

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **REKAPITULACE** | **ZAKÁZKY** |  |  | **Návod na vyplnění** |
| Kód:**Zakázka:** | 2021-19c**Střecha domova mládeže, spojovací krček a dílny** |  |  |  |
| KSO: |  | CC-CZ: |  |  |
| Místo: | Školní 280, 331 01 Plasy | Datum: | 22. 6. 2021  |  |
| Zadavatel: |  | IČ: |  |  |
| Gymnázium a střední | odborná škola, Plasy | DIČ: |  |  |
| Uchazeč: |  | IČ: | 06080090 |  |

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!

 STAVMAX Group s. r. o., Průmyslová 10, 431 51 Klášterec nad Ohří - Vernéřov DIČ:

CZ06080090

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Jaroslav Suchý

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu [www.podminky.urs.cz.](http://www.podminky.urs.cz/)

**Cena bez DPH**

**1,273,284.33**

DPH základní

snížená

Sazba daně 21.00%

15.00%

Základ daně

**1,273,284.33**

**0.00**

Výše daně

**267,389.71**

**0.00**

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**1,540,674.04**

1. **v Rekapitulaci zakázky vyplňte údaje o Uchazeči (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)**
2. **na vybraných listech vyplňte v sestavě Soupis prací ceny u položek**

/

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ**Kód: 2021-19c**Zakázka: Střecha domova mládeže, spojovací krček a dílny**Místo: **Školní 280, 331 01 Plasy**Zadavatel: Gymnázium a střední odborná škola, PlasyUchazeč: STAVMAX Group s. r. o., Průmyslová 10, 431 51 Klášterec | nad | Ohří |  | Vernéřov | Datum:Projektant: Zpracovatel: | 22. 6. 2021Ing. Jaroslav Suchý |
|  | Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|  | **Náklady zakázky celkem** |  | **1,273,284.33** | **1,540,674.04** |  |
| **SO 03 dílny** | 736,495.21 | 891,159.20 | **STA** |
| **SO 06 chodba před tělocvičnou** | 65,656.50 | 79,444.37 | **STA** |
| **SO 07 střecha školní garáže** | 405,474.62 | 490,624.29 | **STA** |
| **VON vedlejší a ostatní náklady** | 65,658.00 | 79,446.18 | **STA** |

/

/

/

Strana 1 z 1



**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Zakázka:

Střecha domova mládeže, spojovací krček a dílny

Objekt:

**SO 03 - dílny**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Místo: | Školní 280, 331 01 Plasy | Datum: | 22. 6. 2021 |
| Zadavatel: Uchazeč: | Gymnázium a střední odborná škola, PlasySTAVMAX Group s. r. o., Průmyslová 10, 431 51 Klášterec nad Ohří - Vernéřov | Projektant: Zpracovatel: | Ing. Jaroslav Suchý |
| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
| **Náklady zakázky celkem** | **736,495.21** |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 30,903.79 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 9,147.89 |
| 997 - Přesun sutě | 21,747.40 |
| 998 - Přesun hmot | 8.50 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 705,591.42 |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 8,755.79 |
| 762 - Konstrukce tesařské | 446,742.70 |
| 764 - Konstrukce klempířské | 201,136.38 |
| 765 - Krytina skládaná | 42,769.71 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 6,186.84 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SOUPIS PRACÍ**Zakázka:Střecha domova mládeže, spojovací krček a dílnyObjekt:**SO 03 - dílny**Místo: Školní 280, 331 01 PlasyZadavatel: Gymnázium a střední odborná škola, PlasyUchazeč: STAVMAX Group s. r. o., Průmyslová 10, 431 51 | Klášterec | nad | Ohří | - | Vernéřov |  |  | Datum:Projektant: Zpracovatel: | 22. 6. 2021Ing. Jaroslav Suchý |
|  | PČ | Typ |  | Kód | Popis |  | MJ | Množství | J.cena | [CZK] | Cena | celkem [CZK] | Cenová | soustava |
|  | **Náklady soupisu celkem**D HSV Práce a dodávky HSVD 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |  |  |  | **736,495.21** |  |
| 30,903.79 |
| 9,147.89 |
|  | 1 | K | 949101112 | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes1,9 do 3,5 m | m2 | 28.80 | 69.40 | 1,998.72 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 14,4\*2 |  |  | 28.80 |  |  |  |
|  | 2 | K | 962032641 | Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískovýchnad střechou na maltu cementovou | m3 | 7.41 | 964.80 | 7,149.17 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VVD | 997 |  | (5,8-3,055)\*0,45\*(3\*1,2+2\*0,9+0,6)Přesun sutě |  |  | 7.41 |  | 21,747.40 |  |
|  | 3 | K | 997013111 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy ahaly výšky do 6 m | t | 21.60 | 507.90 | 10,970.64 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | "komíny" 12,382 |  |  | 12.38 |  |  |  |
|  | VV |  |  | "krytina" 3,840 | 3.84 |
|  | VV |  |  | "dřevo - uskladnění v areálu školy" 5,38 | 5.38 |
|  | VV |  |  | Součet | 21.60 |
|  | 4 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 16.22 | 134.90 | 2,188.08 | CS ÚRS 2021 01 |
| 5 | K | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každýdalší i započatý 1 km přes 1 km | t | 227.08 | 6.00 | 1,362.48 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 16,22\*14 'Přepočtené koeficientem množství |  |  | 227.08 |  |  |  |
|  | 6 | K | 997013603 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů podkódem 17 01 02 | t | 12.38 | 172.20 | 2,131.84 | CS ÚRS 2021 01 |
| 7 | K | 997013821 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze stavebních materiálů obsahujících azbestzatříděných do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 05 | t | 0.72 | 5,535.00 | 3,985.20 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 7,2\*0,1 'Přepočtené koeficientem množství |  |  | 0.72 |  |  |  |
|  | 8 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného doKatalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 3.12 | 355.50 | 1,109.16 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VVD | 998 |  | 3,46666666666667\*0,9 'Přepočtené koeficientem množstvíPřesun hmot |  |  | 3.12 |  | 8.50 |  |
|  | 9 | K | 998017001 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m | t | 0.01 | 850.30 | 8.50 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | D | PSV |  | Práce a dodávky PSV |  |  |  |  | 705,591.42 |  |
|  | D | 721 |  | Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 8,755.79 |
|  | 10 | K | 721171915 | Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 110 | kus | 4.00 | 349.50 | 1,398.00 | CS ÚRS 2021 01 |
| 11 | K | 721174063 | Potrubí z trub polypropylenových větrací DN 110 | m | 8.00 | 316.50 | 2,532.00 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 4\*2,0 |  |  | 8.00 |  |  |  |
|  | 12 | K | 721273153 | Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110 | kus | 4.00 | 792.70 | 3,170.80 | CS ÚRS 2021 01 |
| 13 | K | 721910912 | Pročištění svislých odpadů v jednom podlaží do DN 200 | kus | 4.00 | 410.80 | 1,643.20 | CS ÚRS 2021 01 |
| 14 | K | 998721101 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenostdo 50 m v objektech výšky do 6 m | t | 0.02 | 589.50 | 11.79 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | D | 762 |  | Konstrukce tesařské |  |  |  |  | 446,742.70 |  |
|  | 15 | K | 762341811 | Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešnímikonstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm | m2 | 226.08 | 42.10 | 9,517.97 | CS ÚRS 2021 01 |
| 16 | K | 762342811 | Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezovéplochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m | m2 | 226.08 | 28.00 | 6,330.24 | CS ÚRS 2021 01 |
| 17 | K | 762343811 | Demontáž bednění a laťování bednění okapů a štítových říms, včetně kostry, krajnice a závětrného prkna, pevných žaluzií a bednění z dílců, z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm | m2 | 26.16 | 74.80 | 1,956.77 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | "podbití a štítové stěny" 26,16 |  |  | 26.16 |  |  |  |
|  | 18 | K | 762341027 | Bednění a laťování bednění střech rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSBšroubovaných na krokve na pero a drážku, tloušťky desky 25 mm | m2 | 226.00 | 1,265.50 | 286,003.00 | CS ÚRS 2021 01 |
| 19 | K | 762341210 | Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých nasraz tl. do 32 mm | m2 | 120.80 | 135.50 | 16,368.40 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | "řídké bednění" 0,50\*226 |  |  | 113.00 |  |  |  |
|  | VV |  |  | "štítová prkna" 0,25\*2\*15,6 | 7.80 |
|  | VV |  |  | Součet | 120.80 |
|  | *20* | *M* | *60511064* | *řezivo jehličnaté středové omítané* | *m3* | *4.16* | *14,294.50* | *59,465.12* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  |  | PVV |  |  | *Poznámka k položce: prkno vč. impregnace*0,032\*113\*1,15 |  |  | 4.16 |  |  |  |
|  | 21 | K | 762341660 | Bednění a laťování montáž bednění štítových okapových říms, krajnic, závětrných prken a žaluzií ve spádu neborovnoběžně s okapem z palubek | m2 | 26.16 | 476.60 | 12,467.86 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | "podbití" 2\*14,4\*(0,4+0,3) |  |  | 20.16 |  |  |  |
|  | VV |  |  | "štíty" 1,8\*1,0+3,5\*1,2 | 6.00 |
|  | VV |  |  | Součet | 26.16 |
|  | *22* | *M* | *61191178* | *palubky obkladové smrk profil klasický 15x96mm jakost A/B* | *m2* | *31.39* | *417.00* | *13,089.63* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  |  | VV |  |  | 26,16\*1,2 'Přepočtené koeficientem množství |  |  | 31.39 |  |  |  |
|  | 23 | K | 762342441 | Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí | m | 202.80 | 14.00 | 2,839.20 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 13\*15,6 |  |  | 202.80 |  |  |  |
|  | *24* | *M* | *60514114* | *řezivo jehličnaté laí impregnovaná dl 4 m* | *m3* | *0.56* | *17,210.40* | *9,637.82* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  |  | VV |  |  | 202,8\*0,06\*0,04\*1,15 |  |  | 0.56 |  |  |  |
|  | 25 | K | 762395000 | Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty | m3 | 10.67 | 1,768.40 | 18,868.83 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 226\*0,025+20,16\*0,015+4,16+0,56 |  |  | 10.67 |  |  |  |
|  | 26 | K | 998762101 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravnívzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | t | 6.71 | 1,519.80 | 10,197.86 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | D | 764 |  | Konstrukce klempířské |  |  |  |  | 201,136.38 |  |
|  | 27 | K | 764002801 | Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti | m | 31.20 | 48.60 | 1,516.32 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 2\*15,6 |  |  | 31.20 |  |  |  |
|  | 28 | K | 764002812 | Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané | m | 28.80 | 68.20 | 1,964.16 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 14,4\*2 |  |  | 28.80 |  |  |  |
|  | 29 | K | 764002871 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti | m | 17.40 | 83.60 | 1,454.64 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | "komíny" 12\*0,45+2\*(3\*1,2+2\*0,9+0,6) |  |  | 17.40 |  |  |  |
|  | 30 | K | 764004801 | Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti | m | 28.80 | 88.30 | 2,543.04 | CS ÚRS 2021 01 |
| 31 | K | 764004861 | Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti | m | 13.40 | 68.70 | 920.58 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 3,3+1,5+4,3\*2 |  |  | 13.40 |  |  |  |
|  | 32 | K | 764011612 | Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 200 mm | m | 28.80 | 174.90 | 5,037.12 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | "pod pojistnou folii" 2\*14,4 |  |  | 28.80 |  |  |  |
|  | 33 | K | 764111651 | Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů,prostupů a výčnělků střechy rovné z taškových tabulí, sklon střechy do 30° | m2 | 226.00 | 599.00 | 135,374.00 | CS ÚRS 2021 01 |
| 34 | K | 764211616 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného v krytině ze šablon s použitím hřebenového plechu s těsněním a perforovaným plechem rš 500 mm | m | 14.40 | 761.00 | 10,958.40 | CS ÚRS 2021 01 |
| 35 | K | 764212634 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm | m | 31.20 | 311.50 | 9,718.80 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 2\*15,6 |  |  | 31.20 |  |  |  |
|  | 36 | K | 764212663 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovnérš 250 mm | m | 28.80 | 246.40 | 7,096.32 | CS ÚRS 2021 01 |
| 37 | K | 764511602 | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm | m | 28.80 | 434.80 | 12,522.24 | CS ÚRS 2021 01 |
| 38 | K | 764511642 | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), ršžlabu/průměr svodu 330/100 mm | kus | 4.00 | 434.40 | 1,737.60 | CS ÚRS 2021 01 |
| 39 | K | 764518622 | Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm | m | 13.40 | 527.00 | 7,061.80 | CS ÚRS 2021 01 |
| 40 | K | 998764101 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravnívzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | t | 1.87 | 1,728.00 | 3,231.36 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | D | 765 |  | Krytina skládaná |  |  |  |  | 42,769.71 |  |
|  | 41 | K | 765131851 | Demontáž vláknocementové krytiny vlnité sklonu do 30° do suti | m2 | 226.08 | 37.90 | 8,568.43 | CS ÚRS 2021 01 |
| 42 | K | 765131871 | Demontáž vláknocementové krytiny vlnité sklonu do 30° hřebene nebo nároží do suti | m | 14.40 | 32.20 | 463.68 | CS ÚRS 2021 01 |
| 43 | K | 765191001 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením (vodotěsné podstřeší) nabednění nebo tepelnou izolaci | m2 | 226.00 | 52.70 | 11,910.20 | CS ÚRS 2021 01 |
| *44* | *M* | *28329037* | *fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, čtyřvrstvá mikroporézní PP 210g/m2* | *m2* | *259.90* | *52.50* | *13,644.75* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  |  | VV |  |  | 226\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství |  |  | 259.90 |  |  |  |
|  | 45 | K | 765191031 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásků pod kontralatě | m | 202.80 | 14.50 | 2,940.60 | CS ÚRS 2021 01 |
| *46* | *M* | *28329303* | *páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm* | *m* | *223.08* | *23.30* | *5,197.76* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  |  | VV |  |  | 202,8\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  |  | 223.08 |  |  |  |
|  | 47 | K | 998765101 | Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenostdo 50 m na objektech výšky do 6 m | t | 0.05 | 885.70 | 44.29 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | D | 783 |  | Dokončovací práce - nátěry |  |  |  |  | 6,186.84 |  |
|  | 48 | K | 783144101 | Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný polyuretanový | m2 | 26.16 | 128.30 | 3,356.33 | CS ÚRS 2021 01 |
| 49 | K | 783147101 | Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný polyuretanový | m2 | 26.16 | 108.20 | 2,830.51 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  |  |

Strana 1 z 2



**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Zakázka:

Střecha domova mládeže, spojovací krček a dílny

Objekt:

**SO 06 - chodba před tělocvičnou**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Místo: | Školní 280, 331 01 Plasy | Datum: | 22. 6. 2021 |
| Zadavatel: Uchazeč: | Gymnázium a střední odborná škola, PlasySTAVMAX Group s. r. o., Průmyslová 10, 431 51 Klášterec nad Ohří - Vernéřov | Projektant: Zpracovatel: | Ing. Jaroslav Suchý |
| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
| **Náklady zakázky celkem** | **65,656.50** |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 294.54 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 208.20 |
| 997 - Přesun sutě | 86.34 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 65,361.96 |
| 762 - Konstrukce tesařské | 35,325.20 |
| 764 - Konstrukce klempířské | 27,418.24 |
| 765 - Krytina skládaná | 2,618.52 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SOUPIS PRACÍ**Zakázka:Střecha domova mládeže, spojovací krček a dílnyObjekt:**SO 06 - chodba před tělocvičnou**Místo: Školní 280, 331 01 PlasyZadavatel: Gymnázium a střední odborná škola, PlUchazeč: STAVMAX Group s. r. o., Průmyslová | asy 10, 431 | 51 | Klášterec | nad | Ohří | - | Vernéřov |  |  | Datum:Projektant: Zpracovatel: | 22. 6. 2021Ing. Jaroslav Suchý |
|  | PČ | Typ |  | Kód | Popis |  | MJ | Množství | J.cena | [CZK] | Cena | celkem [CZK] | Cenová | soustava |
|  | **Náklady soupisu celkem**D HSV Práce a dodávky HSVD 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |  |  |  | **65,656.50**294.54208.20 |  |
|  | 1 | K | 949101112 | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes1,9 do 3,5 m | m2 | 3.00 | 69.40 | 208.20 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | D | 997 |  | Přesun sutě |  |  |  |  | 86.34 |  |
|  | 2 | K | 997013111 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy ahaly výšky do 6 m | t | 0.17 | 507.90 | 86.34 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | D D | PSV762 |  | Práce a dodávky PSVKonstrukce tesařské |  |  |  |  | 65,361.9635,325.20 |  |
|  | 3 | K | 762341027 | Bednění a laťování bednění střech rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSBšroubovaných na krokve na pero a drážku, tloušťky desky 25 mm | m2 | 17.80 | 1,265.50 | 22,525.90 | CS ÚRS 2021 01 |
| 4 | K | 762341210 | Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých nasraz tl. do 32 mm | m2 | 8.90 | 135.50 | 1,205.95 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | "řídké bednění" 0,50\*17,8 |  |  | 8.90 |  |  |  |
|  | *5* | *M* | *60511064* | *řezivo jehličnaté středové omítané* | *m3* | *0.33* | *14,294.50* | *4,717.19* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  |  | PVV |  |  | *Poznámka k položce: prkno vč. impregnace*0,032\*8,9\*1,15 |  |  | 0.33 |  |  |  |
|  | 6 | K | 762342441 | Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí | m | 19.50 | 14.00 | 273.00 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 13\*1,5 |  |  | 19.50 |  |  |  |
|  | *7* | *M* | *60514114* | *řezivo jehličnaté laí impregnovaná dl 4 m* | *m3* | *0.05* | *17,210.40* | *860.52* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  |  | VV |  |  | 19,5\*0,06\*0,04\*1,15 |  |  | 0.05 |  |  |  |
|  | 8 | K | 762342811 | Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezovéplochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m | m2 | 17.80 | 28.00 | 498.40 | CS ÚRS 2021 01 |
| 9 | K | 762395000 | Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty | m3 | 0.83 | 1,768.40 | 1,467.77 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 17,8\*0,025+0,33+0,05 |  |  | 0.83 |  |  |  |
|  | 10 | K | 998762101 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravnívzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | t | 0.64 | 1,519.80 | 972.67 | CS ÚRS 2021 01 |
| 11 | K | HZS2111 | Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí tesař | hod | 6.00 | 467.30 | 2,803.80 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VVD | 764 |  | "kompletní úprava stávajících dveří" 6Konstrukce klempířské |  |  | 6.00 |  | 27,418.24 |  |
|  | 12 | K | 764001821 | Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti | m2 | 17.80 | 168.20 | 2,993.96 | CS ÚRS 2021 01 |
| 13 | K | 764002812 | Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané | m | 4.50 | 68.20 | 306.90 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 1,5\*3 |  |  | 4.50 |  |  |  |
|  | 14 | K | 764002871 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti | m | 23.00 | 83.60 | 1,922.80 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 11,5\*2 |  |  | 23.00 |  |  |  |
|  | 15 | K | 764004801 | Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti | m | 1.50 | 88.30 | 132.45 | CS ÚRS 2021 01 |
| 16 | K | 764004861 | Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti | m | 3.00 | 68.70 | 206.10 | CS ÚRS 2021 01 |
| 17 | K | 764011612 | Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 200 mm | m | 4.50 | 174.90 | 787.05 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 3\*1,5 |  |  | 4.50 |  |  |  |
|  | 18 | K | 764111651 | Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů,prostupů a výčnělků střechy rovné z taškových tabulí, sklon střechy do 30° | m2 | 17.80 | 599.00 | 10,662.20 | CS ÚRS 2021 01 |
| 19 | K | 764212663 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovnérš 250 mm | m | 4.50 | 246.40 | 1,108.80 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 3\*1,5 |  |  | 4.50 |  |  |  |
|  | 20 | K | 764311614 | Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanoumimo prejzovou rš 330 mm | m | 23.00 | 272.50 | 6,267.50 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 2\*11,5 |  |  | 23.00 |  |  |  |
|  | 21 | K | 764511602 | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm | m | 1.50 | 434.80 | 652.20 | CS ÚRS 2021 01 |
| 22 | K | 764511642 | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), ršžlabu/průměr svodu 330/100 mm | kus | 1.00 | 434.40 | 434.40 | CS ÚRS 2021 01 |
| 23 | K | 764518622 | Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm | m | 3.00 | 527.00 | 1,581.00 | CS ÚRS 2021 01 |
| 24 | K | 998764101 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravnívzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | t | 0.21 | 1,728.00 | 362.88 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | D | 765 |  | Krytina skládaná |  |  |  |  | 2,618.52 |  |
|  | 25 | K | 765191001 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením (vodotěsné podstřeší) nabednění nebo tepelnou izolaci | m2 | 17.80 | 52.70 | 938.06 | CS ÚRS 2021 01 |
| *26* | *M* | *28329037* | *fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, čtyřvrstvá mikroporézní PP 210g/m2* | *m2* | *17.80* | *52.50* | *934.50* | *CS ÚRS 2021 01* |
| 27 | K | 765191031 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásků pod kontralatě | m | 19.50 | 14.50 | 282.75 | CS ÚRS 2021 01 |
| *28* | *M* | *28329303* | *páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm* | *m* | *19.50* | *23.30* | *454.35* | *CS ÚRS 2021 01* |
| 29 | K | 998765101 | Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenostdo 50 m na objektech výšky do 6 m | t | 0.01 | 885.70 | 8.86 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  |  |

Strana 1 z 3



**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Zakázka:

Střecha domova mládeže, spojovací krček a dílny

Objekt:

**SO 07 - střecha školní garáže**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Místo: | Školní 280, 331 01 Plasy | Datum: | 22. 6. 2021 |
| Zadavatel: Uchazeč: | Gymnázium a střední odborná škola, PlasySTAVMAX Group s. r. o., Průmyslová 10, 431 51 Klášterec nad Ohří - Vernéřov | Projektant: Zpracovatel: | Ing. Jaroslav Suchý |
| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
| **Náklady zakázky celkem** | **405,474.62** |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 207,477.36 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 193,422.75 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 6,356.80 |
| 997 - Přesun sutě | 6,269.31 |
| 998 - Přesun hmot | 1,428.50 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 197,997.26 |
| 762 - Konstrukce tesařské | 116,567.31 |
| 764 - Konstrukce klempířské | 53,339.02 |
| 765 - Krytina skládaná | 8,763.58 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 19,327.35 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SOUPIS PRACÍ**Zakázka:Střecha domova mládeže, spojovací krček a dílnyObjekt:**SO 07 - střecha školní garáže**Místo: Školní 280, 331 01 PlasyZadavatel: Gymnázium a střední odborná škola, PlasyUchazeč: STAVMAX Group s. r. o., Průmyslová 10, 431 51 | Klášterec | nad | Ohří | - | Vernéřov |  |  | Datum:Projektant: Zpracovatel: | 22. 6. 2021Ing. Jaroslav Suchý |
|  | PČ | Typ |  | Kód | Popis |  | MJ | Množství | J.cena | [CZK] | Cena | celkem [CZK] | Cenová | soustava |
|  | **Náklady soupisu celkem**D HSV Práce a dodávky HSVD 4 Vodorovné konstrukce |  |  |  |  | **405,474.62** |  |
| 207,477.36 |
| 193,422.75 |
|  | 1 | K | 444171111 | Montáž krytiny střech ocelových konstrukcí z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných, výšky budovy do 6 m | m2 | 217.50 | 248.00 | 53,940.00 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 15\*(8,7+5,8) |  |  | 217.50 |  |  |  |
|  | *2* | *M* | *15485150* | *profil trapézový 40/266/1064 PE plech tl 0,75mm* | *m2* | *239.25* | *583.00* | *139,482.75* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  |  | VVD | 9 |  | 217,5\*1,1 'Přepočtené koeficientem množstvíOstatní konstrukce a práce, bourání |  |  | 239.25 |  | 6,356.80 |  |
|  | 3 | K | 945412111 | Teleskopická hydraulická montážní plošina na samohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 8 m | den | 2.00 | 2,137.40 | 4,274.80 | CS ÚRS 2021 01 |
| 4 | K | 949101112 | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes1,9 do 3,5 m | m2 | 30.00 | 69.40 | 2,082.00 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VVD | 997 |  | 2\*15Přesun sutě |  |  | 30.00 |  | 6,269.31 |  |
|  | 5 | K | 997013111 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy ahaly výšky do 6 m | t | 4.85 | 507.90 | 2,463.32 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | "dřevo" 1,38 |  |  | 1.38 |  |  |  |
|  | VV |  |  | "krytina" 3,47 | 3.47 |
|  | VV |  |  | Součet | 4.85 |
|  | 6 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 3.47 | 134.90 | 468.10 | CS ÚRS 2021 01 |
| 7 | K | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každýdalší i započatý 1 km přes 1 km | t | 48.58 | 6.00 | 291.48 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 3,47\*14 'Přepočtené koeficientem množství |  |  | 48.58 |  |  |  |
|  | 8 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného doKatalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 3.12 | 355.50 | 1,109.16 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 3,47\*0,9 'Přepočtené koeficientem množství |  |  | 3.12 |  |  |  |
|  | 9 | K | 997013821 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze stavebních materiálů obsahujících azbestzatříděných do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 05 | t | 0.35 | 5,535.00 | 1,937.25 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VVD | 998 |  | 3,47\*0,1 'Přepočtené koeficientem množstvíPřesun hmot |  |  | 0.35 |  | 1,428.50 |  |
|  | 10 | K | 998017001 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m | t | 1.68 | 850.30 | 1,428.50 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | D | PSV |  | Práce a dodávky PSV |  |  |  |  | 197,997.26 |  |
|  | D | 762 |  | Konstrukce tesařské | 116,567.31 |
|  | 11 | K | 762331812 | Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224cm2 | m | 112.50 | 65.40 | 7,357.50 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | "výměna 50%" 0,50\*225 |  |  | 112.50 |  |  |  |
|  | 12 | K | 762332142 | Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového neboobdélníkového půdorysu z řeziva hraněného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci) průřezové plochy | m | 112.50 | 235.20 | 26,460.00 | CS ÚRS 2021 01 |
| *13* | *M* | *60512130* | *hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m* | *m3* | *2.08* | *14,294.50* | *29,732.56* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  |  | VV |  |  | 112,50\*0,12\*0,14\*1,1 |  |  | 2.08 |  |  |  |
|  | 14 | K | 762341660 | Bednění a laťování montáž bednění štítových okapových říms, krajnic, závětrných prken a žaluzií ve spádu neborovnoběžně s okapem z palubek | m2 | 22.74 | 476.60 | 10,837.88 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | "podbití" 2\*0,5\*14,7 |  |  | 14.70 |  |  |  |
|  | VV |  |  | "štíty" 2\*(0,20+0,10)\*(5,2+8,2) | 8.04 |
|  | VV |  |  | Součet | 22.74 |
|  | *15* | *M* | *61191178* | *palubky obkladové smrk profil klasický 19x96mm jakost A/B* | *m2* | *24.76* | *734.40* | *18,183.74* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  |  | VV |  |  | 21,5320417141926\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství |  |  | 24.76 |  |  |  |
|  | 16 | K | 762395000 | Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty | m3 | 2.08 | 1,768.40 | 3,678.27 | CS ÚRS 2021 01 |
| 17 | K | 762431023 | Obložení stěn z dřevoštěpkových desek OSB přibíjených na pero a drážku nebroušených, tloušťky desky 15 mm | m2 | 20.06 | 759.00 | 15,225.54 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 2\*0,5\*14,7+2\*0,2\*(5,2+8,2) |  |  | 20.06 |  |  |  |
|  | 18 | K | 762439001 | Obložení stěn montáž roštu podkladového | m | 30.00 | 46.40 | 1,392.00 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | "pod palubky" 30 |  |  | 30.00 |  |  |  |
|  | *19* | *M* | *60514106* | *řezivo jehličnaté laí pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm* | *m3* | *0.09* | *13,921.60* | *1,252.94* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  |  | VV |  |  | 30,00\*0,06\*0,04\*1,2 |  |  | 0.09 |  |  |  |
|  | 20 | K | 998762101 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravnívzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | t | 1.61 | 1,519.80 | 2,446.88 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | D | 764 |  | Konstrukce klempířské |  |  |  |  | 53,339.02 |  |
|  | 21 | K | 764211635 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene nevětraného s použitímhřebenového plechu rš 400 mm | m | 15.00 | 332.80 | 4,992.00 | CS ÚRS 2021 01 |
| 22 | K | 764212634 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm | m | 29.00 | 311.50 | 9,033.50 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 2\*(5,8+8,7) |  |  | 29.00 |  |  |  |
|  | 23 | K | 764212662 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovnérš 200 mm | m | 30.00 | 207.60 | 6,228.00 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | "lemování čel panelů" 30,00 |  |  | 30.00 |  |  |  |
|  | 24 | K | 764212664 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovnérš 330 mm | m | 30.00 | 290.80 | 8,724.00 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 2\*15 |  |  | 30.00 |  |  |  |
|  | 25 | K | 764511602 | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm | m | 30.20 | 434.80 | 13,130.96 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 2\*15,1 |  |  | 30.20 |  |  |  |
|  | 26 | K | 764511642 | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), ršžlabu/průměr svodu 330/100 mm | kus | 4.00 | 434.40 | 1,737.60 | CS ÚRS 2021 01 |
| 27 | K | 764518622 | Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm | m | 16.80 | 527.00 | 8,853.60 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | 4\*4,2 |  |  | 16.80 |  |  |  |
|  | 28 | K | 998764101 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravnívzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | t | 0.37 | 1,728.00 | 639.36 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | D | 765 |  | Krytina skládaná |  |  |  |  | 8,763.58 |  |
|  | 29 | K | 765131851 | Demontáž vláknocementové krytiny vlnité sklonu do 30° do suti | m2 | 218.40 | 37.90 | 8,277.36 | CS ÚRS 2021 01 |
| 30 | K | 765131871 | Demontáž vláknocementové krytiny vlnité sklonu do 30° hřebene nebo nároží do suti | m | 15.10 | 32.20 | 486.22 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | D | 783 |  | Dokončovací práce - nátěry |  |  |  |  | 19,327.35 |  |
|  | 31 | K | 783144101 | Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný polyuretanový | m2 | 22.74 | 128.30 | 2,917.54 | CS ÚRS 2021 01 |
| 32 | K | 783147101 | Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný polyuretanový | m2 | 22.74 | 106.50 | 2,421.81 | CS ÚRS 2021 01 |
| 33 | K | 783213021 | Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných dokonstrukce dvojnásobný syntetický | m2 | 7.20 | 115.00 | 828.00 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | "latě pro rošt" 30\*(0,06+0,04)\*2\*1,2 |  |  | 7.20 |  |  |  |
|  | 34 | K | 783301303 | Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým | m2 | 80.00 | 49.70 | 3,976.00 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  | VV |  |  | "vazníky" 5\*16 |  |  | 80.00 |  |  |  |
|  | 35 | K | 783317105 | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující | m2 | 80.00 | 114.80 | 9,184.00 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  |  |

Strana 1 z 4



**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Zakázka:

Střecha domova mládeže, spojovací krček a dílny

Objekt:

**VON - vedlejší a ostatní náklady**

**Náklady zakázky celkem**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**65,658.00**

65,658.00

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Místo: | Školní 280, 331 01 Plasy | Datum: | 22. 6. 2021 |
| Zadavatel: Uchazeč: | Gymnázium a střední odborná škola, PlasySTAVMAX Group s. r. o., Průmyslová 10, 431 51 Klášterec nad Ohří - Vernéřov | Projektant: Zpracovatel: | Ing. Jaroslav Suchý |

|  |
| --- |
| **SOUPIS PRACÍ**Zakázka:Střecha domova mládeže, spojovací krček a dílnyObjekt:**VON - vedlejší a ostatní náklady**Místo: Školní 280, 331 01 Plasy Datum: 22. 6. 2021Zadavatel: Gymnázium a střední odborná škola, Plasy Projektant:Uchazeč: STAVMAX Group s. r. o., Průmyslová 10, 431 51 Klášterec nad Ohří - Vernéřov Zpracovatel: Ing. Jaroslav Suchý |
|  | PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem 65,658.00**D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 65,658.00 |
|  | 1 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | ks | 1.00 | 14,429.20 | 14,429.20 | CS ÚRS 2021 01 |
| 2 | K | 070001000 | Provozní vlivy | ks | 1.00 | 10,821.90 | 10,821.90 | CS ÚRS 2021 01 |
| 3 | K | 090001000 | Ostatní náklady | ks | 1.00 | 9,624.30 | 9,624.30 | CS ÚRS 2021 01 |
| 4 | K | 063303000 | Elektroinstal. práce - demontáž, montáž a doplnění stávajícího hromosvodu | kpl | 1.00 | 30,782.60 | 30,782.60 | CS ÚRS 2021 01 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Strana 1 z 5