

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů

## mezi smluvními stranami:

**Objednatel:** **Statutární město Děčín**  
Sídlo: Magistrát města Děčín, Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín IV-Podmokly  
Statutární zástupce: Ing. Jiří Anděl, CSc., primátor města  
IČO: 00261238  
DIČ: CZ00261238  
Bankovní spojení: Česká spořitelna Praha  
Číslo účtu: 921402389/0800

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „objednatel“ a

**Zhotovitel:** **Stavební MST s.r.o.**  
Sídlo: Teplická 2070/129, 405 02 Děčín IV - Podmokly  
Statutární zástupce: Bc. Michal Suchý  
IČO: 06833896  
DIČ: CZ06833896  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., Masarykovo nám. 192, Děčín  
Číslo účtu: 115-6863850227/0100

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „zhotovitel“, společně s objednatelem dále jen  
„smluvní strany“

## I.

### Předmět díla

1. Smluvní strany se dohodly na uzavření této smlouvy o dílo (dále označována jen jako „smlouva“), na základě které se zhotovitel zavazuje realizovat dílo s názvem „**Revitalizace objektu restaurace Pastýřská stěna, Žižkova č.p. 236, Děčín - SO 01 modernizace objektu**“.

Práce budou prováděny dle projektové dokumentace zpracované Projektční kancelář Polerecký, spol. s r.o., Mrázova 1328/26, 412 01 Litoměřice, IČ: 25449770 a v souladu s vydaným závazným stanoviskem č.j. MDC/60150/2023 z 25.05.2024 a společným povolením č. j. MDC/94520/2023 z 30.08.2023. Objekt je kulturní památkou č. rej. ÚSKP 11343/5-5765

Dílo je specifikováno oceněným položkovým soupisem dodávek a prací, který tvoří nedílnou přílohu této smlouvy. V případě, že se vyskytuje v kterékoli části projektové dokumentace konkrétní typ výrobku či materiálu, pak je tento uveden jako vzorový a je možné jej nahradit prvkem obdobným se zajištěním těchto minimálních vlastností, kvalitativně a technicky obdobně řešeným.

2. Předmětem díla je taktéž vyhotovení event. zajištění těchto dokladů:
  - a) příslušná povolení či rozhodnutí příslušných správních orgánů (stavební úřad, silniční správní úřad, vodoprávní úřad atd.),
  - b) vyjádření všech správců sítí vč. jejich vytyčení,
  - c) atesty, záruční listy, prohlášení o shodě, osvědčení o zkouškách použitých materiálů,
  - d) provedení předepsaných zkoušek,
  - e) dokumentace skutečného provedení dle vyhlášky 499/2006 Sb., celého předmětu díla (ve dvojím vyhotovení a 1x na CD),
  - f) fotodokumentace průběhu stavby (formou el. stavebního deníku, min. 2x týdně),
  - g) doklady o likvidaci odpadů,
  - h) vytyčení stavby oprávněným geodetem,
  - i) geodetické zaměření skutečného provedení stavby v souřadnicích,
  - j) fotodokumentace průběhu stavby,
  - k) všechny další doklady nezbytné pro přejímku díla, které jsou nutné pro následné provozování díla nebo jeho kolaudaci,

Cena za zajištění všech dokladů je zahrnuta v nabídkové ceně.

3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle předchozích ustanovení. Objednatel se touto smlouvou zavazuje po splnění závazku zhotovitele provést dílo k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení, a to dle podmínek uvedených v této smlouvě a dle příslušných ustanovení Občanského zákoníku.
4. Zhotovitel prohlašuje, že si veškeré podklady pro provedení díla výše uvedené řádně prostudoval ještě před uzavřením této smlouvy, a že tyto podklady dostatečně specifikují předmět díla tak, že je zhotovitel schopen podle shora uvedených podkladů realizovat bezvadné dílo. Jestliže se i přes toto prohlášení zhotovitele v průběhu provádění díla ukáže, že podklady specifikující předmět díla jsou nedostatečné nebo nevhodné, zavazuje se zhotovitel na takové vady podkladů specifikujících předmět díla upozornit bezodkladně objednatele a vyčkat jeho písemného pokynu. V případě, že objednatel nedá zhotoviteli písemný pokyn do 5 pracovních dnů, sjednaná doba pro provedení díla se prodlužuje o počet dní prodloužení objednatele s udělením pokynu.
5. Zhotovitel se zavazuje k veškerým dodávkám a plněním, nezbytným k vybudování technicky bezvadného díla, na základě projektu, podkladů a součástí smlouvy, při dodržení požadavků na provedení a kvalitu popř. definovaných příslušnými závaznými technickými normami a předpisy.
6. Zhotovitel je oprávněn se od sjednaného předmětu díla odchýlit pouze na základě předchozí písemné dohody s objednatelem nebo na základě písemného pokynu objednatele. Bude-li mít taková dohoda o změně díla nebo pokyn ke změně díla vliv na cenu díla, musí být součástí dohody o změně díla i ujednání o změně ceny díla; v případě pokynu ke změně díla musí být zvláště uzavřena dohoda o změně ceny díla. Za dohodu dle tohoto odstavce se dle výslovné dohody smluvních stran nepovažuje zápis ve stavebním deníku. Ocenění těchto víceprací bude v souladu s § 222 ZZZV. Pro stanovení ceny víceprací se použije oceněný položkový výkaz výměr předložený zhotovitelem v rámci zadávacího řízení pro tuto zakázku. V případě, že vícepráce budou obsahovat položky neuvedené v tomto položkovém výkazu výměr, bude výše ocenění těchto položek předmětem jednání smluvních stran, nejvýše však dle ceníkové soustavy. V případě položek neuvedených v cenících se bude jednat o cenu v čase a místě obvyklou
7. Objednatel je oprávněn kdykoli po uzavření této smlouvy jednostranným pokynem zúžit rozsah díla dle této smlouvy a zhotovitel se zavazuje se takovým pokynem objednatele řídit. V tomto případě se cena díla snižuje o částku odpovídající části díla, která nebude na základě pokynu objednatele realizována. Pro stanovení snížení ceny díla se použije oceněný položkový soupis dodávek a prací předložený zhotovitelem v rámci zadávacího řízení pro tuto zakázku.
8. Zhotovitel se tímto zavazuje sjednané vícepráce poskytnout na základě výzvy objednatele a za podmínek uvedených v předchozím odstavci. Výzva bude obsahovat mimo jiné předmět více prací a termín dokončení víceprací. V případě, že zhotovitel odmítne poskytnout sjednané vícepráce za podmínek v této smlouvě stanovených je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 5 % z hodnoty víceprací.

## II.

### Místo plnění zhotovitele

Děčín IV-Podmokly, ulice Žižkova, objekt s č.p. 236, pozemek p.č.424/1 k.ú. Podmokly.

## III.

### Doba provedení díla zhotovitelem

1. Zhotovitel se zavazuje dílo, tj. dokončené dílo bez vad a nedodělků dle ust. § 2604 a násl.OZ, předat písemně protokolárně objednateli do **150 dnů** od předání staveniště. Předání staveniště proběhne na základě výzvy po podpisu smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle až na základě písemné výzvy objednatele k převzetí staveniště. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy. V případě, že nepřevzme zhotovitel od objednatele staveniště v určeném termínu, považuje se staveniště za předané uplynutím 5. dne od doručené výzvy. O předání staveniště sepiší společně smluvní strany předávací protokol.
3. Veškeré stavební práce bude zhotovitel koordinovat se zástupcem objednatele a TDS.
4. Zhotovitel se dále zavazuje vyklidit staveniště do 5 dnů po provedení díla. Dnem vyklizení staveniště se rozumí úplné vyklizení předaných pozemků a písemné protokolární předání objednateli, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

5. Smluvní strany se osvobozují pro neplnění těch závazků, které by byly dotčeny působením tzv. vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají okolnosti vzniklé po neodvratitelných událostech mimořádné povahy, které mají vliv na plnění podle této smlouvy, např. živelné pohromy, válečné události, atp. V těchto případech se prodlužují rovněž lhůty plnění o dobu trvání takové události, pokud byly jednoznačně a prokazatelně dotčeny působením vyšší moci.
6. Objednatel je povinen převzít od zhotovitele řádně dokončené dílo i před termínem dokončení, který je sjednán v čl. III odst. 1. této smlouvy, a to na základě písemné výzvy zhotovitele, kde bude stanoven termín předání minimálně 7 dnů od jejího odeslání.
7. Během provádění díla je objednatel oprávněn dát zhotoviteli písemný odůvodněný pokyn k dočasnému pozastavení provádění díla, a to z důvodu stavu úředních nebo soudních řízení souvisejících s prováděním stavby a takových, které znemožní řádné plnění díla. Zhotovitel je takovým pokynem vázán. O dobu dočasného pozastavení díla se prodlužuje doba provedení díla. V případě přerušení prací o více jak 6 měsíců má každá ze stran právo od této smlouvy odstoupit.

#### **IV.**

##### **Cena za dílo**

1. Cena za provedení díla dle této smlouvy byla stanovena dohodou obou smluvních stran v celkové výši:  
**14.431.467 Kč bez DPH**
2. K ceně díla je zhotovitel oprávněn účtovat daň z přidané hodnoty v souladu s příslušnými právními předpisy.
3. Cena je dohodnuta jako nejvýše přípustná a platí po celou dobu platnosti této smlouvy. Cena obsahuje i případně zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla.
4. Zhotovitel si před podpisem této smlouvy o dílo pečlivě prostudoval veškerou projektovou dokumentaci, výkresy, technickou specifikaci, včetně položkového soupisu dodávek a prací, porozuměl plně stavebnímu dílu a v ceně díla zohlednil vše potřebné pro následné náležité provedení prací, tak aby předávané dílo bylo kompletní co do rozsahu a kvality.
5. Zhotovitel rovněž ručí za kompletní provedení díla za cenu stanovenou dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy. Cena za dílo musí zahrnovat veškeré náklady související se zhotovením díla, tedy především náklady na vedení elektronického stavebního deníku, náklady na likvidaci odpadů, služby, úklid, náklady na zhotovování, výrobu, obstarávání, přepravu zařízení, materiálů a dodávek, převod práv, pojištění a všechny související náklady, které jsou potřebné pro řádné dokončení díla dle této smlouvy a je tedy cenou pevnou a maximálně přípustnou, kterou je možné měnit jen postupy výslovně předvídanými v této smlouvě.
6. Pokud některé z oceněných položek položkového soupisu nebudou realizovány v plném rozsahu, bude ze strany zhotovitele vyčíslena a fakturována skutečná výše nákladů těchto položek.
7. Cena za dílo je platná po celou dobu realizace díla.

#### **V.**

##### **Platební podmínky**

1. Smluvní strany se dohodly na následujícím režimu úhrady ceny za dílo:
  - a) V průběhu realizace stavby zhotovitel měsíčně vyfakturuje skutečně provedené práce až do výše 90 % jejich ceny, jejichž výše se stanoví dle skutečné prostavenosti v kalendářním měsíci odsouhlasené písemně oběma stranami v soupisu provedených prací, který zhotovitel ke kontrole předloží v elektronické podobě ve formátu \*.xls(x). Za objednatele je oprávněn fakturaci odsouhlasit technický dozor objednatele. Soupisy skutečně provedených prací je objednatel povinen odsouhlasit nebo připomínkovat nejpozději do 7 pracovních dnů od jejich sepsání a předložení zhotovitelem. Odsouhlasený soupis provedených prací bude součástí daňového dokladu/faktury.
  - b) zbylých 10 % z ceny díla nevyfakturované dle písm. a) je zhotovitel oprávněn vyúčtovat a uplatnit po objednateli daňovým dokladem, až po provedení díla dle této smlouvy a po předání kompletní dokladové složky ke stavbě.
  - c) Případné vícepráce se zhotovitel zavazuje uplatnit samostatným daňovým dokladem a to na základě uzavřeného dodatku k této smlouvě, kterým se objednatel zaváže vícepráce zhotoviteli uhradit. Výše jednotlivých položek víceprací bude vycházet z oceněného položkového soupisu prací, který byl součástí nabídky a následně smlouvy. V případě změn u prací, které nejsou v položkovém soupisu prací uvedeny, se jejich cena stanoví dle jednotkových cen uvedených

v obecně dostupné cenové soustavě. Případně pokud se jedná o atypickou položku, musí odpovídat ceně v čase a místě obvyklou.

2. neobsazeno
3. Splatnost všech daňových dokladů vystavených podle odst. 1 tohoto článku smlouvy dohodly smluvní strany na 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu objednateli, když dnem splnění se rozumí den připsání příslušné částky na účet zhotovitele.
4. Podmínkou úhrady jakékoliv částky objednatelem zhotoviteli je věcná správnost všech údajů uvedených na daňových dokladech a účetní úplnost vyžadovaná zákonem o účetnictví.
5. Daňový doklad musí být vystaven zhotovitelem v jednom vyhotovení. Nedílnou součástí daňového dokladu jsou náležitosti stanovené v zákoně č. 235/2004 Sb., ve znění změn a doplňků, zákon o DPH. Na každém účetním dokladu, případně v příloze tohoto dokladu, musí být uvedena informace o ceně za měrnou jednotku a vyjádřeno množství. V případě, že na účetním dokladu bude uvedena nekonkrétní či sdružená měrná jednotka (např. komplet, soubor), ze které není jednoznačně poznat, co je konkrétně fakturováno, musí být příslušná položka s touto měrnou jednotkou dále specifikována.
6. Každý daňový doklad/faktura vystavená zhotovitelem musí mj. obsahovat systémové číslo veřejné zakázky.
7. V případě, že faktury budou obsahovat neúplné nebo nesprávné údaje a náležitosti popř. přílohy, je objednatel neprodleně po takovém zjištění povinen vrátit příslušnou fakturu zhotoviteli k přepracování s tím, že lhůta splatnosti běží až ode dne doručení přepracované faktury.

## VI.

### Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel je povinen zajistit průběžné vedení stavebního deníku celé stavby v elektronické podobě formou **elektronického stavebního deníku STAVEE** (dále jen stavební deník). Přístup zajistí objednatel.
2. Elektronický stavební deník bude veden řádně a budou do něj zapisovány veškeré údaje důležité pro řádné provádění díla v souladu s platnými předpisy. Stavbyvedoucí či jeho zástupce bude mít vždy na stavbě elektronický deník k dispozici. Dále zhotovitel zajistí vedení fotodokumentace stavby formou el. stavebního deníku, min. 2x týdně.
3. Do stavebního deníku jsou oprávněni provádět zápisy:
  - za objednatele - [REDAKCE], technik realizace  
- TDS.
  - za zhotovitele - [REDAKCE] osoby pouze pod svými, objednatelem přidělenými, uživatelskými přístupy. Do aplikace stavebního deníku budou vloženy při zahájení stavby listy s identifikačními údaji oprávněných osob včetně případných autorizačních razítek a podpisů (prostřednictvím el. konverze).
4. V případě nutného zápisu ze strany dotčených kontrolních státních orgánů bude takový zápis vyhotovený v listinné podobě včetně podpisů naskenován, převeden autorizovanou konverzí do podoby elektronické a vložen do aplikace objednatelem.
5. Zhotovitel bude vést složku zápisů kontrolních dnů v listinné podobě, která bude k dispozici vždy právě v rámci kontrolního dne.
6. Zápisy v elektronickém stavebním deníku musí splňovat veškeré požadavky příslušných právních předpisů, zejména stavebního zákona.
7. V rámci předání a převzetí díla zajistí zástupce zhotovitele vytištění kompletního stavebního deníku z úložiště, včetně písemného prohlášení (podpisu) o shodnosti listinné a elektronické verze.
8. Zhotovitel je povinen provádět dílo odborně a v souladu se svými povinnostmi vyplývajících z této smlouvy a obecně platných právních předpisů.  
Dále si zhotovitel na svůj náklad zajistí:
  - a) příslušné zařízení včetně datového připojení pro vedení stavby formou elektronického stavebního deníku STAVEE,
  - b) pomocné konstrukce a práce nevyplývající konkrétně z projektové dokumentace a položkového soupisu dodávek a prací, které jsou však nezbytné pro plné provedení díla,
  - c) inženýrskou činnost po celou dobu trvání předmětné zakázky a předání všech potřebných dokladů při předání stavby objednateli,

- d) zajištění technické a dokladové dokumentace (dokumentace skutečného provedení ve dvojnásobném vyhotovení),
  - e) zajištění instalace a údržby přechodného dopravního značení (v případě záboru veřejného prostranství) a ostatních bezpečnostních opatření spojených s provedením stavby a zabezpečením stavenišť po celou dobu realizace stavby,
  - f) zařízení stavenišť, včetně zajištění odběru všech potřebných medií, si po dobu výstavby zajišťuje a hradí zhotovitel,
  - g) uvedení všech pozemků včetně příjezdových cest dotčených stavbou do původního stavu při dokončení a předání díla,
  - h) kácení náletových dřevin.
9. Objednatel se zavazuje přiměřeným anebo dohodnutým způsobem při výstavbě díla spolupůsobit a napomáhat.
10. Zhotovitel se zavazuje na svůj vlastní náklad zjistit na místech dotčených stavbou díla skutečný stav inženýrských sítí (tzn. rozvody vody, elektřiny, plynu, telekomunikace atp.) u jednotlivých správců těchto sítí. Zhotovitel zajistí na svůj náklad na místech dotčených stavbou ochranu všech podzemních i nadzemních inženýrských sítí tak, aby v průběhu prací nedošlo k jejich poškození.
11. Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, neprodleně odstraňovat na svůj náklad odpady a nečistoty vzniklé v souvislosti s prováděním díla, neznečišťovat veřejné prostory a v případě jejich znečištění je uklízet. Zhotovitel je zároveň povinen zajistit dodržování bezpečnostních, požárních, ekologických event. dalších předpisů platných v ČR v době provádění stavby. Veškerý odpad vzniklý činnostmi zhotovitele je tento povinen odstranit, do zhotovitelem připravených kontejnerů každý den.
12. Zhotovitel zajistí dodržování předpisů bezpečnosti a organizace práce a požární ochrany všemi svými pracovníky pověřenými prováděním díla a rovněž i pracovníky případných poddodavatelů včetně používání ochranných pomůcek. Zhotovitel jmenuje osobu odpovědnou za dodržování bezpečnostních předpisů a předpisů o ochraně zdraví, a to ke dni zahájení prací a tuto osobu uvede do stavebního deníku včetně příslušného telefonního spojení na ni. Škody způsobené nedodržováním předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci zhotovitelem nebo jeho poddodavatelů hradí beze zbytku zhotovitel.
13. Zhotovitel uvede, nejpozději do 5 dnů od provedení díla, pozemky a prostory využívané pro zařízení staveniště do původního stavu, a to na své náklady.
14. Zhotovitel je povinen likvidovat odpady související s prováděním díla v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., v platném znění, a v souladu s předpisy souvisejícími.
15. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla volit postupy směřující nejprve k předcházení vzniku odpadů obecně, a pokud již odpady vzniknou, k maximální redukci nevyužitého odpadu. Zhotovitel se zavazuje selektivně třídit a shromažďovat odděleně veškerý stavební i jiný odpad za účelem jeho opětovného použití v nezměněné podobě či v podobě upravené v příslušných recyklačních zařízeních. Zhotovitel se v rámci plnění díla zavazuje oddělovat nebezpečné či jinak kontaminující odpady jako první a tak, aby nedocházelo ke kontaminaci dalších případných odpadů nebo díla. Zhotovitel též přijme vhodná opatření pro snižování emisí prašnosti a pro zabránění kontaminace spodních a povrchových vod při provádění díla. Veškeré obaly vzniklé při provádění díla je Zhotovitel povinen v co největší možné míře roztrždit podle druhu a dle možnosti opětovně použít, vrátit výrobci materiálů či odvézt provozovateli sběren obalových materiálů. Výše uvedené je Objednatel oprávněn kontrolovat kdykoli v průběhu provádění díla i bezprostředně po předání díla a je oprávněn vyžádat si od Zhotovitele příslušné dokumenty vztahující se k likvidaci, respektive dalšímu využití odpadu. Zhotovitel se zavazuje poskytovat Objednateli plnou součinnost a na vyžádání a bez zbytečného prodlení předložit doklady Objednateli nebo kopie dokladů zaslat.
16. Při stavbě je vyžadováno minimálně 70 % stavebního a demoličního odpadu recyklovat u příslušného subjektu s oprávněním – recyklační středisko. Zhotovitel toto doloží vážnými listy z recyklačního střediska. Dále zhotovitel předá objednateli kopii smlouvy o zajištění předání tohoto množství odpadu do zařízení určeného pro nakládání s tímto druhem a kategorií odpadu dle § 15 odst. 2 písm. c) zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech a to do 7 dnů od obdržení výzvy k předání kopie smlouvy.
17. Zhotovitel se zavazuje vyzvat zástupce objednatele elektronicky e-mailem a zápisem do stavebního deníku stavby k prověření všech prací, které mají být zakryty a to nejméně 4 pracovní dny předem. Současně vyzve k prohlídce před zakrytím i zástupce těch orgánů a organizací (správce sítí), kteří si to vyžádali ve stanoviscích k vydanému souhlasu s provedením ohlášené stavby. Nesplnění této povinnosti se řídí právní úpravou dle § 2626 občanského zákoníku.

18. Nedostaví-li se v určené lhůtě zástupce objednatele k prověření konstrukcí a prací určených k zakrytí, ačkoli byl k tomu řádně ve stavebním deníku i emailem vyzván, může zhotovitel po určené lhůtě pokračovat v práci za předpokladu, že zajistí zápis stanoviska dotčených orgánů a organizací (správci sítí) ve stavebním deníku.
19. Objednatel je oprávněn prostřednictvím svých jmenovaných pracovníků provádět průběžnou kontrolu díla. Uvedení pracovníci jsou oprávněni dát příkaz k přerušení prací, nejsou-li odpovědní pracovníci zhotovitele dosažitelní a je-li zároveň ohrožena bezpečnost prováděného díla, životy nebo zdraví pracovníků na stavbě, nebo hrozí-li vznik rozsáhlé škody a ohrožení osob v souvislosti se stavbou. O uvedené skutečnosti bude pořízen zápis do stavebního deníku. Toto přerušení prací nemá vliv na termín dokončení díla.
20. Průběžná kontrola výstavby bude prováděna rovněž na kontrolních dnech stavby konaných za účasti objednatele a zhotovitele minimálně jedenkrát za týden, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou na jiné frekvenci kontrolních dnů. Kontrolní dny svolává a zápisy pořizuje objednatel. Opatření z kontrolních dnů jsou povinni zástupci zhotovitele i objednatele dodržovat, pokud nejsou v rozporu s touto smlouvou.
21. Zhotovitel odpovídá za věcné a odborně správné provedení prací dle projektové dokumentace, dále za to, že dílo má obvyklé vlastnosti, je způsobilé k užívání a je provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, dle závazných posudků a stanovisek včetně stanovisek správních orgánů a organizací. Kvalitativní požadavky budoucího díla jsou stanoveny projektovou dokumentací, příslušnými ČSN, včetně jejich nezávazných částí, dalšími obecně závaznými předpisy, mezinárodními, národními, regionálními a odvětvovými normami a požadavky objednatele, které musejí být předány zhotoviteli písemně.
22. Zhotovitel je povinen při realizaci díla použít jen výrobky a materiály, které mají takové vlastnosti, aby po celou dobu existence stavby byla zaručena jejich mechanická pevnost, stabilita, požární bezpečnost a hygienické požadavky a další vlastnosti obvyklé u příslušného druhu výrobků a materiálů. Při předání díla je zhotovitel povinen doložit u použitých materiálů a výrobků atesty platné pro ČR.
23. Použité materiály a výrobky musejí odpovídat kvalitativním požadavkům objednatele a musejí vycházet ze schválené projektové dokumentace.
24. Pokud obecně závazné předpisy a normy nebo stanoviska oprávněných institucí stanoví provedení zkoušek nutných ke zprovoznění, musí být výsledek těchto zkoušek vyhovující a musí předcházet předání a převzetí díla, případně jeho části. Za úplnost a správnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně ručí zhotovitel. Tyto zkoušky provádí na svůj náklad.
25. Změna poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
26. Zhotovitel může pro splnění smlouvy využít i třetí osoby. V tomto případě ručí za řádné plnění stejně, jako kdyby příslušné plnění prováděl sám. Objednatel si vyhrazuje právo na odsouhlasení jakýchkoliv poddodavatelů zhotovitele, včetně práva předem odmítnout plnění zhotovitele prostřednictvím konkrétně určeného poddodavatele.
27. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele jemu doložit doklady prokazující, že pokud ve své nabídce, která sloužila k výběru zhotovitele dle této smlouvy, prokazoval svou kvalifikaci prostřednictvím určité osoby, tak touto osobou i určenou část díla plní. Zhotovitel je oprávněn nahradit tuto osobu jinou osobou s tím, že nová odpovědná osoba musí splňovat odbornou způsobilost v minimálním rozsahu jako původní oprávněná osoba. Změna osoby musí být předem projednána a odsouhlasena objednatelem.
28. Zhotovitel se zavazuje pojistit proti všem újmám, které mohou vzniknout jeho činností na majetku objednatele, na kterém má být provedeno dílo, a je povinen na požádání odpovědné osoby pověřené objednatelem předložit originál pojistné smlouvy k nahlédnutí. V případě, že ve lhůtě stanovené objednatelem nepředloží zhotovitel pojistnou smlouvu s limitem pojistného plnění 10 milionů Kč, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
29. Zhotovitel je dále povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na plnění smlouvy.
30. Zhotovitel odpovídá objednateli a třetím osobám za škody vzniklé porušením jakýchkoliv svých povinností uvedených v tomto článku VI. smlouvy.
31. Všechny škody a ztráty, které vzniknou na stavebních materiálech a pracích, až do doby předání a převzetí díla objednatelem, jdou k tíži zhotovitele.

32. Zhotovitel se zavazuje:

- při plnění povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění smlouvy budou podílet; plnění těchto povinností zajistí účastník i u svých poddodavatelů,
- při plnění předmětu veřejné zakázky zajistit legální zaměstnávání, férové a důstojné pracovní podmínky, odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro všechny osoby, které se budou na plnění předmětu smlouvy podílet a případně další požadavky na společenskou a environmentální odpovědnost a udržitelnost uvedené v obchodních a jiných smluvních podmínkách; splnění uvedených požadavků zajistí účastník i u svých poddodavatelů,
- k sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými v této smlouvě, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délký záruční doby; uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná s touto smlouvou,
- k řádnému a včasnému plnění finančních závazků svým poddodavatelům.

## VII.

### Předání a převzetí

1. K přejímce řádně dokončeného a úplného díla zhotovitel objednatele vyzve písemně nejméně 7 pracovních dnů předem a k přejímacímu řízení jako součást svého plnění doloží:
  - a) doklady uvedené v čl. I odst. 2,
  - b) stavební deníky (v elektronické a 1x v listinné podobě), atesty, záruční listy, osvědčení o zkouškách použitých materiálů a všechny další doklady nezbytné pro přejímku díla,
  - c) seznam poddodavatelů, kteří prováděli práce na díle v rozsahu odpovídajícím více než 10 % z ceny díla.
2. Zhotovitel předá dokončené a úplné dílo objednateli protokolárně - zápisem o předání díla. V případě, že objednatel odmítne dílo převzít, musí písemně nejpozději do 5 dnů ode dne, kdy odmítl dílo převzít sdělit zhotoviteli důvody, pro které dílo nepřevzal.
3. K předání a převzetí díla zajistí zhotovitel účast i svých případných poddodavatelů, pokud si to objednatel vyhradí zápisem do stavebního deníku nejméně 3 dny před určeným termínem předání a převzetí nebo kolaudace.
4. Prostory pro uskutečnění přejímacího řízení zajistí zhotovitel.

## VIII.

### Vady díla a záruky za předmět plnění

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo v době předání má a po stanovenou dobu bude mít vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, technickými normami, projektovou dokumentací a touto smlouvou, případně vlastnosti obvyklé.
2. Zhotovitel poskytne objednateli na dokončené dílo záruční lhůtu v délce trvání **36 měsíců** ode dne předání a převzetí díla.
3. Smluvní strany se dohodly, že na zařízení, kde výrobci poskytují delší záruční lhůtu, poskytne zhotovitel objednateli na těchto zařízeních záruční lhůtu v souladu se záručními lhůtami poskytovanými jejich výrobcem, tedy odlišnou od bodu 2. tohoto článku.
4. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude zcela kompletní a bez právních vad.
5. Objednatel má právo volby způsobu odstranění důsledku vadného plnění a dle svého uvážení je oprávněn v případě výskytu jakékoli vady požadovat odstranění vady opravou, slevu z ceny díla anebo od smlouvy odstoupit. Zhotovitel je povinen odpovědět písemně na reklamaci objednatele:
  - a) u běžných vad v záruce neohrožujících užívání díla do 5 dnů,
  - b) u vad v záruce ohrožujících užívání díla do 24 hodin,a to vždy od okamžiku prokazatelného doručení reklamačního dopisu objednatel zhotoviteli.
6. Termíny pro odstranění oprávněně reklamovaných vad, které se na dokončeném díle vyskytnou v záruční lhůtě a jejichž projev neohrožuje užívání díla, budou sjednány při reklamačním řízení ve vazbě na charakter a rozsah výskytu těchto vad, přičemž však tyto termíny nesmějí být sjednány ve lhůtách delších než do 21 dnů od data doručení reklamačního dopisu objednatel zhotoviteli, pokud to bude technicky nebo v závislosti na klimatických podmínkách možné.

7. Zhotovitel se zavazuje nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamačního dopisu dle odstavce 5 tohoto článku smlouvy navrhnout způsob a termín odstranění vad díla, které svým projevem ohrožují nebo ovlivňují jeho užívání a předložit jej objednateli k odsouhlasení.
8. Zhotovitel se zavazuje odstranit případné vady díla reklamované objednatelem, za které odpovídá z důvodu poskytnuté záruky za jakost díla dle této smlouvy, ve lhůtách shora uvedených. Pokud reklamované vady díla ve shora uvedených lhůtách zhotovitel neodstraní, je objednatel oprávněn odstranit tyto vady sám, resp. zajistit jejich odstranění třetí osobou. Zhotovitel je v takovém případě povinen uhradit objednateli veškeré náklady, které objednateli v souvislosti s odstraněním reklamovaných vad díla vzniknou, včetně smluvní pokuty dle článku X, odst. 6 této SOD.
9. Uplatněním vady díla v záruční lhůtě přestává běžet původní záruční lhůta a pro příslušnou část stavebního díla běží nová záruční lhůta.
10. Zhotovitel je zavázán odstraňovat vady díla, které se projeví v záruční lhůtě na své náklady.

## **IX.**

### **Vlastnictví díla a odpovědnost za škodu**

1. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu má od počátku objednatel, přičemž vlastnické právo na jakoukoliv část stavebního díla či jeho poddodávku přechází na objednatele jeho zabudováním.
2. Nebezpečí škody na předmětu díla nese zhotovitel až do jeho převzetí objednatelem. Stejně tak nese zhotovitel i nebezpečí škody (ztrát) na veškerých materiálech, výrobcích a zařízeních, které používá nebo použije k provedení díla, ať už se nacházejí kdekoli.
3. Zhotovitel nese odpovědnost za škody či jiné újmy způsobené jeho činnostmi, či činnostmi jeho poddodavatelů na majetku objednatele, popř. třetích osob a hradí ji ze svých prostředků.
4. Případně dřívější převzetí části díla dle této smlouvy nemá vztah na vlastnictví díla a nebezpečí škody na něm. Nebezpečí škody až do úplného převzetí celého díla vymezeného v článku I. této smlouvy objednatelem nese zhotovitel.

## **X.**

### **Smluvní pokuty**

1. V případě, že zhotovitel nesplní svůj závazek provést dílo dle článku III. odst. 1 této smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každý den prodlení se splněním tohoto závazku. Vyúčtovaná smluvní pokuta může být uhrazena formou započtení oproti vyúčtované ceně díla.
2. V případě porušení jakékoli povinnosti podle čl. VI odst. 1 až 7. smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každé jednotlivé porušení.
3. V případě prodlení zhotovitele s termínem vyklizení staveniště uhradí smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení.
4. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad v záruční době uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení a za každou jednotlivou vadu.
5. V případě prodlení zhotovitele s jakoukoliv povinností uvedenou v čl. VIII odst. 7 této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení.
6. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad v záruční době dle čl. VIII odst. 8 této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení a za každou jednotlivou vadu.
7. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti stanovené v čl. VI odst. 11 této smlouvy.
8. Zhotovitel je povinen předložit objednateli ke dni předání a převzetí díla seznam všech poddodavatelů, kteří se na zakázce podíleli v objemu větším jak 10 % z celkové ceny díla v Kč bez DPH. Pro případ nedodržení tohoto ujednání se sjednává smluvní pokuta ve výši 1 % z celkové ceny díla. Tato pokuta je splatná do 30 dnů ode dne zjištění porušení tohoto ustanovení.
9. Jestliže zhotovitel poruší některou svou povinnost uvedenou v čl. VI odst. 26 této smlouvy nebo nedoloží požadované doklady ve lhůtě stanovené objednatelem, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každé takové porušení.
10. Objednatel se zavazuje při prodlení se zaplacením konečné faktury zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovený podle předpisů práva občanského.



11. Vedle kteréhokoli smluvní pokuty má objednatel právo na náhradu škody, která mu vznikne z porušení povinnosti, na kterou se vztahuje příslušná smluvní pokuta sjednané touto smlouvou.
12. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VI. odst. 16 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč. Uhrazením této smluvní pokuty nijak nezaničují zhotovitelovy povinnosti dle této smlouvy ani případné nároky na náhradu škody.

## **XI.**

### **Odstoupení od smlouvy**

1. Mimo jiných případů uvedených v této smlouvě nebo příslušných ustanoveních občanského zákoníku má objednatel právo odstoupit od smlouvy jestliže:
  - a) bude zahájeno insolvenční řízení na majetek zhotovitele nebo bylo takové řízení z důvodu nedostatečného majetku zhotoviteli odmítnuto nebo bylo takové řízení ze strany soudu staženo z důvodů nedostatečného krytí majetkem zhotovitele,
  - b) existují skutečnosti, které zřejmě znemožňují řádné plnění smlouvy, pokud je objednatel nezavinil,
  - c) zhotovitel bezdůvodně přerušil provádění prací na díle na dobu delší než 2 týdny,
  - d) zhotovitel používá na zhotovení díla materiály a zařízení, které jsou v rozporu s požadovanou kvalitou díla a projektem a nezjedná nápravu ani přes písemné varování zástupce objednatele (postačí zápis do stavebního deníku stavby),
  - e) zhotovitel bude v prodlení s předáním dokončeného a úplného díla o více jak 30 dnů, ačkoliv na toto prodlení byl zhotovitel upozorněn, a to písemně s poskytnutím přiměřené lhůty k nápravě,
  - f) poskytovatel dotace ukončí financování projektu, resp. pozastaví objednateli platby,
  - g) nebudou objednateli přiděleny finanční prostředky (dotace) na financování plnění těchto prací.
2. Mimo jiných případů uvedených v této smlouvě má zhotovitel právo odstoupit od smlouvy v těchto případech:
  - a) existují skutečnosti, které zřejmě znemožňují řádné plnění smlouvy, pokud je zhotovitel nezavinil,
  - b) objednatel bezdůvodně přerušil provádění prací na díle na dobu delší než 2 týdny,
  - c) objednatel je v prodlení s placením dle této smlouvy oprávněné platby zhotoviteli o více než 15 dnů, ačkoliv na toto prodlení byl objednatel písemně upozorněn, pokud nebude dohodnuto jinak. V takovém případě má zhotovitel právo na úhradu prokazatelně účelně vynaložených nákladů na realizaci díla.
3. Odstoupí-li objednatel od této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen předat staveniště v termínu do 14 dnů od obdržení oznámení o odstoupení od smlouvy.
4. Zmaří-li objednatel provedení díla dle této smlouvy z důvodu, za nějž odpovídá, náleží zhotoviteli pouze cena díla odpovídající pracím a dodávkám na díle do okamžiku zmaření provedeným.
5. Zhotovitel dále prohlašuje, že proti němu nebyl podán návrh na nařízení exekuce nebo výkonu rozhodnutí a zavazuje se zajistit, aby tato prohlášení byla pravdivá.
6. Pro případ, že by prohlášení zhotovitele v předešlém bodě č. 5 tohoto článku smlouvy ukázalo jako nepravdivé, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

## **XII.**

### **Ostatní ujednání**

1. Zástupci smluvních stran ve věcech smluvních:
  - za zhotovitele: Bc. Michal Suchý
  - za objednatele: Ing. Jiří Anděl, CSc., primátor města
2. Zástupci smluvních stran ve věcech technických:
  - za zhotovitele: bude upřesněno zápisem ve stavebním deníku
  - za objednatele: bude upřesněno zápisem ve stavebním deníku
3. Technický dozor stavby provádí pověřený pracovník objednatele.
4. S odkazem na nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, zhotovitel/dodavatel bere výslovně na vědomí, že podle tohoto nařízení zakazuje se

zadat nebo dále plnit jakoukoli veřejnou zakázku nebo koncesní smlouvu spadající do oblasti působnosti směrnic o zadávání veřejných zakázek, jakož i čl. 10 odst. 1, 3, odst. 6 písm. a) až e), odst. 8, 9 a 10, článků 11, 12, 13 a 14 směrnice 2014/23/EU, článků 7 a 8, čl. 10 písm. b) až f) a písm. h) až j) směrnice 2014/24/EU, článku 18, čl. 21 písm. b) až e) a písm. g až i), článků 29 a 30 směrnice 2014/25/EU a čl. 13 písm. a) až d), f) až h) a j) směrnice 2009/81/EC:

- a) jakémukoli ruskému státnímu příslušníkovi, fyzické či právnické osobě nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,
- b) právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
- c) fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jednájí jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce, včetně subdodavatelů, dodavatelů nebo subjektů, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu směrnic o zadávání veřejných zakázek, pokud představují více než 10 % hodnoty zakázky, nebo společně s nimi.

### **XIII.**

#### **Závěrečná ustanovení**

1. Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. V náležitostech, které nejsou touto smlouvou včetně všech jejích jednotlivých příloh výslovně řešeny, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku v platném znění ke dni uzavření smlouvy.
3. Pokud by se kterékoliv z ustanovení této smlouvy stalo podle platného práva v jakémkoliv ohledu neplatným, neúčinným nebo protiprávním, nebude tím dotčena nebo ovlivněna platnost, účinnost nebo právní bezvadnost ostatních ustanovení smlouvy. Jakákoliv vada této smlouvy, která by měla původ v takové neplatnosti nebo neúčinnosti, bude dodatečně zhojena výkladem této smlouvy, který musí respektovat ujednání a zájem smluvních stran.
4. Smlouva bude podepisována elektronicky.
5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Podmínkou nabytí účinnosti, této smlouvy její zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
6. Znění této smlouvy bylo schváleno usnesením rady města č. RM 24 08 31 09 dne 14.05.2024.
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou a budou tyto přílohy:  
Příloha č. 1 - Přehled uživatelů elektronického stavebního deníku  
Příloha č. 2 - Oceněný položkový soupis dodávek a prací,  
Příloha č. 3 - příp. seznam poddodavatelů.

### **XIV.**

#### **Závěrečná prohlášení smluvních stran**

1. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé k právním úkonům, a že tato smlouva byla sepsána dle jejich svobodně a vážně projevené vůle, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
2. Smluvní strany potvrzují rovněž převzetí všech dokumentů nebo podkladů, ať už uvedených nebo neuvedených v této smlouvě, vyžadovaných k řádnému provedení plnění dle této smlouvy.
3. Na důkaz bezvýhradného souhlasu se všemi ustanoveními této smlouvy připojují smluvní strany, po jejím důkladném přečtení, své podpisy.

.....  
za objednatele  
Ing. Jiří Anděl, CSc., primátor města

.....  
za zhotovitele  
Bc. Michal Suchý, jednatel společnosti

### **Příloha č. 1 - Přehled uživatelů elektronického stavebního deníku**

Následující přehled uživatelů elektronického stavebního deníku definuje osoby s oprávněním pro zápis do stavebního deníku STAVEE.

Jméno a příjmení	Bc. Michal Suchý
Role ve stavebním deníku	stavbyvedoucí
Emailová adresa (pro přihlášení)	michal.suchy@mst-stavebni.cz.
Autorizace v oboru pozemní stavby	ČKAIT 32994

*Otisk autorizačního razítka a podpis autorizované osoby bude uveden v el. stavebním deníku  
Pozn. počet přístupů není omezen počtem, v případě nutnosti si dodavatel rozšíří seznam*

## Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s žlutým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

### Všeobecně:

- Podkladem pro ocenění, stavbu, technické řešení jednotlivých konstrukcí a objednávání materiálu je projekt jako celek, přičemž stačí, aby příslušné dodávky a práce byly zmíněny v některé z jeho částí. Uchazeč si je vědom, že je jeho povinností doplnit v případě nutnosti tuto specifikaci v rámci výběrového řízení tak, aby jeho nabídka oceňovala všechny dodávky a práce v projektu předepsané.
- Uchazeč má právo navštívit staveniště. Doporučuje se, aby každý uchazeč před zpracováním nabídky budoucí staveniště navštívil a podrobně se seznámil se všemi podmínkami a okolnostmi staveniště, které mohou ovlivnit jeho cenovou nabídku.
- V nabídce musí být zohledněny výsledky veškerých dostupných průzkumů.
- Veškeré případné vícenáklady, které vyplynou v průběhu stavby, jsou objektivně předvídatelné a nespádají do kategorie dodatečných požadavků objednatel, jsou součástí celkové nabídkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny.
- Dodatečné požadavky zejména na: prodloužení lhůt, úpravu kvality prací, zvýšení ceny z titulu nedokonalého zhodnocení situace, či nedostatečných informací, nebudou akceptovány.
- Popis prací (výkaz výměr) není zcela vyčerpávající a poskytuje ucelený přehled o rozsahu dodávky pomocí položek, které mají vliv na celkovou a pevnou cenu díla. Specifikace uvedené ve výkazu jako takové jsou pouze informativní, přičemž jeho nedílnou součástí je specifikace standardů, projektová dokumentace a veškeré zprávy a přílohy. Případnou neúplnost a nepřesnost je uchazeč povinen zmínit v průběhu výběrového řízení, případně pozdější připomínky již nemohou ovlivnit celkovou cenu díla. Nabízející má povinnost upozornit i na nepřesnosti v rámci projektové dokumentace během nabídkového řízení.
- Výměry uvedené v soupisu prací jsou uvedeny ve skutečných rozměrech hotové konstrukce. Veškeré prořezy či ztráté je nutno zahrnout do nabídkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny. Pokud je ztráté vyčísleno, je doporučené množství zřejmě z rozdílu množství montáže a dodávky.
- Pokud uchazeč považuje za vhodné, může uvést případná alternativní řešení, která by podle jeho názoru vedla k úsporám nákladů, času, či ke zvýšení kvality díla. Alternativní návrhy musí být přiloženy k nabídce zásadně jako samostatná příloha s uvedením ceny nebo cenových podmínek.

### Cena díla:

- Cena díla zahrnuje veškeré náklady potřebné k provedení díla, tj. včetně věcí opatřených zhotovitelem k provedení díla, včetně nákladů na napojení na objekty stávající nebo budované, pomocných prací, výrobků, materiálů, revizí, kontrol, prohlídek, předepsaných zkoušek, posudků, nákladů na požární dohled apod.
- Cena díla zahrnuje dodávku a montáž materiálů a výrobků podle přiložené specifikace, vč. dopravy na staveniště a vnitrostaveništní dopravu a manipulaci, povinných zkoušek materiálů, vzorků a prací ve smyslu platných norem a předpisů.
- Cena díla zahrnuje veškerou potřebnou dokumentaci (zejména pak dílenskou a skutečné provedení), která bude předkládána objednateli k posouzení a schválení během a po realizaci díla.
- Cena díla zahrnuje náklady na dodání potřebných atestů výrobků, provedení provozních zkoušek včetně dodání protokolů a revizních zpráv a náklady na zaškolení obsluhy, zajištění kompletní dokumentace (včetně výkresové části) pro kolaudaci díla, revize.
- Cena díla zahrnuje vytyčení, ochranu a zajištění stávajících inženýrských sítí (křížujících nebo v souběhu s prováděnými pracemi). Tyto práce a dodávky jsou součástí nabídky a nebudou zvlášť hrazeny.
- Cena díla zahrnuje všechny nezbytné režijní náklady stavby a náklady na závěrečný úklid stavby a okolí.
- Cena díla zahrnuje veškeré náklady spojené s úplným dokončením díla bez DPH, DPH bude účtováno dle platných předpisů v době realizace.
- Cena díla nebude v průběhu stavby zvyšována z titulu inflace nebo kurzovních rozdílů.
- V ceně díla budou zohledněny finanční náklady na vlastní stavební činnost a náklady na odstraňování vad po dobu záruky.
- Cenou za MJ se rozumí cena za dodávku materiálu, včetně montáže, pokud není uvedeno jinak.**

### Součástí jednotlivých položek je:

- Veškerá zaměření, geotetické služby spojené s prováděním díla, projekční služby spojené s prováděním díla, zajištění kompletní realizační a dílenské dokumentace, včetně dokumentace skutečného provedení a dokumentace pro kolaudaci díla, revize
- Zřízení, provoz a odstranění zařízení staveniště, potřebné zpevněné komunikace, oplocení staveniště a příslušného dopravního značení apod. , včetně připojení na odběr jednotlivých médií, čištění přilehlých komunikací od nečistot způsobených stavbou, kancelář pro stavební dozor s veškerými potřebami na provoz dozoru - internet, vybavení kanceláře (stůl, židle, skříně...), kancelářské potřeby
- Skládky pro uložení zeminy, vybouraných materiálů apod. nejsou investorem určeny, konkrétní skládky si bude zajišťovat GD v rámci své dodávky.
- Poplatky za odběr jednotlivých médií po dobu provádění díla
- Provoz ostražky staveniště
- Pojištění proti poškození/ odcizení (po dobu výstavby, před převzetím díla objednatel)
- Pojištění rizik v průběhu provádění díla
- Kompetní zajištění předpisů BOZP, tzn. také úhrada koordinátora BOZP pro investora a dodavatele, zhotovení veškerých zábradlí, ochranné pomůcky atd.
- Příponky, veškeré kotvení, spojovací prvky, zatmělení, těsnění, pomocné konstrukce, stavební přípomocce a ostatní práce přímo nespecifikovaných v těchto podkladech a projektové dokumentaci ale nezbytných pro zhotovení a plnou funkčnost a požadovanou kvalitu .
- Lešení lehká po dobu montáže (montáž a demontáž lešení, včetně dopravy na a ze staveniště, pronájem), záborny a jiné potřebná opatření pro realizaci díla.
- Doprava materiálu na staveniště
- Skladování materiálu na staveništi a se skladováním spojenými opatřeními
- Přesun vodorovný i svislý - materiálu na staveništi k místu montáže (eventuální mechanizační prostředky – výtah, jeřáb, čerpadlo, plošina, paletové vozíky atd...), včetně dovozu, odvozu mechanizačního prostředku na staveniště
- Řádná likvidace odpadu, včetně všech nákladů spojených s likvidací
- Další blíže nespecifikované vedlejší náklady
- Veškeré pažení, čerpání vody, zpětné násypy včetně zhutnění, písková lože, odvoz a likvidace nevhodného výkopu pro zpětný zásyp nebo materiál který zůstal z výkopů. V ceně položeného potrubí jsou započteny také potřebné tvarovky, napojení na stávající síť.
- Veškeré výdaje spojené s požadavky státní správy (odboru ŽP, HZS, Hygienické stanice...) v průběhu výstavby
- Součástí TZB jsou stavební přípomocce včetně obvozu a likvidace odpadu, požární ucpávky

## VÝKAZ VÝMĚR

## ZAKÁZKA

Číslo: 2698

Zakázka: Revitalizace objektu restaurace Pastířská stěna

**Komentář:** Poznámka: výkaz je zpracovaný na základě projektu v PDF provedení DSP podle vyhlášky číslo 499/2006Sb.Příloha č.5, zákona č.62/2013 Sb o dokumentaci stavební. Doporučení výkaz si překontrolovat skutečným stavem.  
Nabízející není oprávněn v tomto rozpočtu měnit žádné údaje, specifikace ani parametry! Případná variantní řešení uvede nabízející v samostatném dokumentu, který nebude započítán do základní cenové nabídky. Ocenění díla je nutné zpracovat na základě specifikací v dokumentaci pro provedení stavby. Rozsah díla je daný pro výměru v rozpočtu a aktuální cenu, cena není pevná.

Verze: Nabídka

Komentář verze:

Adresa: Žižkova čp 236 Děčín

Rok: 1905

Datum zahájení:

Datum dokončení:

Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Stavební společnost	MST Stavební, s.r.o.	bc. Michal Suchý	739290057
Význam (funkce)	Jméno		
Jednatel	---	bc. Michal Suchý	739290057

## REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
SO_01	Stavební objekt 01 Budova		

<b>Celkem (bez DPH):</b>	<b>14 431 467 Kč</b>
<b>DPH:</b>	<b>3 030 608 Kč</b>
DPH 21 % ze základny: 14 431 467:	3 030 608 Kč

<b>Celkem (včetně DPH):</b>	<b>17 462 075 Kč</b>
-----------------------------	----------------------

Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : Michal Suchý	Jméno :
Datum :	Datum :
Podpis:	Podpis :
<b>Poznámka :</b>	<b>Poznámka :</b>

## Revitalizace objektu restaurace Pastířská stěna - VÝKAZ VÝMĚR

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
<b>CPoj: Revitalizace objektu A</b>	<b>14 431 467</b>	<b>2 957 031</b>	<b>17 038 129</b>	<b>858</b>
<b>SO_01: Stavební objekt 01 Budova</b>	<b>14 431 467</b>	<b>2 957 031</b>	<b>17 038 129</b>	<b>858</b>
001: Zemní práce	63 908	13 421	77 329	5
0010: Zemní práce	76 596	16 085	92 681	3
0027: Základy - zateplení	37 403	7 855	45 257	4
0032: Svislé konstrukce - stěny a příčky	61 617	12 940	74 557	8
0033: Svislé konstrukce - překlady, nosníky, sloupy	444 409	93 326	537 735	8
0034: Svislé konstrukce - různé kompletní konstrukce	54 943	11 538	66 481	5
0041: Stropy a stropní konstrukce ( pozemní stavby )	28 871	6 063	34 934	12
00431: Schodišťové konstrukce - úprava podkladu	15 414	3 237	18 651	3
006: Úpravy povrchu	6 012	1 263	7 275	4
00610: Úpravy povrchu vnitřní - příprava pod parapety	1 819	382	2 202	1
00611: Úpravy povrchu vnitřní - zakrývání otvorů	1 808	380	2 188	3
00612: Úpravy povrchu vnitřní - zahazování rýh	8 708	1 829	10 536	2
00613: Úpravy povrchu vnitřní - stěny	1 039 847	218 368	1 258 215	8
00614: Úpravy povrchu vnitřní - nosníky, sloupy, ostění a špalety	155 224	32 597	187 822	11
00615: Úpravy povrchu vnitřní - podhled	336 355	70 634	406 989	11
0063: Podlahy a podlahové konstrukce	233 063	48 943	282 007	6
0086: Trubní vedení	3 668	770	4 438	7
0088: Trubní vedení - potrubí z drenážek	3 127	657	3 784	5
009: Ostatní konstrukce a práce	27 636	5 803	33 439	7
0094: Lešení lehké pomocné	31 073	6 525	37 598	4
0095: Dokončující konstrukce - opravy	12 537	2 633	15 169	8
00951: Dokončující konstrukce - úklid	44 245	9 292	53 537	7
0097: Prorážení konstrukcí a jiné bourací práce	41 988	8 817	50 806	14
043: Ocelové konstrukce	61 554	12 926	74 481	15
099: Přesun hmot HSV	122 247	25 672	147 919	1
7111: Izolace proti vodě - spodní stavba	21 957	4 611	26 568	9
7112: Izolace proti vodě - detaily	102 893	21 608	124 501	5
713: Izolace tepelné	97 635	20 503	118 138	4
725: Zařizovací předměty	21 901	4 599	26 500	3
727: Protipožární ochrana	51 890	10 897	62 787	3
732: Ústřední vytápění - strojovny	135 796	28 517	164 313	4
733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	221 855	46 590	268 444	6
734: Ústřední vytápění - armatury	75 224	15 797	91 021	5
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa	405 041	85 059	490 100	32
755: Výtahy, eskalátory	534 301	112 203	646 504	4

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
760: Konstrukce sádkartonové	64 130	13 467	77 598	7
761: Konstrukce prosvětlovací	6 792	1 426	8 218	4
762: Konstrukce tesařské	132 923	27 914	160 837	8
7625: Konstrukce tesařské - podlahy a podlahové konstrukce	60 245	12 651	72 896	5
764: Konstrukce klempířské	3 705	778	4 483	2
766: Konstrukce truhlářské	11 480	2 411	13 891	5
7663: Dveře vnitřní	430 357	90 375	520 732	28
7678: Konstrukce zámečnické - doplňky	39 579	8 312	47 890	16
771: Podlahy z dlaždic	36 910	7 751	44 661	7
7711: Podlahy z dlaždic - příprava podkladu	13 050	2 741	15 791	3
7712: Podlahy z dlaždic - nášlapné plochy	493 215	103 575	596 791	22
7713: Podlahy z dlaždic - nášlapné plochy úklid	6 096	1 280	7 376	2
775: Podlahy dřevěné	36 035	7 567	43 603	7
7761: Podlahy povlakové - příprava podkladu	57 749	12 127	69 876	5
7762: Podlahy povlakové	233 456	49 026	282 481	4
7763: Podlahy povlakové - sokl	60 197	12 641	72 839	4
7764: Podlahy povlakové - úklid	4 700	987	5 687	2
7810: Obklady keramické vnitřní - příprava podkladu	14 041	2 949	16 989	2
7811: Obklady keramické	366 318	76 927	443 245	19
7813: Obklady keramické - úklid	5 263	1 105	6 368	2
7831: Nátěry ocelových konstrukcí	32 204	6 763	38 967	4
784: Malby	102 668	21 560	124 228	4
9: Ostatní konstrukce a práce, bourání	63 250	13 283	76 533	1
TZB 020: Zařizovací předměty	366 295	76 922	443 217	15
TZB 021: Rozvody kanalizace a vody	609 788	128 055	737 843	4
TZB 731-1: Ústřední vytápění - zdroj tepla	268 955	56 480	325 435	13
TZB EL_001: Krabice, svorky, nosný materiál	93 408	19 616	113 023	12
TZB EL_002: Vodiče, kabely	1 116 170	234 396	1 350 566	28
TZB EL_003: Ukončení vodičů	37 018	7 774	44 791	5
TZB EL_004: Spouštěcí, spínací, ovládací přístroje	34 206	7 183	41 389	42
TZB EL_005: Zásuvky	48 081	10 097	58 178	20
TZB EL_007: Rozváděč R1 - 1.PP, č.m. 015	40 578	8 521	49 100	24
TZB EL_008: Rozváděč R2 - 1.NP, č.m. 101	81 204	17 053	98 257	21
TZB EL_009: Rozváděč R3 - 3.NP, č.m. 202	74 944	15 738	90 682	20
TZB EL_010: Rozváděč Rkuchyň - 1.PP, č.m. 015	235 096	49 370	284 466	48
TZB EL_011: Svítidla a osvětlovací zařízení	764 903	160 630	925 533	40
TZB EL_012: Demontáž stávající elektroinstalace, vč. nepředvídatelných prací	180 244	37 851	218 095	5
TZB SLB03: EZS rozvod	790 842	166 077	956 919	39
TZB SLB04: Ukončení vodičů	4 664	979	5 644	5

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
TZB SLB05: Datový, kamerový systém	596 499	125 265	721 764	25
TZB SLB06: RACK - půda	194 314	40 806	235 120	28
TZB SLB07: Demontáž stávající slaboproudé instalace, vč. nepředvíratelných prací	137 367	28 847	166 214	4
TZB1. ODVĚTRÁNÍ: 1. ODVĚTRÁNÍ PŘEDSTĚN V 1.PP	14 376	3 019	17 395	16
TZB2. PŘÍVOD: 2. PŘÍVOD VZDUCHU DO TECHNICKÉ MÍSTNOSTI V 1.PP	585	123	708	3
TZB3. VĚTRÁNÍ: 3. VĚTRÁNÍ KUCHYŇÉ V 1.PP	1 190 364	249 976	1 440 341	21
TZB4. Plastová: 4. Plastová potrubní část PP – HRDK (Polena Engineering)	276 938	58 157	335 095	12
TZB5. VĚTRÁNÍ: 5. VĚTRÁNÍ KUCHYŇSKÉHO ZÁZEMÍ V 1.PP	9 431	1 981	11 412	6
TZB6. VĚTRÁNÍ : 6. VĚTRÁNÍ 1.PP POD TERASOU	57 900	12 159	70 059	2
TZB D_001: VARNA	-	-	-	6
TZB D_002: VÝDEJ	-	-	-	3
TZB D_003: MYTÍ BÍLÉHO NÁDOBÍ	-	-	-	4
TZB D_004: MYTÍ ČERNÉHO NÁDOBÍ	-	-	-	2
TZB D_005: ČISTĚ PŘÍPRAVNÝ MASA A ZELENINY	-	-	-	2
TZB D_006_00: VAKUOVÁNÍ A ŠOKOVÁNÍ	-	-	-	5
TZB D_007: HRUBÁ PŘÍPRAVNA ZELENINY	-	-	-	3
TZB D_008: SKLADY	-	-	-	3
TZB D_009: BUFET	-	-	-	19
TZB D_010: PŘÍPRAVNÝ	-	-	-	5
TZB D_011: ÚKLID	-	-	-	1
TZB D_012: SKLAD OBALŮ	-	-	-	1
TZB D_013: SKLAD BUFET	-	-	-	6
TZB D_014: SKLAD ODPADKŮ	-	-	-	1
TZB D_015: BAR	-	-	-	15
TZB D_016: ZÁZEMÍ VÝTAHU	-	-	-	3
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	140 370	29 478	169 848	1
VRN2: Ostatní náklady	70 630	14 832	85 462	
VRN3: Zařízení staveniště	139 368	29 267	168 636	4
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>14 431 467</b>			
<b>DPH</b>		<b>3 030 608</b>		
DPH 21 % ze základny: 14 431 467:		3 030 608		
<b>Celkem (včetně DPH)</b>		<b>17 462 075</b>		



## Revitalizace objektu restaurace Pastířská stěna - Nabídka

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
<b>Stavba</b> <b>Objekt</b> <b>Oddíl</b>							<b>14 081 099</b> <b>14 081 099</b> <b>63 908</b>	
			<b>CPOj: Revitalizace objektu A</b> <b>SO_01: Stavební objekt 01 Budova</b> <b>001: Zemní práce</b>					
1	SP	151201102	Zřízení zátažného pažení a rozeptění stěn rýh hl přes 2 do 4 m Plný popis: Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení zátažné, hloubky přes 2 do 4 m	m2	39,100	292,13	11 422	CS URS 2023 I
Výkaz výměr: 17*2,3					39,100			
2	SP	151201111	Odstranění zátažného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m Plný popis: Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu zátažné, hloubky do 2 m	m2	39,100	64,41	2 518	CS URS 2023 I
3	SP	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním ručně Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu	m3	25,125	553,58	13 909	CS URS 2023 I
Výkaz výměr: ((obvpas*0,5*2,35))					17,625			
((obvpas*0,5*0,25))					1,875			
((obvpas*1,5*0,25))					5,625			
4	H	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32 Plný popis: ---	t	39,060	781,78	30 536	CS URS 2023 I
Výkaz výměr: ((obvpas*0,5*2,35))*1,4					24,675			
((obvpas*1,5*0,25))*1,4					7,875			
Ztratné: 20,0 %					6,510			
5	H	58337403	kamenivo dekorační (kačiček) frakce 16/32 Plný popis: ---	t	3,150	1 753,08	5 522	CS URS 2023 I
Výkaz výměr: ((obvpas*0,5*0,25))*1,4					2,625			
Ztratné: 20,0 %					0,525			
<b>Oddíl</b>							<b>76 596</b>	
			<b>0010: Zemní práce</b>					
6	SP	132653212	Hloubení rýh provedené v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 7 skalní frézou přes 20 do 50 m3 v omezeném prostoru Plný popis: Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	34,500	2 051,81	70 787	CS URS 2023 I
Výkaz výměr: základový pas vnější, vnitřní.								
zklpasvněj					34,500			
zklpas								
pas								
7	SP	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník koordinátor u zemních prací, určení hloubek výkopů, ostatní pomocné práce u výkopů Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	4,000	286,75	1 147	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
8	SP	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách  Výkaz výměr: ((obvpaš*1*2,35))	m3	35,250	132,25	4 662	CS URS 2023 I
							37 403	
<b>Oddíl</b>			<b>0027: Základy - zateplení</b>					
9	SP	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek Plný popis: Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně  Výkaz výměr: 13*2,3	m2	29,900	220,32	6 588	CS URS 2023 I
							29,900	
10	H	58582012	lepidlo cementové flexibilní C2S1 Plný popis: ---  Výkaz výměr: 13*2,3*3,5	kg	104,650	14,81	1 550	CS URS 2023 I
							104,650	
11	H	28376348	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb 200kPa λ=0,034 Plný popis: Deska fasádní polystyrénová pro tepelné izolace spodní stavby 1250 x 600 x 60 mm  Výkaz výměr: 13*2,3*0,200	m3	5,980	4 844,67	28 971	CS URS 2023 I
							5,980	
12	SP	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník řezání tepelné izolace Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	1,000	294,04	294	CS URS 2023 I
							294	
<b>Oddíl</b>			<b>0032: Svislé konstrukce - stěny a příčky</b>					
13	SP	311238931	Založení zdiva z cihel děrovaných broušených na zakládací maltu tloušťky přes 115 do 175 mm Plný popis: Založení zdiva z broušených cihel na zakládací maltu, tloušťky zdiva přes 150 do 175 mm  Výkaz výměr: zklzv150mm	m	12,180	148,74	1 812	CS URS 2023 I
							12,180	
14	SP	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm Plný popis: Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 175 mm  Výkaz výměr: zd150mm	m2	28,821	1 095,09	31 562	CS URS 2023 I
							28,821	
15	SP	311238931	Založení zdiva z cihel děrovaných broušených na zakládací maltu tloušťky přes 115 do 175 mm Plný popis: Založení zdiva z broušených cihel na zakládací maltu, tloušťky zdiva přes 150 do 175 mm  Výkaz výměr: zklm	m	5,700	148,74	848	CS URS 2023 I
							5,700	
16	SP	342244211	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 115 mm	m2	16,530	965,13	15 954	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			Plný popis: Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm					
			Výkaz výměr: zdivo115mm		16,530			
17	SP	346272236	Přizdívka z pórobetonových tvárníc tl 100 mm Plný popis: Přizdívky izolační a ochranné z cihel pálených na maltu MC-10 včetně vytvoření požílátku v ohybu izolace vodorovné na svislou, se zatíženou cementovou omítkou z malty min. MC 10 tl. 20 mm pod izolaci z cihel příčně děrovaných CDm 240x115x113 mm, P 10 až P 25 tl. 115 mm	m2	10,860	885,53	9 617	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: ochrpf		10,860			
18	SP	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník řezání nosného zdiva a příčkového, zapění spár Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	1,000	286,75	287	CS URS 2023 I
19	S	111010011700	Kolový jeřáb nosnost 20 t vykládání, překládání zdiva z nákladního automobilu Plný popis: ---	Sh	1,000	1 252,35	1 252	CS URS 2023 I
20	SP	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník vykládání, překládání zdiva z nákladního automobilu Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	1,000	286,75	287	CS URS 2023 I
	<b>Oddíl</b>		<b>0033: Svislé konstrukce - překlady, nosníky, sloupy</b>				<b>444 409</b>	
21	SP	317168011	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1000 mm Plný popis: Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 1000 mm	kus	5,000	328,93	1 645	CS URS 2023 I
22	SP	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm Plný popis: Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 1500 mm	kus	4,000	494,20	1 977	CS URS 2023 I
23	SP	451315115	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 100 mm podkladu pod nosníky Plný popis: Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 16/20	m2	0,114	547,37	62	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: pbf		0,114			
24	SP	312351311	Zřízení jednostranného bednění výplňových nadzákladových zdí podkladu pod nosníky Plný popis: Bednění nadzákladových zdí výplňových rovné jednostranné zřízení	m2	2,280	1 414,61	3 225	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava	
					Výkaz výměr: ppřkl	2,280			
25	SP	312351312	Odstranění jednostranného bednění výplňových nadzákladových zdí podkladu pod nosníky Plný popis: Bednění nadzákladových zdí výplňových rovné jednostranné odstranění	m2	2,280	146,17	333	CS URS 2023 I	
					Výkaz výměr: ppřkl	2,280			
26	SP	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek izolace překladu Plný popis: Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	112,565	220,32	24 800	CS URS 2023 I	
					Výkaz výměr: izlp	112,565			
27	H	28376404	deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch lambda=0033 izolace překladu Plný popis: Deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch lambda 0,033 [W/mK] 1250 x 600 mm	m3	13,508	6 147,64	83 041	CS URS 2023 I	
					Výkaz výměr: izlp*0,120	13,508			
28	SP	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC Plný popis: Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	33,530	9 821,80	329 325	CS URS 2023 I	
					Výkaz výměr: vzdpř	33,530			
<b>Oddíl 0034: Svislé konstrukce - různé kompletní konstrukce</b>							<b>54 943</b>		
29	SP	310239211	Zazdívka otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC Plný popis: Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém děrovanými cihlami plochy přes 1 m2 do 4 m2 do P10, tl. zdiva 240 mm	m3	1,420	8 804,71	12 501	CS URS 2023 I	
					Výkaz výměr: 0,96*2,9*0,51	1,420			
30	SP	310231035	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém pl přes 1 do 4 m2 cihlami děrovanými do P10 tl 240 mm Plný popis: Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém děrovanými cihlami plochy přes 1 m2 do 4 m2 do P10, tl. zdiva 240 mm	m2	15,890	1 912,29	30 386	CS URS 2023 I	
					Výkaz výměr: zd65mm	15,890			
31	SP	310231001	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém pl přes 0,25 do 1 m2 cihlami děrovanými do P10 tl 175 mm Plný popis: Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém děrovanými cihlami plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 do P10, tl. zdiva 175 mm	m2	7,945	1 382,08	10 981	CS URS 2023 I	
					Výkaz výměr: zd125mm	7,945			
32	SP	310278842	Zazdívka otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvárnici tl do 300 mm Plný popis: Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárnici plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 , ve zdi tl. do 300 mm	m3	0,057	8 611,29	491	CS URS 2023 I	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: zdotv		0,057			
33	SP	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm Plný popis: Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm	m	5,700	102,47	584	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: upsn		5,700			
<b>Oddíl</b>			<b>0041: Stropy a stropní konstrukce ( pozemní stavby )</b>				<b>28 871</b>	
34	SP	411168305	Strop keramický tl 25 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl přes 5 do 6 m OVN 50 cm Plný popis: Stropy keramické z cihelných stropních vložek MIAKO a keramobetonových nosníků včetně zmonolitnění konstrukce z betonu C 20/25 a svařované sítě při osové vzdálenosti nosníků 50 cm, z vložek výšky 19 cm (MIAKO 19/50), tloušťky stropní konstrukce 25 cm, z nosníků délky přes 5 do 6 m	m2	4,932	3 036,00	14 974	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: strop		4,932			
35	SP	631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 Plný popis: Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	0,345	6 216,41	2 146	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: mazanina, výplně mezi spáry strop*0,07		0,345			
36	SP	953122111	Osazení dilatační lišty proti protlačení Plný popis: Osazení smykové lišty proti protlačení se 2 kotvami	kus	2,466	27,90	69	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: mazanina, výplně mezi spáry strop/2		2,466			
37	H	56284712	distanční lišta z umělé hmoty k pokládání výztuže 20 mm Plný popis: ---	m	5,918	12,08	71	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: mazanina, výplně mezi spáry strop*1,2		5,918			
38	SP	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari Plný popis: Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,020	44 178,32	884	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: mazanina, výplně mezi spáry 0,02		0,020			
39	SP	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	4,932	206,39	1 018	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm zřízení					
			Výkaz výměr: strop bdstr		4,932 -			
40	SP	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm Plný popis: Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm odstranění	m2	4,932	45,92	226	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: strop bdstr		4,932 -			
41	SP	423353111	Bednění čel koncových rovných - zřízení Plný popis: Bednění trámové a komorové konstrukce čel koncových rovných zřízení	m2	1,497	1 781,84	2 667	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: bednění čel bč		- 1,497			
42	SP	423353211	Bednění čel koncových rovných - odstranění Plný popis: Bednění trámové a komorové konstrukce čel koncových rovných odstranění	m2	1,497	147,72	221	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: bednění čel odstranění bč		- 1,497			
43	S	302030011100	Automobilové čerpadlo betonových směsí výkon 60 m3/h dosah 30 m Plný popis: ---	Sh	2,000	1 631,85	3 264	CS URS 2023 I
44	S	111010011700	Kolový jeřáb nosnost 20 t vykládání, překládání stropu z nákladního automobilu Plný popis: ---	Sh	2,000	1 378,85	2 758	CS URS 2023 I
45	SP	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník vykládání, překládání stropu z nákladního automobilu Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	2,000	286,75	574	CS URS 2023 I
<b>Oddíl 00431: Schodišťové konstrukce - úprava podkladu</b>							<b>15 414</b>	
46	SP	775111321	Vysátí podkladu skládaných podlah schodišťových stupňů Plný popis: Příprava podkladu skládaných podlah vysátí schodišť	m2	51,188	15,58	798	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: stupen		51,188			
47	SP	775121211	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu skládaných podlah schodišťových stupňů Plný popis: Příprava podkladu skládaných podlah penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) schodišť	m2	51,188	81,87	4 191	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: stupen		51,188			
48	SP	632451021	Vyrovnávací potěr tl od 10 do 20 mm z MC 15 provedený v pásu Plný popis: Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	51,188	203,67	10 425	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: stupen		51,188			
<b>Oddíl</b>			<b>006: Úpravy povrchu</b>				<b>6 012</b>	
49	SP	63131125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 Plný popis: Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,700	5 998,11	4 199	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: betonáž stropu (1,66+1,16+0,68)*(1)*(0,2)		0,700			
50	SP	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlazení povrchu Plný popis: Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,700	443,15	310	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: betonáž stropu (1,66+1,16+0,68)*(1)*(0,2)		0,700			
51	SP	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari Plný popis: Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,028	44 184,88	1 237	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: betonáž stropu (1,66+1,16+0,68)*(1)*(0,2)*40/1000		0,028			
52	SP	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2 Plný popis: Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	3,500	76,06	266	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: betonáž stropu (1,66+1,16+0,68)*(1)		3,500			
<b>Oddíl</b>			<b>00610: Úpravy povrchu vnitřní - příprava pod parapety</b>				<b>1 819</b>	
53	SP	632451021	Vyrovnávací potěr tl od 10 do 20 mm z MC 15 provedený v pásu pod vnitřní parapety Plný popis: Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	8,933	203,67	1 819	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: vyrovnání pod parapetní deskou prdř*0,2		8,933			
<b>Oddíl</b>			<b>00611: Úpravy povrchu vnitřní - zakrývání otvorů</b>				<b>1 808</b>	
54	SP	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou Plný popis: Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	33,800	36,17	1 223	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: tvos		33,800			
55	H	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m Plný popis: Fólie pro malířské potřeby zakrývací, 25μ, 4 x 5 m	m2	43,940	3,99	175	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			Výkaz výměr: tvos Ztratné: 30,0 %		33,800 10,140			
56	H	58124840	páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm Plný popis: Páska pro malířské potřeby maskovací, UV odolná, PVC, rýhovaná 38mm x 33 m	m	105,456	3,89	410	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: tvos*2*1,3 Ztratné: 20,0 %		87,880 17,576			
<b>Oddíl 00612: Úpravy povrchu vnitřní - zahazování rýh</b>							<b>8 708</b>	
57	SP	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy Plný popis: Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	15,890	529,96	8 421	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: zaplnění rýh,kapes,pro TZB nutnost provést kontrolu skutečného stavu provedených prací pokud není prováděcí dokumentace přízemí*0,04 patro*0,04 garáž*0,04 suterén*0,04 dílna*0,04		– 3,876 5,019 – 6,995 –			
58	SP	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník zaplnění otvorů, průrazů Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	1,000	286,75	287	CS URS 2023 I
<b>Oddíl 00613: Úpravy povrchu vnitřní - stěny</b>							<b>1 039 847</b>	
59	SP	612121100	Zatření spár vápennou maltou vnitřních stěn z cihel Plný popis: Zatření spár vnitřních povrchů vápennou maltou, ploch z cihel stěn	m2	475,511	106,53	50 656	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: (5,54+2,97+2,82+3,5+3,3+3,5+0,93+2,39+4,43+2,99+0,73)*(2,73*2) (1,96+3,61+2,51+3,44+1,17+3,46+2,81+1,44+1+1,44+1,4+2,81+1+1,33+1,24+2,81+1+1,24+3,48+5,25+2,17+5,25+2,17)*(2*2,73)		180,726 294,785			
60	SP	612822001	Kapilárně aktivní omítka vnitřních stěn tloušťky do 10 mm Plný popis: Zatření spár vnitřních povrchů vápennou maltou, ploch z cihel stěn	m2	475,511	672,71	319 881	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: (5,54+2,97+2,82+3,5+3,3+3,5+0,93+2,39+4,43+2,99+0,73)*(2,73*2) (1,96+3,61+2,51+3,44+1,17+3,46+2,81+1,44+1+1,44+1,4+2,81+1+1,33+1,24+2,81+1+1,24+3,48+5,25+2,17+5,25+2,17)*(2*2,73)		180,726 294,785			
61	SP	612822021	Potažení štukem kapilárně aktivní omítky tloušťky do 2 mm	m2	475,511	264,49	125 768	CS URS 2023 I



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Zatření spár vnitřních povrchů vápennou maltou, ploch z cihel stěn					
62	SP	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 %	m2	1 016,685	346,40	352 180	CS URS 2023 I
			Plný popis: Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn					
			Výkaz výměr: vom		1 492,196			
			-(5,54+2,97+2,82+3,5+3,3+3,5+0,93+2,39+4,43+2,99+0,73)*(2,73*2)		- 180,726			
			-		- 294,785			
			(1,96+3,61+2,51+3,44+1,17+3,46+2,81+1,44+1+1,44+1,4+2,81+1+1,33+1,24+2,81+1+1,24+3,48+5,25+2,17+5,25+2,17)*(2*2,73)					
63	SP	612325453	Příplatek k cenám opravy vápenocementové omítky stěn za dalších 10 mm v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	2 033,369	88,91	180 787	CS URS 2023 I
			Plný popis: Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn					
			Výkaz výměr: vom*2		2 984,392			
			-(5,54+2,97+2,82+3,5+3,3+3,5+0,93+2,39+4,43+2,99+0,73)*(2,73*2)*2		- 361,452			
			-		- 589,571			
			(1,96+3,61+2,51+3,44+1,17+3,46+2,81+1,44+1+1,44+1,4+2,81+1+1,33+1,24+2,81+1+1,24+3,48+5,25+2,17+5,25+2,17)*(2*2,73)*2					
64	SP	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	103,400	36,11	3 734	CS URS 2023 I
			Plný popis: Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou					
			Výkaz výměr: lišty		69,600			
			lišty2		33,800			
65	H	63127464	profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	103,400	35,06	3 625	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
			Výkaz výměr: lišty		69,600			
			lišty2		33,800			
66	H	58582012	lepidlo cementové flexibilní C2S1	kg	217,140	14,81	3 216	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
			Výkaz výměr: lišty*0,5*3,5		121,800			
			lišty2*0,5*3,5		59,150			
			Ztratné: 20,0 %		36,190			

Oddíl

00614: Úpravy povrchu vnitřní - nosníky, sloupy, ostění a špalety

155 224

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
67	SP	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží Plný popis: Sádrová nebo vápenosádrová omítka ostění nebo nadpraží hladká	m2	33,800	730,40	24 688	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: tvos		33,800			
68	SP	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek nosníků Plný popis: Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	112,565	220,32	24 800	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: ompřkl		112,565			
69	H	58582012	lepídlo cementové flexibilní C2S1 nosníků Plný popis: ---	kg	607,851	14,81	9 002	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: ompřkl*4,5 Ztratné: 20,0 %		506,543 101,309			
70	H	28372300	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením lambda=0,037 nosníků Plný popis: ---	m3	5,910	2 902,06	17 150	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: ompřkl*0,05 Ztratné: 5,0 %		5,628 0,281			
71	SP	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty nosníků Plný popis: Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	112,565	295,74	33 290	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: ompřkl		112,565			
72	SP	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou nosníků Plný popis: Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	47,900	36,11	1 730	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: rhpř		47,900			
73	H	63127464	profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS nosníků Plný popis: ---	m	52,690	35,06	1 847	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: rhpř Ztratné: 10,0 %		47,900 4,790			
74	H	58582012	lepídlo cementové flexibilní C2S1 nosníků Plný popis: ---	kg	83,825	14,81	1 241	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: rhpř*0,5*3,5		83,825			
75	SP	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně nosníků Plný popis: Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	112,565	76,10	8 566	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava	
					Výkaz výměr: ompřkl	112,565			
76	SP	611181001	Sádrová stěrka tl.do 3 mm vnitřních nosníků Plný popis: Sádrová stěrka vnitřních povrchů tloušťky do 3 mm bez penetrace, včetně následného přebroušení vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	112,565	209,14	23 542	CS URS 2023 I	
					Výkaz výměr: ompřkl	112,565			
77	SP	611181011	Příplatek k cenám za každý další 1 mm sádrové stěrky vnitřních nosníků Plný popis: Sádrová stěrka vnitřních povrchů Příplatek k cenám za každý další 1 mm stěrky stropů rovných	m2	225,130	41,61	9 368	CS URS 2023 I	
					Výkaz výměr: ompřkl*2	225,130			
<b>Oddíl 00615: Úpravy povrchu vnitřní - pohled</b>							<b>336 355</b>		
78	SP	611142022	Potažení vnitřních stropů rákosovou rohoží v jedné vrstvě Plný popis: Zatření spár vnitřních povrchů vápennou maltou, ploch z cihel stropů	m2	222,370	289,10	64 287	CS URS 2023 I	
					Výkaz výměr: omstrop -suterén	397,250 - 174,880			
79	SP	611325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy přes 30 do 50 % Plný popis: Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená strojně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	222,370	392,72	87 329	CS URS 2023 I	
					Výkaz výměr: omstrop -suterén	397,250 - 174,880			
80	SP	61121100	Zatření spár vápennou maltou vnitřních stropů z cihel Plný popis: Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená strojně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	174,880	128,82	22 528	CS URS 2023 I	
					Výkaz výměr: suterén	174,880			
81	SP	611322143	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních kleneb nebo skořepin nanášená ručně Plný popis: Příprava podkladu omítek před provedením nátěru obroušení	m2	174,880	357,14	62 457	CS URS 2023 I	
					Výkaz výměr: suterén	174,880			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
82	SP	611322191	Příplatek k vápenocementové lehčené omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně Plný popis: Příprava podkladu omítek před provedením nátěru obroušení	m2	174,880	85,20	14 900	CS URS 2023 I
83	SP	611111001	Ubroušení výstupků betonu vnitřních neomítaných stropů po odbednění úprava schodiště betonového. Plný popis: Ubroušení výstupků betonu po odbednění neomítaných vnitřních ploch ze spár bednicích desek do roviny povrchu stropů	m2	121,468	23,86	2 898	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: omschod		121,468			
84	SP	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně úprava schodiště betonového. Plný popis: Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	121,468	62,34	7 572	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: omschod		121,468			
85	SP	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty úprava schodiště betonového. Plný popis: Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	121,468	295,74	35 923	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: omschod		121,468			
86	SP	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně úprava schodiště betonového. Plný popis: Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	121,468	62,34	7 572	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: omschod		121,468			
87	SP	611181005	Sádrová stěrka tl.do 3 mm vnitřních schodišťových konstrukcí úprava schodiště betonového. Plný popis: Sádrová stěrka vnitřních povrchů tloušťky do 3 mm bez penetrace, včetně následného přebroušení schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků	m2	121,468	216,36	26 281	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: omschod		121,468			
88	SP	612181011	Příplatek k cenám za každý další 1 mm sádrové stěrky vnitřních stěn úprava schodiště betonového. Plný popis: Sádrová stěrka vnitřních povrchů Příplatek k cenám za každý další 1 mm stěrky stěn v podlaží i na schodišti	m2	121,468	37,93	4 607	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: omschod		121,468			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava	
<b>Oddíl</b>		<b>0063: Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>233 063</b>	
89	SP	783923161	Penetrační akrylátový nátěr pórovitých betonových podlah Plný popis: Penetrační nátěr betonových podlah pórovitých ( např. z cihelné dlažby, betonu apod.) akrylátový	m2	397,250	52,15	20 717	CS URS 2023 I	
		Výkaz výměr:	suterén		174,880				
			patro		125,470				
			přízemí		96,900				
90	SP	632450121	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 10 do 20 mm ze suchých směsí provedený v pásu Plný popis: Potěr cementový samonivelační lité tř. C 30, tl. přes 45 do 50 mm	m2	271,780	401,55	109 133	CS URS 2023 I	
		Výkaz výměr:	suterén		174,880				
			přízemí		96,900				
91	SP	985312114	Stěrka k vyrovnání betonových ploch stěn tl do 5 mm Plný popis: Potěr cementový samonivelační lité tř. C 30, tl. přes 45 do 50 mm	m2	125,470	724,37	90 887	CS URS 2023 I	
		Výkaz výměr:	patro		125,470				
92	SP	631311116	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 Plný popis: Potěr cementový samonivelační lité Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 30	m3	1,338	6 470,44	8 657	CS URS 2023 I	
		Výkaz výměr:	teraco*0,06		1,338				
93	SP	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari Plný popis: Potěr cementový samonivelační lité Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 30	t	0,054	44 184,88	2 365	CS URS 2023 I	
		Výkaz výměr:	teraco*0,06*40/1000		0,054				
94	SP	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemu Plný popis: Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemu)	m2	22,300	58,50	1 305	CS URS 2023 I	
		Výkaz výměr:	teraco		22,300				
<b>Oddíl</b>		<b>0086: Trubní vedení</b>						<b>3 668</b>	
95	SP	795941101	Montáž jednotky pro přívod vzduchu Plný popis: Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 20	kus	1,000	819,77	820	CS URS 2023 I	
		Výkaz výměr:	1		1,000				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
96	H	0003-00245897-00001	Kanál plochý HACO V 110×55×1000 mm materiál: plast ABS/PS , barva: bílá , šířka: 110 mm , výška: 55 mm , délka: 1000 mm , tloušťka: 1,5	ks	5,000	204,32	1 022	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
97	H	0003-00245888-00001	Potrubí flexibilní HACO AI 100×230–1000 mm materiál: hliník , průměr: 100 mm , délka: 230–1000 mm , tloušťka: 0,08 mm , rozměry: 100×230–1000 mm	ks	1,000	137,47	137	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
98	SP	634611141	Výplň dilatačních spár š přes 30 do 40 mm v mazaninách tl do 100 mm pískem přívod vzduchu ke krbu nebo křbovým kamnům	m	4,000	120,26	481	CS URS 2023 I
Plný popis: Výplň dilatačních spár mazanin pískem a asfaltem tl. mazaniny do 100 mm, šířka spáry přes 30 do 40 mm								
99	SP	751398011	Montáž větrací mřížky na kruhové potrubí D do 100 mm	kus	1,000	199,07	199	CS URS 2023 I
Plný popis: Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti do 150 x 200 mm								
100	H	55341430	mřížka větrací nerezová kruhová se síťovinou 110mm	kus	1,000	383,78	384	CS URS 2023 I
Plný popis: Mřížka větrací nerezová 150 x 150 se síťovinou								
101	H	23152003	tmel silikonový neutrální přívod vzduchu ke krbu nebo křbovým kamnům	litr	1,000	625,42	625	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
<b>Oddíl</b>							<b>3 127</b>	
<b>0088: Trubní vedení - potrubí z drenážek</b>								
102	SP	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru přes 90 do 150 mm	m	13,000	9,70	126	CS URS 2023 I
Plný popis: Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z tvrdého PVC, průměru přes 90 do 150 mm								
Výkaz výměr: 13					13,000			
103	H	28611223	trubka drenážní flexibilní celoperforovaná PVC-U SN 4 DN 100 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže	m	14,300	67,28	962	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
Výkaz výměr: 13					13,000			
Ztratné: 10,0 %					1,300			
104	SP	45752214	Filtrační vrstvy z kameniva těženého hrubého se zhuštěním frakce od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m3	0,572	2 135,52	1 222	CS URS 2023 I
Plný popis: Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého těženého kameniva se zhuštěním do 10 pojezdů/m3, frakce od 16-63 do 32-63 mm								
Výkaz výměr: dmž65mm*0,200*0,22					-			
13*0,200*0,22					0,572			
dmž130mm*0,200*0,220					-			
105	SP	174253301	Zásyp rýh pro drény hl do 1,0 m	m	13,000	40,84	531	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Zásyp rýh pro drény bez zhutnění, pro jakékoliv množství sběrné a svodné drény hloubky do 1 m					
			Výkaz výměr: dráž65mm		-			
			13		13,000			
			dráž130mm		-			
106	SP	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník koordinátor u zemních prací, určení hloubek výkopů, ostatní pomocné práce u výkopů	hod	1,000	286,75	287	CS URS 2023 I
			Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník					
<b>Oddíl</b>							<b>27 636</b>	
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>								
107	SP	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčů	m2	29,900	149,96	4 484	CS URS 2023 I
			Plný popis: Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči					
			Výkaz výměr: 13*2,3		29,900			
108	SP	978019371	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 v rozsahu přes 50 do 65 %	m2	29,900	70,57	2 110	CS URS 2023 I
			Plný popis: Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 3 až 5, v rozsahu přes 50 do 65 %					
			Výkaz výměr: 13*2,3		29,900			
109	SP	622325107	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu přes 50 do 65 %	m2	29,900	332,73	9 949	CS URS 2023 I
			Plný popis: Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 50 do 65 %					
			Výkaz výměr: 13*2,3		29,900			
110	SP	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu - lůžko pro drenážní potrubí	m3	1,170	5 455,57	6 383	CS URS 2023 I
			Plný popis: Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 20/25					
			Výkaz výměr: 18*0,5*0,130		1,170			
111	SP	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	18,000	88,44	1 592	CS URS 2023 I
			Plný popis: Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm					
112	SP	899661311	Zřízení filtračního obalu drenážních trubek DN do 130 mm	m	18,000	14,38	259	CS URS 2023 I
			Plný popis: Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemitými částicemi nebo pískem DN do 130					
113	SP	919726122.MTM	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2 GEOFILTEX 63	m2	47,600	60,07	2 859	CS URS 2023 I
			Plný popis: Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2 GEOFILTEX 63					
			Výkaz výměr: 17*(2,3+0,5)		47,600			
<b>Oddíl</b>							<b>31 073</b>	
<b>0094: Lešení lehké pomocné</b>								
114	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	397,250	57,37	22 790	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
			Výkaz výměr: přízemí		96,900			
			garáž		-			
			patro		125,470			
			dílňa		-			
			suterén		174,880			
			ztpb		-			
115	SP	949121122	Montáž lešení lehkého kozového dílcového ve schodišti v přes 1,5 do 3,5 m	sada	4,000	437,13	1 749	CS URS 2023 I
			Plný popis: Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
116	SP	949121222	Příplatek k lešení lehkému kozovému dílcovému ve schodišti v do 3,5 m za první a ZKD den použití	sada	120,000	44,78	5 374	CS URS 2023 I
			Plný popis: Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
			Výkaz výměr: 4*30		120,000			
117	SP	949121822	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového ve schodišti v přes 1,5 do 3,5 m	sada	4,000	290,10	1 160	CS URS 2023 I
			Plný popis: Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
<b>Oddíl</b>			<b>0095: Dokončující konstrukce - opravy</b>				<b>12 537</b>	
118	SP	611345411	Oprava vnitřní sádrové hladké omítky stropů v rozsahu pl do 10 % opravy omítky po dokončovacích prací, oděrky,škrábance,rýhy, před předání díla.	m2	8,991	131,55	1 183	CS URS 2023 I
			Plný popis: Oprava sádrové nebo vápenosádrové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%					
			Výkaz výměr: dokončovací práce na finálních úpravách, otlučené omítky,rýhy,defekty, při stěhování hmot do 5%		-			
			(strop)*0,05		0,247			
			suterén*0,05		8,744			
					-			
119	SP	611345451	Příplatek k cenám opravy vápenosádrové omítky stropů za dalších 10 mm v rozsahu do 10 % opravy omítky po dokončovacích prací, oděrky,škrábance,rýhy, před předání díla.	m2	8,991	31,24	281	CS URS 2023 I
			Plný popis: Oprava sádrové nebo vápenosádrové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%					
			Výkaz výměr: dokončovací práce na finálních úpravách, otlučené omítky,rýhy,defekty, při stěhování hmot do 5%		-			
			(strop)*0,05		0,247			
			suterén*0,05		8,744			



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
120	SP	612345411	Oprava vnitřní sádrové hladké omítky stěn v rozsahu pl do 10 % opravy omítky po dokončovacích prací, oděrky,škrábance,rýhy, před předání díla.	m2	19,863	108,86	2 162	CS URS 2023 I
			Plný popis: Oprava sádrové nebo vápenosádrové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
			Výkaz výměr: dokončovací práce na finálních úpravách, otlučené omítky,rýhy,defekty, při stěhování hmot do 5%					
			přízemí*0,05		4,845			
			patro*0,05		6,274			
			garáž*0,05		-			
			dílna*0,05		-			
			suterén*0,05		8,744			
121	SP	612345451	Příplatek k cenám opravy vápenosádrové omítky stěn za dalších 10 mm v rozsahu do 10 % opravy omítky po dokončovacích prací, oděrky,škrábance,rýhy, před předání díla.	m2	19,863	28,78	572	CS URS 2023 I
			Plný popis: Oprava sádrové nebo vápenosádrové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
			Výkaz výměr: dokončovací práce na finálních úpravách, otlučené omítky,rýhy,defekty, při stěhování hmot do 5%					
			přízemí*0,05		4,845			
			patro*0,05		6,274			
			garáž*0,05		-			
			dílna*0,05		-			
			suterén*0,05		8,744			
122	SP	784161001	Tmelení spar a rohů šířky do 3 mm akrylátovým tmelem v místnostech v do 3,80 m opravy omítky po dokončovacích prací, oděrky,škrábance,rýhy, před předání díla.	m	201,091	17,20	3 459	CS URS 2023 I
			Plný popis: Tmelení spar a rohů, šířky do 3 mm akrylátovým tmelem v místnostech výšky do 3,80 m					
			Výkaz výměr: dokončovací práce na finálních úpravách, otlučené omítky,rýhy,defekty, při stěhování hmot do 5%					
			(přízemí)/2		48,450			
			strop/2		2,466			
			patro/2		62,735			
			garáž/2		-			
			dílna/2		-			
			suterén/2		87,440			
123	H	24552382	tmel akrylátový	litr	21,000	195,45	4 104	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
124	SP	784211031	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra minimálně oděruvzdorných v místnostech do 3,80 m opravy omítky po dokončovacích prací, oděrky,škrábance,rýhy, před předání díla.	m2	20,109	24,79	499	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra oděruvzdorné minimálně v místnostech výšky do 3,80 m					
			Výkaz výměr: dokončovací práce na finálních úpravách, otlučené omítky,rýhy,defekty, při stěhování hmot do 5%					
			(přízemí)*0,05		4,845			
			strop*0,05		0,247			
			patro*0,05		6,274			
			garáž*0,05		-			
			dílna*0,05		-			
			suterén*0,05		8,744			
125	SP	784211041	Příplatek k cenám 1x maleb ze směsí za mokra oděruvzdorných za provádění pl do 5 m2 opravy omítky po dokončovacích prací, oděrky,škrábance,rýhy, před předání díla.	m2	60,327	4,60	278	CS URS 2023 I
			Plný popis: Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám jednonásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění malého rozsahu plochy do 5 m2					
			Výkaz výměr: dokončovací práce na finálních úpravách, otlučené omítky,rýhy,defekty, při stěhování hmot do 5%					
			přízemí*0,05*3		14,535			
			strop*0,05*3		0,740			
			patro*0,05*3		18,821			
			garáž*0,05*3		-			
			dílna*0,05*3		-			
			suterén*0,05*3		26,232			
	<b>Oddíl</b>		<b>00951: Dokončující konstrukce - úklid</b>				<b>44 245</b>	
126	SP	784191003	Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací	m2	2,120	16,03	34	CS URS 2023 I
			Plný popis: Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených					
			Výkaz výměr: db		-			
			okn		-			
			okn2		1,060			
			db		-			
			okn		-			
			okn2		1,060			
127	SP	784191005	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací	m2	20,000	12,12	242	CS URS 2023 I
			Plný popis: Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat					
128	SP	784191009	Čištění vnitřních ploch schodišť po provedení malířských prací	m2	70,057	3,06	214	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím schodišť					
			Výkaz výměr: bedschod		70,057			
129	SP	952902221	Čištění budov zametení schodišť Plný popis: Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací schodišť zametením	m2	70,057	4,51	316	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: bedschod		70,057			
130	SP	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	397,250	101,73	40 412	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: přízemí		96,900			
			garáž		-			
			patro		125,470			
			balkon		-			
			suterén		174,880			
131	S	418050011400	Universální stavební vysavač 1,2 kW objem zásobníku 40 l Plný popis: ---	Sh	10,000	240,35	2 404	CS URS 2023 I
132	H	28382000	pytel na suť 600x1200x0,2mm Plný popis: ---	kus	20,000	31,15	623	CS URS 2023 I
	<b>Oddíl</b>		<b>0097: Prorážení konstrukcí a jiné bourací práce</b>				<b>41 988</b>	
133	SP	971035451	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MC tl do 450 mm Plný popis: Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu cementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 450 mm	kus	8,000	573,68	4 589	CS URS 2023 I
134	SP	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm Plný popis: Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	70,675	60,28	4 260	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: sekání rýh,kapes.pro TZB nutnost provést kontrolu skutečného stavu provedených prací pokud není prováděcí dokumentace ((srzd)*(110))/(100)		- 70,675			
135	SP	974031139	Příplatek k vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm ZKD 100 mm š rýhy Plný popis: Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky Příplatek k ceně -1137 za každých dalších 100 mm šířky rýhy hl. do 50 mm	m	70,675	26,46	1 870	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: sekání rýh,kapes,pro TZB nutnost provést kontrolu skutečného stavu provedených prací pokud není prováděcí dokumentace ((srzd)*(110))/(100)		70,675			
136	SP	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm Plný popis: Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm	m	12,850	100,56	1 292	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: sekání rýh,kapes,pro TZB nutnost provést kontrolu skutečného stavu provedených prací pokud není prováděcí dokumentace ((srzd)*(20))/(100)		12,850			
137	SP	974031169	Příplatek k vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm ZKD 100 mm š rýhy Plný popis: Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky Příplatek k ceně -1167 za každých dalších 100 mm šířky rýhy hl. do 150 mm	m	12,850	52,93	680	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: sekání rýh,kapes,pro TZB nutnost provést kontrolu skutečného stavu provedených prací pokud není prováděcí dokumentace ((srzd)*(20))/(100)		12,850			
138	SP	974031165	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 200 mm Plný popis: Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 200 mm	m	6,425	214,36	1 377	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: sekání rýh,kapes,pro TZB nutnost provést kontrolu skutečného stavu provedených prací pokud není prováděcí dokumentace ((srzd)*(10))/(100)		6,425			
139	SP	974031169	Příplatek k vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm ZKD 100 mm š rýhy Plný popis: Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky Příplatek k ceně -1167 za každých dalších 100 mm šířky rýhy hl. do 150 mm	m	6,425	52,93	340	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: sekání rýh,kapes,pro TZB nutnost provést kontrolu skutečného stavu provedených prací pokud není prováděcí dokumentace ((srzd)*(10))/(100)		6,425			
140	SP	972044451	Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách z dutých tvárníc pl do 1 m2 tl přes 100 mm Plný popis: Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách z dutých tvárníc bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 1 m2, tl. přes 100 mm	m3	0,020	2 448,79	49	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: sekání rýh,kapes,pro TZB nutnost provést kontrolu skutečného stavu provedených prací pokud není prováděcí dokumentace ((2))*0,2*0,2*0,25		0,020			
141	SP	971035561	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MC tl do 600 mm	m3	0,366	2 233,54	817	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			Plný popis: Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, přičkovek z cihel pálených na maltu cementovou plochy do 1 m2, tl. do 600 mm					
			Výkaz výměr: sekání rýh,kapes,pro TZB nutnost provést kontrolu skutečného stavu provedených prací pokud není prováděcí dokumentace vbo*0,45*0,25*0,25		0,366			
142	SP	997241547	Naložení a složení vybouraných hmot nebo konstrukcí	t	6,369	1 299,48	8 276	CS URS 2023 I
			Plný popis: Doprava vybouraných hmot, konstrukcí a suti naložení a složení vybouraných hmot nebo konstrukcí					
143	SP	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	6,369	222,30	1 416	CS URS 2023 I
			Plný popis: Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m					
144	SP	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	6,369	213,90	1 362	CS URS 2023 I
			Plný popis: Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km					
145	SP	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	961,703	11,51	11 069	CS URS 2023 I
			Plný popis: Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
			Ztratné: 15 000,0 %		955,334			
146	SP	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	6,359	721,72	4 589	CS URS 2023 I
			Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	<b>Oddíl</b>		<b>043: Ocelové konstrukce</b>				<b>61 554</b>	
147	SP	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L přes č. 14 do č. 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,515	7 832,13	4 035	CS URS 2023 I
			Plný popis: Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm					
			Výkaz výměr: I140*14,4/1000		—			
			I260*41,9/1000		—			
			I160*17,9/1000		0,388			
			I180*21,9/1000		—			
			I200*26,3/1000		—			
			U180*22/1000		—			
			U200*25,3/1000		—			
			U220*29,4/1000		—			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			HEB200*63/1000		-			
			HEB220*73/1000		-			
			I120*11,1/1000		-			
			I80*5,94/1000		-			
			I100*8,34/1000		0,127			
148	H	13010712	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 100 Plný popis: ---	t	0,152	41 458,05	6 307	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: I100*8,34/1000 Ztratné: 20,0 %		0,127 0,025			
149	H	13010718	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 160 Plný popis: Ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=160 mm	t	0,466	41 458,05	19 324	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: I160*17,9/1000 Ztratné: 20,0 %		0,388 0,078			
150	SP	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg Plný popis: Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	30,000	120,76	3 623	CS URS 2023 I
151	H	13010330	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 200x20mm Plný popis: ---	t	0,030	46 906,82	1 407	CS URS 2023 I
			Ztratné: 20,0 %		0,005			
152	SP	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 5 do 10 kg Plný popis: Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg	kg	15,000	92,30	1 385	CS URS 2023 I
153	H	13010444	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 120x120x10mm Plný popis: Úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 120 x 120 x 10 mm	t	0,100	39 325,92	3 933	CS URS 2023 I
			Ztratné: 20,0 %		0,017			
154	H	13010446	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 140x140x10mm Plný popis: Úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 140 x 140 x 10 mm	t	0,050	42 050,30	2 103	CS URS 2023 I
			Ztratné: 20,0 %		0,008			
155	SP	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg Plný popis: Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	20,000	120,76	2 415	CS URS 2023 I
156	H	13414000	tyč ocelová čtvercová jakost S355J2 (11 503) 120x120mm Plný popis: ---	t	0,020	67 043,58	1 341	CS URS 2023 I
			Ztratné: 20,0 %		0,003			
157	SP	HZS1442	Hodinová zúčtovací sazba svářeč kvalifikovaný Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí inženýrských a dopravních staveb svářeč kvalifikovaný	hod	6,000	373,59	2 242	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
158	S	412010002000	Svářečka PE na tupo +GF+ 230 V D svaru 75-250 mm Plný popis: ---	Sh	10,000	619,85	6 199	CS URS 2023 I
159	H	31210003	elektroda E-K 103 4x450mm Plný popis: ---	100 kus	1,000	1 362,19	1 362	CS URS 2023 I
160	SP	HZS1331	Hodinová zúčtovací sazba montér konstrukcí Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí montér konstrukcí	hod	3,000	328,26	985	CS URS 2023 I
161	S	301010001000	Nákladní automobil valník 330 kW nosnost 12 t s hydraulickou rukou Plný popis: ---	Sh	3,000	1 631,85	4 896	CS URS 2023 I
<b>Oddíl 099: Přesun hmot HSV</b>							<b>122 247</b>	
162	SP	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	220,830	553,58	122 247	CS URS 2023 I
<b>Oddíl 7111: Izolace proti vodě - spodní stavba</b>							<b>21 957</b>	
163	SP	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem lakem asfaltovým  Výkaz výměr: ((obv <sub>pas</sub> *2,35))	m2	35,250	18,82	663	CS URS 2023 I
164	SP	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena lakem asfaltovým Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem lakem asfaltovým  Výkaz výměr: betonáž stropu (1,66+1,16+0,68)+(1)*(0,2)	m2	3,700	9,85	36	CS URS 2023 I
165	H	11163150	lak penetrační asfaltový Plný popis: Lak asfaltový penetrační (MJ t) bal 9 kg  Výkaz výměr: ((obv <sub>pas</sub> *2,35*0,4))/1000 betonáž stropu (1,66+1,16+0,68)*(1)*0,4/1000 ((1,66+1,16+0,68)+(1)*0,2)*(0,4)/1000 Ztratné: 20,0 %	t	0,020	97 485,64	1 986	CS URS 2023 I
166	H	10854400	propan-butan 10kg Plný popis: Propan-butan lahve 10 kg	kus	1,000	716,63	717	CS URS 2023 I
167	SP	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S  Výkaz výměr: ((obv <sub>pas</sub> *2,35))	m2	36,150	102,61	3 709	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			$((1,66+1,16+0,68)+(1))*(0,2)$		0,900			
168	H	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	47,580	252,30	12 004	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
			Výkaz výměr: $((obv_{pas} * 2,35))$		35,250			
			žlbd		-			
			$(1,66+1,16+0,68)*(1)$		3,500			
			$((1,66+1,16+0,68)+(1))*(0,2)$		0,900			
			Ztratné: 20,0 %		7,930			
169	SP	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé AIP nebo tkaninou	m2	35,250	19,48	687	CS URS 2023 I
			Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho AIP nebo tkaniny na ploše svislé S					
			Výkaz výměr: $((obv_{pas} * 2,35))$		35,250			
170	H	69311172	geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2	m2	42,300	40,16	1 699	CS URS 2023 I
			Plný popis: Textilie ÚV stabilizace 300 g/m2 do š 8,8 m					
			Výkaz výměr: $((obv_{pas} * 2,35))$		35,250			
			žlbd		-			
			Ztratné: 20,0 %		7,050			
171	SP	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,050	149,11	455	CS URS 2023 I
			Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	<b>Oddíl</b>		<b>7112: Izolace proti vodě - detaily</b>				<b>102 893</b>	
172	SP	711193121	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše těsnící hmotou minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m2	34,255	507,25	17 376	CS URS 2023 I
			Plný popis: Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnící hmotou dvousložkovou na bázi cementu na ploše vodorovné V					
			Výkaz výměr: $soc * 1,3$		34,255			
173	SP	711193131	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnící kaší minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m2	145,429	531,73	77 329	CS URS 2023 I
			Plný popis: Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnící hmotou dvousložkovou na bázi cementu na ploše svislé S					
			Výkaz výměr: $socs$		145,429			
174	H	59054242	páska pružná těsnící hydroizolační -kout	kus	8,000	194,26	1 554	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
			Výkaz výměr: $4 * 2$		8,000			
175	H	59054220	páska pružná těsnící hydroizolační š 185mm	m	26,350	170,57	4 495	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
			Výkaz výměr: $soc$		26,350			



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
176	SP	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	3,050	701,67	2 140	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>713: Izolace tepelné</b>				<b>97 635</b>	
177	SP	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy Plný popis: Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá  Výkaz výměr: patro*1,2	m2	150,564	49,10	7 393	CS URS 2023 I
178	H	63166740	pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 40mm Plný popis: ---  Výkaz výměr: patro*1,2 Ztratné: 10,0 %	m2	165,620	71,54	11 848	CS URS 2023 I
179	H	63152136	pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,034-0,035$ tl 160mm Plný popis: ---  Výkaz výměr: patro*1,2 Ztratné: 10,0 %	m2	165,620	463,15	76 707	CS URS 2023 I
180	SP	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m Plný popis: Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,950	864,75	1 686	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>725: Zařizovací předměty</b>				<b>21 901</b>	
181	SP	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů Plný popis: Doplnky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů d=300 mm	soubor	6,000	2 517,35	15 104	CS URS 2023 I
182	SP	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml Plný popis: Doplnky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	6,000	1 125,85	6 755	CS URS 2023 I
183	SP	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,210	197,00	41	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>727: Protipožární ochrana</b>				<b>51 890</b>	
184	SP	713 57-1115.R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, požární odolnost EI 90, D 110 mm Plný popis: ---	ks	5,000	4 414,85	22 074	
185	SP	713 57-1113.R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, požární odolnost EI 90, D 75 mm Plný popis: ---	ks	5,000	4 161,85	20 809	
186	SP	449 84102.R	Přístroj hasicí práškový PG 2 LE, včetně konzole Plný popis: ---	ks	8,000	1 125,85	9 007	
<b>Oddíl</b>			<b>732: Ústřední vytápění - strojovny</b>				<b>135 796</b>	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
187	SUB	73211222R	Horizontální rozdělovač a sběrač otopné vody s 5ti vývody DN 25 - včetně příslušenství a přípojovacích armatur	kus	1,000	14 096,57	14 097	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
188	SUB	73211310R	Hydraulický vyrovnávač dynamických tlaků (HVDT) - 3m3/h	kus	1,000	13 460,75	13 461	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
189	SUB	732331106	Nádoba tlaková expanzní pro solární, topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 50 l	soubor	1,000	6 806,21	6 806	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
190	SUB	73242123R	Čerpadlová skupina pro okruhy otopných těles a ohřevu TV - včetně příslušenství a přípojovacích armatur	soubor	5,000	20 286,42	101 432	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
<b>Oddíl 733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí</b>							<b>221 855</b>	
191	SUB	733223301	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 15x1 mm	m	146,000	496,85	72 540	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
192	SUB	733223302	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 18x1 mm	m	103,000	572,00	58 916	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
193	SUB	733223303	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 22x1 mm	m	68,000	686,39	46 675	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
194	SUB	733223304	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 28x1,5 mm	m	33,000	1 149,85	37 945	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
195	SUB	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5	m	350,000	15,83	5 541	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
196	SUB	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,213	1 120,58	239	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
<b>Oddíl 734: Ústřední vytápění - armatury</b>							<b>75 224</b>	
197	SUB	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles	kus	41,000	476,80	19 549	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
198	SUB	73426133R	Sada pro spodní středové připojení otopných těles trubkových	kus	2,000	1 125,85	2 252	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
199	SUB	73426140R	Sada pro spodní připojení otopných těles panelových	kus	39,000	1 125,85	43 908	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
200	SUB	73499900R	Uzavírací, vypouštěcí a odvzdušňovací armatury na rozvodném potrubí..... dle montáže	soubor	1,000	9 487,50	9 488	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
201	SUB	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,034	807,14	27	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
<b>Oddíl 735: Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>							<b>405 041</b>	
202	SUB	735152271	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přidavná přestupní plocha výška/délka 600/400 mm	kus	2,000	3 306,22	6 612	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
203	SUB	735152271P	Otopné těleso panelové VK jednodeskové hladké 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/400 mm	kus	1,000	6 612,44	6 612	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
204	SUB	735152272	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/500 mm	kus	1,000	3 500,30	3 500	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
205	SUB	735152272P	Otopné těleso panelové VK jednodeskové hladké 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/500 mm	kus	2,000	7 000,60	14 001	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
206	SUB	735152273	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/600 mm	kus	1,000	3 681,03	3 681	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
207	SUB	735152274	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/700 mm	kus	2,000	3 874,73	7 749	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
208	SUB	735152274P	Otopné těleso panelové VK jednodeskové hladké 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/700 mm	kus	3,000	7 000,60	21 002	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
209	SUB	735152275	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/800 mm	kus	1,000	4 068,44	4 068	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
210	SUB	735152275P	Otopné těleso panelové VK jednodeskové hladké 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/800 mm	kus	1,000	8 136,88	8 137	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
211	SUB	735152276	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/900 mm	kus	1,000	4 249,16	4 249	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
212	SUB	735152277	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1000 mm	kus	1,000	4 442,87	4 443	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
213	SUB	735152555P	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové hladké 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/800 mm	kus	1,000	10 568,96	10 569	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
214	SUB	73515256P	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy svisle orientované výška/délka 1800/500 mm	kus	1,000	8 279,42	8 279	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
215	SUB	735152571	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/400 mm	kus	1,000	4 246,43	4 246	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
216	SUB	735152574P	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové hladké 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/700 mm	kus	2,000	10 311,04	20 622	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
217	SUB	735152575P	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové hladké 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/800 mm	kus	2,000	10 927,50	21 855	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
218	SUB	735152576P	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové hladké 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm	kus	1,000	11 540,98	11 541	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
219	SUB	735152577	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm Plný popis: ---	kus	1,000	6 064,99	6 065	CS URS 2023 I
220	SUB	735152577P	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové hladké 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm Plný popis: ---	kus	1,000	12 129,98	12 130	CS URS 2023 I
221	SUB	735152579P	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové hladké 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200 mm Plný popis: ---	kus	1,000	13 359,16	13 359	CS URS 2023 I
222	SUB	73515257P	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy svisle orientované výška/délka 2200/600 mm Plný popis: ---	kus	1,000	10 234,69	10 235	CS URS 2023 I
223	SUB	735152580P	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové hladké 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm Plný popis: ---	kus	3,000	14 563,14	43 689	CS URS 2023 I
224	SUB	735152581P	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové hladké 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1600 mm Plný popis: ---	kus	2,000	15 881,34	31 763	CS URS 2023 I
225	SUB	735152583P	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové hladké 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/2000 mm Plný popis: ---	kus	1,000	18 951,84	18 952	CS URS 2023 I
226	SUB	73515258P	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy hladké svisle orientované výška/délka 2200/700 mm Plný popis: ---	kus	1,000	20 469,38	20 469	CS URS 2023 I
227	SUB	735152594	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/700 mm Plný popis: ---	kus	1,000	6 698,21	6 698	CS URS 2023 I
228	SUB	73515259P	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy svisle orientované výška/délka 2200/700 mm Plný popis: ---	kus	1,000	10 234,69	10 235	CS URS 2023 I
229	SUB	735152600P	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové hladké 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/1400 mm Plný popis: ---	kus	1,000	20 469,38	20 469	CS URS 2023 I
230	SUB	735152681P	Otopné těleso panelové VK tříděskové hladké 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1600 mm Plný popis: ---	kus	1,000	22 175,50	22 176	CS URS 2023 I
231	SUB	73516427R	Otopné těleso trubkové výška/délka 1820/750 mm Plný popis: ---	kus	2,000	10 023,55	20 047	CS URS 2023 I
232	SUB	735999R01	Vyregulování systému a revize Plný popis: ---	Kč	1,000	6 325,00	6 325	CS URS 2023 I
233	SUB	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m Plný popis: ---	t	1,318	956,16	1 260	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>Oddíl</b>			<b>755: Výtahy, eskalátory</b>					<b>534 301</b>
235	SP	DOD1535	Pomocné stavební práce Plný popis: ---	%	10,000	4 431,53	44 315	CS URS 2023 I
236	SP	MAT1536	pomocný materiál Plný popis: ---	%	7,000	4 431,53	31 021	CS URS 2023 I
237	SP	962 10-0013.RT	Bourání nadzákladového zdiva z cihel plyných - šachta výtahu Plný popis: ---	kpl	1,000	15 812,50	15 813	
238	SP	330 03-0010.RAB	Výtah nákladní (jídelní) 3 stanice, 3 nákladiště, úprava šachty Plný popis: ---	ks	1,000	443 152,50	443 153	
<b>Oddíl</b>			<b>760: Konstrukce sádrokartonové</b>					<b>64 130</b>
243	SP	763121426.KNF	SDK stěna předsazená W 625 tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1x GREEN (H2) 12,5 bez TI EI 15 Plný popis: Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace  Výkaz výměr: předstěna	m2	38,715	862,69	33 399	CS URS 2023 I
					38,715			
244	SP	763131452	SDK podhled deska 1xH2 12,5 s izolací dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD Plný popis: Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace  Výkaz výměr: sdk sdkizol	m2	22,550	1 063,28	23 977	CS URS 2023 I
					22,550			
					-			
245	SP	763131767	Příplatek k SDK podhledu za výšku zavěšení přes 1,5 m Plný popis: Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za výšku zavěšení přes 1,0 do 1,5 m  Výkaz výměr: sdk sdkizol	m2	22,550	93,71	2 113	CS URS 2023 I
					22,550			
					-			
246	SP	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr Plný popis: Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr  Výkaz výměr: sdk předstěna	m2	61,265	37,79	2 315	CS URS 2023 I
					22,550			
					38,715			
247	S	301020011100	Nákladní automobil valník 184 kW nosnost 8,4 t naložení hmot, přeprava, vyskladnění hmot Plný popis: ---	Sh	1,000	1 125,85	1 126	CS URS 2023 I
248	SP	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník naložení hmot, přeprava, vyskladnění hmot Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	2,000	286,75	574	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
249	SP	998763401	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,420	441,23	627	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>761: Konstrukce prosvětlovací</b>				<b>6 792</b>	
250	SP	761661021	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) hl přes 0,60 do 1,0 m š do 1,0 m Plný popis: Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) včetně osazení roštu, osazení odvodňovacího prvku a osazení pojistky (proti vloupání) hloubky přes 0,6 m do 1,0 m, šířky do 1,0 m	kus	1,000	880,76	881	CS URS 2023 I
251	SP	761661913	Dodatečné těsnění tmelem sklepních světlíků (anglických dvorků) hl přes 0,60 do 1,00 m Plný popis: Dodatečné úpravy sklepních světlíků (anglických dvorků) dodatečné těsnění silikonovým tmelem, světlíků hloubky přes 0,60 do 1,00 m	kus	1,000	230,19	230	CS URS 2023 I
252	H	56245262	světlík sklepní (anglický dvorek) pochozí včetně odvodňovacího prvku plast vyztužený skleněnými vlákny rošt mřížkový 1000x1000x400mm Plný popis: ---	kus	1,000	5 508,00	5 508	CS URS 2023 I
253	SP	998761201	Přesun hmot procentní pro konstrukce prosvětlovací v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce prosvětlovací stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	3,770	45,84	173	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>762: Konstrukce tesařské</b>				<b>132 923</b>	
254	SP	HZS2111	Hodinová zúčtovací sazba tesař Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí tesař  Výkaz výměr: napadené konstrukce dřevomorkou viz PD D.1.1.19 odhad výměry 3*8*5	hod	120,000	294,04	35 285	CS URS 2023 I
255	SP	HZS2112	Hodinová zúčtovací sazba tesař odborný Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí tesař odborný  Výkaz výměr: napadené konstrukce dřevomorkou viz PD D.1.1.19 odhad výměry 1*8*4	hod	32,000	328,26	10 504	CS URS 2023 I
256	SP	762081352	Jednostranné hoblování hranolů průřezové pl přes 120 do 224 cm2 zabudovaných do konstrukce Plný popis: Hoblování hraněného řeziva zabudovaného do konstrukce jednostranné hranoly, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2  Výkaz výměr: OV 60*4	m	240,000	21,58	5 179	
257	H	60512132	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 přes dl 8m Plný popis: ---  Výkaz výměr: napadené konstrukce dřevomorkou viz PD D.1.1.19 odhad výměry 3 Ztratné: 20,0 %	m3	3,600	15 754,06	56 715	CS URS 2023 I
258	H	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm Plný popis: ---  Výkaz výměr: napadené konstrukce dřevomorkou viz PD D.1.1.19	m3	1,500	9 689,34	14 534	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			odhad výměry (50)*0,025 Ztratné: 20,0 %		– 1,250 0,250			
259	SP	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kčí Plný popis: Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna	m3	3,600	1 494,65	5 381	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: napadené konstrukce dřevomorkou viz PD D.1.1.19 odhad výměry 3,6		– – 3,600			
260	SP	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení Plný popis: Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svory	m3	1,500	239,05	359	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: napadené konstrukce dřevomorkou viz PD D.1.1.19 odhad výměry 1,5		– – 1,500			
261	SP	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5,580	890,15	4 967	CS URS 2023 I
<b>Oddíl 7625: Konstrukce tesařské - podlahy a podlahové konstrukce</b>							<b>60 245</b>	
262	SP	762521108	Položení podlahy z hrubých fošen na sraz Plný popis: Položení podlah nehoblovaných na sraz z fošen hrubých	m2	125,470	84,39	10 588	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: podlahabed		125,470			
263	H	60511120	řezivo stavební prkna prismovaná středová tl 25(32)mm dl 2-5m Plný popis: ---	m3	3,764	9 843,32	37 051	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: podlahabed*0,025 Ztratné: 20,0 %		3,137 0,627			
264	SP	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2 Plný popis: Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	3,137	1 094,49	3 433	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: podlahabed*0,025		3,137			
265	SP	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí Plný popis: Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	3,137	2 206,02	6 920	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: podlahabed*0,025		3,137			
266	SP	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	5,580	403,67	2 252	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
<b>Oddíl</b>			<b>764: Konstrukce klempířské</b>				<b>3 705</b>	
267	SP	764212664.LND	Oplechování rovné okapové hrany plechem LINDAB FOP-CL rš 330 mm Plný popis: Oplechování rovné okapové hrany plechem LINDAB FOP-CL rš 330 mm	m	9,000	407,37	3 666	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: (1,66+1,16+0,68)+(1) (1,66+1,16+0,68)+(1)		4,500 4,500			
268	SP	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,520	25,16	38	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>766: Konstrukce truhlářské</b>				<b>11 480</b>	
269	SP	766621012	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 pevných výšky do 2,5 m s rámem do zdiva Plný popis: Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 pevných do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	1,060	530,33	562	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: O-01 1*1,06		- 1,060			
270	H	61110013	okno dřevěné otevíravé/sklonpné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m Plný popis: ---	m2	1,060	9 570,89	10 145	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: O-01 1*1,06		- 1,060			
271	SP	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm dl přes 1,0 do 1,6 m Plný popis: Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	1,000	113,25	113	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: prdř		44,667			
272	H	60794103 X	parapet dřevěných vnitřní š 300mm Plný popis: ---	m	1,000	600,55	601	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: prdř Ztratné: 10,0 %		44,667 4,467			
273	SP	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,740	79,91	59	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>7663: Dveře vnitřní</b>				<b>430 357</b>	
281	SP	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	31,000	324,68	10 065	CS URS 2023 I



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			Plný popis: Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel skrytých do 2,5 m2					
282	H	55331488	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm Plný popis: ---	kus	3,000	2 487,48	7 462	CS URS 2023 I
283	H	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm Plný popis: ---	kus	8,000	2 428,26	19 426	CS URS 2023 I
284	H	55331486	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm Plný popis: ---	kus	4,000	2 451,95	9 808	CS URS 2023 I
285	H	55331485	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 600/1970, 2100mm Plný popis: ---	kus	8,000	2 416,41	19 331	CS URS 2023 I
286	H	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm Plný popis: ---	kus	6,000	2 428,26	14 570	CS URS 2023 I
287	H	55331567	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 800/1970, 2100mm Plný popis: ---	kus	1,000	4 169,50	4 170	CS URS 2023 I
288	H	55331574	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 210-250mm rozměru 980/1970, 2100mm Plný popis: ---	kus	1,000	4 738,06	4 738	CS URS 2023 I
289	SP	76660171	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	31,000	566,02	17 547	CS URS 2023 I
290	H	61162081	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový částečně prosklené 900x1970-2100mm Plný popis: D.01	kus	3,000	8 509,86	25 530	CS URS 2023 I
291	H	61162080	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový částečně prosklené 800x1970-2100mm Plný popis: D.02	kus	8,000	8 509,86	68 079	CS URS 2023 I
292	H	61162085	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm Plný popis: D.03	kus	4,000	7 640,46	30 562	CS URS 2023 I
293	H	MSN.0027534.URS	dveře interiérové jednokřídlé plné, DTD, HPL laminát, bílé plné, 60x197 Plný popis: D.04	kus	8,000	7 097,08	56 777	CS URS 2023 I
294	H	MSN.0027536.URS	dveře interiérové jednokřídlé plné, DTD, HPL laminát, bílé plné, 80x197 Plný popis: D.05	kus	6,000	7 097,08	42 582	CS URS 2023 I
295	H	61162098	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm Plný popis: D.1.1	kus	1,000	12 394,99	12 395	CS URS 2023 I
296	H	61162098	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 980x1970-2100mm	kus	1,000	15 220,54	15 221	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis: D.1.2								
297	SP	766682123	Montáž zárubní obložkových pro dveře dvoukřídlové tl stěny přes 350 mm	kus	1,000	1 393,67	1 394	CS URS 2023 I
Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm								
298	H	61181107	zárubeň dvoukřídlá obložková s dýhovaným povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 1250-1850/1970mm	kus	1,000	7 993,65	7 994	CS URS 2023 I
Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm								
299	SP	76660174	Montáž dveřních křídel otevíravých dvoukřídlových š přes 1,45 m do obložkové zárubně	kus	1,000	940,15	940	CS URS 2023 I
Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm								
300	H	X1160886	dveře dvoukřídlé dřevotřískovéprofilované povrch dýhovaný částečně prosklené členěné mřížkou 1610x1970-2490mm	kus	1,000	32 481,75	32 482	CS URS 2023 I
Plný popis: D..06								
301	SP	766691931	Seřízení dřevěného okenního nebo dveřního otevíracího a sklápěcího křídla	kus	33,000	119,49	3 943	CS URS 2023 I
Plný popis: Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otevíracího nebo sklápěcího dřevěného								
302	SP	76660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	33,000	78,08	2 577	CS URS 2023 I
Plný popis: Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku								
303	H	54914135	kování panikové klika/klika	kus	33,000	355,35	11 727	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
304	SP	767 64-9191	Montáž doplňků dveří, samozavírače hydraulického	ks	3,000	152,64	458	
Plný popis: ---								
305	SP	549 17035	Zavírač dveří hydraulický K 204 - 12 stříbrná	ks	3,000	1 845,64	5 537	
Plný popis: ---								
306	S	301010011600	Nákladní automobil skříňový 60 kW naložení hmot, přeprava, vyskladnění hmot	Sh	2,000	1 125,85	2 252	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
307	SP	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník naložení hmot, přeprava, vyskladnění hmot	hod	2,000	286,75	574	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník					
308	SP	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	0,740	3 000,46	2 220	CS URS 2023 I
			Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
<b>Oddíl 7678: Konstrukce zámečnické - doplňky</b>							<b>39 579</b>	
309	SP	767810112	Montáž mřížek větracích čtyřhranných průřezu přes 0,01 do 0,04 m2	kus	6,000	91,15	547	CS URS 2023 I
			Plný popis: Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu přes 0,01 do 0,04 m2					
310	H	56245603	mřížka větrací hranatá plast se síťovinou 200x200mm	kus	6,000	225,06	1 350	CS URS 2023 I
			Plný popis: Mřížka větrací plast 200x200 bílá se síťovinou					
311	H	59042125	sádra šedá	kg	5,000	15,16	76	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
312	SP	767646401	Montáž revizních dvířek jednokřídlových s rámem v do 1000 mm	kus	17,000	807,23	13 723	CS URS 2023 I
			Plný popis: Montáž dveří ocelových nebo hliníkových revizních dvířek s rámem jednokřídlových, výšky do 1000 mm					
313	H	56245709	dvířka revizní 400x400 bílá	kus	6,000	694,13	4 165	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
314	H	56245701	dvířka revizní 600x600 bílá	kus	4,000	1 528,03	6 112	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
315	H	56245705	dvířka revizní 400x600 bílá	kus	4,000	974,86	3 899	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
316	H	59030750	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 200x300mm	kus	3,000	999,73	2 999	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
317	H	59042125	sádra šedá	kg	5,000	15,16	76	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
318	SP	781493610	Montáž vanových plastových dvířek lepených s uchycením na magnet	kus	1,000	119,08	119	CS URS 2023 I
			Plný popis: Obklad - dokončující práce montáž vanových dvířek plastových lepených uchycených na magnet					
319	H	40461036	kontakt magnetický, plochý	kus	1,000	482,10	482	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
320	H	59042125	sádra šedá	kg	1,000	15,16	15	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
321	SP	767531111	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón	m2	2,000	98,48	197	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Montáž vstupních čistících zón s rohoží kovových nebo plastových					
			Výkaz výměr: 2*1		2,000			
322	H	69752122	koberec čistící zóna, stříž.smyčka s pruhy hrub.vláknem, vláknem PA 670g/m2,zátěž 33,Bfl-S1,záda vinyl Plný popis: Koberec čistící zóna, stříž.smyčka s pruhy hrub.vláknem, vláknem PA 670g/m2,zátěž 33,Bfl-S1,záda vinyl	m2	2,000	2 582,24	5 164	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: 2*1		2,000			
323	SP	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	1,000	286,75	287	CS URS 2023 I
324	SP	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,350	271,81	367	CS URS 2023 I
			<b>Oddíl</b>				<b>36 910</b>	
			<b>771: Podlahy z dlaždic</b>					
325	SP	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby Plný popis: Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	22,300	10,35	231	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: teraco		22,300			
326	SP	771121015	Nátěr kontaktní pro nesavé podklady na podlahu Plný popis: Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr kontaktní pro nesavé podklady na podlahu	m2	22,300	46,07	1 027	CS URS 2023 I
327	SP	771554111	Montáž podlah z dlaždic teracových lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/m2 Plný popis: Montáž podlah z dlaždic teracových lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/ m2	m2	22,300	343,13	7 652	CS URS 2023 I
328	H	59247488	dlaždice teracová broušená 400x400x35mm Plný popis: --- Ztratné: 10,0 %	m2	22,300	870,62	19 415	CS URS 2023 I
					2,027			
329	SP	771474114	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilním lepidlo v přes 120 do 150 mm Plný popis: Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 120 do 150 mm	m	23,000	130,13	2 993	CS URS 2023 I
330	H	59247478	soklík teracový broušený 300x70x10mm Plný popis: --- Ztratné: 10,0 %	m	25,300	153,99	3 896	CS URS 2023 I
					2,300			
331	SP	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 12 do 24 m Plný popis: Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	6,920	245,16	1 697	CS URS 2023 I
			<b>Oddíl</b>				<b>13 050</b>	
			<b>771: Podlahy z dlaždic - příprava podkladu</b>					
332	SP	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby Plný popis: Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	171,100	10,35	1 771	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: dlažba					171,100			
333	SP	771121011	Nátěr penetrační na podlahu Plný popis: Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	171,100	63,14	10 803	CS URS 2023 I
Výkaz výměr: dlažba					171,100			
334	SP	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	5,470	87,01	476	CS URS 2023 I
<b>Oddíl 7712: Podlahy z dlaždic - nášlapné plochy</b>							<b>493 215</b>	
335	SP	771574112	Montáž podlah keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 Plný popis: Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	171,100	552,08	94 461	CS URS 2023 I
Výkaz výměr: dlažba					171,100			
336	SP	771577115	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za lepení dvousložkovým lepidlem Plný popis: Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za dvousložkové lepidlo	m2	171,100	74,64	12 771	CS URS 2023 I
Výkaz výměr: dlažba					171,100			
337	SP	771577112	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za omezený prostor Plný popis: Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za podlahy v omezeném prostoru	m2	171,100	68,04	11 642	CS URS 2023 I
Výkaz výměr: dlažba					171,100			
338	SUB	0003-00266136	Klíčky RUBI 7,5 mm 500 ks materiál: plast , výška: 7,5 mm , balení: 500 ks materiál: plast , výška: 7,5 mm , balení: 500 kus 500 ks Plný popis: ---		1,000	239,09	239	CS URS 2023 I
339	SUB	0003-00275296	Spony Levelys 2 mm 600 ks materiál: polypropylen (PP) , šířka: 2 mm , barva: žlutá , balení: 600 ks Plný popis: ---	kus	600,000	3,16	1 896	CS URS 2023 I
340	H	58582063	lepidlo cementové vysoce flexibilní C2S2 Plný popis: ---	kg	1 026,600	18,72	19 218	CS URS 2023 I
Výkaz výměr: dlažba*5					855,500			
Ztratné: 20,0 %					171,100			
341	H	58582020	spárovací hmota cementová flexibilní CG2 šedá Plný popis: ---	kg	82,128	38,26	3 142	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: dlažba*0,4 Ztratné: 20,0 %		68,440 13,688			
342	SP	771473111	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených rovných v do 65 mm Plný popis: Montáž soklů z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem rovných, výšky do 65 mm	m	85,550	73,01	6 246	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: (dlažba/2)		85,550			
343	H	59761275	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 330x80mm Plný popis: ---	kus	256,650	93,58	24 017	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: (dlažba/2)*3		256,650			
344	SP	771591117	Podlahy spárování akrylem Plný popis: Podlahy - dokončovací práce spárování akrylem	m	85,550	38,27	3 274	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: ukončení horní hrany soklu (dlažba/2)		— 85,550			
345	H	24552382	tmel akrylátový Plný popis: ---	litr	8,555	195,45	1 672	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: (dlažba/2)/10		8,555			
346	H	58582063	lepidlo cementové vysoce flexibilní C2S2 Plný popis: ---	kg	51,330	18,72	961	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: dlažba/2*0,100*5 Ztratné: 20,0 %		42,775 8,555			
347	H	58582020	spárovací hmota cementová flexibilní CG2 šedá Plný popis: ---	kg	4,106	38,26	157	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: dlažba/2*0,100*0,4 Ztratné: 20,0 %		3,422 0,684			
348	SP	771591115	Podlahy spárování silikonem Plný popis: Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	171,100	38,76	6 632	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: (dlažba/2)*2		171,100			
349	H	23153001	tmel silikonový sanitární bílý Plný popis: ---	litr	17,110	527,11	9 019	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: (dlažba/2)*2/10		17,110			
350	SP	771591117	Podlahy spárování akrylem	m	201,600	38,27	7 715	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			Plný popis: Podlahy - dokončovací práce spárování akrylem					
			Výkaz výměr: řezkeram		201,600			
351	H	24552382	tmel akrylátový Plný popis: ---	litr	20,160	195,45	3 940	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: řezkeram/10		20,160			
352	SP	771591471	Spádová a vyrovnávací deska rozměru 1000 mm x 1000 mm Plný popis: Spádová a vyrovnávací deska s kontaktní izolací , rozměru 1000 mm x 1000 mm	kus	21,000	7 204,10	151 286	CS URS 2023 I
353	H	59761434	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 cena bude upřesněna na základě výběru investorem Plný popis: ---	m2	188,210	343,51	64 652	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: dlažba Ztratné: 10,0 %		171,100 17,110			
354	SP	771591184	Pracnější řezání podlah z dlaždic keramických rovné Plný popis: Podlahy - dokončovací práce pracnější řezání dlaždic keramických rovné	m	684,400	75,83	51 898	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: dlažba/2*4*2		684,400			
355	SP	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	1,000	286,75	287	CS URS 2023 I
356	SP	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	5,470	3 307,16	18 090	CS URS 2023 I
<b>Oddíl 7713: Podlahy z dlaždic - nášlapné plochy úklid</b>							<b>6 096</b>	
357	SP	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky Plný popis: Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	256,650	23,67	6 075	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: dlažba dlažba/2		171,100 85,550			
358	SP	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	5,470	3,81	21	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
<b>Oddíl</b>			<b>775: Podlahy dřevěné</b>				<b>36 035</b>	
359	SP	775121411	Dvousložková penetrace dřevěného podkladu skládaných podlah Plný popis: Příprava podkladu skládaných podlah penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)	m2	12,230	184,36	2 255	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: prkp		12,230			
360	SP	775141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu skládaných podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm Plný popis: Příprava podkladu skládaných podlah vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	12,230	238,17	2 913	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: prkp		12,230			
361	SP	775530033	Montáž podlahy masivní z palubek celoplošně lepených š přes 150 mm s podkladem z desek Plný popis: Montáž podlah palubkových masivních s tmelením a broušením, bez povrchové úpravy a olištování s podkladem z OSB desek, šířky palubky přes 150 mm celoplošně lepených	m2	12,230	847,24	10 362	CS URS 2023 I
362	H	61151100	podlaha dřevěná 3-lamela tl 9mm buk Plný popis: --- Ztratné: 10,0 %	m2	13,453	1 291,12	17 369	CS URS 2023 I
					1,223			
363	SP	775413315	Montáž soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkkého lepeného Plný popis: Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě lepeného	m	13,000	47,22	614	CS URS 2023 I
364	H	61418155	lišta soklová dřevěná š 15.0 mm, h 60.0 mm Plný popis: --- Ztratné: 10,0 %	m	14,300	153,99	2 202	CS URS 2023 I
					1,300			
365	SP	998775203	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v přes 12 do 24 m Plný popis: Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1,290	248,56	321	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>7761: Podlahy povlakové - příprava podkladu</b>				<b>57 749</b>	
366	SP	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky Plný popis: Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	162,570	21,17	3 442	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: vinyl		162,570			
367	SP	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah Plný popis: Příprava podkladu vysátí podlah	m2	162,570	10,35	1 683	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: vinyl		162,570			
368	SP	776121321	Neředěná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	162,570	88,68	14 417	CS URS 2023 I



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Příprava podkladu penetrace neředěná podlah					
			Výkaz výměr: vinl		162,570			
369	SP	776141111	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	162,570	233,86	38 019	CS URS 2023 I
			Plný popis: Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm					
			Výkaz výměr: vinl		162,570			
370	SP	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	0,370	511,14	189	CS URS 2023 I
			Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	<b>Oddíl</b>	<b>7762: Podlahy povlakové</b>					<b>233 456</b>	
371	SP	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	162,570	200,21	32 548	CS URS 2023 I
			Plný popis: Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců standardním lepidlem					
			Výkaz výměr: vinl		162,570			
372	H	28411062	dílce vinylové plovoucí na P+D, tl 9,0mm, nášlapná vrstva 0,30mm, úprava PUR, zátěž 23/31, R10, hořlavost Bfl-s1, podložka dřevovláknitá	m2	198,498	1 006,84	199 856	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
			Výkaz výměr: vinl		162,570			
			vinl*1,1*0,100		17,883			
			Ztratné: 10,0 %		18,045			
373	SP	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	1,000	286,75	287	CS URS 2023 I
			Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník					
374	SP	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	0,370	2 067,62	765	CS URS 2023 I
			Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	<b>Oddíl</b>	<b>7763: Podlahy povlakové - soki</b>					<b>60 197</b>	
375	SP	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	178,827	81,10	14 503	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			Plný popis: Montáž lišt obvodových lepených					
			Výkaz výměr: vini*1,1		178,827			
376	SP	776421711	Vložení nařezaných pásků z podlahoviny do lišt	m	196,710	51,24	10 079	CS URS 2023 I
			Plný popis: Montáž lišt vložení pásků z podlahoviny do lišt včetně nařezání					
			Výkaz výměr: vini*1,1 Ztratné: 10,0 %		178,827 17,883			
377	H	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	196,710	180,05	35 418	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
			Výkaz výměr: vini*1,1 Ztratné: 10,0 %		178,827 17,883			
378	SP	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	0,370	533,35	197	CS URS 2023 I
			Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
<b>Oddíl</b>			<b>7764: Podlahy povlakové - úklid</b>				<b>4 700</b>	
379	SP	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	162,570	28,82	4 685	CS URS 2023 I
			Plný popis: Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní					
			Výkaz výměr: vini		162,570			
380	SP	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	0,370	40,89	15	CS URS 2023 I
			Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
<b>Oddíl</b>			<b>7810: Obklady keramické vnitřní - příprava podkladu</b>				<b>14 041</b>	
381	SP	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	218,144	63,14	13 774	CS URS 2023 I
			Plný popis: Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					
			Výkaz výměr: obkl		218,144			
382	SP	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	2,800	95,32	267	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	<b>Oddíl</b>	<b>7811: Obklady keramické</b>					<b>366 318</b>	
383	SP	781474111	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 6 do 9 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	218,144	600,09	130 906	CS URS 2023 I
			Plný popis: Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 6 do 9 ks/m2					
			Výkaz výměr: obkl		218,144			
384	SP	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	218,144	74,64	16 282	CS URS 2023 I
			Plný popis: Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel					
385	SP	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30	kus	320,000	44,62	14 278	CS URS 2023 I
			Plný popis: Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace do DN 30					
			Výkaz výměr: prunik		320,000			
386	SP	781495143	Průnik obkladem kruhový přes DN 90	kus	160,000	62,47	9 995	CS URS 2023 I
			Plný popis: Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 90					
			Výkaz výměr: prunik/2		160,000			
387	H	58582063	lepidlo cementové vysoce flexibilní C2S2	kg	1 308,864	18,72	24 502	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
			Výkaz výměr: obkl*5		1 090,720			
			Ztratné: 20,0 %		218,144			
388	H	58582020	spárovací hmota cementová flexibilní CG2 šedá	kg	104,709	38,26	4 006	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
			Výkaz výměr: obkl*0,4		87,258			
			Ztratné: 20,0 %		17,452			
389	SP	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	201,600	42,80	8 628	CS URS 2023 I
			Plný popis: Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem					
			Výkaz výměr: silikon		201,600			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
390	H	23153001	tmel silikonový sanitární bílý Plný popis: ---	litr	20,160	527,11	10 627	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: silikon/10		20,160			
391	SP	781495117	Spárování vnitřních obkladů akrylem Plný popis: Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování akrylem	m	310,672	41,67	12 946	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: řezkeram		201,600			
			ukončení horních ploch obkladu		-			
			uho		109,072			
392	H	24552382	tmel akrylátový Plný popis: ---	litr	6,200	195,45	1 212	CS URS 2023 I
393	SP	781491012	Montáž zrcadel plochy přes 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku Plný popis: Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy přes 1 m2	m2	1,500	645,61	968	CS URS 2023 I
394	H	23153001	tmel silikonový sanitární bílý Plný popis: ---	litr	1,000	527,11	527	CS URS 2023 I
395	H	63465126	zrcadlo nemontované číré tl 5mm max rozměr 3210x2250mm Plný popis: Zrcadlo nemontované číré tl. 5 mm, max. rozměr 3210 x 2250 mm	m2	1,500	2 167,66	3 251	CS URS 2023 I
396	SP	781495184	Řezání pracnější rovné keramických obkladaček Plný popis: Obklad - dokončující práce pracnější řezání obkladaček rovné	m	201,600	75,85	15 291	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: řezkeram		201,600			
397	SP	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem Plný popis: Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	201,600	112,89	22 759	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: silikon		201,600			
398	SP	781494211	Plastové profily vanové lepené flexibilním lepidlem Plný popis: Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem vanové	m	3,200	132,52	424	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: lištavana		-			
399	H	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2 cena bude upřesněna na základě výběru investorem Plný popis: ---	m2	239,958	343,51	82 428	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			Výkaz výměr: obkl Ztratné: 10,0 %			218,144 21,814		
400	SP	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník Plný popis: Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	1,000	286,75	287	CS URS 2023 I
401	SP	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	2,800	2 499,83	7 000	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>7813: Obklady keramické - úklid</b>			<b>5 263</b>		
402	SP	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu Plný popis: Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	218,144	23,67	5 163	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: obkl			218,144		
403	SP	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	2,800	35,48	99	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>7831: Nátěry ocelových konstrukcí</b>			<b>32 204</b>		
404	SP	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí nátěr zámečnických konstrukcí Plný popis: Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m2	102,159	45,84	4 683	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: ocel*0,25*4 ocelkrov*0,3*4 nátěr zárubní 31*0,9*1,970 nátěr zábradlí orientační výměra (0,92+0,9+1,12+3,14+0,77+0,77+3,14+0,77)*1,2 (1,2+1,736+0,3+0,3)*2*1,2			23,950 - - 54,963 - 14,760 8,486		
405	SP	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí nátěr zámečnických konstrukcí Plný popis: Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění ometení	m2	102,159	3,61	369	CS URS 2023 I
			Výkaz výměr: ocel*0,25*4 ocelkrov*0,3*4 nátěr zárubní 31*0,9*1,970 nátěr zábradlí orientační výměra			23,950 - - 54,963 -		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			(0,92+0,9+1,12+3,14+0,77+0,77+0,77+3,14+0,77)*1,2 (1,2+1,736+0,3+0,3)*2*1,2		14,760 8,486			
406	SP	783314203	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí nátěr zámečnických konstrukcí	m2	102,159	105,23	10 750	CS URS 2023 I
			Plný popis: Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující					
			Výkaz výměr: ocel*0,25*4 ocelkrov*0,3*4 nátěr zárubní 31*0,9*1,970 nátěr zábradlí orientační výměra (0,92+0,9+1,12+3,14+0,77+0,77+0,77+3,14+0,77)*1,2 (1,2+1,736+0,3+0,3)*2*1,2		23,950 - - 54,963 - 14,760 8,486			
407	SP	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	157,122	104,39	16 402	CS URS 2023 I
			Plný popis: Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující					
			Výkaz výměr: ocel*0,25*4 ocelkrov*0,3*4 nátěr zárubní 31*0,9*1,970*2 nátěr zábradlí orientační výměra (0,92+0,9+1,12+3,14+0,77+0,77+0,77+3,14+0,77)*1,2 (1,2+1,736+0,3+0,3)*2*1,2		23,950 - - 109,926 - 14,760 8,486			
<b>Oddíl</b>		<b>784: Malby</b>					<b>102 668</b>	
408	SP	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	1 613,010	11,78	19 001	CS URS 2023 I
			Plný popis: Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m					
			Výkaz výměr: přízemí předstěna vom tvos sdk sdkizol omschod -obkl výmalba věžičky 2,5*(3,22+2,15+2,15+2,69)		96,900 38,715 1 492,196 33,800 22,550 - 121,468 -218,144 - 25,525			
409	SP	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1 613,010	3,94	6 355	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
			Výkaz výměr: přízemí		96,900			
			předstěna		38,715			
			vom		1 492,196			
			tvos		33,800			
			sdk		22,550			
			sdkizol		-			
			izlpř		-			
			omschod		121,468			
			-obkl		- 218,144			
			výmalba věžičky		-			
			2,5*(3,22+2,15+2,15+2,69)		25,525			
410	SP	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1 613,010	14,37	23 179	CS URS 2023 I
			Plný popis: Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
			Výkaz výměr: přízemí		96,900			
			předstěna		38,715			
			vom		1 492,196			
			tvos		33,800			
			sdk		22,550			
			sdkizol		-			
			izlpř		-			
			omschod		121,468			
			-obkl		- 218,144			
			výmalba věžičky		-			
			2,5*(3,22+2,15+2,15+2,69)		25,525			
411	SP	784311011	Dvojnásobné bílé malby ze suchých směsí (práškových) v místnostech v do 3,80 m	m2	1 613,010	33,56	54 133	CS URS 2023 I
			Plný popis: Malby ze suchých směsí (práškových) dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m					
			Výkaz výměr: přízemí		96,900			
			předstěna		38,715			
			vom		1 492,196			
			tvos		33,800			
			sdk		22,550			
			sdkizol		-			
			izlpř		-			
			omschod		121,468			
			-obkl		- 218,144			
			výmalba věžičky		-			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			2,5*(3,22+2,15+2,15+2,69)		25,525			
<b>Oddíl</b>			<b>9: Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>63 250</b>	
412	SUB	9710429UT	Stavební přípomoci pro ÚT - vybourání otvorů a stěnových drážek pro rozvody, stavební příprava pro zdroj tepla - vč. odvozu sutí na skládku a následného zapravení	kus	1,000	63 250,00	63 250	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
<b>Oddíl</b>			<b>TZB 020: Zařizovací předměty</b>				<b>366 295</b>	
413	SP	725 29-0010.RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	ks	4,000	1 919,93	7 680	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
414	SP	725 10-0023.RA0	Klozet se zazděnou nádržkou	ks	6,000	15 576,75	93 461	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
415	SP	725 11-9306.R00	Montáž klozetu závěsného	ks	6,000	2 656,50	15 939	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
416	SP	551 6740681.R	Sedátko klozetové např: CUBITO PURE s poklopem - dle architekta	ks	6,000	1 919,93	11 520	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
417	SP	286 96754.R	Modul-pisoár pro zazdění Kombifix v = 1090 - 1270 mm Universal	ks	2,000	15 576,75	31 154	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
418	SP	642 51331.R	Pisoár keramický SLP17B Domino s automatickým splachovačem, bateriové napájení	ks	2,000	14 369,25	28 739	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
419	SP	725 29-0020.RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	ks	5,000	1 919,93	9 600	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
420	SP	725 20-0030.RA0	Montáž zařizovacích předmětů - umyvadlo	ks	9,000	1 074,68	9 672	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
421	SP	642 15355.R	Dvojumyvadlo keramické např: CUBITO s otvorem pro baterii 1300 x 485 mm - dle architekta	ks	1,000	13 161,75	13 162	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
422	SP	642 15340.R	Umyvadlo keramické např: CUBITO PURE s otvorem pro baterii 550 x 420 mm - - dle architekta	ks	5,000	8 331,75	41 659	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
423	SP	642 213891.R	Umyvátko keramické např: DEEP s otvorem pro baterii 450 x 370 mm - dle architekta	ks	3,000	5 916,75	17 750	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
424	SP	642 71108.R	Výlevka keramická ALCA s mřížkou, bílá	ks	3,000	8 331,75	24 995	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
425	SP	725 10-0003.RA0	Vana, baterie, zápachová uzávěrka, obezdění - dle architekta	ks	1,000	42 262,50	42 263	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
426	SP	551 45410.R	Baterie umyvadlová stojánková TC.4000	ks	10,000	1 557,68	15 577	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
427	SP	725 24-0811.R00	Demontáž sprchových kabin bez výtokových armatur	ks	1,000	3 127,43	3 127	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
<b>Oddíl</b>			<b>TZB 021: Rozvody kanalizace a vody</b>				<b>609 788</b>	
428	SP	X15351	demontáž armatur výtokových	soub	1,000	18 112,50	18 113	



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava	
			Plný popis: ---						
429	SP	X15352	Dodávka a montáž výtokových armatur	soub	1,000	48 300,00	48 300		
			Plný popis: ---						
430	SP	X15353	demontáž ZTI- rozvodů vody	soub	1,000	60 375,00	60 375		
			Plný popis: ---						
431	SP	X15354	dodávka a montáž ZTI- rozvodů vody	soub	1,000	483 000,00	483 000		
			Plný popis: ---						
<b>Oddíl</b>		<b>TZB 731-1: Ústřední vytápění - zdroj tepla</b>						<b>268 955</b>	
432	SP	484 1731302.RT	závěsný plynový kondenzační kotel jmen. výkonu 45 kW ( referenční výrobek např: výrobek Thision S PLUS 46 ,Brilon )	ks	1,000	119 528,02	119 528		
			Plný popis: ---						
433	SUB	731-K-02	ohříváč vody nepřímotopný vysoce výkonný, 400l, smalt, 1 výměník, pro kondenzační kotle, včetně pláště izolace	kus	1,000	58 943,87	58 944	CS URS 2023 I	
			Plný popis: ---						
434	SUB	731-K-03	univerzální rozšiřující modul - sada clip-in + svorky	kus	3,000	5 517,79	16 553	CS URS 2023 I	
			Plný popis: ---						
435	SUB	731-K-04	vícenásobný propojovací kabel - možnost zapojení až 3 ks	kus	1,000	847,67	848	CS URS 2023 I	
			Plný popis: ---						
436	SUB	731-K-05	příložné čidlo teploty -30-130 °C, 2 s	kus	4,000	992,57	3 970	CS URS 2023 I	
			Plný popis: ---						
437	SUB	731-K-06	čidlo teploty do jímky 0 - 95 °C, 30 s, kabel 6 m	kus	1,000	637,56	638	CS URS 2023 I	
			Plný popis: ---						
438	SUB	731-K-07	odkouření - excentrická přechodka koaxiální DN125/80 na DN160/110	kus	1,000	3 013,92	3 014	CS URS 2023 I	
			Plný popis: ---						
439	SUB	731-K-08	odkouření - koleno s kontrolním otvorem koaxiální DN160/110	kus	1,000	4 347,00	4 347	CS URS 2023 I	
			Plný popis: ---						
440	SUB	731-K-09	odkouření - trubka koaxiální DN160/110 x 500 mm	kus	1,000	1 699,68	1 700	CS URS 2023 I	
			Plný popis: ---						
441	SUB	731-K-10	odkouření - patní koleno s podpěrou DN160/110 (koleno, kolej, opěrná tyč)	kus	1,000	6 819,00	6 819	CS URS 2023 I	
			Plný popis: ---						
442	SUB	731-K-11	odkouření - trubka koaxiální DN160/110 x 2000 mm	kus	6,000	5 310,59	31 864	CS URS 2023 I	
			Plný popis: ---						
443	SUB	731-K-12	odkouření - střešní koncovka koaxiální DN160/110, prodloužená délka, PP černá	kus	1,000	6 240,84	6 241	CS URS 2023 I	
			Plný popis: ---						
444	SUB	731-K-99	Montáž zdroje tepla K	soubor	1,000	14 490,00	14 490	CS URS 2023 I	
			Plný popis: ---						
<b>Oddíl</b>		<b>TZB EL_001: Krabice, svorky, nosný materiál</b>						<b>93 408</b>	
527	SUB	741112001	Krabice odbočná s víčkem a svorkovnicí LK 80R/3	ks	85,000	98,05	8 334	CS URS 2023 I	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: ---					
528	SUB	Mat.	Krabice odbočná s víčkem a svorkovnicí LK 80R/3	ks	85,000	129,20	10 982	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
529	SUB	741112071	Krabice přístrojová LK 80x28 T	ks	153,000	98,05	15 002	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
530	SUB	Mat.	Krabice přístrojová LK 80x28 T	ks	153,000	32,00	4 896	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
531	SUB	741112071	Krabice přístrojová LK 80x28/T	ks	12,000	98,05	1 177	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
532	SUB	Mat.	Krabice přístrojová LK 80x28/T	ks	12,000	32,00	384	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
533	SUB	741110521	Elektroinstalační lišta LHD 20x20 mm	m	250,000	74,80	18 700	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
534	SUB	Mat.	Elektroinstalační lišta LHD 20x20 mm	m	250,000	29,58	7 395	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
535	SUB	741110511	Drátěný žlab 50/50 mm, komplet, vč. příslušenství, galvanický	m	65,000	132,83	8 634	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
536	SUB	Mat.	Drátěný žlab 50/50 mm, komplet, vč. příslušenství, galvanický	m	65,000	248,50	16 153	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
537	SUB	741110063	Trubka KOPOFLEX pr. 80 mm průrazy mezi podlažími	m	15,000	64,24	964	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
538	SUB	Mat.	Trubka KOPOFLEX pr. 80 mm průrazy mezi podlažími	m	15,000	52,53	788	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>TZB EL_002: Vodiče, kabely</b>				<b>1 116 170</b>	
539	SUB	741122011	CYKY 2Ox1.5	m	85,000	38,04	3 233	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
540	SUB	Mat.	CYKY 2Ox1.5	m	85,000	13,16	1 119	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
541	SUB	741122011	CYKY 3Ox1,5	m	950,000	38,04	36 138	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
542	SUB	Mat.	CYKY 3Ox1,5	m	950,000	18,11	17 205	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
543	SUB	741122011	CYKY 3Jx1,5	m	5 600,000	38,04	213 024	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
544	SUB	Mat.	CYKY 3Jx1,5	m	5 600,000	18,11	101 416	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
545	SUB	741122011	CYKY 3Jx2.5	m	6 500,000	38,04	247 260	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
546	SUB	Mat.	CYKY 3Jx2.5 Plný popis: ---	m	6 500,000	29,70	193 050	CS URS 2023 I
547	SUB	741122011	CYKY 3Jx6 Plný popis: ---	m	450,000	38,04	17 118	CS URS 2023 I
548	SUB	Mat.	CYKY 3Jx6 Plný popis: ---	m	450,000	72,93	32 819	CS URS 2023 I
549	SUB	741122011	CYKY 4Jx1,5 Plný popis: ---	m	250,000	38,04	9 510	CS URS 2023 I
550	SUB	Mat.	CYKY 4Jx1,5 Plný popis: ---	m	250,000	25,72	6 430	CS URS 2023 I
551	SUB	741122024	CYKY 5Jx4 Plný popis: ---	m	120,000	38,04	4 565	CS URS 2023 I
552	SUB	Mat.	CYKY 5Jx4 Plný popis: ---	m	120,000	79,57	9 548	CS URS 2023 I
553	SUB	741122024	CYKY 5Jx6 Plný popis: ---	m	65,000	40,57	2 637	CS URS 2023 I
554	SUB	Mat.	CYKY 5Jx6 Plný popis: ---	m	65,000	116,89	7 598	CS URS 2023 I
555	SUB	741122024	CYKY 5Jx10 Plný popis: ---	m	45,000	44,80	2 016	CS URS 2023 I
556	SUB	Mat.	CYKY 5Jx10 Plný popis: ---	m	45,000	187,65	8 444	CS URS 2023 I
557	SUB	741122024	CYKY 5Jx16 Plný popis: ---	m	45,000	53,25	2 396	CS URS 2023 I
558	SUB	Mat.	CYKY 5Jx16 Plný popis: ---	m	45,000	303,57	13 661	CS URS 2023 I
559	SUB	741121202	CYKY 4Jx50 Plný popis: ---	m	45,000	80,30	3 614	CS URS 2023 I
560	SUB	Mat.	CYKY 4Jx50 Plný popis: ---	m	45,000	844,53	38 004	CS URS 2023 I
561	SUB	741120003	CYA - 6 ZŽL. Plný popis: ---	m	1 250,000	38,04	47 550	CS URS 2023 I
562	SUB	Mat.	CYA - 6 ZŽL. Plný popis: ---	m	1 250,000	24,03	30 038	CS URS 2023 I
563	SUB	741120003	CYA - 16 ZŽL. Plný popis: ---	m	650,000	38,04	24 726	CS URS 2023 I
564	SUB	Mat.	CYA - 16 ZŽL. Plný popis: ---	m	650,000	62,91	40 892	CS URS 2023 I
565	SUB	741122011	CXKH-V P30R 3Jx1.5	m	25,000	38,04	951	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: ---					
566	SUB	Mat.	CXKH-V P30R 3Jx1.5	m	25,000	48,42	1 211	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
<b>Oddíl TZB EL_003: Ukončení vodičů</b>							<b>37 018</b>	
567	SUB	741130001	Do 2,5 mm2	ks	620,000	21,55	13 361	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
568	SUB	741130004	Do 6 mm2	ks	150,000	28,74	4 311	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
569	SUB	741130006	Do 16 mm2	ks	50,000	53,67	2 684	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
570	SUB	Inf.cena	Označovací štítky na kabely	ks	600,000	13,28	7 968	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
571	SUB	Mat.	Označovací štítky na kabely	ks	600,000	14,49	8 694	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
<b>Oddíl TZB EL_004: Spouštěcí, spínací, ovládací přístroje</b>							<b>34 206</b>	
572	SUB	741310031	VYPÍNAČ ŘAZ. 1, IP 44	ks	2,000	129,32	259	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
573	SUB	Mat.	VYPÍNAČ ŘAZ. 1, IP 44	ks	2,000	215,18	430	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
574	SUB	741310041	VYPÍNAČ ŘAZ. 5, IP 44	ks	1,000	138,20	138	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
575	SUB	Mat.	VYPÍNAČ ŘAZ. 5, IP 44	ks	1,000	249,95	250	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
576	SUB	741310042	VYPÍNAČ ŘAZ. 6, IP 44	ks	6,000	138,20	829	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
577	SUB	Mat.	VYPÍNAČ ŘAZ. 6, IP 44	ks	6,000	215,18	1 291	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
578	SUB	741310001	JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 1 3559 - A01345, IP 20	ks	23,000	62,55	1 439	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
579	SUB	Inf.cena	KRYT 3558 A - A 651 B	ks	23,000	12,08	278	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
580	SUB	Inf.cena	ŘÁMEČEK 3901A - B10B	ks	23,000	12,08	278	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
581	SUB	Mat.	JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 1 3559 - A01345, IP 20	ks	23,000	126,79	2 916	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
582	SUB	Mat.	KRYT 3558 A - A 651 B	ks	23,000	48,30	1 111	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
583	SUB	Mat.	ŘÁMEČEK 3901A - B10B	ks	23,000	30,19	694	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: ---					
584	SUB	741310011	JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 1/0SO 3559-A01345, IP20	ks	33,000	62,55	2 064	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
585	SUB	Inf.cena	KRYT 3558A - A651B, IP20	ks	33,000	12,08	399	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
586	SUB	Inf.cena	RÁMEČEK 3901A - B10B	ks	33,000	12,08	399	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
587	SUB	Mat.	JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 1/0SO 3559-A01345, IP20	ks	33,000	140,07	4 622	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
588	SUB	Mat.	KRYT 3558A - A651B, IP20	ks	33,000	48,30	1 594	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
589	SUB	Mat.	RÁMEČEK 3901A - B10B	ks	33,000	30,19	996	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
590	SUB	741310021	SÉRIOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 5 3559 - A05345, IP 20	ks	8,000	71,42	571	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
591	SUB	Inf.cena	KRYT 3558 A - A 652 B	ks	8,000	12,08	97	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
592	SUB	Inf.cena	RÁMEČEK 3901A - B10B	ks	8,000	12,08	97	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
593	SUB	Mat.	SÉRIOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 5 3559 - A05345, IP 20	ks	8,000	170,74	1 366	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
594	SUB	Mat.	KRYT 3558 A - A 652 B	ks	8,000	60,38	483	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
595	SUB	Mat.	RÁMEČEK 3901A - B10B	ks	8,000	30,19	242	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
596	SUB	741310022	STRÍDAVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 6 3559 - A06345, IP 20	ks	18,000	71,42	1 286	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
597	SUB	Inf.cena	KRYT 3558 A - A 651 B	ks	18,000	12,08	217	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
598	SUB	Inf.cena	RÁMEČEK 3901A - B10B	ks	18,000	12,08	217	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
599	SUB	Mat.	STRÍDAVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 6 3559 - A06345, IP 20	ks	18,000	241,50	4 347	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
600	SUB	Mat.	KRYT 3558 A - A 651 B	ks	18,000	60,38	1 087	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
601	SUB	Mat.	RÁMEČEK 3901A - B10B	ks	18,000	30,19	543	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
602	SUB	741310024	STRÍDAVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 6+6 3559 - A52345, IP 20	ks	6,000	191,87	1 151	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
603	SUB	Inf.cena	KRYT 3558 A - A 652 B Plný popis: ---	ks	6,000	12,08	72	CS URS 2023 I
604	SUB	Inf.cena	RÁMEČEK 3901A - B10B Plný popis: ---	ks	6,000	12,08	72	CS URS 2023 I
605	SUB	Mat.	STRÍDAVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 6+6 3559 - A52345, IP 20 Plný popis: ---	ks	6,000	241,50	1 449	CS URS 2023 I
606	SUB	Mat.	KRYT 3558 A - A 652 B Plný popis: ---	ks	6,000	60,38	362	CS URS 2023 I
607	SUB	Mat.	RÁMEČEK 3901A - B10B Plný popis: ---	ks	6,000	30,19	181	CS URS 2023 I
608	SUB	741310025	KŘÍŽOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 7 3559 - A07345, IP 20 Plný popis: ---	ks	1,000	80,30	80	CS URS 2023 I
609	SUB	Inf.cena	KRYT 3558 A - A 651 B Plný popis: ---	ks	1,000	12,08	12	CS URS 2023 I
610	SUB	Inf.cena	RÁMEČEK 3901A - B10B Plný popis: ---	ks	1,000	12,08	12	CS URS 2023 I
611	SUB	Mat.	KŘÍŽOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 7 3559 - A07345, IP 20 Plný popis: ---	ks	1,000	194,41	194	CS URS 2023 I
612	SUB	Mat.	KRYT 3558 A - A 651 B Plný popis: ---	ks	1,000	48,30	48	CS URS 2023 I
613	SUB	Mat.	RÁMEČEK 3901A - B10B Plný popis: ---	ks	1,000	30,19	30	CS URS 2023 I
<b>Oddíl TZB EL_005: Zásuvky</b>							<b>48 081</b>	
614	SUB	741313001	JEDNODUCHÁ ZÁSUVKA 5518A-A2349B pod omítkou Plný popis: ---	ks	64,000	79,45	5 085	CS URS 2023 I
615	SUB	741112071	Krabice přístrojová LK 80x28T Plný popis: ---	ks	64,000	98,05	6 275	CS URS 2023 I
616	SUB	Inf.cena	Rámeček pro přístroj 3901A-B10 Plný popis: ---	ks	64,000	12,08	773	CS URS 2023 I
617	SUB	741322151	Modul přepětové ochrany ÚSM-A Plný popis: ---	ks	1,000	80,30	80	CS URS 2023 I
618	SUB	741112071	Krabice přístrojová LK 80x28T Plný popis: ---	ks	1,000	98,05	98	CS URS 2023 I
619	SUB	Mat.	JEDNODUCHÁ ZÁSUVKA 5518A-A2349B pod omítkou Plný popis: ---	ks	64,000	156,98	10 047	CS URS 2023 I
620	SUB	Mat.	Krabice přístrojová LK 80x28T Plný popis: ---	ks	64,000	32,00	2 048	CS URS 2023 I
621	SUB	Mat.	Rámeček pro přístroj 3901A-B10	ks	64,000	30,19	1 932	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: ---					
622	SUB	Mat.	Modul přepětové ochrany ÚSM-A	ks	1,000	1 247,35	1 247	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
623	SUB	Mat.	Krabice přístrojová LK 80x28T	ks	1,000	32,00	32	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
624	SUB	741313072	ZÁSUVKA NA POVRCH. IP 44	ks	54,000	180,04	9 722	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
625	SUB	Mat.	ZÁSUVKA NA POVRCH. IP 44	ks	54,000	119,54	6 455	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
626	SUB	Inf.cena	RÁMEČEK 3901A - B10B	ks	39,000	12,08	471	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
627	SUB	Mat.	RÁMEČEK 3901A - B10B	ks	39,000	30,19	1 177	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
628	SUB	Inf.cena	RÁMEČEK 3901A - B20B	ks	12,000	18,11	217	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
629	SUB	Mat.	RÁMEČEK 3901A - B20B	ks	12,000	54,34	652	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
630	SUB	Inf.cena	RÁMEČEK 3901A - B40B	ks	1,000	24,15	24	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
631	SUB	Mat.	RÁMEČEK 3901A - B40B	ks	1,000	105,54	106	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
632	SUB	Inf.cena	STOP TLAČÍTKO, kovové, červené se sklíčkem	ks	1,000	440,74	441	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
633	SUB	Mat.	STOP TLAČÍTKO, kovové, červené se sklíčkem	ks	1,000	1 197,48	1 197	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>TZB EL_007: Rozváděč R1 - 1.PP, č.m. 015</b>				<b>40 578</b>	
634	SUB	741210003	Skříňový rozvaděč BF-0-3/72-C, vč. svorek PE,N	ks	1,000	365,57	366	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
635	SUB	Mat.	Skříňový rozvaděč BF-0-3/72-C, vč. svorek PE,N	ks	1,000	4 999,05	4 999	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
636	SUB	741322061	Svodič přepětí B+C Maxi-V/4	ks	1,000	319,02	319	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
637	SUB	Mat.	Svodič přepětí B+C Maxi-V/4	ks	1,000	12 625,38	12 625	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
638	SUB	741310452	Hlavní vypínač 63A/3	ks	1,000	197,37	197	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
639	SUB	Mat.	Hlavní vypínač 63A/3	ks	1,000	1 259,42	1 259	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
640	SUB	741320101	Jistič 10A/1/B Plný popis: ---	ks	2,000	80,30	161	CS URS 2023 I
641	SUB	Mat.	Jistič 10A/1/B Plný popis: ---	ks	2,000	151,30	303	CS URS 2023 I
642	SUB	741320101	Jistič 10A/3/C Plný popis: ---	ks	3,000	147,07	441	CS URS 2023 I
643	SUB	Mat.	Jistič 10A/3/C Plný popis: ---	ks	3,000	631,52	1 895	CS URS 2023 I
644	SUB	741320101	Jistič 20A/3/C Plný popis: ---	ks	1,000	147,07	147	CS URS 2023 I
645	SUB	Mat.	Jistič 20A/3/C Plný popis: ---	ks	1,000	656,88	657	CS URS 2023 I
646	SUB	741320101	Jistič 25A/3/C Plný popis: ---	ks	1,000	147,07	147	CS URS 2023 I
647	SUB	Mat.	Jistič 25A/3/C Plný popis: ---	ks	1,000	665,33	665	CS URS 2023 I
648	SUB	741321032	Proudový chránič 10A/1N/B/0,03A Plný popis: ---	ks	3,000	122,98	369	CS URS 2023 I
649	SUB	Mat.	Proudový chránič 10A/1N/B/0,03A Plný popis: ---	ks	3,000	1 500,92	4 503	CS URS 2023 I
650	SUB	741321032	Proudový chránič 16A/1N/B/0,03A Plný popis: ---	ks	2,000	122,98	246	CS URS 2023 I
651	SUB	Mat.	Proudový chránič 16A/1N/B/0,03A Plný popis: ---	ks	2,000	1 393,46	2 787	CS URS 2023 I
652	SUB	741330602	Časové relé - 1w Plný popis: ---	ks	2,000	192,11	384	CS URS 2023 I
653	SUB	Mat.	Časové relé - 1w Plný popis: ---	ks	2,000	1 092,79	2 186	CS URS 2023 I
654	SUB	741330602	Časové relé - 2w Plný popis: ---	ks	1,000	192,11	192	CS URS 2023 I
655	SUB	Mat.	Časové relé - 2w Plný popis: ---	ks	1,000	1 564,92	1 565	CS URS 2023 I
656	SUB	Inf.cena	Výroba rozvaděče, vč. podružného materiálu Plný popis: ---	ks	1,000	3 622,50	3 623	CS URS 2023 I
657	SUB	Mat.	Výroba rozvaděče, vč. podružného materiálu Plný popis: ---	ks	1,000	543,38	543	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>							<b>81 204</b>	
658	SUB	741210003	TZB EL_008: Rozvaděč R2 - 1.NP, č.m. 101 Skříňový rozvaděč BF-0-3/72-C, vč. svorek PE,N Plný popis: ---	ks	1,000	365,57	366	CS URS 2023 I



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
659	SUB	Mat.	Skříňový rozvaděč BF-0-3/72-C, vč. svorek PE,N Plný popis: ---	ks	1,000	4 999,05	4 999	CS URS 2023 I
660	SUB	741322061	Svodič přepětí FLP 12,5-V/4 Plný popis: ---	ks	1,000	168,57	169	CS URS 2023 I
661	SUB	Mat.	Svodič přepětí FLP 12,5-V/4 Plný popis: ---	ks	1,000	5 420,47	5 420	CS URS 2023 I
662	SUB	741310452	Hlavní vypínač 32A/3 Plný popis: ---	ks	1,000	197,37	197	CS URS 2023 I
663	SUB	Mat.	Hlavní vypínač 32A/3 Plný popis: ---	ks	1,000	758,31	758	CS URS 2023 I
664	SUB	741320101	Jistič 16A/3/C Plný popis: ---	ks	2,000	147,07	294	CS URS 2023 I
665	SUB	Mat.	Jistič 16A/3/C Plný popis: ---	ks	2,000	138,86	278	CS URS 2023 I
666	SUB	741320101	Jistič 20A/3/C Plný popis: ---	ks	1,000	147,07	147	CS URS 2023 I
667	SUB	Mat.	Jistič 20A/3/C Plný popis: ---	ks	1,000	656,88	657	CS URS 2023 I
668	SUB	741321032	Proudový chránič 10A/1N/B/0,03A Plný popis: ---	ks	6,000	122,98	738	CS URS 2023 I
669	SUB	Mat.	Proudový chránič 10A/1N/B/0,03A Plný popis: ---	ks	6,000	1 500,92	9 006	CS URS 2023 I
670	SUB	741321032	Proudový chránič 16A/1N/B/0,03A Plný popis: ---	ks	15,000	122,98	1 845	CS URS 2023 I
671	SUB	Mat.	Proudový chránič 16A/1N/B/0,03A Plný popis: ---	ks	15,000	1 393,46	20 902	CS URS 2023 I
672	SUB	741321032	Proudový chránič 25A/4/0,03A Plný popis: ---	ks	2,000	168,63	337	CS URS 2023 I
673	SUB	Mat.	Proudový chránič 25A/4/0,03A Plný popis: ---	ks	2,000	1 526,28	3 053	CS URS 2023 I
674	SUB	741330602	Časové relé - 2w Plný popis: ---	ks	1,000	192,11	192	CS URS 2023 I
675	SUB	Mat.	Časové relé - 2w Plný popis: ---	ks	1,000	1 564,92	1 565	CS URS 2023 I
676	SUB	Inf.cena	Výroba rozvaděče, vč. podružného materiálu Plný popis: ---	ks	1,000	5 071,50	5 072	CS URS 2023 I
677	SUB	Mat.	Výroba rozvaděče, vč. podružného materiálu Plný popis: ---	ks	1,000	543,38	543	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava	
678	SUB		Holdomat pro 3xGN1/1-65, nebo 2x1/1-100, nastavení teplot 20-120°C, vpichová sonda a režim vaření delta T	1	1,000	24 667,50	24 668	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
<b>Oddíl</b>		<b>TZB EL_009: Rozvaděč R3 - 3.NP, č.m. 202</b>						<b>74 944</b>	
679	SUB	741210003	Skříňový rozvaděč BF-0-6/144-C, vč. svorek PE,N	ks	1,000	493,02	493	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
680	SUB	Mat.	Skříňový rozvaděč BF-0-6/144-C, vč. svorek PE,N	ks	1,000	8 345,03	8 345	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
681	SUB	741322061	Svodič přepětí FLP 12,5-V/4	ks	1,000	168,57	169	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
682	SUB	Mat.	Svodič přepětí FLP 12,5-V/4	ks	1,000	5 420,47	5 420	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
683	SUB	741310452	Hlavní vypínač 63A/3	ks	1,000	197,37	197	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
684	SUB	Mat.	Hlavní vypínač 63A/3	ks	1,000	1 259,42	1 259	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
685	SUB	741320101	Jistič 16A/3/C	ks	2,000	147,07	294	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
686	SUB	Mat.	Jistič 16A/3/C	ks	2,000	621,86	1 244	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
687	SUB	741320101	Jistič 20A/3/C	ks	2,000	147,07	294	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
688	SUB	Mat.	Jistič 20A/3/C	ks	2,000	656,88	1 314	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
689	SUB	741321032	Proudový chránič 10A/1N/B/0,03A	ks	6,000	122,98	738	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
690	SUB	Mat.	Proudový chránič 10A/1N/B/0,03A	ks	6,000	1 500,92	9 006	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
691	SUB	741321032	Proudový chránič 16A/1N/B/0,03A	ks	20,000	122,98	2 460	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
692	SUB	Mat.	Proudový chránič 16A/1N/B/0,03A	ks	20,000	1 393,46	27 869	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
693	SUB	741321032	Proudový chránič 25A/4/0,03A	ks	4,000	168,63	675	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
694	SUB	Mat.	Proudový chránič 25A/4/0,03A	ks	4,000	1 526,28	6 105	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
695	SUB	741330602	Časové relé - 2w	ks	1,000	192,11	192	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
696	SUB	Mat.	Časové relé - 2w	ks	1,000	1 564,92	1 565	CS URS 2023 I	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: ---					
697	SUB		Výroba rozvaděče, vč. podružného materiálu	ks	1,000	6 762,00	6 762	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
698	SUB	Mat.	Výroba rozvaděče, vč. podružného materiálu	ks	1,000	543,38	543	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>TZB EL_010: Rozvaděč Rkuchyň - 1.PP, č.m. 015</b>				<b>235 096</b>	
699	SUB	741210207	Skříň s dveřmi, IP40/20, ŠxVxH=800x2000x400	ks	1,000	1 974,26	1 974	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
700	SUB	Mat.	Skříň s dveřmi, IP40/20, ŠxVxH=800x2000x400	ks	1,000	19 753,49	19 753	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
701	SUB	Inf.cena	Boční kryt, sada 1pár, IP40, ŠxVxH=800x2000x400	ks	1,000	370,70	371	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
702	SUB	Mat.	Boční kryt, sada 1pár, IP40, ŠxVxH=80x2000x400	ks	1,000	3 708,23	3 708	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
703	SUB	Inf.cena	Horní/dolní kryt,segment horizont. 35mm, Š=800	ks	1,000	166,64	167	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
704	SUB	Mat.	Horní/dolní kryt,segment horizont. 35mm, Š=800	ks	1,000	1 667,56	1 668	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
705	SUB	Inf.cena	Čelní kryt podstavce V=100, Š=800, XVTL	ks	1,000	79,70	80	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
706	SUB	Mat.	Čelní kryt podstavce V=100, Š=800, XVTL	ks	1,000	799,37	799	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
707	SUB	Inf.cena	Sada pro uzemnění dveří, BFZ-DES	ks	1,000	12,08	12	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
708	SUB	Mat.	Sada pro uzemnění dveří, BFZ-DES	ks	1,000	121,96	122	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
709	SUB	Inf.cena	Závěsná oka (sada 4ks), XAT	ks	1,000	39,85	40	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
710	SUB	Mat.	Závěsná oka (sada 4ks), XAT	ks	1,000	409,34	409	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
711	SUB	Inf.cena	Schránka na dokumentaci plastová lepící, XAB4	ks	1,000	48,30	48	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
712	SUB	Mat.	Schránka na dokumentaci plastová lepící, XAB4	ks	1,000	485,42	485	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
713	SUB	Inf.cena	Zámková vložka, Doppelbart (motýlek) 3mm, NWS-SHE/DLB/DN3	ks	1,000	112,30	112	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
714	SUB	Mat.	Zámková vložka, Doppelbart (motýlek) 3mm, NWS-SHE/DLB/DN3	ks	1,000	1 124,18	1 124	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
715	SUB	Inf.cena	Horizontální nosník lehký, skříň H=800 (sada), XVTL-HP/L-8 Plný popis: ---	ks	2,000	67,62	135	CS URS 2023 I
716	SUB	Mat.	Horizontální nosník lehký, skříň H=800 (sada), XVTL-HP/L-8 Plný popis: ---	ks	2,000	676,20	1 352	CS URS 2023 I
717	SUB	Inf.cena	Montážní panel přes celou skříň ŠxV=800x2000,tl.2, XVTL-IC-8/20 Plný popis: ---	ks	1,000	463,68	464	CS URS 2023 I
718	SUB	Mat.	Montážní panel přes celou skříň ŠxV=800x2000,tl.2, XVTL-IC-8/20 Plný popis: ---	ks	1,000	4 641,63	4 642	CS URS 2023 I
719	SUB	Inf.cena	Sada pro montáž desek -IC, XVTL-IC/BRA/SET Plný popis: ---	ks	2,000	76,07	152	CS URS 2023 I
720	SUB	Mat.	Sada pro montáž desek -IC, XVTL-IC/BRA/SET Plný popis: ---	ks	2,000	764,35	1 529	CS URS 2023 I
721	SUB	Inf.cena	DIN lišta hliníková, Š=800, BPZ-DINR35-800 Plný popis: ---	ks	15,000	14,49	217	CS URS 2023 I
722	SUB	Mat.	DIN lišta hliníková, Š=800, BPZ-DINR35-800 Plný popis: ---	ks	15,000	149,73	2 246	CS URS 2023 I
723	SUB	741320191	Jistič LZMC1-A160-I Plný popis: ---	ks	1,000	736,58	737	CS URS 2023 I
724	SUB	Mat.	Jistič LZMC1-A160-I Plný popis: ---	ks	1,000	7 381,45	7 381	CS URS 2023 I
725	SUB	741322061	Svodič přepětí FLP B+C MAXI V/4 Plný popis: ---	ks	1,000	319,02	319	CS URS 2023 I
726	SUB	Mat.	Svodič přepětí FLP B+C MAXI V/4 Plný popis: ---	ks	1,000	12 625,38	12 625	CS URS 2023 I
727	SUB	741320101	Jistič 10A/3/C Plný popis: ---	ks	3,000	147,07	441	CS URS 2023 I
728	SUB	Mat.	Jistič 10A/3/C Plný popis: ---	ks	3,000	631,52	1 895	CS URS 2023 I
729	SUB	741320101	Jistič 20A/3/C Plný popis: ---	ks	6,000	147,07	882	CS URS 2023 I
730	SUB	Mat.	Jistič 20A/3/C Plný popis: ---	ks	6,000	656,88	3 941	CS URS 2023 I
731	SUB	741320101	Jistič 32A/3/C Plný popis: ---	ks	1,000	147,07	147	CS URS 2023 I
732	SUB	Mat.	Jistič 32A/3/C Plný popis: ---	ks	1,000	684,65	685	CS URS 2023 I
733	SUB	741321032	Proudový chránič 10A/1N/B/0,03A Plný popis: ---	ks	6,000	122,98	738	CS URS 2023 I
734	SUB	Mat.	Proudový chránič 10A/1N/B/0,03A	ks	6,000	1 500,92	9 006	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: ---					
735	SUB	741321032	Proudový chránič 16A/1N/B/0,03A	ks	16,000	122,98	1 968	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
736	SUB	Mat.	Proudový chránič 16A/1N/B/0,03A	ks	16,000	1 393,46	22 295	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
737	SUB	741321032	Proudový chránič 25A/4/0,03A	ks	9,000	168,63	1 518	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
738	SUB	Mat.	Proudový chránič 25A/4/0,03A	ks	9,000	1 526,28	13 737	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
739	SUB		Výroba rozvaděče, vč. podružného materiálu	ks	1,000	11 990,48	11 990	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
740	SUB	Mat.	Výroba rozvaděče, vč. podružného materiálu	ks	1,000	543,38	543	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
741	SUB	Inf. cena	Rozvaděč RE pro objekt Pastýřská stěna, vč. pilíře	ks	1,000	6 037,50	6 038	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
742	SUB	Mat.	Rozvaděč RE pro objekt Pastýřská stěna, vč. pilíře	ks	1,000	18 112,50	18 113	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
743	SUB	Inf. cena	Rozvaděč RE pro operátora, vč. pilíře	ks	1,000	6 037,50	6 038	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
744	SUB	Mat.	Rozvaděč RE pro operátora, vč. pilíře	ks	1,000	18 112,50	18 113	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
745	SUB	Inf. cena	Rozvaděč RE pro kuchyň, nepřímé měření 150/5A, vč. pilíře	ks	1,000	12 075,00	12 075	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
746	SUB	Mat.	Rozvaděč RE pro kuchyň, nepřímé měření 150/5A, vč. pilíře	ks	1,000	42 262,50	42 263	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>TZB EL_011: Svítidla a osvětlovací zařízení</b>				<b>764 903</b>	
747	SUB	741372111	A - LED svítidlo pro přisazenou montáž, 1 x 4000K, CRI>=80, 46W	ks	3,000	422,63	1 268	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
748	SUB	Mat.	A - LED svítidlo pro přisazenou montáž, 1 x 4000K, CRI>=80, 46W	ks	3,000	2 656,50	7 970	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
749	SUB	741372111	B - LED svítidlo pro přisazenou montáž, 1 x 4000K, CRI>=80, 38W	ks	10,000	422,63	4 226	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
750	SUB	Mat.	B - LED svítidlo pro přisazenou montáž, 1 x 4000K, CRI>=80, 38W	ks	10,000	2 656,50	26 565	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
751	SUB	741372111	C - LED svítidlo pro přisazenou montáž, 1 x 4000K, CRI>=80, 42W	ks	55,000	422,63	23 245	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
752	SUB	Mat.	C - LED svítidlo pro přisazenou montáž, 1 x 4000K, CRI>=80, 42W	ks	55,000	2 656,50	146 108	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
753	SUB	741372111	D - LED nástěnné svítidlo, IP44, s pohybovým čidlem, 16W Plný popis: ---	ks	4,000	483,00	1 932	CS URS 2023 I
754	SUB	Mat	D - LED nástěnné svítidlo, IP44, s pohybovým čidlem, 16W Plný popis: ---	ks	4,000	483,00	1 932	CS URS 2023 I
755	SUB	741372111	E - LED svítidlo pro přisazenou montáž, 1 x 2700K, 18W Plný popis: ---	ks	24,000	422,63	10 143	CS URS 2023 I
756	SUB	Mat	E - LED svítidlo pro přisazenou montáž, 1 x 2700K, 18W Plný popis: ---	ks	24,000	2 415,00	57 960	CS URS 2023 I
757	SUB	741372111	F - LED svítidlo pro přisazenou montáž, 1 x 4000K, pr. 350 mm, 20W Plný popis: ---	ks	50,000	422,63	21 132	CS URS 2023 I
758	SUB	Mat	F - LED svítidlo pro přisazenou montáž, 1 x 4000K, pr. 350 mm, 20W Plný popis: ---	ks	50,000	2 282,18	114 109	CS URS 2023 I
759	SUB	741372111	G - Přisazené svítidlo, 1x100W, dle architekta Plný popis: ---	ks	1,000	422,63	423	CS URS 2023 I
760	SUB	Mat	G - Přisazené svítidlo, 1x100W, dle architekta Plný popis: ---	ks	1,000	2 415,00	2 415	CS URS 2023 I
761	SUB	741372111	H - LED svítidlo pro přisazenou montáž, 1 x 4000K, CRI>=80, 42W Plný popis: ---	ks	3,000	422,63	1 268	CS URS 2023 I
762	SUB	Mat	H - LED svítidlo pro přisazenou montáž, 1 x 4000K, CRI>=80, 42W Plný popis: ---	ks	3,000	2 415,00	7 245	CS URS 2023 I
763	SUB	741372111	K - Osvětlení nad barem - dle architekta Plný popis: ---	ks	5,000	422,63	2 113	CS URS 2023 I
764	SUB	Mat	K - Osvětlení nad barem - dle architekta Plný popis: ---	ks	5,000	1 870,42	9 352	CS URS 2023 I
765	SUB	741372111	L - Osvětlení nad barem - dle architekta, pr. 100 cm Plný popis: ---	ks	7,000	422,63	2 958	CS URS 2023 I
766	SUB	Mat	L - Osvětlení nad barem - dle architekta, pr. 100 cm Plný popis: ---	ks	7,000	15 186,73	106 307	CS URS 2023 I
767	SUB	741372111	L - Osvětlení nad barem - dle architekta, pr. 80 cm Plný popis: ---	ks	4,000	422,63	1 691	CS URS 2023 I
768	SUB	Mat	L - Osvětlení nad barem - dle architekta, pr. 80 cm Plný popis: ---	ks	4,000	12 256,13	49 025	CS URS 2023 I
769	SUB	741372111	L - Osvětlení nad barem - dle architekta, pr. 60 cm Plný popis: ---	ks	5,000	603,75	3 019	CS URS 2023 I
770	SUB	Mat	L - Osvětlení nad barem - dle architekta, pr. 60 cm Plný popis: ---	ks	5,000	9 524,76	47 624	CS URS 2023 I
771	SUB	741372111	M - Nástěnné svítidlo IP44, 12W Plný popis: ---	ks	8,000	483,00	3 864	CS URS 2023 I
772	SUB	Mat	M - Nástěnné svítidlo IP44, 12W	ks	8,000	953,93	7 631	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: ---					
773	SUB	741372111	N - LED PIK, nouzové nástěnné, IP20, tř.II, vč. piktogramu, 1 W/1 hod. baterie	ks	32,000	422,63	13 524	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
774	SUB	Mat.	N - LED PIK, nouzové nástěnné, IP20, tř.II, vč. piktogramu, 1 W/1 hod. baterie	ks	32,000	827,14	26 468	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
775	SUB	741372111	N1 - LED nouzové antipanik, IP20, 3 W/1 hod. baterie	ks	6,000	422,63	2 536	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
776	SUB	Mat.	N1 - LED nouzové antipanik, IP20, 3 W/1 hod. baterie	ks	6,000	1 130,22	6 781	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
777	SUB	741372111	O - dle architekta, č.m.208, nad nočními stolky	ks	2,000	422,63	845	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
778	SUB	Mat.	O - dle architekta, č.m.208, nad nočními stolky	ks	2,000	615,83	1 232	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
779	SUB	741372111	P - dle architekta, č.m.207, nad umyvadlem	ks	3,000	422,63	1 268	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
780	SUB	Mat.	P - dle architekta, č.m.207, nad umyvadlem	ks	3,000	1 386,21	4 159	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
781	SUB	741372111	bez ozn. - dle architekta, č.m.207, koupelnové svítidlo	ks	4,000	483,00	1 932	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
782	SUB	Mat.	bez ozn. - dle architekta, č.m.207, koupelnové svítidlo	ks	4,000	1 572,17	6 289	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
783	SUB	741372111	bez ozn. - dle architekta, č.m.208, závěsné, pr. 300 mm	ks	1,000	422,63	423	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
784	SUB	Mat.	bez ozn. - dle architekta, č.m.208, závěsné, pr. 300 mm	ks	1,000	2 966,83	2 967	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
785	SUB	741372111	bez ozn. - dle architekta, nástěnná nad středy oken, či obrazy	ks	10,000	42,26	423	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
786	SUB	Mat.	bez ozn. - dle architekta, nástěnná nad středy oken, či obrazy	ks	10,000	3 453,45	34 535	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>TZB EL_012: Demontáž stávající elektroinstalace, vč. nepředvídatelných prací</b>				<b>180 244</b>	
787	SUB	741371823	Demontáž stávajících svítidel	ks	85,000	120,75	10 264	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
788	SUB	741121861	Demontáž kabelů	m	4 500,000	12,08	54 360	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
789	SUB	741311805	Demontáž vypínačů a zásuvek	ks	120,000	60,38	7 246	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
790	SUB	741211827	Demontáž stávajících rozvaděčů	ks	5,000	543,38	2 717	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
791	SUB		Nepředvídatelné práce	h	250,000	422,63	105 658	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>TZB SLB03: EZS rozvod</b>				<b>790 842</b>	
792	SUB	742121001	Kabel VD24-2x0,8+4x0,5	m	2 500,000	19,44	48 600	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
793	SUB	Mat.	Kabel VD24-2x0,8+4x0,5	m	2 500,000	16,42	41 050	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
794	SUB	741122011	Kabel CYKY 3Jx2,5	m	15,000	38,04	571	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
795	SUB	Mat.	Kabel CYKY 3Jx2,5	m	15,000	38,04	571	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
796	SUB	742121001	Kabel SYKFY 3x2x0,5	m	5 500,000	19,44	106 920	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
797	SUB	Mat.	Kabel SYKFY 3x2x0,5	m	5 500,000	12,56	69 080	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
798	SUB	741112001	CYA - 6 ZŽL.	m	15,000	38,04	571	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
799	SUB	Mat.	CYA - 6 ZŽL.	m	15,000	24,03	360	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
800	SUB	741110063	Trubka MONOFLEX 16	m	5 200,000	39,73	206 596	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
801	SUB	Mat.	Trubka MONOFLEX 16	m	5 200,000	7,97	41 444	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
802	SUB	741110063	Trubka MONOFLEX 20	m	150,000	40,15	6 023	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
803	SUB	Mat.	Trubka MONOFLEX 20	m	150,000	10,02	1 503	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
804	SUB	742220001	Ústředna EZS RISCO RM432PK	ks	1,000	2 958,38	2 958	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
805	SUB	Mat.	Ústředna EZS RISCO RM432PK	ks	1,000	11 618,57	11 619	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
806	SUB	742220031	Expandér 16 zón	ks	8,000	605,68	4 845	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
807	SUB	Mat.	Expandér 16 zón	ks	8,000	4 186,40	33 491	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
808	SUB	742220031	Posilovací modul	ks	5,000	457,76	2 289	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
809	SUB	Mat.	Posilovací modul	ks	5,000	7 156,85	35 784	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
810	SUB	742220172	Komunikátor DSM Plný popis: ---	ks	1,000	1 811,25	1 811	CS URS 2023 I
811	SUB	Mat.	Komunikátor DSM Plný popis: ---	ks	1,000	4 117,58	4 118	CS URS 2023 I
812	SUB	Inf.cena	Ochranný box pro klávesnice LCD Plný popis: ---	ks	2,000	422,63	845	CS URS 2023 I
813	SUB	Mat.	Ochranný box pro klávesnice LCD Plný popis: ---	ks	2,000	670,16	1 340	CS URS 2023 I
814	SUB	742220141	Klávesnice EZS LCD Plný popis: ---	ks	2,000	563,42	1 127	CS URS 2023 I
815	SUB	Mat.	Klávesnice EZS LCD Plný popis: ---	ks	2,000	2 899,21	5 798	CS URS 2023 I
816	SUB	741320101	Jistič 16A/1/B Plný popis: ---	ks	1,000	80,30	80	CS URS 2023 I
817	SUB	Mat.	Jistič 16A/1/B Plný popis: ---	ks	1,000	144,42	144	CS URS 2023 I
818	SUB	742220232	Stropní čidlo optokouřové-teplotní Plný popis: ---	ks	33,000	302,96	9 998	CS URS 2023 I
819	SUB	Mat.	Stropní čidlo optokouřové-teplotní Plný popis: ---	ks	33,000	1 238,90	40 884	CS URS 2023 I
820	SUB	742220232	Pír čidlo duální Plný popis: ---	ks	28,000	316,97	8 875	CS URS 2023 I
821	SUB	Mat.	Pír čidlo duální Plný popis: ---	ks	28,000	2 470,55	69 175	CS URS 2023 I
822	SUB	742210151	Tlačítkový adresovatelný hlásič Plný popis: ---	ks	2,000	302,96	606	CS URS 2023 I
823	SUB	Mat.	Tlačítkový adresovatelný hlásič Plný popis: ---	ks	2,000	643,60	1 287	CS URS 2023 I
824	SUB	742220161	AKU GP-12/7,2Ah Plný popis: ---	ks	1,000	144,90	145	CS URS 2023 I
825	SUB	Mat.	AKU GP-12/7,2Ah Plný popis: ---	ks	1,000	1 930,79	1 931	CS URS 2023 I
826	SUB	742220255	Montáž vnitřní sirény Plný popis: ---	ks	1,000	362,25	362	CS URS 2023 I
827	SUB	Mat.	Montáž vnitřní sirény Plný popis: ---	ks	1,000	1 173,69	1 174	CS URS 2023 I
828	SUB	742220401	Naprogramování ústředny EZS Plný popis: ---	ks	1,000	4 226,25	4 226	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
829	SUB	742220411	Oživení systému EZS Plný popis: ---	ks	61,000	362,25	22 097	CS URS 2023 I
830	SUB	742220421	Instalace SW Plný popis: ---	ks	1,000	543,38	543	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>							<b>4 664</b>	
<b>TZB SLB04: Ukončení vodičů</b>								
831	SUB	741130001	Do 2,5 mm2 Plný popis: ---	ks	120,000	21,55	2 586	CS URS 2023 I
832	SUB	741130004	Do 6 mm2 Plný popis: ---	ks	5,000	28,74	144	CS URS 2023 I
833	SUB	741130006	Do 16 mm2 Plný popis: ---	ks	5,000	53,67	268	CS URS 2023 I
834	SUB	Inf.cena	Označovací štítky na kabely Plný popis: ---	ks	60,000	13,28	797	CS URS 2023 I
835	SUB	Mat.	Označovací štítky na kabely Plný popis: ---	ks	60,000	14,49	869	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>							<b>596 499</b>	
<b>TZB SLB05: Datový, kamerový systém</b>								
836	SP	222 41-1001.RT	Záložní zdroj UPS 9SX, 1500VA/1350W, USB, rack model 2U Plný popis: ---	ks	1,000	49 096,95	49 097	
837	SUB	742121001	Stíněný kabel cat. 6a, plášť LSOH, ANSI/TIA/EIA-568-B.2-10, NVP min 65%, měděné žíly, B2 ca s1-d1 Plný popis: ---	m	5 600,000	19,44	108 864	CS URS 2023 I
838	SUB	Mat.	Stíněný kabel cat. 6a, plášť LSOH, ANSI/TIA/EIA-568-B.2-10, NVP min 65%, měděné žíly, B2 ca s1-d1 Plný popis: ---	m	5 600,000	22,34	125 104	CS URS 2023 I
839	SUB	742330101	Certifikační měření kabelů UTP přímou metodou Plný popis: ---	ks	54,000	235,46	12 715	CS URS 2023 I
840	SUB	742330042	Datová zásuvka 2xRJ45, Modular Jack RJ45-6a cat., komponentová, pod omítku, kompletní Plný popis: ---	ks	17,000	220,97	3 756	CS URS 2023 I
841	SUB	Mat.	Datová zásuvka 2xRJ45, Modular Jack RJ45-6a cat., komponentová, pod omítku, kompletní Plný popis: ---	ks	17,000	719,67	12 234	CS URS 2023 I
842	SUB	742330042	Datová zásuvka 2xRJ45, Modular Jack RJ45-6a cat., komponentová, kompletní, IP 44 Plný popis: ---	ks	10,000	247,78	2 478	CS URS 2023 I
843	SUB	Mat.	Datová zásuvka 2xRJ45, Modular Jack RJ45-6a cat., komponentová, kompletní, IP 44 Plný popis: ---	ks	10,000	854,91	8 549	CS URS 2023 I
844	SUB	741112061	Krabice přístrojová KU 68/2 pod omítku Plný popis: ---	ks	17,000	32,31	549	CS URS 2023 I
845	SUB	Mat.	Krabice přístrojová KU 68/2 pod omítku Plný popis: ---	ks	17,000	30,19	513	CS URS 2023 I
846	SUB	Inf.cena	RÁMEČEK 3901A - B10B Plný popis: ---	ks	17,000	12,08	205	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
847	SUB	Mat.	RÁMEČEK 3901A - B10B Plný popis: ---	ks	17,000	30,19	513	CS URS 2023 I
848	SUB	Inf.cena	Ukončení kabelu UTP na zásuvce Plný popis: ---	ks	17,000	66,41	1 129	CS URS 2023 I
849	SUB	741110001	Trubka MONOFLEX 16 Plný popis: ---	m	5 200,000	39,73	206 596	CS URS 2023 I
850	SUB	Mat.	Trubka MONOFLEX 16 Plný popis: ---	m	5 200,000	7,97	41 444	CS URS 2023 I
851	SUB	741110001	Trubka MONOFLEX 25 Plný popis: ---	m	150,000	40,57	6 086	CS URS 2023 I
852	SUB	Mat.	Trubka MONOFLEX 25 Plný popis: ---	m	150,000	13,52	2 028	CS URS 2023 I
853	SUB	741910302	Drátěný žlab 50/50 mm, vč. uchycení, odboček Plný popis: ---	m	20,000	230,79	4 616	CS URS 2023 I
854	SUB	Mat.	Drátěný žlab 50/50 mm, vč. uchycení, odboček Plný popis: ---	m	20,000	247,54	4 951	CS URS 2023 I
855	SUB	Inf.cena	Závitové tyče 1,0 m/6mm2 Plný popis: ---	ks	10,000	66,41	664	CS URS 2023 I
856	SUB	Mat.	Závitové tyče 1,0 m/6mm2 Plný popis: ---	ks	10,000	26,08	261	CS URS 2023 I
857	SUB	741110063	Trubka KOPOFLEX pr. 80 mm - průrazy stoupací vedení Plný popis: ---	m	20,000	64,24	1 285	CS URS 2023 I
858	SUB	Mat.	Trubka KOPOFLEX pr. 80 mm - průrazy stoupací vedení Plný popis: ---	m	20,000	52,53	1 051	CS URS 2023 I
859	SUB	Inf.cena	Podložka plastová pod datové kabely v kabelovém žlabu 50 mm Plný popis: ---	m	10,000	60,38	604	CS URS 2023 I
860	SUB	Inf.cena	Podložka plastová pod datové kabely v kabelovém žlabu 50 mm Plný popis: ---	m	10,000	120,75	1 208	CS URS 2023 I
<b>Oddíl TZB SLB06: RACK - púda</b>							<b>194 314</b>	
861	SUB	742330002	Rozvaděč 24 U, 800 x 2000 x 800, přední dveře prosklené, zadní dveře dvoudílné perforované Plný popis: ---	ks	1,000	7 071,12	7 071	CS URS 2023 I
862	SUB	Mat.	Rozvaděč 24 U, 800 x 2000 x 800, přední dveře prosklené, zadní dveře dvoudílné perforované Plný popis: ---	ks	1,000	27 721,79	27 722	CS URS 2023 I
863	SUB	Inf.cena	Podstavec 1000x1000 s filtrem Plný popis: ---	ks	1,000	295,84	296	CS URS 2023 I
864	SUB	Mat.	Podstavec 1000x1000 s filtrem Plný popis: ---	ks	1,000	2 430,09	2 430	CS URS 2023 I
865	SUB	Inf.cena	Ventilační jednotka, horní, s termostatem Plný popis: ---	ks	1,000	676,20	676	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
866	SUB	Mat.	Ventilační jednotka, horní, s termostatem Plný popis: ---	ks	1,000	3 455,87	3 456	CS URS 2023 I
867	SUB	742330022	Panel napájecí 230V/9 zásuvek s přep. ochrannou, 9xCEE7/5, 3m PN Plný popis: ---	ks	1,000	187,16	187	CS URS 2023 I
868	SUB	Mat.	Panel napájecí 230V/9 zásuvek s přep. ochrannou, 9xCEE7/5, 3m PN Plný popis: ---	ks	1,000	3 896,60	3 897	CS URS 2023 I
869	SUB	742330024	Patch panel 48 port 6a cat., osazený Plný popis: ---	ks	3,000	187,16	561	CS URS 2023 I
870	SUB	Mat.	Patch panel 48 port 6a cat., osazený Plný popis: ---	ks	3,000	7 346,43	22 039	CS URS 2023 I
871	SUB	742330023	Vývazovací panel plastové oko 2U Plný popis: ---	ks	2,000	60,38	121	CS URS 2023 I
872	SUB	Mat.	Vývazovací panel plastové oko 2U Plný popis: ---	ks	2,000	433,49	867	CS URS 2023 I
873	SUB	742330023	Vývazovací panel plastové oko 1U Plný popis: ---	ks	1,000	60,38	60	CS URS 2023 I
874	SUB	Mat.	Vývazovací panel plastové oko 1U Plný popis: ---	ks	1,000	333,27	333	CS URS 2023 I
875	SUB	Inf.cena	Ukončení kabelu UTP na patch panelu Plný popis: ---	ks	54,000	90,56	4 890	CS URS 2023 I
876	SUB	742330011	Optická vana pro 48* LC Duplex, konektory LC duplex, kompelt vč. pigtailů, kazet, ochran svárů Plný popis: ---	ks	1,000	9 056,25	9 056	CS URS 2023 I
877	SUB	Mat.	Optická vana pro 48* LC Duplex, konektory LC duplex, kompelt vč. pigtailů, kazet, ochran svárů Plný popis: ---	ks	1,000	15 093,75	15 094	CS URS 2023 I
878	SUB	742330021	Police pevná do rozvaděče REC 1U Plný popis: ---	ks	1,000	90,56	91	CS URS 2023 I
879	SUB	Mat.	Police pevná do rozvaděče REC 1U Plný popis: ---	ks	1,000	877,85	878	CS URS 2023 I
880	SUB	Inf.cena	Pigtail 9/125 LC 1,5 m Plný popis: ---	ks	54,000	24,15	1 304	CS URS 2023 I
881	SUB	Mat.	Pigtail 9/125 LC 1,5 m Plný popis: ---	ks	54,000	348,97	18 844	CS URS 2023 I
882	SUB	Inf.cena	Patch kabely 2,0m Plný popis: ---	ks	54,000	24,15	1 304	CS URS 2023 I
883	SUB	Mat.	Patch kabely 2,0m Plný popis: ---	ks	54,000	233,29	12 598	CS URS 2023 I
884	SUB	Inf.cena	2U pass trough-duct přechod kabelů Plný popis: ---	ks	1,000	60,38	60	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
885	SUB	Mat.	2U pass trough-duct přechod kabelů Plný popis: ---	ks	1,000	433,49	433	CS URS 2023 I
886	SUB	Inf.cena	Montáž komponentů REC Plný popis: ---	kpl	2,000	3 018,75	6 038	CS URS 2023 I
887	SUB	Inf.cena	UPS 230V, instalace do REC 2500VA Plný popis: ---	ks	1,000	49 096,95	49 097	CS URS 2023 I
888	SUB	Mat.	UPS 230V, instalace do REC 2500VA Plný popis: ---	ks	1,000	4 909,70	4 910	CS URS 2023 I
<b>Oddíl TZB SLB07: Demontáž stávající slaboproudé instalace, vč. nepředvídatelných prací</b>							<b>137 367</b>	
889	SUB		Demontáž kabelů - slaboproud Plný popis: ---	m	2 500,000	12,08	30 200	CS URS 2023 I
890	SUB		Demontáž datových zásuvek Plný popis: ---	ks	25,000	60,38	1 510	CS URS 2023 I
891	SUB		Nepředvídatelné práce Plný popis: ---	h	150,000	422,63	63 395	CS URS 2023 I
892	SUB		Zachování a případné spojování stávajících datových rozvodů s ohledem na funkčnost stávajících rozvodů Plný popis: ---	h	100,000	422,63	42 263	CS URS 2023 I
<b>Oddíl TZB1. ODVĚTRÁNÍ: 1. ODVĚTRÁNÍ PŘEDSTĚN V 1.PP</b>							<b>14 376</b>	
893	SUB		Potrubní radiální ventilátor &125 Plný popis: ---	ks	1,000	3 864,97	3 865	CS URS 2023 I
	SUB		V=250 m3/h, Pc=150 Pa, Pel=60 W, U=230 V Plný popis: ---		-		-	
	SUB		ELEKTRODESIGN typ RM 125 NK Plný popis: ---		-		-	
896	SUB		Spojovací manžeta s tlumící výstelkou &125 Plný popis: ---	ks	2,000	164,22	328	CS URS 2023 I
	SUB		ELEKTRODESIGN typ VBM 125 Plný popis: ---		-		-	CS URS 2023 I
898	SUB		Zpětná klapka přetlaková &125 Plný popis: ---	ks	1,000	257,92	258	CS URS 2023 I
	SUB		ELEKTRODESIGN typ RSK 125 Plný popis: ---		-		-	CS URS 2023 I
900	SUB		Regulátor konstantního průtoku vzduchu &100 – 100 m3/h Plný popis: ---	ks	1,000	973,73	974	CS URS 2023 I
	SUB		ELEKTRODESIGN typ RDR 100 / 90 Plný popis: ---		-		-	CS URS 2023 I
902	SUB		Regulovatelný talířový ventil odvodní &80 Plný popis: ---	ks	2,000	209,62	419	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
	SUB		ELEKTRODESIGN typ VEF 80 Plný popis: ---		-		-	CS URS 2023 I
	SUB		Sací mřížka 200x100 Plný popis: ---		-		-	CS URS 2023 I
905	SUB		SYSTEMAIR typ NOVA-E – 2-200x100-0-UR Plný popis: ---	ks	4,000	569,46	2 278	CS URS 2023 I
906	SUB		Potrubí SPIRO včetně tvarovek - &125 – 20% tvarovek Plný popis: ---	m	4,000	457,88	1 832	CS URS 2023 I
907	SUB		Potrubí SPIRO včetně tvarovek - &100 –40% tvarovek Plný popis: ---	m	1,000	421,66	422	CS URS 2023 I
908	SUB		Potrubí SPIRO včetně tvarovek - &80 – 10% tvarovek Plný popis: ---	m	11,000	363,70	4 001	CS URS 2023 I
<b>Oddíl TZB2. PŘÍVOD: 2. PŘÍVOD VZDUCHU DO TECHNICKÉ MÍSTNOSTI V 1.PP</b>							<b>585</b>	
909	SUB		Protidešťová mřížka &100 Plný popis: ---	ks	1,000	137,17	137	CS URS 2023 I
910	SUB		Větrací mřížka &100 Plný popis: ---	ks	1,000	165,19	165	CS URS 2023 I
911	SUB		VZT kruhová trubka SPIRO &100 Plný popis: ---	m	1,000	282,56	283	CS URS 2023 I
<b>Oddíl TZB3. VĚTRÁNÍ: 3. VĚTRÁNÍ KUCHYNĚ V 1.PP</b>							<b>1 190 364</b>	
912	SUB		Podstropní větrací rekuperační jednotka včetně MaR Plný popis: ---	ks	1,000	358 366,68	358 367	CS URS 2023 I
	SUB		Vp=3865 m3/h, Dpp=200 Pa, Vo=3865 m3/h, Dpo=200 Pa Plný popis: ---		-		-	CS URS 2023 I
	SUB		Pel=2x2,5 kW, U=400 V, I=3,8 A, Qohř=20,3 kW, Dt=60/50°C Plný popis: ---		-		-	CS URS 2023 I
	SUB		ATREA typ DUPLEX 5400 Basic prov. 30/7 Plný popis: ---		-		-	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
917	SUB		Řídicí jednotka MaR k větrací jednotce Plný popis: ---	ks	1,000	15 081,68	15 082	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
919	SUB		Větrací a osvětlovací strop ATREA TPV Plný popis: ---	ks	1,000	700 890,96	700 891	CS URS 2023 I
	SUB		s přívodem a odvodem vzduchu Vp=3865 m3/h, Vo=3865 m3/h, Plný popis: ---		-		-	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
922	SUB		Protidešťová žaluzie se sítí 800x630 Plný popis: ---	ks	1,000	3 132,74	3 133	CS URS 2023 I
	SUB		např. MANDÍK typ PDZM 800x630-1.0.2 TPM 079/10 Plný popis: ---		–		–	CS URS 2023 I
924	SUB		Velkoplošná výfuková hlavice &630 – 500 pro V=4000 m3/h Plný popis: ---	ks	1,000	68 180,28	68 180	CS URS 2023 I
	SUB		např. LINDAB typ VHL-630-S Plný popis: ---		–		–	CS URS 2023 I
926	SUB		Tlumič hluku kulisový 700x400-1000 Plný popis: ---	ks	2,000	9 263,94	18 528	CS URS 2023 I
	SUB		ELEKTRODESIGN typ IAA 355 Plný popis: ---		–		–	CS URS 2023 I
928	SUB		Tlumič hluku kulisový 500x300-1000 Plný popis: ---	ks	2,000	7 238,24	14 476	CS URS 2023 I
	SUB		ELEKTRODESIGN typ IAA 250 Plný popis: ---		–		–	CS URS 2023 I
930	SUB		Regulační klapka ruční 800x400 Plný popis: ---	ks	1,000	2 721,22	2 721	CS URS 2023 I
	SUB		např. MANDÍK typ RKM 800x400-0.1 TPM 009/00 Plný popis: ---		–		–	CS URS 2023 I
932	SUB		Tlumicí vložka 400x400-150 Plný popis: ---	ks	4,000	1 189,99	4 760	CS URS 2023 I
	SUB		např. MANDÍK typ TVM 400x400 TPM 003/96 Plný popis: ---		–		–	CS URS 2023 I
934	SUB		Nerezová trubka &630 – 750+150 V.K. Plný popis: ---	ks	1,000	4 226,25	4 226	CS URS 2023 I
	SUB		zkroužit z nerezového plechu tl 1 mm – doměřit na montáži Plný popis: ---		–		–	CS URS 2023 I
		<b>Oddíl</b>	<b>TZB4. Plastová: 4. Plastová potrubní část PP – HRDK (Polena Engineering)</b>				<b>276 938</b>	
936	SUB		Tlumič hluku THK &500 – 1000 Plný popis: ---	ks	1,000	21 959,60	21 960	CS URS 2023 I
937	SUB		Trouba TR &500 – 1000 Plný popis: ---	ks	2,000	6 433,56	12 867	CS URS 2023 I
938	SUB		Trouba TR &500 – 600+150 V.P. Plný popis: ---	ks	1,000	5 747,70	5 748	CS URS 2023 I
939	SUB		Oblouk OL &500 / 90° Plný popis: ---	ks	1,000	8 121,65	8 122	CS URS 2023 I

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
940	SUB		Přechod osový PRO &630/500 – 250 Plný popis: ---	ks	1,000	8 296,97	8 297	CS URS 2023 I
941	SUB		Čtyřhranné VZT potrubí sk. I z pozinkovaného plechu - do obvodu 3000 – 80% tvarovek Plný popis: ---	bm	1,000	11 736,90	11 737	CS URS 2023 I
942	SUB		Čtyřhranné VZT potrubí sk. I z pozinkovaného plechu - do obvodu 2630 – 80% tvarovek Plný popis: ---	bm	1,000	10 289,35	10 289	CS URS 2023 I
943	SUB		Čtyřhranné VZT potrubí sk. I z pozinkovaného plechu - do obvodu 2260 – 90% tvarovek Plný popis: ---	bm	5,000	8 841,80	44 209	CS URS 2023 I
944	SUB		Čtyřhranné VZT potrubí sk. I z pozinkovaného plechu - do obvodu 1890 – 60% tvarovek Plný popis: ---	bm	18,000	7 539,15	135 705	CS URS 2023 I
945	SUB		Čtyřhranné VZT potrubí sk. I z pozinkovaného plechu - do obvodu 1500 – 30% tvarovek Plný popis: ---	bm	2,000	4 999,05	9 998	CS URS 2023 I
946	SUB		Tepelná izolace polepem tl 20 mm Plný popis: ---	m2	8,000	611,48	4 892	CS URS 2023 I
947	SUB		Tepelná izolace z minerální vlny tl 40 mm do AL fólie Plný popis: ---	m2	10,000	311,54	3 115	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>TZB5. VĚTRÁNÍ: 5. VĚTRÁNÍ KUCHYŇSKÉHO ZÁZEMÍ V 1.PP</b>				<b>9 431</b>	
948	SUB		Nástěnný axiální ventilátor se zpětnou klapkou a čas. doběhem DN 100 V=80 m3/h, Pc=10 Pa, ELEKTRODESIGN typ HEF 100 PTPel=17 W, U=230 V Plný popis: ---	ks	1,000	2 379,26	2 379	CS URS 2023 I
949	SUB		Potrubní radiální ventilátor s doběhem &100 V=150 m3/h, Pc=60 Pa, Pel=28 W, U=230 V ELEKTRODESIGN typ MIXVENT 250/100 T Plný popis: ---	ks	1,000	4 434,91	4 435	CS URS 2023 I
950	SUB		Zpětná klapka přetlaková &100 ELEKTRODESIGN typ RSK 100 Plný popis: ---	ks	1,000	235,70	236	CS URS 2023 I
951	SUB		Pružná spojka &100 ELEKTRODESIGN typ MBR 100 Plný popis: ---	ks	2,000	271,45	543	CS URS 2023 I
952	SUB		Regulovatelný talířový ventil odvodní &100 ELEKTRODESIGN typ VEF 100 Plný popis: ---	ks	1,000	267,58	268	CS URS 2023 I
953	SUB		VZT kruhové potrubí SPIRO &100 – 10% tvarovek Plný popis: ---	ks	4,000	392,68	1 571	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>TZB6. VĚTRÁNÍ : 6. VĚTRÁNÍ 1.PP POD TERASOU</b>				<b>57 900</b>	
954	SUB		Nástěnný axiální ventilátor se zpětnou klapkou a čas. doběhem DN 100 V=80 m3/h, Pc=10 Pa, Pel=17 W, U=230 V - ELEKTRODESIGN typ HEF 100 PT Plný popis: ---	ks	1,000	2 379,26	2 379	CS URS 2023 I
955	SUB		Kuchyňský recirkulační odsavač par nástěnný (digestoř) Vmin=800 m3/h, pc=min120 Pa, Pel=200 W, U=230 V Vybavení: ventilátory s vestavěným ovládním, osvětlení, Plný popis: ---	ks	2,000	27 760,43	55 521	CS URS 2023 I



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

## Revitalizace objektu restaurace Pastířská stěna - Nabídka

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
	<b>Stavba</b>		<b>CPoj: Revitalizace objektu A</b>				-	
	<b>Objekt</b>		<b>SO_01: Stavební objekt 01 Budova</b>				-	
	<b>Oddíl</b>		<b>TZB D_001: VARNA</b>				-	
445	SUB		Konvektomat 6.1, elektrický, včetně podstavce, v podstavci vsuny na GN a místo na změkčovač a chemii. Panty dveří vlevo. Včetně sady gastronádob a změkčovače/filtru ke konvektomatu.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
446	SUB		Grilovací deska, elektrická, min. 6KW, hladká, včetně nerezového podstavce, může být zabudovaná v rámci prodloužené desky položky 04, otevřený podstavec s policí	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
447	SUB		Fritéza, elektrická, jedna vana, objem min. 14 litrů, minimálně 0,6kW/1litr objemu oleje, chladicí zóna, vypouštěcí kohout na olej, zdvihací tělesa kvůli čištění, režim tání pevného tuku. Může být zabudovaná v rámci prodloužené desky položky 04. Opláštěný podstavec s policí a dvířky. Variantně může být rozdělena na dvě vany se samostatným ovládáním.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
448	SUB		Multifunkční indukční sporák, 3 varné plotny (3,5+3,5+6kW), možnost připojení teplotní sondy, regulace podle stupňů i výkonová regulace, 1x zásuvka 230V (500W), napouštěcí ramínko na studenou vodu, otevřený podstavec s policí. Žlábek po celém obvodu pracovní desky s odtokem do odpadu.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
449	SUB		Pracovní stůl s dvěma policemi, bez lemu, zkosení dle projektu. Horní police pro salamander (položka 06).	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
450	SUB		Salamander s posuvnými topnicemi, elektrický, uzpůsobeno pro GN1/1, min. 3,5kW.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>TZB D_002: VÝDEJ</b>				-	
451	SUB		Pracovní stůl s režonem pod atypickou pracovní deskou, režon s posuvnými dveřmi. Nutné doměřit na místě.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
452	SUB		Závěsná infralampa	3	3,000	-	-	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
453	SUB		Stolní vodní lázeň, elektrická, pro GN1/1	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
	<b>Oddíl</b>		<b>TZB D_003: MYTÍ BÍLÉHO NÁDOBÍ</b>				-	
454	SUB		Vstupní stůl do mycího stroje s prolisem na koše, dřezem (500x450x300mm) a tlakovou sprchou, bez police, zadní lem 100mm	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
455	SUB		Haubnový mycí stroj na bílé i černé nádobí pro 1x koš 500x500. Program na mytí černého nádobí pomocí vysokotlakého čerpadla, speciální drátěný koš na černé nádobí. Izolovaný zvon, odpadní čerpadlo, zabudované dávkovače mycího a oplachového prostředku. Systém zpětného získávání tepla z par mycího zvonu. Spotřeba vody max. 2 litry na cyklus. 3x koš na talíře, 3x koš plochý univerzální, 3x koš na příbory. Včetně automatického externího změkčovače vody.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					
456	SUB		Výstupní stůl z myčky, roštová police – prostor na chemii a případný změkčovač vody, zadní lem 100mm.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
			Plný popis: ---					

457	SUB		Pojízdná nerezová nádoba na odpadky, objem min. 50 litrů. Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>TZB D_004: MYTÍ ČERNÉHO NÁDOBÍ</b>				-	
458	SUB		Pojízdná nerezová nádoba na odpadky, objem min. 50 litrů. Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
459	SUB		Mycí stůl na černé nádoby, prolis pracovní desky, dvoudřez, tlaková sprcha, rošťová police Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>TZB D_005: ČISTÉ PŘÍPRAVNÝ MASA A ZELENINY</b>				-	
460	SUB		Chladicí stůl dvousekčový s prodlouženou deskou a dřezem, páková baterie, 4x chlazená zásuvka, nástavba se skříňkou bez dvířek, 2 police (1700x300x500). Chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C. Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
461	SUB		Chladicí stůl dvousekčový s prodlouženou deskou a dřezem, páková baterie, 4x chlazená zásuvka, nástavba se skříňkou bez dvířek, 2 police (1700x300x500). Chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C. Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>TZB D_006_00: VAKUOVÁNÍ A ŠOKOVÁNÍ</b>				-	
462	SUB		Pracovní stůl bez police, bez lemu Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
463	SUB		Šoker podstolový pro 5xGN1/1 Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
464	SUB		Vakuovačka, vývěva BUSCH, komora min. 280X300mm, svařovací lišta, programy pro měkké a tekuté potraviny. Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
465	SUB		Umyvadlo na ruce, baterie bez ručního uzavírání Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
466	SUB		Regál, 4 etáže, přestavitelné police, police rozebiratelné a materiálové i rozměrově vhodné pro mytí v mycím stroji. Lze rozdělit na vícero regálů. Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>TZB D_007: HRUBÁ PŘÍPRAVNÁ ZELENINY</b>				-	
467	SUB		Mycí stůl s dřezem a odkapní plochou, bez police. Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
468	SUB		Umyvadlo na ruce, baterie bez ručního uzavírání Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
469	SUB		Pojízdná nerezová nádoba na odpadky, objem min. 50 litrů. Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
<b>Oddíl</b>			<b>TZB D_008: SKLADY</b>				-	
470	SUB		Chladicí box, izolace 100mm, včetně izolované podlahy (podlaha zajištěná proti kondenzaci a plesnivění), včetně osvětlení, jednotka SPLIT (umístění kondenzátoru upřesní zadavatel), dveře s pojistkou proti uzamčení uvnitř. Dodržet odsazení od okolních stěn min. 50mm. Lamely ve dveřích. Chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C. Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
471	SUB		Regály, 4 etáže, přestavitelné police, police rozebiratelné a materiálové i rozměrově vhodné pro mytí v mycím stroji. Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I
472	SUB		Regály, 4 etáže, přestavitelné police, police rozebiratelné a materiálové i rozměrově vhodné pro mytí v mycím stroji. Plný popis: ---	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I

Oddíl		TZB D_009: BUFET							
473	SUB		Pracovní stůl s prostorem pro podstolovou mrazničku	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
474	SUB		Mraznička, podstolová, nerezové opláštění, chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C, vhodná pro umístění pod pracovní desku.	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
475	SUB		Fritéza, elektrická, jedna vana, objem min. 12 litrů, minimálně 0,6kW/1litr objemu oleje, chladicí zóna, vypouštěcí kohout na olej, zdvihací tělesa kvůli čištění, režim tání pevného tuku. Může být zabudovaná v rámci prodloužené desky položky 04. Opláštěný podstavec s policí a dvířky. Variantně může být rozdělena na dvě vany se samostatným ovládáním (dle rozhodnutí zadavatele).	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
476	SUB		Neutrální modul varné sestavy	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
477	SUB		Chladicí podestavba pod snackovou varnou linku. 2 sekce, 4x zásuvka. Chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C.	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
478	SUB		Grilovací deska, elektrická, min. 4KW, včetně nerezového podstavce, může být zabudovaná v rámci prodloužené desky položky 04, otevřený podstavec s policí	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
479	SUB		Multifunkční indukční sporák, 2 varné plotny (3,5+3,5kW)	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
480	SUB		Digestoř s osvětlením	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
481	SUB		Pracovní stůl s dřezem, opláštěná podestavba, police, dvířka	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
482	SUB		Umyvadlo na ruce, baterie bez ručního uzavírání	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
483	SUB		Pracovní stůl s prostorem pro chladicí stůl a výrobek ledu, zabudovaný odpadkový koš, dřez na pracovní pomůcky, páková baterie. Lze rozdělit do dvou stolů.	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
484	SUB		Mlýnek na kávu s programovatelným dávkováním a záznamem namletých porcí, záznamy a programování pod softwarovým uzamčením, uzamykatelný zásobník, nastavitelná hrubost mletí.	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
485	SUB		Kávovar dvoupákový se záznamem vyrobených porcí, programovatelné porce, záznamy a programování pod softwarovým uzamčením, hubice na páru, výdej horké vody. Ohřev šálků na horní desce stroje.	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
486	SUB		Skříňka závěsná, 2 police, bez dvířek.	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
487	SUB		Chlazený stůl bez pracovní desky, 2 sekce, zásuvky, určený na lahovné nápoje (odpovídající nosnost zásuvek). Chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C.	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
488	SUB		Výrobek ledu podstolový se zásobníkem, kapacita min 100kg ledu/24 hodin.	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
489	SUB		Pokladna – součást dodávky pokladního systému	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									
490	SUB		Skříňka závěsná, 2 police, bez dvířek.	1	1,000	-	-	-	CS URS 2023 I
Plný popis: ---									

491	SUB		Chladicí výčepní stůl na sudy, pípa se dvěma kohouty. Chladicí prostor na 2 sudy, odkapní mřížka pod pípu. Chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
<b>Oddíl</b>			<b>TZB D_010: PŘÍPRAVNÝ</b>						-
492	SUB		Chladicí stůl dvousekcový s dřezem, páková baterie, 4x chlazená zásuvka. Chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
493	SUB		Pracovní stůl s umyvadlem na ruce, baterie bez ručního uzavírání	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
494	SUB		Chladicí stůl dvousekcový s dřezem, páková baterie, 4x chlazená zásuvka. Chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
495	SUB		Kombinovaný kutr a krouhač na zeleninu, jednofázový, včetně příslušenství (6 kotoučů dle výběru, 3 nože do kutru).	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
496	SUB		Týčový mixér, 350mm, šlehací nástavec, držák na hrnce	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
<b>Oddíl</b>			<b>TZB D_011: ÚKLID</b>						-
497	SUB		Výlevka, baterie na napouštění kbelíků.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
<b>Oddíl</b>			<b>TZB D_012: SKLAD OBALŮ</b>						-
498	SUB		Regály, 4 etáže, přestavitelné police, police rozebiratelné a materiálové i rozměrově vhodné pro mytí v mycím stroji.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
<b>Oddíl</b>			<b>TZB D_013: SKLAD BUFET</b>						-
499	SUB		Chladnička. Chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
500	SUB		Chladnička. Chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
501	SUB		Chladnička. Chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
502	SUB		Regály, 4 etáže, přestavitelné police, police rozebiratelné a materiálové i rozměrově vhodné pro mytí v mycím stroji. Ověřit rozměry dle skutečné stavby.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
503	SUB		Regály, 4 etáže, přestavitelné police, police rozebiratelné a materiálové i rozměrově vhodné pro mytí v mycím stroji. Ověřit rozměry dle skutečné stavby.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
504	SUB		Regály, 4 etáže, přestavitelné police, police rozebiratelné a materiálové i rozměrově vhodné pro mytí v mycím stroji. Ověřit rozměry dle skutečné stavby.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
<b>Oddíl</b>			<b>TZB D_014: SKLAD ODPADKŮ</b>						-
505	SUB		Chladicí box na 2 popelnice	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
<b>Oddíl</b>			<b>TZB D_015: BAR</b>						-
506	SUB		Pracovní stůl pивní, prolis pracovní desky, dvoudřez, páková baterie, konstrukce uzpůsobená dle designu baru, zadní lem, pravý lem pokud bude vyhovovat řešení baru. .	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	

Plný popis: ---									
507	SUB		Pracovní stůl s prostorem pro podstolovou chladničku a výrobek ledu, izolovaná vana na led s odpadem, příčky pro zavěšení GN nádob dle specifikace zadavatele, speedrack zavěšený z čelní strany.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
508	SUB		Chladnička, podstolová, nerezové opláštění, chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C, vhodná pro umístění pod pracovní desku.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
509	SUB		Výrobek ledu podstolový se zásobníkem, kapacita min 20kg ledu/24 hodin.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
510	SUB		Pracovní stůl s dřezem na pomůcky a zabudovaným odpadkovým košem, páková baterie	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
511	SUB		Mixér stolní, profi	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
512	SUB		Mlýnek na kávu s programovatelným dávkováním a záznamem namletých porcí, záznamy a programování pod softwarovým uzamčením, uzamykatelný zásobník, nastavitelná hrubost mletí.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
513	SUB		Chlazený stůl bez pracovní desky, 2 sekce, zásuvky, určený na lahvevé nápoje (odpovídající nosnost zásuvek). Chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
514	SUB		Kávovar dvoupákový se záznamem vyrobených porcí, programovatelné porce, záznamy a programování pod softwarovým uzamčením, hubice na páru, výdej horké vody. Ohřev šálků na horní desce stroje.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
515	SUB		Úklidová skříň, nerezová s výlevkou a mísící baterií, celonerezová konstrukce. Výlevka může být keramická.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
516	SUB		Mycí stroj podstolový na sklenice. S možností mytí dvou košů najednou, spotřeba max. 2 litry vody na koš, mycí čerpadlo min. 0,5kW, pro koše 500x500mm, minimální světelná vstupní výška 400mm, odpadní čerpadlo, zabudované dávkovače mycího i oplachového prostředku, zpětný ventil na odpadu, zabudovaný změkčovač vody.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
517	SUB		Pracovní stůl s dřezem na bílé nádobí, volným prostorem na mycí stroj a umyvadlo na ruce, páková baterie	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
518	SUB		Umyvadlo na ruce, baterie bez ručního uzavírání	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
519	SUB		Pípa se čtyřmi kohouty, 1x chlazená voda, 2x pivo, 1x rezerva, podstolový chladič, vedení pythonů v podlaze do zadní části místnosti 1.04. Stavební příprava a zakrytí vedení pythonů je dodávkou stavby.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
	SUB		V místnosti 1.04 u sudů stavba přípravy – 1x roháček SV pro připojení na pípu, 1x roháček SV pro vyplachování pivních okruhů. Gule, pokud lze provést v prostoru pro sudy.		-		-		
Plný popis: ---									
<b>Oddíl</b>		<b>TZB D_016: ZÁZEMÍ VÝTAHU</b>						<b>-</b>	
521	SUB		Chladnička. Chladicí systém certifikovaný do teploty okolního prostředí 40°C.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
522	SUB		Pracovní stůl skříňový, dvě police, umyvadlo na ruce, zadní a levý lem 40mm.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
523	SUB		Skříňka závěsná, 2 police, posuvná dvířka, uzamykatelná.	1	1,000	-	-	CS URS 2023 I	
Plný popis: ---									
<b>Oddíl</b>		<b>TZB D_017: PLATÍ PRO CELOU SPECIFIKACI:</b>							

	SUB		Všechny položky s nožičkami musí mít nastavitelné nohy min 50mm. Pracovní a mycí desky musí být plošně podlepené, podlep ošetřen proti vlhkosti. Min. tloušťka plechu pracovní desky 1,5mm.			-		-	
--	-----	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	---	--	---	--

Plný popis: ---

## Revitalizace objektu restaurace Pastířská stěna - Nabídka

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>Stavba</b>							<b>350 368</b>	
<b>Objekt</b>							<b>350 368</b>	
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>140 370</b>	
956	ON	04	Mimostaveništní doprava	%	1,000	140 370,00	140 370	CS URS 2023 I
Plný popis: ---								
<b>VRN2: Ostatní náklady</b>							<b>70 630</b>	
957	ON	904 - .R03	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Revize výtahu a komplexní zkouška	h	15,000	504,50	7 568	CS URS 2023 I
958	ON	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	soub	1,000	31 531,25	31 531	CS URS 2023 I
959	ON	005231010R	Revize	soub	1,000	15 765,63	15 766	CS URS 2023 I
960	ON	650 51-1211.R00	Měření intenzity osvětlení	soub	1,000	15 765,63	15 766	CS URS 2023 I
<b>VRN3: Zařízení staveniště</b>							<b>139 368</b>	
961	ON	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	50 450,00	50 450	CS URS 2023 I
Plný popis: Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště								
962	ON	032903000	Provozní náklady zařízení staveniště - stavební buňka nebo skladovací buňka, suché wc	měs	14,000	5 675,63	79 459	CS URS 2023 I
Plný popis: Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu ubavení staveniště								
963	ON	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kpl	1,000	3 153,13	3 153	CS URS 2023 I
Plný popis: Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz								
964	ON	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	6 306,25	6 306	CS URS 2023 I
Plný popis: Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště úprava terénu								



Figura	Výraz	Hodnota	Popis
XXXXXXXXXX XXXXX	DÉLKY	-	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX