

## Smlouva o dílo č.10749/2013/OIMH

uzavřená podle dle ust. § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů

### Článek I. Smluvní strany

#### Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

sídlem: Ostrava, Moravská Ostrava, Prokešovo náměstí 8, PSČ 729 29  
IČ: 00845451  
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)  
Peněžní ústav: Komerční banka, a. s., pobočka Ostrava  
Číslo účtu: 923761/0100  
zastoupený:  
ve věcech smluvních: Daliborem Moukou, místostarostou  
ve věcech technických: Ing. Jiřím Vozňákem, vedoucím odboru investic a místního hospodářství - k řešení všech technických problémů souvisejících s realizací díla, ke kontrole provedených prací a dodávek, k převzetí dokončené dodávky a k ostatním úkonům vymezeným,  
Ing. Dagmar Žižkovou, vedoucí oddělení investic, odboru investic a místního hospodářství  
Ing. Marcela Mičůchová, referentka odboru investic a místního hospodářství

dále také jako **objednatel**

a

#### Název: JVAgro MORAVA, s.r.o.

sídlem/místem podnikání: Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm  
IČ: 26826411  
DIČ: CZ26826411  
Peněžní ústav: ČSOB a.s.  
Číslo účtu: 255362230/0300  
VS:  
Zapsán: Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 27768  
zastoupený: Jaroslavem Bolckem, jednatelem společnosti

dále také jako **zhotovitel**

**OSTRAVA!!!**  
**MORAVSKÁ OSTRAVA**  
**A PŘÍVOZ**

W. 17

**Článek II.**  
**Předmět plnění**

2.1 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí dílo, a objednatel se zavazuje dílo od zhotovitele převzít a zaplatit za něj cenu za dílo, to vše za podmínek sjednaných dále v této smlouvě. Dílem dle této smlouvy je

**„Nádražní 168 – stavební úpravy služebny MP“**

2.2 Předmět díla, jakož i druhy, kvalita a množství výrobků a prací nezbytných k jeho realizaci jsou vymezeny nabídkou zadavatele podanou v zadávacím řízení k veřejné zakázce specifikované v článku XI bodě 11.9 této smlouvy včetně podmínek a požadavků objednatele, které jsou závazným podkladem této smlouvy a zároveň její nedílnou součástí.

2.3 Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace zpracované společností Ateliér IDEA spol. s r.o., Strmá 12, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory, IČ: 15502309, zpracovaná v květnu 2013 včetně tzv. slepého rozpočtu.

2.4 Dílem se rozumí dodávky a práce dle této smlouvy včetně příslušných provozních zkoušek a odevzdání dokumentace skutečného provedení stavby.

2.5 Místem realizace je Ostrava – Přívoz, Nádražní č. p. 168, parcela č. 419/1, k. ú. Přívoz, obec Ostrava

2.6 Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.

2.7 Zhotovitel potvrzuje, že se seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

2.8 Objednatel je povinen řádně dokončený předmět plnění této smlouvy převzít a za jeho zhotovení zhotoviteli zaplatit cenu za dílo ve výši dohodnuté v článku III této smlouvy.

2.9 Zhotovitel je povinen v rámci plnění předmětu této smlouvy na vlastní náklad zajistit:

A) před zahájením realizace díla:

- zajištění souhlasu Úřadu městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz, odboru stavebního řádu a přestupků se zábořem veřejného prostranství
- případné projednání a schválení trasy staveništní dopravy u Policie České republiky, dopravní inspektorát
- projednání etapizace technicko-provozní organizace akce a dopady na uživatele objektu ZŠ a vlastníky sousedních nemovitostí (koordinace, projednání s ředitelem ZŠ, vlastníky sousedních nemovitostí a vlastníky dotčených pozemků, harmonogram stavby)
- zpracování a odsouhlasení dílenské (výrobní) dokumentace nových výplní otvorů, předložení funkčních vzorků k odsouhlasení orgánu památkové péče

B) v průběhu realizace díla:

- označení stavby tabulkou s uvedením názvu stavby, investora a zhotovitele, včetně jména zodpovědných osob a termínu realizace
- zabezpečení prostoru staveniště (pracoviště) a jeho zařízení po celou dobu výstavby

- instalace dočasného dopravního značení
- odvoz a likvidaci odpadů vzniklých stavební činností, v souladu s ustanovením zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů, včetně poplatku za uložení odpadu na skládku
- schůdnost, sjízdnost a čištění vozovek užívaných pro přepravu staveb. materiálu a odvoz odpadů
- zabezpečení podmínek stanovených v dokladové části projektu a stavebním povolení
- rekonstrukce bude prováděna i za provozu, proto musí být respektována obvyklá práva uživatelů objektu včetně vstupu (přístupu) do domu, musí být omezena hlučnost a prašnost při realizaci prací
- při stavebních pracích zajistit maximální bezpečnost chodců včetně označení a osvětlení prostoru staveniště a překážek v noci (např. ochranné stříšky, zábrany, tabulky, atd.)
- odstranění vad příp. úhrada škod v případě poškození cizího majetku nejpoz. do předání díla

C) při převímce realizovaného díla:

- dokumentace skutečného provedení díla ve trojím vyhotovení
- atesty použitých materiálů, prohlášení o shodě, atd.
- potvrzení o likvidaci odpadů včetně doložení vážních lístků
- veškeré doklady o zkouškách, revizích atd. dle platných norem a předpisů nutné k převímce a kolaudaci stavby
- celkové finanční vyúčtování stavby, případně rozdělení na opravy a investice dle požadavků zadavatele

**Článek III**  
**Cena za dílo**

3.1 Smluvní strany se dohodly na ceně za dílo specifikované v článku II této smlouvy v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, takto:

Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

**Cena bez DPH** **1 241 421,- Kč**

3.2 Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu účinnosti smlouvy.

3.3 Daň z přidané hodnoty bude účtována ve výši dle předpisů platných ke dni zdanitelného plnění a vyplývá-li to z platné legislativy. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

3.4 Objednatel prohlašuje, že uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti a ve smyslu informace Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí České republiky ze dne 9. 11. 2011 bude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH. Zhotovitel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi dle § 92a odst. 2 zákona o DPH.

3.5 Sjednanou cenou za dílo je cena pevná a jsou jí kryty veškeré náklady na práce i materiál nutné k řádnému provedení díla dle článku II této smlouvy v parametrech předepsaných Zadávací dokumentací a touto smlouvou.

- 3.6 Cena za dílo uvedená v bodě 3. 1 tohoto článku této smlouvy byla dohodnuta na základě Zadávací dokumentace vč. slepého rozpočtu, projektové dokumentace a nabídky zhotovitele.
- 3.7 Práce nad rámec předmětu plnění této smlouvy (vícepráce) vyžadují předchozí dohodu smluvních stran formou písemného dodatku k této smlouvě. Dodatek ke smlouvě o dílo musí být uzavřen v souladu s předchozím postupem dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“), jinak je uzavřený dodatek neplatný a zhotovitel nemá právo na úhradu díla dle ceny sjednané v tomto dodatku a cena za jejich provedení se stane součástí Ceny za provedení díla.

Za splnění podmínek stanovených v díkci § 23 odst. 7 písm. a) ZVZ je objednatel vždy povinen zadat veřejnou zakázku na dodatečné práce v rámci jednacního řízení bez uveřejnění. V ostatních případech nespádajících pod výše citované ustanovení bude objednatel postupovat dle příslušných ustanovení ZVZ.

Veškeré změny díla budou navrženy písemně zhotovitelem objednateli formou změnových listů číslovaných souvislou řadou. Změnové listy jsou tvořeny dvěma částmi: „Požadavek zhotovitele na změnu“ a „Ocenění ke změně“ a budou sloužit pro objednatele jako podklad pro příslušné zadávací řízení dle ZVZ.

Nebudou-li práce či věci použité k provedení díla, které jsou předmětem víceprací, ohodnoceny (oceněny) v rozpočtu zhotovitele (výkazu výměr), bude je zhotovitel oceňovat maximálně ve výši dle ceníku společnosti ÚRS Praha, a.s. se sídlem Pražská 18, 120 00 Praha 10, platného k datu provedení příslušného plnění.

Jestliže se při zpracování ocenění vyskytnou změny díla či jejich části, které není možno ocenit výše uvedeným způsobem, budou změny díla či jejich části oceněny individuální kalkulací při způsobu oceňování cenou v místě a čase obvyklou.

Vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady, rovněž pak analogicky náklady související s umístěním stavby (obvyklý pojem: VRN – vedlejší rozpočtové náklady). Daň z přidané hodnoty bude dopočtena dle platných předpisů v době zúčtování. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení ceny. Zvýšení ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.

Smluvní strany se výslovně dohodly, že objednatel je oprávněn zmenšit rozsah předmětu díla. V tomto případě bude smluvní cena poměrně snížena s použitím cen z nabídkových rozpočtů (výkazu výměr). Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.

- 3.8 Cena za dílo bude zhotoviteli zaplacená podle dohody smluvních stran v souladu s článkem VIII této smlouvy.
- 3.9 V zápise o ukončení a převzetí díla bude konečná cena za dílo uvedena.

#### Článek IV Termíny plnění

- 4.1 Smluvní strany se dohodly, že dílo dle článku II této smlouvy bude zhotovitelem provedeno v následujícím termínu:
- 4.1.1 Termín provedení díla: **60 kalendářních dnů od předání staveniště**  
4.1.2 Termín převzetí staveniště a zahájení prací: **červenec 2013**
- V případě, že ke dni termínu převzetí staveniště a zahájení prací nenabude ještě tato smlouva účinnosti v souladu s ujednáním dle čl. XI odstavec 11.6 této smlouvy, je zhotovitel povinen staveniště převzít a zahájit práce dnem následujícím po dni, kdy tato smlouva nabude účinnosti.
- 4.2 Zhotovitel není v prodlení s provedením díla, pokud nemůže plnit svůj závazek v důsledku prodlení objednatele s plněním jeho smluvních povinností.
- 4.3 Provádění díla lze ve výjimečných případech po vzájemné předchozí písemné dohodě smluvních stran přerušit z klimatických nebo jiných objektivně nutných důvodů, a to zápisem do stavebního deníku, který se stává nedílnou součástí této smlouvy. Přerušování realizace není důvodem ke změně smlouvy za předpokladu dodržení celkové délky doby plnění dle bodu 4.1 tohoto článku této smlouvy.

#### Článek V Záruční doba, odpovědnost za vady

- 5.1 Zhotovitel odpovídá za kvalitu, funkčnost a úplnost díla provedeného v rozsahu dle článku II této smlouvy a zaručuje se, že bude provedeno v souladu s podmínkami této smlouvy, a že jakost provedených prací a dodávek bude odpovídat technickým normám a předpisům platným v České republice v době jeho realizace.
- 5.2 Zhotovitel poskytuje objednateli na dílo dle této smlouvy záruku za jakost v délce trvání 60 měsíců. Zhotovitel přejímá zárukou za jakost závazek, že provedené dílo bude po záruční dobu způsobilé pro použití k obvyklému účelu a bez vad, a že si po tuto dobu zachová smlouvené vlastnosti.
- 5.3 Záruční doba začíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí řádně provedeného díla. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad zhotovitelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 5.4 Odpovědnost zhotovitele za vady se nevztahuje na vady způsobené nesprávným provozováním díla objednatelem, jeho poškození živelnou událostí či třetí osobou.
- 5.5 Jestliže se v záruční lhůtě vyskytnou na díle vady, je objednatel povinen tyto u zhotovitele písemně reklamovat, a to ihned po jejich zjištění, nejpozději však do konce záruční doby.
- 5.6 Zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním vad díla do sedmi (7) dnů od uplatnění reklamace objednatelem a vady odstranit v co nejkratším možném termínu, pokud to charakter vady a podmínky dovolí, nejpozději však do třiceti (30) dnů od oznámení vady, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak. Zhotovitel se zavazuje, že objednatel reklamované vady odstraní bez ohledu na to, zda zhotovitel takové vady uzná či nikoli. Pokud se později ukáže, že objednatel nárokoval

**OSTRAVA!!!**  
**MORAVSKÁ OSTRAVA**  
**A PŘÍVOZ**

odstranění vad díla neoprávněně, budou předmětné zhotovitelovy nároky vypořádány dodatečně dohodou smluvních stran. V případě, že zhotovitel v uvedené lhůtě nezačne s odstraňováním vad díla nebo vady díla ve stanovené lhůtě neodstraní, souhlasí zhotovitel s tím, že objednatel je oprávněn odstranit tyto vady sám nebo prostřednictvím třetí osoby a zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady s tím spojené, zejména částku, kterou objednatel zaplatí za tyto práce třetí osobě, a to do třiceti (30) dnů poté, co k tomu bude objednatelem vyzván.

- 5.7 Pro možnost řádného a včasného odstranění případných vad je objednatel povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostoru předaného díla. Pověřený zástupce objednatele po ukončení prací písemně potvrdí, že odstraněné vady od zhotovitele přejímá.

## Článek VI

### Dodací a kvalitativní podmínky provedení díla

- 6.1 Veškeré práce a dodávky budou zhotovitelem realizovány v souladu se zadávací dokumentací a touto smlouvou. Dodržení kvality všech dodávek a prací sjednaných touto smlouvou je obligatorní povinností zhotovitele.
- 6.2 Zhotovitel je povinen respektovat a dodržovat ustanovení nebo podmínky, které jsou pro stavbu uvedeny v projektové dokumentaci a její dokladové části, dle platných předpisů a nařízení, ČSN, jakož i podmínky výběrového řízení pro stavbu specifikované v článku XI bod 11.9 této smlouvy.
- 6.3 Při provedení díla budou použity materiály první jakosti a standardní výrobky zaručující vlastnosti dle ust. § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 6.4 Zhotovitel prohlašuje, že všechny výrobky použité při provádění díla specifikovaného v článku II této smlouvy jsou bezpečnými výrobky v souladu s ust. zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.5 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu nedbalosti, úmyslně nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo jiných norem nebo z této smlouvy, je zhotovitel povinen, bez zbytečného odkladu, nejpozději však do třiceti (30) dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod, tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit.
- 6.6 Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště v termínu dle článku IV bod 4.1 této smlouvy. Staveništěm se pro účely této smlouvy rozumí pracovní místo, na němž se provádí dílo (stavba), včetně jeho okolí v rozsahu potřebném pro přípravu a provádění stavebních, montážních prací a dalších prací nezbytných pro provádění díla a uskladnění stavebnin. Zařízením staveniště se rozumí dočasné objekty, zařízení a jiné věci movité, které po dobu provádění díla slouží provozním, sociálním, hygienickým a výrobním potřebám zhotovitele (nebo jeho pracovníků či dalších osob využitých zhotovitelem při provádění díla) při plnění této smlouvy a jsou umístěny v prostoru staveniště.
- 6.7 O předání staveniště objednatelem zhotoviteli se strany zavazují pořídit zápis. Jestliže zhotovitel odmítne staveniště převzít, je povinen to ihned zdůvodnit a tento důvod uvést v zápise o předání staveniště. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád stavby, v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy a je povinen je viditelně na staveništi umístit. Zhotovitel je dále povinen zajistit bezpečný vstup na staveniště a stejně tak i výstup z něj. Za provoz na staveništi zodpovídá zhotovitel.

6. 8 Opatření z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, jakož i protipožární opatření vyplývající z povahy vlastních prací, zajišťuje na svém pracovišti zhotovitel v souladu s bezpečnostními předpisy, projektovou dokumentací a plánem BOZP na staveništi dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů. Tento plán bude zhotovitelem vypracován a objednateli předán k odsouhlasení před předáním staveniště. Dále je zhotovitel povinen dodržet subdodavatelské schéma obsažené v nabídce v zadávacím řízení a v případě změn je povinen oznámit nástup a zahájení prací dalšího podzhotovitele minimálně čtrnáct (14) dní předem objednateli pokud se strany nedohodnou jinak.
6. 9 V souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, se zhotovitel zavazuje k součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, dále jen „koordinátor BOZP“, kterého určí objednatel. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že písemně zaváže k součinnosti s koordinátorem BOZP všechny své subdodavatele a osoby, které budou provádět činnosti na staveništi. Zhotovitel se rovněž zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá uvedený zákon č. 309/2006 Sb.
6. 10 Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na pracovišti. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti.
6. 11 Zhotovitel se zavazuje, že naloží s odpady, odkopanou zeminou a sutí dle zák. č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
6. 12 Objednatel bude na stavbě vykonávat občasný odborný dohled a v jeho průběhu zejména sledovat, zda práce zhotovitele jsou prováděny podle projektové dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných právních norem platných v době provádění díla. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku a stanovit mu lhůtu pro odstranění vzniklých vad. Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat, aby odvolal (nebo sám vykáže ze stavby) jakoukoliv osobu zaměstnanou zhotovitelem na stavbě, která si počíná tak, že to ohrožuje bezpečnost a zdraví její či jiných pracovníků na stavbě (to se týká i požívání alkoholických či návykových látek, které snižují jeho pracovní pozornost a povinnosti se při podezření podrobit příslušnému testu). Zhotovitel bere na vědomí, že pokud zvláštní právní předpisy vyžadují při provádění díla ustanovení technického dozoru, nesmí technický dozor díla provádět Zhotovitel ani osoba s ním spojená.
6. 13 Zhotovitel provede dílo na své náklady s tím, že nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání objednateli.
6. 14 K převímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
- atesty použitých výrobků a materiálů, prohlášení o shodě
  - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách nebo měřeních a revizích
  - tři vyhotovení projektové dokumentace se zakreslením veškerých změn podle skutečně provedených prací
  - stavební deník v originále
  - provozní předpisy k obsluze jednotlivých částí díla
  - doklad o uložení odpadů, sutě

- další obvyklé doklady potřebné k přejímacímu řízení

Předložení těchto dokladů je součástí povinnosti zhotovitele provést dílo dle této smlouvy. Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

6. 15 Povinnost zhotovitele předat je splněna řádným provedením sjednaného díla, prohlášením zhotovitele v zápise o předání a převzetí, že dílo předává a prohlášením objednatele v zápise o předání a převzetí, že dílo přejímá. Objednatel je povinen převzít pouze řádně provedené dílo bez vad a nedodělků. V případě, že objednatel převezme dílo vykazující drobné vady a nedodělky, které nebrání řádnému užívání díla, je zhotovitel povinen tyto drobné vady a nedodělky odstranit nejpozději do dvaceti (20) dnů ode dne předání a převzetí díla. V případě prodloužení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků o více než třicet (30) dnů je objednatel oprávněn odstranit tyto drobné vady a nedodělky sám nebo prostřednictvím třetí osoby a zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady s tím spojené, zejména částku, kterou objednatel zaplatí za tyto práce třetí osobě, a to do třiceti (30) dnů poté, co k tomu bude objednatelem vyzván. Odstranění drobných vad a nedodělků musí být realizováno bez narušení školní výuky.
6. 16 O převzetí díla sepíše strany zápis, který obsahuje zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis případných zjištěných drobných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění. O odstranění drobných vad a nedodělků bude smluvními stranami sepsán zápis.
6. 17 Zhotovitel odpovídá za to, že provedené a objednateli předané dílo je kompletní a bez právních vad a že má vlastnosti určené projektovou dokumentací, platnými právními předpisy, ČSN a touto smlouvou. Nemá-li dílo tyto požadované vlastnosti, je vadné.
6. 18 Zhotovitel se zavazuje vyklidit pracoviště do (10) dnů od předání a převzetí díla. Pokud k odstranění vad a nedodělků bude nezbytné použít některá ze zařízení použitých ke zhotovení díla, pak je zhotovitel povinen staveniště vyklidit do (10) dnů po odstranění těchto vad a nedodělků, nebude-li dohodnuto vzájemně jinak.

## Článek VII Stavební deník

7. 1 Zhotovitel je povinen ode dne převzetí pracoviště o pracích, které provádí, vést stavební deník v souladu s přílohou č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, a zapisovat do něj veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy.
7. 2 Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný.
7. 3 Povinnost vést stavební deník končí odevzdáním a převzetím díla, které je bez vad a nedodělků. Touto úpravou se zavádí povinnost zhotovitele vést stavební deník, i když je již stavba převzata objednatelem, ale ještě jsou zhotovitelem odstraňovány vady a nedodělky.
7. 4 Zápisem do stavebního deníku nejsou dotčena ustanovení této smlouvy, ani jím nemohou být měněna, s výjimkou uvedenou v článku IV bod 4.3 této smlouvy.
7. 5 Během realizace stavby budou oddělovány průpisy jednotlivých listů stavebního deníku zástupcem objednatele. Deník v originále bude předán objednateli po ukončení stavby (viz ustanovení § 157 zák. č. 183/2006 Sb.). Kopie průpisů jednotlivých listů stavebního deníku obdrží 1x zhotovitel zpět.



- 7.6 Do stavebního deníku je oprávněn provádět zápisy pověřený zástupce objednatele a zhotovitele, dále osoba vykonávající autorský dozor projektanta nebo výkon koordinátora BOZP.

### Článek VIII

#### Fakturace a platební podmínky

- 8.1 Smluvní strany se dohodly, že objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli cenu za dílo vždy 1x měsíčně (k poslednímu dni v měsíci), a to na základě dílčího daňového dokladu – faktury. V souladu s ust. § 21 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, sjednávají smluvní strany dílčí plnění. Dílčí plnění se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné první pracovní den následujícího měsíce. Zhotovitel vystaví za měsíční zdanitelné plnění faktury, jejichž nedílnou součástí bude soupis provedených prací v souladu s harmonogramem výstavby díla a v souladu s oceněním položek v položkovém rozpočtu a zjišťovací protokol podepsaný zhotovitelem a odsouhlasený zástupcem objednatele.
- 8.2 Poslední dílčí zdanitelné plnění bude uskutečněno k datu předání a převzetí díla. K tomuto datu je zhotovitel oprávněn vystavit poslední daňový doklad a po jeho podpisu zástupcem objednatele na stavbě zašle zhotovitel daňový doklad objednateli.
- 8.3 Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel uhradí všechny faktury vystavené zhotovitelem pouze do výše 90 % a 10 % z výše vystavených faktur bude použito jako tzv. zádržné.
- 8.4 Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn jednostranně započítat své pohledávky na zaplacení smluvních pokut dle této smlouvy proti pohledávce zhotovitele na zaplacení ceny za dílo dle této smlouvy, a to i v případě, že započítávané pohledávky nejsou v okamžiku započtení splatné.
- 8.5 Veškeré faktury musí mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, vždy však zejména:
- označení faktury a její číslo,
  - název a sídlo objednatele a zhotovitele,
  - předmět díla a název zakázky,
  - číslo smlouvy a den jejího uzavření,
  - den vystavení faktury a lhůtu její splatnosti,
  - označení banky a číslo účtu, na který má být zaplaceno,
  - cenu za jednotku množství a případně další cenové údaje včetně zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací potvrzeného objednatelem,
  - čísla i data vyhotovení soupisu provedených prací a zjišťovacích protokolů,
  - DIČ objednatele i zhotovitele,
  - u přijatých plnění v režimu přenesení daňové povinnosti uvede cenu bez daně a sdělení „daň odvede zákazník“,
  - číselný kód dle Klasifikace produkce (CZ-CPA 41-43) u stavebních nebo montážních prací

K dílčí faktuře je zhotovitel povinen přiložit objednatelům odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek, ke kterým se faktura vztahuje, k poslední dílčí faktuře je zhotovitel povinen připojit zápis o ukončení a převzetí díla. Fakturu, která nemá požadované náležitosti, a nejsou k ní připojeny stanovené doklady, není objednatel povinen uhradit. Fakturu, která obsahuje nesprávné údaje, je objednatel oprávněn vrátit ve lhůtě splatnosti a to doporučeným dopisem, kde uvede údaje, které

považuje za nesprávné. Řádně vrácenou fakturu je zhotovitel povinen opravit a doručit objednateli. Nová lhůta splatnosti začne běžet dnem doručení opravené faktury.

- 8.6 Splatnost dílčích faktur (samostatných zdanitelných plnění) je dohodnuta do třiceti (30) kalendářních dnů od vystavení faktury. Faktura bude doručena objednateli do 5 kalendářních dnů od vystavení.
- 8.7 Objednatel uhradí zhotoviteli zádržné, tj. 10 % z výše zhotovitelem vystavených faktur následovně:
- 5 % zádržného uhradí objednatel zhotoviteli po předání řádně provedeného díla, a to ve lhůtě splatnosti poslední dílčí faktury; v případě, že objednatel převezme dílo vykazující drobné vady a nedodělky, které nebrání užívání díla, uhradí objednatel zhotovitel tuto část zádržného až poté, co budou tyto drobné vady a nedodělky odstraněny, a to do třiceti (30) dnů ode dne odstranění všech drobných vad a nedodělků,
  - 5 % zádržného uhradí objednatel zhotoviteli do třiceti (30) dnů ode dne uplynutí záruční doby díla.

Ujednání dle tohoto odstavce této smlouvy platí v případě, že zádržné nebylo objednatelem před jeho uhrazením zhotoviteli, oprávněně čerpáno. Proti pohledávce zhotovitele na zaplacení zádržného je objednatel oprávněn jednostranně započítat náklady na odstranění drobných vad a nedodělků a náklady na odstranění vad díla v případě, že tyto nebudou řádně a včas odstraněny zhotovitelem, jakož i smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s odstraněním drobných vad a nedodělků a s odstraněním vad díla, a to i v případě, že tyto pohledávky objednatele nebudou ke dni započtení splatné.

## Článek IX

### Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

- 9.1 V případě porušení povinnosti smluvních stran dle této smlouvy, se smluvní strany dohodly, že strana, která svůj závazek porušila, je povinna zaplatit druhé smluvní straně smluvní pokutu, a to takto:
- Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu v následujících případech a v následující výši:
    - za každý i započatý den prodlení s provedením díla dle článku IV bod 4.1. této smlouvy ve výši 0,1 % z celkové ceny za dílo včetně DPH
    - za každý i započatý den prodlení s odstraněním drobných vad a nedodělků uvedených v zápise o ukončení a převzetí díla 1.000,00 Kč
    - za každý i započatý den prodlení s odstraněním vad reklamovaných objednatelem v záruční lhůtě v termínech touto smlouvou dohodnutých 1.000,00 Kč, a to až do dne, kdy vady budou odstraněny; o odstranění vad bude smluvními stranami sepsán zápis
    - za každý i započatý den prodlení s vyklizením staveniště 1.000,00 Kč
    - za každý případ a započatý den prodlení s odstraněním porušení opatření dle článku VI bod 6.12 této smlouvy zapsaném do stavebního deníku zástupcem objednatele 5.000,00 Kč.
  - objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu v následujících případech a v následující výši:
    - 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení s úhradou faktur.

- 9.2 Smluvní strany se dohodly na smluvní pokutě, kterou je povinen zaplatit zhotovitel objednateli v případě jeho prodlení se zahájením prací vyznačených a potvrzených oběma stranami ve stavebním deníku, které vyžadují přítomnost či součinnost nájemníků či třetích osob, a to ve výši 1.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 9.3 Smluvní strany se dohodly na smluvní pokutě, kterou je povinen zaplatit zhotovitel objednateli v případě, že nepřevzme staveniště a nezahájí provádění díla v termínu sjednaném v této smlouvě. Smluvní pokuta v tomto případě činí jednorázově 100.000,00 Kč.
- 9.4 Strana, které byla smluvní pokuta vyúčtována, je povinna do čtrnácti (14) dnů od doručení tuto zaplatit. Za den doručení všech písemností týkajících se této smlouvy se dle právní domněnky oběma stranami této smlouvy dohodnuté považuje také třetí den uložení zásilky na poště adresáta, v jejímž obvodu se adresa v této smlouvě uvedená nachází, v případě, že nebude zásilka přímo doručena adresátovi.
- 9.5 Nedohodnou-li strany něco jiného, zaplacením smluvních pokut dohodnutých v této smlouvě není dotčena povinnost smluvní strany závazek splnit ani právo smluvní strany oprávněné vedle smluvní pokuty požadovat i náhradu škody bez ohledu na sjednanou a případně též uhrazenou smluvní pokutu.
- 9.6 Objednatel je oprávněn jednostranně od této smlouvy odstoupit:
- je-li zhotovitel v prodlení s převzetím staveniště nebo s provedením díla v termínu dle článku IV bod 4.1 této smlouvy o více než třicet (30) dní,
  - v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi a vady vzniklé vadným prováděním neodstraní a nezačne dílo provádět řádným způsobem ani do patnácti (15) dnů ode dne doručení upozornění objednatele,
  - je-li zřejmé, že dílo nebude zhotovitelem provedeno nebo že nebude provedeno včas, a to zejména z důvodů nedostatku financí, např. proto, že neplní své finanční závazky vůči svým subdodavatelům či dodavatelům materiálu.

Odstoupí-li objednatel od smlouvy z těchto důvodů, je povinen zaplatit zhotoviteli jen cenu přiměřeně sníženou. Povinnost k náhradě škody vzniklé z důvodu prodlení zhotovitele a následného odstoupení objednatele od smlouvy tím není dotčena. Odstoupení musí být písemné a musí být doručeno zhotoviteli. Účinky odstoupení nastávají dnem jeho doručení zhotoviteli, s výjimkou trvalé platnosti ustanovení níže zmíněných.

Do okamžiku účinnosti odstoupení od smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokuty sjednané touto smlouvou. Obě strany se dohodly, že objednatel je oprávněn dále za povinné součinnosti zhotovitele nedokončené dílo jednostranně převzít, přičemž nadále zůstávají v jeho prospěch zachována v platnosti ustanovení této smlouvy týkající se záruky na dokončenou část díla, lhůty pro odstranění reklamovaných vad a smluvní pokuta za jejich nedodržení.

#### Článek X Další ujednání

- 10.1 Vlastníkem díla dle této smlouvy je od počátku jeho provádění objednatel s výjimkou zařízení staveniště v rozsahu nezbytném pro účely zhotovitele a věcí potřebných k realizaci díla, které vnesl na staveniště zhotovitel včetně stavebních strojů a jiných mechanismů. Nositelem nebezpečí škod na nich

**OSTRAVA!!!**  
**MORAVSKÁ OSTRAVA**  
**A PŘÍVOZ**

10/10 H

vzniklých nebo jimi vyvolaných do doby, kdy se v rozsahu určeném projektem stanou zpracováním nebo zabudováním nedílnou součástí díla, je zhotovitel a nebezpečí škody na díle přechází na objednatele předáním a převzetím díla.

- 10.2 Za případné škody na zhotovovaném díle vzniklé v souvislosti s prováděním předmětné stavby, do doby jejího protokolárního předání objednateli, zodpovídá v plném rozsahu zhotovitel.
- 10.3 V případě poškození zhotovitelem již zabudovaných částí je zhotovitel povinen tyto poškozené části uvést do původního stavu na vlastní náklad.
- 10.4 Za škody vzniklé provozem objednatele v již předaném stavebním díle zhotovitel neodpovídá, pokud to nevyplývá z převzatého závazku zhotovitele o záruce.
- 10.5 Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištěn pro případ škody způsobené třetí osobě při výkonu své podnikatelské činnosti, a to s limitem pojistného plnění ve výši 1.500.000,00 Kč. Doklad o tomto pojištění je zhotovitel povinen objednateli předložit nejpozději kdykoliv, kdy o to bude objednatelem požádán. V případě, že zhotovitel poruší povinnost být pojištěn v souladu s tímto ujednáním této smlouvy a nápravu nesjedná ani do sedmi dnů ode dne, kdy k tomu byl objednatelem vyzván, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny za dílo včetně DPH a objednatel je současně oprávněn od této smlouvy odstoupit.

#### Článek XI Závěrečná ujednání

- 11.1 Tato smlouva může být měněna, doplňována nebo rušena jen písemnou formou po dohodě odpovědných zástupců smluvních stran, a to vztupně číslovanými dodatky.
- 11.2 Smluvní strany se dohodly, že práva a povinnosti neupravené touto smlouvou se budou řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, v platném znění a ostatních právních předpisů platných ke dni uzavření smlouvy.
- 11.3 Bez předchozího písemného souhlasu objednatele není zhotovitel oprávněn postoupit své pohledávky za objednatelem třetí osobě.
- 11.4 Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než k plnění podmínek této smlouvy. Tímto ujednáním není dotčena povinnost objednatele poskytovat informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění.
- 11.5 Tato smlouva je sepsána ve třech (3) vyhotoveních, v nichž není nic škrtnuto, přepisováno ani dopisováno, a z nichž každý má platnost originálu. Zhotovitel obdrží jedno a objednatel dvě vyhotovení. Všechna vyhotovení této smlouvy mají stejnou platnost.
- 11.6 S ohledem na skutečnost, že plnění této smlouvy je podmíněno schválením zaplacení ceny díla z finančních prostředků z rozpočtu statutárního města Ostravy, městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz pro rok 2013, sjednávají smluvní strany v souladu s §36 zákona č. 40/1964 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, odkládací podmínku nabytí účinnosti této smlouvy. Tato smlouva nabude účinnosti dnem schválení finančních prostředků na realizaci této smlouvy v plné výši

v rozpočtu statutárního města Ostravy, městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz pro rok 2013. O této skutečnosti je objednatel povinen informovat zhotovitele bezodkladně. Za objednatele je oprávněn toto oznámení vyhotovit a svým podpisem potvrdit vedoucí odboru investic a místního hospodářství.

- 11.7 Na důkaz pravé, svobodné a shodné vůle obou účastníků připojují oprávnění zástupci obou účastníků své vlastnoruční podpisy.
- 11.8 O uzavření této smlouvy rozhodla dne 18. 7. 2013 Rada městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz usnesením č. 3632/RMOb1014/57/13. Stejným usnesením byl zmocněn k podpisu této smlouvy Dalibor Mouka, místostarosta.
- 11.9 Smluvní strany souhlasně konstatují, že tato smlouva je uzavřena na základě výběrového řízení vyhlášeného objednatelem a provedeného dle zadávací dokumentace pro veřejnou zakázku s názvem „**Nádražní 168 – stavební úpravy služebny MP**“, v němž byl zhotovitel objednatelem vybrán. Zadávací podmínky, jakož i další podmínky zadávacího řízení vyhlášeného objednatelem jsou součástí povinností zhotovitele dle této smlouvy a zhotovitel se výslovně zavazuje tyto podmínky dodržovat.

#### Příloha

Položkový rozpočet

Za statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Datum: 19.8.2013  
Místo: OSTRAVA



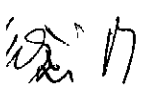
Dalibor Mouka  
místostarosta

Za zhotovitele

Datum: 19.8.2013  
Místo: OSTRAVA



Jaroslav Bolcek  
jednatel společnosti





# Slepý rozpočet stavby

Datum: 14.8.2013

Stavba : 0248

Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní 168

Objednatel : Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
Prokešovo nám.8  
72929 OSTRAVA

IČO : 00845451  
DIČ : 388-00845451

Zhotovitel : JVAgro Morava s.r.o  
Meziříčská 2304  
756 61 Rožnov pod Radhoštěm

IČO : 26826411  
DIČ : CZ26826411

Za zhotovitele :

Za objednatele :



		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	1 241 421,00
DPH	15 %	186 213,00
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>1 427 634</b>

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
0248 Služebna Městské policie, Nádražní 168	1 427 634	1 241 421	0	186 213	100,0
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>1 427 634</b>	<b>1 241 421</b>	<b>0</b>	<b>186 213</b>	<b>100,0</b>

## Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
0248	0248-1 Byt 2NP	558 162	485 358	0	72 804	39,1
0248	0248-2 Služebna městské policie 1NP	851 152	740 132	0	111 020	59,5
0248	0248-3 Vedlejší náklady	18 321	15 931	0	2 390	1,3
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>1 427 634</b>	<b>1 241 421</b>	<b>0</b>	<b>186 213</b>	<b>100,0</b>

## Rekapitulace stavebních dílů

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Bodávka	Montáž	RZS
VN1 005 12 - 1 Zařízení staveniště	1,0	12 255	0	0	0	0
VN2 005 12 - 2 Provozní vlivy	0,3	3 676	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	1,3	15 747	0	0	0	0
311 Sádrokartonové konstrukce	1,4	17 499	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	0,7	9 193	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	8,9	109 919	0	0	0	0
64 Výpíně otvorů	0,3	3 600	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0,9	0	10 886	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	11,7	0	145 576	0	0	0
730 Ústřední vytápění	19,0	0	235 330	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	1,8	0	22 696	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	1,5	0	19 039	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	3,2	0	39 658	0	0	0
776 Podlahy povlakové	7,9	0	98 435	0	0	0

781	Obklady keramické	5,2	0	64 012	0	0	0
783	Nátěry	2,5	0	31 372	0	0	0
784	Malby	2,5	0	30 950	0	0	0
789	Požární ochrana	0,1	0	1 300	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy	0,1	1 174	0	0	0	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních	0,5	6 214	0	0	0	0
96	Bourání konstrukcí	1,9	23 816	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	0,3	3 294	0	0	0	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	1,2	14 388	0	0	0	0
M21	Elektromontáže	11,1	0	0	0	137 816	0
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	14,8	0	0	0	183 576	0
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>100,0</b>	<b>220 776</b>	<b>699 254</b>	<b>0</b>	<b>321 392</b>	<b>0</b>

### Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Ztížené výrobní podmínky	0
Oborová přírážka	0
Přesun stavebních kapacit	0
Mimostaveništní doprava	0
Zařízení staveniště	0
Provoz investora	0
Kompletační činnost (IČD)	0
Rezerva rozpočtu	0
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>0</b>




# SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	0248-1	Byt 2NP	JKSO	
Objekt			SKP	
0248	Služebna Městské policie, Nádražní 168		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
0248	Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní 168		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ateliér IDEA spol. s r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

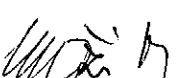
## ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	93 391	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	297 855	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	94 112	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	485 358	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	485 358	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	485 358	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
		 <p style="font-size: small;">IČ: 26826411, DIČ: CZ26826411 * JVAgro Morava s.r.o. * Meziříčská 2304 756 61 Rožnov pod Radhoštěm</p>	
Základ pro DPH	15,0 %		485 358 Kč
DPH	15,0 %		72 804 Kč
Základ pro DPH	21,0 %		0 Kč
DPH	21,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>558 162 Kč</b>

**Poznámka :**

Kdekoliv jsou v projektové dokumentaci ( textové nebo výkresové části) použity jména konkrétních výrobců nebo konkrétní obchodní názvy výrobků, jsou tyto jména a názvy uvedeny jako příklad z důvodu stanovení technického nebo estetického standartu a při realizaci mohou být nahrazeny výrobky srovnatelné úrovně.



Stavba :	0248 Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní 168	Rozpočet :	0248-1
Objekt :	0248 Služebna Městské policie, Nádražní 168	Byt 2NP	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	13 449	0	0	0	0
311 Sádkartonové konstrukce	10 718	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	42 961	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	2 400	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	726	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	2 778	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	9 267	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	1 390	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	4 231	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	75 830	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	78 957	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	10 539	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	16 968	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	12 703	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	48 285	0	0	0
781 Obklady keramické	0	20 484	0	0	0
783 Nátěry	0	18 028	0	0	0
784 Malby	0	11 831	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	78 687	0
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0	0	0	15 426	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	9 702	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>93 391</b>	<b>297 856</b>	<b>0</b>	<b>94 112</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava			0	0
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (IČD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

*Handwritten signature*

## Slepý rozpočet

Stavba :	0248 Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní	Rozpočet: 0248-1
Objekt :	0248 Služebna Městské policie, Nádražní 168	Byt 2NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
1	317944311R00	Válcované nosníky do č.12 osazené do otvorů	t	0,01	19 860,00	295,91
2	340239211R00	Zazdívka otvorů pl.4 m2, cihlami tl.zdi do 10 cm	m2	4,50	350,00	1 575,00
		1,5*3		4,50		
3	340239212R00	Zazdívka otvorů pl.4 m2, cihlami tl.zdi nad 10 cm	m2	4,80	560,00	2 688,00
		0,8*2*3		4,80		
4	342255028R00	Příčky z desek Ytong tl. 15 cm	m2	15,45	520,00	8 034,00
		3*(2,1+3,05)		15,45		
5	342291121U00	Ukotvení příčka cihla kotva	m	12,00	45,00	540,00
6	13331712	Úhelník rovnoramenný L jakost 11375 45x45x 5 mm	T	0,02	19 860,00	315,77
		0,01468*1,08		0,02		
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>13 443,69</b>
<b>Díl: 311</b>		<b>Sádrokartonové konstrukce</b>				
7	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	14,15	440,00	6 226,00
		205:8,5		8,50		
		202:5,65		5,65		
8	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	9,66	465,00	4 491,90
		206,207:2,1+7,56		9,66		
<b>Celkem za</b>		<b>311 Sádrokartonové konstrukce</b>				<b>10 717,90</b>
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				
9	611421331R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových	m2	92,61	125,00	11 576,25
10	612409991R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	9,28	55,00	510,40
		1,97*4+0,7*2		9,28		
11	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových	m2	180,09	118,00	21 250,62
		201,202:3*(8,45+3,75+6,6+0,7)-0,8*1,97-1,2*1,8*4		48,28		
		203:3*12,6-0,8*1,97-1,2*1,8*2		31,90		
		204,205:3*(1,85+9,4+2,05+0,4+0,6)-0,8*1,97*4-0,7*1,97*2		33,84		
		206:1*(1*2+2,1)		4,10		
		207:1*12		12,00		
		208,209:3*2*(6,4+2,55)-0,8*1,97-1,2*1,8		49,96		
12	612456212R00	Postřik stěn a potažení MC s urovnáním, tl. 8 mm pod obklad	m2	36,94	105,00	3 878,70
13	612473182R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková	m2	21,00	245,00	5 145,00
		nové zdivo:3*(1,85+3,05+2,1)		21,00		
14	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky	m	15,00	40,00	600,00
<b>Celkem za</b>		<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>42 960,97</b>
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				
15	642944121RU3	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2. včetně dodávky zárubně 70x197x16 cm	kus	2,00	1 200,00	2 400,00
<b>Celkem za</b>		<b>64 Výplně otvorů</b>				<b>2 400,00</b>
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
16	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	18,16	40,00	726,40
		pro SDK podhled:8,5+9,66		18,16		
<b>Celkem za</b>		<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>726,40</b>
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
17	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	92,61	30,00	2 778,30
		A1:5,65		5,65		
		A2:2,1+7,56		9,66		
		B1:24,75+9,29+3,32+17,57+14,2+8,17		77,30		
<b>Celkem za</b>		<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>2 778,30</b>

## Slepý rozpočet

Stavba :	0248 Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní	Rozpočet: 0248-1
Objekt :	0248 Služebna Městské policie, Nádražní 168	Byt 2NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						
18	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m	76,00	6,00	456,00
19	776511820R00	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou	m2	73,78	40,00	2 951,20
		10,32+9,29+14,07+17,38+22,72		73,78		
20	962031136R00	Bourání příček z tvárnice tl. 15 cm	m2	58,95	31,00	1 827,45
		3*(3,75+3,05+1,75+1,5+2,1*2+1,8*2+0,9*2)		58,95		
21	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	15,37	28,00	430,36
		2,18+1,6+1,89+1,6+4,86+1,62*2		15,37		
22	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	11,00	10,80	118,80
23	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	9,06	190,00	1 721,78
		0,8*1,97*2+0,6*1,97*5		9,06		
24	971033231R00	Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC	kus	3,00	34,60	103,80
25	971033251R00	Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 45cm, MVC	kus	1,00	150,50	150,50
26	971033331R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.15cm, MVC	kus	2,00	55,10	110,20
27	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	39,92	35,00	1 397,20
		2*(0,9*2+1,8+2,1+0,9)+1,6*(3,2+0,9+4+2,1*2+0,9+1,75*2)		39,92		
<b>Celkem za</b>		<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>9 267,29</b>
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						
28	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	10,69	130,00	1 389,77
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>1 389,77</b>
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						
29	711212001RT1	Nátěr hydroizolační těsnicí hmotou Saniflex (fa Schomburg), proti vlhkosti	m2	20,14	208,00	4 189,12
		206:2,1+0,3*6,2-0,3*0,7		3,75		
		207:7,56+2*(1,8+0,7*2)+0,3*(1,8+3,5*2)-0,3*0,7		16,39		
30	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	41,89	1,00	41,89
<b>Celkem za</b>		<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>4 231,01</b>
<b>Díl: 720 Zdravotechnická instalace</b>						
31	720	Zdravotechnika	celek	1,00	75 829,70	75 829,70
<b>Celkem za</b>		<b>720 Zdravotechnická instalace</b>				<b>75 829,70</b>
<b>Díl: 730 Ústřední vytápění</b>						
32	730	Ústřední vytápění	celek	1,00	78 957,00	78 957,00
<b>Celkem za</b>		<b>730 Ústřední vytápění</b>				<b>78 957,00</b>
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						
33	T2	D+M dveří 800/1970 hladké, plné, obyč. zámek	kus	3,00	1 343,92	4 031,76
34	T3	D+M dveří 700/1970 hladké, plné, obyč. zámek	kus	2,00	1 286,14	2 572,28
35	T5	D+M dveří 800/1970 vstupní EI30/DP3 plné, bezp. zámek	kus	1,00	3 830,60	3 830,60
36	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	104,34	1,00	104,34
<b>Celkem za</b>		<b>766 Konstrukce truhlářské</b>				<b>10 538,98</b>
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						
37	767612912R00	Oprava kovového uzávěru okna	kus	6,00	100,00	600,00
38	767612915R00	Oprava - seřízení dřevěného okna	kus	6,00	200,00	1 200,00
39	Z3	Protipožární dělící stěna 1500/900 D+M	kus	1,00	15 000,00	15 000,00
40	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	168,00	1,00	168,00
<b>Celkem za</b>		<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>16 968,00</b>
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						
41	771101116R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 30 mm	m2	15,31	205,00	3 138,55
42	771474113U00	Mtž sokl keram rovný flex lep -120	m	9,00	65,00	585,00
		202:9,8-0,8		9,00		
43	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	9,00	45,00	405,00
44	771575107R00	Montáž podlah keram., režné hladké, tmel, 20x20 cm	m2	15,31	260,00	3 980,60

## Slepý rozpočet

Stavba :	0248 Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní	Rozpočet: 0248-1
Objekt :	0248 Služebna Městské policie, Nádražní 168	Byt 2NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		5,65+9,66		15,31		
45	771579191U00	Přípl podlaha keram plocha -5m2	m2	2,10	8,55	17,96
46	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	16,21	12,00	194,52
		15,31+0,1*9		16,21		
47	771	Dodávka dlažby	m2	17,02	250,00	4 255,13
		16,21*1,05		17,02		
48	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	125,76	1,00	125,76
<b>Celkem za</b>		<b>771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>12 702,51</b>
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				
49	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	77,60	125,00	9 700,00
50	776101121R00	Provedení penetrace podkladu	m2	77,30	10,00	773,00
51	776421100V01	Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC včetně dodávky soklíku marmoleum	m	83,10	34,30	2 850,33
		201:20,7-0,8		19,90		
		203:12,6-0,8		11,80		
		204:6,2		6,20		
		205:23,8-0,8*4-0,7*2		19,20		
		208:15,1-0,8		14,30		
		208:11,7		11,70		
52	776511000RU4	Lepení povlakových podlah z pásů pryžových včetně podlahoviny PVC	m2	77,30	430,00	33 239,00
53	776996110R00	Napuštění povlakových podlah pastou	m2	77,30	16,10	1 244,53
54	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	478,06	1,00	478,06
<b>Celkem za</b>		<b>776 Podlahy povlakové</b>				<b>48 284,92</b>
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				
55	781101121V01	Provedení penetrace podkladu - práce vč. materiálu	m2	37,00	10,00	370,00
56	781414112U00	Mtž obklad pórov flex lep -25ks/m2	m2	36,94	260,00	9 604,92
		202:0,6*(3,05+1,85+0,6)		3,30		
		206:2*6,2-0,7*1,97		11,02		
		207:2*12-0,7*1,97		22,62		
57	781479705R00	Přípl.za spárovací hmotu - plošně	m2	37,00	7,10	262,70
58	781493511U00	Plastový profil lepený koutový	m	16,00	45,00	720,00
59	781	Dodávka obkladu vnitřního	m2	38,85	240,00	9 324,00
		37*1,05		38,85		
60	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	202,81	1,00	202,81
<b>Celkem za</b>		<b>781 Obklady keramické</b>				<b>20 484,43</b>
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				
61	783602821R00	Odstranění nátěrů truhlářských, oken opálením	m2	51,84	78,00	4 043,52
		1,2*1,8*4*6		51,84		
62	783624930R00	Údržba, nátěr synt. truhl.vyr. 2x +1x email +2x tm	m2	51,84	250,00	12 960,00
63	783991910R00	Údržba, přemíst. křidel oken/dveří vodor. do 50 m	kus	18,00	6,90	124,20
		3*6		18,00		
64	783	Nátěr zárubní	kus	6,00	150,00	900,00
<b>Celkem za</b>		<b>783 Nátěry</b>				<b>18 027,72</b>
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				
65	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x	m2	293,70	12,40	3 641,88
66	784452222R00	Malba sádkokartonových stěn Primalex Fortissimo	m2	23,81	36,00	857,16
		SDK podhledy:18,16+5,65		23,81		
67	784453621U00	Malba 2xdisp PRIMALEX om bílá m-3,8	m2	281,98	26,00	7 331,48
		stropy:92,61		92,61		
		zdi:180,09+9,28		189,37		

## Slepý rozpočet

Stavba :	0248 Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní	Rozpočet: 0248-1
Objekt :	0248 Služebna Městské policie, Nádražní 168	Byt 2NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Celkem za</b>		<b>784 Malby</b>				<b>11 830,52</b>
<b>Díl:</b>	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				
68	M21	Elektromontáže	celek	1,00	78 686,50	78 686,50
<b>Celkem za</b>		<b>M21 Elektromontáže</b>				<b>78 686,50</b>
<b>Díl:</b>	<b>M24</b>	<b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				
69	M24	Vzduchotechnika	celek	1,00	15 425,96	15 425,96
<b>Celkem za</b>		<b>M24 Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				<b>15 425,96</b>
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
70	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.NP a 1.PP	t	10,76	180,00	1 936,01
71	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	10,76	190,00	2 043,56
72	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	96,80	8,00	774,40
73	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	10,76	160,00	1 720,90
74	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	10,76	300,00	3 226,68
<b>Celkem za</b>		<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>9 701,55</b>


*Handwritten signature or initials*

# SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	0248-2	Služebna městské policie 1NP	JKSO	
Objekt			SKP	
0248		Služebna Městské policie, Nádražní 168	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
0248		Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní 168	Náklady na m.j.	0
Projektant	Ateliér IDEA spol. s r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

## ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	111 454	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	401 399	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	227 279	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	740 132	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	740 132	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	740 132	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
			
Základ pro DPH	15,0 %		740 132 Kč
DPH	15,0 %		111 020 Kč
Základ pro DPH	21,0 %		0 Kč
DPH	21,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>851 152 Kč</b>

**Poznámka :**

Kdekoliv jsou v projektové dokumentaci ( textové nebo výkresové části) použity jména konkrétních výrobců nebo konkrétní obchodní názvy výrobků, jsou tyto jména a názvy uvedeny jako příklad z důvodu stanovení technického nebo estetického standartu a při realizaci mohou být nahrazeny výrobky srovnatelné úrovně.



Stavba :	0248 Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní 168	Rozpočet :	0248-2
Objekt :	0248 Služebna Městské policie, Nádražní 168	Služebna městské policie 1NP	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	2 298	0	0	0	0
311 Sádkartonové konstrukce	6 781	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	9 193	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	66 958	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	1 200	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	448	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	3 436	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	14 549	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	1 904	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	6 655	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	69 746	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	156 373	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	12 157	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	2 071	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	26 956	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	50 150	0	0	0
781 Obklady keramické	0	43 528	0	0	0
783 Nátěry	0	13 344	0	0	0
784 Malby	0	19 119	0	0	0
789 Požární ochrana	0	1 300	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	59 130	0
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0	0	0	168 150	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	4 686	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>111 454</b>	<b>401 399</b>	<b>0</b>	<b>227 279</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava			0	0
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (IČD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

*Handwritten signature*



## Slepý rozpočet

Stavba :	0248 Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní	Rozpočet: 0248-2
Objekt :	0248 Služebna Městské policie, Nádražní 168	Služebna městské policie 1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						
1	340239211R00	Zazdívka otvorů pl.4 m2, cihlami tl.zdi do 10 cm 0,6*2	m2	1,20	350,00	420,00
2	340239212R00	Zazdívka otvorů pl.4 m2, cihlami tl.zdi nad 10 cm 0,95*3	m2	2,85	560,00	1 596,00
3	342291121U00	Ukotvení příčka cihla kotva	m	6,00	47,00	282,00
<b>Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>2 298,00</b>
<b>Díl: 311 Sádrokartonové konstrukce</b>						
4	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace 109:3,07	m2	3,07	440,00	1 350,80
5	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace 112-115:3,87+1,71+1,2+1,35	m2	8,13	465,00	3 780,45
6	342267111RT3	Obklad trámů sádrokartonem dvoustranný do 0,5/0,5m desky standard impreg. tl. 12,5 mm	m	3,00	550,00	1 650,00
<b>Celkem za 311 Sádrokartonové konstrukce</b>						<b>6 781,25</b>
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						
7	411361921RT4	Výztuž stropů svařovanou sítí z drátů tažených svařovaná síť drát 6,0 mm, oka 100 / 100 mm 0,01887*1,1	t	0,02	24 500,00	509,60
8	411388531R00	Zabetonování otvorů ve stropěch, vč. bednění , odbednění a podpěrné konstrukce 1,9*1,85*0,3	m3	1,05	6 000,00	6 327,00
9	413232211R00	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 15cm	kus	6,00	70,00	420,00
10	413941123RT2	Osazení válcovaných nosníků ve stropěch č. 14 - 22 včetně dodávky profilu I č. 14	t	0,09	21 000,00	1 936,20
<b>Celkem za 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>9 192,80</b>
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						
11	611421331R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových A1:10,73+9,5 A2:1,54+1,12+3,07+3,87+1,71+1,2+1,35 B1:21,75+10,7+3,22+9,69+12,03+23,04 -1,85*1,85	m2	111,10	125,00	13 887,19
12	611473112R00	Oμίtky vnitřní stropů ze suché směsi, štuková 1,85*1,85	m2	3,42	280,00	958,30
13	612409991R00	Začištění omítek kolem oken, dveří apod. T1:0,8+1,97*2	m	4,74	55,00	260,70
14	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových 101:3*2*(3,3+3,25)-1,45*1,97-2,7*2 102:3*(3,7+0,7+0,85)+0,95*2,8 103:3*25,8-0,8*1,97*4-1,2*1-0,6*1,97 104:3*13,9-0,8*1,97 105:3*7,4-0,8*1,97 106:3*14,5-2,8*1,5-0,8*1,97-1,2*1 107:1,4*5 108:1,4*4,4 109:1,4*8,8 110:3*16,7-0,8*1,97*2-1,225*1,86*2-0,8*2,4 111:3*20-0,8*1,97-1,2*1,8*2 112:1,4*9,3 113:1*5,5	m2	367,17	118,00	43 326,59

## Slepý rozpočet

Stavba :	0248 Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní	Rozpočet: 0248-2
Objekt :	0248 Služebna Městské policie, Nádražní 168	Služebna městské policie 1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		114:1,4*4,6		6,44		
		115:1,4*4,8		6,72		
15	612456212R00	Postřik stěn a potažení MC s urovnáním, tl. 8 mm pod obklad:61,04	m2	61,04	105,00	6 409,20
16	612473182R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková 3*0,95*2	m2	5,70	245,00	1 396,50
17	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky	m	18,00	40,00	720,00
<b>Celkem za</b>		<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>66 958,48</b>
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				
18	642944121RU4	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2. včetně dodávky zárubně 80x197x16 cm	kus	1,00	1 200,00	1 200,00
<b>Celkem za</b>		<b>64 Výplně otvorů</b>				<b>1 200,00</b>
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
19	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m SDK podhledy:3,07+8,13	m2	11,20	40,00	448,00
<b>Celkem za</b>		<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>448,00</b>
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
20	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	114,52	30,00	3 435,60
<b>Celkem za</b>		<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>3 435,60</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
21	767141902T00	DMTŽ mříží 2,3*3	m2	6,90	50,00	345,00
22	767996803R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 250 kg schodiště+ stupně:300	kg	300,00	15,00	4 500,00
23	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC 25,8+13,9+7,4+14,5+16,7+20	m	98,30	6,00	589,80
24	776511820R00	Odstranění PVC a kobereců lepených s podložkou 21,75+10,7+3,22+9,69*2+12,03+23,04	m2	90,12	40,00	3 604,80
25	962031136R00	Bourání přiček z tvárníc tl. 15 cm 3*(0,95+1,15)	m2	6,30	31,00	195,30
26	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 10,73+9,5+1,54+1,12+2+1,76+1,27+1,71+1,73+1,2+1,35	m2	33,91	28,00	949,48
27	967031734R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 30 cm 0,3*2	m2	0,60	260,00	156,00
28	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	4,00	10,80	43,20
29	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2	kus	2,00	15,00	30,00
30	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 0,7*1,97	m2	1,38	190,00	262,01
31	971033231R00	Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC	kus	2,00	34,60	69,20
32	971033241R00	Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 30cm, MVC	kus	2,00	52,50	105,00
33	971033251R00	Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 45cm, MVC	kus	3,00	150,50	451,50
34	971033331R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.15cm, MVC	kus	10,00	55,10	551,00
35	971033341R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.30cm, MVC	kus	1,00	91,40	91,40
36	973031514R00	Vysekání kapes upevň. prvky zeď cihelná nad 15 cm	kus	6,00	111,50	669,00
37	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 107:1,6*5-1,6*0,6*2 108:1,6*4,4-0,6*1,6 109:1,6*6-1,6*0,6 110:1,6*(1,85*2+0,95)-1,6*0,6 113:1,45*2,2 114:1,6*0,4*2	m2	55,32	35,00	1 936,34

## Slepý rozpočet

Stavba :	0248 Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní	Rozpočet: 0248-2
Objekt :	0248 Služebna Městské policie, Nádražní 168	Služebna městské policie 1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		115:1,6*5,5-0,6*1,6		7,84		
		116:1,6*(1,15+0,75*2)		4,24		
		117:1,6*4,6-0,6*1,97*2		5,00		
		118:1,6*4,8-0,6*1,97		6,50		
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>14 549,03</b>
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
38	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	14,65	130,00	1 904,20
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>1 904,20</b>
<b>Díl:</b>	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>				
39	711212001RT1	Nátěr hydroizolační těsnicí hmotou Saniflex (fa Schomburg), proti vlhkosti	m2	31,68	208,00	6 589,44
		A2-podlahy:1,54+1,12+3,07+3,87+1,71+1,2+1,35		13,86		
		zdi:0,3*(5+4,4+8,8+9,3+5,5+4,6+4,8)+1,7*3		17,82		
40	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	65,89	1,00	65,89
	<b>Celkem za</b>	<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>6 655,33</b>
<b>Díl:</b>	<b>720</b>	<b>Zdravotechnická instalace</b>				
41	720	Zdravotechnika	celek	1,00	69 745,92	69 745,92
	<b>Celkem za</b>	<b>720 Zdravotechnická instalace</b>				<b>69 745,92</b>
<b>Díl:</b>	<b>730</b>	<b>Ústřední vytápění</b>				
42	730	Ústřední vytápění	celek	1,00	156 373,00	156 373,00
	<b>Celkem za</b>	<b>730 Ústřední vytápění</b>				<b>156 373,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>				
43	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus	3,00	79,70	239,10
44	766695233R00	Montáž prahů dveří dvoukřídlových š. nad 10 cm	kus	2,00	107,00	214,00
45	T1,T2	D+M dveří 800/1970 hladké, plné, vložk. zámek	kus	2,00	1 343,92	2 687,84
46	T3	D+M dveří 1450/1970 hladké, plné, EI 30-C/DP3 samozavírač	kus	1,00	8 243,28	8 243,28
47	61187118	Prah dubový délka 60 cm šířka 11,5 cm tl. 2 cm	kus	3,00	77,63	232,89
48	61187198	Prah dubový délka 145 cm šířka 11,5 cm tl. 2 cm	kus	2,00	210,00	420,00
49	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	120,37	1,00	120,37
	<b>Celkem za</b>	<b>766 Konstrukce truhlářské</b>				<b>12 157,48</b>
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
50	767612912R00	Oprava kovového uzávěru okna	kus	6,00	100,00	600,00
51	767612915R00	Oprava - seřízení dřevěného okna	kus	6,00	200,00	1 200,00
52	Z4	D+M stěny do sprchy š 900mm	kus	1,00	250,00	250,00
53	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	20,50	1,00	20,50
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>2 070,50</b>
<b>Díl:</b>	<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				
54	771101116R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 30 mm	m2	34,09	205,00	6 988,45
		20,23+13,86		34,09		
55	771474113U00	Mtž sokl keram rovný flex lep -120	m	9,90	65,00	643,50
		102:12,8-1,45*2		9,90		
56	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	9,90	45,00	445,50
57	771575107R00	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, 20x20 cm	m2	34,09	260,00	8 863,40
58	771579191U00	Přípi podlaha keram plocha -5m2	m2	13,86	8,55	118,50
		1,54+1,12+3,07+3,87+1,71+1,2+1,35		13,86		
59	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	35,08	12,00	420,96
		34,09+0,1*9,9		35,08		
60	771	Dodávka dlažby	m2	36,83	250,00	9 208,50
		35,08*1,05		36,83		
61	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	266,88	1,00	266,88

## Slepý rozpočet

Stavba :	0248 Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní	Rozpočet: 0248-2
Objekt :	0248 Služebna Městské policie, Nádražní 168	Služebna městské policie 1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Celkem za</b>		<b>771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>26 955,69</b>
<b>Díl:</b>	<b>776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>				
62	776101115R00	Vyrovnaní podkladů samonivelační hmotou	m2	80,43	125,00	10 053,75
63	776101121R00	Provedení penetrace podkladu	m2	80,43	10,00	804,30
64	776421100V01	Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC včetně dodávky soklíku	m	85,00	34,30	2 915,50
65	776511000RU4	Lepení povlakových podlah z pásů pryžových včetně podlahoviny PVC	m2	80,43	430,00	34 584,90
66	776996110R00	Napuštění povlakových podlah pastou	m2	80,43	16,10	1 294,92
67	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	496,53	1,00	496,53
<b>Celkem za</b>		<b>776 Podlahy povlakové</b>				<b>50 149,90</b>
<b>Díl:</b>	<b>781</b>	<b>Obklady keramické</b>				
68	781101121V01	Provedení penetrace podkladu - práce vč. materiálu	m2	76,35	10,00	763,48
		107:2*5-1,97*0,6*2		7,64		
		108:2*4,4-0,6*1,97		7,62		
		109:2*8,8-1,97*0,6		16,42		
		110:0,6*3		1,80		
		112:2*9,3-1,97*0,6*3		15,05		
		113:2,5*5,5-0,6*1,97		12,57		
		114:2*4,6-0,6*1,97*2		6,84		
		115:2*4,8-1,97*0,6		8,42		
69	781414112U00	Mtž obklad pórov flex lep -25ks/m2	m2	76,35	260,00	19 851,00
70	781479705R00	Přípl.za spárovací hmotu - plošně	m2	76,35	7,10	542,09
71	781493511U00	Plastový profil lepený koutový	m	60,00	45,00	2 700,00
		2*6*4+2,5*4+2		60,00		
72	781	Dodávka obkladu vnitřního	m2	80,17	240,00	19 240,20
		76,35*1,05		80,17		
73	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	430,96	1,00	430,96
<b>Celkem za</b>		<b>781 Obklady keramické</b>				<b>43 527,73</b>
<b>Díl:</b>	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>				
74	783201821R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí opálením	m2	14,22	100,00	1 422,00
		mříže venkovní:1,2*1,8*2		4,32		
		mříže vnitřní:3,3*3		9,90		
75	783225900R00	Údržba, nátěr syntetický kovových konstr. 1x email	m2	14,22	74,60	1 060,81
76	783602821R00	Odstranění nátěrů truhlářských, oken opálením	m2	25,92	78,00	2 021,76
		1,2*1,8*4*3		25,92		
77	783624930R00	Údržba, nátěr synt. truhl.vyr. 2x +1x email +2x tm	m2	25,92	250,00	6 480,00
78	783626100R00	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 1x lakování	m2	0,73	65,00	47,35
		prahy:0,155*(0,6*3+1,45*2)		0,73		
79	783991910R00	Údržba, přemíst. křidel oken/dveří vodor. do 50 m	kus	9,00	6,90	62,10
80	783	Nátěr zárubní	kus	15,00	150,00	2 250,00
<b>Celkem za</b>		<b>783 Nátěry</b>				<b>13 344,02</b>
<b>Díl:</b>	<b>784</b>	<b>Malby</b>				
81	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x	m2	487,39	12,40	6 043,69
82	784452222R00	Malba sádkokartonových stěn Primalex Fortissimo	m2	11,20	36,00	403,20
		3,07+8,13		11,20		
83	784453621U00	Malba 2xdisp PRIMALEX om bílá m-3,8	m2	487,39	26,00	12 672,26
		111,0975+3,4225+367,1745+5,7		487,39		
<b>Celkem za</b>		<b>784 Malby</b>				<b>19 119,15</b>
<b>Díl:</b>	<b>789</b>	<b>Požární ochrana</b>				

## Slepý rozpočet

Stavba :	0248 Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní	Rozpočet: 0248-2
Objekt :	0248 Služebna Městské policie, Nádražní 168	Služebna městské policie 1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
84	789	Práškový hasicí přístroj 6 kg hasiva s min hasicí schopností 34A	kus	2,00	650,00	1 300,00
<b>Celkem za</b>		<b>789 Požární ochrana</b>				<b>1 300,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				
85	M21	Elektromontáže	celek	1,00	59 129,52	59 129,52
<b>Celkem za</b>		<b>M21 Elektromontáže</b>				<b>59 129,52</b>
<b>Díl:</b>	<b>M24</b>	<b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				
86	M24	Vzduchotechnika	celek	1,00	168 149,69	168 149,69
<b>Celkem za</b>		<b>M24 Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				<b>168 149,69</b>
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
87	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	6,49	190,00	1 233,24
88	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	58,42	8,00	467,33
89	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	6,49	160,00	1 038,52
90	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	6,49	300,00	1 947,23
<b>Celkem za</b>		<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>4 686,33</b>


*Handwritten signature and initials*

# SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	0248-3	Vedlejší náklady	JKSO	
Objekt			SKP	
0248		Služebna Městské policie, Nádražní 168	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
0248		Stav úpravy služebny Městské policie, Nádražní 168	Náklady na m.j.	0
Projektant	Ateliér IDEA spol. s r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz			
Dodavatel	JVAgro Morava s.r.o.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

## ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	15 931	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	15 931	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	15 931	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	15 931	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : Bolcek Jaroslav	Jméno :
Datum :	Datum : 10.července 2013	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
		

Základ pro DPH	15,0 %	15 931 Kč
DPH	15,0 %	2 390 Kč
Základ pro DPH	21,0 %	0 Kč
DPH	21,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>18 321 Kč</b>

### Poznámka :

Kdekoli jsou v projektové dokumentaci ( textové nebo výkresové části) použity jména konkrétních výrobců nebo konkrétní obchodní názvy výrobků, jsou tyto jména a názvy uvedeny jako příklad z důvodu stanovení technického nebo estetického standartu a při realizaci mohou být nahrazeny výrobky srovnatelné úrovně.



Stavba :	0248 Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní 168	Rozpočet :	0248-3
Objekt :	0248 Služebna Městské policie, Nádražní 168	Vedlejší náklady	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
VN1 005 12 - 1 Zařízení staveniště	12 255	0	0	0	0
VN2 005 12 - 2 Provozní vlivy	3 676	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>15 931</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava			0	0
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (IČD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Slepý rozpočet

Stavba :	0248 Stav.úpravy služebny Městské policie, Nádražní	Rozpočet: 0248-3
Objekt :	0248 Služebna Městské policie, Nádražní 168	Vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>VN1</b>	<b>005 12 - 1 Zařízení staveniště</b>				
1	005 2 - 1	Zařízení staveniště	celek	1,00	12 254,90	12 254,90
	<b>Celkem za</b>	<b>VN1 005 12 - 1 Zařízení staveniště</b>				<b>12 254,90</b>
<b>Díl:</b>	<b>VN2</b>	<b>005 12 - 2 Provozní vlivy</b>				
2	005 2 - 2	Provozní vlivy	celek	1,00	3 676,47	3 676,47
	<b>Celkem za</b>	<b>VN2 005 12 - 2 Provozní vlivy</b>				<b>3 676,47</b>

*WZ 17*



## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>SLUŽEBNA MESTSKÉ POLICIE</b>	Ing. Marková Jana
Objekt :	<b>ZDRAVOTECHNIKA</b>	Duben 2013

P.č.	Cifra položky	Název položky	M.j.	množství		
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						
1	721170909R00	Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky DN 110	kus	2,00	310,80	621,60 Kč
2	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do DN 114	m	8,50	16,30	138,55 Kč
3	721176102R00	Potrubí HT připojovací DN 40 x 1,8 mm	m	1,50	187,32	280,98 Kč
4	721176103R00	Potrubí HT připojovací DN 50 x 1,8 mm	m	3,70	205,80	761,46 Kč
5	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé DN 100 x 2,7 mm	m	2,00	320,04	640,08 Kč
6	721194104R00	Vyvedení odpadní výpustky D 40 x 1,8	kus	2,00	39,48	78,96 Kč
7	721194105R00	Vyvedení odpadní výpustky D 50 x 1,8	kus	3,00	43,68	131,04 Kč
8	721194109R00	Vyvedení odpadní výpustky D 110 x 2,3	kus	1,00	64,68	64,68 Kč
9	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	7,20	12,26	88,27 Kč
10	974100020RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel	m	6,00	113,40	680,40 Kč
11	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,12	371,28	44,79 Kč
<b>Celkem za 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>3 530,81 Kč</b>
<b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>						
12	722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	14,00	34,02	476,28 Kč
13	722131934R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí závit. DN 32	kus	1,00	346,92	346,92 Kč
14	722182001R00	Montáž izolačních skruží na potr. přímé do tl.13mm	m	32,80	18,06	592,37 Kč
15	722182004R00	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé do tl.40	m	24,20	31,08	752,14 Kč
16	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	14,00	114,24	1 599,36 Kč
17	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	3,00	131,04	393,12 Kč
18	722220121R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	pár	5,00	201,60	1 008,00 Kč
19	722239103R00	Montáž vodovodních armatur 2závity, do DN20	kus	2,00	58,80	117,60 Kč
20	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	69,60	24,78	1 724,69 Kč
21	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod. potrubí DN 40	m	69,60	21,42	1 490,83 Kč
22	974100020RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel	m	32,00	52,50	1 680,00 Kč
23	72217	Potrubí PP Hostalen 25x3,5 včetně montáže	m	26,10	220,92	5 766,01 Kč
24	72217	Potrubí PP Hostalen 32x4,6 včetně montáže	m	9,90	252,84	2 503,12 Kč
25	72217	Potrubí PP Hostalen 20x2,8 včetně montáže	m	25,10	178,08	4 469,81 Kč
26	72217	Potrubí PP Hostalen 40x5,5 včetně montáže	m	8,50	304,08	2 584,68 Kč
27	72218	TI trub Mirelon-Polar 28/20	m	2,30	58,21	133,88 Kč
28	72218	TI trub Mirelon-Stabil 28/9	m	3,50	22,76	79,66 Kč
29	72218	TI trub Mirelon-Stabil 35/9	m	4,10	26,63	109,18 Kč
30	72218	TI trub Mirelon-Polar 25/20	m	6,20	52,75	327,05 Kč
31	72218	TI trub Mirelon-Stabil 22/9	m	9,80	18,31	179,44 Kč
32	72218	TI trub TUBEX 27/40 +Al.folie	m	9,90	157,92	1 563,41 Kč
33	72218	TI trub Mirelon-Polar 20/42	m	8,50	76,69	651,87 Kč
34	72218	TI trub Mirelon-Polar 35/20	m	5,80	66,19	383,90 Kč
35	72218	TI trub Mirelon-Stabil 22/13	m	9,10	27,47	249,98 Kč
36	72218	TI trub Mirelon-Stabil 28/13	m	10,40	31,00	322,40 Kč
37	72223	Napojení kondenzační centrály CGS, včetně armatur pro napojení TV, SV, plynu	ks	1,00	546,00	546,00 Kč
38	72223	Sestava pro cirkulaci, cirkulační čerpadlo + 2xKV je součástí příslušenství CGS	celek	1,00	5 460,00	5 460,00 Kč
39	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	3,23	331,80	1 070,65 Kč
<b>Celkem za 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>36 582,33 Kč</b>
<b>Díl: 723 Vnitřní plynovod</b>						
40	723120202R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 15	m	1,00	151,20	151,20 Kč
41	723120203R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 20	m	2,00	213,36	426,72 Kč
42	723120204R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 25	m	11,00	215,88	2 374,68 Kč
43	723150368R00	Potrubí ocel. černé svařované - chráničky D 76/3,2	m	1,00	335,16	335,16 Kč
44	723150802R00	Demontáž potrubí ocel. hladkého svařovaného D 44	m	6,00	35,70	214,20 Kč
45	723190253R00	Vyvedení a upevnění plynovodních výpustek do DN 25	kus	1,00	117,60	117,60 Kč
46	723190901R00	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kus	1,00	17,64	17,64 Kč
47	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	13,90	15,54	216,01 Kč
48	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	1,00	285,60	285,60 Kč
49	723239101R00	Montáž plynovodních armatur, 2 závity, G 1/2 KV je součástí příslušenství CGS	kus	1,00	126,00	126,00 Kč
50	723239103RT2	Montáž plynovodních armatur, 2 závity, G 1 včetně kulového kohoutu	kus	1,00	369,60	369,60 Kč
51	783424240R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x +1x email	m	13,90	21,84	303,58 Kč

## Položkový rozpočet


Stavba :	<b>SLUŽEBNA MESTSKE POLICIE</b>	Ing. Marková Jana
Objekt :	<b>ZDRAVOTECHNIKA</b>	Duben 2013

P.č.	Císlo položky	Název položky	M.	množství		
52	723	Oprava - propojení dosavadního potrubí	kus	1,00	336,00	336,00 Kč
53	998723101R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	t	0,18	333,48	60,12 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>723 Vnitřní plynovod</b>				<b>5 334,10 Kč</b>
<b>Díl:</b>	<b>725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>				
54	721220801R00	Demontáž zápachové uzávěrky do DN 70	kus	5,00	60,90	304,50 Kč
55	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	2,00	91,56	183,12 Kč
56	725119105R00	Montáž splachovacích nádrží vysokopoložených	kus	1,00	272,16	272,16 Kč
57	725121211U00	Pisoár keramický, včetně armatur	soubor	1,00	3 780,00	3 780,00 Kč
58	725122817R00	Demontáž pisoáru bez nádrže + 1 záchodkem	soubor	1,00	44,52	44,52 Kč
59	725129201R00	Montáž pisoárového záchodku bez nádrže	soubor	1,00	520,80	520,80 Kč
60	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,00	70,98	212,94 Kč
61	725210984R00	Odmontování rohového ventilu G 1/2	kus	4,00	20,16	80,64 Kč
62	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	1,00	383,04	383,04 Kč
63	725249102R00	Montáž sprchových mís a vaniček	soubor	1,00	1 083,60	1 083,60 Kč
64	725310823R00	Demontáž dřezů 1dílných v kuchyňské sestavě	soubor	1,00	91,56	91,56 Kč
65	725319111U00	Mtž dřezů ostatních typů	soubor	1,00	260,40	260,40 Kč
66	725330912R00	Zpětná montáž výlevky bez nádrže a armatur	kus	1,00	196,56	196,56 Kč
67	725810402R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky TE 66 G 1/2	soubor	1,00	158,76	158,76 Kč
68	725810405R00	Ventil rohový s přípoj. trubičkou TE 67 G 1/2	soubor	3,00	189,84	189,84 Kč
69	725819401R00	Montáž ventilu rohového s trubičkou G 1/2	soubor	3,00	75,60	226,80 Kč
70	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky G 1/2	soubor	1,00	91,56	91,56 Kč
71	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	5,00	42,84	214,20 Kč
72	725829202R00	Montáž baterie umyv.a dřezové	kus	4,00	147,00	588,00 Kč
73	725849200R00	Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška	kus	1,00	159,60	159,60 Kč
74	725860202R00	Sífon dřezový HL100G, DN 40, 50, 6/4"	kus	1,00	300,72	300,72 Kč
75	725860213R00	Sífon umyvadlový HL DN40	kus	1,00	244,44	244,44 Kč
76	725869101R00	Montáž uzávěrek zápach.umyvadlových D 40	kus	1,00	79,38	79,38 Kč
77	725869204R00	Montáž uzávěrek zápach.dřez.Jednoduchý D 50	kus	1,00	82,32	82,32 Kč
78	725869214R00	Montáž uzávěrek zápach. kotlových	kus	1,00	81,90	81,90 Kč
79	725980122R00	Dvířka z PH T 3622, 15/30	kus	2,00	378,00	756,00 Kč
80	55220112.M	Sprchová vanička 900x900mm	kus	1,00	2 940,00	2 940,00 Kč
81	7215119106	Demontáž splachovacích nádrží	ks	2,00	294,00	588,00 Kč
82	725 nabídka	Baterie umyvadlová	ks	2,00	1 008,00	2 016,00 Kč
83	725 nabídka	Baterie dřezová a k výlevce	ks	2,00	1 512,00	3 024,00 Kč
84	725 nabídka	Baterie sprchová nástěnná-komplet	kus	1,00	2 100,00	2 100,00 Kč
85	72586 nabídka	Odpadový trychtýř pro CGS	ks	1,00	378,00	378,00 Kč
86	725865311U00	Zápach uzávěr k sprch.vaničce DN50 včetně montáže	kus	1,00	378,00	378,00 Kč
87	725869205	Montáž uzávěrek zápach.pisoár	kus	1,00	84,00	84,00 Kč
88	725nabídka	Zapachová uzávěrka pisoárová	ks	1,00	571,20	571,20 Kč
89	998725204R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 36 m	%	220,94	0,23	50,82 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>725 Zařizovací předměty</b>				<b>22 717,38 Kč</b>
<b>Díl:</b>	<b>799</b>	<b>Ostatní</b>				
90	725810811R00	Demontáž ventilu výtokového nástěnného	kus	5,00	22,26	111,30 Kč
91	900 R00	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a	hodina	5,00	210,00	1 050,00 Kč
92	904 R01	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci Komplexni vyzkouseni	hod	2,00	210,00	420,00 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>799 Ostatní</b>				<b>1 581,30 Kč</b>

## KRYCÍ LIST PROPOČTU

Objekt :	Název objektu : <b>SLUŽEBNA MP - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ</b>	JKSO :
Stavba :	Název stavby : <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY SLUŽEBNY MĚSTSKÉ POLICIE</b>	SKP :
10-3/13		
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	10-3/13
Zpracovatel projektu : Atelier Idea s.r.o.	Zhotovitel :	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy			
	Dodávka celkem	0	
Z	Montáž celkem	0	
R	HSV celkem	0	
N	PSV celkem	146 293	
ZRN	celkem	146 293	
	HZS	10 080	
	RN II.a III.hlavy	156 373	
	ZRN+VRN+HZS	156 373	
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Y. Večeřová		Jméno : Jaroslav Bolcek	Jméno :
Datum : květen 2013		Datum : 10.července 2013	Datum :
		Podpis:	Podpis :
			
Základ pro DPH	15,0 % činí :		156 373 Kč
DPH	15,0 % činí :		23 456 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>179 829 Kč</b>

Poznámka :



Stavba :	10-3/13 STAVEBNÍ ÚPRAVY SLUŽEBNY MĚSTSKÉ POLICIE	Rozpočet :	
Objekt :	SLUŽEBNA MP - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
991 Hodinové zúčtovací sazby	0	0	0	0	10 080
713 Izolace tepelné	0	2 998	0	0	0
719 Demontáže	0	16 800	0	0	0
731 Kotelny	0	72 670	0	0	0
733 Rozvod potrubí	0	37 934	0	0	0
734 Armatury	0	9 309	0	0	0
735 Otopná tělesa	0	5 896	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	202	0	0	0
783 Nátěry	0	484	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>0</b>	<b>146 293</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10 080</b>

## ROZPOČET

Stavba :	10-3/13 STAVEBNÍ ÚPRAVY SLUŽEBNY MĚSTSKÉ P	Rozpočet:
Objekt :	SLUŽEBNA MP - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

Díl:	991	Hodinové zúčtovací sazby				
1	904 R02	Hzs-zkoušky v rámci montaz.praci Topná zkouška	hod	48,00	210,00	10 080,00
<b>Celkem za</b>		<b>991 Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>10 080,00</b>
Díl:	713	Izolace tepelné				
2	713-01	Mirelon Pro do 10x10	m	35,50	5,96	211,58
3	713-02	Mirelon Pro do 10x12	m	1,00	7,64	7,64
4	713-03	Mirelon Pro do 10x15	m	34,00	8,65	294,10
5	713-04	Mirelon Pro do 10x18	m	7,00	10,25	71,75
6	713-05	Mirelon Pro do 20x15	m	3,50	20,75	72,63
7	713-06	Mirelon Pro do 20x22	m	5,50	25,45	139,98
8	713-07	Mirelon Pro do 20x28	m	5,50	29,48	162,14
9	713-03	montáž izolace potrubí	m	92,00	21,00	1 932,00
10	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	71,24	1,49	106,15
<b>Celkem za</b>		<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>2 997,96</b>
Díl:	719	Demontáže				
11	719-01	demontáž zařízení ÚT dle popisu v TZ	celek	1,00	16 800,00	16 800,00
<b>Celkem za</b>		<b>719 Demontáže</b>				<b>16 800,00</b>
Díl:	731	Kotelny				
12	731-01	kondenzační centrála Wolf CGS 20/160	soubor	1,00	59 640,00	59 640,00
13	731-02	koncentrický odvod spalin/přívod vzduchu Wolf	soubor	1,00	6 300,00	6 300,00
14	731-03	regulátor Wolf BM	ks	1,00	4 956,00	4 956,00
15	998731201R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	%	751,55	2,36	1 773,66
<b>Celkem za</b>		<b>731 Kotelny</b>				<b>72 669,66</b>
Díl:	733	Rozvod potrubí				
16	733161103R00	Potrubí měděné Supersan do 10 x 1 mm, polotvrdé	m	35,50	189,00	6 709,50
17	733161104R00	Potrubí měděné Supersan do 12 x 1 mm, polotvrdé	m	1,00	190,68	190,68
18	733161105R00	Potrubí měděné Supersan do 15 x 1 mm, polotvrdé	m	37,50	234,36	8 788,50
19	733161106R00	Potrubí měděné Supersan do 18 x 1 mm, polotvrdé	m	21,00	269,64	5 662,44
20	733161107R00	Potrubí měděné Supersan do 22 x 1 mm, polotvrdé	m	11,00	324,24	3 566,64
21	733161108R00	Potrubí měděné Supersan do 28x1 mm, polotvrdé	m	11,00	462,00	5 082,00
13	733190108R00	Tlaková zkouška potrubí do DN 50	m	117,00	5,46	638,82
14	733191112R00	Manžety prostupové pro trubky do DN 32	kus	12,00	147,00	1 764,00
15	612450016RA0	Omlítka stěn vnitřní cementová štuková	m2	7,00	115,50	808,50
16	974100020RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel	m	70,00	52,50	3 675,00
17	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	390,96	2,68	1 047,77
<b>Celkem za</b>		<b>733 Rozvod potrubí</b>				<b>37 933,85</b>
Díl:	734	Armatury				
18	734209101R00	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 1/4	kus	8,00	15,12	120,96
19	734209102RM1	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 3/8 včetně kulového kohoutu vypouštěcího	kus	2,00	99,12	198,24
20	734209103RT2	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 1/2 včetně ventilu odvoduš.autom. Minival	kus	2,00	40,32	80,64
21	734209113R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1/2	kus	16,00	48,72	779,52
22	734209116RT2	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 5/4 včetně kulového kohoutu	kus	3,00	384,72	1 154,16
23	734209116RT3	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 5/4 včetně filtru	kus	1,00	300,72	300,72
24	734261312RT3	Šroubení rohové s vypouštěním Heimeier	kus	8,00	243,60	1 948,80
25	734-01	V-exakt DN10 axiální	ks	8,00	327,60	2 620,80
26	734-02	termostatická hlavice DX	ks	8,00	243,60	1 948,80
27	42212303	Ventil odvodušňovací k radiátorům	kus	8,00	16,80	134,40
28	998734201R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	96,81	0,23	22,27
<b>Celkem za</b>		<b>734 Armatury</b>				<b>9 309,31</b>
Díl:	735	Otopná tělesa				
29	735000912R00	vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	8,00	67,20	537,60
30	735158210R00	Tlakové zkoušky panelových těles 1řadých	kus	1,00	57,12	57,12
31	735158220R00	Tlakové zkoušky panelových těles 2řadých	kus	7,00	99,96	699,72
32	735159111R00	Montáž panelových těles Radik do délky 1600 mm	kus	8,00	210,00	1 680,00
33	735-01	KL 780.450	ks	1,00	868,56	868,56
34	735-02	Radik klasik 22-6050-5	ks	1,00	1 926,96	1 926,96
35	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	66,54	1,90	126,43

## ROZPOČET

Stavba :	10-3/13 STAVEBNÍ ÚPRAVY SLUŽEBNY MĚSTSKÉ P	Rozpočet:
Objekt :	SLUŽEBNA MP - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

<b>Celkem za 735 Otopná tělesa</b>							<b>5 896,39</b>
Díl:	767	Konstrukce zámečnické					
36	767	dodávka a montáž ocelových doplňků pro uchycení potrubí	kg	30,00	6,72		201,60
<b>Celkem za 767 Konstrukce zámečnické</b>							<b>201,60</b>
Díl:	783	Nátěry					
37	783323230R00	Nátěr syntetický radiátorů deskových 2x + 1x email	m2	9,00	53,76		483,84
<b>Celkem za 783 Nátěry</b>							<b>483,84</b>

# ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavební úpravy služebny městské policie - SLUŽEBNA MP/1.NP

Objekt:

JKSO:

Datum: 6.6.2013

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8

PSV Práce a dodávky PSV

740 Elektromontáže - zkoušky a revize

58	741	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	2 080,00	2 080,00
----	-----	-----------	---	-----	-------	----------	----------

743 Elektromontáže - hrubá montáž

0	741	46068-0581	Vysekání výklenků ve zdivu pro osazení el. instalačního zařízení - krabic velikosti 7x7x5 cm	ks	25,000	45,52	1 138,00
0	741	46068-0581	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	120,000	52,71	6 325,20
0	741	46068-0581	Vyplnění rýh a otvorů ve stěnách hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	120,000	36,24	4 348,80
0	741	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	15,000	65,78	986,70
0	345	345715210	krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	15,000	3,67	55,05
0	741	743412111	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plast kruh KP, KU68/2-1901	kus	10,000	65,78	657,80
0	345	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus	10,000	2,05	20,50

744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

20	741	744411110	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,10 kg pod omítku stěn	m	25,000	10,40	260,00
21	341	341421570	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 6 mm2	m	25,000	18,49	462,25
16	741	744411120	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	150,000	10,40	1 560,00
17	341	341095150	kabel silový s Cu jádrem, oválný CYKYLo 3x1,5 mm2	m	150,000	9,12	1 368,00
18	741	744411120	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	10,000	10,40	104,00
19	341	341095170	kabel silový s Cu jádrem, oválný CYKYLo 3x2,5 mm2	m	10,000	14,14	141,40
79	741	744441100	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,40 kg uložený pevně	m	15,000	10,40	156,00
80	341	341095110	kabel silový s Cu jádrem, oválný CYKYLo 2x1,5 mm2	m	15,000	6,45	96,75
81	741	744441102	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,40 kg uložený pevně	m	15,000	10,40	156,00
82	341	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	15,000	28,97	434,55

746 Elektromontáže - soubory pro vodiče

54	741	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	150,000	52,00	7 800,00
0	741	746212110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 na svorkovnici	kus	60,000	26,00	1 560,00

747 Elektromontáže - kompletace rozvodů

3	741	747112111	Demontáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1-jednopolový	kus	12,000	41,60	499,20
4	741	747112461	Demontáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 6-střídavý	kus	1,000	62,40	62,40
36	741	7471121115	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1-jednopolový	kus	7,000	83,20	582,40
37	345	345355140	spínač jednopolový 10A	kus	7,000	43,35	303,45
38	741	7471124515	Montáž zapuštěný přepínač nn 5-seriový šroubové připojení	kus	1,000	65,73	65,73
39	345	345355740	spínač řízení 5 10A	kus	1,000	126,53	126,53
44	741	747161040	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x (2P + PE) dvojnásobná	kus	1,000	65,73	65,73
45	345	345551230	zásuvka 2násobná 16A	kus	1,000	98,49	98,49
46	741	747161050	Montáž zásuvka chráněná bezšroubové připojení v krabici 2P+PE prostředí základní, vlhké	kus	1,000	65,73	65,73
47	345	345514850	zásuvka krytá pro vlhké prostředí, IP44	kus	1,000	115,67	115,67
83	741	747231150	Montáž jistič jednopolový nn do 25 A ve skříni	kus	4,000	15,60	62,40
84	358	358221110	jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 16B/1	kus	1,000	61,97	61,97
85	358	358221090	jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 10B/1	kus	1,000	64,82	64,82
86	358	358221070	jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 6B/1	kus	1,000	61,97	61,97

# ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavební úpravy služebny městské policie - SLUŽEBNA MP/1.NP

Objekt:

JKSO:

Datum: 6.6.2013

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8
87	358	358221050	jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 2B/1	kus	1,000	110,57	110,57
88	741	747233150	Montáž jistič třípólový nn do 25 A ve skříní	kus	1,000	15,60	15,60
89	358	358224010	jistič 3pólový-charakteristika B LPN (LSN) 16B/3	kus	1,000	250,58	250,58
75	741	747312122	Montáž časové relé	kus	1,000	20,80	20,80
78	358	358214800	časové relé jednofunkční, zpožděný návrat CRM-81J ZN	kus	1,000	496,87	496,87
77	741	747312122	Montáž stykač střídavý vestavný dvoupólový do 25 A	kus	1,000	20,80	20,80
76	358	358214800	stykač 2pólový RSI-20-20-A230	kus	1,000	385,99	385,99
73	741	747312132	Montáž stykač střídavý vestavný čtyřpólový do 25 A	kus	1,000	20,80	20,80
74	358	358214805	stykač 4pólový RSI-25-40-A230	kus	1,000	463,33	463,33
72	741	747531710	Montáž spínače časového	kus	3,000	20,80	62,40
0	345	345359000	spínač časový pod vypínač 10A CS3-1	kus	3,000	174,11	522,33

## 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

2	741	748111112	Demontáž svítidlo žárovkové bytové stropní přisazené 1 zdroj se sklem	kus	7,000	122,55	857,85
1	741	748121114	Demontáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 2 zdroje s krytem	kus	8,000	122,55	980,40
59	741	748121118	Demontáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 4 zdroje s krytem	kus	4,000	122,55	490,20
48	741	7481111125	Montáž svítidlo žárovkové bytové stropní přisazené 1 zdroj se sklem	kus	1,000	145,08	145,08
49	348	348121100	svítidlo žárovkové, stropní, 1 zdroj	kus	1,000	254,80	254,80
52	741	748111141	Montáž svítidlo žárovkové bytové vestavné 1 zdroj	kus	1,000	145,08	145,08
53	348	348121120	svítidlo vestavné s vypínačem	kus	1,000	371,28	371,28
50	741	748111212	Montáž svítidlo žárovkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj se sklem	kus	5,000	145,08	725,40
51	348	348182100	svítidlo bytové nástěnné	kus	5,000	176,80	884,00
57	347	347115700	žárovka 240 V 60 W E27 halogen	kus	7,000	36,40	254,80
60	741	748111214	Montáž svítidlo nástěnné přisazené nouzové	kus	1,000	145,08	145,08
0	348	348381000	svítidlo dočasné nouzové osvětlení, IP66, 1x11W, 1h	kus	1,000	994,56	994,56
61	741	7481211185	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 4 zdroje s krytem	kus	7,000	145,08	1 015,56
62	348	348230400	svítidlo bytové zářivkové stropní 4xZ18W	kus	3,000	532,60	1 597,80
65	348	348230400	svítidlo bytové zářivkové stropní 4xZ18W, nouzový modul	kus	1,000	1 379,80	1 379,80
69	347	347510100	zářivka lineární 18W G13 denní bílá	kus	16,000	138,86	2 221,76
64	348	348230400	svítidlo bytové zářivkové stropní 4xZ24W	kus	2,000	822,01	1 644,02
63	348	348230400	svítidlo bytové zářivkové stropní 4xZ24W, nouzový modul	kus	1,000	1 989,63	1 989,63
70	347	347510120	zářivka lineární 24W G13 denní bílá	kus	12,000	192,83	2 313,96
66	741	748121112	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus	5,000	145,08	725,40
67	348	348144060	svítidlo bytové stropní přisazené zářivkové 1x36W	kus	3,000	471,74	1 415,22
68	348	348144060	svítidlo bytové stropní přisazené zářivkové 1x36W, nouzový modul	kus	2,000	1 466,54	2 933,08
71	347	347510140	zářivka lineární 36W G13 denní bílá	kus	5,000	265,44	1 327,20

Celkem

59 129,52



Nabídka č.295a/13/ŠM

Název	Hodnota A	Hodnota B	Hodnota C
<b>Základní náklady</b>			
Zařízení: Dodávka, Montáž	122 362,20	32 162,17	
Nátěry			
<b>Vzduchotechnická zařízení celkem</b>	<b>122 362,20</b>	<b>32 162,17</b>	
Doprava 3,60% z dodávky zařízení			
Přesun 0,60/kg: Cena, Hmotnost			
PPV 5,00% z montáže a nátěrů zařízení			
Zednické vypomoci 1,60% z montáže a nátěrů zařízení			
<b>Dodávka celkem, Montážní náklady</b>			
Hodinové zúčtovací sazby	6 447,00		
<b>Montáž celkem</b>			
Lešení			
Izolace tepelné	5 932,50	1 245,82	
Izolace protipožární			
Izolace protihlukové			
<b>Základní náklady celkem</b>	<b>134 741,70</b>	<b>33 407,99</b>	
<b>Vedlejší náklady</b>			
GZS 0,00% z montážních nákladů, lešení a izolací			
Provozní vlivy 0,00% z montážních nákladů			
<b>Vedlejší náklady celkem</b>			
Provozní náklady - Komplexní zkoušky 0,00% z montáže zařízení			
Kompletační činnost			
<b>Náklady celkem</b>		<b>168 149,69</b>	
Základ a hodnota DPH 21%			
Základ a hodnota DPH 15%			
<b>Náklady celkem s DPH</b>			
Roční nárůst cen 0,00%			
Roční nárůst cen 0,00%			
<b>Součty odstavců</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>	<b>Hmotnost [kg]</b>
Zařízení 1	47 202,54	9 733,52	
Demontáže		2 016,00	
Zařízení 2	75 159,66	19 342,71	
Demontáže		1 069,94	
Izolace tepelné	5 932,50	1 245,82	
Hodinové zúčtovací sazby	6 447,00		

*Handwritten signature and date*

Pozice	Název	MJ	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
	<b>Zařízení 1</b> <b>VENTILATOR DO KRUH.</b> <b>POTRUBÍ ve standartu</b>								
1.1	TD 800/200	KS	2,00	3 579,45	7 158,90		1 578,54		8 737,44
	<b>PŘEPÍNAČ</b>								
	COM 2	KS	2,00	2 868,60	5 737,20		1 204,81		6 942,01
	<b>FILTR</b>								
1.2	MFL 200 vč.vložky EU3	KS	1,00	1 113,00	1 113,00		233,73		1 346,73
	<b>TLUMIČ HLUKU ve standartu</b>								
1.3	MAA 200/600 ED	KS	4,00	1 459,50	5 838,00		1 225,98		7 063,98
	<b>ELEKTRICKÝ OHRŮVAČ S</b> <b>REGULACÍ VÝKONU ve standartu</b>								
1.4	MBE 200/6 R2- 6kW	KS	1,00	7 626,15	7 626,15		1 601,49		9 227,64
	<b>ČIDLO</b>								
	TG-BK330 POTRUBNÍ	KS	1,00	1,05	1,00				1,00
	<b>KLAPKA DO POTRUBÍ KRUHOVÁ</b>								
1.5a	KK-N 200	KS	1,00	366,45	366,45		76,95		443,40
	<b>SAMOČINNÁ KLAPKA KRUHOVÁ</b>								
1.5b	K-200	KS	2,00	235,20	470,40		98,78		569,18
	<b>PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE IMOS</b>								
1.6a	PZ AL 400x200	ks	2,00	1 089,90	2 179,80		457,76		2 637,56
	<b>RÁM DO STĚNY R2 400x200</b>	ks	1,00	1,05	1,00				1,00
	<b>SÍŤO 400x200</b>	ks	1,00	1,05	1,00				1,00
	<b>PŘETLAKOVÁ ŽALUZIOVA</b> <b>KLAPKA ve standartu</b>								
1.6b	PER 200 W	KS	1,00	862,15	862,15		190,10		1 052,25
	<b>TALÍŘOVÝ VENTIL ve standartu</b>								
1.7a	KTS 160	KS	5,00	166,95	834,75		175,30		1 010,05
1.7b	KTS 100	KS	1,00	87,15	87,15		18,30		105,45
	<b>RÁMEČEK PRO TALÍŘOVÝ</b> <b>VENTIL</b>								
	KKT 100	KS	1,00	1,05	1,00				1,00
	KKT 160	KS	5,00	1,05	5,00				5,00
	<b>VYUSTKY ROZŠÍŘENÁ RADA</b>								
1.7c	VK2- R2 225x125	KS	1,00	469,35	469,35		98,56		567,91
	<b>VYUSTKY ROZŠÍŘENÁ RADA</b>								
	VK1- R1 300x200 s atyp skříni 300x200x150 a napojovacím hrdlem								
1.8a	d160/50	KS	2,00	529,20	1 058,40		222,26		1 280,66
1.8b	VK1- R1 300x200	KS	2,00	529,20	1 058,40		222,26		1 280,66
	<b>TALÍŘOVÝ VENTIL ve standartu</b>								
1.8c	KSO 125	KS	1,00	117,60	117,60		24,70		142,30
	KKT 125	KS	1,00	117,60	117,60				117,60
	<b>DVERNÍ MRIZKA ve standartu</b> <b>IMOS</b>								
1.9a	DMPO - UR 420x80	ks	1,00	542,85	542,85		119,70		662,55
	<b>STENOVA MRIZKA IMOS, SM</b> <b>12,5</b>								
1.9b	SM 12,5 400x150	KS	1,00	470,40	470,40		98,78		569,18
	<b>ALUDEC 45</b>								
1.10	DA45-160 hliníková hadice	BM	1,00	84,00	84,00		17,64		101,64
	<b>KRUHOVÉ POTRUBÍ SPIRO</b>								
	DO PRŮMĚRU 200 30% TVAROVEK CTYRHRANNE POTRUBÍ SKUPINY I.	BM	28,00	300,98	8 427,44		1 769,76		10 197,20
	<b>MATERIÁL POZINKOVANÝ</b> <b>PLECH</b>								
	DO OBVODU 1500 100% TVAROVEK ZÁVĚSNÝ MATERIÁL : ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LISTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY,	BM	2,00	709,80	1 419,60		298,12		1 717,72
	<b>KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY</b> (DOD. 4% Z DOD. POTRUBÍ)	KP	1,00	376,95	376,95				376,95
	<b>SPOJOVACÍ MATERIÁL:</b> ŠROUBY,MATICE,PODLOŽKY SMRSTOVACÍ SAMOLEP. PÁSKA S HLINÍKOVOU FOLIÍ	KP	3,00	63,00	189,00				189,00
	ASB050 ASB páska 50mm x 15m	KS	2,00	294,00	588,00				588,00
	<b>Demontáže</b> <b>Demontáže sestavné jednotky</b>								
	Ve složení ventilátor, el. ohříváč	KS	2,00	210,00			441,00		441,00
	<b>Demontáže potrubí</b>								

MS 17

	do obvodu 1500	m	30,00	52,50			1 575,00	1 575,00
	<b>Demontáže - celkem</b>						<b>2 016,00</b>	
	<b>Zařízení 1 - celkem</b>						<b>47 202,54</b>	<b>9 733,52</b>
	<b>Zařízení 2</b>							
	<i>MALÝ RADIALNÍ VENTILÁTOR DO PODHLEDU ve standartu</i>							
2.1a	BP 200	KS	2,00	2 863,19	5 726,38		1 262,67	6 989,05
	<i>MALÝ RADIALNÍ VENTILÁTOR ve standartu</i>							
2.2a	EBB 100	KS	1,00	2 748,90	2 748,90		577,27	3 326,17
	<i>ŽALUZIOVÁ KLAPKA ve standartu</i>							
2.2a	PER 100 W	KS	3,00	279,30	837,90		175,96	1 013,86
	<i>SAMOČINNÁ KLAPKA KRUHOVÁ</i>							
2.3a	K-100R	KS	3,00	279,30	837,90		175,96	1 013,86
	<i>DVERNÍ MRIZKA ve standartu IMOS</i>							
2.4a	DMNO - UR 420x80	ks	5,00	542,85	2 714,25		569,99	3 284,24
2.4b	DMNO - UR 400x200	ks	1,00	805,35	805,35		169,12	974,47
	<i>KRUHOVÉ POTRUBÍ SPIRO DO PRŮMĚRU 100 20% TVAROVEK</i>	BM	12,00	126,00	1 512,00		317,52	1 829,52
	<i>ZÁVĚSNÝ MATERIÁL : ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE, ZÁVĚSY,</i>							
	<i>KRUHOVÉ ZÁVĚSY, HMOŽDINKY (DOD. 5% Z DOD. POTRUBÍ)</i>	KP	1,00	63,00	63,00			63,00
	<i>SPOJOVACÍ MATERIÁL: ŠROUBY, MATICE, PODLOŽKY</i>	KP	1,00	84,00	84,00			84,00
	<i>SMRSTOVACÍ SAMOLEP. PASKA S HLINÍKOVOU FOLIÍ</i>							
	ASB050 ASB páska 50mm x 15m	KS	1,00	294,00	294,00			294,00
	<b>Demontáže</b>							
	<i>Malý ventilátor- stávající demontáž</i>	KS	4,00	55,12			243,07	243,07
	<i>Potrubi- stávající demontáž</i>	m	15,00	52,50			826,87	826,87
	<b>Demontáže - celkem</b>						<b>1 069,94</b>	
	<b>Zařízení 2 - celkem</b>						<b>75 159,66</b>	<b>19 342,71</b>
	<b>Izolace tepelné</b>							
	<i>TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ DLE OZNAČENÍ NA VÝKRESU: IZOLACE POTRUBÍ DESKOU Z MIN.</i>							
	<i>PLSTI TL 40mm 1x POLEP. AL FOLIÍ NA TRNY</i>	M2	4,00	399,00	1 596,00		335,16	1 931,16
	<i>TEPELNÉ IZOLACE KRUH. POTRUBÍ IZOLACE NAVLEKEM S POVRCHEM AL. TL 25mm .</i>							
2.100	DH102 tep. izolační návlek	BM	15,00	199,50	2 992,50		628,42	3 620,92
1.100	DH203 tep. izolační návlek	BM	4,00	231,00	924,00		194,04	1 118,04
1.100	DH160 tep. izolační návlek	BM	2,00	210,00	420,00		88,20	508,20
	<b>Izolace tepelné - celkem</b>						<b>5 932,50</b>	<b>1 245,82</b>
	<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>							
	<i>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY- PŘÍPRAVA KE KOMPLEXNÍMU VYZKOUŠENÍ, OŽIVENÍ A VYREGULOVÁNÍ ZAŘÍZENÍ</i>	H	4,00	220,50	882,00			882,00
	<i>KOMPLEXNÍ VYZKOUŠENÍ ZAŘÍZENÍ</i>	H	2,00	210,00	420,00			420,00
	<i>ZASKOLENÍ OBSLUHY</i>	H	2,00	210,00	420,00			420,00
	<i>PROJEKT SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ KOORDINAČNÍ ČINNOST PŘI REALIZACI S OSTATNÍMI PROFESEMI A STAVBOU</i>	H	5,00	525,00	2 625,00			2 625,00
		H	10,00	210,00	2 100,00			2 100,00
	<b>Hodinové zúčtovací sazby - celkem</b>						<b>6 447,00</b>	

109 17

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY SLUŽEBNÝ MP</b>	Ing. Jana Marková
Objekt :	<b>BYT – ZDRAVOTECHNIKA</b>	Duben 2013

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.j.	množství	cena / M.j.	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>721</b>	<b>Vnitřní kanalizace</b>				
1	721170909R00	Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky DN 110	kus	4,00	310,80	1 243,20 Kč
2	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do DN 114	m	14,30	16,30	233,09 Kč
3	721176102R00	Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	2,60	187,32	487,03 Kč
4	721176103R00	Potrubí HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	3,70	205,80	761,46 Kč
5	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé do DN 100	m	2,90	320,04	928,12 Kč
6	721194104R00	Vyvedení odpadní výpustky D 40 x 1,8	kus	2,00	39,48	78,96 Kč
7	721194105R00	Vyvedení odpadní výpustky D 50 x 1,8	kus	1,00	43,68	43,68 Kč
8	721194109R00	Vyvedení odpadní výpustky do 110 x 2,3	kus	1,00	64,68	64,68 Kč
9	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	9,20	12,26	112,79 Kč
10	974100020RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel	m	7,50	55,00	412,50 Kč
11	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,16	388,92	60,55 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>721 Vnitřní kanalizace</b>				<b>4 426,06 Kč</b>
<b>Díl:</b>	<b>722</b>	<b>Vnitřní vodovod</b>				
12	722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	30,00	34,02	1 020,60 Kč
13	722131934R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí závit. DN 32	kus	1,00	346,92	346,92 Kč
14	722182001R00	Montáž izolačních skruží na potr. přímé do tl.13mm	m	30,40	18,06	549,02 Kč
15	722182004R00	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé do tl.40	m	21,70	31,29	678,99 Kč
16	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	9,00	114,24	1 028,16 Kč
17	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	2,00	131,04	262,08 Kč
18	722220121R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	pár	3,00	201,60	604,80 Kč
19	722220851R00	Demontáž armatur s jedním závitem do G 3/4	kus	4,00	10,42	41,68 Kč
20	722239103R00	Montáž vodovodních armatur 2závity, do DN20	kus	6,00	58,80	352,80 Kč
21	722239104R00	Montáž vodovodních armatur 2závity, G 5/4	kus	5,00	69,30	346,50 Kč
22	722269112R00	Montáž vodoměru závitového jednov. suchob. G3/4"	kus	1,00	294,00	294,00 Kč
23	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	52,10	49,14	2 560,19 Kč
24	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	52,10	21,42	1 115,98 Kč
25	974100020RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel	m	15,00	55,00	825,00 Kč
26	38821220	Vodoměr DN20	kus	1,00	1 008,00	1 008,00 Kč
27	722 nabídka	Zpětný ventil DN32	ks	1,00	310,80	310,80 Kč
28	722 nabídka	KV DN15	ks	2,00	100,80	201,60 Kč
29	722 nabídka	Filtr DN32	ks	1,00	302,40	302,40 Kč
30	722 nabídka	KVV DN32 s vyp.	ks	2,00	378,00	756,00 Kč
31	722 nabídka	KVV DN15	ks	1,00	166,32	166,32 Kč
32	722 nabídka	Pojistný ventil k boileru	ks	1,00	210,00	210,00 Kč
33	722 nabídka	KV DN32	ks	1,00	319,20	319,20 Kč
34	722 nabídka	VV DN15	ks	1,00	79,80	79,80 Kč
35	722 nabídka	Tlakoměr	ks	1,00	714,00	714,00 Kč
36	72217	Potrubí PP Hostalen 25x3,5 včetně montáže	m	4,10	220,92	905,77 Kč
37	72217	Potrubí PP Hostalen 40x5,5 včetně montáže	m	22,50	304,08	6 841,80 Kč
38	72217	Potrubí PP Hostalen 32x4,6 včetně montáže	m	9,80	252,84	2 477,83 Kč
39	72217	Potrubí PP Hostalen 20x2,8 včetně montáže	m	15,70	178,08	2 795,86 Kč
40	72218	TI trub Mirelon-Stabil 22/9	m	6,50	18,31	119,01 Kč
41	72218	TI trub Mirelon-Stabil 28/9	m	4,10	22,76	93,32 Kč
42	72218	TI trub Mirelon-Polar 20/42	m	4,70	76,69	360,44 Kč
43	72218	TI trub Mirelon-Stabil 22/13	m	9,20	27,47	252,72 Kč
44	72218	TI trub TUBEX 27/40 +Al.folie	m	17,80	157,92	2 810,98 Kč
45	72218	TI trub Mirelon-Polar 35/20	m	3,90	66,19	258,14 Kč
46	72218	TI trub Mirelon-Polar 35/9	m	5,90	27,05	159,59 Kč
47	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	2,42	331,80	802,48 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>722 Vnitřní vodovod</b>				<b>31 972,80 Kč</b>
<b>Díl:</b>	<b>723</b>	<b>Vnitřní plynovod</b>				
48	723120202R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 15	m	0,40	151,20	60,48 Kč
49	723120203R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 20	m	10,10	213,36	2 154,94 Kč
50	723120204R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 25	m	6,90	215,88	1 489,57 Kč
51	723120205R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 32	m	8,60	241,92	2 080,51 Kč
52	723150368R00	Potrubí ocel. černé svařované - chráničky D 76/3,2	m	1,00	335,16	335,16 Kč
53	723150802R00	Demontáž potrubí ocel.hladkého svařovaného D 44	m	4,00	35,70	142,80 Kč
54	723160204R00	Přípojka k plynoměru, závitová bez ochozu G 1	soubor	2,00	840,00	1 680,00 Kč

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>STAVEBNÍ UPRAVY SLUŽEBNÝ MP</b>	Ing. Jana Marková
Objekt :	<b>BYT – ZDRAVOTECHNIKA</b>	Duben 2013

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.j.	množství	cena / M.j.	celkem (Kč)
55	723190253R00	Vyvedení a upevnění plynovodních výpustek do DN 25	kus	2,00	117,60	235,20 Kč
56	723190901R00	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kus	1,00	17,64	17,64 Kč
57	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	26,00	15,54	404,04 Kč
58	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	1,00	301,56	301,56 Kč
59	723190917R00	Navazání odbočky na plynové potrubí DN 50 včetně odbočky	kus	1,00	185,64	185,64 Kč
60	723239101RT2	Montáž plynovodních armatur, 2 závitů, G 1/2 včetně kulového kohoutu	kus	1,00	180,60	180,60 Kč
61	723239102RT2	Montáž plynovodních armatur, 2 závitů, G 3/4 včetně kulového kohoutu	kus	1,00	251,16	251,16 Kč
62	723239103RT2	Montáž plynovodních armatur, 2 závitů, G 1 včetně kulového kohoutu	kus	2,00	369,60	739,20 Kč
63	723239104RT2	Montáž plynovodních armatur, 2 závitů, G 5/4 včetně kulového kohoutu	kus	1,00	546,00	546,00 Kč
64	783424240R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x+1x email	m	26,00	21,84	567,84 Kč
65	723 nabídka	Plynoměr G4	ks	1,00	2 268,00	2 268,00 Kč
66	998723101R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	t	0,36	333,48	121,43 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>723 Vnitřní plynovod</b>				<b>13 761,77 Kč</b>
<b>Díl:</b>	<b>725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>				
67	721220801R00	Demontáž zápachové uzávěrky do DN 70	kus	7,00	60,90	426,30 Kč
68	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	2,00	91,56	183,12 Kč
69	725119106R00	Montáž splach.nádrží nízkopoložených s ventilem	kus	1,00	195,72	195,72 Kč
70	725119205R00	Montáž klozetových mís normálních	kus	1,00	327,60	327,60 Kč
71	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	4,00	70,98	283,92 Kč
72	725210984R00	Odmontování rohového ventilu G 1/2	kus	4,00	20,16	80,64 Kč
73	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	1,00	383,04	383,04 Kč
74	725229103U00	Mtž van akrylátových	soubor	1,00	882,00	882,00 Kč
75	725240811R00	Demontáž sprchových kabin bez výtokových armatur	soubor	3,00	136,08	408,24 Kč
76	725319111U00	Mtž dřezů ostaních typů	soubor	1,00	344,40	344,40 Kč
77	725330911R00	Odmontování výlevky bez nádrže a armatur	kus	1,00	34,02	34,02 Kč
78	725530826R00	Demontáž, zásobník elektrický akumulární do 800 l	soubor	2,00	529,20	1 058,40 Kč
79	725530924R00	Zpětná montáž zásobníků tlakových 160 l včetně napojovacích armatur	kus	1,00	915,60	915,60 Kč
80	725810405R00	Ventil rohový s přípoj. trubičkou TE 67 G 1/2	soubor	1,00	189,84	189,84 Kč
81	725810811R00	Demontáž ventilu výtokového nástěnného	kus	3,00	22,26	66,78 Kč
82	725811161U00	Ventil SAM pračka T 217 X-80 G 1/2	soubor	1,00	285,60	285,60 Kč
83	725819401R00	Montáž ventilu rohového s trubičkou G 1/2	soubor	1,00	75,60	75,60 Kč
84	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky G 1/2	soubor	1,00	91,56	91,56 Kč
85	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	8,00	42,84	342,72 Kč
86	725829202R00	Montáž baterie umyv.a dřezové	kus	2,00	147,00	294,00 Kč
87	725839203R00	Montáž baterie vanové nástěnné G 1/2	soubor	1,00	128,52	128,52 Kč
88	725860186RT1	Sifon pračkový HL410, DN 40 nástěnný PP - bílý	kus	1,00	615,72	615,72 Kč
89	725860202R00	Sifon dřezový HL100G, DN 40, 50, 6/4"	kus	1,00	300,72	300,72 Kč
90	725860213R00	Sifon umyvadlový HL DN40	kus	1,00	244,44	244,44 Kč
91	725864311U00	Zápach uzávěr vana	kus	1,00	401,52	401,52 Kč
92	725869101R00	Montáž uzávěrek zápach.umyvadlových D 40	kus	1,00	79,38	79,38 Kč
93	725869204R00	Montáž uzávěrek zápach.dřez.jednoduchých D 50	kus	1,00	82,32	82,32 Kč
94	725869214R00	Montáž uzávěrek zápach DN40	kus	2,00	71,40	142,80 Kč
95	725980122R00	Dvířka z PH T 3622, 15/30	kus	2,00	378,00	756,00 Kč
96	7215119106	Demontáž splachovacích nádrží	ks	3,00	210,00	630,00 Kč
97	725 nabídka	Vana	ks	1,00	4 620,00	4 620,00 Kč
98	725 nabídka	Baterie vanová	kus	1,00	1 848,00	1 848,00 Kč
99	725 nabídka	Plynová varná deska	ks	1,00	3 343,20	3 343,20 Kč
100	725 nabídka	Baterie umyvadlová	ks	1,00	1 008,00	1 008,00 Kč
101	725 nabídka	Baterie dřezová	ks	1,00	1 386,00	1 386,00 Kč
102	725 nabídka	Dřez kuchyňský	ks	1,00	1 008,00	1 008,00 Kč
103	72562	Montáž plynové varné desky	ks	1,00	210,00	210,00 Kč
104	72586	Uzavěrka zápach HL21	ks	1,00	355,32	355,32 Kč
105	725869204R00	Montáž uzávěrek zápach.van	kus	1,00	113,40	113,40 Kč
106	998725204R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 36 m	%	246,16	0,23	56,62 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>725 Zařizovací předměty</b>				<b>24 199,06 Kč</b>

## Položkový rozpočet


Stavba :	<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY SLUŽEBNY MP</b>	Ing. Jana Marková
Objekt :	<b>BYT – ZDRAVOTECHNIKA</b>	Duben 2013

P.č.	Císlo položky	Název položky	Mj.	množství	cena / Mj	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>799</b>	<b>Ostatní</b>				
107	900 R00	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a	hodina	5,00	210,00	1 050,00 Kč
108	904 R01	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci Komplexni vyzkouseni	hod	2,00	210,00	420,00 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>799 Ostatní</b>				<b>1 470,00 Kč</b>

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : <b>BYT - ústřední vytápění</b>	JKSO :
Stavba :	Název stavby : <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY SLUŽEBNY MĚSTSKÉ POLICIE</b>	SKP : NÁDRAŽNÍ 168, OSTRAVA-PŘÍVOZ
10-3/13		
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	10-3/13
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : JVAgro Morava s.r.o	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy			
	Dodávka celkem	0	
Z	Montáž celkem	0	
R	HSV celkem	0	
N	PSV celkem	68 877	
ZRN	celkem	68 877	
	HZS	10 080	
	RN II.a III.hlavy	78 957	
	ZRN+VRN+HZS	78 957	
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Y.Večeřová		Jméno : Bolcek Jaroslav	Jméno :
Datum : květen 2013		Datum : 10.července 2013	Datum :
		Podpis:	Podpis :
			
Základ pro DPH	15,0 % činí :	78 957 Kč	
DPH	15,0 % činí :	11 844 Kč	
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč	
DPH	0,0 % činí :	0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>90 801 Kč</b>	

Poznámka :

Stavba :	10-3/13 STAVEBNÍ ÚPRAVY SLUŽEBNY MĚSTSKÉ POLI	Rozpočet : 1
Objekt :	BYT - ústřední vytápění	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ - pp

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS	
991	Hodinové zúčtovací sazby	0	0	0	0	10 080
713	Izolace tepelné	0	4 093	0	0	0
719	Demontáže	0	12 600	0	0	0
733	Rozvod potrubí	0	38 321	0	0	0
734	Armatury	0	8 725	0	0	0
735	Otopná tělesa	0	4 243	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	0	176	0	0	0
783	Nátěry	0	718	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>		<b>0</b>	<b>68 877</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10 080</b>



## VÝKAZ VÝMĚR

Stavba :	10-3/13 STAVEBNÍ ÚPRAVY SLUŽEBNY MĚSTSKÉ P	Rozpočet: 1
Objekt :	BYT - ústřední vytápění	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ - pp

Díl:	991	Hodinové zúčtovací sazby				
1	904 R02	Hzs-zkoušky v rámci montaz.praci Topná zkouška	hod	48,00	210,00	10 080,00
<b>Celkem za</b>		<b>991 Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>10 080,00</b>
Díl:	713	Izolace tepelné				
2	713-01	Mirelon Pro 10x10	m	5,00	5,96	29,80
3	713-02	Mirelon Pro 10x12	m	15,00	7,64	114,60
4	713-03	Mirelon Pro 10x15	m	30,00	7,64	229,20
5	713-04	Mirelon Pro 10x18	m	7,00	8,65	60,55
6	713-05	Mirelon Pro 10x22	m	7,00	10,25	71,75
7	713-06	Mirelon Pro 13x12	m	2,50	8,74	21,85
8	713-07	Mirelon Pro 20x15	m	9,00	20,75	186,75
9	713-08	Mirelon Pro 20x22	m	25,50	25,45	648,98
10	713-09	Mirelon Pro 20x28	m	9,00	29,48	265,32
11	713-10	montáž izolace potrubí	m	110,50	21,00	2 320,50
12	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	87,55	1,64	143,59
<b>Celkem za</b>		<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>4 092,88</b>
Díl:	719	Demontáže				
13	719-01	demontáž zařízení ÚT dle popisu v TZ	celek	1,00	12 600,00	12 600,00
<b>Celkem za</b>		<b>719 Demontáže</b>				<b>12 600,00</b>
Díl:	733	Rozvod potrubí				
14	733161102R00	Potrubí měděné Supersan 10 x 1 mm, polotvrdé	m	5,00	189,00	945,00
15	733161103R00	Potrubí měděné Supersan 12 x 1 mm, polotvrdé	m	18,00	190,68	3 432,24
16	733161104R00	Potrubí měděné Supersan 15 x 1 mm, polotvrdé	m	39,00	234,36	9 140,04
17	733161106R00	Potrubí měděné Supersan 18 x 1 mm, polotvrdé	m	7,00	269,64	1 887,48
18	733161107R00	Potrubí měděné Supersan 22 x 1 mm, polotvrdé	m	32,00	324,24	10 375,68
19	733161108R00	Potrubí měděné Supersan 28 x 1,5 mm, tvrdé	m	9,00	462,00	4 158,00
20	733190108R00	Tlaková zkouška potrubí do DN 50	m	110,50	5,46	603,33
21	733191112R00	Manžety prostupové pro trubky do DN 32	kus	8,00	147,00	1 176,00
22	612450016RA0	Omítka stěn vnitřní cementová štuková	m2	9,00	115,00	1 035,00
23	974100020RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel	m	87,00	55,00	4 785,00
24	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	292,33	2,68	783,44
<b>Celkem za</b>		<b>733 Rozvod potrubí</b>				<b>38 321,21</b>
Díl:	734	Armatury				
25	734209101R00	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 1/4	kus	7,00	15,12	105,84
26	734209102RM1	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 3/8 včetně kulového kohoutu vypouštěcího	kus	2,00	99,12	198,24
27	734209103RT2	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 1/2 včetně ventilu odvoduš.autom. Minival	kus	4,00	40,32	161,28
28	734209113R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1/2	kus	14,00	48,72	682,08
29	734209116RT2	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 5/4 včetně kulového kohoutu	kus	3,00	410,76	1 232,28
30	734209116RT3	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 5/4 včetně filtru	kus	1,00	326,76	326,76
31	734261312RT3	Šroubení rohové s vypouštěním Heimeier	kus	7,00	243,60	1 705,20
32	734-01	V-exakt DN10 axiální	ks	7,00	327,60	2 293,20
33	734-02	termostatická hlavice DX	ks	7,00	243,60	1 705,20
34	42212303	Ventil odvodušňovací k radiátorům	kus	7,00	42,00	294,00
35	998734201R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	91,45	0,23	21,03
<b>Celkem za</b>		<b>734 Armatury</b>				<b>8 725,11</b>
Díl:	735	Otopná tělesa				
36	735000912R00	vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	7,00	67,20	470,40
37	735158210R00	Tlakové zkoušky panelových těles 1řadých	kus	1,00	54,18	54,18
38	735158220R00	Tlakové zkoušky panelových těles 2řadých	kus	6,00	99,96	599,76
39	735159111R00	Montáž panelových těles Radik do délky 1600 mm	kus	7,00	210,00	1 470,00
40	735-01	KL 1830.450	ks	1,00	1 545,60	1 545,60
41	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	54,16	1,90	102,90
<b>Celkem za</b>		<b>735 Otopná tělesa</b>				<b>4 242,84</b>
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
42	767	dodávka a montáž ocelových doplňků pro uchycení potrubí	kg	30,00	5,88	176,40
<b>Celkem za</b>		<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>176,40</b>

## VÝKAZ VÝMĚR

Stavba :	10-3/13 STAVEBNÍ ÚPRAVY SLUŽEBNY MĚSTSKÉ P	Rozpočet: 1
Objekt :	BYT - ústřední vytápění	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ - pp

Díl: 783	Nátěry				
43 783323230R00	Nátěr syntetický radiátorů deskových 2x + 1x email	m2	10,00	71,82	718,20
<b>Čalkem za</b>	<b>783 Nátěry</b>				<b>718,20</b>

*Handwritten signature and date: 17*

# ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavební úpravy služebny městské policie - BYT/2.NP

Objekt:

JKSO:

Datum: 6.6.2013

P.Č.	KCN	Kod položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8

## PSV Práce a dodávky PSV

### 740 Elektromontáže - zkoušky a revize

58	741	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	2 080,00	2 080,00
----	-----	-----------	---	-----	-------	----------	----------

### 742 Elektromontáže - rozvodný systém

22	741	742111100	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	1,000	260,00	260,00
23	357	357145130	rozvodnice bytová, plastová, nástěnná, min. 24 mod.	kus	1,000	702,00	702,00

### 743 Elektromontáže - hrubá montáž

0	741	46068-0581	Vysekání výklenků ve zdivu pro osazení el.instalačního zařízení - krabic velikosti 7x7x5 cm	ks	50,000	45,52	2 276,00
0	741	46068-0581	Vysekání výklenků ve zdivu pro osazení el.instalačního zařízení - rozvodnic plochy přes 0,10 do 0,16 m <sup>2</sup> a hloubky do 15 cm	ks	1,000	275,60	275,60
0	741	46068-0581	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	235,000	52,71	12 386,85
0	741	46068-0581	Vyplnění rýh a otvorů ve stěnách hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	235,000	36,24	8 516,40
10	741	743111315	Montáž trubka plastová tuhá D 23 mm uložená pod omítku	m	20,000	29,95	599,00
11	345	345710510	trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 2323/LPE-1 D22,9 mm	m	20,000	10,20	204,00
0	741	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	20,000	65,78	1 315,60
0	345	345715210	krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	20,000	3,67	73,40
0	741	743412111	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plast kruh KP,KU68/2-1901	kus	30,000	65,78	1 973,40
0	345	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus	30,000	2,05	61,50

### 744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

20	741	744411110	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,10 kg pod omítku stěn	m	50,000	10,40	520,00
21	341	341421570	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 6 mm <sup>2</sup>	m	50,000	18,49	924,50
16	741	744411120	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	160,000	10,40	1 664,00
17	341	341095150	kabel silový s Cu jádrem, oválný CYKYLo 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	160,000	9,12	1 459,20
18	741	744411120	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	165,000	10,40	1 716,00
19	341	341095170	kabel silový s Cu jádrem, oválný CYKYLo 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	165,000	14,14	2 333,10
14	741	744411230	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,40 kg pod omítku stěn	m	20,000	10,40	208,00
15	341	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm <sup>2</sup>	m	20,000	28,97	579,40
12	741	744411240	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,63 kg pod omítku stěn	m	20,000	12,48	249,60
13	341	341111000	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x6 mm <sup>2</sup>	m	20,000	68,70	1 374,00

### 746 Elektromontáže - soubory pro vodiče

54	741	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	200,000	52,00	10 400,00
56	741	746211130	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,000	62,40	624,00
55	741	746212110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm <sup>2</sup> na svorkovnici	kus	125,000	26,00	3 250,00

### 747 Elektromontáže - kompletace rozvodů

3	741	747112111	Demontáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1 -jednopólový	kus	10,000	41,60	416,00
5	741	747112451	Demontáž zapuštěný přepínač nn 5-seriový šroubové připojení	kus	2,000	62,40	124,80
4	741	747112461	Demontáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 6 -střídavý	kus	3,000	62,40	187,20
6	741	747161230	Demontáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE	kus	12,000	41,60	499,20

# ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavební úpravy služebny městské policie - BYT/2.NP

Objekt:

JKSO:

Datum: 6.6.2013

P.Č	KČN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8
36	741	7471121115	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1 -jednopolový	kus	1,000	83,20	83,20
37	345	345355140	spínač jednapólový 10A	kus	1,000	43,35	43,35
64	741	747112121	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 2 -dvoupólový	kus	2,000	65,73	131,46
65	345	345355710	spínač dvoupólový 10A	kus	2,000	66,27	132,54
38	741	7471124515	Montáž zapuštěný přepínač nn 5-seriový šroubové připojení	kus	4,000	87,36	349,44
39	345	345355740	spínač fazení 5 10A	kus	4,000	126,53	506,12
40	741	7471124615	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 6 -střídávý	kus	2,000	87,36	174,72
41	345	345355540	spínač fazení 6 10A	kus	2,000	96,99	193,98
42	741	747112471	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 7 -křížový	kus	1,000	87,36	87,36
43	345	345357120	spínač fazení 7 10A	kus	1,000	78,35	78,35
44	741	747161040	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá	kus	17,000	65,73	1 117,41
45	345	345551230	zásuvka 2násobná 16A šikmá	kus	17,000	67,89	1 154,13
46	741	747161050	Montáž zásuvka chráněná bezšroubové připojení v krabici 2P+PE prostředí základní, vlhké	kus	1,000	65,73	65,73
47	345	345514850	zásuvka krytá pro vlhké prostředí, IP44	kus	1,000	115,67	115,67
24	741	747231150	Montáž jistič jednapólový nn do 25 A ve skříní	kus	13,000	15,60	202,80
25	358	358221130	jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 25B/1	kus	1,000	86,57	86,57
26	358	358221120	jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 20B/1	kus	1,000	81,80	81,80
27	358	358221110	jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 16B/1	kus	8,000	61,97	495,76
28	358	358221090	jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 10B/1	kus	3,000	64,82	194,46
59	741	747241013	Montáž proudových chráničů čtyřpólových nn do 25 A ve skříní	kus	1,000	52,00	52,00
60	358	358890560	chránič proudový 2pólový OFE-25-2-030AC	kus	1,000	1 767,31	1 767,31
61	741	747251122	Montáž svodiče přepětí nn 2.stupeň jednapólových dvoudílných s modulem	kus	2,000	52,00	104,00
62	358	358895210	svodič přepětí, se signalizací, odtímatelné provedení, 400 V, varistor	kus	2,000	2 569,53	5 139,06
34	741	747531510	Montáž elektroměru jednofázového bez zapojení vodičů / dodávka ČEZ	kus	1,000	156,00	156,00
35	389	389810070	elektroměr 1fázový 10 - 60 A / dodávka ČEZ	kus	1,000	0,00	0,00
0	741	747531710	Montáž spínače časového	kus	1,000	20,80	20,80
63	345	345359000	spínač časový pod vypínač 10A, DT3R	kus	1,000	332,54	332,54

## 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

2	741	748111112	Demontáž svítidlo žárovkové bytové stropní přisazené 1 zdroj se sklem	kus	7,000	122,55	857,85
1	741	748121114	Demontáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 2 zdroje s krytem	kus	16,000	122,55	1 960,80
48	741	748111125	Montáž svítidlo žárovkové bytové stropní přisazené 1 zdroj se sklem	kus	9,000	145,08	1 305,72
49	348	348121100	svítidlo žárovkové, stropní, 1 zdroj	kus	9,000	254,80	2 293,20
52	741	748111141	Montáž svítidlo žárovkové bytové vestavné 1 zdroj	kus	2,000	145,08	290,16
53	348	348121120	svítidlo vestavné s vypínačem	kus	2,000	371,28	742,56
50	741	748111212	Montáž svítidlo žárovkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj se sklem	kus	2,000	145,08	290,16
51	348	348182100	svítidlo bytové nástěnné	kus	2,000	176,80	353,60
57	347	347115700	žárovka 240 V 60 W E27 halogen	kus	13,000	36,40	473,20

**Celkem**

**78 686,56**

## Nabídka č.295b/13/ŠM

Název	Hodnota A	Hodnota B	Hodnota C
<b>Základní náklady</b>			
Zařízení: Dodávka, Montáž	10 056,90	2 933,48	
Nátěry			
<b>Vzduchotechnická zařízení celkem</b>	<b>10 056,90</b>	<b>2 933,48</b>	
Doprava 3,60% z dodávky zařízení			
Přesun 0,60/kg: Cena, Hmotnost			
PPV 5,00% z montáže a nátěrů zařízení			
Zednické výpomoci 1,60% z montáže a nátěrů zařízení			
<b>Dodávka celkem, Montážní náklady</b>			
Hodinové zúčtovací sazby	1 470,00		
<b>Montáž celkem</b>			
Lešení			
Izolace tepelné	798,00	167,58	
Izolace protipožární			
Izolace protlukové			
<b>Základní náklady celkem</b>	<b>12 324,90</b>	<b>3 101,06</b>	
<b>Vedlejší náklady</b>			
GZS 0,00% z montážních nákladů, lešení a izolací			
Provozní vlivy 0,00% z montážních nákladů			
<b>Vedlejší náklady celkem</b>			
Provozní náklady - Komplexní zkoušky 0,00% z montáže zařízení			
Kompletační činnost			
<b>Náklady celkem</b>		<b>15 425,96</b>	
Základ a hodnota DPH 21%			
Základ a hodnota DPH 15%			
<b>Náklady celkem s DPH</b>			
Roční nárůst cen 0,00%			
Roční nárůst cen 0,00%			
<b>Součty odstavců</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>	<b>Hmotnost [kg]</b>
Zařízení 3	10 056,90	2 093,48	
Demontáže		840,00	
Izolace tepelné	798,00	167,58	
Hodinové zúčtovací sazby	1 470,00		

10.2.17

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
<b>Zařízení 3</b>									
<i>MALÝ RADÁLNÍ VENTILÁTOR</i>									
3.1	SILENT SXU 100 GL+ DT3R	KS	1,00	6 431,25	6 431,25		1 418,09		7 849,34
<i>JÍMKA PRO TALÍŘOVÝ VENTIL</i>									
3.1a	Jímka 100/75	KS	1,00	52,50	52,50		11,02		63,52
<i>TALÍŘOVÝ VENTIL</i>									
	IT 100	KS	1,00	87,15	87,15		18,30		105,45
<i>ŽALUZTOVÁ Klapka ve standartu</i>									
3.2	PER 100 W	KS	3,00	330,75	992,25		208,37		1 200,62
<i>SAMOČINNÁ Klapka kruhová</i>									
3.3	K-100R	KS	3,00	122,85	368,55		77,40		445,95
<i>DVERNÍ MRIZKA ve standartu</i>									
<i>IMOS</i>									
3.4a	DMNO - UR 420x80	ks	2,00	542,85	1 085,70		228,00		1 313,70
<i>KRUHOVÉ POTRUBÍ SPIRO</i>									
	DO PRŮMĚRU 100 20% TVAROVEK	BM	5,00	126,00	630,00		132,30		762,30
<i>ZÁVĚSNÝ MATERIÁL :</i>									
<i>ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY,</i>									
<i>ZÁVITOVÉ TYČE, ZÁVĚSY,</i>									
<i>KRUHOVÉ ZÁVĚSY, HMOŽDINKY</i>									
	(DOD. 5% Z DOD. POTRUBÍ)	KP	1,00	31,50	31,50				31,50
<i>SPOJOVACÍ MATERIÁL:</i>									
	ŠROUBY, MATICE, PODLOŽKY	KP	1,00	84,00	84,00				84,00
<i>SMRSTOVACÍ SAMOLEP. PASKA S</i>									
<i>HLINÍKOVOU FOLIÍ</i>									
	ASB050 ASB páska 50mm x 15m	KS	1,00	294,00	294,00				294,00
<b>Demontáže</b>									
<i>Malý ventilátor- stávající</i>									
	demontáž	KS	4,00	52,50			210,00		210,00
<i>Potrubi- stávající</i>									
	demontáž	m	12,00	52,50			630,00		630,00
<b>Demontáže - celkem</b>									
<b>840,00</b>									
<b>Zařízení 3 - celkem</b>									
<b>0,00 10 056,90 2 093,48 12 150,38</b>									
<b>Izolace tepelné</b>									
<i>TEPELNÉ IZOLACE KRUH.</i>									
<i>POTRUBÍ</i>									
<i>IZOLACE NAVLEKEM S POVRCHEM</i>									
<i>AL.</i>									
<i>TL 25mm .</i>									
3.100	DH102 tep. izolační návlek	BM	4,00	199,50	798,00		167,58		965,58
<b>Izolace tepelné - celkem</b>									
<b>798,00 167,58 965,58</b>									
<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>									
<i>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY-</i>									
<i>PŘÍPRAVA KE KOMPLEXNÍMU</i>									
<i>VYZKOUŠENÍ, OŽIVENÍ A</i>									
	VYREGULOVANÍ ZAŘÍZENÍ	H	1,00	210,00	210,00				210,00
	KOMPLEXNÍ VYZKOUŠENÍ ZAŘÍZENÍ	H	1,00	210,00	210,00				210,00
	ZÁŠKOLENÍ OBSLUHY	H	1,00	210,00	210,00				210,00
	PROJEKT SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ	H	2,00	210,00	420,00				420,00
	KOORDINÁČNÍ ČINNOST PŘI								
	REALIZACI S OSTATNÍMI PROFESEMI								
	A STAVBOU	H	2,00	210,00	420,00				420,00
<b>Hodinové zúčtovací sazby - celkem</b>									
<b>1 470,00 1 470,00</b>									

*Handwritten signature and number 1*