
Smlouva

podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění

I. Smluvní strany

Níže uvedeného dne, měsíce a roku smluvní strany:

1. Objednatel:

Město Mladá Vožice

Sídlem: Žižkovo náměstí 80, 391 43 Mladá Vožice

Zastoupený: Mgr. Jaroslavem Větrovským, starostou města

IČO: 002 52 557

DIČ: CZ00252557

Bankovní spojení, číslo účtu: Komerční banka, a.s., 1422301/0100

Osoby zmocněné jednat ve věcech:

- smluvních: Mgr. Jaroslav Větrovský, starosta města
- technických: *bude uveden v zápise o předání a převzetí staveniště*

2. Zhotovitel:

Společnost: HORA s.r.o.

Sídlem: Tržní 274, 390 01 Tábor

Zastoupená: Ing. Janem Horou, jednatelem společnosti

IČO: 26015889

DIČ: CZ26015889

Bankovní spojení, číslo účtu: KB, a.s., pobočka Tábor, 9878800277/0100

Osoby zmocněné jednat ve věcech:

- smluvních: Ing. Jan Hora
- technických: Dušan Čeněk

Telefon: 777 788 500

E-mail: sekretariat@horajan.cz

uzavřely tuto smlouvu o dodávce a souvisejících plnění díla.

II. Předmět plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést práce a dodávky v rozsahu dle podrobného rozpočtu/ů oceněného zhotovitelem, který je nedílnou součástí této smlouvy, dle projektové dokumentace „**NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA KNIHOVNY ulice Aloise Mareše č.p. 397, MLADÁ VOŽICE**“ vyhotovené subjektem VSP - projekt v.o.s., sídlem Údolní 2188/14, 390 02 Tábor, IČO: 260 34 051, zodpovědný projektant Ing. Břetislav Marek, ČKAIT 0100181 a dle podmínek výběrového řízení na zhotovitele.

Název akce: „**Nástavba a přístavba knihovny Mladá Vožice**“

Místo plnění: ulice Aloise Mareše č.p. 397 v Mladé Vožici, dle projektové dokumentace

2. Dílo vybudované v rozsahu podle čl. II., odst. 1 bude mít základní kvalitativní technické ukazatele dle obecných technických požadavků a ČSN.

3. Veškeré kvalitativní technické ukazatele jsou uvedené v projektové dokumentaci „NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA KNIHOVNY ulice Aloise Mareše č.p. 397, MLADÁ VOŽICE“ vyhotovené subjektem VSP - projekt v.o.s., sídlem Údolní 2188/14, 390 02 Tábor, IČO: 260 34 051, zodpovědný projektant Ing. Břetislav Marek, ČKAIT 0100181 a v rozpočtu, který zahrnuje požadovaný rozsah prací a dodávek daný touto smlouvou.

4. Zhotovitel se zavazuje vykonat dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.

5. Součástí díla je rovněž:

- zajištění průběžné fotodokumentace prováděných prací a její předání v elektronické podobě při předání díla,
- daně, cla a poplatky, licence, pokud jsou nutné,
- ekologická likvidace případného vybouraného a demontovaného materiálu,
- všechny potřebné a relevantní certifikáty, atesty, tlakové zkoušky, prohlášení o shodě apod.

III. Vymezení pojmů

1. Priorita dokumentů je stanovena následujícím způsobem (dokumenty jsou upřednostňovány v následujícím pořadí):

- a) Výzva k podání nabídek*
- b) Zadávací dokumentace*
- c) Smlouva o dílo*
- d) Projektová dokumentace*
- e) Oceněný soupis dodávek a prací*

2. Objednatel je zadavatel po uzavření této smlouvy na plnění veřejné zakázky.

3. Zhotovitelem je dodavatel po uzavření této smlouvy na plnění veřejné zakázky.

4. Podzhotovitelem je poddodavatel po uzavření této smlouvy na plnění veřejné zakázky.

5. Příslušnými technickými podmínkami je dokumentace v rozsahu stanoveným právním předpisem tvořícím přílohu zadávacích podmínek výběrového řízení.

6. Rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis prací, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

IV. Doba plnění

1. Termíny plnění předmětu smlouvy podle článku II. jsou následující:

<u>Termín předání a převzetí staveniště:</u>	na základě písemné výzvy objednatele
<u>Termín zahájení prací:</u>	do 14 pracovních dní od protokolárního předání a převzetí staveniště
<u>Nejzazší termín dokončení stavebních prací, předání a převzetí stavby:</u>	nejpozději do 5 měsíců od termínu zahájení prací

Předání a převzetí staveniště se uskuteční na základě výzvy objednatele k plnění, která se uskuteční po vybrání projektu ke spolufinancování z dotace.

2. Zhotovitel se zavazuje provést práce specifikované článkem II. této smlouvy a předat dílo objednateli v termínu dle odstavce 1. za podmínek stanovených touto smlouvou.
3. Zahájením prací se rozumí okamžik započetí prací, které směřují jednoznačně k provedení díla.
4. Dokončením prací se rozumí okamžik ukončení prací, které směřovaly jednoznačně k provedení díla.

V. Povinnosti smluvních stran

1. Objednatel předá zhotoviteli příslušné technické podmínky (projektovou dokumentaci) minimálně v jednom vyhotovení při podpisu této smlouvy. Za správnost a úplnost předaných podkladů odpovídá objednatel.
2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli celé místo realizace najednou, čímž se rozumí předání vyklizených prostor, v nichž se realizuje předmět díla.
3. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.
4. Objednatel je povinen dílo převzít, odpovídá-li této smlouvě. Za dílo provedené podle této smlouvy, je považováno dílo, které nevykazuje podstatné vady, které by bránily jeho užívání. Dřívější předání a převzetí zhotoveného díla není vyloučeno.
5. Zhotovitel vyzve objednatele k předání a převzetí díla nejméně 3 dny předem.
6. Zhotovitel je povinen zajistit podmínky pro výkon funkce případného dozoru, příp. výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v místě realizace, pokud to stanoví jiný právní předpis. Koordinátora bezpečnosti práce jmenuje objednatel, vyplývá-li tato povinnost ze zvláštních právních předpisů.
7. V případě, že objednatel předal zhotoviteli dokumentaci o inženýrských sítích vedoucích místem realizace, je zhotovitel odpovědný za jejich neporušení.

VI. Cena za dílo a platební podmínky

1. Cena za provedené dílo byla dohodnuta jako smluvní ve výši:

Cena bez DPH celkem 4 434 316,80 Kč

Sazba DPH 21 % 931 206,53 Kč

Cena vč. DPH celkem 5 365 523,33 Kč

2. Zhotovitel se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla a jsou mu známy veškeré podmínky nezbytné pro realizaci díla. Zhotovitel před podpisem této smlouvy prověřil všechny

dostupné dokumenty, je mu známý objem prací a místní podmínky pro provedení díla. Zhotovitel je seznámen s podmínkami, které mají vliv na cenu. Cena zahrnuje kompletní provedení všech dodávek a dalších nezbytných stavebních a montážních prací potřebných pro řádné dokončení díla v rozsahu dle článku II. této smlouvy a dále všech činností, jejichž provedení je pro dokončení díla nezbytné. Ceny uvedené zhotovitelem v rozpočtu obsahují všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávací dokumentace. Cena díla dále zahrnuje veškeré práce, dodávky a činnosti vyplývající ze zadávacích podkladů, a o kterých zhotovitel podle svých odborných znalostí měl vědět, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení, dokončení a zprovoznění díla potřeba. Případné náklady na energie, náklady na vytýčení, geodetické práce, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytěženého, včetně likvidace veškerých odpadů, si zajišťuje zhotovitel na své náklady, které jsou zahrnuty do ceny díla.

3. Dohodnutou cenu bude objednatel platit na základě faktur, **vystavených jedenkrát měsíčně zhotovitelem**, jejichž součástí bude zjišťovací protokol s objednatelem odsouhlaseným soupisem provedených prací od poslední splátky do posledního kalendářního dne v měsíci, ke kterému tato faktura bude vystavena, a to až **do výše 90 % ceny díla**. Zbýlá 10 % pozastávka bude uhrazena po odstranění případných vad a nedodělků vzešlých z přejímacího a kolaudačního řízení. Bez soupisu prací je faktura považována za neúplnou. Datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného kalendářního měsíce.

4. **S ohledem na předpokládané spolufinancování díla prostřednictvím dotace je objednatel povinen vynaložit součinnost při požadavcích objednatele na členění a případné rozdělení fakturace na způsobilé/nezpůsobilé výdaje na základě dotačních podmínek. Z důvodu spolufinancování z dotace rovněž faktury budou označeny názvem a číslem projektu (bude sděleno objednatelem).**

5. Objednatel je povinen nejpozději do pěti dnů od předání zjišťovacího protokolu tento protokol písemně zhotoviteli odsouhlasit či rozporovat. Jestliže do pěti dnů nebudou vůči zjišťovacímu protokolu vneseny ze strany objednatele žádné námítky, má se za to, že s tímto zjišťovacím protokolem objednatel zcela souhlasí.

6. V případě, že objednatel bude rozporovat zjišťovací protokol, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze provedené práce nesporné.

7. Lhůta splatnosti faktur je 30 dní od doručení faktury objednateli. Nebude-li faktura obsahovat obvyklé a podstatné náležitosti, je objednatel oprávněn ji vrátit bez zbytečného odkladu zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se přeruší doba splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opravené faktury objednateli.

8. Sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena zhotovitelem objednateli dle sazeb platných v době vystavení daňového dokladu. **V souvislosti se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále též „DPH“) ve znění pozdějších předpisů, objednatel prohlašuje, že předmět plnění je používán k ekonomické činnosti, a proto zde bude aplikován režim přenesené daňové povinnosti.**

9. Veškeré náklady spojené se zařízením a likvidací na místě realizace nese zhotovitel.

10. Cena díla je stanovena jako pevná. Ke změně ceny díla může dojít pouze, jestliže:

a) objednatel požaduje práce, které nejsou obsahem předmětu díla

b) objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla

c) při realizaci díla se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil, ani je nemohl předvídat a zároveň tyto změny mají vliv na cenu díla

d) při realizaci díla se zjistí skutečnosti odlišné od technických podmínek/dokumentace předané objednatelem (neodpovídající údaje apod.)

e) v případě změny výše DPH

V těchto případech uzavřou obě smluvní strany dodatek k této smlouvě s identifikací a odůvodněním jednotlivých změn

11. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v rozpočtu, který je přílohou této smlouvy, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané položky v tomto rozpočtu.

12. V případě změn u dodávek a prací, které nejsou obsaženy v rozpočtu, budou jednotkové ceny stanoveny dle katalogu prací RTS Brno, ÚRS Praha či obdobném platném ve čtvrtletí, ve kterém byl podepsán dodatek k této smlouvě týkající se těchto prací (pokud tyto práce jsou součástí katalogu), příp. po odsouhlasení objednatelem i v jiné cenové soustavě.

13. Pokud budou provedeny práce bez uzavření dodatku k této smlouvě, má se za to, že tyto práce byly předmětem díla a jsou uhrazeny v jeho ceně.

14. Cena díla bude snížena o práce, které oproti zadávacím podmínkám, projektu a rozpočtu nebudou provedeny (méněpráce).

VII. Způsob a podmínky provedení díla

1. Zhotovitel provede dílo na své náklady a na vlastní nebezpečí.

2. Zhotovitel uvede po skončení díla plochy dotčené výstavbou do původního stavu.

3. Povolení k dočasnému užívání veřejných ploch obstará a případné poplatky za ně nese zhotovitel. Objednatel poskytne zhotoviteli bezplatně příjezdové cesty a prostor pro umístění materiálu na místě.

4. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na místě realizace. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti.

6. Objednatel má právo prověřit provedení jmenovitých dodávek a prací, které budou dalším pracovním postupem zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel vyzve objednatele k prověření těchto prací nejméně 48 hodin předem. Neučiní-li tak, je povinen odkrýt práce na svůj náklad.

7. Zástupci objednatele pro věci technické jsou uvedeni v čl. I. této smlouvy.

8. Zhotovitel odpovídá za dodržování pravidel BOZP, PO, apod. svými zaměstnanci a zaměstnanci svých poddodavatelů v místě realizace. Zhotovitel odpovídá za škody, které porušením těchto povinností z viny výše uvedených pracovníků vzniknou. Veškeré pokuty, sankce či náhrady škod uložené objednateli v souvislosti s porušením povinností zhotovitelem se zavazuje zhotovitel objednateli proplatit. Objednatel i zhotovitel jsou povinni koordinovat postupy prací především s ohledem na oblasti ochrany BOZP a PO.

Zhotovitel je povinen zejména:

- dodržovat právní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, zejména zjistit si rizika možného ohrožení života a zdraví při provádění díla a plnění na dílo navazujících nebo s ním souvisejících, provést opatření k ochraně před působením těchto rizik, stanovit traumatologický plán a umístit prostředky první pomoci;

-
- poskytnout svým zaměstnancům a dalším osobám, které pověřil prováděním díla, vhodné a přiměřené informace a pokyny k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a o přijatých opatřeních, zejména ke zdolávání požárů, poskytnutí první pomoci a postupu při mimořádných událostech v místě realizace;
 - na základě výzvy objednatele předložit objednateli doklad o školení zaměstnanců a dalších osob, které zhotovitel pověřil prováděním díla, v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci;
 - používat pouze bezpečná elektrická nebo jiná zařízení v souladu s právními předpisy o technických požadavcích na výrobky a předložit objednateli na jeho žádost doklady o jejich revizích nebo jiné doklady osvědčující splnění podmínek pro jejich provoz;
 - každý pracovní úraz neprodleně oznámit též určenému zástupci objednatele, umožnit objednateli účast při zjišťování příčin a okolností takového pracovního úrazu a předat objednateli opis záznamu o pracovním úrazu, aniž by tím byly dotčeny povinnosti zhotovitele podle právních předpisů o evidenci a registraci pracovních úrazů;
 - udržovat v místě provádění díla pořádek a čistotu, průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé z jeho činnosti a zajistit jejich likvidaci v souladu s příslušnými právními předpisy, včetně dokladové evidence, kterou je na vyžádání objednatele povinen předložit;
 - dodržovat právní předpisy o ochraně životního prostředí a ochraně veřejného zdraví, včetně veškerých hygienických limitů, zejména přijmout opatření k omezení hluchosti způsobené jeho činností, k účinné ochraně spodních vod, podzemních toků, drenáží nebo jiných zdrojů vody a na přilehlých pozemcích před znečištěním, nepoškodit dřeviny, případně jiné porosty, resp. kácet je pouze za podmínek dle příslušných právních předpisů;
 - udržovat pořádek a čistotu na místě realizace, na přístupových cestách i na veřejných komunikacích (tj. i mimo areál zhotovitele), průběžně odstraňovat odpad a nečistoty, technickými opatřeními zabráňovat jejich pronikání mimo místo realizace, zajistit jejich uložení a likvidaci podle právních předpisů o odpadech a na žádost objednatele předložit objednateli doklady o splnění povinností vyplývajících z právních předpisů o odpadech;
 - zajistit vozidla proti úniku provozních náplní do půdy nebo vod, neponechávat zbytečně v chodu spalovací motory, zdržet se údržby vozidel a doplňování provozních náplní na místě realizace;
 - nakládat s chemickými látkami a chemickými přípravky způsobem odpovídajícím právním předpisům a na výzvu objednatele poskytnout seznam nebezpečných chemických látek a chemických přípravků, s nimiž při provádění díla nakládá, jakož i kopie bezpečnostních listů, popřípadě doklady o školení zhotovitele autorizovanou osobou, vyžaduje-li se podle právních předpisů;
 - dodržovat právní předpisy o požární ochraně, zejména stanovit protipožární opatření, proškolit své zaměstnance a další osoby, které pověřil prováděním díla, před zahájením provádění díla v oblasti požární ochrany, jakož i provádět kontrolní činnost;
 - o každém požáru vzniklém na předaném místě realizace bez zbytečného odkladu vyrozumět objednatele, aniž by tím byla dotčena povinnost zhotovitele ohlásit jej hasičskému záchrannému sboru a příslušným orgánům veřejné moci;
 - dodržovat při provádění díla i veškeré obecně závazné předpisy objednatele – města.

9. V průběhu realizace prací zhotovitel zodpovídá za zajištění případných opatření pro zabezpečení bezpečnosti silničního provozu v souvislosti s případnými omezeními spojenými s realizací akce.

10. Zhotovitel se zavazuje minimálně jednou za 14 dní zajistit tzv. kontrolní den, na který pozve zástupce objednatele a kterého se zúčastní i jeho odpovědný zástupce. O kontrolním dnu bude proveden zvláštní zápis.

VIII. Předání a převzetí díla

1. Předáním a převzetím díla se rozumí okamžik předání díla zhotovitelem a jeho převzetí objednatelem. Objednatel organizuje předání a pořizuje zápis (protokol) o předání a převzetí, který musí obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků. Vady a nedodělky, které nebrání užívání díla, je zhotovitel povinen odstranit do 14 dnů od vyhotovení zápisu o předání a převzetí, pokud nedojde k dohodě o jiné lhůtě nebo pokud tomu nebudou bránit technologicky nevhodné podmínky.

2. Pokud objednatel dílo ve lhůtě navržené zhotovitelem nepřevzme, je objednatel povinen neprodleně písemně sdělit důvody nepřevzetí, resp. specifikuje vady, které převzetí díla brání. Odstranění takto specifikovaných vad zhotovitelem pomínou důvody nepřevzetí díla a dílo se považuje za převzaté. V případě dalších vad se jedná o vady díla v záruční době.

2. Zhotovitel nejpozději při předání a převzetí díla předá objednateli pravidla pro užívání díla v záruční době, kterými je objednatel povinen se řídit.

3. Objednatel je povinen předmět díla řádně prohlédnout při předání a převzetí díla.

4. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru, je-li takový dozor stanoven.

IX. Záruční doba – Odpovědnost za vady díla

1. Dílo má vady, neodpovídá-li smlouvě.

2. Zhotovitel zodpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka, zodpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky.

3. Na stavební a montážní práce je dohodnuta záruka v trvání **60 měsíců**. Délka záruční lhůty zařizovacích či jiných předmětů a dodávek je stanovena v záručních listech jednotlivých předmětů. Zde jsou též specifikovány požadavky výrobce na jejich údržbu či pravidelnost servisních podmínek, jimiž se musí objednatel řídit. Seznam předmětů, které mají odlišnou záruční lhůtu, bude specifikován v příloze zápisu o předání a převzetí díla, resp. jeho části. Záruční lhůta počíná plynout prvním dnem převzetí díla objednatelem.

4. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění.

5. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které vznikly použitím chybných podkladů a věcí poskytnutých objednatelem a zhotovitel nemohl ani při vynaložení veškeré péče zjistit jejich nevhodnost, nebo na ně upozornil objednatele, ale ten na jejich použití trval.

6. Zhotovitel po dobu trvání záruky je povinen zahájit odstraňování vady do 14 dnů ode dne, kdy mu byla doručena písemná reklamační od objednatele, pokud nedojde k dohodě o jiné lhůtě nebo pokud tomu nebudou bránit technologicky nevhodné podmínky.

7. Objednatel a zhotovitel se písemně dohodnou na lhůtě, ve které je povinen zhotovitel odstranit vytknuté vady.

8. Pokud se v době záruční lhůty zjistí, že se objednatel neřídil pravidly pro užívání díla, které obdržel od zhotovitele při předání a převzetí díla, nebudou reklamační závady zhotovitelem uznány a objednatel si tyto závady odstraní na vlastní náklad.

X. Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. Pokud zhotovitel odevzdá dílo uvedené v čl. II. po termínu uvedeném v čl. IV. zaplatí smluvní pokutu ve výši **0,2 % ze smluvní ceny za každý započatý den prodlení.**
2. Pokud zhotovitel nezačne odstraňovat vady v době podle čl. IX. odst. 6, zaplatí smluvní pokutu ve výši **1 000 Kč za každý započatý den prodlení.**
3. Pokud zhotovitel neodstraní vady ve lhůtě dohodnuté podle čl. IX. odst. 7, zaplatí smluvní pokutu ve výši **1 000 Kč za každý započatý den prodlení.**
4. Pokud objednatel nedodrží lhůtu splatnosti faktur dle čl. VI. odst. 7, je povinen zaplatit úrok z prodlení **0,015 % z nezaplacené částky za každý započatý den prodlení.**
5. Pokud zhotovitel nedodrží lhůtu odstranění vad dle čl. VIII. odst. 1, zaplatí smluvní pokutu **ve výši 1 000 Kč za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a za každý den prodlení.**

XI. Vlastnické právo k předmětu díla

1. Je-li předmětem díla věc určená jednotlivě, nabývá k ní vlastnické právo objednatel. To neplatí v případě, že zhotovitel zpracoval věc objednatele na jiném místě než u objednatele či na jeho pozemku nebo na pozemku, který objednatel opatřil, nebo že je hodnota díla stejná nebo vyšší než hodnota objednatelovy zpracované věci; tehdy nabývá vlastnické právo k předmětu díla zhotovitel.
2. Je-li předmětem díla věc určená podle druhu, nabývá k ní vlastnické právo zhotovitel. To neplatí v případě, že zhotovitel zhotovil věc u objednatele, na jeho pozemku nebo na pozemku, který objednatel opatřil; tehdy nabývá vlastnické právo objednatel.
3. Nabyli-li zhotovitel zpracováním vlastnické právo k věci a zmaří-li se dílo z důvodu, za nějž zhotovitel neodpovídá, nemá objednatel právo na náhradu za věc, kterou zhotoviteli předal k zpracování. Právo z bezdůvodného obohacení tím není dotčeno.
4. Nabyli-li zhotovitel zpracováním vlastnické právo k věci a zmaří-li se dílo z důvodu, za nějž zhotovitel odpovídá, poskytne objednateli peněžitou náhradu za jeho zpracovanou věc, anebo mu vrátí věc téhož druhu.
5. Nabyli-li objednatel zpracováním vlastnické právo k věci a zmaří-li se dílo z důvodu, za nějž zhotovitel odpovídá, může objednatel požadovat buď vydání věci vzniklé zpracováním, anebo tuto věc odmítnout a požadovat náhradu svých věcí použitých ke zpracování.
6. Vydá-li zhotovitel objednateli věc vzniklou zpracováním, není tím dotčeno jeho právo z bezdůvodného obohacení. Odmítne-li objednatel věc vzniklou zpracováním, má vůči zhotoviteli právo na peněžitou náhradu za svoji zpracovanou věc, anebo na vrácení věci téhož druhu.
7. Nabyli-li vlastnické právo k věci objednatel a zmaří-li se dílo z důvodu, za nějž zhotovitel neodpovídá, může objednatel požadovat jen vydání věci vzniklé zpracováním, nahradí však zhotoviteli cenu jeho věci použité ke zpracování.

XII. Ostatní podmínky smlouvy

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla:

- kontrolovat, zda dodávky a práce jsou prováděny v souladu se smluvními podmínkami, technickými podmínkami, příslušnými normami, obecnými právními předpisy,
- upozorňovat na zjištěné nedostatky,
- dát pracovníkům zhotovitele příkaz k zastavení prací v případě, že zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděného díla, život nebo zdraví, nebo hrozí-li jiné vážné škody.

2. Zhotovitel nese do předání předmětu smlouvy objednateli veškerou odpovědnost za škodu na realizovaném díle, materiálu, zařízení, jiných věcech určených do objektu nebo k jeho výstavbě zajišťovaných zhotovitelem, jakož i za škody způsobené v důsledku svého zavinění třetím osobám.

3. Objednatel připouští změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval ve výběrovém řízení kvalifikaci, pouze ve výjimečných případech na základě předchozího odůvodněného oznámení objednateli, který musí tuto změnu odsouhlasit. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána ve výběrovém řízení na výběr zhotovitele.

4. Objednatel a zhotovitel se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu a nepoužijí tyto informace ani pro jiné účely než pro plnění podmínek této smlouvy, a to i v období po předání a převzetí díla.

5. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že **ke dni podpisu této smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem** (vč. pracovníků zhotovitele) třetí osobě, **a to min. ve výši nabídkové ceny**. Tato pojistná smlouva musí být platná po celou dobu trvání této smlouvy. V případě zániku této pojistné smlouvy je zhotovitel povinen neprodleně o této skutečnosti informovat objednatele a uzavřít novou pojistnou smlouvu ve stejném rozsahu. Zhotovitel je povinen předložit před podpisem této smlouvy tuto pojistnou smlouvu či potvrzení pojišťovny o existenci pojištění objednateli v prosté kopii.

6. Zhotovitel bude při plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy. Zhotovitel se bude řídit výchozími podklady objednatele, pokyny objednatele, resp. jeho zástupci pro věci technické, zápisy a dohodami oprávněných pracovníků smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními kompetentních orgánů státní správy.

7. Zhotovitel je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel se ve spolupráci s objednatelům zavazuje poskytnout min. po dobu deseti let od ukončení díla kontrolním orgánům požadované informace, jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci díla, podat informace a umožnit vstup do svého sídla a jakýchkoliv dalších prostor, je povinen vytvořit kontrolním orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci díla a poskytnout při provádění kontroly součinnost. Zhotovitel se zavazuje poskytnout na výzvu své účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s dílem. Zhotovitel se zavazuje písemně poskytnout na žádost objednatele jakékoliv doplňující informace související s realizací díla, a to ve lhůtě stanovené objednatelům.

8. Zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech svých poddodavatelů včetně jejich podílu na akci a na vyžádání jej před zahájením dodávek a prací a dále i kdykoli v průběhu realizace zakázky předložit objednateli.

9. V případě, že zhotovitel způsobí škodu v takovém rozsahu, že by tato znamenala finanční postih či vrácení finančních prostředků ze strany poskytovatele dotace, je povinen takovou škodu nahradit či odpovídajícím způsobem snížit v této smlouvě dohodnutou cenu za plnění díla.

10. Zhotovitel si je vědom, že materiály a výrobky, které mohly být jmenovitě uvedené v zadávací dokumentaci, technických podmínkách a soupisu dodávek a prací, nejsou závazné, ale jsou reprezentanty určeného kvalitativního standardu. Pokud zadávací dokumentace, technické podmínky či soupisy obsahují požadavky na určité obchodní názvy materiálů a výrobků nebo odkazy na obchodní názvy firem nebo označení původu, jde o vymezení kvalitativního standardu. Zhotovitel si je vědom, že objednatel umožňuje použití i jiných, kvalitativně a technicky vhodných řešení, pokud bude vymezený kvalitativní standard dodržen nebo bude mít lepší parametry.

XIII. Vyšší moc

1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují skutečnosti, které nejsou závislé a ani nemohou být ovlivněny smluvními stranami – např. živelné pohromy, stávky, které by podstatně zasáhly do předmětu plnění atd.

2. Pokud se splnění této smlouvy stane nemožným do měsíce od zásahu vyšší moci, strana, která se bude odvolávat na vyšší moc, požádá druhou stranu o úpravy u smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se odvolala na vyšší moc právo odstoupit od smlouvy. Účinky odstoupení nastanou dnem doručení oznámení.

XIV. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, poruší-li zhotovitel podstatným způsobem své smluvní povinnosti, a dále v případech, kdy tak stanoví tato smlouva. Podstatným porušením této smlouvy se ze strany zhotovitele rozumí zejména, nesplnění smluvních termínů, vyhlášení konkurzu na zhotovitele či zahájení insolvenčního řízení se zhotovitelem. Zhotoviteli budou uhrazeny účelně vynaložené náklady prokazatelně spojené s dosud provedenými pracemi. Zhotoviteli nebudou hrazeny náklady spojené s odstoupením od smlouvy. Současně objednateli vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení celého díla a na náhradu ztrát vzniklých prodlením termínu dokončení díla.

2. Objednatel si vyhrazuje právo od této smlouvy jednostranně odstoupit rovněž z důvodu nezajištění finančních prostředků (především pro neposkytnutí dotace na dílo). V tomto případě smluvní strany provedou inventuru a vyúčtování dosud provedených prací na díle nebo již vyrobených a dodaných částí stavby s tím, že zhotovitel nebude uplatňovat žádné jiné sankce a škodu. V takovém případě je objednatel rovněž oprávněn změnit rozsah prací.

3. Odstoupení od smlouvy oznámí objednatel bez zbytečného odkladu zhotoviteli poté, kdy se o důvodu pro odstoupení dozvěděl.

4. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti smluvních stran ze smlouvy. Odstoupení od smlouvy se netýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami, nároků na smluvní pokuty a jiných nároků, které dle této smlouvy či vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.

XV. Sociální a environmentální odpovědnost zhotovitele

1. Zhotovitel a jeho poddodavatelé jsou odpovědní za zajištění toho, aby všichni zaměstnanci, kteří se podílejí na realizaci předmětu této smlouvy měli zákonné právo pracovat v České republice a že jejich zaměstnání bude v souladu se zákonem 262/2006 Sb., zákoník práce.

2. Zhotovitel nese odpovědnost za dodržování všech předpisů v oblasti pracovněprávní, zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, přičemž zajistí dodržování důstojných pracovních podmínek.

3. Zhotovitel se zavazuje realizovat plnění této smlouvy v souladu s příslušnými obecně platnými právními předpisy (především zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a všechny jeho závazné prováděcí předpisy a vyhlášky, zákonem č. 167/2008 Sb., o předcházení ekologické újmy a o její nápravě a o změně některých zákonů, zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů).

4. Zhotovitel musí zajistit, aby předmět této smlouvy naplňoval potřebné normy a standardy environmentální povahy. Odpady vzniklé činností zhotovitele nebo odstraňované v souvislosti s plněním předmětu plnění této smlouvy bude zhotovitel řádně ekologicky třídit a likvidovat v souladu s platnou legislativou. U likvidace odpadů vzniklých při plnění této smlouvy bude zhotovitelem upřednostňováno druhotné využití takových odpadů před spalováním či uložením na skládku.

5. V případě, že zhotovitel nebo jeho poddodavatelé nebudou splňovat výše uvedená ustanovení, je povinen napravit veškeré nedostatky na vlastní náklady.

6. V případě porušení povinností z hlediska výše uvedené sociální a environmentální odpovědnosti, o kterých se objednatel dozví, bude vůči zhotoviteli uplatněna smluvní pokuta ve výši 5 000,- Kč za každé jednotlivé porušení.

XVI. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva je uzavřena okamžikem, kdy je poslední souhlas s obsahem návrhu smlouvy doručen druhé smluvní straně. Smlouva vzniká projevem souhlasu s celým jejím obsahem. Souhlas musí být písemný, řádně potvrzený a podepsaný oprávněným zástupcem smluvní strany, která jej projevila.

2. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy lze jen formou písemných dodatků, které budou platné jen, budou-li řádně potvrzené a podepsané oprávněnými zástupci obou smluvních stran na jedné listině a budou-li platné dle odpovídajících právních předpisů.

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

4. V případě, že některé ustanovení smlouvy je nebo se stane v budoucnu neplatným, neúčinným či nevymahatelným nebo bude-li takovým příslušným orgánem shledáno, zůstávají ostatní ustanovení smlouvy v platnosti a účinnosti, pokud z povahy takového ustanovení nebo z jeho obsahu anebo z okolností, za nichž bylo uzavřeno, nevyplývá, že je nelze oddělit od ostatního obsahu smlouvy. Smluvní strany se zavazují nahradit neplatné, neúčinné nebo nevymahatelné ustanovení smlouvy ustanovením jiným, které svým obsahem a smyslem odpovídá nejlépe ustanovení původnímu a smlouvě jako celku.

5. Právní vztahy smlouvou výslovně neupravené se řídí obecně závaznými předpisy, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

6. Tato smlouva je vypracována ve čtyřech vyhotoveních, po dvou pro každou smluvní stranu.

7. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy. Smlouva je platná a účinná dnem podpisu obou smluvních stran.

8. Tato smlouva o dílo byla schválena radou města dne 12. 2. 2024 číslo usnesení 65/2024, nadpoloviční většinou hlasů členů rady, a to na základě řádně vyhlášené a vyhodnocené veřejné soutěže podle zákona o zadávání veřejných zakázek.

XII. Přílohy k této smlouvě

Příloha č. 1 – Podrobný rozpočet celého předmětu díla – soupisy dodávek a prací

V Mladé Vožici, dne

V Táboře, dne 13. 2. 2024

.....

Mgr. Jaroslav Větrovský

Město Mladá Vožice

objednatel

.....

Ing. Jan Hora

HORA s.r.o.

zhotovitel

SOUPIS STAV.PRACÍ,DOD. A SLUŽEB

Stavba: **VSP125 NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397**

Objekt: **SO 01 ZATEPLENÍ FASÁDY**

Rozpočet: **2524**

Objednatel: **Město Mladá Vožice**

IČO: **00252557**

Žižkovo náměstí 80

DIČ: **CZ00252557**

39143

Mladá Vožice

Zhotovitel:

Hora s.r.o.

IČO: **26015889**

Tržní 274/2

DIČ: **CZ26015889**

39001

Tábor

Vypracoval: **Milan Holý**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			455 818,99
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			4 558,19
Ostatní náklady			0,00
Celkem			460 377,18

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	460 377,18 CZK
Základní DPH	21 %	96 679,21 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

557 056,39 CZK

v

Táboře

dne

19.1.2024

Za zhotovitele

Za objednatele

Popis stavby: VSP125 - NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy RTS a.s. a technických podmínek položek Cenové soustavy RTS ,

kteře jsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů). Jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cenovasoustava.cz. Cenová úroveň použité cenové soustavy je RTS 2023/I.

Položky soupisu provedených prací ,kteře nejsou součástí ceníků RTS ,jsou kalkulovány podle běžných cen na trhu prací a jedná se o R-položky dřívě používané.V soupisu stav.prací ,dod.a služeb jsou značeny jako VLASTNÍ a číselný kod položky má na konci IK. Uvedené vlastní položky jsou kalkulovány na základě vlastních zkušeností z realizovaných staveb v kombinaci se zjištěním aktualních cen materiálů a konstrukcí.

Pokud jsou v technické specifikaci rts obsaženy požadavky nebo odkazy na jednotlivá obchodní jména ,zvláštní označení podniku, zvláštní označení výrobků,výkonů anebo obchodních materiálů,kteřa platí pro určitý podnik nebo organizační jednotku za příznačné, popř. patenty a užité vzory,jsou uvedeny pouze pro upřesnění a přiblížení technických parametrů a zadavatel umožňuje použití i kvalitativně a technicky obdobné řešení.

Rozpočet je vypracován podle vyhl.č.169/2016 Sb.

Popis objektu: SO 01 - ZATEPLENÍ FASÁDY

Popis rozpočtu: 2524 - Kontrolní rozpočet

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			402 137,79	87,3
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			49 522,12	10,8
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4 159,08	0,9
VN	Vedlejší náklady	VN			4 558,19	1,0
Cena celkem					460 377,18	100,0

Položkový rozpočet

S:	VSP125	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2524	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Genová úroveň
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				402 137,79		7,25000		0,00000		
1	602021187RV2	Stěrka na stěnách silikonová , škrábaná, zrnitost 2,0 mm	m2	204,54700	335,00	68 523,25	0,00305	0,62000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(11,35+11,35+9,6)*6,5		209,95000								
		9,5*2,2/2		10,45000								
		-2,35*1,5*2		-7,05000								
		-2,4*1,5*2		-7,20000								
		-0,9*1,97		-1,77300								
		-2,4*1,5*2		-7,20000								
		-0,5*2,4		-1,20000								
		-0,5*0,5		-0,25000								
		(2,4+1,5+1,5)*0,2*4		4,32000								
		0,5*0,2*3		0,30000								
		(0,5+2,4+2,4)*0,2		1,06000								
		(2,35+1,5+1,5)*0,2*2		2,14000								
		5*0,2		1,00000								
2	602023193R00	Penetrace stěn	m2	239,90200	55,00	13 194,61	0,00021	0,05000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(11,35+11,35+9,6)*6,5		209,95000								
		9,5*2,2/2		10,45000								
		-2,35*1,5*2		-7,05000								
		-2,4*1,5*2		-7,20000								
		-0,9*1,97		-1,77300								
		-2,4*1,5*2		-7,20000								
		-0,5*2,4		-1,20000								
		-0,5*0,5		-0,25000								
		(2,4+1,5+1,5)*0,2*4		4,32000								
		0,5*0,2*3		0,30000								

Položkový rozpočet

S:	VSP125	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2524	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(0,5+2,4+2,4)*0,2		1,06000								
		(2,35+1,5+1,5)*0,2*2		2,14000								
		5*0,2		1,00000								
		11,35*0,6		6,81000								
		11,35*1,5		17,02500								
		9,6*1,2		11,52000								
3	621412313R00	Nátěr podhledů vnějších silikonový římsa včetně penetrace podkladu	m2	15,68000	235,00	3 684,80	0,00053	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		11,2*0,7*2		15,68000								
4	622311522RV1	Zateplovací systém , sokl, XPS tl. 100 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	35,04000	975,00	34 164,00	0,01111	0,39000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,036 W/mK.										
		11,2*0,6		6,72000								
		11,2*1,5		16,80000								
		9,6*1,2		11,52000								
5	622311735RV1	Zatepl.syst. , fasáda, miner.desky KV 160 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	193,77700	1 285,00	249 003,45	0,03059	5,93000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,041 W/mK.										
		(11,2+11,2+9,6)*6,5		208,00000								
		9,5*2,2/2		10,45000								
		-2,35*1,5*2		-7,05000								
		-2,4*1,5*2		-7,20000								
		-0,9*1,97		-1,77300								
		-2,4*1,5*2		-7,20000								
		-0,5*2,4		-1,20000								
		-0,5*0,5		-0,25000								

Položkový rozpočet

S:	VSP125	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2524	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
6	622311752RV1	Zatepl.syst., ostění, miner.desky KV 20 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	8,82000	1 180,00	10 407,60	0,01221	0,11000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,041 W/mK.										
		(2,4+1,5+1,5)*0,2*4		4,32000								
		0,5*0,2*3		0,30000								
		(0,5+2,4+2,4)*0,2		1,06000								
		(2,35+1,5+1,5)*0,2*2		2,14000								
		5*0,2		1,00000								
7	622311016R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 150 mm	m	32,00000	210,00	6 720,00	0,00037	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		11,2+11,2+9,6		32,00000								
8	622432111R00	Omitka stěn soklu jemnozrnná	m2	35,35500	465,00	16 440,08	0,00368	0,13000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		11,35*0,6		6,81000								
		11,35*1,5		17,02500								
		9,6*1,2		11,52000								
Díl: 94						49 522,12		5,75000		0,00000		
Lešení a stavební výtahy												
9	941941031R00	Montáž lešení leh.fad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	286,25500	52,00	14 885,26	0,01838	5,26000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně kotvení lešení.										
		(11,35+11,35+9,6+4)*6,5		235,95000								
		9,5*2,2/2		10,45000								
		12,35*0,6		7,41000								
		12,35*1,5		18,52500								
		11,6*1,2		13,92000								
10	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	572,51000	43,00	24 617,93	0,00085	0,49000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(11,35+11,35+9,6+4)*6,5*2		471,90000								
		9,5*2,2/2*2		20,90000								
		12,35*0,6*2		14,82000								
		12,35*1,5*2		37,05000								

Položkový rozpočet

S:	VSP125	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2524	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		11,6*1,2*2		27,84000								
11	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	286,25500	35,00	10 018,93	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(11,35+11,35+9,6+4)*6,5		235,95000								
		9,5*2,2/2		10,45000								
		12,35*0,6		7,41000								
		12,35*1,5		18,52500								
		11,6*1,2		13,92000								
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				4 159,08		0,00000		0,00000		
12	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	12,99713	320,00	4 159,08	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: VN		Vedlejší náklady				4 558,19		0,00000		0,00000		
13	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 558,19	4 558,19	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	Indiv

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

Celkem	460 377,18
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

SOUPIS STAV.PRACÍ,DOD. a SLUŽEB

Stavba: **VSP126 NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397**

Objekt: **SO 01 BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY**

Rozpočet: **2525**

Objednatel: **Město Mladá Vožice**

IČO: **00252557**

Žižkovo náměstí 80

DIČ: **CZ00252557**

39143

Mladá Vožice

Zhotovitel:

Hora s.r.o.

IČO: **26015889**

Tržní 274/2

DIČ: **CZ26015889**

39001

Tábor

Vypracoval: **Milan Holý**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			1 583 146,88
PSV			1 683 280,78
MON			615 722,96
Vedlejší náklady			73 289,00
Ostatní náklady			18 500,00
Celkem			3 973 939,62

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	3 973 939,62 CZK
Základní DPH	21 %	834 527,32 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

4 808 466,94 CZK

v

Táboře

dne

19.1.2024

Za zhotovitele

Za objednatele

Popis stavby: VSP126 - NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy RTS a.s. a technických podmínek položek Cenové soustavy RTS ,

kteře jsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů). Jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cenovasoustava.cz. Cenová úroveň použité cenové soustavy je RTS 2023/I.

Položky soupisu provedených prací ,kteře nejsou součástí ceníků RTS ,jsou kalkulovány podle běžných cen na trhu prací a jedná se o R-položky dřívě používané.V soupisu stav.prací ,dod.a služeb jsou značeny jako VLASTNÍ a číselný kod položky má na konci IK. Uvedené vlastní položky jsou kalkulovány na základě vlastních zkušeností z realizovaných staveb v kombinaci se zjištěním aktualních cen materiálů a konstrukcí.

Pokud jsou v technické specifikaci rts obsaženy požadavky nebo odkazy na jednotlivá obchodní jména ,zvláštní označení podniku, zvláštní označení výrobků,výkonů anebo obchodních materiálů,kteřa platí pro určitý podnik nebo organizační jednotku za příznačné, popř. patenty a užité vzory,jsou uvedeny pouze pro upřesnění a přiblížení technických parametrů a zadavatel umožňuje použití i kvalitativně a technicky obdobné řešení.

Rozpočet je vypracován podle vyhl.č.169/2016 Sb.

Popis objektu: SO 01 - BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY

Popis rozpočtu: 2525 - Kontrolní rozpočet

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			16 332,28	0,4
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			29 221,28	0,7
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			370 617,26	9,3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			298 352,41	7,5
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV			90 056,48	2,3
43	Schodiště	HSV			88 806,40	2,2
431	Venkovní schodiště a rampy	HSV			3 980,95	0,1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			115 656,06	2,9
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			77 045,84	1,9
64	Výplně otvorů	HSV			136 579,00	3,4
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			16 904,08	0,4
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			24 528,00	0,6
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			30 149,40	0,8
96	Bourání konstrukcí	HSV			78 902,43	2,0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			55 467,32	1,4
711	Izolace proti vodě	PSV			13 145,83	0,3
712	Povlakové krytiny	PSV			2 748,90	0,1
713	Izolace tepelné	PSV			68 845,86	1,7
720	Zdravotechnická instalace	PSV			214 039,06	5,4
725	Zařizovací předměty	PSV			6 275,33	0,2
730	Ústřední vytápění- zprovoznění	PSV			15 626,12	0,4
7301	Vytápění- stav-úpravy	PSV			14 761,09	0,4
7302	Vytápění-demontáže	PSV			4 050,95	0,1
732	Strojovny	PSV			211 937,82	5,3

733	Rozvod potrubí	PSV			41 380,25	1,0
734	Armatury	PSV			8 929,90	0,2
735	Otopná tělesa	PSV			32 264,16	0,8
762	Konstrukce tesařské	PSV			171 987,20	4,3
763	Dřevostavby	PSV			109 789,34	2,8
764	Konstrukce klempířské	PSV			204 301,21	5,1
765	Krytiny tvrdé	PSV			68 224,71	1,7
766	Konstrukce truhlářské	PSV			97 577,20	2,5
767	Konstrukce zámečnické	PSV			105 819,00	2,7
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			53 932,15	1,4
776	Podlahy povlakové	PSV			171 470,56	4,3
781	Obklady keramické	PSV			21 327,15	0,5
783	Nátěry	PSV			9 910,15	0,2
784	Malby	PSV			29 327,70	0,7
787	Zasklívání	PSV			5 609,14	0,1
M21	Elektromontáže	MON			615 722,96	15,5
M33	Montáže dopravních zařízení a vah- výtahy	MON			0,00	0,0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			150 547,69	3,8
VN	Vedlejší náklady	VN			73 289,00	1,8
ON	Ostatní náklady	ON			18 500,00	0,5
Cena celkem					3 973 939,62	100,0

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						16 332,28		0,00000		1,98000		
1	113107310R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.10 cm 11,2*0,4	m2	4,48000	119,00	533,12	0,00000	0,00000	0,22000	0,99000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
2	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm 11,2*0,4	m2	4,48000	233,00	1 043,84	0,00000	0,00000	0,22000	0,99000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
3	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 1,2*3,9*0,5/2	m3	1,17000	223,00	260,91	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
4	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 1,2*3,9*0,5/2	m3	1,17000	44,00	51,48	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
5	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ přístavba : (9,3+1,2+1,2)*0,4*0,9 1,2*0,3*0,5 1,9*0,25*0,4	m3	4,58200	550,00	2 520,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
6	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ přístavba : (9,3+1,2+1,2)*0,4*0,9 1,2*0,3*0,5 1,9*0,25*0,4	m3	4,58200	150,00	687,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
7	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 výkre č.4 , vstup do m.č.001 : 0,95*0,8*0,2	m3	0,15200	1 490,00	226,48	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
8	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4 výkres č.4 : 1*1,3*1,7	m3	2,21000	2 500,00	5 525,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
9	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m 1,2*3,9*0,5/2 přístavba : (9,3+1,2+1,2)*0,4*0,9 1,2*0,3*0,5	m3	7,16400	50,00	358,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,9*0,25*0,4		0,19000								
		0,95*0,8*0,2		0,15200								
		zpět pro násypy :										
		4,2*0,5/2*1,2		1,26000								
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	6,70200	290,00	1 943,58	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,2*3,9*0,5/2		1,17000								
		přístavba :										
		(9,3+1,2+1,2)*0,4*0,9		4,21200								
		1,2*0,3*0,5		0,18000								
		1,9*0,25*0,4		0,19000								
		-4,2*0,5/2*1,2		-1,26000								
		2,21		2,21000								
11	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3	m3	7,01200	250,00	1 753,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		pro násypy :										
		4,2*0,5/2*1,2		1,26000								
		pro odvoz přebytku zeminy :										
		1,2*3,9*0,5/2		1,17000								
		přístavba :										
		(9,3+1,2+1,2)*0,4*0,9		4,21200								
		1,2*0,3*0,5		0,18000								
		1,9*0,25*0,4		0,19000								
12	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 95% PS	m3	1,26000	75,00	94,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		4,2*0,5/2*1,2		1,26000								
13	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m stav.deponie	m3	5,90400	18,00	106,27	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,2*3,9*0,5/2		1,17000								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		přístavba :										
		(9,3+1,2+1,2)*0,4*0,9		4,21200								
		1,2*0,3*0,5		0,18000								
		1,9*0,25*0,4		0,19000								
		0,95*0,8*0,2		0,15200								
14	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	14,88000	15,00	223,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,6*9,3		14,88000								
15	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	6,70200	150,00	1 005,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,2*3,9*0,5/2		1,17000								
		přístavba :										
		(9,3+1,2+1,2)*0,4*0,9		4,21200								
		1,2*0,3*0,5		0,18000								
		1,9*0,25*0,4		0,19000								
		-4,2*0,5/2*1,2		-1,26000								
		2,21		2,21000								
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				29 221,28		14,96000		0,00000		
16	274313621R00	Beton základových pasů prostý C 20/25 XC1	m3	5,78750	3 850,00	22 281,88	2,52500	14,61000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně dodávky a uložení betonu a kamene.										
		přístavba :										
		1,2*0,4*0,8		0,38400								
		1,2*0,4*1,3		0,62400								
		3*0,4*0,8		0,96000								
		3,5*0,4*0,9		1,26000								
		3*0,4*1,4		1,68000								
		1,2*0,3*0,5		0,18000								
		1,9*0,25*0,5		0,23750								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(1,1+1)*0,2*1,1		0,46200								
17	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	8,84000	650,00	5 746,00	0,03916	0,35000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(1,2+1,2+4)*0,4		2,56000								
		(1,2+1,2+4,2)*0,3		1,98000								
		(1,6+1,6+9,3)*0,2		2,50000								
		1,8		1,80000								
18	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	8,84000	135,00	1 193,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.										
		(1,2+1,2+4)*0,4		2,56000								
		(1,2+1,2+4,2)*0,3		1,98000								
		(1,6+1,6+9,3)*0,2		2,50000								
		1,8		1,80000								
Díl: 3						370 617,26		48,83000		0,00000		
Svislé a kompletní konstrukce												
19	311238115R00	Zdivo cihelné děrované 30 P+D P10 na maltu vápenocementovou 5 MPa, tl. 300 mm	m2	124,81700	2 049,00	255 750,03	0,30189	37,68000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1.NP : (1,2+1,2+9,3)*3,4		39,78000								
		-0,9*1,97		-1,77300								
		2.NP :										
		(9,3+10,9+10,9)*3,1		96,41000								
		-0,5*2,4*2		-2,40000								
		-2,4*1,5*2		-7,20000								
20	311238142R00	Zdivo cihelné děrované , P10, tl. 200 mm štít	m2	9,76500	1 360,00	13 280,40	0,15658	1,53000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		9,3*2,1/2		9,76500								
21	311321411R00	Železobeton nadzákladových zdí C 25/30	m3	0,92400	5 200,00	4 804,80	2,52767	2,34000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		výkres č.4 :										
		1,2*1,1*0,3		0,39600								
		2,2*1,2*0,2		0,52800								
22	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí, oboustranné - zřízení	m2	7,92000	890,00	7 048,80	0,03931	0,31000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		výkres č.4 :										
		1,2*1,1*2		2,64000								
		2,2*1,2*2		5,28000								
23	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí, oboustranné - odstranění	m2	7,92000	150,00	1 188,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		výkres č.4 :										
		1,2*1,1*2		2,64000								
		2,2*1,2*2		5,28000								
24	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli B500B (10 505)	t	0,04092	45 000,00	1 841,40	1,02029	0,04000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		výkres č.4 :										
		1,2*1,1*0,015		0,01980								
		2,2*1,2*0,008		0,02112								
25	317168121R00	Překlad keram. plochý 145 x 71 x 1000 mm	kus	1,00000	440,00	440,00	0,01962	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně dodávky překladů.										
		1		1,00000								
26	317168122R00	Překlad keram. plochý 145 x 71 x 1250 mm	kus	1,00000	570,00	570,00	0,02575	0,03000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně dodávky překladů.										
		1		1,00000								
27	317168130R00	Překlad keram. 7 vysoký 70 x 238 x 1000 mm pro orientované uložení	kus	8,00000	570,00	4 560,00	0,03637	0,29000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
28	317168132R00	Překlad keram 7 vysoký 70 x 238 x 1500 mm pro orientované uložení	kus	4,00000	825,00	3 300,00	0,05422	0,22000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		4		4,00000								
29	317168138R00	Překlad keram. 7 vysoký 70 x 238 x 3000 mm pro orientované uložení	kus	8,00000	2 150,00	17 200,00	0,10784	0,86000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		8		8,00000								
30	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č. 12	t	0,07297	11 150,00	813,62	0,01954	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		výkres č.4 základy :										
		U 100 : 0,0106*1,4*2		0,02968								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		I 120 : 0,0111*1,3*3		0,04329								
31	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č. 14 - 22	t	0,59428	10 850,00	6 447,94	0,01709	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		výkres č.4 základy :										
		0,0179*1,6		0,02864								
		strop :										
		0,0179*4,4		0,07876								
		0,0179*2,7*4		0,19332								
		0,0179*3,7*3		0,19869								
		0,0179*2,65*2		0,09487								
32	342248112R00	Příčky cihelné 11,5 P+D na maltu vápenocementovou 5 MPa, tl. 115 mm	m2	4,80000	1 040,00	4 992,00	0,11666	0,56000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1.NP :										
		1,6*3		4,80000								
33	342248114R00	Příčky cihelné 14 P+D na maltu vápenocementovou 5 MPa, tl. 140 mm	m2	17,39200	1 085,00	18 870,32	0,14137	2,46000	0,00000	0,00000	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		1.NP :										
		(1,9+1,6)*3,1		10,85000								
		-0,8*1,97		-1,57600								
		2.NP :										
		(1,5+1,5)*3,1		9,30000								
		-0,6*1,97		-1,18200								
34	346244381R00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m2	8,49760	995,00	8 455,11	0,17444	1,48000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,3*0,12*2		0,31200								
		1,6*0,16*2		0,51200								
		4,4*0,16*2		1,40800								
		2,7*0,196*2*4		4,23360								
		3,7*0,16*2		1,18400								
		2,65*0,16*2		0,84800								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
35	346244811RT2	Přizdívky izol. z cihel dl.29 cm, MC 10, tl. 65 mm s použitím suché maltové směsi	m2	1,92000	1 020,00	1 958,40	0,14570	0,28000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		výkres č.4 : 1,2*1		1,20000								
		1,2*0,6		0,72000								
36	13380530R	Tyč ocelová I 160, S235JR	t	0,64182	26 500,00	17 008,23	1,00000	0,64000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		výkres č.4 základy :										
		0,0179*1,6*1,08		0,03093								
		strop :										
		0,0179*4,4*1,08		0,08506								
		0,0179*2,7*4*1,08		0,20879								
		0,0179*3,7*3*1,08		0,21459								
		0,0179*2,65*2*1,08		0,10246								
37	13380620R	Tyč ocelová I 120, S235JR	t	0,04675	26 500,00	1 238,88	1,00000	0,05000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		výkres č.4 základy :										
		I 120 : 0,0111*1,3*3*1,08		0,04675								
38	13384325R	Tyč ocelová U 100, S235JR	t	0,03205	26 500,00	849,33	1,00000	0,03000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		výkres č.4 základy :										
		U 100 : 0,0106*1,4*2*1,08		0,03205								
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						298 352,41	49,31000	0,00000				
39	389361001R00	Doplňující výztuž přefa konstrukcí z bet.oceli	t	0,40000	42 000,00	16 800,00	1,00200	0,40000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		odhad :										
		0,4		0,40000								
40	389381001RT3	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 25/30	m3	1,80510	6 100,00	11 011,11	2,56981	4,64000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		8,7*0,1*0,25*7		1,52250								
		3,14*0,1*0,1*0,5*18		0,28260								
41	411321414R00	Stropy deskové ze železobetonu C 25/30	m3	1,72913	4 370,00	7 556,30	2,52514	4,37000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2,65*4,35*0,15		1,72913								
42	411351101R00	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení	m2	11,52750	1 040,00	11 988,60	0,04751	0,55000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2,65*4,35		11,52750								
43	411351102R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění	m2	11,52750	270,00	3 112,43	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2,65*4,35		11,52750								
44	411361721R00	Výztuž stropů z oceli Bst 500 S	t	0,16500	42 000,00	6 930,00	1,02139	0,17000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		0,165		0,16500								
45	413321414R00	Nosníky z betonu železového C 25/30	m3	0,15000	4 500,00	675,00	2,52507	0,38000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,5*0,2*0,5		0,15000								
46	413351107R00	Bednění nosníků - zřízení	m2	1,80000	1 250,00	2 250,00	0,05770	0,10000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,5*(0,2+0,5+0,5)		1,80000								
47	413351108R00	Bednění nosníků - odstranění	m2	1,80000	295,00	531,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,5*(0,2+0,5+0,5)		1,80000								
48	413361821R00	Výztuž nosníků z betonářské oceli B500B (10 505)	t	0,04000	42 000,00	1 680,00	1,01939	0,04000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		0,04		0,04000								
49	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25	m3	3,96750	4 300,00	17 060,25	2,52511	10,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		19,2*0,45*0,2		1,72800								
		11,9*0,3*0,2		0,71400								
		4,2*0,3*0,1		0,12600								
		31,1*0,3*0,15		1,39950								
50	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	22,61000	750,00	16 957,50	0,00782	0,18000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		19,2*2*0,2		7,68000								
		11,9*2*0,2		4,76000								
		4,2*2*0,1		0,84000								
		31,1*2*0,15		9,33000								
51	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	22,61000	150,00	3 391,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		19,2*2*0,2		7,68000								
		11,9*2*0,2		4,76000								
		4,2*2*0,1		0,84000								
		31,1*2*0,15		9,33000								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
52	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli B500B (10 505)	t	0,50664	42 000,00	21 278,88	1,01665	0,52000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,58*19,2*6*0,001		0,18202								
		0,222*1,3*10*19,2*0,001		0,05541								
		1,58*11,9*4*0,001		0,07521								
		0,222*1*7*11,9*0,001		0,01849								
		0,898*4,2*4*0,001		0,01509								
		0,222*0,8*7*4,2*0,001		0,00522								
		0,898*4*31,1*0,001		0,11171								
		0,222*0,9*7*31,1*0,001		0,04350								
53	975053131R00	Víceřad.podchycení stropů do 3,5 m,do 800 kg/m2	m	36,00000	430,00	15 480,00	0,01808	0,65000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		9*4		36,00000								
54	711131101RZ1	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, asfaltovými pásy na sucho 1 vrstva - včetně dodávky A 330/H	m2	6,00000	35,00	210,00	0,00115	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		10*0,3*2		6,00000								
55	713191100RT9	Položení separační fólie včetně dodávky PE fólie	m2	98,40000	50,10	4 929,84	0,00001	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		15,3+81+2,1		98,40000								
56	411121125R1IK	Osaz.stropních panelů š. do 120, dl. do 900 cm	kus	9,00000	1 500,00	13 500,00	0,15486	1,39000	0,00000	0,00000	Vlastní	RTS 23/ I
		9		9,00000								
57	59346810R	Panel stropní předpjatý H 250 mm PPD../	m	63,00000	2 270,00	143 010,00	0,41100	25,89000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		7*9		63,00000								
Díl: 416 Podhledy a mezistropy montované lehké						90 056,48	1,68000	0,00000				
58	342266211RT3	Obklad stěn sádrokartonem lepený na zdivo desky standard impreg. tl. 12,5 mm	m2	2,00000	678,00	1 356,00	0,01439	0,03000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2		2,00000								
59	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	9,80000	768,40	7 530,32	0,01215	0,12000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		3+6		9,00000								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,6*0,5		0,80000								
60	342264051RT2	Podhled sádkartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	98,40000	779,70	76 722,48	0,01373	1,35000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		15,3+81+2,1		98,40000								
61	342264091R00	Příplatek k podhledu sádkart. za tl. desek 15 mm	m2	98,40000	45,20	4 447,68	0,00181	0,18000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		15,3+81+2,1		98,40000								
Díl: 43 Schodiště						88 806,40		9,93000		0,00000		
62	430321414R00	Beton schodišťových konstrukcí železový C 25/30	m3	2,13240	5 500,00	11 728,20	2,52508	5,38000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(3,5+3,7)*1,35*0,12		1,16640								
		1,5*2,8*0,23		0,96600								
63	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí přímočarých B500B z oceli (10 505)	t	0,13920	45 000,00	6 264,00	1,02092	0,14000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(3,5+3,7)*1,35*0,010		0,09720								
		1,5*2,8*0,010		0,04200								
64	431351121R00	Bednění podest a podstup.desek přímočar.- zřízení	m2	13,92000	3 150,00	43 848,00	0,04597	0,64000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,										
		(3,5+3,7)*1,35		9,72000								
		1,5*2,8		4,20000								
65	431351122R00	Bednění podest a podstup.desek přímočar.odstranění	m2	13,92000	170,00	2 366,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(3,5+3,7)*1,35		9,72000								
		1,5*2,8		4,20000								
66	434311115R00	Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C 20/25	m	29,40000	450,00	13 230,00	0,11369	3,34000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1*3		3,00000								
		1,2*22		26,40000								
67	434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení	m2	4,60200	2 200,00	10 124,40	0,01693	0,08000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1*0,17*3		0,51000								
		1,2*22*0,155		4,09200								
68	434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2	4,60200	150,00	690,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1*0,17*3		0,51000								
		1,2*22*0,155		4,09200								
69	452313141R00	Bloky pod schodiště z betonu C 16/20	m3	0,14000	3 965,00	555,10	2,50000	0,35000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		výkres.č.4 :										
		1*0,35*0,4		0,14000								
Díl: 431 Venkovní schodiště a rampy						3 980,95	0,63000	0,00000				
70	434311115R00	Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C 20/25	m	2,85000	424,00	1 208,40	0,11369	0,32000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		0,95*3		2,85000								
71	434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení	m2	0,91300	2 200,00	2 008,60	0,01693	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		0,95*0,18*3		0,51300								
		0,8*0,5/2*2		0,40000								
72	434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2	0,91300	150,00	136,95	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		0,95*0,18*3		0,51300								
		0,8*0,5/2*2		0,40000								
73	452311141R00	Desky podkladní pod schody z betonu C 16/20	m3	0,11400	5 500,00	627,00	2,50000	0,29000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		venkovní schody : 0,95*0,8*0,15		0,11400								
		výkr.č.4 :										
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						115 656,06	12,87000	0,00000				
74	611421133R00	Omítka vnitřní stropů rovných, MVC, štuková	m2	16,00000	495,00	7 920,00	0,05123	0,82000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		půdorys -0,95 : 7		7,00000								
		1.NP : 3+6		9,00000								
75	612421637R00	Omítka vnitřní zdíva, MVC, štuková	m2	244,71000	408,00	99 841,68	0,04766	11,66000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		půdorys -0,95 :										
		(2,5+2,5+4,4+4,4)*1,2		16,56000								
		1.NP :										
		(1,2+8,6+2,9+2+4+1,8+1,8+1,5+1,5+1,5)*3,4		96,22000								
		2.NP :										
		(10,8+10,8+8,7+1,6+1,6+8,7)*3		126,60000								
		8,7*2/2		8,70000								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		-2,4*1,5*2		-7,20000								
		-0,5*2,4		-1,20000								
		-0,5*0,5		-0,25000								
		5,4*0,3*2		3,24000								
		5,3*0,3		1,59000								
		0,5*0,3*3		0,45000								
76	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková s použitím suché maltové směsi	m2	11,31000	698,00	7 894,38	0,03491	0,39000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		6*0,6		3,60000								
		3,2*0,45*2		2,88000								
		2,3*0,7*3		4,83000								
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				77 045,84		34,20000		0,00000		
77	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20	m3	0,70000	4 100,00	2 870,00	2,52500	1,77000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. tech.místa : 7*0,1		0,70000								
78	631313621R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25 podkladní	m3	1,22400	4 310,00	5 275,44	2,52500	3,09000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. 1,2*8,5*0,12		1,22400								
79	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20	m3	0,94500	4 300,00	4 063,50	2,52500	2,39000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. nad monol.deskou : 1,5*4,2*0,15		0,94500								
80	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm	m3	1,22400	410,00	501,84	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,2*8,5*0,12		1,22400								
81	631361921RT5	Výztuž mazanin svařovanou sítí KH 20, drát d 6,0 mm, oko 150 x 150 mm	t	0,03367	36 500,00	1 228,96	1,06625	0,04000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,2*8,5*0,003301		0,03367								
82	631571004R00	Násep ze šterkopísku 0 - 32, tř. I	m3	2,97000	1 490,00	4 425,30	1,83700	5,46000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		výkres.č.4 :										
		2*1*0,15		0,30000								
		2,1*1,2*0,7		1,76400								
		4,2*1,2*0,15		0,75600								
		1*1*0,15		0,15000								
83	632411105RT3	Samonivelační stěrka samonivelační polymercementová stěrka	m2	7,00000	430,00	3 010,00	0,00892	0,06000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		přístavba výkr.č.4 :										
		7		7,00000								
84	632451034R00	Vyrovňovací potěr MC 15, v ploše, tl. 50 mm	m2	11,92000	335,00	3 993,20	0,12310	1,47000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		přístavba výkr.č.4 :										
		7		7,00000								
		4,1*1,2		4,92000								
85	632451065R00	Potěr pískocementový, min. 25 MPa, tl. 50 mm	m2	97,00000	350,00	33 950,00	0,11800	11,45000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		7		7,00000								
		6+3		9,00000								
		73+8		81,00000								
86	639571110R00	Podklad pod okapový chodník ze šterku tl.100 mm	m2	13,20000	149,00	1 966,80	0,18000	2,38000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(11,2+11,2+10,6)*0,4		13,20000								
87	639571210R00	Kačírek pro okapový chodník tl. 100 mm	m2	13,20000	380,00	5 016,00	0,16000	2,11000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(11,2+11,2+10,6)*0,4		13,20000								
88	639571311R00	Okapový chodník - textilie proti prorůstání 45g/m2	m2	13,20000	64,00	844,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(11,2+11,2+10,6)*0,4		13,20000								
89	639561121R00	Obrubník zahradní betonový výšky 250 mm, šedý	m	33,00000	300,00	9 900,00	0,12068	3,98000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(11,2+11,2+10,6)		33,00000								
Díl: 64		Výplně otvorů				136 579,00		0,43000		0,00000		
90	642942111RT2	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 600 x 1970 x 100 mm	kus	1,00000	2 712,00	2 712,00	0,02917	0,03000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
91	642942111RT4	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 800 x 1970 x 100 mm	kus	1,00000	2 780,00	2 780,00	0,02957	0,03000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
92	642945121R00	Osazení zárubní ocel. požár.1kříd., zazděním	kus	1,00000	1 800,00	1 800,00	0,04320	0,04000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
93	648991113RT2	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm ozn. P1 včetně dodávky plastové parapetní desky š. 250 mm	m	5,60000	510,00	2 856,00	0,00551	0,03000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2,3*2		4,60000								
		0,5*2		1,00000								
94	640001	Montáž a dodávka vnějších plastových dveří 1100 x 2100 mm vč.rámu ozn.D1	ks	1,00000	30 726,00	30 726,00	0,03500	0,04000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
95	640002	Montáž a dodávka vnějších plastových dveří 800 x 1970 mm vč.rámu ozn. D2	ks	1,00000	19 885,00	19 885,00	0,03000	0,03000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
96	640003	Montáž a dodávka sestavy 3 plastových oken, Uw=1,1W/m2K , 2400 x 1500 mm ozn.O1	ks	2,00000	26 848,00	53 696,00	0,09000	0,18000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		2		2,00000								
97	640004	Montáž a dodávka plastového okna, Uw=1,1W/m2K , 500 x 2400 mm OZN.o2	ks	1,00000	8 821,00	8 821,00	0,03000	0,03000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
98	640005	Montáž a dodávka plastového okna, Uw=1,1W/m2K , 500 x 600 mm ozn.O3	ks	1,00000	5 313,00	5 313,00	0,01000	0,01000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
99	640006	Úprava vstupních dveří do budovy - vodorovné madlo	ks	1,00000	6 000,00	6 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
100	5533301126R	Zárubeň ocelová YHtm 100/1970/800 L, P, EI, EW 30	kus	1,00000	1 990,00	1 990,00	0,01300	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
Díl: 91						Doplňující práce na komunikaci	16 904,08	0,12000	0,00000			

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Genová úroveň
101	914001121RT6	Osaz.svislé dopr.značky a sloupku,Al patka, základ včetně dodávky sloupku a značky	kus	1,00000	11 550,00	11 550,00	0,11840	0,12000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
102	915711111R00	Vodorovné značení dělicích čar 12 cm střík.barvou	m	36,00000	104,50	3 762,00	0,00009	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		11+5*5		36,00000								
103	915719111R00	Příplatek za reflexní úpravu dělicích čar 12 cm	m	36,00000	2,20	79,20	0,00004	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		11+5*5		36,00000								
104	919735112R00	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 5 - 10 cm	m	11,80000	81,60	962,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		11,8		11,80000								
105	9502514ik	Označení ZTP na park.stání	ks	1,00000	550,00	550,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				24 528,00		0,31000		0,00000		
106	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	184,40000	120,00	22 128,00	0,00121	0,22000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		77+3+6		86,00000								
		15,3+81+2,1		98,40000								
107	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	16,00000	150,00	2 400,00	0,00592	0,09000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		k bourání komínu :										
		4*4		16,00000								
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				30 149,40		0,02000		0,00000		
108	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	218,52000	95,00	20 759,40	0,00004	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		půdorys -0,95 m :										
		7		7,00000								
		2*1,6		3,20000								
		1.NP :										
		11,2*9,3		104,16000								
		2.NP :										
		11,2*9,3		104,16000								
109	953946111R00	Osazení ventilačních mřížek	kus	1,00000	250,00	250,00	0,00004	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1		1,00000								
110	953941312R00	Osazení požárního hasičího přístroje na stěnu	kus	2,00000	220,00	440,00	0,00001	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2		2,00000								
111	9956541	Požární bezp.značky	celek	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
112	4295330101R	Žaluzie protidešťová 200 x 200 mm+ síťka proti hmyzu, pozink. ozn.Z2	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00	0,00220	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
113	44984102R	Přístroj hasicí práškový PHP 21A/113B	kus	2,00000	1 100,00	2 200,00	0,00590	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2		2,00000								
Díl: 96		Bourání konstrukcí				78 902,43		0,05000		50,20000		
114	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	8,10450	850,00	6 888,83	0,00128	0,01000	1,80000	14,59000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(4,5+2)*2/2*0,3		1,95000								
		3,4*2,6*0,3		2,65200								
		1,2*2,3*0,5		1,38000								
		štit : 9,5*2,5/2*0,3-1,2*1,2		2,12250								
115	962032631R00	Bourání zdiva komínového z cihel na MVC	m3	1,63200	1 100,00	1 795,20	0,00000	0,00000	1,59400	2,60000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		0,8*0,6*3,4		1,63200								
116	963012510R00	Bourání stropů z desek žb. š. 30 cm, tl. do 14 cm	m3	5,52000	2 650,00	14 628,00	0,00741	0,04000	2,10000	11,59000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		v místě nového schodiště :										
		4,6*1,2		5,52000								
117	965042231RT2	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 4 m2 ručně tl. mazaniny 15 - 20 cm	m3	0,84240	2 650,00	2 232,36	0,00000	0,00000	2,20000	1,85000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		výkres č.4 : 1*1,2*0,15		0,18000								
		v místě nového schodiště :										
		stropní kce na půdě : 4,6*1,2*0,12		0,66240								
118	965043341RT1	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, nad 4 m2 ručně mazanina tl. 5 - 8 cm s potěrem	m3	6,18240	2 250,00	13 910,40	0,00000	0,00000	2,20000	13,60000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		podlaha půdy :										

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		9,2*8,4*0,08		6,18240								
119	966013121R00	Bourání říms Hurdis tl. 15 cm, vyložení 25 cm	m	30,50000	250,00	7 625,00	0,00000	0,00000	0,02600	0,79000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		10*2		20,00000								
		sousední objekt : 10,5		10,50000								
120	968061112R00	Vyvěšení dřevěných a plastových okenních křídél pl. do 1,5 m2	kus	2,00000	12,00	24,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		štit :										
		2		2,00000								
121	968062355R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých pl. 2 m2	m2	1,44000	306,00	440,64	0,00100	0,00000	0,06200	0,09000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		štit :										
		1,2*1,2		1,44000								
122	970241100R00	Řezání prostého betonu hl. řezu 100 mm	m	2,20000	600,00	1 320,00	0,00000	0,00000	0,00046	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		výkres č.4 : 1+1,2		2,20000								
123	970251400R00	Řezání železobetonu hl. řezu 400 mm	m	5,10000	2 850,00	14 535,00	0,00000	0,00000	0,00046	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		výkres č.4 : 2+2+1,1		5,10000								
124	971052651R00	Vybourání otvorů zdi žebel. pl. 4 m2, tl. 60 cm	m3	0,96800	5 500,00	5 324,00	0,00182	0,00000	2,40000	2,32000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).										
		výkres č.4 :										
		1,1*0,4*2,2		0,96800								
125	974031666R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 25 cm	m	18,30000	360,00	6 588,00	0,00000	0,00000	0,06500	1,19000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		3,5*3		10,50000								
		2,6*3		7,80000								
126	976074121R00	Vybourání kotevních želez zeď cihelná MVC venkovní ocel.požární žebřík	kus	6,00000	120,00	720,00	0,00000	0,00000	0,00700	0,04000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		6		6,00000								
127	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 %	m2	26,10000	110,00	2 871,00	0,00000	0,00000	0,05900	1,54000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		v místě napojení na sousední objekt :										
		8,7*3		26,10000								
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						55 467,32	0,00000	0,00000				

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
128	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	173,33536	320,00	55 467,32	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 711		Izolace proti vodě				13 145,83		0,17000		0,00000		
129	711111001RZ1	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, 1x asfaltovým penetračním nátěrem včetně dodávky asfaltového penetračního laku	m2	27,88000	50,00	1 394,00	0,00033	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,6*9,3		14,88000								
		3+6		9,00000								
		4		4,00000								
130	711112006RZ2	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, 1x nátěrem penetrační emulzí včetně penetračního laku	m2	1,92000	65,00	124,80	0,00040	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		1,2*1		1,20000								
		1,2*0,6		0,72000								
131	711141559RT1	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, asfaltovými pásy přitavením 1 vrstva - pásy ve specifikaci	m2	27,88000	140,00	3 903,20	0,00041	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,6*9,3		14,88000								
		3+6		9,00000								
		4		4,00000								
132	711142559RT1	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, asfaltovými pásy přitavením 1 vrstva - pásy ve specifikaci	m2	1,92000	150,00	288,00	0,00058	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,2*1		1,20000								
		1,2*0,6		0,72000								
133	628522691R	Pás asfaltový modifikovaný SBS	m2	34,36600	210,00	7 216,86	0,00450	0,15000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,6*9,3*1,15		17,11200								
		(3+6)*1,15		10,35000								
		4*1,15		4,60000								
		1,2*1*1,2		1,44000								
		1,2*0,6*1,2		0,86400								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
134	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,17716	1 236,00	218,97	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 712						2 748,90		0,00000		0,75000		
Povlakové krytiny												
135	712400831R00	Odstranění povlakové krytiny střech do 30°, 1 vrstva	m2	124,95000	22,00	2 748,90	0,00000	0,00000	0,00600	0,75000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		5,7*10*2		114,00000								
		sousední objekt :										
		7,3*3/2		10,95000								
Díl: 713						68 845,86		0,89000		0,17000		
Izolace tepelné												
136	713111121RT2	Montáž tepelné izolace stropů rovných spodem, drátem 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	94,83000	124,30	11 787,37	0,00083	0,08000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		10,9*8,7		94,83000								
137	713111221RK4	Montáž parozábrany, zavěšeného podhledu s přelepením spojů vč.folie	m2	94,83000	113,00	10 715,79	0,00018	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků.										
		10,9*8,7		94,83000								
138	713102121R00	Odstranění tepelné izolace podlah, volně uložené, z desek minerálních, tl. do 100 mm	m2	77,28000	18,00	1 391,04	0,00000	0,00000	0,00220	0,17000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		podlaha půdy :										
		9,2*8,4		77,28000								
139	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah na sucho, jednovrstvá materiál ve specifikaci	m2	31,02000	50,00	1 551,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		přístavba výkr.č.4 :										
		7		7,00000								
		4,1*1,2		4,92000								
		8		8,00000								
		3+6+2,1		11,10000								
140	713191100RT9	Položení separační fólie včetně dodávky PE fólie	m2	31,02000	50,00	1 551,00	0,00001	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		přístavba výkr.č.4 :										
		7		7,00000								
		4,1*1,2		4,92000								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		8		8,00000								
		3+6+2,1		11,10000								
141	722181213RT5	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 15 mm	m	32,00000	30,03	960,96	0,00002	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.										
		32		32,00000								
142	722181213RT6	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 18 mm	m	14,00000	31,19	436,66	0,00003	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.										
		14		14,00000								
143	722181213RT7	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 22 mm	m	18,00000	32,34	582,12	0,00004	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.										
		18		18,00000								
144	722181213RT9	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 28 mm	m	19,00000	36,96	702,24	0,00008	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.										
		19		19,00000								
145	722181213RU2	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 35 mm	m	2,00000	40,32	80,64	0,00006	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.										
		2		2,00000								
146	28375768.AR	Deska izolační polystyrén samozhášivý EPS 150	m3	2,80704	2 650,00	7 438,66	0,02500	0,07000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		přístavba výkr.č.4 :										
		7*0,05*1,02		0,35700								
		4,1*1,2*0,1*1,02		0,50184								
		8*0,1*1,02		0,81600								
		(3+6+2,1)*0,1*1,02		1,13220								
147	28376546R	Deska izolační PIR - Al fólie tl. 50 x 625 x 1250 mm	m2	7,14000	265,00	1 892,10	0,00150	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		přístavba výkr.č.4 :										

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		7*1,02		7,14000								
148	63140545R	Deska izolační minerální tl. 100 mm	m2	96,72660	124,30	12 023,12	0,00300	0,29000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		10,9*8,7*1,02		96,72660								
149	63140547R	Deska izolační minerální tl. 140 mm	m2	96,72660	169,50	16 395,16	0,00434	0,42000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		10,9*8,7*1,02		96,72660								
150	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	669,00000	2,00	1 338,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 720 Zdravotnická instalace						214 039,06		0,00000		0,00000		
151	720	Zdravotnětechnická instalace, viz.samostatný rozpočet a VV	celek	1,00000	195 339,06	195 339,06	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
152	7201	Zednické výpomocce	hod	34,00000	550,00	18 700,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		8,5*2*2		34,00000								
Díl: 725 Zařizovací předměty						6 275,33		0,00000		0,00000		
153	725291131R00	Madlo pevné WC ozn. P3	soubor	1,00000	1 839,50	1 839,50	0,00180	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
154	725291132R00	Madlo pevné umyvadlo P3	soubor	1,00000	2 019,26	2 019,26	0,00230	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
155	725291136R00	Madlo sklopné P3	soubor	1,00000	2 292,57	2 292,57	0,00230	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
156	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	62,00000	2,00	124,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 730 Ústřední vytápění- zprovoznění						15 626,12		0,00000		0,00000		
157	730001	Proplach potrubí	kompl	1,00000	576,66	576,66	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
158	730002	Napouštění otopné soustavy objektu	kompl	1,00000	1 729,88	1 729,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
159	730003	Zkoušky dle ČSN 06 0310 včetně předání protokolů	kompl	1,00000	1 729,88	1 729,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
160	730004	Topná zkouška	hod	48,00000	115,29	5 533,92	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		48		48,00000								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
161	730005	Hydronické vyregulování	kompl	1,00000	345,98	345,98	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
162	730006	Autorský dozor	hod	5,00000	450,00	2 250,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		5		5,00000								
163	730007	Seřízení regulace	hod	5,00000	345,98	1 729,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		5		5,00000								
164	730008	Proškolení obsluhy	hod	5,00000	345,98	1 729,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		5		5,00000								
Díl: 7301 Vytápění- stav-úpravy						14 761,09	0,00000	0,01000				
165	7301001	Zhotovení prostupů zdívem pro potrubí (dle dispozice – viz výkresová část)	ks	6,00000	115,29	691,74	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		6		6,00000								
166	7301002	Zhotovení prostupů zdívem Pro kabely MaR	ks	12,00000	115,29	1 383,48	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		12		12,00000								
167	7301003	Kapsy pro připojení otopných těles 150 × 180 × 80 mm (šířka × výška × hloubka)	ks	3,00000	115,29	345,87	0,00000	0,00000	0,00400	0,01000	Vlastní	Indiv
		3		3,00000								
168	7301004	Koordinace při kladení podlah	m	17,00000	100,00	1 700,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		17		17,00000								
169	7301005	Zapravení povrchů po prostupech	ks	6,00000	1 150,00	6 900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		6		6,00000								
170	7301006	Zapravení povrchů po drážkách	m	17,00000	220,00	3 740,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		17		17,00000								
Díl: 7302 Vytápění-demontáže						4 050,95	0,00000	0,00000				
171	7302001	Demontáž stávajícího plynového kotle	ks	1,00000	599,66	599,66	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
172	7302002	Demontáž potrubí přívodu vzduchu	m	9,00000	59,96	539,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		9		9,00000								
173	7302003	Demontáž potrubí odvodu spalin	m	9,00000	59,96	539,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		9		9,00000								
174	7302004	Demontáž oběhových čerpadel	ks	3,00000	79,59	238,77	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		3		3,00000								
175	7302005	Demontáž potrubních rozvodů	m	30,00000	55,34	1 660,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
176	7302006	Demontáž elektro zařízení. připojení stáv.kotle	ks	1,00000	173,04	173,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
177	7302007	Ekologická likvidace, šrotování	t	0,30000	1 000,00	300,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		0,3		0,30000								
Díl: 732		Strojovny				211 937,82		0,00000		0,00000		
178	732001	Kotel plynový nástěnný kondenzační Závěsný plynový kondenzační kotel pro nízkoteplotní vytápěcí systémy a ohřev pitné vody , s teplotou přívodu	celek	1,00000	98 588,39	98 588,39	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		do 80°C a povoleným provozním tlakem 0,4 MPa.		1,00000								
		Modulovaný hořák s extrémně nízkými :										
		hodnotami škodlivin a nízkou hlučností. :										
		Vysokovýkonný výměník tepla ze slitiny hliníku a křemíku :										
		Výkonný rozsah 6,0 - 47,9 kW :										
		EBUS rozhraní prop připojení regulační techniky :										
		Tlakový senzor pro kontrolu tlaku vody v topném okruhu :										
		Možnost instalace jako uavřený spotřebič(C) :										
		Součástí je pojistný ventil a oběhové modulační čerpadlo :										
179	732002	Ekvitermní modulační regulátor pro sběrnici EMS plus a EMS. Ovládací jednotka kotle a jednoho směšovaného okruhu s možností rozšíření o další směš.okruhy	celek	1,00000	21 322,98	21 322,98	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
180	732003	Spínací modul pro sběrnici EMS umožňující regulaci směšované větve	celek	2,00000	4 176,90	8 353,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2		2,00000								
181	732004	Prostorový přístroj ke spínacímu modulu	celek	2,00000	4 601,31	9 202,62	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		2		2,00000								
182	732005	Čidlo venkovní teploty	ks	1,00000	911,09	911,09	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
183	732006	Čidlo teploty	ks	4,00000	1 141,67	4 566,68	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		4		4,00000								
184	732007	Profese ET silno	kompl	1,00000	13 545,00	13 545,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
		Připojení k domovní instalaci NN : 1		1,00000								
		- kabel k prostorovému přístroji č. 1 – 10 m :										
		- kabel k prororovému přístroji č.2-20 m :										
		- kabel k venkovnímu čidlu-15 :										
		-jištění, zásuvka u kotle :										
		-kabelové propojen ve strojovně-60 mí :										
		- lišty,příchytky, pomocný materiál :										
		- revize :										
185	732008	Oběhové čerpadlo-okruhu Hasičská zbrojnice – garáže Q=1,1 m3/h, Y=60 J/kg 230V, max 75 W	ks	1,00000	8 001,00	8 001,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
186	732009	Oběhové čerpadlo-okruhu Hasičská zbrojnice – administrativní část Q=0,3 m3/h, Y=40J/kg 230V, max 40	ks	1,00000	8 001,00	8 001,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
187	732010	Oběhové čerpadlo-okruhu Knihovna Q=0,5 m3/h, Y=45J/kg 230V, max 75 W	ks	1,00000	8 001,00	8 001,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
188	732011	Oddělený přívod spalovacího vzduchu a odvod spalin: - přívod spalovacího vzduchu pomocí potrubí zaústěnného do komínové šachty DN 80 , délka svislé č.12 m	kompl	1,00000	17 990,18	17 990,18	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Budou použity komínové systémy plastové pro oddělený odvod spalin a přívod vzduchu vhodné pro mokrý přetlakový provoz kondenzačního plynového kotle. celková délka 13,50 m : 1 odvod spalin pomocí potrubí zaústěného do komínové šachty DN 80 , délka svislé části 12 m : celková délka 13,50 m :		1,00000								
189	732012	Montáž zařízení přívodu vzduchu a odvodu spalin	komp	1,00000	9 225,72	9 225,72	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
190	732013	Revize zařízení přívodu vzduchu a odvodu spalin	komp	1,00000	1 729,88	1 729,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
191	732014	Odvod kondenzátu z komína a plynového kotle	komp	1,00000	576,66	576,66	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		"Poznámky: Objednání zařízení a jednotlivých prvků odvodů spalin Bude provedeno až na stavbě po ověření všech souvislostí. Odvod spalin a přívod vzduchu budou řešeny v souladu s kominickými normami." 1		1,00000								
192	732015	Připojení spotřebiče plynu na stávající rozvody: kulový kohout DN32, flexi připojení	komp	1,00000	1 476,09	1 476,09	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
193	998732201R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	%	0,25000	1 782,90	445,73	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 733 Rozvod potrubí						41 380,25	0,08000	0,00000				
194	733163102R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm	m	32,00000	378,21	12 102,72	0,00076	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 32		32,00000								
195	733163103R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 18 x 1,0 mm	m	14,00000	440,58	6 168,12	0,00088	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.										

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		14		14,00000								
196	733163104R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 22 x 1,0 mm	m	18,00000	485,52	8 739,36	0,00101	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.										
		18		18,00000								
197	733163105R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 28 x 1,5 mm	m	19,00000	608,90	11 569,10	0,00160	0,03000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.										
		19		19,00000								
198	733163106R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 35 x 1,5 mm	m	2,00000	928,31	1 856,62	0,00196	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.										
		2		2,00000								
199	733190306R00	Tlaková zkouška Cu potrubí do D 35	m	85,00000	9,24	785,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.										
		32+14+18+19+2		85,00000								
200	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,08914	1 782,90	158,93	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 734 Armatury						8 929,90	0,00000	0,00000				
201	734213111R00	Ventil automatický odvodušňovací, DN 10	kus	2,00000	290,64	581,28	0,00050	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Armatury – strojovna:										
		2		2,00000								
202	734233114R00	Kohout kulový, uzavírací DN 32	kus	3,00000	608,90	1 826,70	0,00052	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Armatury – strojovna:										
		3		3,00000								
203	734235131R00	Kohout kulový s vypouštěním, DN 15	kus	1,00000	286,02	286,02	0,00026	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Armatury – strojovna:										
		1		1,00000								
204	734293313R00	Kohout kulový vypouštěcí, DN 20	kus	1,00000	358,68	358,68	0,00040	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Armatury – strojovna:										
		1		1,00000								
205	734293224R00	Filtr, vnitřní-vnitřní DN 32	kus	1,00000	493,61	493,61	0,00060	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		Armatury – strojovna:										

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Genová úroveň
		1		1,00000								
206	734001	Přímý radiátorový ventil DN 15	ks	2,00000	402,47	804,94	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		2		2,00000								
207	734002	Přímé regulační šroubení DN 15	ks	2,00000	251,37	502,74	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		2		2,00000								
208	734003	Dvojitě rohové šroubení, DN 15	ks	3,00000	343,67	1 031,01	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		3		3,00000								
209	734004	Svěrné šroubení pro měděné potrubí vnější závit, ventil DN 15, trubka 15x1	ks	10,00000	78,44	784,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		10		10,00000								
210	734005	Opěrné pouzdro průměr 15 mm	ks	10,00000	10,40	104,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		10		10,00000								
211	734006	Termostatická hlavice k ventilu	ks	5,00000	340,20	1 701,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		5		5,00000								
212	998734201R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	0,25000	1 822,07	455,52	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 735 Otopná tělesa						32 264,16		0,21000		0,00000		
213	735156642R00	Otopné těleso panelové 22, v. 500 mm, dl. 600 mm	kus	2,00000	3 865,58	7 731,16	0,01819	0,04000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2		2,00000								
214	735157561R00	Otopné těleso 21, v. 600 mm, dl. 500 mm	kus	1,00000	4 935,74	4 935,74	0,01525	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
215	735157672R00	Otopné těleso panelové 22, v. 600 mm, dl. 2000 mm	kus	2,00000	9 639,74	19 279,48	0,07260	0,15000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2		2,00000								
216	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	0,19683	1 614,48	317,78	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 762 Konstrukce tesařské						171 987,20		3,52000		7,33000		
217	762131115R00	Montáž bednění stěn, dočasné zakrytí stáv.prostorů	m2	6,25000	143,00	893,75	0,00016	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2,5*2,5		6,25000								
218	762131811R00	Demontáž bednění stěn dočasné zakrytí stáv.prostorů	m2	6,25000	50,00	312,50	0,00016	0,00000	0,01400	0,09000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2,5*2,5		6,25000								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
219	762331813R00	Demontáž konstrukcí krovů z hranolů do 288 cm2	m	222,00000	90,00	19 980,00	0,00000	0,00000	0,02400	5,33000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		10,5*2*2		42,00000								
		5,6*2*11		123,20000								
		1,2*8		9,60000								
		1,4*8		11,20000								
		4,5*2*4		36,00000								
220	762331931R00	Vyřezání části střešní vazby do 288 cm2, do dl.3 m	m	5,60000	280,00	1 568,00	0,00016	0,00000	0,01584	0,09000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		sousední objekt - uřezání přesahů krokví :										
		7*0,8		5,60000								
221	762332932RT3	Doplnění střešní vazby z hranolů do 224 cm2 vč.dod hranolů 140 x 160 mm	m	12,00000	520,00	6 240,00	0,01364	0,16000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		v místě napojení na sousední objekt :										
		12		12,00000								
222	762341220R00	Montáž bedn.střech rovn. z aglomer.desek šroubováním	m2	147,84000	160,00	23 654,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		5,6*13,2*2		147,84000								
223	762342203RT4	Montáž laťování střech, vzdálenost latí 22 - 36 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm	m2	147,84000	140,00	20 697,60	0,00403	0,60000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		5,6*13,2*2		147,84000								
224	762342205RT4	Montáž kontralatí na vruty, s těsnicí pěnou včetně dodávky latí 4/6 cm	m2	147,84000	75,00	11 088,00	0,00155	0,23000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		5,6*13,2*2		147,84000								
225	762341811R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých	m2	114,00000	35,00	3 990,00	0,00000	0,00000	0,01500	1,71000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		5,7*10*2		114,00000								
226	762341924R00	Vyřezání otvorů střech, v bednění pl. do 8 m2 sousední objekt	m2	8,00000	216,00	1 728,00	0,00016	0,00000	0,01320	0,11000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		8		8,00000								
227	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	2,21760	1 957,00	4 339,84	0,02357	0,05000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		5,6*13,2*2*0,015		2,21760								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
228	762421130R00	Montáž obložení stropů dřevocem.deskami tl.do 50mm římsa 11,2*0,7*2	m2	15,68000	110,00	1 724,80	0,00016	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				15,68000								
229	762495000R00	Spojovací a ochranné prostř. obložení stěn, stropů 11,2*0,7*2*0,015	m2	0,23520	1 466,84	345,00	0,00024	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				0,23520								
230	762524108RT2	Položení podlah hoblovaných z fošen, pero, drážka včetně dodávky řeziva, fošny hobl., pero tl. 40 mm ozn. T2 : 11*0,6	m2	6,60000	850,00	5 610,00	0,02970	0,20000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				6,60000								
231	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah 11*0,6*0,04	m3	0,26400	232,00	61,25	0,00295	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				0,26400								
232	766427112R00	Podkladový rošt pro obložení podhledů 11,2*3*2	m	67,20000	105,00	7 056,00	0,00028	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				67,20000								
233	59590604R	Deska fasádní dřevocementová tl. 16 mm 11,2*0,7*2*1,08	m2	16,93440	1 350,00	22 861,44	0,02297	0,39000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				16,93440								
234	60511080R	Řezivo středové SM/BO jakost I 0,55	m3	0,55000	8 800,00	4 840,00	0,55000	0,30000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				0,55000								
235	60725010R	Deska dřevoštěpková OSB 3 nebroušená, tl. 12 mm dočasné zakrytí sousední prostorů 2,5*2,5*1,08	m2	6,75000	142,00	958,50	0,00726	0,05000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				6,75000								
236	60726120R	Deska dřevoštěpková OSB 3 broušená 4PD, tl. 15 mm 5,6*13,2*2*1,08	m2	159,66720	176,80	28 229,16	0,00950	1,52000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				159,66720								
237	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	3,52058	1 650,00	5 808,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 763		Dřevostavby				109 789,34		4,38000		0,00000		
238	762911111R00	Impregnace řeziva máčením 240*0,4	m2	96,00000	27,50	2 640,00	0,00006	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				96,00000								
239	763732112R00	Montáž střech z vazníků příhradových dl. do 18 m 10,5*12	m	126,00000	192,50	24 255,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				126,00000								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
240	763734111R00	Montáž ostatních prvků plochy do 50 cm2 zavětrování	m	46,00000	154,00	7 084,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		46		46,00000								
241	763793111R00	Montáž spoj.prostředků ocelových,kotevních želez	kg	144,00000	21,00	3 024,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		6*12*2		144,00000								
242	311 756030T	Kotevní prvek krovu ocel.	kus	24,00000	115,00	2 760,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		24		24,00000								
243	60511132R	Prkno stavební omítané SM 4 - 6 m	m3	0,30000	4 995,00	1 498,50	0,55000	0,17000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		0,3		0,30000								
244	61195621IK	Dodávka dřevěných sbíjených vazníků dl. 10,5 m , výška 2 m,ochranný nástřik proti plísni a hnilobě ozn. T1	ks	12,00000	5 310,00	63 720,00	0,35000	4,20000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		12		12,00000								
245	998763101R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	4,37076	1 100,00	4 807,84	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 764 Konstrukce klempířské						204 301,21	1,11000	0,24000				
246	764365230R00	Poklop střešní Pz plech, hladká krytina, 70 x 70cm výlez na střechu	kus	1,00000	3 800,00	3 800,00	0,01330	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
247	764901101R00	Poplast. plechová tašková tabule ,na dřevo,do 30° krytina	m2	140,00000	760,00	106 400,00	0,00559	0,78000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		včetně spodního těsnění a spojovacích prostředků.										
		140		140,00000								
248	764812220R00	Oplechování okapů, tvrdá krytina, lak.Pz,rš 330 mm K1	m	23,00000	265,00	6 095,00	0,00163	0,04000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		23		23,00000								
249	764813140R00	Lemování zdí z lak.Pz plechu,tvr.krytina,rš 400 mm	m	4,00000	500,00	2 000,00	0,00211	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		4		4,00000								
250	764901203R00	Poplast.plech, štítové lemování vrchní krytina	m	13,00000	505,00	6 565,00	0,00128	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		včetně závětrné lišty a spojovacích prostředků.										
		13		13,00000								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
251	764819212R00	Odpadní trouby kruhové z lak.Pz plechu, D 100 mm K3	m	13,00000	636,00	8 268,00	0,00317	0,04000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.												
				13	13,00000							
252	764815212R00	Žlab podokapní půlkruh.z lak.Pz plechu, rš 330 mm K1	m	23,00000	570,00	13 110,00	0,00240	0,06000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
včetně háku, čela a spojky.												
				23	23,00000							
253	764815810R00	Kotlík žlabový oválný z lak. Pz plechu, 330/100 mm K2	kus	2,00000	550,00	1 100,00	0,00040	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				2	2,00000							
254	764901202R00	Poplast.plech , úžlabní plech střecha	m	12,00000	910,00	10 920,00	0,00216	0,03000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
včetně těsnícího pásu, tmelu včetně spojovacích prostředků.												
				12	12,00000							
255	764901205R00	Poplast.plech , okapový plech střecha	m	23,00000	250,00	5 750,00	0,00085	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
včetně spojovacích prostředků.												
				11,5*2	23,00000							
256	764901302R00	Poplast.plech hřeben, střecha jednoduchá, do 30° krytina	m	13,80000	929,00	12 820,20	0,00261	0,04000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
včetně těsnění, čela a spojovacích prostředků.												
				13,8	13,80000							
257	764901318R00	Střecha, mřížka ochranná větrací 60x1000 mm	m	23,00000	103,50	2 380,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				11,5*2	23,00000							
258	764906328R00	Zachytávač sněhu , základní barvy	kus	32,00000	220,00	7 040,00	0,00010	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
včetně spojovacích prostředků.												
				32	32,00000							
259	764816150R00	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 500 mm K4	m	15,20000	690,00	10 488,00	0,00363	0,06000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				2,4*4	9,60000							
				2,3*2	4,60000							

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		0,5*2		1,00000								
260	764322830R00	Demontáž oplechování okapů, TK, rš 400 mm, do 30°	m	20,00000	34,90	698,00	0,00000	0,00000	0,00326	0,07000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		10*2		20,00000								
261	764331850R00	Demontáž lemování zdí, rš 400 a 500 mm, do 30°	m	11,20000	34,90	390,88	0,00000	0,00000	0,00298	0,03000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		5,6*2		11,20000								
262	764339840R00	Demontáž lemování komínů v hřeb. hl. kryt, do 30°	m2	0,48000	167,00	80,16	0,00000	0,00000	0,00721	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		0,8*0,6		0,48000								
263	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	27,70000	45,50	1 260,35	0,00000	0,00000	0,00336	0,09000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		10*2		20,00000								
		stáv.objekt sousední : 7,7		7,70000								
264	764359810R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 30°	kus	2,00000	60,60	121,20	0,00000	0,00000	0,00115	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2		2,00000								
265	764391820R00	Demontáž závětrné lišty, rš 250 a 330 mm, do 30°	m	11,40000	34,90	397,86	0,00000	0,00000	0,00192	0,02000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		5,7*2		11,40000								
266	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	10,60000	60,60	642,36	0,00000	0,00000	0,00135	0,01000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2,4*2		4,80000								
		2,3*2		4,60000								
		1,2		1,20000								
267	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 75 a 100 mm	m	8,00000	37,90	303,20	0,00000	0,00000	0,00226	0,02000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		4*2		8,00000								
268	764352916R00	Oprava háků žlabů Pz půlkruhových, rš 330 mm	kus	2,00000	84,50	169,00	0,00094	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2		2,00000								
269	764352917R00	Oprava čela žlabů Pz půlkruhových, rš 330 mm	kus	2,00000	159,00	318,00	0,00017	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2		2,00000								
270	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	1,09776	2 900,00	3 183,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 765 Krytiny tvrdé						68 224,71	0,02000	1,77000				
271	765328811R00	Demontáž hřebenu a nároží vláknocem., kryt. hladká, suť	m	10,00000	150,00	1 500,00	0,00000	0,00000	0,00200	0,02000	RTS 23/ II	RTS 23/ I

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		10		10,0000								
272	765322802R00	Samostatné připevnění a uchycení - šikmé, sousední objekt : 5,5*2	m	11,00000	250,00	2 750,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
273	765321810R00	Demontáž azbestocement.čtverců na bednění, do suti 5,7*10*2 sousední objekt : 7,3*3/2	m2	124,95000	365,00	45 606,75	0,00000	0,00000	0,01400	1,75000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
274	765331662R00	Větrací mřížka univerzální,kryt.drážková,bobrovka Dodávka a montáž větrací ochranné mřížky včetně spojovacích prostředků. 23	m	23,00000	110,00	2 530,00	0,00018	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
275	765901112R00	Fólie izolační podstřešní paropropustná Dodávka a montáž hydroizolační fólie včetně spojovacích prostředků. 5,6*13,2*2	m2	147,84000	94,00	13 896,96	0,00014	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
276	998765202R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	%	647,00000	3,00	1 941,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						97 577,20	0,42000	0,00000				
277	766211100R00	Montáž madel schodišťových dřevěných dílčích a : 3,7+3,6+1,35 b : 1,35+3,7	m	13,70000	145,00	1 986,50	0,00001	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
278	766211400R00	Montáž madel atypických dílčích, 1kus š.15 cm 4,5	m	4,50000	145,00	652,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
279	766427112R00	Podkladový rošt pro obložení podhledů (15,3+81+2,1)*2	m	196,80000	105,00	20 664,00	0,00028	0,06000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
280	766661112R00	Montáž dveří do zárubně,otevřavých 1kf.do 0,8 m 3	kus	3,00000	680,00	2 040,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
281	766661413R00	Montáž dveří protipožár.1kf.do 80 cm, bez kukátka Dveře s protipožární odolností do 30 minut. 1	kus	1,00000	1 100,00	1 100,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
282	766669113R00	Dokování okopného plechu	kus	1,00000	66,00	66,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
283	766669117R00	Dokování samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	1,00000	350,00	350,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
284	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	4,00000	400,00	1 600,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		4		4,00000								
285	766986514IK	Osazení a dodávka vodorovného madla dveří D3	ks	1,00000	1 900,00	1 900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
286	54914624R	Dveřní kování	kus	4,00000	850,00	3 400,00	0,00080	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		4		4,00000								
287	54917255R	Zavírač dveří hydraulický K 214 - 12 zlatá bronz	kus	1,00000	2 100,00	2 100,00	0,00240	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
288	60510055R	Lať surová SM jakost I-II 40 x 60 mm, 4 m	m	196,80000	21,80	4 290,24	0,00132	0,26000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(15,3+81+2,1)*2		196,80000								
289	6111659521IK	Vnitřní atypická dvířka ocelová vč. ocelové zárubně 900 x 1400 mm vč. povrchové úpravy ozn. D5	ks	1,00000	19 880,00	19 880,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
290	61165001R	Dveře vnitřní hladké plné HPL 1-křídle 600 x 1970 mm ozn.D4	kus	1,00000	6 590,00	6 590,00	0,01500	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
291	61165003R	Dveře vnitřní hladké plné HPL 1-křídle 800 x 1970 mm ozn.D3	kus	1,00000	6 590,00	6 590,00	0,01900	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
292	61165611R	Dveře protipožární EW30 DP3-C plné 1-křídle 800 x 1970 mm ozn. F1	kus	1,00000	9 340,00	9 340,00	0,02500	0,03000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1		1,00000								
293	61191425R	Madla dřev. bezbarvý lak Z1 a,b,c	m	19,65600	285,00	5 601,96	0,00169	0,03000	0,00000	0,00000	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		c : 4,5*1,08		4,86000								
		a : (3,7+3,6+1,35)*1,08		9,34200								
		b : (1,35+3,7)*1,08		5,45400								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
294	6119566	Dodávka okopového plechu D	ks	1,00000	3 900,00	3 900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
295	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	921,00000	6,00	5 526,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						105 819,00	0,03000	0,09000				
296	767162120R00	Montáž zábradlí rovného z profilů do zdíva do 30kg	m	4,50000	250,00	1 125,00	0,00006	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		4,5		4,50000								
297	767222120R00	Montáž zábradlí z prof. oceli do zdíva, do 40 kg	m	13,70000	250,00	3 425,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		a : 3,7+3,6+1,35		8,65000								
		b : 1,35+3,7		5,05000								
298	767833100R00	Montáž žebříků do zdíva s bočnicemi	m	4,00000	250,00	1 000,00	0,00006	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		4		4,00000								
299	767999802R00	Demontáž doplňků staveb o hmotnosti do 100 kg	kg	90,00000	15,00	1 350,00	0,00006	0,01000	0,00100	0,09000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		požární žebřík :										
		90		90,00000								
300	767895614ik	Montáž a dodávka ocel.poklopu 700 x 700 mm vč.lemování + povrch.úprava ozn. Z3	ks	1,00000	6 500,00	6 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
301	7678999521ik	Úprava otev.křídla vrat vjezdových viz.TZ	celek	1,00000	4 500,00	4 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
302	767899999ik	Montáž a dodávka ocel.ližiny mobilní pro dopravu na podestu ozn.P4	kg	35,00000	215,00	7 525,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		35		35,00000								
303	31186302R	Žebřík ocelový Z3 + žár.zinkování	kus	1,00000	3 600,00	3 600,00	0,02230	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		1		1,00000								
304	597001	Dodávka ocel.zábradlí, rám z pásoviny, svislá výplň ocel.tyč pr.15 mm,a=125 mm, povr.úpr.pozink ozn.Z1-vodorovná část C	m	4,50000	4 050,00	18 225,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		4,5		4,50000								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
305	597002	Dodávka ocel.zábradlí sch. rám z pásoviny, svíslá výplň ocel.tyč pr.15 mm,a=125 mm, povr.úpr.pozink ozn.Z1, a, b	kompl	1,00000	55 485,00	55 485,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
schodišťové :												
				1	1,00000							
306	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1 028,00000	3,00	3 084,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						53 932,15	0,64000	0,00000				
307	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	26,48700	48,60	1 287,27	0,00021	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				3+6	9,00000							
				2,1	2,10000							
				2,5*1,35	3,37500							
schodiště :												
				1,2*(0,155+0,3)*22	12,01200							
308	771275511R00	Montáž keram.dlaždic a schodovek na stupnice,TM	m	26,40000	399,60	10 549,44	0,00244	0,06000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				1,2*22	26,40000							
309	771275521R00	Montáž keramických dlaždic na podstupnice, TM	m	26,40000	453,60	11 975,04	0,00202	0,05000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				1,2*22	26,40000							
310	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm	m	13,50000	162,00	2 187,00	0,00032	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				4,2+2,5+1,6+2,5+1,35+1,35	13,50000							
311	771475024R00	Obklad soklíků keram.šikmých, tmel, 20x10 H 10 cm	m	10,50000	302,40	3 175,20	0,00032	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				3,5+3,5+3,5	10,50000							
312	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm	m2	14,47500	583,20	8 441,82	0,00504	0,07000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
				3+6	9,00000							
				2,1	2,10000							
				2,5*1,35	3,37500							
313	597623085T	Keramická dlažba vnitřní 300x 300	m2	28,84500	293,76	8 473,51	0,01200	0,35000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
				3+6	9,00000							
				2,1	2,10000							
				2,5*1,35	3,37500							

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		prořez :										
		0,14475*8		1,15800								
		schodiště :										
		1,2*(0,155+0,3)*22		12,01200								
		prořez :										
		0,12*10		1,20000								
314	597623270T	Keramický sokl v. 80 mm	m	25,92000	190,08	4 926,87	0,00400	0,10000	0,00000	0,00000	Vlastní	Vlastní CÚ
		matný , 333x80 mm										
		4,2+2,5+1,6+2,5+1,35+1,35		13,50000								
		10,5		10,50000								
		prořez :										
		0,24*8		1,92000								
315	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,65376	4 460,36	2 916,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 776		Podlahy povlakové				171 470,56		1,28000		0,08000		
316	776101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy	m2	160,40000	8,40	1 347,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		přístavba výkr.č.4 :										
		1*2,4		2,40000								
		77		77,00000								
		81		81,00000								
317	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	158,00000	129,15	20 405,70	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		77		77,00000								
		81		81,00000								
318	776220110R00	Lepení podlah z PVC na stupnice rovné	m	3,00000	294,00	882,00	0,00009	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		3*1		3,00000								
319	776220200R00	Lepení podlah z PVC na podstupnice	m	3,00000	357,00	1 071,00	0,00005	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		3*1		3,00000								

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Genová úroveň
320	776401800RT1	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC odstranění a uložení na hromady	m	38,00000	4,20	159,60	0,00000	0,00000	0,00008	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		9,3+9,3+8,3+8,3+0,8+0,8+0,6+0,6		38,00000								
321	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku PVC	m	72,20000	159,60	11 523,12	0,00008	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		přístavba výkr.č.4 :										
		5,2		5,20000								
		10,9+10,9+8,7+4,2		34,70000								
		8,5+8,7+9,8+1,8+0,8+0,85+0,85+0,5+0,5		32,30000								
322	776511820R00	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou	m2	80,60000	29,40	2 369,64	0,00000	0,00000	0,00100	0,08000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1.NP :										
		80,6		80,60000								
323	776521200RV1	Lepení povlakových podlah z dílců PVC a CV (vinyl) včetně vinylové podlahoviny tl. 2 mm	m2	160,40000	611,10	98 020,44	0,00407	0,65000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		přístavba výkr.č.4 :										
		1*2,4		2,40000								
		77		77,00000								
		81		81,00000								
324	776971318R00	Rohož textilní čisticí ozn. P2	m2	2,16000	1 980,00	4 276,80	0,00420	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		0,9*1,2*2		2,16000								
325	24551409R	Stěrka vyrovnávací disperzní, bal. 20 kg	kg	597,24000	35,39	21 136,32	0,00100	0,60000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		77*3,6*1,05		291,06000								
		81*3,6*1,05		306,18000								
326	284122112R	Podlahovina PVC vč.lišt schody	m2	1,62000	1 444,80	2 340,58	0,00435	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		3*1*0,5*1,08		1,62000								
327	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	2,70000	2 940,00	7 938,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 781						21 327,15	0,10000	0,00000				
328	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	19,50000	48,60	947,70	0,00021	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		včetně dodávky materiálu.										

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(1,4+1,4+1,6+1)*1,5		8,10000								
		(1,5+1+1,6+1,6)*2		11,40000								
329	781475116R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x30 cm	m2	19,50000	615,60	12 004,20	0,00524	0,10000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		(1,4+1,4+1,6+1)*1,5		8,10000								
		(1,5+1+1,6+1,6)*2		11,40000								
330	5978139900T	Obklad keramický vnitřní	m2	21,06000	320,76	6 755,21	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		(1,4+1,4+1,6+1)*1,5*1,08		8,74800								
		(1,5+1+1,6+1,6)*2*1,08		12,31200								
331	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,10628	15 243,12	1 620,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: 783		Nátěry				9 910,15		0,03000		0,00000		
332	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný	m2	4,47500	270,00	1 208,25	0,00024	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		včetně pomocného lešení.										
		4,8*0,25*2		2,40000								
		4,6*0,25		1,15000								
		3,7*0,25		0,92500								
333	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	4,47500	80,00	358,00	0,00008	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		4,8*0,25*2		2,40000								
		4,6*0,25		1,15000								
		3,7*0,25		0,92500								
334	783812100R00	Nátěr olejový omítek stěn 2x + 1x email omyvatelné	m2	38,10000	182,00	6 934,20	0,00047	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1.NP :										
		(1,6+1,4+2+1+8,5+1,5)*1,5		24,00000								
		(7+1,2+1,2)*1,5		14,10000								
335	783812190R00	Nátěr olejový omítek stěn, napuštění	m2	38,10000	37,00	1 409,70	0,00019	0,01000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1.NP :										
		(1,6+1,4+2+1+8,5+1,5)*1,5		24,00000								
		(7+1,2+1,2)*1,5		14,10000								
Díl: 784		Malby				29 327,70		0,11000		0,00000		
336	784161101R00	Penetrace podkladu nátěrem - Grund 1x	m2	110,20000	22,00	2 424,40	0,00015	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2		2,00000								
		3+6+0,8		9,80000								
		15,3+81+2,1		98,40000								
337	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	272,02000	20,00	5 440,40	0,00007	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		půdorys -0,95 : 7		7,00000								
		1.NP : 3+6		9,00000								
		půdorys -0,95 :										
		(2,5+2,5+4,4+4,4)*1,2		16,56000								
		1.NP :										
		(1,2+8,6+2,9+2+4+1,8+1,8+1,5+1,5+1,5)*3,4		96,22000								
		2.NP :										
		(10,8+10,8+8,7+1,6+1,6+8,7)*3		126,60000								
		8,7*2/2		8,70000								
		-2,4*1,5*2		-7,20000								
		-0,5*2,4		-1,20000								
		-0,5*0,5		-0,25000								
		5,4*0,3*2		3,24000								
		5,3*0,3		1,59000								
		0,5*0,3*3		0,45000								
		6*0,6		3,60000								
		3,2*0,45*2		2,88000								
		2,3*0,7*3		4,83000								
338	784165811R00	Malba pro SDK, bílá, bez pen., 1 x	m2	110,20000	59,00	6 501,80	0,00025	0,03000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		2		2,00000								
		3+6+0,8		9,80000								
		15,3+81+2,1		98,40000								
339	784195112R00	Malba , bílá, bez penetrace, 2 x	m2	272,02000	55,00	14 961,10	0,00014	0,04000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		púdorys -0,95 : 7		7,00000								
		1.NP : 3+6		9,00000								
		púdorys -0,95 :										
		(2,5+2,5+4,4+4,4)*1,2		16,56000								
		1.NP :										
		(1,2+8,6+2,9+2+4+1,8+1,8+1,5+1,5+1,5+1,5)*3,4		96,22000								
		2.NP :										
		(10,8+10,8+8,7+1,6+1,6+8,7)*3		126,60000								
		8,7*2/2		8,70000								
		-2,4*1,5*2		-7,20000								
		-0,5*2,4		-1,20000								
		-0,5*0,5		-0,25000								
		5,4*0,3*2		3,24000								
		5,3*0,3		1,59000								
		0,5*0,3*3		0,45000								
		6*0,6		3,60000								
		3,2*0,45*2		2,88000								
		2,3*0,7*3		4,83000								
Díl: 787		Zasklívání				5 609,14		0,02000		0,00000		
340	787911111R00	Montáž zrcadla na stěnu, na lepidlo, pl. do 2 m2	m2	1,50000	1 150,00	1 725,00	0,00008	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		včetně dodávky lepidla.										
		1,5		1,50000								
341	63465124R	Zrcadlo	m2	1,50000	2 500,00	3 750,00	0,01000	0,02000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,5		1,50000								
342	998787201R00	Přesun hmot pro zasklívání, výšky do 6 m	%	54,75000	2,45	134,14	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: M21		Elektromontáže				615 722,96		2,74000		0,00000		

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Genová úroveň
343	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x5 cm maltou ze SMS	m	40,00000	95,00	3 800,00	0,00433	0,17000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		40		40,00000								
344	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x10cm maltou z SMS	m	120,00000	220,00	26 400,00	0,01733	2,08000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		40+50+30		120,00000								
345	612423531RT2	Omítka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, štuková s použitím suché maltové směsi	m2	12,80000	1 250,00	16 000,00	0,03829	0,49000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		40*0,05		2,00000								
		40*0,07		2,80000								
		80*0,1		8,00000								
346	210	Elektroinstalace , viz.samostatný rozpočet a VV	celek	1,00000	569 522,96	569 522,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
Díl: M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy						0,00	0,00000	0,00000				
347	330001	Montáž a dodávka schodolez pro osoby ZTP , ozn. P4	kompl	1,00000	0,00	0,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Indiv
		1		1,00000								
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						150 547,69	0,00000	0,00000				
348	979990201R00	Poplatek za uložení suti - azbestocementové výrobky, skupina odpadu 170605	t	1,76900	4 200,00	7 429,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
		1,769		1,76900								
349	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	62,63365	310,00	19 416,43	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
350	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	62,63365	220,00	13 779,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
351	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 879,00958	23,00	43 217,22	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
352	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	62,63365	280,00	17 537,42	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
353	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	62,63365	35,00	2 192,18	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
354	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	62,63365	750,00	46 975,24	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	RTS 23/ I
Díl: VN Vedlejší náklady						73 289,00	0,00000	0,00000				

Položkový rozpočet

S:	VSP126	NÁSTAVBA a PŘÍSTAVBA KNIHOVNY MLADÁ VOŽICE č.p.397
O:	SO 01	BEZ ZATEPLENÍ FASÁDY
R:	2525	Kontrolní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Genová úroveň
355	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	5 175,00	5 175,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	Indiv

Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček.

Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.

356	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	Indiv
-----	------------	----------------------------	--------	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------	------------	-------

Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.

357	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	62 114,00	62 114,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	Indiv
-----	----------	---------------------	--------	---------	-----------	-----------	---------	---------	---------	---------	------------	-------

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

Díl: ON		Ostatní náklady				18 500,00		0,00000		0,00000		
----------------	--	------------------------	--	--	--	------------------	--	----------------	--	----------------	--	--

358	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	Indiv
-----	------------	----------------------------------	--------	---------	-----------	-----------	---------	---------	---------	---------	------------	-------

Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.

359	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	8 500,00	8 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	RTS 23/ II	Indiv
-----	------------	--	--------	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------	------------	-------

Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.

Celkem						3 973 939,62						
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	--	--	--	--

Poznámky uchazeče k zadání

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 137/2022

Stavba: NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA KNIHOVNY ulice Aloise Mareše č.p. 397 v Mladé Vožici

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 4. 1. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH **569 522,96**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	569 522,96	119 599,82
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 689 122,78

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 137/2022

Stavba: NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA KNIHOVNY ulice Aloise Mareše č.p. 397 v Mladé Vožici

Místo: Datum: 4. 1. 2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		569 522,96	689 122,78
137/2022	NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA KNIHOVNY ulice Aloise Mareše č.p. 397 v Mladé Vožici	569 522,96	689 122,78

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA KNIHOVNY ulice Aloise Mareše č.p. 397 v
Mladé Vožici**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

4. 1. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

569 522,96

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	569 522,96	21,00%	119 599,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

689 122,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA KNIHOVNY ulice Aloise Mareše č.p. 397 v
Mladé Vožici**

Místo:

Datum: 4. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

569 522,96

PSV - Práce a dodávky PSV	139 958,56
741 - Elektroinstalace - silnoproud	70 875,75
742 - Elektromontáže - rozvodný systém	22 144,80
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	11 777,41
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	3 181,80
747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů	31 842,30
749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce	136,50
M - Práce a dodávky M	383 028,40
21-M - Elektromontáže	192 793,12
22-M - Montáže slaboproud	143 636,38
36-M - Montáž prov.,měř. a regul. zařízení	5 733,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	40 865,90
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	15 561,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	30 975,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	5 775,00
VRN3 - Zařízení staveniště	8 400,00
VRN4 - Inženýrská činnost	16 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA KNIHOVNY ulice Aloise Mareše č.p. 397 v
Mladé Vožici**

Místo:

Datum: 4. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem**569 522,96**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				139 958,56
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				70 875,75
1	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	760,000	19,43	14 766,80
2	K	741130004	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	20,000	25,73	514,60
3	K	741370032	Montáž svítidlo žárovkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj se sklem	kus	1,000	309,75	309,75
4	M	348200041.1	Nástěnné venkovní svítidlo s pohybovým čidlem LED min.IP44, 10W, přisazené vč.zdrojů	kus	1,000	768,60	768,60
5	K	741370032	Montáž svítidlo žárovkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj se sklem	kus	1,000	309,75	309,75
6	M	348200041.2	Svítidlo sklep LED min.IP44, 10W, přisazené vč.zdrojů	kus	1,000	330,75	330,75
7	K	741372022	Montáž svítidlo LED bytové přisazené nástěnné panelové do 0,36 m ²	kus	6,000	378,00	2 268,00
8	M	50340296	Schody, wc, chodba, svítidlo LED-1L 14B07KN62/PC52 3K#, Bílé přisazené přepínatelné LED svítidlo polykarbonátové stínidlo, 20W, Světelný tok svítidla: 1840lm, 3000k, Průměr 300mm	ks	6,000	813,75	4 882,50
9	K	741372022	Montáž svítidlo LED bytové přisazené nástěnné panelové do 0,36 m ²	kus	10,000	378,00	3 780,00
10	M	50340296.1	Svítidlo 1.np - VML 330 AP4 MM, 30W, 3360lm, 1230x140x50mm, kovové LED svítidlo interiérové na zavěšení či přisazení ke stropu, 4000K	ks	10,000	1 386,00	13 860,00
11	K	741372112	Montáž svítidlo LED bytové vestavné podhledové čtvercové do 0,36 m ²	kus	10,000	362,25	3 622,50
12	M	45567892.1	Svítidlo 2.np - VML 340 AP4 MM, 40W, 4710lm, 1230x140x50, kovové LED svítidlo interiérové na zavěšení či přisazení ke stropu, 4000K	ks	10,000	1 386,00	13 860,00
13	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000	9 765,00	9 765,00
14	K	747233150	Montáž jistič třípólový nn do 25 A ve skříně	kus	3,000	239,40	718,20
15	M	40310734	JISTIC 3P 20A/3/B	ks	1,000	606,90	606,90
16	M	40310735	JISTIC 1P 6A/1/B	ks	1,000	195,30	195,30
17	M	40310736	Zvukový transformátor 220-240V/8,12,24VAC	ks	1,000	317,10	317,10
D	742		Elektromontáže - rozvodný systém				22 144,80
18	M	10.044.057	Sádra balená á 30 kg	kg	60,000	14,18	850,80
19	K	742111100	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	1,000	357,00	357,00
20	M	10.052.8251	Rozvaděč RP - kompletní včetně zapojení	KS	1,000	20 937,00	20 937,00
D	743		Elektromontáže - hrubá montáž				11 777,41
21	K	743111315	Montáž trubka plastová tuhá D 23 mm uložená pod omítku	m	110,000	32,03	3 523,30
22	M	345711540	trubka elektroinstalační ohebná z PH 1423/1	m	110,000	11,03	1 213,30
23	K	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	43,000	33,08	1 422,44
24	M	10.079.363	Krabice KU 68-1902	KS	43,000	7,88	338,84
25	K	743411121.1	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná typ KO100, KO125	kus	1,000	144,90	144,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	M	10.075.335.1	Svorkovnice EPS 2 ekvipotencionální s krabicí	KS	1,000	389,55	389,55
27	K	743411311	Montáž krabice nástěnná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO97	kus	8,000	134,93	1 079,44
28	M	10.074.803	Krabice KU 68-1903	KS	8,000	34,13	273,04
29	K	743414321	Montáž rozvodka nástěnná plast čtyřhranná ACIDUR vodič D do 4mm ²	kus	2,000	224,70	449,40
30	M	10.074.486	Krabice 6455-12P acidur	KS	2,000	98,70	197,40
31	K	743419130	Otevření nebo uzavření krabice víčkem na 4 šrouby	kus	10,000	7,88	78,80
32	K	743991100	Měření zemních odporů zemniče	kus	1,000	2 667,00	2 667,00
D 744			Elektromontáže - rozvody vodičů měděných				3 181,80
33	K	744731110	Montáž kabel Cu sdělovací sk.1 2-19x1 mm umístěný volně	m	60,000	31,50	1 890,00
34	M	341215560	kabel sdělovací JYTY Al laminovanou fólií 4x1 mm	m	60,000	21,53	1 291,80
D 747			Elektromontáže - kompletace rozvodů				31 842,30
35	K	747512112.1	Montáž domácí telefonní tablo se zapojením vodičů	kus	1,000	1 417,50	1 417,50
36	M	374141300.1	Tlačítkové VIDEO tablo sestavené 1tl. se stříškou pod omítku., el. zámek, kompletní, včetně zdrojů	kus	1,000	19 247,55	19 247,55
37	M	11.021.501	Indukční smyčka pro IP interkomy	KS	1,000	3 449,25	3 449,25
38	K	747512161	Montáž bytové dorozumivací zařízení 1 až 3 tlačítkové se zapojením vodičů	kus	1,000	798,00	798,00
39	M	11.021.529	Domovní videotelefon - nástěnný vč. držáku	KS	1,000	6 208,65	6 208,65
40	M	11.0210145	Telefonní spínač přídatného akustické nebo světelné signalizace napájené 230V/50Hz	KS	1,000	721,35	721,35
D 749			Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce				136,50
41	K	749913110	Montáž tabulka výstražná a označovací pro rozvodny	kus	2,000	68,25	136,50
D M			Práce a dodávky M				383 028,40
D 21-M			Elektromontáže				192 793,12
42	K	210100015	Připojení bojler	ks	1,000	283,50	283,50
43	K	210100017	Připojení invalidní plošiny	ks	1,000	2 268,00	2 268,00
44	K	210100019.1	Připojení ventilátoru	ks	1,000	341,25	341,25
45	M	10.902.152.1	100 MTK Ventilátory domovní axiální	KS	1,000	936,60	936,60
46	M	246170260	lak asfaltový A 1999 černý (á 9 kg)	kg	1,000	2 761,50	2 761,50
47	K	210110024.1	Montáž nástěnný přepínač nn 6-střídávý pro prostředí venkovní nebo mokré	kus	1,000	134,40	134,40
48	M	10.036.294	Vypínač IP44 č.1,6	KS	1,000	120,75	120,75
49	K	210110031	Montáž zapuštěný vypínač nn jednopólový bezšroubové připojení	kus	4,000	94,50	378,00
50	M	345355150	spínač jednopólový 10A bílý, slonová kost	kus	4,000	168,00	672,00
51	K	210110043	Montáž zapuštěný přepínač nn 5-sériový šroubové připojení	kus	1,000	99,75	99,75
52	M	345355750	spínač řazení 5 10A bílý, slonová kost	kus	1,000	207,90	207,90
53	K	210110045	Montáž zapuštěný přepínač nn 6-střídávý šroubové připojení	kus	4,000	96,60	386,40
54	M	345355550	spínač řazení 6 10A bílý, slonová kost	kus	4,000	175,35	701,40
55	K	210111002	Montáž zásuvka vestavná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	26,000	94,50	2 457,00
56	M	345551030	zásuvka 1násobná 16A bílý, slonová kost	kus	26,000	151,73	3 944,98
57	M	345626930	svorkovnice krabicová bezšroubová TYP017, 400 V, 2 vstupy, 2,5 mm ² , 24 A	kus	40,000	4,73	189,20
58	M	345626940	svorkovnice krabicová bezšroubová TYP016, 400 V, 3 vstupy, 2,5 mm ² , 24 A	kus	120,000	5,78	693,60
59	M	345626950	svorkovnice krabicová bezšroubová TYP018, 400 V, 4 vstupy, 2,5 mm ² , 24 A	kus	80,000	6,83	546,40
60	M	345626960	svorkovnice krabicová bezšroubová TYP015, 400 V, 5 vstupů, 2,5 mm ² , 24 A	kus	70,000	7,88	551,60
61	K	210140532.1	Montáž termostatu	KS	1,000	378,00	378,00
62	M	10.027.213.1	TERMOSTAT nástěnný programovatelný	KS	1,000	1 795,50	1 795,50
63	K	210160011	Montáž spínačů časových	kus	1,000	283,50	283,50
64	M	61100009	DOBEHOVE RELE DT3	ks	1,000	280,35	280,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
65	K	210220001	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm ²	m	67,000	101,85	6 823,95
66	M	354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	60,970	64,05	3 905,13
67	K	210220002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm	m	35,000	60,38	2 113,30
68	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	22,400	59,33	1 328,99
69	K	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm	m	118,000	165,90	19 576,20
70	M	354410770	drát průměr 8 mm AlMgSi	kg	16,135	182,18	2 939,47
71	M	200031	Podpěra vedení hromosvodu na fasádě-set (PVC podpěra 55mm, FID hmoždinka 90mm, vrut 6/80mm)	ks	24,000	25,73	617,52
72	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	30,000	85,58	2 567,40
73	M	354354418751	SUB svorka univerzální bez středové destičky	ks	30,000	30,45	913,50
74	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	36,000	85,58	3 080,88
75	M	354418850	svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	kus	36,000	18,38	661,68
76	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	5,000	117,60	588,00
77	M	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	5,000	21,00	105,00
78	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	5,000	117,60	588,00
79	M	354418750	svorka křížová SK pro vodič D6-10 mm	kus	5,000	32,03	160,15
80	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	6,000	117,60	705,60
81	M	354419250	svorka zkušební SZ pro lano D6-12 mm FeZn	kus	6,000	48,83	292,98
82	K	210220302.1	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	22,000	117,60	2 587,20
83	M	354419860	svorka odbočovací a spojovací SR 3b pro pásek 30x4 mm FeZn	kus	8,000	38,33	306,64
84	M	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	14,000	38,33	536,62
85	K	210220303	Montáž svorek hromosvodných typu S0 na okapové žlaby	kus	7,000	102,90	720,30
86	M	354419050	svorka připojovací SOc k připojení okapových žlabů	kus	7,000	37,28	260,96
87	K	210220321	Montáž svorek hromosvodných na potrubí typ Bernard se zhotovením pásku	kus	5,000	88,73	443,65
88	M	68500165	SVORKA ST NA POTRUBÍ	ks	5,000	53,55	267,75
89	K	210220372.1	Montáž ochranných prvků - úhelníků nebo trubek do zdíva	kus	6,000	289,80	1 738,80
90	M	354418300	úhelník ochranný OU 1.7 na ochranu svodu 1,7 m	kus	6,000	260,40	1 562,40
91	M	354418360	držák ochranného úhelníku do zdíva DOU FeZn s prodloužením-instalovat před fasádou	kus	12,000	39,38	472,56
92	K	210220401	Montáž vedení hromosvodné - štítků k označení svodů	kus	6,000	44,63	267,78
93	M	354421100	štítek plastový č. 31 - čísla svodů	kus	6,000	7,88	47,28
94	K	210220451	Montáž vedení hromosvodné - ochranného pospojování volně nebo pod omítku	m	30,000	25,73	771,90
95	M	10180161	VODIC CYY 6 ZELENOLUTY	m	30,000	18,38	551,40
96	K	210220451	Montáž vedení hromosvodné - ochranného pospojování volně nebo pod omítku	m	50,000	25,20	1 260,00
97	M	10180202	VODIC CYY 4 ZELENOLUTY	m	50,000	14,70	735,00
98	K	210220451	Montáž vedení hromosvodné - ochranného pospojování volně nebo pod omítku	m	90,000	22,05	1 984,50
99	M	10100175	VODIC CYY 2,5 ZELENOLUTA	m	90,000	9,98	898,20
100	K	210220458	PV 15a - podpěra vedení na hřebenače	kus	19,000	27,30	518,70
101	M	354414900	podpěra vedení PV15 FeZn na hřebenače a prejzovou krytinu 120 mm	kus	19,000	10,50	199,50
102	K	210220459	PV 11d - podpěra vedení pod tašky	ks	25,000	27,30	682,50
103	M	68500450	PODP.VEDENI PV 11d	ks	25,000	10,50	262,50
104	K	210290435	Montáž signalizační systém WC invalidé	kus	1,000	2 688,00	2 688,00
105	M	10.103.981	FAP 3002 Tlačítko signální tahové + reset tlačítko-komplet	KS	1,000	1 981,35	1 981,35
106	M	000005	FEH 2001 Modul kontrolní s alarmem bílá	ks	1,000	3 278,10	3 278,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
107	M	000006	Zdroj napájecí 2 500 mA, SELV, řadový	ks	1,000	2 051,70	2 051,70
108	K	210802024	Montáž měděných šňůr lehkých AO3VV, AO5, CGLG, CGLU, CMSM, CYLY, HO5 do 1 kV do 1,6 kg uložených volně	m	40,000	24,68	987,20
109	M	341432880	Kabel H05VV-F, CYSY, 3x2,5 mm2, ohebný, bílý	m	40,000	28,88	1 155,20
110	K	210802109	Montáž měděných vodičů CMSM, CMFM, A03VV, AO5, CGLU, CYH, CYLY, HO3VV, HO5 3x1,5 mm2 volně	m	40,000	18,38	735,20
111	M	341431760	Vodič H05VV-F 3Gx1,5 (CYSY) bílá	m	40,000	24,68	987,20
112	K	210810015	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x1,5 mm2 uložených volně	m	60,000	26,25	1 575,00
113	M	341110900	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	60,000	24,68	1 480,80
114	K	210810045	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm2 uložených pevně	m	615,000	28,35	17 435,25
115	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	615,000	14,70	9 040,50
116	K	210810046	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x2,5 mm2 uložených pevně	m	405,000	29,40	11 907,00
117	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	405,000	24,15	9 780,75
118	K	210810049	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x1,5 mm2 uložených pevně	m	80,000	28,88	2 310,40
119	M	341110600	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x1,5 mm2	m	80,000	19,95	1 596,00
120	K	210810056	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x2,5 mm2 uložených pevně	m	30,000	30,45	913,50
121	M	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	30,000	36,23	1 086,90
122	K	744441200.1	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,63 kg uložený pevně	m	20,000	32,55	651,00
123	M	341111000.1	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x6 mm2	m	20,000	82,43	1 648,60
124	K	PD	Přesun dodávek	%	1,000	3 504,80	3 504,80
125	K	PM	Přidružený materiál	%	2,000	3 504,80	7 009,60
126	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	6,000	3 504,80	21 028,80
127	K	ZV	Zednické výpomoci	%	1,000	3 504,80	3 504,80

D 22-M

Montáže slaboproud

143 636,38

128	M	10004	Switch 24 port	ks	1,000	5 999,58	5 999,58
129	M	10011	Napájecí panel 8x230V s přepětovou ochranou	ks	1,000	678,41	678,41
130	K	220270243	Montáž UTP, FTP kabelu Cat.5e	m	710,000	25,20	17 892,00
131	M	10.049.551	UTP 4x2x0,5 cat.5e bal.305m	M	710,000	8,93	6 340,30
132	K	2202702431	Montáž UTP, FTP kabelu Cat.5	m	50,000	25,20	1 260,00
133	M	110.049.551	Kabel UTP venkovní, Cat. 5e	M	50,000	11,03	551,50
134	K	220280206	Montáž kabely bytové uložené v trubkách nebo lištách SEKU, SYKY do D 7 mm	m	40,000	31,50	1 260,00
135	M	100056	SYKY 2x2x0.5	m	40,000	7,35	294,00
136	K	220301201	Montáž zásuvka telefonní 4-pólové pod omítku	kus	4,000	120,75	483,00
137	M	10.942.065	Zásuvka datová RJ45 kat.5e	KS	4,000	204,75	819,00
138	K	220880301	Montáž skříně 19"	kus	1,000	1 533,00	1 533,00
139	M	10.652.241.2	19" RACK jednodílný 12U	KS	1,000	3 557,40	3 557,40
140	K	742230001	Montáž DVR nebo NAS, nahrávacího zařízení pro kamery	kus	1,000	4 347,00	4 347,00
141	M	4445001	16 kanálové NVR s PoE porty pro napájení IP kamer. Podpora kodeku H.265, podpora IP kamer s rozlišením až 4K(8Mpix) včetně disků.	ks	1,000	16 720,20	16 720,20
142	K	742230002	Montáž PC pro sledování kamerového systému, OS, monitor, klávesnice myš	kus	1,000	1 306,20	1 306,20
143	K	742230003	Montáž venkovní kamery	kus	12,000	745,50	8 946,00
144	M	33091224	Vnitřní IP KAMERA 3MP	ks	12,000	4 324,95	51 899,40
145	K	742230009	Montáž samolepky "Střeženo kamerovým systémem"	kus	1,000	68,25	68,25
146	K	742230102	Instalace a nastavení SW pro sledování kamer	kus	1,000	4 347,00	4 347,00
147	K	742330024	Montáž patch panelu 24 portů UTP/FTP	kus	1,000	4 189,50	4 189,50
148	M	M030	patch panel 24 portu RJ45	ks	1,000	1 090,64	1 090,64
149	K	742330052.1	Popis portů patchpanelu	kus	20,000	26,25	525,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
150	K	742330101.1	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	kus	20,000	168,00	3 360,00
151	K	742420111	Montáž UTP konektoru	kus	50,000	117,60	5 880,00
152	M	8006	Lisovací konektor RJ45, kat.5	ks	50,000	5,78	289,00
D 36-M Montáž prov.,měř. a regul. zařízení							5 733,00
153	K	360020611	Vyvrtání otvoru v betonovém zdivu do 450 mm, průměru 30 mm	kus	10,000	573,30	5 733,00
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							40 865,90
154	K	460150153	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 70 cm, v hornině tř 3	m	55,000	194,25	10 683,75
155	K	460560153	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 70 cm, z horniny třídy 3	m	55,000	65,10	3 580,50
156	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot	t	1,000	1 942,50	1 942,50
157	M	941955003R00.1	Pronájem lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m 2ks	den	10,000	682,50	6 825,00
158	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	m2	7,000	38,85	271,95
159	K	460680592	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 5 cm a šířky do 5 cm	m	40,000	70,35	2 814,00
160	K	460680593	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 5 cm a šířky do 7 cm	m	40,000	74,55	2 982,00
161	K	460680594	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 5 cm a šířky do 10 cm	m	50,000	88,20	4 410,00
162	K	460680604	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 7 cm a šířky do 10 cm	m	30,000	99,75	2 992,50
163	K	460690031.1	Osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvoru ve stěnách cihelných průměru do 8 mm	kus	180,000	19,43	3 497,40
164	M	562810840.1	hmoždinka HL 8+vrut	tis kus	0,180	3 150,00	567,00
165	K	460690032.1	Osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvoru ve stěnách cihelných průměru do 12 mm	kus	10,000	25,73	257,30
166	M	562810820.1	hmoždinka HL 10+vrut	tis kus	0,010	4 200,00	42,00
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							15 561,00
167	K	50001	Likvidace stávající elektroinstalace	kpl	1,000	2 625,00	2 625,00
168	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - demontáž stávající elektroinstalace (kabely, světla, rozvaděče)	hod	16,000	336,00	5 376,00
169	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - úprava stávající elektroinstalace	hod	20,000	378,00	7 560,00
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							30 975,00
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							5 775,00
170	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	5 775,00	5 775,00
D VRN3 Zařízení staveniště							8 400,00
171	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	ks	1,000	8 400,00	8 400,00
D VRN4 Inženýrská činnost							16 800,00
172	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	ks	1,000	16 800,00	16 800,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nástavba a přístavba knihovny Mladá Vožice - Zdravotně technické instalace

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 8. 12. 2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	------------------------	---------------------

HSV Práce a dodávky HSV 70 405,29

1 Zemní práce 31 486,70

1	221	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	22,400	233,00	5 219,20
---	-----	-----------	---	----	--------	--------	----------

16 m délka, 0,8 m šířka + přesah 0,3 m na každou stranu = 22,4 m2

2	221	113107164	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	m2	12,800	390,00	4 992,00
---	-----	-----------	--	----	--------	--------	----------

16 m délka, 0,8 m šířka = 12,8 m2

3	001	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,000	680,00	1 360,00
---	-----	-----------	--	----	-------	--------	----------

Kabel NN 1x

4	001	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	14,000	255,00	3 570,00
---	-----	-----------	--	----	--------	--------	----------

5	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	14,000	44,00	616,00
---	-----	-----------	---	----	--------	-------	--------

6	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	7,700	150,00	1 155,00
---	-----	-----------	---	----	-------	--------	----------

*Ceník 800-1, příloha 7/2, tabulka II:
55% z celkového objemu výkopu*

7	001	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6,500	190,00	1 235,00
---	-----	-----------	--	----	-------	--------	----------

*Zemina přebytečná (vytlačená), odvoz na skládku města
- lože pod potrubí 1,3 m3, obsyp 5,2 m3, celkem 6,5 m3*

8	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	6,500	250,00	1 625,00
---	-----	-----------	---	----	-------	--------	----------

9	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	6,500	18,00	117,00
---	-----	-----------	-----------------------------	----	-------	-------	--------

10	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	11,050	150,00	1 657,50
----	-----	-----------	--	---	--------	--------	----------

6,5 m3 a' 1,7 t = 11,05 t

11	001	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,200	475,00	2 470,00
----	-----	-----------	---	----	-------	--------	----------

12	583	583313450	kamenivo těžené drobné tříděné frakce 0-4	t	16,600	450,00	7 470,00
----	-----	-----------	---	---	--------	--------	----------

5,2 m3 a' 1,6 t = 8,3 t

*8,3 * 2*

16,600

4 Vodorovné konstrukce 1 787,50

13	271	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	1,300	1 375,00	1 787,50
----	-----	-----------	---	----	-------	----------	----------

5 Komunikace pozemní 25 888,00

14	221	566901122	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 štěrkopískem tl. 150 mm	m2	12,800	230,00	2 944,00
----	-----	-----------	---	----	--------	--------	----------

15	221	566901133	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 200 mm	m2	12,800	305,00	3 904,00
----	-----	-----------	---	----	--------	--------	----------

16	221	572341112	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl 70 mm	m2	22,400	850,00	19 040,00
----	-----	-----------	---	----	--------	--------	-----------

8 Trubní vedení 11 243,09

17	271	837274111	Montáž kameninových útesů s hrdlem DN 125	kus	1,000	1 606,82	1 606,82
----	-----	-----------	---	-----	-------	----------	----------

Vyvrtní otvoru a osazení hrdla DN 125

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nástavba a přístavba knihovny Mladá Vožice - Zdravotně technické instalace

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 8. 12. 2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
18	286	286117080	nalepovací hrdlo samostatné plastové KGAM DN 125	kus	1,000	247,12	247,12

19	271	894812203	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 s přítokem tvaru T	kus	1,000	4 831,64	4 831,64
20	271	894812231	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	1,000	2 725,54	2 725,54
21	271	894812262	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop litinový s deskou roznášecí pro zatížení 12,5 t	kus	1,000	1 831,97	1 831,97

PSV

Práce a dodávky PSV

124 933,77

721

Zdravotníka - vnitřní kanalizace

30 597,94

22	721	721173402	Potrubí kanalizační plastové ležaté SN8 systém KG DN 125	m	19,000	548,47	10 420,93
23	721	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100 - stoupací	m	12,000	695,27	8 343,24
24	721	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	7,000	434,09	3 038,63
25	721	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	3,000	778,59	2 335,77
26	721	721175151	Potrubí odpadní DN 25-32, přepady pojistných ventilů, odvodnění VZT apod	m	2,000	284,59	569,18
27	721	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,000	91,71	183,42
28	721	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	2,000	152,66	305,32
29	721	721226523	Kalich pro úkapy HL 21 se zápach. uzávěrkou a odpadem DN 32	kus	1,000	528,39	528,39
30	721	721242115	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110	kus	1,000	2 675,46	2 675,46
31	721	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	1,000	1 067,55	1 067,55
32	721	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	41,000	26,20	1 074,20
33	721	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,067	833,61	55,85

722

Zdravotníka - vnitřní vodovod

54 027,14

34	721	722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25	m	14,000	560,95	7 853,30
35	721	722130993	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí oboustranná svěrná spojka DN 32 / G 1	kus	1,000	1 103,79	1 103,79
36	721	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 20 x 2,8 mm (1/2")	m	18,000	315,43	5 677,74
37	721	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25 x 3,5 mm (3/4")	m	36,000	385,73	13 886,28
38	721	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	56,000	26,23	1 468,88

Veškeré potrubí SV a TV ve zdi

39	721	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	12,000	44,81	537,72
----	-----	-----------	---	---	--------	-------	--------

Pouze TV přívod z 1.NP do 2. NP + souběh SV s ÚT

40	721	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 10 s jedním závitem	kus	2,000	333,88	667,76
----	-----	-----------	--	-----	-------	--------	--------

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Nástavba a přístavba knihovny Mladá Vožice - Zdravotně technické instalace

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 8. 12. 2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
41	721	722231074	Ventil zpětný G 1 PN 10 do 110°C se dvěma závit	kus	1,000	923,78	923,78
42	721	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	3,000	573,31	1 719,93
43	721	722232063	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000	770,02	770,02
44	721	722250133	Hydrantový systém s tvarově stálou hadicí D 25 x 30 m celoplechový	soubor	1,000	11 861,64	11 861,64
45	721	722262301	Vodoměr závitový vícevtokový mokroběžný do 40°C G 1"x 105 mm Qn 2,5 m3/h vertikální	kus	1,000	2 427,24	2 427,24
46	721	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	68,000	33,83	2 300,44
47	721	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	68,000	40,04	2 722,72
48	721	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,142	745,74	105,90

725

Zdravotníka - zařizovací předměty

40 308,69

49	721	725112173	Kombi klozet s hlubokým splachováním zvýšený 50 cm pro tělesně postižené, odpad svislý	soubor	1,000	12 039,56	12 039,56
50	721	725211681	Umyvadlo keramické zdravotní připevněné na stěnu šrouby bílé 640 mm	soubor	1,000	3 229,00	3 229,00
51	721	725211705	Umyvátko keramické rohové 450 mm	soubor	1,000	4 006,60	4 006,60
52	721	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se skloupnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	1,000	6 062,62	6 062,62
53	721	725532101	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulační závěsný svislý 10 l / 2 kW	soubor	1,000	5 347,62	5 347,62
54	721	725535211	Ventil pojistný G 1/2	kus	1,000	941,14	941,14
55	721	725813111	Ventil rohový s přípojovací trubičkou oplétanou a filtračním sítím G 1/2	soubor	5,000	291,69	1 458,45
56	721	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	1 988,47	1 988,47
57	721	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	1,000	1 521,69	1 521,69
58	721	725822612	Baterie umyvadlové nástěnné pákové bez výpusti	soubor	1,000	2 025,82	2 025,82
59	721	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	2,000	354,75	709,50
60	721	725980125	Dvířka 30/15 nerezová	kus	1,000	900,61	900,61
61	721	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,089	872,05	77,61

Celkem

195 339,06