Statutární město Třinec

Jablunkovská 160

73961 Třinec - Staré M **POPTÁVKA**

*Vaší nabídku zpracujte v tomto souboru doplněním jednotkové ceny na listu Poptávané*

*Vyplňte identifikace vaší společnosti a doplňte údaje o kontaktních osobách (zvýrazněná*

*položky (zvýrazněná barva výplně). Při vyhodnocování nabídek budou akceptovány*

*barva výplně).*

*pouze původní soubory XLS. Pozměněnou nabídku nebude možné vyhodnotit.*

**Zakázka:** ZŠ a MŠ Karpentná č.p. 91 - rekonstrukce střechy

**Číslo poptávky:** 1

**Poptávka:** Poptávka **Komentář: Zadání: Datum uzávěrky poptávky: Datum zahájení realizace: Datum ukončení realizace:**

|  |  |
| --- | --- |
| **ZADAVATEL** | **UCHAZEČ** |

|  |
| --- |
| HB DeltaCZ2583566125835661 |

**Zadavatel:** Statutární město Třinec **Uchazeč: DIČ:** CZ00297313 **DIČ: IČ:** 00297313 **IČ:**

 **Adresa Adresa**

|  |
| --- |
| Bobrky 382 Vsetín 75501 |

 **Ulice:** Jablunkovská 160 **Ulice:**

 **Město:** Třinec - Staré Město **Město:**

 **PSČ:** 73961 **PSČ:**

**Telefon: E-mail: www:**

**Kontakt**

**Kontakt**

**Telefon:**

**E-mail:**

**www:**

**Telefon**

**ealizace investic:**

**KOMENTÁŘ UCHAZEČE**

Renata Šedová

**KONTAKTNÍ OSOBY ZADAVATELE**

**Email**

# ZŠ a MŠ Karpentná č.p. 91 - rekonstrukce střechy - SOD

 **Popis Cena**

|  |  |
| --- | --- |
| **Šk 2024.1: ZŠ a MŠ Karpentná č.p. 91 - rekonstrukce střechy** | **5.750.298,28** |
| **D. 01 : Budova základní školy** | **5.549.098,28** |
| **ELI: Elektromontáž bleskosvodu** | **271.387,84** |
| **ELI1: Bleskosvod materiál/montáž** | **66.016,47** |
| **ELI2: HZS** | **77.208,00** |
| **ELI3: Zemní práce BLSK** | **15.339,80** |
| **ELI4: VRN ELI** | **112.823,57** |
| **HSV: Práce a dodávky HSV** | **1.289.365,37** |
| **1: Zemní práce** | **202.143,70** |
| **3: Svislé a kompletní konstrukce** | **105.233,40** |
| **4: Vodorovné konstrukce** | **153.872,00** |
| **5: Komunikace pozemní** | **10.324,00** |
| **6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní** | **53.358,60** |
| **8: Trubní vedení** | **22.494,68** |
| **9: Ostatní konstrukce a práce, bourání** | **593.256,18** |
| **997: Přesun sutě** | **134.488,32** |
| **998: Přesun hmot** | **14.194,49** |
| **M: Práce a dodávky M** | **6.736,00** |
| **46-M: Zemní práce při extr.mont.pracích** | **1.736,00** |
| **58-M: Revize vyhrazených technických zařízení** | **5.000,00** |
| **PSV: Práce a dodávky PSV** | **3.971.612,07** |
| **712: Povlakové krytiny** | **36.319,65** |
| **713: Izolace tepelné** | **134.729,14** |
| **721: Zdravotechnika - vnitřní kanalizace** | **3.156,22** |
| **742: Elektroinstalace - slaboproud** | **32.000,00** |
| **762: Konstrukce tesařské** | **1.101.091,88** |
| **764: Konstrukce klempířské** | **1.793.256,34** |
| **765: Krytina skládaná** | **344.493,68** |
| **766: Konstrukce truhlářské** | **129.891,72** |
| **767: Konstrukce zámečnické** | **61.110,44** |
| **783: Dokončovací práce - nátěry** | **293.755,01** |
| **784: Dokončovací práce - malby a tapety** | **41.807,99** |
| **VRN: Vedlejší rozpočtové náklady** | **9.997,00** |
| **VRN6: Územní vlivy** | **9.997,00** |
| **VRN: Vedlejší rozpočtové náklady** | **201.200,00** |
| **0: Vedlejší rozpočtové náklady** | **171.200,00** |
| **0.: Vedlejší rozpočtové náklady** | **171.200,00** |
| **VRN: Vedlejší rozpočtové náklady** | **30.000,00** |
| **VRN9: Ostatní náklady** | **30.000,00** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Celkem (bez DPH)** | **5.750.298,28** |
| **DPH** | **1.207.562,64** |
| DPH 21 % ze základny: 5 750 298 | 1.207.562,64 |
| **Celkem (včetně DPH)** | **6.957.860,92** |

## Poptávka

*Vaší nabídku zpracujte v tomto souboru doplněním jednotkové ceny, případně můžete vyplnit i komentář (zvýrazněná barva výplně). Při vyhodnocování nabídek budou akceptovány pouze původní soubory XLS. Pozměněnou nabídku nebude možné vyhodnotit.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Stavba** | **Šk 2024.1: ZŠ a MŠ Karpentná č.p. 91 - rekonstrukce střechy** | **5.750.298,28** |
| **Objekt** | **D. 01 : Budova základní školy** | **5.549.098,28** |
| **Skupina** | **ELI: Elektromontáž bleskosvodu** | **271.387,84** |
| **Oddíl** | **ELI1: Bleskosvod materiál/montáž** | **66.016,47** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | SUB | BLSK01 | AlMgSi d8 po hřebenech střechy na podp. PV15 (nerez) | m | 58,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 2 | SUB | BLSK02 | AlMgSi d8 po svahu střechy na PV23 (nerez) | m | 12,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 3 | SUB | BLSK03 | AlMgSi d8 svisle po stěně na PV01 | m | 88,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 4 | SUB | BLSK04 | podpěra vedení po hřebeni střechy PV15 nerez á 1m | ks | 50,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 5 | SUB | BLSK05 | podpěra vedení po svahu střechy PV23 nerez á 1m | ks | 12,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 6 | SUB | BLSK06 | podpěra vedení po stěně á 1m nerez PV01 | ks | 64,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 7 | SUB | BLSK07 | jímací tyč d 22/16/10mm L5000 Al do podpěr do krovu (3,5m nad hřeben) | ks | 2,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 8 | SUB | BLSK08 | držák jímací tyče horní do krovu | ks | 2,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 9 | SUB | BLSK09 | držák jímací tyče dolní do krovu | ks | 2,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 10 | SUB | BLSK10 | zemnící tyč TZ 15 N (nerez) délka 1,5m (2 tyče na zemnič) | ks | 14,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 11 | SUB | BLSK11 | zaváděcí tyč TZ 1,5 N V4A (nerez) délka 1,5m | ks | 7,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 12 | SUB | BLSK12 | CY16zž propoj na přípojnici HOP | m | 24,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 13 | SUB | BLSK13 | SS svorka spojovací nerez | ks | 10,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 14 | SUB | BLSK14 | SK svorka spojovací nerez | ks | 1,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 15 | SUB | BLSK15 | SO svorka okapová nerez | ks | 7,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 16 | SUB | BLSK16 | ST podpěra / svorka na potrubí nerez | ks | 24,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 17 | SUB | BLSK17 | SZ svorka zkušební nerez | ks | 7,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 18 | SUB | BLSK18 | asfaltová zálivka spojů v zemi | ks | 7,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 19 | SUB | BLSK19 | tvarování jímače, zemniče | ks | 10,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 20 | SUB | BLSK20 | ukončení vodičů BLSK | ks | 18,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 21 | SUB | BLSK21 | označení vývodů zemničů štítky | ks | 7,000 |  |  |  |  | vlastní |
| 22 | SUB | BLSK22 | podruž. materiál 3% z dod. pro ELI silnoproud celkem | kpl | 1,000 |  |  |  |  | vlastní |

**Poř. Typ Kód Popis MJ Nabízená Výměra Jedn. Cena Cena Komentář zadavatele Komentář uchazeče Cenová soustava**

 **Oddíl ELI2: HZS 77.208,00**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 23 | SUB | HZS01 | BLSK - stávající soustava s jímači - demontáž | hod | 40,000 | 1.000,00 |  |  |  | vlastní |
| 24 | SUB | HZS02 | BLSK - předání, proškol. osob pověř. údržbou se zápisem | hod | 6,000 | 750,00 |  |  |  | vlastní |
| 25 | SUB | HZS03 | třídění odpadů | hod | 8,000 | 454,00 |  |  |  | vlastní |
| 26 | SUB | HZS04 | odvoz suti na skládku do 25 km | hod | 4,000 | 619,00 |  |  |  | vlastní |
| 27 | SUB | HZS05 | dokumentace skutečného provedení | hod | 8,000 | 1.450,00 |  |  |  | vlastní |
| 28 | SUB | HZS06 | závěrečná měření, revize, předávací protokoly | hod | 12,000 | 1.250,00 |  |  |  | vlastní |

 **Oddíl ELI3: Zemní práce BLSK 15.339,80**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 29 | SUB | ZPBLSK01 | výkop rýhy pro hloubk. zemnič š. 60, hl 70cm, zem. tř. 4 (2m na zemnič) | m | 14,000 | 970,20 |  |  |  | vlastní |
| 30 | SUB | ZPBLSK02 | zához rýhy pro hloubk. zemnič š. 60, hl 70cm, zem. tř. 4 | m | 14,000 | 65,10 |  |  |  | vlastní |
| 31 | SUB | ZPBLSK03 | úprava terénu | m2 | 14,000 | 60,40 |  |  |  | vlastní |

 **Oddíl ELI4: VRN ELI 112.823,57**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32 | SUB | VRNELI01 | Doprava z dodávky 3,6 % | kpl | 1,000 | 14.029,57 |  |  |  | vlastní |
| 33 | SUB | VRNELI02 | Přesun hmot 1 % z dodávky | kpl | 1,000 | 3.897,00 |  |  |  | vlastní |
| 34 | SUB | VRNELI03 | PPV a zednické výpomoce vč.zazdění a zabílení drážek 3,6 % z montáže | kpl | 1,000 | 74.897,00 |  |  |  | vlastní |
| 35 | SUB | VRNELI04 | Náklady na zařízení staveniště – 1,6% z celkových nákladů | kpl | 1,000 | 20.000,00 |  |  |  | vlastní |

 **Skupina HSV: Práce a dodávky HSV 1.289.365,37**

 **Oddíl 1: Zemní práce 202.143,70**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 36 | SUB | 113106023 | Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby | m2 | 14,000 | 152,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/113106023 14"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 37 | SUB | 119003227 | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení | m | 150,000 | 80,90 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/119003227 150"K123 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 38 | SUB | 119003228 | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění | m | 150,000 | 55,50 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/1 19003228 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 39 | SUB | 132212132 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných | m3 | 16,600 | 1.360,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/132212132 16,6"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 40 | SUB | 162211311 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 6,500 | 139,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/162211311 6,5"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 41 | SUB | 162211319 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311 | m3 | 13,000 | 128,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/1 62211319 6,5\*2 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 42 | SUB | 162751117 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m3 | 6,500 | 304,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/162751117 6,5"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 43 | SUB | 167111101 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 6,500 | 383,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/1 67111101 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 44 | SUB | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 13,650 | 314,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/1 71201231 6,5\*2,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 45 | SUB | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | m3 | 6,500 | 21,40 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/1 71251201 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 46 | SUB | 174111101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | m3 | 10,100 | 255,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/174111101 10,1"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 47 | SUB | 175111101 | Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny | m3 | 6,500 | 603,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/175111101 6,5"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 48 | SUB | 58337308 | štěrkopísek frakce 0/2 | t | 13,000 | 532,00 |  | 6,5\*2 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 49 | SUB | 180404111 | Založení hřišťového trávníku výsevem na vrstvě ornice | m2 | 300,000 | 105,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/180404111 300"viz. C.03 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 50 | SUB | 005724100 | osivo směs travní parková 3 kg/m2 | kg | 10,500 | 101,00 |  | 300\*0,035 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 51 | SUB | 181111112 | Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2 | m2 | 300,000 | 63,50 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/1 81111112 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 52 | SUB | 181311103 | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm | m2 | 300,000 | 225,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/1 81311103 300"zpětná úprava terénu po staveništi |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 53 | SUB | 10371500 | substrát pro trávníky VL | m3 | 10,000 | 1.300,00 |  |  |  | CS ÚRS 2024 01 |

 **Oddíl 3: Svislé a kompletní konstrukce 105.233,40**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 54 | SUB | 317941123 | Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm | t | 1,629 | 30.200,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/317941123 7\*2\*4\*25,3\*1,15/1000"vi z. D.1.02 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 55 | SUB | 13010826 | ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 200 | t | 1,629 | 34.400,00 |  |  |  | CS ÚRS 2024 01 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 56 | SUB | 421131101R01 | Pomocná doprava materiálu a sutin zdola autojeřábem, hmotnosti jednotlivě do 10 t | komple | 1,000 | 75.000,00 |  |  |  | vlastní |
| 57 | SUB | 421131101R02 | Pomocná montáž ocelových prvků zdola autojeřábem, hmotnosti jednotlivě do 10 t | komple | 1,000 | 75.000,00 |  |  |  | vlastní |
| 58 | SUB | 451572111 | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm | m3 | 2,200 | 1.760,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/451572111 2,2"viz. Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |

**Oddíl 4: Vodorovné konstrukce 153.872,00**

 **Oddíl 5: Komunikace pozemní 10.324,00**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 59 | SUB | 564871011 | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm | m2 | 12,000 | 368,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/564871011 12"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 60 | SUB | 596211110 | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2 | m2 | 14,000 | 422,00 |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/596211110 14"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |

dešťové kanalizace

 **Oddíl 6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 53.358,60**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 61 | SUB | 619996137 | Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek samostatných konstrukcí a prvků | m2 | 22,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/619996137 22"K122 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 62 | SUB | 619996145 | Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků | m2 | 42,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/619996145 42"K122 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 63 | SUB | 621125101 | Vyplnění spár vnějších povrchů cementovou maltou, ploch z cihel podhledů | m2 | 14,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/621125101 14"viz. D.1.07 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 64 | SUB | 621135002 | Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm cementovou podhledů | m2 | 14,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/621135002 14"viz. D.1.07 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 65 | SUB | 621135092 | Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou cementovou podhledů | m2 | 28,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/6 21135092 14\*2 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 66 | SUB | 621325209 | Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové podhledů, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100% | m2 | 1,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/6 21325209 1"K110 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 67 | SUB | 621335202 | Oprava cementové škrábané (břízolitové) omítky vnějších ploch podhledů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% | m2 | 14,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/621335202 14"viz. D.1.07 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 68 | SUB | 622221011 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných (dodávka ve specifikaci) na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnic keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm | m2 | 1,510 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/622221011 (0,96+0,55)\*2\*0,5"viz. D.1.05 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 69 | SUB | 63152260 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,034 tl 50mm | m2 | 1,586 |  |  | 1,51\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 70 | SUB | 623631001 | Spárování vnějších ploch pohledového zdiva z cihel, spárovací maltou pilířů nebo sloupů | m2 | 15,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/623631001 15"viz. D.1.06,7 |  | CS ÚRS 2024 01 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 71 | SUB | 629135102 | Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm | m | 4,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/6 29135102 4"K110 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 72 | SUB | 631311214 | Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 25/30 | m3 | 0,440 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/631311214 0,45\*2,54\*0,05\*2"zaslep ení komínových průduchů viz. D.1.02,4 1,27\*0,87\*0,1"nová komínová hlavice viz. D.1.07 0,2\*0,45\*0,15\*16"podkla dek pod ocel. U-nosníky  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 73 | SUB | 631319181 | Příplatek k cenám mazanin za sklon přes 15° do 35° od vodorovné roviny mazanina tl. přes 50 do 80 mm | m3 | 0,110 |  |  | viz. D.1.02 https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/6 31319181 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 74 | SUB | 631319191VP | Příplatek k cenám mazanin za práci v nadstřešním prostoru mazanina tl. přes 50 do 80 mm | m3 | 0,110 |  |  |  |  | vlastní |
| 75 | SUB | 631319195 | Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 50 do 80 mm | m3 | 0,110 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/6 31319195 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 76 | SUB | 631351101 | Bednění v podlahách rýh a hran zřízení | m2 | 3,004 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/6 31351101 (1,27+0,87)\*2\*0,3"komín ová hlavice (0,2+0,45)\*2\*0,15\*8"pod kladky 0,2\*0,1\*8"podkladky v kapsách obvodového zdiva |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 77 | SUB | 631351102 | Bednění v podlahách rýh a hran odstranění | m2 | 3,004 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/6 31351102 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 78 | SUB | 631362021 | Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI | t | 0,011 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/631362021 1,27\*0,87\*1,25\*4,335/1000 (0,2\*0,45\*8+0,2\*0,3\*8)\*4 |  | CS ÚRS 2024 01 |

,335/1000

 **Oddíl 8: Trubní vedení 22.494,68**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 79 | SUB | 871313120 | Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 8 DN 125 | m | 36,000 |  |  | 36"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | vlastní |
| 80 | SUB | 28611126 | trubka kanalizační PVC DN 125x1000mm SN4 | m | 37,080 |  |  | 36\*1,03 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 81 | SUB | 877260330 | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného spojek nebo redukcí DN 100 | kus | 1,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/877260330 1"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 82 | SUB | 28617232 | spojka přesuvná kanalizační PP třívrstvá DN 100 | kus | 1,000 |  |  |  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 83 | SUB | 877270310 | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kolen, víček nebo hrdlových uzávěrů DN 125 | kus | 6,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/877270310 6"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 84 | SUB | 28617181 | koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 125x45° | kus | 6,000 |  |  |  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 85 | SUB | 877310330 | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného spojek nebo redukcí DN 150 | kus | 1,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/877310330 1"viz. Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |

dešťové kanalizace

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 86 | SUB | 28617244 | redukce kanalizační PP třívrstvá DN 150/125 | kus | 1,000 |  |  |  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 87 | SUB | 877350320 | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného odboček DN 200 | kus | 1,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/877350320 1"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 88 | SUB | 28654441 | odbočka kanalizační PP 45° DN 200/160 | kus | 1,000 |  |  |  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 89 | SUB | 877350330 | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného spojek nebo redukcí DN 200 | kus | 1,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/877350330 1"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 90 | SUB | 28617236 | spojka přesuvná kanalizační PP třívrstvá DN 200 | kus | 1,000 |  |  |  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 91 | SUB | 890211811 | Bourání šachet a jímek ručně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prostého betonu | m3 | 0,100 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/890211811 0,1"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 92 | SUB | 894812611VP | Utěsnění prostupu PUR pěnou od DN 125 | kus | 19,000 |  |  | 8\*2"zaslepení komínových průduchů viz. D.1.02,4 3"viz. D.1.08 |  | vlastní |

 **Oddíl 9: Ostatní konstrukce a práce, bourání 593.256,18**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 93 | SUB | 941111122 | Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky přes 10 do 25 m montáž | m2 | 869,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/941111122 869"K121 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 94 | SUB | 941111222 | Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky přes 10 do 25 m příplatek k ceně za každý den použití | m2 | 78.120,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 41111222 868\*90 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 95 | SUB | 941111332 | Odborná prohlídka lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 až W12 od 0,6 m do 1,5 m výšky do 25 m, celkové plochy přes 2 000 do 4 000 m2 zakrytého sítí | kus | 1,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 41111332 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 96 | SUB | 941111822 | Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky přes 10 do 25 m demontáž | m2 | 869,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 41111822 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 97 | SUB | 942321111 | Konzoly u dílcového pracovního lešení šířky přes 0,5 do 1,1 m výšky do 10 m montáž | m2 | 105,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/942321111 70\*1,5"K121 viz. D.1.01 Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 98 | SUB | 942321211 | Konzoly u dílcového pracovního lešení šířky přes 0,5 do 1,1 m výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití | m2 | 9.450,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 42321211 105\*90 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 99 | SUB | 942321811 | Konzoly u dílcového pracovního lešení šířky přes 0,5 do 1,1 m výšky do 10 m demontáž | m2 | 105,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 42321811 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 100 | SUB | 944511111 | Síť ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken montáž | m2 | 869,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 44511111 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 101 | SUB | 944511211 | Síť ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken příplatek k ceně za každý den použití | m2 | 78.210,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 44511211 869\*90 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 102 | SUB | 944511811 | Síť ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken demontáž | m2 | 869,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 44511811 |  | CS ÚRS 2024 01 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 103 | SUB | 944711112 | Stříška záchytná zřizovaná současně s lehkým nebo těžkým lešením šířky přes 1,5 do 2,0 m montáž | m | 3,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 44711112 3"K121 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 104 | SUB | 944711212 | Stříška záchytná zřizovaná současně s lehkým nebo těžkým lešením šířky přes 1,5 do 2,0 m příplatek k ceně za každý den použití | m | 270,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 44711212 3\*90 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 105 | SUB | 944711812 | Stříška záchytná zřizovaná současně s lehkým nebo těžkým lešením šířky přes 1,5 do 2,0 m demontáž | m | 3,000 | 95,00 | 285,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 44711812 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 106 | SUB | 945412111R01 | Elektronické zdvihadlo "LARZ" pro dopravu materiálu na střechu, výška zdvihu do 8 m | den | 90,000 | 877,50 | 78.975,00 |  |  | vlastní |
| 107 | SUB | 949101112 | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m | m2 | 57,200 | 86,30 | 4.936,36 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 49101112 50"vnitřní prostor KCE krovu - výměna prvků krovu 6\*1,2"oprava komínového tělesa |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 108 | SUB | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 191,000 | 145,00 | 27.695,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 52901111 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 109 | SUB | 953965135 | Kotva chemická s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 500 mm | kus | 6,000 | 242,00 | 1.452,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 53965135 6"výměna pozednice viz. D.1.05 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 110 | SUB | 962031013 | Bourání příček nebo přizdívek z cihel děrovaných, tl. přes 100 do 150 mm | m2 | 6,000 | 159,00 | 954,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 62031013 3\*0,3"výměna pozednice 1\*17\*0,3"výměna krokví |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 111 | SUB | 962032641 | Bourání zdiva nadzákladového komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových, na maltu cementovou | m3 | 5,730 | 4.590,00 | 26.300,70 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/962032641 2,54\*0,47\*2,4\*2"viz. D.01.02,4 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 112 | SUB | 963051110 | Bourání železobetonových stropů deskových, tl. do 80 mm | m3 | 0,088 | 5.330,00 | 469,04 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 63051110 1,27\*0,87\*0,08"Komínov á hlavice |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 113 | SUB | 973031325 | Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm | kus | 16,000 | 327,00 | 5.232,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 73031325 4\*2"ztužení vazních trámů viz. D.1.02, 4 8"obnažení vazních trámů viz. D.1.02, 4 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 114 | SUB | 975073121 | Jednostranné podchycení střešních vazníků dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3,5 m a při zatížení hmotností přes 1000 do 1500 kg/m | m | 10,000 | 603,00 | 6.030,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 75073121 5\*2"krokve napojené na nároží viz. Specifikace DMTŽ KCE krovu |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 115 | SUB | 975074111 | Jednostranné podchycení střešních vazníků dřevěnou výztuhou v. podchycení přes 3,5 m a při zatížení hmotností do 1000 kg/m | m | 3,500 | 602,00 | 2.107,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 75074111 3,5"nárožní krokev viz. Specifikace DMTŽ KCE  |  | CS ÚRS 2024 01 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 116 | SUB | 978023471 | Vyškrabání cementové malty ze spár zdiva cihelného komínového nad střechou | m2 | 15,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/978023471 15"viz. D.1.07 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 117 | SUB | 978036161 | Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 40 do 50 % | m2 | 14,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/978036161 14"viz. D.1.07 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 118 | SUB | 985131411 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah vysušení stlačeným vzduchem | m2 | 191,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/985131411 191"viz. D.1.07 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 119 | SUB | 985221022 | Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu přes 1 do 3 m3 | m3 | 1,650 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 85221022 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 120 | SUB | 985221099 | Postupné rozebírání zdiva pro další použití Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru | m3 | 1,650 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 85221099 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 121 | SUB | 985221101 | Doplnění zdiva ručně do aktivované malty cihlami | m3 | 1,650 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/985221101 1,65"viz. D.1.07 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 122 | SUB | 59610003 | cihla pálená plná přes P20 do P40 290x140x65mm | kus | 528,413 |  |  | 1,65\*320,25 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 123 | SUB | 985221119 | Doplnění zdiva ručně Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru | m3 | 1,650 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 85221119 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 124 | SUB | 993111111 | Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost do 10 km | m2 | 869,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 93111111 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 125 | SUB | 993111119 | Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 km přes 10 km | m2 | 4.345,000 |  |  | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 93111119 869\*5 'Přepočtené  |  | CS ÚRS 2024 01 |

krovu koeficientem množství

 **Oddíl 997: Přesun sutě 134.488,32**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 126 | SUB | 997006012 | Úprava stavebního odpadu třídění ruční | t | 41,767 | 454,00 | 18.962,22 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 97006012 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 127 | SUB | 997013011 | Vyklizení ulehlé suti na vzdálenost do 3 m od okraje vyklízeného prostoru nebo s naložením na dopravní prostředek z prostorů o půdorysné ploše přes 15 m2 z výšky (hloubky) do 2 m | m3 | 3,500 | 3.080,00 | 10.780,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 97013011 70\*0,5\*0,1"prostor podél pozednice - odhad |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 128 | SUB | 997013115 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m | t | 41,767 | 1.110,00 | 46.361,37 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 97013115 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 129 | SUB | 997013312 | Shoz na stavební suť montáž a demontáž shozu výšky přes 10 do 20 m | m | 10,000 | 697,00 | 6.970,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/997013312 10"K121 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 130 | SUB | 997013322 | Shoz na stavební suť montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu výšky přes 10 do 20 m | m | 140,000 | 65,10 | 9.114,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 97013322 10\*14 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 131 | SUB | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 41,767 | 296,00 | 12.363,03 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 97013501 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 132 | SUB | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km | t | 417,670 | 12,90 | 5.387,94 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 97013509 41,767\*10 'Přepočtené  |  | CS ÚRS 2024 01 |

koeficientem množství

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 133 | SUB | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 13,650 | 2.090,00 | 28.528,50 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/997013631 41,767-10,037-4,511-10,911-0,253-2,405 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 134 | SUB | 997013811 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01 | t | 10,037 | 2.140,00 | 21.479,18 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 97013811 0,282"dřevní hmota po sanaci před nátěry 9,755"DMTŽ dřevěných prvků krovu a laťování |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 135 | SUB | 997013821 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze stavebních materiálů obsahujících azbest zatříděných do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 05 | t | 4,511 | 4.250,00 | 19.171,75 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 97013821 4,511"azbestová střešní krytina |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 136 | SUB | 997013863 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02 | t | 10,911 | 306,00 | 3.338,77 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/997013863 10,911"sutiny z bouoracích prací komínů a dozdívek, vysekání kapes apod. |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 137 | SUB | 997013875 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 | t | 0,253 | 520,00 | 131,56 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 97013875 0,253"podkladní asf. pás pod krytinou |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 138 | SUB | 997013876 | Zpětný poplatek za výkup železa a kovů z demontáže klempířských prvků | kg | - 2.405,000 | 20,00 | - 48.100,0 | -230-2175"DMTŽ klempířských prvků, želez ze střechy apod. |  | vlastní |

 **Oddíl 998: Přesun hmot 14.194,49**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 139 | SUB |  | 998011002 | 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 základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m | t | 31,755 | 447,00 | 14.194,49 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 98011002 |  | CS ÚRS 2024 01 |
|  | **Skupina** |  | **M: Práce a dodávky M** |  |  |  | **6.736,00** |  |  |  |
|  | **Oddíl** |  | **46-M: Zemní práce při extr.mont.pracích** |  |  |  | **1.736,00** |  |  |  |
| 288 | SUB |  | 460911122 | Očištění vybouraných prvků z vozovek a chodníků kostek nebo dlaždic od spojovacího materiálu s původní výplní spár kamenivem, s odklizením a uložením na vzdálenost 3 m dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových | m2 | 14,000 | 124,00 | 1.736,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/4 60911122 |  | CS ÚRS 2024 01 |
|  | **Oddíl** |  | **58-M: Revize vyhrazených technických zařízení** |  |  |  | **5.000,00** |  |  |  |

289 SUB 580507218VP Kontrola funkce odtahu spalin - kominické práce komple 1,000 5.000,00 5.000,00 vlastní

**Skupina PSV: Práce a dodávky PSV 3.971.612,07 Oddíl 712: Povlakové krytiny 36.319,65**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 140 | SUB | 712331111 | Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy na sucho podkladní samolepící asfaltový pás | m2 | 124,000 | 58,70 | 7.278,80 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2021\_01/712331111 124"K102 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2021 01 |
| 141 | SUB | 62821110R01 | asfaltový podkladový pás se samolepícími spoji určeny k pokládce na dřevěné bednění nebo OSB desky. Vhodný jako podkladní vrstva k AL falcovaným krytinám | m2 | 148,800 | 154,27 | 22.955,38 | 124\*1,2 'Přepočtené koeficientem množství |  | vlastní |
| 142 | SUB | 712631801 | Odstranění povlakové krytiny střech šikmých přes 30° z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP | m2 | 384,000 | 14,80 | 5.683,20 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/712631801 250+126+8"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 143 | SUB | 998712103 | Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,253 | 1.590,00 | 402,27 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2021\_01/9 98712103 |  | CS ÚRS 2021 01 |

 **Oddíl 713: Izolace tepelné 134.729,14**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 144 | SUB | 713121111 | Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá | m2 | 0,360 | 50,70 | 18,25 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 13121111 0,15\*0,15\*8\*2"zaslepení komínových průduchů viz. D.1.02,4 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 145 | SUB | 28375873 | deska EPS 70 pro konstrukce s malým zatížením λ=0,039 tl 100mm | m2 | 0,378 | 199,00 | 75,22 | 0,36\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 146 | SUB | 713121121 | Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá | m2 | 191,000 | 76,30 | 14.573,30 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/713121121 191"viz. D.1.07 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 147 | SUB | 63166765 | pás tepelně izolační univerzální λ=0,036-0,037 tl 120mm | m2 | 389,640 | 208,00 | 81.045,12 | 191\*2,04 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 148 | SUB | 713191133 | Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií položenou volně s přelepením spojů | m2 | 191,000 | 48,00 | 9.168,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 13191133 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 149 | SUB | 28329320 | fólie kontaktní (pouze na TI) difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 115-121g/m2 | m2 | 210,100 | 31,80 | 6.681,18 | 191\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 150 | SUB | 713191133.1 | Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií položenou volně s přelepením spojů | m2 | 247,750 | 48,00 | 11.892,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/713191133.1 191+70\*0,5+(0,96+0,55)\*2\*0,5+4,28\*3+3,7\*2 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 151 | SUB | 28329012 | fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída F) 140g/m2 | m2 | 284,913 | 23,80 | 6.780,93 | 247,75\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 152 | SUB | 713411141 | Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými samolepící hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá | m2 | 6,500 | 171,00 | 1.111,50 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/713411141 1,3\*5"viz. D.1.03 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 153 | SUB | 63141784 | rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 50-60kg/m3 tl 50mm | m2 | 6,825 | 252,00 | 1.719,90 | 6,5\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 154 | SUB | 998713102 | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s užitím mechanizace v objektech výšky přes 6 m do 12 m | t | 1,027 | 1.620,00 | 1.663,74 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 98713102 |  | CS ÚRS 2024 01 |

 **Oddíl 721: Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 3.156,22**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 155 | SUB | 721242105 | Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 110 | kus | 1,000 | 761,00 | 761,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/721242105 1"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 156 | SUB | 721242106 | Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 125 | kus | 2,000 | 761,00 | 1.522,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/721242106 2"viz. Specifikace dešťové kanalizace |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 157 | SUB | 721273153R01 | Střešení hlavice ventilační polypropylen PP DN 110 - pro plechové krytiny hladké | kus | 5,000 | 93,00 | 465,00 | 5"K109 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských prvků |  | vlastní |
| 158 | SUB | 28617242 | redukce kanalizační PP DN 125/DN100 + těsnění | kus | 5,000 | 78,70 | 393,50 |  |  | vlastní |
| 159 | SUB | 998721122 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,008 | 1.840,00 | 14,72 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 98721122 |  | CS ÚRS 2024 01 |

 **Oddíl 742: Elektroinstalace - slaboproud 32.000,00**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 160 | SUB | 742210871R01 | Demontáž prvků STA - kabelů v půdním prostoru s ukončením pod podlahou  | m | 10,000 | 1.200,00 | 12.000,00 | 10"viz. D.1.04 |  | vlastní |
| 161 | SUB | 742210871R02 | Demontáž a zpětná montáž přijímače WIFI | komple | 2,000 | 10.000,00 | 20.000,00 | 1"dočasné přeložení přijímače WIFI 1"zpětná montáž na nový anténový stožár |  | vlastní |

 **Oddíl 762: Konstrukce tesařské 1.101.091,88**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 163 | SUB | 762085113 | Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků nebo šroubů délky přes 300 do 450 mm | kus | 72,000 | 74,50 | 5.364,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 62085113 14\*4"stažení vazních trámů viz. D.1.02 16"kleštiny viz. D.1.05 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 164 | SUB | 31197006VP | svorník: * 0,45 m tyč závitová Pz 8.8 M16
* 2x tesařské podložky M16
* 2x matice přesná M16
 | kus | 72,000 | 150,80 | 10.857,60 |  |  | vlastní |
| 165 | SUB | 54825450 | kování tesařské podložka buldog 75/23x1,5 Zn | kus | 24,000 | 37,00 | 888,00 | 24"viz. D.1.05 |  | vlastní |
| 166 | SUB | 762085112 | Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků nebo šroubů délky přes 150 do 300 mm | kus | 264,000 | 42,90 | 11.325,60 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 62085112 4\*2\*2"zesílení spoje kleštiny/vzpěra viz. D.1.05,7 10\*2\*2"zesílení spoje kleštiny/sloupek viz. D.1.05,7 12\*2\*2"zesílení spoje kleštiny/krokve viz. D.1.05,7 12\*2"zesílení spoje sloupek/vazní trám viz. D.1.05,7 12\*2"zesílení spoje sloupek/pásek viz. D.1.05,7 12\*2"zesílení spoje vaznice/pásek viz. D.1.05,7 11\*4\*2"zesílení spoje nárožní krokev/vaznice  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 167 | SUB | BDR.71800200VP | tesařské konstrukční vruty s talířovou halvou (zinek) - 6,0x200, 50 ks/bal | balení | 6,000 | 338,00 | 2.028,00 |  |  | vlastní |
| 168 | SUB | 762085121 | Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) styčníkových desek půdorysné plochy do 100 cm2 | kus | 25,000 | 40,90 | 1.022,50 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 62085121 25"odhad spásání podélně prasklých prvků krovu viz. D.1.07 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 169 | SUB | 54825510 | zavětrovací pás 40x2,0mm pozinkovaný | m | 50,000 | 86,30 | 4.315,00 |  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 170 | SUB | 762085823 | Demontáž svorníků nebo šroubů délky přes 300 do 450 mm | kus | 2,000 | 52,60 | 105,20 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 62085823 2"svorník na stávající plné vazbě pro výměnu kleštiny |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 171 | SUB | 762331813 | Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2 | m | 157,500 | 251,00 | 39.532,50 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 62331813 70+5,5+5+12+6+4+33+6 +4,5+4+4,5+3"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ KCE krovu |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 172 | SUB | 762331921 | Vyřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovového prvku do 3 m | m | 2,800 | 618,00 | 1.730,40 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/762331921 2,8"pozednice viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 173 | SUB | 762332933 | Doplnění střešní vazby řezivem - montáž (materiál ve specifikaci) nehoblovaným, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2 | m | 260,200 | 1.012,00 | 263.322,40 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 62332933 3+18+6+12+4+104,5+55+12+45,7"viz. D.1.01 - Specifikace Návrh doplnění KCE krovu |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 174 | SUB | 60512136 | hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m | m3 | 5,361 | 10.300,00 | 55.218,30 |  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 175 | SUB | 762341210 | Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm | m2 | 396,000 | 266,00 | 105.336,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/762341210 284"K101 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 112"K102 viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 176 | SUB | 60511112 | řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 4-5m | m3 | 13,569 | 6.830,00 | 92.676,27 | klempířských KCÍ 396\*0,025\*1,2"bednění K101 a K102 viz. D.1.01 Specifikace klempířských KCÍ 74\*0,2\*0,04\*1,2"K104 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 22\*0,2\*0,04\*1,2"K107 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 80\*0,2\*0,04\*1,2"K108 viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 177 | SUB | 762341270 | Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z desek dřevotřískových nebo dřevoštěpkových na sraz | m2 | 124,000 | 135,00 | 16.740,00 | klempířských KCÍhttps://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/762341270 124"K102 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 178 | SUB | 60621149 | překližka vodovzdorná hladká/hladká bříza tl 21mm | m2 | 136,400 | 929,00 | 126.715,60 | 124\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 179 | SUB | 762341811 | Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm | m2 | 396,000 | 102,00 | 40.392,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/762341811 284"K101 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 112"K102 viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 180 | SUB | 762342214 | Montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm | m2 | 284,000 | 131,00 | 37.204,00 | klempířských KCÍ https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/762342214 284"K101 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 181 | SUB | 762342511 | Montáž laťování montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace | m | 612,000 | 45,00 | 27.540,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/762342511 408"K101 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 204"K102 viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 182 | SUB | 60514114 | řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m | m3 | 3,456 | 12.710,00 | 43.925,76 | klempířských KCÍ 612\*0,06\*0,06\*1,2"kontr a latě po krokvích 1200\*0,04\*0,06\*1,2"K101 viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |

SUB DMTŽ KCE krovu klempířských KCÍ

162

762083121

Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v

interiéru)

m3

8,602

1.030,00

8.860,06

https://podminky.urs.cz/it

em/CS\_URS\_2024\_01/7

62083121

5,361+0,03+1,08+2,131

CS ÚRS 2024 01

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 183 | SUB | 762381012 | Heverování a podepření tesařských konstrukcí krovů plná vazba, rozpětí přes 9 do 12,5 m | kus | 4,000 | 7.680,00 | 30.720,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 62381012 4"pro vložení dubového podkladu |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 184 | SUB | 60556101 | řezivo dubové sušené tl 50mm | m3 | 0,030 | 30.400,00 | 912,00 | 0,25\*0,5\*0,05\*4\*1,2"viz. D.1.07 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 185 | SUB | 762395000 | Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svorníky, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty | m3 | 24,990 | 1.700,00 | 42.483,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/762395000 5,361+13,569+124\*0,021+3,456 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 186 | SUB | 762521108 | Položení podlah nehoblovaných na sraz z fošen hrubých | m2 | 26,000 | 131,00 | 3.406,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/762521108 26"viz. D.1.01 - Specifikace Pochůzí lávky v půdním prostoru |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 187 | SUB | 60511022 | řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m | m3 | 1,080 | 7.990,00 | 8.629,20 | 0,9\*1,2 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 188 | SUB | 762526110 | Položení podlah položení polštářů pod podlahy osové vzdálenosti do 65 cm | m2 | 26,000 | 137,00 | 3.562,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/762526110 26"viz. D.1.01 - Specifikace Pochůzí lávky v půdním prostoru |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 189 | SUB | 60512125 | hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m | m3 | 2,131 | 15.030,00 | 32.028,93 |  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 190 | SUB | 762595001 | Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty | m2 | 78,000 | 39,30 | 3.065,40 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/762595001 26\*3 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 191 | SUB | 762823912VP | Otesání části dřevěných trámu z hranolů, nebo hranolků, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 | m2 | 144,000 | 211,00 | 30.384,00 | 480\*0,3"cca 30 % z celkové plochy viz. D.1.02 |  | vlastní |
| 192 | SUB | 998762112 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 17,398 | 2.920,00 | 50.802,16 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 98762112 |  | CS ÚRS 2024 01 |

 **Oddíl 764: Konstrukce klempířské 1.793.256,34**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 193 | SUB | 764001801 | Demontáž klempířských konstrukcí podkladního plechu do suti | m | 76,000 | 54,00 | 4.104,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764001801 70+6"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 194 | SUB | 764001821 | Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti | m2 | 134,000 | 193,00 | 25.862,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64001821 126"námětky viz. D.1.01 Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ 8"stříška nad hl. vstupem viz. D.1.01 -  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 195 | SUB | 764001861 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenáčů do suti | m | 10,300 | 81,80 | 842,54 | Specifikace DMTŽ https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764001861 10,3"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 196 | SUB | 764001881 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží z hřebenáčů do suti | m | 40,000 | 90,40 | 3.616,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764001881 40"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ  |  | CS ÚRS 2024 01 |

klempířských KCÍ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 197 | SUB | 764002812 | Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané | m | 70,000 | 78,10 | 5.467,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764002812 70"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 198 | SUB | 764002851 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti | m | 4,000 | 104,00 | 416,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764002851 4"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 199 | SUB | 764002871 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti | m | 12,600 | 95,70 | 1.205,82 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764002871 8,6+4"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 200 | SUB | 764003801 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti | kus | 6,000 | 229,00 | 1.374,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64003801 5"odvětrání ZTI viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ 1"anténový stožár viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 201 | SUB | 764004801 | Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti | m | 76,000 | 101,00 | 7.676,00 | DMTŽ klempířských KCÍhttps://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764004801 70+6"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 202 | SUB | 764004841 | Demontáž klempířských konstrukcí háku do suti | kus | 66,000 | 54,00 | 3.564,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764004841 66"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 203 | SUB | 764004861 | Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti | m | 43,000 | 78,60 | 3.379,80 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64004861 4\*10+3"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 204 | SUB | 764021400R01 | Děrovaný plech z hliníkového plechu rš 150 mm | m | 78,800 | 287,00 | 22.615,60 | 70"K104 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 8,8"K101 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | vlastní |
| 205 | SUB | 764021401 | Podkladní plech z hliníkového plechu rš 150 mm | m | 64,600 | 176,00 | 11.369,60 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764021401 60"K106 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 4,6"K116 viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 206 | SUB | 764021401VP | Podkladní plech z hliníkového plechu rš 150 mm + systémmové těsnení spoje gel | m | 60,000 | 187,00 | 11.220,00 | klempířských KCÍ 60"K106 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | vlastní |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 207 | SUB | 764021402 | Podkladní plech z hliníkového plechu rš 200 mm | m | 70,000 | 217,00 | 15.190,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764021402 70"K103 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 208 | SUB | 764021404 | Podkladní plech z hliníkového plechu rš 330 mm | m | 70,000 | 325,00 | 22.750,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64021404 70"K104 - Krycí plech okapu viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 209 | SUB | 764021405 | Podkladní plech z hliníkového plechu rš 400 mm | m | 80,000 | 381,00 | 30.480,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764021405 80"K104 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 210 | SUB | 764021421 | Dilatační lišta z hliníkového plechu připojovací, včetně tmelení rš 100 mm | m | 2,000 | 299,00 | 598,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64021421 2"K113 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 211 | SUB | 764021447 | Podkladní plech z hliníkového plechu pod falcované tašky | m | 140,000 | 276,00 | 38.640,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64021447 80"K104 - zakládací plech pro falcovanou tašku viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 60"K106 viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 212 | SUB | 764121403 | Krytina z hliníkového plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků rš 500 mm, sklon střechy přes 30 do 60° | m2 | 125,300 | 1.860,00 | 233.058,00 | klempířských KCÍ https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764121403 112+4+8"K102 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 1,3\*1"K116 viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 213 | SUB | 764121443 | Krytina z hliníkového plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků ze šablon, počet kusů do 4 ks/m2 přes 30 do 60° | m2 | 284,000 | 2.580,00 | 732.720,00 | klempířských KCÍ https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764121443 284"K101 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 214 | SUB | 764221408 | Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu hřebene větraného, včetně větrací mřížky z hřebenáčů | m | 11,000 | 1.670,00 | 18.370,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764221408 11"K107 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 215 | SUB | 764221411 | Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu hřebene nevětraného spojením na dvojitou stojatou drážku | m | 1,000 | 69,70 | 69,70 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64221411 1"u komínu |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 216 | SUB | 764221438 | Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu nároží větraného, včetně větrací mřížky z hřebenáčů | m | 40,000 | 1.700,00 | 68.000,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764221438 40"K108 viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 217 | SUB | 764221441 | Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu nároží nevětraného spojením na dvojitou stojatou drážku | m | 13,000 | 157,00 | 2.041,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764221441 13"K102 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 218 | SUB | 764222420 | Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu rš 100 mm - komínová hlavice | m | 28,000 | 287,42 | 8.047,76 | 28"K116 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | vlastní |
| 219 | SUB | 764222421 | Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu rš 200 mm - komínová hlavice | m | 106,000 | 507,33 | 53.776,98 | 106"K116 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | vlastní |
| 220 | SUB | 764222422 | Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu rš 250 mm - komínová hlavice | m | 14,000 | 549,79 | 7.697,06 | 14"K116 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | vlastní |
| 221 | SUB | 764222434 | Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm | m | 70,000 | 422,00 | 29.540,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64222434 70"K104 - Krycí plech okapu viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 222 | SUB | 764223455 | Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu sněhový zachytávač průbežný jednotrubkový | m | 36,500 | 956,00 | 34.894,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764223455 36,5"K117 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 223 | SUB | 764223456 | Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu sněhový zachytávač průbežný dvoutrubkový | m | 62,300 | 1.500,00 | 93.450,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764223456 62,3"K118 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 224 | SUB | 55344663 | rozražeč ledu sněhového zachytávače Al | kus | 250,000 | 92,30 | 23.075,00 | 250"K118 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 225 | SUB | 764223458 | Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu sněhový hák pro falcované tašky, šindele nebo šablony | kus | 570,000 | 107,00 | 60.990,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764223458 570"K101 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 226 | SUB | 764223460 | Dodávka a montáž střešních prvků z hliníkového plechu - bezpečnostní hák pro falcované tašky SDH41 | komple | 24,000 | 100,00 | 2.400,00 | 24"K119 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | vlastní |
| 227 | SUB | 764226446 | Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 500 mm | m | 4,000 | 938,00 | 3.752,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64226446 4"K110 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 228 | SUB | 764321403 | Lemování zdí z hliníkového plechu boční nebo horní rovných, střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 250 mm | m | 10,000 | 345,00 | 3.450,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764321403 10"K105 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 229 | SUB | 764321404 | Lemování zdí z hliníkového plechu boční nebo horní rovných, střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 330 mm | m | 10,000 | 417,00 | 4.170,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764321404 10"K105 viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 230 | SUB | 764325401 | Lemování trub, konzol, držáků a ostatních kusových prvků z hliníkového plechu střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou, průměr do 75 mm | kus | 1,000 | 720,00 | 720,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64325401 1"K120 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 231 | SUB | 764326402 | Lemování ventilačních nástavců z hliníkového plechu výšky do 1000 mm, se stříškou střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou, průměru přes 75 do 100 mm | kus | 5,000 | 812,00 | 4.060,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64326402 5"K109 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 232 | SUB | 764326403 | Lemování ventilačních nástavců z hliníkového plechu výšky do 1000 mm, se stříškou střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou, průměru přes 100 do 150 mm | kus | 5,000 | 1.690,00 | 8.450,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64326403 5"K114 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 233 | SUB | 764521403 | Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 250 mm | m | 6,000 | 610,00 | 3.660,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64521403 6"K111 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 234 | SUB | 764521405 | Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 400 mm | m | 70,000 | 1.000,00 | 70.000,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764521405 70"K111 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 235 | SUB | 764521423 | Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 250 mm | kus | 2,000 | 649,00 | 1.298,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64521423 2"K111 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 236 | SUB | 764521425 | Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 400 mm | kus | 4,000 | 1.020,00 | 4.080,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64521425 4"K111 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 237 | SUB | 764521443 | Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 250/80 mm | kus | 1,000 | 689,00 | 689,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64521443 1"K111 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 238 | SUB | 764521445 | Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 400/120 mm | kus | 6,000 | 936,00 | 5.616,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64521445 6"K111 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 239 | SUB | 764527505 | Dilatace žlabů z hliníkového plechu vložením dilatačního pásu s pryžovou vložkou rš 400 mm | kus | 4,000 | 1.570,00 | 6.280,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64527505 4"K111 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 240 | SUB | 764528421 | Svod z hliníkového plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 80 mm | m | 5,000 | 979,00 | 4.895,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 64528421 5"K112 viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |

klempířských KCÍ klempířských KCÍ klempířských KCÍ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 241 | SUB | 764528423 | Svod z hliníkového plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm | m | 60,000 | 1.370,00 | 82.200,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/764528423 6\*10"K112 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 242 | SUB | 998764122 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užtití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 2,166 | 5.280,00 | 11.436,48 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 98764122 |  | CS ÚRS 2024 01 |

 **Oddíl 765: Krytina skládaná 344.493,68**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 243 | SUB | 765115302 | Montáž střešních doplňků krytiny keramické střešního výlezu plochy jednotlivě přes 0,25 m2 | kus | 2,000 | 615,00 | 1.230,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 65115302 2"K113 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 244 | SUB | 55351066R01 | okno výlezové 780x980mm pro plechové krytiny PWP U3 | kus | 2,000 | 8.822,00 | 17.644,00 |  |  |  |
| 245 | SUB | 765131803 | Demontáž azbestocementové krytiny skládané sklonu do 30° do suti | m2 | 250,000 | 413,00 | 103.250,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/765131803 250"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 246 | SUB | 765131843 | Demontáž azbestocementové krytiny skládané Příplatek k cenám za sklon přes 30° demontáže krytiny | m2 | 250,000 | 89,80 | 22.450,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 65131843 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 247 | SUB | 765191023 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na bednění nebo tepelnou izolaci | m2 | 420,000 | 56,50 | 23.730,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/765191023 300"K101 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 120"K102 viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 248 | SUB | 283292823VP | Energeticky úsporná membrána - difuzně otevřená, větrotěsná pojistná hydroizolace s integrovaným samolepicím okrajem pro dvouplášťové šikmé střechy zateplené na celou výšku krokví. Pro střechy bedněné i bez bednění i pro fasády s obkladem s uzavřenými spárami. Materiál: Polyesterová textilie schopná jímat vodu s vodotěšným a paropropustným polyuretanovým povrstvením a integrovaným samolepicím okrajem. Hmotnost:  | m2 | 483,000 | 248,00 | 119.784,00 | klempířských KCÍ420\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství |  | vlastní |
| 249 | SUB | 765191031 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásků pod kontralatě | m | 560,000 | 20,40 | 11.424,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/765191031 408"K101 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 152"K102 viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 250 | SUB | 28329304R01 | jednostranně samolepící pás z modifikovaného asfaltu pro dokonalé utěsnění kontralatí, Rozměry role 6 cm x 15 mb | m | 672,000 | 36,86 | 24.769,92 | klempířských KCÍ 560\*1,2 'Přepočtené koeficientem množství |  | vlastní |
| 251 | SUB | 765192001 | Nouzové zakrytí střechy plachtou | m2 | 400,000 | 45,60 | 18.240,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/765192001 400"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 252 | SUB | 765192811 | Demontáž střešního výlezu jakékoliv plochy | kus | 4,000 | 388,00 | 1.552,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/765192811 4"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 253 | SUB | 998765112 | Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace na objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,212 | 1.980,00 | 419,76 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 98765112 |  | CS ÚRS 2024 01 |

 **Oddíl 766: Konstrukce truhlářské 129.891,72**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 254 | SUB | 766221225 | Montáž celodřevěného samonosného schodiště bez podstupnic schodnicového zadlabaného přímého | m | 5,500 | 4.450,00 | 24.475,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2021\_01/766221225 3,1"SCH1 viz. D.1.01 - Specifikace truhlářských výrobků 2,4"SCH2 viz. D.1.01 - Specifikace truhlářských  |  | CS ÚRS 2021 01 |
| 255 | SUB | 61232100R01 | půdní schody přímé s jednostranným zábradlím - dle specifikace SCH1 | komple | 1,000 | 52.200,00 | 52.200,00 | výrobků1"SCH1 viz. D.1.01 - Specifikace truhlářských výrobků |  | vlastní |
| 256 | SUB | 61232100R02 | půdní schody přímé s jednostranným zábradlím - dle specifikace SCH2 | komple | 1,000 | 52.200,00 | 52.200,00 | 1"SCH2 viz. D.1.01 - Specifikace truhlářských výrobků |  | vlastní |
| 257 | SUB | 998766122 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,358 | 2.840,00 | 1.016,72 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 98766122 |  | CS ÚRS 2024 01 |

 **Oddíl 767: Konstrukce zámečnické 61.110,44**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 258 | SUB | 767851104 | Montáž komínových lávek kompletní celé lávky | m | 6,200 | 1.970,00 | 12.214,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/767851104 1,2\*3+0,8+0,6"K115 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 1,2"Z01 - viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 259 | SUB | 55344680R01 | atypická komínová lávka L=1,2 m včetně zábradlí a žebříku, kotveno komínového tělesa na chemické kotvy | kus | 1,000 | 20.000,00 | 20.000,00 | zámečnických výrobků 1"Z01 - viz. D.1.01 - Specifikace zámečnických výrobků |  | vlastní |
| 260 | SUB | 55344690 | spojka lávky komínové sada 2 kusy | sada | 2,000 | 120,00 | 240,00 | 2"K115 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 261 | SUB | 55344680VP1 | lávka komínová 250x1200mm | kus | 3,000 | 1.910,00 | 5.730,00 | 3"K115 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | vlastní |
| 262 | SUB | 55344680VP2 | lávka komínová 250x800mm | kus | 1,000 | 817,00 | 817,00 | 1"K115 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | vlastní |
| 263 | SUB | 55344680VP3 | lávka komínová 250x600mm | kus | 1,000 | 817,00 | 817,00 | 1"K115 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ |  | vlastní |
| 264 | SUB | 767991913 | Revize stávajících svorníků, odrezivění + dotažení matic z obou stran | kus | 40,000 | 56,00 | 2.240,00 | 5\*2\*4"plná vazba viz. D.1.07 |  | vlastní |
| 265 | SUB | 767995115 | Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg | kg | 67,080 | 43,00 | 2.884,44 | 4\*3,77+52"anténový stožár s nerezovým kolenem |  | CS ÚRS 2018 01 |
| 266 | SUB | 14011026R01 | nerezová trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 51x3,2mm | m | 4,000 | 216,00 | 864,00 | 4"viz. D.1.07 |  | vlastní |
| 267 | SUB | 14011026R02 | nerezové trubkové koleno hladké bezešvé jakost 11 353 51x3,2mm | kus | 1,000 | 216,00 | 216,00 | 1"viz. D.1.07 |  | vlastní |
| 268 | SUB | 14011026R03 | nerezový plech jakost 11 353 tl. 3,2mm | m2 | 0,500 | 2.794,00 | 1.397,00 | 0,5"trychtýř viz. D.1.07 |  | vlastní |
| 269 | SUB | 13611210 | plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 3mm tabule | t | 0,052 | 34.700,00 | 1.804,40 | 2\*23,55\*1,1/1000"pomoc ný a spojovací materiál |  | CS ÚRS 2018 01 |
| 270 | SUB | 767996801 | Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním do 50 kg | kg | 150,000 | 56,10 | 8.415,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/767996801 2,5\*60"viz. D.1.01 - Specifikace DMTŽ klempířských KCÍ |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 271 | SUB | 767996802 | Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí rozebráním o hmotnosti jednotlivých dílů přes 50 do 100 kg | kg | 80,000 | 38,40 | 3.072,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 67996802 80"anténový stožár viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |

DMTŽ klempířských KCÍ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř.** | **Typ** |  **Kód Popis** | **MJ** | **Nabízená Výměra** | **Jedn. Cena** | **Cena** | **Komentář zadavatele** | **Komentář uchazeče** | **Cenová soustava** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 272 | SUB | 998767122 | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,108 | 3.700,00 | 399,60 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/9 98767122 |  | CS ÚRS 2024 01 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Skupina** | **VRN: Vedlejší rozpočtové náklady** |  |  |  | **9.997,00** |  |
|  | **Oddíl** | **VRN6: Územní vlivy** |  |  |  | **9.997,00** |  |
| 290 | SUB | 06330300VP Zajištění pracovníků - Práce ve výškách, v hloubkách (úvazy, postroje, apod...) | komple | 1,000 | 9.997,00 | 9.997,00 | vlastní |

 **Oddíl 783: Dokončovací práce - nátěry 293.755,01**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 273 | SUB | 783201201 | Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru broušení | m2 | 480,000 | 53,20 | 25.536,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/783201201 480"viz. D.1.02,3 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 274 | SUB | 783201403 | Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru oprášení | m2 | 480,000 | 5,61 | 2.692,80 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 83201403 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 275 | SUB | 783201403VP | Vyklizení podlahy po otesání a broušení dřevěných prvků s napytlování dřevěného odpadu | m2 | 200,000 | 89,00 | 17.800,00 |  |  | vlastní |
| 276 | SUB | 783214111R01 | Sanační napouštěcí nátěr tesařských prvků (do průřezu 200 cm2)proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním zabudovaných do konstrukce, aplikovaný nízkotlakou injektáží v vyvrtáním otvoru a osazením injektrou pr. 6,5  | m | 70,000 | 376,00 | 26.320,00 | 70"viz. D.1.02,3 |  | vlastní |
| 277 | SUB | 783214111R02 | Sanační napouštěcí nátěr tesařských prvků (průřezu od 200 do 400 cm2) proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním zabudovaných do konstrukce, aplikovaný nízkotlakou injektáží v vyvrtáním otvoru a osazením injektrou pr. 9,5 mm | m | 18,000 | 376,00 | 6.768,00 | 18"viz. D.1.02,3 |  | vlastní |
| 278 | SUB | 783214121 | Sanační napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním zabudovaných do konstrukce, aplikovaný stříkáním | m2 | 480,000 | 307,00 | 147.360,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/783214121 480"viz. D.1.02,3 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 279 | SUB | 783442101 | Tmelení klempířských konstrukcí šířky spáry do 2 mm, tmelem polyuretanovým | m | 16,500 | 33,50 | 552,75 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/783442101 10"K105 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 4"K110 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 2"K114 viz. D.1.01 - Specifikace klempířských KCÍ 0,5"K120 viz. D.1.01 - Specifikace  |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 280 | SUB | 783801273 | Očištění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s okartáčováním, nátěrem dvojnásobným, povrchů hladkých zdiva lícového | m2 | 183,000 | 295,00 | 53.985,00 | klempířských KCÍhttps://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/783801273 183"viz. D.1.02,3 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 281 | SUB | 783801401 | Příprava podkladu omítek před provedením nátěru ometení | m2 | 183,000 | 6,12 | 1.119,96 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 83801401 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 282 | SUB | 783801505 | Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí s odmaštěním a následným opláchnutím | m2 | 183,000 | 63,50 | 11.620,50 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 83801505 |  | CS ÚRS 2024 01 |

 **Oddíl 784: Dokončovací práce - malby a tapety 41.807,99**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 283 | SUB | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 191,000 | 6,12 | 1.168,92 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/784171101 191"viz. D.01 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 284 | SUB | 28323151 | papír separační potažený PE fólií | m2 | 200,550 | 43,40 | 8.703,87 | 191\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 285 | SUB | 784181121 | Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 191,000 | 24,70 | 4.717,70 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/784181121 191"viz. D.01 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 286 | SUB | 784211001 | Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra odruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 191,000 | 47,80 | 9.129,80 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 84211001 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 287 | SUB | 784211101 | Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 191,000 | 94,70 | 18.087,70 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/7 84211101 |  | CS ÚRS 2024 01 |

**Poř. Typ Kód Popis MJ Nabízená Výměra Jedn. Cena Cena Komentář zadavatele Komentář uchazeče Cenová soustava**

**Objekt VRN: Vedlejší rozpočtové náklady 201.200,00 Skupina 0: Vedlejší rozpočtové náklady 171.200,00**

 **Oddíl 0.: Vedlejší rozpočtové náklady 171.200,00**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | SUB | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | paré | 1,000 | 5.000,00 | 5.000,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/0 13254000 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 3 | SUB | 032002000 | Vybavení staveniště, buňkoviště, suché WC, apod. | komple | 1,000 | 73.200,00 | 73.200,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/0 32002000 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 4 | SUB | 034103000 | Energie pro zařízení staveniště | komple | 1,000 | 5.000,00 | 5.000,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/0 34103000 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 5 | SUB | 034403000 | Dočasné dopravní značení na staveništi - montáž, nájemné + demontáž, včetně vyřízení povolení na odboru dopravy MM Třinec | komple | 1,000 | 5.000,00 | 5.000,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/0 34403000 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 6 | SUB | 034503000 | Informační tabule na staveništi, BOZP, pro veřejnost apod. | komple | 1,000 | 3.000,00 | 3.000,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/0 34503000 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 7 | SUB | 039002000 | Zrušení zařízení staveniště | komple | 1,000 | 40.000,00 | 40.000,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/0 39002000 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 8 | SUB | 039203000 | Úprava a uklizení terénu po zrušení zařízení staveniště | komple | 1,000 | 15.000,00 | 15.000,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/0 39203000 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| 9 | SUB | 065002000 | Mimostaveništní doprava materiálů, pracovníků apod. | komple | 1,000 | 25.000,00 | 25.000,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/0 65002000 |  | CS ÚRS 2024 01 |
| **Skupina** | **VRN: Vedlejší rozpočtové náklady** |  |  |  | **30.000,00** |  |  |  |
| **Oddíl** | **VRN9: Ostatní náklady** |  |  |  | **30.000,00** |  |  |  |
| 10 | SUB |  | CS ÚRS 2024 01 | Ostatní náklady související s administrací veřejné zakázky, vedení stavby, režijní náklady zhotovitele apod. | komple | 1,000 | 30.000,00 | 30.000,00 | https://podminky.urs.cz/it em/CS\_URS\_2024\_01/CS ÚRS 2024 01 |  | CS ÚRS 2024 01 |

 **Celková cena nabídky: 5.750.298,28 Kč**

**Figura Výraz Hodnota Popis**