|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kód: 469\_AGR  **Stavba:** **Modernizace stání OLD Ústí nad Labem - Vaňov, 2. etapa** |  | |
| KSO: 832 56 55 | CC-CZ: | 21513 |
| Místo: p.p.č. 536 k.ú. Vaňov v ř.km 769,03 řeky Labe | Datum: | 28. 2. 2022 |
| CZ-CPV: 45000000-7 | CZ-CPA: | 42.91.10 |
| Zadavatel: | IČ: |  |
| ČR - Ředitelství vodních cest | DIČ: |  |
| Uchazeč: | IČ: | 261 66 542 |
| „Stavební sdružení pro OLD Vaňov“ | DIČ: | CZ26166542 |
| Projektant: | IČ: |  |
| Projekční sdružení OLD Vaňov - 2.etapa | DIČ: |  |
| Zpracovatel: | IČ: | 25023829 |
| PROVOD inž.společnost s.r.o. | DIČ: | CZ25023829 |

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 podminky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**6 975 331,78**

Sazba daně Základ daně Výše daně

DPH základní

21,00% **6 975 331,78**

**1 464 819,67**

snížená

15,00%

**0,00** **0,00**

**Cena s DPH** **v** **CZK** **8 440 151,45**

Kód: 469\_AGR

**Stavba:** **Modernizace stání OLD Ústí nad Labem - Vaňov, 2. etapa**

28. 2. 2022

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Místo: | **p.p.č. 536 k.ú. Vaňov v ř.km 769,03 řeky Labe** | Datum: |
| Zadavatel: | ČR - Ředitelství vodních cest | Projektant: |
| Uchazeč: | „Stavební sdružení pro OLD Vaňov“ | Zpracovatel: |

Projekční sdružení OLD Vaňov - 2.etapa PROVOD inž.společnost s.r.o.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Náklady stavby celkem** | | | **6 975 331,78** | **8 440 151,45** |  |
| **A** **Investice Města Ústí nad Labem** | | | 1 381 802,41 | 1 671 980,92 | **STA** |
|  | **IO 03** | **Vedení veřejného osvětlení** |  |  | Soupis |
|  | **PS 01** | **Typový přístřešek zastávky MHD a městský mobiliář** |  |  | Soupis |
|  | **SO 01** | **Bourací práce** |  |  | Soupis |
|  | **SO 04** | **Ostatní plochy** |  |  | Soupis |
|  | **VON** | **Vedlejší a ostatní náklady** |  |  | Soupis |
| **B** |  | **Investice ŘVC** | 5 593 529,37 | 6 768 170,54 | **STA** |
|  | **IO 01** | **Vodovodní přípojka** |  |  | Soupis |
|  | **IO 02** | **Přípojka NN** |  |  | Soupis |
|  | **PS 02** | **Doplnění informačního systému přístaviště** |  |  | Soupis |
|  | **PS 03** | **Elektroobjekty přístaviště** |  |  | Soupis |
|  | **SO 02** | **Kotvení můstku OLD** |  |  | Soupis |
|  | **SO 03** | **Rozptylová plocha přístaviště** |  |  | Soupis |
|  | **VON** | **Vedlejší a ostatní náklady** |  |  | Soupis |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KSO: | CC-CZ: |  |
| Místo: p.p.č. 536 k.ú. Vaňov v ř.km 769,03 řeky Labe | Datum: | 28. 2. 2022 |
| Zadavatel: | IČ: |  |
| ČR - Ředitelství vodních cest | DIČ: |  |
| Uchazeč: | IČ: | 261 66 542 |
| „Stavební sdružení pro OLD Vaňov“ | DIČ: | CZ26166542 |
| Projektant: | IČ: |  |
| Projekční sdružení OLD Vaňov - 2.etapa | DIČ: |  |
| Zpracovatel: | IČ: | 25023829 |
| PROVOD inž. společnost s.r.o. | DIČ: | CZ25023829 |

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 podminky.urs.cz.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
| DPH základní | Základ daně |  |  | Sazba daně  21,00% | Výše daně |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kód dílu - Popis  **Náklady stavby celkem** | Cena celkem [CZK] |
| M - Práce a dodávky M |  |
| 21-M - Elektromontáže |  |
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích |  |

# 

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

### Náklady soupisu celkem

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D M | | Práce a dodávky M |  |  |  |  |  |
| D 21-M | | Elektromontáže |  |  |  |  |
| 1 | K | 210100096 | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm2 | kus | 6,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210100096* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres 3,000\*2 " CYKY 3x1,5 mm |  | 6,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 6,000 |  |  |  |
| 2 | K | 210100099 | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 10 mm2 | kus | 8,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210100099* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres 4,000\*2 " CYKY 4x10 mm |  | 8,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 8,000 |  |  |  |
| 3 | K | 210120001 | Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových kompletních do 25 A | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210120001* |  |  |  |  |  |
| *4* | *M* | *34523454* | *vložka pojistková E27 zpožděná 2410T 4A* | *kus* | *1,000* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
| 5 | K | 210120101 | Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210120101* |  |  |  |  |  |
| *6* | *M* | *34523170.1* | *spodek pojistkový E27 vestavný 2110-20 s porcelánovým kroužkem* | *kus* | *1,000* |  |  | *R - položka* |
| 7 | K | 210202016 | Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloupek parkových | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210202016* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres 1,000 |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| *8* | *M* | *34845000.1* | *svítidlo LED IP65 30W/3500lm, typ 09-dle standardů* | *kus* | *1,000* |  |  | *R - položka* |
| 9 | K | 210204002 | Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210204002* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres 1,000 |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| *10* | *M* | *31674065* | *stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 5,0m* | *kus* | *1,000* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
| *11* | *M* | *31674065.1* | *stožárové pouzdro SP 250/1000* | *kus* | *1,000* |  |  | *R - položka* |
| 12 | K | 210204201 | Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210204201* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres 1,000 |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| *13* | *M* | *31674065.2* | *stožárová výzbroj pro sloup VO* | *kus* | *1,000* |  |  | *R - položka* |
| 14 | K | 210220022 | Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě | m | 20,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210220022* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres "D.1.2.17\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Řez\_kabelem 20,000 |  | 20,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 20,000 |  |  |  |
| *15* | *M* | *35441073* | *drát D 10mm FeZn* | *kg* | *13,230* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
|  | VV | | 20\*0,6615 'Přepočtené koeficientem množství |  | 13,230 |  |  |  |
| 16 | K | 210220301 | Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby | kus | 3,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210220301* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ Kód Popis MJ Množství | | | | | | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|  | VV VV VV |  | "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres "D.1.2.17\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Řez\_kabelem 3,000 |  | 3,000 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 3,000 |  |  |  |
| *17* | *M* | *35441996* | *svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn* | *kus* | *3,000* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
| 18 | K | 210220431 | Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků tvarování prvků | kus | 3,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210220431* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres "D.1.2.17\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Řez\_kabelem 3,000 |  | 3,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 3,000 |  |  |  |
| 19 | K | 210220454 | Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků pláště kabelu s konstrukcí | kus | 2,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210220454* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres "D.1.2.17\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Řez\_kabelem 2,000 |  | 2,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 2,000 |  |  |  |
| 20 | K | 210280001 | Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení  celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tisíc Kč | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210280001*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | K | 210280351 | Zkoušky vodičů a kabelů izolačních kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm2 | kus | 2,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210280351*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 22 | K | 210280711 | Zkoušky a prohlídky osvětlovacího zařízení měření izolačního stavu svítidel na pracovišti do 200 svítidel | soubor | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210280711*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 23 | K | 210280712 | Zkoušky a prohlídky osvětlovacího zařízení měření intenzity osvětlení | soubor | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210280712*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 24 | K | 210812011 | Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2 | m | 10,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210812011* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres 10,000 |  | 10,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 10,000 |  |  |  |
| *25* | *M* | *34111030* | *kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2* | *m* | *11,500* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
|  | VV | | 10\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 11,500 |  |  |  |
| 26 | K | 210812033 | Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x6 až 10 mm2 | m | 10,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/210812033* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres 10,000 |  | 10,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 10,000 |  |  |  |
| *27* | *M* | *34111076* | *kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2* | *m* | *11,500* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
|  | VV | | 10\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 11,500 |  |  |  |
| 28 | K | Do | Doprava materiálu | % | 526,430 |  |  | R - položka |
| 29 | K | PM | Přidružený materiál | % | 307,443 |  |  | R - položka |
| 30 | K | PPV | Podíl přidružených výkonů | % | 526,243 |  |  | R - položka |
| 31 | K | PŘ | Přesun dodávek | % | 307,443 |  |  | R - položka |
| 32 | K | ZV | Zednické výpomoci | % | 526,243 |  |  | R - položka |
|  | D 46-M | | Zemní práce při extr.mont.pracích |  |  |  |  |  |
| 33 | K | 460010024 | Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru | km | 0,014 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460010024* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres 14,000/1000 |  | 0,014 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 0,014 |  |  |  |
| 34 | K | 460010025 | Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru | km | 0,042 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460010025* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres 14,000\*3/1000 " stávající IS |  | 0,042 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 0,042 |  |  |  |
| 35 | K | 460061171 | Zabezpečení výkopu a objektů výstražná páska včetně dodávky materiálu zřízení a odstranění | m | 30,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460061171* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres 14,000\*2+1,000\*2 |  | 30,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 30,000 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| 36 | K | 460131114 | Hloubení nezapažených jam ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 | m3 | 0,250 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460131114* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 0,500\*0,500\*1,000 " sloup VO /stožárové pouzdro/ |  | 0,250 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 0,250 |  |  |  |
| 37 | K | 460161183 | Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 90 cm  v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 | m | 14,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460161183* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.17\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Řez\_kabelem |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 14,000 |  | 14,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 14,000 |  |  |  |
| 38 | K | 460241111 | Příplatek k cenám vykopávek v blízkosti podzemního vedení pro jakoukoliv třídu horniny | m3 | 2,835 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460241111* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.17\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Řez\_kabelem |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 9,000\*0,350\*0,900 " souběh vedení VO se stávajícím |  | 2,835 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 2,835 |  |  |  |
| 39 | K | 460242221 | Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při souběhu | m | 9,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460242221* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.17\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Řez\_kabelem |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 9,000 |  | 9,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 9,000 |  |  |  |
| 40 | K | 460321111 | Vodorovné přemístění (odvoz) horniny stavebním  kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku z jakékoliv horniny na vzdálenost do 10 m | m3 | 3,680 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC  VV | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460321111*  "přebytečný výkopek (uložení podél výkopu) - přemístění k |  |  |  |  |  |
|  |  |  | odvozovému kontejneru |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 0,250 " výkopek jam |  | 0,250 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,430 " výkopek rýhy |  | 3,430 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 3,680 |  |  |  |
| 41 | K | 460321121 | Vodorovné přemístění (odvoz) horniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku z jakékoliv horniny Příplatek za k ceně za každých dalších 10 m | m3 | 3,680 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460321121* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 3,680 " VV viz. 460321111 |  | 3,680 |  |  |  |
| 42 | K | 460341113 | Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m | m3 | 3,680 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460341113* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "odvoz na trvalou skládku |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 0,250 " výkopek jam |  | 0,250 |  |  |  |
|  | VV | | 3,430 " výkopek rýhy |  | 3,430 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 3,680 |  |  |  |
| 43 | K | 460341121 | Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -1113 za každých dalších i započatých 1000 m | m3 | 55,200 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460341121* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 3,680 " celková odvozová vzdálenost skládky 16 km |  | 3,680 |  |  |  |
|  | VV | | 3,68\*15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 55,200 |  |  |  |
| 44 | K | 460361121 | Poplatek (skládkovné) za uložení zeminy na recyklační skládce zatříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 6,624 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460361121*  P *Poznámka k položce:* | | | | | | | | |
|  |  | | *průměrná objemová hmotnost výkopku : 1800 kg/m3* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 0,250 " výkopek jam |  | 0,250 |  |  |  |
|  | VV | | 3,430 " výkopek rýhy |  | 3,430 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 3,680 |  |  |  |
|  | VV | | 3,68\*1,8 'Přepočtené koeficientem množství |  | 6,624 |  |  |  |
| 45 | K | 460371113 | Naložení výkopku ručně z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 až 5 | m3 | 3,680 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460371113* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "přebytečný výkopek (uložení podél výkopu) pro přemístění k |  |  |  |  |  |
|  |  |  | odvozovému kontejneru |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 0,250 " výkopek jam |  | 0,250 |  |  |  |
|  | VV |  | 3,430 " výkopek rýhy |  | 3,430 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 3,680 |  |  |  |
| 46 | K | 460431193 | Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 90 cm z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 | m | 14,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460431193*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | | | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| VV VV VV VV | | |  | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres "D.1.2.17\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Řez\_kabelem 14,000 |  | 14,000 |  |  |  |
| VV | | |  | Součet |  | 14,000 |  |  |  |
| 47 | K | 460481132 | | Úprava pláně ručně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 se zhutněním | m2 | 4,900 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC | | |  | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460481132* |  |  |  |  |  |
| VV VV VV VV | | |  | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres "D.1.2.17\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Řez\_kabelem 14,000\*0,350 |  | 4,900 |  |  |  |
| VV | | |  | Součet |  | 4,900 |  |  |  |
| 48 | K | 460641113 | | Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 16/20 | m3 | 0,259 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC | | |  | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460641113* |  |  |  |  |  |
| VV VV VV | | |  | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres 0,500\*0,500\*1,000 " sloup VO /stožárové pouzdro/ |  | 0,250 |  |  |  |
| VV VV | | |  | 0,250\*3,5/100 " přípočet 3,5% za betonáž do výkopu bez bednění  Součet |  | 0,009  0,259 |  |  |  |
| 49 | K | 460661412 | | Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a  urovnání povrchu pro kabely nn zakryté plastovými deskami (materiál ve specifikaci), šířky přes 25 do 50 cm | m | 14,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460661412* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV VV | | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres "D.1.2.17\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Řez\_kabelem 14,000 |  | 14,000 |  |  |  |
|  | VV | | | Součet |  | 14,000 |  |  |  |
| *50* | *M* | *34575101* | | *deska kabelová krycí PVC červená, 150x2mm* | *m* | *28,000* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
|  | VV | | | 14\*2 'Přepočtené koeficientem množství |  | 28,000 |  |  |  |
| 51 | K | 460671111 | | Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně  vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 20 cm | m | 14,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460671111* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV VV | | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres "D.1.2.17\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Řez\_kabelem 14,000 |  | 14,000 |  |  |  |
|  | VV | | | Součet |  | 14,000 |  |  |  |
| 52 | K | 460791213 | | Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm | m | 14,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/460791213* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV VV | | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.15\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Situační\_výkres "D.1.2.17\_IO\_03\_Vedení\_VO\_Řez\_kabelem 14,000 |  | 14,000 |  |  |  |
|  | VV | | | Součet |  | 14,000 |  |  |  |
| *53* | *M* | *34571353* | | *trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 61/75mm, HDPE+LDPE* | *m* | *14,700* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
|  | VV | | | 14\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství |  | 14,700 |  |  |  |
| 54 | K | 469981111 | | Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích dopravní vzdálenost do 1 000 m | t | 3,448 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/469981111* |  |  |  |  |  |
| 55 | K | PM |  | Přidružený materiál | % | 14,951 |  |  | R - položka |
| 56 | K | PPV |  | Podíl přidružených výkonů | % | 264,105 |  |  | R - položka |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KSO: | CC-CZ: |  |
| Místo: p.p.č. 536 k.ú. Vaňov v ř.km 769,03 řeky Labe | Datum: | 28. 2. 2022 |
| Zadavatel: | IČ: |  |
| ČR - Ředitelství vodních cest | DIČ: |  |
| Uchazeč: | IČ: | 261 66 542 |
| „Stavební sdružení pro OLD Vaňov“ | DIČ: | CZ26166542 |
| Projektant: | IČ: |  |
| Projekční sdružení OLD Vaňov - 2.etapa | DIČ: |  |
| Zpracovatel: | IČ: | 25023829 |
| PROVOD inž.společnost s.r.o. | DIČ: | CZ25023829 |

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 podminky.urs.cz.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
| DPH základní | Základ daně |  |  | Sazba daně  21,00% | Výše daně |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kód dílu - Popis  **Náklady stavby celkem** | Cena celkem [CZK] |
| HSV - Práce a dodávky HSV |  |
| 1 - Zemní práce |  |
| 2 - Zakládání |  |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |
| 998 - Přesun hmot |  |

# 

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

### Náklady soupisu celkem

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D HSV | | Práce a dodávky HSV |  |  |  |  |  |
| D 1 | | Zemní práce |  |  |  |  |  |
| 1 | K | 131312531 | Hloubení jamek ručně objemu do 0,5 m3 s odhozením výkopku do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných | m3 | 2,917 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/131312531*

VV "D.2.1\_Technická\_zpráva\_PS

VV "D.2.2\_PS\_01\_Typový\_přístřešek\_zastávky\_MHD\_a\_městsk ý\_mobiliář\_Situační\_výkres

VV (0,400\*0,400\*0,950)\*3\*2 " ZPat přístřešku MHD 0,912

VV (0,400\*0,550\*0,950)\*1 " ZPat přístřešku MHD /sdružená patka

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | pro oba přístřešky/ |  |  |  | | |
|  | VV |  | (0,500\*0,400\*0,950)\*2 " ZPat lavičky |  | 0,380 |
|  | VV |  | 0,400\*0,400\*0,950 " ZPat odpadkového koše |  | 0,152 |
|  | VV |  | (0,900\*0,400\*0,950)\*3 " ZPat stojanu na kola |  | 1,026 |
|  | VV |  | (0,500\*0,500\*0,950) " označník zastávky MHD |  | 0,238 |
|  | VV |  | Součet |  | 2,917 |
| 2 | K | 162751137 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m3 | 2,917 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/162751137* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "přebytečný výkopek na trvalou skládku |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 2,917 " VV viz. 131312531 |  | 2,917 |  |  |  |
| 3 | K | 162751139 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po  suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m3 | 17,502 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/162751139* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 2,917 " celková odvozová vzdálenost skládky 16 km |  | 2,917 |  |  |  |
|  | VV | | 2,917\*6 'Přepočtené koeficientem množství |  | 17,502 |  |  |  |
| 4 | K | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 5,251 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/171201231*  P *Poznámka k položce:* | | | | | | | | |
|  |  | | *průměrná objemová hmotnost výkopku : 1800 kg/m3* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 2,917 " VV viz. 131312531 |  | 2,917 |  |  |  |
|  | VV | | 2,917\*1,8 'Přepočtené koeficientem množství |  | 5,251 |  |  |  |
| 5 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | m3 | 2,917 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/171251201* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "přebytečný výkopek na trvalou skládku |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 2,917 " VV viz. 131312531 |  | 2,917 |  |  |  |
|  | D 2 | | Zakládání |  |  |  |  |  |
| 6 | K | 271542211 | Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze štěrkodrtě netříděné | m3 | 0,461 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/271542211* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.2.1\_Technická\_zpráva\_PS |  |  |  |  |  |

0,209

VV "D.2.2\_PS\_01\_Typový\_přístřešek\_zastávky\_MHD\_a\_městsk ý\_mobiliář\_Situační\_výkres

VV (0,400\*0,400\*0,150)\*3\*2 " ZPat přístřešku MHD 0,144

VV (0,400\*0,550\*0,150)\*1 " ZPat přístřešku MHD /sdružená patka

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | VV | | pro oba přístřešky/ (0,500\*0,400\*0,150)\*2 " ZPat lavičky |  | 0,060 |  | | |
| VV | | 0,400\*0,400\*0,150 " ZPat odpadkového koše |  | 0,024 |
| VV | | (0,900\*0,400\*0,150)\*3 " ZPat stojanu na kola |  | 0,162 |
| VV | | (0,500\*0,500\*0,150) " označník zastávky MHD |  | 0,038 |
| VV | | Součet |  | 0,461 |
| 7 | K | 275313811 | Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30 | m3 | 2,456 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/275313811* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.2.1\_Technická\_zpráva\_PS |  |  |  |  |  |

0,033

# 

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

VV "D.2.2\_PS\_01\_Typový\_přístřešek\_zastávky\_MHD\_a\_městsk ý\_mobiliář\_Situační\_výkres

VV (0,400\*0,400\*0,800)\*3\*2 " ZPat přístřešku MHD 0,768

VV (0,400\*0,550\*0,800)\*1 " ZPat přístřešku MHD /sdružená patka pro oba přístřešky/

0,176

VV (0,500\*0,400\*0,800)\*2 " ZPat lavičky 0,320

VV 0,400\*0,400\*0,800 " ZPat odpadkového koše 0,128

VV (0,900\*0,400\*0,800)\*3 " ZPat stojanu na kola 0,864

VV (0,500\*0,500\*0,800) " označník zastávky MHD 0,200

VV Součet 2,456

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | K | 275351121 | Bednění základů patek zřízení | m2 | 21,200 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/275351121*

VV "D.2.1\_Technická\_zpráva\_PS

VV "D.2.2\_PS\_01\_Typový\_přístřešek\_zastávky\_MHD\_a\_městsk ý\_mobiliář\_Situační\_výkres

VV (0,400\*4)\*0,800\*3\*2 " ZPat přístřešku MHD 7,680

VV (0,400\*2+0,550\*2)\*0,800\*1 " ZPat přístřešku MHD /sdružená patka pro oba přístřešky/

1,520

VV (0,500\*2+0,400\*2)\*0,800\*2 " ZPat lavičky 2,880

VV 0,400\*4\*0,800 " ZPat odpadkového koše 1,280

VV (0,900\*2+0,400\*2)\*0,800\*3 " ZPat stojanu na kola 6,240

VV (0,500\*4)\*0,800 " označník zastávky MHD 1,600

VV Součet 21,200

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | K | 275351122 | Bednění základů patek odstranění | m2 | 21,200 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/275351122*

VV 21,200 " VV viz. 275351121 21,200

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 10 | K | 914111111 | Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly | kus | 2,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/914111111*

VV "D.1.2.2\_Podélný\_řez

VV 1,000 " označník zastávky MHD /1x IJ4a 1,000

VV 1,000 " vitrína pro jízdní řády 1,000

VV Součet 2,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *11* | *M* | *40445644* | *informativní značky jiné IJ4a 500x500mm* | *kus* | *1,000* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
| *12* | *M* | *404456.1* | *vitrína prosklená pro jízdní řády* | *kus* | *1,000* |  |  |  |
| *13* | *M* | *40445256* | *svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm* | *kus* | *4,000* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |

VV 2\*2 'Přepočtené koeficientem množství 4,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14 | K | 914511112 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/914511112*

VV "D.1.2.2\_Podélný\_řez

VV 1,000 " označník zastávky MHD 1,000

VV Součet 1,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *15* | *M* | *40445225* | *sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m* | *kus* | *1,000* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
| 16 | K | 936001002 | Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti přes 0,1 do 1,5 t | kus | 2,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/936001002*

VV "D.2.1\_Technická\_zpráva\_PS

VV "D.2.2\_PS\_01\_Typový\_přístřešek\_zastávky\_MHD\_a\_městsk

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | VV |  | ý\_mobiliář\_Situační\_výkres 2,000 " přístřešek zastávky MHD |  | 2,000 |  | | |
| VV |  | Součet |  | 2,000 |
| *17* | *M* | *7491013.4* | *přístřešek autobusové zastávky s lavičkou 4305x1400x2347 mm (ocelová konstrukce se zadní stěnou a střechou)* | *kus* | *2,000* |  |  | *R - položka* |
|  | P |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *vzorový výrobek : např. typu AZ TRIBUN 3* |  |  |  |  |  |
| 18 | K | 936104211 | Montáž odpadkového koše do betonové patky | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/936104211* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.2.1\_Technická\_zpráva\_PS |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "D.2.2\_PS\_01\_Typový\_přístřešek\_zastávky\_MHD\_a\_městsk |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ý\_mobiliář\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1,000 |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| *19* | *M* | *7491013.1* | *odpadkový koš kovový kotvený do bet. patky* | *kus* | *1,000* |  |  | *R - položka* |
|  | P |  | *Poznámka k položce:*  *vzorový výrobek : např. typu radium KR120* |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20 | K | 936124113 | Montáž lavičky parkové stabilní přichycené kotevními šrouby | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC | | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/936124113* | | | | | |
| VV | | | "D.2.1\_Technická\_zpráva\_PS | | | | | |
| VV | | | "D.2.2\_PS\_01\_Typový\_přístřešek\_zastávky\_MHD\_a\_městsk | | | | | |
|  |  | | ý\_mobiliář\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 1,000 |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| *21* | *M* | *7491013.2* | *lavička kombinace kov/dřevo 1320x440x450 mm (d.x š. x v.) 2-3 místná bez opěradla* | *kus* | *1,000* |  |  | *R - položka* |
|  |  | | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  | P | | *vzorový výrobek : např. typu String LAS 2* |  |  |  |  |  |
| 22 | K | 936174311 | Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby 5 kol | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/936174311* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.2.1\_Technická\_zpráva\_PS |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.2.2\_PS\_01\_Typový\_přístřešek\_zastávky\_MHD\_a\_městsk |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ý\_mobiliář\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1,000 |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| *23* | *M* | *7491013.3* | *stojan na kola ocelový 600x1005x60 mm* | *kus* | *3,000* |  |  | *R - položka* |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | | Kód | Popis | MJ | Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava | | | |
| P | |  | *Poznámka k položce:*  *vzorový výrobek : např. typu lotlimit SL505* |  |  | | | |
| VV | |  | 1\*3 'Přepočtené koeficientem množství |  | 3,000 | | | |
| 24 | K | 953961113 | Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm | kus | 20,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/953961113*

VV "D.2.1\_Technická\_zpráva\_PS

VV "D.2.2\_PS\_01\_Typový\_přístřešek\_zastávky\_MHD\_a\_městsk

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | ý\_mobiliář\_Situační\_výkres |  |  |  | | |
|  | VV |  | "kotvení městského mobiliáře |  |  |
|  | VV |  | 4,000 " odpadkový koš |  | 4,000 |
|  | VV |  | 4,000\*3 " stojan na kolo |  | 12,000 |
|  | VV |  | 4,000\*1 " lavička |  | 4,000 |
|  | VV |  | Součet |  | 20,000 |
| 25 | K | 953961114 | Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 16, hloubka 125 mm | kus | 32,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/953961114*  VV "D.2.1\_Technická\_zpráva\_PS  VV "D.2.2\_PS\_01\_Typový\_přístřešek\_zastávky\_MHD\_a\_městsk | | | | | | | | |
|  |  |  | ý\_mobiliář\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 4,000\*4\*2 " přístřešek zastávky MHD |  | 32,000 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 32,000 |  |  |  |
| 26 | K | 953965121 | Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 160 mm | kus | 20,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/953965121*  VV "D.2.1\_Technická\_zpráva\_PS  VV "D.2.2\_PS\_01\_Typový\_přístřešek\_zastávky\_MHD\_a\_městsk | | | | | | | | |
|  |  |  | ý\_mobiliář\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "kotvení městského mobiliáře |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 4,000 " odpadkový koš |  | 4,000 |  |  |  |
|  | VV |  | 4,000\*3 " stojan na kolo |  | 12,000 |  |  |  |
|  | VV |  | 4,000\*1 " lavička |  | 4,000 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 20,000 |  |  |  |
| 27 | K | 953965131 | Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 190 mm | kus | 32,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/953965131*  VV "D.2.1\_Technická\_zpráva\_PS  VV "D.2.2\_PS\_01\_Typový\_přístřešek\_zastávky\_MHD\_a\_městsk | | | | | | | | |
|  |  |  | ý\_mobiliář\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 4,000\*4\*2 " přístřešek zastávky MHD |  | 32,000 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 32,000 |  |  |  |
| 28 | K | 9539933.R1 | Osazení bezpečnostní, orientační nebo informační tabulky páskováním na sloupek | kus | 4,000 |  |  | R - položka |
|  | VV |  | "D.2.1\_Technická\_zpráva\_PS |  |  |  |  |  |
|  | VV  VV |  | "D.2.2\_PS\_01\_Typový\_přístřešek\_zastávky\_MHD\_a\_městsk ý\_mobiliář\_Situační\_výkres  4,000 " orientační systém /počet a provedení bude upřesněno |  | 4,000 |  |  |  |
|  |  |  | při realizaci/ |  |  | | |  |
|  | VV |  | Součet |  | 4,000 | | |  |
| *29* | *M* | *7353451.1* | *tabulka/směrová šipka turistického orientačního systému* | *kus* | *4,000* |  |  | *R - položka* |
|  |  |  | *Poznámka k položce:* |  |  | | |  |
|  | P |  | *- turistický ukazatel /uvedení směru s názvem, vzdálenost, barva* |  |  | | |  |
|  |  |  | *tur.trasy/* |  |  | | |  |
|  | D | 998 | Přesun hmot |  |  | | |  |
| 30 | K | 998231311 | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m | t | 9,447 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/998231311*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KSO: | CC-CZ: |  |
| Místo: p.p.č. 536 k.ú. Vaňov v ř.km 769,03 řeky Labe | Datum: | 28. 2. 2022 |
| Zadavatel: | IČ: |  |
| ČR - Ředitelství vodních cest | DIČ: |  |
| Uchazeč: | IČ: | 261 66 542 |
| „Stavební sdružení pro OLD Vaňov“ | DIČ: | CZ26166542 |
| Projektant: | IČ: |  |
| Projekční sdružení OLD Vaňov - 2.etapa | DIČ: |  |
| Zpracovatel: | IČ: | 25023829 |
| PROVOD inž.společnost s.r.o. | DIČ: | CZ25023829 |

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 podminky.urs.cz.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
| DPH základní | Základ daně |  |  | Sazba daně  21,00% | Výše daně |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kód dílu - Popis  **Náklady stavby celkem** | Cena celkem [CZK] |
| HSV - Práce a dodávky HSV |  |
| 1 - Zemní práce |  |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |
| 997 - Přesun sutě |  |
| PSV - Práce a dodávky PSV |  |
| 762 - Konstrukce tesařské |  |
| 767 - Konstrukce zámečnické |  |

# 

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

### Náklady soupisu celkem

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D HSV | | Práce a dodávky HSV |  |  |  |  |  |
| D 1 | | Zemní práce |  |  |  |  |
| 1 | K | 111211232 | Snesení větví stromů na hromady nebo naložení na dopravní prostředek listnatých v rovině nebo ve svahu do 1:3, průměru kmene přes 30 cm | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/111211232* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 1,000 " vzrostlý strom č. 6 /Lípa velkolistá/ |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| 2 | K | 112101102 | Odstranění stromů s odřezáním kmene a s  odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/112101102* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 1,000 " vzrostlý strom č. 6 /Lípa velkolistá/ |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| 3 | K | 112251102 | Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/112251102* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 1,000 " vzrostlý strom č. 6 /Lípa velkolistá/ |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| 4 | K | 113106123 | Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo  s naložením na dopravní prostředek s ložem  z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby | m2 | 104,110 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/113106123* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  | P | | *bet. dlažba v rozsahu cca. 25 m2 bude uložena a očištěna pro* |  |  |  |  |  |
|  |  |  | *následné použití při předláždění chodníku* |  |  |  |  |  |
|  |  |  | *ostatní dlažba bude odvezena na skládku* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 25,000\*1,900 " chodník |  | 47,500 |  |  |  |
|  | VV |  | 4,300\*4,500+5,400\*6,900 " plocha |  | 56,610 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 104,110 |  |  |  |
| 5 | K | 113107122 | Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm | m2 | 117,550 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/113107122* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 25,000\*1,900 " chodník |  | 47,500 |  |  |  |
|  | VV | | 4,300\*4,500+5,400\*6,900 " plocha |  | 56,610 |  |  |  |
|  | VV | | 4,200\*3,200 " zastávka MHD |  | 13,440 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 117,550 |  |  |  |
| 6 | K | 113107131 | Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm | m2 | 13,440 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/113107131* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 4,200\*3,200 " zastávka MHD |  | 13,440 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 13,440 |  |  |  |
| 7 | K | 113202111 | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých | m | 46,200 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/113202111*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres

VV 5,500+6,900+1,100+7,700+25,000 46,200

VV Součet 46,200

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| 8 | K | 162201402 | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | VV |  | 1,000 " vzrostlý strom č. 6 /Lípa velkolistá/ |  | 1,000 |  | | |
| VV |  | Součet |  | 1,000 |
| 9 | K | 162201412 | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/162201412* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres 1,000 " vzrostlý strom č. 6 /Lípa velkolistá/ |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| 10 | K | 162201422 | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/162201422* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres 1,000 " vzrostlý strom č. 6 /Lípa velkolistá/ |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| 11 | K | 162301932 | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm | kus | 15,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/162301932* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 1,000 " VV viz. 162201402 /skládka do vzdálenosti 16 km/ |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | 1\*15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 15,000 |  |  |  |
| 12 | K | 162301952 | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm | kus | 15,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/162301952* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 1,000 " VV viz. 162201412 /skládka do vzdálenosti 16 km/ |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | 1\*15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 15,000 |  |  |  |
| 13 | K | 162301972 | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm | kus | 15,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/162301972* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 1,000 " VV viz. 162201422 /skládka do vzdálenosti 16 km/ |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | 1\*15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 15,000 |  |  |  |
| 14 | K | 174251202 | Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 300 do 500 mm | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/174251202* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres 1,000 " vzrostlý strom č. 6 /Lípa velkolistá/ |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| *15* | *M* | *10364100* | *zemina pro terénní úpravy - tříděná* | *t* | *1,094* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |

VV ((PI\*(0,750)^2)\*0,750)\*50/100 " doplnění chybějící zeminy v rozsahu 50% objemu

0,663

VV 0,663\*1,65 'Přepočtené koeficientem množství 1,094

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | K | 949121111 | Montáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m | sada | 2,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/949121111* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres "zastávka MHD - bourací práce  2,000 |  | 2,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 2,000 |  |  |  |
| 17 | K | 949121211 | Montáž lešení lehkého kozového dílcového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 | sada | 4,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/949121211* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 2,000 " VV viz. 949121111 |  | 2,000 |  |  |  |
|  | VV | | 2\*2 'Přepočtené koeficientem množství |  | 4,000 |  |  |  |
| 18 | K | 949121811 | Demontáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m | sada | 2,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/949121811* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 2,000 " VV viz. 949121111 |  | 2,000 |  |  |  |
| 19 | K | 961044111 | Bourání základů z betonu prostého | m3 | 2,400 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/961044111* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres "základ zastávky MHD /min. 500 mm pod terén/ (4,200+2,700\*2)\*0,500\*0,500 |  | 2,400 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 2,400 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| 20 | K | 962032231 | Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3 | m3 | 6,168 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | VV VV | | "zastávka MHD /nadsoklové zdivo/ ((2,000+2,700)\*3,200/2)\*0,250\*2 |  | 3,760 |  | | |
| VV | | 3,600\*2,000\*0,250 |  | 1,800 |
| VV | | (0,450\*2,700)\*0,250\*2 |  | 0,608 |
| VV | | Součet |  | 6,168 |
| 21 | K | 962042320 | Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3 | m3 | 0,900 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/962042320* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres "sokl výšky 300 mm nad terén (4,200+2,900\*2)\*0,300\*0,300 |  | 0,900 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 0,900 |  |  |  |
| 22 | K | 966001212 | Odstranění lavičky parkové stabilní přichycené kotevními šrouby | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/966001212* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "B\_Souhrnná\_technická\_zpráva "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV | | " odstraňovaný městský mobiliář /příslušenství zastávky MHD/ |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 1,000 |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| 23 | K | 966001311 | Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/966001311* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "B\_Souhrnná\_technická\_zpráva "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
|  | VV | | " odstraňovaný městský mobiliář /příslušenství zastávky MHD/ |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 1,000 |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| 24 | K | 966006211 | Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol | kus | 2,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/966006211* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV VV VV | | "B\_Souhrnná\_technická\_zpráva "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres "součást odstraňované zastávky MHD  1,000 " IJ 04b |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | 1,000 " IJ 04c |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 2,000 |  |  |  |
| 25 | K | 966006221 | Odstranění trubkového nástavce ze sloupku s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek včetně demontáže dopravní značky | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/966006221* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV VV VV | | "B\_Souhrnná\_technická\_zpráva "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres "součást odstraňované zastávky MHD  1,000 " IJ 04c |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| 26 | K | 979054451 | Očištění vybouraných prvků komunikací od  spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem | m2 | 25,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/979054451*

VV 25,000 " část odstraněné bet. dlažby při zpětné použití při přeložení chodníku

25,000

D 997 Přesun sutě

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 27 | K | 997006002 | Úprava stavebního odpadu třídění na jednotlivé druhy | t | 93,385 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997006002*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 28 | K | 997221131 | Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m | t | 3,200 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221131*

VV 25,000\*128,00\*0,001 " odstraněná bet. dlažba pro další použití

/hmotnost dlažby cca. 128 kg/m2/

3,200

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 29 | K | 997221551 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km | t | 34,090 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221551*

VV 34,090 " podkl. drc. kamenivo 34,090

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 30 | K | 997221559 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 511,350 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221559*

VV 34,090 " VV viz. 997221551 /odvozová vzdálenost skládky 16 km/

34,090

VV 34,09\*15 'Přepočtené koeficientem množství 511,350

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| 31 | K | 997221561 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km | t | 22,394 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221561* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 4,368+4,800+1,980 " beton prostý |  | 11,148 |  |  |  |
|  | VV | | 11,102 " cihly |  | 11,102 |  |  |  |
|  | VV | | 0,144 " stavební řezivo |  | 0,144 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 22,394 |  |  |  |
| 32 | K | 997221569 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 335,910 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221569*

VV 22,394 " VV viz. 997221561 /odvozová vzdálenost skládky 16 km/

22,394

VV 22,394\*15 'Přepočtené koeficientem množství 335,910

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 33 | K | 997221571 | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km | t | 33,701 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221571* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 0,075+0,087 " městský mobiliář |  | 0,162 |  |  |  |
|  | VV | | 0,008+0,005+0,131+0,005+0,050 " kovový šrot |  | 0,199 |  |  |  |
|  | VV | | 27,069-3,200 " bet. dlažba |  | 23,869 |  |  |  |
|  | VV | | 9,471 " bet. obruba |  | 9,471 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 33,701 |  |  |  |
| 34 | K | 997221579 | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 505,515 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC VV | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221579*  33,701 " VV viz. 997221571 /odvozová vzdálenost skládky 16 km/ |  | 33,701 |  |  |  |
|  | VV | | 33,701\*15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 505,515 |  |  |  |
| 35 | K | 997221611 | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti | t | 56,484 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221611* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 34,090 " podkl. drc. kamenivo |  | 34,090 |  |  |  |
|  | VV | | 4,368+4,800+1,980 " beton prostý |  | 11,148 |  |  |  |
|  | VV | | 11,102 " cihly |  | 11,102 |  |  |  |
|  | VV | | 0,144 " stavební řezivo |  | 0,144 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 56,484 |  |  |  |
| 36 | K | 997221612 | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot | t | 33,701 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221612* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 0,075+0,087 " městský mobiliář |  | 0,162 |  |  |  |
|  | VV | | 0,008+0,005+0,131+0,005+0,050 " kovový šrot |  | 0,199 |  |  |  |
|  | VV | | 27,069-3,200 " bet. dlažba |  | 23,869 |  |  |  |
|  | VV | | 9,471 " bet. obruba |  | 9,471 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 33,701 |  |  |  |
| 37 | K | 997013635 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) komunálního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 20 03 01 | t | 0,162 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997013635* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 0,075+0,087 " městský mobiliář |  | 0,162 |  |  |  |
| 38 | K | 997013811 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01 | t | 0,933 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997013811* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  | P | | *empiricky vypočtený objem 1,435 m3; objemová hmotnost dřeva* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *0,550 t/m3* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 1,435\*0,550 " vzrostlý strom č. 6 /Lípa velkolistá/ |  | 0,789 |  |  |  |
|  | VV | | 0,144 " stavební řezivo |  | 0,144 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 0,933 |  |  |  |
| 39 | K | 997013861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 | t | 44,488 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997013861* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 4,368+4,800+1,980 " beton prostý |  | 11,148 |  |  |  |
|  | VV | | 27,069-3,200 " bet. dlažba |  | 23,869 |  |  |  |
|  | VV | | 9,471 " bet. obruba |  | 9,471 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 44,488 |  |  |  |
| 40 | K | 997013863 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02 | t | 11,102 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997013863* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 11,102 " cihly |  | 11,102 |  |  |  |
| 41 | K | 997221873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 34,090 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221873* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 34,090 " podkl. drc. kamenivo |  | 34,090 |  |  |  |
|  | D PSV | | Práce a dodávky PSV |  |  |  |  |  |
|  | D 762 | | Konstrukce tesařské |  |  |  |  |  |
| 42 | K | 762085811 | Demontáž kotevních želez hmotnosti do 5 kg | kus | 10,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/762085811* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "B\_Souhrnná\_technická\_zpráva |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | | | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| VV VV | | |  | "zastávka MHD  5,000\*2 " kotvení krokve do zdiva |  | 10,000 |  |  |  |
| VV | | |  | Součet |  | 10,000 |  |  |  |
| 43 | K | 762335811 | | Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° krokví rovnoběžných s okapem (vlašských) na dřevěný podklad, průřezové plochy do 120 cm2 | m | 24,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC | | |  | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/762335811* |  |  |  |  |  |
| VV VV VV VV VV | | |  | "B\_Souhrnná\_technická\_zpráva "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres "zastávka MHD  4,800\*5 " krokev |  | 24,000 |  |  |  |
| VV | | |  | Součet |  | 24,000 |  |  |  |
| D 767 | | |  | Konstrukce zámečnické |  |  |  |  |  |
| 44 | K | 767392802 | | Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných do suti | m2 | 18,720 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC | | |  | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/767392802* |  |  |  |  |  |
| VV VV VV VV VV | | |  | "B\_Souhrnná\_technická\_zpráva "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres "zastávka MHD  4,800\*3,900 |  | 18,720 |  |  |  |
| VV | | |  | Součet |  | 18,720 |  |  |  |
| 45 | K | 767996701 | | Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg | kg | 5,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC | | |  | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/767996701* |  |  |  |  |  |
| VV VV VV | | |  | "B\_Souhrnná\_technická\_zpráva "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.3\_SO\_01\_Bourací\_práce\_Situační\_výkres |  |  |  |  |  |
| VV | | |  | " odstraňovaný městský mobiliář /příslušenství zastávky MHD/ |  |  |  |  |  |
| VV | | |  | 5,000 " držák odpadkového koše |  | 5,000 |  |  |  |
| VV | | |  | Součet |  | 5,000 |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KSO: | CC-CZ: |  |
| Místo: p.p.č. 536 k.ú. Vaňov v ř.km 769,03 řeky Labe | Datum: | 28. 2. 2022 |
| Zadavatel: | IČ: |  |
| ČR - Ředitelství vodních cest | DIČ: |  |
| Uchazeč: | IČ: | 261 66 542 |
| „Stavební sdružení pro OLD Vaňov“ | DIČ: | CZ26166542 |
| Projektant: | IČ: |  |
| Projekční sdružení OLD Vaňov - 2.etapa | DIČ: |  |
| Zpracovatel: | IČ: | 25023829 |
| PROVOD inž.společnost s.r.o. | DIČ: | CZ25023829 |

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 podminky.urs.cz.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
| DPH základní | Základ daně |  |  | Sazba daně  21,00% | Výše daně |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kód dílu - Popis  **Náklady stavby celkem** | Cena celkem [CZK] |
| HSV - Práce a dodávky HSV |  |
| 1 - Zemní práce |  |
| 4 - Vodorovné konstrukce |  |
| 5 - Komunikace pozemní |  |
| 8 - Trubní vedení |  |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |
| 997 - Přesun sutě |  |
| 998 - Přesun hmot |  |

# 

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

### Náklady soupisu celkem

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D HSV | | Práce a dodávky HSV |  |  |  |  |  |
| D 1 | | Zemní práce |  |  |  |  |  |
| 1 | K | 113107021 | Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm | m2 | 6,375 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/113107021*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 25,500\*0,250 " napojení asf. komunikace na bezbar. obrubu

/podkladní vrstva/

6,375

VV Součet 6,375

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | K | 113107031 | Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm | m2 | 6,375 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/113107031*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 25,500\*0,250 " napojení asf. komunikace na bezbar. obrubu

/podkladní vrstva/

6,375

VV Součet 6,375

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | K | 113107042 | Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm | m2 | 6,375 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/113107042*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 25,500\*0,250 " napojení asf. komunikace na bezbar. obrubu

/ložná vrstva/

6,375

VV Součet 6,375

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | K | 113154112 | Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením  na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm | m2 | 13,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/113154112*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 26,000\*0,500 " napojení asf. komunikace na bezbar. obrubu

/obrusná vrstva/

13,000

VV Součet 13,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 | K | 113202111 | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých | m | 40,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/113202111* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 25,000 " obruba asf. komunikace |  | 25,000 |  |  |  |
|  | VV | | 4,000+11,000 " chodník |  | 15,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 40,000 |  |  |  |
| 6 | K | 119003131 | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zřízení | m | 74,500 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/119003131* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 25,000+2,000\*2 " chodník |  | 29,000 |  |  |  |
|  | VV | | 14,000\*2 " ZP z bet. dlažby |  | 28,000 |  |  |  |
|  | VV | | 7,000\*2+3,500 " ZP z kam. dlažby |  | 17,500 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 74,500 |  |  |  |
| 7 | K | 119003132 | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění | m | 74,500 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/119003132* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 74,500 " VV viz. 119003131 |  | 74,500 |  |  |  |
| 8 | K | 122351101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3 | m3 | 22,200 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/122351101* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |

# 

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | VV  VV VV |  | 20,500\*0,400 " nová kamenná dlažba podél OPZ dětského hřiště  140,000\*0,100 " dokopávky a úpravy po odstranění původních ZP apod.  Součet |  | 8,200  14,000  22,200 |  | | |
| 9 | K | 162751137 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m3 | 23,450 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/162751137* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "přebytečný výkopek na skládku |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 22,200 " VV viz. 122351101 /odkopávky/ |  | 22,200 |  |  |  |
|  | VV | | (1,250\*1,250\*0,800)\*1 " VV viz. 183151116 /Acer platanoides/ |  | 1,250 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 23,450 |  |  |  |
| 10 | K | 162751139 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po  suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m3 | 140,700 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC VV  VV | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/162751139*  23,450 " VV viz. 162751137 /celková odvozová vzdálenost skládky 16 km/  23,45\*6 'Přepočtené koeficientem množství |  | 23,450  140,700 |  |  |  |
| 11 | K | 171151101 | Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu | m2 | 35,650 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/171151101* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 23,650+12,000 " napojení nové ZP na okolní terén |  | 35,650 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 35,650 |  |  |  |
| 12 | K | 171151103 | Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením  sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti | m3 | 5,704 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/171151103* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | (23,650+12,000)\*0,160 " napojení nové ZP na okolní terén |  | 5,704 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 5,704 |  |  |  |
| *13* | *M* | *10364100* | *zemina pro terénní úpravy - tříděná* | *t* | *9,126* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
|  | VV | | 5,704\*1,6 'Přepočtené koeficientem množství |  | 9,126 |  |  |  |
| 14 | K | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 42,210 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC  P | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/171201231*  *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  |  |  | *průměrná objemová hmotnost výkopku : 1800 kg/m3* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "přebytečný výkopek na trvalou skládku |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 23,450 " VV viz. 162751137 |  | 23,450 |  |  |  |
|  | VV |  | 23,45\*1,8 'Přepočtené koeficientem množství |  | 42,210 |  |  |  |
| 15 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | m3 | 23,450 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/171251201* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "přebytečný výkopek na trvalou skládku |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 23,450 " VV viz. 162751137 |  | 23,450 |  |  |  |
| 16 | K | 181111111 | 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 v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 75,950 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/181111111* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "nová zeleň |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 23,650+12,000 " napojení nové ZP na okolní terén |  | 35,650 |  |  |  |
|  | VV | | 40,300 " doplnění travnaté plochy |  | 40,300 |  |  |  |
|  | VV Z | | Součet |  | 75,950 |  |  |  |
| 17 | K | 181311103 | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm | m2 | 35,650 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/181311103* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 23,650+12,000 " napojení nové ZP na okolní terén |  | 35,650 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 35,650 |  |  |  |
| 18 | K | 181351003 | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm | m2 | 40,300 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/181351003* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 40,300 " doplnění travnaté plochy |  | 40,300 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 40,300 |  |  |  |
| 19 | K | 181411141 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 75,950 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/181411141* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | Z |  | 75,950 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 75,950 |  |  |  |
| *20* | *M* | *00572472* | *osivo směs travní krajinná-rovinná* | *kg* | *2,658* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
|  | VV | | 75,95\*0,035 'Přepočtené koeficientem množství |  | 2,658 |  |  |  |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| 21 | K | 181951114 | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním | m2 | 160,500 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | VV | | 14,000\*10,000 " nové ZP /bet. dlažba/ |  | 140,000 |  | | |
| VV | | 20,500 " kamenná dlažba podél OPZ dětského hřiště |  | 20,500 |
| VV | | Součet |  | 160,500 |
| 22 | K | 183151116 | Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem přes 1,10 do 1,50 m3 | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/183151116* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 1,000 " Acer platanoides |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| 23 | K | 183403153 | Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do  1:5 | m2 | 151,900 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/183403153* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez Z " 2x křížem |  | 75,950 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 75,950 |  |  |  |
|  | VV | | 75,95\*2 'Přepočtené koeficientem množství |  | 151,900 |  |  |  |
| 24 | K | 183403161 | Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 227,850 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/183403161* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez Z " 3x křížem |  | 75,950 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 75,950 |  |  |  |
|  | VV | | 75,95\*3 'Přepočtené koeficientem množství |  | 227,850 |  |  |  |
| 25 | K | 184102116 | Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/184102116* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 1,000 " Acer platanoides |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| *26* | *M* | *0265030.1* | *javor mléč /Acer platanoides/ kmen 12-14 cm, výška 300-450 cm s balem* | *kus* | *1,000* |  |  | *R - položka* |
| 27 | K | 184215132 | Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/184215132* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 1,000 " Acer platanoides |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| *28* | *M* | *60591253* | *kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m* | *kus* | *3,000* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
|  | VV | | 1\*3 'Přepočtené koeficientem množství |  | 3,000 |  |  |  |
| 29 | K | 184215331 | Ukotvení dřeviny nadzemním kotvením za kmen pomocí textilních popruhů a ocelových lanek na konstrukci, obvodu kmene do 200 mm, výšky do 5 m | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/184215331* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 1,000 " Acer platanoides |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| 30 | K | 184215412 | Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/184215412* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 1,000 " Acer platanoides |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| *31* | *M* | *58331200* | *štěrkopísek netříděný* | *t* | *0,002* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
|  | VV | | 1\*0,002 'Přepočtené koeficientem množství |  | 0,002 |  |  |  |
| 32 | K | 184501141 | Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 0,880 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/184501141* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez (PI\*0,140)\*2,000\*1 " Acer platanoides |  | 0,880 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 0,880 |  |  |  |
| *33* | *M* | *61894010* | *síť kokosová (400 g/m2) 2x50m* | *m2* | *0,968* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
|  | VV | | 0,88\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 0,968 |  |  |  |
| 34 | K | 184801121 | Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5 | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/184801121* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 1,000 " Acer platanoides |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| 35 | K | 184802111 | Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko | m2 | 75,950 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/184802111*

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV Z 75,950

VV Součet 75,950

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| 36 | K | 184802611 | Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko | m2 | 75,950 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | VV | | Z |  | 75,950 |  | | |
| VV | | Součet |  | 75,950 |
| 37 | K | 184851511 | Řez stromů tvarovací hlavový s opakovaným intervalem řezu do 2 let výšky nasazení hlavy do 2 m | kus | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/184851511* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 1,000 " Acer platanoides |  | 1,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| 38 | K | 184911421 | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 1,767 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/184911421* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | (PI\*(0,750)^2)\*1 " Acer platanoides |  | 1,767 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,767 |  |  |  |
| *39* | *M* | *10391100* | *kůra mulčovací VL* | *m3* | *0,182* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
|  | VV | | 1,767\*0,103 'Přepočtené koeficientem množství |  | 0,182 |  |  |  |
| 40 | K | 185803111 | Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 75,950 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/185803111* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | Z "/1. seč po výsadbě/ |  | 75,950 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 75,950 |  |  |  |
| 41 | K | 185804213 | Vypletí v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin  solitérních | m2 | 1,767 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/185804213* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | (PI\*(0,750)^2)\*1 " Acer platanoides |  | 1,767 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 1,767 |  |  |  |
| 42 | K | 185804215 | Vypletí v rovině nebo na svahu do 1:5 trávníku po  výsevu | m2 | 75,950 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/185804215* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | Z "/1. seč po výsadbě/ |  | 75,950 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 75,950 |  |  |  |
| 43 | K | 185804312 | Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20  m2 | m3 | 8,214 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/185804312* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "Acer platanoides |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 40,00/1000 " 40 litrů při výsadbě |  | 0,040 |  |  |  |
|  | VV | | 40,00/1000\*5 " 5x ročně po výsadbě |  | 0,200 |  |  |  |
|  | VV | | Mezisoučet " Acer platanoides |  | 0,240 |  |  |  |
|  | VV | | Z\*15,00/1000 " 15 litrů/m2 při výsadbě |  | 1,139 |  |  |  |
|  | VV | | Z\*15,00/1000\*5 " 15 litrů/m2/den po dobu 5-ti dnů po výsadbě |  | 5,696 |  |  |  |
|  | VV | | Z\*15,00/1000 " 15 litrů/m2 při 1. seči |  | 1,139 |  |  |  |
|  | VV | | Mezisoučet " trávník |  | 7,974 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 8,214 |  |  |  |
|  | D 4 | | Vodorovné konstrukce |  |  |  |  |  |
| 44 | K | 451579777 | Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože z kameniva těženého | m2 | 205,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/451579777* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 20,500 " kamenná dlažba podél OPZ dětského hřiště /přípočet |  | 20,500 |  |  |  |
|  |  |  | na základní lože tl. 50 mm - celková tl. lože 150 mm/ |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 20,500 |  |  |  |
|  | VV |  | 20,5\*10 'Přepočtené koeficientem množství |  | 205,000 |  |  |  |
|  | D | 5 | Komunikace pozemní |  |  |  |  |  |
| 45 | K | 564851111 | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm | m2 | 140,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/564851111* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 14,000\*10,000 " nové ZP /bet. dlažba/ |  | 140,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 140,000 |  |  |  |
| 46 | K | 564952111 | Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm | m2 | 140,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/564952111* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 14,000\*10,000 " nové ZP /bet. dlažba/ |  | 140,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 140,000 |  |  |  |
| 47 | K | 566501111 | Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,08 do 0,10 m3/m2 | m2 | 28,500 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

# 

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

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/566501111*

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 4,000\*1,900+11,000\*1,900 " přeložení bet. dlažby chodníku

/úprava nivelity/

28,500

VV Součet 28,500

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 48 | K | 566901131 | Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkodrtí tl. 100 mm | m2 | 6,375 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/566901131*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 25,500\*0,250 " napojení asf. komunikace na bezbar. obrubu

/podkladní vrstva/

6,375

VV Součet 6,375

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 49 | K | 566901172 | Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním směsí zpevněnou cementem SC C 20/25 (PB I) tl. 150 mm | m2 | 6,375 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/566901172*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 25,500\*0,250 " napojení asf. komunikace na bezbar. obrubu

/podkladní vrstva/

6,375

VV Součet 6,375

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 50 | K | 572340111 | Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm | m2 | 13,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/572340111*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 26,000\*0,500 " napojení asf. komunikace na bezbar. obrubu

/obrusná vrstva tl. 40 mm/

13,000

VV Součet 13,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 51 | K | 572340112 | Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 50 do 70 mm | m2 | 6,375 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/572340112*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 25,500\*0,250 " napojení asf. komunikace na bezbar. obrubu

/ložná vrstva tl. 60 mm/

6,375

VV Součet 6,375

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 52 | K | 573111112 | Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2 | m2 | 6,375 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/573111112*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 25,500\*0,250 " napojení asf. komunikace na bezbar. obrubu

/ložná vrstva tl. 60 mm/

6,375

VV Součet 6,375

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 53 | K | 573211107 | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2 | m2 | 13,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/573211107*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 26,000\*0,500 " napojení asf. komunikace na bezbar. obrubu

/obrusná vrstva tl. 40 mm/

13,000

VV Součet 13,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 54 | K | 594111111 | Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z kameniva těženého | m2 | 20,500 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/594111111*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 20,500 " kamenná dlažba podél OPZ dětského hřiště 20,500

VV Součet 20,500

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 55 | K | 596212210 | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně 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 A, pro plochy do 50 m2 | m2 | 34,900 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/596212210*

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 4,000\*1,400+11,000\*1,400 " přeložení bet. dlažby chodníku

VV /úprava nivelity/ původní očištěnou dlažbou (očištění bet. dlažby viz. SO 01)

21,000

VV 25,000\*0,500+1,400\*0,500\*2 " varovný pás z hmatné bet. dlažby

13,900

VV Součet 34,900

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *56* | *M* | *59245222* | *dlažba zámková tvaru I základní pro nevidomé 196x161x60mm barevná* | *m2* | *14,317* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |

VV 25,000\*0,500+1,400\*0,500\*2 " varovný pás z hmatné bet. dlažby

13,900

VV 13,9\*1,03 'Přepočtené koeficientem množství 14,317

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| 57 | K | 596212214 | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně 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 A, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev | m2 | 34,900 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/596212214* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 34,900 " VV viz. 596212210 |  | 34,900 |  |  |  |
| 58 | K | 596811311 | Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěší s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. do 100 mm, velikosti dlaždic do 0,5 m2, pro plochy do 300 m2 | m2 | 135,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/596811311* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 13,500\*10,000 " 3 formáty bet. dlažby |  | 135,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 135,000 |  |  |  |
| *59* | *M* | *5924602.1* | *dlažba velkoformátová betonová plochy do 0,5m2 tl 100mm (3 formáty : 30x30; 30x45; 30x60 cm)* | *m2* | *139,050* |  |  | *R - položka* |
|  | VV | | 135\*1,03 'Přepočtené koeficientem množství |  | 139,050 |  |  |  |
| 60 | K | 596811911 | Kladení velkoformátové dlažby Příplatek k cenám za dlažbu z prvků různých tvarů | m2 | 135,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/596811911* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 135,000 " VV viz. 596811311 |  | 135,000 |  |  |  |
| 61 | K | 599432111 | Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky kamenivem těženým | m2 | 20,500 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/599432111* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 20,500 " kamenná dlažba podél OPZ dětského hřiště |  | 20,500 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 20,500 |  |  |  |
|  | D 8 | | Trubní vedení |  |  |  |  |  |
| 62 | K | 8992311.R1 | Výšková úprava nivelity uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm mříže | kus | 2,000 |  |  | R - položka |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 2,000 " stávající UV |  | 2,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 2,000 |  |  |  |
|  | D 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |  |  |  |  |
| 63 | K | 915231111 | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé základní | m2 | 33,600 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/915231111* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 12,000\*2,800 " nové VDZ /V11a/ |  | 33,600 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 33,600 |  |  |  |
| 64 | K | 915621111 | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy | m2 | 33,600 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/915621111* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 33,600 " VV viz. 915231111 |  | 33,600 |  |  |  |
| 65 | K | 916231213 | Osazení chodníkového obrubníku betonového se  zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | m | 49,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/916231213* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 10,000 " oddělení chodníku a ZP |  | 10,000 |  |  |  |
|  | VV | | 12,000\*2 " ZP z bet. dlažby |  | 24,000 |  |  |  |
|  | VV | | 4,000+11,000 " chodník |  | 15,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 49,000 |  |  |  |
| *66* | *M* | *59217017* | *obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm* | *m* | *49,980* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
|  | VV | | 49\*1,02 'Přepočtené koeficientem množství |  | 49,980 |  |  |  |
| 67 | K | 916431112 | Osazení betonového bezbariérového obrubníku  s ložem betonovým tl. 150 mm úložná šířka do 400 mm s boční opěrou | m | 25,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/916431112* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 25,000 |  | 25,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 25,000 |  |  |  |
| *68* | *M* | *59217041* | *obrubník betonový bezbariérový přímý* | *m* | *23,460* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
|  | VV | | 23\*1,02 'Přepočtené koeficientem množství |  | 23,460 |  |  |  |
| *69* | *M* | *59217040* | *obrubník betonový bezbariérový náběhový* | *m* | *2,040* |  |  | *CS ÚRS 2022 01* |
|  | VV | | 2\*1,02 'Přepočtené koeficientem množství |  | 2,040 |  |  |  |
| 70 | K | 919112212 | Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm, hloubky 20 mm | m | 29,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/919112212* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 25,000 " napojení bezbar. obruby |  | 25,000 |  |  |  |
|  | VV | | (0,450\*2+0,550\*2)\*2 " napojení stáv. UV |  | 4,000 |  |  |  |

# 

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

VV Součet 29,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 71 | K | 919122111 | Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla  v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm | m | 29,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/919122111* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 25,000 " napojení bezbar. obruby |  | 25,000 |  |  |  |
|  | VV | | (0,450\*2+0,550\*2)\*2 " napojení stáv. UV |  | 4,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 29,000 |  |  |  |
| 72 | K | 919125111 | Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky asfaltovou páskou samolepicí šířky 35 mm tl. 8 mm | m | 29,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/919125111* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 25,000 " napojení bezbar. obruby |  | 25,000 |  |  |  |
|  | VV | | (0,450\*2+0,550\*2)\*2 " napojení stáv. UV |  | 4,000 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 29,000 |  |  |  |
| 73 | K | 919726122 | Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2 | m2 | 160,500 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/919726122* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |
|  | VV | | "proti prolínání podkladních vrstev do podloží na úrovni pláně |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 14,000\*10,000 " nové ZP /bet. dlažba/ |  | 140,000 |  |  |  |
|  | VV | | 20,500 " nové ZP /kam. dlažba/ |  | 20,500 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 160,500 |  |  |  |
| 74 | K | 919726203 | Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polypropylenu, podélná pevnost v tahu přes 50 do 80 kN/m | m2 | 6,375 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/919726203* |  |  |  |  |  |
|  | VV VV | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez |  |  |  |  |  |

VV 25,500\*0,250 " napojení asf. komunikace na bezbar. obrubu

/podkladní vrstva/

6,375

VV Součet 6,375

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 75 | K | 919731121 | Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm | m | 27,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/919731121*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 26,000+0,500\*2 " napojení úpravy obrusné asf. vrstvy na stávající komunikaci /přes odskoky/

27,000

VV Součet 27,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 76 | K | 919731122 | Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 50 do 100 mm | m | 26,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/919731122*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 25,500+0,250\*2 " napojení úpravy ložné asf. vrstvy na stávající komunikaci /přes odskoky/

26,000

VV Součet 26,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 77 | K | 919732211 | Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry | m | 27,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/919732211*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 26,000+0,500\*2 " napojení úpravy obrusné asf. vrstvy na stávající komunikaci /přes odskoky/

27,000

VV Součet 27,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 78 | K | 919735111 | Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm | m | 27,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/919735111*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 26,000+0,500\*2 " napojení úpravy obrusné asf. vrstvy na stávající komunikaci /přes odskoky/

27,000

VV Součet 27,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 79 | K | 919735112 | Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm | m | 26,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/919735112*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 25,500+0,250\*2 " napojení úpravy ložné asf. vrstvy na stávající komunikaci /přes odskoky/

26,000

VV Součet 26,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 80 | K | 919735123 | Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm | m | 26,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/919735123*

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez

VV 25,500+0,250\*2 " napojení úpravy podkladní vrstvy SC na stávající komunikaci /přes odskoky/

26,000

VV Součet 26,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| 81 | K | 966007113 | Odstranění vodorovného dopravního značení frézováním značeného barvou plošného | m2 | 33,600 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC | | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/966007113* |  | | | | |
| VV VV VV | | | "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO "D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 12,000\*2,800 " původní VDZ V11a | 33,600 | | | | |
| VV  D 997 | | | Součet  Přesun sutě | 33,600 | | | | |
| 82 | K | 997221551 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km | t | 2,407 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221551* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 1,211 " podkl. drc. kamenivo |  | 1,211 |  |  |  |
|  | VV | | 1,196 " asfaltová fréza |  | 1,196 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 2,407 |  |  |  |
| 83 | K | 997221559 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 36,105 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221559*

VV 2,407 " VV viz. 997221551 /celková odvozová vzdálenost skládky 16 km/

2,407

VV 2,407\*15 'Přepočtené koeficientem množství 36,105

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 84 | K | 997221561 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km | t | 3,475 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221561* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 2,072 " podkl. beton. vrstvy |  | 2,072 |  |  |  |
|  | VV | | 1,403 " asfaltové kry |  | 1,403 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 3,475 |  |  |  |
| 85 | K | 997221569 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 52,125 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC VV  VV | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221569*  3,475 " VV viz. 997221561 /celková odvozová vzdálenost skládky 16 km/  3,475\*15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 3,475  52,125 |  |  |  |
| 86 | K | 997221571 | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km | t | 8,200 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221571* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 8,200 " bet. obruba |  | 8,200 |  |  |  |
| 87 | K | 997221579 | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 123,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC VV | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221579*  8,200 " VV viz. 997221571 /celková odvozová vzdálenost skládky 16 km/ |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV | | 8,2\*15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 123,000 |  |  |  |
| 88 | K | 997221611 | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti | t | 5,882 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221611* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 1,211 " podkl. drc. kamenivo |  | 1,211 |  |  |  |
|  | VV | | 1,196 " asfaltová fréza |  | 1,196 |  |  |  |
|  | VV | | 2,072 " podkl. beton. vrstvy |  | 2,072 |  |  |  |
|  | VV | | 1,403 " asfaltové kry |  | 1,403 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 5,882 |  |  |  |
| 89 | K | 997221612 | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot | t | 8,200 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221612* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 8,200 " bet. obruba |  | 8,200 |  |  |  |
| 90 | K | 997221861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 | t | 10,272 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221861* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 2,072 " podkl. beton. vrstvy |  | 2,072 |  |  |  |
|  | VV | | 8,200 " bet. obruba |  | 8,200 |  |  |  |
|  | VV | | Součet |  | 10,272 |  |  |  |
| 91 | K | 997221873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 1,211 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221873* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | 1,211 " podkl. drc. kamenivo |  | 1,211 |  |  |  |
| 92 | K | 997221875 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 | t | 2,599 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/997221875*

VV 1,196 " asfaltová fréza 1,196

VV 1,403 " asfaltové kry 1,403

VV Součet 2,599

D 998 Přesun hmot

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 93 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | t | 113,189 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/998223011*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KSO: | CC-CZ: |  |
| Místo: p.p.č. 536 k.ú. Vaňov v ř.km 769,03 řeky Labe | Datum: | 28. 2. 2022 |
| Zadavatel: | IČ: |  |
| ČR - Ředitelství vodních cest | DIČ: |  |
| Uchazeč: | IČ: | 261 66 542 |
| „Stavební sdružení pro OLD Vaňov“ | DIČ: | CZ26166542 |
| Projektant: | IČ: |  |
| Projekční sdružení OLD Vaňov - 2.etapa | DIČ: |  |
| Zpracovatel: | IČ: | 25023829 |
| PROVOD inž.společnost s.r.o. | DIČ: | CZ25023829 |

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 podminky.urs.cz.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
| DPH základní | Základ daně |  |  | Sazba daně  21,00% | Výše daně |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kód dílu - Popis  **Náklady stavby celkem** | Cena celkem [CZK] |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady |  |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce |  |
| VRN3 - Zařízení staveniště |  |
| VRN4 - Inženýrská činnost |  |
| VRN7 - Provozní vlivy |  |
| VRN9 - Ostatní náklady |  |

# 

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

### Náklady soupisu celkem

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady |  |  |  |  |  |
| D VRN1 | | Průzkumné, geodetické a projektové práce |  |  |  |  |
| 1 | K | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby - prostorové (směrové + výškové) vytýčení stavby | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/012203000* |  |  |  |  |  |
| 2 | K | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě - závěrečné zaměření po dokončení prací, vypracování geometrického plánu (1x v elektronické podobě + 6x v tištěné podobě) | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/012303000* |  |  |  |  |  |
| 3 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby s textovou i výkresovou částí (1x v elektronické podobě + 4x v tištěné podobě) | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/013254000* |  |  |  |  |  |
|  | D VRN3 | | Zařízení staveniště |  |  |  |  |  |
| 4 | K | 032103000 | Náklady na stavební buňky ZS - mobilní chemická toaleta | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/032103000* |  |  |  |  |  |
| 5 | K | 032803000 | Ostatní vybavení staveniště | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/032803000*  *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *Jedná se zejména o:* |  |  |  |  |  |
|  |  | | * havarijní soupravu s hydrofobními a sorpčními materiály (např.* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *typu Vapex,* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *sorpční drť ECO-DRY, expandovaný vápenec, sorpční drť rašelinová* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *apod.);* |  |  |  |  |  |
|  |  | | * havarijní pomůcky (např. sorpční rohože, polštáře a koberce,* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *sorpční hady,* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *osobní ochranné pomůcky, rychlosavé utěrky, plastové folie, norné* |  |  |  |  |  |
|  | P | | *stěny, sudy na* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *již kontaminované potřeby apod.)* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *Havarijní prostředky budou uloženy v prostoru zařízení staveniště v* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *množství, které* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *odpovídá předepsané stavební technologii a velikosti a skladbě* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *strojního* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *a vozového parku.* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *Před zahájením stavebních prací vytvoří dodavatel stavby aktuální* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *seznam* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | *havarijních prostředků, které budou po čas výstavby k dispozici.*  "B.souhrnná\_technická\_zpráva.pdf |  |  |  |  |  |
|  | VV VV | | " prostředky a materiál pro případnou likvidaci vzniklé ekologické havárie" 1,000  Součet |  | 1,000  1,000 |  |  |  |
| 6 | K | 034503000 | Informační tabule na staveništi s uvedením nezbytně nutných informací o stavbě (název objednatele, zhotovitele, projektanta a TDS včetně nutných kontaktů, termíny realizace apod.) | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/034503000* |  |  |  |  |  |
|  | D VRN4 | | Inženýrská činnost |  |  |  |  |  |
| 7 | K | 042503000 | Plán BOZP na staveništi | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/042503000* |  |  |  |  |  |

*Poznámka k položce:*

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

*Zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi Během prací je nutno dodržovat platné právní předpisy, vyhlášky, normy a zákonná*

*ustanovení.*

* *Zákon č.309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany*

*zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany*

*zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy.*

* *Směrnice Rady 92/57/EHS ze dne 24.června 1992 o minimálních*

*požadavcích na*

*bezpečnost a ochranu zdraví na dočasných a přechodných staveništích*

* *Vyhláška 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby*
* *Vyhláška ČÚBP a ČBÚ č.363/2005 Sb. o bezpečnosti práce a technických zařízení*

*při stavebních pracích.*

* *Nařízení vlády č.101/2005 Sb. o podrobnějších požadavcích na*

P *pracovišti a pracovní*

*prostředí*

* *Nařízení vlády č.361/2007 Sb. , kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci.*
* *Nařízení vlády č. 378/2001 Sb., kterým se stanoví bližší požadavky*

*na*

*bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí.*

* *Zákon 309/2006 Sb., upravuje další požadavky na bezpečnost a*

*ochranu zdraví při*

*práci*

* *Nařízení vlády č.591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na*

*bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích*

* *Nařízení vlády č.362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a*

*ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do*

*hloubky.*

*Dále je nutno dodržovat další normy a předpisy, zejména:*

* ČSN 34 31 00 Bezpečnostní předpisy pro obsluhu a práci na*

VV "B.souhrnná\_technická\_zpráva.pdf

VV " podmínky BOZP na staveništi" 1,000 1,000

VV Součet 1,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | K | 042603000 | Plán zkoušek | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |

Online PSC *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/042603000*

*Poznámka k položce:*

*Vybavení pracoviště, prostředky záchranného systému*

*Na pracovištích bude vedena potřebná dokumentace:*

* *Doklady o kvalifikaci, způsobilosti pracovníků*
* *Technologické, pracovní postupy*
* *Vyhodnocená rizika (předaná ostatním zhotovitelům a koordinátorovi) – pro*

*provádění činnosti*

* *Doklady provozovaných strojů a zařízení (provozní deníky, návody k obsluze apod.)*
* *Kniha úrazů*
* *Identifikační listy nebezpečných odpadů, povolení k nakládání,*

P *pokud při pracech*

*vznikají.*

*Plán kontrolních obhlídek*

*V průběhu výstavby budou prováděny pravidelné kontrolní prohlídky stavby*

*v četnosti minimálně 1x za 14 dní, projektant bude 1x měsíčně*

*přizván na KD. Na základě*

*výše uvedenému postupu prací doporučujeme provést kontrolní prohlídky prací zejména v*

*těchto fázích realizace:*

"B.souhrnná\_technická\_zpráva.pdf

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | VV VV | | 1. *Kontrola po osazení mola včetně lávky* 2. *Kontrola po ukončení stavby.*   " podmínky provádění stavebně - montážních prací" 1,000 |  | 1,000 |  |  |  |
| VV | | Součet |  | 1,000 |  |  |
| D VRN7 | | Provozní vlivy |  |  |  |  |
| 9 | K | 072103021 | Zajištění DIO komunikace I. třídy - provizorní DZ | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/072103021* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *- vypracování návrhu* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *- projednání s dotčenými orgány státní správy* |  |  |  |  |  |
|  | P | | *- zajištění vydání kladného stanoviska dotčených orgánů státní* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *správy* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *- osazení provizorního DZ dle odsohlaseného návrhu (montáž,* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *pronájem, demontáž)* |  |  |  |  |  |
|  | D VRN9 | | Ostatní náklady |  |  |  |  |  |
| 10 | K | 092203000 | Náklady na zaškolení | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/092203000* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *Jedná se zejména o :* |  |  |  |  |  |
|  | P | | *- seznámení budoucího provozovatele s konstrukčním a funkčním* |  |  |  |  |  |
|  | | | *řešením mola a přístavní lávky* |  | | | | |
|  | | | *- seznámení budoucího provozovatele s podmínkami provozování* |  | | | | |
|  | | | *předmětného mola a lávky* |  | | | | |
| VV | | | "B.souhrnná\_technická\_zpráva.pdf |  | | | | |
| VV | | | 1,000 | 1,000 | | | | |
| VV | | | Součet | 1,000 | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KSO: | CC-CZ: |  |
| Místo: p.p.č. 536 k.ú. Vaňov v ř.km 769,03 řeky Labe | Datum: | 28. 2. 2022 |
| Zadavatel: | IČ: |  |
| ČR - Ředitelství vodních cest | DIČ: |  |
| Uchazeč: | IČ: | 261 66 542 |
| „Stavební sdružení pro OLD Vaňov“ | DIČ: | CZ26166542 |
| Projektant: | IČ: |  |
| Projekční sdružení OLD Vaňov - 2.etapa | DIČ: |  |
| Zpracovatel: | IČ: | 25023829 |
| PROVOD inž.společnost s.r.o. | DIČ: | CZ25023829 |

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 podminky.urs.cz.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
| DPH základní | Základ daně |  |  | Sazba daně  21,00% | Výše daně |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kód dílu - Popis  **Náklady stavby celkem** | Cena celkem [CZK] |
| HSV - Práce a dodávky HSV |  |
| 1 - Zemní práce |  |
| 4 - Vodorovné konstrukce |  |
| 8 - Trubní vedení |  |

# 

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

### Náklady soupisu celkem

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D HSV | | Práce a dodávky HSV |  |  |  |  |  |
| D 1 | | Zemní práce |  |  |  |  |
| 1 | K | 110\_agr\_001 | Přípravné a pomocné práce při provádění zemních prací | m | 16,500 |  |  | agr.položka 2022/I |
| 2 | K | 130\_agr\_001 | Zemní práce pro vodovodní přípojku a vodoměrnou šachtu | m3 | 72,973 |  |  | agr.položka 2022/I |
| 3 | K | 170\_agr\_001 | Drenážní vrstva z kameniva, lože a obsyp potrubí štěrkopískem | m | 14,600 |  |  | agr.položka 2022/I |
|  | D 4 | | Vodorovné konstrukce |  |  |  |  |  |
| 4 | K | 450\_agr\_001 | Podkladní konstrukce VŠ | m2 | 5,670 |  |  | agr.položka 2022/I |
|  | D 8 | | Trubní vedení |  |  |  |  |  |
| 5 | K | 870\_agr\_001 | Potrubí vodovodní přípojky PE 100 SDR11 D63x5,8 mm | m | 16,500 |  |  | agr.položka 2022/I |
| 6 | K | 870\_agr\_002 | Potrubní rozvod od kal. čerpadla včetně obetonování | m | 4,000 |  |  | agr.položka 2022/I |
| 7 | K | 890\_agr\_001 | Ovládací armatury - vystrojení VŠ | kus | 5,000 |  |  | agr.položka 2022/I |
| 8 | K | 890\_agr\_002 | Kalové čerpadlo | kus | 1,000 |  |  | agr.položka 2022/I |
| 9 | K | 893\_agr\_001 | Prefabrikovaná ŽB vodoměrná šachta 0,9x1,5x1,6 m (vnitřní rozměr) | kus | 1,000 |  |  | agr.položka 2022/I |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Místo: p.p.č. 536 k.ú. Vaňov v ř.km 769,03 řeky Labe  Zadavatel:  ČR - Ředitelství vodních cest | Datum:  IČ: DIČ: | 28. 2. 2022 |
| Uchazeč: | IČ: | 261 66 542 |
| „Stavební sdružení pro OLD Vaňov“ | DIČ: | CZ26166542 |
| Projektant: | IČ: |  |
| Projekční sdružení OLD Vaňov - 2.etapa | DIČ: |  |
| Zpracovatel: | IČ: | 25023829 |
| PROVOD inž.společnost s.r.o. | DIČ: | CZ25023829 |

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 podminky.urs.cz.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
| DPH základní | Základ daně |  |  | Sazba daně  21,00% | Výše daně |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kód dílu - Popis  **Náklady stavby celkem** | Cena celkem [CZK] |
| M - Práce a dodávky M |  |
| 21-M - Elektromontáže |  |
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích |  |

# 

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

### Náklady soupisu celkem

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D | M | Práce a dodávky M |  |  |  |  |  |
| D | 21-M | Elektromontáže |  |  |  |  |  |
| 1 | K | 210\_agr\_001 | Uzemňovací vedení přípojky NN páskem FeZN 30x4 mm | m | 20,000 |  |  |  |
| 2 | K | 210\_agr\_002 | Montáž, dodávka a zapojení kabelu přípojky CYKY 4x50 mm2 | m | 30,000 |  |  |  |
| 3 | K | 210\_agr\_003 | Skříň rozvaděče včetně vystrojení a zapojení | kus | 1,000 |  |  |  |
| 4 | K | 210\_agr\_004 | Revize + vypracování revizní zprávy | kus | 1,000 |  |  |  |

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 | K | 460\_agr\_001 | Kabelová šachta vodotěsná s poklopem | kus | 1,000 |  |  |  |
| 6 | K | 460\_agr\_002 | Zemní práce pro přípojku NN | m | 20,000 |  |  |  |

VV "D.1.2.1\_Technická\_zpráva\_SO\_IO

VV "D.1.2.12\_IO\_02\_Přípojka\_NN\_Situační\_výkres

VV "D.1.2.13\_IO\_02\_Přípojka\_NN\_Vzorový\_řez\_uložení\_přípojky

\_NN

VV vytýčení trasy vedení přípojky včetně vytýčení stávajících IS

VV zabezpečení výkopu výstražnou páskou

VV výkop rýhy přípojky š. 0,35 m hl. 0,8 m

VV zához rýhy přípojky š. 0,35 m hl. 0,8 m

VV lože a obsyp štěrkopískem kryté PVC deskou š. 0,15 m

VV výstražná PVC fólie

VV chránička ohebná HDPE+LDPE D 61/75 mm

VV naložení, odvoz a uložení přebytečného výkopku včetně poplatku

VV 20,000 20,000

VV Součet 20,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | K | 460\_agr\_003 | Zemní práce a základy pro skříň PS+RE | kus | 1,000 |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Místo: p.p.č. 536 k.ú. Vaňov v ř.km 769,03 řeky Labe  Zadavatel:  ČR - Ředitelství vodních cest | Datum:  IČ: DIČ: | 28. 2. 2022 |
| Uchazeč: | IČ: | 261 66 542 |
| „Stavební sdružení pro OLD Vaňov“ | DIČ: | CZ26166542 |
| Projektant: | IČ: |  |
| Projekční sdružení OLD Vaňov - 2.etapa | DIČ: |  |
| Zpracovatel: | IČ: | 25023829 |
| PROVOD inž.společnost s.r.o. | DIČ: | CZ25023829 |

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 podminky.urs.cz.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
| DPH základní | Základ daně |  |  | Sazba daně  21,00% | Výše daně |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kód dílu - Popis  **Náklady stavby celkem** | Cena celkem [CZK] |
| HSV - Práce a dodávky HSV |  |
| 1 - Zemní práce |  |
| 2 - Zakládání |  |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce |  |
| 998 - Přesun hmot |  |

# 

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

### Náklady soupisu celkem

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D HSV | | Práce a dodávky HSV |  |  |  |  |  |
| D 1 | | Zemní práce |  |  |  |  |
| 1 | K | 110\_agr\_001 | Přípravné a pomocné práce při provádění zemních prací | kus | 2,000 |  |  | agr\_položka\_2022/I |
| 2 | K | 130\_agr\_001 | Zemní práce pro provedení základových konstrukcí vlajkových stožárů | m3 | 6,720 |  |  | agr\_položka\_2022/I |
|  | D 2 | | Zakládání |  |  |  |  |  |
| 3 | K | 270\_agr\_001 | Základ pro stožár vlajky | kus | 2,000 |  |  | agr\_položka\_2022/I |
|  | D 3 | | Svislé a kompletní konstrukce |  |  |  |  |  |
| 4 | K | 310\_agr\_001 | Vlajkový stožár kónický Pz 200-100 mm, dl. 5936 mm, tl. 4 mm | kus | 2,000 |  |  | agr\_položka\_2022/I |
|  | P | | *Poznámka k položce:*  *kuželový vlajkový stožár opatřený dvěma kladkami sloužícími k napnutí lanka, na které bude umístěna vlajka obce a vlajka ŘVC ČR, ocel žárově*  *zinkovaná, povrchová úprava nátěrem v barevnosti RAL 7016 antracitová šedá, ocelové lanko vedené středem stožáru, uzamykatelné provedení. Celková výška stožáru bude 6 m. Stožár bude připraven pro protažení kabelů pro připojení kamery (chránička) a konstrukcí pro ukotvení kamery.* |  |  |  |  |  |
| 5 | K | 310\_agr\_002 | Prefabrikovaný betonový blok kónický 200- 313x600x1350 mm | kus | 2,000 |  |  | agr\_položka\_2022/I |
| 6 | K | 310\_agr\_003 | Vstupní branka 2kř. | kus | 1,000 |  |  | agr\_položka\_2022/I |

D 998 Přesun hmot

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | K | 998\_agr\_001 | Přesun hmot a doprava materiálů | t | 8,182 |  |  | agr\_položka\_2022/I |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Místo: p.p.č. 536 k.ú. Vaňov v ř.km 769,03 řeky Labe  Zadavatel:  ČR - Ředitelství vodních cest | Datum:  IČ: DIČ: | 28. 2. 2022 |
| Uchazeč: | IČ: | 261 66 542 |
| „Stavební sdružení pro OLD Vaňov“ | DIČ: | CZ26166542 |
| Projektant: | IČ: |  |
| Projekční sdružení OLD Vaňov - 2.etapa | DIČ: |  |
| Zpracovatel: | IČ: | 25023829 |
| PROVOD inž.společnost s.r.o. | DIČ: | CZ25023829 |

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 podminky.urs.cz.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
| DPH základní | Základ daně |  |  | Sazba daně  21,00% | Výše daně |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kód dílu - Popis  **Náklady stavby celkem** | Cena celkem [CZK] |
| HSV - Práce a dodávky HSV |  |
| 8 - Trubní vedení |  |
| 998 - Přesun hmot |  |
| M - Práce a dodávky M |  |
| 21-M - Elektromontáže |  |
| 21.1 - Dodávky zařízení |  |
| 21.2 - Materiál elektromontážní |  |
| 21.3 - Elektromontáže |  |
| 21.4 - Ostatní náklady |  |
| 21.5 - Rozpis rozvaděče HR |  |
| 35-M - Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař. |  |

# 

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

### Náklady soupisu celkem

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D HSV | | Práce a dodávky HSV |  |  |  |  |  |
| D 8 | | Trubní vedení |  |  |  |  |
| 1 | K | 891\_agr\_001 | Pulzní vodoměr DN 50 se snímačem | kus | 1,000 |  |  |
|  | D 998 | | Přesun hmot |  |  |  |  |
|  | D M | | Práce a dodávky M |  |  |  |  |
|  | D 21-M | | Elektromontáže |  |  |  |  |
|  | D 21.1 | | Dodávky zařízení |  |  |  |  |
| *2* | *M* | *000900001* | *Zásuvková skříň 1x125A, 1x63A, 1x32A, 1x16A* | *ks* | *2,000* |  |  | *R - položka* |
| *3* | *M* | *000900001.1* | *Průmyslové PLC vč.zdroje+accu, 32xBI-impulzy, 16xDO, čtečka karet, displej dotykový a pod., SW pro PLC a vzdálenou obsluhu, 3xrelé 24V DC* | *ks* | *1,000* |  |  | *R - položka* |
| *4* | *M* | *000900003* | *NVR* | *ks* | *1,000* |  |  | *R - položka* |
| *5* | *M* | *000900004* | *Kamera IP - rozlišení 4 Mpix (2560x1440) při 25 sn/s* | *ks* | *1,000* |  |  | *R - položka* |

*Poznámka k položce:*

* *Integrovaný automaticky říditelný IR přísvit s dlouhou životností do min. vzdálenosti 50 m*
* *WDR 140dB - Trojitá expozice scény, reálné barvy, vysoká dynamika obrazu*
* *Velikost čipu min. 1/1,8"" CMOS*
* *Motor zoom -Motorický objektiv pro vzdálené řízení úhlu záběru (rozsah ohnisek 2,8 - 12 mm) – lze přizpůsobit dle podmínek dané lokalizace*
* *Horizontální úhel zobrazení min. 100°*
* *světelnost objektivu – menší než F1,4 (F1.2)*
* *Pět současných streamů - pro nahrávaní, mobilní telefony, živý dohled, zařízení třetích stran apod.*

P

*• Podpora H.265, H.265+, H.264+, H.264*

* *Slot na MicroSD kartu*
* *Podpora karet min. do 256GB*
* *Směrové nastavení pan: 0°to 355°, tilt: 0°to 90°, rotate: 0°to 360°*
* *Možnost záznamu přímo na MicroSD kartu*
* *Alarmový vstup/výstup (2/2)*
* *Napájení POE+ (802.3at, class 4)*

* *Podpora protokolů TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour,*
* *API: ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI, SDK*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *6* | *M* | *000536444* | *svítidlo "S02" LED do zábradlí, IP67+zdroj* | *ks* | *6,000* |  |  | *R - položka* |
| *7* | *M* | *000536444.1* | *svítidlo "S11" LED IP67-standard 11* | *ks* | *8,000* |  |  | *R - položka* |
| *8* | *M* | *000536444.2* | *svítidlo "S12" LED ,IP67-standard 12* | *ks* | *2,000* |  |  | *R - položka* |
| 9 | K | D | Doprava dodávek | % | 4 410,000 |  |  | R - položka |
| 10 | K | PM | Přidružený materiál | % | 4 410,000 |  |  | R - položka |
| 11 | K | PPV | Podíl přidružených výkonů | % | 4 410,000 |  |  | R - položka |
| 12 | K | PŘ | Přesun dodávek | % | 4 410,000 |  |  | R - položka |

D 21.2 Materiál elektromontážní

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *13* | *M* | *000162210* | *šňůra CGTU 5x25* | *m* | *50,000* |  |  | *R - položka* |
| *14* | *M* | *000160010* | *šňůra CGSG 1x25* | *m* | *40,000* |  |  | *R - položka* |
| *15* | *M* | *000101310* | *kabel H07RN-F 5x6* | *m* | *10,000* |  |  | *R - položka* |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| *16* | *M* | *000171108* | *vodič CY 6 /H07V-U/* | *m* | *100,000* |  |  | *R - položka* |
| *17* | *M* | *000209431* | *kabel U/UTP Cat.5e 4x2xAWG24 venkovní FLEX* | *m* | *290,000* |  |  | *R - položka* |
| *18* | *M* | *000166105* | *šňůra H07RN-F 3x1,5* | *m* | *350,000* |  |  | *R - položka* |
| *19* | *M* | *000166105.1* | *šňůra H07RN-F 3x2,5* | *m* | *80,000* |  |  | *R - položka* |
| *20* | *M* | *000450301* | *tlačitko ve skříni nerez IP65, energetický zámek* | *ks* | *1,000* |  |  | *R - položka* |
| *21* | *M* | *000450301.1* | *plovákový spínač vč.úchytů* | *ks* | *1,000* |  |  | *R - položka* |
| *22* | *M* | *000199212* | *svorka 5x1,5mm2 krabicová bezšroubo* | *ks* | *40,000* |  |  | *R - položka* |
| *23* | *M* | *000199224* | *svorka 5x2,5mm2 krabicová bezšroubo* | *ks* | *50,000* |  |  | *R - položka* |
| *24* | *M* | *000160310* | *šňůra CGSG 5x35* | *m* | *10,000* |  |  | *R - položka* |
| *25* | *M* | *000160310.1* | *šňůra CGSG 5x16* | *m* | *10,000* |  |  | *R - položka* |
| 26 | K | D | Doprava dodávek | % | 946,420 |  |  | R - položka |
| 27 | K | PM | Přidružený materiál | % | 946,420 |  |  | R - položka |
| 28 | K | PPV | Podíl přidružených výkonů | % | 946,420 |  |  | R - položka |
| 29 | K | PŘ | Přesun dodávek | % | 946,420 |  |  | R - položka |

D 21.3 Elektromontáže

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 30 | K | 210140101 | ovladač panelový, bez otvoru, vč.zapoj do 2svorek | ks | 1,000 |  |  | R - položka |
| 31 | K | 210140101.1 | plovákový spínač | ks | 1,000 |  |  | R - položka |
| 32 | K | 210201041 | svítidlo LED nástěnné kompaktní | ks | 5,000 |  |  | R - položka |
| 33 | K | 210201041 | svítidlo LED nástěnné kompaktní | ks | 8,000 |  |  | R - položka |
| 34 | K | 210201041 | svítidlo LED nástěnné kompaktní | ks | 2,000 |  |  | R - položka |
| 35 | K | 210800851 | vodič Cu(-CY,CYA) pevně uložený do 1x35 | m | 100,000 |  |  | R - položka |
| 36 | K | 210802274 | šňůra lehká pevně ulož. do 5x2,5/7x1,5/12x1/19x0,5 | m | 430,000 |  |  | R - položka |
| 37 | K | 210802448 | šňůra střední pevně uložená do 2x16/4x10/5x6 | m | 40,000 |  |  | R - položka |
| 38 | K | 210802472 | šňůra střední pevně uložená do 5x16 | m | 10,000 |  |  | R - položka |
| 39 | K | 210802472 | šňůra střední pevně uložená do 5x16 | m | 10,000 |  |  | R - položka |
| 40 | K | 210802684 | šňůra těžká pevně do 4x16/5x10/12x6/19x2,5/27x1,5 | m | 25,000 |  |  | R - položka |
| 41 | K | 210810054 | kabel(-CYKY) pevně ulož.do 4x16/24x2,5/48x1,5 | m | 1 200,000 |  |  | R - položka |
| 42 | K | 210950321 | kabel pevně uložený jednotková hmotnost do 0,4kg | m | 290,000 |  |  | R - položka |
| 43 | K | 210990001 | obslužný zásuvkový sloupek | ks | 1,000 |  |  | R - položka |
| 44 | K | 210990002 | IP kamera | ks | 1,000 |  |  | R - položka |
| 45 | K | 210990003 | NVR | ks | 1,000 |  |  | R - položka |
| 46 | K | Do | Doprava materiálu | % | 940,900 |  |  | R - položka |
| 47 | K | PPV | Podíl přidružených výkonů | % | 940,900 |  |  | R - položka |

D 21.4 Ostatní náklady

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 48 | K | 218009001 | poplatek za recyklaci svítidla | ks | 5,000 |  |  | R - položka |
| 49 | K | 218009001 | poplatek za recyklaci svítidla | ks | 8,000 |  |  | R - položka |
| 50 | K | 218009001 | poplatek za recyklaci svítidla | ks | 2,000 |  |  | R - položka |
| 51 | K | 218009002 | kompletační činnost | ks | 1,000 |  |  | R - položka |
| 52 | K | 218009003 | revize | ks | 1,000 |  |  | R - položka |
| 53 | K | 2180090043 | Doprava | ks | 1,000 |  |  | R - položka |
| 54 | K | Do | Doprava materiálu | % | 326,260 |  |  | R - položka |
| 55 | K | PPV | Podíl přidružených výkonů | % | 326,260 |  |  | R - položka |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D 21.5 | | Rozpis rozvaděče HR |  |  |  |  |  |
| 56 | K | 215\_agr\_001 | Rozvaděč HR | kus | 1,000 |  |  |  |
|  | D 35-M | | Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař. |  |  |  |  |  |
| 57 | K | 350\_agr\_001 | Odběrný nerezový sloupek pro pitnou vodu 300x300x800 mm | kus | 1,000 |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KSO: | CC-CZ: |  |
| Místo: p.p.č. 536 k.ú. Vaňov v ř.km 769,03 řeky Labe | Datum: | 28. 2. 2022 |
| Zadavatel: | IČ: |  |
| ČR - Ředitelství vodních cest | DIČ: |  |
| Uchazeč: | IČ: | 261 66 542 |
| „Stavební sdružení pro OLD Vaňov“ | DIČ: | CZ26166542 |
| Projektant: | IČ: |  |
| Projekční sdružení OLD Vaňov - 2.etapa | DIČ: |  |
| Zpracovatel: | IČ: | 25023829 |
| PROVOD inž.společnost s.r.o. | DIČ: | CZ25023829 |

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 podminky.urs.cz.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
| DPH základní | Základ daně |  |  | Sazba daně  21,00% | Výše daně |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kód dílu - Popis  **Náklady stavby celkem** | Cena celkem [CZK] |
| HSV - Práce a dodávky HSV |  |
| 1 - Zemní práce |  |
| 2 - Zakládání |  |
| 4 - Vodorovné konstrukce |  |
| 998 - Přesun hmot |  |
| PSV - Práce a dodávky PSV |  |
| 767 - Konstrukce zámečnické |  |
| M - Práce a dodávky M |  |
| 22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby |  |

# 

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

### Náklady soupisu celkem

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D HSV | | Práce a dodávky HSV | |  |  |  |  |
| D 1 | | Zemní práce | |  |  |  |
| 1 | K | 110\_agr\_001 | Přípravné a pomocné práce pro zemní práce | m3 | 31,726 |  |  | agr\_položka\_2022/I |
| 2 | K | 130\_agr\_001 | Zemní práce pro základové bloky z ŽB | m3 | 31,726 |  |  | agr\_položka\_2022/I |
|  | D 2 | | Zakládání | |  |  |  |  |
| 3 | K | 225\_agr\_001 | Mikropiloty (tažná + tlaková) z TR 70x12 mm | m | 60,500 |  |  | agr\_položka\_2022/I |
| 4 | K | 275\_agr\_001 | Základové patky bloku lávky a kotvení mola | m3 | 13,712 |  |  | agr\_položka\_2022/I |
|  | D 4 | | Vodorovné konstrukce | |  |  |  |  |
| 5 | K | 460\_agr\_001 | Úprava okolo nových ŽB základových konstrukcí - kamenná dlažba a kamenný zához | m2 | 82,750 |  |  | agr\_položka\_2022/I |
|  | D 998 | | Přesun hmot | |  |  |  |  |
| 6 | K | 998\_agr\_001 | Přesun hmot | t | 114,316 |  |  | agr\_položka\_2022/I |
|  | D PSV | | Práce a dodávky PSV | |  |  |  |  |
|  | D 767 | | Konstrukce zámečnické | |  |  |  |  |
| 7 | K | 767\_agr\_001 | Úvazový kruh pr. 350 mm z R50 s ukotvením TR324x10 mm + P20-400x400 mm | kus | 3,000 |  |  | agr\_položka\_2022/I |
|  | D M | | Práce a dodávky M | |  |  |  |  |
|  | D 22-M | | Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby | |  |  |  |  |
| 8 | K | 220\_agr\_001 | Tažné ocelové lano D12,5 mm včetně lanových svorek | m | 80,000 |  |  | agr\_položka\_2022/I |
| 9 | K | 220\_agr\_002 | Pojistný vysokopevnostní řetez z legované oceli tř. 8 pr. 20 mm š. 70 mm | m | 50,000 |  |  | agr\_položka\_2022/I |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Místo: p.p.č. 536 k.ú. Vaňov v ř.km 769,03 řeky Labe  Zadavatel:  ČR - Ředitelství vodních cest | Datum:  IČ: DIČ: | 28. 2. 2022 |
| Uchazeč: | IČ: | 261 66 542 |
| „Stavební sdružení pro OLD Vaňov“ | DIČ: | CZ26166542 |
| Projektant: | IČ: |  |
| Projekční sdružení OLD Vaňov - 2.etapa | DIČ: |  |
| Zpracovatel: | IČ: | 25023829 |
| PROVOD inž.společnost s.r.o. | DIČ: | CZ25023829 |

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 podminky.urs.cz.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
| DPH základní | Základ daně |  |  | Sazba daně  21,00% | Výše daně |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kód dílu - Popis  **Náklady stavby celkem** | Cena celkem [CZK] |
| HSV - Práce a dodávky HSV |  |
| 1 - Zemní práce |  |
| 2 - Zakládání |  |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce |  |
| 5 - Komunikace pozemní |  |
| 998 - Přesun hmot |  |
| PSV - Práce a dodávky PSV |  |
| 767 - Konstrukce zámečnické |  |

# 

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

### Náklady soupisu celkem

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D HSV | | Práce a dodávky HSV |  |  |  |  |  |
| D 1 | | Zemní práce |  |  |  |  |  |
| 1 | K | 122\_agr\_001 | Zemní práce pro ŽB základový blok rozptylové plochy | m3 | 12,915 |  |  |  |
|  | D 2 | | Zakládání |  |  |  |  |  |
| 2 | K | 273\_agr\_001 | Základový blok z ŽB C 30/37 pro rozptylovou plochu | m3 | 9,225 |  |  |  |
|  | D 3 | | Svislé a kompletní konstrukce |  |  |  |  |  |
|  | D 5 | | Komunikace pozemní |  |  |  |  |  |
| 3 | K | 596\_agr\_001 | Velkoformátová betonová dlažba tl. 50 mm skladba formátů 30x30, 30x45 a 30x60 cm | m2 | 36,900 |  |  |  |
|  | D 998 | | Přesun hmot |  |  |  |  |  |
| 4 | K | 998\_agr\_001 | Přesun hmot | t | 41,676 |  |  |  |
|  | D PSV | | Práce a dodávky PSV |  |  |  |  |  |
|  | D 767 | | Konstrukce zámečnické |  |  |  |  |  |
| 5 | K | 767\_agr\_001 | Demontáž a zpětná montáž vitrín s napojením na nové elektro | kus | 2,000 |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Místo: p.p.č. 536 k.ú. Vaňov v ř.km 769,03 řeky Labe  Zadavatel:  ČR - Ředitelství vodních cest | Datum:  IČ: DIČ: | 28. 2. 2022 |
| Uchazeč: | IČ: | 261 66 542 |
| „Stavební sdružení pro OLD Vaňov“ | DIČ: | CZ26166542 |
| Projektant: | IČ: |  |
| Projekční sdružení OLD Vaňov - 2.etapa | DIČ: |  |
| Zpracovatel: | IČ: | 25023829 |
| PROVOD inž.společnost s.r.o. | DIČ: | CZ25023829 |

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 podminky.urs.cz.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  |
| DPH základní | Základ daně |  |  | Sazba daně  21,00% | Výše daně |
| snížená |  |  |  | 15,00% |  |
| **Cena s DPH** |  | **v** | **CZK** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kód dílu - Popis  **Náklady stavby celkem** | Cena celkem [CZK] |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady |  |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce |  |
| VRN3 - Zařízení staveniště |  |
| VRN4 - Inženýrská činnost |  |
| VRN7 - Provozní vlivy |  |
| VRN9 - Ostatní náklady |  |

# 

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

### Náklady soupisu celkem

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady |  |  |  |  |  |
| D VRN1 | | Průzkumné, geodetické a projektové práce |  |  |  |  |
| 1 | K | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby - prostorové  (směrové + výškové) vytýčení stavby (základové patky) | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/012203000* |  |  |  |  |  |
| 2 | K | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě - závěrečné zaměření po dokončení prací, vypracování geometrického plánu (1x v elektronické podobě + 6x v tištěné podobě) | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/012303000* |  |  |  |  |  |
| 3 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby s textovou i výkresovou částí (1x v elektronické podobě + 4x v tištěné podobě) | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/013254000* |  |  |  |  |  |
| 4 | K | 013294000 | Ostatní dokumentace - dílenská/výrobní dokumentace založení základových patek (piloty) včetně nezbytných výpočtů | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/013294000* |  |  |  |  |  |
| 5 | K | 013294001 | Ostatní dokumentace | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/013294001*  *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *Obsahem položky je vypracování :* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *- pasport stávajících komunikací a okolí* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *- havarijní plán výstavby - vypracování, projednání a schválení* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *- povodňový plán výstavby - vypracování, projednání a schválení* |  |  |  |  |  |
|  | P | | *- provozní řád díla (definitivní) - vypracování, projednání a schválení* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *- povodňový plán (definitivní) - vypracování, projednání a schválení* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *- vytýčení podzemních vedení inženýrských sítí* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *- kontrola hotového díla a vystavení dokladů klasifikační organizace a* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *Státní plavební správy* |  |  |  |  |  |
|  | D VRN3 | | Zařízení staveniště |  |  |  |  |  |
| 6 | K | 032103000 | Náklady na stavební buňky ZS - mobilní chemická toaleta | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/032103000* |  |  |  |  |  |
| 7 | K | 032803000 | Ostatní vybavení staveniště | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/032803000*  *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *Jedná se zejména o:* |  |  |  |  |  |
|  |  | | * havarijní soupravu s hydrofobními a sorpčními materiály (např.* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *typu Vapex,* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *sorpční drť ECO-DRY, expandovaný vápenec, sorpční drť rašelinová* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *apod.);* |  |  |  |  |  |
|  |  | | * havarijní pomůcky (např. sorpční rohože, polštáře a koberce,* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *sorpční hady,* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *osobní ochranné pomůcky, rychlosavé utěrky, plastové folie, norné* |  |  |  |  |  |
|  | P | | *stěny, sudy na* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *již kontaminované potřeby apod.)* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *Havarijní prostředky budou uloženy v prostoru zařízení staveniště v* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *množství, které* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *odpovídá předepsané stavební technologii a velikosti a skladbě* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *strojního* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *a vozového parku.* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *Před zahájením stavebních prací vytvoří dodavatel stavby aktuální* |  |  |  |  |  |
|  |  | | *seznam* |  |  |  |  |  |
|  | VV | | *havarijních prostředků, které budou po čas výstavby k dispozici.*  "B.souhrnná\_technická\_zpráva.pdf |  |  |  |  |  |
|  | VV VV | | " prostředky a materiál pro případnou likvidaci vzniklé ekologické havárie" 1,000  Součet |  | 1,000  1,000 |  |  |  |
| 8 | K | 034503000 | Informační tabule na staveništi s uvedením nezbytně nutných informací o stavbě (název objednatele, zhotovitele, projektanta a TDS včetně nutných kontaktů, termíny realizace apod.) | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/034503000* |  |  |  |  |  |
|  | D VRN4 | | Inženýrská činnost |  |  |  |  |  |
| 9 | K | 042503000 | Plán BOZP na staveništi | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
|  | Online PSC | | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/042503000* |  |  |  |  |  |

"B.souhrnná\_technická\_zpráva.pdf

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | | | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|  | | |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *Zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *Během prací je nutno dodržovat platné právní předpisy, vyhlášky,* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *normy a zákonná* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *ustanovení.* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Zákon č.309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *bezpečnosti a ochrany* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *a ochrany* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *vztahy.* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Směrnice Rady 92/57/EHS ze dne 24.června 1992 o minimálních* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *požadavcích na* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *bezpečnost a ochranu zdraví na dočasných a přechodných* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *staveništích* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Vyhláška 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Vyhláška ČÚBP a ČBÚ č.363/2005 Sb. o bezpečnosti práce a* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *technických zařízení* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *při stavebních pracích.* |  |  |  |  |  |
| P | | |  | * Nařízení vlády č.101/2005 Sb. o podrobnějších požadavcích na*  *pracovišti a pracovní* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *prostředí* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Nařízení vlády č.361/2007 Sb. , kterým se stanoví podmínky* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *ochrany zdraví při práci.* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Nařízení vlády č. 378/2001 Sb., kterým se stanoví bližší požadavky* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *na* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *a nářadí.* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Zákon 309/2006 Sb., upravuje další požadavky na bezpečnost a* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *ochranu zdraví při* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *práci* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Nařízení vlády č.591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *na* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Nařízení vlády č.362/2005 Sb. o bližších požadavcích na* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *bezpečnost a* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *nebo do* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *hloubky.* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *Dále je nutno dodržovat další normy a předpisy, zejména:* |  |  |  |  |  |
| VV | | |  | * ČSN 34 31 00 Bezpečnostní předpisy pro obsluhu a práci na*  "B.souhrnná\_technická\_zpráva.pdf |  |  |  |  |  |
| VV | | |  | " podmínky BOZP na staveništi" 1,000 |  | 1,000 |  |  |  |
| VV | | |  | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| 10 | K | 042603000 | | Plán zkoušek | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC | | |  | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/042603000*  *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *Vybavení pracoviště, prostředky záchranného systému* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *Na pracovištích bude vedena potřebná dokumentace:* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Doklady o kvalifikaci, způsobilosti pracovníků* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Technologické, pracovní postupy* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Vyhodnocená rizika (předaná ostatním zhotovitelům a* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *koordinátorovi) – pro* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *provádění činnosti* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Doklady provozovaných strojů a zařízení (provozní deníky, návody* |  |  |  |  |  |
| P | | |  | *k obsluze apod.)* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Kniha úrazů* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | * Identifikační listy nebezpečných odpadů, povolení k nakládání,* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *pokud při pracech* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *vznikají.* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *Plán kontrolních obhlídek* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *V průběhu výstavby budou prováděny pravidelné kontrolní prohlídky* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *stavby* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *v četnosti minimálně 1x za 14 dní, projektant bude 1x měsíčně* |  |  |  |  |  |
| VV | | |  | *přizván na KD.* |  |  |  |  |  |
| VV | | |  | " podmínky provádění stavebně - montážních prací" 1,000 |  | 1,000 |  |  |  |
| VV | | |  | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
| D VRN7 | | |  | Provozní vlivy |  |  |  |  |  |
| 11 | K | 072103021 | | Zajištění DIO komunikace I. třídy - provizorní DZ | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC | | |  | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/072103021* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *- vypracování návrhu* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *- projednání s dotčenými orgány státní správy* |  |  |  |  |  |
| P | | |  | *- zajištění vydání kladného stanoviska dotčených orgánů státní* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *správy* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *- osazení provizorního DZ dle odsohlaseného návrhu (montáž,* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *pronájem, demontáž)* |  |  |  |  |  |
| D VRN9 | | |  | Ostatní náklady |  |  |  |  |  |
| 12 | K | 092203000 | | Náklady na zaškolení | Kč | 1,000 |  |  | CS ÚRS 2022 01 |
| Online PSC | | |  | *https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/092203000* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *Poznámka k položce:* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *Jedná se zejména o :* |  |  |  |  |  |
| P | | |  | *- seznámení budoucího provozovatele s konstrukčním a funkčním* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *řešením* |  |  |  |  |  |
|  | | |  | *- seznámení budoucího provozovatele s podmínkami provozování* |  |  |  |  |  |
| VV | | |  | "B.souhrnná\_technická\_zpráva.pdf |  |  |  |  |  |
| VV | | |  | 1,000 |  | 1,000 |  |  |  |
| VV | | |  | Součet |  | 1,000 |  |  |  |

**SEZNAM FIGUR**

Kód:

**Stavba:**

469\_AGR

**Modernizace stání OLD Ústí nad Labem - Vaňov, 2. etapa**

Datum: 28. 2. 2022

Kód Popis MJ Výměra

**A/ SO 04** **Ostatní plochy**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Z** | **Zeleň - trávníková plocha** | **m2** | **75,950** |

"D.1.2.8\_SO\_04\_Ostatní\_plochy\_Půdorys\_řez 0,000

"nová zeleň 0,000

23,650+12,000 " napojení nové ZP na okolní terén 35,650

40,300 " doplnění travnaté plochy 40,300

Z Součet 75,950

**Použití figury:**

181111111 Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5

m2 75,950

181411141 Založení parterového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 m2 75,950 183403153 Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 m2 151,900

183403161 Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5 m2 227,850

184802111 Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5

m2 75,950

184802611 Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 m2 75,950

185803111 Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5 m2 75,950

185804215 Vypletí záhonu trávníku po výsevu s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5

m2 75,950

185804312 Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2 m3 8,214

## B/ IO 01 Vodovodní přípojka

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **v\_VP** | **Výkop vodovodní přípojky** | **m3** | **16,840** |
| **v\_VŠ** | **Výkop vodoměrné šachty** | **m3** | **56,133** |

**Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování**

##### Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámovaním a nadpisem sestavy.

*Rekapitulace stavby* obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA ING PRO VON OST

Soupis

Stavební objekt pozemní Stavební objekt inženýrský Provozní soubor

Vedlejší a ostatní náklady Ostatní

Soupis prací pro daný typ objektu

*Soupis prací* pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ TYP

Kód Popis MJ

Množství J.cena

Cena celkem Cenová soustava

Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu

Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr Kód položky

Zkrácený popis položky Měrná jednotka položky Množství v měrné jednotce

Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.

Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat: Plný popis položky

Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

##### Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu) Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

* pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

* J.materiál - jednotková cena materiálu
* J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **Povinný** | **Rekapitulace stavby**  **Popis** | **Typ** | **Max. počet** |
| **atributu** | **(A/N)** |  |  | **znaků** |
| Kód | A | Kód stavby | String | 20 |
| Stavba | A | Název stavby | String | 120 |
| Místo | N | Místo stavby | String | 50 |
| Datum | A | Datum vykonaného exportu | Date |  |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| CC-CZ | N | Klasifikace stavbeních děl | String | 15 |
| CZ-CPV | N | Společný slovník pro veřejné zakázky | String | 20 |
| CZ-CPA | N | Klasifikace produkce podle činností | String | 20 |
| Zadavatel | N | Zadavatel zadaní | String | 50 |
| IČ | N | IČ zadavatele zadaní | String | 20 |
| DIČ | N | DIČ zadavatele zadaní | String | 20 |
| Uchazeč | N | Uchazeč veřejné zakázky | String | 50 |
| Projektant | N | Projektant | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k zadání | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů | eGSazbaDph |  |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů | Double |  |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double |  |
| Cena bez DPH | A | Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů. | Double |  |
| Cena s DPH | A | Celková cena s DPH za celou stavbu | Double |  |

**Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název atributu** | **Povinný (A/N)** | **Popis** | **Typ** | **Max. počet znaků** |
| Kód | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 20 |
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date |  |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód | A | Kód objektu | String | 20 |
| Objektu, Soupis prací | A | Název objektu | String | 120 |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný objekt | Double |  |
| Cena s DPH | A | Cena spolu s DPH za daný objekt | Double |  |
| Typ | A | Typ zakázky | eGTypZakazky |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **Povinný** | **Krycí list soupisu**  **Popis** | **Typ** | **Max. počet** |
| **atributu** | **(A/N)** |  |  | **znaků** |
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název soupisu | String | 20 + 120 |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| CC-CZ | N | Klasifikace stavbeních děl | String | 15 |
| CZ-CPV | N | Společný slovník pro veřejné zakázky | String | 20 |
| CZ-CPA | N | Klasifikace produkce podle činností | String | 20 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k soupisu prací | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu | eGSazbaDph |  |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu | Double |  |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double |  |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný soupis | Double |  |
| Cena s DPH | A | Cena s DPH za daný soupis | Double |  |

**Rekapitulace členění soupisu prací**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název atributu** | **Povinný (A/N)** | **Popis** | **Typ** | **Max. počet znaků** |
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date |  |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód dílu - Popis | A | Kód a název dílu ze soupisu | String | 20 + 100 |
| Cena celkem | A | Cena celkem za díl ze soupisu | Double |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **Povinný** | **Soupis prací**  **Popis** | **Typ** | **Max. počet** |
| **atributu** | **(A/N)** |  |  | **znaků** |
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | Date |  |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| PČ | A | Pořadové číslo položky soupisu | Long |  |
| Typ | A | Typ položky soupisu | eGTypPolozky | 1 |
| Kód | A | Kód položky ze soupisu | String | 20 |
| Popis | A | Popis položky ze soupisu | String | 255 |
| MJ | A | Měrná jednotka položky | String | 10 |
| Množství | A | Množství položky soupisu | Double |  |
| J.Cena | A | Jednotková cena položky | Double |  |
| Cena celkem | A | Cena celkem vyčíslena jako J.Cena \* Množství | Double |  |
| Cenová soustava | N | Zařazení položky do cenové soustavy | String | 50 |
| p | N | Poznámka položky ze soupisu | Memo |  |
| psc | N | Poznámka k souboru cen ze soupisu | Memo |  |
| pp vv | N N | Plný popis položky ze soupisu  Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu | Memo Text,Text,Double | 20, 150 |
| DPH  Hmotnost Suť  Nh | A A A N | Sazba DPH pro položku Hmotnost položky ze soupisu Suť položky ze soupisu Normohodiny položky ze soupisu | eGSazbaDPH Double Double Double |  |

**Datová věta**

**Typ věty**

eGSazbaDPH

**Hodnota** **Význam**

základní Základní sazba DPH

snížená Snížená sazba DPH

nulová Nulová sazba DPH

zákl. přenesená Základní sazba DPH přenesená sníž. přenesená Snížená sazba DPH přenesená

eGTypZakazky

STA PRO ING VON

OST

Stavební objekt Provozní soubor Inženýrský objekt

Vedlejší a ostatní náklady

Ostatní náklady

eGTypPolozky

1

2

3

4

Položka typu HSV Položka typu PSV Položka typu M

Položka typu OST