000	351,00	1 053,00
16	014 sp	Koš odpadkový 5 l chrom	kus	3,00000	800,00	2 400,00
17	021	WC štětka	ks	2,00000	880,00	1 760,00
18	022	Držák toalet papíru chrom	ks	2,00000	480,00	960,00
19	09 sp	Zdroj k pisoárům včetně montáže	kus	1,00000	1 270,00	1 270,00
20	725291511U00	Dávkovač tekutého mýdla na 1000 ml	soubor	3,00000	820,00	2 460,00
21	024	Mýdlenka chrom - REV	ks	4,00000	520,00	2 080,00
22	R-011	Háček chrom	kus	10,00000	250,00	2 500,00
23	55144225R	Baterie podomítková	kus	3,00000	5 330,00	15 990,00
				Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 3,00000	3,00000	
24	55145355R	Vývod sprchy stěnový 701.00	kus	3,00000	550,00	1 650,00
				Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 3,00000	3,00000	
25	998725202R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	%	778,10100	0,41	319,02
Celkem						104 844,02

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-142	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy	900,00			
1	602011102R00	Postřik cementový, ručně	m2	12,00000	75,00	900,00
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní	6 810,00			
2	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou s použitím suché maltové směsi	m2	10,00000	681,00	6 810,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí	1 916,00			
3	970051160R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 160 mm	m	0,50000	3 832,00	1 916,00
Díl: 97		Prorážení otvorů	23 200,00			
4	970051035R00	Vrtání jádrové do ŽB d 35-39 mm	m	3,00000	2 000,00	6 000,00
5	970051060R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 60 mm	m	5,00000	2 208,00	11 040,00
6	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	40,00000	154,00	6 160,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). požární voda						
Díl: 713		Izolace tepelné	2 553,00			
7	722181214RT9	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 28 mm	m	23,00000	111,00	2 553,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky. Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 23,00000 23,00000						
Díl: 900		HZS	7 856,00			
8	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	16,00000	491,00	7 856,00
Díl: 713		Izolace tepelné	18 864,00			
9	722181214RU2	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 35 mm	m	16,00000	126,00	2 016,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky. Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 16,00000 16,00000						
10	722181214RT5	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 15 mm	m	44,00000	89,00	3 916,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky. Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 44,00000 44,00000						
11	722181214RT6	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 18 mm	m	46,00000	106,00	4 876,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky. Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 46,00000 46,00000						
12	722181214RT7	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 22 mm	m	76,00000	106,00	8 056,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky. Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 76,00000 76,00000						
Díl: 730		Ústřední vytápění	7 700,00			
13	730-01	Topná zkouška	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
14	730-02	Doregulování a vyvážení topného systému	soub.	1,00000	1 500,00	1 500,00
15	747704OA0	Zaškolení obsluhy	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
16	730-04	Napuštění a vypuštění systému	soubor	1,00000	200,00	200,00
Díl: 732		Strojovny	30 930,60			
17	732420912R00	Zpětná montáž čerpadla oběh.spirálního DN 40	kus	2,00000	369,00	738,00
18	732-001	Napojení na stávající R+S	kompl	6,00000	5 000,00	30 000,00
19	998732202R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 12 m	%	96,30000	2,00	192,60
Díl: 733		Rozvod potrubí	130 571,82			
20	723150303R00	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 25x2,6	m	2,00000	358,00	716,00
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-142	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
21	733113116R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 32	kus	2,00000	365,00	730,00
22	733113113R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15	kus	24,00000	133,00	3 192,00
23	733113114R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 20	kus	14,00000	197,00	2 758,00
24	733113115R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 25	kus	10,00000	237,00	2 370,00
25	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	60,00000	33,00	1 980,00
26	733123912R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 25 mm	kus	2,00000	158,00	316,00
27	733163102R00	Potrubí z měděných trubek D 15 x 1,0 mm	m	44,00000	402,00	17 688,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
28	733163103R00	Potrubí z měděných trubek D 18 x 1,0 mm	m	46,00000	456,00	20 976,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
29	733163104R00	Potrubí z měděných trubek D 22 x 1,5mm	m	76,00000	519,00	39 444,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
30	733163105R00	Potrubí z měděných trubek D 28 x 1,5 mm	m	23,00000	740,00	17 020,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
31	733163106R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 35 x 1,5 mm	m	16,00000	949,00	15 184,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
32	733191924R00	Navaření odbočky na potrubí, DN odbočky 20	kus	2,00000	341,00	682,00
33	733191926R00	Navaření odbočky na potrubí, DN odbočky 32	kus	2,00000	456,00	912,00
34	733-0005	Přechodka vnější CU / ocel	kus	12,00000	250,00	3 000,00
35	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	900,95400	4,00	3 603,82
Díl: 734		Armatury				30 065,59
36	734213112R00	Ventil automatický odvzdušňovací, DN 15	kus	2,00000	232,00	464,00
37	734221672R00	Hlavice ovládání ventilů termostat. RD 80 R	kus	13,00000	418,00	5 434,00
				1	1,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 1,00000	1,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 3,00000	3,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 1,00000	1,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 1,00000	1,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 1,00000	1,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 2,00000	2,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 56 : 1,00000	1,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 1,00000	1,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 1,00000	1,00000	
38	734233112R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z.DN 20	kus	4,00000	288,00	1 152,00
39	734233113R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z.DN 25	kus	2,00000	410,00	820,00
40	734233114R00	Kohout kulový s odvodn. vnitř.-vnitř.z. DN 20	kus	2,00000	446,00	892,00
41	734233114R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. DN 32	kus	2,00000	598,00	1 196,00
42	734266432R00	Šroubení uz.jednot.s vyp.přímé, Vekolux DN15	kus	13,00000	829,00	10 777,00
				1	1,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 1,00000	1,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 3,00000	3,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 1,00000	1,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 1,00000	1,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 1,00000	1,00000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 2,00000	2,00000	

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Příklad a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Příklad + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-142 ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Odkaz na mn. položky pořadí 56 : 1,00000		1,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 1,00000		1,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 1,00000		1,00000		
43	734263772R00	Šroubení svěrné na měď 15x1 mm - EK	kus	24,00000	83,00	1 992,00
44	734266212R00	Šroubení reg.rohové,vnitř.z. DN 15	kus	2,00000	423,00	846,00
45	734291113R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	5,00000	140,00	700,00
46	734293312R00	Kohout kulový vypouštěcí, DN 15	kus	7,00000	169,00	1 183,00
47	R-015	Separátor nečistot s magnetem uzávěry a filtrem DN 20, včetně mont.	kus	1,00000	4 200,00	4 200,00
<p style="color: green;">Skládá se ze dvou samostatných komponentů uspořádaných v sérii: separátoru nečistot a výměnného filtru.Vnitřní přípojovací závity, uzavírací ventily z mosazi.</p> <p style="color: green;">Technické údaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - maximální provozní tlak 3 bar - přípojné šroubení 1" - rozsah teploty 0 - 90 °C 						
48	998734201R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	204,79300	2,00	409,59
Díl: 735		Otopná tělesa				73 977,70
49	735111380R00	Tělesa otopná litinová +zákl.nátěr, 900/160 14*0,44	m2	6,16000 6,16000	3 620,00	22 299,20
50	735157561R00	Otopné těleso panelové VK 21, v. 600 mm, dl. 500 mm	kus	1,00000	2 900,00	2 900,00
51	735157562R00	Otopné těleso panelové VK 21, v. 600 mm, dl. 600 mm	kus	3,00000	3 070,00	9 210,00
52	735157563R00	Otopné těleso panelové VK 21, v. 600 mm, dl. 700 mm	kus	1,00000	3 300,00	3 300,00
53	735157564R00	Otopné těleso panelové VK 21, v. 600 mm, dl. 800 mm	kus	1,00000	3 420,00	3 420,00
54	735157566R00	Otopné těleso panelové VK 21, v. 600 mm, dl. 1000 mm	kus	1,00000	3 800,00	3 800,00
55	735157570R00	Otopné těleso panelové VK 21, v. 600 mm, dl. 1600 mm	kus	2,00000	4 900,00	9 800,00
56	735157664R00	Otopné těleso panelové VK 22, v. 600 mm, dl. 800 mm	kus	1,00000	3 800,00	3 800,00
57	735157682R00	Otopné těleso panelové VK 22, v. 900 mm, dl. 600 mm	kus	1,00000	4 400,00	4 400,00
58	735157669R00	Otopné těleso panelové VK 22, v. 600 mm, dl. 1400 mm	kus	1,00000	5 100,00	5 100,00
59	735158220R00	Tlakové zkoušky panelových těles 2řadých	kus	12,00000	320,00	3 840,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 1,00000		1,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 3,00000		3,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 1,00000		1,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 1,00000		1,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 1,00000		1,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 2,00000		2,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 56 : 1,00000		1,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 1,00000		1,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 1,00000		1,00000		
60	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových 2řadých,1500 mm - REV	kus	8,00000	159,00	1 272,00
61	735191903R00	Propláchnutí otopných těles ocel., nebo Al	m2	6,50000	13,00	84,50

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-142	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
62	735192921R00	Zpětná montáž otopných těles délky do 1500 mm - REV	kus	4,00000	188,00	752,00
Díl: VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				2 000,00
63	VRN-R05	Napuštění a vypuštění systému - REV	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
Díl: 735		Otopná tělesa				3 466,08
64	998735202R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m	%	1 155,36070	3,00	3 466,08
Celkem						340 810,79

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-144 VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 728-VZT-02		VZT-02	357 600,00			
1	02-VZT-0000	VZT rekuperační jednotka dle specifikace, vč. příslušenství a výbavy rovnotlaká , P=1500 m3/h	kpl	1,00000	168 000,00	168 000,00
2	02-VZT-0010	Regulační modul a MaR	kpl	1,00000	45 000,00	45 000,00
3	02-VZT-0011	Kabeláž (včetně trubkování, nosného materiálu, drobného montážního materiálu)	kpl	1,00000	18 000,00	18 000,00
4	02-VZT-0012	Ovladač dotykový	kpl	1,00000	8 500,00	8 500,00
5	02P400200	Dodávka včetně montáže obdelníkového potrubí 400-200	bm	6,00000	1 240,00	7 440,00
6	02P300200	Dodávka včetně montáže obdelníkového potrubí 300-200	bm	2,00000	1 120,00	2 240,00
7	02O400200	Dodávka včetně montáže obdelníkového potrubí 400-200	bm	12,00000	1 240,00	14 880,00
8	02-P-D200	Dodávka včetně montáže kruhového potrubí D200	bm	4,00000	560,00	2 240,00
9	02-P-D160	Dodávka včetně montáže kruhového potrubí D160 - REV	bm	9,00000	440,00	3 960,00
10	02-O-D160	Dodávka včetně montáže kruhového potrubí D160	bm	6,00000	440,00	2 640,00
11	02-O-D125	Dodávka včetně montáže kruhového potrubí D125	bm	2,00000	320,00	640,00
12	02-O-D100	Dodávka včetně montáže kruhového potrubí D100	bm	8,00000	300,00	2 400,00
13	02-VO1-160	Ovodič kovový talíř	kpl	1,00000	260,00	260,00
14	02-VO1-100	Ovodič kovový talíř	kpl	3,00000	240,00	720,00
15	02-PK-400-200	Požární klapka 400-200	kpl	2,00000	6 800,00	13 600,00
16	02-RK-160	Regulační klapka kruhová těsná, 160	kpl	2,00000	520,00	1 040,00
17	02-RK-125	Regulační klapka kruhová těsná, 125	kpl	1,00000	480,00	480,00
18	02-TL-500-200-100	Tlumič čtyřhranný 400-200-1000	kpl	4,00000	4 200,00	16 800,00
19	02-IZ-00	Tepelná a požární izolace potrubí a tvarovek - MW 60 mm - specifikace dle PBŘ	m2	2,00000	980,00	1 960,00
20	02-VP5-500x100	Potrubní mřížka vč. regulace 500x100 - REV	kpl	1,00000	1 200,00	1 200,00
21	02-VO5-500x100	Potrubní mřížka vč. regulace 500x100	kpl	2,00000	1 200,00	2 400,00
22	SM1300x100	Stěnová mřížka ALU, bílá (300x100) - dvojice, do stěny	kpl	5,00000	880,00	4 400,00
23	02-TWG 400-200	Stěnová mřížka protidešťová	kpl	2,00000	2 400,00	4 800,00
24	02-201	Přesun hmot	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00
25	02-202	Mimostaveništní doprava	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00
26	02-203	Zaregulování zařízení, zprovoznění, funkční zkoušky, protokoly	kpl	1,00000	4 500,00	4 500,00
27	02-204	PD skutečného provedení, zaškolení obsluhy, provozní a servisní řád	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00
28	02-205	Spojovací, těsnící, závěsný a pomocný materiál	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
29	02-206	Stavební přípomoce vč. jádrového vrtání	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00
30	02-207	Zapravení a zatěsnění prostupů vč. příp. střešního	kpl	1,00000	4 000,00	4 000,00
31	02-208	Mechanizace a lešení	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
Díl: 728-VZT-11		VZT-11	95 030,00			
32	11-VZT-0000	Ventilátor diagonální potrubní - obdelný izolovaný 3456 m3/h	kpl	1,00000	18 600,00	18 600,00
33	11-VZT-0010	Regulační modul a MaR	kpl	1,00000	12 000,00	12 000,00
34	11-VZT-0011	Kabeláž (včetně trubkování, nosného materiálu, drobného montážního materiálu)	kpl	1,00000	6 000,00	6 000,00
35	11-VZT-0012	Ovladač otočný	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-144 VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
36	11O600300	Dodávka včetně montáže obdelníkového potrubí 600-300	bm	3,00000	1 940,00	5 820,00
37	11-TL-600-300-100	Tlumič poptrubní 600x300x1000	kpl	2,00000	4 800,00	9 600,00
38	11-IZ-00	Tepelná izolace kaučoková 19 mm	m2	2,00000	680,00	1 360,00
39	11-VO5-600-300	Koncová mřížka potrubí - tahokov - 600x300	kpl	1,00000	1 050,00	1 050,00
40	11-ZAL-600-300	Stěnová žaluzie se servoovládáním	kpl	1,00000	8 800,00	8 800,00
41	11-O-VENT 600-300	Ventilátor diagonální potrubní - obdélný izolovaný	kpl	1,00000	18 600,00	18 600,00
42	11-201	Přesun hmot	kpl	1,00000	1 200,00	1 200,00
43	11-211	Mimostaveništní doprava	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00
44	11-203	Zaregulování zařízení, zprovoznění, funkční zkoušky, protokoly	kpl	1,00000	1 200,00	1 200,00
45	11-204	PD skutečného provedení, zaškolení obsluhy, provozní a servisní řád	kpl	1,00000	800,00	800,00
46	11-205	Spojovací, těsnící, závěsný a pomocný materiál	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
47	11-206	Stavební přípomocce vč. jádrového vrtání	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
48	11-207	Zapravení a zatěsnění prostupů vč. příp. střešního	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
49	11-208	Mechanizace a lešení	kpl	1,00000	500,00	500,00
Díl: 728-VZT-12 VZT-12						26 700,00
50	12-VZT-0000	Ventilátor diagonální potrubní D160 760 m3/h	kpl	1,00000	4 600,00	4 600,00
51	12-VZT-0010	Regulační modul a MaR	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
52	12-VZT-0011	Kabeláž (včetně trubkování, nosného materiálu, drobného montážního materiálu)	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00
53	12-VZT-0012	Ovladač otočný	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
54	12-O-D160	Dodávka včetně montáže kruhového potrubí D160	bm	2,00000	440,00	880,00
55	12-O-D125	Dodávka včetně montáže kruhového potrubí D125	bm	3,00000	320,00	960,00
56	12-O-D100	Dodávka včetně montáže kruhového potrubí D100	bm	5,00000	300,00	1 500,00
57	12-VO1-100	Odvodní kovový talíř	kpl	5,00000	240,00	1 200,00
58	12-TL-D160/600	Tlumič kruhový D160 dl.600	kpl	1,00000	1 200,00	1 200,00
59	12-IZ-00	Tepelná izolace kaučoková 19 mm	m2	2,00000	680,00	1 360,00
60	12-TWG 160	Stěnová mřížka protidešťová	kpl	1,00000	1 400,00	1 400,00
61	12-201	Přesun hmot	kpl	1,00000	800,00	800,00
62	12-202	Mimostaveništní doprava	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
63	12-203	Zaregulování zařízení, zprovoznění, funkční zkoušky, protokoly	kpl	1,00000	800,00	800,00
64	12-204	PD skutečného provedení, zaškolení obsluhy, provozní a servisní řád	kpl	1,00000	500,00	500,00
65	12-205	Spojovací, těsnící, závěsný a pomocný materiál	kpl	1,00000	500,00	500,00
66	12-206	Stavební přípomocce vč. jádrového vrtání	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
67	12-207	Zapravení a zatěsnění prostupů vč. příp. střešního	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00
68	12-208	Mechanizace a lešení	kpl	1,00000	500,00	500,00
Díl: 728-VZT-M1 VZT-M1						218 840,00
69	M1-VZT-0000	Ventilátor diagonální potrubní - odvod spalin vozidla 2000 m3/h	kpl	2,00000	34 200,00	68 400,00
70	M1-VZT-0010	Regulační modul a MaR	kpl	2,00000	20 000,00	40 000,00
71	M1-VZT-0011	Kabeláž (včetně trubkování, nosného materiálu, drobného montážního materiálu)	kpl	2,00000	6 000,00	12 000,00
72	M1-VZT-0012	Ovladač otočný	kpl	2,00000	2 500,00	5 000,00
73	M1 - ODSR	Odsávací rameno s navijákem	kpl	2,00000	25 000,00	50 000,00
74	M1-O-D300	Dodávka včetně montáže kruhového potrubí D300	bm	16,00000	640,00	10 240,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-144 VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
75	M1-TL-D300/1000	Tlumič kruhový D300 /1000	kpl	2,00000	4 600,00	9 200,00
76	M1-201	Přesun hmot	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
77	M1-202	Mimostaveništní doprava	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
78	M1-203	Zaregulování zařízení, zprovoznění, funkční zkoušky, protokoly	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
79	M1-204	PD skutečného provedení, zaškolení obsluhy, provozní a servisní řád	kpl	1,00000	500,00	500,00
80	M1-205	Spojovací, těsnící, závěsný a pomocný materiál	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00
81	M1-206	Stavební přípomocce vč. jádrového vrtání	kpl	1,00000	4 000,00	4 000,00
82	M1-207	Zapravení a zatěsnění prostupů vč. příp. střešního	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
83	M1-208	Mechanizace a lešení	kpl	1,00000	4 000,00	4 000,00
Díl: 728-VZT-M2		VZT-M2				79 580,00
84	M2-VZT-0000	Ventilátor diagonální potrubní - odvod zplodin sváření 1200 m3/h	kpl	1,00000	26 000,00	26 000,00
85	M2-VZT-0010	Regulační modul a MaR	kpl	1,00000	6 000,00	6 000,00
86	M2-VZT-0011	Kabeláž (včetně trubkování, nosného materiálu, drobného montážního materiálu)	kpl	1,00000	4 000,00	4 000,00
87	M2-VZT-0012	Ovladač otočný	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00
88	M2 - ODSR	Odsávací rameno nastavitelné	kpl	1,00000	25 000,00	25 000,00
89	M2-P-D200	Dodávka včetně montáže kruhového potrubí D200	bm	3,00000	560,00	1 680,00
90	M2-TWG 200	Stěnová mřížka protidešťová, RAL	kpl	1,00000	1 600,00	1 600,00
91	M2-201	Přesun hmot	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00
92	M2-202	Mimostaveništní doprava	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00
93	M2-203	Zaregulování zařízení, zprovoznění, funkční zkoušky, protokoly	kpl	1,00000	800,00	800,00
94	M2-204	PD skutečného provedení, zaškolení obsluhy, provozní a servisní řád	kpl	1,00000	500,00	500,00
95	M2-205	Spojovací, těsnící, závěsný a pomocný materiál	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00
96	M2-206	Stavební přípomocce vč. jádrového vrtání	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
97	M2-207	Zapravení a zatěsnění prostupů vč. příp. střešního	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00
98	M2-208	Mechanizace a lešení	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
Díl: 728-VZT-X1		VZT-X1				21 420,00
99	X1-VZT-0001	Potrubní žaluzie 600x300 se servo ovládáním	kpl	1,00000	8 400,00	8 400,00
100	X1P600300	Dodávka včetně montáže obdelníkového potrubí 600-300	bm	2,00000	1 940,00	3 880,00
101	X1-IZ-00	Tepelná izolace kaučoková 19 mm	m2	3,00000	680,00	2 040,00
102	X1-TWG 600-300	Stěnová mřížka protidešťová	kpl	1,00000	1 600,00	1 600,00
103	X1-VO5-600-300	Koncová mřížka potrubí - tahokov - 600x300	kpl	1,00000	600,00	600,00
104	X1-201	Přesun hmot	kpl	1,00000	300,00	300,00
105	X1-2X1	Mimostaveništní doprava	kpl	1,00000	500,00	500,00
106	X1-203	Zaregulování zařízení, zprovoznění, funkční zkoušky, protokoly	kpl	1,00000	300,00	300,00
107	X1-204	PD skutečného provedení, zaškolení obsluhy, provozní a servisní řád	kpl	1,00000	300,00	300,00
108	X1-205	Spojovací, těsnící, závěsný a pomocný materiál	kpl	1,00000	500,00	500,00
109	X1-206	Stavební přípomocce vč. jádrového vrtání	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
110	X1-207	Zapravení a zatěsnění prostupů vč. příp. střešního	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00
111	X1-208	Mechanizace a lešení	kpl	1,00000	500,00	500,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-144	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Celkem						799 170,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1	Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145	ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 74101		Elektroinstalační materiál				157 010,35
1	741910413	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 125 mm	m	70,00000	185,00	12 950,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741910413						
2	34575492	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 50X125	m	70,00000	281,00	19 670,00
Poznámka k položce: oceloplechový žlab komplet vč.kolen, spoj.materiálu a kotvícího mat. - stropní montáž						
3	741910421	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím uzavření víkem	m	70,00000	185,00	12 950,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741910421						
4	34575003	víko žlabu pozinkované 2m/ks š 125mm	m	70,00000	281,00	19 670,00
Poznámka k položce: komplet vč.kolen, spoj.materiálu						
5	741112003	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových čtyřhranných	kus	24,00000	87,00	2 088,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741112003						
"KO125 :						
ELM_PVC32 / 5 :						
ELM_PVC50 / 5 :						
24						
24,00000						
6	34571524	krabice pod omítku PVC odbočná čtvercová 125x125mm s víčkem	kus	24,00000	109,00	2 616,00
ELM_KO125 :						
24						
24,00000						
7	742110002	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku	m	563,00000	38,00	21 394,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742110002						
"PVC20 :						
65 :						
Mezisoučet :						
"PVC25 :						
"LAN" 130 :						
"přístroje" 62 * 4 :						
Mezisoučet :						
"PVC32 :						
90 :						
Mezisoučet :						
"PVC50 :						
30 :						
Mezisoučet :						
563						
563,00000						
8	34571072	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2320	m	68,25000	5,00	341,25
ELM_PVC20 :						
65*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :						
68,25						
68,25000						
9	34571073	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2325	m	396,90000	7,00	2 778,30

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice		
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice	
R:	01-145	ELEN	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		ELM_PVC25 : 378*1,05 'Přepočtené koeficientem množství : 396,9		396,90000		
10	34571074	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2332	m	94,50000	10,00	945,00
		ELM_PVC32 : 90*1,05 'Přepočtené koeficientem množství : 94,5		94,50000		
11	34571076	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2350	m	30,00000	26,00	780,00
		ELM_PVC50 : 30		30,00000		
12	742110504	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových odbočných kruhových	kus	106,00000	76,00	8 056,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742110504 "KU 68 : 75 : Mezisoučet : "KO 97 : (ELM_PVC25) / 12 : -0,5 : Mezisoučet : 106		106,00000		
13	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	75,00000	24,00	1 800,00
		ELM_KU68 : 75		75,00000		
14	34571458	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 100mm s víčkem	kus	31,00000	30,00	930,00
		ELM_KO97 : 31		31,00000		
15	742110522	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových ohniodolných čtyřhranných	kus	1,00000	162,00	162,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742110522 "krabice požárně odolná" 1 : 1		1,00000		
16	1286670	Krabice IP66 požárně odolná 126x126x74mm oranžová	kus	1,00000	759,00	759,00
		ELM_KR_požárněOdolná : 1		1,00000		
17	741110002	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm	m	60,00000	78,00	4 680,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741110002 ELM_PVC25_tuhá_1 : 60		60,00000		
18	34571108	trubka elektroinstalační pancéřová pevná z PH D 20,6/25mm, délka 3m	m	60,00000	16,00	960,00
		60 : 60		60,00000		
19	11.058.591	Příchytka tuché trubky 25 šedá	kus	60,00000	4,00	240,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145 ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		ELM_PVC25_tuhá_1 : 60		60,00000		
20	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus	12,00000	68,00	816,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741112021				
21	34571482	krabice v uzavřeném provedení PVC s krytím IP 54 čtvercová 100x100mm	kus	12,00000	105,00	1 260,00
22	210021071	Montáž přichytek pro kabely plastových jednoduchých, průměru 16 až 25 mm	kus	240,00000	21,00	5 040,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210021071 80*3 : 240		240,00000		
23	1218249	Přichytka pro stahovací pásek 42mm	kus	240,00000	5,00	1 200,00
		Poznámka k položce: Přichytka s hmoždinkou pro uchycení kabelů pomocí stahovacího pásku ELM_prichytkaPasek : 240		240,00000		
24	34572308	páska stahovací kabelová 3,6x200mm	100 kus	2,40000	52,00	124,80
		ELM_prichytkaPasek/100 : 2,4		2,40000		
25	210021081	Montáž přichytek pro kabely plastových pro trojsvazek kabelů, průměr 1 kabelu 24 až 27 mm	kus	420,00000	23,00	9 660,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210021081 140*3 : 420		420,00000		
26	10.783.654	Svazkový držák 45x40mm komplet vč.hmoždinky a vrutu	kus	420,00000	39,00	16 380,00
		Poznámka k položce: Svazkový držák pro všeobecné použití, vhodný k montáži na stěnu i strop. Nastříknutý upevňovací prvek lze upevnit pomocí natloukací hmoždinky nebo pneumatické hřebíkovačky. Kapacita: maximálně 10 vedení NYM 3 x 1,5 mm2. Komplet včetně hmoždinky.				
27	742111001	Montáž přichytek pro kabely samostatné ohniodolné včetně šroubu a hmoždinky	kus	120,00000	27,00	3 240,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742111001 OCK_prichytka_2 : 120		120,00000		
28	7418.R3002	Distanční přichytka pro kabely a trubky s přípojovacím závitem pro přichycení kabelu s požární odolností 12,5-14	kus	120,00000	24,00	2 880,00
		Poznámka k položce: přichytka pro kabelové trasy se zachováním funkčnosti při požáru P60-R 30 * 4 : 120		120,00000		
29	10.652.890	Kotva pro přichytku požárně odolné trasy komplet	kus	120,00000	22,00	2 640,00
		Poznámka k položce: funkční integrita kabelové trasy se zachováním funkčnosti při požáru P60-R OCK_prichytka_2 : 120		120,00000		

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145 ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 74102		Kabely				140 860,50
30	741122601	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm ² https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741122601	m	50,00000	33,00	1 650,00
31	34111524	kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkcí při požáru 180min a P60-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CSKH-V) 2x1,5mm ² 50*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 57,5	m	57,50000	26,00	1 495,00
32	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm ² https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741122015	m	690,00000	22,00	15 180,00
33	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ² 690*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 793,5	m	793,50000	13,00	10 315,50
34	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm ² https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741122016	m	570,00000	22,00	12 540,00
35	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ² 570*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 655,5	m	655,50000	22,00	14 421,00
36	741122025	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 4x16 až 25 mm ² https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741122025	m	30,00000	28,00	840,00
37	34111080	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm ² 30*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 34,5	m	34,50000	210,00	7 245,00
38	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm ² https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741122031	m	210,00000	22,00	4 620,00
39	34111090	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm ² 210*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 241,5	m	241,50000	22,00	5 313,00
40	741122033	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x10 mm ² https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741122033	m	130,00000	28,00	3 640,00
41	34113034	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm ² 130*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 149,5	m	149,50000	139,00	20 780,50
						149,50000

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145	ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
42	741122032	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741122032	m	30,00000	28,00	840,00
43	34111100	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2 30*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 34,5	m	34,50000	95,00	3 277,50
44	741120001	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741120001	m	170,00000	22,00	3 740,00
45	34141026	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x4mm2 50+80 : 130*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 149,5	m	149,50000	13,00	1 943,50
46	34141027	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2 40 : 40*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 46	m	46,00000	19,00	874,00
47	741120003	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 10 až 16 mm2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741120003	m	60,00000	22,00	1 320,00
48	34141028	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x10mm2 30 : 30*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 34,5	m	34,50000	34,00	1 173,00
49	34141029	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x16mm2 30 : 30*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 34,5	m	34,50000	53,00	1 828,50
50	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742121001	m	740,00000	22,00	16 280,00
51	ADI.0051257.URS	Kabel "UTP" CAT6 UTP LSOHFR B2ca-s1,d1,a1 500m SXKD-6-UTP-LSOHFR-B2ca "rozvody LAN" 290*2 : "z DR do dat.2zásuvky v bývalé PC učebně (přívod internetu)" 80*2 : 740*1,2 'Přepočtené koeficientem množství : 888	m	888,00000	13,00	11 544,00
Díl: 74103		Rozvaděče NN a příslušenství				108 975,00
52	210220452.B	Montáž ekvipotenciální ochranné přípojnice pod omítku včetně zapojení	kus	1,00000	223,00	223,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145 ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
53	35713102.C	Přípojnice pro ochranné a funkční vyrovnání potenciálů pro min.8x vodič 6mm ² + 3x vodič 25-35mm ² v krabici pod omítku s víkem.	kus	1,00000	324,00	324,00
<p style="margin: 0;">Poznámka k položce: venkovní provedení</p>						
54	741210003	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 100 kg	kus	1,00000	436,00	436,00
<p style="margin: 0;">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741210003 Poznámka k položce: montáž komplet včetně zapojení viz schéma rozvaděčů</p>						
55	7413.R002.1	Rozvaděč RH - kompletní viz schéma rozvaděče, včetně kompletace a zapojení	kus	1,00000	77 934,00	77 934,00
56	741210002	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg	kus	1,00000	436,00	436,00
<p style="margin: 0;">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741210002</p>						
57	7413.R003.1	Rozvaděč RP1 - kompletní viz schéma rozvaděče, včetně kompletace a zapojení	kus	1,00000	25 556,00	25 556,00
58	741130001	Ukončení vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 2,5 mm ²	kus	160,00000	19,00	3 040,00
<p style="margin: 0;">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741130001 "1-CHKE-V-O 2x1.5" 1*2 : "CYKY-J 3x1.5" 14*3 : "CYKY-J 3x2.5" 22*3 : "CYKY-J 5x1.5" 6*5 : "CYKY-O 5x1.5" 4*5 : 160 160,00000</p>						
59	741130003	Ukončení vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 4 mm ²	kus	4,00000	22,00	88,00
<p style="margin: 0;">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741130003 "H07V-K 4" 1*1 : "H07V-U 4" 3*1 : 4 4,00000</p>						
60	741130004	Ukončení vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 6 mm ²	kus	6,00000	22,00	132,00
<p style="margin: 0;">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741130004 "CYKY-J 5x6" 1*5 : "H07V-K 6" 1*1 : 6 6,00000</p>						
61	741130005	Ukončení vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 10 mm ²	kus	21,00000	31,00	651,00
<p style="margin: 0;">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741130005 "CYKY-J 5x10" 4*5 : "H07V-K 10" 1*1 : 21 21,00000</p>						

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145 ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
62	741130006	Ukončení vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 16 mm ²	kus	5,00000	31,00	155,00

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741130006

"CYKY-J 4x16" 1*4 :

"H07V-K 16" 1*1 :

5

5,00000

Díl: 74104	Kompletační materiál	61 086,00
-------------------	-----------------------------	------------------

63	741313002	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž	kus	10,00000	182,00	1 820,00
----	-----------	--	-----	----------	--------	----------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741313002

64	34555241	přístroj zásuvky zápusné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	10,00000	147,00	1 470,00
----	----------	--	-----	----------	--------	----------

"samostatné" 4+1 :

"ve 2rámečku" 1 :

"ve 3rámečku" 4 :

10

10,00000

65	741313003	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná	kus	17,00000	182,00	3 094,00
----	-----------	---	-----	----------	--------	----------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741313003

66	34555201	zásuvka zápusná dvojnásobná chráněná, šroubové svorky	kus	17,00000	180,00	3 060,00
----	----------	---	-----	----------	--------	----------

67	741313082	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení venkovní nebo mokré, provedení 2P + PE	kus	13,00000	182,00	2 366,00
----	-----------	--	-----	----------	--------	----------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741313082

68	34555229	zásuvka nástěnná jednonásobná s víčkem, IP44, šroubové svorky	kus	13,00000	205,00	2 665,00
----	----------	---	-----	----------	--------	----------

69	741210122	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů skříněk hmotnosti do 20 kg	kus	4,00000	435,00	1 740,00
----	-----------	---	-----	---------	--------	----------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741210122

70	35713103.A1	Zásuvková skříň IP44 jištěná s chráničem 40/4/003, zásuvky 4x230V, 1x16/5, 1x32/5	kus	4,00000	6 023,00	24 092,00
----	-------------	---	-----	---------	----------	-----------

Poznámka k položce:

Přístroje 10kA: 2x B16/1, 1x B16/3, 1x B32/3, 1x 40/4/003/typA na vstupu.

390x265x150mm, světle šedá, nástěnné provedení.

71	741330311	Montáž ovladačů tlačítkových vestavných s průčelní deskou bez zhotovení otvoru kompletů 1 tlačítkových	kus	1,00000	163,00	163,00
----	-----------	--	-----	---------	--------	--------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741330311

72	7414.R028	Červené tlačítko TOTAL/CENTRAL STOP, 1x NO + 1x NC kontakt, ČERVENÉ	kus	1,00000	754,00	754,00
----	-----------	---	-----	---------	--------	--------

73	741310201	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální spínačů, řazení 1-jednopolových	kus	3,00000	131,00	393,00
----	-----------	--	-----	---------	--------	--------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741310201

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145 ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
74	34535000	spínač kompletní, zápuštný, jednopólový, řazení 1, šroubové svorky	kus	3,00000	159,00	477,00
75	741310104	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení spínačů, řazení 2-dvoupólových	kus	1,00000	131,00	131,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741310104						
76	34535001	spínač kompletní, zápuštný, dvoupólový, řazení 2, šroubové svorky	kus	1,00000	189,00	189,00
77	741310112	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení ovladačů, řazení 1/0-tlačítkových zapínacích	kus	18,00000	131,00	2 358,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741310112						
78	34535008	ovládač zapínací kompletní, zápuštný, řazení 1/0, šroubové svorky	kus	18,00000	170,00	3 060,00
79	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopólových	kus	3,00000	131,00	393,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741310031						
80	34535023	ovládač nástěnný zapínací, řazení 1/0, IP44, šroubové svorky	kus	3,00000	211,00	633,00
81	741310221	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální spínačů, řazení 2-pro žaluzie	kus	1,00000	150,00	150,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741310221						
Poznámka k položce: ovládač ventilátoru						
82	34535083.R01	ovládač zapuštěný pro ovládání ventilátoru	kus	1,00000	170,00	170,00
83	741330731	Montáž relé pomocných se zapojením vodičů ostatních ventilátorových	kus	1,00000	218,00	218,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741330731						
84	741311004	Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů čidla pohybu nástěnného	kus	14,00000	158,00	2 212,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741311004						
85	7414.R001.1	Stropní pohybový detektor pro vnitřní použití s detekční oblastí 360°. Pro montáž v zavěšených stropích	kus	14,00000	677,00	9 478,00

Poznámka k položce:

Jeden spínací kanál pro spínání osvětlení; Jednoduchá parametrizace dálkovým ovladačem (volitelné); Základní funkce pro aplikace s efektivními náklady; Připraven k provozu díky továrnímu nastavení; Dostupné příslušenství pro povrchovou montáž a zapuštěnou montáž; Tovární nastavení: Vysoká citlivost detekce, čas doběhu 3 min, zapínací práh 500 luxů

Napětí : 110 - 240 V; Rozměry : O 80 x 61 mm; Spotřeba elektrické energie : 0.3 W; Detekční rozsah: vodorovný 360° (stropní montáž); Dosah : max. O 8 m křížem, max. O 4.8 m přímo, max. O 3.2 m sedící; Sledovaná oblast (pohyb křížem): 50 m2 / 2.5 m montážní výška; Montážní výška min./max./doporučená 2 m / 5 m / 2.5 m; Stupeň krytí : IP23 / třída II; Odolnost vůči rázu : IK05; Okolní teplota : -25 °C až +50 °C; Barva materiál : bílá; Spoje a dráty 0.5 - 1.5 mm2 pro pevné vodiče; Spínací kapacita : 1000 W, cos φ = 1, 500 VA, cos φ = 0.5; Typ kontaktu : 1x μ kontakt, bez kontaktu; Čas doběhu : 15 s - 60 min; Prahová hodnota sepnutí : 10 - 2000 lux

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145 ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 74105		Svítlidla	149 825,00			
86	M001	Svítlidlo A1 - 70W LED, IP65	kus	18,00000	2 630,00	47 340,00
87	M002	Svítlidlo A2 - 60W LED, IP65	kus	4,00000	2 210,00	8 840,00
88	M003	Svítlidlo B1 - 20W LED, IP40	kus	3,00000	1 400,00	4 200,00
89	M004	Svítlidlo B2 - 40W LED, IP40	kus	6,00000	2 600,00	15 600,00
90	M005	Svítlidlo B3 (B2d) - 40W LED, IP40, stmívatelné DALI	kus	6,00000	3 220,00	19 320,00
91	M006	B2d - DALI modul pod tlačítko	kus	3,00000	2 450,00	7 350,00
92	M007	Svítlidlo C - 24W LED, IP65	kus	3,00000	699,00	2 097,00
93	M008	Svítlidlo N1 - 2W LED IP65 AUTOTEST	kus	9,00000	762,00	6 858,00
94	M009	Svítlidlo N2 - 2W LED AUTOTEST AREA / KORIDOR	kus	3,00000	2 205,00	6 615,00
95	M010	Svítlidlo N3 - 3W LED IP65 AUTOTEST pro rozsah teplot - 20 °C ÷ +50 °C	kus	2,00000	762,00	1 524,00
96	M011	Svítlidlo R - Reflektor 30W LED, IP65	kus	2,00000	581,00	1 162,00
97	M012	Svítlidlo V - Venkovní, 18W LED, IP65	kus	6,00000	1 720,00	10 320,00
98	M013	Recyklace svítidel - velikost 1	kus	38,00000	5,00	190,00
99	M014	Recyklace svítidel - velikost 2	kus	28,00000	14,00	392,00
100	K015	Montáž svítidla A1 komplet	kus	18,00000	280,00	5 040,00
101	K016	Montáž svítidla A2 komplet	kus	4,00000	280,00	1 120,00
102	K017	Montáž svítidla B1 komplet	kus	3,00000	280,00	840,00
103	K018	Montáž svítidla B2 komplet	kus	6,00000	280,00	1 680,00
104	K019	Montáž svítidla B3 komplet	kus	6,00000	280,00	1 680,00
105	K020	Montáž DALI modulu pro tlačítko	kus	3,00000	219,00	657,00
106	K021	Montáž svítidla C komplet	kus	3,00000	280,00	840,00
107	K022	Montáž svítidla N1 komplet	kus	9,00000	280,00	2 520,00
108	K023	Montáž svítidla N2 komplet	kus	3,00000	280,00	840,00
109	K024	Montáž svítidla N3 komplet	kus	2,00000	280,00	560,00
110	K025	Montáž svítidla R komplet	kus	2,00000	280,00	560,00
111	K026	Montáž svítidla V komplet	kus	6,00000	280,00	1 680,00
Díl: 74106		Ostatní práce a dodávky	16 052,00			
112	741130115	Ukončení šňůr se zapojením počtu a průřezu žil 3x0,35 až 4 mm ²	kus	6,00000	57,00	342,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741130115 Poznámka k položce: Ukončení kabelu na svorkovnici, případně připojení stávajícího přístroje "Volný vývod - 3 vodiče:" 6 : 6 6,00000						
113	741130144	Ukončení šňůr se zapojením počtu a průřezu žil 5x0,5 až 4 mm ²	kus	6,00000	95,00	570,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741130144 Poznámka k položce: Ukončení kabelu na svorkovnici, případně připojení stávajícího přístroje "Volný vývod - 5 vodičů:" 6 : 6 6,00000						
114	7420.R1	Svorky propojovací pro ukončení volných vývodů	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
115	741410071	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek doplňků ostatních konstrukcí vodičem průřezu do 16 mm ² , uloženým volně nebo pod omítkou	m	120,00000	48,00	5 760,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice		
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice	
R:	01-145	ELEN	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741410071 4 * 30 : 120		120,00000		
116	7420.R1001	Provedení doplňujícího pospojování v místnosti komplet (D+M+PPV)	kpl	4,00000	1 970,00	7 880,00
		"Provedení doplňujícího pospojování v místnosti:" 4 : 4		4,00000		
Díl: 74107		Hromosvod a uzemnění				82 852,85
117	741421871	Demontáž hromosvodného vedení doplňků ochranných úhelníků, délky do 1,4 m	kus	1,00000	248,00	248,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741421871 "demontáž stáv.svodu" 1 : 1		1,00000		
118	741421845	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svorek šroubových se 3 a více šrouby	kus	4,00000	88,00	352,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741421845 HD_demontSvodu * 4 : 4		4,00000		
119	741421811	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svodových drátů nebo lan kolmého svodu, průměru do 8 mm	m	15,00000	131,00	1 965,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741421811 HD_demontSvodu * 15 : 15		15,00000		
120	741421861	Demontáž hromosvodného vedení podpěr svislého vedení šroubovaného	kus	15,00000	88,00	1 320,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741421861 HD_demontSvodu * 15 : 15		15,00000		
121	741420001	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, O do 10 mm	m	170,00000	204,00	34 680,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741420001 110 + 4*10 + 20 : 170		170,00000		
122	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	22,97300	161,00	3 698,65
		AlMgSI_8 / 7,4 : 22,973		22,97000		
123	35441700	podpěra vedení hromosvodu do zdiva na hmoždinku - 6/50mm, nerez	kus	60,00000	52,00	3 120,00
		"svody" 10*4 + 20 : 60		60,00000		
124	35441714	podpěra vedení hromosvodu na plechovou krytinu, nerez	kus	24,00000	51,00	1 224,00
		"přichycení k fancům" 24 : 24		24,00000		
125	35441714.R1	podpěra vedení hromosvodu na beton.podpěrách komplet vč.držáku vedení a podložky	kus	49,00000	18,00	882,00
		"vedení po ploché střeše" 49 : 49		49,00000		
126	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	39,00000	94,00	3 666,00

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02 Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145 ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741420021 "SS svorka" 21 : "okapová svorka" 8 : "zkušební svorka" 6 : "svorka připojovací" 4 : 39		39,00000		
127	35442042	svorka uzemnění nerez na okapové žlaby	kus	8,00000	43,00	344,00
		HR_svorka_SO : 8		8,00000		
128	35442033	svorka uzemnění nerez spojovací	kus	21,00000	31,00	651,00
		HR_svorka_SS : 21		21,00000		
129	35442034	svorka uzemnění nerez zkušební, 81mm	kus	6,00000	57,00	342,00
		HR_svorka_SZ : 6		6,00000		
130	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	4,00000	17,00	68,00
		HR_svorka_PR : 4		4,00000		
131	741430005	Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na stojan	kus	2,00000	620,00	1 240,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741430005 Poznámka k položce: včetně monstáže betonových podstavců "jímač 1,5m na rovné střeše" 2 : 2		2,00000		
132	35442151	tyč jímací s rovným koncem 16/10 1500 (500/1000)mm AlMgSi	kus	2,00000	445,00	890,00
		Poznámka k položce: komplet vč.betonových podstavců s ochrannou podložkou střechy a připoj.svorek, schopno odolávat větru o rychlosti min.144 km/hod HR_JÍMAČ_1 : 2		2,00000		
133	741420051	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdiva	kus	6,00000	327,00	1 962,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741420051 HR_svorka_SZ : 6		6,00000		
134	35441802	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, nerez	kus	6,00000	498,00	2 988,00
		HR_svorka_SZ : 6		6,00000		
135	35441836	držák ochranného úhelníku do zdiva, FeZn	kus	12,00000	98,00	1 176,00
		HR_svorka_SZ * 2 : 12		12,00000		
136	741410003	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu drátu nebo lana O do 10 mm	m	18,00000	48,00	864,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741410003 HR_svorka_SZ * 3 : 18		18,00000		

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145	ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
137	35442135	drát D 10/13mm FeZn + PVC	kg	11,16000	45,00	502,20
HR_DRÁT_FeZn10_izol * 0,62 : 11,16 11,16000						
138	741410021	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů pásku průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě	m	95,00000	48,00	4 560,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741410021 "zemnič typu A" 85 : "vývod pro MET" 10 : 95 95,00000						
139	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	90,25000	40,00	3 610,00
HR_PASEK_30x4 *0,95 : 90,25 90,25000						
140	741420022	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	18,00000	132,00	2 376,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741420022 HR_PASEK_30x4 / 10 + 2 + 0,5 : Mezisoučet : HR_svorka_SZ : Mezisoučet : 18 18,00000						
141	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn	kus	12,00000	35,00	420,00
HR_svo_pásek_pásek : 12 12,00000						
142	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	6,00000	35,00	210,00
HR_svo_pásek_kulatin : 6 6,00000						
143	741420083	Montáž hromosvodného vedení doplňků štítků k označení svodů	kus	6,00000	62,00	372,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741420083 HR_svorka_SZ : 6 6,00000						
144	35442110	štítek plastový - čísla svodů	kus	6,00000	6,00	36,00
HR_svorka_SZ : 6 6,00000						
145	741420054	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků tvarování prvků	kus	20,00000	107,00	2 140,00
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741420054 HR_JÍMAČ_1 : HR_svo_pásek_kulatin : HR_svo_pásek_pásek : 20 20,00000						
146	3544.R002	Montáž hlavní ochranné přípojnice MET na omítku včetně zapojení, komplet	kus	1,00000	223,00	223,00
1 : 1 1,00000						

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1	Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145	ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
147	3544.R003	Hlavní ochranná svorka ekvipotenciálního pospojení, komplet včetně krabice pod omítku	kus	1,00000	323,00	323,00

Poznámka k položce:

Přípojnice pro ochranné a funkční vyrovnání potenciálů podle ČSN 33 2000-4-41 a ČSN 33 2000-5-54 a pro vyrovnání potenciálů při účinku bleskového proudu podle ČSN EN 62305-3, kompletní, na omítku.

HR_MET_1 :

1

1,00000

148	7433.R8000	Přípomocné práce montáže hromosvodu	kpl	1,00000	6 400,00	6 400,00
-----	------------	-------------------------------------	-----	---------	----------	----------

Poznámka k položce:

Příprava a zabezpečení pracovního prostoru:

- Zajištění bezpečnostního vybavení (postroje, lana, zábradlí atd.)
- Montáž provizorních ochranných opatření na okraji střechy
- Ochrana okolních objektů nebo průchodů na střeše
- Rozebrání potřebných částí střechy

Příprava materiálů a nástrojů:

- Zajištění hromosvodných komponent (kabely, hřebeny, spojovací prvky atd.)
- Doprava materiálů na pracoviště

Práce ve výškách:

- příplatek za práce ve výškách
- horolezecká činnost
- v případě potřeby práce plošiny

Úklid a dokončovací práce:

- Odstranění odpadu a nečistot z pracovního prostoru
- Uzavření a zabezpečení přístupových cest a prostoru na střeše
- Uvedení střechy do původního stavu

a další nutné zde neuvedené činnosti k technickému zajištění a zajištění bezpečnosti na pracovišti.

Díl: 75101	Strukturovaná kabeláž (LAN)					106 375,00
-------------------	------------------------------------	--	--	--	--	-------------------

149	74203.R8001	Systemová záruka strukturované kabeláže min.10 let	kpl	1,00000	90 000,00	90 000,00
-----	-------------	--	-----	---------	-----------	-----------

Poznámka k položce:

náklady spojené se splněním požadavku systemové záruky LAN

150	742330001	Montáž strukturované kabeláže rozvaděče nástěnného	kus	1,00000	620,00	620,00
-----	-----------	--	-----	---------	--------	--------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330001

151	74203.R01123	Nástěnný rozvaděč 19" 600x600mm, 15U, kompletní včetně výbavy, bez aktivních prvků	kus	1,00000	5 308,00	5 308,00
-----	--------------	--	-----	---------	----------	----------

"DR v objektu SO01 - 1.NP" 1 :

1

1,00000

152	742330021	Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům police	kus	1,00000	131,00	131,00
-----	-----------	---	-----	---------	--------	--------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330021

153	74203.R051	Police ukládací, h. 450mm, 19", 1U, 20kg, podpěry	kus	1,00000	785,00	785,00
-----	------------	---	-----	---------	--------	--------

1 :

1

1,00000

154	742330022	Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům napájecího panelu	kus	1,00000	131,00	131,00
-----	-----------	--	-----	---------	--------	--------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330022

155	74203.R06	Napájecí panel, 6x230V UTE, 19", 1U, vypínač, 3m, ochrana proti přepětí	kus	1,00000	1 021,00	1 021,00
-----	-----------	---	-----	---------	----------	----------

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1	Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145	ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
156	742330023	Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům vyvazovacího panelu 1U	kus	2,00000	125,00	250,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330023 LAN_vy vaz_panel : LAN_zaslep_panel : 2		2,00000		
157	74203.R07	Vázací panel, 1U, 19, oboustranný, plastová oka 40x50mm	kus	1,00000	265,00	265,00
		"Dat.rozvaděč" 1 : 1		1,00000		
158	ADI.0051152.URS	Zaslepovací panel 1U černý	kus	1,00000	80,00	80,00
		"Dat.rozvaděč" 1 : 1		1,00000		
159	742330024	Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům patch panelu 24 portů	kus	1,00000	1 440,00	1 440,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330024 "Dat.rozvaděč" 1 : 1		1,00000		
160	74203.R08	Patch panel UTP 24xRJ45 kat. 6, 1U, 19", osazený, přímý, s vyvazovací lištou	kus	1,00000	1 584,00	1 584,00
		LAN_PP24_6UTP : 1		1,00000		
161	742330042	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic	kus	7,00000	178,00	1 246,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330042 Poznámka k položce: 6				
162	74203.R12	2-zásuvka komunikační, 2x Keystone RJ45 kat. 6, UTP, pod omítku	kus	7,00000	264,00	1 848,00
		Poznámka k položce: kompletní zás. vč. rámečku a příslušenství "dat.2zásuvka pod omítku dle výkresové dokumentace" 6 : "dat.2zásuvka pro připojení LAN ve stáv.objektu" 1 : 7		7,00000		
163	742330051	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portu zásuvky	kus	14,00000	18,00	252,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330051 LAN_2zás_6_mod_PO *2 : 14		14,00000		
164	742330052	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portů patchpanelu	kus	14,00000	18,00	252,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330052 LAN_2zás_6_mod_PO *2 : 14		14,00000		
165	742330101	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu	kus	14,00000	83,00	1 162,00
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330101				

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1	Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145	ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		LAN_2zás_6_mod_PO *2 : 14		14,00000		

Díl: 74900 Ostatní 20 920,80

166	21-M-06.R01	Drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	3 800,00	3 800,00
-----	-------------	-----------------------------------	-----	---------	----------	----------

Poznámka k položce:

- vývodky, spojky vodičové průřezu do 16 mm², spojníky
- sponky, přichytky, hmoždinky PVC
- drobné výrobky z plastů a pryže
- drát vázací a svařovací
- elektrody
- cín
- výrobky pro svařování a pájení
- plyny na svařování a pájení
- odmašťovače
- izolační hmoty
- lepidla a tmely
- kyseliny a odrezovače
- kabelová oka a spojky průřezu do 16 mm²
- materiál označovací, např. štítky, vyjma předepsaných projektem
- spojovací materiál, např. nýty, vruty, - hřebíky, šrouby a matice
- sádra

a ostatní...

167	7412.R3	Zaškolení obsluhy	kpl	1,00000	1 920,00	1 920,00
-----	---------	-------------------	-----	---------	----------	----------

168	741810003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,00000	14 360,00	14 360,00
-----	-----------	---	-----	---------	-----------	-----------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741810003

169	998741104	Přesun hmot pro silnoproud stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	1,05100	800,00	840,80
-----	-----------	---	---	---------	--------	--------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998741104

Poznámka k položce:

Přesuny při montážích

Díl: 46-M Stavební práce při extr.mont.pracích 56 603,11

170	46.R001	Zednické výpomoci - práce a úkony nezbytně a bezprostředně nutné k zahájení, průběhu nebo dokončení montáží. Zpravidla nejsou zakresleny v projektech.	kpl	1,00000	12 800,00	12 800,00
-----	---------	--	-----	---------	-----------	-----------

Poznámka k položce:

Jsou to zejména tyto práce:

- a) vysekání nebo vynechání rýh, kapes a prostupů pro rozvody a upevňovací prvky (špalíky, latě, objímky, závěsy, kotvicí šrouby vodítek apod.),
- b) vysekání, vyvrtání nebo vynechání kapes pro konzoly, podpěry, závěsy, pevné body a konstrukce (manipulační plošiny apod.),
- c) vysekání nebo vynechání nik pro rozvaděče, stoupací, průchozí a jiné manipulační skříně,
- d) zaplnění, zazdění nebo zabetonování rýh, kapes a prostupů ve stěnách a stropech,
- e) osazení, zazdění nebo zabetonování konzol, podpěr, objímek, závěsů, pevných bodů a konstrukcí,
- f) osazení, zazdění nebo zabetonování stoupacích, průchozích a jiných manipul. skříní,

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1	Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145	ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		g) podezdění nebo pod betonová ní armatur, h) zalití kotevních šroubů, podlití strojů a zařízení betonem, i) zabetonování kotvicích rámu do betonových bloků, j) nastřelování upevňovacích prvků.				
171	468081112	Vybourání otvorů ve zdivu zlehkých betonů plochy do 0,09 m ² a tloušťky přes 15 do 30 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/468081112	kus	4,00000	168,00	672,00
172	468094111	Vyvrtní otvorů pro elektroinstalační krabice ve stěnách z cihel, hloubky do 6 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/468094111 ELM_KU68 : ELM_KO97 : 106	kus	106,00000	45,00	4 770,00
				106,00000		
173	468094112	Vyvrtní otvorů pro elektroinstalační krabice ve stěnách z cihel, hloubky přes 6 do 9 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/468094112 ELM_KO125 : 24	kus	24,00000	45,00	1 080,00
				24,00000		
174	468101121	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v kamenných nebo betonových zdech hloubky přes 3 do 5 cm a šířky do 5 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/468101121	m	40,00000	90,00	3 600,00
175	468101122	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v kamenných nebo betonových zdech hloubky přes 3 do 5 cm a šířky přes 5 do 7 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/468101122	m	60,00000	168,00	10 080,00
176	468101123	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v kamenných nebo betonových zdech hloubky přes 3 do 5 cm a šířky přes 7 do 10 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/468101123	m	45,00000	199,00	8 955,00
177	468101133	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v kamenných nebo betonových zdech hloubky přes 5 do 7 cm a šířky přes 10 do 15 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/468101133	m	30,00000	219,00	6 570,00
178	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997002511	t	2,04200	400,00	816,80
179	997002519	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním Příplatek kcené za každý další i započatý 1 km přes 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997002519 2,042*15 'Přepočtené koeficientem množství : 30,63	t	30,63000	30,00	918,90
				30,63000		
180	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997002611	t	2,04200	200,00	408,40
181	469973116	Poplatek za uložení stavebního odpadu (skládkovné) na skládce směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,04200	2 905,00	5 932,01

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-145	ELEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/469973116

Celkem						900 560,61
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1	Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice
O:	SO-01+02	Přístavba + stavební úpravy zbrojnice
R:	01-149	SVZ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 724		Strojní vybavení				37 860,00
1	724-001	Stacionární kompresor a rozvod stlačeného vzduchu	kompl	1,00000	37 860,00	37 860,00

Sestava stacionárního kompresoru.

Výkon min. 2,2 kW

Objemový proud 292 l/min

Součástí bloku 90L nádrž.

Šroubová technologie.

Díl: 2		Rozvody stlačeného vzduchu				14 208,00
2	R22002016	N - Koleno 20 x 20	Ks	16,00000	217,00	3 472,00
3	R32002016	N - T kus 20 x 20 x 20	Ks	8,00000	315,00	2 520,00
4	R62206216	N - Ukončovací krabice KK 20mm x 2xRS	Ks	8,00000	1 027,00	8 216,00

Díl: 799		Ostatní				38 027,00
5	R 799_01	Kotvení - kotevní materiál, pomocný materiál	kompl	1,00000	3 027,00	3 027,00
6	R 799_02	Montážní práce, přesun hmot, tlakové zkoušky	kompl	1,00000	35 000,00	35 000,00

Díl: 1		Kompresorová stanice				3 938,00
7	R77231214	Kulový kohout páka 1/2"a x 1/2"i	Ks	2,00000	193,00	386,00
8	R87181214	Propojovací hadice 1/2" - 1 800 mm	Ks	3,00000	1 184,00	3 552,00

Díl: 2		Rozvody stlačeného vzduchu				11 940,22
9	R12002814	Trubka ALU 28x1.5mm - šedá	m	20,00000	206,00	4 120,00
10	R22302816	N - Koleno se závitem 28 x G1"i	Ks	2,00000	227,00	454,00
11	R42102816	N - Připojovací šroubení 28 x G1"a	Ks	2,00000	183,00	366,00
12	R75101214	Redukce G 1"a xG 1/2"i	Ks	6,00000	0,37	2,22
13	R42202816	N - Spojka 28 mm	Ks	8,00000	254,00	2 032,00
14	R32002816	N - T-kus 28 x 28 x 28	Ks	2,00000	420,00	840,00
15	R22002816	N - Koleno 28 x 28	Ks	4,00000	288,00	1 152,00
16	R42002816	N - Připojovací šroubení 28 x G1"i	Ks	2,00000	197,00	394,00
17	R77241014	Kulový kohout páka 1"i x 1"i	Ks	4,00000	296,00	1 184,00
18	R32102816	N - T kus se závitem 28 x G1"i x 28	Ks	4,00000	349,00	1 396,00

Díl: VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				2 500,00
19	VRN-R02	Uvedení do provozu	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00

Díl: 2		Rozvody stlačeného vzduchu				7 924,00
20	R22302816	N - Koleno se závitem 28 x G1"i	Ks	2,00000	227,00	454,00
21	R75101214	Redukce G 1"a xG 1/2"i	Ks	6,00000	37,00	222,00
22	R42102016	N - Připojovací šroubení 20 x G 1/2"a	Ks	8,00000	131,00	1 048,00
23	R12002014	Trubka ALU 20x1.5mm - šedá	m	40,00000	155,00	6 200,00

Celkem					116 397,22
---------------	--	--	--	--	-------------------

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-41	Úprava zpevněných ploch
R:	41-111	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				80 736,10
1	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3	m3	48,00000	262,50	12 600,00
		48		48,00000		
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	1,00000	1 815,00	1 815,00
3	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m	m3	49,00000	173,00	8 477,00
		Místo skládky zeminy bude určeno objednatelem. Výkopek bude složen na pozemku objednatele.				
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 48,00000		48,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 1,00000		1,00000		
4	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	49,00000	90,10	4 414,90
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 49,00000		49,00000		
5	181006113R00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 20 cm	m2	20,00000	16,10	322,00
6	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	200,00000	18,00	3 600,00
7	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	200,00000	49,90	9 980,00
8	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	85,75000	440,00	37 730,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 49,00000*1,75		85,75000		
9	180400021RA0	Založení trávníku parkového, svah, s dodáním osiva	m2	20,00000	68,06	1 361,20
		Včetně prvního pokosení, naložení odpadu a odvezení do 20 km, se složením.				
10	183400012RA0	Příprava půdy pro výsadbu v rovině, strojní	m2	20,00000	21,80	436,00
		Včetně přesunu hmot.				
Díl: 5		Komunikace				386 432,00
11	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm	m2	185,00000	257,50	47 637,50
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 185,00000		185,00000		
12	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	185,00000	187,50	34 687,50
		V případě kladného posouzení geologem bude část dováženého materiálu - štěrkodrti - nahrazena předrceným výkopovým materiálem, viz výkaz a popis HTÚ.				
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 185,00000		185,00000		
13	565141111RT3	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 6 cm plochy 101-200 m2	m2	185,00000	726,00	134 310,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 185,00000		185,00000		
14	573111113R00	Postřík infiltrační s posypem, asfalt 1,5 kg/m2	m2	185,00000	83,70	15 484,50
15	566903111R00	Vyspravení podkladu po překopech kam.hrubě drceným	t	8,00000	777,00	6 216,00
16	566904111R00	Vyspravení podkladu po překopech kam.obal.asfaltem	t	4,00000	4 375,00	17 500,00
17	566905111R00	Vyspravení podkladu po překopech podklad.betonem	m3	2,00000	3 610,00	7 220,00
18	573231125R00	Postřík spojovací z KAE, množství zbytkového asfaltu 0,5 kg/m2	m2	185,00000	15,90	2 941,50
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 185,00000		185,00000		
19	577114114RT3	Beton asf.ACL 16 S,modif.ložný š. do 3 m, tl. 5 cm plochy 101-200 m2	m2	185,00000	651,00	120 435,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 185,00000		185,00000		
Díl: 900		HZS				14 736,00
20	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	24,00000	614,00	14 736,00
Díl: 5		Komunikace				88 837,50
21	577132111RT3	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm plochy 101-200 m2	m2	185,00000	458,50	84 822,50
		185		185,00000		

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Příklad a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-41	Úprava zpevněných ploch
R:	41-111	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
22	599142111R00	Úprava zálivky díl.spár hloubky do 4 cm š. do 4 cm	m	22,00000	182,50	4 015,00

Včetně odstranění zvětralé asfaltové zálivky, vyčištění spár, zalití spár asfaltovou zálivkou, nátěru asfaltovým lakem a posyp drtí.

Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci	10 901,00
----------------	---------------------------------------	------------------

23	914001121RT6	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka včetně dodávky sloupku a značky	kus	1,00000	2 865,00	2 865,00
24	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	14,00000	402,50	5 635,00

14 14,00000

25	59217420R	Obrubník chodníkový 1000/100/200 přírodní	kus	14,00000	171,50	2 401,00
Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 14,00000				14,00000		

Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb	25 000,00
----------------	--	------------------

26	9351110A0	ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBY	M	10,00000	2 500,00	25 000,00
----	-----------	--	---	----------	----------	-----------

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	17 780,68
----------------	--------------------------------	------------------

27	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	228,54348	77,80	17 780,68
----	--------------	---	---	-----------	-------	-----------

Díl: ON	Ostatní náklady	4 000,00
----------------	------------------------	-----------------

28	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
----	---------	------------------	--------	---------	----------	----------

Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.

29	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
----	------------	--	--------	---------	----------	----------

Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.

Celkem	628 423,28
---------------	-------------------

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-42	Odstavné plochy
R:	42-111	Odstavné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				42 590,81
1	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 45*0,15	m3	6,75000	262,50	1 771,88
				6,75000		
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	1,00000	1 815,00	1 815,00
3	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m	m3	7,75000	173,00	1 340,75
Místo skládky zeminy bude určeno objednatelem. Výkopek bude složen na pozemku objednatele.						
				6,75000		
				1,00000		
				7,75000		
4	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 7,75000	m3	7,75000	90,10	698,28
				7,75000		
5	181006113R00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 20 cm 140	m2	140,00000	16,10	2 254,00
				140,00000		
6	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 45	m2	45,00000	18,00	810,00
				45,00000		
7	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině 195	m2	195,00000	49,90	9 730,50
				195,00000		
8	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 7,75000*1,75	t	13,56250	500,00	6 781,25
				13,56000		
9	180400021RA0	Založení trávníku parkového, svah, s dodáním osiva	m2	140,00000	68,06	9 528,40
Včetně prvního pokosení, naložení odpadu a odvezení do 20 km, se složením.						
				140,00000		
10	183400012RA0	Příprava půdy pro výsadbu v rovině, strojní Včetně přesunu hmot.	m2	140,00000	21,80	3 052,00
				140,00000		
11	184201112RAB	Výsadba stromu s balem, v rovině, výšky do 100 cm Javor - Acer pseudoplatanus	kus	5,00000	961,75	4 808,75
Hloubení jamek v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením. Výsadba stromu se zalitím. Dovoz vody. Ukotvení dřeviny třemi a více kůly, s ochranou proti poškození v místě vzepření. Osazení kůlů k dřevině s uvázáním. Dodávka kůlu a motouzu.						
Včetně přesunu hmot.						
				140,00000		
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				468,00
12	215901101R00	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS	m2	45,00000	10,40	468,00
Díl: 5		Komunikace				72 012,50
13	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm 45	m2	45,00000	257,50	11 587,50
				45,00000		
14	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm V případě kladného posouzení geologem bude část dováženého materiálu - štěrkodrti - nahrazena předrceným výkopovým materiálem, viz výkaz a popis HTÚ.	m2	45,00000	187,50	8 437,50
				45,00000		
15	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	26,00000	340,00	8 840,00
16	596921112R00	Kladení bet. veget. dlaždic, lože 30 mm, pl. do 100 m2 Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 45,00000	m2	45,00000	398,50	17 932,50
				45,00000		
17	599142111R00	Úprava závlivky dil.spár hloubky do 4 cm š. do 4 cm Včetně odstranění zvětralé asfaltové závlivky, vyčištění spár, zalití spár asfaltovou závlivkou, nátěru asfaltovým lakem a posyp drtí.	m	15,00000	182,50	2 737,50

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-42	Odstavné plochy
R:	42-111	Odstavné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	59228263R	Tvárnice zatravnovací 600x400x80 mm přírodní šedá	kus	202,50000	111,00	22 477,50

Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 45,00000*4,5

202,50000

Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci	29 115,00
----------------	---------------------------------------	------------------

19	914001121RT6	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka včetně dodávky sloupku a značky	kus	2,00000	2 865,00	5 730,00
20	917762111R00	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	14,00000	441,50	6 181,00

Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 14,00000

14,00000

21	917862111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	22,00000	402,50	8 855,00
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 8,00000

8,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 14,00000

14,00000

22	59217010R	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm přírodní	kus	14,00000	224,00	3 136,00
23	59217103R	Obrubník KO vnější oblouk R 1 300/195/523	kus	8,00000	334,00	2 672,00
24	59217476R	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	14,00000	181,50	2 541,00

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	16 883,66
----------------	--------------------------------	------------------

25	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	52,35244	322,50	16 883,66
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

Díl: ON	Ostatní náklady	4 000,00
----------------	------------------------	-----------------

26	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
----	---------	------------------	--------	---------	----------	----------

Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.

27	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
----	------------	--	--------	---------	----------	----------

Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.

Celkem						165 069,97
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-51	Dešťové hospodářství
R:	51-111	Dešťové hospodářství

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				115 262,50
1	131201112R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ 10*6*2,0	m3	120,00000	156,50	18 780,00
				120,00000		
2	132201112R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 nad 100 m3,STROJNĚ 20*0,6*1,5	m3	18,00000	317,50	5 715,00
				18,00000		
3	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	1,00000	1 815,00	1 815,00
4	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m 48	m2	48,00000	40,00	1 920,00
				48,00000		
5	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 48,00000	m2	48,00000	5,00	240,00
				48,00000		
6	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 120,00000*0,25	m3	30,00000	183,00	5 490,00
				30,00000		
7	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 120,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 18,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 1,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 72,00000*-1	m3	67,00000	213,50	14 304,50
				120,00000		
				18,00000		
				1,00000		
				-72,00000		
8	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu 10*6*1,2	m3	72,00000	168,50	12 132,00
				72,00000		
9	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 20,00000*0,1	m3	2,00000	1 638,00	3 276,00
				2,00000		
10	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 67,00000*1,75	t	117,25000	440,00	51 590,00
				117,25000		
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				155 998,40
11	212561111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm 60*0,2	m3	12,00000	1 726,00	20 712,00
				12,00000		
12	213151121R00	Obalení vsakovacích bloků geotextilií 98	m2	98,00000	37,50	3 675,00
				98,00000		
13	271531113R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-32 mm 60*0,2	m3	12,00000	2 095,00	25 140,00
				12,00000		
14	213151111R00	Montáž vsakovacího bloku nebo tunelu nad V 450 l Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 10,00000	kus	10,00000	158,50	1 585,00
				10,00000		
15	213151111R00	Montáž vsakovacího bloku nebo tunelu nad V 450 l Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 20,00000	kus	20,00000	158,50	3 170,00
				20,00000		
16	28697901R	Tunel vsakovací PP 300 l dl. 1200 mm 2*2*5	kus	20,00000	2 025,00	40 500,00
				20,00000		
17	28697902R	Tunel vsakovací PP 600 l dl. 1200 mm 2*5	kus	10,00000	4 250,00	42 500,00
				10,00000		
18	28697905R	Zakončení vsakovacího tunelu PP 2 kusy 4*4	sada	16,00000	877,00	14 032,00
				16,00000		
19	69366198R	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 98,00000	m2	98,00000	47,80	4 684,40
				98,00000		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				1 712,00
20	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 20,00000*0,05	m3	1,00000	1 712,00	1 712,00
				1,00000		

Položkový rozpočet

S:	2018_015_rev1 Přístavba a stavební úpravy hasič zbroj Rokytnice	
O:	SO-51	Dešťové hospodářství
R:	51-111	Dešťové hospodářství

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 8		Trubní vedení				32 497,94
21	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	20,00000	44,70	894,00
		20	20,00000			
22	877313123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150	kus	3,00000	120,00	360,00
23	892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	20,00000	60,40	1 208,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 20,00000	20,00000			
24	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C12/15	m3	0,60000	3 895,00	2 337,00
25	899721112R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm	m	20,00000	19,20	384,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 20,00000	20,00000			
26	894411010RAF	Vpusť uliční z dílců DN 450, s odkalištěm, napojení DN 150, mříž litina 500x500 40 t, hl. 1,67 m	kus	2,00000	8 607,47	17 214,94
27	23170126R	Soudal studnařská montážní pěna 750 ml	kus	3,00000	308,00	924,00
28	28611260.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160x4,7x1000	kus	3,00000	427,00	1 281,00
29	28611261.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160x4,7x3000	kus	3,00000	958,00	2 874,00
30	28611262.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160x4,7x5000	kus	3,00000	1 257,00	3 771,00
31	28651662.AR	Koleno kanalizační KGB 160/ 45° PVC	kus	1,00000	130,00	130,00
32	583314007R	Kamenivo těžené frakce 4/8 E Jihomor. kraj	t	2,00000	560,00	1 120,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				5 715,09
33	998276201R00	Přesun hmot, trub.vedení plast. obsypaná kamenivem	t	28,71905	199,00	5 715,09
Díl: VN		Vedlejší náklady				14 800,00
34	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
		Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolů o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.				
35	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	6 400,00	6 400,00
		Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.				
36	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	6 400,00	6 400,00
		Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.				
Díl: ON		Ostatní náklady				2 000,00
37	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
Celkem						327 985,93