

# SMLOUVA O DÍLO

## SML/2024/186

**Název:** Město Čelákovice  
**IČ:** 00240117  
**DIČ:** CZ00240117  
**Sídlo:** náměstí 5. května 1, 250 88 Čelákovice  
**Zástupce:** Ing. Josef Pátek, starosta  
(dále jen „Objednatel“)

a

**Společnost:** Polabská stavební CZ, s.r.o.  
**IČ:** 26115875  
**DIČ:** CZ26115875  
**Sídlo:** Oseček 87, 289 41 Pňov-Předhradí  
**Zástupce:** Ing. Milan Točík, jednatel společnosti  
**Zápis v OR, sp. zn.:** Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 71461  
(dále jen „Zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku, ve smyslu ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tuto

### **smlouvu o dílo** (dále jen „Smlouva“)

#### **1. Obecná ustanovení**

- 1.1. Zhotovitel prohlašuje, že je držitelem příslušných oprávnění nezbytných k řádnému plnění této Smlouvy a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas provedl dílo dle této Smlouvy a je tak způsobilý ji splnit.
- 1.2. Smluvní strany konstatují, že nabídku Zhotovitele podanou v zadávacím řízení vyhlášeném dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), na zadání veřejné zakázky „Rekonstrukce městského muzea v Čelákovících – II. Etapa“, vybral Objednatel, jako zadavatel, jako nabídku ekonomicky nejvýhodnější dle ust. § 122 ZZVZ.

#### **2. Předmět Smlouvy**

- 2.1. Zhotovitel se touto Smlouvou zavazuje provést pro Objednatele řádně a včas, ke sjednanému účelu, na svůj náklad a na své nebezpečí dílo spočívající v provedení stavby, tak jak je specifikováno v čl. 3 této Smlouvy (dále jen „Dílo“), a Objednatel se zavazuje dokončené Dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli sjednanou cenu, to vše za podmínek sjednaných touto Smlouvou.
- 2.2. Zhotovitel splní závazek založený touto Smlouvou tím, že řádně a včas provede Dílo a splní ostatní povinnosti vyplývající mu z této Smlouvy.
- 2.3. Zhotovitel nese nebezpečí škody nebo zničení Díla až do jeho předání.

#### **3. Specifikace a vymezení Díla**

- 3.1. Předmětem Díla je zejména provedení stavby, jejímž cílem je rekonstrukce objektů, které se nacházejí v uzavřeném areálu Městského muzea v Čelákovících. Realizace předmětu díla obsahuje objekt SO.01 Tvrz, přičemž rekonstrukce zahrnuje modernizaci rozvodů inženýrských sítí, celkovou opravu omítek, fasád a ostatních stavebních konstrukcí. Objekt je nemovitou kulturní památkou číslo ÚSKP: 33231/2-2032. Dílo bude provedeno tak, jak je specifikováno v projektové dokumentaci „Čelákovice, Na Hrádku 464 – Rekonstrukce městského muzea v Čelákovících“, zpracované

Projektovým ateliérem pro architekturu a pozemní stavby, společnost s r.o., Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2, zastoupeným: Ing. arch. Tomášem Šantavým, jednatelem, IČO: 45308616, který je zároveň hlavním projektantem - číslo autorizace: 00 079, typ autorizace VP: autorizace se všeobecnou působností (A.0) (dále „**projektová dokumentace**“); v závazném stanovisku Odboru stavebního úřadu, územního plánování a památkové péče, Úsek památkové péče, č.j.: OSÚÚPPP-33446/2018-VOLPA; v Rozhodnutí – stavebním povolením č.j.: MUC/11265/2018 ve znění Rozhodnutí o prodloužení, č.j.: MUC/02484/2020; v této smlouvě a jejich přílohách.

- 3.2. Zhotovitel se před podpisem této Smlouvy seznámil, prohlédl si a prozkoumal:
  - 3.2.1. staveniště a jeho okolí, přístup na staveniště,
  - 3.2.2. Projektovou dokumentaci k Dílu,
  - 3.2.3. Přílohu č. 3 Technické podmínky této Smlouvy,
  - 3.2.4. ostatní dokumenty uvedené v odst. 3.1. této Smlouvy.
- 3.3. Zhotovitel řádně provede Dílo, pokud možno bez vad a nedodělků, úplně, funkčně a řádně provede všechny stavební a montážní práce, konstrukce, dodávky materiálů, včetně všech činností spojených s plněním předmětu Smlouvy, nezbytných pro uvedení Díla do užívání.
- 3.4. Součástí předmětu Díla je také:
  - 3.4.1. zajištění koordinace přípravy a realizace stavby s provozovatelem muzea, a to zvláště ve vztahu ke stěhování sbírkových předmětů;
  - 3.4.2. zajištění koordinace prací při archeologickém průzkumu s příslušnými osobami průzkum provádějící;
  - 3.4.3. umístění prvků povinné publicity s ohledem na podporu projektu. Prvky povinné publicity poskytne Zhotoviteli Objednatel. Prvky povinné publicity budou Zhotovitelem umístěny dle požadavků objednatel do 2 pracovních dnů od jejich poskytnutí a budou umístěny po celou dobu plnění, nerozhodne-li Objednatel jinak;
  - 3.4.4. zajištění chráněného přístupu do objektů „WC“ a „hospodářská budova s expozicí“ po celou dobu plnění v souladu s Přílohou č. 4 Půdorys areálu muzea této Smlouvy;
  - 3.4.5. zajištění ochranného zakrytí pískovcové dlažby, která byla realizována v rámci I. etapy projektu (viz. <https://www.profilzadavatele-vz.cz/P23V10000101>);
  - 3.4.6. zajištění koordinace, realizace a dokončení prací spočívajících v realizaci elektroinstalace v souladu s požadavky provozovatele muzea s ohledem na osvětlení v expozičních prostorech;
  - 3.4.7. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu životního prostředí, osob a majetku;
  - 3.4.8. zpracování veškerých dokladů o vytyčení základních směrových a výškových bodů stavby a jejich stabilizaci pro účely kolaudačního řízení, je-li to nezbytné;
  - 3.4.9. geodetické zaměření skutečného provedení Díla, zpracování a ověření geometrických plánů;
  - 3.4.10. zajištění vytyčení všech sítí od jejich správců, včetně aktualizace vyjádření a provedení případných kopaných sond dle požadavku správců sítí, je-li to nezbytné;
  - 3.4.11. zajištění zařízení staveniště, zamezení vstupu nepovolaných osob na staveniště, a to podle potřeby řádného provedení Díla včetně jeho údržby, odstranění a likvidace;
  - 3.4.12. veškerá prováděcí dílenská, výrobní a montážní dokumentace nutná k úplnému a bezvadnému provedení Díla, tato dokumentace bude poskytnuta Objednateli k odsouhlasení před zahájením jeho prací;
  - 3.4.13. vyklizení a úklidu staveniště dle této Smlouvy;
  - 3.4.14. dodání podkladů pro zhotovení Projektové dokumentace skutečného provedení Díla ve třech (3) vyhotoveních v tištěné podobě a v jednom (1) vyhotovení

- v elektronické podobě na CD. Projektová dokumentace skutečného provedení Díla bude provedena v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb;
- 3.4.15. splnění požadavků orgánů státního stavebního dohledu, příp. jiných orgánů příslušných ke kontrole staveb;
  - 3.4.16. účast na pravidelných kontrolních dnech stavby, účast při případných jiných kontrolách stavby;
  - 3.4.17. průběžný odvoz stavebního odpadu vzniklého při realizaci Díla a dalšího odpadu vzniklého v souvislosti s realizací Díla, zajištění jeho dočasného nebo trvalého uložení, resp. převedení těchto odpadů do vlastnictví osobě oprávněné k jejich převzetí podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, včetně zápisu do stavebního deníku;
  - 3.4.18. zajištění bezpečnosti všech osob, chodců a vozidel na staveništi a v okolí staveniště, dodržování bezpečnostních předpisů, zohlednění bezpečnostních a provozních hygienických požadavků;
  - 3.4.19. případná dopravní omezení včetně jejich projednání, zajištění stanoveného dopravního značení včetně jeho umístění a případných objízdných tras;
  - 3.4.20. zajištění přejímajícího řízení a přejímky Díla;
  - 3.4.21. pořízení průběžné fotodokumentace Díla a její uložení na datovém nosiči; a
  - 3.4.22. spolupráce při zajištění kolaudačního souhlasu k Dílu vydaného příslušným stavebním úřadem, je-li to nezbytné.
- 3.5. Smluvní strany se výslovně dohodly, že normy ČSN (rozumí se tím i ČSN EN), jejichž použití přichází v úvahu při provádění Díla dle této Smlouvy, budou pro realizaci Díla považovat obě strany za závazné v plném rozsahu.

#### **4. Doba plnění**

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje Dílo provést řádně do 450 (čtyři sta padesát) kalendářních dnů od převzetí staveniště a v souladu s dále uvedenými podmínkami a v etapách:
  - 4.1.1. Etapa č. 1 - Práce v podkrovních prostorách, infocentru (rekonstrukce elektroozvaděče a ZTI) a spojovacím schodišti.
  - 4.1.2. Etapa č. 2 - Rekonstrukce zbytku části gotické tvrze.
  - 4.1.3. Po kompletním dokončení etapy č. 1 proběhne stěhování sbírkových předmětů do nově zrekonstruovaných prostor (není předmětem plnění). Přestěhování bude trvat cca 60 kalendářních dní Současně s těmito činnostmi mohou probíhat práce popsané v bodu 4.1.4 a 4.1.5.
  - 4.1.4. Paralelně s pracemi v gotické části tvrze mohou probíhat práce na rekonstrukci sklepů, východní barokní přístavbě a venkovní fasádě (v případě vhodných klimatických podmínek).
  - 4.1.5. Restaurátorské práce na vnějších zdech mohou probíhat v průběhu celé stavby.
- 4.2. Zhotovitel splní svou povinnost provést Dílo jeho řádným dokončením a protokolárním předáním předmětu Díla Objednateli. Dílo se považuje za řádně dokončené, bude-li předvedena jeho způsobilost sloužit sjednanému účelu, bude bez vad a budou-li k němu ze strany Zhotovitele poskytnuta další plnění dle této Smlouvy, zejména bude-li k němu dodána dokumentace a další doklady vyžadované touto Smlouvou v průběhu provádění Díla či při jeho předání.
- 4.3. Termín dokončení předmětu plnění v čl. 4.1 této Smlouvy je vázán na harmonogram prací, který tvoří přílohu této smlouvy.
- 4.4. Zhotovitel bere na vědomí, že v průběhu plnění bude v místě plnění probíhat současně archeologický průzkum. Zhotovitel je povinen koordinovat práce s archeologií takovým způsobem, aby bylo možné pokračovat s pracemi v jiných částech staveniště bez přerušení stavebních prací jako celku. Jestliže toto nebude možné z technologických nebo bezpečnostních důvodů, musí být takové překážky neprodleně oznámeny a projednány s Objednatelům a zaznamenány ve stavebním deníku, obojí každý takový den, kdy překážky trvají, a to pod sankcí ztráty prodloužení termínu dokončení.

- 4.5. Pokud v důsledku okolností dojde k situaci, že předpokládané termíny plnění veřejné zakázky nebude možné dodržet např. z důvodu nepředvídatelných povětrnostních, provozních a dalších zcela mimořádných a nepředvídatelných vlivů, které brání v dodržení technologického postupu u použitých materiálů nebo by ohrožovaly pracovníky na zdraví či životě, vyšší moci nebo neposkytnutí součinnosti Objednatele, nebo důvodů jednoznačně neležících na straně Zhotovitele, a to i důvodů uvedených v čl. 4.4 a 4.6 této Smlouvy, posunuje se termín o dobu, po kterou trvá překážka, pro kterou nelze plnění zakázky realizovat. O tuto dobu se zároveň posune i termín dokončení prací. Doba plnění Zhotovitele a tím předpokládaný termín dokončení stavebních prací a termín předání a převzetí stavby se případně prodlouží o úhrnnou dobu, po kterou bylo případně nezbytné přerušit plnění díla z důvodů prokazatelně neležících na straně Zhotovitele. Toto případné prodloužení doby plnění bude provedeno výhradně písemnou změnou smlouvy o dílo.
- 4.6. Zhotovitel bere na vědomí, že v průběhu plnění musí být zajištěn bezpečný přístup na WC a do hospodářské budovy s expozicí. Zároveň Zhotovitel bere na vědomí, že muzeum bude v průběhu plnění přístupné návštěvníkům v aktuální otevírací době muzea. Zhotovitel je povinen koordinovat práce s provozovatelem muzea takovým způsobem, aby bylo možné pokračovat s pracemi v jiných částech staveniště bez přerušení stavebních prací jako celku. Jestliže toto nebude možné z technologických nebo bezpečnostních důvodů, musí být takové překážky neprodleně oznámeny a projednány s Objednatelem a zaznamenány ve stavebním deníku, obojí každý takový den, kdy překážky trvají, a to pod sankcí ztráty prodloužení termínu dokončení.
- 4.7. Doba plnění dle odstavce 4.1 se dále může prodloužit s ohledem na zimní období o dobu, po kterou panují takové klimatické podmínky, které brání v dodržení technologického postupu u použitých materiálů nebo by ohrožovaly pracovníky na zdraví či životě. O tuto dobu se posune termín dokončení prací. Doba plnění Zhotovitele a tím předpokládaný termín dokončení stavebních prací a termín předání a převzetí stavby se případně prodlouží o úhrnnou dobu, po kterou bylo případně nezbytné přerušit plnění díla z výše uvedených důvodů. Toto případné prodloužení doby plnění bude provedeno výhradně písemnou změnou smlouvy o dílo.
- 4.8. Skutečnosti uvedené v odstavci 4.4 až 4.7 musí být zapsány ve stavebním deníku a potvrzeny za Objednatele osobou oprávněnou. V případě neposkytnutí součinnosti Objednatele nemusí být tato skutečnost Objednatelem potvrzena. Za neposkytnutí součinnosti se nepovažuje nesouhlas se zhotovitelem uvedenými skutečnostmi.

## 5. Místo provádění Díla

- 5.1. Místem plnění je lokalita dle Projektové dokumentace a dokumentů uvedených v odst. 3.1. této Smlouvy nacházející se v katastrálním území Čelákovice.
- 5.2. Místo plnění se nachází na pozemku st. p. 143/1, 143/2, parc. č. 144 v katastrálním území Čelákovice, kraj Středočeský.

## 6. Cena za Dílo a platební podmínky

- 6.1. Smluvní strany se dohodly na této výši ceny za Dílo:
- 6.1.1. Cena bez DPH 25.325.542,83 Kč (slovy: dvacet pět milionů tři sta dvacet pět tisíc pět set čtyřicet dva korun, osmdesát tři haléřů)
- 6.1.2. DPH ve výši 5.318.363,99 Kč (slovy: pět milionů tři sta osmnáct tisíc tři sta šedesát tři korun, devadesát devět haléřů)
- 6.1.3. Cena včetně DPH ve výši 30.643.906,82 Kč (slovy: třicet milionů šest set čtyřicet tři tisíc devět set šest korun, osmdesát dva haléřů)
- 6.1.4. (dále též „Cena“). Cena je stanovena dle soupisu prací včetně výkazu výměr, který je uveden v Příloze č. 1 této Smlouvy.
- 6.2. Cena uvedená v čl. 6.1 je cenou konečnou za předmět plnění. Lze jí zvýšit pouze písemnou dohodou (dodatkem Smlouvy) mezi Objednatelem a Zhotovitelem při změně rozsahu Díla nad rámec této Smlouvy, a to za podmínek uvedených v této Smlouvě

- a v souladu s právními předpisy. Za takovou změnu se nepovažuje provedení prací a činností (včetně nákladů na materiál a věci) neuvedených v položkách nabídky Zhotovitele v **Příloze č. 1** této Smlouvy, které však jsou dle zavedené odborné praxe jejich samozřejmou a nezbytnou součástí a jsou nezbytné k jejich řádnému provedení a splnění předmětu Díla definovaném v čl. 2 a 3 této Smlouvy.
- 6.3. Objednatel je oprávněn v průběhu provádění Díla písemně navrhopvat změny v rozsahu Díla nad rámec předmětu této Smlouvy, a to v souladu se ZZVZ. Objednatel je také oprávněn předmět Smlouvy jednostranně zúžit. Oznámení o záměru zúžení předmětu Smlouvy činí Objednatel písemným oznámením do stavebního deníku. Pokud by navrhované zúžení znemožnilo splnit předmět zúžením nedotčené části Díla, je Zhotovitel oprávněn písemně takové zúžení odmítnout. V opačném případě je povinen zúžení akceptovat.
- 6.4. Pro ocenění změn Díla se využijí jednotkové ceny stavebních prací podle oceněného výkazu výměr (Příloha č. 1 této Smlouvy), v případě jejich neexistence se využijí aktuální jednotkové ceny stavebních prací dle URS. Zhotovitel garantuje jednotkové ceny stavebních prací a materiálů dle oceněného výkazu výměr za účelem ocenění změn Díla po dobu uvedenou v odst. 4.1, po uplynutí této doby budou ceny stavebních prací a materiálů oceněny dle URS. V případě, že určité stavební práce uvedené v Příloze č. 1 této Smlouvy nebudou realizovány nebo budou realizovány pouze zčásti, dojde ke snížení ceny díla uvedené v odst. 6.1 o částku, která je uvedena v Příloze č. 1 této Smlouvy u položek, jež nebude Zhotovitel provádět.
- 6.5. V případě, že bude předmět Díla ze strany Objednatele podle odst. 6.3 této Smlouvy změněn (rozšířen nebo zúžen), každá taková změna bude evidována prostřednictvím změnového listu. Zhotovitel je povinen předložit Objednateli podklady a návrh změnového listu k projednání bezodkladně poté, co se o změně dozví a s dostatečnou časovou rezervou k projednání. Na změnovém listu bude zaznamenáno, kdo a z jakého důvodu a kdy změnu požaduje, jaký má změna dopad do provedení stavby po stránce technické ve formě změny Projektové dokumentace, ekonomické ve formě položkového rozpočtu a jaký vliv má na termín dokončení. Tyto skutečnosti mohou být zaznamenány na přílohách změnového listu. Každý změnový list musí být odsouhlasen Zhotovitelem, projektantem a technickým dozorem Objednatele. Odsouhlasený a Zhotovitelem, projektantem a technickým dozorem Objednatele podepsaný změnový list bude tvořit přílohu k příslušnému dodatku této Smlouvy. Tento dodatek musí obsahovat zejména stručný popis změny Díla, cenu a způsob její úhrady. Zhotovitel nesmí započít realizaci změn na Díle před podpisem odpovídajícího dodatku této Smlouvy. Odsouhlasený a Zhotovitelem, projektantem a technickým dozorem Objednatele podepsaný změnový list tvoří přílohu k příslušnému dodatku této Smlouvy.
- 6.6. Zhotovitel předá Objednateli nejpozději k pátému (5.) dni v příslušném kalendářním měsíci podklad pro fakturaci – přehled provedených prací a dodávek a jejich ocenění za uplynulý měsíc, tedy přehled o stavebních pracích, dodávkách a montážích zabudovaných a prováděných na stavbě a stav (dále jen „**Přehled prací**“). Z Přehledu prací bude dále zřejmé, jaká část Díla byla již fakturována v předchozích obdobích a jakou část zbývá fakturovat. Přehled prací bude zaslán Objednateli i v elektronické podobě.
- 6.7. Objednatel nebo zaměstnanec Objednatelem pověřeného technického dozoru stavby se do pěti (5) pracovních dnů od předání vyjádří k předanému Přehledu prací a k přehledu opravenému na základě případných připomínek se Objednatel vyjádří do 2 pracovních dnů od předání opraveného Přehledu prací. Po odsouhlasení provedených prací vystaví Zhotovitel daňový doklad-fakturu za příslušné období. Faktura bude doručena Objednateli nejpozději do šesti (6.) kalendářního dne následujícího kalendářního měsíce.
- 6.8. Úhrada ceny Díla bude prováděna na základě měsíčních daňových dokladů – faktur a konečné faktury, jejichž přílohou bude vždy odsouhlasený Přehled prací, potvrzený oprávněným zástupcem Objednatele. Na každé faktuře bude uvedena celková cena dle

Přehledu prací bez DPH a příslušná sazba DPH. Objednatel uhradí dílčí fakturaci do výše 90 % ceny Díla vč. DPH. Zbývajících 10 % z celkové ceny Díla včetně DPH uhradí Objednatel na základě konečné faktury po odstranění vad a nedodělků.

- 6.9. Daňový doklad bude obsahovat pojmové náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat správné údaje či bude neúplný, je Objednatel oprávněn daňový doklad vrátit ve lhůtě do data jeho splatnosti Zhotoviteli, aniž se tak dostane do prodlení. Zhotovitel je povinen takový daňový doklad opravit, event. vystavit nový daňový doklad – lhůta splatnosti počíná v takovém případě běžet ode dne doručení opraveného či nově vystaveného dokladu Objednateli.
- 6.10. Splatnost daňového dokladu smluvními stranami dohodnuta na třicet (30) kalendářních dnů.
- 6.11. Každá faktura bude dále obsahovat název projektu „Rekonstrukce městského muzea v Čelákovcích“ a registrační číslo projektu „CZ.06.04.04/00/22\_034/0001218“.

## **7. Staveniště a jeho zařízení, stavební deník**

- 7.1. Zhotovitel převezme od Objednatele staveniště nejpozději do deseti (10) dnů od obdržení písemné výzvy Objednatele (předpoklad zaslání výzvy 10/2024), nedohodnou-li se strany jinak. O předání staveniště Objednatelem Zhotoviteli bude sepsán písemný protokol, který bude vyhotoven Zhotovitelem. Staveništěm se pro účely této Smlouvy rozumí místo určené ke Zhotovení Díla dle této Smlouvy, a projednané ve smyslu podmínek dokumentace uvedené v odst. 3.1. této Smlouvy a této Smlouvy. Součástí předání staveniště není zabezpečení dodávky elektrické energie, vody a možnosti používání WC. Zhotovitel si toto zajišťuje sám.
- 7.2. Spolu se staveništěm budou Zhotoviteli předána tři (3) paré Projektové dokumentace. Jedno (1) kompletní paré Projektové dokumentace bude trvale a nepřetržitě k dispozici na staveništi.
- 7.3. Zhotovitel se zavazuje zachovávat na staveništi čistotu a pořádek. Zhotovitel je povinen pravidelně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé z jeho činnosti či činností třetích osob na staveništi, technickými či jinými opatřeními zabránit jejich pronikání mimo staveniště. V rozsahu tohoto závazku zajišťuje Zhotovitel na své náklady zařízení staveniště, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytěženého, přičemž náklady s plněním tohoto závazku jsou zahrnuty v ceně Díla. Zhotovitel se zavazuje co nejméně zatěžovat okolí staveniště zejména prachem, kouřem, emisí, hlukem, pachem, vibracemi a světlem, nadměrným provozem stavebních strojů, mechanizací a dalších zařízení nad rozsah nezbytně nutný k řádnému provedení Díla, a zavazuje se za tímto účelem použít vhodné opatření, stínící prostředky nebo jiná vhodná zařízení, která zabrání znečištění prostředí či zatěžování nepříznivými účinky provádění Díla.
- 7.4. Zhotovitel bude mít v průběhu realizace a dokončování předmětu Díla na staveništi výhradní odpovědnost za:
  - 7.4.1. zajištění bezpečnosti všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, udržování staveniště v uspořádaném stavu za účelem předcházení vzniku škod;
  - 7.4.2. zajištění veškerého osvětlení a zábran potřebných pro průběh prací, bezpečnostních a dopravních opatření pro ochranu staveniště, materiálů a techniky vnesených Zhotovitelem na staveniště, jakož i odpovědnost za zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti silničního provozu v souvislosti s omezeními spojenými s realizací Díla a za osazení případného dopravního značení; a
  - 7.4.3. provedení veškerých odpovídajících úkonů k ochraně životního prostředí na staveništi i mimo ně a k zabránění vzniku škod znečištěním, hlukem, nebo z jiných důvodů vyvolaných a způsobených provozní činností Zhotovitele,

likvidaci

a uskladňování veškerého odpadu, vznikajícího při činnosti Zhotovitele v souladu s právními předpisy.

- 7.5. Zhotovitel až do konečného předání staveniště po ukončení prací zodpovídá za bezpečné zajištění staveniště vůči okolnímu provozu a chodcům.
- 7.6. Staveniště bude vyklizeno a bude proveden závěrečný úklid místa provádění Díla, nejpozději poslední, kdy má být Dílo dokončeno.
- 7.7. Zhotovitel se zavazuje ode dne předání staveniště Objednatelům Zhotoviteli vést stavební deník alespoň v jednom originále a dvou průpisech dle ust. § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. Na stavbě bude veden pouze jeden stavební deník, vedený Zhotovitelem a budou v něm zaznamenávány veškeré skutečnosti o průběhu všech prací, včetně prací podzhotovitelů. Do stavebního deníku bude Zhotovitel zapisovat všechny skutečnosti stanovené zákonem a současně všechny skutečnosti rozhodné pro plnění podmínek této Smlouvy, změny harmonogramu postupu prací dle této Smlouvy. Stavební deník bude uložen na staveništi a bude oběma stranám kdykoliv přístupný v době, kdy budou na staveništi přítomni zástupci Zhotovitele nebo jiné Zhotovitelem pověřené osoby. Originál stavebního deníku předá Zhotovitel při převjímacím řízení Objednateli.
- 7.8. Stavební deník dle předchozího odstavce Smlouvy vede Zhotovitelem pověřená osoba – stavbyvedoucí a to Ing. Milan Točík, jednatel společnosti. V případě změny osoby Zhotovitelem pověřené k vedení stavebního deníku musí být tato skutečnost předmětem schválení Objednatele a zároveň tato osoba musí splňovat minimálně takové předpoklady/zkušenosti/kvalifikace, kterými Zhotovitel prokazoval kvalifikační předpoklady původní osobou ve své nabídce.
- 7.9. Zhotovitel je povinen uložit průpis denních záznamů ve stavebním deníku odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty či zničení originálu stavebního deníku. Stavební deník musí být uložen tak, aby byl vždy okamžitě k dispozici Objednateli.
- 7.10. Zhotovitel se zavazuje na základě žádosti Objednatele bezodkladně předávat Objednateli úplné kopie zápisů ze stavebního deníku.
- 7.11. Zápisy v deníku nepředstavují ani nenahrazují dohody smluvních stran či zvláštní písemná prohlášení kterékoliv ze smluvních stran, která dle této Smlouvy musí učinit a doručit druhé ze smluvních stran, pokud není v této Smlouvě výslovně uvedeno jinak.

## **8. Podmínky a způsob provádění Díla**

- 8.1. Zhotovitel postupuje při provádění Díla samostatně, Objednatel má však právo dávat Zhotoviteli příkazy ohledně provádění Díla, kterými je Zhotovitel vázán.
- 8.2. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci, kterou mu Objednatel k provedení Díla předal, nebo příkazu, který mu Objednatel dal. To neplatí, nemohl-li nevhodnost zjistit ani při vynaložení potřebné péče.
- 8.3. Kvalita Zhotovitelem uskutečněného plnění musí odpovídat veškerým požadavkům uvedených v normách vztahujících se k plnění, zejména pak v ČSN, ČSN EN. Zhotovitel je povinen dodržet při provádění Díla veškeré účinné právní předpisy, jakož i všechny podmínky určené Smlouvou.
- 8.4. Zhotovitel není oprávněn pověřit prováděním Díla žádného dalšího poddodavatele než ty, kteří jsou uvedeni v Příloze č. 2 této Smlouvy, bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Porušení této povinnosti Zhotovitele je podstatným porušením Smlouvy.
- 8.5. Dochází-li ke změně poddodavatele, jehož prostřednictvím prokazoval Zhotovitel kvalifikační předpoklady, které požadoval Objednatel v zadávací dokumentaci, je Zhotovitel povinen nahradit takového poddodavatele pouze takovým novým subjektem, který rovněž splňuje prokazovanou část kvalifikačních předpokladů.
- 8.6. Zhotovitel je povinen v případě provádění zakrývaných částí Díla písemně a prokazatelně vyzvat Objednatele k jejich převzetí před zakrytím v předstihu alespoň

deseti (10) pracovních dní. V případě, že Objednatel kontrolu provedených částí Díla neprovede, má se za to, že se zakrytím souhlasí. Zhotovitel uvede tuto skutečnost do stavebního deníku. Nesplní-li Zhotovitel povinnost informovat Objednatele o zakrývání částí Díla, je povinen na žádost Objednatele odkrýt práce, které byly zakryty, nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad.

- 8.7. Pro účely kontroly průběhu provádění Díla se budou konat kontrolní dny. Kontrolní dny se na staveništi budou konat každý týden (tzn. 1 x týdně) nebude-li smluvními stranami domluveno jinak, v případě menší technické náročnosti provedených prací jsou možné po delší době dle dohody smluvních stran. Kontrolní dny organizuje technický dozor Objednatele. Závěry kontrolního dne musí mít písemnou podobu, budou podepsány zástupci smluvních stran a jsou pro všechny smluvní strany závazné.
- 8.8. Kontrolních dnů se budou účastnit zástupci Zhotovitele, zástupce Objednatele, technický dozor Objednatele a další přízvané osoby v souladu se stavebním zákonem a zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů.
- 8.9. Zhotovitel je povinen zanechat záznamy z kontrolního dne do stavebního deníku.

### **9. Záruka za jakost Díla**

- 9.1. Zhotovitel se zavazuje, že po záruční dobu bude Dílo provedené dle této Smlouvy způsobilé ke smluvenému účelu, tj. že bude prosté vad, bude mít vlastnosti dle Projektové dokumentace, obecně závazných právních předpisů, ČSN, dokumentace uvedené v odst. 3.1. této Smlouvy a této Smlouvy, dále vlastnosti v první jakosti kvality provedení a bude provedeno v souladu s ověřenou technickou praxí. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost provedeného Díla v délce 60 měsíců – tato doba běží ode dne předání Díla jako celku Zhotovitelem.
- 9.2. Objednatel je oprávněn reklamovat v záruční době dle předchozího odstavce této Smlouvy vady Díla u Zhotovitele, a to písemnou formou. V reklamaci musí být popsána vada Díla, nebo alespoň způsob, jakým se projevuje a určen nárok Objednatele z vady Díla, případně požadavek na způsob odstranění vad Díla, a to včetně termínu pro odstranění vad Díla Zhotovitelem. Dle dohody smluvních stran má Objednatel právo:
  - 9.2.1. na odstranění vady dodáním nové věci i bez vady nebo dodáním chybějícího plnění;
  - 9.2.2. na odstranění vady opravou věci;
  - 9.2.3. na přiměřenou slevu z ceny;
  - 9.2.4. od Smlouvy odstoupit.Výše uvedené nároky je Objednatel oprávněn uplatnit bez ohledu na to, zda vadné plnění je podstatným či nepodstatným porušením Smlouvy. Objednatel má právo volby způsobu odstranění důsledku vadného plnění. Tuto volbu může měnit i bez souhlasu Zhotovitele.
- 9.3. Zhotovitel se zavazuje dostavit k projednání reklamace do tří (3) pracovních dnů, nebude-li stanoven jiný termín. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu, nejpozději však do čtyřiceti osmi (48) hodin, bude-li to v daném případě technicky možné, od okamžiku oznámení vady Díla, či jeho části zahájit odstraňování vady Díla, či jeho části, a to i tehdy, neuznává-li Zhotovitel odpovědnost za vady či příčiny, které ji vyvolaly. Zhotovitel je povinen vady odstranit v technicky co nejkratší lhůtě, nejpozději však do patnácti (15) dnů ode dne nahlášení vady.
- 9.4. V případě odstranění vady Díla, či jeho části dodáním náhradního plnění (nahrazením novou bezvadnou věcí), běží pro toto náhradní plnění (věc) nová záruční doba, a to ode dne řádného protokolárního dodání a převzetí nového plnění (věci) Objednatelem. Záruční doba je shodná jako v odst. 9.1. této Smlouvy. Po dobu od nahlášení vady Díla Objednatelem Zhotoviteli až do řádného odstranění vady Díla Zhotovitelem neběží záruční doba s tím, že doba přerušování běhu záruční doby bude počítána na celé dny a bude brán v úvahu každý započatý kalendářní den.



- 9.5. Smluvní strany se dohodly, že neodstraní-li Zhotovitel reklamované vady Díla či jeho části ve lhůtě dle tohoto článku má Objednatel vedle výše uvedených oprávnění též právo zadat, a to i bez předchozího upozornění Zhotovitele, provedení odstranění vady třetí osobě. Objednateli v takovém případě vzniká vůči Zhotoviteli oprávnění, aby mu Zhotovitel zaplatil částku připadající na cenu, kterou Objednatel třetí osobě v důsledku tohoto postupu zaplatí. Nároky Objednatele vzniklé vůči Zhotoviteli v důsledku odpovědnosti za vady Díla a dále nároky Objednatele účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu a náhradu škody zůstávají nedotčena.
- 9.6. Práva a povinnosti ze Zhotovitelem poskytnuté záruky nezanikají ani odstoupením kterékoli ze smluvních stran od Smlouvy.
- 9.7. O reklamačním řízení budou Objednatelem pořizovány písemné zápisy ve dvojnásobném vyhotovení, z nichž jeden stejnopis obdrží každá ze smluvních stran.

## **10. Předání a převzetí Díla**

- 10.1. Nejpozději na poslední den, kdy má Zhotovitel dle této Smlouvy Dílo dokončit a předat Objednateli, svolá přejímací řízení. Na přejímací řízení přizve Zhotovitel Objednatele písemným oznámením, které musí být doručeno Objednateli alespoň deset (10) pracovních dnů předem. V případě, že nebude Objednateli řádně a včas doručena výzva k účasti na přejímacím řízení, může dojít k přejímacímu řízení nejdříve po uplynutí desátého (10) pracovního dne ode dne doručení písemné výzvy k zahájení přejímacího řízení.
- 10.2. K předání Díla Zhotovitelem Objednateli dojde na základě předávacího řízení, a to formou písemného předávacího protokolu vyhotoveného Zhotovitelem (jehož součástí bude i příslušná dokumentace, pokud je to stanoveno touto Smlouvou či obvyklé), který bude podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran. V rámci přejímacího řízení je Zhotovitel povinen předvést a prokázat Objednateli funkčnost Díla v souladu s touto Smlouvou. Dle dohody smluvních stran je Objednatel oprávněn odmítnout převzetí Díla i pro ojedinělé drobné vady definované v ust. § 2628 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
- 10.3. Zhotovitel doloží Objednateli před zahájením přejímacího řízení k předání Díla dokumentaci skutečného provedení, stavební deník, potvrzené záruční listy, doklady o ověření funkčnosti dodaných zařízení k provedení Díla a dodávek podle Projektové dokumentace a právních předpisů, dále doklad o zabezpečení likvidace odpadu v souladu se zákonem o odpadech, ve znění pozdějších právních předpisů a předpisů provádějících, a další doklady prokazující splnění podmínek orgánů a organizací, které si v souladu s právními předpisy stanovily. V případě, že nedojde k předložení a předání Objednateli shora uvedených dokladů nejpozději při přejímacím řízení, nepovažuje se Dílo jako celek za řádně ukončené.
- 10.4. V případě oprávněného odmítnutí převzetí Díla Objednatelem veškeré náklady související s opakovanou přejímkou jdou k tíži Zhotovitele.

## **11. Úrok z prodlení, smluvní pokuta**

- 11.1. Za prodlení se splněním lhůty sjednané pro provedení Díla v termínu dle této Smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z Ceny bez DPH, a to za každý i započatý den prodlení. Zhotovitel se zavazuje uhradit Objednateli veškeré náklady jakkoli spojené s činností technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a koordinátora BOZP, v případě že tyto Objednateli vzniknou v souvislosti s prodlením Zhotovitele s provedením Díla.
- 11.2. Pro případ prodlení Zhotovitele se splněním povinnosti odstranit vady, se kterými bylo Dílo převzato v termínu dle Smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu, kterou strany Smlouvy sjednaly ve výši 1.000,00 Kč bez DPH za každý den a případ prodlení a vadu zvlášť.
- 11.3. Pro případ prodlení Zhotovitele se splněním povinnosti uklidit a vyklidit staveniště a upravit všechny plochy v souladu s Projektovou dokumentací tak, jak je sjednáno

touto Smlouvou, je Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu, kterou smluvní strany sjednaly ve výši 1.000,00 Kč bez DPH za každý den prodlení.

- 11.4. V případě porušení povinnosti stanovené v Příloze č. 3 Technické podmínky této Smlouvy Zhotovitel zaplatí smluvní pokutu ve výši 10.000,00 Kč bez DPH za každý takový případ.
- 11.5. Pro případ prodlení Objednatele se splněním povinnosti uhradit daňový doklad v rozsahu, v jakém dle Smlouvy vznikl Zhotoviteli nárok na jeho úhradu nebo poskytnout jiné peněžité plnění, sjednaly strany této Smlouvy úrok z prodlení ve výši 0,05 % z částky, s jejímž zaplacením bude Objednatel v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.6. Celková výše smluvních pokut stanovená dle tohoto článku nepřesáhne 20 % z Ceny bez DPH.
- 11.7. Smluvní strany mohou v odůvodněných případech po dohodě od výše uvedených smluvních pokut ustoupit.
- 11.8. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do třiceti (30) dnů od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k zaplacení od oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě. Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo Objednatele na náhradu škody v plném rozsahu.

## **12. Odstoupení od Smlouvy**

- 12.1. Smluvní strany se dohodly, že mohou od této Smlouvy odstoupit v případech, kdy to stanoví tato Smlouva. Odstoupení od Smlouvy musí být provedeno písemnou formou a je účinné okamžikem jeho doručení druhé straně. Odstoupení od Smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat strany i po odstoupení od Smlouvy, zejména ujednání týkajících se volby práva, záruk, řešení sporů mezi smluvními stranami. Smluvní strany této Smlouvy se dohodly, že podstatným porušením Smlouvy se rozumí zejména situace, kdy:
  - 12.1.1. Zhotovitel nezačne provádění Díla, nepokračuje s prováděním Díla, nebo přerušuje provádění Díla před jeho dokončením na dobu delší než třiceti (30) dnů a důvody tohoto stavu nejsou na straně Objednatele;
  - 12.1.2. Zhotovitel je v prodlení s dokončením Díla a s termíny, stanovenými na kontrolních dnech stavby, o třicet (30) dnů, a to natolik, že podle odůvodněného názoru Objednatele nebude Dílo dokončeno ve smluvním termínu, nebo tento stav brání v postupu prací Objednatele nebo jeho jiných zhotovitelů;
  - 12.1.3. Zhotovitel závažným způsobem nebo opakovaně nedodržuje některou ze svých povinností podle této Smlouvy;
  - 12.1.4. Bude zahájeno insolvenční řízení dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení, ve znění pozdějších předpisů, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek Zhotovitele;
  - 12.1.5. Zhotovitel vstoupil do likvidace;
  - 12.1.6. Zhotovitel uzavřel smlouvu o prodeji či nájmu podniku či jeho části, na základě které převedl, resp. pronajal, svůj podnik či tu jeho část, jejíž součástí jsou i práva a závazky z právního vztahu dle této Smlouvy na třetí osobu.
- 12.2. V případě odstoupení od této Smlouvy kteroukoliv ze smluvních stran je Zhotovitel povinen do čtyř (4) pracovních dnů vyklidit staveniště a předat Objednateli veškerou dokumentaci související s prováděním Díla.
- 12.3. V případě odstoupení od této Smlouvy kteroukoliv ze smluvních stran provedou smluvní strany nejpozději do čtrnácti (14) dnů ode dne účinnosti odstoupení od Smlouvy inventarizaci veškerých vzájemných plnění dle této Smlouvy k datu účinnosti odstoupení od Smlouvy. Závěrem této inventarizace bude vyčíslení částky ceny věcí, které Zhotovitel k provedení Díla účelně opatřil a které se staly k datu účinnosti odstoupení od Smlouvy vlastnictvím Objednatele, a to v cenách dle této Smlouvy, kdy

za základ výpočtu budou brány jednotkové ceny dle oceněného výkazu výměr, uvedeného v Příloze č. 1 této Smlouvy. Smluvní strany jsou si povinny vyplatit shora uvedenou částku, včetně případných příslušenství, nejpozději do třiceti (30) dnů ode dne doručení písemné výzvy k úhradě. Objednatel je oprávněn vyúčtovat Zhotoviteli náklady a škody, které mu vzniknou nesplněním povinnosti Zhotovitele.

### **13. Nebezpečí škody na věci a přechod vlastnického práva**

- 13.1. Zhotovitel nese od doby převzetí staveniště do předání řádně dokončeného Díla Objednateli a řádného odevzdání staveniště Objednateli nebezpečí škody nebo zničení Díla a jiné nebezpečí na Díle a všech jeho prováděných, obnovovaných, upravovaných a jiných částech.
- 13.2. Objednatel je od počátku vlastníkem zhotovovaného Díla a všech věcí, které Zhotovitel opatřil k provedení Díla, od okamžiku jejich zabudování do Díla. Zhotovitel je povinen ve smlouvách se všemi poddodavateli toto ujednání respektovat tak, aby Objednatel takto vlastnictví mohl nabývat. Splnění této povinnosti Zhotovitele je zajištěno zárukou za provedení Díla. V případě porušení tohoto ustanovení je Objednatel oprávněn již bez dalšího od Smlouvy odstoupit.
- 13.3. Veškeré věci, podklady a další doklady, které byly Objednatelem Zhotoviteli předány a nestaly se součástí Díla, zůstávají ve vlastnictví Objednatele, resp. Objednatel zůstává osobou oprávněnou k jejich zpětnému převzetí. Zhotovitel je Objednateli povinen tyto věci, podklady či ostatní doklady vrátit na výzvu Objednatele, a to nejpozději ke dni řádného předání Díla, s výjimkou těch, které prokazatelně a oprávněně spotřeboval k naplnění svých závazků z této Smlouvy.

### **14. Pojištění**

- 14.1. Zhotovitel se zavazuje, že předloží Objednateli při uzavření Smlouvy pojištění odpovědnosti za škody způsobené třetí osobě ve výši min. nabídkové ceny bez DPH, tedy ve výši dle odstavce 6.1.1. Veškeré náklady spojené se zřízením pojistné smlouvy musí být zahrnuty do nabídkové ceny Zhotovitele, její dodatečné navýšení z titulu požadovaného pojištění Díla není přípustné.
- 14.2. Zhotovitel se zavazuje, že předloží Objednateli při předání a převzetí staveniště stavebně-montážní pojištění ve výši odpovídající výši nabídkové ceny Zhotovitele pokrývající zejména ztrátu či odcizení uskladněného materiálu. Veškeré náklady spojené se zřízením pojistné smlouvy musí být zahrnuty do nabídkové ceny Zhotovitele, její dodatečné navýšení z titulu požadovaného pojištění Díla není přípustné.
- 14.3. Zhotovitel se dále zavazuje řádně a včas plnit veškeré závazky z pojistných smluv pro něj plynoucí a udržovat pojištění po celou dobu plnění Díla. V případě zániku pojistné smlouvy uzavře Zhotovitel předloží bez zbytečného odkladu Objednateli kopii pojistné smlouvy.

### **15. Závěrečná ustanovení**

- 15.1. Zhotovitel bere na vědomí povinnost Objednatele ve smyslu ust. § 219 ZZVZ a souhlasí s uveřejněním této Smlouvy včetně jejích příloh na profilu zadavatele – Objednatele.
- 15.2. Smluvní strany v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, berou na vědomí, že ve Smlouvě jsou obsaženy příslušné osobní údaje chráněné výše uvedeným zákonem, s jejichž uvedením výslovně souhlasí.
- 15.3. Tato Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 15.4. Zhotovitel je povinen minimálně do 31. 12. 2036 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Centra, MMR, MF, Evropské komise, Evropského účetního dvora (dále také „EÚD“), Nejvyššího kontrolního úřadu (dále také „NKÚ“), 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.

- 15.5. Zhotovitel se zavazuje všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly Díla, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této Smlouvy, a to podobu danou právními předpisy České republiky k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů), nejméně však do konce roku 2029 a po tuto dobu doklady související s plněním této Smlouvy archivovat.
- 15.6. Přílohy Smlouvy jsou následující:
- 15.6.1. Příloha č. 1: Soupis prací, včetně výkazu výměr,
  - 15.6.2. Příloha č. 2: Seznam poddodavatelů,
  - 15.6.3. Příloha č. 3: Technické podmínky,
  - 15.6.4. Příloha č. 4: Půdorys areálu muzea,
  - 15.6.5. Příloha č. 5: Harmonogram prací.
- 15.7. Nestanoví-li tato Smlouva pro konkrétní případ výslovně jinak, lze ji měnit jen písemným dodatkem, uzavřeným mezi smluvními stranami.
- 15.8. Smluvní strany sjednávají, že právní vztah založený touto Smlouvou se řídí právem České republiky.
- 15.9. Tato Smlouva je sepsána ve čtyřech (4) stejnopisech. Tři (3) stejnopisy obdrží Objednatel a jedno (1) Zhotovitel.
- 15.10. Smluvní strany prohlašují, že jsou oprávněny k právnímu jednání dle této Smlouvy, že si Smlouvu před jejím podpisem přečetly a jsou seznámeny s jejím obsahem, že byla uzavřena po vzájemné dohodě, podle jejich vážné a svobodné vůle, dobrovolně, určitě a srozumitelně, což stvrzují svými podpisy.
- 15.11. Tato smlouva byla schválena Radou města Čelákovic, a to usnesením č. 18/2024/4.2.3 ze dne 3.9.2024.

V Čelákovících dne \_\_\_\_\_

V Osečku dne \_\_\_\_\_

Objednatel:

\_\_\_\_\_  
**za město Čelákovice**  
Ing. Josef Pátek, starosta

Zhotovitel:

\_\_\_\_\_  
**Polabská stavební CZ, s.r.o.**  
Ing. Milan Točík, jednatel společnosti

<b>Soupis stavebních prací, dodávek a služeb</b>			
Stavba:		<b>TS-2024-010R03 Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz</b>	
Zadavatel	<b>Město Čelákovice</b> náměstí 5. května 1/11 25088 Čelákovice	IČO: <b>00240117</b> DIČ: <b>CZ00240117</b>	
Zhotovitel:	<b>Polabská stavební CZ, s.r.o.</b> Oseček 87 28941 Pňov - Předhradí	IČO: <b>26115875</b> DIČ: <b>CZ26115875</b>	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			7 247 475,22
PSV			9 911 516,61
MON			6 239 951,00
Vedlejší náklady			1 285 000,00
Ostatní náklady			641 600,00
<b>Celkem</b>			<b>25 325 542,83</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>25 325 542,83</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>5 318 363,99</b> CZK
Zaokrouhlení			<b>0,00</b> CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>30 643 906,82</b> CZK
v _____ dne _____			
_____		_____	
Za zhotovitele		Za objednatele	

**Rekapitulace dílčích částí**

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>1 780 000,00</b>	<b>373 800,00</b>	<b>2 153 800,00</b>	<b>7</b>
01	Ostatní a vedlejší náklady (nezpůsobilé)	0,00	1 780 000,00	373 800,00	2 153 800,00	7
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>A</b>	<b>Způsobilé náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>19 637 939,82</b>	<b>4 123 967,36</b>	<b>23 761 907,18</b>	<b>78</b>
01	Stavební část	0,00	15 564 609,82	3 268 568,06	18 833 177,88	61
04	Vzduchotechnika	0,00	76 485,00	16 061,85	92 546,85	0
05	Elektroinstalace - silnoproudé rozvody	0,00	3 996 845,00	839 337,45	4 836 182,45	16
<b>B</b>	<b>Nezpůsobilé náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>3 907 603,01</b>	<b>820 596,63</b>	<b>4 728 199,64</b>	<b>15</b>
01n	Stavební část	0,00	194 683,76	40 883,59	235 567,35	1
02	Zdravotní instalace a plyn	0,00	263 639,10	55 364,21	319 003,31	1
03	Ústřední vytápění	0,00	1 370 159,15	287 733,42	1 657 892,57	5
05n	Elektroinstalace - silnoproudé rozvody	0,00	252 055,00	52 931,55	304 986,55	1
06	Elektroinstalace - slaboproudé rozvody	0,00	1 827 066,00	383 683,86	2 210 749,86	7
Celkem za stavbu		0,00	25 325 542,83	5 318 363,99	30 643 906,82	100

Popis stavby: TS-2024-010R03 - Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz

**1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY**

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnosti zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese [www.cenovasoustava.cz](http://www.cenovasoustava.cz)

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace. Všechny položky, pokud není jejich obsah dle cenové soustavy určen jinak vždy obsahují kompletní plnění, t.j. montáž i dodávku materiálu, povrchovou úpravu a veškeré související plnění jako doprava, přesuny hmot, přesuny a likvidaci vybouraných hmot, výrobní dokumentace atd. potřebné k úspěšnému provedení a předání prvku.

Ostatní podmínky

Do jednotkových cen položek soupisu je třeba promítnout i veškeré náklady na činnosti a dodávky vepsané formou poznámek, nebo doplnění k jednotlivým položkám - zejména popisy typu: "analogicky dle popisu v PD....."

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, sutí a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Zpracováno programem **BUILDpower S**, © RTS, a.s.

Stránka 4 z 74

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

#### Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

#### Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

## 2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

U soupisů fasád i dalších povrchů je množství u položek týkajících se restaurování i stavebních prací vykázáno jako průmět bez výstupů. Do jednotkových cen je nutné uvažovat s s rozvinem , přesahy a ztratným a veškerými v této souvislosti zvýšenými náklady.

## 3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

#### Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

[www.stavebnionline.cz/soupis](http://www.stavebnionline.cz/soupis)

#### Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

#### Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu \*.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

#### Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Popis objektu: 00 - Ostatní a vedlejší náklady (nezpůsobilé)

Popis rozpočtu: 01 - Ostatní a vedlejší náklady (nezpůsobilé)

Popis objektu: A - Způsobilé náklady

Popis rozpočtu: 01 - Stavební část

Popis rozpočtu: 04 - Vzduchotechnika

Popis rozpočtu: 05 - Elektroinstalace - silnoproudé rozvody

Popis objektu: B - Nezpůsobilé náklady

Popis rozpočtu: 01n - Stavební část

Popis rozpočtu: 02 - Zdravotní instalace a plyn

Zpracováno programem **BUILDpower S**, © **RTS, a.s.**

Stránka 5 z 74



Popis rozpočtu: 03 - Ústřední vytápění  
Popis rozpočtu: 05n - Elektroinstalace - silnoproudé rozvody  
Popis rozpočtu: 06 - Elektroinstalace - slaboproudé rozvody

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
0	Přípravné a pomocné práce	HSV			225 000,00	0,9
1	Zemní práce	HSV			107 487,60	0,4
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			88 272,66	0,3
342	Stěny a příčky montované lehké	HSV			10 312,50	0,0
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV			847 003,70	3,3
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			1 036 055,55	4,1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			1 781 166,41	7,0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			437 128,96	1,7
64	Výplně otvorů	HSV			8 750,00	0,0
8	Trubní vedení	HSV			14 000,00	0,1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			277 579,15	1,1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			188 810,95	0,7
954	Opláštění konstrukcí sádkartonovými deskami	HSV			562 160,36	2,2
96	Bourání konstrukcí	HSV			798 649,85	3,2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			333 365,96	1,3
711	Izolace proti vodě	PSV			65 586,57	0,3
713	Izolace tepelné	PSV			419 092,37	1,7
721	Vnitřní kanalizace	PSV			79 994,00	0,3

Zpracováno programem **BUILDpower S**, © RTS, a.s.

Stránka 7 z 74

722	Vnitřní vodovod	PSV			64 752,00	0,3
723	Vnitřní plynovod	PSV			71 717,10	0,3
725	Zařizovací předměty	PSV			65 538,51	0,3
731	Kotelny	PSV			224 679,60	0,9
732	Strojovny	PSV			9 620,80	0,0
733	Rozvod potrubí	PSV			285 030,00	1,1
734	Armatury	PSV			71 501,03	0,3
735	Otopná tělesa	PSV			683 578,37	2,7
762	Konstrukce tesařské	PSV			649 613,65	2,6
764	Konstrukce klempířské	PSV			148 109,05	0,6
765	Krytiny tvrdé	PSV			65 801,43	0,3
766	Konstrukce truhlářské	PSV			2 522 204,37	10,0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			657 323,14	2,6
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			680 537,11	2,7
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			503 656,73	2,0
776	Podlahy povlakové	PSV			302 552,76	1,2
781	Obklady keramické	PSV			25 714,71	0,1
782-01	Konstrukce z přírodního kamene - INTERIÉR - restaurování	PSV			423 391,00	1,7
782-02	Konstrukce z přírodního kamene - SEVERNÍ FASÁDA - restaurování	PSV			192 531,50	0,8
782-03	Konstrukce z přírodního kamene- JIŽNÍ FASÁDA - restaurování	PSV			16 504,50	0,1

782-04	Konstrukce z přírodního kamene - severní a východní fasáda přístavby tvrže a severního traktu	PSV			29 567,50	0,1
782-05	Konstrukce z přírodního kamene - kamenické prvky nové	PSV			51 300,00	0,2
782-06	Konstrukce z přírodního kamene - kamenické prvky repasované	PSV			235 709,00	0,9
783	Nátěry	PSV			678 290,68	2,7
784	Malby	PSV			622 419,13	2,5
799	Ostatní	PSV			65 200,00	0,3
01	742.1 - ESL - Trasy	MON			205 295,00	0,8
01	Elektroinstalace:	MON			619 754,00	2,4
01	Zař.č.3 Větrání WC, místnosti úklidu a čajové kuchyňky	MON			43 465,00	0,2
02	742.2 - ESL - Kabely	MON			261 427,00	1,0
02	Rozvaděče	MON			338 925,00	1,3
02	Zař.č.4 Těsnící, spojovací a pomocný materiál	MON			33 020,00	0,1
03	742.3 - ESL - PZS	MON			227 882,00	0,9
03	Svítlidla a příslušenství	MON			3 234 155,00	12,8
04	742.4 - ESL - PZTS	MON			181 281,00	0,7
04	Přímotopné konvektory	MON			36 066,00	0,1
05	742.5 - ESL - EKV	MON			116 075,00	0,5
06	742.6 - ESL - CCTV	MON			153 210,00	0,6
07	742.7 - ESL - SKS	MON			113 656,00	0,4
08	742.9 - ESL - AV	MON			90 640,00	0,4

09	Indukční smyčka pro nedoslýchavé	MON			90 510,00	0,4
M46	Zemní práce při montážích	MON			153 190,00	0,6
M99	Ostatní práce "M"	MON			158 400,00	0,6
VOM	Volné prvky	MON			183 000,00	0,7
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			531 731,57	2,1
VN	Vedlejší náklady	VN			1 285 000,00	5,1
ON	Ostatní náklady	ON			641 600,00	2,5
Cena celkem					25 325 542,83	100,0

**Soupis vedlejších a ostatních nákladů**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	00 Ostatní a vedlejší náklady (nezpůsobilé)
R:	01 Ostatní a vedlejší náklady (nezpůsobilé)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>1 285 000,00</b>		
1	005111021R	Vytýčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 24/ I
Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.								
2	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	75 000,00	75 000,00		RTS 24/ I
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.								
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	350 000,00	350 000,00		RTS 24/ I
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energii 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.								
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	60 000,00	60 000,00		RTS 24/ I
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchu po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.								
5	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	200 000,00	200 000,00		RTS 24/ I
Náklady na zřízené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omešovány provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatel nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.								
V rámci této položky zahrnout do ceny: b) Provoz muzea Prostor stavby (Tvrz) bude od areálu s přístupem návštěvníků oddělen neprůhledným mobilním oplocením. Během rekonstrukce nesmí být přerušen provoz muzea (hospodářská budova s expozicí a WC.								
6	005123 R	Územní vlivy	Soubor	1,00000	180 000,00	180 000,00		RTS 24/ I
Náklady na zřízené podmínky provádění tam, kde se vyskytují omezující vlivy konkrétního prostředí, které mají prokazatelný vliv na provádění stavebních prací. Jedná se zejména o náklady související s extrémními podmínkami místa provádění. V rámci této položky zahrnout do ceny: a) ZOV Zásobování stavby bude západním vstupem. Východní vstup bude zachován pro návštěvníky. Prostor T10.01 bude po celou dobu rekonstrukce sloužit jako přístupový koridor pro objekt tvrze. Pro zajištění dopravy materiálů do podkrovního bude zřízen stavební výtah v prostoru chodníku k západnímu vstupu. Náklady spojené se zřízením, provozem a demontáží výtahu zahrnout do položek přesunů hmot HSV a jednotlivých stavebních dílů. Ve středu bude zřízen montážní otvor pro přístup ze stavebního výtahu. Nutno provést provizorní zastřešení otvoru proti zatečení a dešti. Postup rekonstrukce objektu tvrze se předpokládá od podkrovní směrem dolů. V době přemístění uložených expozičních předmětů z přízemí do zrekonstruovaného podkrovní se předpokládá technická přestávka v rekonstrukci vnitřních prostorů. V této době bude možno provádět opravu fasády, rekonstrukci suterénu.								
7	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	400 000,00	400 000,00		RTS 24/ I
Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.								
8	005111020R	Vytýčení stavby	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
<b>Díl: ON Ostatní náklady</b>						<b>495 000,00</b>		
9	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 24/ I
Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.								
10	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 24/ I
Náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.								
11	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 24/ I
Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.								
12	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	100 000,00	100 000,00		RTS 24/ I
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.								
13	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 24/ I
Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.								
14	004111010R	Průzkumné práce	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00		Vlastní
15	004111020RP01	Vypracování dílenské, výrobní a realizační dokumentace	Soubor	1,00000	85 000,00	85 000,00		Vlastní
Výrobní a dílenská dokumentace (elektroinstalace, silnoproudé i slaboproudé, výplně otvorů, automatické dveře, složitější zámečnické konstrukce, obslužný pult v T10.01, SDK vestavby). Pro silnoproudé a slaboproudé rozvody bude vypracována výrobní dokumentace se zpracováním dodatečných požadavků investora (viz příloha – doplnění vývodů a zásuvek). Při realizaci je nutná koordinace s muzeem ohledně koncových prvků a expozice. Vzhledem k umístění hlavního rozvaděče areálu muzea v objektu tvrze je nutné zajistit po celou dobu stavby nepřerušovanou dodávku el. energie. Ve výjimečných případech bude nutná domluva o výpadku proudu s provozovatelem muzea a to s dostatečným předstihem.								
16	00411REST-01	Předběžný restaurátorský návrh (vnitřní kamenné ostění, portály)	Soubor	1,00000	45 000,00	45 000,00		Vlastní
Stávající odhalené pískovcové gotické a renesanční portály a okenní ostění byly při rekonstrukci v 70. - 80. letech 20. století očistěny, zpevněny a doplněny – v některých případech poměrně zásadně. V současné době jsou s výjimkou významných drobných poškození (staré otluky, barevné uplatnění restaurátorských výsrávek, zašpinění při vymalbě) v dobrém stavu. Bude provedena revize a případná oprava výsrávek a spárování cca 5 %. Kámen bude šetrně místně očistěn od nečistot a stop po malování mydlovou vodou a měkkým kartáčem, dle potřeby bude místně provedena barevná retuš – u novodobě doplňovaných částí 100 %. U zaslepeného portálu KA/14, který je zřejmě s výjimkou části stojky novodobou kopií, bude po otevření provedena kamenická úprava – dle zjištěného stavu.								

**Soupis vedlejších a ostatních nákladů**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	00	Ostatní a vedlejší náklady (nezpůsobilé)
R:	01	Ostatní a vedlejší náklady (nezpůsobilé)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		<p>Kamenné prvky (nebo jejich části) v interiéru, které jsou v současné době bez nátěru, zůstanou bez nátěru. Kamenné prvky (nebo jejich části), které jsou pod nátěrem, zůstanou pod paropropustným nátěrem (KA/11).                      Práce bude provádět kameník s prokazatelnou zkušeností s opravami historických kamenných prvků.                      V průběhu stavebních prací budou prvky chráněny geotextilií, u dveří bedněním v 900 mm před poškozením.                      Kamenné erby a znak města budou přemístěny z místnosti T/1.11 do sálu T/0.02. Provede se úprava heraldických nepřesností a celkové očištění viz postup výše.</p>						
17	00411REST-02	Předběžný restaurátorský návrh vnějších kamenných prvků fasád	Soubor	1,00000	22 000,00	22 000,00		Vlastní
		<p>Po postavení lešení bude zkontrolován stav všech ostění, která se v současné době jeví bez viditelného poškození – v případě potřeby bude opraveno spárování - 5% plochy.                      Při opravě fasády budou všechna ostění natřena vápenným nátěrem v barvě pískovce pro ochranu a barevné sjednocení povrchu.</p>						
18	00411REST-03	Předběžný restaurátorský návrh vnější expozice kamenných prvků	Soubor	1,00000	18 000,00	18 000,00		Vlastní
		<p>Prvky budou zachovány na místě a v průběhu prací chráněny geotextilií a bedněním před poškozením. Barevnost omítky přízdívky bude lomená bílá. Omítky na soklech budou opraveny a doplněny. Sloup KA/26 bude vzhledem k poklesu osazen do správné polohy vzhledem ke kládě. Provede se celkové přizvednutí.</p>						
19	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	38 000,00	38 000,00		RTS 24/ I
		<p>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).                      Oplacení oddělující prostory stavby viz situace stavby.</p>						
20	00521RP01	Ochrana dlažby dvora a ostatních prvků	Soubor	1,00000	56 000,00	56 000,00		Vlastní
		<p>c) Ochrana dlažby dvora a ostatních prvků                      Slávající pískovcová dlažba bude ochráněna proti poškození např. obedněním, panely apod.                      Během stavby je nutné ochránit vstupní vrata na západním vstupu, včetně kamenného portálu. V případě využití okna pro dopravní cestu, je nutné okno vyjmout a kamenné ostění ochránit. Ochranu provést obedněním.</p>						
21	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	38 000,00	38 000,00		Vlastní
22	005231040R	Provozní řády	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>1 780 000,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 0 Přípravné a pomocné práce</b>						<b>225 000,00</b>		
1	000011005	Ochranné bednění nedemont. stav.kci-podlahy předpoklad : 350	m <sup>2</sup>	350,00000	500,00	175 000,00		Vlastní
2	000011006	Ochranné bednění nedemont. stav.kci-okna, portály, otopná tělesa apod. předpoklad : 100	m <sup>2</sup>	100,00000	500,00	50 000,00		Vlastní
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>107 487,60</b>		
3	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorech v hornině 1-4 s naložením výkopku na dopravní prostředek výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S1 - snížení podlahy pro odvětrávanou skladbu : místnost č. T/P.01 : 9,38*0,2 místnost č. T/P.02 : 31,95*0,2 místnost č. T/P.04 : 33,01*0,2 místnost č. T/P.05 : 38,45*0,2 místnost č. T/P.06 : 11,16*0,2 místnost č. T/P.07 : 19,42*0,2 místnost č. T/P.08 : 14,7*0,2 Mezisoučet	m <sup>3</sup>	31,61400	2 400,00	75 873,60	800-1	RTS 24/ I
4	162701105R00	Vodorovně přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m <sup>3</sup>	31,61400	310,00	9 800,34	800-1	RTS 24/ I
5	162201203R00	Vodorovně přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S1 - snížení podlahy pro odvětrávanou skladbu : místnost č. T/P.01 : 9,38*0,2 místnost č. T/P.02 : 31,95*0,2 místnost č. T/P.04 : 33,01*0,2 místnost č. T/P.05 : 38,45*0,2 místnost č. T/P.06 : 11,16*0,2 místnost č. T/P.07 : 19,42*0,2 místnost č. T/P.08 : 14,7*0,2 Mezisoučet	m <sup>3</sup>	31,61400	140,00	4 425,96	800-1	RTS 24/ I
6	162201210R00	Vodorovně přemístění výkopku nošením příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,	m <sup>3</sup>	31,61400	130,00	4 109,82	800-1	RTS 24/ I
7	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných Uložení sypaniny do násypů nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním.	m <sup>3</sup>	31,61400	80,00	2 529,12	800-1	RTS 24/ I
8	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů provětrávané podlahy - skladba S1 : 31,614*1,7	t	53,74380	200,00	10 748,76	800-1	RTS 24/ I
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>88 272,66</b>		
9	310237251R00	Zazdívka otvoru o ploše přes 0,09 m <sup>2</sup> do 0,25 m <sup>2</sup> ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi přes 300 do 450 mm včetně pomocného pracovního lešení předpoklad , zazdívky po vybouraných rozvodech apod. : 30	kus	30,00000	900,00	27 000,00	801-4	RTS 24/ I
10	310238211R00	Zazdívka otvoru o ploše přes 0,25 m <sup>2</sup> do 1 m <sup>2</sup> ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápencementovou včetně pomocného pracovního lešení výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.03 - přízdívka parapetu okna : 0,06*1,53*0,3 místnost č. T/0.08 - dozdnění parapetu okna : 0,45*0,83*1,1 místnost č. T/1.01 zazdnění niky po rozvaděči : 0,3*0,61*0,92 místnost č. T/1.14 zazdnění niky po rozvaděči : 0,3*0,62*0,93 Mezisoučet	m <sup>3</sup>	0,77973	8 100,00	6 315,81	801-4	RTS 24/ I
11	310239211R00	Zazdívka otvoru o ploše přes 1 m <sup>2</sup> do 4 m <sup>2</sup> ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápencementovou včetně pomocného pracovního lešení výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.12 : 0,6*0,8*2,2 místnost č. T/0.14 : 0,3*1*2,2	m <sup>3</sup>	1,71600	7 600,00	13 041,60	801-4	RTS 24/ I
12	311231114R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených pod omítku z cihel plných, 290x140x65 mm, P 15, na maltu MVC 2,5	m <sup>3</sup>	4,03860	7 200,00	29 077,92	801-1	RTS 24/ I



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa. dozdění štítu mezi T/1.04 a T/1.06 : 0.3*8.512 0,3*1,5*3,3 <b>Mezisoučet</b>			2,55360 1,48500 4,03860			
13	311291117R00	Zdivo režné lícované z cihel šamotových délky 300 mm na MC 10 nosné, výplňové, obkladové zděné současně se zdívkem obkládaným, půdní, štitové, nadstřešní, poprsní apod. S pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa. Bez spárování. analogický dle popisu v PD: úprava bočních stěn vyzdáním mrazuvzdornými cihlami vyzdění stěn vsakovací jímky : 0,15*0,5*(0,7*2+0,88*2)	m3	0,23700	24 300,00	5 759,10	801-1	RTS 24/ I
14	342255020R00	Příčky z cihel a tvárnice nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 50 mm včetně pomocného lešení výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č.T/0.13, 0.14 : 2,9*1,77*2-0,6*1,97*2	m2	7,90200	565,00	4 464,63	801-1	RTS 24/ I
15	346275115R00	Přizdivky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 150 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č.T/0.13, 0.14 : 1,2*(1,2+1)	m2	2,64000	990,00	2 613,60	801-1	RTS 24/ I
<b>Díl: 342</b>		<b>Stěny a příčky montované lehké</b>				<b>10 312,50</b>		
16	342262112RT2	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, dvojitá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 205 mm, desky protipožární, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 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 materiálů.  částečně mezi T/2.01 a T/1.10 : 2,5*2,5*1/2*2 <b>Mezisoučet</b>	m2	6,25000	1 650,00	10 312,50	801-1	RTS 24/ I
<b>Díl: 416</b>		<b>Podhledy a mezistropy montované lehké</b>				<b>847 003,70</b>		
17	342265112RT6	Úprava podkrovní sádrokartonem na plochách svislých na ocelový rošt 1x deska, protipožární, bez izolace deskami ze sádrokartonu tl. 12,5 mm, s vloženou tepelnou izolací a parotěsnou zábranou, výkres č.SA/3, 4 - půdorys 2.NP, 3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S2 : 2.NP : místnost č.T/1.04 : 1,24*5,3 0,95*(6,92+0,2+0,3) místnost č.T/1.06 : 1,24*(10,56+0,2) 0,87*7,04 3,18*(5,81+0,2+2,06) <b>Mezisoučet</b> 3.NP : místnost č.T/2.01 : 0,5*(6,1*2+8+0,2*2) místnost č.T/2.10 : 0,5*(5,63+1,97+5,95+0,2+3,69) 0,71*2,09 místnost č.T/2.06 : 0,5*(5,77+0,2) 0,87*3,03 0,87*8 0,71*(8,66+0,2*2+8,4+3,06+1,85) <b>Mezisoučet</b>	m2	107,71850	800,00	86 174,80	801-1	RTS 24/ I
18	342265122RT6	Úprava podkrovní sádrokartonem na plochách šikmých na ocelový rošt 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární, bez izolace deskami ze sádrokartonu tl. 12,5 mm, s vloženou tepelnou izolací a parotěsnou zábranou, výkres č.SA/3, 4 - půdorys 2.NP, 3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S2 pdf odečet vodorovné plochy x koef pro sklon šikmín : 2.NP : místnost č.T/1.04 sklon 58st : 15,994*1,88708 sklon 35st : 20,448*1,22077 místnost č.T/1.05 a T/1.06 sklon 58st : 22,082*1,88708 sklon 35st : 52,572*1,22077 <b>Mezisoučet</b> 3.NP : místnost č.T/2.01 sklon 41st : 47,961*1,32501 místnost č.T/2.10 sklon 41st : 100,666*1,32501 místnost č.T/2.06 sklon 35st : 104,858*1,22077	m2	485,93285	1 250,00	607 416,06	801-1	RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		<i>Mezisoučet</i>						
19	342265193R00	Příplatky k úpravě podkrovní sádrokartonem za otvor v podhledu podkrovní pl. 1,00 m2	kus	2,00000	2 500,00	5 000,00	801-1	RTS 24/ I
20	342265991R00	Příplatky k úpravě podkrovní sádrokartonem k úpravě podkrovní za tloušťku desek 15mm	m2	593,65135	100,00	59 365,14	801-1	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 107,71850						
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 485,93285						
21	34226RP01	Příplatek k položce úprava podkrovní, za vlastnosti nad rámec obsahu dle cenové soustavy	m2	593,65135	150,00	89 047,70		Vlastní

analogicky dle popisu v PD:

Spolunosná, výztužná, sádrovláknitá deska tl.15mm  
s vysokou tuhostí (protipožár. odolnost EI 30 oboustranně)

Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 107,71850

Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 485,93285

<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>			<b>1 017 262,10</b>			
----------------	--	-------------------------------	--	--	---------------------	--	--	--

22	319201311R00	Vyrovnání nerovného povrchu jakoukoliv maltou do 30 mm	m2	607,19924	250,00	151 799,81	801-4	RTS 24/ I
		vnitřního i vnějšího zdiva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení,						
		výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP :						
		předpokládaná oprava rozsahu 50% :						
		STROPY : 158,07*0,5			79,03500			
		<i>Mezisoučet</i>			79,03500			
		výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkresy č. SA/6, 7 - řezy objektem :						
		předpokládaná oprava rozsahu 50% :						
		STĚNY : 438,268*0,5			219,13400			
		<i>Mezisoučet</i>			219,13400			
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		předpokládaná oprava rozsahu 20% :						
		STROPY : 108,13*0,2			21,62600			
		<i>Mezisoučet</i>			21,62600			
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :						
		předpokládaná oprava rozsahu 20% :						
		STROPY : 59,31*0,2			11,86200			
		<i>Mezisoučet</i>			11,86200			
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		předpokládaná oprava rozsahu 20% :						
		STĚNY : 776,80750*0,2			155,36150			
		<i>Mezisoučet</i>			155,36150			
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :						
		předpokládaná oprava rozsahu 20% :						
		STĚNY : 600,9037*0,2			120,18074			
		<i>Mezisoučet</i>			120,18074			
23	611421331R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových	m2	167,44000	370,00	61 952,80	801-4	RTS 24/ I

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

výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :

místnost č. T/0.05 : 5,63

místnost č. T/0.07 : 16,98

místnost č. T/0.08 : 8,01

místnost č. T/0.09 : 11,13

místnost č. T/0.10 : 28,29

místnost č. T/0.11 : 3,95

místnost č. T/0.12 : 2,48

místnost č. T/0.13 : 2,29

místnost č. T/0.14 : 3,71

místnost č. T/0.16 : 18,44

místnost č. T/0.17 : 7,22

*Mezisoučet*

výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :

místnost č. T1.01 : 12,12

místnost č. T1.02 : 10,07

místnost č. T1.03 : 2,29

místnost č. T1.05 : 3,6

místnost č. T1.12 : 26,07

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		místnost č. T1.14 : 5,16			5,16000			
		<b>Mezisoučet</b>			<b>59,31000</b>			
24	611421431R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, štukových	m2	158,07000	540,00	85 357,80	801-4	RTS 24/ I
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP :						
		místnost č. T/P.01 : 9,38			9,38000			
		místnost č. T/P.02 : 31,95			31,95000			
		místnost č. T/P.04 : 33,01			33,01000			
		místnost č. T/P.05 : 38,45			38,45000			
		místnost č. T/P.06 : 11,16			11,16000			
		místnost č. T/P.07 : 19,42			19,42000			
		místnost č. T/P.08 : 14,7			14,70000			
		<b>Mezisoučet</b>			<b>158,07000</b>			
25	612401291R00	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,09 do 0,25 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	10,00000	360,00	3 600,00	801-4	RTS 24/ I
		jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
		1.PP - předpoklad - zazdívkový apod. : 10			10,00000			
26	612401391R00	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	14,00000	820,00	11 480,00	801-4	RTS 24/ I
		jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
		předpoklad pro opravy po instalacích : 10			10,00000			
		místnost č. T/0.08 - dozvěnění parapetu okna : 2			2,00000			
		místnost č. T/1.01 zazdění niky po rozvaděči : 1			1,00000			
		místnost č. T/1.14 zazdění niky po rozvaděči : 1			1,00000			
		<b>Mezisoučet</b>			<b>14,00000</b>			
27	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápencementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	18,84150	300,00	5 652,45	801-1	RTS 24/ I
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č.T/0.13, 0.14 : 2,9*1,77*2*2-0,6*1,97*2*2			15,80400			
		1,2*(1+1,25)+0,15*(1+1,25)			3,03750			
28	612421331R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových	m2	1 377,71120	270,00	371 982,02	801-4	RTS 24/ I
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č. T/0.01 (50%) :			56,19400			
		(3,5*(8,69+5+9)+0,45+4,8+0,15)+2,87*(0,62+0,48)+0,8*0,84*2+2,7*(1,16+1,18)+2,2*(0,36*2+0,3*2))*0,5						
		(-1,43*2+1,17*1,8+0,54*0,74+1,5*2,3+1,13*2))*0,5			-5,53780			
		místnost č. T/0.02 : 3,41*(9,44+8,23+9,64+7,62)+2,97*(0,92*2+0,9*2+0,95*2+0,94*2)			141,14870			
		-(1,14*1,8+1,16*1,8+1,15*1,8+1,16*1,79)			-8,29790			
		místnost č. T/0.03, 04 :			96,48840			
		3,16*(5,5+7,2*2+5,3)+2,87*(0,65*2)+2,03*0,61*2+2,28*1,04*2+2,76*1,07*2						
		-(1,04*2+1,1*1,31+1,4*0,82*2+1,04*1,4-1,04*2)			-5,19300			
		místnost č. T/0.05 : 2,8*(6,5*2+0,42*2)-1,13*2+0,5*(0,29*2)			36,78200			
		místnost č. T/0.06 : 3,3*(5,18*2+7,52+7,62)+1,5*0,56*4+0,4*(0,85*2+1,02*2)			89,00600			
		-(1,04*2+1,09*1,63+0,61*0,42+1,5*2)			-7,11290			
		místnost č. T/0.07 : 2,5*(2,05*2+3,45*2+2,5*2)+1,5*0,68*2-(0,93*1,06+1,23*2+0,65*1,8)			37,42420			
		místnost č. T/0.08 : 2,7*(3,3*2+0,67*2+0,66*2+2,5*2+0,66*2)-(0,83*1,97+0,65*1,8)			39,36890			
		místnost č. T/0.09 : 2,7*(4,21+4,28+2,22+2,26)+1,5*0,94*2+0,32*(2,03*2+1,23)-			37,26960			
		(0,94*1,73+0,3*1,06*2)						
		místnost č. T/0.10 : 2,6*(7,36*2+3,34+0,14+0,16+3,48)+0,63*(2,2*2+1,44)+1,5*(1,05+0,97)-			60,85160			
		(0,3*1,06*2+1,09*1,84)						
		místnost č. T/0.11 : 2,6*(1,59*2+2,2*2)-(0,91*2+0,9*2,07)			16,02500			
		místnost č. T/0.12 : 2,9*(2*2+1,76*2)-0,6*1,95*2			19,46800			
		místnost č. T/0.13 : 2,9*(1,75*2+0,98*2)-0,6*1,95*2+2,1*0,62			14,79600			
		místnost č. T/0.14 : 2,9*(1,75*3+1,77*2,3*2)-0,6*1,97			32,51600			
		místnost č. T/0.15 : 2,75*(4,8*2+3,9*2)+0,6*(2,1*2+1,39)+0,56*(1,25*2,35*2)*2+0,6*(1,24*2+0,97)			59,85400			
		-(0,97*1,24+0,95*1,25*2+0,91*2+0,9*2,02)			-8,22300			
		místnost č. T/0.16 : 2,84*(5,16+5,22+3,45+3,31)+0,62*(2,1*2+1,17)+0,7*(1,25*2+0,97)			54,43600			
		-(0,9*2,02+0,97*1,25)			-3,03050			
		místnost č. T/0.17 : 2,7*(2,52*2+2,3*2)+0,6*(2,14*2+1,75)-(1,09*1,84+0,94*1,73+1,72*2)			22,57420			
		<b>Mezisoučet</b>			<b>776,80750</b>			
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		místnost č. T1.01 : 3,6*(3,5*2+4*2)-(2,6*1,8+0,97*1,9+1,18*1,85)		45,29400				
		místnost č. T1.02 : 2,15*(5*2+2,6*2)-(0,8*1,98+0,9*1,43+0,9*1,9+0,59*1,54)		27,19040				
		místnost č. T1.03 : 1,54*(2,1*2+1*2+0,15*2)-0,59*1,54		9,10140				
		místnost č. T1.04 : 3,44*(6,41+4,71)+0,91*(2,04*2+0,96)+0,3*(2,22*2+0,8)-(0,8*1,98+0,8*1,9)		41,30720				
		místnost č. T1.05 : 2,71*(2,45*2+1,37*2)+0,25*(2,26*2+0,92)-0,8*1,95		20,50440				
		místnost č. T1.06 : 3,21*(1,76+2,75+4,74)-(0,8*1,9+0,8*1,95)		26,61250				
		místnost č. T1.09 : 2,16*(8,56+5,83+4,01+0,15+4,24+4,91+1,86+2,11+2,63+0,78)-1*1,9		73,87280				
		místnost č. T1.10 : 1,4*8,24+0,25*8,24+2*7,52+2,53*(4,92+0,53+0,84)+1,65*5,72-0,9*1,43		52,70070				
		místnost č. T1.11 :		117,09230				
		3,93*(7,7+7,73+6,79+6,71)+0,73*(2,04*2+5,05)+0,55*(1,65*2+1,25)+1,4*(0,33*3)-						
		(0,97*1,9+1,15*4*3)						
		místnost č. T1.12 : 2,92*(3,3+7,45+3,46+7,53)+0,67*(2,05*2+1,18)+0,3*(1,28*2+0,91)-		65,25740				
		(0,91*1,2+0,9*1,9)						
		místnost č. T1.13 : 2,91*(7,54+4,13+7,59+4,4)+0,3*(1,28*2+0,91)-		69,81800				
		(0,91*1,2+0,9*1,9)+0,43*(2,03*2+1,03)+0,37*(1,52*2+1,37)						
		místnost č. T1.14 : 3,6*(3,5*2+3,6*2)-(0,6*1,75+1,18*1,85)+0,86*(1,98*2+1)		52,15260				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>600,90370</b>				
29	612421431R00	Oprava vnějších vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, štukových	m2	438,26800	400,00	175 307,20	801-4	RTS 24/ I
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkresy č. SA/6, 7 - Fezy objektem :						
		místnost č. T/P.01 : 2,4*(7,15*2+0,45+0,55)		36,72000				
		místnost č. T/P.02 :		80,32300				
		2,8*(9,34+3,5+3,58+8,98)+1,07*1,3*2+0,67*1,3+1,1*1,2*2+0,8*1,2+0,5*1,3+0,5*1,3*2						
		místnost č. T/P.04 : 3,8*(5,59+5,48+5,98+5,21)+3*0,91+0,91*1,2+1,52*0,86*2+0,86*1,15		92,01340				
		místnost č. T/P.05 : 3,8*(5,04+7,1+5,1+7,4+0,35+0,33+0,38+0,37)+1,52*0,94*2+1,35*0,94		103,19260				
		2*(0,8*2+0,88*2)		6,72000				
		místnost č. T/P.06 : 1,8*(2,01+0,21+0,2+0,31+2,05+0,41+1,04+0,2+2,19+1,24+1,26+3,89+1,87)		30,38400				
		místnost č. T/P.07 : 1,8*(1,9+1,41+1,79+0,23+0,63+0,9)		12,34800				
		1,9*(1,03+1,6+0,78+0,47+4,8+1,6+1,4+1,5+3,5)		31,69200				
		místnost č. T/P.08 : 2,5*(3,5*2+3,3+3,5+2,15+1*2)		44,87500				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>438,26800</b>				
30	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	18,84150	280,00	5 275,62	801-1	RTS 24/ I
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č.T/0.13, 0.14 : 2,9*1,77*2*2-0,6*1,97*2*2		15,80400				
		1,2*(1+1,25)+0,15*(1+1,25)		3,03750				
31	978011141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 30 %	m2	167,44000	40,00	6 697,60	801-3	RTS 24/ I
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č. T/0.05 : 5,63		5,63000				
		místnost č. T/0.07 : 16,98		16,98000				
		místnost č. T/0.08 : 8,01		8,01000				
		místnost č. T/0.09 : 11,13		11,13000				
		místnost č. T/0.10 : 28,29		28,29000				
		místnost č. T/0.11 : 3,95		3,95000				
		místnost č. T/0.12 : 2,48		2,48000				
		místnost č. T/0.13 : 2,29		2,29000				
		místnost č. T/0.14 : 3,71		3,71000				
		místnost č. T/0.16 : 18,44		18,44000				
		místnost č. T/0.17 : 7,22		7,22000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>108,13000</b>				
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :						
		místnost č. T1.01 : 12,12		12,12000				
		místnost č. T1.02 : 10,07		10,07000				
		místnost č. T1.03 : 2,29		2,29000				
		místnost č. T1.05 : 3,6		3,60000				
		místnost č. T1.12 : 26,07		26,07000				
		místnost č. T1.14 : 5,16		5,16000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>59,31000</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobitelné náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
32	978011161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 50 % výkres č.SA/1 - půdorys 1.NP : místnost č. T/P.01 : 9,38 místnost č. T/P.02 : 31,95 místnost č. T/P.04 : 33,01 místnost č. T/P.05 : 38,45 místnost č. T/P.06 : 11,16 místnost č. T/P.07 : 19,42 místnost č. T/P.08 : 14,7 <b>Mezisoučet</b>	m2	158,07000	70,00	11 064,90	801-3	RTS 24/ I
33	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 30 % výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : (3,5*(8,69+5+9,1+0,45+4,8+0,15)+2,87*(0,62+0,48)+0,8*0,84*2+2,7*(1,16+1,18)+2,2*(0,36*2+0,3*2))*0,5 (-1,43*2+1,17*1,8+0,54*0,74+1,5*2,3+1,13*2))*0,5 místnost č. T/0.02 : 3,41*(9,44+8,23+9,64+7,62)+2,97*(0,92*2+0,9*2+0,95*2+0,94*2) -1,14*1,8+1,16*1,8+1,15*1,8+1,16*1,79 místnost č. T/0.03, 04 : 3,16*(5,5+7,2*2+5,3)+2,87*(0,65*2)+2,03*0,61*2+2,28*1,04*2+2,76*1,07*2 -1,04*2+1,1*1,31+1,4*0,82*2+1,04*1,4-1,04*2 místnost č. T/0.05 : 2,8*(6,5*2+0,42*2)-1,13*2+0,5*(0,29*2) místnost č. T/0.06 : 3,3*(5,18*2+7,52+7,62)+1,5*0,56*4+0,4*(0,85*2+1,02*2) -1,04*2+1,09*1,63+0,61*0,42+1,5*2 místnost č. T/0.07 : 2,5*(2,05*2+3,45*2+2,5*2)+1,5*0,68*2-(0,93*1,06+1,23*2+0,65*1,8) místnost č. T/0.08 : 2,7*(3,3*2+0,67*2+0,68*2+2,5*2+0,66*2)-(0,83*1,97+0,65*1,8) místnost č. T/0.09 : 2,7*(4,21+4,28+2,22+2,26)+1,5*0,94*2+0,32*(2,03*2+1,23)- (0,94*1,73+0,3*1,06*2) místnost č. T/0.10 : 2,6*(7,36*2+3,34+0,14+0,16+3,48)+0,63*(2,2*2+1,44)+1,5*(1,05+0,97)- (0,3*1,06*2+1,09*1,84)  místnost č. T/0.11 : 2,6*(1,59*2+2,2*2)-(0,91*2+0,9*2,07) místnost č. T/0.12 : 2,9*(2*2+1,76*2)-0,6*1,95*2 místnost č. T/0.13 : 2,9*(1,75*2+0,98*2)-0,6*1,95*2+2,1*0,62 místnost č. T/0.14 : 2,9*(1,75*3+1,77+2,3*2)-0,6*1,97 místnost č. T/0.15 : 2,75*(4,8*2+3,9*2)+0,6*(2,1*2+1,39)+0,56*(1,25*2,35*2)*2+0,6*(1,24*2+0,97)  -(0,97+1,24+0,95*1,25*2+0,91*2+0,9*2,02) místnost č. T/0.16 : 2,84*(5,16+5,22+3,45+3,31)+0,62*(2,1*2+1,17)+0,7*(1,25*2+0,97) -(0,9*2,02+0,97*1,25) místnost č. T/0.17 : 2,7*(2,52*2+2,3*2)+0,6*(2,14*2+1,75)-(1,09*1,84+0,94*1,73+1,72*2) <b>Mezisoučet</b>	m2	1 377,71120	35,00	48 219,89	801-3	RTS 24/ I
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP : místnost č. T1.01 : 3,6*(3,5*2+4*2)-(2,6*1,8+0,97*1,9+1,18*1,85) místnost č. T1.02 : 2,15*(5*2+2,6*2)-(0,8*1,98+0,9*1,43+0,9*1,9+0,59*1,54) místnost č. T1.03 : 1,54*(2,1*2+1*2+0,15*2)-0,59*1,54 místnost č. T1.04 : 3,44*(6,41+4,71)+0,91*(2,04*2+0,96)+0,3*(2,22*2+0,8)-(0,8*1,98+0,8*1,9)  místnost č. T1.05 : 2,71*(2,45*2+1,37*2)+0,25*(2,26*2+0,92)-0,8*1,95 místnost č. T1.06 : 3,21*(1,76+2,75+4,74)-(0,8*1,9+0,8*1,95) místnost č. T1.09 : 2,16*(8,56+5,83+4,01+0,15+4,24+4,91+1,86+2,11+2,63+0,78)-1*1,9 místnost č. T1.10 : 1,4*8,24+0,25*8,24+2*7,52+2,53*(4,92+0,53+0,84)+1,65*5,72-0,9*1,43  místnost č. T1.11 : 3,93*(7,7+7,73+6,79+6,71)+0,73*(2,04*2+5,05)+0,55*(1,65*2+1,25)+1,4*(0,33*3)- (0,97*1,9+1,15*1,54*3) místnost č. T1.12 : 2,92*(3,3+7,45+3,46+7,53)+0,67*(2,05*2+1,18)+0,3*(1,28*2+0,91)- (0,91*1,2+0,9*1,9) místnost č. T1.13 : 2,91*(7,54+4,13+7,59+4,4)+0,3*(1,28*2+0,91)- (0,91*1,2*2+0,9*1,9)+0,43*(2,03*2+1,03)+0,37*(1,52*2+1,37) místnost č. T1.14 : 3,6*(3,5*2+3,6*2)-(0,6*1,75+1,18*1,85)+0,86*(1,98*2+1) <b>Mezisoučet</b>						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
34	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 50 % výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkresy č. SA/6, 7 - fezy objektem : místnost č. T/P.01 : 2,4*(7,15*2+0,45+0,55) místnost č. T/P.02 : 2,8*(9,34+3,5+3,58+8,98)+1,07*1,3*2+0,67*1,3+1,1*1,2*2+0,8*1,2+0,5*1,3+0,5*1,3*2 místnost č. T/P.04 : 3,8*(5,59+5,48+5,98+5,21)+3*0,91+0,91*1,2+1,52*0,86*2+0,86*1,15 místnost č. T/P.05 : 3,8*(5,04+7,1+5,1+7,4+0,35+0,33+0,38+0,37)+1,52*0,94*2+1,35*0,94  2*(0,8*2+0,88*2) místnost č. T/P.06 : 1,8*(2,01+0,21+0,2+0,31+2,05+0,41+1,04+0,2+2,19+1,24+1,26+3,89+1,87)  místnost č. T/P.07 : 1,8*(1,9+1,41+1,79+0,23+0,63+0,9) 1,9*(1,03+1,6+0,78+0,47+4,8+1,6+1,4+1,5+3,5) místnost č. T/P.08 : 2,5*(3,5*2+3,3+3,5+2,15+1*2) <b>Mezisoučet</b>	m2	438,26800	60,00	26 296,08	801-3	RTS 24/ I
35	978023251R00	Vysekání, vyškrobání a vyčištění spár zdiva kamenného rezného z lomového kamene výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP : předpokládaná oprava rozsahu 50% : STROPY : 158,07*0,5 <b>Mezisoučet</b> výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkresy č. SA/6, 7 - fezy objektem : předpokládaná oprava rozsahu 50% : STĚNY : 438,268*0,5 <b>Mezisoučet</b> výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : předpokládaná oprava rozsahu 20% : STROPY : 108,13*0,2 <b>Mezisoučet</b> výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP : předpokládaná oprava rozsahu 20% : STROPY : 59,31*0,2 <b>Mezisoučet</b> výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : předpokládaná oprava rozsahu 20% : STĚNY : 776,807*0,2 <b>Mezisoučet</b> výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP : předpokládaná oprava rozsahu 20% : STĚNY : 600,9037*0,2 <b>Mezisoučet</b>	m2	607,19914	80,00	48 575,93	801-3	RTS 24/ I
36	611139452R	Oprava vlasových trhlin vnitřního zdiva a kleneb způsobem popsaným textové části PD předpoklad : 80	m.b.	80,00000	50,00	4 000,00		Vlastní
<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>					<b>1 781 166,41</b>			
37	319201311R00	Vyrovnání nerovného povrchu jakoukoliv maltou do 30 mm vnitřního i vnějšího zdiva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení, HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY - předpoklad opravy cca 20% : výkres č.SA/8 - pohledy : pohled na fasádní průčelí - JIH 1 : nároží : (2,4*4,6+1,4*4)*0,2 část pod sgrafity (soklová část) : (2*9,8+1,3*3,5)*0,2 <b>Mezisoučet</b> pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 : nároží : (0,5*4)*0,2 část pod sgrafity (soklová část) : (2*1,5+1,5*1,5+2*0,2)*0,2 boční přiléhající zídka v úrovni 1.PP : 2*5*0,2 <b>Mezisoučet</b> pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 : část pod sgrafity (soklová část) : (6,1*3,2-2*1)*0,2 <b>Mezisoučet</b> pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 : nároží : (4,3*0,6)*0,2 část pod sgrafity (soklová část) : (9,9*3-0,5*2,2)*0,2	m2	175,43800	250,00	43 859,50	801-4	RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		<b>Mezisoučet</b>		6,23600				
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :						
		pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : (9*0,5-0,1*2)*0,2		0,90000				
		část objektu s hladkou historizující omítkou : (8,1*6,8-(1,2*2+1*1,2*2+0,9*1,2*2))*0,2		9,62400				
		<b>Mezisoučet</b>		10,52400				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :						
		část objektu s hladkou historizující omítkou - vnější expozice : (1,6*2,5)*0,2		0,80000				
		část objektu s hladkou historizující omítkou - objekt : (9,7*7-(0,9*1,2*4+0,7*1,8))*0,2		12,46400				
		schodiště do 1.PP : (3*2+1,2)*0,2		1,44000				
		<b>Mezisoučet</b>		14,70400				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 :						
		pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : (1,1*6,1+1,2*13,2)*0,2		4,51000				
		nároží : 0,4*3*0,2		0,24000				
		<b>Mezisoučet</b>		4,75000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 :						
		pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : (0,5*4,4+2,8*4+0,4*1,5)*0,2		2,80000				
		nároží : 0,4*3*0,2		0,24000				
		<b>Mezisoučet</b>		3,04000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 :						
		část objektu s hladkou historizující omítkou - vnější expozice : 7,5*2,4*0,2		3,60000				
		část objektu s hladkou historizující omítkou - objekt : 4,2*7,9*0,2		6,63600				
		<b>Mezisoučet</b>		10,23600				
		HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY S ILUZIVNÍM KVÁDROVÁNÍM - předpoklad opravy cca 20% :						
		výkres č.SA/8 - pohledy :						
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : (9*6,2-(0,9*1+0,8*1,2+0,6*1,6+2,7*2))*0,2		9,51600				
		<b>Mezisoučet</b>		9,51600				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : (1,5*2,6+3,2*3,5)*0,2		3,02000				
		<b>Mezisoučet</b>		3,02000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : (8,8*21-(0,9*1,4*2+1*1,2+1,1*1,4+1,2*1,6+1,1*1,5+1,7*5+0,5*1))*0,2		33,39400				
		<b>Mezisoučet</b>		33,39400				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : (4,6*9,4+4,1*7+0,9*1/2-(1,5*2+1*1))*0,2		13,67800				
		<b>Mezisoučet</b>		13,67800				
		NOVODOBÁ REPLIKA SGRAFITOVÉ FASÁDY- předpoklad opravy cca 20% :						
		výkres č.SA/8 - pohledy :						
		pohled na fasádní průčelí - JIH 1 :						
		část se sgrafity : (2*2,7+9,7*5+1*2+3,5*5+1,4*2,1-(1,2*1,8*3))*0,2		13,97200				
		profilovaná římsa : 0,6*18*0,2		2,16000				
		<b>Mezisoučet</b>		16,13200				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 :						
		část se sgrafity : (7,9*4,3-(0,6*0,7+1,7*2,5))*0,2		5,86000				
		profilovaná římsa : 0,6*8,2*0,2		0,98400				
		<b>Mezisoučet</b>		6,84400				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 :						
		část se sgrafity : 6*5*0,2		6,00000				
		profilovaná římsa : 0,6*6*0,2		0,72000				
		<b>Mezisoučet</b>		6,72000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 :						
		část se sgrafity : (9,9*5-(1,2*1,8*2))*0,2		9,03600				
		profilovaná římsa : 0,6*10,4*0,2		1,24800				
		<b>Mezisoučet</b>		10,28400				
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :						
		profilovaná římsa : 0,7*17,8*0,2		2,49200				
		<b>Mezisoučet</b>		2,49200				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :						
		profilovaná římsa : (0,9*3,5+0,6*10)*0,2		1,83000				
		<b>Mezisoučet</b>		1,83000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 : profilovaná římsa : 0,9*22,5*0,2 Mezisoučet		4,05000 4,05000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 : profilovaná římsa : 0,9*10,2*0,2 Mezisoučet		1,83600 1,83600				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 : 0,6*8*0,2 profilovaná římsa : Mezisoučet		0,96000 0,96000				
38	622423321R00	Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových štukových, stupeň členitosti 3, v množství opravované plochy přes 20 do 30 %, s barvením na 100% opravované plochy, bez nákladů na umělecké dekorace fasád bez otlučení vadných míst Včetně barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných. HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY - předpoklad opravy cca 20% : technologický postup viz TZ : výkres č.SA/8 - pohledy : pohled na fasádní průčelí - JIH 1 : nároží : 2,4*4,6+1,4*4 část pod sgrafity (soklová část) : 2*9,8+1,3*3,5 Mezisoučet pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 : nároží : 0,5*4 část pod sgrafity (soklová část) : 2*1,5+1,5*1,5+2*0,2 boční přiléhající zídka v úrovni 1.PP : 2*5 Mezisoučet pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 : část pod sgrafity (soklová část) : 6,1*3,2-2*1 Mezisoučet pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 : nároží : 4,3*0,6 část pod sgrafity (soklová část) : 9,9*3-0,5*2,2 Mezisoučet pohled na fasádní průčelí - JIH 2 : pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 9*0,5-0,*1,2 část objektu s hladkou historizující omítkou : 8,1*6,8-(1,2*2+1*1,2*2+0,9*1,2*2) Mezisoučet pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 : část objektu s hladkou historizující omítkou - vnější expozice : 1,6*2,5 část objektu s hladkou historizující omítkou - objekt : 9,7*7-(0,9*1,2*4+0,7*1,8) schodiště do 1.PP : 3*2+1,2 Mezisoučet pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 : pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 1,1*6,1+1,2*13,2 nároží : 0,4*3 Mezisoučet pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 : pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 0,5*4,4+2,8*4+0,4*1,5 nároží : 0,4*3 Mezisoučet pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 : část objektu s hladkou historizující omítkou - vnější expozice : 7,5*2,4 část objektu s hladkou historizující omítkou - objekt : 4,2*7,9 Mezisoučet	m2	323,41000	389,00	125 806,49	801-4	RTS 24/ I
39	622424321R00	Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových štukových, stupeň členitosti 4, v množství opravované plochy přes 20 do 30 %, s barvením na 100% opravované plochy, bez nákladů na umělecké dekorace fasád bez otlučení vadných míst Včetně barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných. HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY S ILUZIVNÍM KVÁDROVÁNÍM - předpoklad opravy cca 20% : technologický postup viz TZ : výkres č.SA/8 - pohledy :	m2	298,04000	490,00	146 039,60	801-4	RTS 24/ I



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobilé náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 : část s iluzivním kvádrováním : 9*6,2-(0,9*1+0,8*1,2+0,6*1,6+2,7*2) <b>Mezisoučet</b>		47,58000 47,58000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 : část s iluzivním kvádrováním : 1,5*2,6+3,2*3,5 <b>Mezisoučet</b>		15,10000 15,10000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 : část s iluzivním kvádrováním : 8,8*21-(0,9*1,4*2+1*1,2+1,1*1,4+1,2*1,6+1,1*1,5+1,7*5+0,5*1) <b>Mezisoučet</b>		166,97000 166,97000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 : část s iluzivním kvádrováním : 4,6*9,4+4,1*7+0,9*1/2-(1,5*2+1*1) <b>Mezisoučet</b>		68,39000 68,39000				
40	622427321R00	Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových štukových, stupeň čitelnosti 7, v množství opravované plochy přes 20 do 30 %, s barvením na 100% opravované plochy, bez nákladů na umělecké dekorace fasád bez otlučení vadných míst  Všechné barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných. NOVODOBÁ REPLIKA SGRAFITOVÉ FASÁDY- předpoklad opravy cca 20% : technologický postup viz TZ : výkres č.SA/8 - pohledy : pohled na fasádní průčelí - JIH 1 : část se sgrafity : 2*2,7+9,7*5+1*2+3,5*5+1,4*2,1-(1,2*1,8*3) profilovaná římsa : 0,6*18 <b>Mezisoučet</b> pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 : část se sgrafity : 7,9*4,3-(0,6*0,7+1,7*2,5) profilovaná římsa : 0,6*8,2 <b>Mezisoučet</b> pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 : část se sgrafity : 6*5 profilovaná římsa : 0,6*6 <b>Mezisoučet</b> pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 : část se sgrafity : 9,9*5-(1,2*1,8*2) profilovaná římsa : 0,6*10,4 <b>Mezisoučet</b> pohled na fasádní průčelí - JIH 2 : profilovaná římsa : 0,7*17,8 <b>Mezisoučet</b> pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 : profilovaná římsa : 0,9*3,5+0,6*10 <b>Mezisoučet</b> pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 : profilovaná římsa : 0,9*22,5 <b>Mezisoučet</b> pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 : profilovaná římsa : 0,9*10,2 <b>Mezisoučet</b> pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 : 0,6*8 profilovaná římsa : <b>Mezisoučet</b>	m2	255,74000	720,00	184 132,80	801-4	RTS 24/ I
41	622904115R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 3 - 5  HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY - předpoklad opravy cca 20% : výkres č.SA/8 - pohledy : pohled na fasádní průčelí - JIH 1 : nároží : 2,4*4,6+1,4*4 část pod sgrafity (soklová část) : 2*9,8+1,3*3,5 <b>Mezisoučet</b> pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 : nároží : 0,5*4 část pod sgrafity (soklová část) : 2*1,5+1,5*1,5+2*0,2	m2	621,45000	80,00	49 716,00	801-1	RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobitelné náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		boční přiléhající zídka v úrovni 1.PP : 2*5		10,00000				
		Mezisoučet		17,65000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 :						
		část pod sgrafity (soklová část) : 6,1*3,2-2*1		17,52000				
		Mezisoučet		17,52000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 :						
		nároží : 4,3*0,6		2,58000				
		část pod sgrafity (soklová část) : 9,9*3-0,5*2,2		28,60000				
		Mezisoučet		31,18000				
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :						
		pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 9*0,5-0,1*2		4,50000				
		část objektu s hladkou historizující omítkou : 8,1*6,8-(1,2*2+1*1,2*2+0,9*1,2*2)		48,12000				
		Mezisoučet		52,62000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :						
		část objektu s hladkou historizující omítkou - vnější expozice : 1,6*2,5		4,00000				
		část objektu s hladkou historizující omítkou - objekt : 9,7*7-(0,9*1,2*4+0,7*1,8)		62,32000				
		schodiště do 1.PP : 3*2+1,2		7,20000				
		Mezisoučet		73,52000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 :						
		pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 1,1*6,1+1,2*13,2		22,55000				
		nároží : 0,4*3		1,20000				
		Mezisoučet		23,75000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 :						
		pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 0,5*4,4+2,8*4+0,4*1,5		14,00000				
		nároží : 0,4*3		1,20000				
		Mezisoučet		15,20000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 :						
		část objektu s hladkou historizující omítkou - vnější expozice : 7,5*2,4		18,00000				
		část objektu s hladkou historizující omítkou - objekt : 4,2*7,9		33,18000				
		Mezisoučet		51,18000				
		HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY S ILUZIVNÍM KVÁDROVÁNÍM - předpoklad opravy cca 20% :						
		výkres č.SA/8 - pohledy :						
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : 9*6,2-(0,9*1+0,8*1,2+0,6*1,6+2*7*2)		47,58000				
		Mezisoučet		47,58000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : 1,5*2,6+3,2*3,5		15,10000				
		Mezisoučet		15,10000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : 8,8*21-(0,9*1,4*2+1*1,2+1,1*1,4+1,2*1,6+1,1*1,5+1,7*5+0,5*1)		166,97000				
		Mezisoučet		166,97000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : 4,6*9,4+4,1*7+0,9*1/2-(1,5*2+1*1)		68,39000				
		Mezisoučet		68,39000				
42	622904117R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 6 - 7	m2	255,74000	90,00	23 016,60	801-1	RTS 24/ I
		NOVODOBÁ REPLIKA SGRAFITOVÉ FASÁDY- předpoklad opravy cca 20% :						
		výkres č.SA/8 - pohledy :						
		pohled na fasádní průčelí - JIH 1 :						
		část se sgrafity : 2*2,7+9,7*5+1*2+3,5*5+1,4*2,1-(1,2*1,8*3)		69,86000				
		profilovaná římsa : 0,6*18		10,80000				
		Mezisoučet		80,66000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 :						
		část se sgrafity : 7,9*4,3-(0,6*0,7+1,7*2,5)		29,30000				
		profilovaná římsa : 0,6*8,2		4,92000				
		Mezisoučet		34,22000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 :						
		část se sgrafity : 6*5		30,00000				
		profilovaná římsa : 0,6*6		3,60000				
		Mezisoučet		33,60000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		část se sgrafity : 9,9*5-(1,2*1,8*2)		45,18000				
		profilovaná římsa : 0,6*10,4		6,24000				
		Mezisoučet		51,42000				
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :						
		profilovaná římsa : 0,7*17,8		12,46000				
		Mezisoučet		12,46000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :						
		profilovaná římsa : 0,9*3,5+0,6*10		9,15000				
		Mezisoučet		9,15000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 :						
		profilovaná římsa : 0,9*22,5		20,25000				
		Mezisoučet		20,25000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 :						
		profilovaná římsa : 0,9*10,2		9,18000				
		Mezisoučet		9,18000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 : 0,6*8		4,80000				
		profilovaná římsa :						
		Mezisoučet		4,80000				
43	622904121R00	Očištění fasád ruční čišťení ocelovým kartáčem, HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY - předpoklad opravy cca 20% :	m2	877,19000	70,00	61 403,30	801-1	RTS 24/ I
		výkres č.SA/8 - pohledy :						
		pohled na fasádní průčelí - JIH 1 :						
		nároží : 2,4*4,6+1,4*4		16,64000				
		část pod sgrafity (soklová část) : 2*9,8+1,3*3,5		24,15000				
		Mezisoučet		40,79000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 :						
		nároží : 0,5*4		2,00000				
		část pod sgrafity (soklová část) : 2*1,5+1,5*1,5+2*0,2		5,65000				
		boční přiléhající zídka v úrovni 1.PP : 2*5		10,00000				
		Mezisoučet		17,65000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 :						
		část pod sgrafity (soklová část) : 6,1*3,2-2*1		17,52000				
		Mezisoučet		17,52000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 :						
		nároží : 4,3*0,6		2,58000				
		část pod sgrafity (soklová část) : 9,9*3-0,5*2,2		28,60000				
		Mezisoučet		31,18000				
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :						
		pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 9*0,5-0,1*1,2		4,50000				
		část objektu s hladkou historizující omítkou : 8,1*6,8-(1,2*2+1*1,2*2+0,9*1,2*2)		48,12000				
		Mezisoučet		52,62000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :						
		část objektu s hladkou historizující omítkou - vnější expozice : 1,6*2,5		4,00000				
		část objektu s hladkou historizující omítkou - objekt : 9,7*7-(0,9*1,2*4+0,7*1,8)		62,32000				
		schodiště do 1.PP : 3*2+1,2		7,20000				
		Mezisoučet		73,52000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 :						
		pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 1,1*6,1+1,2*13,2		22,55000				
		nároží : 0,4*3		1,20000				
		Mezisoučet		23,75000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 :						
		pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 0,5*4,4+2,8*4+0,4*1,5		14,00000				
		nároží : 0,4*3		1,20000				
		Mezisoučet		15,20000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 :						
		část objektu s hladkou historizující omítkou - vnější expozice : 7,5*2,4		18,00000				
		část objektu s hladkou historizující omítkou - objekt : 4,2*7,9		33,18000				
		Mezisoučet		51,18000				
		HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY S ILUZIVNÍM KVÁDROVÁNÍM - předpoklad opravy cca 20% :						
		výkres č.SA/8 - pohledy :						
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobilé náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		část s iluzivním kvádrováním : 9*6,2-(0,9*1+0,8*1,2+0,6*1,6+2,7*2)		47,58000				
		Mezisoučet		47,58000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : 1,5*2,6+3,2*3,5		15,10000				
		Mezisoučet		15,10000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : 8,8*21-(0,9*1,4*2+1*1,2+1,1*1,4+1,2*1,6+1,1*1,5+1,7*5+0,5*1)		166,97000				
		Mezisoučet		166,97000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : 4,6*9,4+4,1*7+0,9*1/2-(1,5*2+1*1)		68,39000				
		Mezisoučet		68,39000				
		NOVODOBÁ REPLIKA SGRAFITOVÉ FASÁDY- předpoklad opravy cca 20% :						
		výkres č.SA/8 - pohledy :						
		pohled na fasádní průčelí - JIH 1 :						
		část se sgrafity : 2*2,7+9,7*5+1*2+3,5*5+1,4*2,1-(1,2*1,8*3)		69,86000				
		profilovaná římsa : 0,6*18		10,80000				
		Mezisoučet		80,66000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 :						
		část se sgrafity : 7,9*4,3-(0,6*0,7+1,7*2,5)		29,30000				
		profilovaná římsa : 0,6*8,2		4,92000				
		Mezisoučet		34,22000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 :						
		část se sgrafity : 6*5		30,00000				
		profilovaná římsa : 0,6*6		3,60000				
		Mezisoučet		33,60000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 :						
		část se sgrafity : 9,9*5-(1,2*1,8*2)		45,18000				
		profilovaná římsa : 0,6*10,4		6,24000				
		Mezisoučet		51,42000				
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :						
		profilovaná římsa : 0,7*17,8		12,46000				
		Mezisoučet		12,46000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :						
		profilovaná římsa : 0,9*3,5+0,6*10		9,15000				
		Mezisoučet		9,15000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 :						
		profilovaná římsa : 0,9*22,5		20,25000				
		Mezisoučet		20,25000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 :						
		profilovaná římsa : 0,9*10,2		9,18000				
		Mezisoučet		9,18000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 : 0,6*8		4,80000				
		profilovaná římsa :						
		Mezisoučet		4,80000				
44	978015241R00	Odlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 30 %	m2	621,45000	25,00	15 536,25	801-3	RTS 24/ I
		HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY - předpoklad opravy cca 20% :						
		výkres č.SA/8 - pohledy :						
		pohled na fasádní průčelí - JIH 1 :						
		nároží : 2,4*4,6+1,4*4		16,64000				
		část pod sgrafity (soklová část) : 2*9,8+1,3*3,5		24,15000				
		Mezisoučet		40,79000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 :						
		nároží : 0,5*4		2,00000				
		část pod sgrafity (soklová část) : 2*1,5+1,5*1,5+2*0,2		5,65000				
		boční přílehlající zídka v úrovni 1.PP : 2*5		10,00000				
		Mezisoučet		17,65000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 :						
		část pod sgrafity (soklová část) : 6,1*3,2-2*1		17,52000				
		Mezisoučet		17,52000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		nároží : 4,3*0,6		2,58000				
		část pod sgrafity (soklová část) : 9,9*3-0,5*2,2		28,60000				
		Mezisoučet		31,18000				
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :						
		pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 9*0,5-0,1*1,2		4,50000				
		část objektu s hladkou historizující omítkou : 8,1*6,8-(1,2*2+1*1,2*2+0,9*1,2*2)		48,12000				
		Mezisoučet		52,62000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :						
		část objektu s hladkou historizující omítkou - vnější expozice : 1,6*2,5		4,00000				
		část objektu s hladkou historizující omítkou - objekt : 9,7*7-(0,9*1,2*4+0,7*1,8)		62,32000				
		schodiště do 1.PP : 3*2+1,2		7,20000				
		Mezisoučet		73,52000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 :						
		pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 1,1*6,1+1,2*13,2		22,55000				
		nároží : 0,4*3		1,20000				
		Mezisoučet		23,75000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 :						
		pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 0,5*4,4+2,8*4+0,4*1,5		14,00000				
		nároží : 0,4*3		1,20000				
		Mezisoučet		15,20000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 :						
		část objektu s hladkou historizující omítkou - vnější expozice : 7,5*2,4		18,00000				
		část objektu s hladkou historizující omítkou - objekt : 4,2*7,9		33,18000				
		Mezisoučet		51,18000				
		HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY S ILUZIVNÍM KVÁDROVÁNÍM - předpoklad opravy cca 20% :						
		výkres č.SA/8 - pohledy :						
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : 9*6,2-(0,9*1+0,8*1,2+0,6*1,6+2,7*2)		47,58000				
		Mezisoučet		47,58000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : 1,5*2,6+3,2*3,5		15,10000				
		Mezisoučet		15,10000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : 8,8*21-(0,9*1,4*2+1*1,2+1,1*1,4+1,2*1,6+1,1*1,5+1,7*5+0,5*1)		166,97000				
		Mezisoučet		166,97000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 :						
		část s iluzivním kvádrováním : 4,6*9,4+4,1*7+0,9*1/2-(1,5*2+1*1)		68,39000				
		Mezisoučet		68,39000				
		Mezisoučet						
45	978015341R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškraábáním spár, s očištěním zdiva 5. až 7. stupni složitosti, v rozsahu do 30 % NOVODOBÁ REPLIKA SGRAFITOVÉ FASÁDY - předpoklad opravy cca 20% :	m <sup>2</sup>	255,74000	40,00	10 229,60	801-3	RTS 24/ I
		výkres č.SA/8 - pohledy :						
		pohled na fasádní průčelí - JIH 1 :						
		část se sgrafity : 2*2,7+9,7*5+1*2+3,5*5+1,4*2,1-(1,2*1,8*3)		69,86000				
		profilovaná římsa : 0,6*18		10,80000				
		Mezisoučet		80,66000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 :						
		část se sgrafity : 7,9*4,3-(0,6*0,7+1,7*2,5)		29,30000				
		profilovaná římsa : 0,6*8,2		4,92000				
		Mezisoučet		34,22000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 :						
		část se sgrafity : 6*5		30,00000				
		profilovaná římsa : 0,6*6		3,60000				
		Mezisoučet		33,60000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 :						
		část se sgrafity : 9,9*5-(1,2*1,8*2)		45,18000				
		profilovaná římsa : 0,6*10,4		6,24000				
		Mezisoučet		51,42000				
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		profilovaná římsa : 0,7*17,8		12,46000				
		Mezisoučet		12,46000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :						
		profilovaná římsa : 0,9*3,5+0,6*10		9,15000				
		Mezisoučet		9,15000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 :						
		profilovaná římsa : 0,9*22,5		20,25000				
		Mezisoučet		20,25000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 :						
		profilovaná římsa : 0,9*10,2		9,18000				
		Mezisoučet		9,18000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 : 0,6*8		4,80000				
		profilovaná římsa :		4,80000				
		Mezisoučet		4,80000				
46	978023251R00	<p> Vysekání, vyškrobání a vyčištění spár zdiva kamenného režného z lomového kamene</p> <p> HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY - předpoklad opravy cca 20% :</p> <p> výkres č.SA/8 - pohledy :</p> <p> pohled na fasádní průčelí - JIH 1 :</p> <p> nároží : (2,4*4,6+1,4*4)*0,2</p> <p> část pod sgrafity (soklová část) : (2*9,8+1,3*3,5)*0,2</p> <p> Mezisoučet</p> <p> pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 :</p> <p> nároží : (0,5*4)*0,2</p> <p> část pod sgrafity (soklová část) : (2*1,5+1,5*2+0,2)*0,2</p> <p> boční přiléhající zídka v úrovni 1.PP : 2*5*0,2</p> <p> Mezisoučet</p> <p> pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 :</p> <p> část pod sgrafity (soklová část) : (6,1*3,2-2*1)*0,2</p> <p> Mezisoučet</p> <p> pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 :</p> <p> nároží : (4,3*0,6)*0,2</p> <p> část pod sgrafity (soklová část) : (9,9*3-0,5*2,2)*0,2</p> <p> Mezisoučet</p> <p> pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :</p> <p> pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : (9*0,5-0,1*2)*0,2</p> <p> část objektu s hladkou historizující omítkou : (8,1*6,8-(1,2*2+1*1,2*2+0,9*1,2*2))*0,2</p> <p> Mezisoučet</p> <p> pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :</p> <p> část objektu s hladkou historizující omítkou - vnější expozice : (1,6*2,5)*0,2</p> <p> část objektu s hladkou historizující omítkou - objekt : (9,7*7-(0,9*1,2*4+0,7*1,8))*0,2</p> <p> schodiště do 1.PP : (3*2+1,2)*0,2</p> <p> Mezisoučet</p> <p> pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 :</p> <p> pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : (1,1*6,1+1,2*13,2)*0,2</p> <p> nároží : 0,4*3*0,2</p> <p> Mezisoučet</p> <p> pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 :</p> <p> pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : (0,5*4,4+2,8*4+0,4*1,5)*0,2</p> <p> nároží : 0,4*3*0,2</p> <p> Mezisoučet</p> <p> pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 :</p> <p> část objektu s hladkou historizující omítkou - vnější expozice : 7,5*2,4*0,2</p> <p> část objektu s hladkou historizující omítkou - objekt : 4,2*7,9*0,2</p> <p> Mezisoučet</p> <p> HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY S ILUZIVNÍM KVÁDROVÁNÍM - předpoklad opravy cca 20% :</p> <p> výkres č.SA/8 - pohledy :</p> <p> pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :</p> <p> část s iluzivním kvádrováním : (9*6,2-(0,9*1+0,8*1,2+0,6*1,6+2,7*2))*0,2</p> <p> Mezisoučet</p> <p> pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :</p> <p> část s iluzivním kvádrováním : (1,5*2,6+3,2*3,5)*0,2</p>	m2	175,43800	80,00	14 035,04	901-3	RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	cen. soustava / platnost
		Mezisoučet		3,02000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 : část s iluzivním kvádrováním : (8,8*21-(0,9*1,4*2+1*1,2+1,1*1,4+1,2*1,6+1,1*1,5+1,7*5+0,5*1))*0,2		33,39400				
		Mezisoučet		33,39400				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 : část s iluzivním kvádrováním : (4,6*9,4+4,1*7+0,9*1/2-(1,5*2+1*1))*0,2		13,67800				
		Mezisoučet		13,67800				
		NOVODOBÁ REPLIKA SGRAFITOVÉ FASÁDY- předpoklad opravy cca 20% : výkres č.SA/8 - pohledy : pohled na fasádní průčelí - JIH 1 : část se sgrafity : (2*2,7+9,7*5+1*2+3,5*5+1,4*2,1-(1,2*1,8*3))*0,2 profilovaná římsa : 0,6*18*0,2		13,97200				
		Mezisoučet		2,16000				
		Mezisoučet		16,13200				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 : část se sgrafity : (7,9*4,3-(0,6*0,7+1,7*2,5))*0,2 profilovaná římsa : 0,6*8,2*0,2		5,86000				
		Mezisoučet		0,98400				
		Mezisoučet		6,84400				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 : část se sgrafity : 6*5*0,2 profilovaná římsa : 0,6*6*0,2		6,00000				
		Mezisoučet		0,72000				
		Mezisoučet		6,72000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 : část se sgrafity : (9,9*5-(1,2*1,8*2))*0,2 profilovaná římsa : 0,6*10,4*0,2		9,03600				
		Mezisoučet		1,24800				
		Mezisoučet		10,28400				
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 : profilovaná římsa : 0,7*17,8*0,2		2,49200				
		Mezisoučet		2,49200				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 : profilovaná římsa : (0,9*3,5+0,6*10)*0,2		1,83000				
		Mezisoučet		1,83000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 : profilovaná římsa : 0,9*22,5*0,2		4,05000				
		Mezisoučet		4,05000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 : profilovaná římsa : 0,9*10,2*0,2		1,83600				
		Mezisoučet		1,83600				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 : 0,6*8*0,2 profilovaná římsa :		0,96000				
		Mezisoučet		0,96000				
47	622423321Rp1	Příplatek k položce oprava vnějších omítek štukových, čl. III, do 30 %, za požadavky dle PD nad rámec položky cenové soustavy	m2	323,41000	315,00	101 874,15		Vlastní
		HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY - předpoklad opravy cca 20% : technologický postup viz TZ : Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 323,41000		323,41000				
48	622424321Rp1	Příplatek k položce oprava vnějších omítek štukových, čl. IV, do 30 %, za požadavky dle PD nad rámec položky cenové soustavy	m2	298,04000	447,00	133 223,88		Vlastní
		HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY S ILUZIVNÍM KVÁDROVÁNÍM - předpoklad opravy cca 20% : technologický postup viz TZ : Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 298,04000		298,04000				
49	622427321Rp1	Příplatek k položce oprava vnějších omítek štukových, čl. VII, do 30 %, za požadavky dle PD nad rámec položky cenové soustavy	m2	255,74000	1 405,00	359 314,70		Vlastní
		NOVODOBÁ REPLIKA SGRAFITOVÉ FASÁDY- předpoklad opravy cca 20% : technologický postup viz TZ : Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 255,74000		255,74000				
50	62247-01	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 3 - 4 - barva na vápenné bázi pro historické objekty	m2	621,45000	550,00	341 797,50		Vlastní
		analogický materiál dle výběru vzorků státní památkovou péčí : OBNOVA BAREVNÉHO ŘEŠENÍ FASÁD : analogický materiál dle výběru vzorků státní památkovou péčí : HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY - předpoklad opravy cca 20% : výkres č.SA/8 - pohledy :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		pohled na fasádní průčelí - JIH 1 : nároží : 2,4*4,6+1,4*4 část pod sgrafity (soklová část) : 2*9,8+1,3*3,5 <b>Mezisoučet</b>				16,64000 24,15000 40,79000		
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 : nároží : 0,5*4 část pod sgrafity (soklová část) : 2*1,5+1,5*1,5+2*0,2 boční přiléhající zídka v úrovni 1.PP : 2*5 <b>Mezisoučet</b>				2,00000 5,65000 10,00000 17,65000		
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 : část pod sgrafity (soklová část) : 6,1*3,2-2*1 <b>Mezisoučet</b>				17,52000 17,52000		
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 : nároží : 4,3*0,6 část pod sgrafity (soklová část) : 9,9*3-0,5*2,2 <b>Mezisoučet</b>				2,58000 28,60000 31,18000		
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 : pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 9*0,5-0,1*1,2 část objektu s hladkou historizující omítkou : 8,1*6,8-(1,2*2+1*1,2*2+0,9*1,2*2) <b>Mezisoučet</b>				4,50000 48,12000 52,62000		
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 : část objektu s hladkou historizující omítkou - vnější expozice : 1,6*2,5 část objektu s hladkou historizující omítkou - objekt : 9,7*7-(0,9*1,2*4+0,7*1,8) schodiště do 1.PP : 3*2+1,2 <b>Mezisoučet</b>				4,00000 62,32000 7,20000 73,52000		
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 : pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 1,1*6,1+1,2*13,2 nároží : 0,4*3 <b>Mezisoučet</b>				22,55000 1,20000 23,75000		
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 : pod iluzivním kvádrováním (soklová část) : 0,5*4,4+2,8*4+0,4*1,5 nároží : 0,4*3 <b>Mezisoučet</b>				14,00000 1,20000 15,20000		
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 : část objektu s hladkou historizující omítkou - vnější expozice : 7,5*2,4 část objektu s hladkou historizující omítkou - objekt : 4,2*7,9 <b>Mezisoučet</b>				18,00000 33,18000 51,18000		
		HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY S ILUZIVNÍM KVÁDROVÁNÍM - předpoklad opravy cca 20% :						
		výkres č.SA/8 - pohledy : pohled na fasádní průčelí - JIH 2 : část s iluzivním kvádrováním : 9*6,2-(0,9*1+0,8*1,2+0,6*1,6+2,7*2) <b>Mezisoučet</b>				47,58000 47,58000		
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 : část s iluzivním kvádrováním : 1,5*2,6+3,2*3,5 <b>Mezisoučet</b>				15,10000 15,10000		
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 : část s iluzivním kvádrováním : 8,8*21-(0,9*1,4*2+1*1,2+1,1*1,4+1,2*1,6+1,1*1,5+1,7*5+0,5*1) <b>Mezisoučet</b>				166,97000 166,97000		
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 : část s iluzivním kvádrováním : 4,6*9,4+4,1*7+0,9*1/2-(1,5*2+1*1) <b>Mezisoučet</b>				68,39000 68,39000		
51	62247-02	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 6- barva na vápenné bázi pro historické objekty	m2	255,74000	650,00	166 231,00		Vlastní
		analogický materiál dle výběru vzorků státní památkovou péčí :						
		OBNOVA BAREVNÉHO ŘEŠENÍ FASÁD :						
		analogický materiál dle výběru vzorků státní památkovou péčí :						
		NOVODOBÁ REPLIKA SGRAFITOVÉ FASÁDY- předpoklad opravy cca 20% :						
		výkres č.SA/8 - pohledy : pohled na fasádní průčelí - JIH 1 : část se sgrafity : 2*2,7+9,7*5+1*2+3,5*5+1,4*2,1-(1,2*1,8*3)				69,86000		



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		profilovaná římsa : 0,6*18		10,80000				
		Mezisoučet		80,66000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 :						
		část se sgrafly : 7,9*4,3-(0,6*0,7+1,7*2,5)		29,30000				
		profilovaná římsa : 0,6*8,2		4,92000				
		Mezisoučet		34,22000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 :						
		část se sgrafly : 6*5		30,00000				
		profilovaná římsa : 0,6*6		3,60000				
		Mezisoučet		33,60000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 :						
		část se sgrafly : 9,9*5-(1,2*1,8*2)		45,18000				
		profilovaná římsa : 0,6*10,4		6,24000				
		Mezisoučet		51,42000				
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 :						
		profilovaná římsa : 0,7*17,8		12,46000				
		Mezisoučet		12,46000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 :						
		profilovaná římsa : 0,9*3,5+0,6*10		9,15000				
		Mezisoučet		9,15000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 :						
		profilovaná římsa : 0,9*22,5		20,25000				
		Mezisoučet		20,25000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 :						
		profilovaná římsa : 0,9*10,2		9,18000				
		Mezisoučet		9,18000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 : 0,6*8		4,80000				
		profilovaná římsa :						
		Mezisoučet		4,80000				
52	62253-01	Negativní drážka - dilatace	m	16,50000	300,00	4 950,00		Vlastní
		analogicky dle popisu v PD: Dilatační drážka mezi historickou a novou omítkou. Výplň provazcem a překrytí váp. omítkovinou.						
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>					<b>405 583,36</b>			
53	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S1 : místnost č. T/P.01 : 9,38*0,12 místnost č. T/P.02 : 31,95*0,12 místnost č. T/P.04 : 33,01*0,12 místnost č. T/P.05 : 38,45*0,12 místnost č. T/P.06 : 11,16*0,12 místnost č. T/P.07 : 19,42*0,12 místnost č. T/P.08 : 14,7*0,12 Mezisoučet	m <sup>3</sup>	18,96840	4 500,00	85 357,80	801-1	RTS 24/ I
54	631361921RT8	Výztuž mazanin z betonu a z lehkých betonů ze svaťovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S1 : místnost č. T/P.01 : 9,38*7,99*1,08/1000 místnost č. T/P.02 : 31,95*7,99*1,08/1000 místnost č. T/P.04 : 33,01*7,99*1,08/1000 místnost č. T/P.05 : 38,45*7,99*1,08/1000 místnost č. T/P.06 : 11,16*7,99*1,08/1000 místnost č. T/P.07 : 19,42*7,99*1,08/1000 místnost č. T/P.08 : 14,7*7,99*1,08/1000 Mezisoučet	t	1,36402	42 000,00	57 288,84	801-1	RTS 24/ I
55	631571010R00	Náryp bez dodávky materiálu bez určení tloušťky pod mazanin a dlažby, popř. na plochých střechách, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,	m <sup>3</sup>	35,14200	600,00	21 085,20	801-1	RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost	
		výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S1 : místnost č. T/P.01 : 9,38*0,1 místnost č. T/P.02 : 31,95*0,1 místnost č. T/P.04 : 33,01*0,1 místnost č. T/P.05 : 38,45*0,1 místnost č. T/P.06 : 11,16*0,1 místnost č. T/P.07 : 19,42*0,1 místnost č. T/P.08 : 14,7*0,1 <b>Mezisoučet</b> zásyp v místě rozvodů S9 a S10 : skladba S9 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.07 : 16,98*0,3 místnost č. T/0.08 : 8,01*0,3 místnost č. T/0.11 : 3,95*0,3 výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP : místnost č. T/1.02 : 10,07*0,3 <b>Mezisoučet</b> Skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,3*0,5 <b>Mezisoučet</b>							
56	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S3 : místnost č. T/0.02 : 79,6 <b>Mezisoučet</b> výkresy č.SA/2-3 - půdorys 1.-2.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S5 : 1.NP : místnost č. T/0.15 : 20,59 <b>Mezisoučet</b> 2.NP : místnost č. T/1.12 : 26,07 místnost č. T/1.13 : 32,03 <b>Mezisoučet</b> skladba S9 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.07 : 16,98 místnost č. T/0.08 : 8,01 místnost č. T/0.11 : 3,95 výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP : místnost č. T/1.02 : 10,07 <b>Mezisoučet</b> Skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,5 <b>Mezisoučet</b>	m2	222,74000	60,00	13 364,40	801-1	RTS 24/ I	
57	632415120RT1	Pctěr ze suchých směsí cementový samonivelační podkladový, tloušťky 20 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S6 : místnost č. T/0.12 : 2,48 místnost č. T/0.13 : 2,29 místnost č. T/0.14 : 3,71 <b>Mezisoučet</b> skladba S9 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.07 : 16,98	m2	72,93000	1 000,00	72 930,00	801-1	RTS 24/ I	

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobilé náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		místnost č. T/0.08 : 8,01		8,01000				
		místnost č. T/0.11 : 3,95		3,95000				
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :						
		místnost č. T/1.02 : 10,07		10,07000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>39,01000</b>				
		Skladba S10 :						
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,5		25,44000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>25,44000</b>				
58	632418102RT3	Potěr ze suchých směsí samonivelační zušlechtná stěrka cementem pojená, tloušťky 2 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením finální dočištění povrchu po odstranění PVC : výkresy č.SA/2-4 - půdorys 1.-3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S4 : 1.NP : místnost č. T/0.16 : 18,44 <b>Mezisoučet</b> 2.NP : místnost č. T/1.04 : 37,7 místnost č. T/1.06 : 69,6 místnost č. T/1.09 : 54,31 místnost č. T/1.10 : 45,09 <b>Mezisoučet</b> 3.NP : místnost č. T/2.01 : 48,09 místnost č. T/2.06 : 159,09 <b>Mezisoučet</b>	m2	432,32000	230,00	99 433,60	801-1	RTS 24/ I
59	632418106RT4	Potěr ze suchých směsí samonivelační zušlechtná stěrka cementem pojená, tloušťky 6 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S3 : místnost č. T/0.02 : 79,6	m2	79,60000	435,00	34 626,00	801-1	RTS 24/ I
60	583418064R	kamenivo přírodní drcené frakce 16,0 až 32,0 mm; třída B výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S1 : místnost č. T/P.01 : 9,38*0,1*1,7 místnost č. T/P.02 : 31,95*0,1*1,7 místnost č. T/P.04 : 33,01*0,1*1,7 místnost č. T/P.05 : 38,45*0,1*1,7 místnost č. T/P.06 : 11,16*0,1*1,7 místnost č. T/P.07 : 19,42*0,1*1,7 místnost č. T/P.08 : 14,7*0,1*1,7 <b>Mezisoučet</b>	t	26,87190	800,00	21 497,52	SPCM	RTS 22/ I
<b>Díl: 64</b>	<b>Výplně otvorů</b>					<b>8 750,00</b>		
61	642952110R00	Osazení zárubní dřevěných plochy do 2,5 m2 hrubých, hoblovaných i leštěných, měkkých i tvrdých, na jakoukoliv cementovou maltu, s kotvením rámu do zdiva, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy : dveře ozn.DN/2L : 1 dveře ozn.DN/3P : 1 dveře ozn.DN/4L : 1 dveře ozn.DN/5L : 1 dveře ozn.DN/8P : 2 dveře ozn.DN/10L : 1 <b>Mezisoučet</b>	kus	7,00000	1 250,00	8 750,00	801-1	RTS 24/ I
<b>Díl: 8</b>	<b>Trubní vedení</b>					<b>14 000,00</b>		
62	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg Tabulky zámečnických prvků - nové : prvek ZN/2 : 1	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00	827-1	RTS 24/ I
63	55340031R	poklop inspekční šachty světlost 700 x 700 mm; výška rámu 75 mm; nosnost 3,0 t; Al Tabulky zámečnických prvků - nové :	kus	1,00000	10 500,00	10 500,00	SPCM	RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobilé náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		prvek ZN1 : 1		1,00000				
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>275 289,55</b>		
64	941941041R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	943,05000	50,00	47 152,50	800-3	RTS 24/ I
		včetně kotvení						
		Včetně kotvení lešení.						
		výkres č.SA/8 - pohledy :						
		pohled na fasádní průčelí - JIH 1 : 7*18+7*1,2*2		142,80000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 : 8*5+2*3,5		47,00000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 : 6*8+8*1,2		57,60000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 : 8*10		80,00000				
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 : 7*17+7*1,2		127,40000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 : 7*13		91,00000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 : 10,5*21,5+10,5*1,2		238,35000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 : 9*10,5		94,50000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 : 7*8+7*1,2		64,40000				
65	941941291R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m	m2	2 829,15000	30,00	84 874,50	800-3	RTS 24/ I
		včetně kotvení						
		předpoklad 3 měsíce : 943,05*3		2 829,15000				
66	941941841R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	943,05000	30,00	28 291,50	800-3	RTS 24/ I
67	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	542,32000	70,00	37 962,40	800-3	RTS 24/ I
		pro vnitřní opravy omítek : 110		110,00000				
		Mezisoučet		110,00000				
		podkroví pod SDK viz. skladba S4 :						
		1.NP :						
		místnost č. T/0.16 : 18,44		18,44000				
		2.NP :						
		místnost č. T/1.04 : 37,7		37,70000				
		místnost č. T/1.06 : 69,6		69,60000				
		místnost č. T/1.09 : 54,31		54,31000				
		místnost č. T/1.10 : 45,09		45,09000				
		3.NP :						
		místnost č. T/2.01 : 48,09		48,09000				
		místnost č. T/2.06 : 159,09		159,09000				
		Mezisoučet		432,32000				
68	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	174,56000	90,00	15 710,40	800-3	RTS 24/ I
		pro vnitřní opravy omítek : 200-50,88*0,5		174,56000				
69	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	943,05000	20,00	18 861,00	800-3	RTS 24/ I
		HLADKÉ HISTORIZUJÍCÍ OMÍTKY - předpoklad opravy cca 20% :						
		výkres č.SA/8 - pohledy :						
		pohled na fasádní průčelí - JIH 1 : 7*18+7*1,2*2		142,80000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 1 : 8*5+2*3,5		47,00000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 1 : 6*8+8*1,2		57,60000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 1 : 8*10		80,00000				
		pohled na fasádní průčelí - JIH 2 : 7*17+7*1,2		127,40000				
		pohled na fasádní průčelí - VÝCHOD 2 : 7*13		91,00000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 2 : 10,5*21,5+10,5*1,2		238,35000				
		pohled na fasádní průčelí - ZÁPAD 2 : 9*10,5		94,50000				
		pohled na fasádní průčelí - SEVER 3 : 7*8+7*1,2		64,40000				
70	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	2 829,15000	10,00	28 291,50	800-3	RTS 24/ I
		předpoklad 3 měsíce : 943,05*3		2 829,15000				
71	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	943,05000	15,00	14 145,75	800-3	RTS 24/ I
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>185 249,35</b>		
72	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	1 199,98000	140,00	167 997,20	801-1	RTS 24/ I
		výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP :						
		místnost č. T/P.01 : 9,38		9,38000				
		místnost č. T/P.02 : 31,95		31,95000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	cenik	Cen. soustava / platnost
		místnost č. T/P.04 : 33,01		33,01000				
		místnost č. T/P.05 : 38,45		38,45000				
		místnost č. T/P.06 : 11,16		11,16000				
		místnost č. T/P.07 : 19,42		19,42000				
		místnost č. T/P.08 : 14,7		14,70000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>158,07000</b>				
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,5		25,44000				
		místnost č. T/0.02 : 79,6		79,60000				
		místnost č. T/0.03 : 39,98		39,98000				
		místnost č. T/0.04 : 20,59		20,59000				
		místnost č. T/0.05 : 5,63		5,63000				
		místnost č. T/0.06 : 41,41		41,41000				
		místnost č. T/0.07 : 16,98		16,98000				
		místnost č. T/0.08 : 8,01		8,01000				
		místnost č. T/0.09 : 11,13		11,13000				
		místnost č. T/0.10 : 28,29		28,29000				
		místnost č. T/0.11 : 3,95		3,95000				
		místnost č. T/0.12 : 2,48		2,48000				
		místnost č. T/0.13 : 2,29		2,29000				
		místnost č. T/0.14 : 3,71		3,71000				
		místnost č. T/0.15 : 20,59		20,59000				
		místnost č. T/0.16 : 18,44		18,44000				
		místnost č. T/0.17 : 7,22		7,22000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>335,74000</b>				
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :						
		místnost č. T/1.01 : 12,12		12,12000				
		místnost č. T/1.02 : 10,07		10,07000				
		místnost č. T/1.03 : 2,29		2,29000				
		místnost č. T/1.04 : 37,7		37,70000				
		místnost č. T/1.05 : 3,6		3,60000				
		místnost č. T/1.06 : 69,6		69,60000				
		místnost č. T/1.07 : 19,04		19,04000				
		místnost č. T/1.08 : 50,93		50,93000				
		místnost č. T/1.09 : 54,31		54,31000				
		místnost č. T/1.10 : 45,09		45,09000				
		místnost č. T/1.11 : 57,09		57,09000				
		místnost č. T/1.12 : 26,07		26,07000				
		místnost č. T/1.13 : 32,03		32,03000				
		místnost č. T/1.14 : 5,16		5,16000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>425,10000</b>				
		výkres č.SA/4 - půdorys podkrovní :						
		místnost č. T/2.01 : 48,09		48,09000				
		místnost č. T/2.02 : 30,09		30,09000				
		místnost č. T/2.03 : 17,11		17,11000				
		místnost č. T/2.04 : 16,16		16,16000				
		místnost č. T/2.05 : 10,53		10,53000				
		místnost č. T/2.06 : 159,09		159,09000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>281,07000</b>				
73	953941312R00	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasičiho přístroje	kus	3,00000	500,00	1 500,00	801-1	RTS 24/ I
		přenosné hasičí přístroje : 3		3,00000				
74	952902112	Čištění vysávání povrchů a kol průmyslovým vysavačem	m2	750,14300	15,00	11 252,15		Vlastní
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :						
		finální dočištění podkladu po rozebrání stávající dlažby pro další použití :						
		skladba S3 :						
		místnost č. T/0.02 : 79,6		79,60000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>79,60000</b>				
		finální dočištění povrchu po odstranění PVC :						
		výkresy č.SA/2-4 - půdorys 1.-3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :						
		skladba S4 :						
		1.NP :						
		místnost č. T/0.16 : 18,44		18,44000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		Mezisoučet		18,44000				
		2.NP :						
		místnost č. T/1.04 : 37,70		37,70000				
		místnost č. T/1.06 : 69,6		69,60000				
		místnost č. T/1.09 : 54,31		54,31000				
		místnost č. T/1.10 : 45,09		45,09000				
		Mezisoučet		206,70000				
		3.NP :						
		místnost č. T/2.01 : 48,09		48,09000				
		místnost č. T/2.06 : 159,09		159,09000				
		Mezisoučet		207,18000				
		výkresy č.SA/2-3 - půdorys 1.-2.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :						
		skladba S5 :						
		1.NP :						
		místnost č. T/0.15 : 20,59		20,59000				
		Mezisoučet		20,59000				
		2.NP :						
		místnost č. T/1.12 : 26,07		26,07000				
		místnost č. T/1.13 : 32,03		32,03000				
		Mezisoučet		58,10000				
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :						
		skladba S6 :						
		místnost č. T/0.12 : 2,48		2,48000				
		místnost č. T/0.13 : 2,29		2,29000				
		místnost č. T/0.14 : 3,71		3,71000				
		Mezisoučet		8,48000				
		výkres č.SA/3, 4 - půdorys 2.NP, 3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :						
		2.NP :						
		místnost č.T/1.07 : 19,04*1,05		19,99200				
		místnost č.T/1.08 : 50,93*1,05		53,47650				
		Mezisoučet		73,46850				
		3.NP :						
		místnost č.T/2.02 : 30,09*1,05		31,59450				
		místnost č.T/2.03 : 17,11*1,05		17,96550				
		místnost č.T/2.04 : 16,16*1,05		16,96800				
		místnost č.T/2.05 : 10,53*1,05		11,05650				
		Mezisoučet		77,58450				
75	44984124R	přístroj hasicí práškový; PG6PDC; výtačný prostředek dusík; náplň 6 kg; dostřik 5 m; doba činnosti 23 s	kus	3,00000	1 500,00	4 500,00	SPCM	RTS 23/ I
		přenosné hasicí přístroje : 3		3,00000				
<b>Díl: 954 Opláštění konstrukcí sádrokartonovými deskami</b>					<b>562 160,36</b>			
76	342267112RT2	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm 1x opláštění, třístranný, deska protipožární tloušťky 12,5 mm	m	53,88800	1 524,00	82 125,31	801-1	RTS 24/ I
		vazný trám : 2*8,659		17,31800				
		3*12,19		36,57000				
		Mezisoučet		53,88800				
77	342267113RT2	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm 1x opláštění, čtyřstranný, deska protipožární tloušťky 12,5 mm	m	258,77900	1 855,00	480 035,05	801-1	RTS 24/ I
		T/1.04 a T.1.06 depositář :						
		sloupky : 2*5,17		10,34000				
		5*3,2		16,00000				
		vaznice : 5,86+4,129		9,98900				
		kleštiny : 5,86+4,129		9,98900				
		Mezisoučet		46,31800				
		T/2.01 :						
		sloupky : 4*2,35		9,40000				
		vzpěry : 4*1,5		6,00000				
		vaznice : 11,61		11,61000				
		rozpěry : 3,78		3,78000				
		Mezisoučet		30,79000				
		T/2.06 :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Gen. soustava / platnost
		sloupky : 12*2,74 vzpěry : 12*1,5*2+2,8*12 vaznice a rozpěry : 10,64+27,2+7,973+5,448+3,69+12,9+3,78*3 <b>Mezisoučet</b>		32,88000 69,60000 79,19100 <b>181,67100</b>				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>776 695,13</b>		
78	963042819R00	Bourání jakýchkoliv betonových schodišťových stupňů zhotovených na místě analogicky dle popisu v PD: vybourání novodobých schodů v T/0.08 expozice 1,1*5	m	5,50000	800,00	4 400,00	801-3	RTS 24/ I
79	965042231R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2 výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S1 : předpoklad tl. vrstev 150 mm : místnost č. T/P.01 : 9,38*0,15 místnost č. T/P.02 : 31,95*0,15 místnost č. T/P.04 : 33,01*0,15 místnost č. T/P.05 : 38,45*0,15 místnost č. T/P.06 : 11,16*0,15 místnost č. T/P.07 : 19,42*0,15 místnost č. T/P.08 : 14,7*0,15 <b>Mezisoučet</b>	m3	23,71050	3 900,00	92 470,95	801-3	RTS 24/ I
80	965043341R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 skladba S9 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.07 : 16,98*0,05 místnost č. T/0.08 : 8,01*0,05 místnost č. T/0.11 : 3,95*0,05 výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP : místnost č. T/1.02 : 10,07*0,05 <b>Mezisoučet</b> Skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,09*0,5 <b>Mezisoučet</b>	m3	4,24010	3 700,00	15 688,37	801-3	RTS 24/ I
81	965048250R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do cementové malty, plochy do 50% výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : dočištění podkladu po rozebrání stávající dlažby pro další použití : skladba S3 : místnost č. T/0.02 : 79,6 <b>Mezisoučet</b> výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S6 : místnost č. T/0.12 : 2,48 místnost č. T/0.13 : 2,29 místnost č. T/0.14 : 3,71 <b>Mezisoučet</b>	m2	88,08000	50,00	4 404,00	801-3	RTS 24/ I
82	965048515R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : finální dočištění podkladu po rozebrání stávající dlažby pro další použití : skladba S3 : místnost č. T/0.02 : 79,6 <b>Mezisoučet</b> finální dočištění povrchu po odstranění PVC : výkresy č.SA/2-4 - půdorys 1.-3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S4 : 1.NP : místnost č. T/0.16 : 18,44 <b>Mezisoučet</b> 2.NP :	m2	599,09000	100,00	59 909,00	801-3	RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		místnost č. T/1.04 : 37,7		37,70000				
		místnost č. T/1.06 : 69,6		69,60000				
		místnost č. T/1.09 : 54,31		54,31000				
		místnost č. T/1.10 : 45,09		45,09000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>206,70000</b>				
		3.NP :						
		místnost č. T/2.01 : 48,09		48,09000				
		místnost č. T/2.06 : 159,09		159,09000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>207,18000</b>				
		výkresy č.SA/2-3 - půdorys 1.-2.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :						
		skladba S5 :						
		1.NP :						
		místnost č. T/0.15 : 20,59		20,59000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>20,59000</b>				
		2.NP :						
		místnost č. T/1.12 : 26,07		26,07000				
		místnost č. T/1.13 : 32,03		32,03000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>58,10000</b>				
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :						
		skladba S6 :						
		místnost č. T/0.12 : 2,48		2,48000				
		místnost č. T/0.13 : 2,29		2,29000				
		místnost č. T/0.14 : 3,71		3,71000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>8,48000</b>				
83	965048541R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Frézování betonového povrchu tloušťky do 30 mm	m2	64,45000	350,00	22 557,50	801-3	RTS 24/ I
		skladba S9 :						
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č. T/0.07 : 16,98		16,98000				
		místnost č. T/0.08 : 8,01		8,01000				
		místnost č. T/0.11 : 3,95		3,95000				
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :						
		místnost č. T/1.02 : 10,07		10,07000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>39,01000</b>				
		Składba S10 :						
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,5		25,44000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>25,44000</b>				
84	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	11,18000	170,00	1 900,60	801-3	RTS 24/ I
		výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP :						
		místnost č.T/P.08 : 1*1,5		1,50000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>1,50000</b>				
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :						
		skladba S6 :						
		místnost č. T/0.12 : 2,48		2,48000				
		místnost č. T/0.13 : 2,29		2,29000				
		místnost č. T/0.14 : 3,71		3,71000				
		místnost č. T/0.08 : 1*1,2		1,20000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>9,68000</b>				
85	965081813RT1	Bourání podlah z dlaždic teracových, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	144,05000	180,00	25 929,00	801-3	RTS 24/ I
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :						
		analogicky ruční rozebrání stávající dlažby pro další použití :						
		skladba S3 :						
		místnost č. T/0.02 : 79,6		79,60000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>79,60000</b>				
		skladba S9 :						
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č. T/0.07 : 16,98		16,98000				
		místnost č. T/0.08 : 8,01		8,01000				
		místnost č. T/0.11 : 3,95		3,95000				



Položkový soupis prací a dodávek

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP : místnost č. T/1.02 : 10,07 Mezisoučet Skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,5 Mezisoučet		10,07000 39,01000 25,44000 25,44000				
86	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : 3	kus	3,00000	50,00	150,00	801-3	RTS 24/ I
87	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), výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : 3*0,8*2	m2	4,80000	270,00	1 296,00	801-3	RTS 24/ I
88	970031080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 80 mm prostory pro instalace : 10	m	10,00000	2 200,00	22 000,00	801-3	RTS 24/ I
89	970031100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 100 mm prostory pro instalace : 10 1NP pro síť dl. do 1m 30ks : 30 2NP pro síť dl. do 1m 15ks : 15 Mezisoučet	m	55,00000	2 500,00	137 500,00	801-3	RTS 24/ I
90	970031160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 160 mm 1NP komíny kotlů a plyn : 1,5*10 2NP komíny kotlů a plyn : 1*10	m	25,00000	2 750,00	68 750,00	801-3	RTS 24/ I
91	970031200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 200 mm prostory pro instalace : 5	m	5,00000	5 500,00	27 500,00	801-3	RTS 24/ I
92	970041080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v prostém betonu jádrové vrtání, do D 80 mm analogicky kámen : prostory pro instalace : 10	m	10,00000	2 200,00	22 000,00	801-3	RTS 24/ I
93	970041100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v prostém betonu jádrové vrtání, do D 100 mm analogicky kámen : prostory pro instalace : 10	m	10,00000	2 500,00	25 000,00	801-3	RTS 24/ I
94	971024651R00	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném a smíšeném ve zdivu kamenném na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm základovým nebo nadzákladovým, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.07 : 0,4*1*1,8	m3	0,72000	2 500,00	1 800,00	801-3	RTS 24/ I
95	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučené podkladní omítky až na zdivo, stávající obklady : 30	m2	30,00000	140,00	4 200,00	801-3	RTS 24/ I
96	978071421R00	Odsekání omítky a odstranění izolace z desek objemové hmotnosti přes 120 kg/m3, tloušťky přes 50 mm, plochy přes 1 m2 výkres č.SA/3, 4 - půdorys 2.NP, 3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : stěny i strop - odstranění heraklitových desek a izolací : 2.NP : místnost č.T/1.04 : 3,5*(4+5,6)+4*5,6 místnost č.T/1.06 : 3,5*(9,1+6+6,75)+9*6-1,7*2,7 Mezisoučet 3.NP : místnost č.T/2.01 : 3,5*(3,75*2+4)+3,75*4 místnost č.T/2.06 : 3,8*(10,91+7)+2,2*(3*2+6*2)/2+0,8*(3,5+3*2+6*2) 0,8*4+2,2*4/2+3*(3,5+3+3,05+3+1,89*2) 4,2*(5,63*2+1,97*2)+130,25 Mezisoučet	m2	592,87300	270,00	160 075,71	801-3	RTS 24/ I
97	979054442R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár cementovou maltou krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : analogicky očištění rozebrané stávající dlažby pro další použití : skladba S3 : místnost č. T/0.02 : 79,6	m2	79,60000	90,00	7 164,00	822-1	RTS 24/ I
98	96-01	Demontáže a vybourání stávajících rozvodů a vybavení vč. likvidace	soubor	1,00000	60 000,00	60 000,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Gen. soustava / platnost
99	96304RP01	Zapravení plochy po vybouraném schodišti v m.č. T/0.08 <i>analogický dle popisu v PD: vybourání novodobých schodů v T/0.08 expozice</i>	celek	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
100	965478912R1	Vybourání a komplexní likvidace azbestocementových potrubí pr. 100-150mm, viz. popis v PD <i>předpoklad 3x potrubí O100-150 mm, cca do 20 bm : 20</i>	m	20,00000	300,00	6 000,00		Vlastní
		<i>Mezisoučet</i>		20,00000	20,00000			
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>					<b>330 319,19</b>			
101	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštěů výšky do 12 m, <i>oborů 801, 803, 811 a 812</i> Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,37,38,39,40,41,42,50,51,52,53,54,56, ; 57,58,59,60,61,62,63,64,65,67,68,70,72,73,75,76,77,87,89,90,94, ; <i>Součet : 244,68088</i>	t	244,68088	1 350,00	330 319,19	801-4	RTS 24/ I
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>					<b>65 586,57</b>			
102	711191171RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní vodorovné uložení, podkladní textilie, 300 g/m2 <i>výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S1 - povrch - dlažba : místnost č. T/P.01 : 9,38 místnost č. T/P.02 : 31,95 místnost č. T/P.04 : 33,01 místnost č. T/P.05 : 38,45 místnost č. T/P.06 : 11,16 místnost č. T/P.07 : 19,42 místnost č. T/P.08 : 14,7 <i>Mezisoučet</i></i>	m2	158,07000	50,00	7 903,50	800-711	RTS 24/ I
103	711212000R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky <i>výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S6 : místnost č. T/0.12 : 2,48 místnost č. T/0.13 : 2,29 místnost č. T/0.14 : 3,71 <i>Mezisoučet</i></i>	m2	8,48000	100,00	848,00	800-711	RTS 24/ I
104	711212002RT1	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti zemní vlhkosti <i>výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S6 : místnost č. T/0.12 : 2,48 místnost č. T/0.13 : 2,29 místnost č. T/0.14 : 3,71 <i>Mezisoučet</i></i>	m2	8,48000	750,00	6 360,00	800-711	RTS 24/ I
105	711212601R00	Izolace proti vodě doplňky těsnící pás š.120 mm do spoje podlaha-stěna <i>výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S6 : místnost č. T/0.12 : 1,79*2+2*2 místnost č. T/0.13 : 1,5*2+1,77*2 místnost č. T/0.14 : 1,77*2*2+1*2+1,2*2 <i>Mezisoučet</i></i>	m	25,60000	70,00	1 792,00	800-711	RTS 24/ I
106	711212602R00	Izolace proti vodě doplňky těsnící roh do spoje podlaha stěna <i>výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S6 : místnost č. T/0.12 : 4 místnost č. T/0.13 : 6 místnost č. T/0.14 : 8 <i>Mezisoučet</i></i>	kus	18,00000	40,00	720,00	800-711	RTS 24/ I
107	711821001RT3	Odvětrání konstrukcí izolačním systémem z tvarovek HDPE vodorovně, včetně dodávky tvarovek a podlahových listů <i>výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S1 - povrch - dlažba : místnost č. T/P.01 : 9,38 místnost č. T/P.02 : 31,95</i>	m2	158,07000	300,00	47 421,00	800-711	RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobitelné náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		místnost č. T/P.04 : 33,01 místnost č. T/P.05 : 38,45 místnost č. T/P.06 : 11,16 místnost č. T/P.07 : 19,42 místnost č. T/P.08 : 14,7 <b>Mezisoučet</b>		33,01000 38,45000 11,16000 19,42000 14,70000 <b>158,07000</b>				
108	998711102R00	Presun hmot pro izolace proti vodě svisle do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 102,103,104,105,106,107, ; Součet : 0,38719	t	0,38719	1 400,00	542,07	800-711	RTS 24/ I
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>388 543,02</b>		
109	713111121RT2	Montáž tepelné izolace stropů rovných, spodem, uchycení drátem, dvourvrstvá analogicky šikmými : výkres č.SA/3, 4 - půdorys 2.NP, 3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S2 : Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 485,93285 <b>Mezisoučet</b>	m2	485,93285	120,00	58 311,94	800-713	RTS 24/ I
110	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu výkres č.SA/3, 4 - půdorys 2.NP, 3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : 2.NP : místnost č.T/1.07 : 19,04 místnost č.T/1.08 : 50,93 <b>Mezisoučet</b> 3.NP : místnost č.T/2.02 : 30,09 místnost č.T/2.03 : 17,11 místnost č.T/2.04 : 16,16 místnost č.T/2.05 : 10,53 <b>Mezisoučet</b>	m2	143,86000	50,00	7 193,00	800-713	RTS 24/ I
111	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce úprava v podkrovní svislé stěny : výkres č.SA/3, 4 - půdorys 2.NP, 3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S2 : Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 107,71850	m2	107,71850	50,00	5 385,93	800-713	RTS 24/ I
112	713135112RS1	Montáž tepelné izolace stěn Montáž difúzní fólie do stěn (dřevostaveb) s přelepením spojů, včetně dodávky fólie a spojovací pásky analogicky stěny i šikmými : výkres č.SA/3, 4 - půdorys 2.NP, 3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S2 : Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 107,71850 Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 485,93285 <b>Mezisoučet</b>	m2	593,65135	77,00	45 711,15	800-713	RTS 24/ I
113	63151402R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 60,0 mm; OH = 40 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K) výkres č.SA/3, 4 - půdorys 2.NP, 3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S2 : šikmými : Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 485,93285*1,05 <b>Mezisoučet</b>	m2	510,22949	100,00	51 022,95	SPCM	RTS 24/ I
114	63151410R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 140,0 mm; OH = 40 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K) výkres č.SA/3, 4 - půdorys 2.NP, 3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S2 : šikmými : Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 485,93285*1,05 <b>Mezisoučet</b>	m2	510,22949	230,00	117 352,78	SPCM	RTS 24/ I
115	63151414.AR	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 200,0 mm; OH = 40 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K) výkres č.SA/3, 4 - půdorys 2.NP, 3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S2 : svislé předstěny : Odkaz na mn. položky pořadí 111 : 107,71850*1,05	m2	113,10443	330,00	37 324,46	SPCM	RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobitelné náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Gen. soustava / platnost
116	63153894R	Mezisoučet deska izolační pro tech. zařízení; minerální vlákno; tl. 100,0 mm; kaširování netkaná skelná textilie; obj. hmotnost 60,00 kg/m <sup>3</sup> ; hydrofobizováno výkres č.SA/3, 4 - půdorys 2.NP, 3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : 2.NP : místnost č.T/1.07 : 19,04*1,05 místnost č.T/1.08 : 50,93*1,05 Mezisoučet 3.NP : místnost č.T/2.02 : 30,09*1,05 místnost č.T/2.03 : 17,11*1,05 místnost č.T/2.04 : 16,16*1,05 místnost č.T/2.05 : 10,53*1,05 Mezisoučet	m <sup>2</sup>	113,10443 151,05300	370,00	55 889,61	SPCM	RTS 24/ I
117	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 109,111,112,113,114,115,116, : Součet : 6,46950	t	6,46950	1 600,00	10 351,20	800-713	RTS 24/ I
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>18 362,51</b>		
118	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků mydelníků, držáků apod. výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.14 : 10	soubor	10,00000	150,00	1 500,00	800-721	RTS 24/ I
119	78791111R00	Montáž zrcadla na stěnu, lepidlem, plochy do 2 m <sup>2</sup> včetně dodávky lepidla. výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.14 : 0,8*0,8	m <sup>2</sup>	0,64000	760,00	486,40	800-787	RTS 24/ I
120	WCV-01	D+M odpadkový koš se sítí nerez výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.14 : 1	kus	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
121	WCV-02	D+M zásobník toaletního papíru - kartáčovaná ušlechtilá ocel výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.14 : 1	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
122	WCV-03	D+M držák kartáče na toalety - kartáčovaná ušlechtilá ocel výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.14 : 1	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
123	WCV-04	D+M odpadkový koš na stěnu - kartáčovaná ušlechtilá ocel výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.14 : 1	ks	1,00000	4 200,00	4 200,00		Vlastní
124	WCV-05	D+M zásobník hygienických sáčků - kartáčovaná ušlechtilá ocel výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.14 : 1	ks	1,00000	980,00	980,00		Vlastní
125	WCV-06	D+M zásobník papírových ručníků - kartáčovaná ušlechtilá ocel výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.14 : 1	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
126	WCV-07	D+M dávkovač tekutého mýdla - kartáčovaná ušlechtilá ocel výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.14 : 1	ks	1,00000	2 100,00	2 100,00		Vlastní
127	WCV-09	D+M věšáček z ušlechtilé oceli výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.14 : 4	ks	4,00000	450,00	1 800,00		Vlastní
128	63465124R	sklo plavené zrcadlo; čiré; š = 1 600 mm; l = 2000,0 mm; tl = 4,0 mm výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : místnost č. T/0.14 : 0,8*0,8	m <sup>2</sup>	0,64000	1 500,00	960,00	SPCM	RTS 24/ I
129	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128, : Součet : 0,03925	t	0,03925	920,00	36,11	800-721	RTS 24/ I
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>649 613,65</b>		
130	762088113R00	Zvláštní výkony zakryvání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou, včetně odstranění 12 x 15 m	kus	1,00000	16 000,00	16 000,00	800-762	RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost	
		Zakrytí rozpracovaných tesařských konstrukcí ležkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou.							
131	762111811R00	Demontáž stěn a příček z hranolků, fošen nebo latí výkres č.SA/3, 4 - půdorys 2.NP, 3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : stěny i strop : 2.NP : místnost č.T/1.04 : 3,5*(4+5,6)+4*5,6 místnost č.T/1.06 : 3,5*(9,1+6+6,75)+9*6-1,7*2,7 Mezisoučet 3.NP : místnost č.T/2.01 : 3,5*(3,75*2+4)+3,75*4 místnost č.T/2.06 : 3,8*(10,91+7)+2,2*(3*2+6*2)/2+0,8*(3,5+3*2+6*2) 0,8*4+2,2*4/(2+3)*(3,5+3+3,05+3+1,89*2) 4,2*(5,63*2+1,97*2)+130,25 Mezisoučet	m2	592,87300	50,00	29 643,65	800-762	RTS 24/ I	
132	762341210R00	Montáž bednění stěch rovných o sklonu do 60° z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm včetně vyřezání otvorů , předpoklad 50m2 : 50	m2	50,00000	160,00	8 000,00	800-762	RTS 24/ I	
133	762341811R00	Demontáž bednění a laťování bednění stěch rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých předpoklad 50m2 : 50	m2	50,00000	40,00	2 000,00	800-762	RTS 24/ I	
134	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace Odkaz na mn. položky pořadí 135 : 1,20000	m3	1,20000	1 500,00	1 800,00	800-762	RTS 24/ I	
135	762911121R00	Impregnace řeziva tlakovakuová, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu Odkaz na mn. položky pořadí 132 : 50,00000*0,024	m3	1,20000	1 600,00	1 920,00	800-762	RTS 24/ I	
136	762782RP01	Očištění krovu silonovými kartáči analogicky dle popisu v PD: Stávající krov bude po odhalení očištěn silonovými kartáči. stávající tesařská konstrukce krovu : 698*2,5	m2	1 745,00000	30,00	52 350,00		Vlastní	
137	76233	VÁZANÉ KONSTRUKCE KROVŮ STRECH, Hranol dřevina: jehličnatá; jakost: I oprava předpoklad 4m3 : 4 posílení fošnamí : 6,5	M3	10,50000	32 000,00	336 000,00		OTSKP 23	
138	76245R1	Kontrola krovu a tesařských konstrukcí mykologem Po rozkrytí konstrukce střechy provést kompletní kontrolu dřevěných prvků mykologem.	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní	
139	76245R2	Revize krovu po odkrytí od stávající vestavby Bude provedena revize krovu po odkrytí od stávající vestavby. Případně chybějící prvky krovu budou doplněné, uvolněné spoje sesazené.	soubor	1,00000	26 500,00	26 500,00		Vlastní	
140	605961R1	Příplatek za stat.zajištění, dobové zpracování,tvar konstrukcí přizpůsobit dle stáv. konstrukcí, plátové a kolíkové celodřevěné spoje atd., demontáže Součástí jsou rovněž vyřezání, demontáže, zajištění, likvidace a související potřebné součinnosti. Odkaz na mn. položky pořadí 137 : 10,50000	m3	10,50000	13 000,00	136 500,00		Vlastní	
141	998762203R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	6 300,00000	3,00	18 900,00	800-762	RTS 24/ I	
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>					<b>148 109,05</b>		
142	76422220R00	Oplechování říms a okapů z měděného plechu výroba a montáž oplechování, včetně podkladního plechu a zhotovení rohů, spoju a dilatací okapů na střechách s tvrdou krytinou a podkladním plechem, rš 330 mm analogicky dle popisu v PD: ochranný žlabový plech KL6 Výměna ochranného plechu za nový, výška min. 150 mm, délka 1 m KL6 : 1	m	1,00000	2 600,00	2 600,00	800-764	RTS 24/ I	
143	764239230R00	Lemování z měděného plechu výroba a montáž lemování komínů, zděných ventilací a jiných střešních proniků, s lištami na hladké krytině, v ploše KL11 : 0,5*(0,48*2+0,24*2*2+0,48*2)*3 Mezisoučet	m2	4,32000	3 000,00	12 960,00	800-764	RTS 24/ I	
144	764241220R00	Ostatní kusové prvky z měděného plechu výroba a montáž lemování trub, konzol a držáků s dilatačním kloubčkem na vnitřní krytině, průměru přes 75 do 100 mm vč. spojovacích prostředků výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : prvek KL2 : 2	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00	800-764	RTS 24/ I	
145	764241240R00	Ostatní kusové prvky z měděného plechu výroba a montáž lemování trub, konzol a držáků s dilatačním kloubčkem na vnitřní krytině, průměru přes 150 do 200 mm vč. spojovacích prostředků výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00	800-764	RTS 24/ I	

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	800-764	Cen. soustava / platnost
		prvek KL1 : 1		1,00000					
146	764245220R00	Ostatní kusové prvky z měděného plechu výroba a montáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním na vlnité krytině, průměru 100 mm vč. spojovacích prostředků výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :	kus	2,00000	4 000,00	8 000,00	800-764		RTS 24/ I
		prvek KL2 : 2		2,00000					
147	764245240R00	Ostatní kusové prvky z měděného plechu výroba a montáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním na vlnité krytině, průměru 200 mm vč. spojovacích prostředků výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :	kus	1,00000	6 000,00	6 000,00	800-764		RTS 24/ I
		prvek KL1 : 1		1,00000					
148	764252205R00	Žlaby z měděného plechu včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací podokapní půlkulaté, rš 400 mm, KL3 : 12	m	12,00000	1 800,00	21 600,00	800-764		RTS 24/ I
149	764259211R00	Žlaby z měděného plechu kotlík kónický pro podokapní žlaby pro trouby do D 100 mm KL/05 : 1	kus	1,00000	1 200,00	1 200,00	800-764		RTS 24/ I
150	764512260R00	Oplechování parapetů z měděného plechu dodávka a montáž včetně rohů rš 400 mm KL10 : 0,85	m	0,85000	1 200,00	1 020,00	800-764		RTS 24/ I
151	764322831R00	Demontáž oplechování okapů na střeších s tvrdou krytinou, rš 400 mm, sklonu přes 30 do 45° KL6 : 1	m	1,00000	100,00	100,00	800-764		RTS 24/ I
152	764339831R00	Demontáž lemování komínů, zděných ventilací a jiných sřešních proniků na hladké krytině, v ploše, sklonu přes 30 do 45° KL11 : 0,5*(0,48*2+0,24*2*2+0,48*2)*3 Mezisoučet	m2	4,32000	350,00	1 512,00	800-764		RTS 24/ I
153	764352821R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 400 a 500 mm, sklonu přes 30 do 45° KL3 : 12	m	12,00000	150,00	1 800,00	800-764		RTS 24/ I
154	764359811R00	Demontáž žlabů kotlíku kónického, sklonu přes 30 do 45° KL/05 : 1	kus	1,00000	100,00	100,00	800-764		RTS 24/ I
155	KL/04	Revize části střechy z plechové krytiny, výměna poškozené části plechové krytiny (předpokl. do 30%), výkres č.SA/TA -, , tabulky, přílohy prvek KL4 KL04 : 25	m2	25,00000	1 500,00	37 500,00			Vlastní
156	KL/07	Oprava plechování u stěny, stáv. plechování revize, vytvoř. otevř. žlab pro svedení dešť.vod. z ploché střechy, mat. Cu, výkres č.SA/TA -, tabulky, přílohy prvek KL7 KL7 : 3	m2	3,00000	4 650,00	13 950,00			Vlastní
157	KL/08	Revize, kontrola a vyčištění dešťových žlabů, čistících kusů a svodů, dopl. ochranných košů do hrdel, kontrola spojů s případnou opravou, výkres č.SA/TA -, , tabulky, přílohy KL8	komplet	1,00000	18 000,00	18 000,00			Vlastní
158	KL/09	Krytí sopuchu komína, stojiny z pásoviny 50/5 mm, kotvení na chem. kotvy, rozměr komínu: 480x480mm, mont. vč. demont. výkres č.SA/TA -, tabulky, přílohy prvek KL9 KL9 : 3	ks	3,00000	5 200,00	15 600,00			Vlastní
159	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 142,143,144,145,146,147,148,149,150, : Součet : 0,13341	t	0,13341	5 000,00	667,05	800-764		RTS 24/ I
					0,13341				
<b>Díl: 765</b>		<b>Krytiny tvrdé</b>				<b>65 801,43</b>			
160	765311813R00	Demontáž pálené krytiny z tašek bobrovek, na sucho, k dalšímu použití předpoklad 50m2 : 50	m2	50,00000	200,00	10 000,00	800-765		RTS 24/ I
161	765316860R00	Demontáž pálené krytiny z prežů, se zvětralou maltou, do suší pro nové prostory : 3	m2	3,00000	230,00	690,00	800-765		RTS 24/ I
162	765311413R00	Krytina pálená střež jednoduchých z prežů, uložení do malty, povrchová úprava rezná, Dodávka a montáž tašky vrchní-kůrka a spodní-hák včetně pokrývačské malty. Spotřeba 16 párů/m2. pro nové prostory - úprava : 3	m2	3,00000	3 800,00	11 400,00	800-765		RTS 24/ I
163	765319111R00	Krytina pálená střež jednoduchých z bobrovek, uložení na sucho, , předpoklad 50m2 : 50	m2	50,00000	500,00	25 000,00	800-765		RTS 24/ I
164	765319131R00	Krytina pálená dopříčky bobrovka, příplatek za sklon pro m.krytiny od35° do 45°, Odkaz na mn. položky pořadí 163 : 50,00000	m2	50,00000	160,00	8 000,00	800-765		RTS 24/ I
165	59660011R	taška základní; pálená hlina; bobrovka kulatý řez; l = 380,0 mm; š = 180 mm předpoklad pro doplnění 500ks : 500 Mezisoučet	kus	500,00000	18,00	9 000,00	SPCM		RTS 24/ I
166	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 12 m	t	1,14095	1 500,00	1 711,43	800-765		RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
		50 m vodorovné Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 162,165. ; Součet : 1,14095				1,14095		
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>2 522 204,37</b>		
167	766661122R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy : NOVÉ DVEŘE : 1.PP : dveře ozn. DN/1P : 1 Mezisoučet 1.NP : dveře ozn. DN/SL : 1 dveře ozn. DN/GL : 2 dveře ozn. DN/10L : 1 Mezisoučet	kus	5,00000	880,00	4 400,00	800-766	RTS 24/ I
168	766661122R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy : NOVÉ DVEŘE : 1.NP : dveře ozn. DN/4L : 1 dveře ozn. DN/8P : 1 dveře ozn. DN/11L : 1 Mezisoučet	kus	3,00000	910,00	2 730,00	800-766	RTS 24/ I
169	766661422R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm. Dveře s protipožární odolností do 30 minut. výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy : NOVÉ DVEŘE : 1.NP : dveře ozn. DN/3P : 1	kus	1,00000	1 050,00	1 050,00	800-766	RTS 24/ I
170	766661432R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních, do ocelové nebo fošnové zárubně, dvoukřídlových, šířky do 1450 mm. Dveře s protipožární odolností do 30 minut. výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy : NOVÉ DVEŘE : 1.NP : dveře ozn. DN/2L : 1	kus	1,00000	1 650,00	1 650,00	800-766	RTS 24/ I
171	DN/01P	DN/1P Sklepní jednokřídlové dveře, rozm. 700x1300 mm, nové, 1.PP, místnost T-P.07, výkres č.SA/TA - , tabulky, přílohy	kus	1,00000	17 900,00	17 900,00		Vlastní
172	DN/02L	DN/2L Interiérové dvoukřídlové kazetové dveře z masivního dřeva, rozm. 1400x2130-2060 mm, nové, 1.NP, , místnost T-0.02, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	75 800,00	75 800,00		Vlastní
173	DN/03P	DN/3P Interiérové jednokřídlové kazetové dveře z masivního dřeva, rozm. 900x2000 + 310mm, nové, 1.NP, , místnost T-0.02, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	54 600,00	54 600,00		Vlastní
174	DN/04L	DN/4L Interiérové jednokřídlové kazetové dveře z masivního dřeva, rozm. 1000x2100 mm, nové, 1.NP, , místnost T-0.01, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	52 180,00	52 180,00		Vlastní
175	DN/05L	DN/5L Interiérové jednokřídlové kazetové dveře z masivního dřeva, rozm. 700x1970 mm, nové, 1.NP, , místnost T-0.13, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	36 700,00	36 700,00		Vlastní
176	DN/06L	DN/6L Interiérové jednokřídlové hladké dveře, rozm. 700x1970 mm, nové, 1.NP, místnost T-0.14, , výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	2,00000	14 300,00	28 600,00		Vlastní
177	DN/08P	DN/8P Interiérové jednokřídlové kazetové dveře z masivního dřeva, rozm. 1000x1970 mm, nové, 2.NP, , místnost T-1.12, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	47 900,00	47 900,00		Vlastní
178	DN/09L	DN/9L Vnitřní revizní dvířka do krovu, rozm. 600x1200 mm, nové, dodávka a montáž. 3.NP, místnost, T-1.04, T-1.06, T-2.01, T-2.06, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	8,00000	9 350,00	74 800,00		Vlastní
179	DN/10L	DN/10L Interiérové jednokřídlové kazetové dveře z masivního dřeva, rozm. 700x1970 mm, nové, 1.NP, , místnost T-0.12, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	36 700,00	36 700,00		Vlastní
180	DN/11L	DN/11L Interiérové dvoukřídlové kazetové dveře z masivního dřeva, rozm. 1150x2000 mm, nové, 2.NP, , místnost T-1.14, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	58 420,00	58 420,00		Vlastní
181	DR/01	DR/1 Stávající dvoukřídlové exteriérové dveře (pravé), rozm. 1250x2000 mm - repase, 1.PP, místnost, T-P.01, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	19 300,00	19 300,00		Vlastní
182	DR/02	DR/2 Stávající jednokřídlové exteriérové dveře (pravé), rozm. 700x2000 mm - repase, 1.PP, místnost, T-P.08, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	10 600,00	10 600,00		Vlastní
183	DR/03	DR/3 Stávající jednokřídlové exteriérové dveře (levé), rozm. 900x1600 mm, repase, 1.PP, místnost, T-P.06, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	10 950,00	10 950,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
184	DR/04	DR/4 Stávající jednokřídlové exteriérové dveře (pravé), rozm. 900x2000 mm, repase, 1.NP, místnost, T-0.11, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	13 650,00	13 650,00		Vlastní
185	DR/05	DR/5 Stávající jednokřídlové exteriérové dveře (levé), rozm. 800x2000 mm, demontáž a uložení, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	7 600,00	7 600,00		Vlastní
186	DR/06	DR/6 Stávající dvoukřídlové exteriérové dveře (levé), rozm. 1600x2300 mm, repase, 1.NP, místnost, T-0.01, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	27 950,00	27 950,00		Vlastní
187	DR/07	DR/7 Stávající jednokřídlové interiérové dveře (levé), rozm. 900x2000 mm, repase, 1.NP, místnost, T-0.15, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	13 650,00	13 650,00		Vlastní
188	DR/08	DR/8 Stávající jednokřídlové interiérové dveře (pravé), rozm. 900x2000 mm, repase, 1.NP, místnost, T-0.16, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	13 640,00	13 640,00		Vlastní
189	DR/09	DR/9 Stávající dvoukřídlové interiérové dveře (levé), rozm. 1250x2000 mm, repase, 1.NP, místnost, T-0.07, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	19 000,00	19 000,00		Vlastní
190	DR/10	DR/10 Stávající dvoukřídlové interiérové dveře (levé), rozm. 1100x2000 mm, repase, 1.NP, místnost, T-0.10, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	16 700,00	16 700,00		Vlastní
191	DR/11	DR/11 Stávající jednokřídlové interiérové dveře (pravé), rozm. 1000x2000 mm, repase, 1.NP, místnost, T-0.09, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	15 150,00	15 150,00		Vlastní
192	DR/12	DR/12 Stávající dvoukřídlové interiérové dveře (levé), rozm. 1200x2000 mm, repase, 1.NP, místnost, T-0.17, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	18 180,00	18 180,00		Vlastní
193	DR/13	DR/13 Stávající jednokřídlové interiérové dveře (levé), rozm. 1000x1950 mm, repase, 1.NP, místnost, T-0.06, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	14 800,00	14 800,00		Vlastní
194	DR/14	DR/14 Stávající jednokřídlové interiérové dveře (pravé), rozm. 850x2000 mm, repase, 2.NP, místnost, T-1.13, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	13 000,00	13 000,00		Vlastní
195	DR/15	DR/15 Stávající jednokřídlové interiérové dveře (pravé), rozm. 1000x1950 mm, repase, 2.NP, místnost, T-1.11, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	14 800,00	14 800,00		Vlastní
196	DR/16	DR/16 Stávající jednokřídlové interiérové dveře (pravé), rozm. 900x1550 mm, repase, 2.NP, místnost, T-1.10, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	10 610,00	10 610,00		Vlastní
197	DR/17	DR/17 Stávající jednokřídlové interiérové dveře (levé), rozm. 800x1970 mm, repase, 2.NP, místnost, T-1.04, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	8 420,00	8 420,00		Vlastní
198	DR/18	DR/18 Stávající jednokřídlové interiérové dveře (pravé), rozm. 900x1970 mm, repase, 2.NP, místnost, T-1.09, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	9 260,00	9 260,00		Vlastní
199	DR/19	DR/19 Stávající jednokřídlové interiérové dveře (pravé), rozm. 800x1970 mm, repase, 2.NP, místnost, T-1.06, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	8 920,00	8 920,00		Vlastní
200	DR/20	DR/20 Stávající jednokřídlové interiérové dveře (pravé), rozm. 800x1970 mm, repase, 2.NP, místnost, T-1.05, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	8 950,00	8 950,00		Vlastní
201	DR/21	DR/21 Stávající jednokřídlové interiérové dveře převetu (pravé), rozm. 950x1750 mm, repase, 1.PP, ... místnost T-P.05, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	12 100,00	12 100,00		Vlastní
202	DR/22	DR/22 Stávající jednokřídlové interiérové dveře (levé), rozm. 600x1970 mm, repase, 2.NP, místnost, T-1.03, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní
203	DR/23	DR/23 Stávající jednokřídlové exteriérové dveře do sklepa (levé), rozm. 900x2050 mm, repase, 1.PP, ... místnost T-P.03, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	14 000,00	14 000,00		Vlastní
204	ON/01	ON/01 Nové dvoukřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm.830/1050 mm - kopie, vč.parap., místnost T/P.08, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	34 150,00	34 150,00		Vlastní
205	OR/01	OR/1 Stávající výklopné okno z masivního dřeva, rozm. 500x450 mm - repase, 1.PP, místnost T-P.02	kus	1,00000	1 860,00	1 860,00		Vlastní
206	OR/02	OR/2 Stávající výklopné okno z masivního dřeva, rozm. 850x450 mm - repase, 1.PP, místnost T-P.02, ... výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	3 200,00	3 200,00		Vlastní
207	OR/03	OR/3 Stávající dvoukřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 1200x1350 mm - repase, 1.PP, ... místnost T-P.04, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	13 140,00	13 140,00		Vlastní
208	OR/04	OR/4 Stávající jednokřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 350x1100 mm - repase, 1.PP, ... místnost T-P.05, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	2,00000	3 220,00	6 440,00		Vlastní
209	OR/05	OR/5 Stávající jednokřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 550x750 mm - repase, 1.NP, ... místnost T-0.01, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	3 370,00	3 370,00		Vlastní
210	OR/06	OR/6 Stávající dvoukřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 1200x1850 mm - repase, 1.NP, ... místnost T-0.01 a T-0.02, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	5,00000	18 050,00	90 250,00		Vlastní
211	OR/07	OR/7 Stávající dvoukřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 1050x1450 mm - repase, 1.NP, ... místnost T-0.04, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	12 300,00	12 300,00		Vlastní
212	OR/08	OR/8 Stávající dvoukřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 850x1400 mm - repase, 1.NP, ... místnost T-0.03, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	2,00000	9 700,00	19 400,00		Vlastní
213	OR/09	OR/9 Stávající dvoukřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 1150x1350 mm - repase, 1.NP, ... místnost T-0.03, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	12 620,00	12 620,00		Vlastní
214	OR/10	OR/10 Stávající dvoukřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 1100x1650 mm - repase, 1.NP, ... místnost T-0.06, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	14 730,00	14 730,00		Vlastní
215	OR/11	OR/11 Stávající výklopné okno z masivního dřeva, rozm. 650x450 mm - repase, 1.NP, místnost T-0.06, ... výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	2 450,00	2 450,00		Vlastní
216	OR/12	OR/12 Stávající jednokřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 350x1100 mm - repase, 1.NP, ... místnost T-0.09 a T-0.10, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	4,00000	3 190,00	12 760,00		Vlastní
217	OR/13	OR/13 Stávající dvoukřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 1000x1250 mm - repase, 1.NP, ... místnost T-0.15 a T-0.16, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	4,00000	10 180,00	40 720,00		Vlastní
218	OR/14	OR/14 Stávající dvoukřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 950x1100 mm - repase, 1.NP, ... místnost T-0.07, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	8 490,00	8 490,00		Vlastní



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
219	OR/15	OR/15 Stávající dvoukřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 1200x1600 mm - repase, 2.NP.,... místnost T-1.11, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	3,00000	15 560,00	46 680,00		Vlastní
220	OR/16	OR/16 Stávající dvoukřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 950x1300 mm - repase, 2.NP.,... místnost T-1.12 a T-1.13, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	3,00000	10 100,00	30 300,00		Vlastní
221	OR/17	OR/17 Stávající dvoukřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 850x1250 mm - repase, 2.NP.,... místnost T-1.13, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	8 600,00	8 600,00		Vlastní
222	OR/18	OR/18 Stávající jednokřídlové otevíravé okno z masivního dřeva, rozm. 650x1800 mm - repase, 2.NP.,... místnost T-1.14, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	9 500,00	9 500,00		Vlastní
223	OR/19	OR/19 Stávající složené okno z masivního dřeva s nadsvětlíky, rozm. 2650x1850 mm - repase, 2.NP.,... místnost T-1.01, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	39 600,00	39 600,00		Vlastní
224	SYS-01	D+M systém generálního klíče - nové dveře	kus	9,00000	1 860,00	16 740,00		Vlastní
225	SYS-02	D+M systém generálního klíče - původní dveře - vč. úprav dveří	kus	23,00000	3 050,00	70 150,00		Vlastní
226	TN/01	TN/1 Provětrávací lišta nových podlah, rozm. 150x24 mm, dodávka a montáž, nový prvek, viz výkres., č.SA/TA - tabulky, přílohy místnost č. T-P.01, T-P.02, T-P.04, T-P.05, T-P.06, T-P.07, T-P.08	bm	146,00000	800,00	116 800,00		Vlastní
227	TN/02	TN/2 Poklopy na prevěty, rozm. cca pr. 350 mm, dodávka a montáž, místnost T-0.06 a T-P.05, nový, prvek, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	2,00000	4 200,00	8 400,00		Vlastní
228	TN/03	TN/3 Soklová lišta se skrytým kotvením, dodávka a montáž, nový prvek, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy místnosti č. T-0.01, T-0.02, T-0.03, T-0.04, T-0.06, T-0.07, T-0.09, T-0.10, T-0.11, T-0.15, T-0.16, T-0.17, T-1.01, T-1.02, T-1.11, T-1.12, T-1.13, T-1.14	bm	389,00000	450,00	175 050,00		Vlastní
229	TN/04	TN/4 Kuchyňská linka, rozm. dl. 2000 mm, dodávka a montáž, místnost T-0.12, nový prvek, viz výkres., vč. vybavení viz. č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	67 000,00	67 000,00		Vlastní
230	TN/06	TN/6 Dvojřárový pult včetně zázemí - atyp, D+M, celk. délka pultu 5300mm, dl. zázemí 4800mm, místnost T-0.01, nový prvek, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	375 000,00	375 000,00		Vlastní
231	TN/07	TN/7 Vystavní akustické panely, rozm. 800x2500 mm, dodávka a montáž, místnost T-0.02, nový prvek, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	8,00000	9 200,00	73 600,00		Vlastní
232	TN/08	TN/8 Úložná stěna atyp. dl. 4800mm, hl.500, v 2150mm, nový prvek, viz.detalý D/6, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	73 350,00	73 350,00		Vlastní
233	TR/01	TR/1 Dřevěné schodiště s podestou a zábradlím, schodiště 9x160x280, š. 1200 mm, podesta 1900x1100mm, , zábradlí v. 900 mm, místnost T-P.05, repase prvku, popis viz. výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	41 230,00	41 230,00		Vlastní
234	TR/02	TR/2 Zábradlí ochozu a dřev. schodiště, zábradlí dl. 5400, v. 900 mm, schodiště 5x 150x250, š.1050mm, , místnost T-0.04, repase prvku, popis viz. výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	29 430,00	29 430,00		Vlastní
235	TR/03	TR/3 Madlo na schodišti cca 160x40, dl. 4500 mm, místnost T-0.05, repase prvku, popis viz. výkres., č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	3 050,00	3 050,00		Vlastní
236	TR/04	TR/4 Madlo na schodišti cca 40x160 mm, dl. 1400 mm, místnost T-0.01, repase prvku, popis viz. výkres., č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	850,00	850,00		Vlastní
237	TR/05	TR/5 Sedací prkénko převětů s otvorem cca 500x850 mm, místnost T-P.05 a T-0.06, repase prvku, popis., viz. výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	2,00000	10 120,00	20 240,00		Vlastní
238	TR/06	TR/6 Dřevěné schodiště se zábradlím, schodiště 5x 180x260, š. 1400 mm, zábradlí v. 900 mm, místnost., T-0.06, repase prvku, popis viz. výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	28 260,00	28 260,00		Vlastní
239	TR/07	TR/7 Dřevěné stupně 2x 150x350mm, š. 1550 mm, místnost T-0.06, repase prvku, popis viz. výkres., č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	12 100,00	12 100,00		Vlastní
240	TR/08	TR/8 Dřevěné schodiště se zábradlím 7x 180x250 mm, š. 1100 mm, místnost T-1.14, repase prvku, popis., viz. výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní
241	TR/09	TR/9 Dřevěné schodiště s madlem 10x 180x250 mm, š. 1050 mm, místnost T-1.14, repase prvku, popis viz., výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	48 000,00	48 000,00		Vlastní
242	TR/10	TR/10 Dřevěné schodiště s oboustranným madlem 11x 180x260 mm, š. 1200 mm, madlo 40x160 mm, dl. 3100., mm, místnost T-1.02, repase prvku, popis viz. výkres č.SA/TA - tabulky, p	kus	1,00000	56 400,00	56 400,00		Vlastní
243	TR/11	TR/11 Dřevěné schodiště, schodiště 200+160+170x260mm , š. 1100 mm, místnost T-1.02, repase prvku, , popis viz. výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	9 300,00	9 300,00		Vlastní
244	TR/12	TR/12 Vestavěná šatní skříň 1250x1650 mm, místnost T-1.11, repase prvku, popis viz. výkres č.SA/TA - , tabulky, přílohy	kus	1,00000	15 700,00	15 700,00		Vlastní
245	TR/13	TR/13 Dřevěné schodiště se zábradlím 10x 150x190 mm, š. 950 mm, místnost T-1.10, repase prvku, popis., viz. výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	35 850,00	35 850,00		Vlastní
246	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 171,172,173,174,175,176,177,178,179,180,181,182,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193,194,195, : 196,197,198,199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,211,212,213,214,215,216,217,218,219,220, : 221,222,223,226,227,229,230,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245, : Součet : 1,28024	t	1,28024	1 550,00	1 984,37	800-766	RTS 24/ I
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>					1,28024	<b>657 323,14</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
247	767-01	D+M orientačního systému v objektu (vč. garlického návrhu) viz TZ	soubor	1,00000	73 940,00	73 940,00		Vlastní
248	DN/07	DN/7 Prosklená stěna zádveří s dvoukřídlovými posuvnými dveřmi, rozm. dveře 1000x2000 mm, D+M nové, , , rozm. zádveří 1150x2100 v 2450 mm, ut.ovládání, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	288 000,00	288 000,00		Vlastní
249	TN/05a	TN/5a sanitární příčka s dveřmi jednokřídlovými 700/2000 vč.dveř.kování klika a wc rozeta nerez mat. nový prvek typ. nerez syst., viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	35 500,00	35 500,00		Vlastní
250	TN/05b	TN/5b sanitární příčka s dveřmi jednokřídlovými 700/2000 vč.dveř.kování klika a rozeta nerez mat. nový prvek typ. nerez syst., viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	36 680,00	36 680,00		Vlastní
251	TN/05c	TN/5c sanitární příčka s dveřmi dvoukřídlovými vč.dveř.kování klika a rozeta pro zám. vložkový, dveřní stavěče, nový prvek, typ. nerez syst., viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	26 680,00	26 680,00		Vlastní
252	ZN/01	ZN/1 - podpůrné koe odkouření kotlů - dodávka a montáž, přesný popis - viz Tabulky zámečnických prvků - nové	kus	1,00000	3 700,00	3 700,00		Vlastní
253	ZN/03	ZN/3 - Větrací mřížka do dveří, rozm. 150/150mm, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - nové analogicky dle popisu v PD: větrací mřížka do dveřního křídla, materiál dřevo/ocel do otvoru vsadit mřížku z tahokovu, z vnitřní strany posuv. dřevěná deska vnější mříž zinkovaná pro vnější prostředí, nátěr grafitovou barvou rozměr 150/50 mm (dle šíře dřevěných lamel) dveře DR/2, DR/3, DN/1P	kus	3,00000	1 250,00	3 750,00		Vlastní
254	ZN/04	ZN/4 - Nový výplňový poklop, vč.osazovacího rámu na stáv.šachtu, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - nové analogicky dle popisu v PD: typový výrobek Nový výplňový poklop, vč.osazovacího rámu na stáv.šachtu bronzoové (mosazné) hrany, rozměr 600/600mm, vyplnění dřevěnou podlahou	kus	1,00000	9 500,00	9 500,00		Vlastní
255	ZN/05	ZN/5 - mobilní zábrana před schody, rozm. 840/1090mm, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - nové analogicky dle popisu v PD: mobilní zábrana před schody kovaná mříž z tyčoviny, výplň pronikající tyče v rámu nátěr grafitovou barvou (1x základ, 2x krycí nátěr) viz výkres detail mříží	kus	1,00000	15 700,00	15 700,00		Vlastní
256	ZN/06a	ZN/6 - kovaná mříž (jednokřídla, dvoukřídla), rozm. 1175/1965 mm, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - nové analogicky dle popisu v PD: kovaná mříž (jednokřídla, dvoukřídla) kovaná mříž z tyčoviny, výplň pronikající tyče v rámu nátěr grafitovou barvou (1x základ, 2x krycí nátěr) viz výkres detail mříží	kus	1,00000	31 120,00	31 120,00		Vlastní
257	ZN/06b	ZN/6 - kovaná mříž (jednokřídla, dvoukřídla), rozm. 895/1965 mm, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - nové analogicky dle popisu v PD: kovaná mříž (jednokřídla, dvoukřídla) kovaná mříž z tyčoviny, výplň pronikající tyče v rámu nátěr grafitovou barvou (1x základ, 2x krycí nátěr) viz výkres detail mříží	kus	1,00000	28 900,00	28 900,00		Vlastní
258	ZN/07a	ZN/7 - krycí dvířka rozvaděče, rozm.600/2200 mm, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - nové analogicky dle popisu v PD: krycí dvířka rozvaděče Rozměr: 2x 600/2200mm skříňové rozvaděče zapustit, před skříň osadit krycí dvířka v lici stěny krycí "neviditelná" dvířka- kovový rámeček, výplň SDK, nátěr dle okolní stěny kovový nosný rám, výplň SDK deska dodávka dvířek včetně osazovacího rámečku, rámeček přírodní hliník uzavírání dvířek "na klik" (tlačný zámek) 1+1	kus	2,00000	9 050,00	18 100,00		Vlastní
259	ZN/07b	ZN/7 - krycí dvířka rozvaděče, rozm.600/1100 mm, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - nové analogicky dle popisu v PD: krycí dvířka rozvaděče Rozměr: 2x 600/1100mm skříňové rozvaděče zapustit, před skříň osadit krycí dvířka v lici stěny	kus	2,00000	5 900,00	11 800,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Gen. soustava / platnost
		krycí "neviditelná" dvířka- kovový rámeček, výplň SDK, nátěr dle okolní stěny kovový nosný rám, výplň SDK deska dodávka dvířek včetně osazovacího rámečku, rámeček přírodní hliník uzavírání dvířek "na klik" (tlačný zámek) 1+1		2,00000				
260	ZN/07c	ZN/7 - krycí dvířka rozvaděče, rozm.800/1400 mm, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - nové analogicky dle popisu v PD: krycí dvířka rozvaděče Rozměr: 800/1400mm skříňové rozvaděče zapustit, před skříň osadit krycí dvířka v líci stěny krycí "neviditelná" dvířka- kovový rámeček, výplň SDK, nátěr dle okolní stěny kovový nosný rám, výplň SDK deska dodávka dvířek včetně osazovacího rámečku, rámeček přírodní hliník uzavírání dvířek "na klik" (tlačný zámek)	kus	1,00000	7 460,00	7 460,00		Vlastní
261	ZN/08	ZN/8 - krycí kovová dvířka uzavěru plynu ve fasádě, rozm.300/300 mm, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - nové analogicky dle popisu v PD: jižní fasáda krycí kovová dvířka uzavěru plynu ve fasádě rozměr 300/300mm dvířka včetně osazovacího rámu a ventilačních otvorů nátěr dvířek dle odstínu fasády uzavírání na tlačný zámek typový výrobek	kus	1,00000	7 700,00	7 700,00		Vlastní
262	ZN/09	ZN/9 - falešný komin, rozm.480/480/~-500(800)mm, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - nové analogicky dle popisu v PD: falešný komin "Nosná konstrukce z ocelových profilů L50/50, kapotáž z cementotřískových desek, základní omítková" vrstva se sklotextilní tkaninou a štuk; zakrytí shora prefabrikovanou krycí deskou 450/450mm, výška komínu u odvětrání kanalizace ~500, u kotlů ~600-800 krytí odkoufení plyn. kotlů a kanalizace	kus	3,00000	13 400,00	40 200,00		Vlastní
263	ZN/10	ZN/10 - větrací mřížka litinová, rozm.150/150mm, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - nové analogicky dle popisu v PD: větrací mřížka litinová dodávka včetně osazovacího rámu, osazení v úrovni podlahy rozměr 150/150	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
264	ZR/01	ZR/1 - Stáv. zábradlí opěrné zdi u vstupu do lapidária - celková repase, vrchní graf. nátěr, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - repase	kus	1,00000	3 700,00	3 700,00		Vlastní
265	ZR/02	ZR/2 - Průhledová mříž (poklop), m.č., T/0.01 700x900 mm - celková repase, vrchní graf. nátěr, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - repase	kus	1,00000	2 750,00	2 750,00		Vlastní
266	ZR/03	ZR/3 - Kovová mříž - rohožka, m.č., T/P.01, T/0.01, T/0.11, 700x900 mm - celk.rep., graf. nátěr, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - repase	kus	3,00000	1 400,00	4 200,00		Vlastní
267	ZR/04	ZR/4 - Měděné větr.mřížky v opěr.zdi 150x150 mm - celková repase, krycí nátěr, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - repase	kus	2,00000	200,00	400,00		Vlastní
268	ZR/05	ZR/5 - Krycí dvířka skříňové přípojky SLP 150x150 mm - celková repase, krycí nátěr, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - repase	kus	1,00000	1 250,00	1 250,00		Vlastní
269	ZR/06	ZR/6 - Stáv. zadížděný poklop vč. rámu, m.č. T/P.02, 600x600 mm - celková repase, grafit. nátěr, přesný postup viz Tabulky zámečnických prvků - repase	kus	1,00000	1 780,00	1 780,00		Vlastní
270	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 248,249,250,251,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,268,269, : Součet : 1,29880	t	1,29880	1 550,00	2 013,14	800-767	RTS 24/ I
<b>Díl: 771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>					<b>625 465,01</b>		
271	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem, analogicky očištění stávajících dlažeb analogicky očištění stávajících dlažeb : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : stávající dlažba :	m2	208,53000	70,00	14 597,10	801-1	RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
		místnost č. T/0.04 : 79,6		79,6000				
		místnost č. T/0.05 : 5,63		5,63000				
		místnost č. T/0.09 : 11,13		11,13000				
		místnost č. T/0.10 : 28,29		28,29000				
		místnost č. T/0.17 : 7,22		7,22000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>131,87000</b>				
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :						
		místnost č. T/1.01 : 12,12		12,12000				
		místnost č. T/1.03 : 2,29		2,29000				
		místnost č. T/1.11 : 57,09		57,09000				
		místnost č. T/1.14 : 5,16		5,16000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>76,66000</b>				
272	632939111R00	Dlažba vnitřní nebo vnější (při objektu) z dlaždic cihelných pokládka dlažby cihelné mrazuvzdorné (materiál ve specifikaci) tloušťky do 60 mm, do maltového lože	m2	25,44000	350,00	8 904,00	801-1	RTS 24/ I
		vodorovná nebo ve spádu						
		Skladba S10 :						
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,5		25,44000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>25,44000</b>				
273	771101210RT2	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	166,55000	60,00	9 993,00	800-771	RTS 24/ I
		výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :						
		skladba S1 :						
		místnost č. T/P.01 : 9,38		9,38000				
		místnost č. T/P.02 : 31,95		31,95000				
		místnost č. T/P.04 : 33,01		33,01000				
		místnost č. T/P.05 : 38,45		38,45000				
		místnost č. T/P.06 : 11,16		11,16000				
		místnost č. T/P.07 : 19,42		19,42000				
		místnost č. T/P.08 : 14,7		14,70000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>158,07000</b>				
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :						
		skladba S6 :						
		místnost č. T/0.12 : 2,48		2,48000				
		místnost č. T/0.13 : 2,29		2,29000				
		místnost č. T/0.14 : 3,71		3,71000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>8,48000</b>				
274	771575107RT2	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	8,48000	750,00	6 360,00	800-771	RTS 23/ II
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :						
		skladba S6 :						
		místnost č. T/0.12 : 2,48		2,48000				
		místnost č. T/0.13 : 2,29		2,29000				
		místnost č. T/0.14 : 3,71		3,71000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>8,48000</b>				
275	771595105R00	Montáž podlah z dlaždic cihelných do 200x200 mm, do tmele	m2	197,08000	780,00	153 722,40	800-771	RTS 24/ I
		tl. 25-30 mm ve vnitřním a vnějším prostředí. Včetně dodávky a montáže spárovací hmoty.						
		výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :						
		skladba S1 :						
		místnost č. T/P.01 : 9,38		9,38000				
		místnost č. T/P.02 : 31,95		31,95000				
		místnost č. T/P.04 : 33,01		33,01000				
		místnost č. T/P.05 : 38,45		38,45000				
		místnost č. T/P.06 : 11,16		11,16000				
		místnost č. T/P.07 : 19,42		19,42000				
		místnost č. T/P.08 : 14,7		14,70000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>158,07000</b>				
		skladba S9 :						
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č. T/0.07 : 16,98		16,98000				
		místnost č. T/0.08 : 8,01		8,01000				
		místnost č. T/0.11 : 3,95		3,95000				
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobitelné náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		místnost č. T/1.02 : 10,07		10,07000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>39,01000</b>				
276	77159911R00	Montáž podlah z dlaždic cihelných , příplatek za diagonální kladení tl. 25-30 mm ve vnitřním a vnějším prostředí. Včetně dodávky a montáže spárovací hmoty. výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S1 : místnost č. T/P.01 : 9,38 místnost č. T/P.02 : 31,95 místnost č. T/P.04 : 33,01 místnost č. T/P.05 : 38,45 místnost č. T/P.06 : 11,16 místnost č. T/P.07 : 19,42 místnost č. T/P.08 : 14,7 <b>Mezisoučet</b>	m2	158,07000	70,00	11 064,90	800-771	RTS 24/ I
277	632233RP01	Povrchová úprava cihelné dlažby prostředkem na bázi včelího vosku v organ. rozpouštědle výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S1 : místnost č. T/P.01 : 9,38 místnost č. T/P.02 : 31,95 místnost č. T/P.04 : 33,01 místnost č. T/P.05 : 38,45 místnost č. T/P.06 : 11,16 místnost č. T/P.07 : 19,42 místnost č. T/P.08 : 14,7 <b>Mezisoučet</b> výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : stávající dlažba : místnost č. T/0.04 : 79,6 místnost č. T/0.05 : 5,63 místnost č. T/0.09 : 11,13 místnost č. T/0.10 : 28,29 místnost č. T/0.17 : 7,22 <b>Mezisoučet</b> výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : místnost č. T/1.01 : 12,12 místnost č. T/1.03 : 2,29 místnost č. T/1.11 : 57,09 místnost č. T/1.14 : 5,16 <b>Mezisoučet</b> skladba S9 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.07 : 16,98 místnost č. T/0.08 : 8,01 místnost č. T/0.11 : 3,95 výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP : místnost č. T/1.02 : 10,07 <b>Mezisoučet</b> skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,5 <b>Mezisoučet</b>	m2	431,05000	250,00	107 762,50		Vlastní
278	632939RP01	Příplatek k položce - pokládka dlažby cihelné tl. 40-80 mm na maltu, za obsah dle požadavků PD nad rámec obsahu položek cenové soustavy analogicky dle popisu v PD: Maltové lože trassová vápenná malta Odkaz na mn. položky pořadí 272 : 25,44000	m2	25,44000	100,00	2 544,00		Vlastní
279	771595RP01	Příplatek k položce montáž podlah z dlaždic cihelných, za obsah dle požadavků PD nad rámec obsahu položek cenové soustavy analogicky dle popisu v PD: Spárování VM s příměsí trassu. Odkaz na mn. položky pořadí 275 : 197,08000	m2	222,52000	100,00	22 252,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobitelné náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		Odkaz na nm. položky pořadí 272 : 25,44000				25,44000		
280	771596RP01	Cihelný systémový sokl, z analogicky dle popisu v PD: cihelný systémový sokl skladba S9 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.07 : 11,89 místnost č. T/0.08 : 11,76 místnost č. T/0.11 : 7,58 výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP : místnost č. T/1.02 : 15,71 Mezisoučet	m	46,94000	200,00	9 388,00		Vlastní
281	59631285R	Dlažba cihelná typ: obdélníkový; tl = 30,00 mm; dl = 290,0 mm; š = 140,0 mm; kluznost: U3 analogicky dle popisu v PD: Cihelná dlažba cotto arrotato, 150/300 mm. Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení. skladba S9 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.07 : 16,98*25 místnost č. T/0.08 : 8,01*25 místnost č. T/0.11 : 3,95*25 výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP : místnost č. T/1.02 : 10,07*25 zaokrouhlení na celé ks nahoru : 0,75 Mezisoučet	kus	976,00000	44,00	42 944,00	SPCM	RTS 24/ I
282	59631292R	Dlažba cihelná typ: čtvercový; ruční; tl = 30,00 mm; dl = 200,0 mm; š = 200,0 mm; kluznost: U3 výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S1 : místnost č. T/P.01 : 9,38*25*1,05 místnost č. T/P.02 : 31,95*25*1,05 místnost č. T/P.04 : 33,01*25*1,05 místnost č. T/P.05 : 38,45*25*1,05 místnost č. T/P.06 : 11,16*25*1,05 místnost č. T/P.07 : 19,42*25*1,05 místnost č. T/P.08 : 14,7*25*1,05 Mezisoučet Skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*25*1,05*0,5 Mezisoučet	kus	4 817,13750	44,00	211 954,00	SPCM	RTS 24/ I
283	59764202R	Dlažba keramická bez glazury (UGL); tl. = 9,0 mm; a = 198 mm; b = 198 mm; nasákavost = 0,5 %; protiskluznost: R10; povrch: hladký, matný; barva: šedá rozměr a vzhled bude upřesněn dle výběru investora : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S6 : místnost č. T/0.12 : 2,48 místnost č. T/0.13 : 2,29 místnost č. T/0.14 : 3,71 Mezisoučet	m2	8,48000	430,00	3 646,40	SPCM	RTS 24/ I
284	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 272,273,274,275,277,278,281,282,283, : Součet : 21,40280	t	21,40280	950,00	20 332,66	800-771	RTS 24/ I
<b>Díl: 775</b>		<b>Podlahy vlysové a parketové</b>				<b>503 656,73</b>		
285	775592000R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah hrubé+střední+jemné výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S3 : místnost č. T/0.02 : 79,6 Mezisoučet	m2	239,68000	350,00	83 888,00	800-775	RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		výkresy č.SA/2-3 - půdorys 1.-2.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S5 : 1.NP : místnost č. T/0.15 : 20,59 Mezisoučet 20,59000 2.NP : místnost č. T/1.12 : 26,07 místnost č. T/1.13 : 32,03 Mezisoučet 58,10000 výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : místnost č. T/0.03 : 39,98 místnost č. T/0.06 : 41,41 Mezisoučet 81,39000						
286	775599147R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 3x lak, přebroušení výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S3 : místnost č. T/0.02 : 79,6 Mezisoučet 79,60000 výkresy č.SA/2-3 - půdorys 1.-2.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S5 : 1.NP : místnost č. T/0.15 : 20,59 Mezisoučet 20,59000 2.NP : místnost č. T/1.12 : 26,07 místnost č. T/1.13 : 32,03 Mezisoučet 58,10000 výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : místnost č. T/0.03 : 39,98 místnost č. T/0.06 : 41,41 Mezisoučet 81,39000	m2	239,68000	765,00	183 355,20	800-775	RTS 24/ I
287	77553-01	Montáž podlahových prken, do lepidla výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S3 : místnost č. T/0.02 : 79,6 Mezisoučet 79,60000 výkresy č.SA/2-3 - půdorys 1.-2.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S5 : 1.NP : místnost č. T/0.15 : 20,59 Mezisoučet 20,59000 2.NP : místnost č. T/1.12 : 26,07 místnost č. T/1.13 : 32,03 Mezisoučet 58,10000	m2	158,29000	1 030,00	163 038,70		Vlastní
288	61189991T	Palubka podlahová SM tl. 28 mm šíře 200 mm- j. A/B výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S3 : místnost č. T/0.02 : 79,6*1,1 Mezisoučet 87,56000	m2	87,56000	450,00	39 402,00		Vlastní
289	61189994R	palubka podlahová smrk; š = 116 mm; l = 800 až 5 000 mm; tl = 19,0 mm, jakost A/B výkresy č.SA/2-3 - půdorys 1.-2.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S5 : 1.NP : místnost č. T/0.15 : 20,59*1,1 Mezisoučet 22,64900 2.NP : místnost č. T/1.12 : 26,07*1,1 místnost č. T/1.13 : 32,03*1,1 Mezisoučet 63,91000	m2	86,55900	352,00	30 468,77	SPCM	RTS 24/ I
290	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovné Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :	t	2,50290	1 400,00	3 504,06	800-775	RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz		
O:	A	Způsobitelné náklady	
R:	01	Stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Gen. soustava / platnost
		285,286,287,288,289, : Součet : 2,50290				2,50290		

<b>Díl: 776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>	<b>302 552,76</b>						
291	775413120R00	Podlahové soklíky nebo lišty dodávka včetně montáže připevňené vruty, ze dřeva tvrdého nebo měkkého v přírodní barvě, bez základního nátěru analogicky dle popisu v PD: sokl. profil, dřev. lišta finální dočištění povrchu po odstranění PVC : výkresy č.SA/2-4 - půdorys 1.-3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S4 : 1.NP : místnost č. T/0.16 : 2.NP : místnost č. T/1.09 : 8,56*2+5,83*2+2,11*2+2,63+1,86 místnost č. T/1.10 : 5,72*2+8,24*2+0,4*2 Mezisoučet	m	66,21000	260,00	17 214,60	800-775	RTS 24/ I

292	776421100RU1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíků analogicky dle popisu v PD: v depozit. vinyl. pásek finální dočištění povrchu po odstranění PVC : výkresy č.SA/2-4 - půdorys 1.-3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S4 : 2.NP : místnost č. T/1.04 : 5,3*2+6,92*2-0,96+0,86+0,91-0,94+0,35*2 místnost č. T/1.06 : 10,56*2+7,04*2-0,6-0,8*2 Mezisoučet	m	166,76200	50,00	8 338,10	800-775	RTS 24/ I
-----	--------------	---	---	-----------	-------	----------	---------	-----------

293	776511820R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2 výkresy č.SA/2-4 - půdorys 1.-3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S4 : 1.NP : místnost č. T/0.16 : 18,44 Mezisoučet	m2	511,01000	100,00	51 101,00	800-775	RTS 24/ I
-----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	---------	-----------

294	776521200R00	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - čtverce z PVC nebo vinylu, montáž finální dočištění povrchu po odstranění PVC : výkresy č.SA/2-4 - půdorys 1.-3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy :	m2	432,32000	190,00	82 140,80	800-775	RTS 24/ I
-----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	---------	-----------



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz		
O:	A	Způsobitelné náklady	
R:	01	Stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		skladba S4 : 1.NP : místnost č. T/0.16 : 18,44 Mezisoučet 18,44000 2.NP : místnost č. T/1.04 : 37,7 místnost č. T/1.06 : 69,6 místnost č. T/1.09 : 54,31 místnost č. T/1.10 : 45,09 Mezisoučet 206,70000 3.NP : místnost č. T/2.01 : 48,09 místnost č. T/2.06 : 159,09 Mezisoučet 207,18000						
295	284160594R	Krytina podlahová vinylová v dílcích; heterogenni; tl. 2,5 mm; nášlapná vrstva tl. 1,00 mm; R10 finální dočištění povrchu po odstranění PVC : výkresy č.SA/2-4 - půdorys 1.-3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S4 : Odkaz na mn. položky pořadí 294 : 432,32000*1,1 Mezisoučet 475,55200	m2	475,55200	300,00	142 665,60	SPCM	RTS 24/ I
296	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 291,292,294,295. : Součet : 1,68102	t	1,68102	650,00	1 092,66	800-771	RTS 24/ I
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>25 714,71</b>		
297	781485116RT6	Montáž obkladů vnitřních z mozaikových lepenců keramických, z dílků, do 50 x 50 mm, lepených do tmele, včetně spárování výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č.T/0.12 : (1,5-0,9)*(1,345+0,85) místnost č.T/0.13 a 0.14 : 2*(1,77+2,38+0,7+3,27) Mezisoučet 17,55700	m2	17,55700	820,00	14 396,74	800-771	RTS 24/ I
298	781489710R00	Montáž obkladů vnitřních z mozaikových lepenců Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z mozaiky, do tmele za plochu do 2 m2 výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č.T/0.12 : (1,5-0,9)*(1,345+0,85) Mezisoučet 1,31700	m2	1,31700	110,00	144,87	800-771	RTS 24/ I
299	781497111RS1	Lišty k obkladům profil ukončovací leštěný hliník, uložení do tmele, výška profilu 6 mm, výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č.T/0.12 : 0,6*2+1,345*2+0,85*2 místnost č.T/0.13 a 0.14 : 1,77+2,38+0,7+3,27+2*2 Mezisoučet 17,71000	m	17,71000	50,00	885,50	800-771	RTS 24/ I
300	781497121RS1	Lišty k obkladům profil rohový eloxovaný hliník, uložení do tmele, , výška profilu 6 mm, výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č.T/0.12 : 0,6 místnost č.T/0.13 a 0.14 : 2*3 Mezisoučet 6,60000	m	6,60000	50,00	330,00	800-771	RTS 24/ I
301	597623022R	Dlažba keramická typ: mozaika; s glazurou (GL); tl. = 6,0 mm; a = 300 mm; b = 300 mm; nasákavost = 3,0 %; povrch: hladký, matný Odkaz na mn. položky pořadí 297 : 17,55700*1,1	m2	19,31270	500,00	9 656,35	SPCM	RTS 24/ I
302	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 297,299,300,301. : Součet : 0,30125	t	0,30125	1 000,00	301,25	800-771	RTS 24/ I
<b>Díl: 782-01</b>		<b>Konstrukce z přírodního kamene - INTERIÉR - restaurování</b>				<b>423 391,00</b>		
303	01 - KA/01	KA/1 Okenní ostění v severní stěně (viz. severní fasáda §.1450 mm, v.1550 mm) z interiéru, výkres., č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-P.05 Pozdně gotické sdržené pískovcové ostění pro dvě úzká výškově obdélná okénka se zdobeným nadpražím a předsazenou parapetní římsou	kus	1,00000	8 800,00	8 800,00		Vlastní
304	01 - KA/02	KA/2 Pískovcový obdélný portál záchodu v severní stěně §.930 mm, v.1800 mm, výkres č.SA/TA - tabulky, , přílohy, místnost T-P.05	kus	1,00000	6 200,00	6 200,00		Vlastní
305	01 - KA/03	KA/3 Portál v severní stěně (viz. severní fasáda, §.1300 mm, v.1800 mm), z interiéru, výkres č.SA/TA, , - tabulky, přílohy, místnost T-P.06	kus	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Gen. soustava / platnost
306	01 - KA/04	KA/4 Renesanční pískovcový pilíř v JZ rohu místnosti s patkou v.2600 mm, půdorys 460 x 480 mm, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-0.03 + T-0.04	kus	1,00000	22 300,00	22 300,00		Vlastní
307	01 - KA/05	KA/5 Renesanční pískovcový sloupek v SV rohu místnosti s patkou v.1850 mm, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-0.03 + T-0.04	kus	1,00000	10 800,00	10 800,00		Vlastní
308	01 - KA/06	KA/6 Šest pískovcových schodů zapuštěných v podlaze - relikt renesančního schodiště š.1100 mm, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-0.03 + T-0.04	kus	6,00000	9 240,00	55 440,00		Vlastní
309	01 - KA/07	KA/7 Okenní ostění v severní stěně (viz. severní fasáda, š.1600 mm, v.2150 mm), z interiéru, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-0.03 + T-0.04	kus	1,00000	11 860,00	11 860,00		Vlastní
310	01 - KA/08.1-6	KA/8.1-6 Renesanční pískovcový sloupek s patkou v.1400 - 1500 mm, půdorys 350 x 250 mm, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-0.06	kus	6,00000	6 240,00	37 440,00		Vlastní
311	01 - KA/09	KA/9 Barokní krb s profilovaným pískovcovým ostěním v J stěně š.1480 mm, v.960 mm, výkres č.SA/TA -, tabulky, přílohy, místnost T-0.06	kus	1,00000	13 100,00	13 100,00		Vlastní
312	01 - KA/10	KA/10 Okenní ostění v severní stěně (viz. severní fasáda, š.1750 mm, v.1950 mm), z interiéru, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-0.06	kus	1,00000	12 020,00	12 020,00		Vlastní
313	01 - KA/11	KA/11 Gotické okénko v jižní stěně, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-0.06	kus	1,00000	3 850,00	3 850,00		Vlastní
314	01 - KA/12	KA/12 Pozdně gotický pískovcový sedlový portál v severní stěně místnosti sv. š.1220 mm, sv.v.1800mm, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-0.07	kus	1,00000	8 320,00	8 320,00		Vlastní
315	01 - KA/13	KA/13 Pozdně gotický pískovcový sedlový portál ve východní stěně místnosti sv.š.1000mm, sv.v.1840 mm, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-0.07	kus	1,00000	7 100,00	7 100,00		Vlastní
316	01 - KA/14	KA/14 Okenní ostění v severní stěně (viz. severní fasáda, š.1300 mm, v.1600 mm), z interiéru, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-0.09	kus	1,00000	7 580,00	7 580,00		Vlastní
317	01 - KA/15	KA/15 Okenní ostění v severní stěně (viz. severní fasáda, š.1200 mm, v.1550 mm), z interiéru, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-0.10	kus	1,00000	7 150,00	7 150,00		Vlastní
318	01 - KA/16	KA/16 Pozdně gotický pískovcový sedlový portál v severní stěně místnosti sv.š.930 mm, sv.v.1730 mm, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-0.17	kus	1,00000	7 700,00	7 700,00		Vlastní
319	01 - KA/17	KA/17 Pozdně gotický pískovcový sedlový portál ve východní stěně místnosti sv.š.1070 mm, sv.v.1830mm, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-0.17	kus	1,00000	8 450,00	8 450,00		Vlastní
320	01 - KA/18	KA/18 Pozdně gotický pískovcový sedlový portál v západní stěně místnosti sv.š.1170 mm, sv.v.1889 mm, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-0.17	kus	1,00000	9 140,00	9 140,00		Vlastní
321	01 - KA/19	KA/19 Okenní ostění sruženého okna v severní stěně (viz. severní fasáda š.5050 mm, v.2050 mm), z interiéru, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-1.11	kus	1,00000	36 700,00	36 700,00		Vlastní
322	01 - KA/30	KA/30 novodobé kamenné erby, přemístění a oprava, viz. výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy, místnost T-1.11	kus	20,00000	7 000,00	140 000,00		Vlastní
323	998782102R00	Přesun hmot pro kamenné obklady v objektech výšky do 12 m	t	0,29400	1 500,00	441,00	800-782	RTS 24/ I

50 m vodovorné

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

303,304,305,306,307,308,309,310,311,312,313,314,315,316,317,318,319,320,321,322, :

Součet : 0,29400

0,29400

<b>Díl: 782-02</b>		<b>Konstrukce z přírodního kamene - SEVERNÍ FASÁDA - restaurování</b>		<b>192 531,50</b>				
324	02 - KA/01	KA/1 Pozdně gotické sružené pískovcové ostění pro 2 úzká výškové obdélná okénka š.1450mm, v.1550mm, se zdobeným nadpražím a předsazenou parapetní římsou, z exteriéru, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	17 400,00	17 400,00		Vlastní
325	02 - KA/03	KA/3 Pozdně gotický pískovcový portál s okosenými hranami pro 1kf dveře š.1300 mm, v.1800 mm, z, exteriéru, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	18 200,00	18 200,00		Vlastní
326	02 - KA/07	KA/7 Renesanční profilované pískovcové okenní ostění š.1600 mm, v.2150 mm, z exteriéru, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	24 900,00	24 900,00		Vlastní
327	02 - KA/10	KA/10 Renesanční pískovcové okenní ostění š.1750 mm, v.1950 mm, z exteriéru, výkres č.SA/TA -, tabulky, přílohy	kus	1,00000	26 300,00	26 300,00		Vlastní
328	02 - KA/14	KA/14 Pozdně gotické sružené pískovcové ostění pro 2 úzká výškové obdélná okénka š.1300mm, v.1600mm, se zdob. nadpražím a předsazenou parapetní římsou š.1300 mm, v.1600 mm, z exteriéru, výkres č.SA/TA	kus	1,00000	14 850,00	14 850,00		Vlastní
329	02 - KA/15	KA/15 Pozdně gotické sružené pískovcové ostění pro 2 úzká výškové obdélná okénka š.1200 mm, v.1550 mm, se zdobeným nadpražím předsazenou parapetní římsou, z exteriéru, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	14 350,00	14 350,00		Vlastní
330	02 - KA/19	KA/19 Renesanční sružené pískovcové ostění pro 3 výškové obdélná okna š.5050mm, v.2050mm, z exteriéru, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	76 500,00	76 500,00		Vlastní
331	998782102R00	Přesun hmot pro kamenné obklady v objektech výšky do 12 m	t	0,02100	1 500,00	31,50	800-782	RTS 24/ I

50 m vodovorné

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

324,325,326,327,328,329,330, :

Součet : 0,02100

0,02100

<b>Díl: 782-03</b>		<b>Konstrukce z přírodního kamene - JIŽNÍ FASÁDA - restaurování</b>		<b>16 504,50</b>				
332	KA/20	KA/20 Pískovcové okenní ostění š.1000 mm, v.2150 mm, složené z pozdně gotických stojek, a,, profilovaného nadpraží, z exteriéru, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	16 500,00	16 500,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
333	998782102R00	Přesun hmot pro kamenné obklady v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 332, : Součet : 0,00300	t	0,00300	1 500,00	4,50	800-782	RTS 24/ I

**Díl: 782-04 Konstrukce z přírodního kamene - severní a východní fasáda přístavby tvrze a severního traktu 29 567,50**

334	KA/21 - 25	KA/21-25 přenesené portály - muzejní exponáty - ochrana v průběhu prací, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	ks	5,00000	3 850,00	19 250,00		Vlastní
Prvky zazděné do přízdívky při severní fasádě přístavby tvrze a částečně při východní fasádě severního traktu								
335	KA/26	KA/26 sloup - muzejní exponáty - ochrana v průběhu prací, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	ks	1,00000	4 100,00	4 100,00		Vlastní
Prvky zazděné do přízdívky při severní fasádě přístavby tvrze a částečně při východní fasádě severního traktu								
336	KA/27 - 29	KA/26 drobné kamenné artefakty - muzejní exponáty - ochrana v průběhu prací, výkres č.SA/TA - „tabulky, přílohy	ks	3,00000	2 050,00	6 150,00		Vlastní
Prvky zazděné do přízdívky při severní fasádě přístavby tvrze a částečně při východní fasádě severního traktu								
337	998782102R00	Přesun hmot pro kamenné obklady v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 334,335,336, : Součet : 0,04500	t	0,04500	1 500,00	67,50	800-782	RTS 24/ I

**Díl: 782-05 Konstrukce z přírodního kamene - kamenické prvky nové 51 300,00**

338	KN/01	KN/1 Schodiště s podestou, dodávka a montáž, 1.PP místnost T-P.08, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	16 150,00	16 150,00		Vlastní
339	KN/02	KN/2 Schodiště, dodávka a montáž, 1.NP místnost T-0.08, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	32 750,00	32 750,00		Vlastní
340	998782102R00	Přesun hmot pro kamenné obklady v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 338,339, : Součet : 1,60000	t	1,60000	1 500,00	2 400,00	800-782	RTS 24/ I

**Díl: 782-06 Konstrukce z přírodního kamene - kamenické prvky repasované 235 709,00**

341	KR/01	KR/1 Kamenné schodiště 4x 170x310 mm, š. 1200 mm - repase, 1.PP, místnost T-P.01, výkres č.SA/TA -, tabulky, přílohy	kus	1,00000	6 150,00	6 150,00		Vlastní
342	KR/02	KR/2 Před vstupem do lapidária, Venkovní kamenné schodiště, 9x 180x260 mm, š. 1150 mm - repase	kus	1,00000	14 600,00	14 600,00		Vlastní
343	KR/03	KR/3 Kamenné schodiště (desky) 9x 210x460 mm, š. 1500 mm - repase, 1.PP, místnost T-P.08, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	15 750,00	15 750,00		Vlastní
344	KR/04	KR/4 Kamenné schodiště 4x 185x410 mm, š. 1150 mm - repase, 1.PP, místnost T-P.06, výkres č.SA/TA -, tabulky, přílohy	kus	1,00000	6 420,00	6 420,00		Vlastní
345	KR/05	KR/5 Kamenné schodiště (desky) 7x 260x250 mm, š. 470 mm - repase, 1.PP, místnost T-P.07, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	3 850,00	3 850,00		Vlastní
346	KR/06	KR/6 Kamenné schodiště 4x 180x260 mm, š. 1250 mm - repase, 1.PP, místnost T-P.07, výkres č.SA/TA -, tabulky, přílohy	kus	1,00000	6 400,00	6 400,00		Vlastní
347	KR/07	KR/7 Kamenné schodiště 14x 160x300 mm, š. 1200 mm - repase, 1.NP, místnost T-0.05, výkres č.SA/TA -, tabulky, přílohy	kus	1,00000	20 950,00	20 950,00		Vlastní
348	KR/08	KR/8 Kamenné schodiště 4x 185x280 mm, š. 1100 mm - repase, 1.NP, místnost T-0.01, výkres č.SA/TA -, tabulky, přílohy	kus	1,00000	5 700,00	5 700,00		Vlastní
349	KR/09	KR/9 Kamenné schodiště 3x 160x4000 mm, š. 2200 mm - repase, 1.NP, místnost T-0.17, výkres č.SA/TA -, tabulky, přílohy	kus	1,00000	8 900,00	8 900,00		Vlastní
350	KR/10	KR/10 Sedací kamenné desky 650x420 mm - repase, 2.NP, místnost T-1.01 a T-0.06, výkres č.SA/TA -, tabulky, přílohy	kus	4,00000	1 540,00	6 160,00		Vlastní
351	KR/11	KR/11 Kamenné stupně před vstupem 650x1750 mm + 300x1200 mm, tl. 160 mm - repase, 1.NP, před., místnosti T-0.11, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	3 850,00	3 850,00		Vlastní
352	KR/12	KR/12 Kamenné desky před vstupem 250x1850 mm, tl. 180 mm - repase, 1.NP, místnost před T-0.01, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	2 100,00	2 100,00		Vlastní
353	KR/13	KR/13 Novodobé kamenné ostění okna 1520x1700 mm, š. 250 mm - repase, 1.PP, místnost T-P.04, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	6 100,00	6 100,00		Vlastní
354	KR/14	KR/14 Novodobé kamenné ostění okna 900x1100 mm, š. 250 mm - repase, 1.NP, místnost T-0.01, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	2 300,00	2 300,00		Vlastní
355	KR/15	KR/15 Novodobé kamenné ostění okna 1550x2200 mm, š. 200 mm - repase, 1.NP, místnost T-0.01 a T-0.02, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	5,00000	7 650,00	38 250,00		Vlastní
356	KR/16	KR/16 Novodobé kamenné ostění okna 1050x1450 mm, š. 200 mm - repase, 1.NP, místnost T-0.03, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	8 400,00	8 400,00		Vlastní
357	KR/17	KR/17 Novodobé kamenné ostění dvojokna se středovým sloupkem 2400x2000 mm, š. 200 mm - repase, 1.NP, , místnost T-0.03, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	11 050,00	11 050,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobitelné náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
358	KR/18	KR/18 Novodobé kamenné ostění okna 1000x700 mm, š. 200 mm - repase, 1.NP, místnost T-0.06, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	1 700,00	1 700,00		Vlastní
359	KR/19	KR/19 Novodobé kamenné ostění okna 1200x1600 mm, š. 200 mm - repase, 2.NP, místnost T-1.12 a T-1.13, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	3,00000	3 500,00	10 500,00		Vlastní
360	KR/20	KR/20 Novodobé kamenné ostění okna 1250x1500 mm, š. 200 mm - repase, 1.NP, místnost T-0.16 a T-0.15, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	4,00000	3 850,00	15 400,00		Vlastní
361	KR/21	KR/21 Novodobé kamenné ostění okna 1150x1550 mm, š. 200 mm - repase, 2.NP, místnost T-1.13, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	3 400,00	3 400,00		Vlastní
362	KR/22	KR/22 Novodobé kamenné ostění dveří 1200x2200 mm, š. 200 mm - repase, 1.NP, místnost T-0.11, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
363	KR/23	KR/23 Novodobé kamenné ostění dveří 1150x2100 mm, š. 200 mm - repase, 1.NP, místnost T-0.09, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
364	KR/24	KR/24 Novodobé kamenné ostění okna 1250x1400 mm, š. 200 mm - repase, 1.NP, místnost T-0.07, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
365	KR/25	KR/25 Novodobé kamenné ostění okna 3200x2400 mm, š. 200 mm - repase, 2.NP, místnost T-1.01, výkres, č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	13 500,00	13 500,00		Vlastní
366	KR/26	KR/26 Kamenné desky koruny opěrné zdi u schodiště 350x5500 mm, tl. 40 mm - repase, 1.PP, místnost, T-P.09, výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	1,00000	5 700,00	5 700,00		Vlastní
367	KR/27	KR/27 Kamenné schodiště 3x 170x310 mm, š. 1600 mm - repase, 1.PP, místnost T-P.02, výkres č.SA/TA -, tabulky, přílohy	kus	1,00000	5 462,00	5 462,00		Vlastní
368	998782102R00	Přesun hmot pro kamenné obklady v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 341,342,343,344,345,346,347,348,349,350,351,352,353,354,355,356,357,358,359,360,361,362, 363,364,365, ; 366,367, ; Součet: : 0,07800	t	0,07800	1 500,00	117,00	800-782	RTS 24/ I

<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>			<b>647 403,52</b>			
369	783782205R00	Nátěr tesářských konstrukcí ochranný fungicidní+ biocidní (proti plísním, houbám a hmyzu), dvojnásobný včetně montáže, dodávky a demontáže lešení, stávající tesářská konstrukce krovy : 698*2,5	m2	1 745,00000	75,00	130 875,00	800-783	RTS 24/ I
						1 745,00000		

370	7836-01	Odstřazení nátěrů, stropy truhlářské, oškábáním a obroušením, případně vč. chem. očištění analogicky trámové pohledové stropy : výkresy č.SA/2-3 půdorys 1.-2.NP a výkresy řezů SA/5-7 : 1.NP : místnost č.T/0.01 (50%) : (50,88+0,22*5*9*2)*0,5 místnost č.T/0.02 : 79,6+0,22*8,1*9*2 místnost č.T/0.03, 04 : 39,98+0,22*5,5*8*2 místnost č.T/0.06 : 41,41+0,22*5,2*7 místnost č.T/0.15 : 20,59+0,22*3,9*5 Mezisoučet 2.NP : místnost č.T/1.11 : 57,09+0,22*6,7*7*2 místnost č.T/1.13 : 32,03+0,22*4,1*6*2 Mezisoučet ostatní dřevěné kce : 50 Mezisoučet	m2	451,23400	285,00	128 601,69		Vlastní
-----	---------	--	----	-----------	--------	------------	--	---------

371	7836-02	Nátěr stropu - viz TZ analogicky trámové pohledové stropy : výkresy č.SA/2-3 půdorys 1.-2.NP a výkresy řezů SA/5-7 : 1.NP : místnost č.T/0.01 (50%) : (50,88+0,22*5*9*2)*0,5 místnost č.T/0.02 : 79,6+0,22*8,1*9*2 místnost č.T/0.03, 04 : 39,98+0,22*5,5*8*2 místnost č.T/0.06 : 41,41+0,22*5,2*7 místnost č.T/0.15 : 20,59+0,22*3,9*5 Mezisoučet 2.NP : místnost č.T/1.11 : 57,09+0,22*6,7*7*2 místnost č.T/1.13 : 32,03+0,22*4,1*6*2 Mezisoučet ostatní dřevěné kce : 50 Mezisoučet	m2	451,23400	589,00	265 776,83		Vlastní
-----	---------	--	----	-----------	--------	------------	--	---------

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobitelné náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
372	783782RP01	Příplatek k položce - nátěr tesafských konstrukcí, za obsah dle požadavků PD nad rámec obsahu položek cenové soustavy analogicky dle popisu v PD: Všechné dřevěné konstrukce budou ošetřeny bezbarvými ochrannými prostředky proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu dvojnásobným nátěrem typ - Fb, P, B, Ip, 1, 2, 3, S, včetně likvidačního účinku na dřevokazný hmyz. Odkaz na mn. položky pořadí 369 : 1745,00000	m2	1 745,00000	70,00	122 150,00		Vlastní
				1 745,00000				

<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>	<b>615 073,98</b>						
373	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m	m2	2 141,48920	40,00	85 659,57	800-784	RTS 24/ I

**STROPY - OPRAVOVANÉ :**

výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP :

místnost č. T/P.01 : 9,38	9,38000
místnost č. T/P.02 : 31,95	31,95000
místnost č. T/P.04 : 33,01	33,01000
místnost č. T/P.05 : 38,45	38,45000
místnost č. T/P.06 : 11,16	11,16000
místnost č. T/P.07 : 19,42	19,42000
místnost č. T/P.08 : 14,7	14,70000
<b>Mezisoučet</b>	<b>158,07000</b>

výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :

místnost č. T/0.05 : 5,63	5,63000
místnost č. T/0.07 : 16,98	16,98000
místnost č. T/0.08 : 8,01	8,01000
místnost č. T/0.09 : 11,13	11,13000
místnost č. T/0.10 : 28,29	28,29000
místnost č. T/0.11 : 3,95	3,95000
místnost č. T/0.12 : 2,48	2,48000
místnost č. T/0.13 : 2,29	2,29000
místnost č. T/0.14 : 3,71	3,71000
místnost č. T/0.16 : 18,44	18,44000
místnost č. T/0.17 : 7,22	7,22000
<b>Mezisoučet</b>	<b>108,13000</b>

výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :

místnost č. T1.01 : 12,12	12,12000
místnost č. T1.02 : 10,07	10,07000
místnost č. T1.03 : 2,29	2,29000
místnost č. T1.05 : 3,6	3,60000
místnost č. T1.12 : 26,07	26,07000
místnost č. T1.14 : 5,16	5,16000
<b>Mezisoučet</b>	<b>59,31000</b>

**STĚNY - OPRAVOVANÉ :**

výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkresy č. SA/6, 7 - řezy objektem :

místnost č. T/P.01 : 2,4*(7,15*2+0,45+0,55)	36,72000
místnost č. T/P.02 : 2,8*(9,34+3,5+3,58+8,98)+1,07*1,3*2+0,67*1,3+1,1*1,2*2+0,8*1,2+0,5*1,3+0,5*1,3*2	80,32300
místnost č. T/P.04 : 3,8*(5,59+5,48+5,98+5,21)+3*0,91+0,91*1,2+1,52*0,86*2+0,86*1,15	92,01340
místnost č. T/P.05 : 3,8*(5,04+7,1+5,1+7,4+0,35+0,33+0,38+0,37)+1,52*0,94*2+1,35*0,94	103,19260
2*(0,8*2+0,88*2)	6,72000
místnost č. T/P.06 : 1,8*(2,01+0,21+0,2+0,31+2,05+0,41+1,04+0,2+2,19+1,24+1,26+3,89+1,87)	30,38400
místnost č. T/P.07 : 1,8*(1,9+1,41+1,79+0,23+0,63+0,9)	12,34800
1,9*(1,03+1,6+0,78+0,47+4,8+1,6+1,4+1,5+3,5)	31,69200
místnost č. T/P.08 : 2,5*(3,5*2+3,3+3,5+2,15+1*2)	44,87500
<b>Mezisoučet</b>	<b>438,26800</b>

výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :

místnost č. T/0.01 (50%) : (3,5*(8,69+5+9,1+0,45+4,8+0,15)+2,87*(0,62+0,48)+0,8*0,84*2+2,7*(1,16+1,18)+2,2*(0,36*2+0,3*2))*0,5	56,19400
(-1,43*2+1,17*1,8+0,54*0,74+1,5*2,3+1,13*2))*0,5	-5,53780
místnost č. T/0.02 : 3,41*(9,44+8,23+9,64+7,62)+2,97*(0,92*2+0,9*2+0,95*2+0,94*2)	141,14870
(-1,14*1,8+1,16*1,8+1,15*1,8+1,15*1,8+1,16*1,79)	-8,29790
místnost č. T/0.03, 04 : 3,16*(5,5+7,2*2+5,3)+2,87*(0,65*2)+2,03*0,61*2+2,28*1,04*2+2,76*1,07*2	96,48840

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		- $(1,04^2+1,1^2+1,31+1,4^2+0,82^2+1,04^2+1,4-1,04^2)$		-5,19300				
		místnost č. T/0.05 : $2,8^*(6,5^2+0,42^2)-1,13^2+0,5^*(0,29^2)$		36,78200				
		místnost č. T/0.06 : $3,3^*(5,18^2+7,52+7,62)+1,5^*0,56^4+0,4^*(0,85^2+1,02^2)$		89,00600				
		- $(1,04^2+1,09^2+1,63+0,61^2+1,5^2)$		-7,11290				
		místnost č. T/0.07 : $2,5^*(2,05^2+3,45^2+2,5^2)+1,5^*0,68^2-(0,93^2+1,06+1,23^2+0,65^2+1,8)$		37,42420				
		místnost č. T/0.08 : $2,7^*(3,3^2+0,67^2+0,68^2+2,5^2+0,66^2)-(0,83^2+1,97+0,65^2+1,8)$		39,36890				
		místnost č. T/0.09 : $2,7^*(4,21+4,28+2,22+2,26)+1,5^*0,94^2+0,32^2(2,03^2+1,23)-(0,94^2+1,73+0,3^2+1,06^2)$		37,26960				
		místnost č. T/0.10 : $2,6^*(7,36^2+3,34+0,14+0,16+3,48)+0,63^2(2,2^2+1,44)+1,5^*(1,05+0,97)-(0,3^2+1,06^2+1,09^2+1,84)$		60,85160				
		místnost č. T/0.11 : $2,6^*(1,59^2+2,2^2)-(0,91^2+0,9^2+0,07)$		16,02500				
		místnost č. T/0.12 : $2,9^*(2^2+1,76^2)-0,6^2+1,95^2$		19,46800				
		místnost č. T/0.13 : $2,9^*(1,75^2+0,98^2)-0,6^2+1,95^2+2,1^*0,62$		14,79600				
		místnost č. T/0.14 : $2,9^*(1,75^2+1,77+2,3^2)-0,6^2+1,97$		32,51600				
		místnost č. T/0.15 : $2,75^*(4,8^2+3,9^2)+0,6^2(2,1^2+1,39)+0,56^2(1,25^2+3,5^2)^2+0,6^2(1,24^2+0,97)$		59,85400				
		- $(0,97+1,24+0,95^2+1,25^2+0,91^2+0,9^2+0,02)$		-8,22300				
		místnost č. T/0.16 : $2,84^*(5,16+5,22+3,45+3,31)+0,62^2(2,1^2+1,17)+0,7^2(1,25^2+0,97)$		54,43600				
		- $(0,9^2+0,97^2+1,25)$		-3,03050				
		místnost č. T/0.17 : $2,7^*(2,52^2+2,3^2)+0,6^2(2,14^2+1,75)-(1,09^2+1,84+0,94^2+1,73+1,72^2)$		22,57420				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>776,80750</b>				
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :						
		místnost č. T1.01 : $3,6^*(3,5^2+4^2)-(2,6^2+1,8+0,97^2+1,9+1,18^2+1,85)$		45,29400				
		místnost č. T1.02 : $2,15^*(5^2+2,6^2)-(0,8^2+1,98+0,9^2+1,43+0,9^2+1,9+0,59^2+1,54)$		27,19040				
		místnost č. T1.03 : $1,54^*(2,1^2+1^2+0,15^2)-0,59^2+1,54$		9,10140				
		místnost č. T1.04 : $3,44^*(6,41+4,71)+0,91^2(2,04^2+0,96)+0,3^2(2,22^2+0,8)-(0,8^2+1,98+0,8^2+1,9)$		41,30720				
		místnost č. T1.05 : $2,71^*(2,45^2+1,37^2)+0,25^2(2,26^2+0,92)-0,8^2+1,95$		20,50440				
		místnost č. T1.06 : $3,21^*(1,76+2,75+4,74)-(0,8^2+1,9+0,8^2+1,95)$		26,61250				
		místnost č. T1.09 : $2,16^*(8,56+5,83+4,01+0,15+4,24+4,91+1,86+2,11+2,63+0,78)-1^2+1,9$		73,87280				
		místnost č. T1.10 : $1,4^*8,24+0,25^2+8,24+2^2+7,52+2,53^2(4,92+0,53+0,84)+1,65^2+0,9^2+1,43$		52,70070				
		místnost č. T1.11 :		117,09230				
		$3,93^*(7,7+7,73+6,79+6,71)+0,73^2(2,04^2+5,05)+0,55^2(1,65^2+1,25)+1,4^*(0,33^2)-(0,97^2+1,9+1,15^2+1,54^2)$						
		místnost č. T1.12 : $2,92^2(3,3+7,45+3,46+7,53)+0,67^2(2,05^2+1,18)+0,3^2(1,28^2+0,91)-(0,91^2+1,2+0,9^2+1,9)$		65,25740				
		místnost č. T1.13 : $2,91^*(7,54+4,13+7,59+4,4)+0,3^2(1,28^2+0,91)-(0,91^2+1,2^2+0,9^2+1,9)+0,43^2(2,03^2+1,03)+0,37^2(1,52^2+1,37)$		69,81800				
		místnost č. T1.14 : $3,6^*(3,5^2+3,6^2)-(0,6^2+1,75+1,18^2+1,85)+0,86^2(1,98^2+1)$		52,15260				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>600,90370</b>				
374	784403801R00	Odstřanění maleb úplným omytím na sádrové omítce, v místnostech do 3,8 m	m <sup>2</sup>	2 141,48920	45,00	96 367,01	800-784	RTS 24/ I
		<b>STROPY - OPRAVOVÁNE :</b>						
		výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP :						
		místnost č. T/P.01 : 9,38		9,38000				
		místnost č. T/P.02 : 31,95		31,95000				
		místnost č. T/P.04 : 33,01		33,01000				
		místnost č. T/P.05 : 38,45		38,45000				
		místnost č. T/P.06 : 11,16		11,16000				
		místnost č. T/P.07 : 19,42		19,42000				
		místnost č. T/P.08 : 14,7		14,70000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>158,07000</b>				
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č. T/0.05 : 5,63		5,63000				
		místnost č. T/0.07 : 16,98		16,98000				
		místnost č. T/0.08 : 8,01		8,01000				
		místnost č. T/0.09 : 11,13		11,13000				
		místnost č. T/0.10 : 28,29		28,29000				
		místnost č. T/0.11 : 3,95		3,95000				
		místnost č. T/0.12 : 2,48		2,48000				
		místnost č. T/0.13 : 2,29		2,29000				
		místnost č. T/0.14 : 3,71		3,71000				
		místnost č. T/0.16 : 18,44		18,44000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	cenik	Cen. soustava / platnost
		místnost č. T0.17 : 7,22				7,22000		
		<b>Mezisoučet</b>				<b>108,13000</b>		
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :						
		místnost č. T1.01 : 12,12				12,12000		
		místnost č. T1.02 : 10,07				10,07000		
		místnost č. T1.03 : 2,29				2,29000		
		místnost č. T1.05 : 3,6				3,60000		
		místnost č. T1.12 : 26,07				26,07000		
		místnost č. T1.14 : 5,16				5,16000		
		<b>Mezisoučet</b>				<b>59,31000</b>		
		<b>STĚNY - OPRAVOVANÉ :</b>						
		výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkresy č. SA/6, 7 - fezy objektem :						
		místnost č. T/P.01 : 2,4*(7,15*2+0,45+0,55)				36,72000		
		místnost č. T/P.02 :				80,32300		
		2,8*(9,34+3,5+3,58+8,98)+1,07*1,3*2+0,67*1,3+1,1*2*2+0,8*1,2+0,5*1,3+0,5*1,3*2				92,01340		
		místnost č. T/P.04 : 3,8*(5,59+5,48+5,98+5,21)+3*0,91+0,91*1,2+1,52*0,86*2+0,86*1,15				103,19260		
		místnost č. T/P.05 : 3,8*(5,04+7,1+5,1+7,4+0,35+0,33+0,38+0,37)+1,52*0,94*2+1,35*0,94						
		2*(0,8*2+0,88*2)				6,72000		
		místnost č. T/P.06 : 1,8*(2,01+0,21+0,2+0,31+2,05+0,41+1,04+0,2+2,19+1,24+1,26+3,89+1,87)				30,38400		
		místnost č. T/P.07 : 1,8*(1,9+1,41+1,79+0,23+0,63+0,9)				12,34800		
		1,9*(1,03+1,6+0,78+0,47+4,8+1,6+1,4+1,5+3,5)				31,69200		
		místnost č. T/P.08 : 2,5*(3,5*2+3,3+3,5+2,15+1*2)				44,87500		
		<b>Mezisoučet</b>				<b>438,26800</b>		
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č. T0.01 (50%) :				56,19400		
		(3,5*(8,69+5,9,1+0,45+4,8+0,15)+2,87*(0,62+0,48)+0,8*0,84*2+2,7*(1,16+1,18)+2,2*(0,36*2+0,3*2))*0,5						
		(-1,43*2+1,17*1,8+0,54*0,74+1,5*2,3+1,13*2))*0,5				-5,53780		
		místnost č. T0.02 : 3,41*(9,44+8,23+9,64+7,62)+2,97*(0,92*2+0,9*2+0,95*2+0,94*2)				141,14870		
		(-1,14*1,8+1,16*1,8+1,15*1,81+1,16*1,79)				-8,29790		
		místnost č. T0.03, 04 :				96,48840		
		3,16*(5,5+7,2*2+5,3)+2,87*(0,65*2)+2,03*0,61*2+2,28*1,04*2+2,76*1,07*2						
		(-1,04*2+1,1*1,31+1,4*0,82*2+1,04*1,4-1,04*2)				-5,19300		
		místnost č. T0.05 : 2,8*(6,5*2+0,42*2)-1,13*2+0,5*(0,29*2)				36,78200		
		místnost č. T0.06 : 3,3*(5,18*2+7,52+7,62)+1,5*0,56*4+0,4*(0,85*2+1,02*2)				89,00600		
		(-1,04*2+1,09*1,63+0,61*0,42+1,5*2)				-7,11290		
		místnost č. T0.07 : 2,5*(2,05*2+3,45*2+2,5*2)+1,5*0,68*2-(0,93*1,06+1,23*2+0,65*1,8)				37,42420		
		místnost č. T0.08 : 2,7*(3,3*2+0,67*2+0,68*2+2,5*2+0,66*2)-(0,83*1,97+0,65*1,8)				39,36890		
		místnost č. T0.09 : 2,7*(4,21+4,28+2,22+2,26)+1,5*0,94*2+0,32*(2,03*2+1,23)-				37,26960		
		(0,94*1,73+0,3*1,06*2)						
		místnost č. T0.10 : 2,6*(7,36*2+3,34+0,14+0,16+3,48)+0,63*(2,2*2+1,44)+1,5*(1,05+0,97)-				60,85160		
		(0,3*1,06*2+1,09*1,84)						
		místnost č. T0.11 : 2,6*(1,59*2+2,2*2)-(0,91*2+0,9*2,07)				16,02500		
		místnost č. T0.12 : 2,9*(2*2+1,76*2)-0,6*1,95*2				19,46800		
		místnost č. T0.13 : 2,9*(1,75*2+0,98*2)-0,6*1,95*2+2,1*0,62				14,79600		
		místnost č. T0.14 : 2,9*(1,75*3+1,77+2,3*2)-0,6*1,97				32,51600		
		místnost č. T0.15 : 2,75*(4,8*2+3,9*2)+0,6*(2,1*2+1,39)+0,56*(1,25*2,35*2)*2+0,8*(1,24*2+0,97)				59,85400		
		(-0,97+1,24+0,95*1,25*2+0,91*2+0,9*2,02)				-8,22300		
		místnost č. T0.16 : 2,84*(5,16+5,22+3,45+3,31)+0,62*(2,1*2+1,17)+0,7*(1,25*2+0,97)				54,43600		
		(-0,9*2,02+0,97*1,25)				-3,03050		
		místnost č. T0.17 : 2,7*(2,52*2+2,3*2)+0,6*(2,14*2+1,75)-(1,09*1,84+0,94*1,73+1,72*2)				22,57420		
		<b>Mezisoučet</b>				<b>776,80750</b>		
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :						
		místnost č. T1.01 : 3,6*(3,5*2+4*2)-(2,6*1,8+0,97*1,9+1,18*1,85)				45,29400		
		místnost č. T1.02 : 2,15*(5*2+2,6*2)-(0,8*1,98+0,9*1,43+0,9*1,9+0,59*1,54)				27,19040		
		místnost č. T1.03 : 1,54*(2,1*2+1*2+0,15*2)-0,59*1,54				9,10140		
		místnost č. T1.04 : 3,44*(6,41+4,71)+0,91*(2,04*2+0,96)+0,3*(2,22*2+0,8)-(0,8*1,98+0,8*1,9)				41,30720		
		místnost č. T1.05 : 2,71*(2,45*2+1,37*2)+0,25*(2,26*2+0,92)-0,8*1,95				20,50440		
		místnost č. T1.06 : 3,21*(1,76+2,75+4,74)-(0,8*1,9+0,8*1,95)				26,61250		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		místnost č. T1.09 : 2,16*(8,56+5,83+4,01+0,15+4,24+4,91+1,86+2,11+2,63+0,78)-1*1,9		73,87280				
		místnost č. T1.10 : 1,4*8,24+0,25*8,24+2*7,52+2,53*(4,92+0,53+0,84)+1,65*5,72-0,9*1,43		52,70070				
		místnost č. T1.11 : 3,93*(7,7+7,73+6,79+6,71)+0,73*(2,04*2+5,05)+0,55*(1,65*2+1,25)+1,4*(0,33*3)- (0,97*1,9+1,15*1,54*3)		117,09230				
		místnost č. T1.12 : 2,92*(3,3+7,45+3,46+7,53)+0,67*(2,05*2+1,18)+0,3*(1,28*2+0,91)- (0,91*1,2+0,9*1,9)		65,25740				
		místnost č. T1.13 : 2,91*(7,54+4,13+7,59+4,4)+0,3*(1,28*2+0,91)- (0,91*1,2*2+0,9*1,9)+0,43*(2,03*2+1,03)+0,37*(1,52*2+1,37)		69,81800				
		místnost č. T1.14 : 3,6*(3,5*2+3,6*2)-(0,6*1,75+1,18*1,85)+0,86*(1,98*2+1)		52,15260				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>600,90370</b>				
375	784121201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu vápená, jednonásobná SÁDRKARTONOVÉ KONSTRUKCE : Odkaz na mn. položky pořadí 377 : 1072,36335	m2	1 072,36335	20,00	21 447,27	800-784	RTS 24/ I
		<b>Mezisoučet</b>		<b>1 072,36335</b>				
376	784127102R00	Příprava povrchu Vyhlazení povrchu stěrkou nebo tmelem , disperzní, dvojnásobné SÁDRKARTONOVÉ KONSTRUKCE : Odkaz na mn. položky pořadí 377 : 1072,36335	m2	1 072,36335	220,00	235 919,94	800-784	RTS 24/ I
		<b>Mezisoučet</b>		<b>1 072,36335</b>				
377	784122112R00	Malby vápenné se začíštěním , bílé, dvojnásobné SÁDRKARTONOVÉ KONSTRUKCE : výkres č.SA/3, 4 - půdorys 2.NP, 3.NP a výkres č.SA/TA tabulky, přílohy : skladba S2 : svíslé kce : 2.NP : místnost č.T/1.04 : 1,24*5,3 0,95*(6,92+0,2+0,3) místnost č.T/1.06 : 1,24*(10,56+0,2) 0,87*7,04 3,18*(5,81+0,2+2,06) 3.NP : místnost č.T/2.01 : 0,5*(6,1*2+8+0,2*2) místnost č.T/2.10 : 0,5*(5,63+1,97+5,95+0,2+3,69) 0,71*2,09 místnost č.T/2.06 : 0,5*(5,77+0,2) 0,87*3,03 0,87*8 0,71*(8,66+0,2*2+8,4+3,06+1,85) <b>Mezisoučet</b> šikminy : skladba S2 pdf odečet vodorovné plochy x koef pro sklon šikmin : 2.NP : místnost č.T/1.04 sklon 58st : 15,994*1,88708 sklon 35st : 20,448*1,22077 místnost č.T/1.05 a T/1.06 sklon 58st : 22,082*1,88708 sklon 35st : 52,572*1,22077 3.NP : místnost č.T/2.01 sklon 41st : 47,961*1,32501 místnost č.T/2.10 sklon 41st : 100,666*1,32501 místnost č.T/2.06 sklon 35st : 104,858*1,22077 <b>Mezisoučet</b> opláštění tesařských konstrukcí : Odkaz na mn. položky pořadí 76 : 53,88800*1,2 Odkaz na mn. položky pořadí 77 : 258,77900*1,6 <b>Mezisoučet</b>	m2	1 072,36335	45,00	48 256,35	800-784	RTS 24/ I
		<b>Mezisoučet</b>		<b>107,71850</b>				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>30,18196</b>				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>24,96230</b>				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>41,67050</b>				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>64,17832</b>				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>63,54880</b>				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>133,38346</b>				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>128,00750</b>				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>485,93285</b>				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>64,66560</b>				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>414,04640</b>				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>478,71200</b>				
378	784423271R00	Malby vápenné se začíštěním v místnostech do 3,8 m, jednobarevné s bílým stropem, dvojnásobné s dvojnásobným pačkováním STROPY - OPRAVOVANÉ : výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP : místnost č. T/P.01 : 9,38 místnost č. T/P.02 : 31,95 místnost č. T/P.04 : 33,01	m2	2 123,73070	60,00	127 423,84	800-784	RTS 24/ I
		<b>Mezisoučet</b>		<b>9,38000</b>				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>31,95000</b>				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>33,01000</b>				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobitelné náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		místnost č. T/P.05 : 38,45		38,45000				
		místnost č. T/P.06 : 11,16		11,16000				
		místnost č. T/P.07 : 19,42		19,42000				
		místnost č. T/P.08 : 14,7		14,70000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>158,07000</b>				
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č. T/0.05 : 5,63		5,63000				
		místnost č. T/0.07 : 16,98		16,98000				
		místnost č. T/0.08 : 8,01		8,01000				
		místnost č. T/0.09 : 11,13		11,13000				
		místnost č. T/0.10 : 28,29		28,29000				
		místnost č. T/0.11 : 3,95		3,95000				
		místnost č. T/0.12 : 2,48		2,48000				
		místnost č. T/0.13 : 2,29		2,29000				
		místnost č. T/0.14 : 3,71		3,71000				
		místnost č. T/0.16 : 18,44		18,44000				
		místnost č. T/0.17 : 7,22		7,22000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>108,13000</b>				
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :						
		místnost č. T1.01 : 12,12		12,12000				
		místnost č. T1.02 : 10,07		10,07000				
		místnost č. T1.03 : 2,29		2,29000				
		místnost č. T1.05 : 3,6		3,60000				
		místnost č. T1.12 : 26,07		26,07000				
		místnost č. T1.14 : 5,16		5,16000				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>59,31000</b>				
		<b>STĚNY - OPRAVOVANÉ :</b>						
		výkres č.SA/1 - půdorys 1.PP a výkresy č. SA/6, 7 - řezy objektem :						
		místnost č. T/P.01 : 2,4*(7,15*2+0,45+0,55)		36,72000				
		místnost č. T/P.02 :		80,32300				
		2,8*(9,34+3,5+3,58+8,98)+1,07*1,31*2+0,67*1,3+1,1*1,2*2+0,81*1,2+0,5*1,3+0,5*1,3*2						
		místnost č. T/P.04 : 3,8*(5,59+5,48+5,98+5,21)+3*0,91+0,91*1,2+1,52*0,86*2+0,86*1,15		92,01340				
		místnost č. T/P.05 : 3,8*(5,04+7,1+5,1+7,4+0,35+0,33+0,38+0,37)+1,52*0,94*2+1,35*0,94		103,19260				
		2*(0,8*2+0,88*2)		6,72000				
		místnost č. T/P.06 : 1,8*(2,01+0,21+0,2+0,31+2,05+0,41+1,04+0,2+2,19+1,24+1,26+3,89+1,87)		30,38400				
		místnost č. T/P.07 : 1,8*(1,9+1,41+1,79+0,23+0,63+0,9)		12,34800				
		1,9*(1,03+1,6+0,78+0,47+4,8+1,6+1,4+1,5+3,5)		31,69200				
		místnost č. T/P.08 : 2,5*(3,5*2+3,3+3,5+2,15+1*2)		44,87500				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>438,26800</b>				
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č. T/0.01 (50%) :		56,19400				
		(3,5*(8,69+5+9,1+0,45+4,8+0,15)+2,87*(0,62+0,48)+0,8*0,84*2+2,7*(1,16+1,18)+2,2*(0,36*2+0,3*2))*0,5						
		-((1,43*2+1,17*1,8+0,54*0,74+1,5*2,3+1,13*2))*0,5		-5,53780				
		místnost č. T/0.02 : 3,41*(9,44+8,23+9,64+7,62)+2,97*(0,92*2+0,9*2+0,95*2+0,94*2)		141,14870				
		-(1,14*1,8+1,16*1,8+1,15*1,81+1,16*1,79)		-8,29790				
		místnost č. T/0.03, 04 :		96,48840				
		3,16*(5,5+7,2*2+5,3)+2,87*(0,65*2)+2,03*0,61*2+2,28*1,04*2+2,76*1,07*2						
		-(1,04*2+1,1*1,31+1,4*0,82*2+1,04*1,4-1,04*2)		-5,19300				
		místnost č. T/0.05 : 2,8*(6,5*2+0,42*2)-1,13*2+0,5*(0,29*2)		36,78200				
		místnost č. T/0.06 : 3,3*(5,18*2+7,52+7,62)+1,5*0,56*4+0,4*(0,85*2+1,02*2)		89,00600				
		-(1,04*2+1,09*1,63+0,61*0,42+1,5*2)		-7,11290				
		místnost č. T/0.07 : 2,5*(2,05*2+3,45*2+2,5*2)+1,5*0,68*2-(0,93*1,06+1,23*2+0,65*1,8)		37,42420				
		místnost č. T/0.08 : 2,7*(3,3*2+0,67*2+0,68*2+2,5*2+0,66*2)-(0,83*1,97+0,65*1,8)		39,36890				
		místnost č. T/0.09 : 2,7*(4,21+4,28+2,22+2,26)+1,5*0,94*2+0,32*(2,03*2+1,23)-		37,26960				
		(0,94*1,73+0,3*1,06*2)						
		místnost č. T/0.10 : 2,6*(7,36*2+3,34+0,14+0,16+3,48)+0,63*(2,2*2+1,44)+1,5*(1,05+0,97)-		60,85160				
		(0,3*1,06*2+1,09*1,84)						
		místnost č. T/0.11 : 2,6*(1,59*2+2,2*2)-(0,91*2+0,9*2,07)		16,02500				
		místnost č. T/0.12 : 2,9*(2*2+1,76*2)-0,6*1,95*2		19,46800				
		místnost č. T/0.13 : 2,9*(1,75*2+0,98*2)-0,6*1,95*2+2,1*0,62		14,79600				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobilé náklady
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		místnost č. T.0.14 : $2,9*(1,75^3+1,77+2,3^2)-0,6*1,97$				32,51600		
		místnost č. T.0.15 : $2,75*(4,8^2+3,9^2)+0,6*(2,1^2+1,39)+0,56*(1,25^2+3,5^2)+2*0,6*(1,24^2+0,97)$				59,85400		
		$-(-0,97+1,24+0,95*1,25^2+0,91^2+0,9^2,02)$				-8,22300		
		místnost č. T.0.16 : $2,84*(5,16+5,22+3,45+3,31)+0,62*(2,1^2+1,17)+0,7*(1,25^2+0,97)$				54,43600		
		$-(-0,9^2+0,97*1,25)$				-3,03050		
		místnost č. T.0.17 : $2,7*(2,52^2+2,3^2)+0,6*(2,14^2+1,75)-(-1,09*1,84+0,94*1,73+1,72^2)$				22,57420		
		<b>Mezisoučet</b>				<b>776,80750</b>		
		výkres č.SA/3 - půdorys 2.NP :						
		místnost č. T.1.01 : $3,6*(3,5^2+4^2)-(2,6*1,8+0,97*1,9+1,18*1,85)$				45,29400		
		místnost č. T.1.02 : $2,15*(5^2+2,6^2)-(0,8*1,98+0,9*1,43+0,9*1,9+0,59*1,54)$				27,19040		
		místnost č. T.1.03 : $1,54*(2,1^2+1^2+0,15^2)-0,59*1,54$				9,10140		
		místnost č. T.1.04 : $3,44*(6,41+4,71)+0,91*(2,04^2+0,96)+0,3*(2,22^2+0,8)-(0,8*1,98+0,8*1,9)$				41,30720		
		místnost č. T.1.05 : $2,71*(2,45^2+1,37^2)+0,25*(2,26^2+0,92)-0,8*1,95$				20,50440		
		místnost č. T.1.06 : $3,21*(1,76+2,75+4,74)-(0,8*1,9+0,8*1,95)$				26,61250		
		místnost č. T.1.09 : $2,16*(8,56+5,83+4,01+0,15+4,24+4,91+1,86+2,11+2,63+0,78)-1*1,9$				73,87280		
		místnost č. T.1.10 : $1,4*8,24+0,25*8,24+2*7,52+2,53*(4,92+0,53+0,84)+1,65*5,72-0,9*1,43$				52,70070		
		místnost č. T.1.11 :				117,09230		
		$3,93*(7,7+7,73+6,79+6,71)+0,73*(2,04^2+5,05)+0,55*(1,65^2+1,25)+1,4*(0,33^3)-$						
		$(0,97*1,9+1,15*1,54^3)$						
		místnost č. T.1.12 : $2,92*(3,3+7,45+3,46+7,53)+0,67*(2,05^2+1,18)+0,3*(1,28^2+0,91)-$				65,25740		
		$(0,91*1,2+0,9*1,9)$						
		místnost č. T.1.13 : $2,91*(7,54+4,13+7,59+4,4)+0,3*(1,28^2+0,91)-$				69,81800		
		$(0,91*1,2+0,9*1,9)+0,43*(2,03^2+1,03)+0,37*(1,52^2+1,37)$						
		místnost č. T.1.14 : $3,6*(3,5^2+3,6^2)-(0,6*1,75+1,18*1,85)+0,86*(1,98^2+1)$				52,15260		
		<b>Mezisoučet</b>				<b>600,90370</b>		
		<b>STĚNY NOVÉ :</b>						
		výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP :						
		místnost č.T.0.13, 0.14 : $2,9*1,77^2-0,6*1,97^2*2$				15,80400		
		$1,2*(1+1,25)+0,15*(1+1,25)$				3,03750		
		<b>Mezisoučet</b>				<b>18,84150</b>		
		odpočet obkladů : -36,6				-36,60000		
		<b>Mezisoučet</b>				<b>-36,60000</b>		

Díl:	VOM	Volné prvky				183 000,00		
379	TN/09	TN/9 stůlek do veř.prost., pr.600mm, typový, stolový plát tl.35mm masiv, v. podnože 726mm, masiv buk, přírodní, lakovaný, základna satínato viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	4,00000	22 500,00	90 000,00		Vlastní
380	TN/10	TN/10 židle do veřejných prostor, masiv buk přírodní, lakovaný, rozm. 490/525/790mm, viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	8,00000	7 500,00	60 000,00		Vlastní
381	TN/11	TN/11 židle do veřejných prostor typová masiv buk přírodní, lakovaný, rozm. 540/580/780mm, sedák čalouněný (odstín béžová), viz výkres č.SA/TA - tabulky, přílohy	kus	3,00000	11 000,00	33 000,00		Vlastní
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				511 543,96		
382	979091295R00	Příplatek za vodo.přemístění suti při rekonstrukci	t	237,92742	350,00	83 274,60		RTS 24/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,31,32,33,34,35,44,45,46,74,78,79,80,81,82,83,84,85,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,99,131,13 3,151, : 152,153,154,160,161,293, : Součet : 237,92742			237,92742			
383	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	71,37823	200,00	14 275,65	801-3	RTS 24/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,31,32,33,34,35,44,45,46,74,78,79,80,81,82,83,84,85,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,99,131,13 3,151, : 152,153,154,160,161,293, : Součet : 71,37823			71,37823			
384	979011221R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za první podlaží pod základním podlažím	t	95,17097	250,00	23 792,74	801-3	RTS 24/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,31,32,33,34,35,44,45,46,74,78,79,80,81,82,83,84,85,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,99,131,13 3,151, : 152,153,154,160,161,293, : Součet : 95,17097			95,17097			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	01 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
385	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i> Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,31,32,33,34,35,44,45,46,74,78,79,80,81,82,83,84,85,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,99,131,133,151, : 152,153,154,160,161,293, : Součet : 237,92742	t	237,92742	150,00	35 689,11	801-3	RTS 24/ I
386	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,31,32,33,34,35,44,45,46,74,78,79,80,81,82,83,84,85,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,99,131,133,151, : 152,153,154,160,161,293, : Součet : 4758,54841	t	4 758,54841	6,00	28 551,29	801-3	RTS 24/ I
387	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,31,32,33,34,35,44,45,46,74,78,79,80,81,82,83,84,85,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,99,131,133,151, : 152,153,154,160,161,293, : Součet : 237,92742	t	237,92742	500,00	118 963,71	801-3	RTS 24/ I
388	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,31,32,33,34,35,44,45,46,74,78,79,80,81,82,83,84,85,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,99,131,133,151, : 152,153,154,160,161,293, : Součet : 475,85484	t	475,85484	150,00	71 378,23	801-3	RTS 24/ I
389	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,31,32,33,34,35,44,45,46,74,78,79,80,81,82,83,84,85,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,99,131,133,151, : 152,153,154,160,161,293, : Součet : 237,92742	t	237,92742	570,00	135 618,63	801-3	RTS 24/ I
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>			<b>51 100,00</b>			
390	912 R00	Hzs - Zedník tř.7 Stavební připomoci pro instalaci expozice předpoklad : 80	h	80,00000	350,00	28 000,00		RTS 24/ I
391	902 R00	Hzs-průzk.práce na památkách provedení sond pro zjištění skladeb a únosností stropů pod podkrovními depozitáři : 8*2 a jejich zpětné zapravení ( 8 pásových sond dl.1m/š.200mm) :	h	16,00000	350,00	5 600,00	Prav.M	RTS 24/ I
392	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 Geologický – inženýrsko-geologický / radonový / hydrogeologický / pedologický průzkum, botanický a zoologický průzkum, stavební průzkum – umělecko historický / stavebně statický a případný průzkum výskytu nebezpečných látek – odpadu / munice / výbušnin apod. práce statika při posouzení sond : 5	hod	5,00000	500,00	2 500,00		RTS 24/ I
393	004111020R	Vypracování projektové dokumentace Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatel. dopracování projektu nosné konstrukce vestavby dle zjištěného stavu : 30	hod	30,00000	500,00	15 000,00		RTS 24/ I
<b>Celkem</b>						<b>15 564 609,82</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	04 Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 01</b>		<b>Zař.č.3 Větrání WC, místnosti úklidu a čajové kuchyňky</b>				<b>43 465,00</b>		
1	01-001A	Montáž nástěnného radiálního ventilátoru.	ks	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní
2	01-001B	Malý nástěnný radiální ventilátor prům.160 mm. V=110 m3/h, p=70 Pa, P = 26W/230 V,vč. dobehového,, spínače a zpětné klapky	ks.	2,00000	5 800,00	11 600,00		Vlastní
3	01-002A	Montáž výfukové stříšky	ks.	1,00000	1 650,00	1 650,00		Vlastní
4	01-002B	Výfuková stříška prům.125 mm, materiál měď	ks.	1,00000	6 500,00	6 500,00		Vlastní
5	01-003A	Montáž kominové vložky	ks.	9,00000	630,00	5 670,00		Vlastní
6	01-003B	Kominová vložka prům.125 mm,pozink.plech	ks.	9,00000	780,00	7 020,00		Vlastní
7	01-004A	Montáž	ks.	1,00000	200,00	200,00		Vlastní
8	01-004B	Měděné kruhové potrubí do prům.125 mm, 0% tvar.	ks.	1,00000	940,00	940,00		Vlastní
9	01-005A	Montáž	bm.	2,00000	250,00	500,00		Vlastní
10	01-005B	Pohled. potrubí z pozink. plechu do prům. 125, 100% tv	bm.	2,00000	1 280,00	2 560,00		Vlastní
11	01-006A	Montáž	bm.	5,00000	120,00	600,00		Vlastní
12	01-006B	Pohled. potrubí z pozink. plechu do prům. 100, 50% tv	bm.	5,00000	645,00	3 225,00		Vlastní
<b>Díl: 02</b>		<b>Zař.č.4 Těsnící, spojovací a pomocný materiál</b>				<b>33 020,00</b>		
13	02-001A	Montáž	kg	7,00000	120,00	840,00		Vlastní
14	02-001B	Spojovací materiál pozinkovaný	kg.	7,00000	400,00	2 800,00		Vlastní
15	02-002A	Montáž	kg.	6,00000	200,00	1 200,00		Vlastní
16	02-002B	Závěsný materiál pozinkovaný se silentbloky	kg.	6,00000	620,00	3 720,00		Vlastní
17	02-003A	Montáž	bm..	2,00000	100,00	200,00		Vlastní
18	02-003B	Závitová tyč prům.8 mm	bm.	2,00000	160,00	320,00		Vlastní
19	02-004A	Montáž	bal	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
20	02-004B	Těsnící páska na spiropotrubí	bal	1,00000	650,00	650,00		Vlastní
21	02-005	Zednické připomoci	m2	8,00000	380,00	3 040,00		Vlastní
22	02-006	Doprava	km.	180,00000	100,00	18 000,00		Vlastní
23	02-007	Komplexní vyzkoušení a zaškolení obsluhy	hod.	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>76 485,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobilé náklady
R:	05 Elektroinstalace - silnoproudé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 01 Elektroinstalace:</b>						<b>543 335,00</b>		
1	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 2,5 mm2	kus	555,00000	18,00	9 990,00	M21	RTS 24/ I
2	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 6 mm2	kus	30,00000	24,00	720,00	M21	RTS 24/ I
3	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 16 mm2	kus	30,00000	28,00	840,00	M21	RTS 24/ I
4	210100006R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 50 mm2	kus	2,00000	48,00	96,00	M21	RTS 24/ I
5	210100008R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 95 mm2	kus	8,00000	85,00	680,00	M21	RTS 24/ I
6	Pol_01	Trubka ohebná O 16 mm-1216E (sádrokarton. příčky)	m	640,00000	26,00	16 640,00		Vlastní
7	Pol_02	Trubka ohebná O 25 mm-1225 (do podlahy)	m	115,00000	25,00	2 875,00		Vlastní
8	Pol_03	Krabice přístrojová KP 67/2	ks	145,00000	62,00	8 990,00		Vlastní
9	Pol_04	Krabice odbočná KO 68-1903	ks	60,00000	110,00	6 600,00		Vlastní
10	Pol_05	Krabice odbočná KO 97/5	ks	20,00000	71,00	1 420,00		Vlastní
11	Pol_06	Krabice odbočná 8102, IP54	ks	42,00000	258,00	10 836,00		Vlastní
12	Pol_07	Krabice přístrojová KI 68 L1	ks	120,00000	190,00	22 800,00		Vlastní
13	Pol_08	Krabice odbočná KI 68 L3	ks	40,00000	154,00	6 160,00		Vlastní
14	Pol_09	Vodič izolovaný CY6-zž	m	70,00000	36,00	2 520,00		Vlastní
15	Pol_10	Vodič izolovaný CY10-zž	m	50,00000	49,00	2 450,00		Vlastní
16	Pol_11	Vodič izolovaný CY16-zž	m	70,00000	67,00	4 690,00		Vlastní
17	Pol_12	Vodič izolovaný CYA50-zž	m	10,00000	182,00	1 820,00		Vlastní
18	Pol_13	Vodič izolovaný CYA95-z,h,h,zž	m	40,00000	354,00	14 160,00		Vlastní
19	Pol_14	Kabel silnopr. CYKY 2Ax1,5	m	120,00000	27,00	3 240,00		Vlastní
20	Pol_15	Kabel silnopr. CYKY 3Ax1,5	m	50,00000	33,00	1 650,00		Vlastní
21	Pol_16	Kabel silnopr. CYKY 3Dx1,5	m	2 020,00000	32,00	64 640,00		Vlastní
22	Pol_17	Kabel silnopr. CYKY 3Cx1,5	m	2 450,00000	33,00	80 850,00		Vlastní
23	Pol_18	Kabel silnopr. CYKY 3Cx2,5	m	2 850,00000	44,00	125 400,00		Vlastní
24	Pol_19	Kabel silnopr. CYKY 5Cx1,5	m	190,00000	44,00	8 360,00		Vlastní
25	Pol_20	Kabel silnopr. CYKY 5Cx2,5	m	360,00000	61,00	21 960,00		Vlastní
26	Pol_21	Kabel silnopr. CYKY 5Cx10	m	50,00000	189,00	9 450,00		Vlastní
27	Pol_22	Kabel silnopr. CYKY 5Cx16	m	70,00000	296,00	20 720,00		Vlastní
28	Pol_23	Kabel bezhalogen. 1-CSKH-V/180,J3x1,5 RE,P30R,B2 s1d0	m	10,00000	49,00	490,00		Vlastní
29	Pol_24	Svorka Bernard + pásek Cu	ks	20,00000	79,00	1 580,00		Vlastní
30	Pol_25	vypínač p.om. 10A,250V,faz.1.B vč.rámečku	ks	7,00000	246,00	1 722,00		Vlastní
31	Pol_26	přepínač p.om. 10A,250V,faz.5.B vč.rámečku	ks	2,00000	288,00	576,00		Vlastní
32	Pol_27	vypínač do vlhka 10A,250 V,faz.1.B, IP 44	ks	8,00000	276,00	2 208,00		Vlastní
33	Pol_28	tlačítko ovladač p.om. 10A,250V,faz.1/0S,B vč.rámečku	ks	55,00000	258,00	14 190,00		Vlastní
34	Pol_29	tlačítko ovladač do vlhka 10A,250V,faz.1/0S,B, IP44	ks	2,00000	279,00	558,00		Vlastní
35	Pol_30	zásuvka p.om. 16A,230V,faz.2P+PE, B vč. rám.	ks	158,00000	255,00	40 290,00		Vlastní
36	Pol_31	zásuvka p.om. 16A,230V,faz.2P+PE, R vč. rám.	ks	24,00000	255,00	6 120,00		Vlastní
37	Pol_32	zásuvka do vlhka 16A,230V,faz.2P+PE, IP44	ks	35,00000	316,00	11 060,00		Vlastní
38	Pol_33	zásuvka do vlhka 3x16A,400V,faz.3P+PE+N, IP67	ks	2,00000	546,00	1 092,00		Vlastní
39	Pol_39	tlačítko ovladač Z+V s hříbovým knoflíkem ve skřínce pod sklem-tlačítko central stop	ks	1,00000	908,00	908,00		Vlastní
40	Pol_40	Svorkovnice 5x2,5mm2 s krytem	ks	13,00000	743,00	9 659,00		Vlastní
41	Pol_47	Spínač automatický se snímačem pohybu 180°,5s-10min	ks	1,00000	997,00	997,00		Vlastní
42	Pol_36	Držák zásuvek dvojíj-GB4-M4/45	ks	14,00000	95,00	1 330,00		Vlastní
<b>Díl: 02 Rozvaděče</b>						<b>338 925,00</b>		
43	Pol_48	RE-elektroměr.rozvaděč.roz.měr 600x2000x300 mm	ks	1,00000	52 129,00	52 129,00		Vlastní
44	Pol_49	RH-hlavní rozvaděč.roz.měr 600x2000x300 mm	ks	1,00000	97 348,00	97 348,00		Vlastní
45	Pol_50	R-T. 1.NP.1-rozvaděč patrový.roz.měr 590x1195x160 mm	ks	1,00000	65 770,00	65 770,00		Vlastní
46	Pol_51	R-T. 1.NP.2-rozvaděč patrový.roz.měr 590x915x160 mm	ks	1,00000	51 463,00	51 463,00		Vlastní
47	Pol_52	R-T. 1.NP.2-rozvaděč patrový.roz.měr	ks	1,00000	72 215,00	72 215,00		Vlastní
<b>Díl: 03 Svitidla a příslušenství</b>						<b>3 058 519,00</b>		
48	S1a	nástěnné hliníkové svítidlo s mřížkou, E27 LED 8W, 3000 K	ks	7,00000	3 047,00	21 329,00		Vlastní
49	S1b	designové, nástěnné svítidlo LED, 27 W, 3000 K	ks	27,00000	9 530,00	257 310,00		Vlastní
50	ST	přisazený/závěsný napájecí a nosný lištový osvětlovací 3 fázový systém, včetně instalačního příslušenství	ks	76,00000	3 182,00	241 832,00		Vlastní
51	S2	lištový LED světlo 230V/50HZ, 20W / 930, 50000 hod.,optika, 1700 lm, ruční regulace v. rozsahu 1-100%, umožňující clonící a optické příslušenství, mechanická aretace	ks	48,00000	11 196,00	537 408,00		Vlastní
52	S3	lištový LED světlo 230V/50HZ, 20W / 930, 50000 hod., optika, 1700 lm, ruční regulace v. rozsahu 1-100%, umožňující clonící a optické příslušenství, mechanická aretace	ks	24,00000	11 196,00	268 704,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	A Způsobitelné náklady
R:	05 Elektroinstalace - silnoproudé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
53	PS3	optické příslušenství - refraktor	ks	20,00000	729,00	14 580,00		Vlastní
54	PS2	clonící směrovatelé klapky	28	21,00000	2 845,00	59 745,00		Vlastní
55	S4	nástěnné svítidlo LED 28W, 3000K, opál	ks	30,00000	5 680,00	170 400,00		Vlastní
56	S5	venkovní směrovatelný světlomet s aretací, s podstavcem, symetrický/LED 11 W, 3000 K, optika, rozačné symetrická, izol. tř. II, IP66, IK08, včetně boční clony	ks	1,00000	13 038,00	13 038,00		Vlastní
57	S6	stropní závěsné svítidlo s mikropřismatickým krytem / LED 830, 33 W, 50000 hod., 300x1200mm, 3000 K, ? = 3400 lm, včetně napájecího a závěsného příslušenství	ks	10,00000	7 757,00	77 570,00		Vlastní
58	S7	lineární svítidlo LED 46W	ks	56,00000	2 263,00	126 728,00		Vlastní
59	S8	l=640 nástěnné svítidlo 32W/4k1 3K	ks	4,00000	19 231,00	76 924,00		Vlastní
60	S9	svítidlo LED 23W, IP43, 1970lm, 3000K	ks	25,00000	2 737,00	68 425,00		Vlastní
61	S10	stojanové svítidlo - kovová konstrukce s povrchovou úpravou (barva dle svítidel a výběru investora), v jednom stojanu 3 směrová svítidla - 3 kusy, včetně 3f lišty ve stojanu	ks	14,00000	27 516,00	385 224,00		Vlastní
62	S10a	lišťový LED světlomet 230V/50HZ, 20W / 930, 50000 hod., 1700 lm, ruční regulace v, rozsahu 1-100%, umožňující clonící a optické příslušenství, mechanická aretace	ks	42,00000	11 796,00	495 432,00		Vlastní
63	PS10a	clonící směrovatelé klapky	ks	42,00000	3 095,00	129 990,00		Vlastní
64	N	nouzové svítidlo	ks	30,00000	3 796,00	113 880,00		Vlastní
<b>Díl: 04 Přímotopné konvektory</b>						<b>36 066,00</b>		
65	Pol_75	Přímotopný konvektor,750W	ks	8,00000	2 347,00	18 776,00		Vlastní
		nástěnný konvektor : 8		8,00000				
		* Elektrický přímotopný konvektor s elektronickým prostorovým termostatem :						
		* Kompaktní topná vložka se zvýšenou životností :						
		* Jednoduchá montáž na stěnu speciální konzolí se zámkem :						
		* Provozní přepínač s polohami vypnutí/komfortní vytápění/redukované vytápění/automatický provoz/ochrana proti zamrznutí :						
		* Pomocí řídicího vodiče je externí regulací (zvláštní příslušenství) možno časově ovládat přepínání z komfortního do redukovaného vytápění :						
		* Příkon 0,75 kW :						
		* Elektrické připojení 1/N-230 V :						
		* Rozsah nastavení 5-30 °C :						
		* Krytí: IP24 :						
		* Krytí: II :						
		* Rozměry (VxŠxH): 45 x 44,5 x 10 cm :						
		* Hloubka včetně nástěnného držáku 22 mm :						
		* Hmotnost 4 kg :						
		* Barva: alpská bílá :						
66	Pol_76	Přímotopný konvektor,1250W	ks	2,00000	2 992,00	5 984,00		Vlastní
		nástěnný konvektor : 2		2,00000				
		* Elektrický přímotopný konvektor s elektronickým prostorovým termostatem :						
		* Kompaktní topná vložka se zvýšenou životností :						
		* Jednoduchá montáž na stěnu speciální konzolí se zámkem :						
		* Provozní přepínač s polohami vypnutí/komfortní vytápění/redukované vytápění/automatický provoz/ochrana proti zamrznutí :						
		* Pomocí řídicího vodiče je externí regulací (zvláštní příslušenství) možno časově ovládat přepínání z komfortního do redukovaného vytápění :						
		* Příkon 1,25 kW :						
		* Elektrické připojení 1/N-220-240V :						
		* Rozsah nastavení 5-30 °C :						
		* Krytí: IP24 :						
		* Krytí: II :						
		* Rozměry (VxŠxH): 45 x 59 x 10 cm :						
		* Hloubka včetně nástěnného držáku 22 mm :						
		* Hmotnost 5,2 kg :						
		* Barva: alpská bílá :						
67	Pol_77	Prostorový termostat p.om. 10A,250V,+5°C až +30°C	ks	2,00000	2 473,00	4 946,00		Vlastní
68	Pol_74	Přímotopný konvektor,500W	ks	3,00000	2 120,00	6 360,00		Vlastní
		nástěnný konvektor : 3		3,00000				
		* Elektrický přímotopný konvektor s elektronickým prostorovým termostatem :						
		* Kompaktní topná vložka se zvýšenou životností :						
		* Jednoduchá montáž na stěnu speciální konzolí se zámkem :						
		* Provozní přepínač s polohami vypnutí/komfortní vytápění/redukované vytápění/automatický provoz/ochrana proti zamrznutí :						
		* Pomocí řídicího vodiče je externí regulací (zvláštní příslušenství) možno časově ovládat přepínání z komfortního do redukovaného vytápění :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	A	Způsobilé náklady
R:	05	Elektroinstalace - silnoproudé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		* Příkon 0,5 kW : * Elektrické připojení 1/1N-230 V : * Rozsah nastavení 6-30 °C : * Krytí: IP24 : * Krytí: II : * Rozměry (VxŠxH): 45 x 37 x 10 cm : * Hloubka včetně nástěnného držáku 22 mm : * Hmotnost 3,3 kg : * Barva: alpská bílá :						
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>20 000,00</b>		
69	Pol_78	Výchozí revize vč. revizní zprávy	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>3 996 845,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	B Nezpůsobilé náklady
R:	01n Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>					<b>18 793,45</b>			
1	319201311R00	Vyrovnaní nerovného povrchu jakoukoliv maltou do 30 mm vnitřního i vnějšího zdíva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení, výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : předpokládaná oprava rozsahu 20% : STĚNY : 50,65620*0,2 Mezisoučet	m2	10,13124	250,00	2 532,81	801-4	RTS 24/ I
2	612421331R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn 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. výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : (3,5*(8,69+5+9,1+0,45+4,8+0,15)+2,87*(0,62+0,48))+0,8*0,84*2+2,7*(1,16+1,18)+2,2*(0,36*2+0,3*2))*0,5 (-1,43*2+1,17*1,8+0,54*0,74+1,5*2,3+1,13*2))*0,5 Mezisoučet	m2	50,65620	270,00	13 677,17	801-4	RTS 24/ I
3	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdíva stěn, v rozsahu do 30 % výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : (3,5*(8,69+5+9,1+0,45+4,8+0,15)+2,87*(0,62+0,48))+0,8*0,84*2+2,7*(1,16+1,18)+2,2*(0,36*2+0,3*2))*0,5 (-1,43*2+1,17*1,8+0,54*0,74+1,5*2,3+1,13*2))*0,5 Mezisoučet	m2	50,65620	35,00	1 772,97	801-3	RTS 24/ I
4	978023251R00	Vysekáni, vyškrobání a vyčištění spár zdíva kamenného režného z lomového kamene výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : předpokládaná oprava rozsahu 20% : STĚNY : 50,65620*0,2 Mezisoučet	m2	10,13124	80,00	810,50	801-3	RTS 24/ I
<b>Díl: 63</b>					<b>31 545,60</b>			
5	631571010R00	Násep bez dodávky materiálu bez určení tloušťky pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střechách, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovňáním povrchu, Skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,3*0,5 Mezisoučet	m3	7,63200	600,00	4 579,20	801-1	RTS 24/ I
6	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením Skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,5 Mezisoučet	m2	25,44000	60,00	1 526,40	801-1	RTS 24/ I
7	632415120RT1	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační podkladový, tloušťky 20 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením Skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,5 Mezisoučet	m2	25,44000	1 000,00	25 440,00	801-1	RTS 24/ I
<b>Díl: 94</b>					<b>2 289,60</b>			
8	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m pro vnitřní opravy omítek : 50,88*0,5 Mezisoučet	m2	25,44000	90,00	2 289,60	800-3	RTS 24/ I
<b>Díl: 95</b>					<b>3 561,60</b>			
9	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 výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,5 Mezisoučet	m2	25,44000	140,00	3 561,60	801-1	RTS 24/ I
<b>Díl: 96</b>					<b>21 954,72</b>			
10	965043341R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	2,28960	3 700,00	8 471,52	801-3	RTS 24/ I



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	B Nezpůsobitelné náklady
R:	01n Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	801-3	Cen. soustava / platnost
		Skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,09*0,5 2,28960 Mezisoučet 2,28960							
11	965048541R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Frézování betonového povrchu tloušťky do 30 mm	m2	25,44000	350,00	8 904,00	801-3		RTS 24/ I
		Skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,5 25,44000 Mezisoučet 25,44000							
12	965081813RT1	Bourání podlah z dlaždic teracových, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	25,44000	180,00	4 579,20	801-3		RTS 24/ I
		Skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,5 25,44000 Mezisoučet 25,44000							
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>3 046,77</b>			
13	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 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,6,7,8,9, : Součet : 2,25687	t	2,25687	1 350,00	3 046,77	801-4		RTS 24/ I
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>55 072,10</b>			
14	632939111R00	Dlažba vnitřní nebo vnější (při objektu) z dlaždic cihelných pokládky dlažby cihelné mrazuvzdorné (materiál ve specifikaci) tloušťky do 60 mm, do maltového lože vodorovná nebo ve spádu Skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,5 25,44000 Mezisoučet 25,44000	m2	25,44000	350,00	8 904,00	801-1		RTS 24/ I
15	632233RP01	Povrchová úprava cihelné dlažby prostředkem na bázi včelího vosku v organ. rozpouštědle	m2	25,44000	250,00	6 360,00			Vlastní
		skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*0,5 25,44000 Mezisoučet 25,44000							
16	632939RP01	Příplatek k položce - pokládka dlažby cihelné tl. 40-80 mm na maltu, za obsah dle požadavků PD nad rámec obsahu položek cenové soustavy analogicky dle popisu v PD: Maltové lože trassová vápenná malta Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 25,44000	m2	25,44000	100,00	2 544,00			Vlastní
17	771595RP01	Příplatek k položce montáž podlah z dlaždic cihelných, za obsah dle požadavků PD nad rámec obsahu položek cenové soustavy analogicky dle popisu v PD: Spárování VM s příměsí trassu. Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 25,44000	m2	25,44000	100,00	2 544,00			Vlastní
18	59631292R	Dlažba cihelná typ: čtvercový; ruční; tl = 30,00 mm; dl = 200,0 mm; š = 200,0 mm; kluznost: U3	kus	667,80000	44,00	29 383,20	SPCM		RTS 24/ I
		Skladba S10 : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : 50,88*25*1,05*0,5 667,80000 Mezisoučet 667,80000							
19	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 14,15,16,18, : Součet : 5,61779	t	5,61779	950,00	5 336,90	800-771		RTS 24/ I
<b>Díl: 783 Natěry</b>						<b>30 887,16</b>			
20	7836-01	Odstranění nátěrů, stropy truhlářské, oškrábáním a obroušením, případně vč. chem. očištění analogicky trémové pohledové stropy : výkresy č.SA/2-3 půdorys 1.-2.NP a výkresy řezů SA/5-7 : 1.NP :	m2	35,34000	285,00	10 071,90			Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	B Nezpůsobilé náklady
R:	01n Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		místnost č.T/0.01 (50%) : (50,88+0,22*5*9*2)*0,5 <i>Mezisoučet</i>		35,34000 35,34000				
21	7836-02	Nátěr stropu - viz TZ analogicky trámové pohledové stropy : výkres č.SA/2-3 půdorys 1.-2.NP a výkresy řezů SA/5-7 : 1.NP : místnost č.T/0.01 (50%) : (50,88+0,22*5*9*2)*0,5 <i>Mezisoučet</i>	m2	35,34000	589,00	20 815,26		Vlastní
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>7 345,15</b>		
22	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m STĚNY - OPRAVOVÁNE : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : (3,5*(8,69+5+9,1+0,45+4,8+0,15)+2,87*(0,62+0,48)+0,8*0,84*2+2,7*(1,16+1,18)+2,2*(0,36*2+0,3*2))*0,5 (-1,43*2+1,17*1,8+0,54*0,74+1,5*2,3+1,13*2))*0,5 <i>Mezisoučet</i>	m2	50,65620	40,00	2 026,25	800-784	RTS 24/ I
23	784403801R00	Odstranění maleb úplným omytím na sádrové omítce, v místnostech do 3,8 m STĚNY - OPRAVOVÁNE : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : (3,5*(8,69+5+9,1+0,45+4,8+0,15)+2,87*(0,62+0,48)+0,8*0,84*2+2,7*(1,16+1,18)+2,2*(0,36*2+0,3*2))*0,5 (-1,43*2+1,17*1,8+0,54*0,74+1,5*2,3+1,13*2))*0,5 <i>Mezisoučet</i>	m2	50,65620	45,00	2 279,53	800-784	RTS 24/ I
24	784423271R00	Malby vápenné se začištěním v místnostech do 3,8 m, jednobarevné s bílým stropem, dvojnásobné s dvojnásobným pačokováním STĚNY - OPRAVOVÁNE : výkres č.SA/2 - půdorys 1.NP : místnost č. T/0.01 (50%) : (3,5*(8,69+5+9,1+0,45+4,8+0,15)+2,87*(0,62+0,48)+0,8*0,84*2+2,7*(1,16+1,18)+2,2*(0,36*2+0,3*2))*0,5 (-1,43*2+1,17*1,8+0,54*0,74+1,5*2,3+1,13*2))*0,5 <i>Mezisoučet</i>	m2	50,65620	60,00	3 039,37	800-784	RTS 24/ I
<b>Díl: D96</b>		<b> Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>20 187,61</b>		
25	979091295R00	Příplatek za vodo.přemístění suti při rekonstrukci Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,4,10,11,12, : Součet : 9,38958	t	9,38958	350,00	3 286,35		RTS 24/ I
26	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,4,10,11,12, : Součet : 2,81688	t	2,81688	200,00	563,38	801-3	RTS 24/ I
27	979011221R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,4,10,11,12, : Součet : 3,75583	t	3,75583	250,00	938,96	801-3	RTS 24/ I
28	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,4,10,11,12, : Součet : 9,38958	t	9,38958	150,00	1 408,44	801-3	RTS 24/ I
29	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,4,10,11,12, : Součet : 187,79167	t	187,79167	6,00	1 126,75	801-3	RTS 24/ I
30	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,4,10,11,12, : Součet : 9,38958	t	9,38958	500,00	4 694,79	801-3	RTS 24/ I
31	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,4,10,11,12, : Součet : 9,38958	t	18,77917	150,00	2 816,88	801-3	RTS 24/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz	
O:	B	Nezpůsobilé náklady
R:	01n	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 3,4,10,11,12, : Součet: : 18,77917						
32	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	9,38958	570,00	5 352,06	801-3	RTS 24/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 3,4,10,11,12, : Součet: : 9,38958						
<b>Celkem</b>						<b>194 683,76</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	TS-2024-010R Muzeum Čelákovice - objekt SO.01 Tvrz
O:	B Nezpůsobilé náklady
R:	02 Zdravotní instalace a plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 721</b>						<b>79 994,00</b>		
	1	Kanalizační potrubí, hrdlové KG- SN4 DN125, vč.tvarovek	m	10,00000	572,00	5 720,00		Vlastní
	2	Kanalizační potrubí, hrdlové KG- SN4 DN110, vč.tvarovek	m	15,00000	607,00	9 105,00		Vlastní
		10+5		15,00000				
		Mezisoučet		15,00000				
	3	Kanalizační potrubí, hrdlové HT 32, vč. tvarovek	m	5,00000	387,00	1 935,00		Vlastní
		4+1		5,00000				
		Mezisoučet		5,00000				
	4	Kanalizační potrubí, hrdlové HT 40, vč. tvarovek	m	12,00000	387,00	4 644,00		Vlastní
		10+2		12,00000				
		Mezisoučet		12,00000				
	5	Kanalizační potrubí, hrdlové HT 50, vč. tvarovek	m	11,00000	387,00	4 257,00		Vlastní
		9+2		11,00000				
		Mezisoučet		11,00000				
	6	Kanalizační potrubí, hrdlové HT 75, vč. tvarovek	m	11,00000	748,00	8 228,00		Vlastní
		10+1		11,00000				
		Mezisoučet		11,00000				
	7	Kanalizační potrubí, hrdlové HT 110, vč. Tvarovek	m	15,00000	787,00	11 805,00		Vlastní
	8	Izolace potrubí PE izolací tl. 6 mm - 32	m	4,00000	45,00	180,00		Vlastní
	9	Izolace potrubí PE izolací tl. 6 mm - 40	m	10,00000	50,00	500,00		Vlastní
	10	Izolace potrubí PE izolací tl. 6 mm - 50	m	9,00000	70,00	630,00		Vlastní
	11	Izolace potrubí PE izolací tl. 10 mm - 110	m	15,00000	128,00	1 920,00		Vlastní
	12	Zkouška vnitřní kanalizace, skládající se z technické prohlídky kanalizace a zkoušky vodotěsnosti, svodného potrubí	m	127,00000	38,00	4 826,00		Vlastní
	13	*Lapač sřešních splavenin, litinový DN125, revize ev. výměna	ks	1,00000	4 614,00	4 614,00		Vlastní
	14	*Lapač sřešních splavenin, litinový DN100, revize ev. výměna	ks	2,00000	4 614,00	9 228,00		Vlastní
	15	*Souprava větrací hlavice DN 100	ks	1,00000	874,00	874,00		Vlastní
	16	15.1 Přivětrávací ventil DN50	ks	1,00000	1 036,00	1 036,00		Vlastní
	17	15.2 Sifon- DN32	ks	1,00000	325,00	325,00		Vlastní
	18	16 Kalich 32	ks	2,00000	748,00	1 496,00		Vlastní
	19	17 *Sifon kondenzační HL138- DN32 podomítkový	ks	2,00000	1 164,00	2 328,00		Vlastní
	20	17.1 Sifon umyvadlový plastový DN40, vtokový, odpadní ventil se zátkou pro ovládání	ks	1,00000	964,00	964,00		Vlastní
	21	17.2 Sifon HL 400 DN40	ks	1,00000	991,00	991,00		Vlastní
	22	18 Dvířka 300x300, nerezová nebo výplňová	ks	1,00000	1 625,00	1 625,00		Vlastní
	23	18.1 Dvířka 150x300, nerezová nebo výplňová	ks	1,00000	1 300,00	1 300,00		Vlastní
	24	19 Dvířka 150x150, nerezová nebo výplňová	ks	1,00000	867,00	867,00		Vlastní
	25	20 Protipožární manžety na potrubí kanalizačním prostupující požárně dělícími konstrukcemi DN32-125	ks	1,00000	596,00	596,00		Vlastní
<b>Díl: 722</b>						<b>64 752,00</b>		
	26	21 Potrubí PEHD 100 SDR11, uložení, signální vodič CYY2,5mm2, vč.elektrotvarovek 32x 3,0	m	25,00000	206,00	5 150,00		Vlastní
	27	22 *Vodovodní potrubí plastové PP- RCT PN22 vč tvarovek, 20x2,3	m	41,00000	432,00	17 712,00		Vlastní
		35+6		41,00000				
		Mezisoučet		41,00000				
	28	23 *Vodovodní potrubí plastové PP- RCT PN22 vč tvarovek, 25x2,8	m	10,00000	455,00	4 550,00		Vlastní
	29	23.1 *Vodovodní potrubí plastové PP- RCT PN22 vč tvarovek, 32x3,6	m	9,00000	572,00	5 148,00		Vlastní
	30	24 Proplach a desinfekce vodovodního potrubí	m	85,00000	60,00	5 100,00		Vlastní
		70+15		85,00000				
		Mezisoučet		85,00000				
	31	25 Izolace potrubí PE izolací tl. 13 mm - 22	m	41,00000	48,00	1 968,00		Vlastní
		35+6		41,00000				
	32	26 Izolace potrubí PE izolací tl. 13 mm - 28	m	10,00000	51,00	510,00		Vlastní
	33	26.1 Izolace potrubí PE izolací tl. 13 mm - 35	m	9,00000	59,00	531,00		Vlastní
	34	27 *Elektrický zásobník ohřivač 10 litrů 230V-2,0 kW	ks	1,00000	7 462,00	7 462,00		Vlastní
	35	28 Pojistřovací souprava 3/4"	ks	2,00000	1 138,00	2 276,00		Vlastní
	36	29 Pojistřovací souprava 1/2"	ks	1,00000	1 062,00	1 062,00		Vlastní
	37	30 Kulový kohout mosaz, pochromovaný vodovodní , PN25, závitový, 1/2"	ks	2,00000	357,00	714,00		Vlastní
	38	31 Kulový kohout mosaz, pochromovaný vodovodní , PN25, závitový, 3/4"	ks	1,00000	494,00	494,00		Vlastní
	39	32 Kulový kohout přivařovací Hostalen, vodovodní , PN25, 20, výpust	ks	2,00000	433,00	866,00		Vlastní
	40	33 Kulový kohout přivařovací Hostalen, vodovodní , PN25, 25, výpust	ks	2,00000	543,00	1 086,00		Vlastní
	41	31.1 Kulový kohout mosazný závitový , PN25, 1", výpust	ks	1,00000	706,00	706,00		Vlastní
	42	34 Zpětná klapka závitová1/2" PN 25, závitová	ks	2,00000	347,00	694,00		Vlastní

Příloha č. 2: Seznam poddodavatelů

- SPIE Stangl Technik spol. s.r.o., Dobronická 1256, Kunratice, 148 00 Praha 4, IČ: 29039347

Zhotovitel je povinen provádět dílo v souladu se zásadami „významně nepoškozovat“ životní prostředí (DNSH) v projektech IROP 2021-2027 (viz <https://irop.gov.cz/cs/irop-2021-2027/dokumenty>), která je popsána zvláště v této příloze.

Objednatel stanoví tyto technické podmínky předmětu plnění:

**1. Dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech (dále jen „zákon“):**

- Dle § 5 zákona
  - Původcem odpadu se rozumí
    - každý, při jehož činnosti vzniká odpad,
    - právnická nebo podnikající fyzická osoba, která provádí úpravu odpadů nebo jiné činnosti, jejichž výsledkem je změna povahy nebo složení odpadu, nebo
    - obec od okamžiku, kdy osoba odloží odpad podle § 59 a 60 na místo obcí k tomuto účelu určenému.
  - V případě, že odpad vzniká při činnosti více osob nebo při činnosti prováděné na základě smlouvy pro vlastníka věci, ze které se stane odpad, je původcem odpadu osoba, která fyzicky provádí činnost, při které odpad vzniká. Původcem odpadu je jiná osoba podle věty první, pokud tak vyplývá z písemné smlouvy uzavřené mezi těmito osobami. Původce odpadu podle věty první nebo druhé se stává vlastníkem vzniklého odpadu nejpozději v okamžiku jeho vzniku.
  - V případě komunálních odpadů a odpadů z obalů, s výjimkou odpadů z domácností, je původcem těchto odpadů vlastník nemovité věci, kde vznikají, pokud tak vyplývá z písemné smlouvy s osobou, která by byla původcem odpadu podle odstavce 1, a nejpozději v okamžiku vzniku odpadu se stává vlastníkem odpadu.

**Původcem odpadu, který vzniká při předmětu plnění, je Zhotovitel.**

- Dle § 15 písm. c) zákona je původce odpadu povinen mít zajištěnou písemnou smlouvu k předání vyprodukovaného komunálního, stavebního a demoličního odpadu ještě před jejich vznikem.

**Zhotovitel je povinen mít zajištěnou písemnou smlouvu k předání vyprodukovaného komunálního, stavebního a demoličního odpadu ještě před jejich vznikem.**

- Původce musí nově od účinnosti zákona při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace.

**Zhotovitel je povinen při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace.**

**Zhotovitel je povinen výše uvedené prokázat doložením příslušných dokumentů nejpozději jako součást předávacího protokolu při přijímacím řízení.**

## **2. Dle vyhlášky č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady (dále jen „vyhláška“):**

- Dle § 42 a přílohy č. 24 vyhlášky se stavební a demoliční odpady vyprodukované při odstraňování stavby, provádění stavby a údržbě stavby musí odděleně soustřeďovat na:
  - Vybourané stavební materiály a výrobky, které je možné opětovně použít nebo stavební a demoliční odpady, které je možné recyklovat:
    - Stacionární zdroje,
    - elektrické přístroje,
    - podlahové konstrukce,
    - sanitární technika,
    - sklo, ploché sklo, izolační sklo, sklo pro stavební účely, skleněné stěny a stěny z luxfer,
    - dřevo a výrobky ze dřeva neznečištěné nebezpečnými látkami,
    - dveře a okna a další výplně stavebních otvorů,
    - rostliny,
    - beton a betonové konstrukce,
    - cihly a zdící prvky,
    - střešní tašky,
    - keramické a obkladové prvky, další obkladové prvky a sanitární keramika,
    - asfaltové směsi, které neobsahují nebezpečné látky,
    - sádkartonové desky a stavební materiály na bázi sádry, které neobsahují nebezpečné látky,
    - konstrukční kovové stavební díly a jiné kovové výrobky,
    - plastové stavební výrobky a materiály z PVC,
    - plastové stavební výrobky a materiály jiné než PVC,
    - pěnový polystyren, který neobsahuje nebezpečné látky,
    - minerální vlna, která neobsahuje nebezpečné látky,
    - směsi betonu, cihel, tašek a keramických výrobků, které neobsahují nebezpečné látky a
    - polyvinylchlorid.
  - Vybourané stavební materiály, které mohou být dále využity v režimu vedlejšího produktu:
    - Zeminy a kamení,
    - znovuzískané asfaltové směsi.
  - Stavební a demoliční odpady, které obsahují nebezpečné složky:
    - Veškeré nebezpečné odpady pod kat. 17 (Stavební a demoliční odpady vč. vytěžené zeminy z kontaminovaných míst).

**Zhotovitel je povinen při provádění předmětu díla výše uvedené odpady odděleně soustřeďovat.**

**Zhotovitel je povinen nakládat s výše uvedenými odpady v režimu vedlejšího produktu, pokud splní podmínky dle vyhlášky 130/2019 o kritériích, při jejichž splnění je asfaltová směs vedlejším produktem nebo přestává být odpadem a 294/2005 o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu.**

**Zhotovitel je povinen výše uvedené prokázat doložením příslušných dokumentů nejpozději jako součást předávacího protokolu při převímacím řízení.**

### **3. Dle technických pokynů Evropské komise:**

V případě renovace staveb k uplatňování zásady „významně nepoškozovat“ se má za to, že činnost významně poškozují oběhové hospodářství, včetně předcházení vzniku odpadů a recyklace, pokud vede k významné nehospodárnosti v používání materiálů nebo v přímém nebo nepřímém využívání přírodních zdrojů nebo pokud významně přispívá ke vzniku, spalování nebo odstraňování odpadu nebo pokud dlouhodobé odstraňování odpadu může způsobit významné a dlouhodobé škody na životním prostředí. Na základě tohoto opatření hospodářské subjekty provádějící renovaci budov zajistí, že:

- nejméně 70 % (hmotnostních) nikoli nebezpečného stavebního a demoličního odpadu (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 na evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím Komise 2000/532/ES) vzniklého na staveništi bude připraveno k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem.

**Zhotovitel má povinnost nejméně 70 % hmotnostních (nikoli nebezpečných) stavebních a demoličních odpadů vzniklých na staveništi připravit k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem.**

Zhotovitel je povinen doložit popis splnění podmínky 70 % odpadu k opětovnému využití, např. kopií smlouvy o zajištění předání produkovaných stavebních a demoličních odpadů k opětovnému použití, recyklaci nebo jiným druhům materiálového využití do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu (dle § 15 odst. 2 písm. c) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech), doklad o převzetí odpadů provozovatelem zařízení apod.

**Zhotovitel je povinen výše uvedené prokázat doložením příslušných dokumentů nejpozději jako součást předávacího protokolu při převjímacím řízení.**

### **4. Dle podmínek k udržitelnému využívání a ochrany vodních zdrojů**

Jsou-li instalována tato zařízení k využívání vody, je pro ně uvedená spotřeba vody doložena technickými listy výrobku, stavební certifikací nebo stávajícím štítkem výrobku v EU:

- a) umyvadlové baterie a kuchyňské baterie mají maximální průtok vody 6 litrů/min;
- b) sprchy mají maximální průtok vody 8 litrů/min;
- c) WC, zahrnující soupravy, mísy a splachovací nádrže, mají úplný objem splachovací vody maximálně 6 litrů a maximální průměrný objem splachovací vody 3,5 litru;
- d) pisoáry spotřebují maximálně 2 litry/mísu/hodinu. Splachovací pisoáry mají maximální úplný objem splachovací vody 1 litr.

**Zhotovitel je povinen respektovat výše uvedené minimální požadavky a jejich splnění prokázat doložením příslušných certifikátů, technických listů apod.**

**Zhotovitel je povinen výše uvedené prokázat doložením příslušných dokumentů nejpozději jako součást předávacího protokolu při převjímacím řízení.**

### **5. Dle zvláštních podmínek plnění**

Objednatel v souladu s ustanovením § 6 odst. 4 ZZVZ v rámci předmětu plnění stanovil podmínky „odpovědného veřejného zadávání“. Objednatel v podmínkách plnění stanovil zvláště požadavky na:

- Zajištění důstojných pracovních podmínek,
- Podporu vzdělávání,
- Podporu přístupu malých a středních podniků k veřejné zakázce,



- Podporu férových dodavatelských vztahů,
- Podporu ekologicky šetrných řešení,
- Snížení negativních dopadů plnění veřejné zakázky na místní komunity.

#### **Povinnosti zhotovitele při provádění předmětu plnění:**

- Realizace stavby o sobotách, nedělích a ostatních dnech pracovního klidu podle zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o ostatních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, ve znění pozdějších předpisů, bude možná s podmínkou, že nebudou zatíženy hlukem a prachem okolní objekty.
- Zhotovitel v maximální míře omezí prašnost a hlučnost při provádění prací.
- Zhotovitel je povinen na staveništi a při provádění prací respektovat požadavky k zajištění bezpečnosti práce a ochrany zdraví, dané zejména
  - zákonem č. 262/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami atp.),
  - zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů,
  - nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích,
  - nařízení vlády č. 362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
- *Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu plnění smlouvy*
  - *plnění povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění smlouvy podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů,*
  - *řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění díla, a to vždy v řádném termínu za konkrétní plnění. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce.*
  - *kdykoli v průběhu plnění smlouvy na žádost objednatele předložit kompletní seznam částí plnění plněných prostřednictvím poddodavatelů včetně identifikace těchto poddodavatelů a dokladů o plnění řádného a včasného plnění finančních závazků vůči těmto poddodavatelům.*
- Zhotovitel se zavazuje, že umožní exkurze vč. výkladu na stavbě díla žákům základních škol s cílem podpořit zájem o studium/práci v technických oborech, maximální možný počet je omezen na dvě exkurze za dobu trvání díla v domluvených termínech, počet žáků max. 15. Exkurze budou pořádány v případě zájmu objednatele, za dodržení všech bezpečnostních podmínek daných předmětem smlouvy a po dohodě obou smluvních stran.
- Zhotovitel se zavazuje, že:
  - bude provádět dílo takovým způsobem, aby provoz bylo okolí ovlivněn co nejméně,

- plocha zabraná stavbou musí být ohrazena, prostory staveniště musí být odděleny s ohledem na bezpečnost osob,
- během prací a zejména vždy při ukončení prací na stavbě zabezpečí objekty proti přístupu cizích osob.
- Zhotovitel je povinen zajistit, že všichni zaměstnanci zhotovitele, kteří jsou cizinci a budou provádět jakoukoliv činnost na díle, mají povolení k pobytu na území České republiky a povolení k zaměstnání pro místo provádění prací (popř. zelenou nebo modrou kartu), je-li to právními předpisy vyžadováno. Objednatel má právo vyžádat si předložení kopií příslušných dokladů kdykoliv v průběhu realizace díla, a to až do doby předání a převzetí díla (popř. do doby ukončení prací na odstraňování vad díla) a zhotovitel je povinen této žádosti bez zbytečného odkladu vyhovět.
- Zhotovitel se zavazuje, že neumožní výkon nelegální práce ve smyslu § 5 písm. e) zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, ani nepověří provedením díla subdodavatele, který takové jednání umožňuje.
- Zhotovitel přijme opatření ke snížení hluku, prachu a emisí znečišťujících látek při stavebních nebo údržbářských pracích.

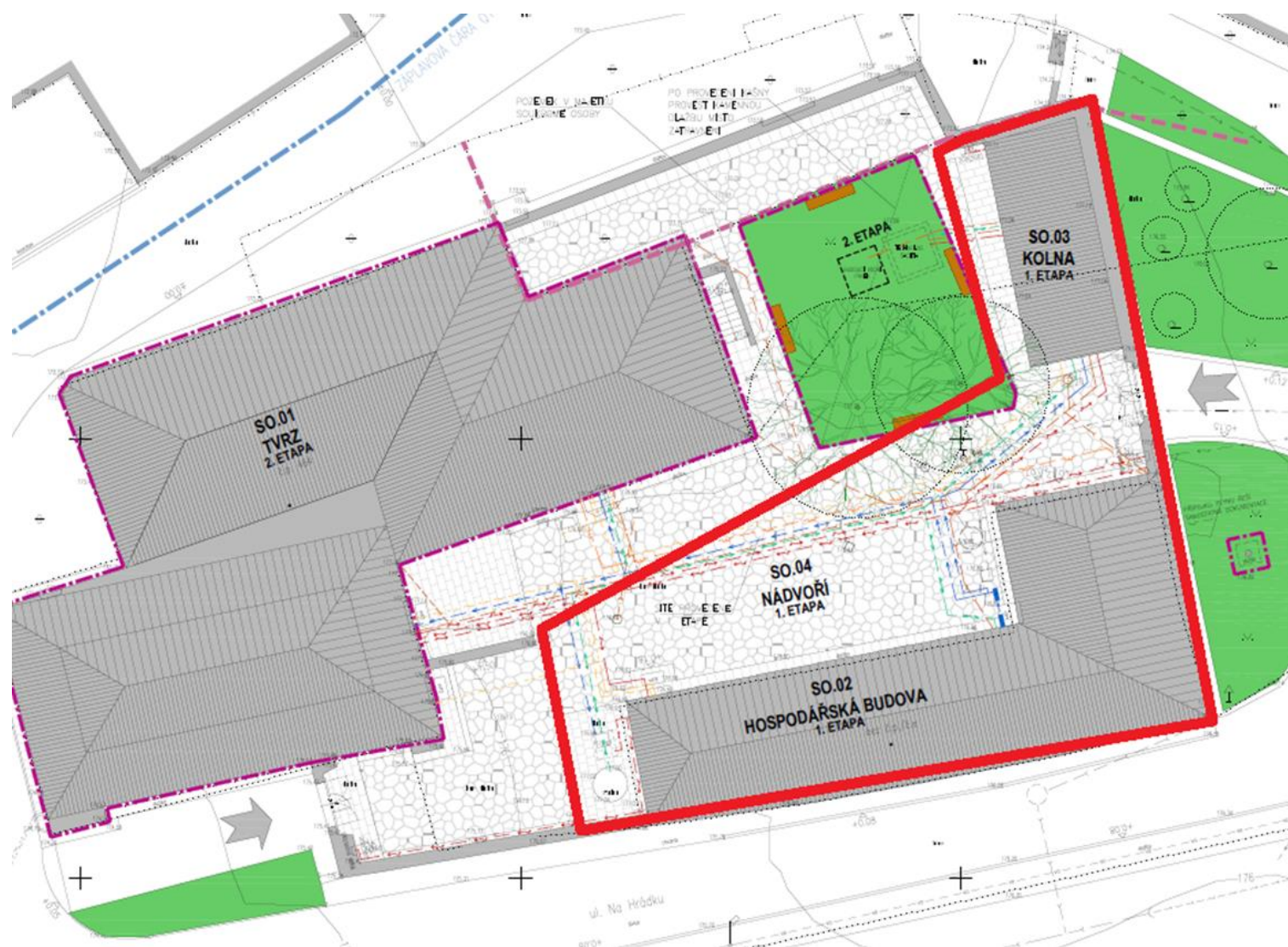
#### **6. S ohledem na prevenci a omezování znečištění:**

Ze stavebních prvků a materiálů použitých při stavbě, které mohou přijít do styku s uživateli, se při zkouškách v souladu s podmínkami uvedenými v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 uvolňuje méně než 0,06 mg formaldehydu na m<sup>3</sup> materiálu nebo prvku a při zkouškách podle normy CEN/EN 16516 a ISO 16000-3:2011 nebo jiných srovnatelných standardizovaných zkušebních podmínek a metod stanovení méně než 0,001 mg jiných karcinogenních těkavých organických sloučenin kategorie 1A a 1B na m<sup>3</sup> materiálu nebo prvku.

**Zhotovitel je povinen respektovat výše uvedené minimální požadavky a jejich splnění prokázat doložením příslušných certifikátů, technických listů apod.**

**Zhotovitel je povinen výše uvedené prokázat doložením příslušných dokumentů nejpozději jako součást předávacího protokolu při přijímacím řízení.**

Příloha č. 4: Půdorys areálu muzea



Modrá šrafa – východní barokní přístavba, červená šrafa – gotická část.





