|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Odstavné zpevněné plochy v areálu DO Bedřichov, Špindlerův Mlýn |  |  |  |
|  | Objekt: |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **01 - Odstavná plocha podél příjezdové cesty** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | KSO: |  |  |  | CC-CZ: |  |  |
|  | Místo: |   |  |  | Datum: | 12. 5. 2021 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: |  |  |  | IČ: |  |  |
|  |  |   |  |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zhotovitel: |  |  |  | IČ: | 00195201 |  |
|  |  | Sdružení ozdravoven a léčeben okresu Trutnov |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Projektant: |  |  |  | IČ: |  |  |
|  |  | Ing.P.Starý, Vrchlabí |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zpracovatel: |  |  |  | IČ: |  |  |
|  |  | Ing.Jiřičková |  |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Poznámka: |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | **Cena bez DPH** |  |  |  |  | **336 807,24** |  |
|  |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  | Základ daně |  |  | Sazba daně | Výše daně |  |
|  | DPH | základní | 336 807,24 |  |  | 21,00% | 70 729,52 |  |
|  |  | snížená | 0,00 |  |  | 15,00% | 0,00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | **Cena s DPH** |   | **v** | **CZK** |   | **407 536,76** |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Odstavné zpevněné plochy v areálu DO Bedřichov, Špindlerův Mlýn |  |  |  |
| Objekt: |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **01 - Odstavná plocha podél příjezdové cesty** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: |  |   |  |  | Datum: | 12. 5. 2021 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zadavatel: |   |  |  | Projektant: | Ing.P.Starý, Vrchlabí |  |
| Zhotovitel: | Sdružení ozdravoven a léčeben okresu Trutnov |  |  | Zpracovatel: | Ing.Jiřičková |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kód dílu - Popis |   |   |   |   | Cena celkem [CZK] |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Náklady stavby celkem** |  |  |  | **336 807,24** |  |
|  | HSV - Práce a dodávky HSV |   |   |   | 329 807,24 |  |
|  |  1 - Zemní práce |   |   |   |   | 117 836,79 |  |
|  |  5 - Komunikace pozemní |   |   |   | 166 794,30 |  |
|  |  9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání |   |   |   | 35 207,57 |  |
|  |  997 - Přesun sutě |   |   |   |   | 3 700,00 |  |
|  |  998 - Přesun hmot |   |   |   |   | 6 268,58 |  |
|  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady |   |   |   | 7 000,00 |  |
|  |  VRN3 - Zařízení staveniště |   |   |   | 1 000,00 |  |
|  |  VRN7 - Provozní vlivy |   |   |   | 1 000,00 |  |
|  |  VRN9 - Ostatní náklady |   |   |   | 5 000,00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **SOUPIS PRACÍ** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Odstavné zpevněné plochy v areálu DO Bedřichov, Špindlerův Mlýn |  |  |  |
| Objekt: |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **01 - Odstavná plocha podél příjezdové cesty** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: |  |   |  |  | Datum: | 12. 5. 2021 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zadavatel: |   |  |  | Projektant: | Ing.P.Starý, Vrchlabí |  |
| Zhotovitel: | Sdružení ozdravoven a léčeben okresu Trutnov |  |  | Zpracovatel: | Ing.Jiřičková |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** |  |  |  | **336 807,24** |  |
|  | D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | 329 807,24 |  |
|  | D | 1 | Zemní práce |  |  |  | 117 836,79 |  |
| 1 | K | 113107141 | Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm | m2 | 1,550 | 98,90 | 153,30 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | 31,000\*0,05 |  | 1,550 |  |  |  |
| 2 | K | 131151104 | Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3 | m3 | 30,680 | 109,00 | 3 344,12 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | plB1\*0,2 |  | 30,680 |  |  |  |
|  | VV | Ornice | Mezisoučet |  | 30,680 |  |  |  |
| 3 | K | 131213101 | Hloubení jam ručně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných | m3 | 4,464 | 1 040,00 | 4 642,56 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | "dokopávka u stávajících zp.ploch:"  |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 0,3\*0,48\*31 |  | 4,464 |  |  |  |
|  | VV | zemRuč | Mezisoučet |  | 4,464 |  |  |  |
| 4 | K | 131251104 | Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3 | m3 | 44,133 | 184,00 | 8 120,47 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | plB1\*(0,48-0,2) |  | 42,952 |  |  |  |
|  | VV |  | (25,2+7\*2)\*0,48\*0,3 |  | 5,645 |  |  |  |
|  | VV | zemJam | Mezisoučet |  | 48,597 |  |  |  |
|  | VV |  | -zemRuč |  | -4,464 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 44,133 |  |  |  |
| 5 | K | 16275111R0 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny skupiny 1 až 4 na místo skládky (místo skládky zajišťuje zhotovitel) | m3 | 29,210 | 259,00 | 7 565,39 |   |
|  | VV |  | Ornice-obs |  | 29,210 |  |  |  |
| 6 | K | 171201226 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) - ornice | m3 | 29,210 | 850,00 | 24 828,50 |   |
|  | VV |  | Ornice-obs |  | 29,210 |  |  |  |
| 7 | K | 16275111R0 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny skupiny 1 až 4 na místo skládky (místo skládky zajišťuje zhotovitel) | m3 | 48,597 | 259,00 | 12 586,62 |   |
|  | VV |  | zemJam |  | 48,597 |  |  |  |
| 8 | K | 171201225 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) hlušiny a kamení | m3 | 48,597 | 850,00 | 41 307,45 |   |
|  | VV |  | zemJam |  | 48,597 |  |  |  |
| 9 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | m3 | 79,277 | 18,50 | 1 466,62 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | zemJam+Ornice |  | 79,277 |  |  |  |
| 10 | K | 175111201 | Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny | m3 | 1,470 | 777,00 | 1 142,19 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | "obsyp zeminou u obrubníků:" (25,2+7\*2)\*0,15\*0,25 |  | 1,470 |  |  |  |
|  | VV | obs | Mezisoučet |  | 1,470 |  |  |  |
| 11 | K | 175111209 | Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění Příplatek k ceně za prohození sypaniny | m3 | 1,470 | 246,00 | 361,62 | CS ÚRS 2021 01 |
| 12 | K | 180405111 | Založení trávníků ve vegetačních dlaždicích nebo prefabrikátech výsevem semene v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 159,280 | 73,10 | 11 643,37 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | plB1 |  | 153,400 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,15\*(25,2+7\*2) |  | 5,880 |  |  |  |
|  | VV |  | Mezisoučet |  | 159,280 |  |  |  |
| *13* | *M* | *00572440* | *osivo směs travní hřištní* | *kg* | *5,575* | *121,00* | *674,58* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  | VV |  | 159,28\*0,035 'Přepočtené koeficientem množství |  | 5,575 |  |  |  |
|  | D | 5 | Komunikace pozemní |  |  |  | 166 794,30 |  |
| 14 | K | 564231111 | Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm | m2 | 169,810 | 95,50 | 16 216,86 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | plB1 |  | 153,400 |  |  |  |
|  | VV |  | 31\*0,15+(25,2+7\*2)\*0,3 |  | 16,410 |  |  |  |
|  | VV |  | Mezisoučet |  | 169,810 |  |  |  |
| 15 | K | 564732111 | Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm | m2 | 153,400 | 147,00 | 22 549,80 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | plB1 |  | 153,400 |  |  |  |
| 16 | K | 564760111 | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm | m2 | 153,400 | 213,00 | 32 674,20 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | plB1 |  | 153,400 |  |  |  |
| 17 | K | 593532113 | Kladení dlažby z plastových vegetačních tvárnic pozemních komunikací s vyrovnávací vrstvou z kameniva tl. do 20 mm a s vyplněním vegetačních otvorů se zámkem tl. přes 30 do 60 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2 | m2 | 153,400 | 125,00 | 19 175,00 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | "parkovací stání u příjezdové komunikace:" 153,4 |  | 153,400 |  |  |  |
|  | VV | plB1 | Mezisoučet |  | 153,400 |  |  |  |
| *18* | *M* | *5624514R5* | *Tenkostěnné plastové zatravňovací tvárnice pro vozidla do 3,5t, v=50mm* | *m2* | *159,536* | *415,00* | *66 207,44* |  |
|  | VV |  | plB1 |  | 153,400 |  |  |  |
|  | VV |  | 153,4\*1,04 'Přepočtené koeficientem množství |  | 159,536 |  |  |  |
| *19* | *M* | *1037150R5* | *substrát pro trávníky*  | *m3* | *7,670* | *1 300,00* | *9 971,00* |  |
|  | VV |  | plB1\*0,05 |  | 7,670 |  |  |  |
|  | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |  |  | 35 207,57 |  |
| 20 | K | 916231212 | Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého | m | 70,200 | 245,00 | 17 199,00 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | "pl B1:" 25,2+7\*2+31 |  | 70,200 |  |  |  |
|  | VV | dlObr | Mezisoučet |  | 70,200 |  |  |  |
| 21 | K | 916231292 | Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou Příplatek k cenám za řezání obrubníků při osazení do oblouku vnitřního poloměru do 2,5 m | m | 8,000 | 47,20 | 377,60 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | 4+4 |  | 8,000 |  |  |  |
| *22* | *M* | *59217017* | *obrubník betonový 1000x100x250mm* | *m* | *72,306* | *141,00* | *10 195,15* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  | VV |  | dlObr |  | 70,200 |  |  |  |
|  | VV |  | 70,2\*1,03 'Přepočtené koeficientem množství |  | 72,306 |  |  |  |
| 23 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 1,641 | 3 020,00 | 4 955,82 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | 0,1\*0,15\*31+0,1\*0,3\*(25,2+7\*2) |  | 1,641 |  |  |  |
| 24 | K | 919735111 | Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm | m | 31,000 | 80,00 | 2 480,00 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | D | 997 | Přesun sutě |  |  |  | 3 700,00 |  |
| 25 | K | 9970138R2 | Nakládka, odvoz malého množství suti na řízenou skládku vč.poplatku za skládku - živice | soub | 1,000 | 3 700,00 | 3 700,00 |   |
|  | D | 998 | Přesun hmot |  |  |  | 6 268,58 |  |
| 26 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | t | 36,874 | 170,00 | 6 268,58 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady |  |  |  | 7 000,00 |  |
|  | D | VRN3 | Zařízení staveniště |  |  |  | 1 000,00 |  |
| 27 | K | 0300010R1 | Zařízení staveniště  | soub | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 |   |
|  | D | VRN7 | Provozní vlivy |  |  |  | 1 000,00 |  |
| 28 | K | 075002001 | Území KRNAP | soub | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 |   |
|  | D | VRN9 | Ostatní náklady |  |  |  | 5 000,00 |  |
| 29 | K | 0910020R1 | Ostatní náklady dle zhotovitele ( např.doprava pracovníků, přesuny mechanizace a jiné...) | soub | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Odstavné zpevněné plochy v areálu DO Bedřichov, Špindlerův Mlýn |  |  |  |
|  | Objekt: |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **02a - Odstavná plocha u objektu IDYLA - přístupový chodník** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | KSO: |  |  |  | CC-CZ: |  |  |
|  | Místo: |   |  |  | Datum: | 12. 5. 2021 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: |  |  |  | IČ: |  |  |
|  |  |   |  |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zhotovitel: |  |  |  | IČ: | 00195201 |  |
|  |  | Sdružení ozdravoven a léčeben okresu Trutnov |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Projektant: |  |  |  | IČ: |  |  |
|  |  | Ing.P.Starý, Vrchlabí |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zpracovatel: |  |  |  | IČ: |  |  |
|  |  | Ing.Jiřičková |  |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Poznámka: |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | **Cena bez DPH** |  |  |  |  | **51 040,65** |  |
|  |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  | Základ daně |  |  | Sazba daně | Výše daně |  |
|  | DPH | základní | 51 040,65 |  |  | 21,00% | 10 718,54 |  |
|  |  | snížená | 0,00 |  |  | 15,00% | 0,00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | **Cena s DPH** |   | **v** | **CZK** |   | **61 759,19** |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Odstavné zpevněné plochy v areálu DO Bedřichov, Špindlerův Mlýn |  |  |  |
| Objekt: |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **02a - Odstavná plocha u objektu IDYLA - přístupový chodník** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: |  |   |  |  | Datum: | 12. 5. 2021 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zadavatel: |   |  |  | Projektant: | Ing.P.Starý, Vrchlabí |  |
| Zhotovitel: | Sdružení ozdravoven a léčeben okresu Trutnov |  |  | Zpracovatel: | Ing.Jiřičková |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kód dílu - Popis |   |   |   |   | Cena celkem [CZK] |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Náklady stavby celkem** |  |  |  | **51 040,65** |  |
|  | HSV - Práce a dodávky HSV |   |   |   | 51 040,65 |  |
|  |  1 - Zemní práce |   |   |   |   | 9 641,30 |  |
|  |  5 - Komunikace pozemní |   |   |   | 20 590,76 |  |
|  |  9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání |   |   |   | 16 747,29 |  |
|  |  998 - Přesun hmot |   |   |   |   | 4 061,30 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **SOUPIS PRACÍ** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Odstavné zpevněné plochy v areálu DO Bedřichov, Špindlerův Mlýn |  |  |  |
| Objekt: |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **02a - Odstavná plocha u objektu IDYLA - přístupový chodník** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: |  |   |  |  | Datum: | 12. 5. 2021 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zadavatel: |   |  |  | Projektant: | Ing.P.Starý, Vrchlabí |  |
| Zhotovitel: | Sdružení ozdravoven a léčeben okresu Trutnov |  |  | Zpracovatel: | Ing.Jiřičková |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** |  |  |  | **51 040,65** |  |
|  | D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | 51 040,65 |  |
|  | D | 1 | Zemní práce |  |  |  | 9 641,30 |  |
| 1 | K | 131213101 | Hloubení jam ručně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných | m3 | 0,366 | 1 040,00 | 380,64 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | "dokopávka u stávajících zp.ploch:"  |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 0,3\*0,38\*3+0,3\*0,048\*1,7\*1 |  | 0,366 |  |  |  |
|  | VV | zemRuč | Mezisoučet |  | 0,366 |  |  |  |
| 2 | K | 131251104 | Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3 | m3 | 6,795 | 184,00 | 1 250,28 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | plB2\*0 |  | 0,000 |  |  |  |
|  | VV |  | plC\*0,48 |  | 0,816 |  |  |  |
|  | VV |  | plA\*0,34 |  | 6,045 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,048\*0,1\*13,84+0,048\*0,3\*16,253 |  | 0,300 |  |  |  |
|  | VV | zemJam | Mezisoučet |  | 7,161 |  |  |  |
|  | VV |  | -zemRuč |  | -0,366 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 6,795 |  |  |  |
| 3 | K | 16275111R0 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny skupiny 1 až 4 na místo skládky (místo skládky zajišťuje zhotovitel) | m3 | 6,552 | 259,00 | 1 696,97 |   |
|  | VV |  | zemJam-obs |  | 6,552 |  |  |  |
| 4 | K | 171201225 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) hlušiny a kamení | m3 | 6,552 | 850,00 | 5 569,20 |   |
|  | VV |  | zemJam-obs |  | 6,552 |  |  |  |
| 5 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | m3 | 6,552 | 18,50 | 121,21 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | zemJam-obs |  | 6,552 |  |  |  |
| 6 | K | 175111201 | Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny | m3 | 0,609 | 777,00 | 473,19 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | "obsyp zeminou u obrubníků:" 16,253\*0,15\*0,25 |  | 0,609 |  |  |  |
|  | VV | obs | Mezisoučet |  | 0,609 |  |  |  |
| 7 | K | 175111209 | Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění Příplatek k ceně za prohození sypaniny | m3 | 0,609 | 246,00 | 149,81 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | D | 5 | Komunikace pozemní |  |  |  | 20 590,76 |  |
| 8 | K | 564231111 | Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm | m2 | 7,960 | 105,00 | 835,80 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | plC |  | 1,700 |  |  |  |
|  | VV |  | 0,1\*13,84+0,3\*16,253 |  | 6,260 |  |  |  |
|  | VV |  | Mezisoučet |  | 7,960 |  |  |  |
| 9 | K | 564732111 | Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm | m2 | 19,479 | 147,00 | 2 863,41 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | plC+plA |  | 19,479 |  |  |  |
| 10 | K | 564750111 | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm | m2 | 17,779 | 164,00 | 2 915,76 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | plA |  | 17,779 |  |  |  |
| 11 | K | 564750113 | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 170 mm | m2 | 1,700 | 184,00 | 312,80 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | plC |  | 1,700 |  |  |  |
| 12 | K | 596211120 | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší 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 B, pro plochy do 50 m2 | m2 | 17,779 | 330,00 | 5 867,07 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | "před budovou IDILA:" 1,68\*11,535-1,6 |  | 17,779 |  |  |  |
|  | VV | plA | Mezisoučet |  | 17,779 |  |  |  |
| *13* | *M* | *59245015* | *dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní* | *m2* | *18,312* | *360,00* | *6 592,32* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  | VV |  | plA |  | 17,779 |  |  |  |
|  | VV |  | 17,779\*1,03 'Přepočtené koeficientem množství |  | 18,312 |  |  |  |
| 14 | K | 596212230 | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny C, pro plochy do 50 m2 | m2 | 1,700 | 330,00 | 561,00 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | "před budovou IDILA:" 1,7 |  | 1,700 |  |  |  |
|  | VV | plC | Mezisoučet |  | 1,700 |  |  |  |
| *15* | *M* | *59245213* | *dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní* | *m2* | *1,785* | *360,00* | *642,60* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  | VV |  | plC |  | 1,700 |  |  |  |
|  | VV |  | 1,7\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství |  | 1,785 |  |  |  |
|  | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |  |  | 16 747,29 |  |
| 16 | K | 916231212 | Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého | m | 30,093 | 170,00 | 5 115,81 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | "B+C vnitřní:" 3+1,56+5+1,28+3 |  | 13,840 |  |  |  |
|  | VV |  | "B+C venkovní:"1+11,553+3,7 |  | 16,253 |  |  |  |
|  | VV | dlObr\_1 | Mezisoučet |  | 30,093 |  |  |  |
| 17 | K | 916231292 | Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou Příplatek k cenám za řezání obrubníků při osazení do oblouku vnitřního poloměru do 2,5 m | m | 4,000 | 47,20 | 188,80 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | 4 |  | 4,000 |  |  |  |
| *18* | *M* | *59217017* | *obrubník betonový 1000x100x250mm* | *m* | *30,996* | *170,00* | *5 269,32* | *CS ÚRS 2021 01* |
|  | VV |  | dlObr\_1 |  | 30,093 |  |  |  |
|  | VV |  | 30,093\*1,03 'Přepočtené koeficientem množství |  | 30,996 |  |  |  |
| 19 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 1,978 | 3 020,00 | 5 973,56 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | VV |  | 0,1\*0,15\*38,15+0,1\*0,3\*46,853 |  | 1,978 |  |  |  |
| 20 | K | 919735111 | Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm | m | 3,000 | 66,60 | 199,80 | CS ÚRS 2021 01 |
|  | D | 998 | Přesun hmot |  |  |  | 4 061,30 |  |
| 21 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | t | 23,890 | 170,00 | 4 061,30 | CS ÚRS 2021 01 |