

### Smlouva o dílo

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

na akci „**Přestavba stávající budovy Sokolovny v Náměšti nad Oslavou na Kulturní a společensko-sportovní centrum**“

#### 1. Smluvní strany

(dále společně jen „smluvní strany“)

Objednatel: Město Náměšť nad Oslavou  
se sídlem: Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou  
zastoupené: Vladimír Měrka, starosta města  
zástupce pro věci technické: -  
IČ/DIČ: 00289965/CZ00289965  
bankovní spojení:  
číslo účtu:

(dále také „Objednatel“)

Zhotovitel: ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou  
se sídlem: Husovo náměstí 139, 584 01 Ledec nad Sázavou  
zastoupený: Ing. Jaroslavem Brodilem, Miroslavem Tichým a Marií Duškovou -  
jednateli  
zástupce pro věci technické:  
Tel./fax: 569 731 200 / 569 720 887  
IČ: 620 28 081  
DIČ: CZ 620 28 081  
bankovní spojení:  
číslo účtu:  
zápis v obchodním rejstříku: vedeného u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 7007

(dále také „Zhotovitel“)

V případě změny údajů uvedených v záhlaví této Smlouvy (článek 1) je povinna smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, zavazuje se strana, která škodu způsobila, tuto škodu nahradit.

## 2. Předmět díla

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo „**Přestavba stávající budovy Sokolovny v Náměstí nad Oslavou na Kulturní a společensko-sportovní centrum**“ a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.

**2.1.** Předmět díla bude proveden dle projektové dokumentace „Přestavba stávající budovy Sokolovny v Náměstí nad Oslavou na Kulturní a společensko-sportovní centrum“, vč. soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr vypracované společností TECHNICO Opava s.r.o., Hradecká 1576/51, 746 01 Opava, IČ 25849204 v 12/2017 a život památkám o.p.s. Široká 376, 588 32 Brtnice IČ:02044200 v 08/2020 a bude proveden v souladu se specifikacemi prací a materiálů uvedených v zadávací dokumentaci veřejné zakázky včetně projektové dokumentace a v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb výše uvedené akce.

Předmětem stavební akce je realizace vlastních stavebních úprav stávající budovy Sokolovny v rozsahu patrném z výkresové dokumentace – bez jižní přístavby. V rámci samostatných investičních akcí bude objednatel realizovat vodovodní a kanalizační přípojku, veřejné osvětlení a vybavení interiéru. Vnitřní rozvody vody a kanalizace končí v rámci soutěžené zakázky před vnější hranou základových konstrukcí stavby. Doprojení přípojek bude koordinováno, stejně tak i dodávka vnitřního vybavení (např. šatna, kuchyňské linky) Koordinační činnost je zohledněna ve výkazu výměr 60 hodinami činnosti s pevně nastavenou jednotkovou cenou 500 Kč/hod. Projektová dokumentace v listinné podobě, v souladu s požadavky Vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr bude zhotoviteli předána nejpozději v den předání staveniště. Pokud bude před zahájením prací a dodávek nebo v jejich průběhu zjištěn rozpor mezi projektovou dokumentací a soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, budou předmětné práce a dodávky upřesněny projektantem předmětu díla. Případné změny předmětu díla musí být projednány s objednatelem způsobem stanoveným touto smlouvou. Dodávkou předmětu díla se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací a materiálů nutných k řádnému provedení díla.

**2.2.** Součástí dodávky stavby je rovněž:

**2.2.1.** Projektová dokumentace skutečného provedení stavby:

Dokumentace skutečného provedení díla bude předána ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf a dwg. Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, a následujících zásad:

Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla. Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“. Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele. U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.

Součástí dokumentace skutečného provedení stavby bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu Staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě dle požadavků správců sítí).

Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby připravené k potvrzení stavebním úřadem ve čtyřech vyhotoveních, která bude ve všech svých částech výrazně označena „dokumentace skutečného provedení“ a bude opatřena razítkem a podpisem odpovědného a oprávněného zástupce zhotovitele s autorizací. V případě připomínek stavebního úřadu v rámci schvalovacího řízení zhotovitel doplní, event. přepracuje bezúplatně dotčenou část dokumentace skutečného provedení.

**2.2.2.** Geodetické zaměření díla:

Součástí tohoto zaměření jsou:

- geodetické zaměření skutečného provedení díla
- geometrický plán pro vklad do katastru nemovitostí
- doklady o vytýčení stavby

Bude provedeno vytýčení stavby oprávněným zeměměřickým technikem, který vystaví protokol o vytýčení stavby. Ten bude předán objednateli.

Geodetické zaměření (polohopisné a výškopisné) skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřickým inženýrem a bude předáno zadavateli čtyřikrát v grafické a jedenkrát v digitální podobě ve formátech dwg a pdf.

Geometrický plán pro vklad do katastru nemovitostí bude proveden a ověřen oprávněným zeměměřic-kým inženýrem, opatřen souhlasem příslušného katastrálního úřadu a bude předán zadavateli šestkrát v grafické a jedenkrát v digitální podobě.

**2.2.3.** Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce, činnosti a povinnosti nutné k řádnému provedení díla, a to zejména:

- zajištění splnění podmínek z územního rozhodnutí, ze stavebního povolení včetně stanovisek dotče-ných orgánů státní správy a vyjádření správců inženýrských sítí,
- zajištění splnění zadávacích podmínek,
- zajištění veškerých povolení a dopravních značení souvisejících se stavbou vyvolaným zvýšeným provozem na pozemních komunikacích v okolí staveniště
- zajištění používání ucelených stavebních systémů dle technických listů a technologických podmínek výrobců s povinností předložit tyto doklady objednateli před zahájením provádění,
- zajištění předkládání technologických postupů provádění zpracovaných oprávněnou osobou vždy před započítáním montáží,
- zajištění průběžné likvidace odpadů prostřednictvím oprávněného subjektu,
- zajištění a provedení veškerých obvyklých opatření proti vnikání prachu, nečistot a nadměrného hluku souvisejícího se stavbou do okolí, a to na vlastní náklady,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (související stavební objekty, komu-nikace, chodníky, zeleň, mobiliář, apod.),
- zajištění řádné likvidace všech odpadů na stavbě vzniklých včetně zajištění všech dokladů o řádné likvidaci odpadu,
- zajištění ochrany dotčených dřevin bedněním,
- zajištění dodržování limitů pro hlučnost podle hygienických předpisů a pokynů objednatele pro prová-dění prací ve vazbě na okolní provoz, zejména pokud se týká přesných časových limitů pro provádění některých prací,
- předložení Časového a finančního plánu (harmonogramu prací). Časový plán bude zpracován v sou-ladu s požadavky Objednatele a bude jeho zástupcem odsouhlasen. Zhotovitel je povinen Časový a finanční plán průběžně aktualizovat,
- zajištění Staveniště dle odst. 3.5. této Smlouvy

Náklady na veškeré výše uvedené požadavky, činnosti a práce jsou zahrnuty do rozpočtu a nabídkové ceny zhotovitele.

Dílo musí splnit a být v souladu s platnými a doporučenými ČSN, zákony, vyhláškami, nařízeními vlády a jinými právními předpisy, zejména hygienickými, protipožárními a předpisy týkajícími se bez-pečnosti práce, které se vztahují na provádění díla, na dobu jeho životnosti a jeho provozování.

**2.3.** Rozsah a kvalita předmětu díla je dána:

- a) výše uvedenou projektovou dokumentací, včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr
- b) příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla,
- c) touto smlouvou
- d) nabídkou zhotovitele předloženou do zadávacího řízení

**2.4.** Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, dodávky, služby a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, dokončení a předání předmětu díla včetně jeho sou-částí specifikovaných v odst. 2.2., čl. 2. této Smlouvy.

**2.5.** Zhotovitel zabezpečí provádění díla tak, aby v souvislosti s prováděním díla nedošlo ke zra-nění osob a škodám na majetku osob a subjektů užívajících objekty a pozemky dotčené stavbou, k poškození stávajících staveb, jejich součástí, zařízení a přilehlých pozemků. Případné škody vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel.

**2.6.** Budou-li při realizaci díla vynuceny změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla (tzv. Ví-cepráce), jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí ne-mohl předvídat, je zhotovitel povinen do 3 pracovních dnů od zápisu těchto změn, doplňků nebo rozší-ření předmětu díla do stavebního deníku, provést soupis změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit jej po-stupem uvedeným v této Smlouvě (odst. 4.4, bod 4.4.2.3) a předložit tento soupis objednateli k odsou-hlasení. Po jeho odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě o dílo a podpisu obou smluvních stran má zhotovitel povinnost tyto změny realizovat a má právo na jejich úhradu.

V případě změn předmětu díla, v důsledku kterých nebudou určité práce, dodávky nebo služby prove-deny (tzv. Méněpráce), bude cena neprovedených prací, dodávek či služeb odečtena z celkové ceny za dílo ve výši stanovené podle jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech.

Soupis Méněprací a Víceprací bude zaznamenávám průběžně po celou dobu realizace díla.

**2.7.** Pokud změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla překročí 10 % z celkové sjednané ceny díla a zástupce objednatele ve věcech technických bude zápisem do stavebního deníku tyto změny,

doplňky nebo rozšíření předmětu díla požadovat v době do 60 kalendářních dnů před termínem dokončení díla uvedeným v této smlouvě, má zhotovitel nárok požadovat na objednateli přiměřené prodloužení termínu dokončení díla. V případech mimo rámec těchto limitů (tj. změny nepřekročí 10 % z celkové ceny díla nebo v případě překročení ceny o více než 10 % z ceny díla bude tento požadavek oznámen nejméně 60 kalendářních dnů před dokončením díla) je zhotovitel povinen na tyto změny, doplňky a rozšíření předmětu díla přistoupit a dílo dokončit v termínu dle této smlouvy.

**2.8.** Objednatel si vyhraduje právo omezit rozsah předmětu díla. Zhotovitel je povinen na toto ujednání přistoupit. V důsledku tohoto omezení bude snížena cena díla v rozsahu odpovídající nerealizované části díla. Ocenění nerealizované části díla bude provedeno obdobně jako v případě Méněprací dle odst. 2.6. Smlouvy.

**2.9.** Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu 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. Zhotovitel jako osoba odborně způsobilá provede nejpozději před zahájení prací na příslušné části díla kontrolu souladu výkresové a textové části projektové dokumentace se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr a upozorní objednatele bez zbytečného odkladu na případné rozdíly před zajištěním materiálů a dodávek potřebných pro dodávku předmětu díla, či na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Touto kontrolou však není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané dokumentace. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace, včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na cenu díla předá zhotovitel před zahájením prací na příslušné části díla objednateli.

**2.10.** Prokáže-li se při plnění veřejné zakázky, že položkové rozpočty, přes posouzení nabídek v rozsahu soupisu stavebních prací, neobsahují všechny položky, které byly obsahem soutěžního soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, má se vždy za to, že práce a dodávky definované těmito položkami soupisů jsou zahrnuty v ceně ostatních položek položkových rozpočtů.

**2.11.** Zhotovitel není oprávněn provádět část díla, kterou měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, jež je předmětem této smlouvy, sám nebo jiným poddodavatelem nesplňujícím příslušnou kvalifikaci. V případě, že zhotovitel hodlá změnit osobu poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je povinen si před uzavřením smlouvy s novým poddodavatelem vyžádat souhlas objednatele. Žádost o změnu poddodavatele bude předkládána Objednateli pouze ve výjimečných případech. Nový poddodavatel musí před uzavřením smlouvy se zhotovitelem prokázat svoji kvalifikaci alespoň v rozsahu, jakým prokazoval kvalifikaci původní poddodavatel. Nedodržení výše uvedeného postupu pro změnu poddodavatele bude považováno za hrubé porušení smlouvy.

**2.12.** Zhotovitel není oprávněn provádět část díla subdodavatelem v těch případech, které měl provádět vlastními kapacitami. V případě, že zhotovitel hodlá změnit způsob dodávky části stavby, je povinen si před uzavřením smlouvy s novým poddodavatelem vyžádat souhlas objednatele. Žádost o změnu bude předkládána Objednateli pouze ve výjimečných případech. Nový poddodavatel musí před uzavřením smlouvy se zhotovitelem prokázat svoji kvalifikaci alespoň v rozsahu, jakým prokazoval kvalifikaci původní dodavatel. Nedodržení výše uvedeného postupu pro změnu dodavatele bude považováno za hrubé porušení smlouvy.

**2.13.** Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, ani technologie, ani provedeny jakékoli změny oproti Projektové dokumentaci, jejímu případnému upřesnění a přijaté Cenové nabídce zhotovitele. Současně se zhotovitel zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené. Objednatel si vyhraduje odsouhlasení výběru obkladů, dlažeb, podlahových krytin, barevného řešení všech konečných povrchových úprav, svítidel a ostatních dodávek, které jsou součástí stavby. Materiály použité pro stavbu budou vždy v nejvyšší třídě jakosti.

**2.14.** Pokud Objednatel v jakémkoliv dokumentaci či podkladech souvisejících se zhotovením díla odkazuje na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení výrobků a služeb, které platí pro určitou osobu, příp. její organizační složku za příznačné, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, pak Zhotovitel může při realizaci díla použít buď stejné materiály, technické a technologické postupy a řešení a nebo může Zhotovitel použít také i jiné materiály, jiné technické a technologické postupy a řešení, která jsou však kvalitativně, technicky a technologicky stejná, obdobná a nebo lepší, než řešení na něž Objednatel odkazuje v rámci projektových dokumentací, technických dokumentací, soupisů stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr a dalších dokumentů potřebných pro zhotovení díla.

### 3. Termín a místo plnění, staveniště

**3.1. Místo plnění:** pozemek par. č. st. 287, stavební objekt č. p. 259, katastrální území Náměšť nad Oslavou. Adresa místa: Sadová č. p. 259, 675 71 Náměšť nad Oslavou

#### **3.2. Práce budou zahájeny po řádném ukončení zadávacího řízení a uzavření smlouvy o dílo a po předání staveniště - 04.01.2021**

Zhotovitel se zavazuje zahájit stavební práce na díle dnem předání staveniště, ke kterému bude Objednatel vyzván s desetidenním předstihem. Zhotovitel je povinen vždy přikládat dílu nejvyšší prioritě; to znamená, že Zhotovitel nebude přikládat vyšší prioritě jinému dílu než tomuto dílu.

#### **3.3. Zhotovitel se zavazuje celé dílo řádně provést, ukončit a předat Objednateli ve lhůtě do 18 měsíců od předání staveniště - do 04.07.2022**

Zhotovitel vypracuje jako přílohu smlouvy o dílo finanční a časový harmonogram prací, v němž stanoví dva závazné milníky předmětu plnění. Harmonogram prací bude aktualizován v souladu s čl. 2.2.3 této smlouvy včetně jím stanovených milníků.

**3.4. Termíny pro zahájení a dokončení prací mohou být prodlouženy, jestliže přerušení prací bylo zaviněno vyšší mocí nebo jinými okolnostmi nezaviněnými zhotovitelem.**

#### **3.5. Staveniště**

- objednatel vyzve písemně zhotovitele k převzetí staveniště a zhotovitel je povinen převzít staveniště nejpozději **do 10 kalendářních dnů** od výzvy objednatel. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu uvedeném ve smlouvě o dílo,
- zhotovitel je povinen zajistit součinnost vedoucí k předání staveniště, o předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný záznam v souladu s vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu,
- provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, v souladu s projektovou dokumentací předanou objednatel a v souladu s požadavky objednatel. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla,
- oplocení staveniště a zajištění bezpečnosti bude provedeno v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění nařízení vlády č. 136/2016 Sb.,
- jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatel.
- zhotovitel je povinen poskytnout objednateli, osobám vykonávajícím funkci technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a funkci koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „koordinátor BOZP“) podmínky nezbytné pro výkon jejich funkce při realizaci díla, a to v přiměřeném rozsahu,
- zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy,
- zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob,
- veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám, překopům či protlakům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel na svou odpovědnost a nese veškeré případné poplatky,
- zhotovitel odstraní neprodleně veškerá znečištění a poškození komunikací a ploch, ke kterým došlo provozem zhotovitele nebo jeho podzhotovitele,
- zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umístován mimo staveniště a byl likvidován v souladu s platnými příslušnými předpisy,
- zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy
- zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.
- nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel do 21 dnů od obdržení vyúčtování těchto prací.

#### 4. Cena za dílo

4.1. Cena předmětu díla je sjednaná takto:

**Cena díla bez DPH celkem: 37 700 000 Kč**

slovy: třicet sedm milionů sedm set tisíc korun českých

**DPH (21%) : 7 917 000 Kč**

**Cena díla vč. DPH celkem: 45 617 000 Kč**

DPH bude účtována dle příslušné sazby dle zákona č. 235/2004 Sb., ve znění platném ke dni povinnosti přiznat daň.

4.2. Cena za provedení díla uvedená v této smlouvě je cena nejvýše přípustná s možností změny pouze v případech stanovených v této smlouvě a jsou v ní zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby a výkony, potřebné pro provedení předmětu díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště, ostatní náklady související s plněním zadávacích podmínek. Tato cena vyplývá z nabídky účastníka vybraného v souvislosti s ukončením zadávacího řízení pro zadání veřejné zakázky a obsahuje veškeré náklady zhotovitele potřebné k provedení díla.

Jednotkové ceny uvedené v Položkových rozpočtech (oceněném soupisu prací) jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla.

4.3. Město Náměšť nad Oslavou jako objednatel prohlašuje, že se v případě realizace projektu „Přestavba stávající budovy Sokolovny v Náměšti nad Oslavou na Kulturní a společensko-sportovní centrum“ dle § 5) odst. 3) Zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále jen zákon o DPH), nepovažuje za osobu povinnou k dani.

4.4. Podmínky pro překročení ceny za dílo

4.4.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být překročena z důvodů níže uvedených, a to za níže uvedených podmínek:

4.4.1.1. pokud po podpisu smlouvy a před uplynutím lhůty pro dokončení předmětu plnění dojde ke změně daňových předpisů ve vztahu k přenosu daňové povinnosti;

4.4.1.2. pokud se při provádění předmětu plnění díla vyskytne potřeba Dodatečných stavebních prací (Víceprací), které nebyly v době sjednání smlouvy známy, nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách, jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, či budou-li při realizaci zjištěny skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (např. neodpovídající geologické údaje, apod.).

4.4.1.3. pokud objednatel požaduje práce, které nejsou zahrnuty v předmětu díla

4.4.2. Způsob sjednání změny ceny (Změnový list):

4.4.2.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možné překročení sjednané ceny z důvodu vzniku Víceprací, je zhotovitel povinen sestavit Změnový list a v něm popsat důvody a okolnosti vedoucí k nutnosti změny sjednané ceny, provést výpočet návrhu změny sjednané ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení. Pro ocenění Víceprací je zhotovitel povinen ocenit podrobný položkový rozpočet změny vypracovaný projektantem (autorským dozorem) ve shodné struktuře a formátu jako byl vypracován soupis stavebních prací, dodávek a služeb. Změna ceny díla bude sjednána v souladu s platnými právními předpisy, nabídkou a zadávací dokumentací.

4.4.2.2. Změna sjednané ceny je možná pouze v případě, kdy objednatel písemně odsouhlasí Změnový list a teprve poté, když proběhnou úkony objednatele stanovené zákonem č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZZVZ), pro zadání dodatečných stavebních prací, bude uzavřen příslušný dodatek smlouvy.

4.4.2.3. Zhotovitel je povinen stanovit cenu Víceprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Pokud Vícepráce v Položkových rozpočtech obsaženy nejsou, pak bude jejich cena stanovena nejvýše podle jednotkových cen obecně dostupné cenové soustavy, definované pro to období, ve kterém byly Vícepráce zjištěny, snížené o 10% a zaokrouhlené na dvě desetinná místa; nebo maximálně do výše cen v místě a čase obvyklých, pokud nebudou Vícepráce v cenové soustavě uvedeny. Cena v místě a čase obvyklá bude zhotovitelem při dodatečném zajišťování podzhotovitelských prací (případně i nestavebních) doložena nabídkami min. 2 dodavatelů (netvořících koncern se zhotovitelem), nebo nabídkou předloženou objednatelem. Tato cena bude navýšena o koordinační přírůstek ve výši do 5% z ceny těchto prací.

Konečná cena takových prací, výkonů či dodávek bude vždy písemně odsouhlasena s objednatelem postupem dle této smlouvy.

## 5. Financování

5.1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.

5.2. Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen „faktur“) vystavených Zhotovitelem zpravidla 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.

5.3. Postup plateb

5.3.1. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do pátého dne následujícího běžného měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě.

Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit a po odsouhlasení objednatel vystaví zhotovitel fakturu nejpozději do 15 kalendářních dnů od posledního dne účtovaného měsíce. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací odsouhlasených objednatel a technickým dozorem. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná.

5.3.2. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatel odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbyvající část faktury nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu Objednatele.

5.3.3. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Zhotovitel s Objednatel v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran.

5.4. Lhůta splatnosti faktur se vzájemnou dohodou sjednává na 30 dnů po jejich doručení objednateli, přičemž dnem doručení se rozumí den zapsání faktury do poštovní evidence objednatele. Peněžité závazek (dluh) Objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet Zhotovitele.

5.5. Platby za Vícepráce

5.5.1. Pokud se na díle vyskytnou Vícepráce, s jejichž provedením Objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně.

5.5.2. Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly Vícepráce sjednány a odsouhlaseny.

5.6. Náležitosti daňových dokladů (faktur)

5.6.1. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH.

5.6.2. Zhotovitel je povinen přiložit k jednotlivým fakturám soupis skutečně provedených prací odsouhlasených objednatel a technickým dozorem. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Zhotovitel rovněž předloží s poslední fakturou soupis dokladů představujících průběh fakturace celého díla dle této smlouvy. Soupis bude obsahovat min. výčet vystavených faktur s uvedením jejich čísla, data vystavení, ceny bez DPH, údaje o sazbě DPH, rekapitulaci dosud zaplacených vyfakturovaných částek.

5.6.3. Zhotovitel je povinen uvádět v jednotlivých fakturách název akce „**Přestavba stávající budovy Sokolovny v Náměšti nad Oslavou na Kulturní a společensko-sportovní centrum**“

5.7. V případě, že objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu dle této smlouvy, bude tato vyúčtována vždy po 30 dnech prodlení. Bude-li prodlení trvat kratší dobu, bude sankce účtována podle skutečné délky prodlení. Splatnost částek smluvních pokut je 30 dnů ode dne doručení vyúčtování smluvní straně v prodlení.

5.8. Smluvní strany se dohodly, že pohledávky (i nesplacené) vyplývající z vyúčtovaných smluvních pokut mohou být vzájemně započteny vůči pohledávkám vyplývajícím z částek vyfakturovaných jako cena za provedené práce, kterou je objednatel povinen uhradit.

## 6. Stavební deník, kontrolní dny

6.1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník dle platných právních předpisů (vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, příloha č. 16), musí mít náležitosti uvedené ve stavebním zákoně a jeho prováděcích předpisech. Stavební deník musí mít pracovníci provádějící práce trvale na staveništi. Povinnost vést stavební deník končí odstraněním vad zjištěných při předávání díla.

6.2. Veškeré listy stavebního deníku musí být vzestupně očíslovány.

6.3. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo v den, kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu, resp. jsou z pohledu provádění díla významné. Mezi jednotlivými záznamy ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy

pouze objednatel, zástupce objednatele pro věci technické, technický dozor stavebníka, koordinátor BOZP, příslušné orgány státní správy a osoby určené právními předpisy.

**6.4.** Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel nebo jeho zástupce do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

**6.5.** Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 5 pracovních dnů.

**6.6.** 6.6. Zápis ve stavebním deníku není změnou smlouvy, ale může sloužit jako podklad pro vypracování dodatků a změn smlouvy.

**6.7.** Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1 x týdně. Organizaci kontrolních dnů zajistí pověřený subjekt stavebníka – technický dozor stavebníka. Pokud Objednatel rozhodne o jiné frekvenci konání Kontrolních dnů, je Zhotovitel povinen na tuto četnost přistoupit.

**6.8.** Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci objednatele a zhotovitele včetně podzhotovitelů a dalších osob, které si vyžádá objednatel. Vedením kontrolních dnů je pověřen objednatel.

**6.9.** Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického dozoru stavebníka, autorského dozoru, koordinátora BOZP a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.

**6.10.** Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání v českém jazyce, přičemž těmito zápisy nelze měnit tuto smlouvu ani její přílohy.

## **7. Předání a převzetí předmětu díla**

**7.1.** Převzetí předmětu díla bude prováděno v rozsahu a způsobem stanoveným touto smlouvou. Zhotovitel je na svůj náklad povinen zajistit pro účely převzetí a předložit objednateli ke každé části díla zejména:

- projektovou dokumentaci skutečného provedení v rozsahu dle odst. 2.2.1. Smlouvy,
- geometrické zaměření díla v rozsahu dle odst. 2.2.2. Smlouvy,
- veškeré revize bez závad, atesty, doklady, licence, prohlášení o shodě a prohlášení o vlastnostech výrobků, protokoly o měření, protokoly o zkouškách, protokoly o zaškolení obsluhy, provozní řady a případná zaměření požadované ke kolaudaci stavby stavebním úřadem dotčenými orgány státní správy a další doklady, jejichž seznam si zhotovitel zajistí na příslušných úřadech na svůj náklad
- seznam strojů a zařízení, které nejsou součástí stavby a jsou předmětem plnění této smlouvy, jejich pasporty, návody k obsluze v českém jazyce a záruční listy, doklady prokazující technické parametry a jakost použitých materiálů, které musí být v souladu s požadavky zadávací dokumentace a případným upřesněním objednatele, dle předchozích ustanovení této smlouvy,
- kompletní stavební deník v originále, vedený podle platných právních předpisů.
- doklady o likvidaci odpadů (není přípustné čestné prohlášení o likvidaci odpadů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění).

Bez výše uvedených dokladů, dokumentací, revizí a protokolů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

**7.2.** Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 5 pracovních dnů předem k převzetí kompletně dokončeného předmětu díla. Objednatel je povinen zorganizovat předání a převzetí díla, přizvat k předání a převzetí díla osobu vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, osobu vykonávající funkci autorského dozoru, koordinátora BOZP a projektanta, pořídit protokol o předání a převzetí.

**7.3.** Objednatel převezme dílo, bude-li jeho provedení v souladu s touto smlouvou a nebude-li vykazovat žádné vady bránící jeho užívání. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla (stavby) pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje ani nebrání dodávce a montáži vybavení novostavby sportovní haly ( patrně uvízlo z předešlé smlouvy ) za účelem zahájení provozu. Ty zhotovitel odstraní do 10 pracovních dnů od data předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.

**7.4.** Drobnými vadami ve smyslu bodu 7.3. této Smlouvy nejsou odchylky v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou, českými technickými normami (ČSN), technickými kvalitativními podmínkami (TKP) a dalšími obecně závaznými předpisy, které se vztahují ke zpracovávanému dílu.

**7.5.** K předání a převzetí díla jsou oprávněni pracovníci objednatele a zhotovitele pověřeni jednat v technických věcech dle této smlouvy

**7.6.** Objednatel bude přejímat a zhotovitel předávat dokončené dílo v místě jeho provádění v souladu s odst. 3.3. smlouvy.



**7.7.** Případná Dohoda o předčasném užívání části stavby nenahrazuje protokol o předání a převzetí dokončeného díla a nezahajuje běh záruční lhůty.

**7.8.** O předání díla sepiší obě smluvní strany v místě předání díla předávací protokol, který bude obsahovat zejména tyto náležitosti:

- označení smluvních stran,
- prohlášení objednatele o tom, že si dílo prohlédl a toto přebírá, nebo popis vad a prohlášení objednatele, že dílo z důvodu těchto vad nepřebírá,
- soupis případných vad a nedodělků,
- datum podpisu předávacího protokolu,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu objednatele,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu zhotovitele.

**7.9.** Dnem podpisu převjímacího protokolu, pokud v tomto protokolu objednatel neodmítl dílo převzít, přechází na objednatele nebezpečí škody k předmětu díla a začíná běžet záruční doba. Do té doby nese zhotovitel veškerou zodpovědnost za škodu na realizovaném díle, materiálu, zařízení a jiných věcech určených k realizaci díla zajišťované zhotovitelem, za škody vzniklé na již zabudovaných materiálech a provedených pracích jakož i za škody způsobené v důsledku svého zavinění třetím osobám. Zhotovitel je povinen účastnit se úřední kolaudace. V případě zjištění kolaudačních vad dotčenými orgány státní správy je zhotovitel tyto vady odstranit na svůj náklad v termínu stanoveném stavebním úřadem.

## **8. Ostatní podmínky smlouvy**

**8.1.** Objednatel je po celou dobu provádění díla jeho vlastníkem.

**8.2.** Nebezpečí škody na díle nese po celou dobu provádění díla zhotovitel.

**8.3.** Veškeré práce musí být prováděny s ohledem na možnost pohybu osob a vozidel v okolí staveniště.

**8.4.** Objednatel, případně zástupce objednatele pro věci technické, jsou oprávněni v zájmu optimalizace provádění díla nařít zhotoviteli zápisem do stavebního deníku, aby dílo, resp. jeho určené části (např. práce vně budovy) prováděl ve stanovených termínech. Zhotovitel je povinen takovéto nařízení akceptovat a dílo takto provádět.

**8.5.** Technický dozor stavebníka na stavbě nesmí provádět Zhotovitel. Osoba vykonávající Technický dozor stavebníka nesmí být se Zhotovitelem dle současně platné legislativy nijak propojená. Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon funkce autorského dozoru projektanta a koordinátora BOZP na staveništi prostřednictvím těchto osob:

Autorský dozor projektanta:

- TECHNICO Opava s.r.o., Hradecká 1576/51, 746 01 Opava, IČ 25849204

Osoba zajišťující činnost koordinátora BOZP bude oznámena zhotoviteli v den předání staveniště zápisem do stavebního deníku.

**8.6.** Technický dozor stavebníka je oprávněn zejména k těmto úkonům:

- kontrolovat, zda práce jsou prováděny v souladu se smluvními podmínkami, příslušnými normami a obecnými právními předpisy,
- upozorňovat zápisem do stavebního deníku nebo samostatným zápisem zasláným elektronicky na zjištěné nedostatky,
- dát pracovníkům zhotovitele příkaz k zastavení prací v případě, že zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život, nebo hrozí-li jiné vážné škody, kontrolovat zakrývané konstrukce, přijímat dokončené práce a uzavřít dohodu o opatřeních a termínech k odstranění zjištěných vad.

**8.7.** Zhotovitel je povinen zabezpečit po vyzvání účast pověřených pracovníků při kontrole prováděných prací, kterou provádí technický dozor stavebníka a činit neprodleně opatření k odstranění zjištěných vad. Výkon tohoto dozoru nezbujuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné plnění smlouvy.

**8.8.** Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

**8.9.** Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající ze stavebního řízení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli nebo třetím osobám škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.

**8.10.** Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat technický dozor stavebníka (objednatele) ke kontrole a prověření prací, které budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně pět pracovních dnů před jejich zakrytím. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.

**8.11.** Pokud se objednatel přes výzvu zhotovitele ke kontrole nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Způsobí-li tento postup zhotoviteli škodu nebo zpoždění průběhu prací, má nárok na úhradu škod od objednatele a prodloužení smluvního času plnění. Při zjištění vad v části rozkrytého díla nárok na úhradu nelze ze strany zhotovitele uplatnit.

**8.12.** Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

**8.13.** Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu přechází ze zhotovitele na objednatele postupným prováděním prací.

**8.14.** Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu všech svých zaměstnanců a podzhotovitelů v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a jejich poučení dle příslušných právních předpisů. Zhotovitel zavazuje dodržovat veškeré hygienické předpisy a předpisy z oblasti BOZP, z oblasti ochrany životního prostředí a protipožárních předpisů. Veškeré práce bude zhotovitel provádět v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů. Při pracích je nutné dodržovat nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky ve znění pozdějších předpisů. Dále bude Zhotovitel provádět veškeré práce 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.

**8.15.** Zhotovitel je povinen poskytovat součinnost koordinátorovi BOZP vykonávajícího činnost dle zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že zhotovitel bude zajišťovat realizaci díla prostřednictvím podzhotovitelů, je povinen zavázat své podzhotovitele k poskytnutí součinnosti ve stejném rozsahu.

**8.16.** Zhotovitel je povinen v každém okamžiku zajistit dílo, materiál a své stroje či nářadí nutné k provádění díla a zařízení staveniště proti poškození, ztrátě a krádeži.

**8.17.** Objednatel je oprávněn kdykoliv během provádění díla provádět kontrolu provádění díla a v případě, že zjistí nedostatky plnění, stanoví písemně zhotoviteli termín k nápravě. Pokud zhotovitel poruší tyto pokyny objednatele, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

**8.18.** Zhotovitel předloží prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, u materiálů připravených pro provádění díla, a to ještě před jeho zabudováním do díla. Nepředloží-li toto prohlášení o shodě, či o vlastnostech výrobku, nesmí materiál zabudovat do díla, a pokud tak v rozporu s touto povinností učiní, je povinen tento materiál na své náklady z díla odstranit, a to na základě výzvy objednatele

**8.19.** Při neplnění ujednání této smlouvy zhotovitelem je objednatel oprávněn, v nezbytně nutných případech, zejména pokud by byl ohrožen život, zdraví nebo majetek osob, zasáhnout, a to na náklady zhotovitele. Rozumí se tím především, že objednatel provede nebo jinak zajistí provedení některých částí díla, pomocných nebo vedlejších prací, bezpečnostních opatření apod. Takovýmto zásahem do díla zhotovitele provedeným objednatel nebo třetí osobou na základě pokynu objednatele nejsou dotčeny žádné povinnosti zhotovitele dle této smlouvy. Takový zásah rovněž nezbavuje zhotovitele odpovědnosti z jím převzaté záruky dle této smlouvy.

**8.20.** Zhotovitel zajistí odborné vedení provádění díla osobou na pozici stavbyvedoucího inženýrem nebo technikem, který má pro tuto činnost oprávnění podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, v oboru pozemní stavby a jeho každodenní přítomnost na stavbě. Zástupci pro věci technické nejsou oprávněni uzavírat jakékoliv dodatky ke smlouvě či rozhodovat o změnách smlouvy.

**8.21.** V případě, že bylo dílo plněno vadně, není společně se zhotovitelem, či jeho poddodavatelem, či projektantem v případě vady projektové dokumentace, odpovědný technický dozor stavby, ani zástupce investora oprávněn jednat ve věcech technických.

## 9. Odpovědnost za vady, záruční doba

9.1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude mít dílo vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, příslušnými technickými normami, případně vlastnosti obvyklé.

9.2. Zhotovitel poskytuje záruční dobu na části díla:

- na stavební části stavby činí 60 měsíců
- na technologické části stavby činí 24 měsíců

9.2.1. Záruční doba počíná běžet dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu Objednatel neodmítl dílo převzít.

9.2.2. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá.

9.2.3. Po dobu opravy těch částí díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opravovány, neběží záruční lhůta. Záruční lhůta v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.

9.3. Zhotovitel plně nese záruky za zásahy do stávajících konstrukcí s platnou záruční dobou.

9.4. Zhotovitel je povinen nejpozději do pěti pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit termín nástupu k odstranění vady a lhůtu, ve které bude vada odstraněna (nejpozději do 30 dnů od obdržení reklamace v případě, že to klimatické podmínky umožní; jinak v nejbližším možném termínu), a to bez ohledu na to zda reklamaci uznává či neuznává. Zhotovitel nastoupí na objednatelem reklamované vady **nejpozději do deseti kalendářních dnů** ode dne uplatnění reklamace. O tomto nástupu provede zhotovitel záznam, který bude potvrzen osobami zastupujícími smluvní strany ve věcech technických. Náklady na odstranění těchto reklamovaných vad, a to až do doby, kdy bude rozhodnuto o jejich oprávněnosti, nese zhotovitel. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 14 kalendářních dnů po obdržení reklamace objednatele, nebo pokud nedojde k jiné dohodě o termínu odstranění vad je objednatel oprávněn podle vlastního uvážení pověřit jejich provedením jinou organizací, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část předmětu díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli do 30-ti dnů od doručení vyúčtování.

9.5. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady a vrátit zhotoviteli s tímto související uhrazené smluvní pokuty.

9.6. V případě uplatnění vad v rámci záruční doby, které svojí povahou podstatně sniží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), nastoupí zhotovitel k odstranění vady neprodleně, nejpozději do 48 hodin od uplatnění. Pokud hrozí nebezpečí dalších škod, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele zajistit nezbytná opatření.

9.7. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady v dohodnutých lhůtách.

9.8. O odstranění reklamované vady bude vyhotoven protokol, který bude obsahovat termín nástupu, popis vady a termín předání a převzetí vady. Protokol jsou oprávněni podepsat osoby zastupující smluvní strany ve věcech technických.

9.9. Veškeré škody způsobené vadou dokončeného předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel objednateli do deseti pracovních dnů od doručení vyúčtování. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti zhotovitele, na níž se sankce vztahuje.

## 10. Pojištění zhotovitele

10.1. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou se standardní pojišťovnou pojišťovnou smlouvu, jejímž předmětem je **pojištění odpovědnosti za škodu jím způsobenou třetí osobě při výkonu nebo v souvislosti s výkonem jeho činnosti z této smlouvy vyplývající**, a to s pojistným plněním **ve výši minimálně 35 mil. Kč.**

10.2. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou se standardní pojišťovnou **pojišťovnou smlouvu pro případ pojistné události související s prováděním díla (stavebně montážní pojištění – tzv. all risk)**, a to zejména a v rozsahu pojištění dodávek a práce (plnění) zhotovitele dle této smlouvy proti obvyklým rizikům jako jsou zejména krádež, živelná pohroma, poškození nebo zničení, a to jak na staveništi, tak i v místech, kde jsou jednotlivé věci a zařízení, které tvoří předmět díla uskladněny či montovány **ve výši ceny díla.**

10.3. Doklady o pojištění

- 10.3.1.** Doklady o pojištění jsou platné a účinné pojištné smlouvy, u níž Zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné.
- 10.3.2.** Doklady o pojištění je Zhotovitel povinen předložit Objednateli nejpozději před podpisem smlouvy. Nepředložení dokladů o pojištění bude považováno za neposkytnutí řádné součinnosti potřebné k uzavření smlouvy v souladu s ustanovení § 122/7 ZZVZ.
- 10.4.** Povinnosti obou stran při vzniku pojištné události
- 10.4.1.** Při vzniku pojištné události zabezpečuje veškeré úkony vůči svému pojistiteli Zhotovitel.
- 10.4.2.** Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojištnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech
- 10.4.3.** Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

## **11. Smluvní pokuty a náhrada škody**

**11.1.** Pro případy neplnění věcných a termínovaných závazků vyplývajících z této smlouvy smluvní strany sjednávají tyto smluvní pokuty:

- 11.1.1.** Při prodlení zhotovitele s dokončením díla v termínech dle odst. 3.3. Smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla, vč. DPH sjednané touto smlouvou, a to za každý i započatý den tohoto prodlení, maximálně však po dobu 30 dnů.
- 11.1.2.** Při prodlení zhotovitele s dokončením díla přesahujícím lhůtu 30 dnů dle bodu 11.1.1., zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla, vč. DPH sjednané touto smlouvou, a to za 31. a každý další i započatý den tohoto prodlení.
- 11.1.3.** Při prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště zaplatí zhotovitel objednateli za každý i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze sjednané ceny díla, vč. DPH a to až do úplného vyklizení a protokolárního předání staveniště.
- 11.1.4.** Při prodlení zhotovitele s odstraněním nedostatků zjištěných technickým dozorem stavebníka, či koordinátorem BOZP v průběhu provádění prací zapsaných do stavebního deníku (či deníku koordinátora BOZP) s uvedením lhůty pro jejich odstranění, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý jednotlivý nedostatek a den prodlení.
- 11.1.5.** Při neoprávněném využití jiného podzhotovitele ve smyslu odst. 2.11. Smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze sjednané ceny díla, vč. DPH za každou neoprávněnou změnu podzhotovitele.
- 11.1.6.** Za prodlení s odstraněním případných vad, bude-li s nimi dílo předáno a převzato, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý i započatý den prodlení oproti dohodnutému termínu, a to za každou vadu.
- 11.1.7.** Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad dle odst. 9.4. této smlouvy, tj. do 10 kalendářních dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každou vadu, u níž je zhotovitel prodlení, a za každý den zpoždění s nástupem na odstranění reklamovaných vad, či za každý den prodlení s termínem odstranění reklamovaných vad.
- 11.1.8.** Při prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad dle odst. 9.6. této smlouvy, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení a za každý den prodlení.
- 11.1.9.** Při prodlení objednatele s úhradou faktur činí úrok z prodlení 0,015% z fakturované částky za každý den prodlení.
- 11.1.10.** Pokud zhotovitel poruší stanovené nařízení dle odst. 8.4. a ve stanovené době nebude dílo provádět, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze sjednané ceny díla, vč. DPH za každé jednotlivé porušení.
- 11.1.11.** Pokud zhotovitel poruší ustanovení čl. 2.2.3. a nepředloží v požadovaném termínu Časový a finanční plán (harmonogram prací), či nebude provádět jeho pravidelné aktualizace, či nedodrží milníky dle čl. 3.3 je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 20 000,- Kč za každý i započatý den prodlení oproti dohodnutému termínu. Pokud zhotovitel nepředá (nedodá) objednateli řádně a včas originál kterékoliv bankovní záruky dle článku 13. této smlouvy, je objednatel oprávněn v každém jednotlivém případě porušení příslušné povinnosti požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 20.000,- Kč za každý započatý den prodlení.

## 12. Odstoupení od smlouvy

**12.1.** Smluvní strany se dohodly, že od smlouvy lze odstoupit, vedle případů v této smlouvě již uvedených, zejména při vzniku těchto skutečností:

- 12.1.1.** prodlení objednatele s úhradou dlužné částky delší než 60 dnů
- 12.1.2.** pokud zhotovitel nezačne práce na díle ani v dodatečně stanovené přiměřené lhůtě
- 12.1.3.** pokud zhotovitel ani v dodatečně stanovené přiměřené lhůtě neodstraní vady vzniklé vadným prováděním nebo nepřestane dílo provádět nevhodným způsobem, ačkoli byl na to objednatelem upozorněn
- 12.1.4.** opakovaným zaviněným nedodržením (min. 2x prodlení delší jak 3 kalendářní týdny) harmonogramu prací ze strany zhotovitele
- 12.1.5.** prodlení zhotovitele s dokončením díla z důvodů ležících na jeho straně delší než 30 dnů
- 12.1.6.** nedodržení postupu zhotovitele při změně podzhotovitele (poddodavatele) dle odst. 2.11. Smlouvy.

**12.2.** v případě nesplnění podmínky objednatele na zajištění odborného vedení stavby v pozici stavbyvedoucího autorizovanou osobou (inženýr nebo technik) s každodenní přítomností na stavbě dle bodu 8.20. Smlouvy.

### 12.3. Způsob odstoupení od smlouvy

Smluvní strana oprávněná odstoupit od smlouvy na základě výše uvedených ujednání je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné. Odstoupení od smlouvy nastává dnem doručení oznámení o tom druhé smluvní straně.

V případě odstoupení od této smlouvy kteroukoliv ze smluvních stran provedou smluvní strany nejpozději do 10 dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy inventarizaci veškerých vzájemných plnění dle této smlouvy k datu účinnosti odstoupení od smlouvy. Závěrem této inventarizace bude vyčíslení: (i) částky součtu dílčích plateb ceny za provedení díla dle této smlouvy objednatelem zhotoviteli; (ii) částky ceny věcí, které Zhotovitel k provedení díla účelně opatřil a které se staly k datu účinnosti odstoupení od smlouvy vlastnictvím Objednatele, a to v cenách dle této smlouvy, kdy za základ výpočtu budou brány jednotkové ceny dle nabídky Zhotovitele podané do zadávacího řízení.

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

Smluvní strany se dohodly, že maximální částka, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za část díla provedenému k datu účinnosti odstoupení, bude odpovídat ceně za provedení díla, popř. jeho části, řádně ke dni účinnosti odstoupení zhotovitelem provedenému. Jedná se o takovou maximální částku, kterou může zhotovitel objednateli prokázat. Zhotovitel je povinen za tímto účelem umožnit Objednateli dostatečně přezkoumat veškeré záznamy, účetnictví, přijaté faktury a další dokumenty vztahující se k dílu a jeho realizaci.

**12.4.** Po obdržení oznámení o odstoupení od této smlouvy musí Zhotovitel buď okamžitě, nebo nejpozději k datu stanovenému v oznámení o odstoupení od smlouvy

- a) přestat se všemi dalšími pracemi na díle, vyjma těch prací, které objednatel eventuálně v oznámení o odstoupení od smlouvy stanovil provést za účelem ochrany již provedené části díla nebo prací požadovaných k zanechání staveniště v čistém a bezpečném stavu;
- b) odstranit všechna (zejména montážní) zařízení ze staveniště, odvolat personál zhotovitele ze staveniště, odstranit ze staveniště všechny zbytky, nečistoty a odpad všeho druhu a opustit celé staveniště v uklizeném a v bezpečném stavu;
- c) vypracovat soupis všech prací, výkonů, dodávek, které realizoval do ukončení smlouvy,
- d) včetně jejich základního popisu a informací o tom, kde se případně nacházejí a v jakém jsou stavu dokončenosti, a tento soupis předat objednateli;
- e) Kromě toho se zhotovitel, pod podmínkou zaplacení platby objednatelem uvedené v předchozím odstavci 12.2., zavazuje:
- f) předat objednateli ty části díla, které zhotovitel provedl až do dne účinnosti odstoupení od smlouvy,
- g) v rozsahu z právního hlediska možném převede na objednatele všechna práva, nabyvací tituly a benefity zhotovitele k dílu (a k jeho užívání) a k věcem ke dni účinnosti odstoupení od smlouvy, a pokud o to objednatel požádá, převede na něj smlouvy uzavřené mezi zhotovitelem a podzhotoviteli,
- h) předá Objednateli všechny nechráněné výkresy, specifikace a ostatní dokumentaci, vypracovanou v souvislosti s dílem zhotovitelem nebo jeho podzhotoviteli do data účinnosti odstoupení od smlouvy.

**12.5.** V případě ukončení této smlouvy odstoupením od smlouvy má objednatel právo dokončit dílo sám nebo za pomoci třetích osob, aniž by vynesl z tohoto vůči zhotoviteli jakékoliv následky nebo jakoukoliv odpovědnost anebo by byla dotčena jiná jeho práva či opravné prostředky.

**12.6.** Plnil – li zhotovitel zčásti, může objednatel od smlouvy odstoupit jen ohledně nesplněného zbytku plnění. Nemá – li však částečné plnění pro věřitele význam, může věřitel od smlouvy odstoupit ohledně celého plnění.

### **13. Zajištění závazků zhotovitele bankovními zárukami**

**13.1.** Zhotovitel se zavazuje předat objednateli bankovní záruku **za řádné provedení díla ve výši 5% ceny za provedení díla** s platností na celou dobu provádění díla. Z této bankovní záruky musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že během provádění díla nesplní zhotovitel kteroukoliv svoji povinnost vyplývající z této smlouvy (a objednateli v souvislosti s takovým porušením vznikne právo na zaplacení peněžitě částky od zhotovitele) nebo v případě, kdy objednateli vznikne z této smlouvy právo na zaplacení smluvní pokuty.

**13.2.** Bankovní záruku podle předchozího bodu se zavazuje předložit zhotovitel objednateli v originále listiny v den uzavření této smlouvy o dílo. Bankovní záruka za řádné provedení díla bude uvolněna (vrácena zpět zhotoviteli nebo bance, která vydala bankovní záruku) do 5 dnů po podpisu předávacího protokolu.

**13.3.** Záruka za provedení díla musí zajišťovat splnění povinností zhotovitele dle této smlouvy, zejména:

- povinnost udržovat záruku za provedení díla stanoveným způsobem
- povinnost zaplatit objednateli částku, jejíž splatnost vznikla dle této smlouvy,
- povinnost zaplatit smluvní pokutu nebo náhradu škody, zejména v případě, kdy z důvodu na straně zhotovitele vznikne objednateli
- povinnost udržovat pojištění v souladu se smlouvou o dílo dle ustanovení článku 10. této smlouvy,
- povinnost provádět dílo řádně, za podmínek sjednaných smlouvou o dílo, kdy za porušení povinnosti řádně provádět dílo v souladu se smlouvou se považuje zejména prodlení splněním závazných milníků (uzlových bodů), dále zejména porušení povinností zhotovitele, které opravňují objednatele odstoupit od smlouvy o dílo bez ohledu na to, zda objednatel právo odstoupit od smlouvy využil či nikoliv,
- povinnost odstranit vadu (poškození) dle podmínek této smlouvy o dílo a povinnost uspokojit další nároky objednatele z titulu odpovědnosti za vady v souladu s touto smlouvou o dílo.

**13.4.** Objednatel je oprávněn čerpat peněžní prostředky z bankovní záruky za provedení díla vždy v plném rozsahu (tj. až do výše uvedené v bankovní záruce). V případě celého vyčerpání peněžní částky uvedené v této bankovní záruce je zhotovitel povinen poskytnout objednateli novou bankovní záruku tak, aby splnil povinnost udržovat bankovní záruku za provedení díla v souladu s touto smlouvou. Pokud tuto povinnost zhotovitel nesplní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Objednatel je oprávněn čerpat peněžní

prostředky z bankovní záruky ihned po předchozím písemném oznámení zhotoviteli z jakého důvodu či v jaké výši záruku bude čerpat. Právo zhotovitele na odškodnění od objednatele v případě, kdy se následně, po čerpání záruky prokáže, že objednatel záruku čerpal neoprávněně, tím není dotčeno.

**13.5.** K zajištění závazků zhotovitele vyplývajících z poskytnuté **záruky za jakost** (viz článek 9 této smlouvy) se zhotovitel zavazuje předat objednateli další bankovní záruku ve výši **2 % ceny z konečné ceny díla** s platností nejméně na dobu 60 kalendářních měsíců ode dne podpisu předávacího protokolu znamenajícího převzetí díla objednatelům v souladu s předchozími ustanoveními této smlouvy. Z této bankovní záruky musí vyplývat právo objednatelům čerpat finanční prostředky v případě, že během záruční doby zhotovitel neodstraní případné reklamované vady zjištěné během záruční doby (a objednateli v souvislosti s takovým porušením vznikne právo na zaplacení peněžitě částky od zhotovitele) nebo v případě, kdy objednateli vznikne v souvislosti s takovým porušením povinností zhotovitele nárok na smluvní pokutu.

**13.6.** Bankovní záruku podle předchozího bodu, vystavenou ve znění předem písemně odsouhlaseném Objednatelům předloží zhotovitel objednateli v originále listiny nejpozději v den zahájení přejímání a předávacího řízení. Pokud zhotovitel tuto bankovní záruku ve sjednané výši a ve sjednané lhůtě nepředloží, pak dílo není dokončeno a objednatel má právo odmítnout jeho převzetí. Současně má objednatel právo požadovat na zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty za nesplnění této povinnosti předat bankovní záruku dle odstavců 13.5. a 13.6. tohoto článku 13. této smlouvy, a to ve výši 100.000,- Kč (slovy: Jedno\_sto\_tisíc korun českých).

**13.7.** Bankovní záruky dle tohoto článku 13. musí být vydány bankou, která má své sídlo nebo zastoupení v České republice a má bankovní licenci udělenou Českou národní bankou, a musí být neodvolatelné, bezpodmínečné, vyplatitelné na první požádání a bez toho, aby banka zkoumala důvody požadovaného čerpání.

**13.8.** V případě prodloužení zhotovitele s provedením díla v termínu dle této smlouvy (viz článek 3. této smlouvy), případně prodloužení takového termínu písemným dodatkem k této smlouvě, nebo v případě prodloužení záruční doby z důvodů, které nelze přičíst objednateli, je zhotovitel povinen prodloužit na své náklady příslušnou bankovní záruku (nebo zajistit vydání nové bankovní záruky) tak, aby odpovídala této smlouvě.

**13.9.** Veškeré náklady spojené s bankovními zárukami dle tohoto článku 13. a s jejich obstaráním hradí zhotovitel a jsou zahrnuty v ceně za dílo.

**13.10.** Smluvní strany se dohodly, že veškerá práva a povinnosti plynoucí z bankovních záruk dle tohoto článku 13. se budou řídit českým právním řádem

#### **14. Závěrečné ustanovení**

**14.1.** Smlouvu lze změnit jen písemnou formou - dodatkem, který dohodnou obě smluvní strany svými zástupci oprávněnými k zastupování stran.

**14.2.** Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

**14.3.** Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly, že při plnění této smlouvy nebudou mít obchodní zvyklosti přednost před dispozitivními ustanoveními zákona.

**14.4.** Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména že nenabízel:

- výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním zadavatel uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním účastníkům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

**14.5.** Objednatel má právo vypovědět tuto smlouvu v případě, že v souvislosti s plněním účelu této smlouvy dojde ke spáchání trestného činu. Výpovědní doba činí 3 dny a začíná běžet dnem následujícím po dni, kdy bylo písemné vyhotovení výpovědi doručeno dodavateli.

**14.6.** Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smluvní strany prohlašují, že si dokument před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu a na důkaz shody o celém obsahu této smlouvy připojují své podpisy.

**14.7.** Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu, včetně účetních dokladů, minimálně do 31. 12. 2030. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta pro uchování dokumentace delší, musí ji zhotovitel dodržet.

**14.8.** Smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží po dvou stejnopisech, objednatel po třech stejnopisech.

**14.9.** Strany této smlouvy berou na vědomí, že město Náměšť nad Oslavou je obcí podle zákona o obcích č. 128/2000 Sb., může tak mít povinnost zveřejnit tuto smlouvu nebo její části či jakékoliv jiné dokumenty nebo informace vytvořené v rámci tohoto smluvního vztahu, a to např. na profilu zadavatele dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, postupy podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím nebo na své úřední desce dle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích. Strany této smlouvy s tímto zveřejňováním informací souhlasí, a to i ve vztahu k osobním údajům. Strany této smlouvy prohlašují, že jsou oprávněny tento souhlas dát i za své pracovníky nebo další osoby uvedené ve smlouvě či v jiných dokumentech vytvořených v rámci tohoto smluvního vztahu. Smluvní strany se dále dohodly, že elektronický obraz smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu včetně metadat dle uvedeného zákona zašle k uveřejnění v registru smluv město Náměšť nad Oslavou, a to bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 15 dnů od uzavření smlouvy.

**14.10.** Uzavření této smlouvy bylo odsouhlaseno na jednání Rady města Náměšť nad Oslavou č. 23/2020 dne 23. listopadu 2020.

Příloha č. 1: Položkové rozpočty (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb)  
Příloha č. 2: Harmonogram prací

V Náměšti nad Oslavou dne 16.12.2020

Za zhotovitele

.....  
Ing Jaroslav Brodíl, Miroslav Tichý  
jednatelé

Za objednatele

.....  
Vladimír Měrka  
starosta města



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba:**            **0010\_1      Náměšť - Sokolovna**

<b>Zadavatel</b>	<b>Město Náměšť nad Oslavou</b>	<b>IČO: 289965</b>
	<b>Masarykovo nám.104</b>	<b>DIČ: CZ00289965</b>
	<b>675 71            Náměšť nad Oslavou</b>	

<b>Zhotovitel:</b>	<b>ATOS, spol. s r.o. Ledeč nad Sázavou</b>	<b>IČO: 62028081</b>
	<b>Husovo nám. 139</b>	<b>DIČ: CZ62028081</b>
	<b>584 01            Ledeč nad Sázavou</b>	

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	17 024 878,68
PSV	20 564 521,32
MON	0,00
Vedlejší náklady	75 600,00
Ostatní náklady	35 000,00
<b>Celkem</b>	<b>37 700 000,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	37 700 000,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem bez DPH** **37700000,00 CZK**

v    Ledči nad Sázavou            dne    27.10.2020

\_\_\_\_\_  
za zhotovitele

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

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>Stavební objekt</b>						
<b>01</b>	<b>01</b>	<b>0,00</b>	<b>37 700 000,00</b>		<b>37 700 000,00</b>	<b>100</b>
10	SO 01 D.1.4.3 vzduchotechnika	0,00	2 368 585,31		2 368 585,31	6
11	SO 01-D.1.4.4 vytápění	0,00	1 912 014,45		1 912 014,45	5
12	SO 01-D.1.4.7 silnoproud	0,00	1 492 596,54		1 492 596,54	4
13	SO 01-D.1.4.8 el. komunikace	0,00	265 070,40		265 070,40	1
14	SO 01 - D.1.4.9. vybavení interiéru	0,00	181 388,23		181 388,23	0
17	SO 04 D.2.4. přeložka sdělovacího vedení	0,00	63 751,20		63 751,20	0
18	SO 01-VÝPIS DVEŘÍ	0,00	1 934 522,93		1 934 522,93	5
19	SO 01-VÝPIS OKEN	0,00	766 089,81		766 089,81	2
2	D.1.1. ASR - SANACE ZDI	0,00	403 150,01		403 150,01	1
20	SO 01 D.1.1.c.04 truhlářské výrobky	0,00	551 975,67		551 975,67	1
21	SO 01 D.1.1.c.05 zámečnické výrobky	0,00	508 145,43		508 145,43	1
22	SO 01 D.1.1.c.06 klempířské výrobky	0,00	314 573,23		314 573,23	1
23	SO 01 D.1.1.c.07 ostatní výrobky	0,00	538 215,50		538 215,50	1
24	SO 01 - BOURACI PRACE	0,00	3 880 948,08		3 880 948,08	10
25	Objekt1 (1) - VRN	0,00	145 600,00		145 600,00	0
26	Objekt1 (2) - BOURACI PRACE	0,00	578 995,81		578 995,81	2
28	SO 03 komunikace a zpevněné plochy	0,00	2 169 311,39		2 169 311,39	6
30	Objekt3 - SADOVE UPRAVY	0,00	73 167,54		73 167,54	0
32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV	0,00	18 239 434,13		18 239 434,13	48
8	SO 01 D.1.4.1 ZTI	0,00	1 200 488,43		1 200 488,43	3
9	SO 01 D.1.4.2 plyn	0,00	111 975,91		111 975,91	0
Celkem za stavbu					37 700 000,00	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 391 556,17	4

2	Zakládání	HSV			963 941,51	3
23-M	Montáže potrubí	HSV			9 914,94	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			2 641 262,11	7
33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	HSV			0,00	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			1 397 804,68	4
43-M	Montáž ocelových konstrukcí	HSV			873 410,00	2
5	Komunikace pozemní	HSV			1 036 835,71	3
	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			1 671 708,45	4
8	Trubní vedení	HSV			223 350,50	1
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			4 366 276,65	12
923	Montáže potrubí	HSV			117 747,20	0
99	Přesun hmot a manipulace se sutí	HSV			824 140,58	2
D1	Elektromontážní práce - Poplachový zabezpečovací a říšňový systém, Signalizační systém	HSV			143 503,40	0
D1	Elektromontážní práce - Přístroje	HSV			99 485,20	0
D1	Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady	HSV			35 000,00	0
D1	Zdravotně technické instalace budov - Vnitřní vodovod	HSV			369 825,48	1
D2	Elektromontážní práce - Anténa Wifi	HSV			10 374,10	0
D2	Elektromontážní práce - Kabely a vodiče	HSV			389 457,80	1
D3	Elektromontážní práce - Kabelové trasy	HSV			61 506,00	0
D3	Elektromontážní práce - ZEMNĚNÍ	HSV			61 348,10	0
D4	Elektromontážní práce - HROMOSVOD	HSV			46 970,20	0

D4	Elektromontážní práce - Rozvaděče	HSV			5 747,10	0
D5	Elektromontážní práce - Elektroinstalační materiál	HSV			3 559,20	0
D5	Elektromontážní práce - Ostatní	HSV			15 345,00	0
D6	Elektromontážní práce - Rozvaděče	HSV			194 568,00	1
D7	Elektromontážní práce - Ostatní	HSV			70 240,60	0
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	PSV			758 383,23	2
712	Povlakové krytiny	PSV			251 359,16	1
713	Izolace tepelné	PSV			2 497 067,71	7
714	Akustická a protitřesová opatření	PSV			289 273,64	1
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	PSV			197 732,21	1
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	PSV			11 200,00	0
723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod	PSV			87 798,57	0
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty	PSV			454 581,57	1
730	Ústřední vytápění	PSV			722 916,71	2
733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	PSV			866 624,23	2
734	Ústřední vytápění - armatury	PSV			232 183,04	1
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	PSV			109 650,47	0
741	Elektroinstalace - silnoproud	PSV			727 313,44	2
751	Vzduchotechnika	PSV			2 259 038,11	6
762	Konstrukce tesařské	PSV			672 046,71	2
763	Konstrukce suché výstavby	PSV			1 613 519,98	4

764	Konstrukce klempířské	PSV			331 711,48	1
765	Krytina skládaná	PSV			154 111,40	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			3 560 126,09	9
767	Konstrukce zámečnické	PSV			679 853,87	2
771	Podlahy z dlaždic	PSV			1 376 143,65	4
775	Podlahy skládané	PSV			1 186 219,52	3
776	Podlahy povlakové	PSV			52 044,55	0
77	Podlahy lité	PSV			0,00	0
781	Dokončovací práce - obklady	PSV			382 057,50	1
783	Dokončovací práce - nátěry	PSV			42 502,40	0
784	Dokončovací práce - malby a tapety	PSV			265 695,36	1
787	Dokončovací práce - zasklívání	PSV			4 686,45	0
790	Ostatní práce a dodávky	PSV			778 680,27	2
VN	Vedlejší náklady	VN			75 600,00	0
ON	Ostatní náklady	ON			35 000,00	0
Cena celkem					37 700 000,00	100

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	10	SO 01 D.1.4.3 vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 751</b>		<b>Vzduchotechnika</b>	<b>2 250 838,11</b>						
1	751999201 SPC	D+M VZT jednotka - Specifikace dle PD D+M VZT jednotka - Specifikace dle PD	soubor	1,00000	797 879,30	797 879,30		Vlastní	
2	751999202 SPC	D+M Vzduchotechnická regulace a měření - Specifikace dle PD D+M Vzduchotechnická regulace a měření - Specifikace dle PD	soubor	1,00000	130 157,50	130 157,50		Vlastní	
3	751999203 SPC	D+M Regulační klapka 500x200mm - Specifikace dle PD D+M Regulační klapka 500x200mm - Specifikace dle PD	kus	2,00000	859,10	1 718,20		Vlastní	
4	751999204 SPC	D+M Regulační klapka 600x400mm - Specifikace dle PD D+M Regulační klapka 600x400mm - Specifikace dle PD	kus	2,00000	1 408,00	2 816,00		Vlastní	
5	751999205 SPC	D+M Regulační klapka 600x600mm - Specifikace dle PD D+M Regulační klapka 600x600mm - Specifikace dle PD	kus	1,00000	1 892,00	1 892,00		Vlastní	
6	751999206 SPC	D+M Regulační klapka 400x300mm - Specifikace dle PD D+M Regulační klapka 400x300mm - Specifikace dle PD	kus	4,00000	1 003,20	4 012,80		Vlastní	
7	751999207 SPC	D+M Tlumič hluku, dl. 1000mm pro potrubí 600x600mm - Specifikace dle PD D+M Tlumič hluku, dl. 1000mm pro potrubí 600x600mm - Specifikace dle PD	kus	2,00000	9 180,60	18 361,20		Vlastní	
8	751999208 SPC	D+M Tlumič hluku, dl. 1000mm pro potrubí 800x800mm - Specifikace dle PD D+M Tlumič hluku, dl. 1000mm pro potrubí 800x800mm - Specifikace dle PD	kus	2,00000	9 820,80	19 641,60		Vlastní	
9	751999209 SPC	D+M Protidešťová žaluzie hluková s rámem velikost 630x630mm - Specifikace dle PD D+M Protidešťová žaluzie hluková s rámem velikost 630x630mm - Specifikace dle PD	kus	2,00000	5 269,00	10 538,00		Vlastní	
10	751999210 SPC	D+M Protidešťová žaluzie hluková s rámem velikost 160x160mm - Specifikace dle PD D+M Protidešťová žaluzie hluková s rámem velikost 160x160mm - Specifikace dle PD	kus	1,00000	1 878,80	1 878,80		Vlastní	
11	751999211 SPC	D+M Protidešťová žaluzie hluková s rámem velikost 200x200mm - Specifikace dle PD D+M Protidešťová žaluzie hluková s rámem velikost 200x200mm - Specifikace dle PD	kus	3,00000	1 878,80	5 636,40		Vlastní	
12	751999212 SPC	D+M Protidešťová žaluzie hluková s rámem velikost 300x500mm - Specifikace dle PD D+M Protidešťová žaluzie hluková s rámem velikost 300x500mm - Specifikace dle PD	kus	2,00000	2 977,70	5 955,40		Vlastní	
13	751999213 SPC	D+M Protidešťová stříška - ukončovací kus - Specifikace dle PD D+M Protidešťová stříška - ukončovací kus - Specifikace dle PD	kus	3,00000	2 442,00	7 326,00		Vlastní	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšt' - Sokolovna
O:	01	01
R:	10	SO 01 D.1.4.3 vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
14	751999214 SPC	D+M Krycí větrací mřížka, včetně upevňovacího rámečku 300x500mm - Specifikace dle PD D+M Krycí větrací mřížka, včetně upevňovacího rámečku 300x500mm - Specifikace dle PD	kus	2,00000	759,00	1 518,00		Vlastní
15	751999215 SPC	D+M Výustka obdélníková 300x300mm, dvouřadá s regulací - Specifikace dle PD D+M Výustka obdélníková 300x300mm, dvouřadá s regulací - Specifikace dle PD	kus	15,00000	805,20	12 078,00		Vlastní
16	751999216 SPC	D+M Výustka obdélníková 1225x425mm, jednořadá s regulací - Specifikace dle PD D+M Výustka obdélníková 1225x425mm, jednořadá s regulací - Specifikace dle PD	kus	12,00000	1 925,00	23 100,00		Vlastní
17	751999217 SPC	D+M Výustka obdélníková 1000x300mm, jednořadá s regulací - Specifikace dle PD D+M Výustka obdélníková 1000x300mm, jednořadá s regulací - Specifikace dle PD	kus	24,00000	1 436,60	34 478,40		Vlastní
18	751999218 SPC	D+M Výustka obdélníková 800x150mm, jednořadá s regulací - Specifikace dle PD D+M Výustka obdélníková 800x150mm, jednořadá s regulací - Specifikace dle PD	kus	6,00000	909,70	5 458,20		Vlastní
19	751999219 SPC	D+M Výustka obdélníková 800x100mm, jednořadá s regulací - Specifikace dle PD D+M Výustka obdélníková 800x100mm, jednořadá s regulací - Specifikace dle PD	kus	2,00000	818,40	1 636,80		Vlastní
20	751999220 SPC	D+M Ventil talířový kovový, odvodní, D 100mm - Specifikace dle PD D+M Ventil talířový kovový, odvodní, D 100mm - Specifikace dle PD	kus	28,00000	50,60	1 416,80		Vlastní
21	751999221 SPC	D+M Ventil talířový kovový, odvodní, D 160mm - Specifikace dle PD D+M Ventil talířový kovový, odvodní, D 160mm - Specifikace dle PD	kus	2,00000	103,40	206,80		Vlastní
22	751999222 SPC	D+M Anemostat čtvercový, odvodní, 375x375mm - Specifikace dle PD D+M Anemostat čtvercový, odvodní, 375x375mm - Specifikace dle PD	kus	4,00000	1 366,20	5 464,80		Vlastní
23	751999223 SPC	D+M Ventilátor diagonální do kruhového potrubí úsporný, DN 100, 100 m3/h - Specifikace dle PD D+M Ventilátor diagonální do kruhového potrubí úsporný, DN 100, 100 m3/h - Specifikace dle PD	kus	1,00000	6 743,00	6 743,00		Vlastní
24	751999224 SPC	D+M Ventilátor diagonální stěnový do kruhového potrubí úsporný, DN 100, 100 m3/h - Specifikace dle, PD D+M Ventilátor diagonální stěnový do kruhového potrubí úsporný, DN 100, 100 m3/h - Specifikace dle PD	kus	0,00000		0,00		Vlastní
25	751999225 SPC	D+M Ventilátor diagonální stěnový do kruhového potrubí úsporný, DN 100, 50 m3/h - Specifikace dle, PD D+M Ventilátor diagonální stěnový do kruhového potrubí úsporný, DN 100, 50 m3/h - Specifikace dle PD	kus	1,00000	6 743,00	6 743,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	10	SO 01 D.1.4.3 vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	751999226 SPC	D+M Ventilátor diagonální do kruhového potrubí úsporný, DN160, 300 m3/h - Specifikace dle PD	kus	3,00000	3 333,00	9 999,00		Vlastní
		D+M Ventilátor diagonální do kruhového potrubí úsporný, DN160, 300 m3/h - Specifikace dle PD						
27	751999227 SPC	D+M Ventilátor diagonální do kruhového potrubí úsporný, DN 200, 530 m3/h - Specifikace dle PD	kus	2,00000	7 760,50	15 521,00		Vlastní
		D+M Ventilátor diagonální do kruhového potrubí úsporný, DN 200, 530 m3/h - Specifikace dle PD						
28	751999228 SPC	D+M Požární klapka se servopohonem - Specifikace dle PD	kus	2,00000	6 430,60	12 861,20		Vlastní
		D+M Požární klapka se servopohonem - Specifikace dle PD						
29	751999229 SPC	D+M Krycí větrací mřížka, včetně upevňovacího rámečku 200x100mm - Specifikace dle PD	kus	1,00000	408,10	408,10		Vlastní
		D+M Krycí větrací mřížka, včetně upevňovacího rámečku 200x100mm - Specifikace dle PD						
30	751999230 SPC	D+M Čidlo CO2, teploty, vlhkosti - Specifikace dle PD	sada	1,00000	8 816,60	8 816,60		Vlastní
		D+M Čidlo CO2, teploty, vlhkosti - Specifikace dle PD						
31	751999240 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 200x125mm + TI 50mm - Specifikace dle PD	m	23,00000	875,60	20 138,80		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 200x125mm + TI 50mm - Specifikace dle PD						
32	751999241 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 355x125mm + TI 50mm - Specifikace dle PD	m	38,00000	997,70	37 912,60		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 355x125mm + TI 50mm - Specifikace dle PD						
33	751999242 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 355x160mm + TI 50mm - Specifikace dle PD	m	16,00000	1 028,50	16 456,00		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 355x160mm + TI 50mm - Specifikace dle PD						
34	751999243 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 355x200mm + TI 50mm - Specifikace dle PD	m	22,00000	1 064,80	23 425,60		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 355x200mm + TI 50mm - Specifikace dle PD						
35	751999244 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 355x250mm + TI 50mm - Specifikace dle PD	m	70,00000	1 107,70	77 539,00		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 355x250mm + TI 50mm - Specifikace dle PD						
36	751999245 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 500x125mm + TI 50mm - Specifikace dle PD	m	41,00000	1 120,90	45 956,90		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 500x125mm + TI 50mm - Specifikace dle PD						
37	751999246 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 630x500mm + TI 50mm - Specifikace dle PD	m	13,00000	1 548,80	20 134,40		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 630x500mm + TI 50mm - Specifikace dle PD						



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	10	SO 01 D.1.4.3 vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
38	751999247 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 225x225mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	5,00000	1 117,60	5 588,00		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 225x225mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD						
39	751999248 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 315x315mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	16,00000	1 483,90	23 742,40		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 315x315mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD						
40	751999249 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 355x250mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	11,00000	984,50	10 829,50		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 355x250mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD						
41	751999250 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 400x250mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	16,00000	1 524,60	24 393,60		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 400x250mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD						
42	751999251 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 400x400mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	4,00000	1 829,30	7 317,20		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 400x400mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD						
43	751999252 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 500x125mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	42,00000	1 476,20	62 000,40		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 500x125mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD						
44	751999253 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 500x200mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	3,00000	1 625,80	4 877,40		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 500x200mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD						
45	751999254 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 500x355mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	15,00000	1 941,50	29 122,50		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 500x355mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD						
46	751999255 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 500x500mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	12,00000	2 236,30	26 835,60		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 500x500mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD						
47	751999256 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 630x355mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	5,00000	2 205,50	11 027,50		Vlastní
		D+M Potrubí pozink čtyřhranné 630x355mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	10	SO 01 D.1.4.3 vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
48	751999257 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 630x630mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	8,00000	2 764,30	22 114,40		Vlastní
D+M Potrubí pozink čtyřhranné 630x630mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD								
49	751999258 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné, 710x355mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	6,00000	2 368,30	14 209,80		Vlastní
D+M Potrubí pozink čtyřhranné, 710x355mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD								
50	751999259 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 710x450mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	10,00000	2 560,80	25 608,00		Vlastní
D+M Potrubí pozink čtyřhranné 710x450mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD								
51	751999260 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 800x630mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	10,00000	3 373,70	33 737,00		Vlastní
D+M Potrubí pozink čtyřhranné 800x630mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD								
52	751999261 SPC	D+M Potrubí pozink čtyřhranné 800x710mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	2,00000	3 272,50	6 545,00		Vlastní
D+M Potrubí pozink čtyřhranné 800x710mm + PI 50 mm + PO opláštění - Specifikace dle PD								
53	751999262 SPC	D+M Potrubí pozink kruhové D 100mm + TI 50mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	32,00000	646,80	20 697,60		Vlastní
D+M Potrubí pozink kruhové D 100mm + TI 50mm + PO opláštění - Specifikace dle PD								
54	751999263 SPC	D+M Potrubí pozink kruhové D 125mm + TI tl. 50mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	5,00000	675,40	3 377,00		Vlastní
D+M Potrubí pozink kruhové D 125mm + TI tl. 50mm + PO opláštění - Specifikace dle PD								
55	751999264 SPC	D+M Potrubí pozink kruhové D 150mm + TI tl. 50mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	2,00000	728,20	1 456,40		Vlastní
D+M Potrubí pozink kruhové D 150mm + TI tl. 50mm + PO opláštění - Specifikace dle PD								
56	751999265 SPC	D+M Potrubí pozink kruhové D 160mm + TI tl. 50mm + PO opláštění - Specifikace dle PD	m	24,00000	740,30	17 767,20		Vlastní
D+M Potrubí pozink kruhové D 160mm + TI tl. 50mm + PO opláštění - Specifikace dle PD								
57	751999266 SPC	D+M Potrubí pozink kruhové D 180mm + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD	m	6,00000	790,90	4 745,40		Vlastní
D+M Potrubí pozink kruhové D 180mm + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD								
58	751999267 SPC	D+M Potrubí pozink kruhové D 200mm + TI 50mm - Specifikace dle PD	m	20,00000	804,10	16 082,00		Vlastní
D+M Potrubí pozink kruhové D 200mm + TI 50mm - Specifikace dle PD								
59	751999268 SPC	D+M Potrubí pozink kruhové D 200 mm + PI 50 mm - Specifikace dle PD	m	11,00000	889,90	9 788,90		Vlastní
D+M Potrubí pozink kruhové D 200 mm + PI 50 mm - Specifikace dle PD								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	10	SO 01 D.1.4.3 vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
60	751999269 SPC	D+M Potrubí pozink kruhové D 250 mm + PI 50 mm - Specifikace dle PD D+M Potrubí pozink kruhové D 250 mm + PI 50 mm - Specifikace dle PD	m	5,00000	977,90	4 889,50		Vlastní
61	751999102 SPC	D+M Flexibilní hadice Al, DN 160 - Specifikace dle PD D+M Flexibilní hadice Al, DN 160 - Specifikace dle PD	m	2,70000	41,80	112,86		Vlastní
62	751999104 SPC	D+M Flexibilní hadice Al, DN 100 - Specifikace dle PD D+M Flexibilní hadice Al, DN 100 - Specifikace dle PD	m	37,00000	28,60	1 058,20		Vlastní
63	751999001 SPC	D+M Požární ucpávky, uzávěry, manžety - Specifikace dle PBR D+M Požární ucpávky, uzávěry, manžety - Specifikace dle PBR	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
64	998751202	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	%	0,55000	1,00	0,55		Vlastní
65	HZS3211 RTO	Hodinová zúčtovací sazba - Montér vzduchotechniky a chlazení Hodinová zúčtovací sazba - Montér vzduchotechniky a chlazení	hod	40,00000	9 003,60	360 144,00		Vlastní
66	751999602 SPC	D+M Bezpečnostní štítky - Specifikace dle PD D+M Bezpečnostní štítky - Specifikace dle PD	sada	1,00000	13 200,00	13 200,00		Vlastní
67	751999603 SPC	D+M Zprovoznění, měření, kontrola, seřízení a zaregulování soustavy - Specifikace dle PD D+M Zprovoznění, měření, kontrola, seřízení a zaregulování soustavy - Specifikace dle PD	sada	1,00000	16 500,00	16 500,00		Vlastní
68	751999804 SPC	D+M Zařízení a vybavení nspecifikované D+M Zařízení a vybavení nspecifikované	sada	1,00000	1,00	1,00		Vlastní
69	998751202	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	%	0,55000	49 500,00	27 225,00		Vlastní
70	HZS3211 RTO	Hodinová zúčtovací sazba - Montér vzduchotechniky a chlazení Hodinová zúčtovací sazba - Montér vzduchotechniky a chlazení	hod	5,00000	9 003,60	45 018,00		Vlastní
<b>Díl: 923 Montáže potrubí</b>						<b>117 747,20</b>		
71	230170006	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 800 Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 800	sada	1,00000	3 850,00	3 850,00		Vlastní
72	230170016	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 800 Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 800	m	493,00000	48,40	23 861,20		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	10	SO 01 D.1.4.3 vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
73	HZS3211 RTO	Hodinová zúčtovací sazba - Montér vzduchotechniky a chlazení	hod	10,00000	9 003,60	90 036,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba - Montér vzduchotechniky a chlazení						

<b>Celkem</b>	<b>2 368 585,31</b>
---------------	---------------------

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	11	SO 01-D.1.4.4 vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 730</b>		<b>Ústřední vytápění</b>				<b>722 916,71</b>		
1	730999901 SPC	D+M Plynový kondenzační kotel závěsný - Specifikace dle PD - 1 D+M Plynový kondenzační kotel závěsný - Specifikace dle PD - 1	kus	3,00000	82 500,00	247 500,00		Vlastní
2	730999902 SPC	D+M Napojení plynového kotle na stávající komín - odvod spalin - Specifikace dle PD D+M Napojení plynového kotle na stávající komín - odvod spalin - Specifikace dle PD	sada	1,00000	22 500,00	22 500,00		Vlastní
3	730999903 SPC	D+M Expanzní tlaková nádoba pro topný okruh 140 l - Specifikace dle PD - 2 D+M Expanzní tlaková nádoba pro topný okruh 140 l - Specifikace dle PD - 2	kus	1,00000	4 402,50	4 402,50		Vlastní
4	730999904 SPC	D+M Expanzní tlaková nádoba pro vodovodní okruh - Specifikace dle PD - 5 D+M Expanzní tlaková nádoba pro vodovodní okruh - Specifikace dle PD - 5	kus	1,00000	9 750,00	9 750,00		Vlastní
5	730999905 SPC	D+M Hydraulický vyrovnávač dynamických tlaků - Specifikace dle PD - 3 D+M Hydraulický vyrovnávač dynamických tlaků - Specifikace dle PD - 3	kus	1,00000	14 475,00	14 475,00		Vlastní
6	730999906 SPC	D+M Kombinovaný Rozdělovač/Sběrač - Specifikace dle PD - 4 D+M Kombinovaný Rozdělovač/Sběrač - Specifikace dle PD - 4	kus	1,00000	27 036,80	27 036,80		Vlastní
7	730999907 SPC	D+M Rozdělovač/Sběrač pro podlahové vytápění - Specifikace dle PD - RS1 - pro 3 okruhy D+M Rozdělovač/Sběrač pro podlahové vytápění - Specifikace dle PD - RS1 - pro 3 okruhy	kus	1,00000	23 250,00	23 250,00		Vlastní
8	730999908 SPC	D+M Rozdělovač/Sběrač pro podlahové vytápění - Specifikace dle PD - RS2 - pro 5 okruhů D+M Rozdělovač/Sběrač pro podlahové vytápění - Specifikace dle PD - RS2 - pro 5 okruhů	kus	1,00000	25 557,00	25 557,00		Vlastní
9	730999909 SPC	D+M Rozdělovač/Sběrač pro podlahové vytápění - Specifikace dle PD - RS3 - pro 5 okruhů D+M Rozdělovač/Sběrač pro podlahové vytápění - Specifikace dle PD - RS3 - pro 5 okruhů	kus	1,00000	25 557,00	25 557,00		Vlastní
10	730999910 SPC	D+M Rozdělovač/Sběrač pro podlahové vytápění - Specifikace dle PD - RS4 - pro 2 okruhy D+M Rozdělovač/Sběrač pro podlahové vytápění - Specifikace dle PD - RS4 - pro 2 okruhy	kus	1,00000	21 991,50	21 991,50		Vlastní
11	730999911 SPC	D+M Rozdělovač/Sběrač pro podlahové vytápění - Specifikace dle PD - RS5 - pro 5 okruhů D+M Rozdělovač/Sběrač pro podlahové vytápění - Specifikace dle PD - RS5 - pro 5 okruhů	kus	1,00000	25 557,00	25 557,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšt' - Sokolovna
O:	01	01
R:	11	SO 01-D.1.4.4 vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	730999912 SPC	D+M Rozdělovač/Sběrač pro podlahové vytápění - Specifikace dle PD - RS6 - pro 9 okruhů D+M Rozdělovač/Sběrač pro podlahové vytápění - Specifikace dle PD - RS6 - pro 9 okruhu	kus	1,00000	30 479,30	30 479,30		Vlastní
13	730999913 SPC	D+M Rozdělovač/Sběrač pro podlahové vytápění - Specifikace dle PD - RS7 - pro 3 okruhy D+M Rozdělovač/Sběrač pro podlahové vytápění - Specifikace dle PD - RS7 - pro 3 okruhy	kus	1,00000	23 250,00	23 250,00		Vlastní
14	730999914 SPC	D+M Zásobník teplé vody - Specifikace dle PD - 6 D+M Zásobník teplé vody - Specifikace dle PD - 6	kus	1,00000	24 111,80	24 111,80		Vlastní
15	730999915 SPC	D+M Tepelná clona - Specifikace dle PD D+M Tepelná clona - Specifikace dle PD	kus	3,00000	19 500,00	58 500,00		Vlastní
16	730999916 SPC	D+M Regulátor tlakové diference - Specifikace dle PD D+M Regulátor tlakové diference - Specifikace dle PD	sada	1,00000	21 675,00	21 675,00		Vlastní
17	730999917 SPC	D+M Řídicí jednotka doplňování se servopohonem - Specifikace dle PD. D+M Řídicí jednotka doplňování se servopohonem - Specifikace dle PD.	kus	1,00000	14 475,00	14 475,00		Vlastní
18	730999918 SPC	D+M Řídicí jednotka regulace - Specifikace dle PD D+M Řídicí jednotka regulace - Specifikace dle PD	kus	1,00000	75 000,00	75 000,00		Vlastní
19	730999919 SPC	D+M Čidlo úniku plynu - Specifikace dle PD D+M Čidlo úniku plynu - Specifikace dle PD	kus	1,00000	5 250,00	5 250,00		Vlastní
20	730999920 SPC	D+M Čidlo prostorové teploty - Specifikace dle PD D+M Čidlo prostorové teploty - Specifikace dle PD	kus	1,00000	3 750,00	3 750,00		Vlastní
21	730999921 SPC	D+M Čidlo zaplavení kotelny - Specifikace dle PD D+M Čidlo zaplavení kotelny - Specifikace dle PD	kus	1,00000	2 250,00	2 250,00		Vlastní
22	730999922 SPC	D+M Venkovní čidlo - Specifikace dle PD D+M Venkovní čidlo - Specifikace dle PD	kus	1,00000	2 250,00	2 250,00		Vlastní
23	730999923 SPC	D+M Bezpečnostní štítky pro označení zařízení kotelny - Specifikace dle PD D+M Bezpečnostní štítky pro označení zařízení kotelny - Specifikace dle PD	sada	1,00000	1 125,00	1 125,00		Vlastní
24	998732201R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 6 m	%	1,52000	7 120,93	10 823,81	800-731	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	11	SO 01-D.1.4.4 vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	10,00000	240,00	2 400,00		Vlastní
<b>Díl: 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí</b>						<b>847 264,23</b>		
26	733222101 RTO	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 + TI tl. 40mm - Specifikace dle PD Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 + TI tl. 40mm - Specifikace dle PD	m	180,40000	324,80	58 593,92		Vlastní
27	733222102 RTO	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1 + TI tl. 40mm - Specifikace dle PD Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1 + TI tl. 40mm - Specifikace dle PD	m	84,48000	355,50	30 032,64		Vlastní
28	733222103 RTO	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1 + TI tl. 40mm - Specifikace dle PD Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1 + TI tl. 40mm - Specifikace dle PD	m	61,16000	390,00	23 852,40		Vlastní
29	733222104 RTO	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5 + TI tl. 40mm - Specifikace dle PD Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5 + TI tl. 40mm - Specifikace dle PD	m	231,00000	577,50	133 402,50		Vlastní
30	733222105 RTO	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5 + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5 + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD	m	102,10000	831,00	84 845,10		Vlastní
31	733222106 RTO	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 42x1,5 + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 42x1,5 + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD	m	32,56000	1 025,30	33 383,77		Vlastní
32	733222107 RTO	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 54x2 + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 54x2 + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD	m	81,40000	1 534,50	124 908,30		Vlastní
33	723111208 RTO	Potrubí ocelové závitové černé bežešvé svařované běžné DN 40 + TI tl. 50mm Potrubí ocelové závitové černé bežešvé svařované běžné DN 40 + TI tl. 50mm	m	17,60000	1 326,00	23 337,60		Vlastní
34	735222301 SPC	D+M Podlahové teplovodní vytápění - mokrý systém - Specifikace dle PD D+M Podlahové teplovodní vytápění - mokrý systém - Specifikace dle PD	m2	481,80000	562,50	271 012,50		Vlastní
35	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	659,14000	14,30	9 425,70		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	11	SO 01-D.1.4.4 vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5						
36	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2	m	131,56000	17,30	2 275,99		Vlastní
		Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2						
37	99973301 SPC	D+M Požární ucpávky, uzávěry, manžety - Specifikace dle PBR	sada	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
		D+M Požární ucpávky, uzávěry, manžety - Specifikace dle PBR						
38	998733203R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	%	3,67000	8 172,70	29 993,81	800-731	RTS 20/ I
		Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m						
39	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	30,00000	240,00	7 200,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba instalatér						
<b>Díl: 734</b>		<b>Ústřední vytápění - armatury</b>				<b>232 183,04</b>		
40	734292714 SPC	D+M Kohout kulový uzavírací DN 15 - Specifikace dle PD	kus	2,00000	175,50	351,00		Vlastní
		D+M Kohout kulový uzavírací DN 15 - Specifikace dle PD						
41	734292715 SPC	D+M Kohout kulový uzavírací DN 25 - Specifikace dle PD	kus	2,00000	372,00	744,00		Vlastní
		D+M Kohout kulový uzavírací DN 25 - Specifikace dle PD						
42	734292716 SPC	D+M Kohout kulový uzavírací DN 32 - Specifikace dle PD	kus	21,00000	509,30	10 695,30		Vlastní
		D+M Kohout kulový uzavírací DN 32 - Specifikace dle PD						
43	734292717 SPC	D+M Kohout kulový uzavírací DN 40 - Specifikace dle PD	kus	15,00000	738,00	11 070,00		Vlastní
		D+M Kohout kulový uzavírací DN 40 - Specifikace dle PD						
44	734292718 SPC	D+M Kohout kulový uzavírací DN 50 - Specifikace dle PD	kus	10,00000	1 085,30	10 853,00		Vlastní
		D+M Kohout kulový uzavírací DN 50 - Specifikace dle PD						
45	734292719 SPC	D+M Teploměr - Specifikace dle PD	kus	17,00000	396,80	6 745,60		Vlastní
		D+M Teploměr - Specifikace dle PD						
46	734292720 SPC	D+M Tlakový manometr - Specifikace dle PD	kus	16,00000	1 275,00	20 400,00		Vlastní
		D+M Tlakový manometr - Specifikace dle PD						
47	734292721 SPC	D+M Teplotní čidlo - Specifikace dle PD	kus	10,00000	1 125,00	11 250,00		Vlastní
		D+M Teplotní čidlo - Specifikace dle PD						
48	734292722 SPC	D+M Čerpadlo - Specifikace dle PD	kus	8,00000	9 000,00	72 000,00		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	11	SO 01-D.1.4.4 vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D+M Čerpadlo - Specifikace dle PD						
49	734292723 SPC	D+M Cirkulační čerpadlo - Specifikace dle PD	kus	1,00000	7 125,00	7 125,00		Vlastní
		D+M Cirkulační čerpadlo - Specifikace dle PD						
50	734292724 SPC	D+M Filtr závitový - Specifikace dle PD	kus	12,00000	703,50	8 442,00		Vlastní
		D+M Filtr závitový - Specifikace dle PD						
51	734292725 SPC	D+M Vypouštěcí ventil s hadicovým připojením - Specifikace dle PD	kus	12,00000	187,50	2 250,00		Vlastní
		D+M Vypouštěcí ventil s hadicovým připojením - Specifikace dle PD						
52	734292726 SPC	D+M Vypouštěcí ventil odběrový ventil - Specifikace dle PD	kus	2,00000	187,50	375,00		Vlastní
		D+M Vypouštěcí ventil odběrový ventil - Specifikace dle PD						
53	734292727 SPC	D+M Ventil pojistný - Specifikace dle PD	kus	4,00000	1 125,00	4 500,00		Vlastní
		D+M Ventil pojistný - Specifikace dle PD						
54	734292728 SPC	D+M Odvzdušňovací ventil - Specifikace dle PD	kus	14,00000	187,50	2 625,00		Vlastní
		D+M Odvzdušňovací ventil - Specifikace dle PD						
55	734292729 SPC	D+M Zpětný ventil - Specifikace dle PD	kus	13,00000	562,50	7 312,50		Vlastní
		D+M Zpětný ventil - Specifikace dle PD						
56	734292730 SPC	D+M Trojcestný směšovací ventil DN 32 - Specifikace dle PD	kus	2,00000	5 580,00	11 160,00		Vlastní
		D+M Trojcestný směšovací ventil DN 32 - Specifikace dle PD						
57	734292731 SPC	D+M Trojcestný směšovací ventil DN 40 - Specifikace dle PD	kus	1,00000	7 290,00	7 290,00		Vlastní
		D+M Trojcestný směšovací ventil DN 40 - Specifikace dle PD						
58	734292732 SPC	D+M Ruční vyvažovací ventil - Specifikace dle PD	kus	2,00000	6 000,00	12 000,00		Vlastní
		D+M Ruční vyvažovací ventil - Specifikace dle PD						
59	731999112 SPC	D+M Bezpečnostní štítky - Specifikace dle PD	sada	1,00000	1 125,00	1 125,00		Vlastní
		D+M Bezpečnostní štítky - Specifikace dle PD						
60	734999732 SPC	D+M Armatur, zařízení a vybavení nespecifikovaných	sada	1,00000	11 250,00	11 250,00		Vlastní
		D+M Armatur, zařízení a vybavení nespecifikovaných						
61	998735203R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	%	2,39000	2 267,63	5 419,64	800-731	RTS 20/ I
		Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	11	SO 01-D.1.4.4 vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
62	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	30,00000	240,00	7 200,00		Vlastní
<b>Díl: 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>						<b>109 650,47</b>		
63	735128110 RTO	Zkoušky těsnosti otopných těles vodou Zkoušky těsnosti otopných těles vodou	m2	12,48000	112,50	1 404,00		Vlastní
64	735191903R00	Ostatní opravy otopných těles vyčištění otopných těles propláchnutím vodou ocelových nebo hliníkových Vyčištění otopných těles ocelových nebo hliníkových proplachem vodou	m2	12,48000	187,50	2 340,00	800-731	RTS 20/ I
65	735191905R00	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění otopných těles Odvzdušnění otopných těles	kus	16,00000	37,50	600,00	800-731	RTS 20/ I
66	735191910R00	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles Napuštění vody do otopných těles	m2	12,48000	37,50	468,00	800-731	RTS 20/ I
67	735222302 SPC	D+M Otopné těleso trubkové KLTM výška/délka 900/450 mm - Specifikace dle PD D+M Otopné těleso trubkové KLTM výška/délka 900/450 mm - Specifikace dle PD	kus	2,00000	1 606,50	3 213,00		Vlastní
68	735151378 RTO	D+M Otopné těleso deskové, typ 20 délka/výška 600/1100 mm - Specifikace dle PD D+M Otopné těleso deskové, typ 20 délka/výška 600/1100 mm - Specifikace dle PD	kus	0,00000		0,00		Vlastní
69	735151379 RTO	D+M Otopné těleso deskové, typ 20 délka/výška 600/1200 mm - Specifikace dle PD D+M Otopné těleso deskové, typ 20 délka/výška 600/1200 mm - Specifikace dle PD	kus	5,00000	2 610,00	13 050,00		Vlastní
70	735151380 RTO	D+M Otopné těleso deskové, typ 20 délka/výška 600/1400 mm - Specifikace dle PD D+M Otopné těleso deskové, typ 20 délka/výška 600/1400 mm - Specifikace dle PD	kus	0,00000		0,00		Vlastní
71	735151381 RTO	D+M Otopné těleso deskové, typ 20 délka/výška 600/1600 mm - Specifikace dle PD D+M Otopné těleso deskové, typ 20 délka/výška 600/1600 mm - Specifikace dle PD	kus	0,00000		0,00		Vlastní
72	735152481 RTO	D+M Otopné těleso deskové, typ 21 délka/výška 600/1600 mm - Specifikace dle PD D+M Otopné těleso deskové, typ 21 délka/výška 600/1600 mm - Specifikace dle PD	kus	0,00000		0,00		Vlastní
73	735151676 RTO	D+M Otopné těleso deskové, typ 33 délka/výška 600/900 mm - Specifikace dle PD	kus	2,00000	3 990,00	7 980,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	11	SO 01-D.1.4.4 vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D+M Otopné těleso deskové, typ 33 délka/výška 600/900 mm - Specifikace dle PD						
74	735151679 RTO	D+M Otopné těleso deskové, typ 33 délka/výška 600/1200 mm - Specifikace dle PD	kus	0,00000		0,00		Vlastní
		D+M Otopné těleso deskové, typ 33 délka/výška 600/1200 mm - Specifikace dle PD						
75	735151681 RTO	D+M Otopné těleso deskové, typ 33 délka/výška 600/1600 mm - Specifikace dle PD	kus	4,00000	5 497,50	21 990,00		Vlastní
		D+M Otopné těleso deskové, typ 33 délka/výška 600/1600 mm - Specifikace dle PD						
76	735151698 RTO	D+M Otopné těleso deskové, typ 33 délka/výška 900/1100 mm - Specifikace dle PD	kus	1,00000	5 955,00	5 955,00		Vlastní
		D+M Otopné těleso deskové, typ 33 délka/výška 900/1100 mm - Specifikace dle PD						
77	735151699 RTO	D+M Otopné těleso deskové, typ 33 délka/výška 900/1200 mm - Specifikace dle PD	kus	2,00000	6 277,50	12 555,00		Vlastní
		D+M Otopné těleso deskové, typ 33 délka/výška 900/1200 mm - Specifikace dle PD						
78	735999222 SPC	Zkoušky provozní dilatační - Specifikace dle PD	m2	12,48000	75,00	936,00		Vlastní
		Zkoušky provozní dilatační - Specifikace dle PD						
79	735999223 SPC	Zkoušky provozní topná + seřízení soustavy - Specifikace dle PD	hod	100,00000	240,00	24 000,00		Vlastní
		Zkoušky provozní topná + seřízení soustavy - Specifikace dle PD						
80	735999224 SPC	Zaregulování, vyvážení, seřízení a vyregulování otopného systému - Specifikace dle PD	sada	1,00000	5 400,00	5 400,00		Vlastní
		Zaregulování, vyvážení, seřízení a vyregulování otopného systému - Specifikace dle PD						
81	998735203R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	%	2,39000	1 070,91	2 559,47	800-731	RTS 20/ I
		Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m						
82	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	30,00000	240,00	7 200,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV						
<b>Celkem</b>						<b>1 912 014,45</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	12	SO 01-D.1.4.7 silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen/č	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 741</b>		<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>				<b>626 967,44</b>		
1	741999101 SPC	D+M LED svítidlo 32 W, 600x600, Specifikace dle PD D+M LED svítidlo 32 W, 600x600, Specifikace dle PD	kus	23,00000	3 579,00	82 317,00		Vlastní
2	741999102 SPC	D+M LED svítidlo 70 W, 1200x600, Specifikace dle PD D+M LED svítidlo 70 W, 1200x600, Specifikace dle PD	kus	30,00000	8 069,60	242 088,00		Vlastní
3	741999103 SPC	D+M LED svítidlo 35 W, 1200x300, Specifikace dle PD D+M LED svítidlo 35 W, 1200x300, Specifikace dle PD	kus	14,00000	3 806,90	53 296,60		Vlastní
4	741999104 SPC	D+M Zářivkové svítidlo 2x28, Specifikace dle PD D+M Zářivkové svítidlo 2x28, Specifikace dle PD	kus	14,00000	1 606,00	22 484,00		Vlastní
5	741999105 SPC	D+M LED svítidlo 14 W, nástěnné - Specifikace dle PD D+M LED svítidlo 14 W, nástěnné - Specifikace dle PD	kus	22,00000	1 606,40	35 340,80		Vlastní
6	741999106 SPC	D+M LED svítidlo 14 W, nástěnné IP44 - Specifikace dle PD D+M LED svítidlo 14 W, nástěnné IP44 - Specifikace dle PD	kus	10,00000	1 072,60	10 726,00		Vlastní
7	741999107 SPC	D+M LED svítidlo 10 W downlight - Specifikace dle PD D+M LED svítidlo 10 W downlight - Specifikace dle PD	kus	48,00000	1 722,20	82 665,60		Vlastní
8	741999108 SPC	D+M LED svítidlo 14,4W, nástěnné - Specifikace dle PD D+M LED svítidlo 14,4W, nástěnné - Specifikace dle PD	kus	1,00000	21 890,00	21 890,00		Vlastní
9	741999109 SPC	D+M LED světlomet 44 W - Specifikace dle PD D+M LED světlomet 44 W - Specifikace dle PD	kus	8,00000	5 087,10	40 696,80		Vlastní
10	7419991010 SPC	D+M Nouzové svítidlo LED 5W s piktogramem, přisazené - Specifikace dle PD D+M Nouzové svítidlo LED 5W s piktogramem, přisazené - Specifikace dle PD	m	11,40000	1 047,60	11 942,64		Vlastní
11	7419991011 SPC	D+M RGB LED pásek včetně hliníkové lišty - Specifikace dle PD D+M RGB LED pásek včetně hliníkové lišty - Specifikace dle PD	kus	32,00000	735,00	23 520,00		Vlastní
<b>Díl: D1</b>		<b>Elektromontážní práce - Přístroje</b>				<b>99 485,20</b>		
12	741999201 SPC	D+M Zásuvka 16A/230V - Specifikace dle PD D+M Zásuvka 16A/230V - Specifikace dle PD	kus	42,00000	330,40	13 876,80		Vlastní
13	741999202 SPC	D+M Zásuvka 16A/230V s přepětovou ochranou - Specifikace dle PD	kus	4,00000	1 145,00	4 580,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	12	SO 01-D.1.4.7 silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D+M Zásuvka 16A/230V s přepětovou ochranou - Specifikace dle PD						
14	741999203 SPC	D+M Zásuvka 230V/16A dvojitá - Specifikace dle PD	kus	40,00000	367,50	14 700,00		Vlastní
		D+M Zásuvka 230V/16A dvojitá - Specifikace dle PD						
15	741999204 SPC	D+M Zásuvka 230V/16A dvojitá s přepětovou ochranou - Specifikace dle PD	kus	4,00000	1 294,30	5 177,20		Vlastní
		D+M Zásuvka 230V/16A dvojitá s přepětovou ochranou - Specifikace dle PD						
16	741999205 SPC	D+M Vypínač č.1 - Specifikace dle PD	kus	24,00000	347,10	8 330,40		Vlastní
		D+M Vypínač č.1 - Specifikace dle PD						
17	741999206 SPC	D+M Vypínač č.5B - Specifikace dle PD	kus	7,00000	411,60	2 881,20		Vlastní
		D+M Vypínač č.5B - Specifikace dle PD						
18	741999207 SPC	D+M Vypínač č.6 - Specifikace dle PD	kus	17,00000	354,20	6 021,40		Vlastní
		D+M Vypínač č.6 - Specifikace dle PD						
19	741999208 SPC	D+M Vypínač č.5 - Specifikace dle PD	kus	3,00000	411,60	1 234,80		Vlastní
		D+M Vypínač č.5 - Specifikace dle PD						
20	741999209 SPC	D+M Vypínač č.7 - Specifikace dle PD	kus	1,00000	424,20	424,20		Vlastní
		D+M Vypínač č.7 - Specifikace dle PD						
21	7419992010 SPC	D+M Tlačítko - Specifikace dle PD	kus	7,00000	367,30	2 571,10		Vlastní
		D+M Tlačítko - Specifikace dle PD						
22	7419992011 SPC	D+M Spínač na klíč - Specifikace dle PD	kus	5,00000	3 074,10	15 370,50		Vlastní
		D+M Spínač na klíč - Specifikace dle PD						
23	7419992012 SPC	D+M Vypínač 3 pólový - Specifikace dle PD	kus	8,00000	3 039,70	24 317,60		Vlastní
		D+M Vypínač 3 pólový - Specifikace dle PD						
<b>Díl: D2</b>		<b>Elektromontážní práce - Kabely a vodiče</b>				<b>389 457,80</b>		
24	741999301 SPC	D+M Vodič CY6 - z/žl - Specifikace dle PD	m	50,00000	48,30	2 415,00		Vlastní
		D+M Vodič CY6 - z/žl - Specifikace dle PD						
25	741999302 SPC	D+M Vodič CY10 - z/žl - Specifikace dle PD	m	50,00000	63,10	3 155,00		Vlastní
		D+M Vodič CY10 - z/žl - Specifikace dle PD						
26	741999303 SPC	D+M Kabel CYKY 3x1,5 - Specifikace dle PD	m	2 600,00000	48,30	125 580,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	12	SO 01-D.1.4.7 silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D+M Kabel CYKY 3x1,5 - Specifikace dle PD						
27	741999304 SPC	D+M Kabel CYKY 3x2,5 - Specifikace dle PD	m	3 750,00000	58,10	217 875,00		Vlastní
		D+M Kabel CYKY 3x2,5 - Specifikace dle PD						
28	741999305 SPC	D+M Kabel CYKY 4x35 - Specifikace dle PD	m	34,00000	526,40	17 897,60		Vlastní
		D+M Kabel CYKY 4x35 - Specifikace dle PD						
29	741999306 SPC	D+M Kabel CYKY 4x95 - Specifikace dle PD	m	17,00000	1 325,60	22 535,20		Vlastní
		D+M Kabel CYKY 4x95 - Specifikace dle PD						
<b>Díl: D3</b>		<b>Elektromontážní práce - ZEMNĚNÍ</b>				<b>61 348,10</b>		
30	741999401 SPC	D+M PÁSEK FeZn 30/4 - Specifikace dle PD	m	210,00000	151,10	31 731,00		Vlastní
		D+M PÁSEK FeZn 30/4 - Specifikace dle PD						
31	741999402 SPC	D+M Zkušební svorka - Specifikace dle PD	kus	12,00000	157,50	1 890,00		Vlastní
		D+M Zkušební svorka - Specifikace dle PD						
32	741999403 SPC	D+M Svorky SK, SS, SR - Specifikace dle PD	kus	30,00000	134,30	4 029,00		Vlastní
		D+M Svorky SK, SS, SR - Specifikace dle PD						
33	741999404 SPC	D+M Antikoroziční ochrana spojů - Specifikace dle PD	sada	1,00000	625,60	625,60		Vlastní
		D+M Antikoroziční ochrana spojů - Specifikace dle PD						
34	741999405 SPC	D+M Svár pásku k armování - Specifikace dle PD	kus	85,00000	126,50	10 752,50		Vlastní
		D+M Svár pásku k armování - Specifikace dle PD						
35	741999406 SPC	D+M Podružný materiál pro uložení zemnění - Specifikace dle PD	sada	1,00000	5 720,00	5 720,00		Vlastní
		D+M Podružný materiál pro uložení zemnění - Specifikace dle PD						
36	741999407 SPC	D+M Proměření + revizní zpráva - Specifikace dle PD	kus	1,00000	6 600,00	6 600,00		Vlastní
		D+M Proměření + revizní zpráva - Specifikace dle PD						
<b>Díl: D4</b>		<b>Elektromontážní práce - HROMOSVOD</b>				<b>46 970,20</b>		
37	741999501 SPC	D+M Jímací vedení AlMgSi 8 - Specifikace dle PD	m	294,00000	108,00	31 752,00		Vlastní
		D+M Jímací vedení AlMgSi 8 - Specifikace dle PD						
38	741999502 SPC	D+M Jímací tyč, délka 3m - Specifikace dle PD	m	3,00000	680,40	2 041,20		Vlastní
		D+M Jímací tyč, délka 3m - Specifikace dle PD						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	12	SO 01-D.1.4.7 silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	741999503 SPC	D+M Svorky (SS,SK,SP) - Specifikace dle PD D+M Svorky (SS,SK,SP) - Specifikace dle PD	kus	40,00000	134,30	5 372,00		Vlastní
40	741999504 SPC	D+M Označovací štítek PVC - Specifikace dle PD D+M Označovací štítek PVC - Specifikace dle PD	kus	10,00000	120,50	1 205,00		Vlastní
41	741999505 SPC	Poměření + revizní zpráva Poměření + revizní zpráva	sada	1,00000	6 600,00	6 600,00		Vlastní
<b>Díl: D5 Elektromontážní práce - Elektroinstalační materiál</b>					<b>3 559,20</b>			
42	741999601 SPC	D+M Svorka ekvipotencionálního pospojování - Specifikace dle PD D+M Svorka ekvipotencionálního pospojování - Specifikace dle PD	kus	6,00000	593,20	3 559,20		Vlastní
<b>Díl: D6 Elektromontážní práce - Rozvaděče</b>					<b>194 568,00</b>			
43	741999701 SPC	D+M Rozváděč RH - Specifikace dle PD D+M Rozváděč RH - Specifikace dle PD	kus	1,00000	185 020,00	185 020,00		Vlastní
44	741999702 SPC	D+M Elektroměrový rozvaděč - Specifikace dle PD D+M Elektroměrový rozvaděč - Specifikace dle PD	kus	1,00000	9 548,00	9 548,00		Vlastní
<b>Díl: D7 Elektromontážní práce - Ostatní</b>					<b>70 240,60</b>			
45	741999801 SPC	D+M Proměření + výchozí revizní zpráva elektroinstalace - Specifikace dle PD. D+M Proměření + výchozí revizní zpráva elektroinstalace - Specifikace dle PD.	sada	1,00000	8 800,00	8 800,00		Vlastní
46	741999802 SPC	D+M Pomocný materiál - Specifikace dle PD D+M Pomocný materiál - Specifikace dle PD	sada	1,00000	17 380,00	17 380,00		Vlastní
47	741999803 SPC	D+M Zásuvková skříň - Specifikace dle PD D+M Zásuvková skříň - Specifikace dle PD	kus	4,00000	6 032,30	24 129,20		Vlastní
48	741999804 SPC	D+M OVS 1.1 - Specifikace dle PD D+M OVS 1.1 - Specifikace dle PD	kus	2,00000	5 410,20	10 820,40		Vlastní
49	741999805 SPC	D+M OVR 1 - Specifikace dle PD D+M OVR 1 - Specifikace dle PD	kus	1,00000	6 268,50	6 268,50		Vlastní
50	741999806 SPC	D+M Zdroj pero led pásek - Specifikace dle PD D+M Zdroj pero led pásek - Specifikace dle PD	kus	3,00000	947,50	2 842,50		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	12	SO 01-D.1.4.7 silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>						<b>1 492 596,54</b>		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	13	SO 01-D.1.4.8 el. komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 741</b>		<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>				<b>28 594,80</b>		
1	741999101 SPC	D+M Datová zásuvka 2×RJ45 - Specifikace dle PD D+M Datová zásuvka 2×RJ45 - Specifikace dle PD	kus	10,00000	378,70	3 787,00		Vlastní
2	741999102 SPC	D+M WiFi Router - Specifikace dle PD D+M WiFi Router - Specifikace dle PD	kus	6,00000	3 877,90	23 267,40		Vlastní
3	741999103 SPC	D+M Audio zásuvka - Specifikace dle PD D+M Audio zásuvka - Specifikace dle PD	kus	4,00000	385,10	1 540,40		Vlastní
<b>Díl: D1</b>		<b>Elektromontážní práce - Poplachový zabezpečovací a říšňový systém, Signalizační systém</b>				<b>143 503,40</b>		
4	741999201 SPC	D+M Ústředna PZTS - Specifikace dle PD D+M Ústředna PZTS - Specifikace dle PD	kus	1,00000	20 024,20	20 024,20		Vlastní
5	741999202 SPC	D+M Ovládací klávesnice s LCD displejem - Specifikace dle PD D+M Ovládací klávesnice s LCD displejem - Specifikace dle PD	kus	4,00000	4 023,10	16 092,40		Vlastní
6	741999203 SPC	D+M RIR čidlo - Specifikace dle PD D+M RIR čidlo - Specifikace dle PD	kus	8,00000	636,10	5 088,80		Vlastní
7	741999204 SPC	D+M Magnetický kontakt na okna - Specifikace dle PD D+M Magnetický kontakt na okna - Specifikace dle PD " Včetně montáže, zapojení. " : 0	kus	0,00000		0,00		Vlastní
8	741999205 SPC	D+M Opticko kouřový požární hlásič - čidlo - Specifikace dle PD D+M Opticko kouřový požární hlásič - čidlo - Specifikace dle PD	kus	23,00000	990,40	22 779,20		Vlastní
9	741999206 SPC	D+M Expander včetně boxu - Specifikace dle PD D+M Expander včetně boxu - Specifikace dle PD	kus	10,00000	4 745,00	47 450,00		Vlastní
10	741999207 SPC	D+M Optická a akustická signalizace včetně tlačítka s tahovým prvkem - Specifikace dle PD D+M Optická a akustická signalizace včetně tlačítka s tahovým prvkem - Specifikace dle PD	sada	3,00000	10 689,60	32 068,80		Vlastní
<b>Díl: D2</b>		<b>Elektromontážní práce - Anténa Wifi</b>				<b>10 374,10</b>		
11	741999301 SPC	D+M Anténní stožár - Specifikace dle PD	kus	1,00000	5 084,00	5 084,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	13	SO 01-D.1.4.8 el. komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D+M Anténní stožár - Specifikace dle PD						
12	741999302 SPC	D+M Wifi anténa - Specifikace dle PD	kus	1,00000	5 290,10	5 290,10		Vlastní
		D+M Wifi anténa - Specifikace dle PD						
<b>Díl: D3 Elektromontážní práce - Kabelové trasy</b>						<b>61 506,00</b>		
13	741999401 SPC	D+M Kabel superbus 2x1 + 2x2x0,5 - Specifikace dle PD	m	210,00000	63,80	13 398,00		Vlastní
		D+M Kabel superbus 2x1 + 2x2x0,5 - Specifikace dle PD						
14	741999402 SPC	D+M Kabel SYKFY 2x2x0,5 - Specifikace dle PD	m	720,00000	38,90	28 008,00		Vlastní
		D+M Kabel SYKFY 2x2x0,5 - Specifikace dle PD						
15	741999403 SPC	D+M Kabel UTP Cat.5 - Specifikace dle PD	m	500,00000	40,20	20 100,00		Vlastní
		D+M Kabel UTP Cat.5 - Specifikace dle PD						
<b>Díl: D4 Elektromontážní práce - Rozvaděče</b>						<b>5 747,10</b>		
16	741999501 SPC	D+M Datový rozvaděč nástěnný 19" - Specifikace dle PD	kus	1,00000	5 747,10	5 747,10		Vlastní
		D+M Datový rozvaděč nástěnný 19" - Specifikace dle PD						
<b>Díl: D5 Elektromontážní práce - Ostatní</b>						<b>15 345,00</b>		
17	741999601 SPC	D+M Proměření datových vývodů vč. Protokolu o měření - Specifikace dle PD	sada	1,00000	4 400,00	4 400,00		Vlastní
		D+M Proměření datových vývodů vč. Protokolu o měření - Specifikace dle PD						
18	741999602 SPC	D+M Podružný materiál - Specifikace dle PD	sada	1,00000	10 560,00	10 560,00		Vlastní
		D+M Podružný materiál - Specifikace dle PD						
19	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	1,00000	385,00	385,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba elektrikář						
<b>Celkem</b>						<b>265 070,40</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	14	SO 01 - D.1.4.9. vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 790</b>		<b>Ostatní práce a dodávky</b>				<b>181 388,23</b>		
1	790999131 SPC	D+M Madlo toaletní - pevné - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.1 D+M Madlo toaletní - pevné - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.1	kus	4,00000	1 470,00	5 880,00		Vlastní
2	790999132 SPC	D+M Madlo toaletní - sklopné - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.2 D+M Madlo toaletní - sklopné - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.2	kus	4,00000	2 036,30	8 145,20		Vlastní
3	790999133 SPC	D+M Madlo jednoduché svislé - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.3 D+M Madlo jednoduché svislé - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.3	kus	4,00000	980,00	3 920,00		Vlastní
4	790999134 SPC	D+M Háček na oděvy - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.4 D+M Háček na oděvy - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.4	kus	16,00000	350,00	5 600,00		Vlastní
5	790999135 SPC	D+M Držák toaletního papíru - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.5 D+M Držák toaletního papíru - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.5	kus	6,00000	560,00	3 360,00		Vlastní
6	790999136 SPC	D+M Zásobník toaletního papíru - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.6 D+M Zásobník toaletního papíru - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.6	kus	8,00000	1 050,00	8 400,00		Vlastní
7	790999137 SPC	D+M Zásobník na papírové ručníky - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.7 D+M Zásobník na papírové ručníky - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.7	kus	8,00000	1 330,00	10 640,00		Vlastní
8	790999138 SPC	D+M Elektrický osoušeč rukou - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.8 D+M Elektrický osoušeč rukou - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.8	kus	2,00000	8 400,00	16 800,00		Vlastní
9	790999139 SPC	D+M Odpadkový koš - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.9 D+M Odpadkový koš - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.9	kus	12,00000	700,00	8 400,00		Vlastní
10	790999140 SPC	D+M Odpadkový koš velký - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.10 D+M Odpadkový koš velký - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.10	kus	2,00000	700,00	1 400,00		Vlastní
11	790999141 SPC	D+M Zásobník hygienických sáčků - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.11 D+M Zásobník hygienických sáčků - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.11	kus	12,00000	1 050,00	12 600,00		Vlastní
12	790999142 SPC	D+M Dávkovač tekutého mýdla - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.12 D+M Dávkovač tekutého mýdla - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.12	kus	12,00000	1 330,00	15 960,00		Vlastní
13	790999143 SPC	D+M WC štětka s nádobkou - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.13 D+M WC štětka s nádobkou - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.13	kus	14,00000	350,00	4 900,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	14	SO 01 - D.1.4.9. vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	790999144 SPC	D+M Ovladač nouzového volání - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.14 D+M Ovladač nouzového volání - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.14	kus	4,00000	4 760,00	19 040,00		Vlastní
15	790999145 SPC	D+M Umývací pult s umyvadlem - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.15 D+M Umývací pult s umyvadlem - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.15	kpl.	2,00000	7 000,00	14 000,00		Vlastní
16	790999146 SPC	D+M Koupelnové zrcadlo - WC ZTP - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.16 D+M Koupelnové zrcadlo - WC ZTP - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.16	kus	4,00000	2 590,00	10 360,00		Vlastní
17	790999147 SPC	D+M Koupelnové pásové zrcadlo - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.17 D+M Koupelnové pásové zrcadlo - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.17	kus	9,00000	1 050,00	9 450,00		Vlastní
18	790999148 SPC	D+M Koupelnové zrcadlo - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.18 D+M Koupelnové zrcadlo - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.18	kus	2,00000	1 050,00	2 100,00		Vlastní
19	790999150 SPC	D+M Věšák úklidového nářadí - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.20 D+M Věšák úklidového nářadí - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.20	kpl.	2,00000	630,00	1 260,00		Vlastní
20	790999151 SPC	D+M Dělicí stěna mezi pisoáry - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.21 D+M Dělicí stěna mezi pisoáry - Specifikace dle výpisu vnitřního vybavení - H.21	kus	4,00000	1 890,00	7 560,00		Vlastní
21	998790204 RTO	Přesun hmot pro vnitřní vybavení v objektech v do 24 m Přesun hmot pro vnitřní vybavení v objektech v do 24 m	%	1,82000	1 765,40	3 213,03		Vlastní
22	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	30,00000	280,00	8 400,00		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>181 388,23</b>
---------------	-------------------

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	17	SO 04 D.2.4. přeložka sdělovacího vedení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 741</b>		<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>				<b>63 751,20</b>		
1	741999219 SPC	D+M Ocelový stožár 8m - Specifikace dle PD D+M Ocelový stožár 8m - Specifikace dle PD	kus	1,00000	11 885,50	11 885,50		Vlastní
2	741999220 SPC	D+M Kabel TCPKFLE 10XN 0.8 - Specifikace dle PD D+M Kabel TCPKFLE 10XN 0.8 - Specifikace dle PD	m	100,00000	131,60	13 160,00		Vlastní
3	741999221 SPC	D+M Chránička FLES 20 - Specifikace dle PD D+M Chránička FLES 20 - Specifikace dle PD	m	46,00000	107,50	4 945,00		Vlastní
4	741999222 SPC	D+M FeZn 4/30- Specifikace dle PD D+M FeZn 4/30- Specifikace dle PD	m	15,00000	125,30	1 879,50		Vlastní
5	741999223 SPC	D+M SLB skříň MIS1- Specifikace dle PD D+M SLB skříň MIS1- Specifikace dle PD	kus	1,00000	2 156,00	2 156,00		Vlastní
6	741999224 SPC	D+M Chránička dvouplášťová 40 - Specifikace dle PD D+M Chránička dvouplášťová 40 - Specifikace dle PD	kus	48,00000	65,10	3 124,80		Vlastní
7	741999225 SPC	D+M Výkop 35/80 - Specifikace dle PD D+M Výkop 35/80 - Specifikace dle PD	m	48,00000	495,00	23 760,00		Vlastní
8	741999226 SPC	D+M Základ pro sloup - Specifikace dle PD D+M Základ pro sloup - Specifikace dle PD	kus	1,00000	1 650,00	1 650,00		Vlastní
9	741999227 SPC	D+M Výstražná fólie - Specifikace dle PD D+M Výstražná fólie - Specifikace dle PD	m	48,00000	24,80	1 190,40		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>63 751,20</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	18	SO 01-VÝPIS DVEŘÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>1 934 522,93</b>		
1	766999101 SPC	D+M Fasádní dveře 1660x2080 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 001 D+M Fasádní dveře 1660x2080 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 001	kus	0,00000		0,00		Vlastní
2	766999102 SPC	D+M Fasádní dveře 1060x2080 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 002 D+M Fasádní dveře 1060x2080 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 002	kus	1,00000	24 617,70	24 617,70		Vlastní
3	766999103 SPC	D+M Fasádní dveře 1250x2330 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 003 D+M Fasádní dveře 1250x2330 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 003	kus	1,00000	42 601,50	42 601,50		Vlastní
4	766999104 SPC	D+M Fasádní dveře 1270x2330 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 004 D+M Fasádní dveře 1270x2330 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 004	kus	1,00000	43 290,00	43 290,00		Vlastní
5	766999105 SPC	D+M Fasádní dveře 1160x2080 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 005 D+M Fasádní dveře 1160x2080 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 005	kus	1,00000	40 377,60	40 377,60		Vlastní
6	766999106 SPC	D+M Fasádní dveře 1760x3050 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 101 D+M Fasádní dveře 1760x3050 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 101	kus	1,00000	76 517,10	76 517,10		Vlastní
7	766999107 SPC	D+M Fasádní dveře 1760x3050 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 102 D+M Fasádní dveře 1760x3050 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 102	kus	1,00000	76 517,10	76 517,10		Vlastní
8	766999108 SPC	D+M Fasádní dveře 1760x3050 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 103 D+M Fasádní dveře 1760x3050 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 103	kus	1,00000	76 517,10	76 517,10		Vlastní
9	766999109 SPC	D+M Fasádní dveře 1660x3200 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 104 D+M Fasádní dveře 1660x3200 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 104	kus	1,00000	62 241,30	62 241,30		Vlastní
10	766999110 SPC	D+M Fasádní dveře 1580x3430 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 105 D+M Fasádní dveře 1580x3430 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 105	kus	1,00000	77 101,20	77 101,20		Vlastní
11	766999111 SPC	D+M Fasádní dveře 1540x3440 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 106 D+M Fasádní dveře 1540x3440 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 106	kus	1,00000	76 431,60	76 431,60		Vlastní
12	766999112 SPC	D+M Fasádní dveře 900x2020 mm,PO EW15DP3 - C1 - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 201 D+M Fasádní dveře 900x2020 mm,PO EW15DP3 - C1 - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 201	kus	1,00000	55 415,70	55 415,70		Vlastní
13	766999113 SPC	D+M Fasádní dveře 900x2020 mm,PO EW15DP3 - C1 - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 202	kus	1,00000	53 493,30	53 493,30		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	18	SO 01-VÝPIS DVEŘÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D+M Fasádní dveře 900x2020 mm,PO EW15DP3 - C1 - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 202						
14	766999114 SPC	D+M Fasádní dveře 1370x2200 mm,PO EW15DP3 - C2 - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 203	kus	1,00000	107 923,50	107 923,50		Vlastní
		D+M Fasádní dveře 1370x2200 mm,PO EW15DP3 - C2 - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 203						
15	766999115 SPC	D+M Fasádní dveře 1000x2050 mm,PO EW15DP3 - C1 - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 204	kus	1,00000	55 467,00	55 467,00		Vlastní
		D+M Fasádní dveře 1000x2050 mm,PO EW15DP3 - C1 - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 204						
16	766999116 SPC	D+M Fasádní dveře 1360x2050 mm,PO EW15DP3 - C1 - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 301	kus	1,00000	107 125,20	107 125,20		Vlastní
		D+M Fasádní dveře 1360x2050 mm,PO EW15DP3 - C1 - Specifikace dle výpisu dveří - DF - 301						
17	766999117 SPC	D+M Dveře 1550x2045 mm,PO EW30DP3 - C2 - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 001	kus	1,00000	53 936,10	53 936,10		Vlastní
		D+M Dveře 1550x2045 mm,PO EW30DP3 - C2 - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 001						
18	766999118 SPC	D+M Dveře 1550x2045 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 002	kus	1,00000	28 586,70	28 586,70		Vlastní
		D+M Dveře 1550x2045 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 002						
19	766999119 SPC	D+M Dveře 1550x2045 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 003	kus	1,00000	27 549,90	27 549,90		Vlastní
		D+M Dveře 1550x2045 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 003						
20	766999120 SPC	D+M Dveře 1800x2200 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 101	kus	8,00000	31 289,40	250 315,20		Vlastní
		D+M Dveře 1800x2200 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 101						
21	766999121 SPC	D+M Dveře 2200x2200 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 102	kus	1,00000	34 612,20	34 612,20		Vlastní
		D+M Dveře 2200x2200 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 102						
22	766999122 SPC	D+M Dveře 2120x2200 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 103	kus	1,00000	32 832,90	32 832,90		Vlastní
		D+M Dveře 2120x2200 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 103						
23	766999123 SPC	D+M Dveře 2200x2200 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 104	kus	1,00000	34 612,20	34 612,20		Vlastní
		D+M Dveře 2200x2200 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 104						
24	766999124 SPC	D+M Dveře 1350x2050 mm,PO EW30DP3 - C2 - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 105	kus	1,00000	52 243,20	52 243,20		Vlastní
		D+M Dveře 1350x2050 mm,PO EW30DP3 - C2 - Specifikace dle výpisu dveří - DD - 105						
25	7669991225 SPC	D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 001	kus	1,00000	18 338,40	18 338,40		Vlastní
		D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 001						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	18	SO 01-VÝPIS DVEŘÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	7669991226 SPC	D+M Dveře 1000x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 002 D+M Dveře 1000x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 002	kus	1,00000	14 702,40	14 702,40		Vlastní
27	7669991227 SPC	D+M Dveře 1000x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 003 D+M Dveře 1000x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 003	kus	1,00000	11 188,80	11 188,80		Vlastní
28	7669991228 SPC	D+M Dveře 1000x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 004 D+M Dveře 1000x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 004	kus	1,00000	13 672,80	13 672,80		Vlastní
29	7669991229 SPC	D+M Dveře 800x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 005 D+M Dveře 800x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 005	kus	4,00000	11 860,20	47 440,80		Vlastní
30	7669991230 SPC	D+M Dveře 800x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 006 D+M Dveře 800x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 006	kus	4,00000	11 860,20	47 440,80		Vlastní
31	7669991231 SPC	D+M Dveře 1000x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 007 D+M Dveře 1000x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 007	kus	1,00000	11 501,10	11 501,10		Vlastní
32	7669991232 SPC	D+M Dveře 1000x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 008 D+M Dveře 1000x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 008	kus	1,00000	13 672,80	13 672,80		Vlastní
33	7669991233 SPC	D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 009 D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 009	kus	1,00000	12 185,10	12 185,10		Vlastní
34	7669991234 SPC	D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 010 D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 010	kus	1,00000	10 260,00	10 260,00		Vlastní
35	7669991235 SPC	D+M Dveře 1600x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 101 D+M Dveře 1600x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 101	kus	0,00000		0,00		Vlastní
36	7669991236 SPC	D+M Dveře 1500x2050 mm, PO EW30DP3 - C2 - Specifikace dle výpisu dveří - D - 102 D+M Dveře 1500x2050 mm, PO EW30DP3 - C2 - Specifikace dle výpisu dveří - D - 102	kus	0,00000		0,00		Vlastní
37	7669991237 SPC	D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 103 D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 103	kus	1,00000	14 369,40	14 369,40		Vlastní
38	7669991238 SPC	D+M Dveře 700x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 104 D+M Dveře 700x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 104	kus	1,00000	11 806,20	11 806,20		Vlastní
39	7669991239 SPC	D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 105	kus	1,00000	11 289,60	11 289,60		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	18	SO 01-VÝPIS DVEŘÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 105						
40	7669991240 SPC	D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 106	kus	1,00000	11 199,60	11 199,60		Vlastní
		D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 106						
41	7669991241 SPC	D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 107	kus	1,00000	13 777,20	13 777,20		Vlastní
		D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 107						
42	7669991242 SPC	D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 108	kus	1,00000	13 777,20	13 777,20		Vlastní
		D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 108						
43	7669991243 SPC	D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 109	kus	1,00000	11 846,70	11 846,70		Vlastní
		D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 109						
44	7669991244 SPC	D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 110	kus	1,00000	11 289,60	11 289,60		Vlastní
		D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 110						
45	7669991245 SPC	D+M Dveře 800x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 111	kus	1,00000	11 635,20	11 635,20		Vlastní
		D+M Dveře 800x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 111						
46	7669991246 SPC	D+M Dveře 1000x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 112	kus	0,00000		0,00		Vlastní
		D+M Dveře 1000x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 112						
47	7669991247 SPC	D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 113	kus	1,00000	15 269,40	15 269,40		Vlastní
		D+M Dveře 900x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 113						
48	7669991248 SPC	D+M Dveře 1000x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 114	kus	1,00000	12 387,60	12 387,60		Vlastní
		D+M Dveře 1000x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 114						
49	7669991249 SPC	D+M Dveře 2185x2080 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DP - 101	kus	1,00000	28 158,30	28 158,30		Vlastní
		D+M Dveře 2185x2080 mm - Specifikace dle výpisu dveří - DP - 101						
50	7669991250 SPC	D+M Dveře 1600x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 201	kus	1,00000	20 770,20	20 770,20		Vlastní
		D+M Dveře 1600x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 201						
51	7669991251 SPC	D+M Dveře 1600x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 202	kus	1,00000	20 770,20	20 770,20		Vlastní
		D+M Dveře 1600x2020 mm - Specifikace dle výpisu dveří - D - 202						
52	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,10000	19 134,75	21 048,23	800-766	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	18	SO 01-VÝPIS DVEŘÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m						
53	HZS2121	Hodinová zúčtovací sazba truhlář Hodinová zúčtovací sazba truhlář	hod	45,00000	320,00	14 400,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>1 934 522,93</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	19	SO 01-VÝPIS OKEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>766 089,81</b>		
1	766999601 SPC	D+M Okno - 1410x1400 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 001 D+M Okno - 1410x1400 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 001	kus	1,00000	20 752,20	20 752,20		Vlastní
2	766999602 SPC	D+M Okno - 1490x1400 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 002 D+M Okno - 1490x1400 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 002	kus	2,00000	21 141,00	42 282,00		Vlastní
3	766999603 SPC	D+M Okno - 1530x1400 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 003 D+M Okno - 1530x1400 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 003	kus	1,00000	21 361,50	21 361,50		Vlastní
4	766999604 SPC	D+M Okno - 1480x1400 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 004 D+M Okno - 1480x1400 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 004	kus	1,00000	21 092,40	21 092,40		Vlastní
5	766999605 SPC	D+M Okno - 1410x1700 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 101 D+M Okno - 1410x1700 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 101	kus	2,00000	27 642,60	55 285,20		Vlastní
6	766999606 SPC	D+M Okno - 1610x1545 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 102 D+M Okno - 1610x1545 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 102	kus	2,00000	29 779,20	59 558,40		Vlastní
7	766999607 SPC	D+M Okno - 1620x1545 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 103 D+M Okno - 1620x1545 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 103	kus	1,00000	29 847,60	29 847,60		Vlastní
8	766999608 SPC	D+M Okno - 1630x1545 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 104 D+M Okno - 1630x1545 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 104	kus	1,00000	29 918,70	29 918,70		Vlastní
9	766999609 SPC	D+M Okno - 1600x1545 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 105 D+M Okno - 1600x1545 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 105	kus	1,00000	29 709,00	29 709,00		Vlastní
10	766999610 SPC	D+M Okno - 1600x1200 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 106 D+M Okno - 1600x1200 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 106	kus	1,00000	19 398,60	19 398,60		Vlastní
11	766999611 SPC	D+M Okno - 1540x2370 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 107 D+M Okno - 1540x2370 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 107	kus	2,00000	36 495,00	72 990,00		Vlastní
12	766999612 SPC	D+M Okno - 1540x2370 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 108 D+M Okno - 1540x2370 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 108	kus	1,00000	13 020,30	13 020,30		Vlastní
13	766999613 SPC	D+M Okno - 1620x1650 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 201 D+M Okno - 1620x1650 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 201	kus	2,00000	47 188,80	94 377,60		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	
R:	19	SO 01-VÝPIS OKEN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	766999614 SPC	D+M Okno - 1610x1650 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 202 D+M Okno - 1610x1650 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 202	kus	2,00000	47 121,30	94 242,60		Vlastní
15	766999615 SPC	D+M Okno - 1630x1650 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 203 D+M Okno - 1630x1650 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 203	kus	1,00000	47 259,90	47 259,90		Vlastní
16	766999616 SPC	D+M Okno - 1290x970 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 204 D+M Okno - 1290x970 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 204	kus	1,00000	16 474,50	16 474,50		Vlastní
17	766999617 SPC	D+M Okno - 1600x1650 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 205 D+M Okno - 1600x1650 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 205	kus	1,00000	23 230,80	23 230,80		Vlastní
18	766999618 SPC	D+M Okno - 1600x1650 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 206 D+M Okno - 1600x1650 mm - Specifikace dle výpisu oken - O - 206	kus	2,00000	27 876,60	55 753,20		Vlastní
19	766999619 SPC	D+M Výlez na střechu - 410x550 mm - Specifikace dle výpisu oken - SV - 01 D+M Výlez na střechu - 410x550 mm - Specifikace dle výpisu oken - SV - 01	kus	0,00000		0,00		Vlastní
20	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	1,10000	7 577,55	8 335,31	800-766	RTS 20/ I
21	HZS2121	Hodinová zúčtovací sazba truhlář Hodinová zúčtovací sazba truhlář	hod	35,00000	320,00	11 200,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>766 089,81</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	2	D.1.1. ASR - SANACE ZDI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>	<b>11 260,80</b>					
1	62899902 SPC	D+M Příprava podkladu zdi před provedením sanačních prací - Specifikace dle PD D+M Příprava podkladu zdi před provedením sanačních prací - Specifikace dle PD " - Odstranění vegetace (popínavé rostliny, keře, traviny), odstranění nesoudržných částí, vyčištění podkladu, vlhčení apod. " : (33,2+5,9)*2,4 : 93,84	m2	93,84000	120,00	11 260,80		Vlastní
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>	<b>358 808,26</b>					
2	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 " Interiérové lešení včetně ochranného zábradlí, podlahových zářezek, zvětrování apod. " :  " V ceně náklady na dopravu, montáž, opotřebení, doby pronájmu lešení a demontáž lešení. " :  " Venkovní pomocné lešení " (33,2+5,9)*1,0 : 39,1	m2	39,10000	54,00	2 111,40		Vlastní
3	985142213	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl přes 40 mm dl přes 12 m/m2 Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl přes 40 mm dl přes 12 m/m2 " Včetně vyčištění spáry. " : (33,2+5,9)*2,4 : 93,84	m2	93,84000	270,00	25 336,80		Vlastní
4	985211113	Vyklínování uvolněných kamenů ve zdivu se spárami dl přes 12 m/m2 Vyklínování uvolněných kamenů ve zdivu se spárami dl přes 12 m/m2 " Sanace opěrné zdi. " (33,2+5,9)*2,4 : 93,84	m2	93,84000	80,00	7 507,20		Vlastní
5	985221013	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3 Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3	m3	11,73000	2 602,60	30 528,50		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšt' - Sokolovna
O:	01	01
R:	2	D.1.1. ASR - SANACE ZDI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" V ceně očištění kamene. " :						
		" Odhad oprav - 1/4 zdiva " (93,84*0,500)/4 :						
		11,73				11,73000		
6	985221113	Doplnění zdiva kamenem do aktivované malty se spárami dl přes 12 m/m2	m3	11,73000	21 348,30	250 415,56		Vlastní
		Doplnění zdiva kamenem do aktivované malty se spárami dl přes 12 m/m2						
		" Odhad oprav - 1/4 zdiva " (93,84*0,500)/4 :						
		11,73				11,73000		
7	583810860 RTO	kámen lomový upravený	t	14,66300	800,00	11 730,40		Vlastní
		kámen lomový upravený						
8	985232113	Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl přes 12 m/m2	m2	93,84000	165,00	15 483,60		Vlastní
		Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl přes 12 m/m2						
		(33,2+5,9)*2,4 :						
		93,84				93,84000		
9	97899932 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením sutí	t	26,15800	600,00	15 694,80		Vlastní
		Náklady spojené s odvozem a uložením sutí						
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesun hmot a manipulace se sutí</b>				<b>33 080,95</b>		
10	998011003R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 12 do 24 m	t	35,40900	827,50	29 300,95	801-1	RTS 20/ I
		přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou						
		Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m						
11	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	15,00000	252,00	3 780,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník						
<b>Celkem</b>						<b>403 150,01</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	20	SO 01 D.1.1.c.04 truhlářské výrobky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>551 975,67</b>		
1	766999101 SPC	D+M Mobilní posuvná stěna s dveřmi - Specifikace dle výpisu truhlářských výrobků, - T.1 D+M Mobilní posuvná stěna s dveřmi - Specifikace dle výpisu truhlářských výrobků - T.1	kpl.	1,00000	294 735,00	294 735,00		Vlastní
2	766999102 SPC	D+M Mobilní posuvná stěna - Specifikace dle výpisu truhlářských výrobků - T.2 D+M Mobilní posuvná stěna - Specifikace dle výpisu truhlářských výrobků - T.2	kpl.	1,00000	208 635,00	208 635,00		Vlastní
3	766999103 SPC	D+M Mobilní dřevěné schodiště u jeviště - Specifikace dle výpisu truhlářských výrobků - T.3 D+M Mobilní dřevěné schodiště u jeviště - Specifikace dle výpisu truhlářských výrobků - T.3	kpl.	1,00000	37 800,00	37 800,00		Vlastní
4	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	1,10000	5 459,70	6 005,67	800-766	RTS 20/ 1
5	HZS2121	Hodinová zúčtovací sazba truhlář Hodinová zúčtovací sazba truhlář	hod	15,00000	320,00	4 800,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>551 975,67</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	21	SO 01 D.1.1.c.05 zámečnické výrobky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>508 145,43</b>		
1	767999002 SPC	D+M Ocelové schodiště z místnosti 1.11 do 1.12 - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.2 D+M Ocelové schodiště z místnosti 1.11 do 1.12 - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.2	kpl.	1,00000	8 820,00	8 820,00		Vlastní
2	767999003 SPC	D+M Zábradlí ocelového schodiště z místnosti 1.11 do 1.12 - Specifikace dle výpisu zámečnických, výrobků - Z.3 D+M Zábradlí ocelového schodiště z místnosti 1.11 do 1.12 - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.3	kpl.	1,00000	2 700,00	2 700,00		Vlastní
3	767999004 SPC	D+M Schodišťové madlo na stěnu - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.4 D+M Schodišťové madlo na stěnu - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.4	m	16,30000	1 620,00	26 406,00		Vlastní
4	767999005 SPC	D+M Schodišťové madlo shora na schodišťovou příčku - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků -, Z.5 D+M Schodišťové madlo shora na schodišťovou příčku - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.5	m	20,70000	1 710,00	35 397,00		Vlastní
5	767999006 SPC	D+M Ocelová konstrukce schodišťové příčky - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.6 D+M Ocelová konstrukce schodišťové příčky - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.6	m	20,70000	2 520,00	52 164,00		Vlastní
6	767999007 SPC	D+M Zábradlí galerie - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.7 D+M Zábradlí galerie - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.7	kpl.	1,00000	56 700,00	56 700,00		Vlastní
7	767999008 SPC	D+M Branka exteriér, západní opěrná stěna - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.8 D+M Branka exteriér, západní opěrná stěna - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.8	kpl.	1,00000	12 600,00	12 600,00		Vlastní
8	767999009 SPC	D+M Exteriérové zábradlí terasa - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.9 D+M Exteriérové zábradlí terasa - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.9	m	21,20000	2 655,00	56 286,00		Vlastní
9	767999010 SPC	D+M Exteriérové zábradlí východní pultová střecha - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků -, Z.10 D+M Exteriérové zábradlí východní pultová střecha - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.10	m	11,90000	2 655,00	31 594,50		Vlastní
10	767999014 SPC	D+M Exteriérové zábradlí opěrná stěna - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.14 D+M Exteriérové zábradlí opěrná stěna - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.14	m	19,40000	3 060,00	59 364,00		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	21	SO 01 D.1.1.c.05 zámečnické výrobky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	767999015 SPC	D+M Exteriérové zábradlí schodiště - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.15 D+M Exteriérové zábradlí schodiště - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.15	m	5,70000	3 420,00	19 494,00		Vlastní
12	767999016 SPC	D+M Exteriérové zábradlí schodiště - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.16 D+M Exteriérové zábradlí schodiště - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.16	m	6,30000	3 420,00	21 546,00		Vlastní
13	767999017 SPC	D+M Poklop pro zadláždění - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.17 D+M Poklop pro zadláždění - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.17	kus	1,00000	3 240,00	3 240,00		Vlastní
14	767999018 SPC	D+M Technická rampa - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.18 D+M Technická rampa - Specifikace dle výpisu zámečnických výrobků - Z.18	m	32,00000	3 375,00	108 000,00		Vlastní
15	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	1,81000	4 991,12	9 033,93	800-767	RTS 20/ I
16	HZS2131	Hodinová zúčtovací sazba zámečník Hodinová zúčtovací sazba zámečník	hod	15,00000	320,00	4 800,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>508 145,43</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	22	SO 01 D.1.1.c.06 klempířské výrobky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>314 573,23</b>		
1	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm - Specifikace dle výpisu, klempířských výrobků - K2	m	182,05000	315,00	57 345,75		Vlastní
		Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K2 " Střecha " 165,5*1,1 : 182,05		182,05000				
2	764214608	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch. úpravou mechanicky kotvené rš 750 mm -, Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K3	m	68,31000	577,50	39 449,03		Vlastní
		Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch. úpravou mechanicky kotvené rš 750 mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K3  " SP - 2.NP " 27,5*1,1 : " JP - 2.NP " 11,8*1,1 : " JP - Střecha " 22,8*1,1 : 68,31		68,31000				
3	764218604	Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz s upraveným povrchem rš 330 mm - Specifikace dle, výpisu klempířských výrobků - K5	m	82,28000	280,60	23 087,77		Vlastní
		Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz s upraveným povrchem rš 330 mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K5  " 1.PP - 1.NP " 74,8*1,1 : 82,28		82,28000				
4	764311414	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz plechu rš 330 mm - Specifikace dle výpisu, klempířských výrobků - K4	m	11,22000	240,00	2 692,80		Vlastní
		Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz plechu rš 330 mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K4 " Střecha " 10,2*1,1 : 11,22		11,22000				
5	764314612	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou -, Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K7	m2	1,20000	1 800,00	2 160,00		Vlastní
		Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K7						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	22	SO 01 D.1.1.c.06 klempířské výrobky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Střecha - lemování komínu. " (0,6*4)*0,500 : 1,2		1,20000				
6	764316643	Větrací komínek izolovaný s průchodkou na skládané krytině z taškových tabulí s povrch úprav D 110mm, - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K6 Větrací komínek izolovaný s průchodkou na skládané krytině z taškových tabulí s povrch úprav D 110mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K6	kus	2,00000	5 040,00	10 080,00		Vlastní
7	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm - Specifikace, dle výpisu klempířských výrobků - K1 Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K1	kus	18,00000	397,00	7 146,00		Vlastní
8	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm - Specifikace dle výpisu klempířských, výrobků - K2 Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K2 " Včetně háků a čel. " : " Střecha " 165,5*1,1 : 182,05	m	182,05000	368,30	67 049,02		Vlastní
9	764511622	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm - Specifikace dle, výpisu klempířských výrobků - K2 Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K2	kus	10,00000	421,30	4 213,00		Vlastní
10	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm - Specifikace, dle výpisu klempířských výrobků - K1 Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K1 " Včetně zděří, manžet, odboček, kolen, výústí vody, přechodových kusů, odskoků apod. " : " Střecha " 74,8*1,1 : 82,28	m	82,28000	527,80	43 427,38		Vlastní
11	76499901 SPC	D+M Oblý lapač listí - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K2 D+M Oblý lapač listí - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K2	m	182,05000	171,90	31 294,40		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	22	SO 01 D.1.1.c.06 klempířské výrobky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Střecha " 165,5*1,1 :						
		182,05		182,05000				
12	76499902 SPC	D+M Oblý lapač listů - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K2	m2	34,15500	540,00	18 443,70		Vlastní
		D+M Oblý lapač listů - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - K2						
		" SP - 2.NP " 27,5*0,500*1,1 :						
		" JP - 2.NP " 11,8*0,500*1,1 :						
		" JP - Střecha " 22,8*0,500*1,1 :						
		34,155		34,16000				
13	998764203R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	%	1,61000	3 095,89	4 984,38	800-764	RTS 20/ I
		50 m vodorovně						
		Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m						
14	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	10,00000	320,00	3 200,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV						
<b>Celkem</b>						<b>314 573,23</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšt' - Sokolovna
O:	01	01
R:	23	SO 01 D.1.1.c.07 ostatní výrobky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 790</b>		<b>Ostatní práce a dodávky</b>	<b>538 215,50</b>						
1	790999101 SPC	D+M Vstupní čistící zóna venkovní - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - ČZ.1 D+M Vstupní čistící zóna venkovní - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - ČZ.1	m2	7,80000	13 050,00	101 790,00		Vlastní	
2	790999102 SPC	D+M Vstupní čistící zóna vnitřní - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - ČZ.2 D+M Vstupní čistící zóna vnitřní - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - ČZ.2	m2	7,96000	1 530,00	12 178,80		Vlastní	
3	790999103 SPC	D+M Přenosný hasicí přístroj práškový - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - HP.1, umístění dle výkresů PBŘ D+M Přenosný hasicí přístroj práškový - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - HP.1	kus	10,00000	630,00	6 300,00		Vlastní	
4	790999104 SPC	D+M Přenosný hasicí přístroj sněhový - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - HP.2, umístění dle výkresů PBŘ D+M Přenosný hasicí přístroj sněhový - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - HP.2	kus	1,00000	1 530,00	1 530,00		Vlastní	
5	790999105 SPC	D+M Hydrantový systém zapuštěný do stěny s tvarově stálou hadicí D25 - Specifikace dle výpisu, ostatních výrobků - HS.1 D+M Hydrantový systém zapuštěný do stěny s tvarově stálou hadicí D25 - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - HS.1	kus	2,00000	9 000,00	18 000,00		Vlastní	
6	790999106 SPC	D+M Hydrantový systém nástěnný s tvarově stálou hadicí D25 - Specifikace dle výpisu ostatních, výrobků - HS.2 D+M Hydrantový systém nástěnný s tvarově stálou hadicí D25 - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - HS.2	kus	1,00000	9 450,00	9 450,00		Vlastní	
7	790999107 SPC	D+M Tabulka požární evakuační plán - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - TP.1 D+M Tabulka požární evakuační plán - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - TP.1	kus	7,00000	360,00	2 520,00		Vlastní	
8	790999108 SPC	D+M Tabulka požární poplachová směrnice - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - TP.2 D+M Tabulka požární poplachová směrnice - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - TP.2	kus	2,00000	270,00	540,00		Vlastní	
9	790999110 SPC	D+M Protipožární roleta - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - TP.4 D+M Protipožární roleta - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - TP.4	sada	1,00000	263 678,10	263 678,10		Vlastní	
10	790999115 SPC	D+M Dilatace ETICS rohová - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - DL.5 D+M Dilatace ETICS rohová - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - DL.5 " 1.PP " 6,5*1,1 : " 1.NP " 7,3*1,1 : " 2.NP " 3,5*1,1 :	m	19,03000	122,40	2 329,27		Vlastní	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	23	SO 01 D.1.1.c.07 ostatní výrobky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		19.03		19,03000				
11	790999116 SPC	D+M Roleta schodiště 1.PP - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - OV.1, umístění dle v.č. 01-D.1.1.b.2.03	kpl.	1,00000	20 211,30	20 211,30		Vlastní
		D+M Roleta schodiště 1.PP - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - OV.1						
12	790999117 SPC	D+M Roleta schodiště 2.NP - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - OV.2, umístění dle v.č. 01-D.1.1.b.1.05	kpl.	1,00000	20 147,40	20 147,40		Vlastní
		D+M Roleta schodiště 2.NP - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - OV.2						
13	790999118 SPC	D+M Roleta bar 1.NP - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - OV.3	kpl.	1,00000	20 370,60	20 370,60		Vlastní
		D+M Roleta bar 1.NP - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - OV.3						
14	790999119 SPC	D+M Roleta bar 1.NP - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - OV.4	kpl.	1,00000	25 959,60	25 959,60		Vlastní
		D+M Roleta bar 1.NP - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - OV.4						
15	790999120 SPC	D+M Výlez na střechu pro otvor 700x1200mm - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - VS.1	kus	2,00000	10 395,00	20 790,00		Vlastní
		D+M Výlez na střechu pro otvor 700x1200mm - Specifikace dle výpisu ostatních výrobků - VS.1						
16	998790204 RTO	Přesun hmot pro ostatní výrobky v objektech v do 24 m	%	1,82000	5 285,95	9 620,43		Vlastní
		Přesun hmot pro ostatní výrobky v objektech v do 24 m						
17	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	10,00000	280,00	2 800,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV						
<b>Celkem</b>						<b>538 215,50</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>913 323,19</b>		
1	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.  Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	120,00000	35,70	4 284,00	800-1	RTS 20/ I
2	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie. Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	15,00000	22,20	333,00	800-1	RTS 20/ I
3	119001401R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm ve výkopu ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	40,00000	141,00	5 640,00	800-1	RTS 20/ I
4	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopu ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	30,00000	113,70	3 411,00	800-1	RTS 20/ I
5	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení " Příplatek 5 % " (78,98+618,75+305,27+6,57+1,64+36,08+14,56+9,02+123,19)*0,05 : 59,703	m3	59,70300	233,80	13 958,56	800-1	RTS 20/ I
6	131401102R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 5, hloubení ručně a strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	618,74500	290,30	179 621,67	800-1	RTS 14/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenfk	Cen. soustava / platnost
		Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 5 objemu do 1000 m3 " Odstranění zeminy v třídě těžitelnosti 5 - 70 % objemu výkopu " : " Jižní část " (376,8)*0,7 : " Severní část " (640,75)*0,7 : " Odečet hloubení jam ručně " -(78,98) : " Odečet - hloubení pod základovými pásy " -(14,56) : 618,745		618,74500				
7	131403102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 5 Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 5 " Odkop kolem objektu " : " Severní část - podsklepená " 1,1*4,05*(10,26) : " Severní část - nepodsklepená " 1,1*0,5*(13,74) : 53,26530	m3	53,26530	948,30	50 511,48		Vlastní
8	131501102R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 6, hloubení ručně a strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,  Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 6 objemu do 1000 m3 " Odstranění zeminy v třídě těžitelnosti 6 - 30 % objemu výkopu " : " Jižní část " (376,8)*0,3 : " Severní část " (640,75)*0,3 : 192,22500	m3	305,26500	343,90	104 980,63	800-1	RTS 15/ I
9	132401101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení ručně i strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 5 " Hloubení rýh pro nové základové pásy v třídě těžitelnosti 5 - 80 % " : " Severní část " ((3,03+1,05)*0,5*0,5)*0,8 :	m3	6,57000	1 347,70	8 854,39	800-1	RTS 14/ II



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Severní část " $((1,02*0,55+2,69*0,36)*0,6)*0,8$ :				6,57000		
10	132501101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm jakékoliv množství, v hornině 6, hloubení ručně i strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 6	m3	1,64300	1 887,10	3 100,51	800-1	RTS 14/ II
11	132401201R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení ručně i strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.  Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5 " Hloubení rýh pro nové základové pásy v třídě těžitelnosti 5 - 80 % " : " Severní část " $(0,6*0,8*(4,27+2,75+1,9+5,4+11,2+6,6+3,9+7,4+10,4))*0,8$ : 36,08	m3	20,66688	763,90	15 787,43	800-1	RTS 14/ II
						20,66688		
12	132401401R00	Hloubená vykopávka pod základy v hornině 5 s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek. Hloubená vykopávka pod základy v hornině tř. 5 " Výkop pod stávajícími základovými pásy " : " Severní část - u hlavního sálu " $1,9*0,74*(3,74)$ :	m3	5,25844	2 367,80	12 450,93	800-1	RTS 20/ I
						5,25844		
13	132501201R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 6, hloubení ručně i strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.  Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 6 " Hloubení rýh pro nové základové pásy v třídě těžitelnosti 6 - 20 % " : " Severní část " $(0,6*0,8*(4,27+2,75+1,9+5,4+11,2+6,6+3,9+7,4+10,4))*0,2$ :	m3	5,16672	919,50	4 750,80	800-1	RTS 14/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		9,02		5,16672				
14	139811101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v horninnách 5 až 7 s naložením výkopku na dopravní prostředek Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 5 až 7	m3	123,18600	2 974,20	366 379,80	800-1	RTS 20/ I
15	161101153R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 4 do 6 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 6 m " Přemístění výkopku z jam nezapažených - 24 % " 0,24*(618,75+305,27) : " Přemístění výkopku z hloubení rýh - 100 % " (6,57+1,64+36,08+9,02) : 275,075	m3	275,07500	213,70	58 783,53	800-1	RTS 20/ I
				275,07500				
16	161101551R00	Svislé přemístění výkopku nošením z horniny 5 až 7 bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku, na každých třeba i započatých 3 m výšky, Svislé přemístění výkopku nošením svisle do v 3 m v hornině tř. 5 až 7 " Svislé přemístění horniny z ručního hloubení jam " 22,64+3,07+45,71+7,56 : 78,98	m3	78,98000	704,40	55 633,51	800-1	RTS 20/ I
				78,98000				
17	161101651R00	Vytažení výkopku z prostoru pod základy z horniny 5 až 7, z hloubky přes 1 do 2 m nebo z pracovních šachet při podchycování základového zdiva, bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku,  Vytažení výkopku těženého z prostoru pod základy z hl do 2 m v hornině tř. 5 až 7 " Vytažení výkopku z prostoru mezi základy - prohloubení stávající podlahy " 65,73+23,92+31,57+1+0,97 : 123,19	m3	123,19000	166,60	20 523,45	800-1	RTS 20/ I
				123,19000				
18	161101652R00	Vytažení výkopku z prostoru pod základy z horniny 5 až 7, z hloubky přes 2 do 4 m nebo z pracovních šachet při podchycování základového zdiva, bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku,  Vytažení výkopku těženého z prostoru pod základy z hl do 4 m v hornině tř. 5 až 7 " Vytažení výkopku z prostoru pod základy - prohloubení základů " 9,3+5,26 : 14,56	m3	14,56000	296,60	4 318,50	800-1	RTS 20/ I
				14,56000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>	<b>216 707,19</b>					
19	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30% Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30% " Opravy omítek tl. do 20 mm vnitřních stávajících stropů " : " 1. PP " 4,67+59,59+2,03 : " 1. NP " 27,69+164,73+3,32+76,27+70,24 : " 2. NP " 24,33+35,29 : 468,16	m2	468,16000	155,60	72 845,70		Vlastní
20	611325452	Příplatek k cenám opravy vápenocementové omítky stropů za dalších 10 mm v rozsahu do 30% Příplatek k cenám opravy vápenocementové omítky stropů za dalších 10 mm v rozsahu do 30%	m2	468,16000	21,00	9 831,36		Vlastní
21	619996111	Zřízení ochrany stavebních konstrukcí a předmětů bedněním Zřízení ochrany stavebních konstrukcí a předmětů bedněním	m2	219,61200	135,00	29 647,62		Vlastní
22	619996121	Odstranění ochrany stavebních konstrukcí a předmětů bedněním Odstranění ochrany stavebních konstrukcí a předmětů bedněním	m2	219,61000	36,00	7 905,96		Vlastní
23	622335202	Oprava cementové škrábané omítky vnějších stěn v rozsahu do 30% Oprava cementové škrábané omítky vnějších stěn v rozsahu do 30%	m2	518,13400	186,20	96 476,55		Vlastní
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>	<b>2 444 803,72</b>					
24	941121112 RTO	D+Montáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 20 m -, Specifikace dle PD D+Montáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 20 m - Specifikace dle PD " Venkovní lešení včetně ochranného zábradlí, podlahových zárážek, závětrování, zakrývání otvorů, prvků a konstrukcí proti znečištění a poškození." : " Cena včetně dopravy a celkové doby pronájmu lešení " : " Venkovní lešení " ((34,69+3)+(20,68+3))+5,51+4,79+(12,03+3)+4,37+16,98+4,87+1,26+(11,34+3)+1,18+4,82)*(1,85+12,98) : 1994,932	m2	1 994,93200	75,00	149 619,90		Vlastní
				1 994,93000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšt' - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	941121812	Demontáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m <sup>2</sup> š do 1,5 m v do 20 m	m <sup>2</sup>	1 994,93200	45,00	89 771,94		Vlastní
Demontáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m <sup>2</sup> š do 1,5 m v do 20 m " Součástí ceny demontáže je zapravení otvorů po lešenířských kotvách systémovými ucpávkami a jejich povrchová úprava. " : " Demontáž venkovního lešení " : $((34,69+3)+(20,68+3)+5,51+4,79+(12,03+3)+4,37+16,98+4,87+1,26+(11,34+3)+1,18+4,82)*(1,85+12,98)$ : 1994,932								
				1 994,93000				
26	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> v do 10 m	m <sup>3</sup>	1 055,89600	24,40	25 763,86		Vlastní
Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> v do 10 m " V ceně náklady na dopravu, montáž, opotřebení, doby pronájmu lešení " : " Prostorové lešení pro místnosti vyšší světlé výšky - 30 % z kubatury místnosti " : " Prostorové lešení - 1. NP - 1.10, 1.15 " $((164,26*6,37)+(68,18*5,470))*0,3$ : " Prostorové lešení - půda " $((338,77)*6,2)*0,3$ : 1055,896								
				1 055,90000				
27	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> v do 10 m	m <sup>3</sup>	1 055,89600	19,30	20 378,79		Vlastní
Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> v do 10 m " V ceně náklady na demontáž lešení " : " Prostorové lešení pro místnosti vyšší světlé výšky - 30 % z kubatury místnosti " : " Prostorové lešení - 1. NP - 1.10, 1.15 " $((164,26*6,37)+(68,18*5,470))*0,3$ : " Prostorové lešení - půda " $((338,77)*6,2)*0,3$ : 1055,896								
				1 055,90000				
28	944511111 RTO	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m <sup>2</sup>	1 994,93200	8,00	15 959,46		Vlastní
Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACÍ PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenfk	Cen. soustava / platnost
		" Cena včetně celkové doby pronájmu sítě. " ((34,69+3)+(20,68+3)+5,51+4,79+(12,03+3)+4,37+16,98+4,87+1,26+(11,34+3)+1,18+4,82)*(1,85+12,98) : 1994,932						
				1 994,93000				
29	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 994,93200	6,00	11 969,59		Vlastní
30	944711112 RTO	Montáž záchytné stříšky š do 2 m Montáž záchytné stříšky š do 2 m " Ochranná stříška nad vstupy do objektu " : " Cena včetně celkové doby pronájmu stříšky." (1,57+1,38+1,81+1,89+1,67+11,16+2,98) : 22,46	m	22,46000	100,20	2 250,49		Vlastní
				22,46000				
31	944711812	Demontáž záchytné stříšky š do 2 m Demontáž záchytné stříšky š do 2 m	m	22,46000	55,80	1 253,27		Vlastní
32	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	737,66000	60,00	44 259,60		Vlastní
33	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 " Interiérové lešení včetně ochranného zábradlí, podlahových zárážek, závětrování apod. " : " V ceně náklady na dopravu, montáž, opotřebení, doby pronájmu lešení a demontáž lešení. " : " Lešení pomocné - 1. PP - kotelna " 17,76 : " Lešení pomocné - půda " 338,77 : 356,53	m2	356,53000	65,00	23 174,45		Vlastní
				356,53000				
34	952901111R00	##### Vycištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	762,29600	50,00	38 114,80	801-1	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
35	952901114R00	##### Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m " Čistý úklid - 1. PP - kotelna " 17,76 : " Čistý úklid - 1. NP - jeviště a hlavní sál " 164,26+68,18 : " Čistý úklid - půda " 338,77 : 588,97	m2	588,97000	60,00	35 338,20	801-1	RTS 20/ I
		588,97000						
36	961021311R00	Bourání základů ze zdiva kamenného a smíšeného ze zdiva kamenného nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, Bourání základů ze zdiva kamenného	m3	28,90600	514,90	14 883,70	801-3	RTS 20/ I
37	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, Bourání základů z betonu prostého	m3	17,56600	1 816,60	31 910,40	801-3	RTS 20/ I
38	962031132R00	Bourání příček nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	112,75300	57,30	6 460,75	801-3	RTS 17/ I
39	962031133R00	Bourání příček nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	58,40800	68,50	4 000,95	801-3	RTS 17/ I
40	962032241R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	m3	153,23600	469,10	71 883,01	801-3	RTS 20/ I
41	962022391R00	Bourání zdiva nadzákladového kamenného kamenného na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m3	70,47300	486,10	34 256,93	801-3	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3 " Bourání zdiva z kamene " : " 1. PP " (0,181+0,832+1,733+0,14+0,141+0,313+4,032+0,374+2,377+3,292+7,45-2,22-0,014) :  " 1. NP " 0,437+1,149+0,378+1,113+1,983+1,246+2,153+0,315+2,772+3,567+1,839+1,936+11,131+14,8 76-(6,236+3,781+0,006) : " 2. NP " 20,4-3,43 : 70,473  <div style="text-align: right;">70,473000</div>						
42	962023491R00	Bourání zdiva nadzákladového kamenného smíšeného na maltu cementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MC přes 1 m3 " Bourání zdiva smíšeného - kámen a CP " : " 1. NP " (1,149+1,652+0,265+0,715+2,868-(1,093+1,635+0,34)) : 3,581  <div style="text-align: right;">3,58000</div>	m3	3,58100	511,60	1 832,04	801-3	RTS 20/ I
43	962081131R00	Bourání zdiva příček ze skleněných tvárnic, tloušťky do 100 mm nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),  Bourání příček ze skleněných tvárnic tl do 100 mm " Odstranění výplní otvorů ze skleněných tvárnic " : " Ze střechy do galerie " 1,36*1*5 : 6,8  <div style="text-align: right;">6,80000</div>	m2	6,80000	76,30	518,84	801-3	RTS 20/ I
44	962081141R00	Bourání zdiva příček ze skleněných tvárnic, tloušťky do 150 mm nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),  Bourání příček ze skleněných tvárnic tl do 150 mm " Odstranění výplní otvorů ze skleněných tvárnic " : " Nad vjezdem do garáže " 1,6*0,4 :	m2	0,64000	112,70	72,13	801-3	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		0,64		0,64000				
45	963012510R00	Bourání stropů z desek železobetonových z desek prefabrikovaných s dutinami šířky do 300 mm a tloušťky do 140 mm nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), Bourání stropů z ŽB desek š do 300 mm tl do 140 mm	m3	2,90700	2 049,50	5 957,90	801-3	RTS 20/ I
46	963013530R00	Bourání stropů s keramickou výplní jakékoliv tloušťky Bourání stropů s keramickou výplní " Bourání "stropů typu HURDIS. Včetně vybourání ocelových nosníků. " : " 1. PP - kotelna " 4,15*(4,14+0,1+0,98)*0,2 : 4,333	m3	4,33300	1 849,70	8 014,75	801-3	RTS 20/ I
				4,33000				
47	963051113R00	Bourání železobetonových stropů deskových tloušťky přes 80 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm " Bourání stropní konstrukce tvořené ŽB monolit. deskou " : " 1. PP - 0.15 " (4,23*5,14)*0,15 : " 1. NP - 1.02 " (4,33*5,09)*0,15 : " 1. NP - 1.05 " (4,34)*0,15 : 13,218	m3	13,21800	1 737,70	22 968,92	801-3	RTS 20/ I
				13,22000				
48	963022999 SPC	Bourání kamenných schodišťových stupňů a podest - Specifikace dle PD Bourání kamenných schodišťových stupňů a podest - Specifikace dle PD " Odstranění kamenné podesty a stupně u hlavního vstupu ze severní strany " 15,1+6,2 :  " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 21,3	m2	21,30000	300,00	6 390,00		Vlastní
				21,30000				
49	963053999 SPC	Bourání ŽB schodišťových ramen a stupňů monolitických - Specifikace dle PD Bourání ŽB schodišťových ramen a stupňů monolitických - Specifikace dle PD	m2	4,66600	600,00	2 799,60		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACÍ PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Bourání ramen ramen a stupňů vnitřního ŽB schodiště " : " Schodiště v kotelně " (0,25*5)*0,885 : " Schodiště 0.06 " 3,56 : " V ceně bourání zábradlí, soklu, kotvicích a dalších prvků tvořících schodiště + demontáž případných povrchových úprav neuvedených jinde " : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 4,666		4,67000				
50	963074901 SPC	Vybourání schodnic a schodišťových stupňů z ocelových nosníků a prvků - Specifikace dle PD	m2	0,46200	900,00	415,80		Vlastní
		Vybourání schodnic a schodišťových stupňů z ocelových nosníků a prvků - Specifikace dle PD " Vybourání ocelových schodnic a stupňů ocelového schodiště " : " Schodiště v kotelně " (0,17*4)*0,68 : V ceně bourání zábradlí, soklu, kotvicích a dalších prvků tvořících schodiště + demontáž případných povrchových úprav neuvedených jinde : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 0,462		0,46000				
51	963074902 SPC	Bourání dřevěného schodiště - Specifikace dle PD	m2	1,80600	300,00	541,80		Vlastní
		Bourání dřevěného schodiště - Specifikace dle PD " Vybourání vnitřních dřevěných schodišť - stupňů i podpěrné konstrukce " : " Schodiště na jeviště " 1,5*0,96 : " Schodiště v 2.07 " 0,6*0,61 : " V ceně bourání zábradlí, soklu, kotvicích a dalších prvků tvořících schodiště + demontáž případných povrchových úprav neuvedených jinde " : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 1,806		1,81000				
52	963074903 SPC	Bourání schodišť z nespecifikovaných materiálů - Specifikace dle PD	m2	27,58000	480,00	13 238,40		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Bourání schodišť z nspecifikovaných materiálů - Specifikace dle PD " Schodiště v kotelně " (0,25*2)*1,2 : " Venkovní schodiště do předsíně - 0.03 " (0,315*3)*1,41 : " Venkovní schodiště do skladu s kotelnou - 0.07 " (0,4*2)*1,49 : " Vnitřní schodiště - 0.12 " 4 : " Vnitřní schodiště - 1.14 " (0,305*5)*1,06 : " Vnitřní schodiště - 1.24, 1.03 " (0,255*18)*0,98 : " Vnitřní schodiště - 2.01 " 2,53*3,2 : " Vnitřní schodiště - 2.04, 2.05 " (1,89*1+1,02*2,13+2,25*0,97) : " V ceně bourání zábradlí, soklu, kotvicích a dalších prvků tvořících schodiště + demontáž případných povrchových úprav neuvedených jinde " : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 27,58				27,58000		
53	964011901 SPC	Odstranění ŽB monolitického překladu - Specifikace dle PD Odstranění ŽB monolitického překladu - Specifikace dle PD " Odstranění ŽB monolitického překladu v 1.PP " 1,3*0,1*0,2 : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 0,026	m3	0,02600	2 580,00	67,08		Vlastní
						0,03000		
54	964011902 SPC	Vybourání překladů nad otvory - Specifikace dle PD Vybourání překladů nad otvory - Specifikace dle PD	sada	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
55	964072231R00	Vybourání válcovaných nosníků uložených ve zdivu smíšeném nebo kamenném, délky do 4 m, hmotnosti do 35 kg/m včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva smíšeného dl do 4 m hmotnosti do 35 kg/m " Odstranění stávajících nosníků 1.04 - 1.05 " (3,3*2)*0,031 : 0,205	t	0,20500	3 236,50	663,48	801-3	RTS 20/ I
						0,21000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
56	964072231 RTO	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva smíšeného dl do 4 m hmotnosti do 55 kg/m Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva smíšeného dl do 4 m hmotnosti do 55 kg/m " Odstranění stávajících nosníků 1.04 - 1.05 " (4,0*3)*0,0362 : 0,434	t	0,43400	3 236,50	1 404,64		Vlastní
				0,43000				
57	964072441R00	Vybourání válcovaných nosníků uložených ve zdivu smíšeném nebo kamenném, délky do 8 m, hmotnosti do 55 kg/m včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ) Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva smíšeného dl do 8 m hmotnosti do 55 kg/m " Odstranění stávajících nosníků 1.04 " (8,0*2)*0,0262 : 0,419	t	0,41900	2 262,00	947,78	801-3	RTS 20/ I
				0,42000				
58	964073901 SPC	Odstranění stávajícího překladu nad vjezdem do garáže - Specifikace dle PD Odstranění stávajícího překladu nad vjezdem do garáže - Specifikace dle PD	sada	1,00000	420,00	420,00		Vlastní
59	964999201 SPC	Odstranění podkladních vrstev podlah na požadovanou výškovou úroveň - Specifikace dle PD Odstranění podkladních vrstev podlah na požadovanou výškovou úroveň - Specifikace dle PD " Odstranění podkladních vrstev podlah, mimo stropní konstrukci " : " Odstranění podkladních vrstev - násypy - na požadovanou výškovou úroveň. " : " Odstranění podkladních vrstev - tepelná izolace, hydroizolace. " : " Odstranění podkladních vrstev - maltové lože, podkladní mazaniny. " : " 1. NP - místnosti 1.13, 1.14, 1.15 " 65,92+24,92+68,18 : " 2. NP - místnosti 2.02, 2.03, 2.07, 2.08 " 12,73+35,29+7,52+17,18 : " Krov (půda) " (3,375*10)-7,375 : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 258,115	m2	258,11500	180,00	46 460,70		Vlastní
				258,12000				
60	964999202 SPC	Odstranění veškerých podkladních vrstev skladby podlahy včetně podkladní betonové desky a, příslušenství - Specifikace dle PD Odstranění veškerých podkladních vrstev skladby podlahy včetně podkladní betonové desky a příslušenství - Specifikace dle PD	m2	698,71000	360,00	251 535,60		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACÍ PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
61	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	15,98200	1 670,60	26 699,53	801-3	RTS 20/ I
<p>Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2</p> <p>" Bourání betonových mazanin podlah jako nášlapná vrstva " :</p> <p>" 1. PP "</p> <p>(17,76+1,3+2,14+23,67+3,83+20,15+1,56+1,47+19,09+22,32+1,69+6,1+2,86+3,98)*0,08 :</p> <p>" 1. NP " (3,64+3,93+49,23+0,82)*0,08 :</p> <p>" 2. NP " (4,31+2,4+7,52)*0,08 :</p> <p>" V ceně také odstranění soklu, ochranných lišt, apod. " :</p> <p style="text-align: right;">15,982</p> <p style="text-align: right;">15,98000</p>								
62	965049111R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm	m3	15,98000	907,40	14 500,25	801-3	RTS 20/ I
<p>Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm</p> <p>" Příplatek k bourání mazanin vyztužených ocelovou sítí " (10,23+4,61+1,14) :</p> <p style="text-align: right;">15,98</p> <p style="text-align: right;">15,98000</p>								
63	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	267,69000	38,80	10 386,37		Vlastní
<p>Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2</p> <p>" Odstranění nášlapné vrstvy z keramické dlažby " :</p> <p>" 1. PP " 4,99+62,12+7,98+6,38 :</p> <p>" 1. NP " 55,99+4,27+2,04+10,49+9,74+8,16+4,21+3,10+1,29+1,26+4,88+68,06 :</p> <p>" 2. NP " 12,73 :</p> <p>" V ceně také odstranění soklu, ochranných lišt, apod. " :</p> <p style="text-align: right;">267,69</p> <p style="text-align: right;">267,69000</p>								
64	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	38,84000	75,80	2 944,07		Vlastní
<p>Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2</p> <p>" Odstranění nášlapné vrstvy z teracové dlažby " :</p>								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" 1. PP " 6,01 :						
		" 1. NP " 10,93+21,9 :						
		" V ceně také odstranění soklu, ochranných lišt, apod. " :						
		38,84				38,84000		
65	965082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	15,56600	310,10	4 827,02	801-3	RTS 20/ I
		Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2						
		" Odstranění hliněné podlahy na půdě " :						
		" 2. NP - rovina + náběhy " (27,69)*0,5+(0,255*2*3,375) :						
		15,566				15,57000		
66	968082991 SPC	Vybourání plastových/dřevěných rámu oken včetně křidel - Specifikace dle PD	m2	30,73400	171,00	5 255,51		Vlastní
		Vybourání plastových/dřevěných rámu oken včetně křidel - Specifikace dle PD						
		" Okna " :						
		" 1. PP " 0,62*1+0,61*1+1,53*1,175+1,48*1,325+1,49*1,325+2,06*1,36+1,2*0,5 :						
		" 1. NP "						
		2,03*1,34*1+2,38*1,48*1+1,68*0,4*1+1,61*0,4*1+1,69*0,4*1+1,59*0,4*1+2,41*1,5*1+0,45*0,45*1+0,6*0,6*1+0,45*0,8*2+0,7*0,55*1+0,45*0,7*2 :						
		" 2. NP " 1,4*1,4*1+1,24*1,4*1+1,35*1,4*1 :						
		" Demontáž vnitřního a vnějšího parapetu. V ceně nutné přisekání ostění a odstranění potěrů pod parapety " :						
		" Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo :						
		30,734				30,73000		
67	968062356 RTO	Vybourání rámu oken dvojitých - kastlíkových - Specifikace dle PD	m2	31,74900	94,60	3 003,46		Vlastní
		Vybourání rámu oken dvojitých - kastlíkových - Specifikace dle PD						
		" Vybourání oken 1. NP "						
		1,41*1,7*1+1,61*1,545*2+1,62*1,545*1+1,63*1,545*1+1,6*1,545*1+1,54*2,57*3+0,83*1,58*1 :						
		" Vybourání oken 2. NP " 1,44*1,7*1+1,29*0,97*1 :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		" Součástí ceny demontáže je také demontáž okenních křídel a parapetů. " : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 31,749 <span style="float: right;">31,75000</span>						
68	968072456 RTO	Vybourání kovových dveřních zárubní a rámu - Specifikace dle PD	m2	127,93800	134,90	17 258,84		Vlastní
		Vybourání kovových dveřních zárubní a rámu - Specifikace dle PD " Dveře " : " 1. PP " 0,9*1,75*1+0,9*2,02*8+1*2,02*1+0,7*2,02*8+1,05*2,02*1 : " 1. NP " : 0,7*2,02*11+0,9*2,02*11+1*2,02*2+1,3*2,02*1+1,5*2,075*1+2,6*2,02*1+2*2,075*1+1,7*2,075*1+1,9*2,075*4+2,1*2,075*1 : " 2. NP " 0,9*2,02*3+1,3*2,02*1+0,8*2,02*1+1,1*2,02*1+1*2,02*3 : " V položce zahrnuto vyvážení dřevěných nebo kovových dveřních křídel, odstranění prahů, vybourání kovových zárubní. V ceně nutné přisekání ostění. : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 127,938 <span style="float: right;">127,94000</span>						
69	971026901 SPC	Vybourání prostupů ve zdivu kamenném pro nové instalace - Specifikace dle PD	sada	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
		Vybourání prostupů ve zdivu kamenném pro nové instalace - Specifikace dle PD						
70	973021511R00	Vysekání výklenků a kapes ve zdivu z kamene výklenků pohledové plochy větší než 0,25 m2	m3	4,51100	5 455,30	24 608,86	801-3	RTS 20/ I
		Vysekání výklenku ve zdivu z kamene pl přes 0,25 m2						
71	973022251R00	Vysekání výklenků a kapes ve zdivu z kamene kapes plochy do 0,1 m2, hloubky do 300 mm	kus	2,00000	205,30	410,60	801-3	RTS 20/ I
		Vysekání kapes ve zdivu z kamene pl do 0,10 m2 hl do 300 mm " Vysekání kapes v kamenném zdivu pro novou stropní konstrukci " : " Nad místností 0.04 - kapsy rozměrů 0,2x0,3 m, hloubky 0,2 m " 2 : 2 <span style="float: right;">2,00000</span>						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACÍ PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
72	973022351R00	Vysekání výklenků a kapes ve zdivu z kamene kapes plochy do 0,16 m2, hloubky do 300 mm	kus	35,00000	296,90	10 391,50	801-3	RTS 20/ I

Vysekání kapes ve zdivu z kamene pl do 0,16 m2 hl do 300 mm  
 " Vysekání kapes v kamenném zdivu pro novou stropní konstrukci " :  
 " Nad místností 0.04 - kapsy rozměrů 0,5×0,3 m, hloubky 0,2 m " 2\*5+2\*4 :  
 " Nad místností 0.07 - kapsy rozměrů 0,5×0,3 m, hloubky 0,2 m " 1+3 :  
 " Nad místnostmi 1.05 až 1.09 - kapsy rozměrů 0,5×0,2 m, hloubky 0,2 m " 2\*4+1\*5 :  
 35

35,00000

73	975011431 RTO	Podpěrné dřevění při podbetonování stávajících základů tl do 900 mm vyzdívka v do 2 m dl podchycení, do 3 m	m	10,79000	1 555,70	16 786,00		Vlastní
----	---------------	---	---	----------	----------	-----------	--	---------

Podpěrné dřevění při podbetonování stávajících základů tl do 900 mm vyzdívka v do 2 m dl podchycení do 3 m  
 " Dočasné podepření zdiva při podbetonování stávajících základů, cena včetně demontáže. " :

" Severní část " (0,55\*2+2,69) :  
 " Jižní část " 7 :  
 10,79

10,79000

74	975018431 RTO	Příplatek k podpěrnému dřevění při podbetonování stávajících základů tl do 900 mm dl podchycení do, 3 m ZKD 1 m v	m	10,79000	55,80	602,08		Vlastní
----	---------------	---	---	----------	-------	--------	--	---------

Příplatek k podpěrnému dřevění při podbetonování stávajících základů tl do 900 mm dl podchycení do 3 m ZKD 1 m v  
 " Příplatek k dočasnému podepření zdiva při podbetonování stávajících základů za 1 m délky navíc, cena včetně demontáže. " :

" Severní část " (0,55\*2+2,69) :  
 " Jižní část " 7 :  
 10,79

10,79000

75	975043121 RTO	Jednofadové podchycení stropů v do 3,5 m pro zatížení do 1000 kg/m	m	79,51000	287,40	22 851,17		Vlastní
----	---------------	--	---	----------	--------	-----------	--	---------

Jednofadové podchycení stropů v do 3,5 m pro zatížení do 1000 kg/m  
 " Dočasné podepření stropu při bourání stávajících stropů tvořených ŽB deskou, cena včetně demontáže. " :  
 " 1. PP - 0.15 " (4,23\*2+5,14\*2) :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" 1. NP - 1.02 " (4,33*2+3,09*2) : " 1. NP - 1.05 " (10,36*3+4,95*3) : 79,51		79,51000				
76	975063161R00	Podchycení schodů a podest do výšky 3,5 m oboustranně podporovaných rovných, při zatížení hmotností přes 800 do 1200 kg/m2 Podchycení schodů a podest oboustranně podepřených rovných v do 3.5 m pro zatížení do 1200 kg/m2	m2	34,52000	563,00	19 434,76	801-3	RTS 20/ I
77	976061111R00	Vybourání dřevěných konstrukcí zábradlí a madel Vybourání dřevěných madel a zábradlí	m	10,00000	39,50	395,00	801-3	RTS 20/ I
78	976076901 SPC	Odstranění ocelového sloupku do D 200 - Specifikace dle PD Odstranění ocelového sloupku do D 200 - Specifikace dle PD " Odstranění ocelového sloupku jako podpory linky ve výčepu " 0,9 : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 0,9	m	0,90000	180,00	162,00		Vlastní
79	976999101 SPC	Vybourání dřevěných sloupů průřezu do 0,0196 m2 Vybourání dřevěných sloupů průřezu do 0,0196 m2 " Odstranění dřevěných sloupů v 1. NP - garáži " (3,376+3,509+3,641+3,773) : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 14,299	m	14,29900	34,20	489,03		Vlastní
80	976999102 SPC	Vybourání dřevěných sloupů průřezu do 0,0400 m2 Vybourání dřevěných sloupů průřezu do 0,0400 m2 " Odstranění dřevěných sloupů v 1. PP - výčep " (1,9+1,9) : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 3,8	m	3,80000	48,60	184,68		Vlastní
81	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 % Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 100 %	m2	18,80000	62,00	1 165,60	801-3	RTS 20/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Otlučení vnitřní omítky stropů ostatních " : " 1. PP " 18,8 : 18,8		18,80000				
82	978012191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů rákosovaných, v rozsahu do 100 % Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 % " Otlučení vnitřní omítky rákosové z trámových stropů " : " 1. PP " 61,53 : " 1. NP " 68,18+15,31 : " V ceně očištění zdiva a vyškrobání spár " : 145,02	m2	145,02000	86,80	12 587,74	801-3	RTS 20/ I
				145,02000				
83	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 % " Otlučení vnitřní omítky stěn " : " 1. PP " 32,8+70,86+16,64+57,18+5,55+28,38+11,19+29,31+1,98+6,8+9,11+4,33+16,06+9,02+11,62+13,37+31,6+18,38 : " 1. NP " 7,2+12,85+7,43+6,9+8,15+25,15+5,54+126+16,97+28,71+26,78+23,42+155,04+58,02+140,75+13,55+25,16+20,48+74,69 : " 2. NP " 23,94+10,42+10,42 : " V ceně očištění zdiva a vyškrobání spár " : 1201,75	m2	1 201,75000	48,80	58 645,40	801-3	RTS 20/ I
				1 201,75000				
84	978036141R00	Otlučení vnějších omítek šlechtěných břizolitových, v rozsahu do 30 % Otlučení cementových omítek vnějších ploch rozsahu do 30 %	m2	518,13400	21,80	11 295,32	801-3	RTS 20/ I
85	978036191R00	Otlučení vnějších omítek šlechtěných břizolitových, v rozsahu do 100 % Otlučení cementových omítek vnějších ploch rozsahu do 100 %	m2	122,12900	71,80	8 768,86	801-3	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Otlučení vnější břízolitové a hladké omítky v celém rozsahu v místech budoucí přístavby na zdivu nebouraném " : " Jižní přístavba " (5,25*3,2)+(11,24+1,26+4,31)*4,05+11,64*3,2 : " V ceně očištění zdiva a vyškrobání spár " : 122,129		122,13000				
86	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 " Odstranění keramických obkladů stěn " : " 1. PP " 15,867 : " 1. NP " : 1,08+2,072+5,628+5,488+3,696+0,126+0,266+3,654+0,812+3,64+6,636+6,608+3,87+0,975+0,5 85+7,35+8,358+4,104 : 80,815	m2	80,81500	56,40	4 557,97		Vlastní
87	978999101 SPC	Odstranění skladby střešního pláště sklonité střechy - Specifikace dle PD Odstranění skladby střešního pláště sklonité střechy - Specifikace dle PD " Odstranění skladby sklonité střechy (krom krytiny) garáže až na stropní konstrukci ,vč. soustavy krovu, lemování, lišt, ostatních klempířských prv : " Střecha garáže " 4,7*12,03 : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 56,541	m2	56,54100	180,00	10 177,38		Vlastní
88	978999102 SPC	Odstranění skladby střešního pláště ploché střechy - Specifikace dle PD Odstranění skladby střešního pláště ploché střechy - Specifikace dle PD " Odstranění skladby ploché střechy přístavby až na stropní konstrukci, lemování, lišt a ostatních klempířských prvků, kotvicích a spojovacích prvků : " Střecha přístavby " 90,25*1,02 : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 92,055	m2	92,05500	180,00	16 569,90		Vlastní
				92,06000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
89	978999103 SPC	Demontáž, úprava a zpětná montáž prvků na fasádě - Specifikace dle PD Demontáž, úprava a zpětná montáž prvků na fasádě - Specifikace dle PD	sada	1,00000	2 700,00	2 700,00		Vlastní
90	978999104 SPC	D+M Dočasná ochrana, zakrytí, zajištění, úprava, případná demontáž a zpětná montáž stávajících, konstrukcí a prvků během výstavby - Specifikace dle PD D+M Dočasná ochrana, zakrytí, zajištění, úprava, případná demontáž a zpětná montáž stávajících konstrukcí a prvků během výstavby - Specifikace dle PD	sada	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
91	978999105 SPC	Vybourání krycích roštů - Specifikace dle PD Vybourání krycích roštů - Specifikace dle PD " Vybourání roštu a ocelových úhelníků pro zakrytí anglických dvorků 1. NP. " 0,51*1,6 :  " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu sutí, odvoz stavební sutí, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 0,816 0,82000	m2	0,81600	270,00	220,32		Vlastní
92	97899932 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením sutí Náklady spojené s odvozem a uložením sutí	t	851,03100	600,00	510 618,60		Vlastní
93	97899943 SPC	Náklady spojené s odvozem sypaniny na meziskládku - Specifikace dle PD Náklady spojené s odvozem sypaniny na meziskládku - Specifikace dle PD " V položce zahrnut odvoz zeminy na meziskládku a její složení " 75,2+0,93+22,02 : 98,15 98,15000	m3	98,15000	90,00	8 833,50		Vlastní
94	97899944 SPC	Náklady spojené s dovozem sypaniny z meziskládky pro zpětné použití, - Specifikace dle PD Náklady spojené s dovozem sypaniny z meziskládky pro zpětné použití - Specifikace dle PD " V položce zahrnuto naložení, dovoz zeminy z meziskládky a její složení. " : " Zpětné přemístění zeminy pro zásyp objektu. " 75,2+0,93+22,02 : 98,15 98,15000	m3	98,15000	90,00	8 833,50		Vlastní
95	97899947 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny z uzavřených prostor / výkopu jam Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny z uzavřených prostor / výkopu jam " V položce zahrnuto naložení, odvoz sypaniny z uzavřených prostor, složení a rozprostření sypaniny, hrubé terénní úpravy, likvidace v souladu se zá :	m3	1 095,91000	550,00	602 750,50		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		" Odvoz zeminy z odkopávek prohloubení podlah. " (78,98+618,75+305,27+6,57+1,64+36,08+9,02+14,56+123,19)-98,15 : 1095,91		1 095,91000				
96	985132311 RTO	Ruční očištění spodního líce základových pásů při jejich podbetonování Ruční očištění spodního líce základových pásů při jejich podbetonování " Jižní přístavba " 1*0,95+6*0,82 : " Severní přístavba " 3,74*0,74 : 8,638	m2	8,63800	102,90	888,85		Vlastní
				8,64000				
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesun hmot a manipulace se sutí</b>				<b>103 422,74</b>		
97	998011003R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 12 do 24 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svistou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	35,84100	151,30	5 422,74	801-1	RTS 20/ I
98	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	350,00000	280,00	98 000,00		Vlastní
<b>Díl: 714</b>		<b>Akustická a protitřesová opatření</b>				<b>8 392,12</b>		
99	714120811	Demontáž akustických minerálních stěnových panelů Demontáž akustických minerálních stěnových panelů " Odstranění akustického obkladu stěn v hlavním sále " : " 1.NP " 10,379+20,273+20,196+10,328+10,2+16,674+4,452+4,221+4,2 : 100,923	m2	100,92300	67,30	6 792,12		Vlastní
				100,92000				
100	HZS2161	Hodinová zúčtovací sazba izolatér Hodinová zúčtovací sazba izolatér	hod	5,00000	320,00	1 600,00		Vlastní
<b>Díl: 721</b>		<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>				<b>16 400,00</b>		
101	721999101 SPC	Odstranění stávajících rozvodů splaškové/dešťové kanalizace, včetně zapravení prostupů - Specifikace, dle PD Odstranění stávajících rozvodů splaškové/dešťové kanalizace, včetně zapravení prostupu - Specifikace dle PD	sada	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
102	721999102 SPC	Odstranění kanalizačních armatur, tvarovek, podlahových vpustí a příslušenství kanalizace -, Specifikace dle PD	sada	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní	
Odstranění kanalizačních armatur, tvarovek, podlahových vpustí a příslušenství kanalizace - Specifikace dle PD									
103	999721001 SPC	D+M Požární ucpávky stávajícího funkčního potrubí - Specifikace dle PBR	sada	1,00000	5 600,00	5 600,00		Vlastní	
D+M Požární ucpávky stávajícího funkčního potrubí - Specifikace dle PBR									
104	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	15,00000	320,00	4 800,00		Vlastní	
Hodinová zúčtovací sazba instalatér									
<b>Díl: 722</b>		<b>Zdravotnicka - vnitřní vodovod</b>					<b>11 200,00</b>		
105	722999101 SPC	Odstranění stávajících rozvodů vody (teplé, studené, cirkulační, požární), včetně zapravení prostupů, - Specifikace dle PD	sada	1,00000	2 400,00	2 400,00		Vlastní	
Odstranění stávajících rozvodů vody (teplé, studené, cirkulační, požární), včetně zapravení prostupu - Specifikace dle PD									
106	722999102 SPC	Demontáž vodovodních armatur, tvarovek a příslušenství vodovodu - Specifikace dle PD	sada	1,00000	800,00	800,00		Vlastní	
Demontáž vodovodních armatur, tvarovek a příslušenství vodovodu - Specifikace dle PD									
107	999722001 SPC	D+M Požární ucpávky stávajícího funkčního potrubí - Specifikace dle PBR	sada	1,00000	3 200,00	3 200,00		Vlastní	
D+M Požární ucpávky stávajícího funkčního potrubí - Specifikace dle PBR									
108	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	15,00000	320,00	4 800,00		Vlastní	
Hodinová zúčtovací sazba instalatér									
<b>Díl: 723</b>		<b>Zdravotnicka - vnitřní plynovod</b>					<b>3 600,00</b>		
109	723999101 SPC	Odstranění stávajících rozvodů plynovodu, včetně zapravení prostupů, - Specifikace dle PD	sada	1,00000	800,00	800,00		Vlastní	
Odstranění stávajících rozvodů plynovodu, včetně zapravení prostupů - Specifikace dle PD									
110	723999102 SPC	Demontáž plynovodních armatur, tvarovek a příslušenství plynovodu - Specifikace dle PD	sada	1,00000	400,00	400,00		Vlastní	
Demontáž plynovodních armatur, tvarovek a příslušenství plynovodu - Specifikace dle PD									
111	999723001 SPC	D+M Požární ucpávky stávajícího funkčního potrubí - Specifikace dle PBR	sada	1,00000	800,00	800,00		Vlastní	
D+M Požární ucpávky stávajícího funkčního potrubí - Specifikace dle PBR									
112	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	5,00000	320,00	1 600,00		Vlastní	
Hodinová zúčtovací sazba instalatér									

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACÍ PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 725</b>		<b>Zdravotechnika - zařizovací předměty</b>				<b>8 232,90</b>		
113	725110811 RTO	Demontáž klozetu splachovacího s nádrží nebo tlakovým splachovačem - Specifikace dle PD	kus	6,00000	120,10	720,60		Vlastní
Demontáž klozetu splachovacího s nádrží nebo tlakovým splachovačem - Specifikace dle PD								
114	725210821 RTO	Demontáž umyvadla - Specifikace dle PD	kus	8,00000	79,30	634,40		Vlastní
Demontáž umyvadla - Specifikace dle PD								
115	725330820 RTO	Demontáž stojící výlevky - Specifikace dle PD	kus	1,00000	124,70	124,70		Vlastní
Demontáž stojící výlevky - Specifikace dle PD								
116	725122813 RTO	Demontáž pisoárového stání - Specifikace dle PD	kus	4,00000	88,30	353,20		Vlastní
Demontáž pisoárového stání - Specifikace dle PD								
117	725999701 SPC	Odstranění zařizovacích předmětů, vnitřního vybavení a technologie - Specifikace dle PD	sada	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
Odstranění zařizovacích předmětů, vnitřního vybavení a technologie - Specifikace dle PD								
118	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	20,00000	280,00	5 600,00		Vlastní
Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV								
<b>Díl: 733</b>		<b>Ústřední vytápění - rozvodné potrubí</b>				<b>19 360,00</b>		
119	733999707 SPC	Odstranění stávajících rozvodů vytápění a zapravení prostupů - Specifikace dle PD	sada	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
Odstranění stávajících rozvodů vytápění a zapravení prostupů - Specifikace dle PD								
120	733999001 SPC	Odstranění otopných těles - Specifikace dle PD	kus	34,00000	160,00	5 440,00		Vlastní
Odstranění otopných těles - Specifikace dle PD								
" Součástí ceny je odpojení, vypuštění a demontáž otopných těles, armatur a příslušenství a zapravení prostupů " :								
" 1. PP " 2 :								
" 1. NP " 18+11+3 :								
" Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo :								
				34	34,00000			
121	733999002 SPC	Odstranění kotlů na tuhá paliva z 1. PP - Specifikace dle PD	sada	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odstranění kotlů na tuhá paliva z 1. PP - Specifikace dle PD						
122	999733001 SPC	D+M Požární ucpávky stávajícího funkčního potrubí - Specifikace dle PBR	sada	1,00000	2 400,00	2 400,00		Vlastní
		D+M Požární ucpávky stávajícího funkčního potrubí - Specifikace dle PBR						
123	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	11,00000	320,00	3 520,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba instalatér						
<b>Díl: 741</b>		<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>				<b>8 000,00</b>		
124	741999101 SPC	Odstranění elektrických rozvodů slaboproudu a silnoproudu, demontáž svítidel, včetně zapravení, prostupů a drážek - Specifikace dle PD	sada	1,00000	3 200,00	3 200,00		Vlastní
		Odstranění elektrických rozvodů slaboproudu a silnoproudu, demontáž svítidel, včetně zapravení prostupů a drážek - Specifikace dle PD						
125	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	15,00000	320,00	4 800,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba elektrikář						
<b>Díl: 751</b>		<b>Vzduchotechnika</b>				<b>8 200,00</b>		
126	751999101 SPC	Odstranění rozvodů vzduchotechniky včetně zapravení prostupů - Specifikace dle PD	sada	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
		Odstranění rozvodů vzduchotechniky včetně zapravení prostupů - Specifikace dle PD						
127	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	15,00000	280,00	4 200,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV						
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>31 822,84</b>		
128	762999001 SPC	Odstranění stropní konstrukce z trémového stropu - Specifikace dle PD	m2	132,02100	135,00	17 822,84		Vlastní
		Odstranění stropní konstrukce z trémového stropu - Specifikace dle PD						
129	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	50,00000	280,00	14 000,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV						
<b>Díl: 763</b>		<b>Konstrukce suché výstavby</b>				<b>662,27</b>		
130	763121811	Demontáž SDK předsazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění, jednoduché	m2	10,92200	35,00	382,27		Vlastní
		Demontáž SDK předsazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění " Odstranění SDK předstěny v 1.PP ve výčepu " 5,08*2,15 : 10,922						
				10,92000				
131	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	1,00000	280,00	280,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

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

Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV

<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>						<b>17 138,25</b>
-----------------	--	------------------------------	--	--	--	--	--	------------------

132	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdi a nadezdívek do suti	m	32,10000	99,70	3 200,37		Vlastní
-----	-----------	---	---	----------	-------	----------	--	---------

Demontáž oplechování horních ploch zdi a nadezdívek do suti  
" Odstranění oplechování bourané atiky přístavby " 5,5+5,58+21,02 :  
32,1

32,10000

133	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	168,42000	43,80	7 376,80		Vlastní
-----	-----------	------------------------------------	---	-----------	-------	----------	--	---------

Demontáž podokapního žlabu do suti  
" Odstranění okapů " :  
" Horní část - z 2. NP " 5,2\*2+29,82 :  
" Spodní část - z 2. NP " 5,2\*2+7,28\*2+0,54\*2+15,31 :  
" Garáž - z krovu " 12,03 :  
" Levá část - z krovu " 12,44+3,1\*2 :  
" Pravá část - z krovu " 12,44+3,1\*2 :  
" Horní část - z krovu " 18,77 :  
" Dolní část - z krovu " 18,77 :  
" V ceně také odstranění přípojovacích prvků, žlabových háků a dalšího příslušenství " :  
168,42

168,42000

134	764004861	Demontáž svodu do suti	m	69,24000	34,10	2 361,08		Vlastní
-----	-----------	------------------------	---	----------	-------	----------	--	---------

Demontáž svodu do suti

135	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	15,00000	280,00	4 200,00		Vlastní
-----	---------	---	-----	----------	--------	----------	--	---------

Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV

<b>Díl: 765</b>		<b>Krytina skládaná</b>						<b>2 365,84</b>
-----------------	--	-------------------------	--	--	--	--	--	-----------------

136	765111809	Demontáž krytiny keramické drážkové sklonu do 30° s tvrdou maltou do suti	m2	20,63800	80,10	1 653,10		Vlastní
-----	-----------	---	----	----------	-------	----------	--	---------

Demontáž krytiny keramické drážkové sklonu do 30° s tvrdou maltou do suti  
" Odstranění stávající keramické střešní krytiny v části mansardy " 12,14\*1,7 :  
20,638

20,64000



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenfk	Cen. soustava / platnost
137	765111811	Příplatek k demontáži krytiny keramické drážkové do suti za sklon přes 30° Příplatek k demontáži krytiny keramické drážkové do suti za sklon přes 30°	m2	20,64000	7,40	152,74		Vlastní
138	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	2,00000	280,00	560,00		Vlastní
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>	<b>16 601,68</b>					
139	766111820R00	Demontáž dřevěných stěn plných včetně demontáže lišt a vysklení, Demontáž truhlářských stěn dřevěných plných " Demontáž dřevotřískové dělící příčky v mnístnosti 1.14 " (0,13+0,376-0,091)/0,05 : 8,3	m2	8,30000	35,90	297,97	800-766	RTS 20/ I
				8,30000				
140	766411811R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2 Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy do 1,5 m2 " Odstranění dřevěného obkladu v 1. NP v hlavním sále, garáži. a v 1.PP " : " 1. PP " 9,637+11,236 : " 1. NP " 3,066+1,481+2,247+1,838+5,355+3,465+1,134+7,123+13,913+13,86+7,088+7 : 88,443	m2	88,44300	60,40	5 341,96	800-766	RTS 20/ I
				88,44000				
141	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů " Odstranění roštu dřevěného obkladu v 1. NP v hlavním sále, garáži a v 1. PP " : " 1. PP " 9,637+11,236 : " 1. NP " 3,066+1,481+2,247+1,838+5,355+3,465+1,134+7,123+13,913+13,86+7,088+7 :  " Odstranění roštu akustických panelů v hlavním sále " 10,379+20,273+20,196+10,328+10,2+16,674+4,452+4,221+4,2 : 189,366	m2	189,36600	20,50	3 882,00	800-766	RTS 20/ I
				189,37000				
142	766411821 RTO	Demontáž truhlářského obložení stěn z prken Demontáž truhlářského obložení stěn z prken	m2	10,17500	77,90	792,63		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšt' - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACÍ PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Odstranění dřevěného venkovního obložení z prken - garáž - do výšky 2,5 m " 4,07*2,5 :						
		10,175		10,18000				
143	766421821	RTO Demontáž truhlářského obložení podhledů z prken Demontáž truhlářského obložení podhledů z prken " Odstranění dřevěného venkovního obložení z prken - garáž - nad výšku 2,5 m " 4,07*(3,575-2,5) :	m2	4,37500	83,00	363,13		Vlastní
		4,375		4,38000				
144	766431821	Demontáž truhlářského obložení sloupů a pilířů z palubek Demontáž truhlářského obložení sloupů a pilířů z palubek " Odstranění dřevěného obložení bouraného zděného sloupu v 1. NP. V ceně také odstranění rohových lišt " :	m2	3,48000	71,00	247,08		Vlastní
		" Sloup v 1. NP " (0,3*2,9)*4 :		3,48000				
		3,48		3,48000				
145	766431822	Demontáž truhlářského obložení sloupů a pilířů podkladových roštů Demontáž truhlářského obložení sloupů a pilířů podkladových roštů " Odstranění podkladového roštu dřevěného obložení bouraného zděného sloupu v 1. NP. V ceně také odstranění rohových lišt " :	m2	3,48000	22,10	76,91		Vlastní
		" Sloup v 1. NP " (0,3*2,9)*4 :		3,48000				
		3,48		3,48000				
146	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	20,00000	280,00	5 600,00		Vlastní
						<b>11 966,54</b>		
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>						
147	767392803R00	Demontáž krytin střech z plechu přístřelovaných " Odstranění stávající plechové krytiny " :	m2	129,15400	65,90	8 511,25	800-767	RTS 20/ I
		" Spodní část - z 2.NP " 15,86*4,66 :						
		" Horní část - garáž - z 2.NP " 11,83*4,67 :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACÍ PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		129,154		129,15000				
148	76799901 SPC	Odstranění plechových okenic - Specifikace dle PD Odstranění plechových okenic - Specifikace dle PD " Odstranění plechových okenic " 1,62*0,9*2+1,61*0,9*2+1,63*0,9*1 : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 7,281	m2	7,28100	90,00	655,29		Vlastní
				7,28000				
149	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	10,00000	280,00	2 800,00		Vlastní
<b>Díl: 775</b>		<b>Podlahy skládané</b>				<b>14 380,87</b>		
150	775511800R00	Demontáž podlah výšových lepených včetně lišt Demontáž podlah výšových lepených s lištami lepenými " Odstranění nášlapné vrstvy z výsů v hlavním sále a na jevišti " : " 1. NP " 164,26+68,18 : " V ceně také odstranění stěnových a ochranných lišt, apod. " : 232,44	m2	232,44000	43,80	10 180,87	800-775	RTS 20/ I
				232,44000				
151	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	15,00000	280,00	4 200,00		Vlastní
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>19 681,48</b>		
152	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně " Odstranění nášlapné vrstvy podlah z PVC " : " 1. PP " 2,18+(0,2*0,94)*15 : " 1. NP " 22,07+37,26+65,92+24,92 : " 2. NP " 11,7+((0,19*1,28)*7)*2+35,29 : " V ceně také odstranění stěnových a ochranných lišt, apod. " : 205,565	m2	205,56500	74,10	15 232,37		Vlastní
				205,56000				
153	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	17,18000	14,50	249,11		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	24	SO 01 - BOURACÍ PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenfk	Cen. soustava / platnost
		Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou " Odstranění nášlapné vrstvy podlah z koberců " : " 2. NP " 17,18 : " V ceně také odstranění stěnových a ochranných lišt, apod. " : 17,18		17,18000				
154	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	15,00000	280,00	4 200,00		Vlastní
<b>Díl: 787</b>						<b>4 686,45</b>		
155	787600802 RTO	Vysklívání oken a dveří plochy do 4 m2 skla plochého Vysklívání oken a dveří plochy do 4 m2 skla plochého " Vysklívání bouraných oken " 10,36+14,78+5,59+28,05+3,7 : 62,48	m2	62,48000	52,60	3 286,45		Vlastní
156	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	5,00000	280,00	1 400,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>3 880 948,08</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	25	Objekt1 (1) - VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: D1</b>		<b>Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady</b>				<b>35 000,00</b>		
1	005123 R	Územní vlivy	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ I
		Územní vlivy						
2	005122 R	Provozní vlivy	kpl	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 20/ I
		Provozní vlivy						
3	Pol8	Ostatní náklady	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
		Ostatní náklady						
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>35 000,00</b>		
4	005121 R	Zařízení staveniště	kpl	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 20/ I
		Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
5	ONV01	náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>10 000,00</b>		
6	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ I
		Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitosti.						
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>5 000,00</b>		
7	00511 R	Geodetické práce	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ I
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>25 000,00</b>		
8	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 20/ I
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						
9	ON 001	ostatní dokumentace - výrobní dokumentace prvků nutných odsouhlasit před zahájením výroby	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>35 600,00</b>		
10	031003000	splnění požadavků a zajištění opatření vyplývajících z plánu BOZP	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
11	0100100	koordináční činnost s techniky samostatných dodávek (připojky IS, truhlářské prvky)	hod	80,00000	320,00	25 600,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>145 600,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	26	Objekt1 (2) - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>80 030,94</b>		
1	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	30,10000	39,80	1 197,98		Vlastní
2	113106152	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z velkých kostek s ložem ze živice Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z velkých kostek s ložem ze živice " Předláždění kostek v místě napojení asfaltu " 8,6*0,3 : 2,58	m2	2,58000	65,00	167,70		Vlastní
3	113107122R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 200 m2, o tloušťce vrstvy přes 100 do 200 mm Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	32,68000	152,40	4 980,43	822-1	RTS 15/ I
4	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm " Odstranění podkladních vrstev betonového krytu." 62,5+4,8 : 67,3	m2	67,30000	36,50	2 456,45		Vlastní
5	113107177	Odstranění podkladu pl přes 50 m2 do 200 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm Odstranění podkladu pl přes 50 m2 do 200 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm " Odstranění betonového krytu." 62,5+4,8 : 67,3	m2	67,30000	166,00	11 171,80		Vlastní
6	113107223R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě přes 200 m2, o tloušťce vrstvy přes 200 do 300 mm Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	880,80000	26,50	23 341,20	822-1	RTS 15/ I
7	113107243R00	Odstranění podkladů nebo krytů živichných, v ploše jednotlivě přes 200 m2, o tloušťce vrstvy přes 100 do 150 mm Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živichných tl 150 mm	m2	455,10000	34,70	15 791,97	822-1	RTS 15/ I
8	113154112	Frézování živichného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase Frézování živichného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	107,30000	72,90	7 822,17		Vlastní
9	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých Vytrhání obrub silničních ležatých	m	139,20000	59,70	8 310,24		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	26	Objekt1 (2) - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
10	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jínce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.	hod	40,00000	35,70	1 428,00	800-1	RTS 20/ I
		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min						
11	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jínce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlab a záložního zdroje energie. Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,00000	22,20	111,00	800-1	RTS 20/ I
12	119001401R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	15,00000	141,00	2 115,00	800-1	RTS 20/ I
13	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	10,00000	113,70	1 137,00	800-1	RTS 20/ I
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>15 918,50</b>		
14	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	3,00000	79,50	238,50		Vlastní
15	89999901 SPC	Odstranění podzemního stávajícího silového vedení - Specifikace a rozsah dle PD Odstranění podzemního stávajícího silového vedení - Specifikace a rozsah dle PD	m	81,00000	80,00	6 480,00		Vlastní
16	89999902 SPC	Odstranění vzdušného stávajícího silového vedení - Specifikace a rozsah dle PD Odstranění vzdušného stávajícího silového vedení - Specifikace a rozsah dle PD " Odstranění stávajícího vedení, ukončení vedení v místě odstranění - provedení dle požadavků správce sítě. " 46,0+32,0+37,0 : " Vě vlastních kabelů, kabelové trasy, chrániček apod. včetně příslušenství. " :	m	115,00000	80,00	9 200,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	26	Objekt1 (2) - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		115		115,00000				
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>474 630,10</b>		
17	917999101 SPC	Vybourání stávající vpusti - Specifikace dle PD Vybourání stávající vpusti - Specifikace dle PD	kus	2,00000	400,00	800,00		Vlastní
18	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, Bourání základů z betonu prostého " Bourání základů opěrných zdí. " 12,5*1,0*1,0*1,1+4,5*0,5*1,0*1,1 : " Bourání základu dopravní značky. " 0,5*0,5*1,0 : 16,475	m3	16,47500	1 816,60	29 928,49	801-3	RTS 20/ I
				16,48000				
19	962022491R00	Bourání zdiva nadzákladového kamenného kamenného na maltu cementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MC přes 1 m3 " Bourání opěrné zdi. " 4,5*0,3*1,5*1,1 : 2,228	m3	2,22800	725,60	1 616,64	801-3	RTS 20/ I
				2,23000				
20	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3 " Bourání opěrné zdi podél komunikace. " 12,5*0,7*2,0*1,1 : " Bourání parapetu opěrné zdi. " 4,5*0,3*0,150*1,1 : 19,473	m3	19,47300	2 386,60	46 474,26	801-3	RTS 20/ I
				19,47000				
21	966006132R00	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými patkami s uložením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhuťněním	kus	1,00000	220,30	220,30	822-1	RTS 20/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	26	Objekt1 (2) - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami se zásypem jam a jeho zhutněním						
22	966006211R00	Odstranění svislých dopr. značek včetně demontáže ze sloupů nebo konzolí s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek	kus	4,00000	30,50	122,00	822-1	RTS 20/ I
		Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol						
23	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š do 800 mm	m	40,00000	39,80	1 592,00		Vlastní
		Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š do 800 mm						
24	966008222	Bourání betonového nebo polymerbetonového odvodňovacího žlabu š přes 200 mm	m	4,50000	68,30	307,35		Vlastní
		Bourání betonového nebo polymerbetonového odvodňovacího žlabu š přes 200 mm						
25	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	2,00000	36,80	73,60		Vlastní
		Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m						
26	975999102 SPC	Odstranění stávající lampy venkovního osvětlení - Specifikace dle PD	kus	2,00000	480,00	960,00		Vlastní
		Odstranění stávající lampy venkovního osvětlení - Specifikace dle PD						
27	975999103 SPC	Odstranění stávajícího sloupu venkovního vzdušného vedení - Specifikace dle PD	kus	2,00000	480,00	960,00		Vlastní
		Odstranění stávajícího sloupu venkovního vzdušného vedení - Specifikace dle PD						
28	975999104 SPC	Odstranění stávajícího rozvaděče - Specifikace dle PD	kus	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
		Odstranění stávajícího rozvaděče - Specifikace dle PD						
29	976071111R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí madel a zábradlí v jakémkoliv zdívu	m	18,50000	103,40	1 912,90	801-3	RTS 20/ I
		Vybourání kovových madel a zábradlí						
30	979021113	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních při překozech inženýrských sítí	m	2,00000	32,60	65,20		Vlastní
		Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních při překozech inženýrských sítí						
31	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překozech inženýrských sítí	m2	30,10000	57,70	1 736,77		Vlastní
		Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překozech inženýrských sítí						
32	979071112R00	Očištění vybouraných dlažebních kostek velkých, s původním vyplněním spár živící nebo cementovou maltou	m2	2,58000	38,60	99,59	822-1	RTS 20/ I
		od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	26	Objekt1 (2) - BOURACI PRACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním živičnou směsí nebo MC " Předláždění kostek v místě napojení asfaltu " 8,6*0,3 : 2,58		2,58000				
33	99799932 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením suti Náklady spojené s odvozem a uložením suti	t	773,92200	500,00	386 961,00		Vlastní
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesun hmot a manipulace se suti</b>				<b>8 416,27</b>		
34	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,49900	32,60	16,27	822-1	RTS 20/ I
35	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	30,00000	280,00	8 400,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>578 995,81</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	28	SO 03 komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>70 768,60</b>		
	1	115101201R00 Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.  Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	40,00000	35,70	1 428,00	800-1	RTS 20/ I
	2	115101301R00 Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie. Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,00000	22,20	111,00	800-1	RTS 20/ I
	3	119001401R00 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	15,00000	141,00	2 115,00	800-1	RTS 20/ I
	4	119001421R00 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	10,00000	113,70	1 137,00	800-1	RTS 20/ I
	5	120001101R00 Ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy, Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení " Příplatek 10% " (299,70+146,75)*0,10 : 44,645	m3	44,64500	205,30	9 165,62	800-1	RTS 20/ I
	6	122301102R00 Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m3, včetně naložení výkopku	m3	299,70000	81,50	24 425,55	800-1	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	28	SO 03 komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Odkopávka pro nové skladby zpevněných ploch. " (348,0+107,3+459,0+19,0+6,70+36,0+2,3)*0,150 : " Odkopávka pro venkovní schodiště. " 20,7*0,300 : " Odkopávka pro sanaci - 50%. " (348,0+107,3+459,0+19,0+6,70+36,0+2,3)*0,300*0,50 :  299,7				299,70000		
7	122301109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4 " Lepivost 50% " 299,70*0,5 : 149,85	m3	149,85000	16,30	2 442,56	800-1	RTS 20/ I
						149,85000		
8	122301102.1	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 5 objem do 1000 m3, včetně naložení výkopku Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 5 objem do 1000 m3, včetně naložení výkopku " Odkopávka pro sanaci - 50%. " (348,0+107,3+459,0+19,0+6,70+36,0+2,3)*0,300*0,50 :  146,745	m3	146,74500	81,50	11 959,72		Vlastní
						146,74500		
9	132301111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojné zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3, včetně naložení výkopku " Hloubení pro založení venkovního schodiště - 50%. " (3,9*0,400*1,0+4,8*0,400*1,0)*0,50 :  1,74	m3	1,74000	860,00	1 496,40	800-1	RTS 20/ I
						1,74000		
10	132301119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	0,87000	149,50	130,07	800-1	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	28	SO 03 komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Lepivost 50 % . " 1,74*0,50 :						
		0,87		0,87000				
11	132401101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení ručně i strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 5, včetně naložení výkopku " Hloubení pro založení venkovního schodiště - 50% . " (3,9*0,400*1,0+4,8*0,400*1,0)*0,50 :	m3	1,74000	1 347,70	2 345,00	800-1	RTS 14/ II
		1,74		1,74000				
12	181151321	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovinné a svahu do 1:5 Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovinné a svahu do 1:5	m2	1 112,52000	11,60	12 905,23		Vlastní
13	182201101R00	Svahování násypů bez rozlišení horniny trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v násypech, Svahování násypů	m2	53,50000	20,70	1 107,45	800-1	RTS 20/ I
<b>Díl: 2</b>		<b>Zakládání</b>				<b>42 574,85</b>		
14	215901101R00	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	1 112,52000	4,60	5 117,59	800-1	RTS 20/ I
15	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm " Podsyp pod venkovní schodiště . " 20,7*0,200 :	m3	4,14000	990,40	4 100,26		Vlastní
		4,14		4,14000				
16	274321511	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 " Základové pasy venkovního schodiště . " 3,9*0,400*1,0*1,05+4,8*0,400*1,0*1,05 :	m3	3,65400	2 099,50	7 671,57		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	28	SO 03 komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Cena zahrnuje veškeré systémové prvky (těsnící profily, bobtnající pásy, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.). " :						
		3,654		3,65400				
17	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	17,40000	405,00	7 047,00	801-1	RTS 20/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Zřízení bednění stěn základových pasů " Bednění základových pasů venkovního schodiště. " 3,9*1,0*2+4,8*1,0*2 :		17,4		17,40000		
18	274351292R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	17,40000	153,30	2 667,42	801-1	RTS 20/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Odstranění bednění stěn základových pasů						
19	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R)	t	0,52200	30 595,80	15 971,01	801-1	RTS 20/ I
		Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 @ " Výztuž základů venkovního schodiště 150 kg/m3, hmotnost výztuže včetně ztratného. " (3,9*0,400*1,0+4,8*0,400*1,0)*0,150 :		0,522		0,52200		
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>92 318,11</b>		
20	430321414 RTO	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30-XC4, XA1 - Pohledový beton třída PB2	m3	5,44300	8 000,00	43 544,00		Vlastní
		Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30-XC4, XA1 - Pohledový beton třída PB2 " Venkovní schodiště. " 20,7*0,150*1,05+(0,275*0,175/2)*4,8*18*1,05 : " Cena zahrnuje veškeré systémové prvky ( těsnící profily, bobtnající pásy, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.). " :		5,443		5,44300		
21	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí ( stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505	t	0,77800	35 917,90	27 944,13	801-1	RTS 20/ I
		Včetně distančních prvků.						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	28	SO 03 komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505 " Výztuž venkovního schodiště 150 kg/m <sup>3</sup> , hmotnost výztuže včetně ztrátého. " (20,7*0,150+(0,275*0,175/2)*4,8*18)*0,150 : 0,778		0,77800				
22	431351121R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých zřízení včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m " Bednění schodiště. " 4,8*0,150*3+3,9*0,150 : 2,745	m2	2,74500	852,80	2 340,94	801-1	RTS 20/ I
23	431351122R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých odstranění včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	2,74500	164,40	451,28	801-1	RTS 20/ I
24	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť " Bednění schodiště. " 4,8*0,175*18+(0,275*0,175/2)*18*2 : 15,986	m2	15,98600	588,80	9 412,56	801-1	RTS 20/ I
25	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	15,98600	131,40	2 100,56	801-1	RTS 20/ I
26	43499901 SPC	D+M Úprava povrchu betonového schodiště - zdrsnění - Specifikace dle PD D+M Úprava povrchu betonového schodiště - zdrsnění - Specifikace dle PD	m2	20,70000	100,00	2 070,00		Vlastní
27	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 - X0 tl do 100 mm Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 - X0 tl do 100 mm	m2	20,70000	215,20	4 454,64		Vlastní
<b>Díl: 5 Komunikace pozemní</b>						<b>1 021 965,91</b>		
28	564761111 RTO	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 300 mm Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 300 mm " Sanace podloží. " 348,0+107,3+459,0+19,0+6,70+36,0+3,84 :	m2	979,84000	189,00	185 189,76		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	28	SO 03 komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		979,84		979,84000				
29	508999101 SPC	D+M Asfaltové pojezdové plochy - Specifikace dle PD D+M Asfaltové pojezdové plochy - Specifikace dle PD " V ceně : " : " - Obrusná vrstva z ACO 11 - tl. 40mm - 14,6m3. " : " - Podkladní vrstva z ACP 16+ - tl. 70mm - 25,6m3. " : " - Podklad ze šterkodrti ŠDA fr. 0/32 - tl. min. 150mm - 54,8m3. " : " - Podklad ze ŠDB fr. 32/63 mm - tl. min. 150mm - 54,8m3. " : " Cena skladby včetně ztrátého " : " Asfaltová plocha " 401,8+53,5-107,3 : 348	m2	348,00000	878,90	305 857,20		Vlastní
				348,00000				
30	508999102 SPC	D+M Asfaltové pojezdové plochy - obrusná vrstva - Specifikace dle PD D+M Asfaltové pojezdové plochy - obrusná vrstva - Specifikace dle PD	m2	107,30000	287,70	30 870,21		Vlastní
31	508999103 SPC	D+M Dlažďená plocha I. - Specifikace dle PD D+M Dlažďená plocha I. - Specifikace dle PD	m2	459,00000	704,90	323 549,10		Vlastní
32	508999104 SPC	D+M Dlažďená plocha II. - Specifikace dle PD D+M Dlažďená plocha II. - Specifikace dle PD	m2	19,00000	645,10	12 256,90		Vlastní
33	508999105 SPC	D+M Dlažďená plocha III. - Specifikace dle PD D+M Dlažďená plocha III. - Specifikace dle PD	m2	6,70000	983,30	6 588,11		Vlastní
34	508999106 SPC	D+M Dlažďená plocha IV. - Specifikace dle PD D+M Dlažďená plocha IV. - Specifikace dle PD	m2	36,00000	1 314,80	47 332,80		Vlastní
35	508999107 SPC	D+M Dlažďená plocha V. - Specifikace dle PD D+M Dlažďená plocha V. - Specifikace dle PD " V ceně : " : " - Žulová kostka - tl. 100mm - 4,3m2. " : " - Ložná vrstva z drti 4/8 mm - tl. 40mm - 0,2m3. " : " - Podklad ze ŠDB fr. 0/32 mm - tl. min. 250mm - 1,1m3. " :	m2	3,84000	1 330,00	5 107,20		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	28	SO 03 komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		"Cena skladby včetně ztrátého " 2,3+7,7*0,200 :						
		3,84		3,84000				
36	508999108 SPC	D+M Dlažďená plocha VI. - zpětná pokládka po překopech inženýrských sítí - Specifikace dle PD	m2	30,10000	614,70	18 502,47		Vlastní
		D+M Dlažďená plocha VI. - zpětná pokládka po překopech inženýrských sítí - Specifikace dle PD						
37	508999109 SPC	D+M Asfaltové pojízdné plochy - zpětné zapravení po překopech inženýrských sítí - Specifikace dle PD	m2	79,30000	1 065,90	84 525,87		Vlastní
		D+M Asfaltové pojízdné plochy - zpětné zapravení po překopech inženýrských sítí - Specifikace dle PD						
38	508999110 SPC	D+M Dlažďená plocha VII. - Předláždění v místě napojení asfaltu - Specifikace dle PD	m2	2,58000	847,40	2 186,29		Vlastní
		D+M Dlažďená plocha VII. - Předláždění v místě napojení asfaltu - Specifikace dle PD						
		" V ceně : " :						
		" - Dlažební kostka - zpětná pokládka. " :						
		" - Dlažební kostka - ztráté při zpětné pokládce 10% - 0,3m2. " :						
		" - Ložná vrstva z drti 4/8 mm - tl. 30mm - 0,12m3. " :						
		" - Podklad ze štěrkodrti ŠDA fr. 0/32 - tl. min. 150mm - 0,41m3. " :						
		" - Podklad ze ŠDB fr. 32/63 mm - tl. min. 150mm - 0,41m3. " :						
		" Cena skladby včetně ztrátého " :						
		" Předláždění kostek v místě napojení asfaltu " 8,6*0,3 :						
		2,58		2,58000				
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>5 373,00</b>		
39	61299901 SPC	D+M Nátěr pohledového betonu schodiště - Specifikace dle PD	m2	35,82000	150,00	5 373,00		Vlastní
		D+M Nátěr pohledového betonu schodiště - Specifikace dle PD						
		" Úprava povrchu venkovního schodiště. Nátěr ochranný, protiprašný, bezbarvý, paropropustný, omyvatelný." 20,70+4,8*0,175*18 :						
		35,82		35,82000				
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>207 432,00</b>		
40	871999101 SPC	D+M Odvodňovací žlab areálový z polymerbetonu šířky 150 mm - Specifikace dle PD	m	32,50000	2 800,00	91 000,00		Vlastní
		D+M Odvodňovací žlab areálový z polymerbetonu šířky 150 mm - Specifikace dle PD						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	28	SO 03 komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
41	871999102 SPC	D+M Odvodňovací žlab areálový z polymerbetonu šířky 200 mm - Specifikace dle PD D+M Odvodňovací žlab areálový z polymerbetonu šířky 200 mm - Specifikace dle PD	m	4,50000	3 040,00	13 680,00		Vlastní
42	871999103 SPC	D+M Odvodňovací žlab areálový z polymerbetonu šířky 300 mm - Specifikace dle PD D+M Odvodňovací žlab areálový z polymerbetonu šířky 300 mm - Specifikace dle PD	m	15,80000	3 440,00	54 352,00		Vlastní
43	899231111 RTO	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením / snížením mříže - Specifikace dle PD Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením / snížením mříže - Specifikace dle PD	kus	5,00000	2 800,00	14 000,00		Vlastní
44	899331111 RTO	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením / snížením poklopu - Specifikace dle PD Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením / snížením poklopu - Specifikace dle PD	kus	8,00000	2 800,00	22 400,00		Vlastní
45	899431111 RTO	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením / snížením krycího hrnce, šoupěte nebo, hydrantu - Specifikace dle PD Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením / snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu - Specifikace dle PD	kus	5,00000	2 400,00	12 000,00		Vlastní
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						<b>493 242,34</b>		
46	914999102 SPC	D+M Svislé dopravní značení s retroreflexní úpravou včetně sloupku - Specifikace dle PD D+M Svislé dopravní značení s retroreflexní úpravou včetně sloupku - Specifikace dle PD	kus	1,00000	4 050,00	4 050,00		Vlastní
47	914999103 SPC	D+M Svislé dopravní značení s retroreflexní úpravou včetně sloupku - Specifikace dle PD D+M Svislé dopravní značení s retroreflexní úpravou včetně sloupku - Specifikace dle PD	kus	1,00000	4 050,00	4 050,00		Vlastní
48	915321115	Předformátované vodorovné dopravní značení vodící pás pro slabozraké, z 6 proužků Předformátované vodorovné dopravní značení vodící pás pro slabozraké, z 6 proužků	m	3,80000	140,90	535,42		Vlastní
49	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení Předznačení vodorovného liniového značení " Místo pro přecházení. " 3,8*2 : 7,6	m	7,60000	16,00	121,60		Vlastní
50	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	212,60000	199,10	42 328,66		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	28	SO 03 komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
51	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	10,50000	120,80	1 268,40		Vlastní
		Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou						
52	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	1 126,81600	44,00	49 579,90		Vlastní
		Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2						
		" Sanace podloží. " (348,0+107,3+459,0+19,0+6,70+36,0+3,84)*1,15 :						
		1126,816		1 126,82000				
53	592185630	krajník silniční betonový ABK 50/25/10 50x25x10 cm	kus	157,00000	65,60	10 299,20		Vlastní
		krajník silniční betonový ABK 50/25/10 50x25x10 cm						
		" Příkladba z krajníků." (7,3+18,4+7,4+7,1)*2*1,1+15,5/0,250*1,1 :						
		156,64		156,64000				
		0,36		0,36000				
54	592173040	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x20 cm	kus	24,00000	36,10	866,40		Vlastní
		obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x20 cm						
		" Obrubník zahradní. " 10,5*2*1,1 :						
		23,1		23,10000				
		0,9		0,90000				
55	592174500	obrubník betonový chodníkový ABO 1-15 100x15x30 cm	kus	154,00000	161,50	24 871,00		Vlastní
		obrubník betonový chodníkový ABO 1-15 100x15x30 cm						
		" Obruba silniční" (16,4+4,4+2,8+27,8+5,7+75,0+7,3)*1,1 :						
		153,34		153,34000				
		0,66		0,66000				
56	935112211R00	Osazení příkopového žlabu se zřízením lože tl. 100 mm z betonu C 8/10, z betonových příkopových tvárnic, šířky přes 500 do 800 mm	m	41,00000	195,80	8 027,80	822-1	RTS 20/ I
		s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou, se zřízením lože tl. 10 cm						
		Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm						
		" Odvodňovací betonový žlab. " 16,2+16,4+7,6 :						
		40,2		40,20000				
		0,8		0,80000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	28	SO 03 komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
57	592275860 RTO	Žlabovka betonová TBM-Q 220-600 50 x 72 x 8 cm Žlabovka betonová TBM-Q 220-600 50 x 72 x 8 cm " Odvodňovací betonový žlab. " 40,2*2*1,1 : 88,44 0,56	kus	89,00000	111,20	9 896,80		Vlastní
58	953312122	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl 20 mm Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl 20 mm " Oddělení venkovního schodiště od budovy. " 1,0*0,4*2+4,8*0,300 : 2,24	m2	2,24000	186,10	416,86		Vlastní
59	97199903 SPC	D+M Výškové napojení nové skladby na stávající zpevněné plochy - Specifikace dle PD D+M Výškové napojení nové skladby na stávající zpevněné plochy - Specifikace dle PD	m	34,50000	50,00	1 725,00		Vlastní
60	97899946 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny	m3	449,94000	745,00	335 205,30		Vlastní
<b>Díl: 99 Přesun hmot a manipulace se suti</b>						<b>235 636,58</b>		
61	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živичný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	378,64100	52,20	19 765,06	822-1	RTS 20/ I
62	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	1 114,56100	156,00	173 871,52	822-1	RTS 20/ I
63	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	150,00000	280,00	42 000,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>2 169 311,39</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	30	Objekt3 - SADOVE UPRAVY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>19 446,23</b>		
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m2 s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5, Odstranění křovin a stromu průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	31,70000	23,40	741,78	800-1	RTS 20/ I
2	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.  Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	20,00000	35,70	714,00	800-1	RTS 20/ I
3	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie. Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,00000	22,20	111,00	800-1	RTS 20/ I
4	119001401R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	8,00000	141,00	1 128,00	800-1	RTS 20/ I
5	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, Dočasné zajištění kabelu a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	5,00000	113,70	568,50	800-1	RTS 20/ I
6	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m " Sejmutí ornice v tl. 150 mm " 81,3*0,150 : " Sejmutí ornice v tl. 150 mm v místě odstraňovaného živého plotu " 31,7*0,150 :	m3	25,36500	85,00	2 156,03	800-1	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	30	Objekt3 - SADOVE UPRAVY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		" Sejmutí ornice v tl. 150 mm v místě nové opěrné zdi " 32,9*0,150 :						
		" Sejmutí ornice v tl. 150 mm v místě inženýrských sítí " (12,0+5,0+6,2)*0,150 :						
		25,365		25,36000				
7	122301102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m3, včetně naložení výkopku " Odkopávka pro plochu zpevněnou lomovým kamenem. " 24,3*0,250 :	m3	6,07500	81,50	495,11	800-1	RTS 20/ I
		6,075		6,08000				
8	122301109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4 " Lepivost 50% " 6,08*0,5 :	m3	3,04000	16,30	49,55	800-1	RTS 20/ I
		3,04		3,04000				
9	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	25,37000	10,90	276,53	800-1	RTS 20/ I
10	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovinně a svahu do 1:5 Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	128,80000	18,40	2 369,92		Vlastní
11	181301102R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,  Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	104,50000	23,50	2 455,75	800-1	RTS 20/ I
12	181301107R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 400 do 500 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,  Rozprostření ornice tl vrstvy do 500 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	24,30000	82,20	1 997,46	800-1	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	30	Objekt3 - SADOVE UPRAVY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
13	181411132 RTO	D+M Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 včetně zálivky - Specifikace dle, PD	m2	104,50000	40,00	4 180,00		Vlastní	
D+M Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 včetně zálivky - Specifikace dle PD									
14	183205111 RTO	D+M Založení záhonu včetně zálivky - Specifikace dle PD	m2	24,30000	50,00	1 215,00		Vlastní	
D+M Založení záhonu včetně zálivky - Specifikace dle PD									
15	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	104,50000	1,90	198,55	823-1	RTS 20/ I	
Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5									
16	184802111R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postříkem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	128,80000	1,00	128,80	823-1	RTS 20/ I	
nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2, Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postříkem na široko v rovině a svahu do 1:5									
17	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	104,50000	1,90	198,55	823-1	RTS 20/ I	
bez ohledu na způsob založení, tj. pokosení se shrabáním, naložením shrabků na dopravní prostředek s odvozem do 20 km a se složením,  Ošetření trávníku shrabáním v rovině a ve svahu do 1:5 " Ošetření trávníku. " 81,3+23,20 : 104,5									
18	185804111R00	Ošetření květin ošetření vysazených květin v rovině	m2	24,30000	19,00	461,70	823-1	RTS 20/ I	
tj. vypletí s případným odstraněním odkvetlých částí rostlin, s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením,  Ošetření vysazených květin v rovině a svahu do 1:5									
<b>Díl: 2</b>		<b>Zakládání</b>					<b>111,78</b>		
19	215901101R00	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	24,30000	4,60	111,78	800-1	RTS 20/ I	
z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8									
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>15 530,13</b>		
20	463211121R00	Rovnanina z lomového kamene vyplnění spár	m3	12,15000	1 278,20	15 530,13	821-1	RTS 20/ I	
neopracovaného tříděného pro všechny tloušťky rovnaniny, bez vypracování líce,									

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	30	Objekt3 - SADOVE UPRAVY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Rovnanina z lomového kamene s vyplněním spár a dutin těženým kamenivem " Plocha zpevněná lomovým kamenem. " 24,3*0,5 : 12,15		12,15000				
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>20 244,20</b>		
21	97899940 SPC	Náklady spojené s dovozem sypaniny z meziskládky pro zpětné použití Náklady spojené s dovozem sypaniny z meziskládky pro zpětné použití	m3	25,37000	580,00	14 714,60		Vlastní
22	97899946 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny	m3	6,08000	745,00	4 529,60		Vlastní
23	97899942 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením bioodpadu Náklady spojené s odvozem a uložením bioodpadu	sada	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesun hmot a manipulace se sutí</b>				<b>17 835,20</b>		
24	998231311R00	Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m vodorovně, bez svislého přesunu Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	27,10500	451,40	12 235,20	823-1	RTS 20/ I
25	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	20,00000	280,00	5 600,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>73 167,54</b>		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVÝ STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>186 612,11</b>		
1	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.  Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	12,00000	35,70	428,40	800-1	RTS 20/ I
2	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie. Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	2,00000	22,20	44,40	800-1	RTS 20/ I
3	119001401R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů. Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	10,00000	141,00	1 410,00	800-1	RTS 20/ I
4	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů. Dočasné zajištění kabelu a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	5,00000	113,70	568,50	800-1	RTS 20/ I
5	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektu sypaninou se zhutněním " Zásyp vytěženou zeminou " 75,2+0,93+22,02 : 98,15 " Zásyp z lomového kamene " 75,4+3,31+5,59+65,6+28,45+53,95+14,44+13,92+42,56+3,5 : 306,72	m3	404,87000	48,50	19 636,20	800-1	RTS 20/ I
6	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63 kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	613,44000	268,20	164 524,61		Vlastní
7	Pol1	" Zásyp kamenivem " (75,4+3,31+5,59+65,6+28,45+53,95+14,44+13,92+42,56+3,5)*2,0		613,44000		0,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		" Zásyp kamenivem " (75,4+3,31+5,59+65,6+28,45+53,95+14,44+13,92+42,56+3,5)*2,0						

<b>Díl: 2</b>	<b>Zakládání</b>					<b>921 254,88</b>		
---------------	------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

8	215901101R00	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	177,86000	4,60	818,16	800-1	RTS 20/ I
---	--------------	--	----	-----------	------	--------	-------	-----------

z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8  
 Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8  
 207,26  
 -29,4

207,26000  
 -29,40000

9	273321511 RTO	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 - XC1 - Specifikace dle PD	m3	115,94100	1 909,10	221 342,96		Vlastní
---	---------------	--	----	-----------	----------	------------	--	---------

Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároku na prostředí tř. C 25/30 - XC1 - Specifikace dle PD

" Základová deska stávajícího objektu " 82,9\*1,05 : 82,9\*1,05

" Základová deska přístaveb " 33,12\*1,05 : 33,12\*1,05-(29,4\*0,2)

" Základová deska výtahové šachty " 3,13\*1,05 : 0

" Cena zahrnuje veškeré systémové prvky ( těsnící profily, bobtnající pásy, pohledové lišty, dilatační krycí lišty, apod.). " :

87,04500  
 28,89600

10	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	71,48000	576,00	41 172,48	801-1	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

Zřízení bednění stěn základových desek

74,77

-(16,45\*0,2)

74,77000  
 -3,29000

11	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	71,48000	157,00	11 222,36	801-1	RTS 20/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

Odstranění bednění stěn základových desek

12	273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505(R)	t	8,61840	30 595,80	263 686,84	801-1	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	---------	-----------	------------	-------	-----------

včetně distančních prvků

Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505(R)

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Výztuž desek výtahové šachty, přístaveb 120kg/m <sup>3</sup> " (3,13+27,24)*0,120 : 30,37*0,12		3,64440				
		" Výztuž desek stávajícího objektu 60kg/m <sup>3</sup> " (82,9)*0,06 : 82,9*0,06		4,97400				
		" Cena zahrnuje spázení pomocí navrtaných trnů včetně chemického lepidla. " :						
13	274321511 RTO	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 - XC2 - XA1 - Specifikace dle PD	m3	50,52500	2 100,00	106 102,50		Vlastní
		Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 - XC2 - XA1 - Specifikace dle PD						
		" Základové pasy objektu. " 54,9*1,05 :						
		" Cena zahrnuje veškeré systémové prvky ( těsnící profily, bobtnající pásy, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.). " :						
		57,645		57,64500				
		-(15,3*0,8*0,5)		-6,12000				
		-(4*0,5*0,5)		-1,00000				
14	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	131,95000	618,00	81 545,10	801-1	RTS 20/ I
		svísle nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		Zřízení bednění stěn základových pasů		151,25				
		-(15,3*2*0,5)		-15,30000				
		-(4*2*0,5)		-4,00000				
15	274351292R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	131,95000	166,00	21 903,70	801-1	RTS 20/ I
		svísle nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		Odstranění bednění stěn základových pasů						
16	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R)	t	3,33465	30 595,80	102 026,28	801-1	RTS 20/ I
		Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)						
		50,525*0,066		3,33465				
17	275321511	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,00000		0,00		Vlastní
		Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároku na prostředí tř. C 25/30						



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	279351102R00	Bednění základových zdí jednostranné, odstranění	m2	10,07400	221,00	2 226,35	801-1	RTS 20/ I
bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Odstranění bednění základových zdí jednostranné 19,146 -5,6*1,62				19,14600 -9,07200				
<b>Díl: 3</b>						<b>2 641 262,11</b>		
24	311231116R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených pod omítku z cihel plných, 290x140x65 mm, P 15, na maltu MC 10	m3	27,22200	3 931,90	107 034,18	801-1	RTS 20/ I
Zdivo nosné z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 až 25 na MC 10								
25	311321411R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 25/30	m3	152,82140	3 200,90	489 166,02	801-1	RTS 20/ I
nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, Nosná zeď ze ŽB tř. C 25/30 - XC1 bez výztuže 209,682 -13,6931 -43,1675				209,68200 -13,69310 -43,16750				
26	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zřízení	m2	1 095,66500	600,00	657 399,00	801-1	RTS 20/ I
svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostřanství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Zřízení oboustranného bednění zdí nosných 1323,06 -54,725 -172,67				1 323,06000 -54,72500 -172,67000				
27	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění	m2	1 095,66500	161,00	176 402,07	801-1	RTS 20/ I
svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostřanství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Odstranění oboustranného bednění zdí nosných								
28	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R)	t	15,28214	30 616,30	467 882,58	801-1	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVÝ STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		včetně distančních prvků Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 152,8214*0,1						
				15,28214				
29	317121102R00	Osazení překladu světlost otvoru do 180 cm Montáž prefabrikovaných překladu pro světlost otvoru do 1 800 mm	kus	3,00000	145,50	436,50		RTS 20/I
30	31799901 SPC	D+M Ocelový překlad, 5x l 120, dl. 1500 mm - Specifikace dle PD - P01 D+M Ocelový překlad, 5x l 120, dl. 1500 mm - Specifikace dle PD - P01	kus	1,00000	2 441,00	2 441,00		Vlastní
31	31799902 SPC	D+M Ocelový překlad, 5x l 120, dl. 2000 mm - Specifikace dle PD - P02 D+M Ocelový překlad, 5x l 120, dl. 2000 mm - Specifikace dle PD - P02	kus	1,00000	3 252,00	3 252,00		Vlastní
32	31799903 SPC	D+M Ocelový překlad, 6x l 200, dl. 2900 mm - Specifikace dle PD - P03 D+M Ocelový překlad, 6x l 200, dl. 2900 mm - Specifikace dle PD - P03	kus	1,00000	13 011,00	13 011,00		Vlastní
33	31799904 SPC	D+M Ocelový překlad, 4x l 100, dl. 900 mm - Specifikace dle PD - P011 D+M Ocelový překlad, 4x l 100, dl. 900 mm - Specifikace dle PD - P011	kus	1,00000	880,00	880,00		Vlastní
34	31799905 SPC	D+M Ocelový průvlak, 2x l 200, dl. 4 800 mm - Specifikace dle PD - PR1 D+M Ocelový průvlak, 2x l 200, dl. 4 800 mm - Specifikace dle PD - PR1	kus	1,00000	7 180,00	7 180,00		Vlastní
35	31799906 SPC	D+M Ocelový průvlak, 2x l 240, dl. 4 800 mm - Specifikace dle PD - PR2 D+M Ocelový průvlak, 2x l 240, dl. 4 800 mm - Specifikace dle PD - PR2	kus	1,00000	9 744,00	9 744,00		Vlastní
36	593406440	překlad keramický plochý 11,5 11,5x7,1x125 cm - PK3a překlad keramický plochý 11,5 11,5x7,1x125 cm - PK3a	kus	1,00000	174,00	174,00		Vlastní
37	593407860	překlad z cihelných tvarovek 2x23,8x125 cm - PK2c překlad z cihelných tvarovek 2x23,8x125 cm - PK2c	kus	2,00000	326,00	652,00		Vlastní
38	31799907 SPC	D+M Ocelový překlad, 2x l 120, dl. 2000 mm - Specifikace dle PD - P04 D+M Ocelový překlad, 2x l 120, dl. 2000 mm - Specifikace dle PD - P04	kus	1,00000	1 301,00	1 301,00		Vlastní
39	31799908 SPC	D+M Ocelový překlad, 4x l 120, dl. 1500 mm - Specifikace dle PD - P05 D+M Ocelový překlad, 4x l 120, dl. 1500 mm - Specifikace dle PD - P05	kus	1,00000	1 951,00	1 951,00		Vlastní
40	31799909 SPC	D+M Ocelový překlad, 4x l 180, dl. 2400 mm - Specifikace dle PD - P06 D+M Ocelový překlad, 4x l 180, dl. 2400 mm - Specifikace dle PD - P06	kus	3,00000	5 887,00	17 661,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVÝ STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
41	31799910 SPC	D+M Ocelový překlad, 4x l 140, dl. 2800 mm - Specifikace dle PD - P07 D+M Ocelový překlad, 4x l 140, dl. 2800 mm - Specifikace dle PD - P07	kus	2,00000	4 571,00	9 142,00		Vlastní
42	31799911 SPC	D+M Ocelový překlad, 4x l 160, dl. 2100 mm - Specifikace dle PD - P08 D+M Ocelový překlad, 4x l 160, dl. 2100 mm - Specifikace dle PD - P08	kus	1,00000	4 291,00	4 291,00		Vlastní
43	31799912 SPC	D+M Ocelový překlad, 4x l 120, dl. 2200 mm - Specifikace dle PD - P09 D+M Ocelový překlad, 4x l 120, dl. 2200 mm - Specifikace dle PD - P09	kus	2,00000	2 862,00	5 724,00		Vlastní
44	31799913 SPC	D+M Ocelový překlad, 4x l 100, dl. 1400 mm - Specifikace dle PD - P012 D+M Ocelový překlad, 4x l 100, dl. 1400 mm - Specifikace dle PD - P012	kus	4,00000	1 370,00	5 480,00		Vlastní
45	31799914 SPC	D+M Ocelový překlad, 2x l 100, dl. 1100 mm - Specifikace dle PD - P013 D+M Ocelový překlad, 2x l 100, dl. 1100 mm - Specifikace dle PD - P013	kus	2,00000	538,00	1 076,00		Vlastní
46	31799915 SPC	D+M Ocelový překlad, 2x l 100, dl. 1850 mm - Specifikace dle PD - P014 D+M Ocelový překlad, 2x l 100, dl. 1850 mm - Specifikace dle PD - P014	kus	1,00000	904,00	904,00		Vlastní
47	31799916 SPC	D+M Ocelový průvlak, 6x l 220, dl. 5600 mm - Specifikace dle PD - PR3 D+M Ocelový průvlak, 6x l 220, dl. 5600 mm - Specifikace dle PD - PR3	kus	1,00000	29 823,00	29 823,00		Vlastní
48	31799917 SPC	D+M Ocelový průvlak, 6x l 220, dl. 2000 mm - Specifikace dle PD - P010 D+M Ocelový průvlak, 6x l 220, dl. 2000 mm - Specifikace dle PD - P010	kus	1,00000	10 651,00	10 651,00		Vlastní
49	31799918 SPC	D+M Ocelový překlad, 2x l 240, dl. 10600 mm - Specifikace dle PD - PR4 D+M Ocelový překlad, 2x l 240, dl. 10600 mm - Specifikace dle PD - PR4	kus	1,00000	21 488,00	21 488,00		Vlastní
50	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou " Vyrovnání případných nerovností zdiva po odsekání stávajících omítek před provedením nových štukových omítek - předpoklad 80 % plochy " : " Vyrovnání podkladu - 1. PP " (159,97)*0,8 : " Vyrovnání podkladu - 1. NP " (794,26)*0,8 : " Vyrovnání podkladu - 2. NP " (160,37)*0,8 : 891,68	m2	891,68000	150,00	133 752,00		Vlastní
51	319202215 RTO	Dodatečná izolace zdiva tl do 900 mm injektáží - Specifikace dle PD Dodatečná izolace zdiva tl do 900 mm injektáží - Specifikace dle PD	m2	121,77000	2 739,00	333 528,03		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
52	327323128R00	Zdi a valy z betonu železového Opěrně zdi a valy ze ŽB tř. C 30/37 - Pohledový beton " Opěrná stěna jižní přístavby " 2,35*1,05 : " Cena zahrnuje veškeré systémové prvky ( těsnící profily, bobtnající pásy, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.). " : 2,468*0	m3	0,00000		0,00	801-5	RTS 14/ I
53	330321410R00	Beton sloupů a pilířů železový třídy C 25/30 táhel, rámových stojek, vzpěr (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa, Sloupy nebo pilíře ze ŽB tř. C 25/30 - XC1 bez výztuže S přístavba 1.NP : 5*0,4*0,4*3,05 S přístavba 1.NP : 1*0,7*0,4*3,05	m3	3,29400	4 027,30	13 265,93	801-1	RTS 20/ I
54	330321611	Sloupy nebo pilíře z betonu pohledového tř. C 30/37 bez výztuže Sloupy nebo pilíře z betonu pohledového tř. C 30/37 bez výztuže " Sloupy 1.PP " 0,903*1,05 : " Cena zahrnuje veškeré systémové prvky ( těsnící profily, bobtnající pásy, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.). " : 0,948*0	m3	0,00000		0,00		Vlastní
55	331351101R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravouhelného čtyřúhelníka zřízení (pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření Zřízení bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m 5*4*0,4*3,05 1*2,2*3,05	m2	31,11000	919,00	28 590,09	801-1	RTS 20/ I
56	331351102R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravouhelného čtyřúhelníka odstranění (pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření Odstranění bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m	m2	31,11000	192,00	5 973,12	801-1	RTS 20/ I
57	331361821R00	Výztuž hranatých sloupů z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,72468	30 898,00	22 391,16	801-1	RTS 20/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pilířů, rámových stojek, vzpěr, věšáků nebo táhel svislých nebo šikmých. Včetně distančních prvků. Výztuž sloupu hranatých betonářskou ocelí 10 505 3,294*0,22		0,72468				
58	342248112R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 115 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, na maltu MVC 5	m2	22,33000	820,00	18 310,60	801-1	RTS 20/ I
		jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), Příčky tl 115 mm pevnosti P10 na MVC						
59	342248113 RTO	Příčky tl 190 mm pevnosti P10 na MVC Příčky tl 190 mm pevnosti P10 na MVC	m2	27,11000	1 213,00	32 884,43		Vlastní
60	38599901 SPC	D+M Nosná dřevěné konstrukční prvky - Specifikace dle PD D+M Nosná dřevěné konstrukční prvky - Specifikace dle PD	kus	2,00000	1 585,00	3 170,00		Vlastní
61	315311974 SPC	D+M Nadstřešní zeď z betonu prostého tř. C 25/30 do ztraceného bednění z tvarovek D+M Nadstřešní zeď z betonu prostého tř. C 25/30 do ztraceného bednění z tvarovek	m3	1,32000	3 220,00	4 250,40		Vlastní
<b>Díl: 4 Vodorné konstrukce</b>						<b>1 278 073,42</b>		
62	411321414R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střeš, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 25/30	m3	97,60600	3 555,50	347 038,13	801-1	RTS 20/ I
		Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30 - XC1 135,138 J 1.PP : -12,5 J 1.NP : -15,462 J 2.NP : -9,57		135,13800 -12,50000 -15,46200 -9,57000				
63	411351101R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 120 mm, - zřízení s pomocným lešením Zřízení bednění stropů deskových 594,81	m2	404,67250	660,00	267 083,85	801-1	RTS 20/ I
				594,81000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		J 1.PP : -(50,0025+(19,9*0,25))		-54,97750				
		J 1.NP : -(77,31+(28*0,2))		-82,91000				
		J 2.NP : -(47,85+(22*0,2))		-52,25000				
64	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy , - odstranění s pomocným lešením Odstranění bednění stropu deskových	m2	404,67250	158,00	63 938,26	801-1	RTS 20/ I
65	411354173R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, - zřízení výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	348,00000	30,00	10 440,00	801-1	RTS 20/ I
66	411354174R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, - odstranění výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	348,00000	20,00	6 960,00	801-1	RTS 20/ I
67	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R) prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.  Výztuž stropu betonářskou ocelí 10 505 " Výztuž stropů 130 kg/m3, hmotnost výztuže včetně ztratného apod." (46,75+63,33+18,623)*0,130 : 16,731 -4,87	t	11,86100	31 541,70	374 116,10	801-1	RTS 20/ I
68	413321414R00	Beton nosníků železový třídy C 25/30 včetně stěnových, nosníků jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčl. ztužidel, konzol, vodorovných táhel a podobných tyčových konstrukcí, Nosníky ze ŽB tř. C 25/30 - XC1 " Nosníky 1NP. " (0,78)*1,05 : 0,819 " Nosníky 2NP. " (0,55)*1,05 : 0,578 " Cena zahrnuje veškeré systémové prvky ( těsnící profily, bobtnající pásy, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) " :	m3	1,39700	3 536,20	4 940,07	801-1	RTS 20/ I
					0,81900			
					0,57800			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
69	413351107R00	Bednění nosníků zřízení stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlů, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků.  Zřízení bednění nosníku bez podpěrné konstrukce	m2	10,92600	832,00	9 090,43	801-1	RTS 20/ I
70	413351108R00	Bednění nosníků odstranění stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlů, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků.  Odstranění bednění nosníků bez podpěrné konstrukce	m2	10,92600	226,00	2 469,28	801-1	RTS 20/ I
71	413351211R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků do 5 kPa, - zřízení a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu Zřízení podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	4,02600	30,00	120,78	801-1	RTS 20/ I
72	413351212R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků do 5 kPa, odstranění a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu Odstranění podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	4,02600	20,00	80,52	801-1	RTS 20/ I
73	413361821R00	Výztuž nosníků z betonářské oceli 10 505(R) stěnových, volných trámů, rámu, průvlaků, nosníků jeřábových drah, rámových příčlů, patrových i mezipatrových ztužidel, konzol, vodorovných táhel, trámů, obrubních a výztužných, lemujících nebo vyztužujících stropní a podobné střešní konstrukce. Včetně distančních prvků.  Výztuž nosníků, volných trámů nebo průvlaků volných trámů betonářskou ocelí 10 505	t	0,18600	31 097,00	5 784,04	801-1	RTS 20/ I
74	430321414R00	Beton schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 25/30 Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30 " Betonáž podest a ramp schodišť vnitřních " : " Schodiště vnitřní u výtahu " 3,72*1,05 : " Schodiště vnitřní " 4,84*1,05 : 5,082 " Schodiště vnitřní 1.PP " 0,6*1,05 : 0,63	m3	5,71200	7 000,00	39 984,00	801-1	RTS 20/ I
					5,08200			
					0,63000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
" Cena zahrnuje veškeré systémové prvky (těsnící profily, bobtnající pásy, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) " :								
75	431351121R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých zřízení včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	39,11000	1 052,80	41 175,01	801-1	RTS 20/ I
76	431351122R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých odstranění včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	39,11000	300,00	11 733,00	801-1	RTS 20/ I
77	431999001 SPC	D+M Schodišťové stupně ze ŽB tř. C 25/30 - XC1 - Specifikace dle PD D+M Schodišťové stupně ze ŽB tř. C 25/30 - XC1 - Specifikace dle PD " Betonáž stupňů schodišť vnitřních " : " Schodiště vnitřní u výtahu " 1,144*1,05 : " Schodiště vnitřní " 1,43*1,05 : 1,502 " Schodiště vnitřní 1PP " 0,165*1,05 : 0,173 " Cena zahrnuje veškeré systémové prvky (těsnící profily, bobtnající pásy, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) " :	m3	1,67500	7 000,00	11 725,00		Vlastní
78	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť 20,504 -36*1*0,27 -36*1*0,178	m2	4,37600	1 300,00	5 688,80	801-1	RTS 20/ I
79	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	4,37600	300,00	1 312,80	801-1	RTS 20/ I
80	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505 Včetně distančních prvků. Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,85680	35 917,90	30 774,46	801-1	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Výztuž schodišťových podest a ramp vnitřních monolitických schodišť 150 kg/m3, hmotnost výztuže včetně ztrátého " (3,72+4,84+0,6)*0,15 :						
		" Výztuž schodišťových stupňů vnitřních monolitických schodišť 150 kg/m3, hmotnost výztuže včetně ztrátého " (1,144+1,43+0,165)*0,15 :						
		5,712*0,15		0,85680				
81	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 - X0 tl do 100 mm	m2	202,69000	215,20	43 618,89		Vlastní
		Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 - X0 tl do 100 mm						
		" Podkladní beton pod pásy objektu " 97,2 : 97,2-(0,8*15,3)-(0,5*4)		82,96000				
		" Podkladní beton pod základovou deskou objektu " 119,73 : 119,73		119,73000				
<b>Díl: 5      Komunikace pozemní</b>						<b>14 869,80</b>		
82	59699901 SPC	D+M Okapový chodník kolem objektu - Specifikace dle PD	m2	22,00000	675,90	14 869,80		Vlastní
		D+M Okapový chodník kolem objektu - Specifikace dle PD						
		" Okapový chodník z betonové dlažby kladený do písku " ((7,5+7+9+16,5)*0,5)*1,1 :						
		" - Betonová dlažba rozměrů 500x500 mm " :						
		" - Lože z drceného kameniva fr. 0/4 - tl. 40 mm " :						
		" - Štěrkoдр fr. 0/32 - tl. 150 mm " :						
		" Cena sklady včetně ztrátého " :						
		22		22,00000				
<b>Díl: 6      Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>						<b>1 438 367,46</b>		
83	611131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stropů nanášený ručně	m2	438,88000	60,00	26 332,80		Vlastní
		Polymercementový spojovací můstek vnitřních stropu nanášený ručně						
		" Penetrace pod sádrovou omítku stropu - 1. PP " 186,63 : 186,63-27,17		159,46000				
		" Penetrace pod sádrovou omítku stropu - 1. NP " 285,34 : 285,34-77,31		208,03000				
		" Penetrace pod sádrovou omítku stropu - 2. NP " 119,24 : 119,24-47,85		71,39000				
84	611131115	Polymercementový spojovací můstek vnitřních schodišťových konstrukcí nanášený ručně	m2	0,00000		0,00		Vlastní
		Polymercementový spojovací můstek vnitřních schodišťových konstrukcí nanášený ručně						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
" Penetrace pod omítku vnitřních schodišťových konstrukcí schodiště - 1. PP - 2NP " 56,13 :								
85	611142026	Potažení vnitřních stropů rákosovou rohoží ve dvou vrstvách	m2	174,60900	263,00	45 922,17		Vlastní
Potažení vnitřních stropů rákosovou rohoží ve dvou vrstvách								
86	611331142	Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů žebrových nanášená ručně	m2	174,60900	444,00	77 526,40		Vlastní
Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů žebrových nanášená ručně								
87	611341321	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená strojně	m2	438,87600	300,00	131 662,80		Vlastní
Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená strojně								
" Sádrová omítka stropů tloušťky do 10 mm " :								
" Omítka stropů 1. PP " 169,664*1,1 :								
" Omítka stropů 1. NP " 259,396*1,1 :								
" Omítka stropů 2. NP " 108,4*1,1 :								
" V ceně zakryvání otvorů, konstrukcí a prvků proti znečištění " :								
				591,206		591,20600		
				-27,17		-27,17000		
				-77,31		-77,31000		
				-47,85		-47,85000		
88	611341195	Příplatek k sádrové omítce schodišťových konstrukcí za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	0,00000		0,00		Vlastní
Příplatek k sádrové omítce schodišťových konstrukcí za každých dalších 5 mm tloušťky ručně								
" Příplatek k vnitřní omítce schodišťových konstrukcí - 1. PP - 2NP " 56,13 :								
89	611341191	Příplatek k sádrové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	438,88000	49,60	21 768,45		Vlastní
Příplatek k sádrové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně								
" Příplatek k vnitřní omítce stropů 1. PP " 186,63 :								
" Příplatek k vnitřní omítce stropů 1. NP " 285,34 :								
" Příplatek k vnitřní omítce stropů 2. NP " 119,24 :								
" Příplatek za dalších 5 mm tl. omítky vnitřních stropů " :								



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšt' - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		" - Sanační malby " : " 1. PP " 209,56*1,1 : " V ceně příprava podkladu (očištění zdiva kartáčem, vyškrábání spár zdiva), sanační podhoz, sanační omítková vrstva vyrovnávací, základní sanační o : 230,516		230,52000				
96	622131111	Polymercementový spojovací můstek vnějších stěn nanášený ručně Polymercementový spojovací můstek vnějších stěn nanášený ručně	m2	2 005,55300	52,00	104 288,76		Vlastní
97	622331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně " Provedení štukové omítky na betonové sloupky a tvárnice. " : " Pro žb sloupky terasy severní přístavby " 9,6*1,1 : " Pro betonové tvárnice zábradlí východní pultové střechy. " 10,2*1,1 : 21,78	m2	21,78000	460,00	10 018,80		Vlastní
98	619999012	Příplatek k vnitřní omítce stropů za sklon do 60° Příplatek k vnitřní omítce stropů za sklon do 60° " Příplatek za omítání stropů nad schodištěm 2.09 " 8,67 : 8,67	m2	8,67000	22,70	196,81		Vlastní
99	619999041	Příplatek k úpravám povrchů za provádění prací ve stísněném prostoru Příplatek k úpravám povrchu za provádění prací ve stísněném prostoru " Příplatek za omítání schodišťového ramena z místnosti 0.10, 0.28 " 3,26+8,67 : 11,93	m2	11,93000	39,30	468,85		Vlastní
100	62299901 SPC	D+M Bezprašný epoxidový nátěr stěn a podlah, dvojnásobný - Specifikace dle PD D+M Bezprašný epoxidový nátěr stěn a podlah, dvojnásobný - Specifikace dle PD " Nátěr výtahové šachty 1.PP - 2.NP " 31,282+24,3+23,133 : " Nátěr stropu výtahové šachty " (4,68) :	m2	0,00000		0,00		Vlastní
101	61299901 SPC	D+M Nátěr pohledového betonu sloupů - Specifikace dle PD D+M Nátěr pohledového betonu sloupů - Specifikace dle PD 19,5	m2	19,50000	200,00	3 900,00		Vlastní
				19,50000				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
102	63199901 SPC	D+M Mazanina z betonu lehčeného C 20/25 - Specifikace dle PD D+M Mazanina z betonu lehčeného C 20/25 - Specifikace dle PD " Výplň v trapézovém plechu stropu nad 2NP " 0,432*1,05 : 0,454	m3	0,45400	4 500,00	2 043,00		Vlastní
						0,45000		
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>	<b>527 166,03</b>					
103	931992111R00	Výplň dilatačních spár z lehčených plastů tloušťka do 20 mm Výplň dilatačních spár z pěnového polystyrénu tl 20 mm " Dilatace mezi opěrnou stěnou a sloupem u jižní přístavby. " (0,98)*1,1 : 1,078	m2	1,07800	77,40	83,44	821-1	RTS 20/ I
						1,08000		
104	931994141	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce polyuretanovým tmelem do pl 1,5 cm2 Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce polyuretanovým tmelem do pl 1,5 cm2 " Lícni strana opěrné stěny dilatace u jižní přístavby. " ((0,35+1,4+0,5)*2)*1,1 : 4,95	m	4,95000	51,70	255,92		Vlastní
						4,95000		
105	941121112 RTO	D+Montáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 20 m -, Specifikace dle PD D+Montáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 20 m - Specifikace dle PD " Venkovní lešení včetně ochranného zábradlí, podlahových zářezek, závětrování, zakrývání otvorů, prvků a konstrukcí proti znečištění a poškození" : " Cena včetně dopravy a celkové doby pronájmu lešení " : " Venkovní lešení " (11,1+9,11+4,87)*13+(6,87+15,71+6,82+3)*16,63+(18,75+6,88+4,82)*15,18+(29,4+6,96+3)*13 : 1838,763	m2	1 838,76300	65,00	119 519,60		Vlastní
						1 838,76000		
106	941121812 RTO	D+Demontáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 20 m -, Specifikace dle PD D+Demontáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 20 m - Specifikace dle PD " Součástí ceny demontáže je zapravení otvorů po lešenířských kotvách systémovými ucpávkami a jejich povrchová úprava " :	m2	1 838,76300	45,00	82 744,34		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Demontáž venkovního lešení " (11,1+9,11+4,87)*13+(6,87+15,71+6,82+3)*16,63+(18,75+6,88+4,82)*15,18+(29,4+6,96+3)*13 :  1838,763		1 838,76000				
107	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m  Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m " V ceně náklady na dopravu, montáž, opotřebení, doby pronájmu lešení " : " Prostorové lešení pro místnosti vyšší světlé výšky - 30 % z kubatury místnosti " : " Prostorové lešení - 1. NP - 1.10, 1.15 " ((164,73*6,15)+(68,97*5,25))*0,3 : " Prostorové lešení - půda " ((4,14+286,61)*6,2)*0,3 : 953,35	m3	953,35000	24,40	23 261,74		Vlastní
108	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m  Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m " V ceně náklady na demontáž lešení " : " Prostorové lešení pro místnosti vyšší světlé výšky - 30 % z kubatury místnosti " : " Prostorové lešení - 1. NP - 1.10, 1.15 " ((164,73*6,15)+(68,97*5,25))*0,3 : " Prostorové lešení - půda " ((4,14+286,61)*6,2)*0,3 : 953,35	m3	953,35000	19,30	18 399,66		Vlastní
109	944511111 RTO	D+Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken - Specifikace dle PD  D+Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken - Specifikace dle PD " Cena včetně celkové doby pronájmu sítě " : " Ochranná síť " (11,1+9,11+4,87)*13+(6,87+15,71+6,82+3)*16,63+(18,75+6,88+4,82)*15,18+(29,4+6,96+3)*13 :  1838,763	m2	1 838,76300	8,00	14 710,10		Vlastní
110	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken  Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 838,76300	6,00	11 032,58		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
111	944711112	RTO D+Montáž záchytné stříšky š do 2 m D+Montáž záchytné stříšky š do 2 m " Ochranná stříška nad vstupy do objektu " : " Cena včetně celkové doby pronájmu stříšky " (2,06+1,4+1,65+1,67+1,56)+(2,16*3+2,06+1,98+1,94) : 20,8	m	20,80000	100,20	2 084,16		Vlastní
112	944711812	Demontáž záchytné stříšky š do 2 m Demontáž záchytné stříšky š do 2 m	m	20,80000	55,80	1 160,64		Vlastní
113	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 058,66000	60,00	63 519,60		Vlastní
114	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 " V ceně náklady na dopravu, montáž, opotřebení, doby pronájmu lešení a demontáž lešení " :  " Lešení pomocné - 1.NP - 1.10, 1.15 " 164,73+68,97 : " Lešení pomocné - půda " 4,14+286,61 : 524,45	m2	524,45000	65,00	34 089,25		Vlastní
115	952901111	R00 ##### Vycištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	896,76000	50,00	44 838,00	801-1	RTS 20/ I
116	952901114	R00 ##### Vycištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m " Čistý úklid - 1.NP - 1.10, 1.15 " 164,73+68,97 : " Čistý úklid - půda " 4,14+286,61 : 524,45	m2	524,45000	60,00	31 467,00	801-1	RTS 20/ I
117	953999001	SPC D+M Vyzločkování a úprava stávajícího komína vč. vyzdění komína na požadovanou úroveň nad střešní, rovinu- specifikace dle PD D+M Vyzločkování a úprava stávajícího komína vč. vyzdění komína na požadovanou úroveň nad střešní rovinu- specifikace dle PD	sada	1,00000	80 000,00	80 000,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

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

<b>Díl: 99</b>		<b>Přesun hmot a manipulace se sutí</b>				<b>403 406,89</b>		
118	998011003R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 12 do 24 m	t	2 296,14600	151,30	347 406,89	801-1	RTS 20/ I

přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou  
Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m

119	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	200,00000	280,00	56 000,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník						

<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>758 383,23</b>		
-----------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

120	711412053 RTO	D+M Provedení izolace proti vodě za studena dvojnásobným nátěrem tekutou lepenkou včetně penetrace -, interiérové části - Specifikace dle PD	m2	991,05600	369,20	365 897,88		Vlastní
-----	---------------	--	----	-----------	--------	------------	--	---------

D+M Provedení izolace proti vodě za studena dvojnásobným nátěrem tekutou lepenkou včetně penetrace - interiérové části - Specifikace dle PD

" Hydroizolační stěrka pod keramický obklad 1. PP " (285,188)\*1,05 :  
" Hydroizolační stěrka pod keramický obklad 1. NP " (104,265)\*1,05 :  
" Hydroizolační stěrka pod keramickou dlažbu 1. PP " (208,66)\*1,05 :  
" Hydroizolační stěrka pod keramickou dlažbu 1. NP " (267)\*1,05 :  
" Hydroizolační stěrka pod keramickou dlažbu 2. NP " (74)\*1,05 :  
" Hydroizolační stěrka pod keramickou dlažbu 3. NP " (4,75)\*1,05 :  
991,056

991,06000

121	711412053 RTO.1	D+M Provedení hydroizolační stěrky v šachtě výtahu dvojnásobným nátěrem - Specifikace dle PD	m2	0,00000		0,00		Vlastní
-----	-----------------	--	----	---------	--	------	--	---------

D+M Provedení hydroizolační stěrky v šachtě výtahu dvojnásobným nátěrem - Specifikace dle PD

" Přístavba jižní - HI stěrka výtahové šachty dno + stěny " (4,68)\*1,05 :  
4,914\*0

122	711999101 SPC	D+M Minerální stěrka - Specifikace dle PD	m2	532,14000	451,50	240 261,21		Vlastní
-----	---------------	---	----	-----------	--------	------------	--	---------

D+M Minerální stěrka - Specifikace dle PD

" - Minerální stěrka 2x na základovou desku a na stěnu s celoplošným sanačním postříkem. " :

" Vodorovná hydroizolace " 532,14 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Svislá hydroizolace 1PP " 230,52+56,44 + 32,4 :						
		" - V ceně kotvící a spojovací prvky, zesílení hydroizolace v rozích a koutech, systémové řešení prostupů, utěsnění protup,asfaltový penetrační nátě :						
		532,14		532,14000				
123	711999102 SPC	D+M Rohož bentonitová hydroizolační - Specifikace dle PD	m2	412,66600	288,00	118 847,81		Vlastní
		D+M Rohož bentonitová hydroizolační - Specifikace dle PD						
124	711999001 SPC	D+M Opatření podzemních částí opěrné stěny asfaltovou hydroizolací a ochrannou geotextilií -, Specifikace dle PD	m2	19,53000	261,00	5 097,33		Vlastní
		D+M Opatření podzemních částí opěrné stěny asfaltovou hydroizolací a ochrannou geotextilií - Specifikace dle PD						
125	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	%	3,42000	7 333,04	25 079,00	800-711	RTS 20/ I
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						
		Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m						
126	HZS2161	Hodinová zúčtovací sazba izolátér	hod	10,00000	320,00	3 200,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba izolátér						
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>251 359,16</b>		
127	712999101 SPC	D+M Plochá pochůzí jednoplášťová střecha nad přístavbou severní - betonová dlažba - Specifikace dle, PD - S - S1.	m2	75,24500	3 145,50	236 683,15		Vlastní
		D+M Plochá pochůzí jednoplášťová střecha nad přístavbou severní - betonová dlažba -Specifikace dle PD - S - S1.						
128	712999102 SPC	D+M Plochá pochůzí jednoplášťová střecha nad přístavbou jižní - Specifikace dle PD - J - J1.	m2	0,00000		0,00		Vlastní
		D+M Plochá pochůzí jednoplášťová střecha nad přístavbou jižní - Specifikace dle PD - J - J1.						
129	998712203R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	3,15000	2 436,83	7 676,01	800-711	RTS 20/ I
		50 m vodorovně						
		Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m						
130	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	25,00000	280,00	7 000,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV						
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>2 497 067,71</b>		
131	71399912 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, soklový EPS tl. 170mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN, (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - F3	m2	28,22000	1 255,00	35 416,10		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D+M Kontaktní zateplovací systém, soklový EPS tl. 170mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - F3						
132	71399913 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, soklový EPS tl. 170mm včetně nopové fólie - provedení dle ČSN, (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - F4	m2	28,22000	861,00	24 297,42		Vlastní
		D+M Kontaktní zateplovací systém, soklový EPS tl. 170mm včetně nopové fólie - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - F4						
133	71399914 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, soklový EPS tl. 150mm včetně nopové fólie - provedení dle ČSN, (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - S - F2.,J - F2.	m2	166,46000	1 162,00	193 426,52		Vlastní
		D+M Kontaktní zateplovací systém, soklový EPS tl. 150mm včetně nopové fólie - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - S - F2.,J - F2.						
134	71399915 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, soklový EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN, (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - S - F3., J - F3.	m2	26,74000	1 783,00	47 677,42		Vlastní
		D+M Kontaktní zateplovací systém, soklový EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - S - F3., J - F3.						
135	71399916 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS), - Specifikace dle výpisu skladeb - F1,F5.	m2	496,33000	1 927,00	956 427,91		Vlastní
		D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - F1,F5.						
136	71399917 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS), - Specifikace dle výpisu skladeb - F2	m2	120,51000	1 374,00	165 580,74		Vlastní
		D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - F2						
137	71399918 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS), - Specifikace dle výpisu skladeb - J - F1., S - F1.	m2	73,44000	1 987,00	145 925,28		Vlastní
		D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - J - F1., S - F1.						
138	71399919 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS), - Specifikace dle výpisu skladeb - J - F4.	m2	85,50000	3 873,00	331 141,50		Vlastní
		D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - J - F4.						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
139	71399920 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS), - Specifikace dle výpisu skladeb - S - F4. D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - S - F4.	m2	116,80000	1 987,00	232 081,60		Vlastní
140	71399921 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS), - Specifikace dle výpisu skladeb - S - F5. D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - S - F5.	m2	22,03000	1 705,00	37 561,15		Vlastní
141	71399922 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS), - Specifikace dle výpisu skladeb - J - F5. D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - J - F5.	m2	14,15000	2 717,00	38 445,55		Vlastní
142	71399923 SPC	D+M Zateplení krovu - Specifikace dle PD - S2. D+M Zateplení krovu - Specifikace dle PD - S2.	m2	35,60000	1 342,00	47 775,20		Vlastní
143	71399924 SPC	D+M Zateplení niky - Specifikace dle PD D+M Zateplení niky - Specifikace dle PD	m2	3,90500	677,00	2 643,69		Vlastní
144	71399925 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS), - Specifikace dle výpisu skladeb - F6 D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - F6	m2	5,50000	2 717,00	14 943,50		Vlastní
145	71399926 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS), - Specifikace dle výpisu skladeb - F7 D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - F7	m2	12,40000	1 987,00	24 638,80		Vlastní
146	71399927 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS), - Specifikace dle výpisu skladeb - F8 D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS tl. 150mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle výpisu skladeb - F8	m2	12,10000	3 044,00	36 832,40		Vlastní
147	71399928 SPC	D+M Tepelná izolace tl. 40mm - ozdobné prvky fasády - Specifikace dle PD D+M Tepelná izolace tl. 40mm - ozdobné prvky fasády - Specifikace dle PD	m2	90,20000	500,00	45 100,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Ozdobné prvky z kamenné vlny na fasádě. Součástí lepidlo a mechanické kotvení. : " : " - Tepelná izolace kamenná vlna tl. 40mm " 35,7+29,8+18,2+6,5 : 90,2		90,20000				
148	713999929 SPC	D+M Tepelná izolace tl. 20mm - ozdobné prvky fasády - Specifikace dle PD D+M Tepelná izolace tl. 20mm - ozdobné prvky fasády - Specifikace dle PD " Ozdobné prvky z kamenné vlny na fasádě. Součástí lepidlo a mechanické kotvení. : " : " - Tepelná izolace kamenná vlna tl. 20mm " 53,7+18,6+17,2+7+27+2,5+8,5 : 134,5	m2	134,50000	400,00	53 800,00		Vlastní
149	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Přesun hmot procentni pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	2,20000	24 433,15	53 752,93	800-713	RTS 20/ I
150	HZS2161	Hodinová zúčtovací sazba izolatér Hodinová zúčtovací sazba izolatér	hod	30,00000	320,00	9 600,00		Vlastní
<b>Díl: 714</b>		<b>Akustická a protitřesová opatření</b>				<b>280 881,52</b>		
151	714121901 SPC	D+M Provedení obkladu z akustických panelů včetně nosné konstrukce - Specifikace dle PD - M14 D+M Provedení obkladu z akustických panelu včetně nosné konstrukce - Specifikace dle PD - M14 " Provedení akustického minerálního obkladu v hlavním sále. " : " Akustický obklad v hlavním sále - 1.10 " 81,646*1,1 : " Skrytý nosný rastr, panely s pohledovou úpravou, rohy opatřeny nátěrem. V ceně systémové kotvící a spojovací prvky. " : 89,811	m2	89,81100	3 040,00	273 025,44		Vlastní
152	998714203R00	Přesun hmot v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Přesun hmot procentni pro akustická a protitřesová opatření v objektech v do 24 m	%	1,10000	2 778,25	3 056,08	800-714	RTS 20/ I
153	HZS2161	Hodinová zúčtovací sazba izolatér Hodinová zúčtovací sazba izolatér	hod	15,00000	320,00	4 800,00		Vlastní
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>640 223,87</b>		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
154	762999001 SPC	D+M Oprava krovu - odborné restaurování - Specifikace dle PD D+M Oprava krovu - odborné restaurování - Specifikace dle PD " Statické zajištění, odstranění starých nátěrů, nové nátěry prvků, výměna poškozených částí " 12,14*32,32+6,9*4,65*4 : " Oprava krovu budovy Sokolovny - cena vztažena na půdorysnou plochu " : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 520,705	m2	520,70500	333,00	173 394,77		Vlastní
				520,71000				
155	762999002 SPC	D+M Dočasně podepření konstrukce krovu - prostorové lešení příhradové - Specifikace dle PD D+M Dočasně podepření konstrukce krovu - prostorové lešení příhradové - Specifikace dle PD " Statické zajištění krovu z důvodu montáže příhradového vazníku viz. popis v části D.1.2. " :  " Montáž, demontáž i nájemné lešení v ceně. " : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : " Prostorové lešení " 10,15*((64,56+16+69,2)/3)+(30,44*6,1/3) : 568,583	m3	568,58300	335,00	190 475,31		Vlastní
				568,58000				
156	762999003 SPC	D+M Oprava stropních konstrukcí - Specifikace dle PD D+M Oprava stropních konstrukcí - Specifikace dle PD " Odstranění, úprava či náhrada napadených trámů stropů " 63,86+26,08+34,09+23,78+63,84+14,07+23,04+69,63+18,4+64,6+162,83 : " V ceně statické zajištění, nové provedení nátěru, odstranění stávajícího nátěru, odstranění a náhrada poškozených částí trámů, spojovací prvky, ap : " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu suti, odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technolo : 564,22	m2	564,22000	362,00	204 247,64		Vlastní
				564,22000				
157	762999004 SPC	D+M Dřevěná stropní konstrukce - Specifikace dle PD D+M Dřevěná stropní konstrukce - Specifikace dle PD	m2	5,06600	1 000,00	5 066,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Geník	Cen. soustava / platnost
158	998762203R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	5,79000	6 051,84	35 040,15	800-762	RTS 20/ I
159	HZS2111	Hodinová zúčtovací sazba tesař Hodinová zúčtovací sazba tesař	hod	100,00000	320,00	32 000,00		Vlastní
<b>Díl: 763 Konstrukce suché výstavby</b>						<b>1 612 857,71</b>		
160	763111411	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 50 dB SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 50 dB	m2	149,92700	931,00	139 582,04		Vlastní
161	763111417 RTO	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 80 mm EI 60 Rw 55 DB SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 80 mm EI 60 Rw 55 DB	m2	40,43000	1 015,30	41 048,58		Vlastní
162	763111417 SPC	D+M SDK příčka tl 250 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 80 mm EI 60 Rw 55 DB D+M SDK příčka tl 250 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 80 mm EI 60 Rw 55 DB	m2	23,56000	1 242,00	29 261,52		Vlastní
163	763113317 RTO	SDK příčka instalační tl 250 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 54 dB SDK příčka instalační tl 250 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 54 dB	m2	6,00000	1 186,40	7 118,40		Vlastní
164	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	219,91700	12,00	2 639,00		Vlastní
165	763121466	SDK stěna přesazená tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2DF 12,5 TI 50 mm 50 kg/m3 EI 45 -, Specifikace dle PD SDK stěna přesazená tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2DF 12,5 TI 50 mm 50 kg/m3 EI 45 - Specifikace dle PD	m2	27,52200	856,70	23 578,10		Vlastní
166	763121455 RTO	SDK stěna přesazená tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45 - Specifikace dle, PD SDK stěna přesazená tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45 - Specifikace dle PD	m2	38,67000	720,00	27 842,40		Vlastní
167	763121455 RTO.1	SDK stěna přesazená tl 200 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45 - Specifikace dle, PD SDK stěna přesazená tl 200 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45 - Specifikace dle PD	m2	48,27000	747,00	36 057,69		Vlastní
168	763121455 RTO.2	SDK stěna přesazená tl 350 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45 - Specifikace dle, PD SDK stěna přesazená tl 350 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45 - Specifikace dle PD	m2	3,04700	810,00	2 468,07		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
169	763999101	RTO D+M Opláštění ocelové konstrukce schodiště SDK 2xDF - Specifikace dle PD D+M Opláštění ocelové konstrukce schodiště SDK 2xDF - Specifikace dle PD	m2	71,50000	900,00	64 350,00		Vlastní
170	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	189,00900	12,00	2 268,11		Vlastní
171	763999102	SPC D+M Akustický minerální pohled kazetový, 600x600mm - Rastr 1 - Specifikace dle PD D+M Akustický minerální pohled kazetový, 600x600mm - Rastr 1 - Specifikace dle PD " Podhledy v 1PP." 21,572*1,1 : " Podhledy v 1NP." (18,141+1,727+4,05)*1,1 : " Cena včetně akustických panelů, nosných profilů, závěsů, lemujících a ukončujících lišt, spojovacího a kotvícího materiálu. " : 50,039	m2	50,03900	1 418,00	70 955,30		Vlastní
				50,04000				
172	763999103	SPC D+M Akustický minerální pohled kazetový, do vlhkých prostor 600x600mm - Rastr 2 - Specifikace dle, PD D+M Akustický minerální pohled kazetový, do vlhkých prostor 600x600mm - Rastr 2 - Specifikace dle PD " Podhledy v 1PP." 51,63*1,1 : " Podhledy v 1NP." (7,298+7,228)*1,1 : " Cena včetně akustických panelů, nosných profilů, závěsů, lemujících a ukončujících lišt, spojovacího a kotvícího materiálu. " : 72,772	m2	72,77200	1 571,00	114 324,81		Vlastní
				72,77000				
173	763999104	SPC D+M Akustický minerální pohled lineární 150x1200mm, 300x1200mm, 600x1200mm - Rastr 4 - Specifikace, dle PD D+M Akustický minerální pohled lineární 150x1200mm, 300x1200mm, 600x1200mm - Rastr 4 - Specifikace dle PD " Podhledy v 1NP." 92,038*1,1 : " Cena včetně akustických panelů, nosných profilů, závěsů, lemujících a ukončujících lišt, spojovacího a kotvícího materiálu. " : 101,242	m2	101,24200	2 686,00	271 936,01		Vlastní
				101,24000				
174	763999105	SPC D+M Akustický minerální pohled kazetový 1200x1200mm - Rastr 3 - Specifikace dle PD D+M Akustický minerální pohled kazetový 1200x1200mm - Rastr 3 - Specifikace dle PD " Podhledy v 1NP." 87,844*1,1 :	m2	269,28400	1 903,00	512 447,45		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšt' - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		" Podhledy v 2NP." 156,96*1,1 : " Cena včetně akustických panelů, nosných profilů, závěsů, lemujících a ukončujících lišt, spojovacího a kotvicího materiálu. " : 269,284		269,28000				
175	763131521	SDK podhled deska 2xA2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD SDK podhled deska 2xA2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD " SDK podhled neimpregnovaný - bílý - do prostor s normální vlhkostí " : " SDK podhled 2NP " 64,8*1,1 : " SDK podhled 1NP " (38,516+71,337+13,244)*1,1 : " Cena včetně ztrátého " : " Cena včetně dvou sádrokartonových desek v tl.12,5 mm, nosných profilů, závěsů, lemujících a ukončujících lišt, spojovacího a kotvicího materiálu, : 206,687	m2	206,68700	794,30	164 171,48		Vlastní
				206,69000				
176	763131541	SDK podhled desky 2xDF 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD SDK podhled desky 2xDF 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD " SDK podhled impregnovaný - červený - s protipožární odolností. " : " SDK podhled 1NP " 75,237*1,1 : " Cena včetně ztrátého " : " Cena včetně dvou sádrokartonových desek v tl.12,5 mm, nosných profilů, závěsů, lemujících a ukončujících lišt, spojovacího a kotvicího materiálu, : 82,761	m2	82,76100	824,60	68 244,72		Vlastní
				82,76000				
177	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	289,44700	14,00	4 052,26		Vlastní
178	998763403	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	1,62000	15 871,46	25 711,77		Vlastní
179	HZS2171	Hodinová zúčtovací sazba sádrokartonář Hodinová zúčtovací sazba sádrokartonář	hod	15,00000	320,00	4 800,00		Vlastní
<b>Díl: 765 Krytina skládaná</b>						<b>151 745,56</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
180	765999901 SPC	D+M Krytina keramická drážková - Specifikace dle PD D+M Krytina keramická drážková - Specifikace dle PD	m2	20,63800	965,00	19 915,67		Vlastní
181	765999902 SPC	Demontáž, zpětná montáž a výměna tašek při demontáži krovu - Specifikace dle PD Demontáž, zpětná montáž a výměna tašek při demontáži krovu - Specifikace dle PD	sada	1,00000	120 000,00	120 000,00		Vlastní
182	998765203R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	%	6,03000	1 431,16	8 629,89	800-765	RTS 20/ I
183	HZS2141	Hodinová zúčtovací sazba pokrývač Hodinová zúčtovací sazba pokrývač	hod	10,00000	320,00	3 200,00		Vlastní
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>290 936,00</b>		
184	766999901 SPC	D+M Truhlářské obložení stěn - Specifikace dle PD D+M Truhlářské obložení stěn - Specifikace dle PD " Provedení dřevěného obkladu v 1. NP v hlavním sále " : " 1. NP " 63,519*1,1 : " Dřevěné hranoly - dub, 40x20mm, dřevěné krycí desky. Otočné části pomoci pantů a magnetů. ": " V ceně impregnace řeziva proti biologickým škůdcům, protipožární nátěr, finální povrchová úprava, kotvící a spojovací prvky. " : 69,871	m2	69,87100	3 158,00	220 652,62		Vlastní
185	766999902 SPC	D+M Truhlářské obložení stěn podkladových roštů - Specifikace dle PD D+M Truhlářské obložení stěn podkladových roštů - Specifikace dle PD " Provedení roštu dřevěného obkladu v 1. NP v hlavním sále " : " 1. NP " 63,519*1,1 : " Dřevo-ocelový rošt, dřevo z hranolů 40x20mm, ocelové profily JACKL. " : " V ceně impregnace řeziva proti biologickým škůdcům, protipožární nátěr, finální povrchová úprava, kotvící a spojovací prvky. " : 69,871	m2	69,87100	869,00	60 717,90		Vlastní
186	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m	%	1,10000	2 877,71	3 165,48	800-766	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		50 m vodorovně Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m						
187	HZS2121	Hodinová zúčtovací sazba truhlář Hodinová zúčtovací sazba truhlář	hod	20,00000	320,00	6 400,00		Vlastní
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>159 741,90</b>		
188	767999901 SPC	D+M Střešní krytina falcovaná - Specifikace dle PD - S3 D+M Střešní krytina falcovaná - Specifikace dle PD - S3 " Provedení nové falcované krytiny " (74,55)*1,1 : " - Pojistná hydroizolace na bednění. " : " V ceně veškeré příslušenství, lišty, apod. " : 82,005	m2	82,00500	1 874,30	153 701,97		Vlastní
189	767999902 SPC	D+M Zdvojená podlaha vč. Rampy a schodiště - Specifikace dle PD D+M Zdvojená podlaha vč. Rampy a schodiště - Specifikace dle PD " V ceně: Konstrukce rampy a schodiště, kotvení zábradlí do podlahy. " : " Cena včetně nosné konstrukce podlahy a svislých rektifikovatelných sloupků s antikoroziní úpravou/protipožární nátěr, plastových podložek, zajištěn : " Součástí atypické desky pro prostup kabelů, lištového systému, podložek apod. Spoučastí kotvení a spojovací prvky podlahy, lepicí hmoty, penetrace : " Přístavba jižní - 1. NP " 15,53+(0,8*1,33+1,12*1,08) :	m2	0,00000		0,00		Vlastní
190	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	1,81000	1 569,02	2 839,93	800-767	RTS 20/ I
191	HZS2131	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick Hodinová zúčtovací sazba zámečnick	hod	10,00000	320,00	3 200,00		Vlastní
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic</b>				<b>1 376 143,65</b>		
192	771999901 SPC	D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z keramické dlažby - Specifikace dle PD - P1,S - P1 D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z keramické dlažby - Specifikace dle PD - P1,S - P1	m2	301,59000	1 936,80	584 119,51		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" Skladba podlahy : " : "- Keramická dlažba do flexibilního lepidla " 331,75m2 : "- Litý cementový samonivelační potěr - tl. 75mm - 23,8m3 " : "- Separáční vrstva - 346,9m2 " : "- Tepelná izolace PIR - tl. 110mm - 331,75m2 " : " Přístavba severní - 1. PP " 9,47+2,92+8,5+4,99+6,01+1,53+1,53+3,07+11,65+13,09+4,42+2,98+1,44+1,44+1,35+1,35+1,35 +1,35 : " Stávající budova - 1. PP " 4,99+9,49+2,03+17,89+18,67+51,4+35,98 : " Stávající budova - 1. NP " 27,47+55,23 : " V ceně také ukončovací , přechodové a dilatační lišty z hliníkových profilů s dilatační zónou, podlahové pásky po obvodu místností, keramický sokl : " Cena skladby včetně ztratného " : 301,59						
					301,59000			
193	771999902 SPC	D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z keramické dlažby - schodiště - Specifikace dle PD - P3,P9	m2	57,77000	1 681,70	97 151,81		Vlastní

D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z keramické dlažby - schodiště - Specifikace dle PD - P3,P9

" Skladba podlahy : " :  
 "- Keramická dlažba do samonivelační cementové stěrky - 63,55m2 " :  
 "- Samonivelační cementová stěrka - tl. 3mm - 63,55m2 " :  
 " Stávající budova - 1. PP - stupně a podesta + podstupnice " (4,97+2,3)+(2,03+1,34) :  
 " Stávající budova - 1. NP - stupně a podesta + podstupnice " (11,99+4,62) :  
 " Stávající budova - 2. NP - stupně a podesta + podstupnice " (9,84+4,67) :  
 " Přístavba severní - 1. PP - stupně a podesta + podstupnice " (11,51+4,5) :  
 " V ceně také ukončovací , přechodové a dilatační lišty z hliníkových profilů s dilatační zónou,  
 podlahové pásky po obvodu místností, keramický sokl :  
 " Cena skladby včetně ztratného " :  
 57,77

57,77000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
194	771999903 SPC	D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z keramické dlažby - Specifikace dle PD - P4 D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z keramické dlažby - Specifikace dle PD - P4	m2	22,89000	1 637,90	37 491,53		Vlastní
195	771999904 SPC	D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z keramické dlažby - Specifikace dle PD - P5 D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z keramické dlažby - Specifikace dle PD - P5 " Skladba podlahy " : " - Keramická dlažba do flexibilního lepidla - 77,26m2 " : " - Podlahové OSB desky - tl. 30mm - 77,26m2 " : " - Akustická minerální deska pro zatížení do 300kg/m2 - 40mm - 77,26m2 " : " - Vyrovnávací podsyp z liaporu frakce 1-4mm - tl. 150mm - 11,1m3 " : " - Separální geotextilie - 80,8m2 " : " Stávající budova - 1. NP " 70,24 : " V ceně také ukončovací , přechodové a dilatační lišty z hliníkových profilů s dilatační zónou, podlahové pásy po obvodu místností, keramický sokl : " Cena skladby včetně ztratného " : 70,24	m2	70,24000	2 349,40	165 021,86		Vlastní
196	771999905 SPC	D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z keramické dlažby - Specifikace dle PD - P6,P8 D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z keramické dlažby - Specifikace dle PD - P6,P8 " Skladba podlahy " : " - Keramická dlažba do flexibilního lepidla - 192,82m2 " : " - Lítý cementový samonivelační potěr - tl. 75mm - 13,8m3 " : " - Separální vrstva - 201,6m2 " : " - Akustická minerální deska pro zatížení do 300kg/m2 - tl. 30mm - 192,82m2 " : " Stávající budova - 1. NP,2NP " 19,63+1,53+2,45+77,68+60+14 : " V ceně také ukončovací , přechodové a dilatační lišty z hliníkových profilů s dilatační zónou, podlahové pásy po obvodu místností, keramický sokl : " Cena skladby včetně ztratného " : 175,29	m2	175,29000	1 902,80	333 541,81		Vlastní
197	771999906 SPC	D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z keramické dlažby - Specifikace dle PD - P12	m2	5,23000	1 785,50	9 338,17		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z keramické dlažby - Specifikace dle PD - P12						
198	771999907 SPC	D+M Příprava podkladu před položením nášlapných vrstev z dlažby - Specifikace dle PD D+M Příprava podkladu před položením nášlapných vrstev z dlažby - Specifikace dle PD " Vyčištění podkladu, vyrovnaní, vyspravení apod." (301,59+57,77+23,17+70,24+175,29) :	m2	628,06000	6,00	3 768,36		Vlastní
		628,06		628,06000				
199	771579196	Příplatek k montáži podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým Příplatek k montáži podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	628,06000	50,00	31 403,00		Vlastní
200	771591111	Podlahy penetrace podkladu Podlahy penetrace podkladu	m2	628,06000	30,00	18 841,80		Vlastní
201	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	6,92000	12 870,78	89 065,80	800-771	RTS 20/ I
202	HZS2331	Hodinová zúčtovací sazba podlahář Hodinová zúčtovací sazba podlahář	hod	20,00000	320,00	6 400,00		Vlastní
<b>Díl: 775 Podlahy skládané</b>						<b>1 171 838,65</b>		
203	775999901 SPC	D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z dřevěných vlysů - Specifikace dle PD - P2 D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z dřevěných vlysů - Specifikace dle PD - P2 " Skladba : " : "- Dřevěné vlysy - tl. 25mm - 181,2m2 " : "- Litý cementový samonivelační potěr - tl. 65mm - 11,3m3. " : "- Separáční vrstva - 189,5m2." : "- Tepelná izolace PIR - tl. 110mm - 181,2m2 " : " Cena zahrnuje úpravu soklu, včetně příslušenství. " : " V ceně také ukončovací , přechodové a dilatační lišty z hliníkových profilů. " : " Součástí povrchová úprava lakováním, lepidlo a soklová dřevěná lišta v. 60mm. " : " Stávající budova - 1. NP " 164,73 : " Cena skladby včetně ztratného " :	m2	164,73000	3 308,20	544 959,79		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		164,73		164,73000				
204	775999902 SPC	D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z cementotřískové desky - Specifikace dle PD - S1 D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z cementotřískové desky - Specifikace dle PD - S1 " Skladba : " : " - Cementotřísková deska " 315,27m2 : " - Tepelná izolace včetně dvojitého roštu z dřevěných trámků " 315,27m2 : " - Parozábrana " : " Stávající budova - 3. NP (krov) " 286,61 : " Cena skladby včetně ztrátého " : 286,61	m2	286,61000	999,90	286 581,34		Vlastní
				286,61000				
205	775999903 SPC	D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z cementotřískové desky - Specifikace dle PD - P11,P13 D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z cementotřískové desky - Specifikace dle PD - P11,P13 " Skladba : " : " - Cementotřísková deska - tl. 18mm - 146,95m2 " : " - Tepelná izolace včetně dvojitého roštu z dřevěných trámků - tl. 110mm - 146,95m2 " :  " - Separální PE folie - 153,7m2 " : " Stávající budova - 2. NP " 24,8+71,97+22,10 : " Stávající budova - KROV " 14,72 : " Cena skladby včetně ztrátého " : 133,59	m2	133,59000	999,90	133 576,64		Vlastní
				133,59000				
206	775999904 SPC	D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z dřevěných vlýsů - Specifikace dle PD - P7 - M05 D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z dřevěných vlýsů - Specifikace dle PD - P7 - M05	m2	68,97000	2 426,50	167 355,71		Vlastní
207	775999905 SPC	D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z cementotřískové desky - Specifikace dle PD - P14 D+M Podlaha s nášlapnou vrstvou z cementotřískové desky - Specifikace dle PD - P14	m2	15,00000	935,30	14 029,50		Vlastní
208	775999906 SPC	D+M Příprava podkladu před skládanými podlahami - Specifikace dle PD D+M Příprava podkladu před skládanými podlahami - Specifikace dle PD	m2	668,90000	6,00	4 013,40		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		" Vyčištění podkladu, vyspravení, penetrace apod." (164,73+286,61+118,87+14,72+68,97+15,0) :						
		668,9		668,90000				
209	998775203R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	1,29000	11 567,65	14 922,27	800-775	RTS 20/ I
		Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v do 24 m						
210	HZS2331	Hodinová zúčtovací sazba podlahář	hod	20,00000	320,00	6 400,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba podlahář						
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>32 363,07</b>		
211	776999901 SPC	D+M Podlaha s nášlapnou z PVC - Specifikace dle PD - P10	m2	24,24000	1 297,52	31 451,88		Vlastní
		D+M Podlaha s nášlapnou z PVC - Specifikace dle PD - P10 " Skladba : " : "- PVC do flexibilního lepidla - 26,66m2 " : "- Dřevotřísková deska - tl. 18mm - 26,66m2 " : "- Tepelná izolace včetně dvojitého roštu z dřevěných trámků - tl. 100mm - 26,66m2 " : "- Separáční PE folie - 27,9m2 " : " Stávající budova - 2. NP " 24,24 : " Cena skladby včetně ztrátého " : 24,24		24,24000				
212	776999902 SPC	D+M Příprava podkladu před povlakovými podlahami - Specifikace dle PD	m2	24,24000	6,00	145,44		Vlastní
		D+M Příprava podkladu před povlakovými podlahami - Specifikace dle PD						
213	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	%	0,40000	314,37	125,75	800-775	RTS 20/ I
		Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m						
214	HZS2331	Hodinová zúčtovací sazba podlahář	hod	2,00000	320,00	640,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba podlahář						
<b>Díl: 777</b>		<b>Podlahy lité</b>				<b>0,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
215	777999101 SPC	D+M Podlaha ze samonivelační epoxidové stěrky v jižní přístavbě - Specifikace dle PD - J - P1.	m2	0,00000		0,00		Vlastní

D+M Podlaha ze samonivelační epoxidové stěrky v jižní přístavbě - Specifikace dle PD - J - P1.

"Skladba podlahy: " :

" - Samonivelační epoxidová stěrka vč. Křemičitého pisku - tl. 2,5mm - 64,1m2. " :

" - Lítý cementový samonivelační potěr - tl. 87,5mm - 5,4m3" :

" - Separální PE folie - 67,0m2 " :

" - Tepelně izolační vrstva PIR - tl. 110mm - 64,1m2 " :

" V ceně také vytažení stěrky na obvodové zdivo - vytvoření fabionu, ukončovací , přechodové a dilatační lišty, podlahové pásky po obvodu místností. :

" Přístavba jižní - 1. PP " 18,82 :

" Přístavba jižní - 1. NP " 39,42 :

" Cena skladby včetně ztratného " :

216	777999102 SPC	D+M Podlaha ze samonivelační epoxidové stěrky v jižní přístavbě - schodiště - Specifikace dle PD - J, - P2	m2	0,00000		0,00		Vlastní
-----	---------------	--	----	---------	--	------	--	---------

D+M Podlaha ze samonivelační epoxidové stěrky v jižní přístavbě - schodiště - Specifikace dle PD - J - P2

"Skladba podlahy: " :

" - Samonivelační epoxidová stěrka vč. Křemičitého pisku - tl. 2,5mm - 68,3m2. " :

" - Samonivelační cementová stěrka - tl. 3,0mm - 68,3m2. " :

" V ceně také vytažení stěrky na obvodové zdivo - vytvoření fabionu, ukončovací , přechodové a dilatační lišty, podlahové pásky po obvodu místností. :

" Přístavba jižní - 1. NP " 13,7 :

" Přístavba jižní - 2. NP " 20,83+10,8+16,74 :

" Cena skladby včetně ztratného " :

217	777999103 SPC	D+M Podlaha ze samonivelační epoxidové stěrky v jižní přístavbě - schodiště - Specifikace dle PD - J, - P3	m2	0,00000		0,00		Vlastní
-----	---------------	--	----	---------	--	------	--	---------

D+M Podlaha ze samonivelační epoxidové stěrky v jižní přístavbě - schodiště - Specifikace dle PD - J - P3

"Skladba podlahy: " :

" - Samonivelační epoxidová stěrka vč. Křemičitého pisku - tl. 2,5mm - 26,9m2. " :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		"- Samonivelační cementová stěrka - tl. 3,0mm - 26,9m2. " : " V ceně také vytažení stěrky na obvodové zdivo - vytvoření fabionu, ukončovací , přechodové a dilatační lišty, podlahové pásy po obvodu místnosti. : " Stěrka na stupních, podstípnici a podestách. " : " Přístavba jižní - 1. PP - stupně a podesta + podstupnice " 8,35+3,85 : " Přístavba jižní - 1. NP - stupně a podesta + podstupnice " 8,35+3,85 : " Cena skladby včetně ztrátého " :							
218	777999104 SPC	D+M Příprava podkladu před provedením litých podlah - Specifikace dle PD D+M Příprava podkladu před provedením litých podlah - Specifikace dle PD " Vyčištění podkladu, vyrovnání, vyspravení, obroušení, podložka apod." (58,24+62,07+24,4) :	m2	0,00000		0,00		Vlastní	
219	HZS2331	Hodinová zúčtovací sazba podlahář Hodinová zúčtovací sazba podlahář	hod	0,00000		0,00		Vlastní	
<b>Díl: 781</b>		<b>Dokončovací práce - obklady</b>					<b>382 057,50</b>		
220	781471113 RTO	D+M Obklad vnitřní keramický - Specifikace dle PD D+M Obklad vnitřní keramický - Specifikace dle PD	m2	428,39800	773,00	331 151,65		Vlastní	
221	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2 Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2 " Příplatek k montáži obkladu v místnosti 0.10 pod schodištěm " 8,516 : 8,516	m2	8,51600	10,00	85,16		Vlastní	
222	781479192	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za omezený prostor Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za omezený prostor " Příplatek k montáži obkladu v místnosti 0.10 pod schodištěm " 8,516 : 8,516	m2	8,51600	10,00	85,16		Vlastní	
223	781479196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým Příplatek k montáži obkladu vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	428,39800	43,00	18 421,11		Vlastní	
224	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	428,40000	30,00	12 852,00		Vlastní	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšt' - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Penetrace podkladu vnitřních obkladů " Penetrace podkladu pro vnitřní obklady " (313,71+114,69) : 428,4		428,40000				
225	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	3,54000	3 689,95	13 062,42	800-771	RTS 20/ I
226	HZS2321	Hodinová zúčtovací sazba obkladač Hodinová zúčtovací sazba obkladač	hod	20,00000	320,00	6 400,00		Vlastní
<b>Díl: 783</b>		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>24 640,00</b>		
227	78399901 SPC	D+M Nátěr kovových a ocelových prvků a konstrukcí včetně úpravy, očištění, základního a vrchního, syntetického nátěru - Specifikace dle PD D+M Nátěr kovových a ocelových prvků a konstrukcí včetně úpravy, očištění, základního a vrchního syntetického nátěru - Specifikace dle PD	sada	1,00000	24 000,00	24 000,00		Vlastní
228	HZS2311	Hodinová zúčtovací sazba malíř, natěrač, lakýrník Hodinová zúčtovací sazba malíř, natěrač, lakýrník	hod	2,00000	320,00	640,00		Vlastní
<b>Díl: 784</b>		<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>265 695,36</b>		
229	784181103	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m 47,3	m2	3 747,00900	19,80	74 190,78		Vlastní
230	784211103	Dvojnásobné malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m Dvojnásobné malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m	m2	2 667,51100	47,30	126 173,27		Vlastní
231	7842111011	Dvojnásobné malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m - vhodná na, SDK konstrukce - Specifikace dle PD Dvojnásobné malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m - vhodná na SDK konstrukce - Specifikace dle PD	m2	923,49700	45,10	41 649,71		Vlastní
232	7842111012 RTO	D+M Dvojnásobné malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m - tmavý, ostín - Specifikace dle PD D+M Dvojnásobné malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m - tmavý ostín - Specifikace dle PD	m2	156,00000	72,60	11 325,60		Vlastní
233	7842999901 SPC	D+M Fasádní malba - Specifikace dle PD D+M Fasádní malba - Specifikace dle PD	m2	21,78000	200,00	4 356,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
234	HZS2311	Hodinová zúčtovací sazba malíř, natěrač, lakýrník Hodinová zúčtovací sazba malíř, natěrač, lakýrník	hod	25,00000	320,00	8 000,00		Vlastní
<b>Díl: 787</b>						<b>0,00</b>		
235	7842999901 SPC	D+M Skleněný obklad grafický - Specifikace dle PD - M12 D+M Skleněný obklad grafický - Specifikace dle PD - M12	m2	0,00000		0,00		Vlastní
236	998787203R00	Přesun hmot pro zasklívání v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Přesun hmot procentní pro zasklívání v objektech v do 24 m	%	0,00000		0,00	800-787	RTS 20/ I
237	HZS2321	Hodinová zúčtovací sazba obkladač Hodinová zúčtovací sazba obkladač	hod	0,00000		0,00		Vlastní
<b>Díl: 790</b>						<b>59 076,54</b>		
238	790999301 SPC	D+M Bezpečnostní a výstražné zařízení, bezpečnostní a ochranné prvky, - Specifikace dle PD D+M Bezpečnostní a výstražné zařízení, bezpečnostní a ochranné prvky - Specifikace dle PD	sada	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
239	790999302 SPC	D+M Orientační a informativní systém interiér - Specifikace dle PD D+M Orientační a informativní systém interiér - Specifikace dle PD	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
240	790999005 SPC	D+M Instalační blok pro prostupy ve stropní desce - Specifikace dle PD D+M Instalační blok pro prostupy ve stropní desce - Specifikace dle PD	m2	3,60000	7 000,00	25 200,00		Vlastní
241	790999006 SPC	D+M Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 50 mm D+M Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 50 mm	m2	48,49000	202,80	9 833,77		Vlastní
242	790999007 SPC	D+ M Ostatní práce a dodávky jinde neuvedené - Specifikace dle PD D+ M Ostatní práce a dodávky jinde neuvedené - Specifikace dle PD	sada	1,00000	11 200,00	11 200,00		Vlastní
243	998790201 RTO	Přesun hmot procentní pro ostatní výrobky v objektech v do 24 m Přesun hmot procentní pro ostatní výrobky v objektech v do 24 m	%	1,10000	584,34	642,77		Vlastní
244	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	15,00000	280,00	4 200,00		Vlastní
<b>Díl: 33-M</b>						<b>0,00</b>		
245	33099901 SPC	D+M Osobo-nákladní trakční výtah, počet osob 15, rychlost 1,0 m/s - Specifikace dle PD	kus	0,00000		0,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	32	SO 01-D.1.1. ASR - NOVY STAV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D+M Osobo-nákladní trakční výtah, počet osob 15, rychlost 1,0 m/s - Specifikace dle PD						
246	33099902 SPC	D+M Nůžková plošina - Specifikace dle PD	kus	0,00000		0,00		Vlastní
		D+M Nůžková plošina - Specifikace dle PD						
247	HZS3241	Hodinová zúčtovací sazba montér výtahů	hod	0,00000		0,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba montér výtahů						
<b>Díl: 43-M</b>		<b>Montáž ocelových konstrukcí</b>				<b>873 410,00</b>		
248	33099901 SPC.1	D+M Ocelových konstrukcí včetně nátěru a povrchové úpravy - Specifikace dle PD	kg	3 400,00000	148,50	504 900,00		Vlastní
		D+M Ocelových konstrukcí včetně nátěru a povrchové úpravy - Specifikace dle PD						
249	33099902 SPC.1	D+M Ocelových konstrukcí včetně nátěru a povrchové úpravy - Specifikace dle PD	kg	280,00000	152,00	42 560,00		Vlastní
		D+M Ocelových konstrukcí včetně nátěru a povrchové úpravy - Specifikace dle PD						
250	33099903 SPC	D+M Vazník příhradový ve štítu - Specifikace dle PD	kg	1 900,00000	166,50	316 350,00		Vlastní
		D+M Vazník příhradový ve štítu - Specifikace dle PD						
251	HZS3121	Hodinová zúčtovací sazba montér ocelových konstrukcí	hod	30,00000	320,00	9 600,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba montér ocelových konstrukcí						
<b>Celkem</b>						<b>18 239 434,13</b>		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	8	SO 01 D.1.4.1 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>121 375,10</b>		
1	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.	hod	20,00000	35,70	714,00	800-1	RTS 20/ I
Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min								
2	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie. Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	3,00000	22,20	66,60	800-1	RTS 20/ I
3	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m <sup>3</sup> , v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.  Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m <sup>3</sup> , včetně naložení výkopku " Hloubení rýhy pro svodné potrubí - splašková kanalizace - 40%." (74,1+54,1+17,3)*0,8*1,0*0,4 : " Hloubení rýhy pro svodné potrubí - dešťová kanalizace - 40%." 13,5*0,8*1,0*0,4 : 50,88 50,88000	m <sup>3</sup>	50,88000	467,50	23 786,40	800-1	RTS 20/ I
4	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.  Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 " Lepivost 50% " 50,88*0,5 : 25,44 25,44000	m <sup>3</sup>	25,44000	34,20	870,05	800-1	RTS 20/ I
5	132401201R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení ručně i strojně	m <sup>3</sup>	76,32000	763,90	58 300,85	800-1	RTS 14/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	8	SO 01 D.1.4.1 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopisti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5, včetně naložení výkopku " Hloubení rýhy pro svodné potrubí - splašková kanalizace - 60%." (74,1+54,1+17,3)*0,8*1,0*0,6 : : " Hloubení rýhy pro svodné potrubí - dešťová kanalizace - 60%." 13,5*0,8*1,0*0,6 : 76,32						
					76,32000			
6	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	50,88000	45,80	2 330,30	800-1	RTS 20/ I
		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m						
7	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	76,32000	64,20	4 899,74	800-1	RTS 20/ I
		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m						
8	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	63,60000	48,50	3 084,60	800-1	RTS 20/ I
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektu sypaninou se zhutněním " Zásyp svodného potrubí zeminou z výkopů - splašková kanalizace." (74,1+54,1+17,3)*0,8*0,5 : : " Zásyp svodného potrubí zeminou z výkopů - splašková kanalizace." 13,5*0,8*0,5 : 63,6						
					63,60000			
9	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	50,88000	207,00	10 532,16		Vlastní
		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m " Obsyp potrubí štěrkopískem, výška obsypu 400mm " (74,1+54,1+17,3)*0,8*0,400 : " Obsyp potrubí štěrkopískem, výška obsypu 400mm " 13,5*0,8*0,400 : 50,88						
					50,88000			
10	583336510	kamenivo těžené hrubé (Bratčice) frakce 8-16	t	101,76000	165,00	16 790,40		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	8	SO 01 D.1.4.1 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kamenivo těžené hrubé (Bratčice) frakce 8-16 " Obsyp potrubí štěrkem " 50,88*2 : 101,76		101,76000				
<b>Díl: 4 Vodorrovné konstrukce</b>						<b>11 883,02</b>		
11	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm v otevřeném výkopu, Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého " Lože z písku pro svodné potrubí - splašková kanalizace." (74,1+54,1+17,3)*0,8*0,100 :  " Lože z písku pro svodné potrubí - dešťová kanalizace." 13,5*0,8*0,100 : 12,72	m3	12,72000	934,20	11 883,02	827-1	RTS 20/ I
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						<b>47 382,00</b>		
12	97899941 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny " V poloze zahrnuto naložení, odvoz sypaniny, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech " dle technologie a místa určené zhotovíte : " Odvoz nepotřebné zeminy z výkopů " 127,20-63,6 : 63,6	m3	63,60000	745,00	47 382,00		Vlastní
<b>Díl: 99 Přesun hmot a manipulace se suti</b>						<b>22 341,95</b>		
13	998011002R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 6 do 12 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	125,81100	144,20	18 141,95	801-1	RTS 20/ I
14	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	15,00000	280,00	4 200,00		Vlastní
<b>Díl: 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>						<b>181 332,21</b>		
15	721173316 RTO	D+M Potrubí kanalizační plastové dešťový systém KG PVC DN 125 - Specifikace dle PD D+M Potrubí kanalizační plastové dešťový systém KG PVC DN 125 - Specifikace dle PD	m	13,50000	375,60	5 070,60		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	8	SO 01 D.1.4.1 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	721173401 RTO	D+M Potrubí kanalizační plastové svodný systém KG PVC DN 110 - Specifikace dle PD D+M Potrubí kanalizační plastové svodný systém KG PVC DN 110 - Specifikace dle PD	m	74,10000	255,40	18 925,14		Vlastní
17	721173402 RTO	D+M Potrubí kanalizační plastové svodný systém KG PVC DN 125 - Specifikace dle PD D+M Potrubí kanalizační plastové svodný systém KG PVC DN 125 - Specifikace dle PD	m	54,10000	302,10	16 343,61		Vlastní
18	721173403 RTO	D+M Potrubí kanalizační plastové svodný systém KG PVC DN 160 - Specifikace dle PD D+M Potrubí kanalizační plastové svodný systém KG PVC DN 160 - Specifikace dle PD	m	17,30000	371,30	6 423,49		Vlastní
19	721174024 RTO	D+M Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 75 - Specifikace dle PD D+M Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 75 - Specifikace dle PD	m	14,10000	380,80	5 369,28		Vlastní
20	721174025 RTO	D+M Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 110 - Specifikace dle PD D+M Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 110 - Specifikace dle PD	m	122,90000	469,60	57 713,84		Vlastní
21	721174026 RTO	D+M Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 125 - Specifikace dle PD D+M Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 125 - Specifikace dle PD	m	5,20000	583,80	3 035,76		Vlastní
22	721174042 RTO	D+M Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40 - Specifikace dle PD D+M Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40 - Specifikace dle PD	m	14,00000	284,00	3 976,00		Vlastní
23	721174043 RTO	D+M Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50 - Specifikace dle PD D+M Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50 - Specifikace dle PD	m	12,00000	314,40	3 772,80		Vlastní
24	721173110 SPC	D+M Potrubí pro odvod kondenzátu, Systém PE-XC/AL/PE-HD D 40x4,0 mm - Specifikace dle PD D+M Potrubí pro odvod kondenzátu, Systém PE-XC/AL/PE-HD D 40x4,0 mm - Specifikace dle PD	m	13,20000	396,80	5 237,76		Vlastní
25	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110 Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	2,00000	598,60	1 197,20		Vlastní
26	721274121	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí do DN 50 Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí do DN 50	kus	2,00000	565,60	1 131,20		Vlastní
27	721274124	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 110 Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 110	kus	3,00000	1 042,40	3 127,20		Vlastní
28	72199901 SPC	D+M Čistící tvarovka včetně revizních dvířek - Specifikace dle PD D+M Čistící tvarovka včetně revizních dvířek - Specifikace dle PD	kus	8,00000	400,00	3 200,00		Vlastní
29	72199902 SPC	D+M Kondenzační sifon - Specifikace dle PD	kus	1,00000	800,00	800,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	8	SO 01 D.1.4.1 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D+M Kondenzační sifon - Specifikace dle PD						
30	721290110 RTO	Zkouška těsnosti kanalizace vodou celkového rozvodu vč přípravy	soubor	1,00000	400,00	400,00		Vlastní
31	721290120 RTO	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem celkového rozvodu vč přípravy	soubor	1,00000	400,00	400,00		Vlastní
		Zkouška těsnosti kanalizace kouřem celkového rozvodu vč přípravy						
32	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	323,10000	18,10	5 848,11	800-721	RTS 20/ I
		Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125						
33	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200	m	17,30000	23,50	406,55	800-721	RTS 20/ I
		Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200						
34	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem, DN 300	m	340,40000	33,60	11 437,44	800-721	RTS 20/ I
		Zkouška těsnosti kanalizace kouřem do DN 300						
35	721999221 SPC	D+M Zabezpeční konců a zkouška vzduchotěsnosti kanalizace - Specifikace dle PD	sada	1,00000	5 040,00	5 040,00		Vlastní
		D+M Zabezpeční konců a zkouška vzduchotěsnosti kanalizace - Specifikace dle PD						
36	999721 SPC	D+M Požární ucpávky, uzávěry, manžety - Specifikace dle PBR	sada	1,00000	16 000,00	16 000,00		Vlastní
		D+M Požární ucpávky, uzávěry, manžety - Specifikace dle PBR						
37	998721203R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m	%	1,84000	1 780,56	3 276,23	800-721	RTS 20/ I
		50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						
		Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m						
38	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	10,00000	320,00	3 200,00		Vlastní
		Hodinová zúčtovací sazba instalatér						
<b>Díl: D1</b>		<b>Zdravotně technické instalace budov - Vnitřní vodovod</b>				<b>369 825,48</b>		
39	722174001 SPC	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 20x3,4 mm + Tl tl. 9mm - Specifikace dle PD	m	41,20000	280,80	11 568,96		Vlastní
		D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 20x3,4 mm + Tl tl. 9mm - Specifikace dle PD						
40	722174002 SPC	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 20x3,4 mm + Tl tl. 30mm - Specifikace dle PD	m	123,40000	320,80	39 586,72		Vlastní
		D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 20x3,4 mm + Tl tl. 30mm - Specifikace dle PD						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	8	SO 01 D.1.4.1 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
41	722174003 SPC	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 25x4,2 mm + TI tl. 9mm - Specifikace dle PD D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 25x4,2 mm + TI tl. 9mm - Specifikace dle PD	m	53,90000	331,20	17 851,68		Vlastní
42	722174004 SPC	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 25x4,2 mm + TI tl. 40mm - Specifikace dle PD D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 25x4,2 mm + TI tl. 40mm - Specifikace dle PD	m	89,70000	411,20	36 884,64		Vlastní
43	722174005 SPC	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 32x5,4 mm + TI tl. 9mm - Specifikace dle PD D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 32x5,4 mm + TI tl. 9mm - Specifikace dle PD	m	41,60000	388,00	16 140,80		Vlastní
44	722174006 SPC	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 32x5,4 mm + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 32x5,4 mm + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD	m	53,60000	468,00	25 084,80		Vlastní
45	722174005 SPC.1	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 40x6,7 mm + TI tl. 9mm - Specifikace dle PD D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 40x6,7 mm + TI tl. 9mm - Specifikace dle PD	m	38,00000	495,20	18 817,60		Vlastní
46	722174005 SPC.2	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 40x6,7 mm + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 40x6,7 mm + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD	m	7,70000	575,20	4 429,04		Vlastní
47	722174005 SPC.3	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 50x8,3 mm + TI tl. 9mm - Specifikace dle PD D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 50x8,3 mm + TI tl. 9mm - Specifikace dle PD	m	5,20000	655,20	3 407,04		Vlastní
48	722174005 SPC.4	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 50x8,3 mm + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 50x8,3 mm + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD	m	43,10000	735,20	31 687,12		Vlastní
49	722174005 SPC.5	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 63x10,5 mm + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PP-RCT PN20, D 63x10,5 mm + TI tl. 50mm - Specifikace dle PD	m	4,40000	889,60	3 914,24		Vlastní
50	722130234 RTO	D+M Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 32 + TI tl. 9mm - Specifikace, dle PD D+M Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 32 + TI tl. 9mm - Specifikace dle PD	m	62,00000	494,40	30 652,80		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	8	SO 01 D.1.4.1 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenfk	Cen. soustava / platnost
51	7221740991 SPC	D+M Vyvažovací ventil ruční DN 15 - Specifikace dle PD D+M Vyvažovací ventil ruční DN 15 - Specifikace dle PD	kus	2,00000	1 760,00	3 520,00		Vlastní
52	7221740992 SPC	D+M Vypouštěcí ventil DN 25 - Specifikace dle PD D+M Vypouštěcí ventil DN 25 - Specifikace dle PD	kus	8,00000	200,00	1 600,00		Vlastní
53	7221740993 SPC	D+M Potrubní oddělovač DN 25 - Specifikace dle PD D+M Potrubní oddělovač DN 25 - Specifikace dle PD	kus	2,00000	16 000,00	32 000,00		Vlastní
54	7221740994 SPC	D+M Revizní dvířka 200x200mm - Specifikace dle PD D+M Revizní dvířka 200x200mm - Specifikace dle PD	kus	3,00000	400,00	1 200,00		Vlastní
55	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	11,00000	396,80	4 364,80		Vlastní
56	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit Kohout kulový přímý G 5/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	3,00000	543,20	1 629,60		Vlastní
57	722290207 RTO	Zkouška těsnosti potrubí vodovodního celého rozvodu vč přípravy Zkouška těsnosti potrubí vodovodního celého rozvodu vč přípravy	soubor	1,00000	8,00	8,00		Vlastní
58	722290226R00	Dílčí tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového, do DN 50 Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50 " Tlaková zkouška a konečná tlaková zkouška " 2*563,8 : 1127,6	m	1 127,60000	36,00	40 593,60	800-721	RTS 20/ I
				1 127,60000				
59	722290230 RTO	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí celého rozvodu vč přípravy Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí celého rozvodu vč přípravy	soubor	1,00000	8,00	8,00		Vlastní
60	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	563,80000	32,60	18 379,88	800-721	RTS 20/ I
61	999721 SPC	D+M Požární ucpávky, uzávěry, manžety - Specifikace dle PBR D+M Požární ucpávky, uzávěry, manžety - Specifikace dle PBR	sada	1,00000	16 000,00	16 000,00		Vlastní
62	998722203R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	%	1,12000	3 657,29	4 096,16	800-721	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	8	SO 01 D.1.4.1 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
63	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	20,00000	320,00	6 400,00		Vlastní
<b>Díl: 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty</b>			<b>446 348,67</b>					
64	72599901 SPC	D+M Závěsný klozet určený pro vozičkáře - keramický - Specifikace dle PD - KZ D+M Závěsný klozet určený pro vozičkáře - keramický - Specifikace dle PD - KZ	kus	4,00000	12 000,00	48 000,00		Vlastní
65	72599902 SPC	D+M Umyvadlo zdravotní závěsné pro vozičkáře - keramické - Specifikace dle PD - UZ D+M Umyvadlo zdravotní závěsné pro vozičkáře - keramické - Specifikace dle PD - UZ	kus	4,00000	5 408,00	21 632,00		Vlastní
66	72599903 SPC	D+M Závěsný klozet - keramický - Specifikace dle PD - K D+M Závěsný klozet - keramický - Specifikace dle PD - K	kus	10,00000	10 000,00	100 000,00		Vlastní
67	72599904 SPC	D+M Umyvátko závěsné - keramické - Specifikace dle PD - U1 D+M Umyvátko závěsné - keramické - Specifikace dle PD - U1	kus	2,00000	4 936,00	9 872,00		Vlastní
68	72599905 SPC	D+M Umyvadlo zápustné kulaté spojitě s deskou - keramické - Specifikace dle PD - Specifikace dle PD, - U2 D+M Umyvadlo zápustné kulaté spojitě s deskou - keramické - Specifikace dle PD - Specifikace dle PD - U2	kus	9,00000	8 800,00	79 200,00		Vlastní
69	72599906 SPC	D+M Sprchový kout - podlahová vpust' - Specifikace dle PD - SK D+M Sprchový kout - podlahová vpust' - Specifikace dle PD - SK	kus	1,00000	11 200,00	11 200,00		Vlastní
70	72599907 SPC	D+M Sprchová vanička - Specifikace dle PD - SP D+M Sprchová vanička - Specifikace dle PD - SP	kus	1,00000	12 800,00	12 800,00		Vlastní
71	72599908 SPC	D+M Dřez jednoduchý zápustný bez odkapu - nerez - Specifikace dle PD - D1 D+M Dřez jednoduchý zápustný bez odkapu - nerez - Specifikace dle PD - D1	kus	3,00000	5 600,00	16 800,00		Vlastní
72	72599909 SPC	D+M Dvojdřez zápustný s odkapem - nerez - Specifikace dle PD - D2 D+M Dvojdřez zápustný s odkapem - nerez - Specifikace dle PD - D2	kus	2,00000	6 800,00	13 600,00		Vlastní
73	72599910 SPC	D+M Dřez jednoduchý zápustný s odkapem - nerez - Specifikace dle PD - D3 D+M Dřez jednoduchý zápustný s odkapem - nerez - Specifikace dle PD - D3	kus	2,00000	6 400,00	12 800,00		Vlastní
74	72599911 SPC	D+M Závěšený keramický pisoár - Specifikace dle PD - P D+M Závěšený keramický pisoár - Specifikace dle PD - P	kus	5,00000	8 800,00	44 000,00		Vlastní
75	72599912 SPC	D+M Závěsná výlevka s nástěnou směšovací baterii - Specifikace dle PD - VY D+M Závěsná výlevka s nástěnou směšovací baterii - Specifikace dle PD - VY	kus	2,00000	12 800,00	25 600,00		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	8	SO 01 D.1.4.1 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
76	72599913 SPC	D+M Příprava pro napojení myčky - Specifikace dle PD - M D+M Příprava pro napojení myčky - Specifikace dle PD - M	kus	4,00000	1 144,00	4 576,00		Vlastní
77	72599914 SPC	D+M Lapač střešních naplavenin - Specifikace dle PD D+M Lapač střešních naplavenin - Specifikace dle PD	kus	6,00000	640,00	3 840,00		Vlastní
78	72599915 SPC	D+M Podlahová vpust' - Specifikace dle PD - PV D+M Podlahová vpust' - Specifikace dle PD - PV	kus	2,00000	1 360,00	2 720,00		Vlastní
79	72599916 SPC	D+M Dešťová vpust' - Specifikace dle PD - D D+M Dešťová vpust' - Specifikace dle PD - D	kus	4,00000	4 960,00	19 840,00		Vlastní
80	72599917 SPC	D+M Podlahový žlab - Specifikace dle PD - PŽ D+M Podlahový žlab - Specifikace dle PD - PŽ	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
81	72599924 SPC	D+M Bezpečnostní štítky pro označení zařízení ZTI - Specifikace dle PD D+M Bezpečnostní štítky pro označení zařízení ZTI - Specifikace dle PD	sada	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
82	998725203R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	%	0,24000	4 452,80	1 068,67	800-721	RTS 20/ I
83	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	30,00000	320,00	9 600,00		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>1 200 488,43</b>
---------------	---------------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	9	SO 01 D.1.4.2 plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod</b>						<b>84 198,57</b>		
	1	723150303 RTO Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvážené za tepla D 22x2,6 mm -, Specifikace dle PD	m	11,00000	357,60	3 933,60		Vlastní
Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvážené za tepla D 22x2,6 mm - Specifikace dle PD								
	2	723150303 RTO.1 Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvážené za tepla D 28x2,6 mm -, Specifikace dle PD	m	16,50000	540,80	8 923,20		Vlastní
Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvážené za tepla D 28x2,6 mm - Specifikace dle PD								
	3	723150304 RTO Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvážené za tepla D 31x2,6 mm - Specifikace, dle PD	m	9,90000	720,80	7 135,92		Vlastní
Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvážené za tepla D 31x2,6 mm - Specifikace dle PD								
	4	723150312 RTO Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvážené za tepla D 57x3,2 mm - Specifikace, dle PD	m	13,20000	728,00	9 609,60		Vlastní
Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvážené za tepla D 57x3,2 mm - Specifikace dle PD								
	5	723150317 RTO D+M Akumulační potrubí D 159x4,5 mm - Specifikace dle PD	m	2,20000	2 200,00	4 840,00		Vlastní
D+M Akumulační potrubí D 159x4,5 mm - Specifikace dle PD								
	6	723999101 SPC D+M Kulový kohout DN 8 - Specifikace dle PD	kus	4,00000	188,00	752,00		Vlastní
D+M Kulový kohout DN 8 - Specifikace dle PD								
	7	723999102 SPC D+M Kulový kohout DN 15 - Specifikace dle PD	kus	7,00000	236,00	1 652,00		Vlastní
D+M Kulový kohout DN 15 - Specifikace dle PD								
	8	723999103 SPC D+M Kulový kohout DN 25 - Specifikace dle PD	kus	3,00000	464,80	1 394,40		Vlastní
D+M Kulový kohout DN 25 - Specifikace dle PD								
	9	723999104 SPC D+M Kulový kohout DN 50 - Specifikace dle PD	kus	1,00000	1 464,80	1 464,80		Vlastní
D+M Kulový kohout DN 50 - Specifikace dle PD								
	10	723999105 SPC D+M Manometr radiální - Specifikace dle PD	kus	4,00000	1 360,00	5 440,00		Vlastní
D+M Manometr radiální - Specifikace dle PD								
	11	723999106 SPC D+M Vypouštěcí ventil DN 15 - Specifikace dle PD	kus	3,00000	200,00	600,00		Vlastní
D+M Vypouštěcí ventil DN 15 - Specifikace dle PD								
	12	723999107 SPC D+M Bezpečnostní armatura plynu DN 40 - Specifikace dle PD - BAP	kus	1,00000	11 200,00	11 200,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	9	SO 01 D.1.4.2 plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D+M Bezpečnostní armatura plynu DN 40 - Specifikace dle PD - BAP						
13	723999108 SPC	D+M Ocelová chránička - Specifikace dle PD	m	1,10000	640,00	704,00		Vlastní
		D+M Ocelová chránička - Specifikace dle PD						
14	723999109 SPC	D+M Skříň HUP vč. armatur a příslušenství - Specifikace dle PD	sada	1,00000	16 000,00	16 000,00		Vlastní
		D+M Skříň HUP vč. armatur a příslušenství - Specifikace dle PD						
15	723999110 SPC	D+M Kombinovaný mikroprocesorový detektor zemního plynu nebo CO - Specifikace dle PD - DUP	sada	1,00000	4 800,00	4 800,00		Vlastní
		D+M Kombinovaný mikroprocesorový detektor zemního plynu nebo CO - Specifikace dle PD - DUP						
16	998723203R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 24 m	%	1,14000	832,50	949,05	800-721	RTS 20/ I
17	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	15,00000	320,00	4 800,00		Vlastní
<b>Díl: 783</b>		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>17 862,40</b>		
18	783614681	Základní antikorozi jednonásobný syntetický potrubí DN do 200 mm Základní antikorozi jednonásobný syntetický potrubí DN do 200 mm	m	52,80000	52,60	2 777,28		Vlastní
19	783615591	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN přes 200 mm Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN přes 200 mm	m	52,80000	82,80	4 371,84		Vlastní
20	783617511	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm Krycí dvojnásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	m	52,80000	172,60	9 113,28		Vlastní
21	HZS2311	Hodinová zúčtovací sazba malíř, natěrač, lakýrník Hodinová zúčtovací sazba malíř, natěrač, lakýrník	hod	5,00000	320,00	1 600,00		Vlastní
<b>Díl: 23-M</b>		<b>Montáže potrubí</b>				<b>9 914,94</b>		
22	230170004	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 200 Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 200	sada	1,00000	3 171,90	3 171,90		Vlastní
23	230170014	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 200 Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 200	m	52,80000	27,90	1 473,12		Vlastní
24	230230076	Čištění potrubí DN 200	m	52,80000	8,90	469,92		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0010_1	Náměšť - Sokolovna
O:	01	01
R:	9	SO 01 D.1.4.2 plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Čištění potrubí DN 200						
25	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	15,00000	320,00	4 800,00		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>111 975,91</b>
---------------	-------------------

# Harmonogram stavebních prací

ID	Název úkolu	Doba trvání	Nejdříve možné zahájení	Nejdříve možné dokončení	2021												2022														
					Čtvr. 1, 2021			Čtvr. 2, 2021			Čtvr. 3, 2021			Čtvr. 4, 2021			Čtvr. 1, 2022			Čtvr. 2, 2022			Čtvr. 3, 2022								
					I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.						
1	<b>Přestavba sokolovny Náměstí n./Osl.</b>	<b>395 dny</b>	<b>04.01. 21</b>	<b>04.07. 22</b>																											
2	VZT	195 dny	02.08. 21	29.04. 22																											
3	Vytápění	99 dny	02.08. 21	03.06. 22																											
4	Silnoproud	99 dny	02.08. 21	03.06. 22																											
5	El.komunikace	100 dny	02.08. 21	03.06. 22																											
6	Vybavení interieru	27 dny	27.05. 22	04.07. 22																											
7	Přeložka sděl.vedení	25 dny	14.06. 21	16.07. 21																											
8	Dveře	50 dny	26.07. 21	01.10. 21																											
9	Okna	60 dny	12.07. 21	01.10. 21																											
10	Sanace zdi	25 dny	01.03. 21	02.04. 21																											
11	Truhlářské výrobky	30 dny	24.05. 22	04.07. 22																											
12	Zámečnické výrobky	45 dny	04.04. 22	03.06. 22																											
13	Klempířské výrobky	25 dny	28.03. 22	29.04. 22																											
14	Ostatní výrobky	25 dny	31.05. 22	04.07. 22																											
15	Bourací práce	154 dny	04.01. 21	30.07. 21																											
16	komunikace	60 dny	28.03. 22	17.06. 22																											
17	Sadové úpravy	25 dny	31.05. 22	04.07. 22																											
18	Nový stav	275 dny	10.05. 21	27.05. 22																											
19	ZTI	65 dny	28.02. 22	27.05. 22																											
20	Plyn	200 dny	30.08. 21	03.06. 22																											

## Měsíční finanční plán stavby - Přestavba sokolovny Náměšť n. Osl.

