

Smlouva o dílo

ID:166648

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

**„Horácká galerie v Novém Městě na Moravě - rekonstrukce hospodářského objektu a
úprava na depozitář“**

Článek 1 – Smluvní strany

Objednatel:

se sídlem:
zastoupený:
zástupce pro věci smluvní:
k podpisu smlouvy pověřen:
zástupce pro věci technické:

Kraj Vysočina

Jihlava, Žižkova 1882/57, PSČ 586 01
Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmanem kraje
Mgr. Vítězslav Schrek, MBA, Mgr. Karel Janoušek
Mgr. Karel Janoušek, člen rady kraje
Ing. Pavel Novotný, Ing. Jan Kalina, odbor majetkový
KrÚ Kraje Vysočina
+420 564602221; +420 564602419
708 90 749
CZ70890749
Československá obchodní banka, a.s.
217816633/0300

tel:

IČO:

DIČ:

bankovní spojení:

číslo účtu:

Zhotovitel:

se sídlem:
zastoupený:
zástupce pro věci smluvní:
zástupce pro věci technické:

STAREDO s.r.o.

Maršovská 710, 592 31 Nové Město na Moravě
Ing. Zdeňkem Kutrou, jednatelem společnosti
Ing. Zdeněk Kutra, jednatel společnosti
Ing. Zdeněk Kutra, jednatel společnosti
Ing. Vladimír Ostatek, p. Kamil Skalník
Ing. Vladimír Ostatek
724 143 323, kutra@staredo.cz
282 70 495
CZ28270495
Komerční banka, a.s.
43-1583790247/0100
Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 57672

osoba pověřená vedením stavby:

tel./email:

IČO:

DIČ:

bankovní spojení:

číslo účtu:

zápis v obchodním rejstříku:

V případě změny údajů uvedených v článku 1 této smlouvy 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.

Prohlášení

Objednatel tímto jako plátce daně z přidané hodnoty, který z titulu plnění této smlouvy o dílo bude od výše uvedeného zhotovitele přijímat zdanitelná plnění spočívající v poskytnutí stavebních prací odpovídajících číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43,

p r o h l a š u j e,

že výše uvedená přijatá zdanitelná plnění použije výlučně při výkonu působností v oblasti veřejné správy. V souladu s ustanovením § 5 odst. (4) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, není Kraj Vysočina při přijímání výše uvedených zdanitelných plnění považován za osobu povinnou k dani, a proto tato zdanitelná plnění nebudou uskutečněna v režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o dani z přidané hodnoty. Daň z přidané hodnoty je tudíž povinen přiznat a zaplatit správci daně zhotovitel jako plátc, který uskutečňuje zdanitelné plnění poskytnutí služby s místem plnění v tuzemsku.

Článek 2 – Předmět smlouvy

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo „**Horácká galerie v Novém Městě na Moravě - rekonstrukce hospodářského objektu a úprava na depozitář**“ (dále také jen „dílo“) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.

2.1. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace pro provedení stavby, stavby „HORÁCKÁ GALERIE V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU“ včetně soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr vypracované zhotovitelem Ing. Petrem Všetečkou, Havlíčkova 53, 602 00 Brno, IČO 499 33 027, aktualizace z 7/2023.

Projektová dokumentace v listinné podobě bude zhotoviteli předána nejpozději v den předání staveniště. Pokud bude před zahájením prací a dodávek nebo v jejich průběhu zjištěn rozpor mezi specifikacemi projektové dokumentace a výkazem výměr, budou předmětné práce a dodávky upřesněny projektantem předmětu díla. Případné změny předmětu díla musí být projednány s objednatelem způsobem stanoveným touto smlouvou. Provedením díla se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací a materiálů nutných k řádnému provedení díla.

2.2. Součástí díla je rovněž:

2.2.1. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby dle následujících zásad, pokud nebude dohodnuto jinak:

- Dokumentace skutečného provedení díla bude předána ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf a dwg.
- Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle platného prováděcího předpisu k zákonu č. 283/2021 Sb., stavební zákon (případně alespoň v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů 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.

Zhotovitel je povinen předložit projektovou dokumentaci k odsouhlasení objednateli v digitální podobě ještě před odevzdáním a to nejméně 10 pracovních dní před předáním díla. Objednatel je povinen tuto dokumentaci připomínkovat nejpozději do 5 dní od předložení.

2.2.2. Mimo všechny definované činnosti jsou součástí díla i následující práce a činnosti prováděné na vlastní náklady zhotovitele, a to zejména:

- v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod.

- součástí dokumentace skutečného provedení stavby bude i geodetický podklad pro potřeby vedení Digitální technické mapy Kraje Vysočina, obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, zpracované a předané v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě (vyhláška DTM), ve znění pozdějších předpisů, v aktuálně platné verzi Jednotného výměnného formátu digitální technické mapy (JVF DTM) dle § 6 vyhlášky DTM. Součástí obsahu vyhotoveného JVF DTM bude i rozlišení nemovitého majetku kraje dle krajského identifikátoru. Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy. Součástí geodetického podkladu je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní.
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- odvoz (kontejnerová doprava suti) a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň apod.),
- provádění denního hrubého úklidu, po skončení prací každé části provedení čistého úklidu mokrou cestou,
- provedení opatření proti vnikání prachu, nečistot a nadměrného hluku souvisejícího se stavbou do okolí a přilehlých částí objektu
- zajištění potřebných či orgány veřejné správy stanovených opatření a povolení nutných k provedení díla (např. vstupy na pozemky, zvláštní užívání komunikace apod.),
- zajištění potřebných či orgány veřejné správy a správců sítí stanovených podmínek nutných k provedení díla vyplývajících ze stavebního povolení

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

Dílo musí splnit a být v souladu s platnými zákony, vyhláškami, nařízeními vlády a jinými právními předpisy, zejména hygienickými, protipožárními a předpisy týkajícími se bezpečnosti práce a doporučenými ČSN, 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 provádění díla provést veškeré práce, dodávky, služby a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, dokončení a předání předmětu díla včetně jeho součástí specifikovaných v čl. 2 této smlouvy.

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

2.6. Budou-li při provádění díla vynuceny změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla (tzv. Vícepráce), je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit jej postupem uvedeným v této Smlouvě (odst. 4.4.) a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení nejpozději v termínu stanoveném v příslušném zápisu ve stavebním deníku. Po

jeho odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě o dílo a podpisu obou smluvních stran má zhotovitel povinnost tyto změny zrealizovat a má právo na jejich úhradu. Výjimku tvoří Vícepráce, jejichž provedení je nezbytné pro zajištění řádného pokračování prací zhotovitelem při provádění díla a jejichž provedení nesnese odkladu do doby uzavření dodatku k této smlouvě o dílo (a budou označeny autorským dozorem, technickým dozorem a zástupcem objednatele pro věci technické ve stavebním deníku jako „neodkladné“) a které nezakládají požadavek zhotovitele na prodloužení termínu zhotovení díla uvedeném v odst. 3.2 této smlouvy. Tyto Vícepráce může zhotovitel provádět ihned po jejich odsouhlasení autorským dozorem, technickým dozorem a zástupcem objednatele pro věci technické (formou zápisu do stavebního deníku). Smluvní strany se zavazují, že následně sjednají rozšíření předmětu díla o vícepráce označené jako neodkladné v písemném dodatku k této smlouvě.

2.7. Objednatel je oprávněn omezit rozsah díla v souladu s platnou právní úpravou a zhotovitel je povinen toto omezení akceptovat. V případě změn díla, v důsledku kterých nebudou určité práce, dodávky nebo služby provedeny (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. Práce, dodávky nebo služby, které nebudou provedeny, budou rovněž odsouhlaseny formou dodatku ke smlouvě o dílo.

2.8. 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 provedení díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Zhotovitel provede kontrolu souladu výkresové a textové části projektové dokumentace se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr a upozorní na případné rozdíly před zajištěním materiálů a dodávek potřebných pro provedení díla. Pokud toto neučiní, nepotřebný materiál a nepotřebné dodávky uhradí zhotovitel na svůj náklad.

2.9. Prokáže-li se při plnění díla, 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 chybějícími položkami soupisů jsou zahrnuty v ceně ostatních položek položkových rozpočtů.

2.10. Zhotovitel provede dílo svým jménem a na svou odpovědnost. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám. Ustanovení § 2630 odst. 1 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

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. 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. 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.

2.13. Zhotovitel bude provádět dílo dle schváleného Časového plánu (harmonogramu prací). **Zhotovitel předloží harmonogram prací objednateli nejpozději do 10 dnů po předání staveniště.** Harmonogram bude respektovat provoz uživatele objektu, bude zpracován v souladu s jeho požadavky a bude jeho zástupcem odsouhlasen. Harmonogram bude zpracován s podrobností minimálně dle jednotlivých dílů soupisů prací a v týdenním časovém plánu. Do časového plánu bude zahrnuto omezení a plánované plnění, v souladu s podmínkami uvedenými v článku 3.

Článek 3 – Místo a termín plnění, staveniště

3.1. Místo plnění: Areál Horácké galerie v Novém Městě na Moravě, Vratislavovo náměstí 1, 592 31 Nové Město na Moravě (st. par. č. 464/1 v k. ú. Nové Město na Moravě).

3.2. Zahájení stavby se předpokládá: **únor 2024**

3.3. Dokončení předmětu díla se stanovuje nejpozději do **17 měsíců ode dne předání staveniště.**

3.4. Výše uvedené časové období zahrnuje technologické a uvažované sezónní přestávky.

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

3.6. Staveniště

- objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště nejpozději do 10 pracovních dnů před zahájením stavby, pokud se strany nedohodnou jinak. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu uvedeném ve smlouvě o dílo, avšak s ohledem na provoz uživatele. Zhotovitel je povinen zajistit součinnost vedoucí k předání staveniště,
- o předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný záznam do stavebního deníku, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu ve stavebním deníku,
- provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, náklady na spotřebované energie, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla a jsou obsaženy v cenách prací a dodávek, pakliže nejsou uvedeny samostatně,
- 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,
- zhotovitel odstraní neprodleně veškerá znečištění a poškození komunikací a ploch, ke kterým došlo provozem zhotovitele nebo jeho poddodavatele,
- zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutí a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umístován mimo staveniště nebo byl likvidován v souladu s platnými příslušnými předpisy,
- zhotovitel bude přemísťovat veškerý materiál pro stavbu a veškeré druhy odpadů ručně nebo za použití drobné stavební techniky (například stavební výtah),

- pokud bude zhotovitel transportovat stavební hmoty a materiál potřebný k realizaci díla vnitřkem budovy, bude tak činit výhradně mimo dobu výuky a po každém takovémto transportu zajistí tentýž den úklid všech dotčených ploch mokrou cestou,
- konstrukce, které budou zachovány, zhotovitel zajistí dostatečně proti poškození a v součinnosti s technickým dozorem stavebníka provede zhotovitel pasport (fotodokumentací, videozáznamem) stávajících konstrukcí, tak aby byl zachycen stávající stav konstrukcí, které zůstanou rekonstrukcí nedotčené. Případné zjištěné poškození těchto konstrukcí bude odstraněno na náklady zhotovitele, pokud zhotovitel neprokáže provedeným pasportem, že se jedná o poškození před zahájením stavebních prací.
- zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy,
- zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 15 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 30 dnů od obdržení vyúčtování těchto prací,
- zvýšené náklady na provádění všech prací, vyplývající z omezení dané provozem uživatele při provádění stavby a provozu staveniště, zahrnul zhotovitel do položek ostatních nákladů, do položek přesunu hmot a do cen veškerých dodávek a služeb,
- jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatelům,
- zhotovitel je povinen na své náklady zajistit podružné měření spotřebované elektrické energie a vody
- zhotovitel je povinen zajistit na své náklady na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště a to v rozsahu a způsobem stanoveným v projektové dokumentaci, příslušnými předpisy a vydanými nařízeními uživatele, které se k plnění díla vztahují
- před zahájením jednotlivých prací na své náklady provede zhotovitel vymezení nebezpečného prostoru, tak aby nedošlo k ohrožení bezpečnosti studentů a pracovníků školy,
- při provádění prašných prací provede zhotovitel na své náklady opatření, která budou šíření prachu objektem minimalizovat a pokud dojde k šíření prachu do objektu je zhotovitel povinen na své náklady toto znečištění odstranit nejpozději následující den, provedením úklidu mokrou cestou
- zvýšené náklady na provádění prací a organizaci pracovní doby zhotovitele, vyplývající ze všech uvedených omezení a pro provádění prací a provozu staveniště zahrnul zhotovitel do cen veškerých dodávek a služeb a to i případné omezení z důvodu provozu uživatele. Zhotovitel je povinen akceptovat případné požadavky uživatele.

Článek 4 – Cena za dílo

4.1. 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 smlouvy. Tato cena vyplývá z nabídky dodavatele vybraného v souvislosti s ukončením zadávacího řízení pro zadání veřejné zakázky a obsahuje veškeré náklady zhotovitele potřebné k provedení díla.

Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu neúměrného zvýšení nákladů plnění dle § 1765 občanského zákoníku.

Jednotkové ceny uvedené v oceněném soupisu prací jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena včetně DPH.

4.2. Cena za provedení díla je sjednaná takto:

Cena díla celkem bez DPH činí:	20 711 000 Kč
DPH 21 %:	4 349 310 Kč
Cena díla celkem s DPH činí:	25 060 310 Kč

slovy: dvacet pět milionů šedesát tisíc tři sta deset korun českých

4.3. Smluvní strany se dohodly, že sjednaná cena může být překročena za následujících podmínek:

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

4.3.2. pokud se při provádění předmětu plnění díla vyskytne potřeba Dodatečných stavebních prací (Víceprací), které nebyly v době sjednání smlouvy zahrnuty v původním závazku dle této Smlouvy a splňují podmínky dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

4.4. Způsob sjednání změny ceny (Změnový list)

4.4.1. 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.

4.4.2. Změna sjednané ceny je možná pouze písemným dodatkem k této smlouvě, a to jen na základě Objednatelem odsouhlaseného Změnového listu.

4.4.3. Zhotovitel je povinen stanovit cenu Víceprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Pokud Vícepráce v Položkových rozpočtech obsaženy nebudou, pak bude jejich cena stanovena podle cenové soustavy použité pro příslušný soupis prací, definované pro to období, ve kterém byly Vícepráce zjištěny, nebo maximálně do výše cen v místě a čase obvyklých, pokud nebudou Vícepráce v cenové soustavě uvedeny. Způsob a forma zpracování podkladů pro sjednání změny ceny budou obdobné jako v případě zpracování nabídky na původní závazek.

Článek 5 – Financování

5.1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.

5.2. Provedené práce budou fakturovány za každý uplynulý kalendářní měsíc v členění dle požadavků objednatele; vždy mj. sloupec čerpání od počátku, čerpání za období, čerpání zbývá a čerpání celkem, a to s uvedením množství a ceny. Faktura bude vystavena do 15 dnů od posledního dne účtovaného měsíce. Výše fakturované částky bude odpovídat skutečně provedeným, objednatelem objednaným pracím v daném kalendářním měsíci, které budou odsouhlaseny zástupcem objednatele pro věci technické a TDS na zjišťovacím protokolu – soupisu skutečně provedených prací, který vystaví zhotovitel a předá objednateli v tištěné i elektronické podobě. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit k přepracování.

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

5.4. Provedené práce bude objednatel průběžně hradit do úhrnné výše max. 95 % celkové ceny díla. Zbývajících min. 5 % celkové ceny díla bude vyplaceno:

5.4.1. do 15 dnů po podpisu protokolu o převzetí díla bez vad, nebo

5.4.2. do 15 dnů po podpisu protokolu o odstranění poslední vady zjištěné v průběhu převzetí díla.

5.4.3. Smluvní strany se mohou dohodnout, že zbývajících min. 5 % celkové ceny díla dle předchozího odstavce této smlouvy bude nahrazeno bankovní zárukou ve výši odpovídající minimálně této částce.

5.5. Lhůta splatnosti faktur se vzájemnou dohodou sjednává na 30 dnů po jejich doručení objednateli, a to pouze těmito způsoby:

5.5.1. prostřednictvím provozovatele poštovních služeb na adresu určenou pro doručování

5.5.2. osobním podáním na podatelnu krajského úřadu

5.5.3. prostřednictvím veřejné datové sítě do datové schránky či na elektronickou adresu: faktury@kr-vysocina.cz, přičemž dnem doručení se rozumí den zapsání faktury do poštovní evidence objednatele.

Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH a obsahovat název akce „**Horácká galerie v Novém Městě na Moravě - rekonstrukce hospodářského objektu a úprava na depozitář**“ a každá faktura musí být označena číslem projektu - **CZ.06.04.04/00/22_034/0000407**. Zhotovitel rovněž předloží s poslední fakturou soupis dokladů představujících průběh fakturace celého díla dle této smlouvy. Soupis bude obsahovat výčet vystavených faktur s uvedením jejich čísla, data vystavení, ceny bez DPH, údaje o DPH, ceny vč. DPH a rekapitulaci dosud zaplacených vyfakturovaných částek a částky zádržného.

5.6. Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet zhotovitele, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).

5.7. Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že objednatel uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Objednatel takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované zhotovitelem.

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.

Článek 6 – Stavební deník, kontrolní dny

6.1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník dle platných právních předpisů.

6.2. 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.

6.3. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 7 pracovních dnů.

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

6.5. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 2 x měsíčně. Pokud objednatel rozhodne o častějším konání Kontrolních dnů, je zhotovitel povinen na tuto četnost přistoupit. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne účastníkům písemně nejméně pět dnů před jeho konáním, pokud nebude dohodnuto jinak.

6.6. Kontrolních dnů je povinna se zúčastnit **osoba pověřená vedením stavby = stavbyvedoucí**, zástupci objednatele a zhotovitele včetně poddodavatelů a dalších osob, které si vyžádá objednatel. Vedením kontrolních dnů je pověřen objednatel.

6.7. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. Z kontrolního dne je pořizován zápis o jednání v českém jazyce.

Článek 7 – Předání a převzetí díla

7.1. Převzetí provedeného díla bude prováděno v rozsahu a způsobem stanoveným touto smlouvou. Zhotovitel je na svůj náklad povinen zajistit pro účely převzetí a předat objednateli zejména:

- projektovou dokumentaci skutečného provedení díla v rozsahu dle článku 2 smlouvy,
- veškeré revize bez závad, atesty, doklady, protokoly o měření, protokoly o zkouškách a případná měření požadovaná dotčenými orgány,
- návody k obsluze v českém jazyce a protokoly o zaučení obsluhy,
- 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 podle platných právních předpisů,
- předložit doklady prokazující uložení vybouraných hmot a stavební suti v souladu s ustanoveními zákona 541/2020 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů. Doklady budou obsahovat mimo jiné informace o množství odpadu, jeho specifikaci a budou označeny názvem tohoto díla,
- předložit doklady (např. vážní lístky, technické listy, stavební certifikaci, štítky výrobku EU), že nejméně 70% stavebního a demoličního odpadu je připraveno k opětovnému použití nebo recyklaci v souladu se zásadou „významně nepoškozovat“ (DNSH) v oblasti životního prostředí dle Průvodní a souhrnné zprávy B.8 h). Tato průvodní a souhrnná zpráva je součástí projektové dokumentace.

Dokladová část díla bude předána třikrát v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf a dwg.

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

7.2. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele nejméně 5 pracovních dnů předem k převzetí kompletně dokončeného díla. Objednatel je povinen přizvat k předání a převzetí díla osobu vykonávající funkci technického dozoru stavebníka.

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 díla (stavby) funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují.

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 k provedenému 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.

7.7. O předání díla sepíše 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,
- datum zahájení a datum ukončení předávání díla,
- 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,
- podpis stavbyvedoucího zhotovitele.

7.8. Dnem podpisu přijímacího protokolu, pokud v tomto protokolu objednatel neodmítl dílo převzít, přechází na objednatele nebezpečí škody k dílu a začíná běžet záruční doba. Do té doby nese zhotovitel veškerou zodpovědnost za škodu na provedeném díle, materiálu, zařízení a jiných věcech určených k provedení 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 kolaudačního řízení. V případě zjištění kolaudačních vad dotčenými orgány státní správy je zhotovitel tyto vady odstranit na svůj náklad v termínu stanoveném stavebním úřadem.

Článek 8 – Ostatní podmínky smlouvy

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

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

8.3. Zhotovitel byl seznámen s podobou běžného návštěvnického provozu Horácké galerie. Řešený hospodářský objekt a další bezprostředně sousedící budovy nebo přilehlé plochy nejsou pro návštěvníky běžně přístupné, a tudíž se stavební práce nemusí přizpůsobovat běžnému návštěvnickému provozu. Toto se netýká speciálních akcí využívající celý zámecký areál. Konkrétně se jedná zejména o akci Slunohraní v termínech od 1. 7. do 5. 7. 2024. V průběhu konání této akce nebudou prováděny stavební práce. Objednatel, případně

zástupce objednatele pro věci technické, je oprávněn v zájmu optimalizace provádění díla nařídit zhotoviteli zápisem do stavebního deníku, aby dílo, resp. jeho určené části prováděl ve stanovených termínech, a to zejména s ohledem na provoz i dalších speciálních návštěvnických akcí, které by stavební práce mohly omezit. Zhotovitel je povinen takovéto nařízení akceptovat a dílo takto provádět.

8.4. Výkon technického dozoru stavebníka bude vykonávat osoba určená objednatelem při předání staveniště a dále zástupce objednatele pro věci technické. Technický dozor stavebníka je oprávněn zejména k těmto úkonům:

- kontrolovat, zda práce jsou prováděny v souladu se s projektovou dokumentací, smluvními podmínkami, příslušnými normami a obecnými právními předpisy upozorňovat zápisem na zjištěné vady a nedostatky,
- dát pracovníkům zhotovitele příkaz k zastavení prací v případě, že zástupce zhotovitele pro věci technické není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život, nebo hrozí-li jiné vážné škody,
- kontrolovat zakrývané konstrukce, přejímat dokončené práce a uzavřít dohodu o opatřeních a termínech k odstranění zjištěných vad.

8.5. Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon funkce autorského dozoru projektanta a koordinátora BOZP prostřednictvím osob, které budou určeny při předání staveniště.

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

8.7. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z dokladové části projektové dokumentace. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli nebo třetím osobám škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.

8.8. Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat technický dozor stavebníka a 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 technického dozoru stavebníka nebo objednatele odkrýt konstrukce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, a to na svůj náklad.

8.9. Pokud se technický dozor stavebníka nebo 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, nelze ze strany zhotovitele na tuto úhradu škod uplatnit nárok.

8.10. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit. Povolení k provádění svářečských prací zajistí zhotovitel a rovněž tak písemný doklad o proškolení pracovníků, kteří budou tyto práce vykonávat. Zhotovitel je povinen zajistit a provádět na vlastní náklad dozor staveniště po svářečských pracích podle platných předpisů.

8.11. 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.

8.12. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu všech svých zaměstnanců a poddodavatelů v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a jejich poučení dle příslušných právních předpisů. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat veškeré hygienické předpisy a předpisy z oblasti BOZP, z oblasti ochrany životního prostředí a protipožárních předpisů.

8.13. Zhotovitel je povinen poskytovat součinnost koordinátorovi BOZP vykonávajícímu činnost dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů. V případě, že zhotovitel bude zajišťovat realizaci díla prostřednictvím poddodavatelů, je povinen zavázat své poddodavatele k poskytnutí součinnosti ve stejném rozsahu.

8.14. 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.

8.15. Objednatel je oprávněn kdykoliv během provádění díla provádět kontrolu provádění díla a v případě, že zjistí nedostatky plnění, stanoví zhotoviteli termín k nápravě. Pokud zhotovitel zjištěné nedostatky ve stanoveném termínu neodstraní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

8.16. Zhotovitel předloží prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, u materiálů a výrobků připravených pro provádění díla, a to ještě před jeho zabudováním do díla. Nepředloží-li toto prohlášení o shodě, 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 písemné výzvy objednatele. Dále je zhotovitel povinen v dohodnutém termínu předložit na výzvu objednatele dodací listy k výrobkům a materiálům použitých pro provádění díla.

8.17. Zhotovitel je oprávněn své pohledávky vůči objednateli vyplývající z této smlouvy postoupit na třetí osobu či zastavit třetí osobě pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.

8.18. 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.

8.19. Zhotovitel zajistí odborné vedení provádění díla minimálně následujícími osobami:

Stavbyvedoucí – Ing. Vladimír Ostatek

Zhotovitel je oprávněn nahradit výše uvedenou osobu pouze po předchozím odsouhlasení objednatelem a to pouze za osobu, která musí splňovat:

- autorizace pro obor „Pozemní stavby“ 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.
- zkušenosti na pozici stavbyvedoucí na minimálně 1 akce obdobného charakteru (obnova objektu kulturní památky zapsané v Ústředním seznamu kulturních památek), jejichž finanční objem činil nejméně 11 mil. Kč bez DPH.

8.20. Zástupci pro věci technické nejsou oprávněni uzavírat jakékoliv dodatky ke smlouvě či rozhodovat o změnách smlouvy.

Článek 9 – Odpovědnost za vady, záruka za jakost

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. Ustanovení § 2630 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

9.2. Záruční doba je pro celé dílo sjednána v délce 60 měsíců. Záruční lhůta pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.

9.3. Záruční doba počíná běžet dnem následujícím po nabytí právní moci rozhodnutí stavebního úřadu o předčasném užívání v případě převzetí části díla do předčasného užívání nebo dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu Objednatel neodmítne dílo převzít. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá. Po dobu opravy těch částí díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatelem Zhotovitelem opravovány, neběží záruční doba. Záruční doba v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.

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

9.5. Zhotovitel je povinen nejpozději do dvou pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit termín nástupu k odstranění vady a lhůtu, ve které bude vada odstraněna, a to bez ohledu na to zda reklamaci uznává či neuznává. Zhotovitel nastoupí na objednatelem reklamované vady nejpozději do pěti 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 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 dnů od doručení vyúčtování.

9.6. 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.

9.7. V případě uplatnění vad v rámci záruční doby, které svojí povahou podstatně sníží 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.

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

9.9. 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. Osoba odpovědná za záruční práce ze strany zhotovitele je zástupce zhotovitele oprávněný jednat ve věcech smluvních.

9.10. Veškeré škody způsobené vadou dokončeného předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel objednateli do deseti pracovních dnů od doručení vyúčtování. Smluvní strany se dohodly na vyloučení možnosti uplatňovat ušlý zisk.

Článek 10 – Pojištění zhotovitele

10.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených jeho pracovníky třetí osobě ve výši pojistného plnění minimálně 8 mil. Kč, a to po celou dobu provádění díla.

10.2. Dokladem o pojištění je platná a účinná pojistná smlouva, u níž zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné.

10.3. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli na jeho písemné či ústní vyžádání před podpisem smlouvy nebo kdykoliv v průběhu realizace díla.

10.4. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči svému pojistiteli zhotovitel.

10.5. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.

10.6. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně.

Článek 11 – Smluvní pokuty, úrok z prodlení

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 jako celku v termínu dle čl. 3 odst. 3.3. této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny, a to za každý i započatý den prodlení.

11.1.2 Při prodlení zhotovitele s dokončením části díla v termínu dle čl. 3 odst. 3.3. této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý i započatý den prodlení oproti dohodnutému termínu

11.1.3. Při prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště zaplatí zhotovitel objednateli za každý i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla, a to až do úplného vyklizení a protokolárního předání staveniště.

11.1.4. 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.

11.1.5. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad v termínu uvedeném v čl. 9 odst. 9.5. této smlouvy, tj. do 14 dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý i započatý den zpoždění s nástupem. V případě, že nenastoupí k odstranění vady, která ztíží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), tj. do 48 hodin od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den zpoždění s nástupem.

11.1.6. Při prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad ve stanovených termínech je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý den prodlení. V případě, že se jedná o vadu, která ztíží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou takovou vadu a za každý i započatý den prodlení.

11.1.7. V případě nepředložení harmonogramu prací v termínu dle čl. 2 odst. 2.14 této smlouvy má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den prodlení.

11.1.8. V případě, že objednatel neuhradí fakturu v termínu splatnosti, zavazuje se uhradit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,15 % z dlužné částky za každý den prodlení. Na částku zádržného se ujednání o prodlení a úroku z prodlení nevztahuje.

11.1.9. V případě, že zhotovitel nesplní jeden nebo více úkolů dohodnutý na kontrolním dnu podle protokolu z takového kontrolního dne ve lhůtě nebo v termínu stanoveném v příslušném zápisu z kontrolního dne nebo ve stavebním deníku, je objednatel oprávněn uplatnit a zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý započatý den prodlení se splněním úkolu nebo úkolů vyplývajících z příslušného protokolu z kontrolního dne, a to ve vztahu ke každému protokolu z kontrolního dne zvlášť.

11.2. V případě opakovaného porušení kterékoliv povinnosti dle této smlouvy zhotovitelem, na niž se nevztahují ustanovení odstavce 11.1.1. až 11.1.9., je objednatel oprávněn uplatnit a zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč, a to ve vztahu ke každému jednotlivému porušení zvlášť.

11.3. V případě, že objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu dle této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat pokutu vždy po 30 dnech prodlení. Bude-li prodlení trvat kratší dobu, bude sankce účtována podle skutečné délky prodlení. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů od doručení faktury objednatele zhotoviteli. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká příslušný nárok objednatele na splnění povinností smluvní pokutou zajištěné. Smluvní pokuty se nezapočítávají na nárok na náhradu škody.

Článek 12 – Povinnosti zhotovitele při realizaci projektu, spolupráce s poskytovatelem dotace

Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2035. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji zhotovitel použít.

Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2035 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

Článek 13 – Odstoupení od smlouvy

13.1. Smluvní strany se dohodly, že mimo důvodů stanovených právními předpisy, lze od této smlouvy odstoupit při vzniku těchto skutečností:

13.1.1. prodlení objednatele s úhradou dlužné částky delší než 30 dnů, nejedná-li se o pozastávku z oprávněného důvodu,

13.1.2. nesplnění termínu předání staveniště objednatelem ani v dodatečně přiměřené lhůtě,

13.1.3. pokud zhotovitel nezačne práce na díle ani v dodatečně přiměřené lhůtě,

13.1.4. pokud zhotovitel ani v dodatečně stanovené lhůtě neodstraní vady vzniklé vadným prováděním nebo nepřestane dílo provádět nevhodným způsobem, ačkoli byl na to objednatelem upozorněn,

13.1.5. opakovaným zaviněným nedodržením harmonogramu prací ze strany zhotovitele (min. 2x prodlení delší jak 3 kalendářní týdny),

13.1.6. prodlení zhotovitele s dokončením díla z důvodů ležících na jeho straně delší než 30 dnů,

13.1.7. nedodržení postupu zhotovitele při změně poddodavatele nebo neprovádění části prací, které měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky dle čl. 2 odst. 2.12 této smlouvy,

13.1.8. ocitne-li se zhotovitel ve stavu úpadku nebo hrozícího úpadku,

13.1.9. nezajištění odborného vedení provádění díla dle čl. 8. odst. 8. 20. této smlouvy.

13.2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, kdy Zhotovitel nesplní povinnosti uvedené v čl. 13 odst. 13.4. a 13.5. této smlouvy.

13.3. 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 ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné. Odstoupení od smlouvy nastává dnem doručení oznámení o tom druhé smluvní straně.

13.4. Odstoupí-li od smlouvy některá ze smluvních stran, pak povinnosti obou stran jsou následující:

13.4.1. Smluvní strany vyhotoví ke dni účinnosti odstoupení protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který bude obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací a dodávek ke dni odstoupení od smlouvy a vzájemné nároky smluvních stran s uvedením finanční hodnoty dosud provedeného díla.

13.4.2. Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „dílní konečnou fakturu“

13.4.3. Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak, a vrátí objednateli veškerou poskytnutou dokumentaci, případně další poskytnuté věci, a to nejpozději do 3 dnů od podpisu protokolu o předání a převzetí nedokončeného díla.

13.5. Do doby vyčíslení a vypořádání oprávněných nároků smluvních stran a do doby uzavření dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků je objednatel oprávněn zadržet zhotoviteli veškeré fakturované a splatné platby. Objednatel není po tuto dobu v prodlení s úhradou takových plateb.

13.6. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu smluvní pokuty a na náhradu vzniklé škody způsobené odstupující smluvní straně.

Článek 14 – Ostatní ujednání

14.1. Zhotovitel se zavazuje, po předchozí domluvě, umožnit konání exkurze studentům ze škol s obory pojícnými se s předmětem veřejné zakázky, pokud to povaha předmětu veřejné zakázky a příslušné právní předpisy umožňují.

14.2. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů a to vůči osobám, které se na plnění zakázky podílejí, a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavateli.

14.3. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení (vyjma případných sjednaných pozastávek) poddodavatelem vystavených a doručených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky.

14.4. Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění této smlouvy nevyužívat v rozsahu vyšším než 10 % ceny poddodavatele, který je:

- a) fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
- c) fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce.

14.5. Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění této smlouvy nerealizovat ani přímý ani nepřímý nákup či dovoz zboží uvedeného v Nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ve znění poslední novely Nařízením Rady (EU) č. 2022/576.

14.6. Zhotovitel se zavazuje, že žádné finanční prostředky, které obdrží za plnění veřejné zakázky, přímo ani nepřímo nezpřístupní fyzickým nebo právnickým osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným uvedeným v sankčním seznamu v příloze nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ve spojení s prováděcím nařízením Rady (EU) č. 2022/581, nařízením Rady (EU) č. 208/2014 a nařízením Rady (ES) č. 765/2006 nebo v jejich prospěch.

Článek 15 – Závěrečná ustanovení

15.1. Smlouvu lze změnit jen písemnou formou - dodatkem, který dohodnou obě smluvní strany svými zástupci oprávněnými k zastupování stran vyjma kontaktních údajů uvedených v článku 1 této smlouvy a členů realizačního týmu uvedených v článku 8.20. Tyto změny je povinna příslušná smluvní strana neprodleně písemně oznámit.

15.2. 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.

15.3. Vztahy smluvních stran touto smlouvou blíže neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly, že při plnění této smlouvy nebudou mít obchodní zvyklosti přednost před dispozitivními ustanoveními občanského zákoníku.

15.4. 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.

15.5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými osobami smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

15.6. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy včetně podpisů v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

15.7. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, splní objednatel.

15.8. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, a to se zaručenými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran založenými na kvalifikovaném certifikátu. Po dohodě stran lze smlouvu podepsat i v listinné podobě, v tomto případě bude smlouva sepsána ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.

15.9. Nedílnou součástí této smlouvy jsou Položkové rozpočty (oceněné soupisy stavebních prací, dodávek a služeb).

15.10. Ve smyslu ustanovení § 59 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích, ve znění pozdějších předpisů, rozhodla Rada Kraje Vysočina dne 16. 1. 2024 usnesením č. 0054/02/2024/RK o výběru dodavatele na předmětnou zakázku.

Za zhotovitele

Za objednatele

.....
Ing. Zdeněk Kutra
jednatel společnosti

.....
Mgr. Karel Janoušek
člen rady kraje

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	TRANSAT/ HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - N028. REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
---------	--

Zadavatel	IČO:
	DIČ:

Zhotovitel:	STAREDO s.r.o. Maršovská 710 59231 Nové Město na Moravě	IČO: 28270495
		DIČ: CZ28270495

Vypracoval:

Rozpis ceny		Celkem
HSV		6 214 422,84
PSV		11 050 443,20
MON		2 889 735,00
Vedlejší náklady		365 000,00
Ostatní náklady		191 398,96
Celkem		20 711 000,00

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	20 711 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	4 349 310,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH	25 060 310,00 CZK
--------------------------	--------------------------

v _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	556 398,96	116 843,78	673 242,74	3
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	0,00	556 398,96	116 843,78	673 242,74	3
	Stavební objekt			0,00		
SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ -	0,00	20 154 601,04	4 232 466,22	24 387 067,26	97
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	0,00	9 271 714,20	1 947 059,98	11 218 774,18	45
D.1.2	STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	0,00	6 389 999,36	1 341 899,87	7 731 899,23	31
D.1.4.A	ZTI	0,00	320 901,59	67 389,33	388 290,92	2
D.1.4.B	ROZVOD PLYNU	0,00	252 654,72	53 057,49	305 712,21	1
D.1.4.C	ÚSTŘEDNÍ TOPENÍ	0,00	898 596,17	188 705,20	1 087 301,37	4
D.1.4.D	VZDUCHOTECHNIKA	0,00	80 175,00	16 836,75	97 011,75	0
D.1.4.E	SILNOPROUD	0,00	1 444 560,00	303 357,60	1 747 917,60	7
D.1.4.F.a	SLP - PZTS	0,00	295 975,00	62 154,75	358 129,75	1
D.1.4.F.b	SLP - SK	0,00	262 900,00	55 209,00	318 109,00	1
D.1.4.F.c	SLP - VSS	0,00	294 200,00	61 782,00	355 982,00	1
D.1.4.G	EPS	0,00	293 645,00	61 665,45	355 310,45	1
D.1.4.H	M + R	0,00	204 900,00	43 029,00	247 929,00	1
D.1.4.I	DÁLKOVÝ PŘENOS	0,00	144 380,00	30 319,80	174 699,80	1
	Celkem za stavbu	0,00	20 711 000,00	4 349 310,00	25 060 310,00	100

Popis stavby: TRANSAT/N028. - HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉ-

Popis objektu: 00 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Popis rozpočtu: 00 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Popis objektu: SO01 - HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEK

Popis rozpočtu: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Popis rozpočtu: D.1.2 - STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

Popis rozpočtu: D.1.4.A - ZTI

Popis rozpočtu: D.1.4.B - ROZVOD PLYNU

Popis rozpočtu: D.1.4.C - ÚSTŘEDNÍ TOPENÍ

Popis rozpočtu: D.1.4.D - VZDUCHOTECHNIKA

Popis rozpočtu: D.1.4.E - SILNOPROUD

Popis rozpočtu: D.1.4.F.a - SLP - PZTS

Popis rozpočtu: D.1.4.F.b - SLP - SK

Popis rozpočtu: D.1.4.F.c - SLP - VSS

Popis rozpočtu: D.1.4.G - EPS

Popis rozpočtu: D.1.4.H - M + R

Popis rozpočtu: D.1.4.I - DÁLKOVÝ PŘENOS

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_10	Hodinové zúčtovací práce	HSV			131 000,00	1
00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!	HSV			0,00	0
1	Zemní práce	HSV			466 551,81	2
11	Budovy a haly – zděné a monolitické	HSV			32 517,43	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			939 550,84	5
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			697 689,04	3
399	Sádkartonové kce	HSV			436 488,69	2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			318 569,86	2
43	Schodiště	HSV			88 221,30	0
5	Komunikace	HSV			101 844,76	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			264 318,87	1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			395 339,65	2
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			336 486,48	2
8	Trubní vedení	HSV			5 000,00	0
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			37 250,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			232 348,09	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			183 326,64	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			544 065,62	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			265 173,08	1
994	Požární ochrana	HSV			18 000,00	0

711	Izolace proti vodě	PSV			140 170,98	1
713	Izolace	PSV			87 737,65	0
713	Izolace tepelné	PSV			564 928,99	3
721	Kanalizace	PSV			91 024,73	0
722	Vodovod	PSV			89 853,65	0
723	Plynovod	PSV			159 048,06	1
724	Strojní vybavení	PSV			1 452,29	0
725	Zařizovací předměty	PSV			49 222,83	0
727	Požární ochrana	PSV			10 104,74	0
731	Kotelny	PSV			77 786,68	0
732	Strojovny	PSV			44 583,98	0
733	Potrubí	PSV			238 855,53	1
734	Armatury	PSV			73 633,70	0
735	Tělesa	PSV			350 259,55	2
751	Ocelové konstrukce	PSV			3 192 480,00	15
762	Konstrukce tesařské	PSV			1 598 281,38	8
764	Konstrukce klempířské	PSV			249 810,00	1
765	Krytiny tvrdé	PSV			807 998,77	4
766	Konstrukce truhlářské	PSV			2 111 400,00	10
767	Konstrukce zámečnické	PSV			317 220,00	2
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			249 811,91	1
782	Konstrukce z přírodního kamene	PSV			239 374,00	1

783	Nátěry	PSV			224 146,16	1
784	Malby	PSV			81 257,62	0
M_39_39	EPS	MON			293 645,00	1
M21_002	Slaboproudé rozvody - PZTS	MON			295 975,00	1
M21_003	Slaboproudé rozvody - Strukturovaná kabeláž	MON			262 900,00	1
M21_004	Slaboproudé rozvody - dohledový videosystém	MON			294 200,00	1
M21_005	Dálkové přenosy	MON			144 380,00	1
M21_O	Ostatní	MON			163 000,00	1
M21_X1	ROZVÁDĚČE	MON			110 300,00	1
M21_X2	KABELY	MON			116 625,00	1
M21_X3	VYPÍNAČE A ZÁSUVKY	MON			37 700,00	0
M21_X4	ELEKTROINSTALAČNÍ MATERIÁL	MON			38 860,00	0
M21_X5	SVÍTIDLA	MON			736 195,00	4
M21_X6	UZEMNĚNÍ	MON			22 130,00	0
M21_X7	JÍMACÍ SOUSTAVA	MON			33 750,00	0
M21_X8	DROBNÝ MONTÁŽNÍ MATERIÁL	MON			50 000,00	0
M21_X9	Technologie - Montáž materiálu	MON			5 000,00	0
M24_01	Montáže vzduchotechnických zařízení_zařízení č.1	MON			21 434,00	0
M24_02	Montáže vzduchotechnických zařízení_zařízení č.2	MON			28 220,00	0
M24_03	Montáže vzduchotechnických zařízení_zařízení č.3	MON			19 170,00	0
M24_04	Montáže vzduchotechnických zařízení_společné pro zař. 01-03	MON			11 351,00	0
M36	Montáže měřících a regulačních zařízení	MON			204 900,00	1

D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			720 680,68	3
VN	Vedlejší náklady	VN			365 000,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			191 398,96	1
Cena celkem					20 711 000,00	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				365 000,00		
1	005121020R	Provoz zařízení staveniště	sada	1,00000	265 000,00	265 000,00		RTS 23/ II
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.						
2	005124010R	Koordinační činnost	sada	1,00000	50 000,00	50 000,00		RTS 23/ II
		Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými orgány státní správy a samosprávy - například zajištění, , dokladů nutných k získání kolaudačního souhlasu, povolení a rozhodnutí nutných k realizaci stavby Součinnost se všemi zúčastněnými stranami - investorem, budoucím uživatelem, projektantem, zástupci., organizací státní správy, koordinátorem BOZP apod. Provedení nezbytných sond - koordinace jejich lokalizace						
3	005111021RI	Inženýrská činnost	sada	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní
		Zpracování harmonogramu stavby včetně průběžné aktualizace, projednání s investorem dle požadavků na provoz areálu Plán organizace výstavby, koordinace s investorem a provozem areálu Zajištění všech podkladů a dokumentů pro vydání kolaudačního rozhodnutí Pasportizace území stavby a jejího okolí, zejména stavu příjezdových komunikací staveništní dopravy,, předpokládaných dotčených ploch zasažených realizací stavby, požadavků vlastníků a uživatelů Náklady na provedení vzorků - např. barevnost fasád, klempířských prvků atd. Fotodokumentace průběhu výstavby Zaškolení obsluhy a investorem pověřených osob, vypracování a odsouhlasení provozních a,, manipulačních řádů, proškolení provozovatele s provozováním a užíváním realizovaného díla dle SoD Technická řešení rozdílů skutečně zjištěného stavu se stavem předpokládaným v PD, technická řešení,, kolizí se skrytými konstrukcemi, které nemohl projektant předvídat Zajištění průzkumů, zkoušek, atestů, sond a revizí apod. uvedených v rozhodnutích a v projektové,, dokumentaci nezbytně nutných k provedení díla Provedení veškerých měření a zkoušek, revizních zpráv apod. dle platné legislativy a dle SoD, např.,, na termovizní měření stavby, revize plynu, revize hromosvodu Zajištění a projednání všech nezbytných administrativních úkonů spojených s realizací stavby Vytýčení inženýrských sítí - vč. případných kopaných sond, vč. projednání se správci, apod. doměření konstrukcí dle pokynů aut. dozoru a objednatele", a "vytvoření manuálu obsluhy a užívání objektu".						

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
4	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
Díl: ON		Ostatní náklady				191 398,96		
6	004111010R	Průzkumné práce Náklady na provedení průzkumů nebo doplnění stávajících průzkumů, pokud je obchodní podmínky vyžadují a tyto průzkumy nejsou v dostatečném rozsahu součástí projektové dokumentace. Jedná se zejména o průběžná dílčí ověření stavebně-technického stavu konstrukcí v podrobnosti rozšíření stavebně-technického průzkumu, celoplošný průzkum stavu vnějších i vnitřních omítek vč. zpracování mapy jejich defektů, měření vlhkosti a zasolení očištěného zdiva na více místech. apod. .	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 23/ II
7	005211010R	Předání a převzetí staveniště Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 23/ II
8	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II
9	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	sada	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 23/ II
10	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád). Statické zabezpečení štítových zdí po demontáži krovu vč. statického posouzení a návrhu.	sada	1,00000	8 398,96	8 398,96		Vlastní

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	005241021R	Geodetické zaměření skutečného stavu vč. inženýrských sítí v rozsahu dle požadavků projektanta a investora a v rozsahu nutném pro zápis změny do katastru nemovitostí, zhotovení geometrického plánu v požadovaném počtu výtisků a v digitální podobě	sada	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
12	005281010_01	Publicita akce - stálá pamětní deska ze skla s potiskem na nerezových trnech, v rozsahu: grafický návrh, předložení k odsouhlasení investorovi, výroba a montáž, vše dle str. 25-26 Manuálu jednotného vizuálního stylu fondů EU 2021-27 (https://www.dotaceeu.cz/getmedia/0e18c19a-fd34-4696-8a90-fcb788b45bac/Manual-JVS-fondu-EU-2021-2027_final-cerven-2022.pdf.aspx?ext=.pdf)"	sada	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
13	005281010_02	Publicita akce - dočasný billboard - vodě odolná průvzdušná textilie na nerezových závěsech , v rozsahu: grafický a technický návrh vč. staticky bezpečného zavěšení, předložení k odsouhlasení investorovi, výroba a montáž, velikost minimálně 2100x2200mm, přesně dle str. 27 Manuálu jednotného vizuálního stylu fondů EU 2021-27 (https://www.dotaceeu.cz/getmedia/0e18c19a-fd34-4696-8a90-fcb788b45bac/Manual-JVS-fondu-EU-2021-2027_final-cerven-2022.pdf.aspx?ext=.pdf)"	sada	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
14	14	Výrobní a dílenská dokumentace, v rozsahu dle požadavků projektanta, investora a orgánů pam. péče, včetně doměření všech konstrukcí	sada	1,00000	80 000,00	80 000,00		Vlastní
15	15	Vzorkování materiálů, tvarů povrchů a techn. postupů v rozsahu dle požadavků projektanta, investora, a orgánů pam. péče	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
16	17	Návrh technologických postupů vč. zajišťovacích prací, projektu lešení apod., vč. předkládání, k odsouhlasení projektantovi, investorovi a orgánům pam. péče	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
17	ON_11	Zabezpečení staveniště pro práce se zdraví nebezpečnými materiály, v souladu s platnými zákony	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
Celkem						556 398,96		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00		Poznámka - NENACEŇOVAT !!!				0,00		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000	100 000,00	0,00		Vlastní

POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽII A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPY MATERIÁLŮ A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POI OŽKY CFNÍKŮ RTS ·
Platí pro celou stavbu :

- a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :
 - b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :
 - c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :
 - d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :
 - e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla. včetně ztrátového a profezů :
 - f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :
 - g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :
 - h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :
 - h) pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výroby, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení. které splňuje minimál :
- Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :
- Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :
- V případě zjištěných :
- rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

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

prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :
Pokud je ve výkazu výměr uveden konkrétní výrobek, je možné jej po odsouhlasení objednatelem nahradit výrobkem prokazatelně obdobného standardu nebo standardu vyššího :

Díl: 1	Zemní práce					344 078,25		
---------------	--------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

2	113106122R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z kamenných dlaždic nebo desek	m2	80,74169	65,00	5 248,21	822-1	RTS 23/ II
---	--------------	---	----	----------	-------	----------	-------	------------

s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek

D.1.1_01 :

odkop pro úpravu základů :

(1,035*24,2+(1,035+8,91+0,6)*0,73+0,6*22,65+0,5*5,25+0,81*(6,35+1,35))*1,05 57,95669

zpevněná plocha před objektem :

6,2*3,5*1,05 22,78500

3	113107315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	94,90094	65,00	6 168,56	822-1	RTS 23/ II
---	--------------	---	----	----------	-------	----------	-------	------------

D.1.1_01 :

odkop pro úpravu základů :

(1,035*24,2+(1,035+8,91+0,6)*0,73+0,6*22,65+0,5*5,25+0,81*(6,35+1,35))*1,05 57,95669

zpevněná plocha před objektem :

6,2*3,5*1,05 22,78500

zp.plocha tl. 300mm :

4,495*3,0*1,05 14,15925

4	113109315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	14,15925	350,00	4 955,74	822-1	RTS 23/ II
---	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	------------

D.1.1_01 :

zp.plocha tl. 300mm :

4,495*3,0*1,05 14,15925

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
5	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek likvidovat jako suť - viz TZ - D.1.2 : D.1.1_01 : odkop pro úpravu základů : (1,035*24,2*0,55+(1,035+8,91+0,6)*0,73*0,51+0,6*22,65*0,4+0,5*5,25*0,4+0,81*(6,35+1,35)*0,67)*1,05 snížení podlahy : (0,622-0,15)*(147,7+34,4+43,29) výkop pro základ regálu : 0,5*0,3*(9,04+8,21)*3*1,15 rozvod plynu : 10,0*1,0*0,9	m3	154,09583	1 400,00	215 734,16	800-1	RTS 23/ II
6	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, rozvod plynu : 10,0*1,0*0,9	m3	9,00000	500,00	4 500,00	800-1	RTS 23/ II
7	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. D.1.1_01 : snížení podlahy : (147,7+34,4+43,29) odkop pro úpravu základů : (1,035*24,2+(1,035+8,91+0,6)*0,73+0,6*22,65+0,5*5,25+0,81*(6,35+1,35))*1,05	m2	335,14896	15,00	5 027,23	800-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.1-06 :						
		P10c :						
		0,6*7,113*1,15		4,90797				
		P10b :						
		0,6*(8,51+1,45)*1,15		6,87240				
		P10 :						
		0,45*(28,743+0,45/2+(6,819-0,45))*1,15		18,28690				
		P09 :						
		1,0*18,9*1,15		21,73500				
8	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	335,14896	40,00	13 405,96	823-1	RTS 23/ II
		s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,						
		D.1.1_01 :						
		snížení podlahy :						
		(147,7+34,4+43,29)		225,39000				
		odkop pro úpravu základů :						
		(1,035*24,2+(1,035+8,91+0,6)*0,73+0,6*22,65+0,5*5,25+0,81*(6,35+1,35))*1,05		57,95669				
		D.1.1-06 :						
		P10c :						
		0,6*7,113*1,15		4,90797				
		P10b :						
		0,6*(8,51+1,45)*1,15		6,87240				
		P10 :						
		0,45*(28,743+0,45/2+(6,819-0,45))*1,15		18,28690				
		P09 :						
		1,0*18,9*1,15		21,73500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	113106242R00	Rozebrání dlažeb z cihelné dlažby	m2	34,40000	100,00	3 440,00		Vlastní
		pro další použití :						
		D.1.1_01 :						
		34,4		34,40000				
10	1711903213R00	D + M dusané jílové izolace	m3	35,51780	2 200,00	78 139,16		Vlastní
		dusaná jílpvá izolace :						
		(1,035*24,2*0,3+(1,035+8,91+0,6)*0,73*0,3+0,6*22,65*0,3+0,5*5,25*0,3+0,81*(6,35+1,35)*0,3)*1,05		17,38701				
		D.1.1-06 :						
		P10c :						
		0,6*7,113*1,15*0,35		1,71779				
		P10b :						
		0,6*(8,51+1,45)*1,15*0,35		2,40534				
		P10 :						
		0,45*(28,743+0,45/2+(6,819-0,45))*1,15*0,35		6,40041				
		P09 :						
		1,0*18,9*1,15*0,35		7,60725				
11	174100050RAC	Zásyp jam, rýh a šachet štěrkopískem, dovoz ze vzdálenosti 10 000 m	m3	13,56224	550,00	7 459,23	AP-HSV	RTS 23/ II
		sypaninou s vodorovnou přepravou k místu zásypu, uložení ve vrstvách a zhutněním.						
		D.1.1_01 :						
		odkop pro úpravu základů :						
		(1,035*24,2*0,55+(1,035+8,91+0,6)*0,73*0,51+0,6*22,65*0,4+0,5*5,25*0,4+0,81*(6,35+1,35)*0,67)*1,05		29,78487				
		dusaná jílpvá izolace :						
		-		-17,38701				
		(1,035*24,2*0,3+(1,035+8,91+0,6)*0,73*0,3+0,6*22,65*0,3+0,5*5,25*0,3+0,81*(6,35+1,35)*0,3)*1,05						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

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

výkop pro základ regálu :
 $0,5*0,3*(9,04+8,21)*3*0,15$ 1,16438

Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání	67 633,04
---------------	-------------------------------------	------------------

12	216904391R00	Očištění ploch tlak. vodou nebo stlač. vzduchem , , příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	113,64029	150,00	17 046,04	800-2	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------

D.1.1_01 :
 odkop pro úpravu základů :
 $(24,2*0,75+8,91*0,71+22,65*0,6+5,25*0,6+(6,35+0,895)*0,97)*1,05$ 50,65594
 obnažené zdivo po prohloubení podlah :
 $(0,622+0,19)*(7,1+11,0*2)*1,05$ 24,81066
 $0,622*(9,62*2+5,385*2+7,11*4)*1,05$ 38,17370

13	274321321R00	Beton základových pasů železový třídy C 20/25	m3	2,47472	3 500,00	8 661,52	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	------------

včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže
 základ schodiště :
 D.1.1_06, 13, 11 :
 $0,4*0,55*(0,3+2,25+1,625+2,34-1,15)$ 1,18030
 $0,3*0,55*(2,34+5,505)$ 1,29443

14	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	14,71575	650,00	9 565,24	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	---------------------------------------	----	----------	--------	----------	-------	------------

svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,
 základ schodiště :
 D.1.1_06, 13, 11 :
 $(0,4+2*0,55)*(0,3+2,25+1,625+2,34-1,15)$ 8,04750
 $(0,3+0,55)*(2,34+5,505)$ 6,66825

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	14,71575	100,00	1 471,58	801-1	RTS 23/ II
svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. základ schodiště : D.1.1_06, 13, 11 : $(0,4+2*0,55)*(0,3+2,25+1,625+2,34-1,15)$ 8,04750 $(0,3+0,55)*(2,34+5,505)$ 6,66825								
16	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R)	t	0,19798	50 000,00	9 899,00	801-1	RTS 23/ II
množství výztuže je pouze orientační - PD statiky neobsahuje armovací výkresy !!! : základ schodiště : D.1.1_06, 13, 11 : $0,4*0,55*(0,3+2,25+1,625+2,34-1,15)*80/1000$ 0,09442 $0,3*0,55*(2,34+5,505)*80/1000$ 0,10355								
17	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2	m2	51,80227	35,00	1 813,08	800-2	RTS 23/ II
D.1.1-06 : P10c : $0,6*7,113*1,15$ 4,90797 P10b : $0,6*(8,51+1,45)*1,15$ 6,87240 P10 : $0,45*(28,743+0,45/2+(6,819-0,45))*1,15$ 18,28690 P09 : $1,0*18,9*1,15$ 21,73500								
18	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m	m2	183,07000	30,00	5 492,10	800-2	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

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

D.1.1_02 :
P01 :
(147,68+31,39) 179,07000
P02 :
4,0 4,00000

19	69366199R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	210,53050	65,00	13 684,48	SPCM	RTS 23/ II
----	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	------	------------

D.1.1_02 :
P01 :
(147,68+31,39)*1,15 205,93050
P02 :
4,0*1,15 4,60000

Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce	467 689,04
---------------	--------------------------------------	-------------------

20	310239411RT1	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu cementovou	m3	6,47907	8 200,00	53 128,37	801-4	RTS 23/ II
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------	-------	------------

včetně pomocného pracovního lešení
vč. provázání se stávajícím zdivem :
D.1.1_06 :
0,799*1,46*2,15*1,15 2,88427
(0,691*(2,56*2,56-0,9*2,56)+0,2*(2,56-2,19)*2,56)*1,15 3,59480

21	311238607R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 440 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,50$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,17$ W/m2.K , hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%.	m2	34,50787	4 500,00	155 285,42	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	---	----	----------	----------	------------	-------	------------

D.1.1_07 :
S04 :
NOVÉ ZDIVO Z CIHELNÝCH BLOKŮ VYPLNĚNÝCH MINERÁLNÍ IZOLACÍ NA MALTU NA TENKÉ SPÁRY TL. 440 MM :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(21,19+0,15+2,5+0,1+3,025+0,1)*1,275				34,50788		
22	317121351RT2	Montáž ŽB překladů dodatečně do připravených rýh včetně dodávky železobetonových prefabrikátů délky 2390 mm šířky 140 mm výšky 140 mm včetně pomocného pracovního lešení D.1.1_06 : N2 : 1	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00	801-4	RTS 23/ II
				1,00000				
23	317168112R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm Včetně dodávky překladů. D.1.1_07 : N03 : 6	kus	6,00000	550,00	3 300,00	801-1	RTS 23/ II
				6,00000				
24	317998111R00	Překlady keramické izolace vkládaná mezi překlady tloušťky 50 mm vč. provázání se stávajícím zdívkem : D.1.1_06 : 4,414*1,31*1,15	m	6,64969	120,00	797,96	801-1	RTS 23/ II
				6,64969				
25	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cementovou jakýmikoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, D.1.1_06 : N1 : 0,14*0,14*2,8*2*1,15 D.1.1_06 : N2 :	m3	0,26732	8 200,00	2 192,02	801-4	RTS 23/ II
				0,12622				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		$(0,14*0,14)*(1,15+1,98)*2*1,15$		0,14110				
26	317314150R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 500 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm. D.1.1_06 : N1 : 6 D.1.1_06 : N2 : 4	kus	10,00000	150,00	1 500,00	801-4	RTS 23/ II
				6,00000				
				4,00000				
27	317944313RT2	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů profil I 140 bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, D.1.1_06 : N1 : 14,4*3*2,8/1000 N2 : 14,4*(1,15+1,98)*2/1000	t	0,21110	50 000,00	10 555,00	801-4	RTS 23/ II
				0,12096				
				0,09014				
28	342241162R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 140 mm, z cihel plných, P 15, na maltu MVC 2,5 jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), Včetně pomocného lešení výšky do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1_06 : 3,75*(5,505*2-1,205+2,34*2-1,15)*0,66 -2,25*2,56	m2	27,24413	1 000,00	27 244,13	801-1	RTS 23/ II
				33,00413				
				-5,76000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
29	342241192R00	Příčky z tvárníc pálených Příplatky za vyzdívání do ocelové kostry jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), D.1.1_07 : S04 : AKUMULAČNÍ VYZDÍVKA Z PLNÝCH PÁLENÝCH CIHEL MEZI OCELOVÝMI PROFILY (VIZ STATIKA) 150 mm : (21,19+0,15+2,5+0,1+3,025+0,1)*1,275	m2	34,50787	120,00	4 140,94	801-1	RTS 23/ II
30	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. D.1.1_06 : 3,75*2+1,25	m	8,75000	120,00	1 050,00	801-1	RTS 23/ II
31	346244371RT2	Zazdívka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes tloušťka 140 mm, Prvek zdicí pálený - klasický; funkce: cihla plná; tvar: základní; P; l = 290 mm; w = 140 mm; h = 65 mm; styčná plocha: hladká; kat. zdicích... z jakéhokoliv druhu pálených cihel, s pomocným lešením výšky do 1,9 m a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1_06 : 3,35*0,15*1,15	m2	0,57787	1 250,00	722,34	801-1	RTS 23/ II
32	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm, Prvek zdicí pálený - klasický; funkce: cihla plná; tvar: základní; P; l = 290 mm; w = 140 mm; h = 65 mm; styčná plocha: hladká; kat. zdicích... jakýmkoliv cihlami, D.1.1_06 : N1 : 0,14*2,8*2*1,15 D.1.1_06 :	m2	2,91732	1 300,00	3 792,52	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		N2: (2*0,14)*(1,15+1,98)*2*1,15				2,01572		
33	346244821RT2	Přizdívky izolační z cihel pálených plných délky 290 mm, na tloušťku 140 mm, Prvek zdící pálený - klasický; funkce: cihla plná; tvar: základní; P; l = 290 mm; w = 140 mm; h = 65 mm; styčná plocha: hladká; kat. zdicích	m2	34,50787	1 500,00	51 761,81	801-1	RTS 23/ II
		P10 až P20 na maltu MC 10 včetně vytvoření pozlábku v ohybu izolace vodorovné na svislou, se zatíženou cementovou omítkou z malty min. MC 10 v tl. 20 mm pod izolaci, D.1.1_07 :						
		S04 : AKUMULAČNÍ VYZDÍVKA Z PLNÝCH PÁLENÝCH CIHEL MEZI OCELOVÝMI PROFILY (VIZ STATIKA) 150 mm : (21,19+0,15+2,5+0,1+3,025+0,1)*1,275				34,50788		
34	346481111RT2	Pletování rýh, nosníků apod. pletivem ve stěnách nebo před stěnami, pletivem rabicovým	m2	4,28389	500,00	2 141,95	801-1	RTS 23/ II
		pletování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pletiva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou, D.1.1_06 :						
		N1 : 0,14*0,14*2,8*2*1,15*2,0				0,25245		
		D.1.1_06 : N2 : (2*0,14)*(1,15+1,98)*2*1,15*2,0				4,03144		
35	310239411CP	Dozdívky CPP vč. provázání se stávajícím zdívem, s použitím suché maltové směsi MVC	m3	0,71415	8 200,00	5 856,03		Vlastní
		D.1.1_06 : (1,1+1,2)*0,9*1,15*0,15*2				0,71415		
36	311244253R00	Klenby z cihel dl.29 cm P15, MC 10 tl.290mm, do 2m	bm	1,75540	3 000,00	5 266,20		Vlastní
		D.1.1_07 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,34*1,31		1,75540				
37	314231114RX2	Zdivo komínů z CP 29 P15 na MVC - pro spárování, nepravidelný tvar, s použitím suché maltové směsi	m3	3,20025	6 800,00	21 761,70		Vlastní
		D.1.1_07 : 0,71*0,31*(11,31-4,04)*2		3,20025				
38	31423199_01	Zdivo atik - repase, doplnění (výměna cca 15% cihel), vyčištění, přespárování	m3	10,35973	5 000,00	51 798,65		Vlastní
		D.1.1_09 : 0,6*0,3*((3,53+1,8+4,77+6,505)*1,4+28,3-0,8-0,7)*1,15		10,35973				
39	317231616RC2	Zdivo klenbových pásů z CP 29 P15 na MVC 10, s použitím suché maltové směsi	m3	0,86778	10 000,00	8 677,80		Vlastní
		vč. provázání se stávajícím zdivem : D.1.1_06 : 4,414*0,45*0,29*1,31*1,15		0,86778				
40	389471111R00	D + M Přespárování horního líce zdiva klenby čistě vápennou maltou, na místech kde spárování chybí nebo je nesoudržné	m2	218,86480	250,00	54 716,20		Vlastní
		D.1.1_02 : 164,56*1,33		218,86480				
Díl: 399		Sádrokartonové kce				436 488,69		
41	342261211RT1	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60	m2	10,66785	1 250,00	13 334,81	801-1	RTS 23/ II

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálů.

vč. úpravy pro osazení zárubní (pouzder) :

D.1.1_07 :

S07 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,285+2,42)/2*2,54 2,42*3,125 -0,8*2,0			4,70535 7,56250 -1,60000			
42	342261213RS2	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky protipožární, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 90 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku : vč. úpravy pro osazení zárubní (pouzder) : D.1.1_07 : S06 : 7,57*(1,285+5,85)/2 -(1,04*2,04*2)	m2	22,76277	1 300,00	29 591,60	801-1	RTS 23/ II
					27,00598 -4,24320			
43	342263995R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky příplatky za izolaci tl. nad 50 do 80 mm D.1.1_07 : S07 : (1,285+2,42)/2*2,54 2,42*3,125 -0,8*2,0	m2	10,66785	100,00	1 066,79	801-1	RTS 23/ II
					4,70535 7,56250 -1,60000			
44	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace D.1.1_06 : 31,39	m2	31,39000	700,00	21 973,00	801-1	RTS 23/ II
					31,39000			
45	342264091R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za tloušťku desek 15 mm	m2	31,39000	100,00	3 139,00	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.1_06 : 31,39				31,39000		
46	342265122X6	Úprava podkrovní sádrokarton. na ocel. rošt, šikmá, desky protipožární tl. 2*12,5 mm, bez izolace	m2	281,51812	1 200,00	337 821,74		Vlastní
		D.1.2-07 : P06 : 9,5*(21,27+0,15+5,755+0,1)*1,05				272,06813		
		P07 : 9,0*1,05				9,45000		
47	342266111RZ8	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky protipožární tl. 2*12,5 mm, bez izolace	m2	34,77853	850,00	29 561,75		Vlastní
		D.1.1_07 : S04 : FINÁLNÍ TMEL, MALBA 2X : - SDK DESKY - 2x12,5 mm (REI 30) : - PROFILY CD - MEZERA TL. 50 MM : (21,19+0,15+2,5+0,1+3,025+0,1)*1,285				34,77853		
Díl: 5		Komunikace				101 844,76		
48	451571111R00	Lože pod dlažby z kameniva štěrkopísek, tloušťka do 100 mm	m2	46,89430	100,00	4 689,43	832-1	RTS 23/ II
		Včetně urovnání líce vrstvy. D.1.1-06 : P10b : 0,6*(8,51+1,45)*1,15				6,87240		
		P09 : 1,0*18,9*1,15				21,73500		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.1-06 : P10 : 0,45*(28,743+0,45/2+(6,819-0,45))*1,15				18,28690		
49	564251111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 150 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním D.1.1-06 : P10c : 0,6*7,113*1,15	m2	4,90797	150,00	736,20	822-1	RTS 23/ II
		D.1.1-06 : P10 : 0,45*(28,743+0,45/2+(6,819-0,45))*1,15				18,28690		
50	591211111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těženeho tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici D.1.1-06 : P10 : 0,45*(28,743+0,45/2+(6,819-0,45))*1,15	m2	18,28690	680,00	12 435,09	822-1	RTS 23/ II
		D.1.1-06 : P10 : 0,45*(28,743+0,45/2+(6,819-0,45))*1,15				18,28690		
51	594611111R00	Dlažba nebo předlažba z lomového kamene do lože ze štěrkopísku tloušťky 50 mm, včetně dodávky kamene tloušťky 20cm, třídy 1 lomařsky upraveného rigolového, bez vyplnění spár v ploše vodorovné nebo ve sklonu, s provedením lože tl. 50 mm D.1.1-06 : P10b : 0,6*(8,51+1,45)*1,15 P09 : 1,0*18,9*1,15	m2	28,60740	1 000,00	28 607,40	822-1	RTS 23/ II
		D.1.1-06 : P10b : 0,6*(8,51+1,45)*1,15 P09 : 1,0*18,9*1,15				6,87240 21,73500		
52	58380652RS	LOMOVÝ ŠTÍPANÝ PLACATÝ KÁMEN TL. 80-100 MM D.1.1-06 : P10b :	t	55,37664	1 000,00	55 376,64		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

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

0,6*(8,51+1,45)*1,15*0,5*2,2 7,55964
P09 :
1,0*18,9*1,15*2,2 47,81700

Díl: 61	Úpravy povrchů vnitřní	264 318,87
----------------	-------------------------------	-------------------

53	611421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy	m2	218,86480	200,00	43 772,96	801-4	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------

v množství opravované plochy přes 10 do 30 % štukových
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.
- VÁPENNÝ PODHOZ :
- NOVÁ VÁPENNÁ OMÍTKA - 20-40 MM JÁDRO + 3 MM ŠTUK :
D.1.1_02 :
164,56*1,33 218,86480

54	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm	m	10,30000	150,00	1 545,00	801-4	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------	------------

jakékoliv šířky rýhy,
na maltu MVC
D.1.1_06 :
projekt SLB :
10,3 10,30000

55	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm	m	15,00000	200,00	3 000,00	801-4	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------	------------

jakékoliv šířky rýhy,
na maltu MVC
pro profesi ZTI :
15,0 15,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
56	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí jakékoliv šířky jakékoliv šířky rýhy, pro profesi ZTI : 5,0*0,25*1,15 profese ÚT : 2,0*0,3*1,15	m2	2,12750	650,00	1 382,88	801-4	RTS 23/ II
				1,43750				
				0,69000				
57	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, NOVÁ VÁPENNÁ OMÍTKA : - VÁPENNÝ PODHOZ, VYROVNÁNÍ NEROVOSTÍ : - JÁDRO 20-40 MM : - ŠTUK 3 MM : D.1.1_01 : ostění : (0,95*3,03+0,845*3,03+0,94*1,9*2+2,64-(0,965+0,83))*1,15 D.1.1_01 : 0,55*(0,95*4+0,7*4+0,98*2+0,7*2+0,9*10+0,92*2+0,94*2+0,935*2+0,7*10+0,73*4+0,72*2)*1,15	m2	34,04730	850,00	28 940,21	801-4	RTS 23/ II
				11,33423				
				22,71308				
58	612421615R0V	Omítka vnitřní zdiva, MV, hrubá zatřená skladba S05 - obvodová stěna s vnitřním zateplením kalcium silikátovou minerální deskou : tl. 90mm : 2,37*(27,65-0,54-0,415-0,7)*1,05 tl. 200mm : 3,25*(27,65-0,54-0,415-0,7)*1,05 2,47*(1,57+2,47)/2*2*1,05 (7,25-2,47)*2,47*2*1,05	m2	204,97985	280,00	57 394,36		Vlastní
				64,68856				
				88,70794				
				10,47774				
				24,79386				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		tl. 100mm : (7,25-2,47)*3,25/2*2*1,05				16,31175		
59	612421637R0V	Omítka vnitřní zdiva, MV, štuková NOVÁ VÁPENNÁ OMÍTKA: - VÁPENNÝ PODHOZ, VYROVNÁNÍ NEROVOSTÍ - JÁDRO 20-40 MM - ŠTUK 3 MM D.1.1_01 : 3,33*(7,1+11,0*2)*0,66 3,48*(9,62*2+5,385*2+7,11*3)*0,66 -(1,11*0,95+1,2*0,95+1,1*0,9*9)*1,1 -(4,2*3,3+2,36*2,64+1,36*1,9+2,5*2,5*2) -1,05*3,33 D.1.1_01 : obnažené zdivo po prohloubení podlah : (0,622+0,19)*(7,1+11,0*2)*1,05 0,622*(9,62*2+5,385*2+7,11*4)*1,05	m2	193,97220	450,00	87 287,49		Vlastní
60	612471413RVV	D + M POVRCHOVÁ STĚRKA DIFUZNÍ (VÁPENNÁ STĚRKA HLAZENÁ) skladba S05 - obvodová stěna s vnitřním zateplením kalcium silikátovou minerální deskou : tl. 90mm : 2,37*(27,65-0,54-0,415-0,7)*1,05 tl. 200mm : 3,25*(27,65-0,54-0,415-0,7)*1,05 2,47*(1,57+2,47)/2*2*1,05 (7,25-2,47)*2,47*2*1,05 tl. 100mm :	m2	204,97985	200,00	40 995,97		Vlastní
						64,68856		
						88,70794		
						10,47774		
						24,79386		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

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

(7,25-2,47)*3,25/2*2*1,05

16,31175

Díl: 62	Úpravy povrchů vnější	392 830,25
----------------	------------------------------	-------------------

61	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	9,02200	40,00	360,88	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	---	----	---------	-------	--------	-------	------------

s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin

D.1.1_01 :

1,0*2,04

2,04000

(1,14*2,0+0,9*0,78*6+0,7*0,7)

6,98200

62	622422122R00	Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových s překrytím celé plochy štukem stupeň členitosti 1 a 2, v množství opravované plochy do 10 %, bez nátěru, bez nákladů na umělecké dekorace fasád bez otlučení vadných míst	m2	344,75655	250,00	86 189,14	801-4	RTS 23/ II
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	------------

Včetně barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných.

omítka vápenná

odměřeno kreslícím programem :

D.1.1_01, 02, 05 :

S08 vnější omítky - severní fasáda :

S09 vnější omítky - východní a západní fasáda :

D.1.1_01, 02, 05 :

9,525*28,45

270,98625

(2,56+9,525)/2*(8,91+8,91-2,5)

92,57110

-(1,36*0,9+2,36*1,64+4,2*2,03+0,9*0,7+0,92*0,7+0,94*0,73+0,935*0,72+0,9*0,7*3+0,9*0,73)

-18,80080

63	622471317RS7	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestřikem povrchu) hmota silikátová, složitost 1 + 2. . Hmota nátěrová typ: fasádní	m2	512,03955	350,00	179 213,84	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------	-------	------------

Penetrace + 2 x krycí nátěr.

Penetrace + 2 x krycí nátěr.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		lazurní dozdívky a nové zdivo, komíny : 44,563		44,56300				
		odměřeno kreslicím programem : D.1.1_01, 02, 05 : sokl : S08 vnější omítky - severní fasáda : S09 vnější omítky - východní a západní fasáda : 1,0*(28,45+8,91*2-2,5)		43,77000				
		S10 vnější omítky - jižní fasáda : 78,95		78,95000				
		odměřeno kreslicím programem : D.1.1_01, 02, 05 : S08 vnější omítky - severní fasáda : S09 vnější omítky - východní a západní fasáda : D.1.1_01, 02, 05 : 9,525*28,45		270,98625				
		(2,56+9,525)/2*(8,91+8,91-2,5)		92,57110				
		-(1,36*0,9+2,36*1,64+4,2*2,03+0,9*0,7+0,92*0,7+0,94*0,73+0,935*0,72+0,9*0,7*3+0,9*0,73)		-18,80080				
64	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	467,47655	25,00	11 686,91	801-1	RTS 23/ II

odměřeno kreslicím programem :
D.1.1_01, 02, 05 :
sokl :
S08 vnější omítky - severní fasáda :
S09 vnější omítky - východní a západní fasáda :
1,0*(28,45+8,91*2-2,5) 43,77000
S10 vnější omítky - jižní fasáda :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		78,95		78,95000				
		odměřeno kreslicím programem :						
		D.1.1_01, 02, 05 :						
		S08 vnější omítky - severní fasáda :						
		S09 vnější omítky - východní a západní fasáda :						
		D.1.1_01, 02, 05 :						
		9,525*28,45		270,98625				
		(2,56+9,525)/2*(8,91+8,91-2,5)		92,57110				
		-(1,36*0,9+2,36*1,64+4,2*2,03+0,9*0,7+0,92*0,7+0,94*0,73+0,935*0,72+0,9*0,7*3+0,9*0,73)		-18,80080				
65	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem,	m2	467,47655	50,00	23 373,83	801-1	RTS 23/ II

odměřeno kreslicím programem :								
D.1.1_01, 02, 05 :								
sokl :								
S08 vnější omítky - severní fasáda :								
S09 vnější omítky - východní a západní fasáda :								
1,0*(28,45+8,91*2-2,5)				43,77000				
S10 vnější omítky - jižní fasáda :								
78,95				78,95000				
odměřeno kreslicím programem :								
D.1.1_01, 02, 05 :								
S08 vnější omítky - severní fasáda :								
S09 vnější omítky - východní a západní fasáda :								
D.1.1_01, 02, 05 :								
9,525*28,45				270,98625				
(2,56+9,525)/2*(8,91+8,91-2,5)				92,57110				
-(1,36*0,9+2,36*1,64+4,2*2,03+0,9*0,7+0,92*0,7+0,94*0,73+0,935*0,72+0,9*0,7*3+0,9*0,73)				-18,80080				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
66	622421143R0V	Omítka vnější stěn, MV, štuková, složitost 1-2	m2	167,28300	550,00	92 005,65		Vlastní

dozdívky a nové zdivo, komíny :

44,563

44,56300

odměřeno kreslicím programem :

D.1.1_01, 02, 05 :

sokl :

S08 vnější omítky - severní fasáda :

S09 vnější omítky - východní a západní fasáda :

1,0*(28,45+8,91*2-2,5)

43,77000

S10 vnější omítky - jižní fasáda :

78,95

78,95000

Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce			329 223,23			
67	631312621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25,	m3	13,73025	5 500,00	75 516,38	801-1	RTS 23/ II

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.

D.1.1_06 :

P01 :

(147,68+31,39)*0,075

13,43025

P02 :

4,0*0,075

0,30000

68	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 ,	m3	1,00000	5 500,00	5 500,00	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	---------	----------	----------	-------	------------

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.

rozvod plynu :

10,0*1,0*0,1

1,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny D.1.1_06 : P01 : (147,68+31,39)*0,1 plocha základu regálu : -0,3*(9,04+8,21)*3*0,1 P02 : 4,0*0,1 rozvod plynu : 10,0*1,0*0,1						
				17,90700				
					-1,55250			
					0,40000			
					1,00000			
73	631361921RT1	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 4 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků D.1.1_06 : P01 : (147,68+31,39)*1,999*1,3*2/1000 P02 : 4,0*1,999*1,3*2/1000	t	0,95149	45 000,00	42 817,05	801-1	RTS 23/ II
					0,93070			
					0,02079			
74	631362021R00	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí včetně distančních prvků D.1.1_06 : P01 : (147,68+31,39)*2,698*1,3/1000 plocha základu regálu : -0,3*(9,04+8,21)*3*2,698*1,3/1000 P02 :	t	0,63056	45 000,00	28 375,20	801-1	RTS 23/ II
					0,62807			
					-0,05445			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		4,0*2,698*1,3/1000 rozvod plynu : 10,0*1,0*3,301*1,3/1000		0,01403 0,04291					
75	631571003R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva ze štěrkopísku 0-32 pro zpevnění podkladu pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, D.1.1_06 : P01 : (147,68+31,39)*0,25 plocha základu regálu : -0,3*(9,04+8,21)*3*0,25 P02 : 4,0*0,32	m3	42,16625	1 200,00	50 599,50	801-1	RTS 23/ II	
				44,76750 -3,88125 1,28000					
76	663612222R00	Sponkování rýh v podlahách rozvod plynu : 10,0*2	m	20,00000	300,00	6 000,00		Vlastní	
				20,00000					
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy					232 348,09		
77	941941052R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,20 do 1,50 m, výšky přes 10 do 24 m včetně kotvení lešení samostojné, včetně statického návrhu lešení, zpracovaného autorizovaným statikem spolu s příkovením štítů k lešení vč. lešení pro komíny : odměřeno kreslicím programem : 700	m2	700,00000	70,00	49 000,00	800-3	RTS 23/ II	
				700,00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
78	941941392R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,20 do 1,50 m a výšky přes 10 do 24 m včetně kotvení odměřeno kreslicím programem : 700*3	m2	2 100,00000	30,00	63 000,00	800-3	RTS 23/ II
79	941941852R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 24 m odměřeno kreslicím programem : 700	m2	700,00000	50,00	35 000,00	800-3	RTS 23/ II
80	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m výměra - viz položka 952901111R00 : 456,05391	m2	456,05391	150,00	68 408,09	800-3	RTS 23/ II
81	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken odměřeno kreslicím programem : 700	m2	700,00000	10,00	7 000,00	800-3	RTS 23/ II
82	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken odměřeno kreslicím programem : 700	m2	700,00000	5,00	3 500,00	800-3	RTS 23/ II
83	70921155R	síťovina ochranná HDPE; se stabilizací proti UV; š = 2 500,0 mm; l = 20,000 m; hustota 1 : 1; plošná hmotnost 70 g/m2; stínění 70 % odměřeno kreslicím programem : 700*1,15	m2	805,00000	8,00	6 440,00	SPCM	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				116 826,64		
84	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	440,52891	80,00	35 242,31	801-1	RTS 23/ II

D.1.1_06 :

P01 :

147,68+31,39

179,07000

plocha základu regálu :

-0,3*(9,04+8,21)*3

-15,52500

P02 :

4,0

4,00000

D.1.1_07 :

P03 :

21,37+7,42

28,79000

P04 :

159,2

159,20000

D.1.2-08 :

D.1.2-06 :

P05 :

69

69,00000

D.1.2-08 :

PODESTA :

$((0,755+1,205)/2+(1,0+1,205)/2)*1,305$

2,71766

XC1 :

D.1.2-08 :

$(11*1,305+2*1,315+1*1,325+1,205*4+1,205*4)*(0,175+0,3)$

13,27625

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
85	931961115R20	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 20 mm <i>základ regálu - Detail G :</i> <i>0,25*(0,3*2+2*(9,04+8,21)*3)*1,15</i>	m2	29,92875	220,00	6 584,33		Vlastní
					29,92875			
86	955_07	D + M domku HUP, - kompletně dle PD - č.v. 06	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
87	95-01	Zednické výpomoci pro řemesla (nezahrnuté v rozpočtech profesí a samostatných položkách)	hod	100,00000	300,00	30 000,00		Vlastní
88	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily	hod	100,00000	300,00	30 000,00		Vlastní
Díl: 96 Bourání konstrukcí						481 793,78		
89	950900030RA0	Demontáže střešních konstrukcí Demontáž krovu s krytinou, vč. klempířských kcí krovu stojaté stolice s bedněním a laťováním včetně krytiny. Svislá a vodorovná doprava sutí, odvoz do 10 km. <i>výměra - viz nový stav :</i> <i>D.1.2-07 :</i> <i>(9,0+300,0+21,0)</i>	m2	330,00000	300,00	99 000,00	AP-HSV	Vlastní
					330,00000			
90	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm 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), <i>bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. :</i> <i>D.1.1_01 :</i> <i>3,3*7,1-0,8*2,1</i>	m2	21,75000	150,00	3 262,50	801-3	RTS 23/ II
					21,75000			
91	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na 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) <i>bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. :</i>	m3	2,57094	950,00	2 442,39	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.1_01 : 3,45*0,3*1,08*1,15*2			2,57094			
92	962032641R00	Bourání zdiva nadzákladového komínového z jakýchkoliv cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou, 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 cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. : vč.hlav : D.1.1_01 : 0,3*1,04*3,3*1,15 D.1.1_02 : 0,3*1,04*(10,81-3,3)*1,15	m3	3,87863	1 200,00	4 654,36	801-3	RTS 23/ II
93	963042819R00	Bourání jakýchkoliv betonových schodiškových stupňů zhotovených na místě D.1.1_01 : 1,2	m	1,20000	280,00	336,00	801-3	RTS 23/ II
94	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), vč. překladu nade dveřmi : D.1.1_01 : 0,25*1,905*2,56	m3	1,21920	6 000,00	7 315,20	801-3	RTS 23/ II
95	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 D.1.1_02 : vč. případných izolací :	m3	3,15450	2 300,00	7 255,35	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		43,09*0,05 rozvod plynu : 10,0*1,0*0,1		2,15450 1,00000				
96	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2 D.1.1_01 : 0,34*11,0*4,0 0,15*(43,29+147,7-44)	m3	37,00850	2 300,00	85 119,55	801-3	RTS 23/ II
				14,96000 22,04850				
97	965049111R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm rozvod plynu : 10,0*1,0*0,1	m3	1,00000	1 500,00	1 500,00	801-3	RTS 23/ II
				1,00000				
98	965082933R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 200 mm, plochy přes 2 m2 D.1.1_01 : cihelná dlažba : 34,4*(0,35-0,075)	m3	9,46000	500,00	4 730,00	801-3	RTS 23/ II
				9,46000				
99	967031132R00	Přísekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D.1.1_01 : 0,94*2*2,0*1,15	m2	4,32400	160,00	691,84	801-3	RTS 23/ II
				4,32400				
100	967031734R00	Přísekání plošné zdiva cihelného na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou, tloušťky do 300 mm	m2	5,24400	600,00	3 146,40	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		z jakýchkoliv cihel pálených, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D.1.1_01 : 1,52*1,5*2*1,15				5,24400		
101	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, D.1.1_01 : 1	kus	1,00000	20,00	20,00	801-3	RTS 23/ II
						1,00000		
102	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy přes 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, D.1.1_01 : 1	kus	1,00000	35,00	35,00	801-3	RTS 23/ II
						1,00000		
103	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D.1.1_01 : 0,8*2,1	m2	1,68000	280,00	470,40	801-3	RTS 23/ II
						1,68000		
104	968062456R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D.1.1_01 : 1,1*2,03	m2	2,23300	270,00	602,91	801-3	RTS 23/ II
						2,23300		
105	970031160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 160 mm D.1.1_06 : N1 : 0,35*3	m	1,05000	3 000,00	3 150,00	801-3	RTS 23/ II
						1,05000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
106	970231300R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 300 mm D.1.1_01 : 3,45*2	m	6,90000	1 000,00	6 900,00	801-3	RTS 23/ II
				6,90000				
107	970251100R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 100 mm rozvod plynu : 10,0*1,0*2	m	20,00000	500,00	10 000,00	801-3	RTS 23/ II
				20,00000				
108	970251250R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 250 mm D.1.1_01 : 1,905*2	m	3,81000	1 000,00	3 810,00	801-3	RTS 23/ II
				3,81000				
109	971033541R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). D.1.1_01 : 0,7*0,9*0,3*1,15	m3	0,21735	2 000,00	434,70	801-3	RTS 23/ II
				0,21735				
110	971033691R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky přes 900 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). D.1.1_01 : 0,94*1,2*2,0*1,15	m3	2,59440	2 000,00	5 188,80	801-3	RTS 23/ II
				2,59440				
111	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	1,03500	150,00	155,25	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). D.1.1_01 : pro VZT : 0,3*1,15*3		1,03500				
112	974031157R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). profese ÚT : 2,0	m	2,00000	250,00	500,00	801-3	RTS 23/ II
				2,00000				
113	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). pro profesi ZTI : 15,0	m	15,00000	200,00	3 000,00	801-3	RTS 23/ II
				15,00000				
114	974031165R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 200 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). pro profesi ZTI : 5,0	m	5,00000	300,00	1 500,00	801-3	RTS 23/ II
				5,00000				
115	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm D.1.1_06 : N1 : 1,15*3*2,8 D.1.1_06 :	m	16,85900	250,00	4 214,75	801-3	RTS 23/ II
				9,66000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		N2: (1,15+1,98)*2*1,15				7,19900		
116	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	221,39625	100,00	22 139,63	801-3	RTS 23/ II
		D.1.1_02 : 6,45*27,18 6,45*7,145/2*2				175,31100 46,08525		
117	978021191R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	142,32207	120,00	17 078,65	801-3	RTS 23/ II
		D.1.1_01 : 3,33*(7,1+11,0*2)*0,66 3,48*(9,62*2+5,385*2+7,11*3)*0,66 -(1,11*0,95+1,2*0,95+1,1*0,9*9)*1,1 -(4,2*3,3+2,36*2,64+1,36*1,9+2,5*2,5*2) -1,05*3,33 ostění : (0,95*3,03+0,845*3,03+0,94*1,9*2+2,64-(0,965+0,83))*1,15				63,95598 117,91771 -12,21495 -35,17440 -3,49650 11,33423		
118	978059511R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 1 m2	m2	22,71307	120,00	2 725,57	801-3	RTS 23/ II
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, D.1.1_01 : 0,55*(0,95*4+0,7*4+0,98*2+0,7*2+0,9*10+0,92*2+0,94*2+0,935*2+0,7*10+0,73*4+0,72*2)*1,15				22,71308		
119	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	111,59857	50,00	5 579,93	822-1	RTS 23/ II
		krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.1_01 : odkop pro úpravu základů : (1,035*24,2+(1,035+8,91+0,6)*0,41+0,6*22,65+0,5*5,25+0,81*(6,35+1,35))*1,05 zpevněná plocha před objektem : 6,2*3,5*1,05 cihelná dlažba : 34,4						
				54,41357				
				22,78500				
				34,40000				
120	981011312R00	Demolice budov prováděné postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného a hrázděného zdiva, tvárnic na maltu vápennou nebo vápenocementovou, s podílem konstrukcí přes 10 do 15 % Budovy výšky do 35 m.	m3	40,26360	250,00	10 065,90	800-6	RTS 23/ II
		D.1.1_01 : 3,77*3,0*3,56		40,26360				
121	762522812R00	Demontáž podlah s polštáři , z prken, tloušťky přes 32 do 50 mm	m2	164,56000	100,00	16 456,00	800-762	RTS 23/ II
		D.1.1_02 : 164,56		164,56000				
122	961161412R00	Vybourání stropů z desek Hurdis, I profily , mazanina, statické zajištění, manipulační řezy	m2	43,09000	500,00	21 545,00		Vlastní
		D.1.1_02 : 43,09		43,09000				
123	965_07	Demontáž vnějších výplní otvorů vč. parapetů, zárubní, - odvoz a likvidace	m2	28,90260	200,00	5 780,52		Vlastní
		D.1.1_01 : 0,9*0,7*4+0,9*0,73*2+0,935*0,72+0,92*0,7+1,36*1,9+2,36*2,64+4,2*3,03		26,69160				
		D.1.1_02 : 1,34*1,65		2,21100				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
124	965_08	Bourání cihelného zdiva - dorovnání rozměrů výplní - odvoz a likvidace	m3	5,26749	1 800,00	9 481,48		Vlastní
		D.1.1_01 :						
		0,955*0,35*2,86*1,15		1,09935				
		0,48*(2,5*2,5-1,1*2,03)*1,15		2,21738				
		D.1.1_02 :						
		úprava otvoru ve fasádě :						
		0,755*0,6*1,25*1,15		0,65119				
		ubourání zdiva pro nový komín :						
		0,35*0,45*(10,525-3,35)*1,15		1,29957				
125	965_09	Demontáž stávajících táhel, - odvoz a likvidace	bm	8,91000	200,00	1 782,00		Vlastní
		D.1.1_01 :						
		8,91		8,91000				
126	966231111R00	Demontáž dřevěných schodů š. do 1000mm výšky podlaží do 3500mm, vč. zábradlí - odvoz a ekologická likvidace	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
		D.1.1_01 :						
		1		1,00000				
127	969092112RAA	DMT kamenného ostění - uskladnění, ZM - viz výrobky X	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
		D.1.1_02 :						
		1		1,00000				
128	971035267R00	Vybourání otvoru zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 105 cm, MC	kus	6,00000	1 000,00	6 000,00		Vlastní
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
		pro profesi ZTI :						
		6		6,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
129	971035269R00	Vybourání otv. zeď cihel. 0,09 m ² , tl. 105 cm, MC <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m²).</i> pro profesi ZTI : 2	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní
				2,00000				
130	972_HUP_001	Odstranění stávajícího HUP, odvoz a likvidace v rozsahu viz výkres : D.1.1_01 : 1	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
				1,00000				
131	978013199R00	Odsolení obvodového zdiva do výšky 1m z vnitřní strany, zapravení omítkou D.1.1_01 : 1,0*(11,0*2+9,62*2+5,385+7,1*2+7,11*2)	m ²	75,04500	500,00	37 522,50		Vlastní
				75,04500				
132	978021141RC0	Otlučení cementových omítek vnějších stěn do 100 % S08 vnější omítky – severní fasáda - OTLUČENÍ 20% PLOCHY STÁVAJÍCÍ VÁPENNÉ A CEMENTOVÉ OMÍTKY NA ZÁKLADĚ CELOPLOŠNÉHO PRŮZKUMU Z LEŠENÍ (DO 1 M VÝŠKY ODSTRANĚNÍ SANAČNÍ OMÍTKY, VÝŠE POUZE NEPŘÍDRŽNÁ MÍSTA VÁPENNÉ OMÍTKY) - NÁHRADA OTLUČENÉ OMÍTKY 20% PLOCHY VÁPENNOU OMÍTKOU – JÁDRO 20-40 MM + ŠTUK 5 MM - ZAPRAVENÍ OMÍTKY PO UMÍSTĚNÍ 7 KOTEVNÍCH DESEK (VIZ STATIKA) S09 vnější omítky – východní a západní fasáda - OTLUČENÍ 20% PLOCHY STÁVAJÍCÍ VÁPENNÉ A CEMENTOVÉ OMÍTKY NA ZÁKLADĚ CELOPLOŠNÉHO PRŮZKUMU Z LEŠENÍ (DO 1 M VÝŠKY ODSTRANĚNÍ SANAČNÍ OMÍTKY, VÝŠE POUZE NEPŘÍDRŽNÁ MÍSTA VÁPENNÉ OMÍTKY) - NÁHRADA OTLUČENÉ OMÍTKY 20% PLOCHY VÁPENNOU OMÍTKOU – JÁDRO 20-40 MM + ŠTUK 5 MM odměřeno kreslicím programem : D.1.1_01, 02, 05 : sokl :	m ²	122,72000	70,00	8 590,40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S08 vnější omítky - severní fasáda :						
		S09 vnější omítky - východní a západní fasáda :						
		1,0*(28,45+8,91*2-2,5)		43,77000				
		S10 vnější omítky - jižní fasáda :						
		78,95		78,95000				
133	978021142R00	Otlučení cementových omítek vnějších stěn do 20 % odměřeno kreslicím programem :	m2	344,75655	25,00	8 618,91		Vlastní
		D.1.1_01, 02, 05 :						
		S08 vnější omítky - severní fasáda :						
		S09 vnější omítky - východní a západní fasáda :						
		D.1.1_01, 02, 05 :						
		9,525*28,45		270,98625				
		(2,56+9,525)/2*(8,91+8,91-2,5)		92,57110				
		-(1,36*0,9+2,36*1,64+4,2*2,03+0,9*0,7+0,92*0,7+0,94*0,73+0,935*0,72+0,9*0,7*3+0,9*0,73)		-18,80080				
134	978021151R00	Otlučení cementových omítek vnitřních kleneb do 30 %	m2	218,86480	60,00	13 131,89		Vlastní
		D.1.1_02 :						
		164,56*1,33		218,86480				
135	979092112RAA	Vyklizení a vyčištění půdního prostoru z dutiny mezi klenbou a záklopem	t	2,00000	5 000,00	10 000,00		Vlastní
		D.1.1_02 :						
		2		2,00000				
136	97909299	D + M (podbednění a podstojkování) klenby nad místností č. 6.03 v celé délce místnosti a v šířce 3m středem místnosti, a to po dobu stavebních prací nad klenbou.	m2	62,40000	150,00	9 360,00		Vlastní
		č.v. 06 :						
		20,8*3,0		62,40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

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

Díl: 99		Staveništní přesun hmot					193 060,41		
137	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m. oborů 801, 803, 811 a 812	t	386,12082	500,00	193 060,41	801-4	RTS 23/ II	

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

13,14,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,
46,47. :
48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,66,67,68,69,70,73,74,75,76,77,78,80,83,84,
85,90. :

91,94,100,103,104,109,110,111,112,113,114,120,122,128,129. :

Součet : 386,12082

386,12082

Díl: 994		Požární ochrana					18 000,00		
138	I/01	D + M Přenosný hasicí přístroj práškový 34A/183 B/C 6kg vč. nástěnného držáku	ks	6,00000	2 500,00	15 000,00		Vlastní	

139	I/02	D + M Výstražné a bezpečnostní tabulky	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
-----	------	--	--------	---------	----------	----------	--	---------

Díl: 711		Izolace proti vodě					140 170,98		
140	711212015R00	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační vyztužená tkaninou bitumenová, proti tlakové vodě	m2	20,27350	700,00	14 191,45	800-711	RTS 23/ II	

D.1.1_06 :

P01 :

$(7,217-1,3*2+5,505*2+20,8*2+(2,355+2,52+2,31)*2)*0,5$

35,79850

plocha základu regálu :

vč. napojení na hydroizolaci podlahy :

$-0,3*(9,04+8,21)*3$

-15,52500

141	71156240004R	D + M - PROVĚTRÁVACÍ SYSTÉM – TVAROVANÉ DESKY 70 MM (pro těžké podlahy), kompletně dle PD	m2	167,54500	420,00	70 368,90		Vlastní
-----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	--	---------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.1_06 :						
		P01 :						
		(147,68+31,39)		179,07000				
		plocha základu regálu :						
		-0,3*(9,04+8,21)*3		-15,52500				
		P02 :						
		4,0		4,00000				
142	711140016RAB	Izolace proti vodě asfalt. pásy přitavením vodorovná 1 x penetrace izolačním asfaltovým lakem, 1 x pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný s minerálním posypem tl.4 mm vložka polysterové rouno.	m2	205,93050	250,00	51 482,63	AP-PSV	RTS 23/ II
		D.1.1_06 :						
		P01 :						
		(147,68+31,39)*1,15		205,93050				
143	711470010RAB	Izolace proti tlakové vodě fólií tloušťky 1 mm, vodorovné položení, 2 x ochranná textilie 300 g/m2	m2	4,60000	300,00	1 380,00	AP-PSV	RTS 23/ II
		D.1.1_06 :						
		P02 :						
		4,0*1,15		4,60000				
144	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	1 374,00000	2,00	2 748,00	800-711	RTS 23/ II
Díl: 713		Izolace tepelné				564 928,99		
145	713111130R00	Montáž tepelné izolace stropů vložené mezi krokve, případně rošt SDK podhledu :	m2	563,03625	50,00	28 151,81	800-713	RTS 23/ II
		D.1.2-07 :						
		P06 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		9,5*(21,27+0,15+5,755+0,1)*1,05*2 P07 : 9,0*1,05*2		544,13625				
				18,90000				
146	713111211RK6	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana krovů spodem s přelepením spojů, včetně dodávky fólie včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků. D.1.2-07 : P06 : 9,5*(21,27+0,15+5,755+0,1)*1,05 P07 : 9,0*1,05	m2	281,51812	90,00	25 336,63	800-713	RTS 23/ II
				272,06813				
				9,45000				
147	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu D.1.1_06 : P01 : 147,68+31,39 plocha základu regálu : -0,3*(9,04+8,21)*3 P02 : 4,0	m2	167,54500	45,00	7 539,53	800-713	RTS 23/ II
				179,07000				
				-15,52500				
				4,00000				
148	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek. skladba S05 - obvodová stěna s vnitřním zateplením kalcium silikátovou minerální deskou : tl. 90mm : 2,37*(27,65-0,54-0,415-0,7)*1,05 tl. 200mm :	m2	204,97985	250,00	51 244,96	800-713	RTS 23/ II
				64,68856				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,25*(27,65-0,54-0,415-0,7)*1,05		88,70794				
		2,47*(1,57+2,47)/2*2*1,05		10,47774				
		(7,25-2,47)*2,47*2*1,05		24,79386				
		tl. 100mm :						
		(7,25-2,47)*3,25/2*2*1,05		16,31175				
149	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	167,54500	30,00	5 026,35	800-713	RTS 23/ II
		D.1.1_06 :						
		P01 :						
		147,68+31,39		179,07000				
		P02 :						
		4,0		4,00000				
		plocha základu regálu :						
		-0,3*(9,04+8,21)*3		-15,52500				
150	713131133R00	Izolace tepelná podlah do cementové malty	m2	17,85375	150,00	2 678,06		Vlastní
		Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek.						
		základ regálu - Detail G :						
		(0,3*(9,04+8,21)*3)*1,15		17,85375				
151	28375766.AR	deska izolační EPS 100; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3	m3	21,44117	2 200,00	47 170,57	SPCM	RTS 23/ II
		D.1.1_06 :						
		P01 :						
		(147,68+31,39)*0,125*1,02		22,83143				
		plocha základu regálu :						
		-0,3*(9,04+8,21)*3*0,12*1,02		-1,90026				
		P02 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4,0*0,125*1,02		0,51000				
152	59533125R	deska izolační masivní monolitická; minerální; tl. 100,0 mm; R = 2,380 m2K/W; obj. hmotnost 110,00 kg/m3	m2	82,62031	1 100,00	90 882,34	SPCM	RTS 23/ II
		skladba S05 - obvodová stěna s vnitřním zateplením kalcium silikátovou minerální deskou :						
		tl. 100mm :						
		2,37*(27,65-0,54-0,415-0,7)*1,05*1,02		65,98233				
		tl. 100mm :						
		(7,25-2,47)*3,25/2*2*1,05*1,02		16,63799				
153	59533128R	deska izolační masivní monolitická; minerální; tl. 200,0 mm; R = 4,760 m2K/W; obj. hmotnost 110,00 kg/m3	m2	126,45913	1 400,00	177 042,78	SPCM	RTS 23/ II
		skladba S05 - obvodová stěna s vnitřním zateplením kalcium silikátovou minerální deskou :						
		tl. 200mm :						
		3,25*(27,65-0,54-0,415-0,7)*1,05*1,02		90,48210				
		2,47*(1,57+2,47)/2*2*1,05*1,02		10,68729				
		(7,25-2,47)*2,47*2*1,05*1,02		25,28974				
154	63151370.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 40,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,0380 W/mK; R = 1,050 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	9,63900	60,00	578,34	SPCM	RTS 23/ II
		D.1.2-07 :						
		P07 :						
		9,0*1,05*1,02		9,63900				
155	63151372.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,0380 W/mK; R = 1,550 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	9,63900	90,00	867,51	SPCM	RTS 23/ II
		D.1.2-07 :						
		P07 :						
		9,0*1,05*1,02		9,63900				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
156	63151373.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,0380 W/mK; R = 2,100 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno D.1.2-07 : P06 : 9,5*(21,27+0,15+5,755+0,1)*1,05*1,02	m2	277,50949	120,00	33 301,14	SPCM	RTS 23/ II
				277,50949				
157	63151378.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 180,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 4,700 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno D.1.2-07 : P06 : 9,5*(21,27+0,15+5,755+0,1)*1,05*1,02	m2	277,50949	270,00	74 927,56	SPCM	RTS 23/ II
				277,50949				
158	63483003R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového skla (CG) tvar: deska; tloušťka d = 50,0 mm; OH = 115 kg/m3; lambda = 0,041 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 600 kPa; RtF: A1 základ regálu - Detail G : (0,3*(9,04+8,21)*3)*1,15*1,02	m2	18,21082	500,00	9 105,41	SPCM	RTS 23/ II
				18,21083				
159	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	5 538,00000	2,00	11 076,00	800-713	RTS 23/ II
Díl: 762 Konstrukce tesařské							128 203,20	
160	762088113R00	Zvláštní výkony zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou, včetně odstranění 12 x 15 m Zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou.	kus	3,00000	10 000,00	30 000,00	800-762	RTS 23/ II
161	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace D.1.2-08 : D.1.2-06 :	m3	2,53920	1 000,00	2 539,20	800-762	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P05 : 69*0,032*1,15		2,53920				
162	763614232R00	Montáž podlahy, z desek tl. nad 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu	m2	69,00000	200,00	13 800,00	800-763	RTS 23/ II
		D.1.2-08 : D.1.2-06 : P05 : 69		69,00000				
163	595907571R	deska cementotřísková podlahová; l = 1 250 mm; š = 625 mm; tl. 32,0 mm; povrch zbrúšený; pero-drážka	m2	79,35000	1 000,00	79 350,00	SPCM	RTS 23/ II
		D.1.2-08 : D.1.2-06 : P05 : 69*1,15		79,35000				
164	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1 257,00000	2,00	2 514,00	800-762	RTS 23/ II
Díl: 764						249 810,00		
165	K_01.1	D + M oplechování komínu TiZn 0,8 - 700/700, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ Oplechování komínu oplechování na svislých stranách komína bude zasunuto do spáry ve zdivu, výška max. 100 (oplechování bude minimalizováno) TiZn 0,8 mm půdorysný rozměr komínů 700 x 700 mm a 700 x 600 mm Poznámky pro oddíl 764:	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Veškerý pomocný a spojovací materiál je systémový pro daný materiál, a je součástí daného výrobku.</p> <p>Délkové rozměry jsou orientační, provést dle skutečnosti. Profílce a tvar na výkresech jsou závazné. Žádné spoje nebudou lepeny nebo těsněny silikonem ani podobnými materiály, pokud to není výslovně uvedeno. Součástí závětných lišt, úžlabí apod. jsou doplňky proti podfouknutí sněhu.</p>						
166	K_01.2	D + M oplechování komínu TiZn 0,8 - 700/600, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
		<p>Oplechování komínu</p> <p>oplechování na svislých stranách komína bude zasunuto do spáry ve zdivu, výška max. 100 (oplechování bude minimalizováno)</p> <p>TiZn 0,8 mm</p> <p>půdorysný rozměr komínů 700 x 700 mm a 700 x 600 mm</p>						
167	K_02	D + M Větrací mřížka u atiky, ohýbaný profil z tahokovu TiZn r.š. 70, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	m	36,40000	290,00	10 556,00		Vlastní
168	K_03	D + M Oplechování atiky TiZn 0,8mm r.š. 170, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	m	36,40000	990,00	36 036,00		Vlastní
		<p>Oplechování atiky – větrací prvek</p> <p>na svislé straně atikové zdi bude zasunut do spáry zdiva, oplechování bude minimalizováno</p>						
169	K_04	D + M Oplechování vikýře TiZn 0,8mm r.š. 500, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	sada	2,00000	10 800,00	21 600,00		Vlastní
		<p>Půdorysný rozměr vikýře 1,1 x 1,7 m</p>						
170	K_05	D + M Nová okapnice podél hrany hlavní střechy TiZn 0,8mm r.š. 150, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	m	17,00000	560,00	9 520,00		Vlastní
171	K_06	D + M Větrací mřížka okapové hrany, ohýbaný profil z tahokovu TiZn r.š. 80, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	m	17,00000	360,00	6 120,00		Vlastní
172	K_07	D + M Nový okapový plech TiZn 0,8mm r.š.280, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	m	17,00000	840,00	14 280,00		Vlastní
		<p>Oplechování atiky – větrací prvek</p> <p>na svislé straně atikové zdi bude zasunut do spáry zdiva, oplechování bude minimalizováno</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
173	K_08	D + M nový okapový žlab včetně háků a čel TiZn 0.8mm r.š.330mm,, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	m	16,80000	1 100,00	18 480,00		Vlastní
174	K_09	D + M Nové střešní svody hlavní střechy vč. kotlíků. kolen. objímek apod TiZn 0.8mm DN 120, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	m	9,40000	2 000,00	18 800,00		Vlastní
175	K_10	D + M Sněhová zábrana – slovenský kříž - přišroubovaný na bednění, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ ocelová pásovina, žárově zinkováno, bez nátěru	ks	41,00000	380,00	15 580,00		Vlastní
		síla materiálu 30/5 .22,						
176	K_12	D + M Typové oplechování výlezu na střechu TiZn 0,8mm, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ montážní otvor okna 760 x 800 mm	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
177	K_13	D + M Typové oplechování střešního okna TiZn 0,8mm, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ montážní otvor okna 700 x 700 mm	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
178	K_14	D + M Maloformátový přípojovací plech TiZn 0,8mm r.š. 200, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ Maloformátový přípojovací plech, výška max. 100, zasunuto do spáry ve zdivu, oplechování bude minimalizováno	m	14,20000	600,00	8 520,00		Vlastní
179	K_15	D + M Oplechování štítové stěny TiZn 0,8mm r.š. 170, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	m	13,50000	600,00	8 100,00		Vlastní
180	K_17	D + M Odvodňovací žlab venkovního schodiště TiZn 0,8mm r.š. 200 + 170, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	m	10,00000	1 050,00	10 500,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
181	K_18	D + M Nový střešní svod HRANATÝ venkovního dřev. schodiště, včetně háků, TiZn 0,8mm r.š. 420, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	m	3,70000	2 800,00	10 360,00		Vlastní
182	K_19	D + M Komínová stříška větracího průduchu TiZn, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	ks	1,00000	2 850,00	2 850,00		Vlastní
183	K_21	D + M Oplechování pultu schodiště TiZn 0,8mm r.š. 130, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	m	8,80000	880,00	7 744,00		Vlastní
184	K_22	D + M Žlabový štítek v úžlabí TiZn, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	ks	1,00000	380,00	380,00		Vlastní
185	K_24	D + M Drenážní žlabek na pojistné izolaci nad vikýřem TiZn 0,8mm r.š. 150, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	m	2,40000	990,00	2 376,00		Vlastní
186	K_25	D + M Oplechování úžlabí – na pojistné HI TiZn 0,8mm r.š. 750, viz VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	m	11,50000	1 600,00	18 400,00		Vlastní
187	998764202R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	2 402,00000	4,00	9 608,00	800-764	RTS 23/ II
Díl: 765		Krytiny tvrdé				807 998,77		
188	765799312R09	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difuzní na bednění, <i>Dodávka a montáž fólie, spojovací pásy včetně spojovacích prostředků.</i> D.1.2-07 : P07 : 9,0*1,05	m2	9,45000	40,00	378,00	800-765	RTS 23/ II
189	765901114R00	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difuzní na krokve, s integrovanými samolepicími okraji <i>Dodávka a montáž hydroizolační fólie včetně spojovacích prostředků - ve standardu vodotěsného podstřeší.</i>	m2	272,06813	70,00	19 044,77	800-765	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.2-07 : P06 : 9,5*(21,27+0,15+5,755+0,1)*1,05		272,06813				
190	765211111R00	Podkladní asfaltový izolační pás přibitím vč. dodávky	m2	300,00000	125,00	37 500,00		Vlastní
		D.1.2-07 : P06, P08 : 300,0		300,00000				
191	765342415R0S	Krytina z břidlice štípané	m2	300,00000	2 400,00	720 000,00		Vlastní
		- KRYTINA PŘÍRODNÍ BŘIDLICE • velikost. 30/30 cm, tl. min. 6 mm • štípaná šablona bez oblouku • barva tmavá šedá s povrchovou strukturou • pokládky - vodorovné dvojité krytí (sněhová oblast 4-5) • pokládky se zesíleným spodním lemem + bočními lemy • sklon střechy 22-27° • kotevní prvky - speciální šroubovací hřeby z nerez oceli • pokládky bez použití provětrávacích tašek (viz detail provětrávání hřebenem)						
		D.1.2-07 : P06, P08 : 300,0		300,00000				
192	998765202R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	7 769,00000	4,00	31 076,00	800-765	RTS 23/ II
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				2 111 400,00		
193	T/01	D + M T01 atypické okno s vnitřní dřevěnou posuvnou okenicí, otevíravé 900/780	ks	9,00000	15 000,00	135 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>T01 atypické okno s vnitřní dřevěnou posuvnou okenicí, otevíravé m.č. 6.02, 6.03 (jižní a severní fasáda) celkový rozměr 900 x 780 mm, venkovní rovina: okno jednokřídlé otvíravé, dvojsklo Ug = 1,0 W/mK, ultračiré sklo, se dvěma bočními plnými kazetami s tepelně izolační výplní PUR, vnitřní rovina: okenice plná dvoudílná, posuvná pro plné otevření venkovního křídla; hoblované modřínové dřevo nenapojované, ošetřeno proti dřevokazným houbám a hmyzu, vnější část okna krycí nátěr olejovo pryskyřičný s vysokým obsahem pigmentů, vnitřní část lazurní nátěr na bázi lněného oleje zatíraný do dřeva, odstíny určí autorský dozor, okno zajištěno dvěma půlolivami atyp. nerez odlietek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD, zajišťovač v otevřené poloze, klasické panty – výběr kování určí autorský dozor, viz výkres č. 26a, 26b. - Přesně dle výpisu prvků</p>						
194	T/02	D + M Atypické dveře jednokřídlé, otočné, levé, s panikovým zámkem	ks	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
		<p>Atypické dveře jednokřídlé, otočné, levé, s panikovým zámkem m.č. 6.03 rozměr 1100 x 1980 mm masivní fošnová a svlaková konstrukce, hoblované modřínové dřevo nenapojované, bezbarvě ošetřeno proti dřevokazným houbám a hmyzu, vnější část krycí nátěr olejovo pryskyřičný s vysokým obsahem pigmentů, vnitřní část lazurní nátěr na bázi lněného oleje zatíraný do dřeva, odstíny určí autorský dozor, dřevěná rámová masivní zárubeň, tl. fošen 40 mm, zadlabací zámek panikový, bezp. třída 4 v systému generálního klíče, kování atyp. nerez odlietek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD, zajišťovač v otevřené poloze, atyp. pásové závěsy žárově zinkované s nátěrem, nutno ověřit nosnost. - Přesně dle výpisu prvků</p>						
195	T/03	D + M T03 atypické okno s vnitřní dřevěnou posuvnou okenicí, otevíravé	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>T03 atypické okno s vnitřní dřevěnou posuvnou okenicí, otevíravé m.č. 6.01 celkový rozměr 700 x 700 mm venkovní rovina: okno jednokřídle otvíravé, dvojsklo Ug = 1,0 W/mK, ultračiré sklo, se dvěma bočními plnými kazetami s tepelně izolační výplní PUR, vnitřní rovina: okenice plná dvoudílná, posuvná pro plné otevření venkovního křídla; hoblované modřínové dřevo nenapojované, ošetřeno proti dřevokazným houbám a hmyzu, vnější část okna krycí nátěr olejovo pryskyřičný s vysokým obsahem pigmentů, vnitřní část lazurní nátěr na bázi lněného oleje zatíraný do dřeva, odstíny určí autorský dozor, okno zajištěno dvěma půlolivami atyp. nerez odlitek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD, zajišťovač v otevřené poloze, klasické panty – výběr kování určí autorský dozor. - Přesně dle výpisu prvků</p>						
196	T/04	<p>D + M T04 atypické dveře jednokřídle, otočné, exteriérové m.č. 6.11 celkový rozměr 885 x 1980 mm masivní fošnová a svlaková konstrukce, hoblované modřínové dřevo nenapojované, ošetřeno proti dřevokazným houbám a hmyzu, vnější část krycí nátěr olejovo pryskyřičný s vysokým obsahem pigmentů, vnitřní část lazurní nátěr na bázi lněného oleje zatíraný do dřeva, odstíny určí autorský dozor, dřevěná rámová masivní zárubeň, tl. fošen 40 mm, zadlabací zámek, bezp. třída 4 v systému generálního klíče, kování atyp. nerez odlitek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD, zajišťovač v otevřené poloze, atyp. pásové závěsy žárově zinkované s nátěrem, nutno ověřit nosnost; zevnitř na celý rozměr otvoru vložit demontovatelný tepelně izolační panel MDF-PUR-MDF tl. 40mm, nátěr bílý mat, rozměr cca 1350x2200mm, obloukové nadpraží. - Přesně dle výpisu prvků</p>	ks	1,00000	60 000,00	60 000,00		Vlastní
197	T/05	<p>D + M T05 Atypické dřevěné schodiště</p>	ks	1,00000	150 000,00	150 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

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

T05 Atypické dřevěné schodiště
m.č. 6.11
celkový půdorysný rozměr 3760 x 2500 mm, výška 3500 mm
hoblované modřínové dřevo nenapojované, bezbarvě ošetřeno proti dřevokazným houbám a hmyzu, stupně: přírodní tvrdý voskový olej hi solid 2x, zábradlí: lazurní nátěr na bázi lněného oleje zatíraný do dřeva, odstíny určí autorský dozor, spoje dřevěné klížené, součástí dvě ocelová táhla Ř 10 mm, konstrukce schodnic-zábradlí a stupňů z fošen tl. 60 mm, min šířka 150 mm, osazeno na nosné prvky podlahy, zadrábnuto do sloupku, viz výkres č. 18.
- Přesně dle výpisu prvků

Pozn.: Požadovaná požární odolnost R15 DP3 doložena statickým výpočtem v DSP.

198	T/06	D + M T06 Atypické dřevěné zábradlí	ks	1,00000	45 000,00	45 000,00		Vlastní
-----	------	-------------------------------------	----	---------	-----------	-----------	--	---------

T06 Atypické dřevěné zábradlí
m.č. 6.11
celkový cca 4450 x 1400, nutno doměřit na stavbě
hoblované modřínové dřevo nenapojované, bezbarvě ošetřeno proti dřevokazným houbám a hmyzu, lazurní nátěr na bázi lněného oleje zatíraný do dřeva, odstíny určí autorský dozor, konstrukce z lepených fošen tl. 60 mm
kotveno přes hranol 80x180 mm k nosné konstrukci stropu, viz výkres č. 18.
- Přesně dle výpisu prvků

199	T/07	D + M T07 Atypické dřevěné schodiště	ks	1,00000	115 000,00	115 000,00		Vlastní
-----	------	--------------------------------------	----	---------	------------	------------	--	---------

T07 Atypické dřevěné schodiště
m.č. 6.13
celkový cca 3500x3500x1120
hoblované modřínové dřevo nenapojované, bezbarvě ošetřeno proti dřevokazným houbám a hmyzu, stupně: přírodní tvrdý voskový olej hi solid 2x, zábradlí: lazurní nátěr na bázi lněného oleje zatíraný do dřeva, odstíny určí autorský dozor,

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>spoje dřevěné klížené, součástí dvě táhla R 10 mm konstrukce z fošen tl. 60 mm, min šířka 150 mm, osazeno na nosné prvky podlahy, viz výkres č.19. - Přesně dle výpisu prvků Pozn.: Požadovaná požární odolnost R15 DP3 doložena statickým výpočtem v DSP.</p>						
200	T/08	<p>D + M T08 atypické dveře interiérové dvoukřídle, otočné, prosklené, bezfalcové, ve zdivu T08 atypické dveře interiérové dvoukřídle, otočné, prosklené, bezfalcové, zárubeň skrytá ve zdivu, protipožární m. č. 6.03 světlost otvoru 2400 x 2500, stavební otvor 2520 x 2560 mm požární odolnost EW/30/DP3-C modřínové dřevo nenapojované, subtilní profil, bezbarvě ošetřeno proti dřevokazným houbám a hmyzu, krycí nátěr olejovo pryskyřičný s vysokým obsahem pigmentů, odstín určí autorský dozor; kování atyp. nerez odlitek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD, zámek bezp. třídy 4 v systému generálního klíče, výbava samozavírači a koordinátorem zavírání, na pasivním křídle nerezová páková rozvora – výběr kování autorský dozor. - Přesně dle výpisu prvků</p>	ks	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
201	T/09	<p>D + M T09 atypické dveře interiérové dvoukřídle, otočné, plné T09 atypické dveře interiérové dvoukřídle, otočné, plné m. č. 6.02 světlost otvoru 2130 x 2500 (- 1660), stavební otvor 2250 x 2560 mm skrytá zárubeň – hliníková slitina, komaxitový nástřík (odstín RAL dle autorského dozoru), křídlo rám masiv smrk, plášť MDF 6mm, výplň lehčená DTD, povrch dveřního křídla z vnější strany cementová stěrka viz skladba S03, z vnitřní strany RAL dle AD, v příčce z plných cihel, kování atyp. nerez odlitek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD, se zámkem v systému generálního klíče. - Přesně dle výpisu prvků</p>	ks	1,00000	60 000,00	60 000,00		Vlastní
202	T/10	<p>D + M T10 atypické dveře interiérové jednokřídle, otočné, plné, v SDK příčce T10 atypické dveře interiérové jednokřídle, otočné, plné, v SDK příčce</p>	ks	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>m. č. 6.12, 6.14 rozměr otvoru 920 x 2030, světlost dveří 800 x 1970 mm, skrytá zárubeň – hliníková slitina, komaxitový nástřik (odstín RAL dle autorského dozoru), křídlo rám masiv smrk, plášť MDF 6mm, výplň lehčená DTD, povrch dveřního křídla RAL dle AD, vloženo v SDK příčce, kování atyp. nerez odlitek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD, zámek v systému generálního klíče. -Přesně dle výpisu prvků</p>						
203	T/11	<p>D + M T11 atypické dveře interiérové jednokřídle, otočné, levé, plné, v SDK příčce, protipožární požární odolnost EW/30/DP3-C m. č. 6.13 rozměr otvoru 1040x2040 mm světlost dveří 900 x 1970, skrytá zárubeň, se skrytým samozavíračem, skryté panty, křídlo rám masiv smrk, plášť MDF 6mm, výplň lehčená DTD, RAL dle autorského dozoru, kování atyp. nerez odlitek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD, zámek v systému generálního klíče. - Přesně dle výpisu prvků</p>	ks	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní
204	T/12	<p>D + M T12 atypické dveře interiérové jednokřídle, otočné, pravé, plné, v SDK příčce, protipožární požární odolnost EW/30/DP3-C m. č. 6.14 rozměr otvoru 1040x2040 mm světlost dveří 900 x 1970, skrytá zárubeň, se skrytým samozavíračem, skryté panty, křídlo rám masiv smrk, plášť MDF 6mm, výplň lehčená DTD, RAL dle autorského dozoru, kování atyp. nerez odlitek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD, zámek v systému generálního klíče. - Přesně dle výpisu prvků</p>	ks	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
205	T/13	D + M T13 atyp. střešní okno výklopné (s funkcí výlezu na střechu)	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní

T13 atyp. střešní okno výklopné (s funkcí výlezu na střechu) se střední příčlí (replika střešního výlezu)

m.č. 6.14

celkový rozměr 700x700 mm

masiv borovice nenapojovaná, výklopné manuálně 70 °, standard Solára Klasik Dva,

s tepelně izolačním čířým trojsklem Ug 0,7 W/m2K, zvenku lepené bezpečnostní sklo min. tl .33.1, klika,

borovice masiv s vysokotlakým nástřikem (se zachováním vzhledu dřeva), odstín dle autorského dozoru, vnější rovina TiZn plech, v interiéru provést SDK obklad s rozšířením do všech stran, výrobek vč. veškerého příslušenství pro jeho instalaci do střešního pláště, celoobvodové utěsnění i odvodnění v rovině pojistné hydroizolace i krytiny, výbava zastíněním vnitřní roletou.

- Přesně dle výpisu prvků

206	T/14	D + M T14 okno dřevěné, otevíravé, výklopné, ve střešním vikýřku	ks	2,00000	10 000,00	20 000,00		Vlastní
-----	------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

T14 atyp. okno dřevěné, otevíravé, výklopné, ve střešním vikýřku

m.č. 6.11, 6.13

celkový rozměr 620 x 620 mm

s obloukovým nadpražím

masiv modřínové dřevo nenapojované, subtilní profil 48mm, dřevěná okapnička, dvojsklo Ug = 1,0 W/mK ultračiré, zvenku lepené bezpečnostní sklo min. tl .33.1,

vnější část okna krycí nátěr olejovo pryskyřičný s vysokým obsahem pigmentů, vnitřní část lazurní nátěr na bázi lněného oleje zatíraný do dřeva, odstíny určí autorský dozor,

okno zajištěno dvěma půllovami atyp. nerez odlietek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD, zajišťovač v otevřené poloze, klasické panty – výběr

kování určí autorský dozor;

vnitřní roleta, manuální ovládání, atyp. tvar

celokovové konzolky nerez, buben trubka min. 28mm, textilie bez PVC, světle šedá, s UV odolností, PES, cca 180g/m2, výběr textilie i úchytů a ovládání aut. dozor (vše v kovovém provedení).

- Přesně dle výpisu prvků

207	T/15	D + M T15 atyp. střešní okno výklopné (s funkcí výlezu na střechu)	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
-----	------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>T15 atyp. střešní okno výklopné (s funkcí výlezu na střechu) se střední příčlí (replika střešního výlezu) m.č. 6.14 masiv borovice nenapojovaná, celkový rozměr 700 x 700 mm výklopné manuálně 70 °, standard Solára Klasik Dva, s tepelně izolačním čirým trojsklem Ug 0,7 W/m2K, zvenku lepené bezpečnostní sklo min. tl .33.1, klika, borovice masiv s vysokotlakým nástřikem (se zachováním vzhledu dřeva), odstín dle autorského dozoru, vnější rovina TiZn plech, v interiéru provést SDK obklad s rozšířením do všech stran, výrobek vč. veškerého příslušenství pro jeho instalaci do střešního pláště, celoobvodové utěsnění i odvodnění v rovině pojistné hydroizolace i krytiny, výbava zastíněním vnitřní roletou. - Přesně dle výpisu prvků</p>						
208	T/16	D + M T16 atypické venkovní schodiště s kompletním opláštěním vč. střechy	ks	1,00000	650 000,00	650 000,00		Vlastní

T16 atypické venkovní schodiště s kompletním opláštěním vč. střechy,
celkový rozměr 7,6 x 7,8 x 1,05 m
hoblované modřínové dřevo nenapojované, bezbarvě ošetřeno proti dřevokazným houbám a hmyzu, zvnějšku bez nátěru, z vnitřní strany lazurní nátěr na bázi lněného oleje zatíraný do dřeva, odstíny určí autorský dozor,
konstrukce schodiště dřevěné hranoly 80x100mm až 100x140, schodnice dřevěné 120x350mm, délka 7,50m, schodnice (nášlapy) tl. 40mm, dl. 1050mm

opláštění konstrukce modřínová prkna masiv různé šířky min. 150-220mm tl. 25mm, masiv nenapojovaný po výšce, dtto bednění zastřešení (viz skladba),

včetně okénka s jednoduchým zasklením 500x500mm (neotvíravé), dřevěné madlo složená prkna do "U" z modřínových prken - masiv nenapojovaný, prkna hoblovaná, profil 140/30mm + 125/30mm celková délka 15,640m, zesponu drážka pro umístění LED pásku v hliníkové liště (v délce 7,30m) - madlo vloženo mezi sloupky
viz výkres č. 17.
SKLADBA - STŘECHA VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ
- krytina MODŘÍNOVÁ PRKNA (spojí pero-drážka) různé šířky prken min. 150-220 x tl. 25 mm, exteriérová strana hoblovaná
- laťování 45x25 mm + kontralatě tl. 25mm tj. vzduchová mezera
- HYDROIZOLACE, lepené spoje
- PRKENNÉ BEDNĚNÍ (pohled) v interiéru průřez různé šířky min 150-220 x 25 mm - pohledová vnitřní strana HOBLOVANÁ
- spojovací materiál skrytý, v exteriéru viditelné stavební hřebíky

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

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

- Přesně dle výpisu prvků

Pozn.: Požadovaná požární odolnost R15 DP3 doložena statickým výpočtem v DSP.

209	T/17	D + M T17 Atypická vstupní vrata točnicová s vloženými atypickými ocelovými dveřmi	ks	1,00000	380 000,00	380 000,00		Vlastní
-----	------	--	----	---------	------------	------------	--	---------

T17 Atypická vstupní vrata točnicová s vloženými atypickými ocelovými dveřmi

m.č. 6.01

celkový rozměr 4200 x 3100 mm,

hoblované modřínové dřevo nenapojované, bezbarvě ošetřeno proti dřevokazným houbám a hmyzu, vnější část krycí nátěr olejovo pryskyřičný s vysokým obsahem pigmentů, vnitřní část lazurní nátěr na bázi lněného oleje zatíraný do dřeva, odstíny určí autorský dozor, konstrukce 80/80 mm hranoly z masivu

opláštění prkna tl. 18 mm, min 200 mm šířka, kresba dřeva navazuje; součástí výrobku kompletní atypický točnicový mechanismus se zemními patičkami, vše odolné proti vodě, ověření nosnosti, na obou křídlech nerezová páková rozvora; vsazené atyp. ocelové dveře 970x2210mm, subtilní atyp. profily žárově zinkované s krycím nátěrem, rastrové jednoduché zasklení 4mm, kalené, s panikovým zámkem bezp. třídy 4 v systému generálního klíče v krabicovém ocel. pouzdře, klasickými panty, kování atyp. nerez odlitek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD, zajišťovač v otevřené poloze, viz výkres č. 25.

- Přesně dle výpisu prvků

210	T/18	D + M T18 Atypické dveře vstupní ve venkovním schodišti, plné, otočné	ks	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní
-----	------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

T18 Atypické dveře vstupní ve venkovním schodišti, plné, otočné (pravé)

venkovní schodiště

celkový rozměr 900x2000 mm

hoblované modřínové dřevo nenapojované, bezbarvě ošetřeno proti dřevokazným houbám a hmyzu, zvnějšku bez nátěru, z vnitřní strany lazurní nátěr na bázi lněného oleje zatíraný do dřeva, odstíny určí autorský dozor

Nosný rám dveří z fošen tl. 40/130mm (dl 4,20m) viditelné strany hoblované, bez sražených hran vzájemně spojené plátem, pobíjené desky stejně jako obklad schodiště - nesterpně široká modřínová prkna 150-220 mm, tl. 25mm, bez stražených hran,

Kotvící prvky - neviditelné z pohledové strany, z vnitřní strany ozdobné vruty do dřeva o 5 x 50 mm, plochá hlava, kované železo pozink patina

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Kování - zadlabací zámek panikový, bezp. třída 4 v systému generálního klíče, kování atyp. nerez odlitek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD, zajišťovač v otevřené poloze, atyp. pásové závěsy žárově zinkované s nátěrem.						
211	T/19	D + M T19 Atypické dřevěné zábradlí	ks	1,00000	90 000,00	90 000,00		Vlastní
		<p>T19 Atypické dřevěné zábradlí m.č. 6.14 celkový rozměr cca 2880 x 1380 x 1180 mm, výška 1000 mm; nutno doměřit na stavbě, hoblované modřínové dřevo nenapojované, bezbarvě ošetřeno proti dřevokazným houbám a hmyzu, lazurní nátěr na bázi lněného oleje zatíraný do dřeva, odstíny určí autorský dozor, konstrukce sklížena z masivu tl. 60 mm, kusy dřeva v šířce minimálně 150 mm, kresba dřeva musí navazovat konstrukce z lepených fošen tl. 60 mm, kotveno k sloupku atyp. ocelovými distančníky (nerez trubička o20x40mm, kombivruty a stavěcí šroubky), skryté kotvení – osazeno na dřevěné kolíky o20mm do fošnové podlahy, viz výkres č. 29. - Přesně dle výpisu prvků</p>						
212	T/20	D + M T20 Atypické dřevěné zábradlí	ks	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní
		<p>T20 Atypické dřevěné zábradlí m.č. 6.14 celková délka 19790 mm + 1070 mm, výška 1000 mm; nutno doměřit na stavbě hoblované modřínové dřevo nenapojované, bezbarvě ošetřeno proti dřevokazným houbám a hmyzu, lazurní nátěr na bázi lněného oleje zatíraný do dřeva, odstíny určí autorský dozor, konstrukce sklížena z masivu tl. 60 mm, kusy dřeva v šířce minimálně 150 mm, kresba dřeva musí navazovat, kotveno k sloupku atyp. ocelovými distančníky (nerez trubička o20x40mm, kombivruty a stavěcí šroubky), skryté kotvení – osazeno na dřevěné kolíky o20mm do fošnové podlahy, viz výkres č. 29. - Přesně dle výpisu prvků</p>						
213	T/21	D + M T21 Atypické dřevěné opláštění čelní stěny vikýře včetně dvou profilovaných lišt na bocích vikýře	ks	2,00000	20 000,00	40 000,00		Vlastní
		<p>T21 Atypické dřevěné opláštění čelní stěny vikýře včetně dvou profilovaných lišt na bocích vikýře</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		celkový rozměr 855 x 780 mm modřínová prkna hoblovaná nenapojovaná tl. 25 mm, ošetřeno proti dřevokazným houbám a hmyzu, nátěr olejo vo pryskyřičný s vysokým obsahem pigmentů, viz výkres č. 22. - Přesně dle výpisu prvků						
214	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	20 700,00000	2,00	41 400,00	800-766	RTS 23/ II
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						317 220,00		
215	Z/01	D + M Z01 Atypická nová vstupní vrata dvoukřídlá, otočná, se vloženými 1 kř dveřmi Z01 Atypická nová vstupní vrata dvoukřídlá, otočná, s vloženými jednokřídlými dveřmi m.č. 6.01 (jižní fasáda) celkový rozměr 3270 x 3100 mm subtilní nerezové dveřní profily s přerušeným tepelným mostem, standard Jansen Janisol HI se zasklívací L lištou, s dithermálním zasklením Ug = 1,0 W/mK, ultračiré sklo, zvenku lepené bezpečnostní sklo min. tl .33.1, krycí nátěr – odstín určí aut.dozor, panikový zámek na vloženém křídle, kování atyp. nerez odlitek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD, na obou křídlech nerez uzamykatelná páková rozvora, zámky bezp. třídy 4 v systému generálního klíče, viz výkres č. 25. - Přesně dle výpisu prvků	ks	1,00000	100 000,00	100 000,00		Vlastní
216	Z/02	D + M Z02 atypická nasávací mřížka s uzavírací klapkou kovová Z02 atypická nasávací mřížka s uzavírací klapkou kovová m.č. 6.01 celkový rozměr 150 x 75 mm tahokov, žárově zinkováno - Přesně dle výpisu prvků	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
217	Z/03	D + M Z03 Stávající mříž v oknech severní fasády	ks	6,00000	3 000,00	18 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Z03 Stávající mříž v oknech severní fasády m.č. 6.02, 6.03 celkový rozměr 900 x 780 mm ocel, oprava krycího nátěru, tmavě šedá - Přesně dle výpisu prvků						
218	Z/04	D + M Z04 Atypická nová mříž v oknech jižní fasády Z04 Atypická nová mříž v oknech jižní fasády m.č. 6.01 celkový rozměr 900 x 730 mm kopie dle stávající mříže: čtvercový profil, probíjené spoje, kovářské, včetně montáže a kotvení, ocel, krycí nátěr tmavě šedá - Přesně dle výpisu prvků	ks	3,00000	3 000,00	9 000,00		Vlastní
219	Z/05	D + M Z05 Atypická nová mříž v okně průjezdu Z05 Atypická nová mříž v okně průjezdu m.č. 6.01 celkový rozměr 700 x 700 mm kopie dle stávající mříže: čtvercový profil, probíjené spoje, kovářské, včetně montáže a kotvení, ocel, krycí nátěr tmavě šedá- Přesně dle výpisu prvků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
220	Z/06a	D + M Z06a Nové atypické zábradlí betonového schodiště Z06a Nové atypické zábradlí betonového schodiště m.č. 6.01 celkový rozměr – 3 ramena – 3650 *1000mm + 1300*1000mm + 1200*1000mm	ks	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p style="color: green; font-size: small;">madlo ocelový profil 60*20 mm, výplň svislé trubky ? 20 mm s mezerami max. 120 mm, kotveno shora do schodnice každá trubka zvlášť, do schodnic budou přesně navrtány ocelová pouzdra, do kterých se zábradlí přesně dosadí, ocel, krycí nátěr tmavě šedá - Přesně dle výpisu prvků</p>						
221	Z/06b	<p>D + M Z06b Nové atypické madlo betonového schodiště kotvené do stěny</p> <p style="color: green; font-size: small;">Z06b Nové atypické madlo betonového schodiště kotvené do stěny m.č. 6.01 celková délka madla – 1255 + 1190 + 790 + 4385 + 915 + 990 + 1255 mm celková délka cca 10,8 m madlo ocelový profil 60*20 mm, ve spodní straně madla je vsazený zapuštěný LED modul osvětlení, madlo kotveno do stěny ocelovými konzolkami – 8 ks (ohýbaná trubka ? 20 mm), ocel, krycí nátěr tmavě šedá - Přesně dle výpisu prvků</p>	ks	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní
222	Z/07	<p>D + M Z07 Nové atypické jednokřídlé vstupní dveře otočné, prosklené</p> <p style="color: green; font-size: small;">Z07 Nové atypické jednokřídlé vstupní dveře otočné, prosklené m.č. 6.03 celkový rozměr 1350 x 2070 mm subtilní nerezové dveřní profily s přerušeným tepelným mostem, standard Jansen Janisol HI se zasklívací L lištou, s dithermálním zasklením Ug = 1,0 W/mK, ultračiré sklo, zvenku lepené bezpečnostní sklo min. tl .33.1, krycí nátěr – odstín určí aut.dozor, panikový zámek bezp. třída 4 v systému generálního klíče, kování atyp. nerez odlitek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD. - Přesně dle výpisu prvků</p>	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní
223	Z/08	<p>D + M Z08 Nové atypické dveře exteriérové jednokřídlé, otočné, prosklené</p> <p style="color: green; font-size: small;">Z08 Nové atypické dveře exteriérové jednokřídlé, otočné, prosklené, s přerušeným tepelným mostem m.č. 6.13 světlost otvoru 1000 x 2040</p>	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		celkový rozměr 900 x1970 mm v přizdívce, subtilní nerezové dveřní profily s přerušným tepelným mostem, standard Jansen Janisol HI se zasklívací L lištou, s dithermálním zasklením Ug = 1,0 W/mK, ultračiré sklo, zvenku lepené bezpečnostní sklo min. tl .33.1, krycí nátěr – odstín určí aut.dozor, panikový zámek bezp. třída 4 v systému generálního klíče, kování atyp. nerez odlitek vč. štítků dle historické předlohy vybrané AD. - Přesně dle výpisu prvků						
224	Z/09	D + M Z09 Větrací mřížka v komínu VZT Z09 Atyp. větrací mřížka v komínu VZT celkový rozměr 160x160 mm krycí nátěr dle autorského dozoru ocel, pásovina, žárový zinek, krycí nátěr, viz výkres č. 21. - Přesně dle výpisu prvků	ks	2,00000	3 000,00	6 000,00		Vlastní
225	Z/10	D + M Z10 Střešní komínová lávka atypická – od výlezu na střechu ke komínu Z10 Střešní komínová lávka atypická – od výlezu na střechu ke komínu – samostatný 1 ks lávka 1000 x 250 mm s jednostranným zábradlím, 3 ks samostatné stupně 250 x 500 mm, a 1 ks lávka 1500 x 250 mm s jednostranným zábradlím, všechny stojky zábradlí a madla z ocelových kulatin průměru 30mm, madla ve výšce 1000 mm, vše vč. kotvicích a spojovacích prvků, konzol atd. pro břidlicovou krytinu, vše ocel žárově zinkovaná s krycím nátěrem vč. pororoštů, provedení dle platných bezpečnostních norem. - Přesně dle výpisu prvků	ks	1,00000	28 000,00	28 000,00		Vlastní
226	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	3 110,00000	2,00	6 220,00	800-767	RTS 23/ II
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				249 811,91		
227	63141900SO03	PROBARVENÁ FLEXIBILNÍ STĚRKA NA BÁZI CEMENTU vč. penetrace, parametry dle PD	m2	45,83625	1 200,00	55 003,50		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p style="color: green; margin: 0;">NÁŠLAPY A PODSTUPNICE STUPŇŮ: PROBARVENÁ HYDROFOBNÍ STĚRKA NA POLYMERCEMENTOVÉ BÁZI (VZHLED HLAZENÉHO BETONU), PEVNOST MIN. 38N/MM2, RUČNĚ NANÁŠENÉ A STROJOVĚ BROUŠENÉ VE VÍCE VRSTVÁCH, VČ. PENETRACE A UZAVÍRACÍHO BEZBARVÉHO NÁTĚRU. CELOPLOŠNÁ VOSKOVÁ IMPREGNACE A VYLEŠTĚNÍ ZE STRANY MÍSTNOSTI 6.01 ZPEVNĚNÍ HLOUBKOVOU PENETRACÍ :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">- V CELÉ VÝŠCE PROBARVENÁ FLEXIBILNÍ STĚRKA NA BÁZI CEMENTU :</p> <p style="margin: 0;">D.1.1_06 :</p> <p style="margin: 0;">3,75*(5,505*3-1,205*2+2,34-1,15) 57,35625</p> <p style="margin: 0;">-2,25*2,56*2 -11,52000</p>						
228	632419002RT2	Samonivelač. stěrka tl.2 mm, cementová podlahová stěrka - parametry dle PD	m2	183,07000	950,00	173 916,50		Vlastní
		<p style="margin: 0;">D.1.1_06 :</p> <p style="margin: 0;">P01 :</p> <p style="margin: 0;">147,68+31,39 179,07000</p> <p style="margin: 0;">P02 :</p> <p style="margin: 0;">4,0 4,00000</p>						
229	632419005RT2	Probarvená stěrka tl.5 mm, parametry dle PD	m2	15,99391	1 000,00	15 993,91		Vlastní
		<p style="color: green; margin: 0;">NÁŠLAPY A PODSTUPNICE STUPŇŮ: PROBARVENÁ HYDROFOBNÍ STĚRKA NA POLYMERCEMENTOVÉ BÁZI (VZHLED HLAZENÉHO BETONU), PEVNOST MIN. 38N/MM2, RUČNĚ NANÁŠENÉ A STROJOVĚ BROUŠENÉ VE VÍCE VRSTVÁCH, VČ. PENETRACE A UZAVÍRACÍHO BEZBARVÉHO NÁTĚRU. CELOPLOŠNÁ VOSKOVÁ IMPREGNACE A VYLEŠTĚNÍ</p> <p style="margin: 0;">D.1.2-08 :</p> <p style="margin: 0;">PODESTA :</p> <p style="margin: 0;">((0,755+1,205)/2+(1,0+1,205)/2)*1,305 2,71766</p> <p style="margin: 0;">XC1 :</p> <p style="margin: 0;">D.1.2-08 :</p> <p style="margin: 0;">(11*1,305+2*1,315+1*1,325+1,205*4+1,205*4)*(0,175+0,3) 13,27625</p>						
230	998777202R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	2 449,00000	2,00	4 898,00	800-773	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 782 Konstrukce z přírodního kamene						239 374,00		
231	X/01	D + M X01 stávající kamenná konzola <i>X01 stávající kamenná konzola jižní fasáda celkový rozměr cca 1200*1250*200 mm kamenická oprava prasklin, sešití nerez výztuží, reprofilace tvaru kamenickým tmelem stejné barvy a zrnitosti jako kámen, přeštukování - Přesně dle výpisu prvků</i>	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
232	X/02	D + M X02 stávající kamenný práh a ostění dveří ve 2.NP <i>X02 stávající kamenný práh a ostění dveří ve 2.NP m.č. 6.11 3 ks kamenných prvků o hraně 150 mm celkové délky – 1350 + 1350 + 1340 mm kamenická oprava prasklin, sešití nerez výztuží, reprofilace tvaru kamenickým tmelem stejné barvy a zrnitosti jako kámen - Přesně dle výpisu prvků</i>	sada	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
233	X/03	D + M X03 stávající kamenný překlad dveří ve 2.NP <i>X03 stávající kamenný překlad dveří ve 2.NP m.č. 6.11 hrana 100 mm, délka prvku cca 1185 mm přesun v rámci fasády, zvýšení nadpraží otvoru kamenická oprava prasklin, sešití nerez výztuží, reprofilace tvaru kamenickým tmelem stejné barvy a zrnitosti jako kámen - Přesně dle výpisu prvků</i>	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
234	X/04	D + M X04 nové části kamenného ostění zvýšeného otvoru ve 2.NP <i>X04 nové části kamenného ostění zvýšeného otvoru ve 2.NP m.č. 6.11</i>	ks	2,00000	15 000,00	30 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		hrana 150 mm, délka prvku cca 625 mm osazení do fasády materiál a povrchová úprava totožná s prvky X01-X03, žula - Přesně dle výpisu prvků						
235	X/05	D + M X05 nový kamenný práh mezi vraty X05 nový kamenný práh mezi vraty rozměr 3270 x 400 mm, tl. kamene 40 mm, žula, členit max. na třetiny - Přesně dle výpisu prvků	ks	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
236	X/06	D + M X06 nový kamenný práh mezi dveřmi X06 nový kamenný práh mezi dveřmi rozměr 1340 x 590 mm, tl. kamene 40 mm, žula - Přesně dle výpisu prvků	ks	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
237	X/07	D + M X07 nový kamenný stupeň před vraty X07 nový kamenný stupeň před vraty rozměr 4280 x 380 mm, výška 330 mm, žula pemrlovaná, hrany zaobleny, členit max. na třetiny - Přesně dle výpisu prvků	ks	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
238	X/08	D + M X08 nový kamenný stupeň před dveřmi X08 nový kamenný stupeň před dveřmi rozměr 1140 x 270 mm, výška 330 mm, žula pemrlovaná, hrany zaobleny - Přesně dle výpisu prvků	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
239	X/09	D + M X09 nový kamenný soklík X09 nový kamenný soklík profil 250 x 50 mm, celková délka 56,4 m, žula pemrlovaná, hrany zaobleny	bm	56,40000	1 200,00	67 680,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- Přesně dle výpisu prvků						
240	X/10	D + M X10 nový kamenný parapet X10 nový kamenný parapet celkový rozměr cca 155 x 1235 (nutno ověřit dle šířky špalet) x 185 mm, žula pemrlovaná, viz výkres 26a - Přesně dle výpisu prvků	ks	6,00000	4 500,00	27 000,00		Vlastní
241	998782202R00	Přesun hmot pro kamenné obklady v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	2 347,00000	2,00	4 694,00	800-782	RTS 23/ II
Díl: 783		Nátěry				221 426,50		
242	783626200R0X	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 2x lakování, na bázi lněného oleje včetně montáže, dodávky demontáže lešení. kce krovu : D.1.2-07 : VY2 40/120 : 2,0*(0,04+0,12)*2*1,15 Vy1 80/120 : 2,0*(0,08+0,12)*2*1,15 Vik 80/80 : 7,3*0,08*4*1,15 Kv 40/160 : 6,54*(0,04+0,16)*2*1,15 KL8, KL9 - 60/140 : (9,14+31,04)*(0,06+0,14)*2*1,15 D.1.2-07 : S1, S4, S5 - 140/140 :	m2	670,98939	330,00	221 426,50		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(20,24+37,26+16,7)*0,14*0,14*4*1,15				6,68987		
		S3 -140/160 :						
		2,06*(0,14+0,16)*2*1,15				1,42140		
		Vzp - 120/140 :						
		110,6*(0,12+0,14)*2*1,15				66,13880		
		KL1 - KL7- 80/200 :						
		(63,1+10,5+5,5+7,8+13,74+16,58+19,52)*(0,08+0,2)*2*1,15				88,06056		
		VL2 - 140/120 :						
		10,5*(0,12+0,14)*2*1,15				6,27900		
		Poz - 160/140 :						
		20,0*(0,16+0,14)*2*1,15				13,80000		
		Kr1-Kr25 - 80/180 :						
		(1,0+2,29+3,57+4,86+6,14+7,43+32,16+0,88+2,14+3,4+3,98+0,84+1,63+2,43+3,23+4,03+4,83+5,63+6,42+152,72+0,78+1,56+2,34+3,12+93,67)*(0,08+0,18)*2*1,15				209,94584		
		Uk1-Uk2 - 100/200 :						
		(9,9+5,3)*(0,1+0,2)*2*1,15				10,48800		
		D.1.2-07 :						
		S2, S2a - 160/160 :						
		(43,26+2,35)*0,16*4*1,15				33,56896		
		VL1 - 140/180 :						
		60,0*(0,14+0,16)*2*1,15				41,40000		
		Vaz09-Vaz21 - 140/200 :						
		(5,0+5,86+3,68+39,6+8,79+6,8+2,61+6,7+2,56+5,0+5,86+3,0+3,27)*(0,14+0,2)*2*1,15				77,20686		
		D.1.2-07 :						
		Vaz1 - Vaz8 - 160/240 :						
		(3,32+6,54+28,8+5,86+2,61+2,01+2,56)*(0,16+0,24)*2*1,15				47,56400		
		PO8 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,25*(6,505+16,609+10,96)		42,59250				

Díl: 784		Malby					81 257,62		
243	784450025RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	426,23430	60,00	25 574,06	AP-PSV	RTS 23/ II	

D.1.1_06 :

P03 :

31,39

31,39000

D.1.1_07 :

S04 :

(21,19+0,15+2,5+0,1+3,025+0,1)*1,285

34,77853

S06 :

7,57*(1,285+5,85)/2*2

54,01195

S07 :

(1,285+2,42)/2*2,54*2

9,41070

2,42*3,125*2

15,12500

D.1.2-07 :

P06 :

9,5*(21,27+0,15+5,755+0,1)*1,05

272,06813

P07 :

9,0*1,05

9,45000

244	784450020RXX	VÁPENNÝ NÁTĚR 2X – ODSŤÍN LOMENÁ BÍLÁ	m2	428,33511	130,00	55 683,56		Vlastní
-----	--------------	---------------------------------------	----	-----------	--------	-----------	--	---------

D.1.1_02 :

164,56*1,33

218,86480

skladba S05 - obvodová stěna s vnitřním zateplením kalcium silikátovou minerální deskou :

tl. 90mm :

2,37*(27,65-0,54-0,415-0,7)*1,05

64,68856

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		tl. 200mm :						
		3,25*(27,65-0,54-0,415-0,7)*1,05		88,70794				
		2,47*(1,57+2,47)/2*2*1,5		14,96820				
		(7,25-2,47)*2,47*2*1,05		24,79386				
		tl. 100mm :						
		(7,25-2,47)*3,25/2*2*1,05		16,31175				

Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot			713 977,18			
245	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	635,77666	180,00	114 439,80	801-3	RTS 23/ II

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,5,9,89,90,91,92,93,94,95,96,98,99,100,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114

,115,116, :

117,118,120,121,122,127,128,129,131,132,133,134,135,136, :

Součet : 635,77666

635,77666

246	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	12 079,75646	2,00	24 159,51	801-3	RTS 23/ II
-----	--------------	--	---	--------------	------	-----------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,5,9,89,90,91,92,93,94,95,96,98,99,100,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114

,115,116, :

117,118,120,121,122,127,128,129,131,132,133,134,135,136, :

Součet : 12079,75646

12 079,75646

247	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	635,77666	300,00	190 733,00	801-3	RTS 23/ II
-----	--------------	---	---	-----------	--------	------------	-------	------------

Včetně případného složení na staveništní deponii.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,5,9,89,90,91,92,93,94,95,96,98,99,100,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114

,115,116, :

117,118,120,121,122,127,128,129,131,132,133,134,135,136, :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet : 635,77666			635,77666			
248	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,5,9,89,90,91,92,93,94,95,96,98,99,100,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,115,116, : 117,118,120,121,122,127,128,129,131,132,133,134,135,136, : Součet : 6357,76656	t	6 357,76656	5,00	31 788,83	801-3	RTS 23/ II
				6 357,76656				
249	979990201R00	Poplatek za skládku azbestocementové výrobky, skupina 17 06 05 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,5,9,89,90,91,92,93,94,95,96,98,99,100,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,115,116, : 117,118,120,121,122,127,128,129,131,132,133,134,135,136, : Součet : 31,78883	t	31,78883	3 500,00	111 260,91	801-3	RTS 23/ II
				31,78883				
250	979990107RXX	Poplatek za skládku suti - směs - Katalog odpadů s výjimkou odpadů, uvedených, v samostatných položkách Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,5,9,89,90,91,92,93,94,95,96,98,99,100,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,115,116, : 117,118,120,121,122,127,128,129,131,132,133,134,135,136, : Součet : 603,98782	t	603,98782	400,00	241 595,13		Vlastní
				603,98782				
Celkem						9 271 714,20		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.2	STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00		Poznámka - NENACEŇOVAT !!!				0,00		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000	100 000,00	0,00		Vlastní

POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽII A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPY MATERIÁLŮ A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POI OŽKY CFNÍKŮ RTS ·
Platí pro celou stavbu :

- a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :
 - b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :
 - c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :
 - d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :
 - e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla. včetně ztrátového a profezů :
 - f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :
 - g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :
 - h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :
 - h)pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výroby, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení. které splňuje minimál :
- Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :
- Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :
- V případě zjištěných :
- rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.2	STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	

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

prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

Díl: 1		Zemní práce					1 371,56		
---------------	--	--------------------	--	--	--	--	-----------------	--	--

2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	0,86625	1 400,00	1 212,75	800-1	RTS 23/ II
---	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	------------

s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek

likvidovat jako suť - viz TZ :

D.1.2-03 :

pro základ Z1 :

1,05*0,5*1,1*1,5

0,86625

3	174100050RAD	Zásyp jam, rýh a šachet štěrkopískem, dovoz ze vzdálenosti 15 000 m, Kamenivo nestanovené těžené: frakce 0,0 až 32,0 mm	m3	0,28875	550,00	158,81	AP-HSV	RTS 23/ II
---	--------------	---	----	---------	--------	--------	--------	------------

sypaninou s vodorovnou přepravou k místu zásypu, uložení ve vrstvách a zhutněním.

D.1.2-03 :

pro základ Z1 :

1,05*0,5*1,1*0,5

0,28875

Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání					871 917,80		
---------------	--	-------------------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

4	271571111R00	Polštáře zhutněné pod základy štěrkopísek tříděný,	m3	0,05250	1 200,00	63,00	800-2	RTS 23/ II
---	--------------	--	----	---------	----------	-------	-------	------------

D.1.2-03 :

základ Z1 :

1,05*0,5*0,1

0,05250

5	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30	m3	10,60875	3 500,00	37 130,63	801-1	RTS 23/ II
---	--------------	---	----	----------	----------	-----------	-------	------------

včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže

D.1.2-01 :

Z1 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(0,5*0,2+0,3*(0,2+0,15))*9,04*3 Z2 : (0,5*0,2+0,3*(0,2+0,15))*8,21*3		5,55960				
6	274321611R00	Beton základových pasů železový třídy C 30/37 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže XC3 : D.1.2-03 : základ Z1 : 1,05*0,5*(1,0+0,365-0,19)	m3	0,61688	4 000,00	2 467,52	801-1	RTS 23/ II
				0,61688				
7	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zařízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, D.1.2-01 : Z1 : 0,6*2*9,04*3+0,5*0,2*2*3+0,4*0,3*2*3 Z2 : 0,6*2*8,21*3+0,5*0,2*2*3+0,4*0,3*2*3 D.1.2-03 : základ Z1 : (1,05*2+0,5)*(1,0+0,365-0,19)	m2	67,79500	650,00	44 066,75	801-1	RTS 23/ II
				33,86400				
				30,87600				
				3,05500				
8	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. D.1.2-01 :	m2	67,79500	100,00	6 779,50	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Z1 : 0,6*2*9,04*3+0,5*0,2*2*3+0,4*0,3*2*3		33,86400				
		Z2 : 0,6*2*8,21*3+0,5*0,2*2*3+0,4*0,3*2*3		30,87600				
		D.1.2-03 : základ Z1 : (1,05*2+0,5)*(1,0+0,365-0,19)		3,05500				
9	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli výztuž, z oceli 10505, ,	t	0,17220	50 000,00	8 610,00	801-1	RTS 23/ II
		D.1.2-02 : 172,2/1000		0,17220				
10	274361921RT8	Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí, , drát d 8,0 mm, oka 100 x 100 mm	t	0,11376	40 000,00	4 550,40	801-1	RTS 23/ II
		D.1.2-02 : 113,76/1000		0,11376				
11	229940010R98	D + M provedení injekcí obvodových stěn do předem předvrtaných otvorů emulzním krémem na silan, siloxanové bázi	bm	680,00000	300,00	204 000,00		Vlastní
		Provedení soustavy vrtů Ř 12-14 mm šikmo do zdiva ve dvou řadách šachovnicově v osové vzdálenosti 100 – 120 mm a jejich vyčištění stlačeným vzduchem (u horizontální izolace délka vrtů na hloubku 2-5 cm před okrajem zdiva). U oboustranně přístupného zdi va tl. nad 1,0 m se doporučuje injektáž oboustranná s překřížením injektážních vrtů. množství vrtů je pouze orientační - PD neobsahuje výpis !!! : č. 27 : odměřeno kreslicím programem : 680		680,00000				
12	229940010R99	D + M provedení injektáže základů - tlaková	ks	141,00000	4 000,00	564 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pro 1ks vrt DN 114mm , délka 1,9m trubka PVC DN 32mm, délka 1,8m + 2x injektážní manžeta injektážní malta 0,1m3 podrobný popis - viz výkres : D.1.2-02 : KALKULOVAT VČ. POZNÁMKY 4 - PODEPŘENÍ BUDOVY !!! : (dílenská, výrobní a statická prováděcí dokumentace v režii realizační firmy) !!! : 141				141,00000		
13	489201213R00	Vyklinování žb kcí uložených ve zdivu D.1.2-03 : pro podestu P1 : 0,025	m3	0,02500	10 000,00	250,00		Vlastní
						0,02500		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				230 000,00		
14	380941113R00	Dodatečná helikální výztuž 1 prut, průměr 8 mm, 880 MPa pevnost v tahu, uložen v drážce, v cihelném zdivu frézování drážek v cihelném zdivu, zbavení drážky hrubších nečistot a prachových částí, vypláchnutí drážky vodou, vlepění výztuže a aplikace malty nebo tmelu, Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.2-07 : 230,0	m	230,00000	1 000,00	230 000,00	801-4	RTS 23/ II
						230,00000		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				318 569,86		
15	380932224R00	Dodatečné vlepění betonářské výztuže D 10 mm, do betonu, malta, dovolené namáhání v tahu 8 kN D.1.2-04 : 96,0	m	96,00000	800,00	76 800,00	801-4	RTS 19/ II
						96,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	417321415R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 30/37	m3	9,08007	4 000,00	36 320,28	801-1	RTS 23/ II
		XC3 :						
		D.1.2-04 :						
		V1 :						
		0,885*0,18*12,3			1,95939			
		V2 :						
		0,54*0,37*2,9			0,57942			
		0,34*0,18*2,9			0,17748			
		V3 :						
		0,765*0,18*6,25			0,86063			
		V4 :						
		0,78*0,2*5,65			0,88140			
		V5 :						
		(0,23+0,32)/2*0,18*21,5			1,06425			
		V6 :						
		(0,215+0,23)/2*0,46*5,1			0,52199			
		V7 :						
		(0,12+0,16)/2*0,33*8,2			0,37884			
		V8 :						
		0,16*0,16*8,3			0,21248			
		V9 :						
		0,14*0,46*0,5			0,03220			
		V10 :						
		0,5*0,15*23,8			1,78500			
		V11 :						
		0,38*0,15*11,0			0,62700			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	32,00400	450,00	14 401,80	801-1	RTS 23/ II
		D.1.2-04 :						
		V1 :						
		2*0,18*12,3		4,42800				
		V2 :						
		2*0,37*2,9		2,14600				
		V3 :						
		2*0,18*6,25		2,25000				
		V4 :						
		2*0,2*5,65		2,26000				
		V5 :						
		0,18*21,5		3,87000				
		V6 :						
		0,46*5,1		2,34600				
		V7 :						
		0,33*8,2		2,70600				
		V8 :						
		0,16*8,3		1,32800				
		V9 :						
		0,46*0,5		0,23000				
		V10 :						
		2*0,15*23,8		7,14000				
		V11 :						
		2*0,15*11,0		3,30000				
18	417351116R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	32,00400	100,00	3 200,40	801-1	RTS 23/ II
		výměra - viz položka 417351115R00 :						
		32,004		32,00400				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R) Včetně distančních prvků. D.1.2-04 : 1048,57/1000 59,2/1000	t	1,10777	50 000,00	55 388,50	801-1	RTS 23/ II
20	411244283RV0	Klenby z cihel dl.29cm P25, MVC 15 tl.290 mm,nad 2m D.1.2-03 : 2,5*5,6*1,31 lunety : 1,25*2,3*2,55*2	m2	33,00250	2 800,00	92 407,00		Vlastní
21	485377111R00	Ztužující táhla z oceli - tyč 45x10 S dodávkou všech potřebných hmot včetně kotevních desek, popř. roznášecích plechů, rektifikačních článků a napnutí táhla. D.1.2-03 : 9,2*3+0,5*6	m	30,60000	500,00	15 300,00		Vlastní
22	492371111R00	Výroba, montáž a demontáž sbíjených ramenátů pro klenby, vč. provizorních podepření D.1.2-03 : 2,5*5,6*1,31 lunety : 1,25*2,3*2,55*2	m2	33,00250	750,00	24 751,88		Vlastní
Díl: 43		Schodiště				88 221,30		
23	430321414R00	Beton schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 25/30 XC1 :	m3	1,41675	7 500,00	10 625,63	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.2-08 : SCHODNICE : $0,1*((1,305*5,35*1,31-((0,755+1,205)/2+(1,0+1,205)/2))+0,26*4*1,205*1,31+1,205*(0,37+3*0,26))$		1,00910				
		PODESTA : $0,15*((0,755+1,205)/2+(1,0+1,205)/2)*1,305$		0,40765				
24	430321514R00	Beton schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 30/37	m3	1,85010	5 000,00	9 250,50	801-1	RTS 23/ II
		D.1.2-03, 09 : XC3 : P1 : $0,18*(1,05+0,45)*0,67$		0,18090				
		P2 : $0,17*(1,05+0,6)*0,9$		0,25245				
		D.1.2-08 : SCHODNICE : $0,1*((1,305*5,35*1,31-((0,755+1,205)/2+(1,0+1,205)/2))+0,26*4*1,205*1,31+1,205*(0,37+3*0,26))$		1,00910				
		PODESTA : $0,15*((0,755+1,205)/2+(1,0+1,205)/2)*1,305$		0,40765				
25	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505	t	0,14471	55 000,00	7 959,05	801-1	RTS 23/ II
		Včetně distančních prvků. D.1.2-08 : 93,31/1000		0,09331				
		D.1.2-03, 09 : 51,4/1000		0,05140				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P2 : 0,17*(1,05)*0,9 0,17*(1,05*2+0,9) D.1.2-08 : PODESTA : ((0,755+1,205)/2+(1,0+1,205)/2)*1,305			0,16065 0,51000 2,71766			
29	433351131R00	Bednění schodnic přímočarých zřízení včetně podpěrné konstrukce do výšky 4 m s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, D.1.2-08 : SCHODNICE : ((1,305*5,35*1,31-((0,755+1,205)/2+(1,0+1,205)/2))+0,26*4*1,205*1,31+1,205*(0,37+3*0,26))	m2	10,09103	1 500,00	15 136,55	801-1	RTS 23/ II
30	433351132R00	Bednění schodnic přímočarých odstranění včetně podpěrné konstrukce do výšky 4 m D.1.2-08 : SCHODNICE : ((1,305*5,35*1,31-((0,755+1,205)/2+(1,0+1,205)/2))+0,26*4*1,205*1,31+1,205*(0,37+3*0,26))	m2	10,09103	150,00	1 513,65	801-1	RTS 23/ II
31	434311116R00	Stupně dusané z betonu třídy C 25/30 na terén nebo na desku z betonu prostého nebo prokládaného kamenem, bez potěru, se zahrazením povrchu, XC1 : D.1.2-08 : (11*1,305+2*1,315+1*1,325+1,205*4+1,205*4)	m	27,95000	450,00	12 577,50	801-1	RTS 23/ II
32	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení XC1 :	m2	5,59000	2 000,00	11 180,00	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.2-08 : (11*1,305+2*1,315+1*1,325+1,205*4+1,205*4)*0,2		5,59000				
33	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	5,59000	100,00	559,00	801-1	RTS 23/ II
		XC1 : D.1.2-08 : (11*1,305+2*1,315+1*1,325+1,205*4+1,205*4)*0,2		5,59000				
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				2 509,40		
34	625990011R00	Obklad vnějších konstrukcí polystyrenem tl. 60 mm	m2	7,19200	200,00	1 438,40		Vlastní
		D.1.2-04 : V1 : 0,18*12,3 V2 : 0,37*2,9 V3 : 0,18*6,25 V4 : 0,2*5,65 V11 : 0,15*11,0		2,21400 1,07300 1,12500 1,13000 1,65000				
35	625990016R00	Obklad vnějších beton. konstr. polystyren tl. 100mm	m2	3,57000	300,00	1 071,00		Vlastní
		D.1.2-04 : V10 : 0,15*23,8		3,57000				
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				7 263,25		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.2	STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	631312511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 12/15, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. D.1.2-01 : Z1 : (0,5*0,05*1,15)*9,04*3 Z2 : (0,5*0,05*1,15)*8,21*3	m3	1,48781	4 500,00	6 695,15	801-1	RTS 23/ II

37	632451024R00	Vyrovňovací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 40 do 50 mm na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem, D.1.2-03 : pod podesty, věnce : 1,0*0,9*1,15 0,5*0,67*1,15	m2	1,42025	400,00	568,10	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	---	----	---------	--------	--------	-------	------------

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	66 500,00
----------------	---	------------------

38	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 110 mm, M 12, ampule pro chemickou kotvu D.1.2-04 : 234	kus	234,00000	150,00	35 100,00	801-4	RTS 23/ II
----	--------------	---	-----	-----------	--------	-----------	-------	------------

39	953981118R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 130 mm, M 18, ampule V položce je zakalkulováno vyvrtání a vyčištění otvoru požadovaného průměru a hloubky, zasunutí ampule s chemickou kotvou do otvoru a zavrtání svorníku s hrotem, maticí a podložkou pozink. CH - M18 Položka je určena i pro kotvy do zdiva z plných cihel. vrt DN 18 : D.1.2-07 :	kus	4,00000	350,00	1 400,00		Vlastní
----	--------------	--	-----	---------	--------	----------	--	---------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4		4,00000				
40	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily	hod	100,00000	300,00	30 000,00		Vlastní
Díl: 96		Bourání konstrukcí				62 271,84		
41	96_99_01.1	Statické podepření bouraných kcí - zajištění štitových zdí - zajištění štitových zdí ze tří stran objektu během výměny krovu, a to kotvením k lešení, včetně statického návrhu přikotvení, zpracovaného autorizovaným statikem; - č.v. 05, č.v. 02 : (10,81-3,78)*(3,955+0,885+4,105)/2*2	m2	62,88335	400,00	25 153,34		Vlastní
				62,88335				
42	96_99_01.2	Statické podepření bouraných kcí - podstojkování celého stropu nad m.č. 6.01 D.1.1_02 : 43,09	m2	43,09000	350,00	15 081,50		Vlastní
				43,09000				
43	96_99_01.3	Statické podepření bouraných kcí - podstojkování okolní klenby 5,6*2,5	m2	14,00000	450,00	6 300,00		Vlastní
				14,00000				
44	974031185R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 25 x 50cm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). D.1.2-03 : pro podestu P1 : 0,67*1,1	m	0,73700	1 000,00	737,00		Vlastní
				0,73700				
45	99-01	Bourací práce nezměřitelné	hod	50,00000	300,00	15 000,00		Vlastní
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				72 112,67		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.2	STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
46	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	144,22533	500,00	72 112,67	801-4	RTS 23/ II

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

4,5,6,7,9,10,11,12,13,14,15,16,17,19,20,21,23,24,25,26,27,29,31,32,34,35,36,37,44, :

Součet : 144,22533

144,22533

Díl: 751		Ocelové konstrukce						3 192 480,00
47	767_01_C	D + M OK prvky nosných kcí vč. předepsaných povrchových úprav, zvedacích mechanismů a zsdnických, přípomocí - žárový pozink tl. min. 0,055mm	kg	19 794,80000	160,00	3 167 168,00		Vlastní

D.1.2-05 :

19794,8

19 794,80000

48	767_01_K	D + M OK prvky nosných kcí vč. předepsaných povrchových úprav	kg	158,20000	160,00	25 312,00		Vlastní
----	----------	---	----	-----------	--------	-----------	--	---------

D.1.2-07 :

K2, K3 :

134,7

134,70000

D.1.2-04 :

K1 :

23,5

23,50000

Díl: 762		Konstrukce tesařské						1 470 078,18
49	762333110R00	Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z řeziva, průřezové plochy do 120 cm ²	m	58,02000	200,00	11 604,00	800-762	RTS 23/ II

D.1.2-07 :

VY2 40/120 :

2,0

2,00000

Vy1 80/120 :

2,0

2,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Vík 80/80 :						
		7,3		7,3		7,30000		
		Kv 40/160 :						
		6,54		6,54		6,54000		
		KL8, KL9 - 60/140 :						
		(9,14+31,04)		40,18		40,18000		
50	762333120R00	Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 224 cm ²	m	720,38000	220,00	158 483,60	800-762	RTS 23/ II
		D.1.2-07 :						
		S1, S4, S5 - 140/140 :						
		(20,24+37,26+16,7)		74,20		74,20000		
		S3 -140/160 :						
		2,06		2,06		2,06000		
		Vzp - 120/140 :						
		110,6		110,6		110,60000		
		KL1 - KL7- 80/200 :						
		(63,1+10,5+5,5+7,8+13,74+16,58+19,52)		136,74		136,74000		
		VL2 - 140/120 :						
		10,5		10,5		10,50000		
		Poz - 160/140 :						
		20,0		20,0		20,00000		
		Kr1-Kr25 - 80/180 :						
		(1,0+2,29+3,57+4,86+6,14+7,43+32,16+0,88+2,14+3,4+3,98+0,84+1,63+2,43+3,23+4,03+4,83+5,63+6,42+152,72+0,78+1,56+2,34+3,12+93,67)		351,08		351,08000		
		Uk1-Uk2 - 100/200 :						
		(9,9+5,3)		15,20		15,20000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
51	762333130R00	Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 288 cm2 D.1.2-07 : S2, S2a - 160/160 : 43,26+2,35 VL1 - 140/180 : 60,0 Vaz09-Vaz21 - 140/200 : (5,0+5,86+3,68+39,6+8,79+6,8+2,61+6,7+2,56+5,0+5,86+3,0+3,27)	m	204,34000	350,00	71 519,00	800-762	RTS 23/ II
				45,61000				
				60,00000				
				98,73000				
52	762333140R00	Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2 D.1.2-07 : Vaz1 - Vaz8 - 160/240 : (3,32+6,54+28,8+5,86+2,61+2,01+2,56)	m	51,70000	400,00	20 680,00	800-762	RTS 23/ II
				51,70000				
53	762341210R00	Montáž bednění střech rovných o sklonu do 60° z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm včetně vyřezání otvorů . bednění D.1.2-07 : bednění vikýře : 9,0 bednění nad krokviemi : 300,0 nad přesahem střechy : 21,0 vrstva bednění "mezi krokviemi pod pojistnou hydroizolací" : 300,0	m2	630,00000	140,00	88 200,00	800-762	RTS 23/ II
				9,00000				
				300,00000				
				21,00000				
				300,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	762342206RT4	Montáž kontratát na vruty, s dodávkou těsnicí pásky pod kontratátě, a dodávkou latí 40 x 60 mm	m2	330,00000	115,00	37 950,00	800-762	RTS 23/ II
		D.1.2-07 : (9,0+300,0+21,0)		330,00000				
55	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	44,25025	1 500,00	66 375,38	800-762	RTS 23/ II
		u viditelných částí tesařských konstrukcí bude impregnace dřeva bezbarvá						
		D.1.2-07 : bednění vikýře : 9,0*0,025*1,15		0,25875				
		bednění nad krokvemi : 300,0*0,03*1,15		10,35000				
		nad přesahem střechy : 21,0*0,04*1,15		0,96600				
		krov : (23,28-(0,83+0,083+0,083/2))		22,32550				
		vrstva bednění "mezi krokvemi pod pojistnou hydroizolací" : 300,0*0,03*1,15		10,35000				
56	762523108RT3	Položení podlah s dodávkou materiálu z fošen hoblovaných na sraz, tloušťky 50 mm	m2	304,00000	700,00	212 800,00	800-762	RTS 23/ II
		D.1.2-05 : 235,0		235,00000				
		D.1.2-06 : 69		69,00000				
57	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace	m3	17,48000	500,00	8 740,00	800-762	RTS 23/ II
		u viditelných částí tesařských konstrukcí bude impregnace dřeva bezbarvá						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D.1.2-05 : 235,0*0,05*1,15		13,51250				
		D.1.2-06 : 69*0,05*1,15		3,96750				
58	762712110R00	Prostorové vázané konstrukce z řeziva montáž hraněného , průřezové plochy do 120 cm2 včetně vyvrtání děr, osazení svorníků a dotažení rektifikačních článků.	m	39,20000	300,00	11 760,00	800-762	RTS 23/ II
		D.1.2-05 : podepření ocel. nosníků : h : 7,0		7,00000				
		j : 32,2		32,20000				
59	762795000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, fixační prkna, impregnace u viditelných částí tesařských konstrukcí bude impregnace dřeva bezbarvá	m3	0,39270	1 000,00	392,70	800-762	RTS 23/ II
		D.1.2-05 : (7,02-(7,02-(0,02+0,32))*1,1*1,05)		0,39270				
60	762822120R00	Stropnice montáž z hraněného a polohraněného řeziva s trámovými výměnami, průřezové plochy přes 144 do 288 cm2	m	380,45000	180,00	68 481,00	800-762	RTS 23/ II
		D.1.2-05 : a-g : (39,1+75,6+18,62+138,6+24,5+17,9+5,7)		320,02000				
		D.1.2-06 : k-n : (55,4+2,6+1,38)		59,38000				
		p :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,05		1,05000				
61	762822130R00	Stropnice montáž z hraněného a polohraněného řeziva s trémovými výměnami, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2 D.1.2-06 : r : 1,05	m	1,05000	250,00	262,50	800-762	RTS 23/ II
				1,05000				
62	762895000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, impregnace u viditelných částí tesařských konstrukcí bude impregnace dřeva bezbarvá D.1.2-05 : a-g : (7,02-(0,02+0,32)*1,1*1,05) D.1.2-06 : k-r : 1,97	m3	8,59730	1 000,00	8 597,30	800-762	RTS 23/ II
				6,62730				
				1,97000				
63	998762203R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Ceny z položek s pořadovými čísly : 27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40, : Součet : 5300,18920	%	5 300,18920	5,00	26 500,95	800-762	RTS 23/ II
				5 300,18920				
64	762395000R99	Příplatek za montáž krovu tradičními tesařskými spoji D.1.2-07 : krov : (23,28-(0,83+0,083+0,083/2)) D.1.2-05 :	m3	31,29400	1 500,00	46 941,00		Vlastní
				22,32550				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		a-g, j : (7,02-(0,02+0,001+0,001/2)) D.1.2-06 : k-r : 1,97			6,99850			
					1,97000			
65	60596001R	Prkno dřevina: jehličnatá; jakost: I	m3	21,94625	7 000,00	153 623,75	SPCM	RTS 23/ II
		D.1.2-07 : bednění vikýře : 9,0*0,025*1,15 bednění nad krokviemi : 300,0*0,03*1,15 nad přesahem střechy : 21,0*0,04*1,15 D.1.2-05 : h : (0,02+0,001+0,001/2) vrstva bednění "mezi krokviemi pod pojistnou hydroizolaci" : 300,0*0,03*1,15			0,25875 10,35000 0,96600 0,02150 10,35000			
66	60596001X	Řezivo - prkna, fošny s finální povrchovou úpravou	m3	17,48000	8 500,00	148 580,00		Vlastní
		D.1.2-05 : 235,0*0,05*1,15 D.1.2-06 : 69*0,05*1,15			13,51250 3,96750			
67	60596002RY	Řezivo - hranoly, hoblované - vč. finální povrchové úpravy	m3	31,29400	10 500,00	328 587,00		Vlastní
		D.1.2-07 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.2	STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		krov : (23,28-(0,83+0,083+0,083/2))		22,32550				
		D.1.2-05 : a-g, j : (7,02-(0,02+0,001+0,001/2))		6,99850				
		D.1.2-06 : k-r : 1,97		1,97000				
6 703,50								
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot								
68	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	6,88951	180,00	1 240,11	801-3	RTS 23/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,41,42,43,44, : Součet : 6,88951		6,88951				
6,88951								
69	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	130,90075	2,00	261,80	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,41,42,43,44, : Součet : 130,90075		130,90075				
130,90075								
70	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	6,88951	300,00	2 066,85	801-3	RTS 23/ II
		Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,41,42,43,44, : Součet : 6,88951		6,88951				
6,88951								
71	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	68,89513	5,00	344,48	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.2	STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,41,42,43,44, : Součet : 68,89513		68,89513				
72	979990107RXX	Poplatek za skládku sutí - směs - Katalog odpadů s výjimkou odpadů, uvedených, v samostatných položkách Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,41,42,43,44, : Součet : 6,54504	t	6,54504	400,00	2 618,02		Vlastní
				6,54504				
73	979990113RX0	Poplatek za skládku sutí - kategorie odpadů , neuvedených v položce 979990107RXX Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,41,42,43,44, : Součet : 0,34448	t	0,34448	500,00	172,24		Vlastní
				0,34448				
Celkem						6 389 999,36		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.4.A	ZTI	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				62 215,00		
1	12110-1101	Sejmutí povrchu s přemístěním do 50m 9,5x0,1x0,8 : 0,8	m3	0,80000	600,00	480,00		Vlastní
				0,80000				
2	13120-1119	Příplatek za lepivost v hor.3	m3	95,50000	20,00	1 910,00		Vlastní
3	13220-2201	Hloubení rýh do 200cm v hor.3 soudr.do 100m3 ((21,0x1,5)+(27,5x0,8))x0,8+((8,0x0,8)+(35,0x1,7))x0,8 : 95,5	m3	95,50000	250,00	23 875,00		Vlastní
				95,50000				
4	16110-1201	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5m	m3	29,30000	50,00	1 465,00		Vlastní
5	16270-1102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50m	m3	29,30000	50,00	1 465,00		Vlastní
6	17410-1101	Zásyp jam, šachet a rýh sypaninou se zhutněním	m3	66,20000	150,00	9 930,00		Vlastní
7	17510-0020	Obsyp potrubí pískem s dovozem 91,5x0,3x0,8	m3	22,00000	300,00	6 600,00		Vlastní
8	18131-1103	Rozprostření zeminy do 20cm	m2	0,80000	50,00	40,00		Vlastní
9	18141-1131	Založení trávníku 9,5x0,8	m2	7,60000	100,00	760,00		Vlastní
10	450120	Zřízení potr.lože kop.písek tl.10cm včetně písku s dovozem	m	92,00000	25,00	2 300,00		Vlastní
11	971100	Odvoz horniny na skládku do 5km	m3	29,30000	150,00	4 395,00		Vlastní
12	490012	Folie výstražná z PVC šířky 33cm s vodičem	m	92,00000	50,00	4 600,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.A ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	19900-0002	Poplatek za skládku horniny	m3	29,30000	150,00	4 395,00		Vlastní
Díl: 713		Izolace				17 028,35		
14	71331-1121	MTZ izolace návleková AL – DN50	m	67,00000	90,00	6 030,00		Vlastní
15	99871-3101	Přesun pro izolace do 6m	t	0,05372	900,00	48,35		Vlastní
		Celkem						
16	PC	Dodávka izolace polyetylenová D22x20 s AL povrchem	m	18,00000	120,00	2 160,00		Vlastní
17	PC	Dodávka izolace polyetylenová D35x10 s AL povrchem	m	18,00000	110,00	1 980,00		Vlastní
18	PC	Dodávka izolace polyetylenová D52x15 s AL povrchem	m	2,00000	180,00	360,00		Vlastní
19	PC	Dodávka izolace polyetylenová D65x20 s AL povrchem	m	17,00000	300,00	5 100,00		Vlastní
20	PC	Dodávka izolace polyetylenová D22x10 s AL povrchem	m	15,00000	90,00	1 350,00		Vlastní
Díl: 721		Kanalizace				91 024,73		
21	72111-0951	Vsazení odbočky do potrubí DN100	kus	1,00000	1 350,00	1 350,00		Vlastní
22	72117-3315	Potrubí PVC110 dešťové	m	6,00000	450,00	2 700,00		Vlastní
23	72117-3316	Potrubí PVC125 dešťové	m	3,00000	460,00	1 380,00		Vlastní
24	72117-3401	Potrubí PVC110 svodné	m	42,00000	750,00	31 500,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.4.A	ZTI	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	72117-3402	Potrubí PVC125 svodné	m	4,00000	800,00	3 200,00		Vlastní
26	72117-4024	Potrubí PP75 odpadní	m	14,00000	800,00	11 200,00		Vlastní
27	72117-4025	Potrubí PP110 odpadní	m	2,00000	900,00	1 800,00		Vlastní
28	72117-4040	Potrubí plast D32	m	2,00000	300,00	600,00		Vlastní
29	72117-4043	Potrubí PP50 přípojovací	m	24,00000	300,00	7 200,00		Vlastní
30	72117-4045	Potrubí PP110 přípojovací	m	1,00000	900,00	900,00		Vlastní
31	72117-4063	Potrubí PP110 větrací	m	15,00000	736,00	11 040,00		Vlastní
32	72119-4104	Odpadní výpustky D40	kus	7,00000	75,00	525,00		Vlastní
33	72119-4105	Odpadní výpustky D50	kus	2,00000	80,00	160,00		Vlastní
34	72119-4109	Odpadní výpustky D100	kus	1,00000	85,00	85,00		Vlastní
35	72129-0111	Zkouška těsnosti kanalizace do DN125	m	113,00000	15,00	1 695,00		Vlastní
36	72129-0821	Přesun DMTZ hmot pro kanalizace do 6m	t	0,01964	900,00	17,68		Vlastní
37	99872-1101	Přesun pro kanalizace do 6m	t	0,23005	900,00	207,05		Vlastní
		Celkem						
38	72111-0802	DMTZ potrubí kam -DN100	m	2,00000	800,00	1 600,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.4.A	ZTI	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	72120-5105	Těsnící manžeta 90	celek	2,00000	500,00	1 000,00		Vlastní
40	72120-5106	Těsnící manžeta 110	celek	1,00000	650,00	650,00		Vlastní
41	72121-1406	Podlahová vpust' D50 s Primusem (PV)	celek	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
42	72124-2215	Lapač střešních splavenin litina DN100 (LS)	kus	3,00000	2 450,00	7 350,00		Vlastní
43	72127-3253	Ventilační hlavice 110 titan zinek	kus	1,00000	2 200,00	2 200,00		Vlastní
44	72127-4121	Ventil přívzdušňovací AI 50	kus	1,00000	515,00	515,00		Vlastní
45	72127-4122	Ventil přívzdušňovací AI 75	kus	1,00000	650,00	650,00		Vlastní
Díl: 722 Vodovod						89 853,65		
46	72213-0233	Potrubí z ocel.záv.poz. DN25	m	4,00000	650,00	2 600,00		Vlastní
47	72217-3004	Potrubí PE D32 PN16 polyfuzně svařované	m	12,00000	450,00	5 400,00		Vlastní
48	72217-3006	Potrubí PE D50 PN16 polyfuzně svařované	m	18,00000	500,00	9 000,00		Vlastní
49	72217-3007	Potrubí PE D63 PN16 polyfuzně svařované	m	32,00000	600,00	19 200,00		Vlastní
50	72217-4202	Potrubí vícev.kov.vložka D20 PN16 polyfuzně svařované	m	33,00000	240,00	7 920,00		Vlastní
51	72217-4204	Potrubí vícev.kov.vložka D32 PN16 polyfuzně svařované	m	18,00000	360,00	6 480,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.A ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
52	72217-4913	Sestavení rozvodu – DN25	m	2,00000	550,00	1 100,00		Vlastní
53	72219-0401	Zřízení přípojek na potrubí -DN25	kus	12,00000	100,00	1 200,00		Vlastní
54	72223-0101	Ventily přímé G1/2	kus	4,00000	250,00	1 000,00		Vlastní
55	72223-0103	Ventily přímé G1	kus	1,00000	400,00	400,00		Vlastní
56	72223-1072	Ventily zpětné G1/2	kus	2,00000	280,00	560,00		Vlastní
57	72229-0226	Zkouška těsnosti potrubí -DN50	m	117,00000	15,00	1 755,00		Vlastní
58	72229-0234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí	m	117,00000	20,00	2 340,00		Vlastní
59	72229-0821	Přesun DMTZ hmot pro vodovod do 6m	t	0,01092	1 000,00	10,92		Vlastní
60	99872-2101	Přesun pro vodovod do 6m	t	0,35773	1 000,00	357,73		Vlastní
		Celkem						
61	PC	Dodávka a montáž těsnící manžeta D32-63	celek	4,00000	380,00	1 520,00		Vlastní
62	72217-0804	DMTZ potrubí plast –D50	m	24,00000	35,00	840,00		Vlastní
63	72221-2441	Orientační štítky	kus	6,00000	100,00	600,00		Vlastní
64	72222-0111	Nástěnky pro G1/2	kus	11,00000	110,00	1 210,00		Vlastní
65	72222-0862	DMTZ armatura 2 zavít -G5/4	kus	3,00000	30,00	90,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.A ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
66	72222-4115	Kohouty plnicí a vypouštěcí G1/2	kus	2,00000	120,00	240,00		Vlastní
67	72223-1251	Pojistný ventil G1/2-6B	kus	2,00000	650,00	1 300,00		Vlastní
68	72225-0132	Hydrantový systém D celoplechový – 20m	celek	1,00000	7 000,00	7 000,00		Vlastní
69	72225-0133	Hydrantový systém D celoplechový – 30m	celek	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
70	72227-0101	Vodoměrná sestava G5/4	soubor	1,00000	5 800,00	5 800,00		Vlastní
71	PC	Dodávka a montáž chránička PE50	m	2,00000	160,00	320,00		Vlastní
72	PC	Dodávka a montáž chránička PE90	m	4,00000	215,00	860,00		Vlastní
73	PC	Dodávka a montáž chránička PE110	m	5,00000	300,00	1 500,00		Vlastní
74	PC	Dodávka a montáž drobné závitové armatury	celek	1,00000	1 250,00	1 250,00		Vlastní
Díl: 724		Strojní vybavení				1 452,29		
75	99872-4101	Přesun pro strojní vybavení strojní vybavení do 6m	t	0,00229	1 000,00	2,29		Vlastní
		Celkem						
76	72423-5005	Expanzomat průtočný DD 8l/10Bar vč. úpr. tlaku a arm. 3/4"	soubor	1,00000	1 450,00	1 450,00		Vlastní
Díl: 725		Zařizovací předměty				49 222,83		
77	72531-9111	D + M dřez vč. příslušenství (DR)	celek	2,00000	4 600,00	9 200,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.4.A	ZTI	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
78	72533-9111	D + M výlevky vč.příslušenství (VY)	celek	1,00000	4 800,00	4 800,00		Vlastní
79	72582-9101	D + M baterie dřezová s příslušenstvím (DB1, DB2), s max. průtokem vody 6 litrů za minutu	celek	3,00000	4 500,00	13 500,00		Vlastní
80	72586-9201	D + M zápachových uzávěrek dřezových	celek	2,00000	180,00	360,00		Vlastní
81	99872-5101	Přesun pro zařizovací předměty do 6m	t	0,05283	1 000,00	52,83		Vlastní
		Celkem						
82	72553-1102	D + M Ohříváč elektrický zás.tlak. 10L	soubor	1,00000	5 300,00	5 300,00		Vlastní
83	72553-2114	D + M Ohříváč elektrický zás. 80L	soubor	1,00000	9 500,00	9 500,00		Vlastní
84	72581-9202	D + M Rohový ventil G/3/4 (RV2)	kus	1,00000	210,00	210,00		Vlastní
85	72586-1315	D + M Zápachová uzávěrka pračka/myčka (PS)	celek	7,00000	900,00	6 300,00		Vlastní
Díl: 727		Požární ochrana				10 104,74		
86	99872-7101	Přesun pro požární ochranu do 6m	t	0,00474	1 000,00	4,74		Vlastní
		Celkem						
87	72711-1114	Protipožár.ucpávka stěnou D33 EI60-120	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní
88	72711-1146	Protipožár.ucpávka stěnou D54 EI60-120	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
89	72711-1204	Protipožár.ucpávka stropem D33 EI60-120	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
90	72711-1207	Protipožár.ucpávka stropem D76 EI60-120	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.A	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
91	72711-1209	Protipožár. ucpávka stropem D110 EI60-120	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní
92	PC	Poplatek za ekol. likvidaci demont. s naložením a odvozem 5km	t	0,10000	1 000,00	100,00		Vlastní
Celkem						320 901,59		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.B ROZVOD PLYNU

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						58 887,00		
1	12110-1101	Sejmutí povrchu s přemístěním do 50m <i>(75,5+5,4)x0,1x0,8 :</i> <i>6,5</i>	m3	6,50000	600,00	3 900,00		Vlastní
				<i>6,50000</i>				
2	13120-1119	Příplatek za lepivost v hor.3	m3	73,10000	20,00	1 462,00		Vlastní
3	13120-3111	Hloubení nezapaž.jam hor.3 soudržné <i>1,2x0,5x1,0 :</i> <i>0,6</i>	m3	0,60000	650,00	390,00		Vlastní
				<i>0,60000</i>				
4	13220-2201	Hloubení rýh do 200cm v hor.3 soudr.do 100m3 <i>75,5x1,2x0,8 :</i> <i>72,5</i>	m3	72,50000	250,00	18 125,00		Vlastní
				<i>72,50000</i>				
5	16110-1201	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5m	m3	24,60000	50,00	1 230,00		Vlastní
6	16270-1102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50m	m3	24,60000	50,00	1 230,00		Vlastní
7	17410-1101	Zásyp jam, šachet a rýh sypaninou se zhutněním	m3	48,50000	150,00	7 275,00		Vlastní
8	17510-0020	Obsyp potrubí pískem s dovozem 75,5x0,3x0,8	m3	18,00000	300,00	5 400,00		Vlastní
9	18131-1103	Rozprostření zeminy do 20cm	m2	6,50000	50,00	325,00		Vlastní
10	18141-1131	Založení trávníku (75,5+5,4)x0,8	m2	64,70000	100,00	6 470,00		Vlastní
11	450120	Zřízení potr.lože kop.písek tl.10cm včetně písku s dovozem	m	76,00000	25,00	1 900,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.B ROZVOD PLYNU

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	971100	Odvoz horniny na skládku do 5km <i>Stavební konstrukce</i>	m3	24,60000	150,00	3 690,00		Vlastní
13	490012	Folie výstražná z PVC šířky 33cm s vodičem	m	76,00000	50,00	3 800,00		Vlastní
14	19900-0002	Poplatek za skládku horniny	m3	24,60000	150,00	3 690,00		Vlastní
Díl: 8		Trubní vedení				5 000,00		
15	84172-1216	D + M chráničky potrubí	m	10,00000	500,00	5 000,00		Vlastní
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				27 000,00		
16	PC	MTZ betonového typového domku	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
17	PC	Dodávka betonový typový domek s výklenkem 1,0x1,2x0,4m s typ. ocel. dvířky	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
18	PC	Výchozí revize plynového zařízení	celek	1,00000	3 600,00	3 600,00		Vlastní
19	PC	DMTZ stávajícího domku	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
20	PC	Poplatek za ekol. likvidaci demont. s naložením a odvozem 5km	t	1,40000	1 000,00	1 400,00		Vlastní
Díl: 723		Plynovod				159 048,06		
21	72311-1205	Potrubí ocelzav černé svařované DN32	m	15,00000	720,00	10 800,00		Vlastní
22	72311-1206	Potrubí ocelzav černé svařované DN40	m	2,00000	750,00	1 500,00		Vlastní
23	72311-1207	Potrubí ocelzav černé svařované DN50	m	2,00000	830,00	1 660,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.B ROZVOD PLYNU

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
24	72315-0313	Potrubí ocel hladkých svařované D76	m	8,00000	950,00	7 600,00		Vlastní
25	72315-0314	Potrubí ocel hladkých svařované D89	m	8,00000	1 150,00	9 200,00		Vlastní
26	72317-0115	Potrubí plast spoj elektrotvar PE40	m	8,00000	150,00	1 200,00		Vlastní
27	72317-0116	Potrubí plast spoj elektrotvar PE50	m	12,00000	215,00	2 580,00		Vlastní
28	72317-0117	Potrubí plast spoj elektrotvar PE63	m	46,00000	360,00	16 560,00		Vlastní
29	72317-0127	Potrubí plast spoj elektrotvar PE75	m	9,00000	450,00	4 050,00		Vlastní
30	72317-0128	Potrubí plast spoj elektrotvar PE90	m	9,00000	600,00	5 400,00		Vlastní
31	72319-0909	Tlaková zkouška plynovod potrubí	kus	5,00000	3 000,00	15 000,00		Vlastní
32	72329-0821	Přesun DMTZ hmot pro plynovod do 6m	t	0,14371	1 000,00	143,71		Vlastní
33	99872-3201	Přesun pro plynovod do 6m	t	0,58435	1 000,00	584,35		Vlastní
34	PC	Dodávka plynová hadice odvězdušňovací 10m včetně zavěšení	celek	1,00000	2 600,00	2 600,00		Vlastní
35	PC	Dodávka pomocná ocelová konstrukce pro osaz.plynoměru	soubor	1,00000	3 600,00	3 600,00		Vlastní
36	PC	Dodávka ocelová dvířka typová 0,3x0,3m s povrchovou úpravou	soubor	1,00000	960,00	960,00		Vlastní
37	72312-0805	DMTZ potrubí ocelzav černé svařované -DN50	m	28,00000	100,00	2 800,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.B ROZVOD PLYNU

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
38	72315-0345	Redukce DN50/80	kus	2,00000	1 090,00	2 180,00		Vlastní
39	72315-0367	Chráníčka DN50	m	4,00000	600,00	2 400,00		Vlastní
40	72315-0371	Chráníčka DN100	m	12,00000	1 000,00	12 000,00		Vlastní
41	72316-0206	Přípojky k plynoměru G6/4	soubor	2,00000	3 700,00	7 400,00		Vlastní
42	72316-0336	Rozpěrky přípojek G6/4	soubor	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
43	72316-0804	DMTZ přípojek k plynům G1	pár	1,00000	380,00	380,00		Vlastní
44	72319-0121	Plynová hadice připojovací	kus	1,00000	880,00	880,00		Vlastní
45	72319-0204	Přípojky plynovodní DN25	celek	1,00000	3 900,00	3 900,00		Vlastní
46	72319-0901	Uzavření/otevření plynovodního potrubí	kus	5,00000	100,00	500,00		Vlastní
47	72321-3203	Kulový kohout DN65	kus	1,00000	6 800,00	6 800,00		Vlastní
48	72321-3204	Kulový kohout DN80	kus	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
49	72321-4134	Plynový filtr DN32	soubor	1,00000	4 100,00	4 100,00		Vlastní
50	72322-1302	Ventil vzorkovací G1/2	kus	1,00000	350,00	350,00		Vlastní
51	72323-0801	DMTZ STL regulátorů tlaku plynu jednoduchá řada	soubor	1,00000	180,00	180,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.B ROZVOD PLYNU

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
52	72323-1162	Kulový kohout G1/2	kus	1,00000	390,00	390,00		Vlastní
53	72323-1164	Kulový kohout G1	kus	1,00000	700,00	700,00		Vlastní
54	72323-1165	Kulový kohout G5/4	kus	1,00000	1 100,00	1 100,00		Vlastní
55	72323-1166	Kulový kohout G6/4	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní
56	72323-1167	Kulový kohout G2	kus	1,00000	2 400,00	2 400,00		Vlastní
57	72323-4215	Regulátor ST/NT B25	soubor	1,00000	5 300,00	5 300,00		Vlastní
58	72323-5101	Manometr 0-6kPa včetně kohoutu a přípojky	soubor	1,00000	1 650,00	1 650,00		Vlastní
59	PC	Montáž ocelových dvířek	kus	1,00000	1 900,00	1 900,00		Vlastní
60	PC	Montáž ocelové konstrukce	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
61	PC	Dodávka a montáž dvířka ocelová 300x300mm s typ.zámek včetně rámu a povrch.úpravy	celek	1,00000	850,00	850,00		Vlastní
62	PC	Dodávka a montáž drobné závitové armatury	celek	1,00000	750,00	750,00		Vlastní
Díl: 783		Nátěry				2 719,66		
63	78322-1134	Nátěr kov.konstrukcí synt. 1A+1Z+2XEM	m2	1,00000	100,00	100,00		Vlastní
64	78341-7410	Nátěr potrubí synt. -50 ZZ	m	15,00000	65,00	975,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.B ROZVOD PLYNU

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
65	78342-5412	Nátěr potrubí synt. -50 1A+1Z+2XEM	m	4,00000	90,00	360,00		Vlastní
66	78342-5413	Nátěr potrubí synt. -100 1A+1Z+2XEM	m	16,00000	80,00	1 280,00		Vlastní
67	99878-3101	Přesun pro nátěry do 6m	t	0,00466	1 000,00	4,66		Vlastní
Celkem						252 654,72		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.C ÚSTŘEDNÍ TOPENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 11		Budovy a haly – zděné a monolitické				32 517,43		
1	99811-002	Přesun pro budovy a haly do 12m	t	0,07743	1 000,00	77,43		Vlastní
2	PC	Montáž komínu a kouřovodu	m	12,00000	280,00	3 360,00		Vlastní
3	PC	Dodávka koncentrický revizní T-kus 80/125	kus	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
4	PC	Dodávka koncentrická trubka 1m 80/125	kus	10,00000	1 700,00	17 000,00		Vlastní
5	PC	Dodávka krytka pro zaslepení, vložka do zdiva, průchod zdiva s hrdlem	soubor	1,00000	270,00	270,00		Vlastní
6	PC	Dodávka podpěrný příložník	kus	1,00000	350,00	350,00		Vlastní
7	PC	Dodávka koncentrické koleno 87 s podpěrou 80/125 a odvodněním	kus	1,00000	850,00	850,00		Vlastní
8	PC	Dodávka průchodka střechou – šikmá	kus	1,00000	1 400,00	1 400,00		Vlastní
9	PC	Dodávka distanční držák	kus	8,00000	240,00	1 920,00		Vlastní
10	PC	Dodávka komínová hlavice 80/125	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
11	PC	Dodávka koncentrický přípojovací díl kotle 80/125	kus	1,00000	790,00	790,00		Vlastní
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				10 250,00		
12	PC	Zaškolení obsluhy	celek	1,00000	750,00	750,00		Vlastní

Práce a dodávky ZRN celkem

DPH 21%

Celkem

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.4.C	ÚSTŘEDNÍ TOPENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	PC	Uvedení kotle do provozu	celek	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
14	PC	Zkouška topného systému včetně vypuštění, napuštění a odvodu	celek	1,00000	2 800,00	2 800,00		Vlastní
15	PC	Revize komínu a kouřovodu	celek	1,00000	3 200,00	3 200,00		Vlastní
Díl: 713		izolace				70 709,30		
16	71331-1121	MTZ izolace návleková AL – DN50	m	384,00000	60,00	23 040,00		Vlastní
17	99871-3101	Přesun pro izolace do 6m	t	0,37930	1 000,00	379,30		Vlastní
18	PC	Dodávka izolace HVDT	celek	1,00000	400,00	400,00		Vlastní
19	PC	Dodávka izolace polyetylenová D15x15 s AL povrchem	m	124,00000	100,00	12 400,00		Vlastní
20	PC	Dodávka izolace polyetylenová D18x20 s AL povrchem	m	135,00000	110,00	14 850,00		Vlastní
21	PC	Dodávka izolace polyetylenová D22x20 s AL povrchem	m	26,00000	120,00	3 120,00		Vlastní
22	PC	Dodávka izolace z minerální vlny D28x30 s AL povrchem	m	90,00000	150,00	13 500,00		Vlastní
23	PC	Dodávka izolace z minerální vlny D35x40 s AL povrchem	m	4,00000	180,00	720,00		Vlastní
24	PC	Dodávka izolace z minerální vlny D54x50 s AL povrchem	m	5,00000	260,00	1 300,00		Vlastní
25	PC	Montáž izolace HVDT	celek	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.C ÚSTŘEDNÍ TOPENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 731		Kotelny	77 786,68						
26	73124-4494	MTZ kotlů kondenzačních – 45kW	soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní	
27	99873-1101	Přesun pro kotelny do 6m	t	0,14168	1 000,00	141,68		Vlastní	
28	PC	Dodávka kotel závěsný kondenzační 34kW, min.2100kg/hod.-10kPa (Baxi Luna Duo-tec MP 1.35)	soubor	1,00000	70 000,00	70 000,00		Vlastní	
29	PC	Odkouření koaxiální včetně ukončení	m	12,00000	100,00	1 200,00		Vlastní	
30	73134-1120	Hadice napouštěcí tlaková	kus	1,00000	45,00	45,00		Vlastní	
31	PC	MTZ odkouření včetně ukončení	m	12,00000	200,00	2 400,00		Vlastní	
Díl: 732		Strojovny	44 583,98						
32	99873-2101	Přesun pro strojovny do 6m	t	0,05398	1 000,00	53,98		Vlastní	
33	PC	Dodávka HVDT 4,0m3/hod.s nátěrem a uchycením	celek	1,00000	6 500,00	6 500,00		Vlastní	
34	PC	Dodávka rozděl.-sběrač pro podl.plochy s ventily, šroub., průtok. 2 pole vč.izolace	celek	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní	
35	PC	Dodávka rozděl.-sběrač pro podl.plochy s ventily, šroub., průtok. 8 polí vč.izolace	celek	1,00000	14 000,00	14 000,00		Vlastní	
36	73219-9100	Orientační štítky	kus	9,00000	120,00	1 080,00		Vlastní	
37	73233-1615	Nádoba expanzní tlaková 35L/6B s uchycením	soubor	1,00000	1 400,00	1 400,00		Vlastní	
38	73242-1401	Čerpadlo oběhové elektronicky řízené D25/do4,0m	soubor	2,00000	6 000,00	12 000,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.C ÚSTŘEDNÍ TOPENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	PC	Montáž HVDT	celek	1,00000	350,00	350,00		Vlastní
40	PC	Montáž kombinovaného rozdělovače-sběrače	celek	2,00000	350,00	700,00		Vlastní
Díl: 733 Potrubí						238 855,53		
41	73322-3102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spoj.m.pájením CU D15/1	m	124,00000	450,00	55 800,00		Vlastní
42	73322-3103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spoj.m.pájením CU D18/1	m	135,00000	500,00	67 500,00		Vlastní
43	73322-3104	Potrubí z trubek měděných tvrdých spoj.m.pájením CU D22/1	m	26,00000	600,00	15 600,00		Vlastní
44	73322-3105	Potrubí z trubek měděných tvrdých spoj.m.pájením CU D28/1,5	m	90,00000	750,00	67 500,00		Vlastní
45	73322-3106	Potrubí z trubek měděných tvrdých spoj.m.pájením CU D35/1,5	m	4,00000	1 000,00	4 000,00		Vlastní
46	73322-3108	Potrubí z trubek měděných tvrdých spoj.m.pájením CU D54/2	m	5,00000	2 000,00	10 000,00		Vlastní
47	73322-3201	Tlaková zkouška potrubí CU -D35/1,5	m	375,00000	15,00	5 625,00		Vlastní
48	73322-3202	Tlaková zkouška potrubí CU -D64/2,0	m	9,00000	20,00	180,00		Vlastní
49	99873-3101	Přesun pro potrubí do 6m	t	0,35053	1 000,00	350,53		Vlastní
50	73319-1113	Manžeta prostupová	kus	14,00000	350,00	4 900,00		Vlastní
51	73322-4221	Příplatek potrubí přípojka CU D15/1	kus	42,00000	120,00	5 040,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.C ÚSTŘEDNÍ TOPENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
52	73322-4225	Příplatek potrubí přípojka CU D28/1,5	kus	5,00000	160,00	800,00		Vlastní
53	73322-4226	Příplatek potrubí přípojka CU D35/1,5	kus	2,00000	180,00	360,00		Vlastní
54	73322-4228	Příplatek potrubí přípojka CU D54/2	kus	6,00000	200,00	1 200,00		Vlastní
Díl: 734 Armatury						73 633,70		
55	73420-9113	MTZ armatura 2 závit G1/2	kus	19,00000	95,00	1 805,00		Vlastní
56	73420-9114	MTZ armatura 2 závit G3/4	kus	2,00000	100,00	200,00		Vlastní
57	73420-9115	MTZ armatura 2 závit G1	kus	1,00000	120,00	120,00		Vlastní
58	73420-9116	MTZ armatura 2 závit G5/4	kus	1,00000	145,00	145,00		Vlastní
59	73420-9123	MTZ armatura 3 závit G1/2	kus	1,00000	120,00	120,00		Vlastní
60	73420-9124	MTZ armatura 3 závit G3/4	kus	1,00000	130,00	130,00		Vlastní
61	73429-1245	Filtr závitový G5/4	kus	1,00000	850,00	850,00		Vlastní
62	73429-1246	Filtr závitový G6/4	kus	1,00000	1 100,00	1 100,00		Vlastní
63	99873-4101	Přesun pro armatury do 6m	t	0,11370	1 000,00	113,70		Vlastní
64	PC	Dodávka směšovací ventil KV6,3 s elpohonem 24V	celek	1,00000	7 500,00	7 500,00		Vlastní
65	PC	Dodávka směšovací ventil KV2,5 s elpohonem 24V	celek	1,00000	7 300,00	7 300,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.C ÚSTŘEDNÍ TOPENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
66	PC	Dodávka odkalovač G5/4	kus	1,00000	3 300,00	3 300,00		Vlastní
67	PC	Dodávka uzavírací kohout s elpohonem G1, 24V/DC0-10V, 15sekund	kus	1,00000	4 800,00	4 800,00		Vlastní
68	PC	Dodávka přepouštěcí ventil G3/4	kus	1,00000	2 400,00	2 400,00		Vlastní
69	PC	Dodávka uzavírací kohout s elpohonem G3/4, 24V/DC0-10V, 15sekund	kus	1,00000	4 700,00	4 700,00		Vlastní
70	PC	Dodávka přípojovací uzavírací armatura pro panel otop tělesa chrom	kus	18,00000	600,00	10 800,00		Vlastní
71	PC	Dodávka přípojovací kombi armatura pro žebřík tělesa chrom	kus	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
72	73421-1115	Ventil odvzdušňovací G1/2	kus	1,00000	2 300,00	2 300,00		Vlastní
73	73422-1413	Ventil 2regulační s nastav.regulací G1/2	kus	2,00000	750,00	1 500,00		Vlastní
74	73424-2414	Ventil zpětný G1	kus	1,00000	450,00	450,00		Vlastní
75	73424-2415	Ventil zpětný G5/4	kus	1,00000	750,00	750,00		Vlastní
76	73424-2417	Ventil zpětný G2	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
77	73425-1211	Ventil pojistný G1/2-400kPa	kus	1,00000	700,00	700,00		Vlastní
78	73426-1433	Šroubení G1/2	kus	1,00000	130,00	130,00		Vlastní
79	73426-1434	Šroubení G3/4	kus	3,00000	150,00	450,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.C ÚSTŘEDNÍ TOPENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
80	73426-1438	Šroubení G2	kus	6,00000	460,00	2 760,00		Vlastní
81	73429-1123	Kohouty plnicí a vypouštěcí G1/2	kus	10,00000	120,00	1 200,00		Vlastní
82	73429-2715	Uzavírací ventil G1	kus	8,00000	350,00	2 800,00		Vlastní
83	73429-2718	Uzavírací ventil G2	kus	2,00000	1 080,00	2 160,00		Vlastní
84	73429-2725	Uzavírací ventil G1 s vypouštěním	kus	1,00000	450,00	450,00		Vlastní
85	73441-1103	Teploměr 0-110C	kus	8,00000	750,00	6 000,00		Vlastní
86	73442-1102	Tlakoměr 0-600kPa s uzávěrem	kus	1,00000	1 300,00	1 300,00		Vlastní
87	PC	Dodávka a montáž drobné závitové armatury	celek	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
Díl: 735		Tělesa				350 259,55		
88	73500-0910	Osazení termostatických/ručních hlavic	kus	21,00000	65,00	1 365,00		Vlastní
89	73514-1112	MTZ otopná tělesa přes 1400mm	kus	4,00000	380,00	1 520,00		Vlastní
90	73515-2380	Otop těl panel 206140VK vč.uchycení (Radik VK výkon 1369W-70/20C)	kus	14,00000	6 600,00	92 400,00		Vlastní
91	99873-5101	Přesun pro tělesa do 6m	t	1,10455	1 000,00	1 104,55		Vlastní
92	PC	Dodávka chránička pro potrubí podlahového vytápění	m	192,00000	25,00	4 800,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.C ÚSTŘEDNÍ TOPENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
93	PC	Dodávka otop těl panel 201860VM vč.uchycení (Radik Premium s TTV výkon 1719W-70/20C)	kus	1,00000	14 500,00	14 500,00		Vlastní
94	PC	Dodávka otop těl panel 202060VM vč.uchycení (Radik Premium s TTV výkon 1872W-70/20C)	kus	3,00000	15 000,00	45 000,00		Vlastní
95	PC	Dodávka ruční hlavice	kus	2,00000	150,00	300,00		Vlastní
96	PC	Dodávka termostatická hlavice standartní	kus	19,00000	300,00	5 700,00		Vlastní
97	73500-0912	Vyregulování ventil termostat ovládání	kus	21,00000	130,00	2 730,00		Vlastní
98	73516-4231	Otopné těl.žebřík K600x900 s TTV se střed příp.vč.uchycení (výkon 535W-70/20C)	kus	1,00000	3 800,00	3 800,00		Vlastní
99	73551-1007	Trubkové teplov. podlahové vytápění 17x2mm R100	m	240,00000	150,00	36 000,00		Vlastní
100	73551-1010	Trubkové teplov. podlahové vytápění 17x2mm R150	m	960,00000	140,00	134 400,00		Vlastní
101	PC	MTZ chráničky pro potrubí pro podlahové vytápění	m	192,00000	20,00	3 840,00		Vlastní
102	PC	Příplatek za uchycení tělesa do podlahy	kus	8,00000	350,00	2 800,00		Vlastní
Celkem						898 596,17		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.D VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M24_01		Montáže vzduchotechnických zařízení zařízení č.1				21 434,00		
1	1.1	Nástěnný, radiální ventilátor o vzduchovém výkonu V= 90 m3/h při dPext= 80 Pa, včetně integrované, zpětné klapky, časového doběhu. Lp=41dB(A), P= 26 W, U=1x230VAC. Připojení d= 100 mm. Orientační rozměry 278x246x165 mm (šxdxh). Barva bílá.	ks	2,00000	2 000,00	4 000,00		Vlastní
2	1.2	Ochranná mřížka do potrubí. Materiál pozink. Do potrubí d=100mm.	ks	1,00000	280,00	280,00		Vlastní
3	1.3	Jímka/výpusť pro záchyt a odvod kondenzátu, plastová, d= 100 mm	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
4	1.4	Dveřní mřížka s upevňovacím rámečkem. Rozměr 200x100mm. Rozteč lamel cca 12,5mm. Materiál Al.	ks	4,00000	1 000,00	4 000,00		Vlastní
5	1.5	Spiro potrubí pozinkované ? 100 mm, vč. 20 % tvarovek	bm	33,60000	250,00	8 400,00		Vlastní
6	1.6	Teplná izolace na bázi syntetického kaučuku tloušťky 25 mm. S Al polepem. Samolepicí. Orientační, hodnota součinitele tepelné vodivosti 0,035 W/m*K.	m2	3,06000	900,00	2 754,00		Vlastní
7	1.7	Spojovací/těsnící, montážní, závěsný a podpěrný materiál	kg	15,00000	100,00	1 500,00		Vlastní
Díl: M24_02		Montáže vzduchotechnických zařízení zařízení č.2				28 220,00		
8	2.1	Potrubní, diagonální, tichý ventilátor s EC motorem a potenciometrem , dvěma spojovacími manžetami a, závěsnou sadou. V= 80 m3/h při dPext= 100 Pa. P= 14 W, U=1x230VAC. Připojení d= 125 mm, m= 1,8 kg. Tepelná pojistka proti přetížení, IP44, kuličková ložiska.	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
9	2.2	Výfuková hlavice typu cagi. Materiál pozink. Do potrubí d= 100 mm. RAL dle požadavku investora -, konzultovat před objednáním/realizací.	ks	1,00000	650,00	650,00		Vlastní
10	2.3	Jímka/výpusť pro záchyt a odvod kondenzátu, plastová, d= 100 mm	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.D VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	2.4	Protidešťová žaluzie s ochranou sítkou. Materiál pozink. Do potrubí 110x50 mm. RAL dle požadavku, investora - konzultovat před objednávkou/realizací.	ks	2,00000	900,00	1 800,00		Vlastní
12	2.5	Spiro potrubí pozinkované ? 125 mm, vč. 80 % tvarovek	bm	0,80000	300,00	240,00		Vlastní
13	2.6	Spiro potrubí pozinkované ? 100 mm, vč. 20 % tvarovek	bm	17,60000	250,00	4 400,00		Vlastní
14	2.7	Čtyřhranné potrubí pozink. vč. tvarovek sk I, třídy těsnosti B. Spojování na vnější spojky. obvodu, 320 mm (110x50 mm)	m2	4,50000	700,00	3 150,00		Vlastní
15	2.8	Tepelná izolace na bázi syntetického kaučuku tloušťky 25 mm. S Al polepem. Samolepicí. Orientační, hodnota součinitel tepelné vodivosti 0.035 W/m*K.	m2	11,20000	900,00	10 080,00		Vlastní
16	2.9	Spojovací/těsnící, montážní, závěsný a podpěrný materiál	kg	15,00000	160,00	2 400,00		Vlastní
Díl: M24_03 Montáže vzduchotechnických zařízení zařízení č.3						19 170,00		
17	3.1	Potrubní, diagonální, tichý ventilátor s EC motorem a potenciometrem , dvěma spojovacími manžetami a, závěsnou sadou. V= 80 m3/h při dPext= 100 Pa. P= 14 W, U=1x230VAC. Připojení d= 125 mm. m= 1,8 kg. Tepelná pojistka proti přetížení, IP44, kuličková ložiska.	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
18	3.2	Ochranná mřížka do potrubí. Materiál pozink. Do potrubí d=100mm.	ks	1,00000	280,00	280,00		Vlastní
19	3.3	Jímka/výpust' pro záchyt a odvod kondenzátu, plastová, d= 100 mm	ks	1,00000	360,00	360,00		Vlastní
20	3.4	Protidešťová žaluzie s ochranou sítkou. Materiál pozink. Do potrubí 110x50 mm. RAL dle požadavku, investora - konzultovat před objednávkou/realizací.	ks	1,00000	900,00	900,00		Vlastní
21	3.5	Spiro potrubí pozinkované ? 125 mm, vč. 80 % tvarovek	bm	0,80000	290,00	232,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.D VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
22	3.6	Spiro potrubí pozinkované ? 100 mm, vč. 20 % tvarovek	bm	20,80000	230,00	4 784,00		Vlastní
23	3.7	Čtyřhranné potrubí pozink. vč. tvarovek sk I, třídy těsnosti B. Spojování na vnější spojky. obvodu, 320 mm (110x50 mm)	m2	2,25000	600,00	1 350,00		Vlastní
24	3.8	Tepelná izolace na bázi syntetického kaučuku tloušťky 25 mm. S Al polepem. Samolepicí. Orientační, hodnota součinitele tepelné vodivosti 0,035 W/m*K.	m2	5,58000	800,00	4 464,00		Vlastní
25	3.9	Spojovací/těsnící, montážní, závěsný a podpěrný materiál	kg	15,00000	120,00	1 800,00		Vlastní
Díl: M24 04 Montáže vzduchotechnických zařízení společné pro zař. 01-03						11 351,00		
26	04.00	Poznámka	kpl	1,00000	1,00	1,00		Vlastní
27	04.03	Lešení do výšky 4 m	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
28	04.10	Díleňské/výrobní dokumentace zhotovitele	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
29	04.11	Projektová dokumentace skutečného stavu	kpl	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
30	04.01	Doprava	kpl	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
31	04.02	Vnitrostaveništní přesun hmot (horizontální+vertikální)	kpl	1,00000	400,00	400,00		Vlastní
32	04.04	Výškové práce (práce na střeše objektu)	kpl	1,00000	400,00	400,00		Vlastní
33	04.05	Uvedení do provozu, zkouška zařízení, zaškolení obsluhy, vystavení předávacího protokolu	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.D VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	04.06	Vypracování a předání provozního řádu	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
35	04.07	Zaregulování systému a měření akustického tlaku (neautorizované)	kpl	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
36	04.08	Technická a koordinační činnost na stavbě	kpl	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
37	04.09	Vedlejší rozpočtové náklady (Drobné náklady spojené s neočekávanými kolizemi v rámci stávajícího stavu, do 0,32 % z celkové ceny materiálu)	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
Celkem						80 175,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.E SILNOPROUD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 10		Hodinové zúčtovací práce				131 000,00		
1	Pol_0113	Silové napojení technologií - VZT, ÚT, SLB v rozsahu dle PD	kpl	1,00000	16 500,00	16 500,00		Vlastní
2	Montáž	Sekací práce v rozsahu dle PD	kpl	1,00000	100 000,00	100 000,00		Vlastní
3	Montáž	Demontáž a přepojení stávající pojistkové skříně OCEP/Z	kpl	1,00000	14 500,00	14 500,00		Vlastní
Díl: M21 O		Ostatní				163 000,00		
4	Projekt	Příprava výroby	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
5	Ostatní	Koordinační činnost s jednotlivými dodavateli a účast na KD	kpl	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
6	Ostatní	Přesuny hmot v rámci stavby	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
7	Ostatní	Zaškolení obsluhy a předání díla	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
8	Projekt	Projekt skutečného provedení	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
9	Revize	Spolupráce s revizním technikem	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
10	Ostatní	Průběžný úklid pracoviště	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
11	Prg	Programování, nastavení zařízení	kpl	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
12	Projekt	Dodavatelská - výrobní dokumentace	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
13	Revize	Revizní technik vč. zpracování revizní zprávy	kpl	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.E SILNOPROUD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady (doprava, čas na cestě)	kpl	1,00000	60 000,00	60 000,00		Vlastní
Díl: M21_X1 ROZVÁDĚČE						110 300,00		
15	Pol__0001	Distribuční rozváděč rozpojovací (poj. spodky), 6 sad pojistkových spodků vel. 1, do výklenku., Termoset. Jmenovitý proud do 250A, IP44/00	ks	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
16	Pol__0002	Rozváděč R-DEP. Oceloplechový rozváděč podomítkový, rozměry 920x550x110, počet modulů 120, krytí, IP30/20, barva bílá. Viz výkresová dokumentace rozváděče R-DEP.	ks	1,00000	60 300,00	60 300,00		Vlastní
Díl: M21_X2 KABELY						116 625,00		
17	Pol__0003	CYKY-J 4x10, pevně	m	40,00000	140,00	5 600,00		Vlastní
18	Pol__0004	CYKY-J 5x10, pevně	m	5,00000	170,00	850,00		Vlastní
19	Pol__0005	CYKY-J 3x2,5, pevně	m	700,00000	45,00	31 500,00		Vlastní
20	Pol__0006	CYKY-J 3x1,5, pevně	m	1 100,00000	35,00	38 500,00		Vlastní
21	Pol__0007	CYKY-O 3x1,5, pevně	m	1 100,00000	35,00	38 500,00		Vlastní
22	Pol__0008	CXKH-V 3x1,5, pevně	m	5,00000	30,00	150,00		Vlastní
23	Pol__0009	CYA16ZŽ, pevně	m	5,00000	65,00	325,00		Vlastní
24	Pol__0010	CYA6ZŽ, pevně	m	30,00000	30,00	900,00		Vlastní
25	Pol__0011	CYA2,5ZŽ, pevně	m	10,00000	20,00	200,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.E	SILNOPROUD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	Pol__0012	Ukončení vodičů do průřezu 10mm ² - zahrnuto v celkové montáži	kpl	1,00000	60,00	60,00		Vlastní
27	Pol__0013	Ukončení vodičů do průřezu 2,5mm ² - zahrnuto v celkové montáži	kpl	1,00000	40,00	40,00		Vlastní
Díl: M21_X3 VYPÍNAČE A ZÁSUVKY						37 700,00		
28	Pol__0014	Vypínač 250V/10A, IP20 řazení 1, včetně rámečku a krytu, zapuštěný, vhodný pro instalaci do, vícenásobného rámečku (např. BERKER K.1)	ks	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní
29	Pol__0015	Vypínač 250V/10A, IP20 řazení 6, včetně rámečku a krytu, zapuštěný, vhodný pro instalaci do, vícenásobného rámečku (např. BERKER K.1)	ks	10,00000	540,00	5 400,00		Vlastní
30	Pol__0016	Vypínač 250V/10A, IP44 řazení 6, včetně rámečku a krytu, nástěnný (např. BERKER K.1)	ks	4,00000	620,00	2 480,00		Vlastní
31	Pol__0017	Tlačítkový spínač 250V/10A, IP20, včetně rámečku a krytu, zapuštěný, vhodný pro instalaci do, vícenásobného rámečku (např. BERKER K.1)	ks	23,00000	550,00	12 650,00		Vlastní
32	Pol__0018	Zásuvka 250V/16A, IP20, jednonásobná včetně rámečku zapuštěná, vhodná pro instalaci do vícenásobného, rámečku (např. BERKER K.1)	ks	27,00000	500,00	13 500,00		Vlastní
33	Pol__0019	Vypínač 3pólový, 40A/3, přísazený, IP44	ks	1,00000	720,00	720,00		Vlastní
34	Pol__0020	Tlačítko CENTRAL STOP, IP54 se sklem	ks	1,00000	950,00	950,00		Vlastní
Díl: M21_X4 ELEKTROINSTALAČNÍ MATERIÁL						38 860,00		
35	Pol__0021	Krabice přístrojová	ks	27,00000	70,00	1 890,00		Vlastní
36	Pol__0022	Krabice přístrojová hluboká	ks	35,00000	65,00	2 275,00		Vlastní
37	Pol__0023	Krabice odbočná s víčkem KU 68-1902	ks	10,00000	75,00	750,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.E SILNOPROUD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
38	Pol__0024	Krabice s víčkem KO 125 V	ks	1,00000	170,00	170,00		Vlastní
39	Pol__0025	Zemní svorka ZSA16 vč. pásky	ks	5,00000	95,00	475,00		Vlastní
40	Pol__0026	Korugovaná chránička D63	m	30,00000	85,00	2 550,00		Vlastní
41	Pol__0027	Elektroinstalační trubka ohebná PVC 25, sv. šedá, vč. příslušenství	m	50,00000	60,00	3 000,00		Vlastní
42	Pol__0028	Elektroinstalační trubka tuhá PVC 25, sv. šedá, vč. příslušenství	m	100,00000	70,00	7 000,00		Vlastní
43	Pol__0029	Přichytka trubky PVC 25	ks	75,00000	10,00	750,00		Vlastní
44	Pol__0030	Protipožární utěsnění prostupů	kpl	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
Díl: M21 X5		SVÍTIDLA				736 195,00		
45	N1_01	piktogram	ks	13,00000	200,00	2 600,00		Vlastní
46	N1	Svítilno nouzové, přisazené, pro označení směru úniku, korpus bílá barva, difuzer opál, velikost, 35x95x260 mm, LED 2W, 4000 K, 93 lm, autonomie 1h, vč. baterie NiCd, IP44	ks	13,00000	1 400,00	18 200,00		Vlastní
47	N1_02	recyklační příspěvek	ks	13,00000	5,00	65,00		Vlastní
48	N2	Svítilno nouzové, stropní přisazené, pro osvětlení únikové cesty, korpus bílá barva, velikost, 123x123x33/53 mm, LED 2,5W, 6500 K, 200 lm, optika koridor, autonomie 3h, vč. baterie Lithium	ks	4,00000	2 500,00	10 000,00		Vlastní
49	N2_01	základna, pro instalaci nouzového svítidla na klenbě, bílá barva	ks	4,00000	700,00	2 800,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.E SILNOPROUD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
50	N2_02	recyklační příspěvek	ks	4,00000	5,00	20,00		Vlastní
51	N3	Svítilno pro nouzové osvětlení únikové cesty, přisazené stropní, netrvale svítící, korpus - bílá, barva, čirý difuzer, Ø 170 mm, v=66,5 mm, optika široká symetricky rotační, LED 499 lm, autonomie 1/3 h	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
52	N3_01	recyklační příspěvek	ks	1,00000	5,00	5,00		Vlastní
53	N4	Svítilno nouzové, stropní přisazené, pro osvětlení únikové cesty, korpus bílá barva, velikost, 123x123x33/53 mm, LED 2,5W, 6500 K, 200 lm, optika koridor, autonomie 3h, vč. baterie Lithium	ks	9,00000	2 500,00	22 500,00		Vlastní
54	N4_01	základna, pro instalaci nouzového svítidla mezi kleštinami	ks	9,00000	700,00	6 300,00		Vlastní
55	N4_02	recyklační příspěvek	ks	9,00000	5,00	45,00		Vlastní
56	N5	Svítilno nouzové, stropní přisazené, pro osvětlení únikové cesty, korpus bílá barva, velikost, 123x123x33/53 mm, LED 2,5W, 6500 K, 200 lm, optika koridor, autonomie 3h, vč. baterie Lithium	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
57	N5_01	závěs, pro instalaci nouzového svítidla nad schodištěm, bílá barva	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
58	N5_02	recyklační příspěvek	ks	1,00000	5,00	5,00		Vlastní
59	N6	Svítilno pro nouzové osvětlení únikové cesty, přisazené stropní, netrvale svítící, korpus - bílá, barva, čirý difuzer, Ø 170 mm, v=66,5 mm, optika široká symetricky rotační, LED 499 lm, autonomie 1/3 h	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.E SILNOPROUD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
60	N6_01	základna, pro instalaci nouzového svítidla mezi kleštinami	ks	1,00000	700,00	700,00		Vlastní
61	N6_02	recyklační příspěvek	ks	1,00000	5,00	5,00		Vlastní
62	N7	Svítidlo nouzové, stropní přisazené, pro osvětlení únikové cesty, korpus bílá barva, velikost, 123x123x33/53 mm, LED 2,5W, 6500 K, 200 lm, optika koridor, autonomie 3h, vč. baterie Lithium	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
63	N7_01	recyklační příspěvek	ks	1,00000	5,00	5,00		Vlastní
64	S_09_R	recyklační příspěvek	ks	1,00000	5,00	5,00		Vlastní
65	S01	Osvětlovací lišta, závěsná ze stropu, Al profil, průřez 55x75 mm, (včetně opálového difuzeru PMMA, tvaru U), celková délka 20 m, LED 3000 K, 330 - 770 W, 81 550 - 139 710 lm, vč. lankových závěsů. <i>vč. přívodního kusu, vč. transformátorů, integrovaných v liště</i>	ks	2,00000	80 000,00	160 000,00		Vlastní
66	S01_R	recyklační příspěvek	ks	2,00000	5,00	10,00		Vlastní
67	S02	Osvětlovací lišta, závěsná ze stropu, Al profil, průřez 55x75 mm, (včetně opálového difuzeru PMMA, tvaru U), celková délka 2 m, LED 3000 K, 33 - 77 W, 8 155 - 13 971 lm, vč. lankových závěsů vč. <i>přívodního kusu, vč. transformátoru, integrovaného v liště</i>	ks	2,00000	8 400,00	16 800,00		Vlastní
68	S02_R	recyklační příspěvek	ks	2,00000	5,00	10,00		Vlastní
69	S03	Osvětlovací lišta, přisazená, Al profil, průřez 55x75 mm, (včetně opálového difuzeru PMMA tvaru U), celková délka 5 m, LED 3000 K, 82,5 - 192,5 W, 20 387,5 - 34 927,5 lm, vč. transformátorů. <i>integrovaných v liště</i>	ks	2,00000	20 000,00	40 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.4.E	SILNOPROUD	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
70	S03_R	recyklační příspěvek	ks	2,00000	5,00	10,00		Vlastní
71	S04	Svítilno přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer PC opál, velikost 30x80x1200 mm, LED 35W, 3000 K., 3000 lm	ks	1,00000	1 400,00	1 400,00		Vlastní
72	S04_R	recyklační příspěvek	ks	1,00000	5,00	5,00		Vlastní
73	S05	Svítilno přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer PC opál, velikost 30x80x600 mm, LED 20W, 3000 K., 1700 lm	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
74	S05R	recyklační příspěvek	ks	1,00000	5,00	5,00		Vlastní
75	S06	Osvětlovací lišta, závěsná ze stropu, Al profil, průřez 55x75 mm, (včetně opálového difuzeru PMMA, tvaru U), celková délka 20 m, LED 3000 K, 330 - 770 W, 81 550 - 139 710 lm, vč. lankových závěsů. vč. přívodního kusu, vč. transformátorů, integrovaných v liště	ks	2,00000	80 000,00	160 000,00		Vlastní
76	S06_R	recyklační příspěvek	ks	2,00000	5,00	10,00		Vlastní
77	S07.1	Osvětlovací lišta, přisazená, Al profil, průřez 55x75 mm, (včetně opálového difuzeru PMMA tvaru U), celková délka 400 mm, LED 3000 K, 6.6 - 15.4 W, 1 631 - 2 794.2 lm, vč. transformátorů. integrovaných v liště	ks	5,00000	3 300,00	16 500,00		Vlastní
78	S07.1_R	recyklační příspěvek	ks	5,00000	5,00	25,00		Vlastní
79	S07.2	Osvětlovací lišta, přisazená, Al profil, průřez 55x75 mm, (včetně opálového difuzeru PMMA tvaru U), celková délka 550 mm, LED 3000 K, 9,1 - 21,2 W, 2 242 - 3 842 lm, vč. transformátorů, integrovaných v liště	ks	10,00000	3 700,00	37 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.E SILNOPROUD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
80	S07.2_R	recyklační příspěvek	ks	10,00000	5,00	50,00		Vlastní
81	S07.3	Osvětlovací lišta, přisazená, Al profil, průřez 55x75 mm,(včetně opálového difuzeru PMMA tvaru U), celková délka 700 mm,LED 3000 K, 11,5 - 26,9 W, 2 854 - 4 889 lm,vč. transformátorů, <i>integrovaných v liště</i>	ks	10,00000	4 000,00	40 000,00		Vlastní
82	S07.3_R	recyklační příspěvek	ks	10,00000	5,00	50,00		Vlastní
83	S08	Osvětlovací lišta, závěsná ze stropu, Al profil, průřez 55x75 mm,(včetně opálového difuzeru PMMA, tvaru U), celková délka 2 m,LED 3000 K, 33 - 77 W, 8 155 - 13 971 lm, vč. lankových závěsů vč. <i>přívodního kusu, vč. transformátoru, integrovaného v liště</i>	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
84	S08_R	recyklační příspěvek	ks	1,00000	5,00	5,00		Vlastní
85	S09	Osvětlovací lišta, závěsná ze stropu, Al profil, průřez 55x75 mm,(včetně opálového difuzeru PMMA, tvaru U), celková délka 5 m,LED 3000 K, 82,5 - 192,5 W, 20 387,5 - 34 927,5 lm, vč. lankových závěsů, <i>vč. přívodního kusu, vč. transformátorů, integrovaných v liště</i>	ks	1,00000	22 000,00	22 000,00		Vlastní
86	S10	Svítilno přisazené stropní, Al korpus, černá barva, černá distančníclona, hluboce odsazený světelný zdroj, Ø 94 mm, v=115 mm,LED COB 20W, 3000 K, 1600 lm, 45°	ks	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní
87	S10_R	recyklační příspěvek	ks	2,00000	5,00	10,00		Vlastní
88	S11	Svítilno přisazené, Al korpus, difuzer PC opál, velikost 40x120x1200 mm,LED 48W, 3000 K, 4800 lm	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
89	S11_R	recyklační příspěvek	ks	1,00000	5,00	5,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.E SILNOPROUD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
90	S12	Osvětlovací lišta, upevněna mezi kleštinami, Al profil, průřez 55x75 mm,(včetně opálového difuzeru, PMMA, tvaru U), plus nosný profil prouchycení ke kleštinám, celková délka 2200 - 3300 mm. LED 16.5 - 38,5W/m, 3000 K, 4077 - 6985 lm/m, vč. transformátoru, integrovaného v liště	ks	8,00000	18 000,00	144 000,00		Vlastní
91	S12_R	recyklační příspěvek	ks	8,00000	5,00	40,00		Vlastní
92	S13	Osvětlovací lišta, pro osvětlení pracovní plochy, upevněna na stěně,svítí směrem dolů, Al profil,, průřez 55x75 mm (včetně opálovéhodifuzeru PMMA, tvaru U), plus úchyt na stěnu, celková délka 2m. LED 33 - 77 W, 3000 K, 8155 - 13 971 lm, vč. transformátoru, integrovaného v liště	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
93	S13_R	recyklační příspěvek	ks	1,00000	5,00	5,00		Vlastní
Díl: M21_X6		UZEMNĚNÍ				22 130,00		
94	Pol__0088	Pásek FeZn 30x4, v zemi	m	100,00000	125,00	12 500,00		Vlastní
95	Pol__0089	Vodič FeZn D10	m	40,00000	80,00	3 200,00		Vlastní
96	Pol__0090	Svorka páska-páska, FeZn	ks	10,00000	80,00	800,00		Vlastní
97	Pol__0091	Svorka páska-drát, FeZn	ks	14,00000	90,00	1 260,00		Vlastní
98	Pol__0092	Ochranný úhelník 1,7m	ks	6,00000	320,00	1 920,00		Vlastní
99	Pol__0093	Držák ochranného úhelníku do zdiva	ks	12,00000	50,00	600,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.E SILNOPROUD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
100	Pol__0094	Antikorozní ochrana spojů a přechodů	kpl	1,00000	1 850,00	1 850,00		Vlastní
Díl: M21_X7		JÍMACÍ SOUSTAVA				33 750,00		
101	Pol__0095	Drát AlMgSi d8, měkký	m	160,00000	75,00	12 000,00		Vlastní
102	Pol__0096	Podpěra vedení na hřeben střechy, FeZn	ks	38,00000	75,00	2 850,00		Vlastní
103	Pol__0097	Podpěra vedení do plochy střechy, FeZn	ks	45,00000	60,00	2 700,00		Vlastní
104	Pol__0098	Podpěra vedení na fasádu, FeZn	ks	60,00000	75,00	4 500,00		Vlastní
105	Pol__0099	Svorka spojovací s příložkou, FeZn	ks	15,00000	75,00	1 125,00		Vlastní
106	Pol__0100	Svorka univerzální, FeZn	ks	20,00000	75,00	1 500,00		Vlastní
107	Pol__0101	Svorka zkušební, FeZn	ks	7,00000	90,00	630,00		Vlastní
108	Pol__0102	Svorka okapová, FeZn	ks	3,00000	75,00	225,00		Vlastní
109	Pol__0103	Svorka k jímací tyči, FeZn	ks	1,00000	100,00	100,00		Vlastní
110	Pol__0104	Jímací tyč 2,0m, AlMgSi	ks	3,00000	560,00	1 680,00		Vlastní
111	Pol__0105	Izolační tyč, l=680mm vč. zkrácení na požadovanou délku	ks	6,00000	390,00	2 340,00		Vlastní
112	Pol__0106	Držák izolační tyče na stěnu, FeZn	ks	6,00000	90,00	540,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.4.E	SILNOPROUD	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
113	Pol__0107	PVC štítek k označení svodu	ks	6,00000	10,00	60,00		Vlastní
114	Pol__0108	Tvarování prvků - v ceně montáže	kpl	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
Díl: M21_X8		DROBNÝ MONTÁŽNÍ MATERIÁL				50 000,00		
115	Pol__0109	Drobný montážní materiál (cca 5% z dodávky materiálu)	ks	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
Díl: M21_X9		Technologie - Montáž materiálu				5 000,00		
116	Montáž	Montáž materiálu	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
Celkem						1 444 560,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.F.a SLP - PZTS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21_002 Slaboproudé rozvody - PZTS						295 975,00		
1	222260563R00	Tr. js18, 1425, do stavební konstrukce, vč. drážek	m	310,00000	130,00	40 300,00		Vlastní
		2.PP : 310		310,00000				
2	222260573R00	Tr. js18, 1425, na povrch, vč. příchytek	m	330,00000	95,00	31 350,00		Vlastní
		2.PP : 330		330,00000				
3	222260607R00	Lišta plastová 40x40	m	10,00000	150,00	1 500,00		Vlastní
		2.PP : 10		10,00000				
4	222280214R00	UTP 4x2x0,5, cat. 5e, Eca	m	955,00000	35,00	33 425,00		Vlastní
		2.PP : 955		955,00000				
5	Pol__0001	Modul posilovacího zdroje 2,75A v krytu s vestavěným koncentrátorem	ks.	1,00000	12 000,00	12 000,00		Vlastní
		2.PP : 1		1,00000				
6	Pol__0002	AKU 12V/17Ah se šroubovými svorkami M5 a životností až 5 let, VdS	ks.	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní
		2.PP : 2		2,00000				
7	Pol__0003	Koncentrátor v kovovém krytu pro 8 zón se 4 PGM výstupy	ks.	4,00000	6 500,00	26 000,00		Vlastní
		2.PP : 4		4,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.F.a SLP - PZTS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	Pol__0004	LCD klávesnice	ks.	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
		2.PP: : 1		1,00000				
9	Pol__0005	PIR detektor s dosahem 15m vč. PLUG-IN modulu s EOL	ks.	9,00000	1 500,00	13 500,00		Vlastní
		2.PP: : 9		9,00000				
10	Pol__0006	Kloubový držák pro PIR na stěnu	ks.	10,00000	350,00	3 500,00		Vlastní
		2.PP: : 10		10,00000				
11	Pol__0007	MG kontakt závrtný čtyřdrátový polarizovaný s pracovní mezerou 2-23 mm	ks.	16,00000	850,00	13 600,00		Vlastní
		2.PP: : 16		16,00000				
12	Pol__0008	MG kontakt čtyřdrátový polarizovaný s pracovní mezerou 22mm	ks.	5,00000	850,00	4 250,00		Vlastní
		2.PP: : 5		5,00000				
13	Pol__0009	Propojovací krabice,16+2 šroubovací svorky do krabice KU68	ks.	21,00000	700,00	14 700,00		Vlastní
		2.PP: : 21		21,00000				
14	Pol__0010	Detektor tříštění skla s dosahem až 7,6m i pro skla s fóliemi	ks.	8,00000	1 500,00	12 000,00		Vlastní
		2.PP: : 8		8,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.F.a SLP - PZTS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	Pol__0011	Příprava a zpracování mapových podkladů (půdorysy v digitální podobě) 2.PP: : 3	ks.	3,00000	3 000,00	9 000,00		Vlastní
				3,00000				
16	Pol__0012	Vizualizace symbolu 2.PP: : 45	ks.	45,00000	150,00	6 750,00		Vlastní
				45,00000				
17	Pol__0013	Integrace do stávajícího nadstavbového bezpečnostního systému 2.PP: : 1	kpl.	1,00000	6 500,00	6 500,00		Vlastní
				1,00000				
18	Pol__0014	Napojení nové části na stávající část systému PZTS a EKV 2.PP: : 1	kpl.	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
				1,00000				
19	Pol__0015	Přeprogramování systému PZTS 2.PP: : 1	ks.	1,00000	5 500,00	5 500,00		Vlastní
				1,00000				
20	Pol__0016	Funkční zkouška systému PZTS, protokol o funkční zkoušce 2.PP: : 1	ks.	1,00000	4 800,00	4 800,00		Vlastní
				1,00000				
21	Pol__0017	Individuální a komplexní vyzkoušení 2.PP: : 1	ks.	1,00000	2 800,00	2 800,00		Vlastní
				1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.F.a SLP - PZTS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
22	Pol__0018	Dopravné	ks.	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
		2.PP: :						
		1		1,00000				
23	Pol__0021	J-H(St)H 1x2x0,8, Eca	m	20,00000	10,00	200,00		Vlastní
		2.PP :						
		20		20,00000				
24	Pol__0025	Požární ucpávka strop do 15x10cm, tl. do 70cm	ks.	6,00000	1 050,00	6 300,00		Vlastní
		2.PP :						
		6		6,00000				
25	Pol__0026	Požární ucpávka do 15x10cm, tl. do 25cm	ks.	4,00000	1 050,00	4 200,00		Vlastní
		2.PP :						
		4		4,00000				
26	Pol__0027	Prostupy, průrazy, vrtání do 30cm	ks.	7,00000	500,00	3 500,00		Vlastní
		2.PP :						
		7		7,00000				
27	Pol__0028	Podružný elektroinstalační materiál	ks.	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
		2.PP :						
		1		1,00000				
28	Pol__0029	Koordinace se servisující organizací "ASEC".	HZS	12,00000	700,00	8 400,00		Vlastní
29	Pol__0030	Zařízení staveniště	kpl.	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.4.F.a	SLP - PZTS	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	Pol__0031	Dokumentace skutečného provedení	kpl.	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
31	Pol__0032	Předávací dokumentace, doklady nutné pro uvedení stavby do užívání	kpl.	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
32	222280214R00	FTP 4x2x0,5, cat. 5e, Eca	m	110,00000	40,00	4 400,00		Vlastní
					2.PP :			
					110	110,00000		
Celkem						295 975,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.F.b SLP - SK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21_003		Slaboproudé rozvody - Strukturovaná kabeláž				262 900,00		
1	222260020R00	Krabice do zdi průměr 73, vč. zasekání	ks.	19,00000	120,00	2 280,00		Vlastní
		2.PP: :						
		19		19,00000				
2	222260563R00	Tr. js18, 1425, do stavební konstrukce, vč. drážek	m	235,00000	140,00	32 900,00		Vlastní
		2.PP :						
		235		235,00000				
3	222260573R00	Tr. js18, 1425, na povrch, vč. příchytok	m	280,00000	120,00	33 600,00		Vlastní
		2.PP :						
		280		280,00000				
4	222260575R00	Tr. js31, 1440, na povrch, vč. příchytok	m	100,00000	150,00	15 000,00		Vlastní
		2.PP :						
		100		100,00000				
5	222280215R00	Kabel U/UTP, PowerCat, kat.6, PVC plášť, 4páry, cívka 500m, šedý plášť, Eca	m	1 195,00000	40,00	47 800,00		Vlastní
		2.PP :						
		1195		1 195,00000				
6	222293012R00	Měření metalického segmentu, včetně vyhotovení měřicího protokolu	ks.	27,00000	100,00	2 700,00		Vlastní
		2.PP: :						
		27		27,00000				
7	222300662R00	Zakončení UTP - zásuvky / konektory, patch panely	ks.	54,00000	60,00	3 240,00		Vlastní
		2.PP: :						
		54		54,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.F.b SLP - SK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	222301101R00	Konektor RJ45 UTP, Cat6, s vložkou, na drát/lanko - volný vývod	ks.	9,00000	10,00	90,00		Vlastní
		2.PP: : 9		9,00000				
9	460680021RT1	Prostupy, průrazy, vrtání do 30cm	ks.	6,00000	500,00	3 000,00		Vlastní
		2.PP: : 6		6,00000				
10	Pol__0001	19" rozvaděč dvoudílný 15U/600mm, závěsný, celoskleněné dveře, větrací otvory, šedý, např., RBA-15-AD6-CAX-A1	ks.	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
		2.PP: : 1		1,00000				
11	Pol__0002	Ventilační jednotka spodní(horní 230V/60W, 4 ventil., termostat, šedá	ks.	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
		2.PP: : 1		1,00000				
12	Pol__0003	19" rozvodný panel 1U, 8x zásuvka podle ČSN, podsvícený vypínač, kabel 2m	ks.	1,00000	900,00	900,00		Vlastní
		2.PP: : 1		1,00000				
13	Pol__0004	Patch panel PowerCat 1U, 24xRJ45, DataGate+, UTP kat.6, 568B	ks.	2,00000	1 200,00	2 400,00		Vlastní
		2.PP: : 2		2,00000				
14	Pol__0005	19" vyvazovací panel 1U, 5 úchytů, hloubka 64 mm, šedý	ks.	2,00000	300,00	600,00		Vlastní
		2.PP: :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.F.b SLP - SK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2		2,00000				
15	Pol__0006	Záložní napájecí zdroj UPS, 770W/1150VA, interaktivní, 1U do racku	ks.	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní
		2.PP: :						
		1		1,00000				
16	Pol__0007	Optická vana 24xSC simplex/LC duplex, 1U, výsuvná, středový trn, 1x kazeta pro 24 svárů, neosazená, černá	ks.	2,00000	1 200,00	2 400,00		Vlastní
		2.PP: :						
		2		2,00000				
17	Pol__0008	Optický adaptér SC, SM, modrý, simplex	ks.	16,00000	30,00	480,00		Vlastní
		2.PP: :						
		16		16,00000				
18	Pol__0009	Záslepka do optické vany	ks.	32,00000	20,00	640,00		Vlastní
		2.PP: :						
		32		32,00000				
19	Pol__0010	Pigtail SC, SM 9/125, OS2, 1m, vč. svařování	ks.	16,00000	60,00	960,00		Vlastní
		2.PP: :						
		16		16,00000				
20	Pol__0011	Teplem smrštitelná ochrana sváru 40mm, prům. 2,4 mm	ks.	16,00000	15,00	240,00		Vlastní
		2.PP: :						
		16		16,00000				
21	Pol__0012	Optický patchcord SC-LC 9/125, 2m, duplex	ks.	4,00000	200,00	800,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.F.b SLP - SK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.PP: : 4		4,00000				
22	Pol__0013	Popis portů optického patch panelu	ks.	16,00000	40,00	640,00		Vlastní
		2.PP: : 16		16,00000				
23	Pol__0014	Měření optického segmentu - oboustranně, včetně vyhotovení měřicího protokolu	ks.	16,00000	600,00	9 600,00		Vlastní
		2.PP: : 16		16,00000				
24	Pol__0015	Datová dvojjásuvka 2xRJ45, cat. 6 U/UTP, šikmé moduly, komplet vč. masky a rámečku, "(designový standard např BERKER K.1	ks.	8,00000	450,00	3 600,00		Vlastní
		2.PP: : 8		8,00000				
25	Pol__0016	Datová jednozásuvka 1xRJ45, cat. 6 U/UTP, šikmé moduly, komplet vč. masky a rámečku, "(designový standard např BERKER K.1	ks.	2,00000	400,00	800,00		Vlastní
		2.PP: : 2		2,00000				
26	Pol__0021	PowerCat 6 propojovací kabel UTP kat.6, 2 metry, šedý	ks.	27,00000	60,00	1 620,00		Vlastní
		2.PP: : 27		27,00000				
27	Pol__0022	PowerCat 6 propojovací kabel UTP kat.6, 3 metry, šedý	ks.	27,00000	60,00	1 620,00		Vlastní
		2.PP: : 27		27,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.F.b SLP - SK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
28	Pol__0023	Popis portů metalického patch panelu a zásuvek 2.PP: : 54	ks.	54,00000	35,00	1 890,00		Vlastní
				54,00000				
29	Pol__0025	Univerzální optický kabel CLT, 8 vláken SM 9/125μm, FR-LSZH, AE02, 5,4mm, Eca 2.PP : 150	m	150,00000	40,00	6 000,00		Vlastní
				150,00000				
30	Pol__0029	Požární ucpávka strop do 15x10cm, tl. do 70cm 2.PP : 5	ks.	5,00000	1 200,00	6 000,00		Vlastní
				5,00000				
31	Pol__0030	Požární ucpávka do 15x10cm, tl. do 25cm 2.PP : 4	ks.	4,00000	1 200,00	4 800,00		Vlastní
				4,00000				
32	Pol__0031	Podružný elektroinstalační materiál 2.PP : 1	ks.	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
				1,00000				
33	Pol__0033	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m 2.PP : 50	m2	50,00000	60,00	3 000,00		Vlastní
				50,00000				
34	Pol__0034	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m 2.PP : 50	m2	50,00000	50,00	2 500,00		Vlastní
				50,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.F.b SLP - SK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
35	Pol__0035	Doprava lešení pronaj-dovoz a odvoz sady do 250m2	km	45,00000	80,00	3 600,00		Vlastní
		2.PP : 45		45,00000				
36	Pol__0036	Koordinace s IT oddělením	HZS	8,00000	700,00	5 600,00		Vlastní
37	Pol__0037	Koordinace se servisující organizací IT oddělením	HZS	8,00000	700,00	5 600,00		Vlastní
38	Pol__0038	Zařízení staveniště	kpl.	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
39	Pol__0039	Dokumentace skutečného provedení	kpl.	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
40	Pol__0040	Předávací dokumentace, doklady nutné pro uvedení stavby do užívání	kpl.	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
Celkem						262 900,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.F.c SLP - VSS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21_004 Slaboproudé rozvody - dohledový videosystém						294 200,00		
1	Pol__0001	Venkovní/vnitřní 4MPx, motor 2.8-12mm, IR30m, H265, 3D, WDR Pro	ks.	9,00000	10 000,00	90 000,00		Vlastní
		2.PP: :						
		9		9,00000				
2	Pol__0002	Držák na zeď pro kameru	ks.	9,00000	1 800,00	16 200,00		Vlastní
		2.PP: :						
		9		9,00000				
3	Pol__0003	16-Port 10/100/1000BaseT(X) PoE plus 2 porty SFP Uplink	ks.	1,00000	18 000,00	18 000,00		Vlastní
		2.PP: :						
		1		1,00000				
4	Pol__0004	SM Gigabitový SFP modul s vlnovou délkou 1310nm a dvěma LC konektory	ks.	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
		2.PP: :						
		1		1,00000				
5	Pol__0005	NVR záznamový videosever až pro 1-16 IP kamer Geovision, podpora rozlišení kamer 1.3-5Mpix., provedení desktop, vč. HDD WD Purple 6TB a 2x síťová karta ETH.	ks.	1,00000	35 000,00	35 000,00		Vlastní
		2.PP: :						
		1		1,00000				
6	Pol__0006	19" výsuvná polička 450mm plnovýsuv, nosnost 30kg, černá	ks.	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
		2.PP: :						
		1		1,00000				
7	Pol__0007	Síťová karta PCI-E pro dovybavení stávajícího NVR Geovision	ks.	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
		2.PP: :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.F.c SLP - VSS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1		1,00000				
8	Pol__0008	Software pro centralizaci jednotlivých GV serverů v rámci datových IP struktur, rozhraní pro, sledování živého videa, ovládání PTZ kamer, přehrávání záznamů s využitím možností inteligentního vyhledávání a plné nastavování jednotlivých připojených systémů. Komplet vč. instalace na PC	ks.	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
		2.PP: : 1		1,00000				
9	Pol__0009	Klientské PC pro instalaci dohledového SW GV-Control Center, 1x ETH, 2x výstup	ks.	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní
		2.PP: : 1		1,00000				
10	Pol__0010	Nastavení kamery a objektivu, odzkoušení záběru	ks.	9,00000	1 000,00	9 000,00		Vlastní
		2.PP: : 9		9,00000				
11	Pol__0011	Oživení, nastavení NVR, programování	ks.	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
		2.PP: : 1		1,00000				
12	Pol__0012	Funkční zkouška systému VSS, protokol o funkční zkoušce	ks.	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
		2.PP: : 1		1,00000				
13	Pol__0013	Individuální a komplexní vyzkoušení	kpl.	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
		2.PP: : 1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.F.c SLP - VSS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	Pol__0014	Dopravné 2.PP: : 1	kpl.	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
				1,00000				
15	Pol__0015	Podružný elektroinstalační materiál 2.PP : 1	kpl	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
				1,00000				
16	Pol__0016	Administrace systému firmou servisující datové rozvody	HZS	8,00000	700,00	5 600,00		Vlastní
17	Pol__0017	Zařízení staveniště	kpl.	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
18	Pol__0018	Dokumentace skutečného provedení	kpl.	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
19	Pol__0019	Předávací dokumentace, doklady nutné pro uvedení stavby do užívání	kpl.	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
20	Pol__0029	Koordinace se servisující organizací "ASEC".	HZS	12,00000	700,00	8 400,00		Vlastní
Celkem						294 200,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.G EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M 39 39 EPS						293 645,00		
1	222325251R00	Náhradní zdroj 12 V do 60 Ah na úchytné body	ks	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní
2	Pol__0001	Adresovatelný interaktivní multisenzor, kombinace optického a tepelného senzoru, dálkové servisní, funkce pomocí IR komunikace s programovacím přístrojem	ks	20,00000	1 000,00	20 000,00		Vlastní
3	Pol__0002	Zásuvka pro senzory systému EPS	ks	20,00000	100,00	2 000,00		Vlastní
4	Pol__0003	Adresovatelný tlačítkový hlásič požáru vnitřní s izolátorem, červený, 135x135x32mm	ks	6,00000	1 500,00	9 000,00		Vlastní
5	Pol__0004	Násobný vstupně výstupní prvek - 3 volně programovatelné vstupy hlídání na přerušení a zkrat a 4, volně programovatelné výstupy, napájení z adresovatelného vedení. Montáž do krabice, nebo DIN lištu	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
6	Pol__0005	Krabice s víkem pro prvky adresovatelného vedení, šedý plast, okénko pro LED, montáž na omítku, IP65	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
7	Pol__0006	Držák samolepky pro vyznačení adresy pro označení senzoru HW nebo SW adresou, prevence proti záměně, senzorů	ks	26,00000	100,00	2 600,00		Vlastní
8	Pol__0007	Samolepky s čísly adres 1 až 250 na bílém pozadí	ks	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
9	Pol__0008	Vyhodnocovací jednotka lineárního teplotního hlásiče	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
10	Pol__0009	Detekční teplotní kabel, teplota statické reakce 74°C ± 5°C	m	25,00000	100,00	2 500,00		Vlastní
11	Pol__0010	EN54-4 spínaný napájecí zdroj 27,6 V ss / max.1,2 A v krytu, aku max. 2 x 7 Ah	ks	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
12	Pol__0011	Akumulátor 12V/7Ah ohniodolný, konektor Faston 187, životnost až 5 let, VdS	ks	2,00000	800,00	1 600,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.G EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	Pol__0012	Síťová deska k síťovému propojení ústředn	ks	3,00000	7 500,00	22 500,00		Vlastní
14	Pol__0013	Vstupně-výstupní deska pro rozšíření počtu výstupů a vstupů o dalších 8 galvanicky oddělených, nehlídaných vstupů a 8 volně programovatelných reléových výstupů 24VDC (zatížitelnost výstupů max. 30VDC/2A)	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
15	Pol__0014	Galvanický oddělovač sběrnice RS232 se svorkovnicí	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
16	Pol__0015	Převodník RS232/RS485	ks	2,00000	5 000,00	10 000,00		Vlastní
17	Pol__0016	Zábleskový maják podle EN54-23 W, pro montáž na zeď, červený, hluboká patice, bílé světlo, IP65	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
18	Pol__0017	Vysoká patice pro zábleskový maják, pro montáž na omítku, červená, IP65	ks	1,00000	100,00	100,00		Vlastní
19	Pol__0018	Dvířka pro KTPO s FAB vložkou	ks	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
20	Pol__0029	Napojení nové kabeláže na stávající kruhovou linku	ks	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
21	Pol__0032	Funkční zkouška, kontrola provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení a zkouška funkčnosti, ovládaného zařízení – systém EPS	ks	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
22	Pol__0033	Síťová deska do ústředny	ks	3,00000	300,00	900,00		Vlastní
23	Pol__0034	Převodník, oddělovač do ústředny nebo do krytu	ks	3,00000	400,00	1 200,00		Vlastní
24	Pol__0037	Kabel pro kruhovou linku J-Y(st)Y 1x2x0,8, Eca	m	280,00000	10,00	2 800,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.G EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	Pol__0038	Kabel pro napojení OPPO a ZDP 4x2x0,8, funkční, B2ca,s1,d1	m	35,00000	100,00	3 500,00		Vlastní
26	Pol__0039	Kabel pro napájení ZDP 3x1,5, funkční, B2ca,s1,d1	m	5,00000	50,00	250,00		Vlastní
27	Pol__0040	Kabel pro napojení majáku 2x1,5, funkční, B2ca,s1,d1	m	25,00000	50,00	1 250,00		Vlastní
28	Pol__0041	Trubka ohebná monoflex 20/14,1 mm	m	350,00000	20,00	7 000,00		Vlastní
29	Pol__0046	Příchytka na strop pro teplotní kabel	ks.	50,00000	20,00	1 000,00		Vlastní
30	Pol__0047	Příchytka pro trubku pr. 20, UV stabilní, černá	ks.	60,00000	10,00	600,00		Vlastní
31	Pol__0048	Příchytka požárně odolná, jednostranná, pozink, prům. 10mm	ks.	50,00000	10,00	500,00		Vlastní
32	Pol__0049	Podružný elektroinstalační materiál	ks.	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
33	Pol__0050	Požární ucpávka do 10x5cm, tl. do 30cm	ks.	8,00000	1 000,00	8 000,00		Vlastní
34	Pol__0052	Příchytka požárně odolná, jednostranná, pozink, prům. 10mm	ks.	50,00000	10,00	500,00		Vlastní
35	Pol__0053	Montáž podružného elektroinstalačního materiálu	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
36	Pol__0054	Prostupy, průrazy, vrtání do 30cm	ks.	14,00000	500,00	7 000,00		Vlastní
37	Pol__0055	Montáž požární ucpávky	ks.	8,00000	500,00	4 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.G EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
38	Pol__0060	Úprava stávajícího grafického nadstavbového SW ALVIS z důvodů nutné změny nastavení komunikačního, protokolu ústředny EPS - upgrade DDE serveru, načtení a úprava nových šablon, nová vizualizace symbolů - 120 ks.	HZS	24,00000	700,00	16 800,00		Vlastní
39	Pol__0061	Integrace nových částí do stávajícího grafického nadstavbového SW ALVIS, vizualizace symbolů, doplnění mapových podkladů (půdorysy v digitální podobě)	HZS	10,00000	700,00	7 000,00		Vlastní
40	Pol__0062	Asistence technika servisní org. ASEC, zajištění dozoru nad provozovaným bezpečnostním systémem EPS, ze strany organizace, po dobu stavebních a montážních prací	HZS	24,00000	700,00	16 800,00		Vlastní
41	Pol__0064	Předávací dokumentace, předání díla	ks.	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
42	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	ks.	1,00000	3 800,00	3 800,00		Vlastní
43	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	ks.	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
44	222 26-0562	Trubka plast.ohebná EN 20 pod omítku vč.drážky	m	350,00000	100,00	35 000,00		Vlastní
45	222 26-1251	Příchytka kabelová 6-12 mm	ks.	50,00000	15,00	750,00		Vlastní
46	222 28-0051	PRAFlaGuard 1x2x0,8 až 4x2x0,8 na příchytkách	m	15,00000	15,00	225,00		Vlastní
47	222 28-0212	Kabel EZS, EPS, DT do 7 mm v trubkách	m	280,00000	30,00	8 400,00		Vlastní
48	222 28-0218	PRAFlaGuard Xx2x0,8 v trubkách	m	50,00000	30,00	1 500,00		Vlastní
49	222 33-0101	Tlač.hlásič na omít. na úch.body,na krabici,na kci	ks	6,00000	300,00	1 800,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.G	EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
50	222 33-0111	Zásuvka aut.hlásiče na omítku, na úchytné body	ks	20,00000	300,00	6 000,00		Vlastní
51	222 33-0137	Držák štítků se štítkem	ks	26,00000	25,00	650,00		Vlastní
52	222 33-0138	Označení hlásiče štítkem	ks	26,00000	30,00	780,00		Vlastní
53	222 33-0141	Analogový stropní bodový hlásič na patici	ks	20,00000	100,00	2 000,00		Vlastní
54	222 33-0172	Světelný maják na budovu na úchytné body	ks	1,00000	300,00	300,00		Vlastní
55	222 33-0181	Adresný I/O modul na úchytné body, do krytu	ks	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní
56	222 33-0191	Měření jednoho úseku smyčky (mezi jednotl.prvky)	ks	27,00000	30,00	810,00		Vlastní
57	222 33-0192	Měření smyčky	ks	1,00000	80,00	80,00		Vlastní
58	222 33-0196	Programování ústředny, uvedení do provozu	HZS	10,00000	700,00	7 000,00		Vlastní
59	222 33-0802	Výměna dvířek KTPO s FAB vložkou	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
60	222 33-0881	Vyhodnoc.jednotka lin.tepelného detektoru 1smyč.	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
61	222 33-0882	ALARMWIRE na přichytkách	m	25,00000	100,00	2 500,00		Vlastní
62	222 41-0171	Síťový zdroj 230 V/24 VAC do 100 VA zálohovaný	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
63	941 94-1031	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	50,00000	60,00	3 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.4.G	EPS	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
64	941 94-1502	Doprava lešení pronaj-dovoz a odvoz sady do 250m2	km	45,00000	80,00	3 600,00		Vlastní
65	941 94-1831	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	50,00000	50,00	2 500,00		Vlastní
Celkem						293 645,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.H	M + R

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M36 Montáže měřících a regulačních zařízení						204 900,00		
1	2.3.001	Koordinace prací se souvisejícími profesemi	hod	2,00000	700,00	1 400,00		Vlastní
2	2.3.002	Uvedení do provozu řídicího systému vč. zaregulování	hod	4,00000	700,00	2 800,00		Vlastní
3	2.3.003	Zaškolení obsluhy	hod	1,00000	700,00	700,00		Vlastní
4	2.3.004	Komplexní zkoušky systému MaR	hod	2,00000	700,00	1 400,00		Vlastní
5	36893	Montáž rozvaděčů - Osazení rozvaděčů	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
6	37258	Montáž čidel - Osazení periferií (teplotní, tlakové, vlhkostní snímače)	ks	4,00000	1 000,00	4 000,00		Vlastní
7	38719	Zapojení kabelů na straně rozvaděčů a periferií	ks	12,00000	1 000,00	12 000,00		Vlastní
8	39084	Zapojení kabelů(ks) - Stavební přípomoc	hod	1,00000	700,00	700,00		Vlastní
9	Pol__0002	Snímač teploty, příložný, Ni 1000/6180 ppm	ks	3,00000	1 000,00	3 000,00		Vlastní
10	Pol__0030	Zpracování návodů pro obsluhu - součást uvedení do provozu	hod	2,00000	700,00	1 400,00		Vlastní
11	Pol__0031	Projektová dokumentace stupeň RPD	hod	8,00000	700,00	5 600,00		Vlastní
12	Pol__0032	Projektová dokumentace stupeň SS	hod	1,00000	700,00	700,00		Vlastní
13	Pol__0033	Revize	hod	2,00000	700,00	1 400,00		Vlastní
14	Pol__0034	Doprava a přesun osob a materiálu v době zakázky	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.H	M + R

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	Pol_0035	Přesun materiálu v místě stavby	hod	1,00000	700,00	700,00		Vlastní
16	2.2.001	Zpracování aplikačního software pro řídicí systém	IO	12,00000	700,00	8 400,00		Vlastní
17	2.2.002	Zpracování aplikačního software pro nástěnné ovladače MODBUS-RTU	ks	2,00000	6 000,00	12 000,00		Vlastní
18	37073	KABEL CYKY-J 3 x 1.5	m	20,00000	60,00	1 200,00		Vlastní
19	37438	KABEL JYTY-O 2 x 1	m	50,00000	50,00	2 500,00		Vlastní
20	37623	Trasy vedlejší (m) - Vybudování kabelových tras (trubky, lišty)	m	50,00000	750,00	37 500,00		Vlastní
21	37803	KABEL JYTY-O 4 x 1	m	20,00000	80,00	1 600,00		Vlastní
22	37988	Kabeláže(m) - Položení a svazkování silových kabelů	m	20,00000	40,00	800,00		Vlastní
23	38169	KABEL J-Y(ST)Y 2X2X0,8 červená	m	50,00000	60,00	3 000,00		Vlastní
24	38354	Kabeláže(m) - Položení a svazkování sdělovacích kabelů	m	120,00000	60,00	7 200,00		Vlastní
25	38534	Krabice odbočná elektroinstalační (včetně svorkovnice)	ks	4,00000	300,00	1 200,00		Vlastní
26	38899	Podružný materiál	sad	1,00000	3 200,00	3 200,00		Vlastní
27	39264	Trubka PVC 2316	m	10,00000	35,00	350,00		Vlastní
28	39630	Tuhá elektroinstalační trubka 1516	m	30,00000	40,00	1 200,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU		
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
R:	D.1.4.H	M + R	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
29	39995	Lišta vkladací LV 24x22	m	10,00000	35,00	350,00		Vlastní
30	44256	Servopohony a termoelektrické pohony ventilů - Dodávka UT	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
31	MR1	Rozvodnice nástěnná IP65/54M, včetně N/PE, průhledná dvířka 430x600x155mm, včetně svorek, jističů, relé, bez ŘS	ks	1,00000	33 000,00	33 000,00		Vlastní
32	nástěnýreg	Řídicí jednotka, grafický displej, 2RTD, 2DO, 1AO, RS485, RTC, baterie, barva šedá/bílá	ks	2,00000	10 000,00	20 000,00		Vlastní
33	stanice ŘS	Řídicí systém 8DI, 8DO, 8AI, 4AO, RS232, RS485, Ethernet, displej 122x32 b., kláv., webserver	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
34	TA8.41	Regulátor teploty příložený 0-90 °C	ks	1,00000	2 600,00	2 600,00		Vlastní
35	Zdroje24VDC	Zdroj na DIN 75W, 24V, 3.2A	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
Celkem						204 900,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
O:	SO01 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.I DÁLKOVÝ PŘENOS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21_005 Dálkové přenosy						144 380,00		
1	11	montáž technologie ZDP	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
2	1	REGGAE eps GLTbz232 F - vysílač	ks	1,00000	35 000,00	35 000,00		Vlastní
3	10	instalační lišta LV 18x13	m	7,00000	100,00	700,00		Vlastní
4	12	oživení objektového ZDP, kontroly provozuschopnosti, revize zařízení	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
5	13	konfigurace objektu na PCO HZS, systému IZS HZS a PCO Patrol	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
6	14	projektová dokumentace ZDP	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
7	15	prvotní informace pro zásah	ks	1,00000	38 000,00	38 000,00		Vlastní
8	2	anténa venkovní Trans Data (kanál GPRS)	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
9	3	redukce SMA samec / N samec 5 m	ks	1,00000	400,00	400,00		Vlastní
10	4	akumulátor 12 V / 7 Ah bezúdržbový	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
11	5	vložka zámku KTPO standard klíče HZS SčK	ks	1,00000	2 300,00	2 300,00		Vlastní
12	6	objektový klíč KTPO HZS SčK	ks	1,00000	600,00	600,00		Vlastní
13	7	kabel datový UTP	m	2,00000	30,00	60,00		Vlastní
14	8	kabel 1-CHKE-V-J 3Cx1,5	m	2,00000	60,00	120,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TRANSAT/N02 HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU	
O:	SO01	HORÁCKÁ GALERIE, NOVÉ MĚSTO na MORAVĚ - REKONSTRUKCE HOSPODÁŘSKÉHO OBJEKTU
R:	D.1.4.I	DÁLKOVÝ PŘENOS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	9	kabel JXFE-V 4x2x0,8	m	2,00000	100,00	200,00		Vlastní
Celkem						144 380,00		