

Smlouva o dílo

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

I. Smluvní strany

1. Město Pohořelice

sídlo: Pohořelice, Vídeňská 699, PSČ 691 23
IČO: 00283509
DIČ: CZ00283509
zastoupené: Bc. Miroslavem Novákem, Dis., starostou města



(c

a

2. STAMA GROUP s.r.o.

- zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, spisová značka C 102416

sídlo: Masarykova 365, 691 64 Nosislav
IČO: 06493840
DIČ: CZ06493840
jednatel/zastoupený: Jiřím Zástěrou, jednatelem



(dále jen „zhotovitel“)

dle vlastního prohlášení k právním úkonům způsobilí,
uzavírají dále uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo:

II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dodávku díla „SLUŽEBNA MĚSTSKÉ POLICIE“ podle dokumentace bouracích prací nazvané Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465“ a projektové dokumentace stavby ve stupni DPS nazvané Služebna městské policie, 01/2021, zpracované společností ARCHIKA – architektonická projekční kancelář s.r.o., IČO: 29318581, zastoupené projektanty Ing. arch. Jindřichem Kaňkem a Bc. Tomášem Juchelkou (dále jen „dílo“).

2. Předmětem díla je na základě podlimitní veřejné zakázky na stavební práce „SLUŽEBNA MĚSTSKÉ POLICIE“ odstranění stávajícího rodinného domu na ulici Lidická, č.p. 465 v Pohořelicích (podle samostatné dokumentace bouracích prací) a provedení novostavby služebny městské policie se zastavěnou plochou cca 70 m² a obestavěným prostorem cca 700 m³. Předmět díla je podrobně popsán v projektové dokumentaci.

3. Zhotovitel provede zdokumentování stavebně technického stavu konstrukcí dotčených stavebními pracemi před zahájením stavby a po dokončení stavby; provedení vyzkoušení všech prvků a zařízení tvořících předmět plnění včetně vyhotovení protokolu v českém jazyce ve 3 vyhotoveních; každý prvek díla bude vyzkoušen po zabudování. Dále zhotovitel provede zajištění potřebných či orgány veřejné správy stanovených opatření a povolení nutných k provedení díla (např. vstupy na pozemky, zvláštní užívání komunikace, apod.) včetně zajištění vydání kolaudačního souhlasu s užíváním stavby; předkládání vzorků materiálů a výrobků určených pro osazení či zabudování do stavby nebo pro vybavení stavby objednateli a projektantovi k odsouhlasení; celkový úklid stavby, staveniště a okolí před předáním a převzetím; celkový úklid před předáním díla zahrnuje kompletní a úplné vyčistění stavby, staveniště a okolí před předáním a převzetím, a to v takovém rozsahu, který umožní okamžité užívání bez provádění jakéhokoliv dalšího úklidu ze strany objednatele. Součástí úklidu je i úklid okolních ploch a komunikací do stavu před zahájením realizace.

4. Součástí díla je také zhotovení dokumentace skutečného provedení díla a její předání objednateli ve 3 tištěných vyhotoveních a v 1 datovém vyhotovení (na CD ROM či jiném datovém nosiči); dokumentace skutečného provedení bude obsahovat zakreslení skutečného stavu konstrukcí, instalací a přípojek. Tato dokumentace musí mít takovou podrobnost a vypovídací schopnost, aby umožnila budoucímu uživateli zjistit jednoznačně povahu stavebních konstrukcí, polohu a trasy instalací a průběhy inženýrských sítí, v případě potřeby provádění případných rekonstrukcí a oprav.

5. Dílo bude provedeno ve věcném rozsahu podle specifikace uvedené v zadávací dokumentaci veřejné zakázky „SLUŽEBNA MĚSTSKÉ POLICIE“, na základě které je tato smlouva uzavřena.

6. Místem plnění je objekt na adrese Lidická, č.p. 465 v Pohořelicích, parcela p.č. 27 v k.ú. Pohořelice nad Jihlavou.

III.

Čas plnění

1. Zahájení plnění díla podle této smlouvy je nejpozději 12 měsíců před požadovaným termínem ukončení díla. Ukončení a předání předmětu veřejné zakázky bude uskutečněno do 12 měsíců od zahájení, nejpozději do 30. 12. 2022, pokud tomu nebudou bránit klimatické podmínky v souvislosti s realizací venkovních stavebních prací či vyšší moc.

2. V případě zpoždění prací upozorní zhotovitel neprodleně objednatele na tuto okolnost.

IV.

Cena díla

1. Cena díla je sjednána dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách a číni:

bez DPH	9 090 750,67 Kč
DPH 21%	1 909 057,64 Kč
Celkem vč. DPH	10 999 808,31 Kč

2. Podrobný položkový rozpočet (oceněný výkaz výměr) je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1.

3. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná celková cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele, nutné k řádné realizaci kompletního díla v rozsahu dle článku II. smlouvy a dle zadávací projektové dokumentace včetně nákladů na příp. rizika a vlivy ztížených podmínek během provádění díla a rezervy na pokrytí

event. zvýšení cen vstupních nákladů. Sjednaná celková cena zahrnuje všechny práce a dodávky vymezené v oznámení zadávacího řízení a v zadávací dokumentaci.

4. Objednatel nepřipouští měnit cenu díla v průběhu realizace. Tato cena je nejvýše přípustná (maximální), konečná a platná po celou dobu plnění zakázky. Je možné ji překročit jen za podmínek stanovených ve smlouvě. Smluvní strany se dohodly, že cena díla může být změněna za těchto podmínek:

- objednatel bude požadovat provedení jiných prací než těch, které jsou uvedeny v projektové a zadávací dokumentaci a jejichž rozsah mu nebyl jako zadavateli při vypisování soutěže znám,
- v průběhu realizace díla dojde ke změnám sazeb DPH, ke změně přenesené daňové povinnosti nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu předmětu veřejné zakázky.

5. Nabídková cena nebude měněna v souvislosti s inflací české koruny, hodnotou kurzu české koruny vůči zahraničním měnám (kurzové rozdíly nejsou důvodem ke zvýšení ani ke snížení ceny) či jinými faktory s vlivem na měnový kurz či stabilitu měny.

6. Pro oceňování jakýchkoliv případných víceprací nebo méněprací jsou závazné jednotkové ceny uvedené v nabídce zhotovitele, vícepráce zde neuvedené budou oceněny dle aktuálních cen v místě obvyklých – aktuální ceník RTS nebo ÚRS * koeficient odpovídající poměru nabídkové ceny a předpokládané hodnoty, maximálně však RTS/ÚRS. Pouhé ocenění případných víceprací nebo méněprací neopravňuje zhotovitele k jejich provedení či neprovedení. Případné změny rozsahu předmětu smlouvy určuje objednatel. Bez souhlasu objednatele a bez předchozí dohody o ceně nesmějí být žádné vícepráce prováděny a méněpráce vypouštěny. Veškeré změny, rozšíření či zúžení rozsahu díla proti schválené projektové dokumentaci, včetně jejich ocenění, musejí být před jejich realizací písemně odsouhlaseny Městem Pohořelice a schváleny dodatkem k této smlouvě.

V.

Platební podmínky

1. Dílo bude fakturováno na základě daňového dokladu – faktury (dále jen „faktura“).

2. Fakturace ceny provedených prací a dodávek bude prováděna měsíčními fakturami doloženými soupisem skutečně provedených prací a dodávek. Fakturovány budou pouze práce a dodávky, které jsou předmětem smlouvy a jsou kvalitně provedeny. Práce, které nebyly provedeny a materiál, který nebyl zabudován, nebudou fakturovány.

3. Faktury budou vystaveny v celkové výši ceny prací zjištěné dle odsouhlaseného soupisu prací z výkazu výměr. Část ceny ve výši 95 % je splatná ve lhůtě 30 dnů ode dne doručení faktury. Zbývajících 5 % ceny díla představuje zádržné („Zádržné“) a Objednatel bude povinen těchto zbývajících 5 % ceny díla uhradit Zhotoviteli následovně:

3.1. 2,5 % vyplatí do 15 dnů po podpisu protokolu o odstranění všech vad a nedodělků díla od podpisu předávacího protokolu potvrzujícího, že dílo je bez vad a nedodělků,

3.2. zbývajících 2,5 % vyplatí do 15 dnů po uplynutí dvou let ode dne předání díla bez vad a nedodělků a doručení výzvy Zhotovitele. V případě, že bude v této lhůtě uplatněna reklamace, není Objednatel povinen vyplatit tuto část zádržného dříve, než bude splněn dotčený nárok z vady či záruční vady. Vystaví-li Zhotovitel bankovní záruku, uhradí Objednatel zbývajících část zádržného dle předchozí věty do 15 dnů ode dne, kdy mu předána řádná záruční listina a doručena výzva Zhotovitele.

4. Objednatel je oprávněn započíst vůči nároku Zhotovitele na vrácení zádržného jakoukoliv svou pohledávku za Zhotovitelem. Učiní-li tak, je Zhotovitel povinen neprodleně po vyzvání doplnit zádržné do původní výše.

5. Právo na fakturaci za provedené práce a zabudovaný materiál vzniká dnem odsouhlasení a potvrzení měsíčního soupisu provedených prací a dodávek technickým dozorem objednatele. Zhotovitel předloží technickému dozoru objednatele soupis provedených prací a dodávek, které hodlá fakturovat v daném fakturačním období. Technický dozor objednatele provede kontrolu soupisu provedených prací a sdělí zhotoviteli své stanovisko k účtovaným položkám. Pokud technický dozor objednatele zjistí, že účtované položky nejsou v souladu se skutečností na stavbě a s touto smlouvou, vrátí soupis prací a dodávek zhotoviteli k opravě. Opravený soupis prací a dodávek předloží zhotovitel opět technickému dozoru objednatele, který svůj souhlas se soupisem provedených prací a dodávek vyjádří svým podpisem. Takto podepsaný soupis provedených prací a dodávek zhotovitel přiloží k vystavené faktuře, v opačném případě platební doklad není úplný a objednatel ho nemůže proplatit.

6. Objednatel nepřipouští poskytování záloh.

7. DPH bude účtována v souladu s účinnou právní úpravou, a to v aktuální výši k datu zdanitelného plnění.

8. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

9. Při fakturaci bude uplatněn režim přenesené daňové povinnosti.

10. Splatnost faktury činí 30 kalendářních dnů ode dne zdanitelného plnění; lhůta splatnosti počne běžet dnem následujícím po doručení faktury objednateli. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetí den po odeslání.

11. Platby bude provedena bezhotovostním bankovním převodem finančních prostředků na účet zhotovitele, a to výlučně v české měně – platby budou probíhat výhradně v CZK. Veškeré cenové údaje budou uvedeny v českých korunách. Finanční závazek se považuje za splněný dnem odepsání úhrady z účtu povinného (objednatel).

12. Objednatel může fakturu vrátit do data její splatnosti bez zaplacení k provedení opravy, jestliže faktura obsahuje nesprávné nebo neúplné údaje včetně cenových. V tom případě se na ni hledí jako na nedoručenou. Objednatel v tomto případě bez odkladu písemně vytkne zhotoviteli vady faktury. Zhotovitel na základě oprávněné výzvy vystaví fakturu novou splňující všechny požadované náležitosti. U nové faktury běží 30denní lhůta splatnosti od počátku, a to dnem následujícím po opětovném doručení nové faktury objednateli.

VI. Staveniště

1. Zhotovitel je povinen převzít staveniště do 7 dnů od oznámení o připravenosti zahájení díla objednateli. O předání staveniště bude pořízen zápis.

2. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou inženýrských sítí v prostoru provádění díla. Zhotovitel je povinen dbát na to, aby v průběhu provádění díla nedošlo k poškození těchto sítí. Pokud na nich přesto dojde zaviněním zhotovitele ke způsobení škody, je zhotovitel povinen na vlastní náklady zabezpečit opravu a nese veškeré náklady spojené s náhradou případných škod.

3. Ode dne převzetí staveniště až do doby předání díla objednateli nese zhotovitel nebezpečí všech škod, vzniklých v souvislosti s realizací díla.

4. Zhotovitel zajistí koordinaci všech činností se všemi dalšími zhotoviteli na staveništi či v okolí.

VII.

Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník v souladu s ust. § 157 zák. č. 183/2006 Sb. (stavební zákon), do kterého je povinen zapisovat všechny rozhodné skutečnosti pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, obsahu prací, zdůvodnění nepodstatných odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod.
2. Zápisy do stavebního deníku provádí stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy práce byly provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mimo stavbyvedoucího mohou do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze jeho zástupce a další zmocnění zástupci zhotovitele či zmocnění zástupci objednatele a další osoby uvedené v ust. § 157 odst. 2 zák. č. 183/2006 Sb. (stavební zákon).
3. Nesouhlasí-li zástupce objednatele nebo zhotovitele se zápisem v stavebním deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů.
4. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ani nezakládají nárok na změnu smlouvy.
5. Zjistí-li zhotovitel při provádění prací skryté překážky, které neumožní provedení díla podle projektové dokumentace, je povinen je oznámit neprodleně objednateli a navrhnout změnu díla. O této změně provede řádný zápis do stavebního deníku.

VIII.

Provádění díla

1. Objednatel poskytne zhotoviteli při plnění smlouvy potřebnou součinnost. Objednatel předá zhotoviteli nejpozději v den předání staveniště veškeré doklady potřebné k řádnému provedení díla, zejména 1 paré projektové dokumentace.
2. Zhotovitel zajistí na staveništi kompetentního pracovníka jako stavbyvedoucího případně zástupce stavbyvedoucího. Jméno, příjmení a kontaktní údaje stavbyvedoucího a jeho zástupce budou sděleny objednateli (TDS) v den předání staveniště. Stavbyvedoucí i zástupce stavbyvedoucího budou splňovat technické kvalifikační předpoklady – vzdělání v oboru a délku praxe – požadované objednatelem (zadavatelem) v zadávací dokumentaci, tj. osvědčení o autorizaci vydané Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě pro obor „Pozemní stavby“ po celou dobu realizace díla.
3. Objednatel požaduje přítomnost stavbyvedoucího na kontrolních dnech.
4. Zhotovitel je povinen v průběhu provádění prací do jednoho vyhotovení příslušné projektové dokumentace zaznamenávat veškeré změny, které vznikly při realizaci díla.
5. Zhotovitel bude při vlastní realizaci díla dbát na to, aby stavba neměla negativní dopad na životní prostředí a okolí místa realizace. Zhotovitel učiní veškerá potřebná opatření pro splnění předpisů a pravidel pro ochranu životního prostředí a zohlední způsob využití objektu.
6. Zhotovitel se zavazuje, že odpady vzniklé v souvislosti s realizací díla odstraní ihned po provedení příslušných prací v souladu s platnými vyhláškami a zákony (zejména zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů) a zajistí každodenní úklid staveniště přiléhajícího k místu výkonu prací. Poruší-li tuto povinnost a přes upozornění objednatele nebo technického dozoru objednatele, provedené formou zápisu do stavebního deníku, nepořádek do 2 pracovních dnů

neodstraní, je objednatel oprávněn po předchozím upozornění zjednat nápravu na náklady zhotovitele (např. pomocí třetí osoby).

7. Zhotovitel se zavazuje respektovat všechny technické a bezpečnostní normy a podmínky obecně platné pro realizaci díla. Výkon prací bude probíhat dle obecně platných předpisů a metodik.

8. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek této smlouvy o dílo, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně uhradit.

9. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci zaměstnanců, kteří provádějí práci ve smyslu předmětu smlouvy, a zabezpečuje jejich vybavení ochrannými pomůckami. Zhotovitel se zavazuje dodržovat předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany.

10. Zhotovitel provede zajištění staveniště, učiní veškerá opatření k ochraně osob užívajících budovy a prostory areálu a všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, k ochraně staveniště samého a k ochraně prováděného díla. Zhotovitel je rovněž povinen udržovat staveniště i nedokončené dílo v takovém stavu, aby bylo nebezpečí hrozící všem občanům a osobám pohybujícím se na staveništi nebo v jeho blízkosti odstraněno.

11. Technický dozor objednatele je oprávněn kontrolovat dodržování projektové dokumentace, kvalitu prováděných prací a činnost zhotovitele při provádění díla. O výsledku šetření provádí zápis. Technický dozor je oprávněn dát zaměstnancům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zaměstnanec zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost nebo provádění prací, život nebo zdraví zaměstnanců zhotovitele, nebo hrozí jiné vážné škody. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitele. Kvalitu prováděných prací je objednatel oprávněn kontrolovat i prostřednictvím další fyzické či právnické osoby, s níž má uzavřenou příslušnou smlouvu.

12. Technický dozor objednatele bude organizovat pravidelné kontrolní dny jedenkrát týdně, v případě potřeby či nutnosti může svolat mimořádný kontrolní den. Kontrolního dne mají povinnost zúčastnit se zástupci objednatele i zhotovitele. Technický dozor objednatele zajišťuje z kontrolního dne zápis o jednání, jehož kopii předá zhotoviteli.

13. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele a technický dozor objednatele v předstihu (cca 7 dní) o zásadních krocích při realizaci.

14. Bude-li muset dílo projít podle projektové dokumentace nebo této smlouvy zvláštními zkouškami, kontrolami nebo schvalováním, bude-li to požadovat TDS nebo vyplývá-li takový požadavek ze zákonů, vyhlášek či nařízení platných v místě provádění díla, předá Zhotovitel TDS včas informaci o jejich vykonání. Zhotovitel je povinen zajistit zkoušky, kontrolu nebo schválení příslušnými orgány či úřady a včas písemně TDS vyrozumět o místě a čase jejich konání. TDS průběžně kontroluje provádění prací a uplatňování postupů, stanovených plánem jakosti Zhotovitele, a to včetně záznamů o nich – zejména záznamy Zhotovitele o provádění vstupních, mezioperačních a výstupních kontrol, aniž by byl zodpovědný za plnění jakýchkoli povinností Zhotovitele.

15. Skryje-li nebo zatají-li Zhotovitel sám nebo prostřednictvím někoho část díla, která byla určena ke zvláštním zkouškám, kontrolám nebo schválení, před jejich provedením, zadáním nebo dokončením, je Zhotovitel na pokyn TDS povinen tuto část díla odkrýt nebo jinak zpřístupnit a umožnit ji podrobit určeným zkouškám, kontrolám nebo schvalovacím procedurám, nechat je uspokojivě provést a ukončit a na vlastní náklady navrátit a uvést část díla do řádného stavu.

16. Zhotovitel je povinen v průběhu stavby zaznamenávat do jednoho vyhotovení projektové dokumentace postup provádění díla. Tato dokumentace, která slouží jako závazný podklad pro zpracování dokumentace skutečného provedení díla, bude trvale uložena na stavbě a bude v průběhu realizace díla na vyžádání předložena ke kontrole TDS.

17. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že po celou dobu realizace předmětu díla bude mít k dispozici potřebný počet dostatečně odborně kvalifikovaných pracovníků jak vlastních, tak i u subdodavatelů. U pracovních postupů a technologií, kde budou používány speciální materiály, nebo kde jsou vyžadovány speciální odborné znalosti či dovednosti pro jejich aplikaci, bude Zhotovitel na žádost Objednatele předkládat před započítáním takovýchto prací doklad o odborné způsobilosti pracovníků (kopii dokladu o zaškolení pracovníků u autorizované organizace).

18. Pokud bude zhotovitel plnit zakázku s pomocí jiných osob – subdodavatelů, má stejnou odpovědnost, jako by práce uskutečňoval sám. Seznam subdodavatelů/podzhotovitelů tvoří přílohu č. 3 této smlouvy, v které jsou uvedeni všichni subdodavatelé zhotovitele.

IX.

Předání díla

1. Zhotovitel dílo předá a objednatel jej převezme formou zápisu o předání a převzetí zhotoveného díla. Zhotovitel nejpozději 3 dny předem oznámí písemně objednateli, že dílo je připraveno k převzetí. Zhotovitel s objednatелеm dohodnou harmonogram přejímky. Na tomto základě zhotovitel svolá předávací a přejímací řízení.

2. Zhotovitel je povinen doložit u přejímacího řízení veškeré nezbytné doklady nezbytné pro kolaudační řízení, zejména:

- projektovou dokumentaci se zakreslením změn podle skutečného stavu provedených prací,
- doklady o likvidovaných odpadech,
- prohlášení o shodě použitých materiálů, nebyly-li předloženy dříve, a
- stavební deník.

Nedoložení kteréhokoliv nezbytného dokladu je důvodem pro nepřevzetí díla.

3. Objednatel není povinen převzít dílčí část díla, byť by nevykazovala žádné vady a nedodělky. Objednatel dále není povinen převzít dílo, které nebude řádně provedeno, tj. bude vykazovat takové vady a nedodělky, které by samy o sobě či ve svém souboru bránily jeho řádnému užívání. Takovéto rozhodnutí je objednatel povinen uvést do zápisu o předání a převzetí zhotoveného díla včetně jeho zdůvodnění. Může však převzít dílo, které má ojedinělé drobné vady či nedodělky nebránící řádnému užívání. V zápise o předání a převzetí zhotoveného díla budou uvedeny veškeré drobné vady a nedodělky a dohodnuty termíny jejich odstranění.

X.

Záruční doba, záruční podmínky

1. Záruční doba na celé realizované dílo činí 60 měsíců, na střešní krytinu 120 měsíců, ode dne předání a převzetí dokončeného díla mezi objednatелеm a zhotovitelem. V této době zodpovídá zhotovitel za to, že dílo má a po celou dobu záruky bude mít vlastnosti stanovené projektovou dokumentací, právními předpisy, technickými normami, příp. vlastnosti obvyklé. Podmínkou záruky je užívání díla k účelům uvedeným v projektové dokumentaci, resp. k účelům obvyklým.

2. Zhotovitel se zavazuje objednatелеm zjištěné a bez zbytečného odkladu reklamované vady, za něž zodpovídá, ihned bezplatně odstranit.

XI.

Smluvní pokuty

1. V případě prodlení s termínem zahájení či předání díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z hodnoty díla včetně DPH sjednané v čl. IV. odst. 1. této smlouvy, a to za každý započatý den prodlení.
2. Neúčast stavbyvedoucího či jeho zástupce na KD – každý zjištěný případ 3 000 Kč.
3. V případě nedodržení projektovou dokumentací či autorským dozorem stanovených postupů a technologií je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10 % z hodnoty díla včetně DPH sjednané v čl. IV. odst. 1. této smlouvy.
4. V případě neodstranění případných vad díla specifikovaných v zápisu o předání a převzetí zhotoveného díla v dohodnuté lhůtě zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý započatý den prodlení.
5. V případě prodlení Zhotovitele s nástupem na odstranění reklamovaných vad v záruční době je Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý případ a kalendářní den prodlení. Stejnou smluvní pokutu uhradí Zhotovitel při prodlení s plněním sjednaného termínu odstranění reklamovaných vad v záruční době, a to za každý případ a kalendářní den prodlení.
6. V případě, že Zhotovitel nedodrží termíny sjednané s Objednatelem v průběhu provádění díla ve stavebním deníku, v zápisech z kontrolních dnů nebo v jiných písemných dokumentech vyhotovených mezi Zhotovitelem a Objednatelem, nebo porušení povinností dle odst. VIII.2 a VIII.3, zaplatí Objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý zjištěný případ porušení a každý den prodlení.
7. Poruší-li Zhotovitel podstatně smlouvu a toto porušení není kryto jinou sankcí, zaplatí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč, kterou je Objednatel oprávněn započíst proti pohledávce Zhotovitele.
8. V případě, že zhotovitel poruší bezpečnostní předpisy při realizaci stavby, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,00 Kč za každý zjištěný případ porušení.
9. V případě prodlení s termínem splatnosti faktury je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
10. Takto sjednané smluvní pokuty nemají vliv na případnou povinnost náhrady škody. Zaplacením smluvní pokuty nejsou dotčena práva objednatele na náhradu škody. Sjednané pokuty hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

XII.

Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud lze prokazatelně zjistit podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou. Právní účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem následujícím po písemném doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
2. Podstatným porušením této smlouvy se rozumí zejména:
 - prodlení zhotovitele se splněním termínu dokončení díla delší než 30 dnů,
 - zastavení či přerušení prací Zhotovitelem na zhotovovaném díle na více než 7 kalendářních dní
 - nesplnění kvalitativních ukazatelů dle projektové dokumentace a výkazu výměr
 - prodlení objednatele s úhradou faktury delší než 30 dnů.
 - provádění díla v rozporu s touto smlouvou

- opakované nedodržení ČSN, EN a technologických předpisů i přes upozornění ze strany Objednatele

3. Pokud před dokončením díla dojde k odstoupení od smlouvy, provede nezávislý znalecký subjekt ocenění soupisů provedených prací proti zaplaceným částkám a na základě tohoto ocenění bude provedeno vzájemné finanční vyrovnání.

4. Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od uzavřené smlouvy se zhotovitelem v případě, že zhotovitel nedodrží smlouvou sjednané podmínky realizace díla. Objednatel je povinen uvést důvody odstoupení. Zhotovitel nemá v tomto případě právo na náhradu nákladů, které mu vznikly při plnění díla.

XIII.

Rozhodčí doložka

Všechny spory vznikající z této smlouvy a v souvislosti s ní budou rozhodovány s konečnou platností u Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky, soudiště Brno, podle jeho řádu jedním rozhodcem jmenovaným předsedou Rozhodčího soudu.

XIV.

Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany shodně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy.

2. Zhotovitel není oprávněn převést bez písemného souhlasu objednatele svá práva a závazky, vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.

3. Objednatel si vyhrazuje právo průběžné kontroly předmětu díla podle čl. II. prostřednictvím technického dozoru objednatele.

4. Zhotovitel se zavazuje řádně uschovat originál této smlouvy o dílo včetně jejich případných dodatků a jejich příloh, veškeré originály účetních dokladů a originály projektové dokumentace a dalších dokumentů souvisejících s realizací díla po dobu nejméně 10 let ode dne uzavření smlouvy. Doklady budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.

5. Zhotovitel se zavazuje předložit kdykoliv v průběhu provádění díla objednateli originál (k nahlédnutí) či ověřenou kopii pojistné smlouvy, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě ve výši odpovědnosti min. 20 mil. Kč.

6. Město Pohořelice je při nakládání s veřejnými prostředky povinno dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů (zejména §9, odst. 2 zákona).

7. Objednatel souhlasí, aby zhotovitel použil údaje vyplývající z této smlouvy při prokazování kvalifikačních předpokladů v zadávacích řízeních dle zákona o veřejných zakázkách či v jiných výběrových řízeních, zejména uvedením zakázky dle této smlouvy v seznamu poskytnutých významných zakázek s uvedením rozsahu, doby a místa plnění, názvu a telefonního kontaktu objednatele a realizační ceny. Souhlas s použitím údajů dle této smlouvy uděluje objednatel i pro období po ukončení vzájemné spolupráce se zhotovitelem, tj. bez časového omezení.

8. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy a její obsah nepovažuje za obchodní tajemství. Zhotovitel akceptuje, že objednatel (zadavatel) je povinen uveřejnit v Registru smluv a na profilu zadavatele část zadávací dokumentace, seznam subdodavatelů a tuto smlouvu uzavřenou na plnění veřejné zakázky včetně všech jejích změn a dodatků.

9. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo a potvrzenými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

10. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

11. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv.

12. Smluvní vztahy výslovně neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními občanského zákoníku a předpisů souvisejících.

13. Obě smluvní strany prohlašují, že si před podpisem tuto smlouvu přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek pro některou z nich.

Přílohy a nedílné součásti smlouvy

Příloha č. 1 Podrobný položkový rozpočet (oceněný výkaz výměr)

Příloha č. 2 Týdenní harmonogram plnění prací a dodávek

Příloha č. 3 Seznam subdodavatelů/ podzhotovitelů

V Pohořelicích dne

V Nosislavi dne 4. 11. 2021

za objednatele
Bc. Miroslav Novák, DiS.
starosta

za zhotovitele
Jiří Zástěra
jednatel společnosti

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb Příloha č. 7

Stavba: **2605** **Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465**

Zadavatel **Město Pohořelice** IČO: **00283509**
Vídeňská 699 DIČ: **CZ00283509**
69123 Pohořelice

Zhotovitel: **STAMA GROUP s.r.o.** IČO: **6493840**
Masarykova 365 DIČ: **CZ06493840**
691 64 Nosislav

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			723 974,40
PSV			93 614,08
MON			7 000,00
Vedlejší náklady			50 000,00
Ostatní náklady			5 000,00
Celkem			879 588,48

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	879 588,48 CZK
Základní DPH	21 %	184 713,58 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **1 064 302,06 CZK**

v _____ dne **10.11.2020**



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	55 000,00	11 550,00	66 550,00	6
00	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	55 000,00	11 550,00	66 550,00	6
	Stavební objekt			0,00		
001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465	0,00	824 588,48	173 163,58	997 752,06	94
001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465	0,00	824 588,48	173 163,58	997 752,06	94
Celkem za stavbu		0,00	879 588,48	184 713,58	1 064 302,06	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	UPOZORNĚNÍ	HSV			0,00	0
1	Zemní práce	HSV			1 828,76	0
8	Trubní vedení	HSV			17 000,00	2
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			76 859,76	9
900	HZS	HSV			5 760,00	1
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			24 639,96	3
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			18 576,00	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			272 305,62	31
97	Prorážení otvorů	HSV			7 380,44	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			15 844,13	2
711	Izolace proti vodě	PSV			1 362,47	0
720	Zdravotechnická instalace	PSV			7 200,00	1
730	Ústřední vytápění	PSV			7 200,00	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			49 892,34	6

764	Konstrukce klempířské	PSV			3 040,95	0
765	Krytiny tvrdé	PSV			7 944,23	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			6 133,75	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			10 840,34	1
M21	Elektromontáže	MON			7 000,00	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			283 779,73	32
VN	Vedlejší náklady	VN			50 000,00	6
ON	Ostatní náklady	ON			5 000,00	1
Cena celkem					879 588,48	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				50 000,00		
1	0019T	Poplatek za zábor výkres č.02 : po dobu stavby bude nutný dočasný zábor části parcely č.30/1 : 1,00	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
2	0032T	Bezpečnostní hrzení, oplocení, zajištění přístupu na staveniště apod.	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ II
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ II
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ II
Díl: ON		Ostatní náklady				5 000,00		
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ II
Celkem						55 000,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00		UPOZORNĚNÍ				0,00		
1	000-000	Poznámka a upozornění		0,00000		0,00		Vlastní

Výkres č.08_poznámky :

všeobecné poznámky :

Bourací práce budou prováděny převážně ručně bez použití těžké techniky :

s minimalizací vibrací, ořesů a šíření prachu do okolí. :

V případě zjištění nepředvídatelných skutečností budou bourací práce zastaveny a povolán :

projektant k posouzení zjištěných skutečností :

odstranění objektu bude provedeno na kótu cca -0,500 a zhruba 400 mm pod úroveň :

stávajícího chodníku a ze strany ulice bude provedeno provizorní oplocení :

Poznámka č.01 :

Při provádění bouracích prací nesmí být poškozeny omítky ani zdivo sousedních obehktů. :

V případě, že štítové zdivo bude lokálně provázáno se sousedním objektem, tak musí být :

před vybouráním odřezáno. :

Poznámka č.13 :

Stávající konzola vzdušného vedení EL, SL v rámci bouracích prací musí být zachována. :

Konzola bude případně prodloužena a dočasně nakotvena na štít sousedního objektu. :

Poznámka č.14 :

Stávající kabely SL nesmí být bouracími pracemi porušeny a musí být zachovány. :

Investor, případně zhotovitel stavby požádá provozovatele zařízení (CETIN) o stanovisko :

jak s těmito sítěmi bude naloženo a to i v souvislosti s realizací nového objektu. :

Poznámka č.15 :

Napojení objektu č.p.465 na NN se bude řídit požadavky stanovenými v poznámce č.14 :

a požadavky provozovatele E.ON. :

0,00

Díl: 1	Zemní práce					1 828,76		
2	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním	m3	1,75000	484,50	847,88	800-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, výkres č.02 : poznámka č.06 : zasypání prostoru místnosti č.1.08 štěrkopískem : 3,50*0,50						
					1,75000			
3	58337320R	štěrkopísek frakce 0,0 až 8,0 mm; třída C výkres č.02 : poznámka č.06 : zasypání prostoru místnosti č.1.08 štěrkopískem : Začátek provozního součtu 3,50*0,50 Konec provozního součtu 1,75*1,90	T	3,32500	295,00	980,88	SPCM	RTS 20/ II
					1,75000			
					3,33000			
Díl: 8		Trubní vedení				17 000,00		
4	800-001	Odpojení stávajícího vodoměru Poznámka č.12 : 1,00	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
					1,00000			
5	800-002	Zkrácení a zaslepení přípojky Poznámka č.12 : 1,00	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
					1,00000			
6	800-003	D+M provizorní vodoměrná šachta Poznámka č.12 : 1,00	kus	1,00000	10 500,00	10 500,00		Vlastní
					1,00000			
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				76 859,76		
7	900-001	Zrušení vodovodní přípojky dle požadavků, VaK Břeclav výkres č.05 : Poznámka 08 : 1,00	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
					1,00000			
8	900-002	Demontáž čerpadla a trubního systému v 1.PP výkres č.05 : Poznámka 09 : 1,00	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
					1,00000			
9	900-003	D+M postupné zasypávání prostoru sklepa, pevným nezávadným materiálem (cihly, kámen)	m3	48,79200	530,00	25 859,76		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkres č.05 :						
		Poznámka 10 :						
		7,40*2,85*1,90			40,07100			
		1,60*0,90*1,90			2,73600			
		1,05*3,00*1,90			5,98500			
10	900-004	D+M postupné zasypávání zbytků po studni, hrubým kamenivem (makadamem)	m3	4,00000	1 200,00	4 800,00		Vlastní
		výkres č.05 :						
		Poznámka 09 :						
		4,00			4,00000			
11	900-005	D+M kopaná sonda pro zjištění hloubky stávající, základové spáry	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní
		(základovou spáru nepodkopat !!!!) :						
		výkres č.02 :						
		Poznámka 07 :						
		M1.06 :						
		1,00			1,00000			
		M1.05 :						
		1,00			1,00000			
12	900-006	D+M nové okno sousedního domu, vč.vybourání stávajícího	kus	1,00000	7 200,00	7 200,00		Vlastní
		výkres č.03 :						
		Provedení dle návrhu v poznámce č.02 :						
		1,00			1,00000			
13	900-007	D+M ochrana stávající dešťové kanalizace, proti poškození, znečištění (vč.zaslepení)	m2	6,00000	1 200,00	7 200,00		Vlastní
		výkres č.02, 03, 05 :						
		poznámka č.03 :						
		6,00			6,00000			
14	900-008	D+M ochrana stávající splaškové kanalizace, proti poškození, znečištění	m2	4,00000	1 200,00	4 800,00		Vlastní
		výkres č.02, 03, 05 :						
		poznámka č.04 :						
		4,00			4,00000			
15	900-009	D+M zaslepení a uzavření POV potrubí DN 50	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
		výkres č.02, 05 :						
		provedení dle poznámky č.05 :						
		1,00			1,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	900-010	Zrušení stávající plynovodní přípojky	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní

provedení dle poznámky č.11 :

1,00

1,00000

Díl: 900	HZS						5 760,00		
-----------------	------------	--	--	--	--	--	-----------------	--	--

17	910 R00	Hzs - predbezne obhlidky a revize	h	16,00000	360,00	5 760,00	Prav.M	RTS 20/ II
----	---------	-----------------------------------	---	----------	--------	----------	--------	------------

výkres č.04 :

zjištění provázanosti štítových stěn se sousedními objekty :

16,00

16,00000

Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb						24 639,96		
----------------	--	--	--	--	--	--	------------------	--	--

18	936451111R00	Výplň cementopípkovou suspenzí dutin 1,0 MPa	m3	12,19800	2 020,00	24 639,96	827-1	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	----------	----------	-----------	-------	------------

výkres č.05 :

Poznámka 10 :

prolití cementopípkovou suspenzí mezi pevný nezávadný zásypový materiál :

Začátek provozního součtu

7,40*2,85*1,90

40,07100

1,60*0,90*1,90

2,73600

1,05*3,00*1,90

5,98500

Konec provozního součtu

48,7920/4

12,19800

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy						18 576,00		
----------------	---------------------------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

19	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	108,00000	63,10	6 814,80	800-3	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	------------

včetně kotvení

lešení ze strany ulice :

8,00*6,00

48,00000

lešení ze strany vnitrobloku :

10,00*6,00

60,00000

20	941941191R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0.80 do 1.00 m a výškv do 10 m	m2	108,00000	27,50	2 970,00	800-3	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	------------

včetně kotvení

lešení ze strany ulice :

8,00*6,00

48,00000

lešení ze strany vnitrobloku :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		10,00*6,00		60,00000				
21	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m lešení ze strany ulice : 8,00*6,00 lešení ze strany vnitrobloku : 10,00*6,00	m2	108,00000	51,50	5 562,00	800-3	RTS 20/ II
				48,00000				
				60,00000				
22	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken lešení ze strany ulice : 8,00*6,00 lešení ze strany vnitrobloku : 10,00*6,00	m2	108,00000	13,90	1 501,20	800-3	RTS 20/ II
				48,00000				
				60,00000				
23	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken lešení ze strany ulice : 8,00*6,00 lešení ze strany vnitrobloku : 10,00*6,00	m2	108,00000	7,70	831,60	800-3	RTS 20/ II
				48,00000				
				60,00000				
24	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken lešení ze strany ulice : 8,00*6,00 lešení ze strany vnitrobloku : 10,00*6,00	m2	108,00000	8,30	896,40	800-3	RTS 20/ II
				48,00000				
				60,00000				
Díl: 96 Bourání konstrukcí						272 305,62		
25	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, výkres č.06 : vybourání základových konstrukcí dle popisu v poznámce č.06 :	m3	9,28930	2 720,00	25 266,90	801-3	RTS 20/ II
		9,465*0,66*0,10		0,62000				
		8,20*0,655*0,10		0,54000				
		6,55*0,40*0,50		1,31000				
		6,79*0,50*0,50		1,70000				
		3,75*0,23*0,50		0,43000				
		3,79*0,40*0,50		0,76000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		6,50*0,55*0,50		1,79000				
		2,30*0,25*0,50		0,29000				
		2,50*0,40*0,50		0,50000				
		2,50*0,515*0,50		0,64000				
		(0,92+1,36)*0,20*0,50		0,23000				
		výkres č.05 :						
		ubourání výstupku výšky 400 mm u studni :						
		1.PP :						
		1,10*1,10*0,40		0,48000				
26	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	2,36440	120,50	284,91	801-3	RTS 20/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), příčky tl.100 mm :						
		1.NP : 0,92*2,57		2,36000				
27	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm	m2	6,33720	161,50	1 023,46	801-3	RTS 20/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), příčky tl.150 mm :						
		1.NP :						
		1,46*2,57		3,75000				
		2.NP :						
		0,94*2,75		2,59000				
28	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	133,05100	670,00	89 144,17	801-3	RTS 20/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) výkres č.04 :						
		odstranění štítového zdiva (poznámka č.01) :						
		(8,10*4,00*0,30)/2		4,86000				
		(8,00*4,00*0,30)/2		4,80000				
		výkres č.04 :						
		odstranění stávajícího zdiva kolem schodiště :						
		1,50*2,50*0,30		1,13000				
		1,55*2,50*0,30		1,16000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,20*2,50*0,15		0,83000				
		výkres č.02 :						
		výbourání zdiva v 1.NP :						
		8,15*0,65*2,57		13,61000				
		6,79*0,50*2,57		8,73000				
		9,40*0,66*2,57		15,94000				
		6,55*0,30*2,57		5,05000				
		3,75*0,23*2,57		2,22000				
		3,79*0,40*2,57		3,90000				
		6,50*0,55*2,57		9,19000				
		2,30*0,24*2,57		1,42000				
		2,40*0,35*2,57		2,16000				
		2,50*0,515*2,57		3,31000				
		výkres č.03 :						
		výbourání zdiva v 2.NP :						
		8,15*0,525*2,75		11,77000				
		7,00*0,40*2,75		7,70000				
		9,40*0,495*2,75		12,80000				
		6,90*0,35*2,75		6,64000				
		4,06*0,18*2,75		2,01000				
		8,30*0,425*2,75		9,70000				
		2,50*0,38*2,75		2,61000				
		0,45*0,57*2,75		0,71000				
		0,91*0,33*2,75		0,83000				
29	962032631R00	Bourání zdiva nadzákladového komínového z jakýchkoliv cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	1,92980	998,00	1 925,94	801-3	RTS 20/ II
		nebo výbourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						
		odstranění stávajícího komínu od úrovně +6,080 do úrovně nad střechu :						
		0,83*0,50*4,65		1,93000				
30	963031439R00	Bourání cihelných kleneb na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 450 mm	m2	31,08000	265,00	8 236,20	801-3	RTS 20/ II
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		1.PP :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Poznámka č.10 : Vybourání cihelné klenby sklepu na úroveň min.0,5 m pod +/-0,000 : 7,40*4,20				31,08000		
31	963032819R00	Bourání jakýchkoliv schodišťových stupňů cihelných schodiště z 1.PP do 1.NP : 12*1,30	m	15,60000	98,30	1 533,48	801-3	RTS 20/ II
						15,60000		
32	963042819R00	Bourání jakýchkoliv betonových schodišťových stupňů zhotovených na místě schodiště z 1.NP do 2.NP : 17*1,30	m	22,10000	237,50	5 248,75	801-3	RTS 20/ II
						22,10000		
33	963051113R00	Bourání železobetonových stropů deskových tloušťky přes 80 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), balkon v 2.NP : 1,18*0,70*0,15	m3	0,12390	3 575,00	442,94	801-3	RTS 20/ II
						0,12000		
34	963053935R00	Bourání železobetonových schodišťových ramen monolitických zazděných oboustranně schodiště z 1.PP do 1.NP : 4,00*1,30 schodiště z 1.NP do 2.NP : 4,60*1,30	m2	11,18000	786,00	8 787,48	801-3	RTS 20/ II
						5,20000		
						5,98000		
35	964011231R00	Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů délky do 3 mm, hmotnosti do 150 kg/m uložených ve zdivu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), odstranění ŽB překladů a ŽB věnců : nad 1.NP : věnce :	m3	13,67510	2 760,00	37 743,28	801-3	RTS 20/ II
						1,56000		
						1,34000		
						0,52000		
						0,85000		
						0,22000		
						0,38000		
						0,89000		
						0,14000		
						0,20000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,50*0,515*0,25		0,32000				
		překlady :						
		1,40		1,40000				
		nad 2.NP :						
		věnce :						
		8,20*0,525*0,25		1,08000				
		9,40*0,495*0,25		1,16000				
		6,90*0,32*0,25		0,55000				
		6,90*0,32*0,25		0,55000				
		8,30*0,425*0,25		0,88000				
		2,50*0,38*0,25		0,24000				
		4,15*0,18*0,25		0,19000				
		překladfy :						
		1,20		1,20000				
36	965042141RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	9,75200	3 120,00	30 426,24	801-3	RTS 20/ II
		Skladba D :						
		vrchní beton tl.80 mm :						
		8,80*8,00*0,08		5,63000				
		Skladba B :						
		vrchní beton tl.80 mm :						
		(0,80+3,00+2,90+12,90+18,50+13,40)*0,08		4,12000				
37	965042241RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	14,08000	2 320,00	32 665,60	801-3	RTS 20/ II
		Skladba D :						
		podkladní beton tl.200 mm :						
		8,80*8,00*0,20		14,08000				
38	965081113R00	Bourání podlah z dlaždic půdních, , plochy přes 1 m2	m2	55,30000	44,90	2 482,97	801-3	RTS 20/ II
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
		Skladba C :						
		stropní konstrukce nad 2.NP :						
		odstranění cihelných půdovek :						
		M3.02 :						
		55,30		55,30000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár Skladba D : keramická dlažba v 1.NP : M101 : 9,30 M104 : 13,60 M105 : 6,70 M106 : 6,60 M107 : 1,30 Skladba B : keramická dlažba v 2.NP : M2.00 : 0,80	m2	38,30000	85,30	3 266,99	801-3	RTS 20/ II
40	965081702R00	Bourání podlah Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár keramický soklík v 1.NP : M101 : 2*2,60+2*6,80 M104 : 2*3,91+2*3,79 M105 : 2*0,60+2*1,13+2*3,79 M108 : 2*1,60+2*2,35	m	53,14000	26,00	1 381,64	801-3	RTS 20/ II
41	965082941R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky přes 200 mm, jakékoliv plochy Skladba C : stropní konstrukce nad 2.NP :	m3	28,17500	295,50	8 325,71	801-3	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odstranění lože po půdovkami : M3.02 : 55,30*0,25 Skladba B : stropní konstrukce nad 1.NP : odstranění násypů : 8,20*7,00*0,25				13,82000 14,35000		
42	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, výkres č.04 : odstranění stávajícího dveřního křídla v podkroví : 1,00 výkres č.02 : odstranění stávajícího dveřního křídla v 1.NP : 7,00 výkres č.03 : odstranění stávajícího dveřního křídla v 2.NP : 4,00	kus	12,00000	16,90	202,80	801-3	RTS 20/ II
43	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 výkres č.04 : odstranění stávajících dveřních zárubní v podkroví : 0,72*2,00 výkres č.02 : odstranění stávajících dveřních zárubní v 1.NP : 2*(0,60*1,97) 3*(0,80*1,97) výkres č.03 : odstranění stávajících dveřních zárubní v 2.NP : 3*(0,80*1,97) 0,72*2,00	m2	14,70000	379,50	5 578,65	801-3	RTS 20/ II
44	968072456R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 výkres č.02 :	m2	2,36400	293,00	692,65	801-3	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odstranění stávajících dveřních zárubní v 1.NP : 1,20*1,97			2,36000			
45	968083001R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, do 1 m2 odstranění plastových oken : 1.NP : 0,60*0,60 0,60*0,60 0,60*0,60	m2	1,08000	251,50	271,62	801-3	RTS 20/ II
					0,36000 0,36000 0,36000			
46	968083002R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, do 2 m2 odstranění plastových oken : 1.NP : 1,13*1,43	m2	1,61590	220,00	355,50	801-3	RTS 20/ II
					1,62000			
47	968083003R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, do 4 m2 odstranění plastových oken : 1.NP : 2,08*1,42 2.NP : 2,06*1,42 2,07*1,42 1,79*1,23	m2	11,01990	163,00	1 796,24	801-3	RTS 20/ II
					2,95000 2,93000 2,94000 2,20000			
48	968083011R00	Vybourání plastových výplní otvorů prosklených dveří, do 2 m2 odstranění plastových vstupních dveří : 1.NP : 0,90*2,10 1,00*2,10 odstranění plastových balkonových dveří : 2.NP : 0,90*2,10	m2	5,88000	230,00	1 352,40	801-3	RTS 20/ II
					1,89000 2,10000 1,89000			
49	968096002R00	Vybourání vnitřních parapetů plastových, šířky do 50 cm, odstranění vnitřních parapetů : 1.NP : 0,60+1,00+0,75+2,08+1,13 2.NP :	m	11,48000	49,50	568,26	801-3	RTS 20/ II
					5,56000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,79+2,07+2,06		5,92000				
50	775561800R00	Demontáž podlah lamelových (plovoucích) lepených laminátových, dýhovaných, dřevěných, korkových, vinylových, PVC, linoleových. odstranění laminátové podlahy ve 2.NP :	m2	47,70000	69,20	3 300,84	800-775	RTS 20/ II
		M202 :		2,90	2,90000			
		M203 :		12,90	12,90000			
		M204 :		18,50	18,50000			
		M205 :		13,40	13,40000			
Díl: 97 Prorážení otvorů						7 380,44		
51	972033461R00	Vybourání otvorů v klenbách z cihel plochy do 1 m2, tloušťky do 300 mm bez odstranění podlahy a násypu, 1.PP :	m3	0,33750	2 865,00	966,94	801-3	RTS 20/ II
		Poznámka č.10 :						
		proražení klenby 2 otvory :						
		0,75*0,75*0,30		0,17000				
		0,75*0,75*0,30		0,17000				
52	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, keramické obklady v 1.NP :	m2	34,77600	111,50	3 877,52	801-3	RTS 20/ II
		M106 :		(2*3,70+2*2,30)*2,10	25,20000			
		M107 :		(2*0,92+2*1,36)*2,10	9,58000			
53	978059631R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, odsekání obkladu venkovního soklu :	m2	17,55000	144,50	2 535,98	801-3	RTS 20/ II
		8,15*1,00		8,15000				
		9,40*1,00		9,40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						15 844,13		
54	998981123R00	Přesun hmot pro demolice obj. postup. rozebíráním postupným rozebíráním, výšky do 21 m (JKSO 801 až 803, 811 až 815) bez omezení Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,18,19,20,26,27,28,30,33,35,43,44,45,46,47,48, : Součet : 27,79672	t	27,79672	570,00	15 844,13	800-6	RTS 20/ II
					27,79672			
Díl: 711 Izolace proti vodě						1 362,47		
55	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovně, 2 vrstvy Skladba D : hydroizolace na podkladním betonu : 8,80*8,00	m2	70,40000	18,60	1 309,44	800-711	RTS 20/ II
56	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	13,09440	4,05	53,03	800-711	RTS 20/ II
Díl: 720 Zdravotechnická instalace						7 200,00		
57	720-001	Demontáž rozvodů ZTI, vč.zařizovacích předmětů	hod.	20,00000	360,00	7 200,00		Vlastní
Díl: 730 Ústřední vytápění						7 200,00		
58	730-001	Demontáž rozvodů topení, vč.radiátorů, kotle apod.	hod.	20,00000	360,00	7 200,00		Vlastní
Díl: 762 Konstrukce tesařské						49 892,34		
59	762214811R00	Demontáž schodiště včetně zábradlí s podstupnicemi, šířky do 1,5 m dřevěné schodiště na půdu : 17*1,50	m	25,50000	230,00	5 865,00	800-762	RTS 20/ II
					25,50000			
60	762231811R00	Demontáž obložení schodiště stupňů a podstupnic odstranění obložení schodiště z 1.NP do 2.NP : 4,00*1,30 3,00*1,30	m	9,10000	112,50	1 023,75	800-762	RTS 20/ II
					5,20000			
					3,90000			
61	762331811R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm2 Skladba A : odstranění stávajícího krovu střechy : krokv 120x100 mm : 121,00 vzpěry 90x90 mm : 15,60 pásek 90x90 mm :	m	144,20000	43,00	6 200,60	800-762	RTS 20/ II
					121,00000			
					15,60000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		7,60		7,60000				
62	762331812R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm ² Skladba A : odstranění stávajícího krovu střechy : střední vaznice 110x190 mm : 18,00 hambálek 100x140 mm : 35,00	m	53,00000	67,80	3 593,40	800-762	RTS 20/ II
				18,00000				
				35,00000				
63	762331813R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 224 do 288 cm ² Skladba A : odstranění stávajícího krovu střechy : pozednice 180x160 mm : 17,50	m	17,50000	81,60	1 428,00	800-762	RTS 20/ II
				17,50000				
64	762331814R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 288 do 450 cm ² Skladba A : odstranění stávajícího krovu střechy : dolní vaznice 190x190 mm : 18,00 sloupek 180x190 mm : 10,50 vazný trám 180x200 mm : 24,00	m	52,50000	68,00	3 570,00	800-762	RTS 20/ II
				18,00000				
				10,50000				
				24,00000				
65	762342812R00	Demontáž bednění a laťování laťování střeš o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí rozteč latí přes 22 do 50 cm Skladba A : odstranění stávajícího laťování pálené střešní krytiny : 8,45*5,80 9,15*5,80	m ²	102,08000	23,90	2 439,71	800-762	RTS 20/ II
				49,01000				
				53,07000				
66	762711840R00	Demontáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného, průřezové plochy přes 288 do 450 cm ² Skladba C : stropní konstrukce nad 2.NP :	m	150,00000	62,00	9 300,00	800-762	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odstranění stropní konstrukce_stropní trámy :						
		M3.02 :						
		10*7,50		75,00000				
		Skladba B :						
		stropní konstrukce nad 1.NP :						
		odstranění stropní konstrukce_stropní trámy :						
		10*7,50		75,00000				
67	762811811R00	Demontáž záklopů stropů vrchních, zapuštěných z hrubých prken tloušťky do 32 mm	m2	112,70000	38,30	4 316,41	800-762	RTS 20/ II
		Skladba C :						
		stropní konstrukce nad 2.NP :						
		odstranění záklopu :						
		M3.02 :						
		55,30		55,30000				
		Skladba B :						
		stropní konstrukce nad 1.NP :						
		odstranění záklopu :						
		8,20*7,00		57,40000				
68	762841812R00	Demontáž podbití stropů a střech do 60° z prken tl. do 35 mm s omítkou	m2	94,90000	96,00	9 110,40	800-762	RTS 20/ II
		Skladba C :						
		stropní konstrukce nad 2.NP :						
		odstranění podbití stropu vč.omítky :						
		M2.02 :						
		2,90		2,90000				
		M2.03 :						
		12,90		12,90000				
		M2.04 :						
		18,50		18,50000				
		M2.05 :						
		13,40		13,40000				
		Skladba B :						
		stropní konstrukce nad 1.NP :						
		odstranění podbití stropu vč.omítky :						
		M101 až M108 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		9,30+4,40+1,80+13,60+6,70+6,60+1,30+3,50		47,20000				
69	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	468,47270	6,50	3 045,07	800-762	RTS 20/ II
Díl: 764		Konstrukce klempířské				3 040,95		
70	764331831R00	Demontáž lemování zdí na střeších s tvrdou krytinou, rš 250 a 330 mm, sklonu přes 30 do 45° odstranění lemování mezi střechou a sousedními objekty : 4*5,80	m	23,20000	28,00	649,60	800-764	RTS 20/ II
				23,20000				
71	764339811R00	Demontáž lemování komínů, zděných ventilací a jiných střešních proniků na vlnité krytině, v ploše, sklonu přes 30 do 45° odstranění lemování kolem komínu : 1,00*0,80	m2	0,80000	99,90	79,92	800-764	RTS 20/ II
				0,80000				
72	764352811R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu přes 30 do 45° odstranění podokapních žlabů : 9,50+7,50	m	17,00000	45,90	780,30	800-764	RTS 20/ II
				17,00000				
73	764359811R00	Demontáž žlabů kotlíku kónického, , sklonu přes 30 do 45° odstranění kotlíku svodu : 2,00	kus	2,00000	61,20	122,40	800-764	RTS 20/ II
				2,00000				
74	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm odstranění venkovních parapetů : 1.NP : 1,13+2,08+0,60+0,60+0,60 2.NP : 2,06+2,07+1,79	m	10,93000	53,30	582,57	800-764	RTS 20/ II
				5,01000				
				5,92000				
75	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm odstranění svodů : 2*6,40	m	12,80000	60,00	768,00	800-764	RTS 20/ II
				12,80000				
76	998764202R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	29,82790	1,95	58,16	800-764	RTS 20/ II
Díl: 765		Krytiny tvrdé				7 944,23		
77	765312810R00	Demontáž pálené krytiny z tašek drážkových, na sucho, do sutí Skladba A : odstranění stávající pálené střešní krytiny : 8,45*5,80	m2	102,08000	67,40	6 880,19	800-765	RTS 20/ II
				49,01000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		9,15*5,80		53,07000				
78	765318861R00	Demontáž pálené krytiny hřebenů a nároží z hřebenáčů, se zvětralou maltou, do suti	m	8,80000	38,10	335,28	800-765	RTS 20/ II
		Skladba A : odstranění stávající pálené střešní krytiny_hřeben :		8,80	8,80000			
79	998765202R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	72,15470	10,10	728,76	800-765	RTS 20/ II
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				6 133,75		
80	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	28,20000	182,00	5 132,40	800-766	RTS 20/ II
		dřevěný obklad stěn v 1.NP : M101 : (2*6,80+2*2,60)*1,50		28,20000				
81	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	28,20000	32,40	913,68	800-766	RTS 20/ II
		dřevěný obklad stěn v 1.NP : M101 : (2*6,80+2*2,60)*1,50		28,20000				
82	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	60,46080	1,45	87,67	800-766	RTS 20/ II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				10 840,34		
83	767996805R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 500 kg	kg	490,00000	21,70	10 633,00	800-767	RTS 20/ II
		odstranění ocelových, zámečnických prvků : (zábradlí, větrací mřížky, prvky na fasádě a pod.) : 490,00		490,00000				
84	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	106,33000	1,95	207,34	800-767	RTS 20/ II
Díl: M21		Elektromontáže				7 000,00		
85	210-001	Demontáž rozvodů ELEKTRO, vč.svítel	hod.	20,00000	350,00	7 000,00		Vlastní
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				283 779,73		
86	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	232,77807	182,00	42 365,61	801-3	RTS 20/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,8,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55,57, .58,59. : 60,61,62,63,64,65,66,67,68,70,71,72,73,74,75,77,78,80,81,83,85. :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet: : 232,77807			232,77807			
87	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 7,8,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55,57 .58,59. : 60,61,62,63,64,65,66,67,68,70,71,72,73,74,75,77,78,80,81,83,85. : Součet: : 465,55613	t	465,55613	152,00	70 764,53	801-3	RTS 20/ II
					465,55613			
88	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 7,8,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55,57 .58,59. : 60,61,62,63,64,65,66,67,68,70,71,72,73,74,75,77,78,80,81,83,85. : Součet: : 4190,00520	t	4 190,00520	7,20	30 168,04	801-3	RTS 20/ II
					4 190,00520			
89	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 7,8,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55,57 .58,59. : 60,61,62,63,64,65,66,67,68,70,71,72,73,74,75,77,78,80,81,83,85. : Součet: : 353,82266	t	353,82266	260,00	91 993,89	801-3	RTS 20/ II
					353,82266			
90	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 7,8,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55,57 .58,59. : 60,61,62,63,64,65,66,67,68,70,71,72,73,74,75,77,78,80,81,83,85. : Součet: : 88,45567	t	88,45567	260,00	22 998,47	801-3	RTS 20/ II
					88,45567			
91	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 7,8,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55,57 .58,59. : 60,61,62,63,64,65,66,67,68,70,71,72,73,74,75,77,78,80,81,83,85. : Součet: : 9,31112	t	9,31112	340,00	3 165,78	801-3	RTS 20/ II
					9,31112			
92	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :	t	4,65556	1 860,00	8 659,34	801-3	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2605	Pohořelice - Lidická 465 - služebna městské policie_odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
O:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465
R:	001	Odstranění stávajícího RD Lidická č.p.465

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		7,8,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55,57 .58,59, : 60,61,62,63,64,65,66,67,68,70,71,72,73,74,75,77,78,80,81,83,85, : Součet : 4,65556			4,65556			
93	979990161R00	Poplatek za skládku dřevo, skupina 17 02 01 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,8,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55,57 .58,59, : 60,61,62,63,64,65,66,67,68,70,71,72,73,74,75,77,78,80,81,83,85, : Součet : 4,65556	t	4,65556	1 560,00	7 262,67	801-3	RTS 20/ II
94	979990162R00	Poplatek za skládku dřevo+sklo, skupina 17 02 01 a 17 02 02 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,8,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55,57 .58,59, : 60,61,62,63,64,65,66,67,68,70,71,72,73,74,75,77,78,80,81,83,85, : Součet : 4,65556	t	4,65556	1 375,00	6 401,40	801-3	RTS 20/ II
Celkem						824 588,48		

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2663 Služebna městské policie_Pohořelice**

Zadavatel **Město Pohořelice** IČO: **00283509**
Videňská 699 DIČ: **CZ00283509**
69123 Pohořelice

Zhotovitel: **STAMA GROUP s.r.o.** IČO: **6493840**
Masarykova 365 DIČ: **CZ06493840**
691 64 Nosislav

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	3 529 235,10
PSV	3 115 549,13
MON	1 416 377,96
Vedlejší náklady	127 000,00
Ostatní náklady	23 000,00
Celkem	8 211 162,19

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	8 211 162,19 CZK
Základní DPH	21 %	1 724 344,06 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 9 935 506,25 CZK

v _____ dne **8.2.2021**



Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	150 000,00	31 500,00	181 500,00	2
00	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	150 000,00	31 500,00	181 500,00	2
	Stavební objekt			0,00		
001	Služebna městské policie_Pohořelice	0,00	8 061 162,19	1 692 844,06	9 754 006,25	98
D.1	Architektonicko stavební řešení	0,00	5 809 549,47	1 220 005,39	7 029 554,86	71
D.2	Zdravotechnická instalace	0,00	433 628,99	91 062,09	524 691,08	5
D.3.a	Plynoinstalace_plynovodní přípojka	0,00	27 912,40	5 861,60	33 774,00	0
D.3.b	Plynoinstalace_vnitřní plynovod	0,00	33 911,52	7 121,42	41 032,94	0
D.4	Vytápění	0,00	258 059,81	54 192,56	312 252,37	3
D.5	Elektroinstalace_silnoproud	0,00	459 466,00	96 487,86	555 953,86	6
D.6	Elektroinstalace_slaboproud	0,00	700 857,00	147 179,97	848 036,97	9
D.7	Vzduchotechnika	0,00	337 777,00	70 933,17	408 710,17	4
	Celkem za stavbu	0,00	8 211 162,19	1 724 344,06	9 935 506,25	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			119 942,10	1
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			134 312,90	2
22.7	Trubkové mikropiloty	HSV			560 000,00	7
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			447 114,70	5
3.1	Překlady	HSV			25 846,70	0
311	Sádkartonové konstrukce	HSV			99 841,19	1
34	Stěny a příčky	HSV			109 691,70	1
4	Vodorovné konstrukce	HSV			503 731,59	6
41b	Ztužující pásy a věnce	HSV			1 633,50	0

41c	Průvlaky	HSV			24 605,21	0
43a	Schodiště - vnitřní	HSV			130 004,29	2
5	Komunikace	HSV			31 508,33	0
6.1.	Parapety - vnitřní	HSV			7 228,35	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			375 448,47	5
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			24 280,00	0
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			371 264,20	5
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			150 944,56	2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			4 885,49	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			55 176,80	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			19 350,24	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			44 318,50	1
97	Prorážení otvorů	HSV			75 764,64	1
97	Přesuny sutí a vybouraných hmot	HSV			5 725,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			121 653,64	1
711	Izolace proti vodě	PSV			108 159,27	1
712	Povlakové krytiny	PSV			242 962,97	3
713	Izolace tepelné	PSV			356 490,23	4
721	Vnitřní kanalizace	PSV			94 795,86	1
722	Strojovny	PSV			99 397,85	1
723	Vnitřní plynovod	PSV			33 898,20	0
725	Zařizovací předměty	PSV			53 271,33	1

726	Předstěnové systémy	PSV			19 400,00	0
730	Ústřední vytápění	PSV			125 855,00	2
733	Rozvod potrubí	PSV			53 517,74	1
735	Otopná tělesa	PSV			78 687,07	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			101 967,75	1
763	Dřevostavby	PSV			13 614,77	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			247 319,94	3
765	Krytiny tvrdé	PSV			1 094,04	0
7661	Výplně otvorů vnitřní	PSV			184 200,00	2
766d	Kuchyňské linky	PSV			35 000,00	0
766g	Sanitární WC příčky	PSV			37 200,00	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			267 396,49	3
767.2	Záchytný systém střech	PSV			58 167,00	1
767-5	Podhledy	PSV			44 438,75	1
770	Hliníkové výplně otvorů	PSV			320 400,00	4
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			203 035,24	2
776	Podlahy povlakové	PSV			90 102,70	1
781	Obklady keramické	PSV			95 220,14	1
783	Nátěry	PSV			17 476,73	0
784	Malby	PSV			51 344,06	1
799	Ostatní prvky	PSV			81 136,00	1
M21a	Sílnoproud_dodávka	MON			231 041,50	3

M21b	Silnoproud_montáže	MON			143 770,00	2
M23	Montáže potrubí	MON			1 292,46	0
M24.0	Řízené větrání	MON			146 667,00	2
M24.1	Chlazení obytných místností	MON			187 110,00	2
M24.2	Zkoušky a zaregulování	MON			4 000,00	0
M46	Zemní práce při montážích	MON			1 640,00	0
S0001	D+M příprava kabelových tras	MON			58 685,00	1
S0002	Rozvod univerzální kabeláže - montáž	MON			126 075,00	2
S0003	Rozvod univerzální kabeláže - dodávka	MON			69 180,00	1
S0004	Rozvod datové sítě - montáž	MON			19 050,00	0
S0005	Rozvod datové sítě - dodávka	MON			158 300,00	2
S0006	Rozvod uzavřeného televizního okruhu - montáž	MON			32 550,00	0
S0007	Rozvod uzavřeného televizního okruhu - dodávka	MON			60 954,00	1
S0008	Domácí telefon-montáž	MON			9 850,00	0
S0009	Domácí telefon-dodávka	MON			33 160,00	0
S0010	El. zabezpečovací signalizace - montáž	MON			22 239,00	0
S0011	El. zabezpečovací signalizace - dodávka	MON			33 593,00	0
S0012	Elektronická kontrola vstupu - montáž	MON			9 209,00	0
S0013	Elektronická kontrola vstupu - dodávka	MON			40 350,00	0
S0014	Akustická signalizace-montáž	MON			17 664,00	0
S0015	Akustická signalizace-dodávka	MON			9 998,00	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			84 963,00	1

VN	Vedlejší náklady	VN			127 000,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			23 000,00	0
Cena celkem					8 211 162,19	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				127 000,00		
1	0008T	Vyřízení zvláštního užívání místních komunikací	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
2	0023T	Fotodokumentace stavby	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
3	0032T	Bezpečnostní hrazení, oplocení, zajištění přístupu na staveniště apod.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
4	0035T	Zabezpečení staveniště, vnější stavby a ploch dotčených stavbou, vybavení proti odcizení a škodám	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
5	0039T	Zajištění průzkumů, zkoušek, atestů, sond a revizí apod.	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
uvedených v rozhodnutích a v projektové dokumentaci nezbytně nutných k provedení díla								
6	00850T	Vyhotovení dílenské dokumentace vč.projednání	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
7	0049T	Geologický průzkum	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
8	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00		RTS 21/ I
9	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 21/ I
10	005127 RT	Pronájem mobilního WC po dobu výstavby vč.dopravy	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
11	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I
12	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 21/ I
13	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I
Díl: ON		Ostatní náklady				23 000,00		
14	00924T	Ostatní náklady	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
- přesunutí autobusové zastávky do polohy dle požadavku provozovatele :								
- ostatní náklady potřebné k realizace díla :								
				1,00	1,00000			
15	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 21/ I
16	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 21/ I
Celkem						150 000,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				56 029,94		
1	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. výkop pro základové pasy : (9,35+7,845+8,04+7,66+7,90)*1,00*1,00	m3	40,79500	209,50	8 546,55	800-1	RTS 21/ I
2	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, výkop pro základové pasy : (9,35+7,845+8,04+7,66+7,90)*1,00*1,00	m3	40,79500	128,00	5 221,76	800-1	RTS 21/ I
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. výkop pro základové pasy : (9,35+7,845+8,04+7,66+7,90)*1,00*1,00	m3	40,79500	262,50	10 708,69	800-1	RTS 21/ I
4	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. výkop pro základové pasy : Začátek provozního součtu (9,35+7,845+8,04+7,66+7,90)*1,00*1,00 Konec provozního součtu 40,7950*10	m3	407,95000	20,70	8 444,57	800-1	RTS 21/ I
5	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 výkop pro základové pasy : (9,35+7,845+8,04+7,66+7,90)*1,00*1,00	m3	40,79500	264,50	10 790,28	800-1	RTS 21/ I
6	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice výkop pro základové pasy : (9,35+7,845+8,04+7,66+7,90)*1,00*1,00	m3	40,79500	16,30	664,96	800-1	RTS 21/ I
7	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. hutněná pláň : 8,695*7,66	m2	66,60370	13,20	879,17	800-1	RTS 21/ I
8	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	77,51050	139,00	10 773,96	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkop pro základové pasy :						
		Začátek provozního součtu						
		(9,35+7,845+8,04+7,66+7,90)*1,00*1,00				40,80000		
		Konec provozního součtu						
		40,7950*1,90				77,51000		
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				134 312,90		
9	271531113R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 32 mm	m3	16,92220	1 421,00	24 046,45	800-2	RTS 21/ I
		štěrkové lože tl.100 mm pod základové pasy :						
		(9,35+7,90+8,038+7,773+2,664+2,75+2,385)*0,60*0,10				2,45000		
		Skladba P1 :						
		hutněný štěrkopískový násyp tl.300 mm :						
		8,10*2,155*0,30				5,24000		
		7,60*4,05*0,30				9,23000		
10	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30	m3	12,25800	2 960,00	36 283,68	801-1	RTS 21/ I
		včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže						
		základové pasy od úrovně -0,950 do úrovně -0,350 :						
		(9,35+7,90+8,038+7,773+2,664+2,75+2,385)*0,50*0,60				12,26000		
11	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	46,01460	574,00	26 412,38	801-1	RTS 21/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		základové pasy od úrovně -0,950 do úrovně -0,350 :						
		(9,35+7,90+8,038+7,773)*0,60				19,84000		
		(8,25+7,90+7,80+7,15+2*2,24+2*4,025)*0,60				26,18000		
12	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	46,01460	127,00	5 843,85	801-1	RTS 21/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		základové pasy od úrovně -0,950 do úrovně -0,350 :						
		(9,35+7,90+8,038+7,773)*0,60				19,84000		
		(8,25+7,90+7,80+7,15+2*2,24+2*4,025)*0,60				26,18000		
13	274354042R00	Bednění stěn základových pasů Bednění prostupu základy průřezu do 0,1 m2, délky prostupu do 0,5 m	kus	7,00000	573,00	4 011,00	801-1	RTS 21/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, úprava trouby na potřebný rozměr, uložení a ukotvení trouby v bednění. Včetně dodávky trouby.						
		výkres č.02 :						
		výkres č.15_poznámka 5 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		prostupy přes základové konstrukce koordinovat s navrženým řešením ZTI : 7,00			7,00000			
14	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R) základové pasy od úrovně -0,950 do úrovně -0,350 : 978,10*0,001	t	0,97810	38 560,00	37 715,54	801-1	RTS 21/ I
					0,98000			
Díl: 22.7		Trubkové mikropiloty				560 000,00		
15	229940020RA0	Mikropiloty trubkové včetně injektáže D 105 mm z oceli 11 523, hlava mikropiloty navařená nebo našroubovaná a zajištěná svarem, injektování s dvojitým obturátorem tlakem 0,60 MPa, zřízení a odstranění pomocné konstrukce ze dřeva. viz statika_základové pasy : 14*10,00	m	140,00000	4 000,00	560 000,00	AP-HSV	RTS 21/ I
					140,00000			
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				447 114,70		
16	311238143R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 240 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,91$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,90$ W/m ² .K , hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0.5%. Skladba O3 : obvodové zdivo tl.250 mm v 1.NP : (9,47+8,12)*3,00 odpočet otvorů : -1,00*2,15 -2,50*2,30 -2,00*1,00 vnitřní nosné zdivo tl.250 mm v 1.NP : (3,60+3,25)*3,00 odpočet otvorů : -0,80*2,02 Skladba O3 : obvodové zdivo tl.250 mm v 2.NP : (9,47+8,12)*2,90 odpočet otvorů : -0,65*1,75 -5,00*1,50 vnitřní nosné zdivo tl.250 mm v 2.NP : 8,25*2,90 odpočet otvorů :	m2	203,96500	1 099,00	224 157,54	801-1	RTS 21/ I
					52,77000			
					-2,15000			
					-5,75000			
					-2,00000			
					20,55000			
					-1,62000			
					51,01000			
					-1,14000			
					-7,50000			
					23,93000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,40*2,15		-3,01000				
		Skladba O3 :						
		obvodové zdivo tl.250 mm v 3.NP :						
		9,25*2,90		26,82000				
		7,85*2,90		22,77000				
		0,75*0,75		0,56000				
		5,00*2,75		13,75000				
		1,70*0,75		1,27000				
		odpočet otvorů :						
		-5,00*1,35		-6,75000				
		vnitřní nosné zdivo tl.250 mm v 3.NP :						
		(1,20+2,25+3,60)*2,90		20,45000				
17	311238144R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,88$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,55$ W/m ² .K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0.5%.	m2	107,01000	1 321,00	141 360,21	801-1	RTS 21/ I
		Skladba O2 :						
		obvodové zdivo tl.300 mm v 1.NP :						
		(7,15+7,35)*3,00		43,50000				
		Skladba O2 :						
		obvodové zdivo tl.300 mm v 2.NP :						
		(7,15+7,35)*2,90		42,05000				
		Skladba O2 :						
		obvodové zdivo tl.300 mm v 3.NP :						
		7,40*2,90		21,46000				
18	311321411R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 25/30	m3	4,94730	3 285,00	16 251,88	801-1	RTS 21/ I
		nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa,						
		ŽB atíky nad 3.NP :						
		atíka od úrovně +9,160 do úrovně +10,130 :						
		(5,00+9,299+5,20)*0,15*0,97		2,84000				
		atíka od úrovně +9,160 do úrovně +9,680 :						
		8,25*0,15*0,70		0,87000				
		atíka od úrovně +9,160 do úrovně +9,534 :						
		5,40*0,20*0,374		0,40000				
		atíka šikmá :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkres č.08, řez 4 : 4,00*0,15*0,70 4,00*0,15*0,70			0,42000 0,42000			
19	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostornství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, ŽB atiky nad 3.NP : Začátek provozního součtu atika od úrovně +9,160 do úrovně +10,130 : (5,00+9,299+5,20)*0,97 atika od úrovně +9,160 do úrovně +9,680 : 8,25*0,70 atika od úrovně +9,160 do úrovně +9,534 : 5,40*0,374 atika šikmá : výkres č.08, řez 4 : 4,00*0,70 4,00*0,70 Konec provozního součtu 32,3086*2	m2	64,61720	519,00	33 536,33	801-1	RTS 21/ I
					18,91000 5,78000 2,02000 2,80000 2,80000 64,62000			
20	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostornství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, ŽB atiky nad 3.NP : Začátek provozního součtu atika od úrovně +9,160 do úrovně +10,130 : (5,00+9,299+5,20)*0,97 atika od úrovně +9,160 do úrovně +9,680 : 8,25*0,70 atika od úrovně +9,160 do úrovně +9,534 : 5,40*0,374 atika šikmá : výkres č.08, řez 4 : 4,00*0,70	m2	64,61720	225,50	14 571,18	801-1	RTS 21/ I
					18,91000 5,78000 2,02000 2,80000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4,00*0,70 Konec provozního součtu 32,3086*2		2,80000				
21	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků ŽB atiky nad 3.NP : 445,30*0,001	t	0,44530	38 710,00	17 237,56	801-1	RTS 21/ I
				0,45000				
Díl: 3.1		Překlady				25 846,70		
22	317121101RT2	Osazení překladu světlost otvoru do 105 cm, včetně dodávky RZP 1/10 119x14x14 výkres č.05 : překlad IX : 1,00	kus	1,00000	456,00	456,00		RTS 21/ I
				1,00000				
23	317121102RT2	Osazení překladu světlost otvoru do 180 cm, včetně dodávky RZP 2/10 149x14x14 výkres č.05 : překlad X : 1,00	kus	1,00000	561,00	561,00		RTS 21/ I
				1,00000				
24	317121047RT2	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 100 mm, výšky 249 mm výkres č.03 : překlad II : 2,00	kus	2,00000	756,00	1 512,00	801-1	RTS 21/ I
				2,00000				
25	317121047RT3	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 125 mm, výšky 249 mm výkres č.03 : překlad I : 3,00 výkres č.05 : překlad I : 2,00	kus	5,00000	916,00	4 580,00	801-1	RTS 21/ I
				3,00000				
				2,00000				
26	317121049RT2	Překlady pórobetonové nenosné délky 2500 mm, šířky 100 mm, výšky 249 mm výkres č.04 : překlad III : 1,00	kus	1,00000	1 548,00	1 548,00	801-1	RTS 21/ I
				1,00000				
27	317168130R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm výkres č.03 : překlad IV :	kus	15,00000	351,50	5 272,50	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		6,00		6,00000				
		výkres č.04 :						
		překlad IV :		3,00000				
		3,00						
		výkres č.05 :						
		překlad IV :		6,00000				
		6,00						
28	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	6,00000	437,50	2 625,00	801-1	RTS 21/ I
		výkres č.03 :						
		překlad V :		6,00000				
		6,00						
29	317168133R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1750 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	3,00000	605,00	1 815,00	801-1	RTS 21/ I
		výkres č.04 :						
		překlad VI :		3,00000				
		3,00						
30	317168136R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	3,00000	1 064,00	3 192,00	801-1	RTS 21/ I
		výkres č.03 :						
		překlad VII :		3,00000				
		3,00						
31	317168138R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 3000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	3,00000	1 217,00	3 651,00	801-1	RTS 21/ I
		výkres č.03 :						
		překlad VIII :		3,00000				
		3,00						
32	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 120 mm	t	0,01680	10 810,00	181,61	801-1	RTS 21/ I
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L						
		výkres č.03 :						
		ocelový profil Lč.60x60x6 :						
		Začátek provozního součtu		2*0,80+0,70	2,30000			
		Konec provozního součtu		2,30*5,42*0,001	0,01000			
		2,30*5,42*0,001						
		výkres č.05 :						
		ocelový profil Lč.60x60x6 :						
		Začátek provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1*0,80 Konec provozního součtu 0,80*5,42*0,001		0,80000				
33	13331732R	tyč ocelová L (úhelník) válcovaná za tepla S235 (11375); rovnoramenná; tl = 6,00 mm; a = 60,0 mm; b = 60,0 mm výkres č.03 : ocelový profil Lč.60x60x6 : Začátek provozního součtu 2*0,80+0,70 Konec provozního součtu 2,30*5,42*0,001*1,15 výkres č.05 : ocelový profil Lč.60x60x6 : Začátek provozního součtu 1*0,80 Konec provozního součtu 0,80*5,42*0,001*1,15	T	0,01930	23 450,00	452,59	SPCM	RTS 21/ I
				2,30000				
				0,01000				
				0,80000				
				0,01000				
Díl: 311 Sádrokartonové konstrukce						99 841,19		
34	342266111RV0	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci z profilů CW 50 tloušťka desky 12, 5 mm, protipožární impregnovaná, bez izolace poznámka 16_výkres č.15 : M2.06 : (0,35+0,615)*2,80 M3.06 : (0,35+0,615)*2,80	m2	5,40400	626,00	3 382,90	801-1	RTS 21/ I
				2,70000				
				2,70000				
35	342264051RT2	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární, bez izolace hladký akustický podhled ze sádrovláknitých desek : 1.NP : M1.01 : 4,00 M1.03 : 7,20 M1.04 : 5,20	m2	77,90000	711,00	55 386,90	801-1	RTS 21/ I
				4,00000				
				7,20000				
				5,20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		M1.05 :						
		1,20		1,20000				
		M1.07 :						
		8,10		8,10000				
		2.NP :						
		M2.02+M2.03 :						
		7,30		7,30000				
		M2.05 :						
		1,60		1,60000				
		M2.06 :						
		34,50		34,50000				
		-7,00*3,00		-21,00000				
		3.NP :						
		M3.01 :						
		7,90		7,90000				
		M3.02 :						
		5,40		5,40000				
		M3.03 :						
		2,60		2,60000				
		M3.04 :						
		0,00						
		M3.05 :						
		6,20		6,20000				
		M3.06 :						
		7,70		7,70000				
36	342264051RT4	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární impregnovaná, bez izolace	m2	12,80000	760,00	9 728,00	801-1	RTS 21/ I
		hladký akustický podhled ze sádrovláknitých desek :						
		1.NP :						
		M1.02 :						
		3,90		3,90000				
		M1.08 :						
		5,80		5,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.NP :						
		M2.04 :						
		3,10		3,10000				
37	342264098RT1	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2 hladký akustický podhled ze sádrovláknitých desek :	m2	2,80000	285,00	798,00	801-1	RTS 21/ I
		1.NP :						
		M1.05 :						
		1,20		1,20000				
		2.NP :						
		M2.05 :						
		1,60		1,60000				
38	342264098RT2	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2 hladký akustický podhled ze sádrovláknitých desek :	m2	13,60000	211,50	2 876,40	801-1	RTS 21/ I
		1.NP :						
		M1.01 :						
		4,00		4,00000				
		M1.02 :						
		3,90		3,90000				
		2.NP :						
		M3.03 :						
		2,60		2,60000				
		M2.04 :						
		3,10		3,10000				
39	342264098RT3	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2 hladký akustický podhled ze sádrovláknitých desek :	m2	60,80000	137,50	8 360,00	801-1	RTS 21/ I
		1.NP :						
		M1.03 :						
		7,20		7,20000				
		M1.04 :						
		5,20		5,20000				
		M1.07 :						
		8,10		8,10000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		M1.08 :						
		5,80		5,80000				
		2.NP :						
		M2.02+M2.03 :						
		7,30		7,30000				
		3.NP :						
		M3.01 :						
		7,90		7,90000				
		M3.02 :						
		5,40		5,40000				
		M3.05 :						
		6,20		6,20000				
		M3.06 :						
		7,70		7,70000				
40	342265111RT6	Úprava podkroví sádrokartonem na plochách svislých na dřevěný rošt 1x deska, protipožární, bez izolace	m2	3,87000	717,00	2 774,79	801-1	RTS 21/ I
		deskami ze sádrokartonu tl. 12,5 mm, s vloženou tepelnou izolací a parotěsnou zábranou,						
		Skladba O5 :						
		SDK obložení stěny vikýře :						
		řez 1 :						
		M3.05 :						
		(2,15*1,80)/2		1,94000				
		M3.06 :						
		(2,15*1,80)/2		1,94000				
41	342265122RT6	Úprava podkroví sádrokartonem na plochách šikmých na ocelový rošt 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární, bez izolace	m2	15,00000	878,00	13 170,00	801-1	RTS 21/ I
		deskami ze sádrokartonu tl. 12,5 mm, s vloženou tepelnou izolací a parotěsnou zábranou,						
		Skladba S2 :						
		SDK konstrukce číkmé střechy :						
		M3.05 :						
		3,00*2,50		7,50000				
		M3.06 :						
		3,00*2,50		7,50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
42	342267112RT2	Obklady konstrukcí sádkokartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm 1x opláštění třístranný deska protipožární tloušťky 12.5 mm	m	2,70000	1 246,00	3 364,20	801-1	RTS 21/ I

výkres č.05 :

poznámka 19_výkres č.15 :

obložení ocelových sloupů v interiéru :

1,35+1,35

2,70000

Díl: 34	Stěny a příčky	109 691,70
----------------	-----------------------	-------------------

43	342241162R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 140 mm, z cihel plných, P 15, na maltu MVC 2.5	m2	13,85200	700,00	9 696,40	801-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------

jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),

Příčky tl.150 mm z plných cihel ve 3.NP :

(2,60+1,90+1,60)*2,90

17,69000

odpočet otvorů :

-0,90*2,02

-1,82000

-1,00*2,02

-2,02000

44	342255020RT2	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 50 mm	m2	3,19000	548,00	1 748,12	801-1	RTS 21/ I
----	--------------	--	----	---------	--------	----------	-------	-----------

včetně pomocného lešení

2.NP :

příčka tl.50 mm mezi M2.02 a M2.03 :

1,10*2,90

3,19000

45	342255022RT1	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 75 mm	m2	2,70000	640,00	1 728,00	801-1	RTS 21/ I
----	--------------	--	----	---------	--------	----------	-------	-----------

včetně pomocného lešení

příčky tl.75 mm na střeše kolem světlíku :

(4*1,35)*0,50

2,70000

46	342255024RT1	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm	m2	25,46200	735,00	18 714,57	801-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

včetně pomocného lešení

příčky tl.100 mm v 1.NP :

1,20*2,00

2,40000

(1,35+0,20+0,90+2,25+0,375+0,60)*3,00

17,02000

odpočet otvorů :

-0,80*2,02

-1,62000

-1,00*2,02

-2,02000

příčky tl.100 mm v 2.NP :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(2,60+1,85)*2,90 odpočet otvorů : -2*(0,80*2,02)		12,90000 -3,23000				
47	342255026RT1	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 125 mm včetně pomocného lešení příčky tl.125 mm v 1.NP : (0,98+0,90+0,70+2,15+2,75+4,40)*3,00 odpočet otvorů : -0,90*2,02 -0,90*2,02 -1,00*2,02 příčky tl.125 mm v 3.NP : (4,65+1,35+1,85)*2,90 odpočet otvorů : -2*(0,90*2,02)	m2	49,11300 35,64000 -1,82000 -1,82000 -2,02000 22,77000 -3,64000	892,00	43 808,80	801-1	RTS 21/ I
48	342255028RT1	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení příčky tl.150 mm v 1.NP : 2,25*3,00	m2	6,75000 6,75000	998,00	6 736,50	801-1	RTS 21/ I
49	342668111R00	Těsnění styku příčky se stávající stěnou PU pěnou 2.NP : příčka tl.50 mm mezi M2.02 a M2.03 : 1,10 příčky tl.100 mm v 1.NP : 1,20 1,35+0,20+0,90+2,25+0,375+0,60 příčky tl.100 mm v 2.NP : 2,60+1,85 příčky tl.125 mm v 1.NP : 0,98+0,90+0,70+2,15+2,75+4,40 příčky tl.125 mm v 3.NP : 4,65+1,35+1,85 příčky tl.150 mm v 1.NP : 2,25	m	43,10500 1,10000 1,20000 5,67000 4,45000 11,88000 7,85000 2,25000	102,50	4 418,26	801-4	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Příčky tl.150 mm z plných cihel ve 3.NP :						
		2,60+1,90+1,60		6,10000				
		výkres č.05 :						
		přizdívka u rozvaděče v M3.06 :						
		0,80		0,80000				
		výkres č.03 :						
		přizdívka stěny v M1.02 :						
		1,80		1,80000				
50	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky	m	73,90000	127,50	9 422,25	801-1	RTS 21/ I
		Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu.						
		příčky v 1.NP :						
		14*3,00		42,00000				
		příčky v 2.NP :						
		3*2,90		8,70000				
		příčky v 3.NP :						
		8*2,90		23,20000				
51	346275112R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 75 mm	m2	2,32000	751,00	1 742,32	801-1	RTS 21/ I
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		výkres č.05 :						
		přizdívka u rozvaděče v M3.06 :						
		0,80*2,90		2,32000				
52	346275113R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 100 mm	m2	9,40000	844,00	7 933,60	801-1	RTS 21/ I
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		výkres č.03 :						
		přizdívka stěny v M1.02 :						
		1,80*3,00		5,40000				
		poznámka 23_výkres č.15 :						
		parapet a nadpraží instalační niky tl.100 mm :						
		4,00		4,00000				
53	346275115R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 150 mm	m2	3,37500	1 109,00	3 742,88	801-1	RTS 21/ I
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		výkres č.03 :						
		obezdívka WC v M1.08 :						
		(0,90+0,30)*1,50		1,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

výkres č.04 :

obezdívka WC v M2.04 :

1,05*1,50

1,57000

Díl: 4	Vodorovné konstrukce					493 425,03		
---------------	-----------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

54	411321414R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hříbových stropů včetně hlavic hříbových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 25/30	m3	34,01900	3 380,00	114 984,22	801-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	----------	----------	------------	-------	-----------

ŽB strop nad 1.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :

strop tl.200 mm od úrovně +2,800 do úrovně +3,000 :

8,70*7,773*0,20

13,53000

odpočet schodišťového prostoru :

-3,457*2,511*0,20

-1,74000

strop tl.160 mm od úrovně +2,800 do úrovně +2,960 :

7,50*0,95*0,16

1,14000

ŽB strop nad 2.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :

strop tl.200 mm od úrovně +5,900 do úrovně +6,100 :

8,70*7,773*0,20

13,53000

odpočet schodišťového prostoru :

-3,457*2,511*0,20

-1,74000

ŽB strop nad 3.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :

strop tl.160 mm od úrovně +9,000 do úrovně +9,160 :

8,875*5,10*0,16

7,24000

5,40*2,65*0,16

2,29000

odpočet otvoru pro světlík :

-1,20*1,20*0,16

-0,23000

55	411351101R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 120 mm, - zřízení s pomocným lešením	m2	209,89140	570,00	119 638,10	801-1	RTS 21/ I
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------	-------	-----------

ŽB strop nad 1.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :

strop tl.200 mm od úrovně +2,800 do úrovně +3,000 :

spodek :

8,70*7,773

67,63000

boky :

(2*8,70+2*7,773+2*3,457+2*2,511)*0,20

8,98000

odpočet schodišťového prostoru :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-3,457*2,511		-8,68000				
		strop tl.160 mm od úrovně +2,800 do úrovně +2,960 :						
		spodek :						
		7,50*0,95		7,13000				
		boky :						
		(2*7,50+2*0,95)*0,16		2,70000				
		ŽB strop nad 2.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :						
		strop tl.200 mm od úrovně +5,900 do úrovně +6,100 :						
		spodek :						
		8,70*7,773		67,63000				
		boky :						
		(2*8,70+2*7,773+2*3,457+2*2,511)*0,20		8,98000				
		odpočet schodišťového prostoru :						
		-3,457*2,511		-8,68000				
		ŽB strop nad 3.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :						
		strop tl.160 mm od úrovně +9,000 do úrovně +9,160 :						
		spodek :						
		8,875*5,10		45,26000				
		5,40*2,65		14,31000				
		boky :						
		(2*8,875+2*5,10+2*2,65)*0,16		5,32000				
		(4*1,20)*0,16		0,77000				
		odpočet otvoru pro světlík :						
		-1,20*1,20		-1,44000				
56	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy , - odstranění	m2	209,89140	146,00	30 644,14	801-1	RTS 21/ I
		s pomocným lešením						
		ŽB strop nad 1.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :						
		strop tl.200 mm od úrovně +2,800 do úrovně +3,000 :						
		spodek :						
		8,70*7,773		67,63000				
		boky :						
		(2*8,70+2*7,773+2*3,457+2*2,511)*0,20		8,98000				
		odpočet schodišťového prostoru :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-3,457*2,511		-8,68000				
		strop tl.160 mm od úrovně +2,800 do úrovně +2,960 :						
		spodek :						
		7,50*0,95		7,13000				
		boky :						
		(2*7,50+2*0,95)*0,16		2,70000				
		ŽB strop nad 2.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :						
		strop tl.200 mm od úrovně +5,900 do úrovně +6,100 :						
		spodek :						
		8,70*7,773		67,63000				
		boky :						
		(2*8,70+2*7,773+2*3,457+2*2,511)*0,20		8,98000				
		odpočet schodišťového prostoru :						
		-3,457*2,511		-8,68000				
		ŽB strop nad 3.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :						
		strop tl.160 mm od úrovně +9,000 do úrovně +9,160 :						
		spodek :						
		8,875*5,10		45,26000				
		5,40*2,65		14,31000				
		boky :						
		(2*8,875+2*5,10+2*2,65)*0,16		5,32000				
		(4*1,20)*0,16		0,77000				
		odpočet otvoru pro světlík :						
		-1,20*1,20		-1,44000				
57	411354173R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, - zřízení	m2	183,14660	278,00	50 914,75	801-1	RTS 21/ I

výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení.

ŽB strop nad 1.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :

strop tl.200 mm od úrovně +2,800 do úrovně +3,000 :

spodek :

8,70*7,773

67,63000

odpočet schodišťového prostoru :

-3,457*2,511

-8,68000

strop tl.160 mm od úrovně +2,800 do úrovně +2,960 :

spodek :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		7,50*0,95		7,13000				
		ŽB strop nad 2.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :						
		strop tl.200 mm od úrovně +5,900 do úrovně +6,100 :						
		spodek :						
		8,70*7,773		67,63000				
		odpočet schodišťového prostoru :						
		-3,457*2,511		-8,68000				
		ŽB strop nad 3.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :						
		strop tl.160 mm od úrovně +9,000 do úrovně +9,160 :						
		spodek :						
		8,875*5,10		45,26000				
		5,40*2,65		14,31000				
		odpočet otvoru pro světlík :						
		-1,20*1,20		-1,44000				

58	411354174R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, - odstranění	m2	183,14660	67,70	12 399,02	801-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------

výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení.

ŽB strop nad 1.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :

strop tl.200 mm od úrovně +2,800 do úrovně +3,000 :

spodek :

8,70*7,773

67,63000

odpočet schodišťového prostoru :

-3,457*2,511

-8,68000

strop tl.160 mm od úrovně +2,800 do úrovně +2,960 :

spodek :

7,50*0,95

7,13000

ŽB strop nad 2.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :

strop tl.200 mm od úrovně +5,900 do úrovně +6,100 :

spodek :

8,70*7,773

67,63000

odpočet schodišťového prostoru :

-3,457*2,511

-8,68000

ŽB strop nad 3.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :

strop tl.160 mm od úrovně +9,000 do úrovně +9,160 :

spodek :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		8,875*5,10		45,26000				
		5,40*2,65		14,31000				
		odpočet otvoru pro světlík :						
		-1,20*1,20		-1,44000				
59	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R)	t	2,90780	39 590,00	115 119,80	801-1	RTS 21/ I
		prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.						
		ŽB strop nad 1.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :						
		1178,70*0,001		1,18000				
		ŽB strop nad 2.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :						
		1018,00*0,001		1,02000				
		ŽB strop nad 3.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :						
		711,10*0,001		0,71000				
60	411364022RT2	Výztuž k přerušení tepelného mostu předsazených konstrukcí prvek k přerušení tepelného mostu pro vykonzolované balkónové desky, stupeň únosnosti 30, výška prvku 160 - 250 mm, s požární odolností R120	kus	7,50000	6 630,00	49 725,00	801-1	RTS 21/ I
		usazení, srovnání polohy a zajištění prvku v poloze						
		ŽB strop nad 1.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :						
		statika_výkres č.05 :						
		7,50		7,50000				
Díl: 41b		Ztužující pásy a věnce				1 633,50		
61	417321414R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 25/30	m3	0,13500	3 330,00	449,55	801-1	RTS 21/ I
		ŽB věnec u střechy nad 3.NP :						
		viz výkres tvaru stropu nad 3.NP :						
		ŽB věnec od úrovně +6,850 do úrovně +7,050 :						
		(1,80+0,90)*0,25*0,20		0,14000				
62	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	1,08000	412,50	445,50	801-1	RTS 21/ I
		ŽB věnec u střechy nad 3.NP :						
		viz výkres tvaru stropu nad 3.NP :						
		ŽB věnec od úrovně +6,850 do úrovně +7,050 :						
		Začátek provozního součtu						
		(1,80+0,90)*0,20		0,54000				
		Konec provozního součtu						
		0,54*2		1,08000				
63	417351116R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	1,08000	98,30	106,16	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>ŽB věnec u střechy nad 3.NP :</p> <p>viz výkres tvaru stropu nad 3.NP :</p> <p>ŽB věnec od úrovně +6,850 do úrovně +7,050 :</p> <p>Začátek provozního součtu (1,80+0,90)*0,20</p> <p>Konec provozního součtu 0,54*2</p>						
				0,54000				
				1,08000				
64	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,01620	39 030,00	632,29	801-1	RTS 21/ I
		<p>Včetně distančních prvků.</p> <p>ŽB věnec u střechy nad 3.NP :</p> <p>viz výkres tvaru stropu nad 3.NP :</p> <p>ŽB věnec od úrovně +6,850 do úrovně +7,050 :</p> <p>Začátek provozního součtu (1,80+0,90)*0,25*0,20</p> <p>Konec provozního součtu 0,1350*120,00*0,001</p>						
				0,14000				
				0,02000				
Díl: 41c		Průvlaky				24 605,21		
65	413321414R00	Beton nosníků železový třídy C 25/30	m3	0,76250	3 150,00	2 401,88	801-1	RTS 21/ I
		<p>včetně stěnových, nosníků jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčlů, ztužidel, konzol, vodorovných táhel a podobných tyčových konstrukcí,</p> <p>monolitická trám Tr01/2 ve 2.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :</p> <p>5,60*0,25*0,40</p> <p>monolitická trám Tr02/3 ve 3.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :</p> <p>5,40*0,25*0,15</p>						
				0,56000				
				0,20000				
66	413351107R00	Bednění nosníků zřízení	m2	8,85000	613,00	5 425,05	801-1	RTS 21/ I
		<p>stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlů, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků.</p> <p>monolitická trám Tr01/2 ve 2.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :</p> <p>5,60*(0,40+0,25+0,40)</p> <p>monolitická trám Tr02/3 ve 3.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :</p> <p>5,40*(0,15+0,25+0,15)</p>						
				5,88000				
				2,97000				
67	413351108R00	Bednění nosníků odstranění	m2	8,85000	232,00	2 053,20	801-1	RTS 21/ I
		<p>stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlů, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků.</p> <p>monolitická trám Tr01/2 ve 2.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		5,60*(0,40+0,25+0,40) monolitická trám Tr02/3 ve 3.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :		5,88000				
		5,40*(0,15+0,25+0,15)		2,97000				
68	413351213R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků přes 5 do 10 kPa, - zřízení a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu monolitická trám Tr01/2 ve 2.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :	m2	2,50000	537,00	1 342,50	801-1	RTS 21/ I
		5,00*0,25 monolitická trám Tr02/3 ve 3.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :		1,25000				
		5,00*0,25		1,25000				
69	413351214R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků přes 5 do 10 kPa, odstranění a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu monolitická trám Tr01/2 ve 2.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :	m2	2,50000	139,50	348,75	801-1	RTS 21/ I
		5,00*0,25 monolitická trám Tr02/3 ve 3.NP z betonu C25/30-XC1-S3 :		1,25000				
		5,00*0,25		1,25000				
70	413361821R00	Výztuž nosníků z betonářské oceli 10 505(R) stěnových, volných trámů, rámu, průvlaků, nosníků jeřábových drah, rámových příčlů, patrových i mezipatrových ztužidel, konzol, vodorovných táhel, trámů, obrubních a výztužných, lemujících nebo vyztužujících stropní a podobné střešní konstrukce. Včetně distančních prvků. monolitická trám Tr01/2 ve 2.NP :	t	0,26470	49 240,00	13 033,83	801-1	RTS 21/ I
		84,00*0,001 monolitická trám Tr01/3 a Tr02/3 ve 3.NP :		0,08000				
		180,70*0,001		0,18000				
Díl: 43a		Schodiště - vnitřní				130 004,29		
71	430321414R00	Beton schodištvých konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 25/30 Schodiště Sch1 :	m3	3,24720	4 400,00	14 287,68	801-1	RTS 21/ I
		rameno Sr1 :						
		3,00*1,20*0,14		0,50000				
		mezipodesta Mp1 :						
		2,85*1,20*0,18		0,62000				
		2,85*1,20*0,18		0,62000				
		rameno Sr2 :						
		3,00*1,20*0,14		0,50000				
		3,00*1,20*0,14		0,50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		rameno Sr3 : 3,00*1,20*0,14		0,50000				
72	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505 Včetně distančních prvků. Schodiště Sch1 : 398,00*0,001	t	0,39800	51 380,00	20 449,24	801-1	RTS 21/ I
				0,40000				
73	431351121R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých zřízení včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m Schodiště Sch1 : rameno Sr1 : 3,00*1,20 3,00*0,14 mezipodesta Mp1 : 2,85*1,20 2,85*1,20 2,50*0,18 2,50*0,18 rameno Sr2 : 3,00*1,20 3,00*1,20 3,00*0,14 3,00*0,14 rameno Sr3 : 3,00*1,20 3,00*0,14	m2	23,82000	1 982,00	47 211,24	801-1	RTS 21/ I
				3,60000				
				0,42000				
				3,42000				
				3,42000				
				0,45000				
				0,45000				
				3,60000				
				3,60000				
				0,42000				
				0,42000				
				3,60000				
				0,42000				
74	431351122R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých odstranění včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m Schodiště Sch1 : rameno Sr1 : 3,00*1,20 3,00*0,14 mezipodesta Mp1 : 2,85*1,20	m2	23,82000	152,00	3 620,64	801-1	RTS 21/ I
				3,60000				
				0,42000				
				3,42000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,85*1,20		3,42000				
		2,50*0,18		0,45000				
		2,50*0,18		0,45000				
		rameno Sr2 :						
		3,00*1,20		3,60000				
		3,00*1,20		3,60000				
		3,00*0,14		0,42000				
		3,00*0,14		0,42000				
		rameno Sr3 :						
		3,00*1,20		3,60000				
		3,00*0,14		0,42000				
75	434311116R00	Stupně dusané z betonu třídy C 25/30	m	44,95000	361,50	16 249,43	801-1	RTS 21/ I
		na terén nebo na desku z betonu prostého nebo prokládaného kamenem, bez potěru, se zahlazením povrchu,						
		Schodiště Sch1 :						
		rameno Sr1 :						
		9*1,20		10,80000				
		rameno Sr2 :						
		9*1,20		10,80000				
		9*1,20		10,80000				
		rameno Sr3 :						
		9*1,20		10,80000				
		poznámka 8_výkres č.15 :						
		řez 1 :						
		betonový stupeň 250x150 mm :						
		1,75		1,75000				
76	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení	m2	20,58880	1 263,00	26 003,65	801-1	RTS 21/ I
		Schodiště Sch1 :						
		rameno Sr1 :						
		2,531*1,20		3,04000				
		1,80*1,20		2,16000				
		rameno Sr2 :						
		2,531*1,20		3,04000				
		2,531*1,20		3,04000				
		1,55*1,20		1,86000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,55*1,20		1,86000				
		rameno Sr3 :						
		2,531*1,20		3,04000				
		1,55*1,20		1,86000				
		poznámka 8_výkres č.15 :						
		řez 1 :						
		betonový stupeň 250x150 mm :						
		1,75*0,40		0,70000				
77	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	20,58880	106,00	2 182,41	801-1	RTS 21/ I
		Schodiště Sch1 :						
		rameno Sr1 :						
		2,531*1,20		3,04000				
		1,80*1,20		2,16000				
		rameno Sr2 :						
		2,531*1,20		3,04000				
		2,531*1,20		3,04000				
		1,55*1,20		1,86000				
		1,55*1,20		1,86000				
		rameno Sr3 :						
		2,531*1,20		3,04000				
		1,55*1,20		1,86000				
		poznámka 8_výkres č.15 :						
		řez 1 :						
		betonový stupeň 250x150 mm :						
		1,75*0,40		0,70000				
Díl: 5		Komunikace				27 005,93		
78	564861111RT2	Podklad ze štěrkokodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	34,20000	195,00	6 669,00	822-1	RTS 21/ I
		Skladba P6 :						
		okapový chodník :						
		hutněný štěrkový násyp tl.200 mm :						
		9,50*0,60		5,70000				
		3,00*0,50		1,50000				
		Skladba P7 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		chodník do ulice : hutněný štěrkový násyp tl.200 mm : 27,00				27,00000		
79	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. Skladba P7 : chodník do ulice : betonová zámková dlažba tl.60 mm : 27,00	m2	27,00000	260,50	7 033,50	822-1	RTS 21/ I
		Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm Skladba P6 : okapový chodník : betonová dlažba 400x400 mm : 2,00 Skladba P7 : chodník do ulice : betonová zámková dlažba tl.60 mm : 10,00	m	12,00000	232,00	2 784,00	822-1	RTS 21/ I
81	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m Skladba P6 : okapový chodník : betonová dlažba 400x400 mm : 9,30*0,40 2,80*0,40	m2	4,84000	190,00	919,60	822-1	RTS 21/ I
		dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm Skladba P7 : chodník do ulice : betonová zámková dlažba tl.60 mm : Začátek provozního součtu 27,00 Konec provozního součtu	m2	29,70000	259,50	7 707,15	SPCM	RTS 21/ I
						27,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		27,00*1,10		29,70000				
83	59245340R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch hladký; šedá; l = 400 mm; š = 400 mm; tl. 50,0 mm	m2	5,32400	355,50	1 892,68	SPCM	RTS 21/ I

Skladba P6 :

okapový chodník :

betonová dlažba 400x400 mm :

Začátek provozního součtu

9,30*0,40

3,72000

2,80*0,40

1,12000

Konec provozního součtu

4,84*1,10

5,32000

Díl: 6.1.		Parapety - vnitřní					7 228,35		
84	648991111R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky do 200 mm	m	13,17500	174,00	2 292,45	801-1	RTS 21/ I	

a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.

přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :

parapet 10/T :

1*2,00

2,00000

parapet 11/T :

1*5,00

5,00000

parapet 12/T :

2*0,65

1,30000

parapet 13/T :

1*2,425

2,42000

parapet 14/T :

1*2,45

2,45000

85	607800281R	parapet vnitřní š = 200 mm; materiál - povrch laminátová fólie 0,6 mm; materiál - jádro vlhkuodolná DTD 16 mm; dekor buk, zlatý dub, mahagon, ořech, carera, olše, světlý dub, tmavý dub, šedý, onyx, krakel, javor, třešeň	m	13,83380	319,50	4 419,90	SPCM	RTS 21/ I
----	------------	---	---	----------	--------	----------	------	-----------

přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :

Začátek provozního součtu

parapet 10/T :

1*2,00

2,00000

parapet 11/T :

1*5,00

5,00000

parapet 12/T :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2*0,65 parapet 13/T :		1,30000				
		1*2,425 parapet 14/T :		2,42000				
		1*2,45 Konec provozního součtu		2,45000				
		13,1750*1,05		13,83000				
86	60780050R	krytka parapetu plast; rozměr 600 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :	kus	12,00000	43,00	516,00	SPCM	RTS 21/ I
		parapet 10/T :						
		1*2,00		2,00000				
		parapet 11/T :						
		1*2,00		2,00000				
		parapet 12/T :						
		2*2,00		4,00000				
		parapet 13/T :						
		1*2,00		2,00000				
		parapet 14/T :						
		1*2,00		2,00000				
Díl: 61		Upřesnění povrchů vnitřní				349 323,47		
87	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, pohled z vnitrobloku :	m2	26,42500	46,50	1 228,76	801-1	RTS 21/ I
		1,00*2,15		2,15000				
		2*(0,65*1,75)		2,27000				
		pohled z ulice Lidická :						
		2,00*1,00		2,00000				
		2,50*2,30		5,75000				
		5,00*1,50		7,50000				
		5,00*1,35		6,75000				
88	610991002R00	Začistovací okenní lišta pro omítku tl. 9 mm nalepení a odřiznutí po dokončení omítek začistovací lišty kolem oken a dveří :	m	40,40000	44,20	1 785,68	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pohled z vnitrobloku :						
		2*2,15+1,00		5,30000				
		4*1,75+2*0,65		8,30000				
		pohled z ulice Lidická :						
		2*1,00+2,00		4,00000				
		2*2,30+2,50		7,10000				
		2*1,50+5,00		8,00000				
		2*1,35+5,00		7,70000				
89	611473123R00	Omítky vnitřní stropů ze suchých směsí schodišťových konstrukcí štukové vápenocementové, strojně nebo ručně nanášené, s pomocným lešením, kompletní souvrství	m2	23,82000	590,00	14 053,80	801-1	RTS 21/ I
		Schodiště Sch1 :						
		rameno Sr1 :						
		3,00*1,20		3,60000				
		3,00*0,14		0,42000				
		mezipodesta Mp1 :						
		2,85*1,20		3,42000				
		2,85*1,20		3,42000				
		2,50*0,18		0,45000				
		2,50*0,18		0,45000				
		rameno Sr2 :						
		3,00*1,20		3,60000				
		3,00*1,20		3,60000				
		3,00*0,14		0,42000				
		3,00*0,14		0,42000				
		rameno Sr3 :						
		3,00*1,20		3,60000				
		3,00*0,14		0,42000				
90	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm	m	125,00000	123,00	15 375,00	801-4	RTS 21/ I
		jakékoliv šířky rýhy,						
		výkres č.15_poznámka 7 :						
		zapravení drážky pro rozvody ZTI, ÚT, EL, SL :						
		drážka 15x15 cm :						
		80,00		80,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		drážka 15x20 cm : 30,00+15,00			45,00000			
91	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm jakékoliv šířky rýhy, výkres č.15_poznámka 7 : zapravení drážky pro rozvody ZTI, ÚT, EL, SL : drážka 15x30 cm : 50,00+50,00	m	100,00000	142,00	14 200,00	801-4	RTS 21/ I
					100,00000			
92	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí jakékoliv šířky jakékoliv šířky rýhy, výkres č.15_poznámka 7 : zapravení drážky pro rozvody ZTI, ÚT, EL, SL : 20,00	m2	20,00000	579,00	11 580,00	801-4	RTS 21/ I
					20,00000			
93	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, omítka ostění a nadpraží : Začátek provozního součtu pohled z vnitrobloku : 2*2,15+1,00 4*1,75+2*0,65 pohled z ulice Lidická : 2*1,00+2,00 2*2,30+2,50 2*1,50+5,00 2*1,35+5,00 Konec provozního součtu 40,40*0,20 kolem dveří mezi M2.02 a M2.06 : (2*2,15+1,40)*0,20	m2	9,22000	760,00	7 007,20	801-4	RTS 21/ I
					5,30000			
					8,30000			
					4,00000			
					7,10000			
					8,00000			
					7,70000			
					8,08000			
					1,14000			
94	612473181R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí hladké, strojně omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství omítka pod keramický obklad v 1.NP :	m2	64,80500	314,00	20 348,77	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		M1.02 :						
		(2*1,80+2*2,15)*2,10				16,59000		
		-0,90*2,00				-1,80000		
		M1.06 :						
		(2*1,86+2*1,20)*2,10				12,85000		
		-0,70*2,00				-1,40000		
		M1.08 :						
		(2,90+2,05+1,61+0,90+0,15+0,90+0,925+2,025)*2,10				24,07000		
		-0,70*2,00				-1,40000		
		omítka pod keramický obklad v 2.NP :						
		M2.03 :						
		(0,60+1,60+0,60)*0,80				2,24000		
		M2.04 :						
		(2,10+1,61+1,85+1,61)*2,10				15,06000		
		-0,70*2,00				-1,40000		
95	612473182R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí štukové, strojně	m2	454,96500	451,00	205 189,22	801-1	RTS 21/ I
		omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství						
		štuková omítka stěn v 1.NP :						
		M1.01 + M1.04 + M1.05 :						
		(2*6,00+2*7,20+2*0,25+4*0,25)*2,80				78,12000		
		(3,50+2,51+3,50)*0,30				2,85000		
		odpočet otvorů :						
		-2,50*2,30				-5,75000		
		-3*(0,90*1,97)				-5,32000		
		-2*(0,80*1,97)				-3,15000		
		-0,70*1,97				-1,38000		
		M1.02 :						
		(2*1,80+2*2,15)*0,70				5,53000		
		M1.03 :						
		(2*3,265+2*4,40)*2,80				42,92000		
		odpočet otvorů :						
		-2,00*1,00				-2,00000		
		-0,90*1,97				-1,77000		
		-0,80*1,97				-1,58000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		M1.06 :						
		(2*1,86+2*1,20)*0,70				4,28000		
		M1.07 :						
		(3,30+2,65+2,95+2,60)*2,80				32,20000		
		odpočet otvorů :						
		-0,80*1,97				-1,58000		
		-0,70*1,97				-1,38000		
		M1.08 :						
		(2,90+2,05+2,65+2*0,90+2,025)*0,70				8,00000		
		štuková omítka stěn v 2.NP :						
		M2.01 + M2.02 + M2.03 :						
		(2*6,50+2*2,51)*2,80				50,46000		
		(1,10+0,05+1,10)*2,80				6,30000		
		odpočet otvorů :						
		-0,65*1,75				-1,14000		
		-1,40*2,15				-3,01000		
		-2*(0,70*1,97)				-2,76000		
		M2.04 :						
		(2*2,00+2*1,61)*0,70				5,05000		
		M2.05 :						
		(2*1,80+2*0,90)*2,80				15,12000		
		odpočet otvorů :						
		-0,70*1,97				-1,38000		
		M2.06 :						
		(2*8,00+2*4,40)*2,80				69,44000		
		odpočet otvorů :						
		-1,40*2,15				-3,01000		
		-5,00*1,50				-7,50000		
		štuková omítka stěn v 3.NP :						
		M3.01 + M3.02 :						
		(2*4,70+2*4,55)*2,80				51,80000		
		odpočet otvorů :						
		-0,65*1,75				-1,14000		
		-0,90*1,97				-1,77000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-3*(0,80*1,97)		-4,73000				
		M3.03 :						
		(2*1,75+2*1,42)*2,80		17,75000				
		odpočet otvorů :						
		-0,90*1,97		-1,77000				
		M3.04 :						
		(2*3,70+2*2,60)*2,80		35,28000				
		odpočet otvorů :						
		-0,80*1,97		-1,58000				
		M3.05 :						
		(2*3,25+2*4,40)*2,80		42,84000				
		odpočet otvorů :						
		-0,80*1,97		-1,58000				
		-2,40*1,35		-3,24000				
		M3.06 :						
		(2*4,60+2*4,40)*2,80		50,40000				
		odpočet otvorů :						
		-0,80*1,97		-1,58000				
		-2,45*1,35		-3,31000				

96	612481211RT8	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	182,59000	266,50	48 660,24	801-1	RTS 21/ I
		příčka tl.50 mm :						
		(1,10+0,05+1,10)*2,90		6,53000				
		příčky tl.100 mm :						
		25,4620*2		50,92000				
		příčky tl.125 mm :						
		49,1130*2		98,23000				
		příčky tl.150 mm :						
		6,75*2		13,50000				
		přizdívky tl.75 mm :						
		2,32*2		4,64000				
		přizdívky tl.100 mm :						
		5,40		5,40000				
		přizdívky tl.150 mm :						
		3,3750		3,38000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
97	613473115R00	Omítky vnitřní pilířů a sloupů ze suchých směsí příplatky za zabudované rohovníky s plochami rovnými, omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená, kompletní souvrství rohovníky kolem oken a dveří : pohled z vnitrobloku : 2*2,15+1,00 4*1,75+2*0,65 pohled z ulice Lidická : 2*1,00+2,00 2*2,30+2,50 2*1,50+5,00 2*1,35+5,00 vnitřní rohovníky : 1.NP : 10*2,80 2.NP : 2*2,15+1,40 3.NP : 4*2,80	m	85,30000	116,00	9 894,80	801-1	RTS 21/ I
				5,30000				
				8,30000				
				4,00000				
				7,10000				
				8,00000				
				7,70000				
				28,00000				
				5,70000				
				11,20000				

Díl: 62	Úpravy povrchů vnější	371 264,20
----------------	------------------------------	-------------------

98	601011187RT6	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatíraná, zrnitost 1,5 mm, bílá po jednotlivých vrstvách Skladba S4 : omítka přístřešku nad vstupem : spodek : 2,50*1,00 boky : (1,00+2,50+1,00)*0,16	m2	3,22000	314,50	1 012,69	801-1	RTS 21/ I
				2,50000				
				0,72000				

99	601011193R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí podkladní nátěr stropů pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách Skladba S4 : omítka přístřešku nad vstupem : spodek :	m2	3,22000	65,50	210,91	801-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	---------	-------	--------	-------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,50*1,00 boky : (1,00+2,50+1,00)*0,16		2,50000 0,72000				
100	602021189R00	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, , mozaiková, , po jednotlivých vrstvách Skladba O4 : soklová část z XPS tl.100 mm nad terémem : 9,47*0,20 8,12*0,20 Skladba O3 a O6 : kontaktní zateplovací systém z minerální vaty tl.140 mm : zateplení s mozaikovou omítkou : 1,60*2,50 1,00*0,55 0,65*1,30	m2	8,91300	636,00	5 668,67	801-1	RTS 21/ I
				1,89000 1,62000 4,00000 0,55000 0,85000				
101	602021191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách Skladba O4 : soklová část z XPS tl.100 mm nad terémem : 9,47*0,20 8,12*0,20 Skladba O3 a O6 : kontaktní zateplovací systém z minerální vaty tl.140 mm : zateplení s mozaikovou omítkou : 1,60*2,50 1,00*0,55 0,65*1,30	m2	8,91300	51,90	462,58	801-1	RTS 21/ I
				1,89000 1,62000 4,00000 0,55000 0,85000				
102	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zábrubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástříkem plastických (lepivých) maltovin pohled z vnitrobloku : 1,00*2,15 2*(0,65*1,75)	m2	26,42500	46,60	1 231,41	801-1	RTS 21/ I
				2,15000 2,27000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pohled z ulice Lidická :						
		2,00*1,00		2,00000				
		2,50*2,30		5,75000				
		5,00*1,50		7,50000				
		5,00*1,35		6,75000				
103	621481211RT8	Vyztužení vnějších omítek podhledů sklotextilní síťovinou s dodávkou výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	3,22000	308,00	991,76	801-1	RTS 21/ I
		Skladba S4 :						
		omítka přístřešku nad vstupem :						
		spodek :						
		2,50*1,00		2,50000				
		boky :						
		(1,00+2,50+1,00)*0,16		0,72000				
104	622322522RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	23,74650	1 307,00	31 036,68	801-1	RTS 21/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.						
		Skladba O4 :						
		soklová část z XPS tl.100 mm :						
		9,47*1,35		12,78000				
		8,12*1,35		10,96000				
105	622322734RT3	Zateplení fasády , minerálními deskami s kolmým vláknem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 1,5 mm	m2	125,38700	2 220,00	278 359,14	801-1	RTS 21/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.						
		Skladba O3 a O6 :						
		kontaktní zateplovací systém z minerální vaty tl.140 mm :						
		pohled z vnitrobloku :						
		9,47*10,00		94,70000				
		odpočet otvorů :						
		-0,90*2,05		-1,85000				
		-0,55*1,65		-0,91000				
		-0,55*1,65		-0,91000				
		odpočet plochy zateplení s mozaikovou omítkou :						
		-1,60*2,50		-4,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,00*0,55			-0,55000			
		-0,65*1,30			-0,85000			
		Skladba O1 :						
		pohled z ulice Lidická :						
		8,12*6,60			53,59000			
		odpočet otvorů :						
		-1,90*0,90			-1,71000			
		-2,40*2,20			-5,28000			
		-4,90*1,40			-6,86000			
106	622322734RV1	Zateplení fasády , minerálními deskami s kolmým vláknem, tloušťky 140 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou.	m2	14,03500	1 842,00	25 852,47	801-1	RTS 21/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.						
		Skladba O3 a O6 :						
		kontaktní zateplovací systém z minerální vaty tl.140 mm :						
		zateplení s mozaikovou omítkou :						
		1,60*2,50			4,00000			
		1,00*0,55			0,55000			
		0,65*1,30			0,85000			
		Skladba O9 :						
		kontaktní zateplovací systém z minerální vaty tl.140 mm :						
		5,70*2,70			15,39000			
		odpočet otvorů :						
		-5,00*1,35			-6,75000			
107	622322735RT3	Zateplení fasády , minerálními deskami s kolmým vláknem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítko, škrábaná, zrnitost 1,5 mm	m2	2,03000	2 400,00	4 872,00	801-1	RTS 21/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.						
		Skladba O10 :						
		obvodový plášť 3.NP :						
		pohled z ulice Lidická :						
		8,12*0,25			2,03000			
108	622391122R00	Příplatek za použití zapouštěcích hmoždinek (8 ks/m2) a tepelně izolační zátky, s dodávkou hmoždinek	m2	156,55850	58,10	9 096,05	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Skladba O4 :						
		soklová část z XPS tl.100 mm :						
		9,47*1,35				12,78000		
		8,12*1,35				10,96000		
		Skladba O3 a O6 :						
		kontaktní zateplovací systém z minerální vaty tl.140 mm :						
		pohled z vnitrobloku :						
		9,47*10,00				94,70000		
		odpočet otvorů :						
		-0,90*2,05				-1,85000		
		-0,55*1,65				-0,91000		
		-0,55*1,65				-0,91000		
		odpočet plochy zateplení s mozaikovou omítkou :						
		-1,60*2,50				-4,00000		
		-1,00*0,55				-0,55000		
		-0,65*1,30				-0,85000		
		pohled z ulice Lidická :						
		8,12*6,60				53,59000		
		odpočet otvorů :						
		-1,90*0,90				-1,71000		
		-2,40*2,20				-5,28000		
		-4,90*1,40				-6,86000		
		Skladba O3 a O6 :						
		kontaktní zateplovací systém z minerální vaty tl.140 mm :						
		zateplení s mozaikovou omítkou :						
		1,60*2,50				4,00000		
		1,00*0,55				0,55000		
		0,65*1,30				0,85000		
		Skladba O10 :						
		obvodový plášť 3.NP :						
		pohled z ulice Lidická :						
		8,12*0,25				2,03000		
109	622473187RT2	Příplatek za okenní začišťovací lištu včetně dodávky začišťovací lišty kolem oken a dveří :	m	40,40000	46,50	1 878,60	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pohled z vnitrobloku :						
		2*2,15+1,00			5,30000			
		4*1,75+2*0,65			8,30000			
		pohled z ulice Lidická :						
		2*1,00+2,00			4,00000			
		2*2,30+2,50			7,10000			
		2*1,50+5,00			8,00000			
		2*1,35+5,00			7,70000			
110	622481211RT8	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	39,74200	266,50	10 591,24	801-1	RTS 21/ I

Skladba O1 :

navíc 1x výztužná síťka s lepidlem :

pohled z ulice Lidická :

8,12*6,60

53,59000

odpočet otvorů :

-1,90*0,90

-1,71000

-2,40*2,20

-5,28000

-4,90*1,40

-6,86000

Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				150 944,56		
111	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20,	m3	8,09850	3 700,00	29 964,45	801-1	RTS 21/ I

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

Skladba P1 :

betonová mazanina vyztužená tl.60 mm :

Začátek provozního součtu

M1.01 :

6,90

6,90000

M1.02 :

3,90

3,90000

M1.03 :

14,00

14,00000

M1.04 :

7,60

7,60000

M1.05 :

6,20

6,20000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		M1.06 :						
		1,80		1,80000				
		M1.07 :						
		8,10		8,10000				
		M1.08 :						
		5,80		5,80000				
		Konec provozního součtu						
		54,30*0,06		3,26000				
		Skladba P4 :						
		betonová mazanina vyztužená tl.45 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M2.02 :						
		4,00		4,00000				
		M2.03 :						
		3,70		3,70000				
		M2.04 :						
		3,10		3,10000				
		M2.05 :						
		1,60		1,60000				
		Konec provozního součtu						
		12,40*0,045		0,56000				
		Skladba P4 :						
		betonová mazanina vyztužená tl.45 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.02 :						
		5,40		5,40000				
		M3.03 :						
		2,60		2,60000				
		M3.04 :						
		6,50		6,50000				
		Konec provozního součtu						
		14,50*0,045		0,65000				
		Skladba P5 :						
		betonová mazanina vyztužená tl.55 mm :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu						
		M2.06 :						
		34,50		34,50000				
		Konec provozního součtu						
		34,50*0,055		1,90000				
		Skladba P5 :						
		betonová mazanina vyztužená tl.55 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.05 :						
		14,00		14,00000				
		M3.06 :						
		17,50		17,50000				
		Konec provozního součtu						
		31,50*0,055		1,73000				
112	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem podkladní beton tl.100 mm pod základové pasy : (9,35+7,90+8,038+7,773+2,664+2,75+2,385)*0,50*0,10 Skladba P1 : vyztužený podkladní beton tl.100 mm : 8,10*2,155*0,10 7,60*4,05*0,10	m3	6,86660	3 485,00	23 930,10	801-1	RTS 21/ I
113	631315711R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 25/30, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Skladba P1 : ŽB deska tl.150 mm : 8,695*7,66*0,15	m3	9,99060	3 560,00	35 566,54	801-1	RTS 21/ I
114	631319153R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem podkladní beton tl.100 mm pod základové pasy : (9,35+7,90+8,038+7,773+2,664+2,75+2,385)*0,50*0,10	m3	2,04300	634,00	1 295,26	801-1	RTS 21/ I
115	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny Skladba P1 :	m3	8,09850	385,50	3 121,97	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		betonová mazanina vyztužená tl.60 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M1.01 :						
		6,90				6,90000		
		M1.02 :						
		3,90				3,90000		
		M1.03 :						
		14,00				14,00000		
		M1.04 :						
		7,60				7,60000		
		M1.05 :						
		6,20				6,20000		
		M1.06 :						
		1,80				1,80000		
		M1.07 :						
		8,10				8,10000		
		M1.08 :						
		5,80				5,80000		
		Konec provozního součtu						
		54,30*0,06				3,26000		
		Skladba P4 :						
		betonová mazanina vyztužená tl.45 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M2.02 :						
		4,00				4,00000		
		M2.03 :						
		3,70				3,70000		
		M2.04 :						
		3,10				3,10000		
		M2.05 :						
		1,60				1,60000		
		Konec provozního součtu						
		12,40*0,045				0,56000		
		Skladba P4 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		betonová mazanina vyztužená tl.45 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.02 :						
		5,40		5,40000				
		M3.03 :						
		2,60		2,60000				
		M3.04 :						
		6,50		6,50000				
		Konec provozního součtu						
		14,50*0,045		0,65000				
		Skladba P5 :						
		betonová mazanina vyztužená tl.55 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M2.06 :						
		34,50		34,50000				
		Konec provozního součtu						
		34,50*0,055		1,90000				
		Skladba P5 :						
		betonová mazanina vyztužená tl.55 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.05 :						
		14,00		14,00000				
		M3.06 :						
		17,50		17,50000				
		Konec provozního součtu						
		31,50*0,055		1,73000				
116	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm	m3	4,82360	192,50	928,54	801-1	RTS 21/ I
		spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny						
		Skladba P1 :						
		vyztužený podkladní beton tl.100 mm :						
		8,10*2,155*0,10		1,75000				
		7,60*4,05*0,10		3,08000				
117	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm	m3	9,99060	96,30	962,09	801-1	RTS 21/ I
		spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Skladba P1 : ŽB deska tl.150 mm : 8,695*7,66*0,15		9,99000				
118	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách zřízení podkladní beton tl.100 mm pod základové pasy : (9,35+7,90+8,038+7,773)*0,10 (8,25+7,90+7,80+7,15+2*2,24+2*4,025)*0,10 Skladba P1 : ŽB deska tl.150 mm : (2*8,695+2*7,66)*0,30	m2	17,48210	316,00	5 524,34	801-1	RTS 21/ I
				3,31000				
				4,36000				
				9,81000				
119	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách odstranění podkladní beton tl.100 mm pod základové pasy : (9,35+7,90+8,038+7,773)*0,10 (8,25+7,90+7,80+7,15+2*2,24+2*4,025)*0,10 Skladba P1 : ŽB deska tl.150 mm : (2*8,695+2*7,66)*0,30	m2	17,48210	101,50	1 774,43	801-1	RTS 21/ I
				3,31000				
				4,36000				
				9,81000				
120	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků Skladba P1 : vyztužený podkladní beton tl.100 mm : Začátek provozního součtu 8,10*2,155 7,60*4,05 Konec provozního součtu 48,2355*4,44*0,001*1,20 Skladba P1 : ŽB deska tl.150 mm : Začátek provozního součtu 8,695*7,66 Konec provozního součtu 66,6037*4,44*0,001*1,20	t	0,61190	35 600,00	21 783,64	801-1	RTS 21/ I
				17,46000				
				30,78000				
				0,26000				
				66,60000				
				0,35000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
121	631361921RT5	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm	t	0,58310	35 600,00	20 758,36	801-1	RTS 21/ I

včetně distančních prvků

Skladba P1 :

betonová mazanina vyztužená tl.60 mm :

Začátek provozního součtu

M1.01 :

6,90

6,90000

M1.02 :

3,90

3,90000

M1.03 :

14,00

14,00000

M1.04 :

7,60

7,60000

M1.05 :

6,20

6,20000

M1.06 :

1,80

1,80000

M1.07 :

8,10

8,10000

M1.08 :

5,80

5,80000

Konec provozního součtu

54,30*3,301*0,001*1,20

0,22000

Skladba P4 :

betonová mazanina vyztužená tl.45 mm :

Začátek provozního součtu

M2.02 :

4,00

4,00000

M2.03 :

3,70

3,70000

M2.04 :

3,10

3,10000

M2.05 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,60		1,60000				
		Konec provozního součtu						
		12,40*3,301*0,001*1,20		0,05000				
		Skladba P4 :						
		betonová mazanina vyztužená tl.45 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.02 :						
		5,40		5,40000				
		M3.03 :						
		2,60		2,60000				
		M3.04 :						
		6,50		6,50000				
		Konec provozního součtu						
		14,50*3,301*0,001*1,20		0,06000				
		Skladba P5 :						
		betonová mazanina vyztužená tl.55 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M2.06 :						
		34,50		34,50000				
		Konec provozního součtu						
		34,50*3,301*0,001*1,20		0,14000				
		Skladba P5 :						
		betonová mazanina vyztužená tl.55 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.05 :						
		14,00		14,00000				
		M3.06 :						
		17,50		17,50000				
		Konec provozního součtu						
		31,50*3,301*0,001*1,20		0,12000				
122	631571005R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kačírku frakce 22-32 mm	m3	1,82700	2 920,00	5 334,84	801-1	RTS 21/ I

pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,

Skladba S1 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

prané kamenivo - kačírek tl.50 mm :
8,70*4,20*0,05

1,83000

Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci					4 885,49		
----------------	--	---------------------------------------	--	--	--	--	-----------------	--	--

123	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	11,50000	292,00	3 358,00	822-1	RTS 21/ I
-----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------	-----------

S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.

poznámka 13_výkres č.15 a 03 :

lemování okapového chodníku z obrubníků 100x200 mm :

0,50+9,50+0,50+0,50+0,50

11,50000

124	59217420R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá	kus	12,07500	126,50	1 527,49	SPCM	RTS 21/ I
-----	-----------	---	-----	----------	--------	----------	------	-----------

poznámka 13_výkres č.15 a 03 :

lemování okapového chodníku z obrubníků 100x200 mm :

Začátek provozního součtu

0,50+9,50+0,50+0,50+0,50

11,50000

Konec provozního součtu

11,50*1,05

12,07000

Díl: 94		Lešení a stavební výtahy					55 176,80		
----------------	--	---------------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

125	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	180,00000	63,10	11 358,00	800-3	RTS 21/ I
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------

včetně kotvení

lešení ve vnitrobloku :

10,00*10,00

100,00000

lešení z ulice Lidická :

10,00*8,00

80,00000

126	941941191R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	360,00000	27,50	9 900,00	800-3	RTS 21/ I
-----	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	-----------

včetně kotvení

lešení ve vnitrobloku :

Začátek provozního součtu

10,00*10,00

100,00000

Konec provozního součtu

100,00*2

200,00000

lešení z ulice Lidická :

Začátek provozního součtu

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		10,00*8,00 Konec provozního součtu 80,00*2		80,00000 160,00000				
127	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m lešení ve vnitrobloku : 10,00*10,00 lešení z ulice Lidická : 10,00*8,00	m2	180,00000 100,00000 80,00000	51,50	9 270,00	800-3	RTS 21/ I
128	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m 1.NP : 6,90+3,90+14,00+7,60+6,20+1,80+8,10+5,80 2.NP : 8,80+4,00+3,70+3,10+1,60+34,50 3.NP : 8,80+5,40+2,60+6,50+14,00+17,50	m2	164,80000 54,30000 55,70000 54,80000	108,50	17 880,80	800-3	RTS 21/ I
129	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken lešení ve vnitrobloku : 10,00*10,00 lešení z ulice Lidická : 10,00*8,00	m2	180,00000 100,00000 80,00000	13,90	2 502,00	800-3	RTS 21/ I
130	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken lešení ve vnitrobloku : Začátek provozního součtu 10,00*10,00 Konec provozního součtu 100,00*2 lešení z ulice Lidická : Začátek provozního součtu 10,00*8,00 Konec provozního součtu 80,00*2	m2	360,00000 100,00000 200,00000 80,00000 160,00000	7,70	2 772,00	800-3	RTS 21/ I
131	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken lešení ve vnitrobloku :	m2	180,00000	8,30	1 494,00	800-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		10,00*10,00		100,00000					
		lešení z ulice Lidická :							
		10,00*8,00		80,00000					
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					19 350,24		
132	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	214,80000	59,50	12 780,60	801-1	RTS 21/ I	
		1.NP :							
		6,90+3,90+14,00+7,60+6,20+1,80+8,10+5,80		54,30000					
		2.NP :							
		8,80+4,00+3,70+3,10+1,60+34,50		55,70000					
		3.NP :							
		8,80+5,40+2,60+6,50+14,00+17,50		54,80000					
		venkovní plochy :							
		50,00		50,00000					
133	952901110R00	Čištění budov mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	52,85000	50,40	2 663,64	801-4	RTS 21/ I	
		pohled z vnitrobloku :							
		Začátek provozního součtu							
		1,00*2,15		2,15000					
		2*(0,65*1,75)		2,27000					
		Konec provozního součtu							
		4,4250*2		8,85000					
		pohled z ulice Lidická :							
		Začátek provozního součtu							
		2,00*1,00		2,00000					
		2,50*2,30		5,75000					
		5,00*1,50		7,50000					
		5,00*1,35		6,75000					
		Konec provozního součtu							
		22,00*2		44,00000					
134	953981104R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 125 mm, M 16, ampule pro chemickou kotvu	kus	18,00000	217,00	3 906,00	801-4	RTS 21/ I	
		kotvení mezিপodesty Mp1 :							
		9,00+9,00		18,00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 96		Bourání konstrukcí				4 812,00		
135	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vbourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) výkres č.02 : výkres č.15_poznámka 3 : ubourání zděných konstrukcí původního objektu : 6,00	m3	6,00000	802,00	4 812,00	801-3	RTS 21/ I
				6,00000				
Díl: 97		Prorážení otvorů				33 964,64		
136	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm výkres č.15_poznámka 7 : drážky pro rozvody ZTI, ÚT, EL, SL : 80,00	m	80,00000	130,00	10 400,00	801-3	RTS 21/ I
				80,00000				
137	974031165R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 200 mm rýha pro zapuštění mezipodesty Mp1 : 2*1,171+2*1,29 výkres č.15_poznámka 7 : drážky pro rozvody ZTI, ÚT, EL, SL : 30,00	m	34,92200	261,00	9 114,64	801-3	RTS 21/ I
				4,92000				
				30,00000				
138	974031167R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 300 mm výkres č.15_poznámka 7 : drážky pro rozvody ZTI, ÚT, EL, SL : 50,00	m	50,00000	289,00	14 450,00	801-3	RTS 21/ I
				50,00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				119 364,14		
139	998011002R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 6 do 12 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou Hmotností z položek s pořadovými čísly : 9,10,11,13,14,16,17,18,19,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,40,41,42,43,44,45,46,47, : 48,49,50,51,52,53,54,55,57,59,60,61,62,64,65,66,68,70,71,72,73,75,76,78,79,80,81,82,83,84,85,87,88, : 89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,109,110,111,112,113,118,120,121, :	t	410,89206	290,50	119 364,14	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

122,123,124,125,126,128,132,133,135,136,137,138, :

Součet : 410,89206

410,89206

Díl: 711		Izolace proti vodě				108 159,27		
-----------------	--	---------------------------	--	--	--	-------------------	--	--

140	711111011RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem asfaltovou suspenzí, 1 x nátěr, materiál ve specifikaci	m2	66,60370	17,90	1 192,21	800-711	RTS 21/ I
-----	--------------	--	----	----------	-------	----------	---------	-----------

Skladba P1 :

penetrační asfaltová emulze_vodorovná :

8,695*7,66

66,60000

141	711112011RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem asfaltovou suspenzí, 1x nátěr, materiál ve specifikaci	m2	19,73700	27,30	538,82	800-711	RTS 21/ I
-----	--------------	---	----	----------	-------	--------	---------	-----------

výkres č.08 :

poznámka 6_výkres č.15 :

penetrační asfaltová emulze_svislá :

(9,35+7,845+8,04+7,66)*0,60

19,74000

142	711141559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů.	m2	66,60370	112,00	7 459,61	800-711	RTS 21/ I
-----	--------------	--	----	----------	--------	----------	---------	-----------

Skladba P1 :

hydroizolace_vodorovná :

8,695*7,66

66,60000

143	711142559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů.	m2	19,73700	131,50	2 595,42	800-711	RTS 21/ I
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	---------	-----------

výkres č.08 :

poznámka 6_výkres č.15 :

hydroizolace_svislá :

(9,35+7,845+8,04+7,66)*0,60

19,74000

144	711212002RT3	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti	m2	26,33550	531,00	13 984,15	800-711	RTS 21/ I
-----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	---------	-----------

hydroizolační stěrka :

poznámka 10_výkres č.15 :

M1.02 :

3,90

3,90000

(2*1,80+2*2,15)*0,20

1,58000

M1.06 :

1,80

1,80000

(2*1,86+2*1,20)*0,20

1,22000

M1.08 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		5,80		5,80000				
		(2,90+1,15+0,30+0,90+1,45+0,90+0,10+0,90+0,925+2,025)*0,20		2,31000				
		(0,90+0,925+0,90)*1,90		5,18000				
		M2.04 :						
		3,10		3,10000				
		(2*2,00+2*1,61)*0,20		1,44000				
145	711212601RT2	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š.100 mm do spoje podlaha-stěna hydroizolační stěrka : poznámka 10_výkres č.15 :	m	43,29000	161,50	6 991,34	800-711	RTS 21/ I
		M1.02 :						
		2*1,80+2*2,15		7,90000				
		4*0,20		0,80000				
		M1.06 :						
		2*1,86+2*1,20		6,12000				
		4*0,20		0,80000				
		M1.08 :						
		2,90+1,15+0,30+0,90+1,45+0,90+0,10+0,90+0,925+2,025		11,55000				
		7*0,20+3*2,10		7,70000				
		M2.04 :						
		2*2,00+2*1,61		7,22000				
		6*0,20		1,20000				
146	711212602RT2	Izolace proti vodě doplňky těsnicí roh do spoje podlaha stěna hydroizolační stěrka : poznámka 10_výkres č.15 :	kus	26,80000	233,00	6 244,40	800-711	RTS 21/ I
		M1.02 :						
		4*0,20		0,80000				
		M1.06 :						
		6,00		6,00000				
		M1.08 :						
		12,00		12,00000				
		M2.04 :						
		8,00		8,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
147	711491172RT1	Provedení izolace proti tlakové vodě ostatní práce vodorovná, ochranná textilie, materiál ve specifikaci Skladba P1 : ochranná fólie_vodorovná : 8,695*7,66	m2	66,60370	55,00	3 663,20	800-711	RTS 21/ I
				66,60000				
148	711823121RT1	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svise, , bez dodávky fólie výkres č.02 : výkres č.15_poznámka 4 : vložení nopové fólie mezi dilataci a zdivo navrženého objektu : 7,66*0,85 7,845*0,85 Skladba O2, O3 a O7 : nopová fólie mezi objekty : 1.NP a 2.NP : 7,66*6,50 7,845*6,50 3.NP : 7,66*4,00 7,845*4,00	m2	175,98170	78,60	13 832,16	800-711	RTS 21/ I
				6,51000				
				6,67000				
				49,79000				
				50,99000				
				30,64000				
				31,38000				
149	11163230R	emulze asfaltová penetrační zpracování za studena; obsah asfaltu do 40%hm.; hustota při 20°C 1 g/cm3; bez rozpouštědel, netoxická, není požárně nebezpečná, rychleschnoucí; obsah vody a emulgátoru nad 52%hm.; bod měknutí pevné části +50°C; doba tvrdnutí 5 hod.; výtoková doba 22 s Skladba P1 : penetrační asfaltová emulze_vodorovná : Začátek provozního součtu 8,695*7,66 Konec provozního součtu 66,6037*0,30*1,15 výkres č.08 : poznámka 6_výkres č.15 : penetrační asfaltová emulze_svislá : Začátek provozního součtu (9,35+7,845+8,04+7,66)*0,60 Konec provozního součtu	kg	29,78750	44,90	1 337,46	SPCM	RTS 21/ I
				66,60000				
				22,98000				
				19,74000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		19,7370*0,30*1,15		6,81000				
150	28323113R	fólie izolační zemní drenážní; tloušťka 1,00 mm; výška nopů 20,0 mm; plošná hmotnost 1 000 g/m2: HDPE výkres č.02 : výkres č.15_poznámka 4 : vložení nopové fólie mezi dilataci a zdivo navrženého objektu : Začátek provozního součtu 7,66*0,85 7,845*0,85 Konec provozního součtu 13,1792*1,10 Skladba O2, O3 a O7 : nopová fólie mezi objekty : Začátek provozního součtu 1.NP a 2.NP : 7,66*6,50 7,845*6,50 3.NP : 7,66*4,00 7,845*4,00 Konec provozního součtu 162,8025*1,10	m2	193,57990	154,50	29 908,09	SPCM	RTS 21/ I
				6,51000				
				6,67000				
				14,50000				
				49,79000				
				50,99000				
				30,64000				
				31,38000				
				179,08000				
151	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4.0 mm Skladba P1 : hydroizolace_vodorovná : Začátek provozního součtu 8,695*7,66 Konec provozního součtu 66,6037*1,15 výkres č.08 : poznámka 6_výkres č.15 : hydroizolace_svislá : Začátek provozního součtu	m2	99,29180	168,50	16 730,67	SPCM	RTS 21/ I
				66,60000				
				76,59000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(9,35+7,845+8,04+7,66)*0,60 Konec provozního součtu 19,7370*1,15		19,74000 22,70000				
152	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně Skladba P1 : ochranná fólie_vodorovná : Začátek provozního součtu 8,695*7,66 Konec provozního součtu 66,6037*1,15	m2	76,59430	39,20	3 002,50	SPCM	RTS 21/ I
		Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 141,142,143,144,145,146,149,150,151,152, : Součet : 0,67452	t	0,67452	1 007,00	679,24	800-711	RTS 21/ I
Díl: 712		Povlakové krytiny				242 962,97		
154	712311101RT1	Povlakové krytiny střech do 10° za studena nátěrem 1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem, bez dodávky materiálu Skladba S1 : asfaltová emulze - přípravný nátěr podkladu : vodorovná plocha : 8,70*4,20 svislá plocha : (2*8,70+2*4,20+4*1,35)*0,50 Skladba S3 : asfaltová emulze - přípravný nátěr podkladu : vodorovná plocha : 5,40*2,10 svislá plocha : 5,40*0,35	m2	65,37000	12,40	810,59	800-711	RTS 21/ I
155	712361703RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pryžemi fólií přilepenou v plné ploše, bez dodávky fólie Skladba S1 : samolepící pás z SBS modifikovaného asfaltu :	m2	135,57000	322,00	43 653,54	800-711	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vodorovná plocha :						
		8,70*4,20		36,54000				
		svislá plocha :						
		(2*8,70+2*4,20+4*1,35)*0,50		15,60000				
		Skladba S3 :						
		samolepící pás z SBS modifikovaného asfaltu :						
		vodorovná plocha :						
		5,40*2,10		11,34000				
		svislá plocha :						
		5,40*0,35		1,89000				
		Skladba S2 :						
		samolepící pás z SBS modifikovaného asfaltu :						
		4,50*7,80		35,10000				
		Skladba S2 :						
		samolepící pás z SBS modifikovaného asfaltu :						
		4,50*7,80		35,10000				
156	712372111RS1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 4 kotvy/m2, pro tl. izolace do 160 mm, bez dodávky fólie.	m2	2,87500	482,50	1 387,19	800-711	RTS 21/ I
		Skladba S4 :						
		hydroizolační fólie z TPO/FPO :						
		2,50*1,15		2,88000				
157	712372111RV1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 4 kotvy/m2, pro tl. izolace do 300 mm, bez dodávky fólie.	m2	113,26900	604,00	68 414,48	800-711	RTS 21/ I
		Skladba S1 :						
		hydroizolační fólie z TPO/FPO :						
		vodorovná plocha :						
		8,70*4,20		36,54000				
		svislá plocha :						
		(2*8,70+2*4,20+4*1,35)*0,50		15,60000				
		Skladba S3 :						
		hydroizolační fólie z TPO/FPO :						
		vodorovná plocha :						
		5,40*2,10		11,34000				
		svislá plocha :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		5,40*0,35		1,89000				
		Skladba O6, O7, O8 :						
		hydroizolační folie z TPO/FPO :						
		svíslá plocha :						
		(4,55+9,00+4,70)*0,95		17,34000				
		8,30*0,90		7,47000				
		4,00*0,60		2,40000				
		4,00*0,60		2,40000				
		(0,85+1,65)*0,50		1,25000				
		vodorovná plocha :						
		(4,00+4,80+9,47+5,00+4,00)*0,45		12,27000				
		8,10*0,45		3,65000				
		(0,85+1,65)*0,45		1,13000				
158	712378003R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií atiková okapnice, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	81,54000	245,50	20 018,07	800-711	RTS 21/ I
		včetně dodávek výrobků						
		střecha :						
		4,00+4,80+9,47+5,00+4,00+8,10		35,37000				
		4,00+4,80+9,47+5,00+4,00+8,10		35,37000				
		5,40+5,40		10,80000				
159	712378004R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií závětrná lišta, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	20,00000	245,50	4 910,00	800-711	RTS 21/ I
		včetně dodávek výrobků						
		střecha :						
		20,00		20,00000				
160	712378005R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií stěnová lišta vyhnutá, RŠ 70 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	58,80000	147,00	8 643,60	800-711	RTS 21/ I
		včetně dodávek výrobků						
		střecha :						
		stěnová lišta :						
		4,00+4,40+8,80+4,60+4,00+8,10+8,10+4*1,35+5,40+6,00		58,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
161	712378006R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnější. RŠ 100 mm. z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	58,80000	142,50	8 379,00	800-711	RTS 21/ I

včetně dodávek výrobků

stecha :

vnější lišta :

4,00+4,40+8,80+4,60+4,00+8,10+8,10+4*1,35+5,40+6,00

58,80000

162	712378007R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní. RŠ 100 mm. z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	58,80000	142,50	8 379,00	800-711	RTS 21/ I
-----	--------------	---	---	----------	--------	----------	---------	-----------

včetně dodávek výrobků

stecha :

vnitřní lišta :

4,00+4,40+8,80+4,60+4,00+8,10+8,10+4*1,35+5,40+6,00

58,80000

163	712391172RT1	Textílie na střechách do 10° ochranná, položení - bez dodávky textílie	m2	42,78000	62,00	2 652,36	800-711	RTS 21/ I
-----	--------------	--	----	----------	-------	----------	---------	-----------

Skladba S1 :

filtrační polypropylenová textílie 500 g/m2 :

vodorovná plocha :

8,70*4,20

36,54000

svislá plocha :

(2*8,70+2*4,20+4*1,35)*0,20

6,24000

164	712851559RT1	Samostatné vytažení izolace, samolepicími pásy 1 vrstva, bez dodávky asfaltového pásu	m2	48,34750	142,50	6 889,52	800-711	RTS 21/ I
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	---------	-----------

Skladba S1 :

hydroizolační folie z TPO/FPO :

svislá plocha :

(2*8,70+2*4,20+4*1,35)*0,50

15,60000

Skladba S3 :

hydroizolační folie z TPO/FPO :

svislá plocha :

5,40*0,35

1,89000

Skladba O6, O7, O8 :

hydroizolační folie z TPO/FPO :

svislá plocha :

(4,55+9,00+4,70)*0,95

17,34000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		8,30*0,90		7,47000				
		4,00*0,60		2,40000				
		4,00*0,60		2,40000				
		(0,85+1,65)*0,50		1,25000				
165	721231129RT4	Střešní vtoky krycí koš vtoku pro střechy s kačírkem, výška 200 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	841,00	841,00	800-721	RTS 21/ I
		střeška :						
		1,00		1,00000				
166	712-001	D+M PVC profily imitující hladkou plechovou, krytinu	m2	11,34000	380,00	4 309,20		Vlastní
		Skladba S3 :						
		5,40*2,10		11,34000				
167	11163230R	emulze asfaltová penetrační zpracování za studena; obsah asfaltu do 40%hm.; hustota při 20°C 1 g/cm3; bez rozpouštědel, netoxická, není požárně nebezpečná, rychleschnoucí; obsah vody a emulgátoru nad 52%hm.; bod měknutí pevné části +50°C; doba tvrdnutí 5 hod.; výtoková doba 22 s	kg	22,55260	44,90	1 012,61	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba S1 :						
		asfaltová emulze - přípravný nátěr podkladu :						
		Začátek provozního součtu						
		vodorovná plocha :						
		8,70*4,20		36,54000				
		svislá plocha :						
		(2*8,70+2*4,20+4*1,35)*0,50		15,60000				
		Konec provozního součtu						
		52,14*0,30*1,15		17,99000				
		Skladba S3 :						
		asfaltová emulze - přípravný nátěr podkladu :						
		Začátek provozního součtu						
		vodorovná plocha :						
		5,40*2,10		11,34000				
		svislá plocha :						
		5,40*0,35		1,89000				
		Konec provozního součtu						
		13,23*0,30*1,15		4,56000				
168	283220012R	folie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 850 g/m2; PVC-P, PES	m2	133,56560	233,50	31 187,57	SPCM	RTS 21/ I
		výztuž; $\mu = 15\ 000,0$						
		Skladba S1 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		hydroizolační folie z TPO/FPO :						
		Začátek provozního součtu						
		vodorovná plocha :						
		8,70*4,20				36,54000		
		svislá plocha :						
		(2*8,70+2*4,20+4*1,35)*0,50				15,60000		
		Konec provozního součtu						
		52,14*1,15				59,96000		
		Skladba S3 :						
		hydroizolační folie z TPO/FPO :						
		Začátek provozního součtu						
		vodorovná plocha :						
		5,40*2,10				11,34000		
		svislá plocha :						
		5,40*0,35				1,89000		
		Konec provozního součtu						
		13,23*1,15				15,21000		
		Skladba O6, O7, O8 :						
		hydroizolační folie z TPO/FPO :						
		Začátek provozního součtu						
		svislá plocha :						
		(4,55+9,00+4,70)*0,95				17,34000		
		8,30*0,90				7,47000		
		4,00*0,60				2,40000		
		4,00*0,60				2,40000		
		(0,85+1,65)*0,50				1,25000		
		vodorovná plocha :						
		(4,00+4,80+9,47+5,00+4,00)*0,45				12,27000		
		8,10*0,45				3,65000		
		(0,85+1,65)*0,45				1,13000		
		Konec provozního součtu						
		47,8990*1,15				55,08000		
		Skladba S4 :						
		hydroizolační fólie z TPO/FPO :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu 2,50*1,15		2,88000				
		Konec provozního součtu 2,8750*1,15		3,31000				
169	62852269R	pás izolační z modifikovaného asfaltu samolepicí; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 3,0 mm	m2	115,54050	168,00	19 410,80	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba S1 :						
		samolepicí pás z SBS modifikovaného asfaltu :						
		Začátek provozního součtu						
		vodorovná plocha :						
		8,70*4,20		36,54000				
		svislá plocha :						
		(2*8,70+2*4,20+4*1,35)*0,50		15,60000				
		Konec provozního součtu						
		52,14*1,15		59,96000				
		Skladba S3 :						
		samolepicí pás z SBS modifikovaného asfaltu :						
		Začátek provozního součtu						
		vodorovná plocha :						
		5,40*2,10		11,34000				
		svislá plocha :						
		5,40*0,35		1,89000				
		Konec provozního součtu						
		13,23*1,15		15,21000				
		Skladba S2 :						
		samolepicí pás z SBS modifikovaného asfaltu :						
		Začátek provozního součtu						
		4,50*7,80		35,10000				
		Konec provozního součtu						
		35,10*1,15		40,37000				
170	62852350R	pás izolační z modifikovaného asfaltu samolepicí; nosná vložka skleněná mřížka; horní strana speciální fólie; spodní strana stahovací fólie; tl. 1,7 mm	m2	40,36500	185,50	7 487,71	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba S2 :						
		samolepicí pás z SBS modifikovaného asfaltu :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,90		3,90000				
		M1.03 :						
		14,00		14,00000				
		M1.04 :						
		7,60		7,60000				
		M1.05 :						
		6,20		6,20000				
		M1.06 :						
		1,80		1,80000				
		M1.07 :						
		8,10		8,10000				
		M1.08 :						
		5,80		5,80000				
		Skladba P4 :						
		kročejová izolace z minerální desky tl.40 mm :						
		M2.02 :						
		4,00		4,00000				
		M2.03 :						
		3,70		3,70000				
		M2.04 :						
		3,10		3,10000				
		M2.05 :						
		1,60		1,60000				
		Skladba P4 :						
		kročejová izolace z minerální desky tl.40 mm :						
		M3.02 :						
		5,40		5,40000				
		M3.03 :						
		2,60		2,60000				
		M3.04 :						
		6,50		6,50000				
		Skladba P5 :						
		kročejová izolace z minerální desky tl.40 mm :						
		M2.06 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		34,50		34,50000				
		Skladba P5 :						
		kročejová izolace z minerální desky tl.40 mm :						
		M3.05 :		14,00		14,00000		
		M3.06 :		17,50		17,50000		
175	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce	m2	150,35170	82,90	12 464,16	800-713	RTS 21/ I
		výkres č.02 :						
		výkres č.15_poznámka 2 :						
		dílatace z desky XPS tl.50 mm :						
		7,66*0,85				6,51000		
		7,845*0,85				6,67000		
		Skladba O2 a O7 :						
		nenasákové desky z EPS tl.50 mm :						
		1.NP a 2.NP :						
		7,66*6,50				49,79000		
		7,845*6,50				50,99000		
		3.NP :						
		7,66*4,00				30,64000		
		Skladba O5 :						
		stěna vikýře :						
		tepelná izolace z minerální vaty tl.120 mm do dřevěné konstrukce :						
		(2,50*2,30)/2				2,88000		
		(2,50*2,30)/2				2,88000		
176	713131131RT2	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	53,64900	442,00	23 712,86	800-713	RTS 21/ I
		Skladba O5 :						
		stěna vikýře :						
		desky PUR :						
		(2,50*2,30)/2				2,88000		
		(2,50*2,30)/2				2,88000		
		Skladba O6, O7, O8 :						
		tepelná izolace atiky z desek PUR tl.100 mm :						
		svislá plocha :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(4,55+9,00+4,70)*0,95		17,34000				
		8,30*0,90		7,47000				
		4,00*0,60		2,40000				
		4,00*0,60		2,40000				
		(0,85+1,65)*0,50		1,25000				
		vodorovná plocha :						
		(4,00+4,80+9,47+5,00+4,00)*0,45		12,27000				
		8,10*0,45		3,65000				
		(0,85+1,65)*0,45		1,13000				
177	713131626R00	Montáž tepelné izolace stěn Izolace tepelná vnitřních stěn na tmel a hmoždinky, z pórobetonových desek, tloušťky 100 mm	m2	0,49000	1 307,00	640,43	800-713	RTS 21/ I
		výkres č.03 :						
		poznámka 9_výkres č.15 :						
		žáda niky vyzděny z tvrzené tepelné izolace :						
		0,50*0,50		0,25000				
		0,40*0,60		0,24000				
178	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých střech desky, na lepidlo	m2	133,54000	124,50	16 625,73	800-713	RTS 21/ I
		Skladba S1 :						
		tepelná izolace_PUR desky tl.60 mm :						
		8,70*4,20		36,54000				
		Skladba S1 :						
		tepelná izolace_spádové klíny EPS tl.20-230 mm :						
		8,70*4,20		36,54000				
		Skladba S1 :						
		tepelná izolace_PUR desky tl.100 mm :						
		8,40*4,20		35,28000				
		Skladba S3 :						
		tepelná izolace_spádové klíny EPS tl.20-110 mm :						
		5,40*2,10		11,34000				
		Skladba S3 :						
		tepelná izolace_PUR desky tl.200 mm :						
		5,40*2,10		11,34000				
		Skladba S4 :						
		tepelná izolace_spádové klíny EPS tl.10-30 mm :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,50*1,00		2,50000				
179	713161702R00	Položení tepelné izolačních desek na krokve shora se slepením přesahů nakaširované fólie bez přikotvení Skladba S2 : tepelná izolace PUR desky tl.200 mm : 4,50*7,80	m2	35,10000	98,30	3 450,33	800-713	RTS 21/ I
				35,10000				
180	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie Skladba P1 : separační PE fólie : M1.01 : 6,90 M1.02 : 3,90 M1.03 : 14,00 M1.04 : 7,60 M1.05 : 6,20 M1.06 : 1,80 M1.07 : 8,10 M1.08 : 5,80 Skladba P4 : separační PE fólie : M2.02 : 4,00 M2.03 : 3,70 M2.04 : 3,10 M2.05 :	m2	147,20000	41,00	6 035,20	800-713	RTS 21/ I
				6,90000				
				3,90000				
				14,00000				
				7,60000				
				6,20000				
				1,80000				
				8,10000				
				5,80000				
				4,00000				
				3,70000				
				3,10000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,60		1,60000				
		Skladba P4 :						
		separační PE fólie :						
		M3.02 :						
		5,40		5,40000				
		M3.03 :						
		2,60		2,60000				
		M3.04 :						
		6,50		6,50000				
		Skladba P5 :						
		separační PE fólie :						
		M2.06 :						
		34,50		34,50000				
		Skladba P5 :						
		separační PE fólie :						
		M3.05 :						
		14,00		14,00000				
		M3.06 :						
		17,50		17,50000				
181	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásy 100 mm, včetně dodávky materiálu	m	205,07000	27,20	5 577,90	800-713	RTS 21/ I
		Skladba P1 :						
		dilatační pásek :						
		M1.01 :						
		2*2,50+2*3,00		11,00000				
		M1.02 :						
		2*1,80+2*2,15		7,90000				
		M1.03 :						
		2*3,265+2*4,40		15,33000				
		M1.04 :						
		2*1,80+2*4,65		12,90000				
		M1.05 :						
		2*3,50+2*2,51		12,02000				
		M1.06 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2*1,86+2*1,20		6,12000				
		M1.07 :						
		2*3,20+2*2,60		11,60000				
		M1.08 :						
		2*2,80+2*2,00+2*0,90		11,40000				
		Skladba P4 :						
		dilatační pásek :						
		M2.02 :						
		10,00		10,00000				
		M2.03 :						
		1,45+2,51+1,45		5,41000				
		M2.04 :						
		2*2,07+2*1,61		7,36000				
		M2.05 :						
		2*1,80+2*0,90		5,40000				
		Skladba P4 :						
		dilatační pásek :						
		M3.02 :						
		2*1,20+2*4,55		11,50000				
		M3.03 :						
		2*1,75+2*1,42		6,34000				
		M3.04 :						
		2*3,70+2*2,60		12,60000				
		Skladba P5 :						
		dilatační pásek :						
		M2.06 :						
		2*8,00+2*4,44		24,88000				
		Skladba P5 :						
		dilatační pásek :						
		M3.05 :						
		2*3,315+2*4,44		15,51000				
		M3.06 :						
		2*4,50+2*4,40		17,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
182	283754621R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; tl. 50,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 1,429 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	13,83820	194,50	2 691,53	SPCM	RTS 21/ I

výkres č.02 :

výkres č.15_poznámka 2 :

dilatace z desky XPS tl.50 mm :

Začátek provozního součtu

7,66*0,85

6,51000

7,845*0,85

6,67000

Konec provozního součtu

13,1792*1,05

13,84000

183	283758901R	deska izolační perimetrická; pěnový polystyren; povrch mřížkovaný; polodrážka; tl. 50,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,034 W/mK; R = 1,470 m2K/W; obj. hmotnost 33,00 kg/m3	m2	137,99360	209,00	28 840,66	SPCM	RTS 21/ I
-----	------------	---	----	-----------	--------	-----------	------	-----------

Skladba O2 a O7 :

nenasákové desky z EPS tl.50 mm :

Začátek provozního součtu

1.NP a 2.NP :

7,66*6,50

49,79000

7,845*6,50

50,99000

3.NP :

7,66*4,00

30,64000

Konec provozního součtu

131,4225*1,05

137,99000

184	283758906R	deska izolační perimetrická; pěnový polystyren; povrch mřížkovaný; polodrážka; tl. 120,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,034 W/mK; R = 3,530 m2K/W; obj. hmotnost 33,00 kg/m3	m2	57,01500	502,00	28 621,53	SPCM	RTS 21/ I
-----	------------	--	----	----------	--------	-----------	------	-----------

Skladba P1 :

tepelná izolace EPS tl.120 mm :

Začátek provozního součtu

M1.01 :

6,90

6,90000

M1.02 :

3,90

3,90000

M1.03 :

14,00

14,00000

M1.04 :

7,60

7,60000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		M1.05 :						
		6,20		6,20000				
		M1.06 :						
		1,80		1,80000				
		M1.07 :						
		8,10		8,10000				
		M1.08 :						
		5,80		5,80000				
		Konec provozního součtu						
		54,30*1,05		57,02000				
185	28375972R	deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK	m3	5,89010	3 660,00	21 557,77	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba S1 :						
		tepelná izolace_spádové klíny EPS tl.20-230 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		8,70*4,20		36,54000				
		Konec provozního součtu						
		36,54*0,125*1,10		5,02000				
		Skladba S3 :						
		tepelná izolace_spádové klíny EPS tl.20-110 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		5,40*2,10		11,34000				
		Konec provozního součtu						
		11,34*0,065*1,10		0,81000				
		Skladba S4 :						
		tepelná izolace_spádové klíny EPS tl.10-30 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		2,50*1,00		2,50000				
		Konec provozního součtu						
		2,50*0,02*1,10		0,06000				
186	28376469R	deska izolační střešní; pěnový polyuretan; pero a drážka; tl. 80,0 mm; kaširování Al fólie, paropropustná ochranná fólie; součinitel tepelné vodivosti 0,023 W/mK; R = 3,480 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3	m2	38,36700	659,00	25 283,85	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba S1 :						
		tepelná izolace_PUR desky tl.60 mm :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu 8,70*4,20 Konec provozního součtu 36,54*1,05				36,54000 38,37000		
187	28376471.AR	deska izolační střešní; pěnový polyuretan; pero a drážka; tl. 100,0 mm; kaširování Al fólie, paropropustná ochranná fólie; součinitel tepelné vodivosti 0,023 W/mK; R = 4,350 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3 Skladba O6, O7, O8 : tepelná izolace atiky z desek PUR tl.100 mm : Začátek provozního součtu svíslá plocha : (4,55+9,00+4,70)*0,95 8,30*0,90 4,00*0,60 4,00*0,60 (0,85+1,65)*0,50 vodorovná plocha : (4,00+4,80+9,47+5,00+4,00)*0,45 8,10*0,45 (0,85+1,65)*0,45 Konec provozního součtu 47,8990*1,05 Skladba S1 : tepelná izolace_PUR desky tl.100 mm : Začátek provozního součtu 8,40*4,20 Konec provozního součtu 35,28*1,05	m2	87,33800	774,00	67 599,61	SPCM	RTS 21/ I
						17,34000 7,47000 2,40000 2,40000 1,25000 12,27000 3,65000 1,13000 50,29000 35,28000 37,04000		
188	28376473R	deska izolační střešní; pěnový polyuretan; pero a drážka; tl. 120,0 mm; kaširování Al fólie, paropropustná ochranná fólie; součinitel tepelné vodivosti 0,023 W/mK; R = 5,220 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3 Skladba O5 : stěna vikýře : desky PUR : Začátek provozního součtu	m2	6,32500	900,00	5 692,50	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(2,50*2,30)/2			2,88000			
		(2,50*2,30)/2			2,88000			
		Konec provozního součtu						
		5,75*1,10			6,33000			
189	283764752R	deska izolační střešní; pěnový polyuretan; pero a drážka; tl. 200,0 mm; kaširování Al fólie, paropropustná ochranná fólie; součinitel tepelné vodivosti 0,023 W/mK; R = 8,700 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3	m2	48,76200	1 339,00	65 292,32	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba S3 :						
		tepelná izolace_PUR desky tl.200 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		5,40*2,10			11,34000			
		Konec provozního součtu						
		11,34*1,05			11,91000			
		Skladba S2 :						
		tepelná izolace PUR desky tl.200 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		4,50*7,80			35,10000			
		Konec provozního součtu						
		35,10*1,05			36,85000			
190	631508593R	rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 120,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 3,600 m2K/W; obj. hmotnost 12,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	6,32500	212,50	1 344,06	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba O5 :						
		stěna vikýře :						
		tepelná izolace z minerální vaty tl.120 mm do dřevěné konstrukce :						
		Začátek provozního součtu						
		(2,50*2,30)/2			2,88000			
		(2,50*2,30)/2			2,88000			
		Konec provozního součtu						
		5,75*1,10			6,33000			
191	63151450R	deska izolační minerální vlákno; tl. 40,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 1,000 m2K/W; obj. hmotnost 150,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	97,54500	332,00	32 384,94	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba P4 :						
		kročejová izolace z minerální desky tl.40 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M2.02 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4,00		4,00000				
		M2.03 :						
		3,70		3,70000				
		M2.04 :						
		3,10		3,10000				
		M2.05 :						
		1,60		1,60000				
		Konec provozního součtu						
		12,40*1,05		13,02000				
		Skladba P4 :						
		kročejová izolace z minerální desky tl.40 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.02 :						
		5,40		5,40000				
		M3.03 :						
		2,60		2,60000				
		M3.04 :						
		6,50		6,50000				
		Konec provozního součtu						
		14,50*1,05		15,22000				
		Skladba P5 :						
		kročejová izolace z minerální desky tl.40 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M2.06 :						
		34,50		34,50000				
		Konec provozního součtu						
		34,50*1,05		36,23000				
		Skladba P5 :						
		kročejová izolace z minerální desky tl.40 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.05 :						
		14,00		14,00000				
		M3.06 :						
		17,50		17,50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu 31,50*1,05		33,08000				
192	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 173,174,175,176,177,178,180,181,182,183,184,185,186,187,188,189,190,191, : Součet : 2,15388	t	2,15388	996,00	2 145,26	800-713	RTS 21/ I
Díl: 762		Konstrukce tesařské				101 967,75		
193	762123110R00	Konstrukce dřevěných stěn a příček vázaných montáž z fošen, hranolů a hranolů , průřezové plochy do 100 cm2 Skladba O9 : fasádní rošt 40x40 mm : 30,00 Skladba O5 : KVH latě 40x60 mm : 20,00	m	50,00000	167,50	8 375,00	800-762	RTS 21/ I
194	762332110R00	Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy do 120 cm2 krov : P4_pozednice 50x180 mm : 7,98 V2_konstrukce vikýře_sloupky 50x120 mm : 5,20	m	13,18000	171,00	2 253,78	800-762	RTS 21/ I
195	762332120R00	Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 krov : P1_pozednice 150x100 mm : 0,55 P2_pozednice 150x100 mm : 1,55 P3_pozednice 150x100 mm : 7,90 K1_krokev 120x180 mm :	m	46,08000	228,50	10 529,28	800-762	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4*4,16 K2_krokev 120x180 mm :		16,64000				
		4,19 K3_krokev 120x180 mm :		4,19000				
		5*1,15 V_konstrukce vikýře_sloupky 120x120 mm :		5,75000				
		9,50		9,50000				
196	762341210R00	Montáž bednění střech rovných o sklonu do 60° z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm včetně vyřezání otvorů , krov : B2_bednění tl.25 mm - prkenný záklop na kontralatě : Skladba S2 : 41,00	m2	41,00000	129,00	5 289,00	800-762	RTS 21/ I
				41,00000				
197	762341210RT3	Montáž bednění střech rovných o sklonu do 60° z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm včetně vyřezání otvorů , včetně dodávky prken tloušťky 22 mm krov : B1_celoplošné bednění tl.22 mm : 38,10	m2	38,10000	246,00	9 372,60	800-762	RTS 21/ I
				38,10000				
198	762342273RT2	Montáž kontralatí přes tepelnou izolaci tloušťky 300 mm, z pórobetonu, včetně dodávky latí 60 x 60 mm včetně dodávky vrutů a těsnicí pásky pod kontralatě krov : kontralatě 50x60 mm : Skladba S2 : 42,00	m	42,00000	183,50	7 707,00	800-762	RTS 21/ I
				42,00000				
199	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace krov : B2_bednění tl.25 mm - prkenný záklop na kontralatě : Začátek provozního součtu 41,00*0,025 Konec provozního součtu 1,0250*1,10 krov : B1_celoplošné bednění tl.22 mm : Začátek provozního součtu	m3	4,71550	1 227,00	5 785,92	800-762	RTS 21/ I
				1,02000				
				1,13000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		38,10		38,10000				
		Konec provozního součtu						
		38,10*0,022*1,10		0,92000				
		krov :						
		P4_pozednice 50x180 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		7,98		7,98000				
		Konec provozního součtu						
		7,98*(0,05*0,18)		0,07000				
		V2_konstrukce vikýře_sloupky 50x120 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		5,20		5,20000				
		Konec provozního součtu						
		5,20*(0,05*0,12)		0,03000				
		P1_pozednice 150x100 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		0,55		0,55000				
		Konec provozního součtu						
		0,55*(0,15*0,10)		0,01000				
		P2_pozednice 150x100 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		1,55		1,55000				
		Konec provozního součtu						
		1,55*(0,15*0,10)		0,02000				
		P3_pozednice 150x100 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		7,90		7,90000				
		Konec provozního součtu						
		7,90*(0,15*0,10)		0,12000				
		K1_krokev 120x180 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		4*4,16		16,64000				
		Konec provozního součtu						
		16,64*(0,12*0,18)		0,36000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		K2_krokev 120x180 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		4,19				4,19000		
		Konec provozního součtu						
		4,19*(0,12*0,18)				0,09000		
		K3_krokev 120x180 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		5*1,15				5,75000		
		Konec provozního součtu						
		5,75*(0,12*0,18)				0,12000		
		V_konstrukce vikýře_sloupky 120x120 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		9,50				9,50000		
		Konec provozního součtu						
		9,50*(0,12*0,12)				0,14000		
		prořez :						
		0,9639*0,10				0,10000		
		Skladba O5 :						
		KVH latě 40x60 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		20,00				20,00000		
		Konec provozního součtu						
		20,00*(0,04*0,06)*1,10				0,05000		
		Skladba O9 :						
		fasádní rošt 40x40 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		30,00				30,00000		
		Konec provozního součtu						
		30,00*(0,04*0,04)*1,10				0,05000		
		ostatní spojovací materiál :						
		1,50				1,50000		
200	762441113R00	Obložení atiky montáž z dřevoštěpkových desek, 1 vrstva, připevnění hmoždinkami a šrouby	m2	24,02550	273,00	6 558,96	800-762	RTS 21/ I
		obložení atiky voděodolnou překližkou :						
		(4,00+4,80+9,47+5,00+4,00)*0,45				12,27000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		8,10*1,00		8,10000				
		8,12*0,45		3,65000				
201	762-001	D+M kotvení pozednice do ŽB konstrukce výkres krovu č.06 : 6,00+2,00+2,00+12,00	kus	22,00000	385,00	8 470,00		Vlastní
				22,00000				
202	60512562R	prkno SM/JD; tl = 32,0 mm; l = 2 000 až 3 900 mm; jakost II; omítané krov : B2_bednění tl.25 mm - prkenný záklop na kontralatě : Skladba S2 : Začátek provozního součtu 41,00*0,025 Konec provozního součtu 1,0250*1,10	m3	1,12750	5 030,00	5 671,33	SPCM	RTS 21/ I
				1,02000				
				1,13000				
203	60515518R	hranol SM/JD; tl = 140,0 mm; š = 140 mm; jakost I krov : P4_pozednice 50x180 mm : Začátek provozního součtu 7,98 Konec provozního součtu 7,98*(0,05*0,18) V2_konstrukce vikýře_sloupky 50x120 mm : Začátek provozního součtu 5,20 Konec provozního součtu 5,20*(0,05*0,12) P1_pozednice 150x100 mm : Začátek provozního součtu 0,55 Konec provozního součtu 0,55*(0,15*0,10) P2_pozednice 150x100 mm : Začátek provozního součtu 1,55 Konec provozního součtu	m3	1,06030	6 765,00	7 172,93	SPCM	RTS 21/ I
				7,98000				
				0,07000				
				5,20000				
				0,03000				
				0,55000				
				0,01000				
				1,55000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,55*(0,15*0,10)		0,02000				
		P3_pozednice 150x100 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		7,90		7,90000				
		Konec provozního součtu						
		7,90*(0,15*0,10)		0,12000				
		K1_krokev 120x180 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		4*4,16		16,64000				
		Konec provozního součtu						
		16,64*(0,12*0,18)		0,36000				
		K2_krokev 120x180 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		4,19		4,19000				
		Konec provozního součtu						
		4,19*(0,12*0,18)		0,09000				
		K3_krokev 120x180 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		5*1,15		5,75000				
		Konec provozního součtu						
		5,75*(0,12*0,18)		0,12000				
		V_konstrukce vikýře_sloupky 120x120 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		9,50		9,50000				
		Konec provozního součtu						
		9,50*(0,12*0,12)		0,14000				
		prořez :						
		0,9639*0,10		0,10000				
204	60515801R	hranol SM; konstrukční, masivní; tl = 40,0 mm; š = 60 mm; l = 5 000,0 mm; pro konstrukce nepohledové: 15 %	m3	0,05280	11 610,00	613,01	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba O5 :						
		KVH latě 40x60 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		20,00		20,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu 20,00*(0,04*0,06)*1,10		0,05000				
205	60517101R	lať jehličnaté(SM/JD); průřez do 25 cm2; jakost I; l = 1 000 až 1 750 mm	m3	0,05280	6 165,00	325,51	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba O9 : fasádní rošt 40x40 mm : Začátek provozního součtu 30,00		30,00000				
		Konec provozního součtu 30,00*(0,04*0,04)*1,10		0,05000				
206	606233005R	překližka vodovzdorná; BR; jakost S/BB; tl = 18,0 mm; š = 3 000 mm; h = 1 500,0 mm; počet vrstev 13	m2	26,42810	775,00	20 481,78	SPCM	RTS 21/ I
		obložení atiky voděodolnou překližkou : Začátek provozního součtu (4,00+4,80+9,47+5,00+4,00)*0,45		12,27000				
		8,10*1,00		8,10000				
		8,12*0,45		3,65000				
		Konec provozního součtu 24,0255*1,10		26,43000				
207	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	2,37909	1 413,00	3 361,65	800-762	RTS 21/ I
		50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 193,194,195,197,198,199,200,202,203,204,205,206, : Součet: : 2,37909		2,37909				
Díl: 763		Dřevostavby				13 614,77		
208	763612232R00	Montáž obložení stěn, z desek tl. nad 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky	m2	14,39000	180,50	2 597,40	800-763	RTS 21/ I
		vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu Skladba O5 : bednění z desek tl.22 mm : (2,50*2,30)/2		2,88000				
		(2,50*2,30)/2		2,88000				
		Skladba O9 : bednění z desek tl.25 mm : 5,70*2,70		15,39000				
		-5,00*1,35		-6,75000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
209	765901182R00	Fólie podstřešní vodotěsné plechových střech na bednění, s intergrovanými samolepicími okraji včetně kotvení hřebíky s těsněním a přelepení svislých spojů tmelem Skladba O5 : difuzně otevřená větotěsná fólie : (2,50*2,30)/2 (2,50*2,30)/2 Skladba O9 : difuzně otevřená větotěsná fólie : 5,70*2,70 -5,00*1,35	m2	14,39000	366,00	5 266,74	800-765	RTS 21/ I
					2,88000			
					2,88000			
					15,39000			
					-6,75000			
210	60726016.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 22,0 mm Skladba O5 : bednění z desek tl.22 mm : Začátek provozního součtu (2,50*2,30)/2 (2,50*2,30)/2 Konec provozního součtu 5,75*1,10	m2	6,32500	340,00	2 150,50	SPCM	RTS 21/ I
					2,88000			
					2,88000			
					6,33000			
211	60726017.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 25,0 mm Skladba O9 : bednění z desek tl.25 mm : Začátek provozního součtu 5,70*2,70 -5,00*1,35 Konec provozního součtu 8,64*1,10	m2	9,50400	350,00	3 326,40	SPCM	RTS 21/ I
					15,39000			
					-6,75000			
					9,50000			
212	998763101R00	Přesun hmot dřevostaveb v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 208,209,210,211, : Součet: : 0,25440	t	0,25440	1 076,00	273,73	800-763	RTS 21/ I
					0,25440			
Díl: 764						Konstrukce klempířské		247 319,94

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
213	764211445R00	Krytiny z titaninkového plechu výroba a montáž hladké střešní krytiny s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků ze svítků rš. 500 mm. tl. 0.7 mm. sklonu přes 30° do 45° Skladba S2 : klempířský prvek 22/K : 53,00 odpočet stěny vikýře : Začátek provozního součtu boky : (2,10*2,50)/2 (2,10*2,50)/2 čelo : 5,70*2,10 -5,00*1,35 Konec provozního součtu -10,47	m2	42,53000	2 060,00	87 611,80	800-764	RTS 21/ I
				53,00000				
					2,63000			
					2,63000			
					11,97000			
					-6,75000			
					-10,47000			
214	764211446R00	Krytiny z titaninkového plechu výroba a montáž hladké střešní krytiny s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků ze svítků rš. 500 mm. tl. 0.7 mm. sklonu přes 45° Skladba O5 a O9 : klempířský prvek 22/K : stěny vikýře : boky : (2,10*2,50)/2 (2,10*2,50)/2 čelo : 5,70*2,10 -5,00*1,35	m2	10,47000	2 115,00	22 144,05	800-764	RTS 21/ I
					2,63000			
					2,63000			
					11,97000			
					-6,75000			
215	764222440R00	Oplechování říms a okapů z titaninkového plechu výroba a montáž oplechování, včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací okapů na střeších s tvrdou krytinou. rš 500 mm. přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : klempířský prvek 11/K : 18,00	m	18,00000	769,00	13 842,00	800-764	RTS 21/ I
					18,00000			
216	764231420R00	Lemování z titaninkového plechu výroba a montáž lemování zdí na střeších s tvrdou krytinou včetně rohů a ukončení před požární zdí. rš 250 mm.	m	12,30000	318,00	3 911,40	800-764	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :</p> <p>klempířský prvek 13/K :</p> <p>3,00+9,30</p> <p style="text-align: right;">12,30000</p>						
217	764251401R00	<p>Žlaby z titanzinkového plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací podokapních čtvrhranných_rš 250 mm</p> <p>přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :</p> <p>klempířský prvek 15/K :</p> <p>7,70</p> <p style="text-align: right;">7,70000</p>	m	7,70000	518,00	3 988,60	800-764	RTS 21/ I
218	764251407R00	<p>Žlaby z titanzinkového plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací podokapních čtvrhranných_rš 500 mm</p> <p>přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :</p> <p>klempířský prvek 8/K :</p> <p>8,00</p> <p style="text-align: right;">8,00000</p>	m	8,00000	853,00	6 824,00	800-764	RTS 21/ I
219	764259431R00	<p>Žlaby z titanzinkového plechu výroba a montáž doplňků žlabů kotlík čtvrhranný, pro žlaby 200 x 250 x 300 mm</p> <p>přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :</p> <p>klempířský prvek 6/K :</p> <p>1,00</p> <p style="text-align: right;">1,00000</p> <p>klempířský prvek 7/K :</p> <p>1,00</p> <p style="text-align: right;">1,00000</p> <p>klempířský prvek 16/K :</p> <p>1,00</p> <p style="text-align: right;">1,00000</p>	kus	3,00000	1 177,00	3 531,00	800-764	RTS 21/ I
220	764295420R00	<p>Ostatní střešní prvky z titanzinkového plechu výroba a montáž střešní dilatace jednodílné_rš 330 mm.</p> <p>přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :</p> <p>klempířský prvek 23/K :</p> <p>10,00</p> <p style="text-align: right;">10,00000</p>	m	10,00000	834,00	8 340,00	800-764	RTS 21/ I
221	764510440RT2	<p>Oplechování parapetů z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně rohů a spojovacích prostředků rš 250 mm</p> <p>přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :</p> <p>klempířský prvek 1/K :</p> <p>2,00</p> <p style="text-align: right;">2,00000</p> <p>klempířský prvek 2/K :</p> <p>2*0,65</p> <p style="text-align: right;">1,30000</p>	m	13,30000	727,00	9 669,10	800-764	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		klempířský prvek 3/K : 5,00		5,00000				
		klempířský prvek 3a/K : 5,00		5,00000				
222	764530440RT2	Oplechování zdí a nadezdívek z titanizinkového plechu výroba a montáž včetně rohů rš 500 mm včetně spojovacích prostředků. přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : klempířský prvek 10/K : 8,80	m	8,80000	1 043,00	9 178,40	800-764	RTS 21/ I
223	764530460RT2	Oplechování zdí a nadezdívek z titanizinkového plechu výroba a montáž včetně rohů rš 750 mm včetně spojovacích prostředků. přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : klempířský prvek 9/K : 16,00	m	16,00000	1 532,00	24 512,00	800-764	RTS 21/ I
224	764551401R00	Odpadní trouby z titanizinkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů čtyřhranné průměru 75 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : klempířský prvek 17/K : 1,50	m	1,50000	680,00	1 020,00	800-764	RTS 21/ I
225	764551402R00	Odpadní trouby z titanizinkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů čtyřhranné průměru 100 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : klempířský prvek 4/K : 8,00	m	8,00000	768,00	6 144,00	800-764	RTS 21/ I
226	764554402R00	Odpadní trouby z titanizinkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů kruhových průměru 100 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : klempířský prvek 4/K : 8,00	m	8,00000	636,00	5 088,00	800-764	RTS 21/ I
227	764551493R00	Odpadní trouby z titanizinkového plechu montáž kolena Ti-Zn čtyřhranného přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : klempířský prvek 5/K :	kus	1,00000	228,00	228,00	800-764	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,00		1,00000				
228	764554493R00	Odpadní trouby z titanizinkového plechu montáž kolena Ti-Zn kruhového přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : klempířský prvek 5a/K : 1,00	kus	1,00000	198,00	198,00	800-764	RTS 21/ I
		1,00		1,00000				
229	764812640RT3	Oplechování říms, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, dodávka + montáž lepením včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : klempířský prvek 12/K : 9,30	m	9,30000	335,00	3 115,50	800-764	RTS 21/ I
		9,30		9,30000				
230	764814650R00	Úžlabí , z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka a montáž přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : klempířský prvek 19/K : 5,80	m	5,80000	349,00	2 024,20	800-764	RTS 21/ I
		5,80		5,80000				
231	005/K	Horní koleno kruhového průřezu pr.100 mm	kus	1,00000	150,00	150,00		Vlastní
232	005a/K	Horní koleno hranatého průřezu 100x100 mm	kus	1,00000	200,00	200,00		Vlastní
233	008/K	D+M plechová předstěn s dvojitou stojatou drážkou, jako plechová krytina, r.š.500 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : klempířský prvek 8/K : 8,00	m	8,00000	850,00	6 800,00		Vlastní
		8,00		8,00000				
234	014/K	D+M krycí dilatační lišta r.š.250 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : klempířský prvek 14/K : 30,30	m	30,30000	250,00	7 575,00		Vlastní
		30,30		30,30000				
235	018/K	D+M horní hranaté koleno pro svod TiZn přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : klempířský prvek 18/K : 1,00	kus	1,00000	200,00	200,00		Vlastní
		1,00		1,00000				
236	020/K	D+M sněhové zachytávače do ploché střechy, z poplastovaného plechu 200x200 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : klempířský prvek 20/K : 8,00	kus	8,00000	1 529,50	12 236,00		Vlastní
		8,00		8,00000				
237	021/K	D+M dvoutrubkové sněhové zachytávače na, hladké plechové krytině přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :	m	2,00000	2 950,00	5 900,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		klempířský prvek 21/K :						
		2,00		2,00000				
238	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230, : Součet : 1,45830	t	1,45830	1 981,00	2 888,89	800-764	RTS 21/ I
				1,45830				
Díl: 765		Krytiny tvrdé				1 094,04		
239	765331661R00	Krytina betonová Doplnky pro zastřešení krytinou betonovou drážkovou i bobrovku, větrací mřížka. řez 3 a detail C_výkres č.08 : síťka proti hmyzu : 8,12+8,20	m	16,32000	66,90	1 091,81	800-765	RTS 21/ I
				16,32000				
240	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 239, : Součet : 0,00196	t	0,00196	1 136,00	2,23	800-765	RTS 21/ I
				0,00196				
Díl: 7661		Výplně otvorů vnitřní				184 200,00		
241	001/T	D+M dveře vnitřní plné hladké 900x1970 mm, vč. ocelová zárubně a kování přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 1,00	kus	1,00000	15 100,00	15 100,00		Vlastní
				1,00000				
242	002/T	D+M dveře vnitřní plné hladké 900x1970 mm, vč. ocelová zárubně a kování přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 1,00	kus	1,00000	19 500,00	19 500,00		Vlastní
				1,00000				
243	003/T	D+M dveře vnitřní plné hladké 800x1970 mm, vč. ocelová zárubně a kování přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 2,00	kus	2,00000	14 800,00	29 600,00		Vlastní
				2,00000				
244	003a/T	D+M dveře vnitřní hladké 800x1970 mm, 2/3 sklo, vč. ocelová zárubně a kování přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 3,00	kus	3,00000	14 500,00	43 500,00		Vlastní
				3,00000				
245	004/T	D+M dveře vnitřní plné hladké 900x1970 mm, vč. ocelová zárubně a kování přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 1,00	kus	1,00000	18 200,00	18 200,00		Vlastní
				1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
246	005/T	D+M dveře vnitřní plně hladké 700x1970 mm, vč. ocelová zárubně a kování přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 3,00	kus	3,00000	14 500,00	43 500,00		Vlastní
247	006/T	D+M dveře vnitřní plně hladké 700x1970 mm, vč. ocelová zárubně a kování přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 1,00	kus	1,00000	14 800,00	14 800,00		Vlastní
Díl: 766d		Kuchyňské linky				35 000,00		
248	015/T	D+M kuchyňská linka délky 1400 mm, kompletní sestava dle PD přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 1,00	kus	1,00000	35 000,00	35 000,00		Vlastní
Díl: 766g		Sanitární WC příčky				37 200,00		
249	007/T	D+M sanitární příčka vč. dveří, rozměr 1125x2100 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 1,00	kus	1,00000	9 600,00	9 600,00		Vlastní
250	008/T	D+M sanitární příčka vč. dveří, rozměr 1730x2100 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 1,00	kus	1,00000	14 200,00	14 200,00		Vlastní
251	009/T	D+M sanitární příčka vč. dveří, rozměr 1605x2100 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 1,00	kus	1,00000	13 400,00	13 400,00		Vlastní
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				267 396,49		
252	008/Z	D+M kovové dvířka pod schodištěm, rozměr 500x600 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 1,00	kus	1,00000	3 300,00	3 300,00		Vlastní
253	010/Z	D+M zábradlí hlavního schodiště (1.NP - 3.NP), výška zábradlí 1000 mm, nerez přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : viz schéma zábradlí : 1,00	kus	1,00000	164 500,00	164 500,00		Vlastní
254	011/Z	D+M nerezové madlo pr.50 mm, délka 1200 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 1,00	kus	1,00000	3 640,00	3 640,00		Vlastní
255	012/Z	D+M kovový přístřešek nad vstup s polykarbonátem, rozměr 2600x680 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 1,00	kus	1,00000	33 520,00	33 520,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
256	013/Z	D+M kovové madlo pr.50 mm, délka 1400 mm, žárový pozink <i>přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :</i> 1,00	kus	1,00000	2 820,00	2 820,00		Vlastní	
257	014/Z	D+M nerezové kovové revizní dvířka 500x600 mm, s rámečkem a zámkem <i>přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :</i> 1,00	kus	1,00000	2 950,00	2 950,00		Vlastní	
258	015/Z	D+M kovová mříž s rámem a dvojicí zámků, rozměr 1180x2130 mm <i>přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :</i> 1,00	kus	1,00000	27 960,00	27 960,00		Vlastní	
259	767-001	D+M ocelový sloup z 2x U120 vč.nátěru <i>výkres č.05 :</i> <i>poznámka č.19_výkres č.15 :</i> <i>ocelové sloupy v M3.05 a M3.06 :</i> <i>4*2,65*13,40</i> <i>platle :</i> <i>4*8,00</i> <i>prořez a sváry :</i> <i>174,04*0,10</i>	kg	191,44400	142,00	27 185,05		Vlastní	
260	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně <i>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :</i> <i>253,254,255,256,257,258,259, :</i> <i>Součet: : 1,07144</i>	t	1,07144	1 420,00	1 521,44	800-767	RTS 21/ I	
Díl: 767.2 Záchytný systém střech					58 167,00				
261	767842380RT1	Ochranný systém proti pádu osob nerezový kotvicí bod, délky 800 mm, osazený do betonové střechy minimální tloušťky 80 mm na chemické kotvy <i>přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :</i> <i>prvek s označením 7/D :</i> <i>výkres č.07_půdorys střechy :</i> 5,00	kus	5,00000	7 490,00	37 450,00	800-767	RTS 21/ I	
262	767849118R00	Ochranný systém proti pádu osob nerezové lano, průměr 8 mm, <i>přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :</i> <i>prvek s označením 7/D :</i> <i>výkres č.07_půdorys střechy :</i>	m	26,00000	315,00	8 190,00	800-767	RTS 21/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		12,00+4,00+10,00			26,00000			
263	767849122R00	Ochranný systém proti pádu osob napínací nerezová koncovka k lanu, průměr 8 mm, přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : prvek s označením 7/D : výkres č.07_půdorys střechy : 1,00	kus	1,00000	7 635,00	7 635,00	800-767	RTS 21/ I
				1,00000				
264	767849125R00	Ochranný systém proti pádu osob spojovací nerez oko, , přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : prvek s označením 7/D : výkres č.07_půdorys střechy : 1,00	kus	1,00000	1 777,00	1 777,00	800-767	RTS 21/ I
				1,00000				
265	767849131R00	Ochranný systém proti pádu osob štítek k označení jednotlivých úseků kotevního vedení, , přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : prvek s označením 7/D : výkres č.07_půdorys střechy : 5,00	kus	5,00000	623,00	3 115,00	800-767	RTS 21/ I
				5,00000				
Díl: 767-5		Podhledy				44 438,75		
266	767586203RV9	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy podhled minerální, s částečně zapuštěnou hranou děrovaný akustický podhled s minerální vložkou : 1.NP : M1.01 : 2,60 M1.03 : 6,80 M1.04 : 2,40 M1.05 : 1,10 2.NP : M2.02 : 1,00*2,00 M2.06 : 7,00*3,00	m2	52,71500	843,00	44 438,75	800-767	RTS 21/ I
				2,60000				
				6,80000				
				2,40000				
				1,10000				
				2,00000				
				21,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3.NP :						
		M3.01 :						
		2,60*1,90			4,94000			
		M3.05 :						
		2,00*3,20			6,40000			
		M3.06 :						
		2,05*1,50			3,08000			
		2,00*1,20			2,40000			
Díl: 770		Hliníkové výplně otvorů				320 400,00		
267	001/Z	D+M vstupní hliníkové prosklené dveře, rozměr 2500/2300+200 mm	kus	1,00000	55 000,00	55 000,00		Vlastní
		přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :						
		1,00			1,00000			
268	002/Z	D+M vstupní hliníkové dveře, rozměr 1000x2150 mm	kus	1,00000	25 800,00	25 800,00		Vlastní
		přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :						
		1,00			1,00000			
269	003/Z	D+M hliníkové okno 2000x1000 mm	kus	1,00000	16 800,00	16 800,00		Vlastní
		přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :						
		1,00			1,00000			
270	004/Z	D+M hliníkové okno 650x1750 mm	kus	2,00000	9 100,00	18 200,00		Vlastní
		přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :						
		2,00			2,00000			
271	005/Z	D+M hliníkové okno 5000x1500 mm	kus	1,00000	60 000,00	60 000,00		Vlastní
		přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :						
		1,00			1,00000			
272	006/Z	D+M hliníkové okno 5000x1350 mm	kus	1,00000	54 000,00	54 000,00		Vlastní
		přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :						
		1,00			1,00000			
273	007/Z	D+M vstupní hliníkové prosklené dveře, rozměr 1800/2800+200 mm	kus	1,00000	60 500,00	60 500,00		Vlastní
		přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :						
		1,00			1,00000			
274	009/Z	D+M vnitřní hliníkové prosklené dveře, rozměr 1400x2150 mm	kus	1,00000	30 100,00	30 100,00		Vlastní
		přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :						
		1,00			1,00000			
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				203 035,24		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
275	771101115R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl. do 10 mm	m2	81,20000	126,50	10 271,80	800-771	RTS 21/ I

Skladba P1 :

samonivelační stěrka tl.2 mm :

M1.01 :

6,90

6,90000

M1.02 :

3,90

3,90000

M1.03 :

14,00

14,00000

M1.04 :

7,60

7,60000

M1.05 :

6,20

6,20000

M1.06 :

1,80

1,80000

M1.07 :

8,10

8,10000

M1.08 :

5,80

5,80000

Skladba P4 :

samonivelační stěrka tl.2 mm :

M2.02 :

4,00

4,00000

M2.03 :

3,70

3,70000

M2.04 :

3,10

3,10000

M2.05 :

1,60

1,60000

Skladba P4 :

samonivelační stěrka tl.2 mm :

M3.02 :

5,40

5,40000

M3.03 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,60		2,60000				
		M3.04 :						
		6,50		6,50000				
276	771101121R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb provedení penetrace podkladu	m2	81,20000	24,80	2 013,76	800-771	RTS 21/ I

Skladba P1 :

penetrace pod samonivelační stěrku :

M1.01 :

6,90

6,90000

M1.02 :

3,90

3,90000

M1.03 :

14,00

14,00000

M1.04 :

7,60

7,60000

M1.05 :

6,20

6,20000

M1.06 :

1,80

1,80000

M1.07 :

8,10

8,10000

M1.08 :

5,80

5,80000

Skladba P4 :

penetrace pod samonivelační stěrku :

M2.02 :

4,00

4,00000

M2.03 :

3,70

3,70000

M2.04 :

3,10

3,10000

M2.05 :

1,60

1,60000

Skladba P4 :

penetrace pod samonivelační stěrku :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		M3.02 :						
		5,40		5,40000				
		M3.03 :						
		2,60		2,60000				
		M3.04 :						
		6,50		6,50000				
277	771275511RT3	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických a ze schodovek na stupnice, , kladených do tmele. C2TE	m	43,20000	295,00	12 744,00	800-771	RTS 21/ I
		Skladba P2 :						
		keramický obklad schodišťových stupnic :						
		36*1,20		43,20000				
278	771275521RT3	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických z dlaždic na podstupnice, , kladených do tmele, C2TE	m	54,00000	172,00	9 288,00	800-771	RTS 21/ I
		Skladba P2 :						
		keramický obklad schodišťových podstupnic :						
		36*1,20		43,20000				
		poznámka 15_výkres č.15 :						
		keramická dlažba na boční strany schodišťových ramen směrem k zrcadlu :						
		4*2,70		10,80000				
279	771475014RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	70,73000	127,00	8 982,71	800-771	RTS 21/ I
		keramický soklík v 1.NP :						
		M1.01 :						
		2*2,50+2*2,95		10,90000				
		-0,90-2,50-0,90-2,00		-6,30000				
		M1.03 :						
		2*3,265+2*4,40		15,33000				
		-0,80-0,90		-1,70000				
		M1.04 :						
		2*1,75+2*4,60+2*0,20+2*0,25		13,60000				
		-0,90-0,80-2,00-0,80		-4,50000				
		M1.07 :						
		2*3,20+2*2,60		11,60000				
		-0,80-0,70		-1,50000				
		keramický soklík v 2.NP :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		M2.02 + M2.03 :						
		3,00+2,51+3,00		8,51000				
		-1,40-0,70-0,70		-2,80000				
		M2.05 :						
		2*1,80+2*0,90		5,40000				
		-0,70		-0,70000				
		keramický soklík v 3.NP :						
		M3.02 :						
		2,00+1,20+4,55+1,20		8,95000				
		-0,80-0,80-0,80-0,90		-3,30000				
		M3.03 :						
		2*1,75+2*1,42		6,34000				
		-0,90		-0,90000				
		M3.04 :						
		2*3,70+2*2,60		12,60000				
		-0,80		-0,80000				
280	771475034RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků schodišťových stupňovitých, kladených do flexibilního tmele	m	25,22000	196,50	4 955,73	800-771	RTS 21/ I
		keramický soklík kolem schodiště mezi 1.NP a 2.NP :						
		3,50+2,51+3,50+3,10		12,61000				
		keramický soklík kolem schodiště mezi 2.NP a 3.NP :						
		3,50+2,51+3,50+3,10		12,61000				
281	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	95,95000	92,90	8 913,76	800-771	RTS 21/ I
		keramický soklík v 1.NP :						
		M1.01 :						
		2*2,50+2*2,95		10,90000				
		-0,90-2,50-0,90-2,00		-6,30000				
		M1.03 :						
		2*3,265+2*4,40		15,33000				
		-0,80-0,90		-1,70000				
		M1.04 :						
		2*1,75+2*4,60+2*0,20+2*0,25		13,60000				
		-0,90-0,80-2,00-0,80		-4,50000				
		M1.07 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2*3,20+2*2,60		11,60000				
		-0,80-0,70		-1,50000				
		keramický soklík kolem schodiště mezi 1.NP a 2.NP :						
		3,50+2,51+3,50+3,10		12,61000				
		keramický soklík v 2.NP :						
		M2.02 + M2.03 :						
		3,00+2,51+3,00		8,51000				
		-1,40-0,70-0,70		-2,80000				
		M2.05 :						
		2*1,80+2*0,90		5,40000				
		-0,70		-0,70000				
		keramický soklík v 3.NP :						
		M3.02 :						
		2,00+1,20+4,55+1,20		8,95000				
		-0,80-0,80-0,80-0,90		-3,30000				
		M3.03 :						
		2*1,75+2*1,42		6,34000				
		-0,90		-0,90000				
		M3.04 :						
		2*3,70+2*2,60		12,60000				
		-0,80		-0,80000				
		keramický soklík kolem schodiště mezi 2.NP a 3.NP :						
		3,50+2,51+3,50+3,10		12,61000				
282	771575118RT6	Montáž podlah z dlaždic keramických 600 x 600 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	81,27500	750,00	60 956,25	800-771	RTS 21/ I
		Skladba P3 :						
		keramická dlažba schodišťových mezipodest :						
		1,25*2,51		3,14000				
		1,25*2,51		3,14000				
		Skladba P1 :						
		Keramická dlažba v 1.NP :						
		M1.01 :						
		6,90		6,90000				
		M1.02 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,90		3,90000				
		M1.03 :						
		14,00		14,00000				
		M1.04 :						
		7,60		7,60000				
		M1.05 :						
		0,00						
		M1.06 :						
		1,80		1,80000				
		M1.07 :						
		8,10		8,10000				
		M1.08 :						
		5,80		5,80000				
		Skladba P4 :						
		Keramická dlažba v 2.NP :						
		M2.02 :						
		4,00		4,00000				
		M2.03 :						
		3,70		3,70000				
		M2.04 :						
		3,10		3,10000				
		M2.05 :						
		1,60		1,60000				
		Skladba P4 :						
		Keramická dlažba v 3.NP :						
		M3.02 :						
		5,40		5,40000				
		M3.03 :						
		2,60		2,60000				
		M3.04 :						
		6,50		6,50000				
283	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	128,19000	55,20	7 076,09	800-771	RTS 21/ I

Skladba P1 :
Keramická dlažba v 1.NP :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		M1.01 :						
		2*2,50+2*2,95		10,90000				
		M1.02 :						
		2*1,80+2*2,15		7,90000				
		M1.03 :						
		2*3,265+2*4,40		15,33000				
		M1.04 :						
		2*1,80+2*4,55+4*0,25		13,70000				
		M1.05 :						
		0,00						
		M1.06 :						
		2*1,86+2*1,20		6,12000				
		M1.07 :						
		2*3,20+2*2,60		11,60000				
		M1.08 :						
		2*2,80+2*2,025+2*0,90		11,45000				
		Skladba P4 :						
		Keramická dlažba v 2.NP :						
		M2.02 + M2.03 :						
		3,00+2,51+3,00		8,51000				
		M2.04 :						
		2*1,90+2*1,61		7,02000				
		M2.05 :						
		2*1,80+2*0,90		5,40000				
		Skladba P4 :						
		Keramická dlažba v 3.NP :						
		M3.02 :						
		2*1,20+2*4,55		11,50000				
		M3.03 :						
		2*1,75+2*1,42		6,34000				
		M3.04 :						
		2*3,70+2*2,51		12,42000				
284	771579795R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování voduodpuzející hmotou - plošně	m2	81,27500	23,40	1 901,84	800-771	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Skladba P3 :						
		keramická dlažba schodišťových mezipedest :						
		1,25*2,51			3,14000			
		1,25*2,51			3,14000			
		Skladba P1 :						
		Keramická dlažba v 1.NP :						
		M1.01 :						
		6,90			6,90000			
		M1.02 :						
		3,90			3,90000			
		M1.03 :						
		14,00			14,00000			
		M1.04 :						
		7,60			7,60000			
		M1.05 :						
		0,00						
		M1.06 :						
		1,80			1,80000			
		M1.07 :						
		8,10			8,10000			
		M1.08 :						
		5,80			5,80000			
		Skladba P4 :						
		Keramická dlažba v 2.NP :						
		M2.02 :						
		4,00			4,00000			
		M2.03 :						
		3,70			3,70000			
		M2.04 :						
		3,10			3,10000			
		M2.05 :						
		1,60			1,60000			
		Skladba P4 :						
		Keramická dlažba v 3.NP :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		M3.02 :						
		5,40		5,40000				
		M3.03 :						
		2,60		2,60000				
		M3.04 :						
		6,50		6,50000				
285	771-001	D+M akrylátový fabionek keramického soklíku	m	95,95000	25,00	2 398,75		Vlastní
		keramický soklík v 1.NP :						
		M1.01 :						
		2*2,50+2*2,95		10,90000				
		-0,90-2,50-0,90-2,00		-6,30000				
		M1.03 :						
		2*3,265+2*4,40		15,33000				
		-0,80-0,90		-1,70000				
		M1.04 :						
		2*1,75+2*4,60+2*0,20+2*0,25		13,60000				
		-0,90-0,80-2,00-0,80		-4,50000				
		M1.07 :						
		2*3,20+2*2,60		11,60000				
		-0,80-0,70		-1,50000				
		keramický soklík kolem schodiště mezi 1.NP a 2.NP :						
		3,50+2,51+3,50+3,10		12,61000				
		keramický soklík v 2.NP :						
		M2.02 + M2.03 :						
		3,00+2,51+3,00		8,51000				
		-1,40-0,70-0,70		-2,80000				
		M2.05 :						
		2*1,80+2*0,90		5,40000				
		-0,70		-0,70000				
		keramický soklík v 3.NP :						
		M3.02 :						
		2,00+1,20+4,55+1,20		8,95000				
		-0,80-0,80-0,80-0,90		-3,30000				
		M3.03 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2*1,75+2*1,42		6,34000				
		-0,90		-0,90000				
		M3.04 :						
		2*3,70+2*2,60		12,60000				
		-0,80		-0,80000				
		keramický soklík kolem schodiště mezi 2.NP a 3.NP :						
		3,50+2,51+3,50+3,10		12,61000				
286	23521593R	vyrovnávací stěrka rychle tvrdnoucí; cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiér; zátěž střední. vyšší; tl. vrstvy 3.0 až 15.0 mm; pod dlažby, pod PVC; barva šedá	kg	450,17280	18,90	8 508,27	SPCM	RTS 21/ I

Skladba P1 :

samonivelační stěrka tl.2 mm :

Začátek provozního součtu

M1.01 :

6,90

6,90000

M1.02 :

3,90

3,90000

M1.03 :

14,00

14,00000

M1.04 :

7,60

7,60000

M1.05 :

6,20

6,20000

M1.06 :

1,80

1,80000

M1.07 :

8,10

8,10000

M1.08 :

5,80

5,80000

Konec provozního součtu

54,30*5,04*1,10

301,04000

Skladba P4 :

samonivelační stěrka tl.2 mm :

Začátek provozního součtu

M2.02 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4,00		4,00000				
		M2.03 :						
		3,70		3,70000				
		M2.04 :						
		3,10		3,10000				
		M2.05 :						
		1,60		1,60000				
		Konec provozního součtu						
		12,40*5,04*1,10		68,75000				
		Skladba P4 :						
		samonivelační stěrka tl.2 mm :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.02 :						
		5,40		5,40000				
		M3.03 :						
		2,60		2,60000				
		M3.04 :						
		6,50		6,50000				
		Konec provozního součtu						
		14,50*5,04*1,10		80,39000				
287	24696906.AR	penetrační hmota vodou ředitelná; úprava savosti podkladu, pod stěrkové hmoty, adhezivní můstek	kg	8,93200	114,00	1 018,25	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba P1 :						
		penetrace pod samonivelační stěrku :						
		Začátek provozního součtu						
		M1.01 :						
		6,90		6,90000				
		M1.02 :						
		3,90		3,90000				
		M1.03 :						
		14,00		14,00000				
		M1.04 :						
		7,60		7,60000				
		M1.05 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		6,20		6,20000				
		M1.06 :						
		1,80		1,80000				
		M1.07 :						
		8,10		8,10000				
		M1.08 :						
		5,80		5,80000				
		Konec provozního součtu						
		54,30*0,10*1,10		5,97000				
		Skladba P4 :						
		penetrace pod samonivelační stěrku :						
		Začátek provozního součtu						
		M2.02 :						
		4,00		4,00000				
		M2.03 :						
		3,70		3,70000				
		M2.04 :						
		3,10		3,10000				
		M2.05 :						
		1,60		1,60000				
		Konec provozního součtu						
		12,40*0,10*1,10		1,36000				
		Skladba P4 :						
		penetrace pod samonivelační stěrku :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.02 :						
		5,40		5,40000				
		M3.03 :						
		2,60		2,60000				
		M3.04 :						
		6,50		6,50000				
		Konec provozního součtu						
		14,50*0,10*1,10		1,60000				
288	59764207R	dlažba keramická š = 600 mm; l = 600 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	m2	99,95700	490,00	48 978,93	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		keramický soklík v 1.NP :						
		Začátek provozního součtu						
		M1.01 :						
		2*2,50+2*2,95				10,90000		
		-0,90-2,50-0,90-2,00				-6,30000		
		M1.03 :						
		2*3,265+2*4,40				15,33000		
		-0,80-0,90				-1,70000		
		M1.04 :						
		2*1,75+2*4,60+2*0,20+2*0,25				13,60000		
		-0,90-0,80-2,00-0,80				-4,50000		
		M1.07 :						
		2*3,20+2*2,60				11,60000		
		-0,80-0,70				-1,50000		
		Konec provozního součtu						
		37,43*0,10*1,10				4,12000		
		keramický soklík kolem schodiště mezi 1.NP a 2.NP :						
		Začátek provozního součtu						
		3,50+2,51+3,50+3,10				12,61000		
		Konec provozního součtu						
		12,61*0,10*1,10				1,39000		
		keramický soklík v 2.NP :						
		Začátek provozního součtu						
		M2.02 + M2.03 :						
		3,00+2,51+3,00				8,51000		
		-1,40-0,70-0,70				-2,80000		
		M2.05 :						
		2*1,80+2*0,90				5,40000		
		-0,70				-0,70000		
		Konec provozního součtu						
		10,41*0,10*1,10				1,15000		
		keramický soklík v 3.NP :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.02 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,00+1,20+4,55+1,20		8,95000				
		-0,80-0,80-0,80-0,90		-3,30000				
		M3.03 :						
		2*1,75+2*1,42		6,34000				
		-0,90		-0,90000				
		M3.04 :						
		2*3,70+2*2,60		12,60000				
		-0,80		-0,80000				
		Konec provozního součtu						
		22,89*0,10*1,10		2,52000				
		keramický soklík kolem schodiště mezi 2.NP a 3.NP :						
		Začátek provozního součtu						
		3,50+2,51+3,50+3,10		12,61000				
		Konec provozního součtu						
		12,61*0,10*1,10		1,39000				
		Skladba P3 :						
		keramická dlažba schodišťových mezipodest :						
		Začátek provozního součtu						
		1,25*2,51		3,14000				
		1,25*2,51		3,14000				
		Konec provozního součtu						
		6,2750*1,10		6,90000				
		Skladba P1 :						
		Keramická dlažba v 1.NP :						
		Začátek provozního součtu						
		M1.01 :						
		6,90		6,90000				
		M1.02 :						
		3,90		3,90000				
		M1.03 :						
		14,00		14,00000				
		M1.04 :						
		7,60		7,60000				
		M1.05 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,00						
		M1.06 :						
		1,80		1,80000				
		M1.07 :						
		8,10		8,10000				
		M1.08 :						
		5,80		5,80000				
		Konec provozního součtu						
		48,10*1,10		52,91000				
		Skladba P4 :						
		Keramická dlažba v 2.NP :						
		Začátek provozního součtu						
		M2.02 :						
		4,00		4,00000				
		M2.03 :						
		3,70		3,70000				
		M2.04 :						
		3,10		3,10000				
		M2.05 :						
		1,60		1,60000				
		Konec provozního součtu						
		12,40*1,10		13,64000				
		Skladba P4 :						
		Keramická dlažba v 3.NP :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.02 :						
		5,40		5,40000				
		M3.03 :						
		2,60		2,60000				
		M3.04 :						
		6,50		6,50000				
		Konec provozního součtu						
		14,50*1,10		15,95000				
289	59764231R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; reliéfní; pro interiér i exteriér	m2	11,19100	392,50	4 392,47	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Skladba P2 : keramický obklad schodišťových podstupnic : Začátek provozního součtu 36*(1,20*0,173) 7,47000 Konec provozního součtu 7,4736*1,10 8,22000 poznámka 15_výkres č.15 : keramická dlažba na boční strany schodišťových ramen směrem k zrcadlu : Začátek provozního součtu 4*(2,70*0,25) 2,70000 Konec provozního součtu 2,70*1,10 2,97000						
290	597642400R	dlažba keramická schodovka; š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér	m2	13,40060	634,00	8 495,98	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba P2 : keramický obklad schodišťových stupnic : Začátek provozního součtu 36*(1,20*0,282) 12,18000 Konec provozního součtu 12,1824*1,10 13,40000						
291	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	t	3,67466	582,00	2 138,65	800-771	RTS 21/ I
		50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 277,278,279,280,282,283,284,286,287,288,289,290, : Součet : 3,67466 3,67466						
Díl: 776		Podlahy povlakové				90 102,70		
292	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem	m2	66,00000	6,90	455,40	800-775	RTS 21/ I
		položky neobsahují žádný materiál Skladba P5 : podlaha PVC : M2.06 : 34,50 34,50000 Skladba P5 : podlaha PVC : M3.05 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		14,00		14,00000				
		M3.06 :						
		17,50		17,50000				
293	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	66,00000	72,20	4 765,20	800-775	RTS 21/ I
		položky neobsahují žádný materiál						
		Skladba P5 :						
		samonivelační stěrka tl.2 mm pod PVC :						
		M2.06 :						
		34,50		34,50000				
		Skladba P5 :						
		samonivelační stěrka tl.2 mm pod PVC :						
		M3.05 :						
		14,00		14,00000				
		M3.06 :						
		17,50		17,50000				
294	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	66,00000	22,60	1 491,60	800-775	RTS 21/ I
		položky neobsahují žádný materiál						
		Skladba P5 :						
		podlaha PVC :						
		M2.06 :						
		34,50		34,50000				
		Skladba P5 :						
		podlaha PVC :						
		M3.05 :						
		14,00		14,00000				
		M3.06 :						
		17,50		17,50000				
295	776421300R00	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu ukončení krytiny u stěny fabionem do v. 100 mm	m	61,34500	131,50	8 066,87	800-775	RTS 21/ I
		Skladba P5 :						
		podlaha PVC :						
		M2.06 :						
		2*7,90+2*4,40		24,60000				
		Skladba P5 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podlaha PVC :						
		M3.05 :						
		3*3,315+2*4,40				18,75000		
		M3.06 :						
		2*4,60+2*4,40				18,00000		
296	776521200RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastových dílců z PVC nebo vinylu, montáž	m2	66,00000	266,00	17 556,00	800-775	RTS 21/ I
		Skladba P5 :						
		podlaha PVC :						
		M2.06 :						
		34,50				34,50000		
		Skladba P5 :						
		podlaha PVC :						
		M3.05 :						
		14,00				14,00000		
		M3.06 :						
		17,50				17,50000		
297	23521593R	vyrovnávací stěrka rychle tvrdnoucí; cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiér; zátěž střední, vyšší; tl. vrstvy 3.0 až 15,0 mm; pod dlažby, pod PVC; barva šedá	kg	365,90400	18,90	6 915,59	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba P5 :						
		samonivelační stěrka tl.2 mm pod PVC :						
		Začátek provozního součtu						
		M2.06 :						
		34,50				34,50000		
		Konec provozního součtu						
		34,50*5,04*1,10				191,27000		
		Skladba P5 :						
		samonivelační stěrka tl.2 mm pod PVC :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.05 :						
		14,00				14,00000		
		M3.06 :						
		17,50				17,50000		
		Konec provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		31,50*5,04*1,10		174,64000				
298	24696905.AR	hmota nátěrová na podlahové stěrky cementové, epoxidové; epoxidová; základová, impregnace	kg	7,26000	105,50	765,93	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba P5 :						
		podlaha PVC :						
		Začátek provozního součtu						
		M2.06 :						
		34,50		34,50000				
		Konec provozního součtu						
		34,50*0,10*1,10		3,80000				
		Skladba P5 :						
		podlaha PVC :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.05 :						
		14,00		14,00000				
		M3.06 :						
		17,50		17,50000				
		Konec provozního součtu						
		31,50*0,10*1,10		3,46000				
299	283424021R	lišta fabion; podlahová; materiál PVC; š = 16,0 mm; h = 24,0 mm	m	61,34500	15,60	956,98	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba P5 :						
		podlaha PVC :						
		M2.06 :						
		2*7,90+2*4,40		24,60000				
		Skladba P5 :						
		podlaha PVC :						
		M3.05 :						
		3*3,315+2*4,40		18,75000				
		M3.06 :						
		2*4,60+2*4,40		18,00000				
300	28410157R	linoleum přírodní; podklad juta; v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 20 000 mm; tl. 2,50 mm; třída zatížení 23, 31, 32, 33, 34, 41, 42; protiskluzné; povrchová úprava polyuretan	m2	79,34800	615,00	48 799,02	SPCM	RTS 21/ I
		Skladba P5 :						
		podlaha PVC :						
		Začátek provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		M2.06 :						
		34,50		34,50000				
		Konec provozního součtu						
		34,50*1,10		37,95000				
		Skladba P5 :						
		podlaha PVC :						
		Začátek provozního součtu						
		M3.05 :						
		14,00		14,00000				
		M3.06 :						
		17,50		17,50000				
		Konec provozního součtu						
		31,50*1,10		34,65000				
		soklík :						
		Začátek provozního součtu						
		Skladba P5 :						
		podlaha PVC :						
		M2.06 :						
		2*7,90+2*4,40		24,60000				
		Skladba P5 :						
		podlaha PVC :						
		M3.05 :						
		3*3,315+2*4,40		18,75000				
		M3.06 :						
		2*4,60+2*4,40		18,00000				
		Konec provozního součtu						
		61,3450*0,10*1,10		6,75000				
301	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 295,296,297,298,299,300, : Součet : 0,64223	t	0,64223	514,00	330,11	800-775	RTS 21/ I
				0,64223				
Díl: 781		Obklady keramické			95 220,14			
302	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	69,80500	42,70	2 980,67	800-771	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		keramický obklad v 1.NP :						
		M1.02 :						
		(2*1,80+2*2,15)*2,10			16,59000			
		-0,90*2,00			-1,80000			
		M1.06 :						
		(2*1,86+2*1,20)*2,10			12,85000			
		-0,70*2,00			-1,40000			
		M1.08 :						
		(2,90+2,05+1,61+0,90+0,15+0,90+0,925+2,025)*2,10			24,07000			
		-0,70*2,00			-1,40000			
		keramický obklad v 2.NP :						
		M2.03 :						
		(0,60+1,60+0,60)*0,80			2,24000			
		M2.04 :						
		(2,10+1,61+1,85+1,61)*2,10			15,06000			
		-0,70*2,00			-1,40000			
		obložení stěny ve schodišťovém zrcadle :						
		poznámka 12_výkres č.15 :						
		5,00			5,00000			
303	781310111R00	Obkládání ostění do tmele šířky do 150 mm	m	1,20000	282,50	339,00	800-771	RTS 21/ I
		i nadpraží z obkladaček pórovinových, keramických, hutných i polohutných, do tmele,						
		keramické ostění v M2.04 :						
		1,20			1,20000			
304	781310121R00	Obkládání ostění do tmele šířky přes 150 do 300 mm	m	1,20000	305,50	366,60	800-771	RTS 21/ I
		i nadpraží z obkladaček pórovinových, keramických, hutných i polohutných, do tmele,						
		keramické ostění v M1.08 :						
		1,20			1,20000			
305	781415016RT2	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových do tmele , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele	m2	69,80500	582,00	40 626,51	800-771	RTS 21/ I
		keramický obklad v 1.NP :						
		M1.02 :						
		(2*1,80+2*2,15)*2,10			16,59000			
		-0,90*2,00			-1,80000			
		M1.06 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(2*1,86+2*1,20)*2,10		12,85000				
		-0,70*2,00		-1,40000				
		M1.08 :						
		(2,90+2,05+1,61+0,90+0,15+0,90+0,925+2,025)*2,10		24,07000				
		-0,70*2,00		-1,40000				
		keramický obklad v 2.NP :						
		M2.03 :						
		(0,60+1,60+0,60)*0,80		2,24000				
		M2.04 :						
		(2,10+1,61+1,85+1,61)*2,10		15,06000				
		-0,70*2,00		-1,40000				
		obložení stěny ve schodišťovém zrcadle :						
		poznámka 12_výkres č.15 :						
		5,00		5,00000				
306	781419706R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně keramický obklad v 1.NP :	m2	69,80500	35,20	2 457,14	800-771	RTS 21/ I
		M1.02 :						
		(2*1,80+2*2,15)*2,10		16,59000				
		-0,90*2,00		-1,80000				
		M1.06 :						
		(2*1,86+2*1,20)*2,10		12,85000				
		-0,70*2,00		-1,40000				
		M1.08 :						
		(2,90+2,05+1,61+0,90+0,15+0,90+0,925+2,025)*2,10		24,07000				
		-0,70*2,00		-1,40000				
		keramický obklad v 2.NP :						
		M2.03 :						
		(0,60+1,60+0,60)*0,80		2,24000				
		M2.04 :						
		(2,10+1,61+1,85+1,61)*2,10		15,06000				
		-0,70*2,00		-1,40000				
		obložení stěny ve schodišťovém zrcadle :						
		poznámka 12_výkres č.15 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		5,00		5,00000				
307	781419711R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl keramický obklad v 1.NP :	m2	69,80500	49,60	3 462,33	800-771	RTS 21/ I
		M1.02 :						
		(2*1,80+2*2,15)*2,10		16,59000				
		-0,90*2,00		-1,80000				
		M1.06 :						
		(2*1,86+2*1,20)*2,10		12,85000				
		-0,70*2,00		-1,40000				
		M1.08 :						
		(2,90+2,05+1,61+0,90+0,15+0,90+0,925+2,025)*2,10		24,07000				
		-0,70*2,00		-1,40000				
		keramický obklad v 2.NP :						
		M2.03 :						
		(0,60+1,60+0,60)*0,80		2,24000				
		M2.04 :						
		(2,10+1,61+1,85+1,61)*2,10		15,06000				
		-0,70*2,00		-1,40000				
		obložení stěny ve schodišťovém zrcadle :						
		poznámka 12_výkres č.15 :						
		5,00		5,00000				
308	781497111RS3	Lišty k obkladům profil ukončovací leštěný hliník, uložení do tmele, výška profilu 10 mm,	m	58,40000	280,00	16 352,00	800-771	RTS 21/ I
		keramický obklad v 1.NP :						
		M1.02 :						
		2*1,80+2*2,15		7,90000				
		2*2,10		4,20000				
		M1.06 :						
		2*1,86+2*1,20		6,12000				
		2*2,10		4,20000				
		M1.08 :						
		2,90+2,05+1,61+0,90+0,15+0,90+0,925+2,025		11,46000				
		4*2,10+0,25+0,90+1,20		10,75000				
		keramický obklad v 2.NP :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		M2.04 :						
		2,10+1,61+1,85+1,61		7,17000				
		2*2,10+0,15+1,05+1,20		6,60000				
309	781675112RT1	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických 150 x 150 mm, kladených do flexibilního tmele	m	1,05000	213,00	223,65	800-771	RTS 21/ I
		keramický parapet v M2.04 :						
		1,05		1,05000				
310	781675115RT1	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických 250 x 250 mm, kladených do flexibilního tmele	m	0,90000	217,00	195,30	800-771	RTS 21/ I
		keramický parapet v M1.08 :						
		0,90		0,90000				
311	597813701R	obklad keramický š = 250 mm; l = 330 mm; h = 7,0 mm; pro interiér; barva bílá; lesk	m2	77,73430	353,50	27 479,08	SPCM	RTS 21/ I
		keramické ostění v M2.04 :						
		Začátek provozního součtu						
		1,20		1,20000				
		Konec provozního součtu						
		1,20*0,15*1,10		0,20000				
		keramické ostění v M1.08 :						
		Začátek provozního součtu						
		1,20		1,20000				
		Konec provozního součtu						
		1,20*0,25*1,10		0,33000				
		keramický parapet v M2.04 :						
		Začátek provozního součtu						
		1,05		1,05000				
		Konec provozního součtu						
		1,05*0,15*1,10		0,17000				
		keramický parapet v M1.08 :						
		Začátek provozního součtu						
		0,90		0,90000				
		Konec provozního součtu						
		0,90*0,25*1,10		0,25000				
		keramický obklad v 1.NP :						
		Začátek provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		M1.02 :						
		(2*1,80+2*2,15)*2,10		16,59000				
		-0,90*2,00		-1,80000				
		M1.06 :						
		(2*1,86+2*1,20)*2,10		12,85000				
		-0,70*2,00		-1,40000				
		M1.08 :						
		(2,90+2,05+1,61+0,90+0,15+0,90+0,925+2,025)*2,10		24,07000				
		-0,70*2,00		-1,40000				
		Konec provozního součtu						
		48,9080*1,10		53,80000				
		keramický obklad v 2.NP :						
		Začátek provozního součtu						
		M2.03 :						
		(0,60+1,60+0,60)*0,80		2,24000				
		M2.04 :						
		(2,10+1,61+1,85+1,61)*2,10		15,06000				
		-0,70*2,00		-1,40000				
		Konec provozního součtu						
		15,8970*1,10		17,49000				
		obložení stěny ve schodišťovém zrcadle :						
		poznámka 12_výkres č.15 :						
		Začátek provozního součtu						
		5,00		5,00000				
		Konec provozního součtu						
		5,00*1,10		5,50000				
312	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	1,26780	582,00	737,86	800-771	RTS 21/ I
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		302,305,306,308,309,310,311, :						
		Součet : 1,26780		1,26780				
Díl: 783		Nátěry				16 180,73		
313	783892220R00	Nátěry omítek a betonových povrchů polystyrenové omítek stěn, dvojnásobný	m2	133,72500	121,00	16 180,73	800-783	RTS 21/ I
		ochranný bezbarvý nátěr na omítku do výšky 1500 mm :						
		M101 + M104 + M105 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(2*6,00+2*7,50+2*4,00)*1,50		52,50000				
		M103 :						
		(2*3,265+2*4,40)*1,50		23,00000				
		M201 + M202 + M203 :						
		(2*6,50+2*2,51+2*1,10)*1,50		30,33000				
		M301 + M302 :						
		(2*4,70+2*4,60)*1,50		27,90000				
Díl: 784		Malby				51 344,06		
314	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná omítky :	m2	481,39000	21,70	10 446,16	800-784	RTS 21/ I
		454,9650+26,4250		481,39000				
315	784165512R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné omítky :	m2	481,39000	65,50	31 531,05	800-784	RTS 21/ I
		454,9650+26,4250		481,39000				
316	784442021RT2	Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné + 1x penetrace	m2	117,67400	79,60	9 366,85	800-784	RTS 21/ I
		SDK konstrukce :						
		77,90+12,80+3,87+15,00+5,4040		114,97000				
		2,70*1,00		2,70000				
Díl: 799		Ostatní prvky				81 136,00		
317	001/D	D+M venkovní čistící zóna 1000x800 mm	kus	1,00000	5 200,00	5 200,00		Vlastní
		přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :						
		1,00		1,00000				
318	002/D	D+M venkovní čistící zóna 1000x2500 mm	kus	1,00000	17 500,00	17 500,00		Vlastní
		přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :						
		1,00		1,00000				
319	003/D	D+M vnitřní čistící zóna 2950x2500 mm	kus	1,00000	17 921,00	17 921,00		Vlastní
		přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :						
		1,00		1,00000				
320	004/D	D+M výlez do ploché střechy 1200x1200 mm, vč.nástavce a rámu	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
		přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :						
		1,00		1,00000				
321	005/D	D+M kulatý chrlič DN 100 PVC, s integrovanou manžetou na bázi PVC	kus	1,00000	2 450,00	2 450,00		Vlastní
		přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,00		1,00000				
322	006/D	D+M kulatý pojistný přepad DN 75 PVC, s integrovanou manžetou na bázi PVC přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 1,00	kus	1,00000	2 065,00	2 065,00		Vlastní
323	008/D	D+M kovový nápis "MĚSTSKÁ POLICIE", kotvení pomocí trnů, výška písmen 300 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 1,00	kus	1,00000	15 200,00	15 200,00		Vlastní
324	009/D	D+M znak městské policie na plechové destičce, rozměr 500x600 mm přesná specifikace dle výpisu výrobků_výkres č.14 : 1,00	kus	1,00000	5 800,00	5 800,00		Vlastní
Díl: M23 Montáže potrubí						1 292,46		
325	230191028R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 160x9,1 mm výkres č.02 : výkres č.15_poznámka 5 : dilatační oddělení chráničkou : 6,00	m	6,00000	107,50	645,00		RTS 21/ I
326	3457114708R	trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr.= 160,0 mm; vnitřní pr.= 136,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový; IP 40, při použití těsnícího kroužku IP 67 výkres č.02 : výkres č.15_poznámka 5 : dilatační oddělení chráničkou : 6,00*1,10	m	6,60000	98,10	647,46	SPCM	RTS 21/ I
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						27 001,95		
327	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 135,136,137,138, : Součet: : 18,17579	t	18,17579	226,00	4 107,73	801-3	RTS 21/ I
328	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 135,136,137,138, : Součet: : 345,33997	t	345,33997	15,60	5 387,30	801-3	RTS 21/ I
329	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	18,17579	318,00	5 779,90	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<p style="margin: 0;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 135,136,137,138, : Součet: : 18,17579 18,17579</p>								
330	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	145,40630	35,40	5 147,38	801-3	RTS 21/ I
<p style="margin: 0;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 135,136,137,138, : Součet: : 145,40630 145,40630</p>								
331	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	18,17579	260,00	4 725,71	801-3	RTS 21/ I
<p style="margin: 0;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 135,136,137,138, : Součet: : 18,17579 18,17579</p>								
332	979088212R00	Nakládání sutí a vybouraných hmot nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění,	t	18,17579	102,00	1 853,93	800-2	RTS 21/ I
<p style="margin: 0;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 135,136,137,138, : Součet: : 18,17579 18,17579</p>								
Celkem						5 809 549,47		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.2	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 721		Vnitřní kanalizace			30 372,00			
1	721110911R00	Opravy odpadního potrubí kameninového vsazení odbočky do potrubí, DN 300	kus	1,00000	6 730,00	6 730,00	800-721	RTS 21/ I
2	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	10,00000	589,00	5 890,00	800-721	RTS 21/ I
3	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 125 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	19,00000	635,00	12 065,00	800-721	RTS 21/ I
4	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 160 mm, tloušťka stěny 4,0 mm, DN 150 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	7,00000	689,00	4 823,00	800-721	RTS 21/ I
5	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200	m	36,00000	24,00	864,00	800-721	RTS 21/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí			23 040,00			
6	974042587R00	Vysekání rýh v podlaze betonové do hloubky 250 mm, šířky do 300 mm nebo dlažbě s betonovým podkladem	m	36,00000	320,00	11 520,00	801-3	RTS 21/ I
7	974042589R00	Vysekání rýh v podlaze betonové příplatek k ceně za každých dalších 100 mm šířky rýhy hloubky do 250 mm nebo dlažbě s betonovým podkladem 4*36,00	m	144,00000	80,00	11 520,00	801-3	RTS 21/ I
Díl: 1		Zemní práce			58 136,16			
8	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek 32,00*1,00*1,50	m3	48,00000	240,00	11 520,00	800-1	RTS 21/ I
9	161101501R00	Svislé přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4 bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku, na každých třeba i započatých 3 m výšky, 32,00*1,00*1,50	m3	48,00000	230,00	11 040,00	800-1	RTS 21/ I
10	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, 32,00*1,00*0,30	m3	9,60000	750,00	7 200,00	800-1	RTS 21/ I
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. odvoz přebytečné zeminy na skládku : 32,00*1,00*0,45	m3	14,40000	262,00	3 772,80	800-1	RTS 21/ I
12	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	144,00000	20,70	2 980,80	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.2	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odvoz přebytečné zeminy na skládku : Začátek provozního součtu 32,00*1,00*0,45 Konec provozního součtu 14,40*10				14,40000		
						144,00000		
13	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3. z horniny 1 až 4	m3	14,40000	264,50	3 808,80	800-1	RTS 21/ I
		odvoz přebytečné zeminy na skládku : 32,00*1,00*0,45				14,40000		
14	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	14,40000	16,30	234,72	800-1	RTS 21/ I
		odvoz přebytečné zeminy na skládku : 32,00*1,00*0,45				14,40000		
15	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	27,36000	139,00	3 803,04	800-1	RTS 21/ I
		odvoz přebytečné zeminy na skládku : Začátek provozního součtu 32,00*1,00*0,45 Konec provozního součtu 14,40*1,90				14,40000		
						27,36000		
16	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním	m3	33,60000	410,00	13 776,00	800-1	RTS 21/ I
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, 32,00*1,00*1,05				33,60000		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				4 929,60		
17	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm	m3	4,80000	1 027,00	4 929,60	827-1	RTS 21/ I
		v otevřeném výkopu, 32,00*1,00*0,15				4,80000		
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				41 215,00		
18	721176102R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40	m	4,00000	238,00	952,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
19	721176103R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	6,00000	262,00	1 572,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
20	721176104R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	24,00000	344,00	8 256,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
21	721176105R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	26,00000	550,00	14 300,00	800-721	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.2	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
22	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	3,00000	77,00	231,00	800-721	RTS 21/ I
23	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	85,00	170,00	800-721	RTS 21/ I
24	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	127,00	508,00	800-721	RTS 21/ I
25	721-001	HT čistící tvarovka DN 75	kus	2,00000	187,00	374,00		Vlastní
26	721-002	HT čistící tvarovka DN 100	kus	4,00000	170,00	680,00		Vlastní
27	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200	m	60,00000	31,00	1 860,00	800-721	RTS 21/ I
28	721176101R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 32 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 30 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. odvod kondenzátu : 24,00	m	24,00000	195,00	4 680,00	800-721	RTS 21/ I
					24,00000			
29	28654741R	sifon kondenzační; PP; DN40 x 5/4" příp. d 12-18mm; odpad vodorovný; vodní zápach. uzávěrka, čistící vložka, mechanický zápach. uzávěr	kus	6,00000	896,00	5 376,00	SPCM	RTS 21/ I
30	721-003	Odvětrání kanalizace - propojení s taškou, - střešní tašku dodá střecha	kus	2,00000	613,00	1 226,00		Vlastní
31	55162150.AR	vtok nálevka; PP; DN 32; se zápachovou klapkou a uzávěrem pro suchý stav	kus	2,00000	449,00	898,00	SPCM	RTS 21/ I
32	721-004	Zazátkování hrdla kanalizace - zátka	ks	2,00000	66,00	132,00		Vlastní
Díl: 96		Bourání konstrukcí				7 800,00		
33	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm pro kanalizaci : 60,00	m	60,00000	130,00	7 800,00	801-3	RTS 21/ I
					60,00000			
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				20 680,00		
34	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí jakékoliv šířky jakékoliv šířky rýhy, 60,00+34,00	m2	94,00000	220,00	20 680,00	801-4	RTS 21/ I
					94,00000			
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				4 884,00		
35	411387531R00	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropech železobetonových a tvárnících a v klenbách cihelných nebo betonových včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot), 9,00+3,00	kus	12,00000	407,00	4 884,00	801-4	RTS 21/ I
					12,00000			
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				23 208,86		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.2	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	32,73464	709,00	23 208,86	800-721	RTS 21/ I

50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,4,8,9,11,12,13,14,21,22,23,26,27,28,29, :

Součet : 32,73464

32,73464

Díl: 722		Strojovny	97 885,00					
37	722-001	Propojení na stáv. vodoměrnou přípojku	s	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
38	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	2,00000	81,00	162,00	800-721	RTS 21/ I
včetně vypuštění a napuštění,								
39	722-002	Přemístění vodovodní přípojky	s	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
40	722172331R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	80,00000	294,00	23 520,00	800-721	RTS 21/ I
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí								
41	722172332R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	18,00000	356,00	6 408,00	800-721	RTS 21/ I
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí								
42	722172333R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	52,00000	428,00	22 256,00	800-721	RTS 21/ I
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí								
43	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	17,00000	223,00	3 791,00	800-721	RTS 21/ I
44	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	2,00000	223,00	446,00	800-721	RTS 21/ I
45	722190222R00	Přípojka vodovodní pro pevné připojení z ocelových závitových pozinkovaných běžných trubek 11 353.0. pro pevné připojení, DN 20	soubor	1,00000	2 520,00	2 520,00	800-721	RTS 21/ I
46	722190223R00	Přípojka vodovodní pro pevné připojení z ocelových závitových pozinkovaných běžných trubek 11 353.0. pro pevné připojení, DN 25	soubor	1,00000	2 950,00	2 950,00	800-721	RTS 21/ I
47	722181214RT7	Izolace vodovodního potrubí nápleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm	m	80,00000	91,00	7 280,00	800-721	RTS 21/ I
48	722181214RT8	Izolace vodovodního potrubí nápleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 25 mm	m	18,00000	97,00	1 746,00	800-721	RTS 21/ I
49	722181214RU1	Izolace vodovodního potrubí nápleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 32 mm	m	52,00000	110,00	5 720,00	800-721	RTS 21/ I
50	722280107R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 32 do DN 40	m	150,00000	21,00	3 150,00	800-721	RTS 21/ I
51	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	150,00000	33,00	4 950,00	800-721	RTS 21/ I
52	722235111R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 25, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	222,00	444,00	800-721	RTS 21/ I
53	722235113R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 25, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	420,00	1 260,00	800-721	RTS 21/ I
54	722231163R00	Ventil vodovodní, pojistný, pružinový, litinový, , DN 25, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 450,00	1 450,00	800-721	RTS 21/ I

k ohřivači TUV :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.2	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,00		1,00000				
55	734293222R00	Filtr mosazný, DN 20, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	348,00	348,00	800-731	RTS 21/ I
56	732429112R00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 40	soubor	1,00000	365,00	365,00	800-731	RTS 21/ I
57	722-003	Čerpadlo cirkulační závitové Z 20/1, 230 V, PN 10	ks	1,00000	4 119,00	4 119,00		Vlastní
Díl: 96 Bourání konstrukcí						6 600,00		
58	971052341R00	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových zdech a příčkách plochy do 0,09 m2, tloušťky do 300 mm základových nebo nadzákladových,	kus	12,00000	550,00	6 600,00	801-3	RTS 21/ I
Díl: 722 Strojovny						1 512,85		
59	722-004	Dvířka pro vodoměr a DUV - 40 x 60cm uzamyk.	ks	1,00000	860,00	860,00		Vlastní
60	725989101R00	Montáž dvířek kovových i plastových	kus	1,00000	182,00	182,00	800-721	RTS 21/ I
61	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 40,41,42,45,46,47,48,49,51,52,53,54,55,56, : Součet : 0,72887	t	0,72887	646,00	470,85	800-721	RTS 21/ I
						0,72887		
Díl: 726 Předstěnové systémy						19 400,00		
62	726211121R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, včetně soupravy na tlumení hluku, bez ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	3,00000	4 850,00	14 550,00	800-721	RTS 21/ I
63	726211161R00	Bidet montážní prvek pro bidet, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, včetně 2 nástěnek DN 15, stavební výška 36.1 cm. včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	4 850,00	4 850,00	800-721	RTS 21/ I
Díl: 725 Zařizovací předměty						53 271,33		
64	725013138RT1	Klozetové mísy kombinované, bílé, hluboké splachování, svislý odpad, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 650 mm, výška 430 mm	soubor	3,00000	3 850,00	11 550,00	800-721	RTS 21/ I
65	725-001	Montáž tlačítka pro závěsné WC	kus	4,00000	110,00	440,00		Vlastní
66	28696752R	tlačítko ovládací plastové; pro ovládání zepředu; ovládací síla do 20,0 N; množství splachování 2; barva Bílá / pochromovaná lesklá / bílá	kus	4,00000	1 100,00	4 400,00	SPCM	RTS 21/ I
67	725019103R00	Výlevka diturvitová s plastovou mřížkou, závěsná	soubor	1,00000	3 950,00	3 950,00	800-721	RTS 21/ I
68	725829202R20	Montáž baterie nástěnné k výlevce	kus	1,00000	330,00	330,00		Vlastní
69	7258451..	Baterie nástěnná ruční s prod. ramenem, k výlevce	kus	1,00000	1 860,00	1 860,00		Vlastní
70	725249101R00	Montáž sprchového boxu	soubor	1,00000	2 520,00	2 520,00	800-721	RTS 21/ I
71	725-007	Sprchový kout - dodávka	s	1,00000	11 200,00	11 200,00		Vlastní
72	725849200R	Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška	kus	1,00000	360,00	360,00		Vlastní
73	725-008	Baterie sprchová - chrom, chrom	ks	1,00000	2 130,00	2 130,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.2	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
74	725314290R	Příslušenství k dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	1,00000	420,00	420,00		Vlastní
75	725219201R20	Montáž umyvadel	soubor	3,00000	800,00	2 400,00		Vlastní
76	725829301R	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	4,00000	330,00	1 320,00		Vlastní
77	725859101R	Montáž ventilu odpadního umyvadlového	kus	3,00000	85,00	255,00		Vlastní
78	725037112R00	Umyvadlo na šrouby 55 cm, bílé, vč.sifonu, a krytu na sifon + stoj.baterie +2x roh.v. + click	soubor	3,00000	2 850,00	8 550,00		Vlastní
79	725814106R00	Ventil rohový s filtrem DN 15	soubor	8,00000	185,00	1 480,00		Vlastní
80	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,14506	733,00	106,33	800-721	RTS 21/ I

vodorovně do 50 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

64,65,66,67,68,69,70,72,74,75,76,77,78,79, :

Součet : 0,14506

0,14506

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot						40 694,19
81	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	15,64800	226,00	3 536,45	801-3	RTS 21/ I

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

6,7,33,58, :

Součet : 15,64800

15,64800

82	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	297,31200	15,60	4 638,07	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	--	---	-----------	-------	----------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

6,7,33,58, :

Součet : 297,31200

297,31200

83	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	15,64800	318,00	4 976,06	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

6,7,33,58, :

Součet : 15,64800

15,64800

84	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	125,18400	35,40	4 431,51	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	-----------	-------	----------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

6,7,33,58, :

Součet : 125,18400

125,18400

85	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	15,64800	1 375,00	21 516,00	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	----------	----------	-----------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

6,7,33,58, :

Součet : 15,64800

15,64800

86	979088212R00	Nakládání suti a vybouraných hmot nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění	t	15,64800	102,00	1 596,10	800-2	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.2	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 6,7,33,58, : Součet : 15,64800						
				15,64800				
Celkem						433 628,99		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.3.a	Plynoinstalace_plynovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 723		Vnitřní plynovod				1 100,00		
1	723-001	Potrubí plastové PE D 40 s ochranným pláštěm, (plynovodní přípojka)	m	5,00000	220,00	1 100,00		Vlastní
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				2 340,54		
2	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,90000	226,00	203,40	801-3	RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		16, :						
		Součet : 0,90000						
		0,90000						
3	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	17,10000	15,60	266,76	801-3	RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		16, :						
		Součet : 17,10000						
		17,10000						
4	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,90000	318,00	286,20	801-3	RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		16, :						
		Součet : 0,90000						
		0,90000						
5	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	7,20000	35,40	254,88	801-3	RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		16, :						
		Součet : 7,20000						
		7,20000						
6	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	0,90000	1 375,00	1 237,50	801-3	RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		16, :						
		Součet : 0,90000						
		0,90000						
7	979088212R00	Nakládání suti a vybouraných hmot nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění,	t	0,90000	102,00	91,80	800-2	RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		16, :						
		Součet : 0,90000						
		0,90000						
Díl: 723		Vnitřní plynovod				7 857,00		
8	723-002	Napojení na stávající plynovodní řad	kus	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
9	723-003	Potrubí ocel. černé svařované - chráničky , pro PE 40	m	1,00000	516,00	516,00		Vlastní
10	723-004	D+M Elektroobímka přípojková navrtávací, na plynovodní řad	kus	1,00000	1 867,00	1 867,00		Vlastní
11	723-005	D+M Elektrospojka d 40 mm	kus	1,00000	187,00	187,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.3.a	Plynoinstalace_plynovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	723-006	D+M Elektrokoleno D 40	kus	1,00000	350,00	350,00		Vlastní
13	723-007	D+M Přečhodka kovový závit PE 40x5/4"	kus	1,00000	769,00	769,00		Vlastní
14	723-008	D+M Identifikační vodič na potrubí	m	4,00000	24,00	96,00		Vlastní
15	723-009	D+M Fólie výstražná pro plyn š. 500 mm žlutá, síťovaná	m	4,00000	18,00	72,00		Vlastní
Díl: 96 Bourání konstrukcí						1 252,50		
16	971033581R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 900 mm základovém nebo nadzákladovém, pro HUP : 0,50	m3	0,50000	2 505,00	1 252,50	801-3	RTS 21/ I
Díl: 97 Přesuny suti a vybouraných hmot						151,00		
17	974100020RA0	rozměr 10x10 cm	m	1,00000	151,00	151,00		RTS 21/ I
Díl: M46 Zemní práce při montážích						1 640,00		
18	460030081RT3	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu, v tloušťce vrstvy do 8-10 cm	m	8,00000	205,00	1 640,00		RTS 21/ I
Díl: 1 Zemní práce						4 076,80		
19	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek 4,00*0,80*1,00	m3	3,20000	1 274,00	4 076,80	800-1	RTS 21/ I
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						492,96		
20	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, 4,00*0,80*0,15	m3	0,48000	1 027,00	492,96	827-1	RTS 21/ I
Díl: 1 Zemní práce						1 699,20		
21	175101101RT2	bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm 4,00*0,80*0,20	m3	0,64000	1 082,00	692,48		RTS 21/ I
22	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuštěním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, 4,00*0,80*0,65	m3	2,08000	484,00	1 006,72	800-1	RTS 21/ I
Díl: 5 Komunikace						4 502,40		
23	577114114R00	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACL 16 S , tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	4,00000	359,00	1 436,00	822-1	RTS 21/ I
24	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhuštění 200 mm 4,00+4,00	m2	8,00000	195,00	1 560,00	822-1	RTS 21/ I
25	573111112R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2	m2	4,00000	35,60	142,40	822-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.3.a	Plynoinstalace_plynovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		z asfaltu silničního						
26	577141112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	4,00000	341,00	1 364,00	822-1	RTS 21/ I
Díl: 723		Vnitřní plynovod				2 800,00		
27	723-010	Úřední tlaková zkouška vč. revize	kus	1,00000	2 800,00	2 800,00		Vlastní
Celkem						27 912,40		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.3.b	Plynoinstalace_vnitřní plynovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 723 Vnitřní plynovod						3 024,00		
1	723120204R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 25 bezešvých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353.0,	m	6,00000	504,00	3 024,00	800-721	RTS 21/ I
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						486,32		
2	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 18,19, : Součet: : 0,18700</i>	t	0,18700	226,00	42,26	801-3	RTS 21/ I
3	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 18,19, : Součet: : 3,55300</i>	t	3,55300	15,60	55,43	801-3	RTS 21/ I
4	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 18,19, : Součet: : 0,18700</i>	t	0,18700	318,00	59,47	801-3	RTS 21/ I
5	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 18,19, : Součet: : 1,49600</i>	t	1,49600	35,40	52,96	801-3	RTS 21/ I
6	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 18,19, : Součet: : 0,18700</i>	t	0,18700	1 375,00	257,13	801-3	RTS 21/ I
7	979088212R00	Nakládání suti a vybouraných hmot nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění, <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 18,19, : Součet: : 0,18700</i>	t	0,18700	102,00	19,07	800-2	RTS 21/ I
Díl: 723 Vnitřní plynovod						15 572,00		
8	723120205R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 32 bezešvých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353.0,	m	12,00000	568,00	6 816,00	800-721	RTS 21/ I
9	723190204R00	Přípojka plynovodu z trubek závitových, černých, DN 25 včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,	soubor	1,00000	1 524,00	1 524,00	800-721	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.3.b	Plynoinstalace_vnitřní plynovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
10	723235113R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 8, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	665,00	665,00	800-721	RTS 21/ I	
11	723235114R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 32, PN 8, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	740,00	1 480,00	800-721	RTS 21/ I	
12	723160205R00	Přípojky k plynůměrům G 5/4", bez ochozu	soubor	1,00000	2 285,00	2 285,00	800-721	RTS 21/ I	
včetně uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu,									
13	723160335R00	Rozpěrka přípojky plynoměru G 5/4"	soubor	1,00000	452,00	452,00	800-721	RTS 21/ I	
14	723-001	D+M Skříňka pro plynměr 60x60x30	s	1,00000	2 350,00	2 350,00		Vlastní	
Díl: 783		Nátěry					1 296,00		
15	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné s 1x emailováním a základním nátěrem na vzduchu schnoucí	m	18,00000	72,00	1 296,00	800-783	RTS 21/ I	
Díl: 723		Vnitřní plynovod					2 800,00		
16	723-002	Úřední tlaková zkouška vč. revize	s	1,00000	2 800,00	2 800,00		Vlastní	
Díl: 97		Přesuny suti a vybouraných hmot					5 574,00		
17	974100020RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel rozměr 10x10 cm	m	17,00000	151,00	2 567,00	AP-HSV	RTS 21/ I	
na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km.									
18	972086391R00	Vybourání otvorů v podhledu stropu monierovém, plochy do 0,25 m2	kus	3,00000	483,00	1 449,00	801-3	RTS 21/ I	
včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									
19	971052341R00	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových zdech a příčkách plochy do 0,09 m2, tloušťky do 300 mm	kus	2,00000	779,00	1 558,00	801-3	RTS 21/ I	
základových nebo nadzákladových,									
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní					3 600,00		
20	612403399R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou jakoukoliv šířky jakékoliv šířky rýhy,	m	18,00000	200,00	3 600,00	801-4	RTS 21/ I	
Díl: 96		Bourání konstrukcí					814,00		
21	411387531R00	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropech železobetonových a tvárnících a v klenbách cihelných nebo betonových	kus	2,00000	407,00	814,00	801-4	RTS 21/ I	
včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot),									
Díl: 723		Vnitřní plynovod					745,20		
22	998723102R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 12 m	t	1,15000	648,00	745,20	800-721	RTS 21/ I	
vodorovně do 50 m									
Celkem						33 911,52			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.4	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 730		Ústřední vytápění					125 855,00		
1	730-001	Plynový kondenzační závěsný turbokotel <i>typ např. WOLF CGB 24 o max. topném výkonu 24 kW : komplet včetně trojcestného přepínacího ventilu na ohřev TUV a : včetně typového koncentrického odkouření vedeného : nad střechu objektu (odkouření ALMEVA délka 3 m) : komplet včetně hlavice a lemu : 1,00</i>	kus	1,00000	65 200,00	65 200,00		Vlastní	
				1,00000					
2	730-002	Podstavný zásobníkový ohřivač TUV např. WOLF ST 120 o obsahu 120 dm3	kus	1,00000	1,00	1,00		Vlastní	
3	730-003	Prostorový programovatelný termostat	kus	1,00000	1,00	1,00		Vlastní	
4	730-004	Kohout uzavírací závitový kulový Dn 20	kus	2,00000	238,00	476,00		Vlastní	
5	730-005	Kohout vypouštěcí a napouštěcí kulový Dn 15	kus	2,00000	98,00	196,00		Vlastní	
6	730-006	Šroubení závitové přímé, uzavírací Dn 10	kus	1,00000	268,00	268,00		Vlastní	
7	730-007	Šroubení závitové přímé, neuzavírací Dn 20	kus	2,00000	365,00	730,00		Vlastní	
8	730-008	Radiátorový ventil HEIMEIER Dn 10, s hlavicí termoregulačního ovládání	kus	1,00000	678,00	678,00		Vlastní	
9	730-009	Termoregulační hlavice HEIMEIER	kus	11,00000	395,00	4 345,00		Vlastní	
10	730-010	Montáž armatur	kus	1,00000	990,00	990,00		Vlastní	
11	730-011	Přechodový kus měď ocel 15x1/dn10	kus	2,00000	86,00	172,00		Vlastní	
12	730-012	Přechodový kus měď ocel 22x1/dn15	kus	2,00000	136,00	272,00		Vlastní	
13	730-013	Přechodový kus měď ocel 22x1/dn20	kus	2,00000	132,00	264,00		Vlastní	
14	730-014	Svorkové šroubení na měděné trubky rozm. 15x1	kus	26,00000	72,00	1 872,00		Vlastní	
15	730-015	Montážní, kotevní, těsnící a jiný materiál	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní	
16	730-016	Tepelná izolace měděného potrubí návleková, (veškeré potrubí je tepelně izolováno)	kus	1,00000	13 430,00	13 430,00		Vlastní	
17	730-017	HZS - propláchnutí, napuštění systému	hod	24,00000	380,00	9 120,00		Vlastní	
18	730-018	HZS - topná zkouška	hod	24,00000	380,00	9 120,00		Vlastní	
19	730-019	HZS - seřízení a přezkoušení systému	hod	24,00000	380,00	9 120,00		Vlastní	
20	730-020	HZS - stavební výpomoci, prostupy	hod	20,00000	380,00	7 600,00		Vlastní	
Díl: 733		Rozvod potrubí					53 517,74		
21	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	65,00000	285,00	18 525,00	800-731	RTS 21/ I	
22	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	55,00000	355,00	19 525,00	800-731	RTS 21/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.4	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	38,00000	402,00	15 276,00	800-731	RTS 21/ I
24	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,13618	1 408,00	191,74	800-731	RTS 21/ I

Hmotností z položek s pořadovými čísly :

21,22,23, :

Součet : 0,13618

0,13618

Díl: 735		Otopná tělesa	78 687,07					
25	735157162R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přidavných přestupných ploch 0, výška 600 mm, délka 600 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná včetně dodávek materiálu	kus	1,00000	4 236,00	4 236,00	800-731	RTS 21/ I
26	735157525R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 400 mm, délka 900 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná včetně dodávek materiálu	kus	1,00000	4 800,00	4 800,00	800-731	RTS 21/ I
27	735157560R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 400 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná včetně dodávek materiálu	kus	1,00000	5 086,00	5 086,00	800-731	RTS 21/ I
28	735157562R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 600 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná včetně dodávek materiálu	kus	1,00000	4 900,00	4 900,00	800-731	RTS 21/ I
29	735157565R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 900 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná včetně dodávek materiálu	kus	1,00000	5 600,00	5 600,00	800-731	RTS 21/ I
30	735157567R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1100 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná včetně dodávek materiálu	kus	2,00000	6 100,00	12 200,00	800-731	RTS 21/ I
31	735157568R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1200 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná včetně dodávek materiálu	kus	2,00000	6 200,00	12 400,00	800-731	RTS 21/ I
32	735157569R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1400 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná včetně dodávek materiálu	kus	1,00000	6 800,00	6 800,00	800-731	RTS 21/ I
33	735157583R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 900 mm, délka 700 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná včetně dodávek materiálu	kus	2,00000	6 450,00	12 900,00	800-731	RTS 21/ I
34	735157584R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 900 mm, délka 800 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná včetně dodávek materiálu	kus	1,00000	6 500,00	6 500,00	800-731	RTS 21/ I
35	735171114R00	Otopná tělesa koupelňová trubkové otopné těleso rovné, spodní zdola dolů nebo oboustranné shora dolů připojení, výška 1820 mm, šířka 600 mm, průměr trubek 24 mm, objem tělesa 11,3 l, včetně dodávek materiálu	kus	1,00000	2 800,00	2 800,00	800-731	RTS 21/ I
36	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,38691	1 202,00	465,07	800-731	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.4	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35, :						
		Součet : 0,38691			0,38691			

Celkem	258 059,81
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.5	Elektroinstalace_silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				26 125,00		
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy, zapravení drážky 50x50 mm : 475,00	m	475,00000	55,00	26 125,00	801-4	RTS 21/ I
				475,00000				
Díl: 97		Prorážení otvorů				41 800,00		
2	974031122R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 70 mm vysekání drážky 50x50 mm : 475,00	m	475,00000	88,00	41 800,00	801-3	RTS 21/ I
				475,00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				2 289,50		
3	998011002R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 6 do 12 m přесun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnice nebo kovovou Hmotností z položek s pořadovými čísly : 1,2, : Součet : 2,28950	t	2,28950	1 000,00	2 289,50	801-1	RTS 21/ I
				2,28950				
Díl: M21a		Silnoproud dodávka				231 041,50		
4	210-001	Dodávka atypických el. rozváděčů	kus	1,00000	45 000,00	45 000,00		Vlastní
5	210-002	Dodávka svítidel	kus	1,00000	1 860,00	1 860,00		Vlastní
6	210-003	Nespecifikované práce	hod	6,00000	350,00	2 100,00		Vlastní
7	210-004	Koordinace s ostatními účastníky výstavby	hod	5,00000	350,00	1 750,00		Vlastní
8	210-005	Zkušební provoz	hod	3,00000	350,00	1 050,00		Vlastní
9	210-006	Demontáž stávajících rozvodů	hod	22,00000	300,00	6 600,00		Vlastní
10	210-007	drát FeZn 10 mm (0,62 kg/m) -DRÁT 10	kg	8,68000	110,00	954,80		Vlastní
11	210-008	svorka k zemnicí tyči-SJ2	kus	3,00000	35,00	105,00		Vlastní
12	210-009	zemnicí tyč kruhová se svorkou-ZT 2,5s	kus	3,00000	350,00	1 050,00		Vlastní
13	210-010	svorka zemnicí páska-drát-SR3a	kus	6,00000	35,00	210,00		Vlastní
14	210-011	vodič HVI vč. systémových podpěr/držáků	m	16,00000	1 100,00	17 600,00		Vlastní
15	210-012	CY 10 RE	km	0,02630	39 000,00	1 025,70		Vlastní
16	210-013	zkušební svorka MV	kus	1,00000	1 100,00	1 100,00		Vlastní
17	210-014	podp.trubka GFK/AL 2m+jím.2,5m, kotv. do plochy střechy kompletní	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
18	210-015	protipožární malta požární odolnost 90min	m2	0,75000	1 200,00	900,00		Vlastní
19	210-016	KRABICE UNIVERZÁLNÍ KU 68-1902	kus	6,00000	12,00	72,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.5	Elektroinstalace_silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
20	210-017	KRABICE UNIVERZÁLNÍ KU 68-1903	kus	42,00000	12,00	504,00		Vlastní
21	210-018	ROZVODKA KRABICOVÁ KR 97	kus	34,00000	19,00	646,00		Vlastní
22	210-019	ROZVODKA KRABICOVÁ KR 125	kus	12,00000	150,00	1 800,00		Vlastní
23	210-020	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KP 67/2	kus	52,00000	55,00	2 860,00		Vlastní
24	210-021	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KPR 68	kus	48,00000	95,00	4 560,00		Vlastní
25	210-022	přepínač č.1 Tango kompletní IP20	kus	8,00000	150,00	1 200,00		Vlastní
26	210-023	přepínač č.5 a 5A Tango kompletní IP20	kus	6,00000	160,00	960,00		Vlastní
27	210-024	přepínač č.5B Tango kompletní IP20	kus	2,00000	177,00	354,00		Vlastní
28	210-025	přepínač č.6 Tango kompletní IP20	kus	4,00000	160,00	640,00		Vlastní
29	210-026	tlačítkový ovladač 1/0 Tango kompletní IP 20	kus	4,00000	170,00	680,00		Vlastní
30	210-027	zásuvka Tango jednonásobná kompletní IP20	kus	3,00000	150,00	450,00		Vlastní
31	210-028	zásuvka Tango jednonásobná kompletní IP20	kus	2,00000	150,00	300,00		Vlastní
32	210-029	Zásuvka Tango bílá duo s clonkami, a natočenou dutinkou	kus	15,00000	180,00	2 700,00		Vlastní
33	210-030	Zásuvka Tango bílá duo s clonkami, a natočenou dutinkou	kus	34,00000	180,00	6 120,00		Vlastní
34	210-031	zásuvka Tango s vest. svodičem přepětí T3 kompl.	kus	3,00000	1 150,00	3 450,00		Vlastní
35	210-032	zásuvka dvojnás. Tango s vest. svodičem, přepětí T3 kompl.	kus	9,00000	1 350,00	12 150,00		Vlastní
36	210-033	pohybové čidlo nástěnné Theben 1010505 IP55, AC230V/10A rozsah snímání boky/čelně	kus	7,00000	1 250,00	8 750,00		Vlastní
37	210-034	požární proskl. skříňka + tlačítko, 2zap. s aret. IP55	kus	1,00000	950,00	950,00		Vlastní
38	210-035	typizovaná elektroměrová rozvodnice, 1x jednosazbová	kus	1,00000	7 500,00	7 500,00		Vlastní
39	210-036	KRABICE UNIVERZÁLNÍ KU 68-1902	kus	3,00000	12,00	36,00		Vlastní
40	210-037	svodič přepětí T3 do KO, Up=1,5kV	kus	3,00000	3 500,00	10 500,00		Vlastní
41	210-038	svodič přepětí T1+T2, 2P, limp. 12,5kA vč. krab., KUZ-VO IP44	kus	2,00000	6 500,00	13 000,00		Vlastní
42	210-039	ocelový úhelník 25/25	kg	36,00000	450,00	16 200,00		Vlastní
43	210-040	chránička KF 09063	m	10,00000	55,00	550,00		Vlastní
44	210-041	drátěný pozinkovaný kabelový žlab 50/50 vč. spojek	kus	8,00000	150,00	1 200,00		Vlastní
45	210-042	drátěný pozinkovaný kabelový žlab 150/50 vč. spojek	kus	9,00000	250,00	2 250,00		Vlastní
46	210-043	výstražná tabulka	kus	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
47	210-044	svorka ZSA 16 (Bernard) včetně Cu pásku	kus	27,00000	150,00	4 050,00		Vlastní
48	210-045	hlavní ochranná přípojnice EPS vč. KT	kus	1,00000	350,00	350,00		Vlastní
49	210-046	CY 4	km	0,03260	17 000,00	554,20		Vlastní
50	210-047	CYA 10	km	0,04620	39 000,00	1 801,80		Vlastní
51	210-048	CYKY 3 X 1,50	km	0,68250	22 000,00	15 015,00		Vlastní
52	210-049	CYKY 3 X 2,50	km	0,74550	25 000,00	18 637,50		Vlastní
53	210-050	CYKY 5 X 1,50	km	0,02940	25 000,00	735,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.5	Elektroinstalace_silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	210-051	CYKY 5 X 4,00	km	0,02940	71 000,00	2 087,40		Vlastní
55	210-052	CYKY 5 X 6,00	km	0,01160	125 000,00	1 450,00		Vlastní
56	210-053	CYKY 4 X 10,00	km	0,01260	142 000,00	1 789,20		Vlastní
57	210-054	PRAFlaDur 3x1,5 PH120-R	km	0,00530	63 000,00	333,90		Vlastní
Díl: M21b Silnoproud montáže						143 770,00		
58	211-001	Uzem. vedení FeZn do 10mm2	m	14,00000	110,00	1 540,00		Vlastní
59	211-002	Tyčový zemnič do 2,5 m	kus	3,00000	350,00	1 050,00		Vlastní
60	211-003	Svorka hromosvodová SR 03 (pásek-drát)	kus	6,00000	55,00	330,00		Vlastní
61	211-004	vodič HVI long s=75cm vč. systémových podpěr	m	16,00000	125,00	2 000,00		Vlastní
62	211-005	vodič CY10	m	25,00000	35,00	875,00		Vlastní
63	211-006	zkušební svorka MV	kus	1,00000	55,00	55,00		Vlastní
64	211-007	podp. trubka GFK/AL 2m+jímač 2,5m	kus	1,00000	150,00	150,00		Vlastní
65	211-008	Aplikace protipožární malty	m2	0,75000	600,00	450,00		Vlastní
66	211-009	Krabice odbočná s víčkem, bez zapojení, kruhová KO68	kus	6,00000	85,00	510,00		Vlastní
67	211-010	Krabice odbočná s víčkem, svorkovnicí vč. zap. kruhová KR68	kus	42,00000	85,00	3 570,00		Vlastní
68	211-011	Krabice odbočná s víčkem, svorkovnicí vč. zap. kruhová KR97	kus	34,00000	85,00	2 890,00		Vlastní
69	211-012	Krabice odbočná s víčkem, svorkovnicí vč. zap. čtver. KR125	kus	12,00000	150,00	1 800,00		Vlastní
70	211-013	Krabice přístrojová bez zapojení	kus	52,00000	85,00	4 420,00		Vlastní
71	211-014	Krabice přístrojová bez zapojení hluboká 66 mm	kus	48,00000	110,00	5 280,00		Vlastní
72	211-015	Spínač polozapuštěný jednopólový - řazení 1	kus	8,00000	150,00	1 200,00		Vlastní
73	211-016	Spínač polozapuštěný dvoupólový - řazení 5 a 5A	kus	6,00000	150,00	900,00		Vlastní
74	211-017	Spínač polozapuštěný dvoupólový - řazení 5B	kus	2,00000	150,00	300,00		Vlastní
75	211-018	Spínač polozapuštěný jednopólový - řazení 6	kus	4,00000	150,00	600,00		Vlastní
76	211-019	Tlačítkový domovní ovladač	kus	4,00000	150,00	600,00		Vlastní
77	211-020	Domovní zásuvka jednoduchá, 1 zapojení 10/16A/250V/2P+Z	kus	3,00000	155,00	465,00		Vlastní
78	211-021	Domovní zásuvka jednochuchá, 2 zapojení 10/16A/250V/2P+Z	kus	2,00000	155,00	310,00		Vlastní
79	211-022	Domovní zásuvka dvojitá 1zapojení	kus	15,00000	155,00	2 325,00		Vlastní
80	211-023	Domovní zásuvka dvojitá, 2 zapojení 10/16A/250V/2P+Z	kus	34,00000	155,00	5 270,00		Vlastní
81	211-024	Dom. zásuvka jedn. 2 zapojení, 10/16A/250A/2P+Z, svodič přep.	kus	3,00000	160,00	480,00		Vlastní
82	211-025	Dom. zásuvka dvoj. 2 zapojení, 10/16A/250A/2P+Z, svodič přep.	kus	9,00000	160,00	1 440,00		Vlastní
83	211-026	Zapojení el. spotřebiče	kus	8,00000	110,00	880,00		Vlastní
84	211-027	pohybové čidlo nástěnné Theben	kus	7,00000	350,00	2 450,00		Vlastní
85	211-028	Tlačítko v prosklené skříňce	kus	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
86	211-029	Montáž atypických rozvodnic 50 kg	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.5	Elektroinstalace_silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
87	211-030	Montáž atypických rozvodnic 100 kg	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
88	211-031	Typizovaná elektroměrová rozvodnice, 1x jednosazbová	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
89	211-032	Svodič přepětí třídy T3 do přístrojové krabice	kus	3,00000	2 500,00	7 500,00		Vlastní
90	211-033	Svodič přepětí T1+T2, 2P do krabice	kus	2,00000	2 500,00	5 000,00		Vlastní
91	211-034	Montáž zářivkového/LED svítidla	kus	54,00000	240,00	12 960,00		Vlastní
92	211-035	Ocel.nosné konstrukce do 10 kg	kus	6,00000	250,00	1 500,00		Vlastní
93	211-036	Chránička dvouplášťová KF 09063	m	10,00000	55,00	550,00		Vlastní
94	211-037	Drátěný kabelový žlab 50/50 vč. přísl.	m	16,00000	250,00	4 000,00		Vlastní
95	211-038	Drátěný kabelový žlab 100/50 vč. přísl.	m	18,00000	350,00	6 300,00		Vlastní
96	211-039	Výstražná tabulka	kus	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
97	211-040	Svorka ZSA 16 (Bernard)	kus	27,00000	250,00	6 750,00		Vlastní
98	211-041	Svorkovnice hlavního pospojování	kus	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
99	211-042	Ukončení vodičů do 6 mm2	kus	18,00000	55,00	990,00		Vlastní
100	211-043	Ukončení vodičů do 16 mm2	kus	22,00000	75,00	1 650,00		Vlastní
101	211-044	Ukončení celoplast. kabelů do 4 x 10 mm2	kus	78,00000	75,00	5 850,00		Vlastní
102	211-045	Ukončení celoplast. kabelů do 4 x 25 mm2	kus	2,00000	95,00	190,00		Vlastní
103	211-046	Ukončení celoplast. kabelů do 5 x 4 mm2	kus	2,00000	75,00	150,00		Vlastní
104	211-047	Ukončení celoplast. kabelů do 5 x 10 mm2	kus	2,00000	75,00	150,00		Vlastní
105	211-048	CY 4 pevně uložený	m	31,00000	32,00	992,00		Vlastní
106	211-049	CYA 10 pevně uložený	m	44,00000	45,00	1 980,00		Vlastní
107	211-050	CYKY 750V 3 x 1,5 uložený pod omítkou	m	650,00000	25,00	16 250,00		Vlastní
108	211-051	CYKY 750V 3 x 2,5 uložený pod omítkou	m	710,00000	25,00	17 750,00		Vlastní
109	211-052	CYKY 750V 5 x 1.5 uložený pod omítkou	m	28,00000	25,00	700,00		Vlastní
110	211-053	CYKY 750V 5 x 4 uložený pod omítkou	m	28,00000	35,00	980,00		Vlastní
111	211-054	CYKY 750V 5 x 6 uložený pod omítkou	m	11,00000	35,00	385,00		Vlastní
112	211-055	CYKY 750V 4 x 10 uložený pod omítkou	m	12,00000	44,00	528,00		Vlastní
113	211-056	PRAFlaDur 3x1,5	m	5,00000	35,00	175,00		Vlastní
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						14 440,00		
114	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,90000	1 000,00	1 900,00	801-3	RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		2. :						
		Součet : 1,90000			1,90000			
115	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	1,90000	800,00	1 520,00	801-3	RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.5	Elektroinstalace_silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2, : Součet : 1,90000		1,90000				
116	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2, : Součet : 1,90000	t	1,90000	1 000,00	1 900,00	801-3	RTS 21/ I
117	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2, : Součet : 36,10000	t	36,10000	100,00	3 610,00	801-3	RTS 21/ I
118	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2, : Součet : 1,90000	t	1,90000	100,00	190,00	801-3	RTS 21/ I
119	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2, : Součet : 15,20000	t	15,20000	100,00	1 520,00	801-3	RTS 21/ I
120	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2, : Součet : 1,90000	t	1,90000	1 000,00	1 900,00	801-3	RTS 21/ I
121	979088212R00	Nakládání sutí a vybouraných hmot nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2, : Součet : 1,90000	t	1,90000	1 000,00	1 900,00	800-2	RTS 21/ I
Celkem						459 466,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.6	Elektroinstalace_slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: S0001		D+M příprava kabelových tras	58 685,00						
1	001	Svorka uzemňovací (mont. vč. materiálu)	kus	2,00000	350,00	700,00		Vlastní	
2	002	Změření zemního odporu	kus	2,00000	250,00	500,00		RTS 21/ I	
3	003	CY 4 H	m	15,00000	16,00	240,00		Vlastní	
4	004	Uzem.kabelových skříní (mont. vč. materiálu)	kus	2,00000	350,00	700,00		Vlastní	
5	005	Vodič v trubkovodu CY 4	m	15,00000	45,00	675,00		Vlastní	
6	006	Krabice univerzální pr. 68, pod omítkou	kus	51,00000	12,00	612,00		Vlastní	
7	007	Krabice protahovací 150x150	kus	3,00000	210,00	630,00		Vlastní	
8	008	Vyhledání vývodu, krabice	kus	54,00000	25,00	1 350,00		Vlastní	
9	009	Odvíčkování a zavíčkování krabice	kus	54,00000	15,00	810,00		Vlastní	
10	010	Trubka ,PVC pod omítkou, v podlaze 25 mm, vč. zasekání a zapravení drážek	m	236,00000	75,00	17 700,00		Vlastní	
11	011	Trubka ,PVC pod omítkou, v podlaze 40 mm, vč. zasekání a zapravení drážek	m	50,00000	88,00	4 400,00		Vlastní	
12	012	Značení trasy vedení	m	286,00000	25,00	7 150,00		RTS 21/ I	
13	013	Vodič v trubkovodu AY 2,5	m	286,00000	25,00	7 150,00		Vlastní	
14	014	AY 2,5 B	m	286,00000	23,00	6 578,00		Vlastní	
15	015	Parapetní kanál 140x70	m	19,00000	350,00	6 650,00		Vlastní	
16	016	Přístrojová podložka pro kanály dvojnásobná	kus	4,00000	85,00	340,00		Vlastní	
17	017	Prostup do domu, bet. základ	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní	
Díl: S0002		Rozvod univerzální kabeláže - montáž	126 075,00						
18	101	Montáž 19" panelu do 24 portů RJ 45 - nestín.	kus	4,00000	350,00	1 400,00		Vlastní	
19	102	Uložení kabelu 5.-6.kat. nestín. do trubky, žlabu,, na rošt	m	1 500,00000	25,00	37 500,00		Vlastní	
20	103	MONTÁŽ PANELU PRO PŘÍVOD 230V	kus	1,00000	350,00	350,00		Vlastní	
21	104	MONTÁŽ RACKU	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní	
22	105	Ukončení - forma na kabelu 5.-6.kat. nestín.	kus	120,00000	150,00	18 000,00		Vlastní	
23	106	Měření 1 segmentu kabelu 5.-6.kat. nestín.	kus	60,00000	125,00	7 500,00		Vlastní	
24	107	Sestavení a montáž zásuvky do 2 modulů RJ 45	kus	29,00000	250,00	7 250,00		Vlastní	
25	108	Montáž modulu zásuvky RJ 45 - nestín.	kus	58,00000	150,00	8 700,00		Vlastní	
26	109	Údaj do měř. protokolu pro 1 segment, sítě 5.-6. kat. nestín.	kus	60,00000	125,00	7 500,00		Vlastní	
27	110	MONT. PANELU PRO 12SC	kus	1,00000	750,00	750,00		Vlastní	
28	111	SVĚŘENÍ 1 VL. MIKROKABELU	kus	12,00000	1 250,00	15 000,00		Vlastní	
29	112	MĚŘENÍ NA 1 VL. OK	kus	12,00000	950,00	11 400,00		Vlastní	
30	113	Kompletace a vyhotovení měřícího protokolu	hod	8,00000	350,00	2 800,00		Vlastní	
31	114	Zatažení/uložení trubky HDPE	m	25,00000	45,00	1 125,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.6	Elektroinstalace_slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
32	115	Závěrečné práce ve skříni RACK	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
33	116	Pomocné montážní práce	hod	8,00000	350,00	2 800,00		Vlastní
Díl: S0003 Rozvod univerzální kabeláže - dodávka						69 180,00		
34	151	Nástěnný rozvaděč, 19" rozvaděč jednoduchý, 21U/500mm celoskleněné dveře	kus	1,00000	7 500,00	7 500,00		Vlastní
35	152	Vent.j.spodní(horní)220V/60W 4 ventil., termostat RAL7035	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
36	153	Propojovací kabel UTP kat.5e, 2 metry, šedý	kus	70,00000	55,00	3 850,00		Vlastní
37	154	19" jumper ring panel 1U, 5 úchytů hlubokých 64 mm, šedý	kus	4,00000	350,00	1 400,00		Vlastní
38	155	ZÁSUVKOVÁ LIŠTA, 7x230 Vstř	kus	1,00000	1 650,00	1 650,00		Vlastní
39	156	Modul RJ45, EIA 568B, kat. 6, přímý se záclonkou, bílý	kus	58,00000	150,00	8 700,00		Vlastní
40	157	Kabel UTP, kat. 6, 4páry	kus	1 500,00000	11,00	16 500,00		Vlastní
41	158	Patch panel 1U, 24xRJ45, kat. 6, 568B	kus	4,00000	1 850,00	7 400,00		Vlastní
42	159	Kryt zásuvky komunikační s popisovým polem	kus	29,00000	150,00	4 350,00		Vlastní
43	160	upevňovací třmen pro 2 moduly RJ45	kus	29,00000	85,00	2 465,00		Vlastní
44	161	Optická vana výsuvná pro 12SC	kus	1,00000	1 290,00	1 290,00		Vlastní
45	162	Čelo panelu FMP 3 pro osazení 12xDST nebo 12xDSC, neosazený	kus	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
46	163	Standartní optická kazeta s držákem na 12 svárů, s víčkem	kus	1,00000	650,00	650,00		Vlastní
47	164	Teplem smršťitelná ochrana sváru 60mm, ModNET	kus	12,00000	250,00	3 000,00		Vlastní
48	165	Pigtail SC singlemode 9/125um, 1m, ModNET	kus	12,00000	450,00	5 400,00		Vlastní
49	166	Trubka HDPE pr. 10	m	25,00000	39,00	975,00		Vlastní
Díl: S0004 Rozvod datové sítě - montáž						19 050,00		
50	201	MONTAZ SWITCHE 100/1000Mbps	kus	3,00000	2 500,00	7 500,00		Vlastní
51	202	Montáž a nastavení UPS	kus	1,00000	950,00	950,00		Vlastní
52	203	Montáž docházkového systému	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
53	204	Závěrečné práce ve skříni RACK	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
54	205	Pomocné montážní práce	hod	8,00000	350,00	2 800,00		Vlastní
55	206	Nezměřitelné pracovní výkony	hod	8,00000	350,00	2 800,00		Vlastní
Díl: S0005 Rozvod datové sítě - dodávka						158 300,00		
56	251	Switch 24x10/100TX RJ-45 2x1000LX SC	kus	3,00000	24 600,00	73 800,00		Vlastní
57	252	Docházkový terminál s 8" dotykovým LCD, a multiformátovou čtečkou karet	kus	1,00000	68 000,00	68 000,00		Vlastní

Lze jej přímo použít pro práci se SW PowerKey a SBI. :

Komunikace přes TCP/IP, uživatelské nastavení, řada režimů. :

1,00

1,00000

58	253	UPC 1000VA rack 1U	kus	1,00000	16 500,00	16 500,00		Vlastní
----	-----	--------------------	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.6	Elektroinstalace_slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: S0006		Rozvod uzavřeného televizního okruhu - montáž						32 550,00	
59	301	ZATAŽ KAB UTP, FTP DO LIŠT, TRUBEK	m	156,00000	25,00	3 900,00		Vlastní	
60	302	MĚŘENÍ 1 KABELU K6,VYHOT. PROTOKOLU	kus	3,00000	150,00	450,00		Vlastní	
61	303	UKONČENÍ - FORMA NA KABELU UTP	kus	6,00000	150,00	900,00		Vlastní	
62	304	Nastavení systému	kus	1,00000	15 600,00	15 600,00		Vlastní	
63	305	Instalace SOFTWARE (kompletní)	kus	1,00000	7 500,00	7 500,00		Vlastní	
64	306	Pomocné montážní práce	hod	6,00000	350,00	2 100,00		Vlastní	
65	307	Nezměřitelné pracovní výkony	hod	6,00000	350,00	2 100,00		Vlastní	
Díl: S0007		Rozvod uzavřeného televizního okruhu - dodávka						60 954,00	
66	351	Dome kamera 8 megapixelů; venkovní provedení	kus	3,00000	9 873,00	29 619,00		Vlastní	
		Délka IR přísvitů Typ objektivu WDR : 30 metrů motorický 120dB reálné							
		Citlivost IP 66 PoE : standardní							
		3,00							
		3,00000							
67	352	Dome kamera 8 megapixelů; vnitřní provedení	kus	3,00000	9 873,00	29 619,00		Vlastní	
		Délka IR přísvitů Typ objektivu : 30 metrů motorický							
		WDR Citlivost PoE : 120dB reálné standardní							
		3,00							
		3,00000							
68	353	Kabel UTP, kat.6, 4páry	m	156,00000	11,00	1 716,00		Vlastní	
Díl: S0008		Domácí telefon-montáž						9 850,00	
69	401	Montáž otvírače	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní	
70	402	Montáž tabla s vrátným do zdi	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní	
71	403	Montáž zdroje	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní	
72	404	Závěrečné práce v rozv. skříní	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní	
73	405	Nastavení systému DT	hod	3,00000	950,00	2 850,00		Vlastní	
Díl: S0009		Domácí telefon-dodávka						33 160,00	
74	451	Zápusťná krabice do zdi pro panel	kus	1,00000	1 860,00	1 860,00		Vlastní	
75	452	bezkontaktní RFID čtečka karet 125kHz	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní	
76	453	audio panel IP - 1 tlačítko, piktogramy, příprava, 10W repro	kus	1,00000	5 600,00	5 600,00		Vlastní	
77	454	Bezpečnostní relé	kus	1,00000	2 800,00	2 800,00		Vlastní	
78	455	Elektromechanický hluboký samozamykací, panikový zámek	kus	1,00000	16 900,00	16 900,00		Vlastní	
79	456	Napájecí zdroj pro zámky	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní	
Díl: S0010		EI. zabezpečovací signalizace - montáž						22 239,00	
80	501	ZATAŽ KAB UTP, FTP DO LIŠT, TRUBEK	m	169,00000	25,00	4 225,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.6	Elektroinstalace_slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
81	502	Forma kabelová do délky 0,5 m na kabelu do 5x2	kus	28,00000	88,00	2 464,00		Vlastní	
82	503	MONT CIDLA INFRAPASIVNIHO	kus	4,00000	250,00	1 000,00		Vlastní	
83	504	MONT POŽ. DETEKTORU	kus	3,00000	250,00	750,00		Vlastní	
84	505	MONTÁŽ MAG. SPINACE	kus	4,00000	250,00	1 000,00		Vlastní	
85	506	MONTÁŽ ÚSTREDNY, SÍŤ. PŘÍVODU	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní	
86	507	MONTÁŽ KLÁVESNICE	kus	2,00000	350,00	700,00		Vlastní	
87	508	PŘIPOJENÍ DVEŘNÍHO ZÁMKU	kus	2,00000	550,00	1 100,00		Vlastní	
88	509	Naprogr.malého syst. EZS	kus	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní	
Díl: S0011		El. zabezpečovací signalizace - dodávka					33 593,00		
89	551	Ústředna 50zón, 8 podsystémů, 32 PGM výstupů, GSM, LAN, radio komunikátor	m	1,00000	12 500,00	12 500,00		Vlastní	
90	552	Kabel pro sběrnici	m	129,00000	15,00	1 935,00		Vlastní	
91	553	Kabel JYTY 2x1	m	40,00000	18,00	720,00		Vlastní	
92	554	Infradetektor sběrnice, pohled pod detektor	kus	4,00000	1 520,00	6 080,00		Vlastní	
93	555	Sběrnice tísňové / ovládací nástěnné tlačítko, s indikační LED a 2-mi tlačítky	kus	1,00000	480,00	480,00		Vlastní	
94	556	MG kontakt sběrnice	kus	4,00000	380,00	1 520,00		Vlastní	
95	557	Sběrnice detektor kouře a teplot +60°C až +65°C, vč. baterií 3x1,5 V AA	kus	3,00000	1 250,00	3 750,00		Vlastní	
96	558	Klávesnice s vestavěnou čtečkou karet a přívěšků, s jedním ovl. segmentem	kus	2,00000	2 079,00	4 158,00		Vlastní	
97	559	Elektrický otvírač 12V, standard stavitelná střílek	kus	1,00000	950,00	950,00		Vlastní	
98	560	Aku. kapacita 14,0 Ah, nominální napětí 12 Vss	kus	2,00000	750,00	1 500,00		Vlastní	
Díl: S0012		Elektronická kontrola vstupu - montáž					9 209,00		
99	601	ZATAŽ KAB UTP, FTP DO LIŠT, TRUBEK	m	15,00000	25,00	375,00		Vlastní	
100	602	Forma kabelová do délky 0,5 m na kabelu do 5x2	kus	18,00000	88,00	1 584,00		Vlastní	
101	603	MONTÁŽ KLÁVESNICE	kus	5,00000	550,00	2 750,00		Vlastní	
102	604	PŘIPOJENÍ DVEŘNÍHO ZÁMKU	kus	3,00000	1 500,00	4 500,00		Vlastní	
Díl: S0013		Elektronická kontrola vstupu - dodávka					40 350,00		
103	651	Kabel JYTY 2x1	m	15,00000	19,00	285,00		Vlastní	
104	652	Infradetektor sběrnice, pohled pod detektor	kus	4,00000	1 520,00	6 080,00		Vlastní	
105	653	Elektrický otvírač 12V, standard stavitelná střílek	kus	3,00000	950,00	2 850,00		Vlastní	
106	654	Autonomní kontrolér s vestavěnou čtečkou EM karet	kus	5,00000	5 177,00	25 885,00		Vlastní	

doteková piezo klávesnice s 3x4 tlačítky, 500 uživatelů (libov.kombinace karty a PINu), :

vestavěna relé pro řízení 1 nebo 2 dveří. Možnost změny režimu z vnějšího zařízení. :

Venkovní provedení, anti-vandal. :

5,00

5,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.6	Elektroinstalace_slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
107	655	Inteligentní napájecí zdroj s výst.relé, pro kontroléry	kus	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
108	656	Aku. kapacita 7,0 Ah, nominální napětí 12 Vss	kus	1,00000	750,00	750,00		Vlastní
Díl: S0014 Akustická signalizace-montáž						17 664,00		
109	701	Montáž adaptačního rámečku	kus	1,00000	85,00	85,00		Vlastní
110	702	Montáž tlačítka	kus	3,00000	150,00	450,00		Vlastní
111	703	Kabel CYKY, JY(St)Y v trubkách, žlabech, lištách	m	37,00000	25,00	925,00		Vlastní
112	704	Montáž signalizačního zařízení	kus	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
113	705	Montáž transformátoru	kus	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
114	706	Ukončení kabelů CYKY, JY(St)Y	kus	8,00000	88,00	704,00		Vlastní
115	707	Oživení a odzkoušení systému	hod	3,00000	5 000,00	15 000,00		Vlastní
Díl: S0015 Akustická signalizace-dodávka						9 998,00		
116	751	Sada pro nouzovou signalizaci	kus	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní
		kontrolní modul s alarmem, tlačítko signální tahové, :						
		tlačítko resetovací, transformátor. :						
			1,00	1,00000				
117	752	Tlačítko prosvětlené signální	kus	1,00000	750,00	750,00		Vlastní
118	753	Kabel JY(St)Y 2x2x0,8	m	22,00000	19,00	418,00		Vlastní
119	754	Kabel CYKY 3x1,5	m	15,00000	22,00	330,00		Vlastní
Celkem						700 857,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.7	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: M24.0		Rízené větrání	146 667,00						
1	1.01	Kompaktní vzduchotechnická jednotka přívod/odvod 400/400m3/hod <i>p ext. 220/220Pa, podstrovní provedení (filtrace, rekuperace, el. přehřev, el ohřev), vč.sifonů rozměry 928x509, výška 1080, váha: 76kg</i> <i>Technická data, které je nutné dodržet: D.5-01 TZ, kapitola 10</i> <i>Vč. kompletního MaR, čidel a regulačních prvků s nástěnným digitálním ovladačem a prostorovým čidlem vlhkosti</i>	kus	1,00000	80 000,00	80 000,00		Vlastní	
2	1.01.1	Zavěšení přes silentbloky	kus	1,00000	500,00	500,00		Vlastní	
3	1.01a	Kabely pro propojení rozvaděče regulace s jednotkou a - dle schématu výrobce <i>vzdálenost od rozvaděče k jednotlivým elementům 10m</i>	kus	1,00000	500,00	500,00		Vlastní	
4	1.01a.1	Propojení regulace a ovladače v m.č.3.04	m	15,00000	35,00	525,00		Vlastní	
5	1.01a.2	Propojení regulace a čidla vlhkosti v m.č.1.08	m	20,00000	35,00	700,00		Vlastní	
6	1.02	Protidešťová žaluzie AL 400x250 s mřížkou a rámem do zdvia	kus	1,00000	1 100,00	1 100,00		Vlastní	
7	1.03	Požární klapka pr.200, (minimální odolnost 30min) spouštění teplotní a ruční	kus	1,00000	4 900,00	4 900,00		Vlastní	
8	1.04	Talířový ventil kovový přívodní pr.125, vč. mont. pouzdra	kus	3,00000	190,00	570,00		Vlastní	
9	1.05	Talířový ventil kovový přívodní pr.100, vč. mont. pouzdra	kus	3,00000	190,00	570,00		Vlastní	
10	1.06	Talířový ventil kovový odvodní pr.160, vč. mont. pouzdra	kus	1,00000	190,00	190,00		Vlastní	
11	1.07	Talířový ventil kovový odvodní pr.100, vč. mont. Pouzdra	kus	5,00000	190,00	950,00		Vlastní	
12	1.08	Výfuková hlavice pr.200	kus	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní	
13	1.09	Zvukotumicí hadice velmi odolná pr.200, vícevrstvý AL, izolace 25mm	m	15,00000	135,00	2 025,00		Vlastní	
14	1.10	Zvukotumicí hadice velmi odolná pr.160, vícevrstvý AL, izolace 25mm	m	10,00000	110,00	1 100,00		Vlastní	
15	1.11	Zvukotumicí hadice velmi odolná pr.100, vícevrstvý AL, izolace 25mm	m	3,00000	70,00	210,00		Vlastní	
16	1.12	SPIRO Potrubí pr.200, 40% tvarovek, tř. těsnosti B dle ČSN EN 12273	m	18,00000	239,00	4 302,00		Vlastní	
17	1.13	SPIRO Potrubí pr.160, 40% tvarovek, tř. těsnosti B dle ČSN EN 12273	m	16,00000	195,00	3 120,00		Vlastní	
18	1.14	SPIRO Potrubí pr.125, 40% tvarovek, tř. těsnosti B dle ČSN EN 12273	m	5,00000	170,00	850,00		Vlastní	
19	1.15	SPIRO Potrubí pr.100, 40% tvarovek, tř. těsnosti B dle ČSN EN 12273	m	14,00000	150,00	2 100,00		Vlastní	
20	1.16	Materiál pro zhotovení závěsů, spojovací, těsnící a doplňkový materiál pro celkovou montáž <i>zař.č. 1</i>	kg	95,00000	89,00	8 455,00		Vlastní	
21	1.17	Izolace tepelné a protihluková 40mm upevněná na trny s povrchovou úpravou AL folií, Přívodní a odvodní potrubí v místnosti č. 3.04	m2	12,00000	400,00	4 800,00		Vlastní	
22	1.18	Izolace tepelná a protihluková 40mm upevněná na trny s povrchovou úpravou Vodotěsným oplechováním, Potrubí na střeše	m2	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní	
23	1.19	Montáž zař.č.1 vč. zaregulování	kus	1,00000	26 000,00	26 000,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.7	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: M24.1		Chlazení obytných místností	187 110,00						
24	2.01	Venkovní kondenzační jednotka chlazení/ tepelné čerpadlo <small>Qch=14kW (ti27°C/ te35°C), Qt= 16kW (ti20°C/ te7°C) 400V, příkon: nom. 4,2kW, max. doporučené jištění 16A,</small>	kus	1,00000	60 000,00	60 000,00		Vlastní	
<small>pracovní rozsah: chlazení -5 až +46°C, vytápění -20 až 16°C rozměry: 1100x460, výška 869, hmotnost: 102kg, hluk: 51dBA</small>									
25	2.01.1	Konzoly pro osazení na zdivo, s povrchovou úpravou do venkovního	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	
26	2.02	Vnitřní nástěnná jednotka 20W, 230V <small>Jmenovitý výkon Qch=4,5kW, rozměry: 1050x269, výška290 hmotnost: 15kg, 33,5/37dBA</small>	kus	1,00000	10 900,00	10 900,00		Vlastní	
27	2.02.1	Kabelový ovladač ovladač	kus	1,00000	1 700,00	1 700,00		Vlastní	
28	2.02.2	Kabel mezi jednotka - ovladač	m	10,00000	15,00	150,00		Vlastní	
29	2.03	Vnitřní nástěnná jednotka 30W, 230V <small>Jmenovitý výkon Qch=2,8kW, rozměry: 795x266x290, hmotnost: 12kg, 35/28,5dBA</small>	kus	4,00000	8 900,00	35 600,00		Vlastní	
30	2.03.1	Kabelový ovladač ovladač	kus	4,00000	1 700,00	6 800,00		Vlastní	
31	2.03.2	Kabel mezi jednotka - ovladač	m	40,00000	15,00	600,00		Vlastní	
32	2.04.1	Měděné potrubí vč. pryžové izolace s uzavřenými buňkami pr.15,9	m	12,00000	190,00	2 280,00		Vlastní	
33	2.04.2	Měděné potrubí vč. pryžové izolace s uzavřenými buňkami pr.12,7	m	2,00000	140,00	280,00		Vlastní	
34	2.04.3	Měděné potrubí vč. pryžové izolace s uzavřenými buňkami pr.9,5	m	35,00000	120,00	4 200,00		Vlastní	
35	2.04.4	Měděné potrubí vč. pryžové izolace s uzavřenými buňkami pr.6,4	m	27,00000	100,00	2 700,00		Vlastní	
36	2.04.5	Doplnění hladiva R 32	kg	1,00000	700,00	700,00		Vlastní	
37	2.05	Speciální odbočka měděného potrubí pro chladicí výkon do 20kW	kus	4,00000	1 500,00	6 000,00		Vlastní	
38	2.10	Kabelové propojení mezi venkovní a vnitřními jednotkami komunikačním kabelem, dle výrobce jednotek	m	70,00000	15,00	1 050,00		Vlastní	
39	2.11	Materiál pro zhotovení závěsů, spojovací, těsnící a doplňkový materiál, pro celkovou montáž zař.č. 1	kg	45,00000	70,00	3 150,00		Vlastní	
40	2.12	Montáž zař.č. 2 vč. zprovoznění	kus	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní	
Díl: M24.2		Zkoušky a zaregulování	4 000,00						
41	3.01	Základní zkoušky <small>Základní zkoušky jsou součástí dokončení a předání díla. Zkoušky se dokladují formou písemného protokolu obsahující veškeré projektované, zkoušené a naměřené údaje. Dva pracovníci á 16hod</small>	hod	32,00000	100,00	3 200,00		Vlastní	
<small>Obsah zkoušek: Zajištění podmínek pro montážní zkoušky -elektrické připojení hnacích agregátů vzduchotechnického zařízení</small>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2663	Služebna městské policie_Pohořelice
O:	001	Služebna městské policie_Pohořelice
R:	D.7	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

-spuštění a vypojení zařízení oprávněným pracovníkem předmětné profese ustanoveným -objednatelem, a to v rozsahu potřebném pro provedení zkoušek

-elektrický příkon v rozsahu uvedeném v projektové dokumentaci

Montážní zkoušky

Kontrola kompletnosti zařízení podle PD včetně souvisejících profesí

-blokování zařízení při kontrole opravách a údržbě

-kontrola kompletnosti a úplnosti vnějších povrchových úprav zařízení a jeho části

-kontrola montážně - údržbářských prostorů pro zařízení

-kontrola provedení a úplnosti bezpečnostních a výstražných označení

-kontrola provedení a úplnosti tepelných izolací

-kontrola provedení prostupů vzduchotechnického potrubí stavebními konstrukcí

-kontrola štítkových údajů zařízení a jeho části podle projektové dokumentace

Elementy

-kontrola odstranění transportních aretací

-kontrola volného otáčení rotujících částí

-kontrola dotáhnutí všech spojů

-kontrola stavu pružného uložení (izolátorů chvění)

-kontrola ochranných krytů vnějších rotujících částí

Zkoušky chodu

Ověření schopnosti dlouhodobého provozu zařízení

Zkouškám předchází uvedení zařízení do provozu, nebo je jejich součástí.

Zkouška se provádí dle dohodnutých kritérií – minimálně 48 hodin nepřetržitého chodu.

42	3.02	Zaškolení obsluhy	hod	8,00000	100,00	800,00		Vlastní
----	------	-------------------	-----	---------	--------	--------	--	---------

Zaškolení obsluhy a údržby

Jeden pracovník 8hod

-zaškolení pro ovládání zařízení

-zaškolení pro údržbu zařízení

- předání písemných pokynů a předpisů pro provoz zařízení, které dodává výrobce

- vyhotovení protokolu o zaškolení obsluhy

Celkem	337 777,00
---------------	-------------------

Čestné prohlášení

Seznam subdodavatelů

Název veřejné zakázky: **SLUŽEBNA MĚSTSKÉ POLICIE**

Nabídku předkládá dodavatel:

Obchodní firma/název	STAMA GROUP s.r.o.
Sídlo	Masarykova 365, 691 64 Nosislav
IČO	064 93 840

Jako osoba oprávněná jednat za účastníka prohlašuji, že na plnění uvedené veřejné zakázky se **nebudou** podílet poddodavatelé.

Datum:	17.9.2021
Jméno, příjmení a vztah k účastníkovi:	Jiří Zástěra, jednatel
Podpis:	  STAMA GROUP s.r.o. Masarykova 365 691 64 Nosislav Tel.: 511 712 338 DIČ: CZ06493840 ①