

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Transformace Domova Kamélie Křižanov II. - Žďár nad Sázavou 2

Objekt: 02-D.1.4.10.2. ZPEVNĚNÉ PLOCHY

JKSO: 822.29.3.1

| P.Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem | Cenová soustava |
|------|-----|---------------|--|-----|-----------------|-----------------|-------------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | 0,00 | |
| | | 1 | Zemní práce | | | | 0,00 | |
| 1 | 221 | 113106123 | Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic | m2 | 7,90 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | " Odsranění stávajícího sjezdu " | | 7,90 | | | |
| 2 | 221 | 113107123 | Odstranění podkladu pí do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm | m2 | 7,90 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | " Odsranění podkladu stávajícího sjezdu " | | 7,90 | | | |
| 3 | 221 | 113201112 | Vytrhání obrub silničních ležatých | m | 10,30 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | " Napojení na stávající komunikaci " | | 10,30 | | | |
| 4 | 221 | 115101201 | Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min | hod | 7,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 5 | 221 | 115101301 | Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min | den | 1,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 6 | 001 | 119001401 | Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 | m | 25,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 7 | 001 | 119001421 | Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů | m | 22,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 8 | 001 | 122201101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3, s naložením výkopku | m3 | 66,83 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | " Odkopávka pro skladbu pěší komunikací " 150,3*0,250 | | 37,58 | | | |
| | | | " Odkopávka pro parkovací stání " 60,5*0,420 | | 25,41 | | | |
| | | | " Odkopávka pro okapový chodník " 16,7*0,230 | | 3,84 | | | |
| 9 | 003 | 122201109 | Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 | m3 | 33,42 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | " Lepivost 50% " 66,83*0,5 | | 33,42 | | | |
| 10 | 181 | 181111121 | Pláštní úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 227,50 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | " Úprava ploch před realizací zpevněných ploch. " 150,3+60,5+16,7 | | 227,50 | | | |
| | | 2 | Zakládání | | | | 0,00 | |
| 11 | 215 | 215901101 | Hutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS | m2 | 227,50 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | " Hutnění podloží pod skladbami zpevněných ploch. " 150,3+60,5+16,7 | | 227,50 | | | |
| | | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 0,00 | |
| 12 | 311 | 31199901 SPC | D+M Zahradní domek 2,06x2,06x2,2m - Specifikace dle PD - D.1.4.10.2. | kus | 1,00 | | 0,00 | CS ÚRS/TEO 2017 01 |
| | | | " Včetně dopravy, montáže, kotvicích a spojovacích prvků, povrchové úpravy apod. " | | 1,00 | | | |
| 13 | 311 | 311999011 SPC | D+M Dřevěný dvojitý box na 2 popelnice 1,5x1,2x0,92m - Specifikace dle PD - D.1.4.10.2. | kus | 1,00 | | 0,00 | CS ÚRS/TEO 2017 01 |
| | | | " Včetně dopravy, montáže, kotvicích a spojovacích prvků, povrchové úpravy apod. " | | 1,00 | | | |
| 14 | 311 | 311999012 SPC | D+M Dřevěný jednoduchý box na 1 popelnici 0,75x1,2x0,92m - Specifikace dle PD - D.1.4.10.2. | kus | 1,00 | | 0,00 | CS ÚRS/TEO 2017 01 |
| | | | " Včetně dopravy, montáže, kotvicích a spojovacích prvků, povrchové úpravy apod. " | | 1,00 | | | |
| | | 5 | Komunikace | | | | 0,00 | |
| 15 | 584 | 584999001 SPC | D+M Pěší komunikace - betonová zámková dlažba (pochozí) - Specifikace dle PD - D.1.4.10.2. | m2 | 150,30 | | 0,00 | CS ÚRS/TEO 2017 01 |
| | | | " Skladba: " | | | | | |
| | | | " - Betonová zámková dlažba - tl. 60mm - 165,4m2 " | | | | | |
| | | | " - Kamenná drť frakce 4-8mm - tl. 40mm - 6,3m3 " | | | | | |
| | | | " - Kamenná drť frakce 8-32mm - tl. 150mm - 23,7m3 " | | | | | |
| | | | " Cena skladby včetně ztrátého " | | 150,30 | | | |
| 16 | 584 | 584999002 SPC | D+M Parkovací stání - betonová zámková dlažba (pojízdná) - Specifikace dle PD - D.1.4.10.2. | m2 | 60,50 | | 0,00 | CS ÚRS/TEO 2017 01 |
| | | | " Skladba: " | | | | | |
| | | | " - Betonová zámková dlažba - tl. 80mm - 66,6m2 " | | | | | |
| | | | " - Kamenná drť frakce 4-8mm - tl. 40mm - 2,6m3 " | | | | | |
| | | | " - Kamenná drť frakce 16-32mm - tl. 150mm - 9,6m3 " | | | | | |
| | | | " - Kamenná drť frakce 0-32mm - tl. 150mm - 9,6m3 " | | | | | |
| | | | " Cena skladby včetně ztrátého " | | 60,50 | | | |
| 17 | 584 | 584999003 SPC | D+M Okapový chodník - betonová čtvercová dlažba - Specifikace dle PD - D.1.4.10.2. | m2 | 16,70 | | 0,00 | CS ÚRS/TEO 2017 01 |
| | | | " Skladba: " | | | | | |
| | | | " - Betonová dlažba 400x400 - tl. 40mm - 18,4m2 " | | | | | |
| | | | " - Kamenná drť frakce 4-8mm - tl. 40mm - 0,7m3 " | | | | | |
| | | | " - Kamenná drť frakce 8-32mm - tl. 150mm - 2,7m3 " | | | | | |
| | | | " Cena skladby včetně ztrátého " | | 16,70 | | | |
| | | 9 | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 0,00 | |
| 18 | 915 | 915211112 | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast | m | 5,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | " Značení parkovacího stání. " | | 5,00 | | | |
| 19 | 915 | 915211122 | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast | m | 10,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | " Značení parkovacího stání. " 5,0*2 | | 10,00 | | | |
| 20 | 915 | 915611111 | Předznačení vodorovného liniového značení | m | 15,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 21 | 916 | 916231213 | Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 177,10 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | 3,9+1,4+3,5+1,4+3,6+8,8+2,5+2,7+19,0+3,0+1,5+6,5+13,9+10,9+11,8+2,1+0,5*2+3,6+2,0+7,1+4,6+5,8+4,0+10,3 | | 134,90 | | | |
| | | | 0,4+11,1+7,5+6,1+1,1+0,8+10,0+5,2 | | 42,20 | | | |
| 22 | 592 | 592173030 | obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 6/20 50x5x20 cm | kus | 92,84 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | " Obrubník kolem okapového chodníku " (0,4+11,1+7,5+6,1+1,1+0,8+10,0+5,2)*2*1,1 | | 92,84 | | | |
| 23 | 592 | 592174090 | obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm | kus | 148,39 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | " Chodníkový obrubník " | | | | | |
| | | | (3,9+1,4+3,5+1,4+3,6+8,8+2,5+2,7+19,0+3,0+1,5+6,5+13,9+10,9+11,8+2,1+0,5*2+3,6+2,0+7,1+4,6+5,8+4,0+10,3)*1,1 | | 148,39 | | | |
| 24 | 978 | 96699903 SPC | D+M Výškové napojení nové skladby na zpevněné plochy - Specifikace dle PD - D.1.4.10.2. | m | 10,30 | | 0,00 | CS ÚRS/TEO 2017 01 |
| | | | " V ceně - zarovnání styčných ploch, - úprava čela betonového krytu, - spojovací penetrační postřik, - zpětná závlaka spar, - odvoz a uložení vybouraných hmot " | | 10,30 | | | |
| | | | " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu sutí, odvoz stavební sutí, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technologie a místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu " | | | | | |
| 25 | 978 | 97899932 SPC | Náklady spojené s odvozem a uložení sutí | t | 8,52 | | 0,00 | CS ÚRS/TEO 2017 01 |
| | | | " Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu sutí, odvoz stavební sutí, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technologie a místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu. " | | 8,52 | | | |
| 26 | 978 | 97899946 SPC | Náklady spojené s odvozem a uložení sypaniny | m3 | 66,83 | | 0,00 | CS ÚRS/TEO 2017 01 |
| | | | " V poloze zahrnuje naložení, odvoz sypaniny, složení a rozprostření sypaniny, hrubé terénní úpravy, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, dle technologie a místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení sypaniny. " | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|--|------|--------|--|------|--------------------|
| | | | * Odvoz zeminy z odkopávek pro zpevněné plochy." | | 66,83 | | | |
| | | 99 | Přesun hmot | | | | 0,00 | |
| 27 | 998 | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 167,80 | | 0,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 28 | HZS | HZS2492 RTO | Stavební přímomoce - Pomocný dělník HSV | sada | 1,00 | | 0,00 | CS ÚRS/TEO 2017 01 |
| | | | * Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV - výpomoc, doplňkové práce a dodávky, kompletace apod. " | | 1,00 | | | |

Celkem

0,00

| | | |
|--------|--------------------------------|------|
| CELKEM | 02-D.1.4.10.2. ZPEVNĚNÉ PLOCHY | 0,00 |
|--------|--------------------------------|------|

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady na montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řády, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

Způsob ocenění vlastních položek: Jednotková cena u položek s cenovou soustavou CS ÚRS/TEO se tvoří spojováním položek jednotlivých stavebních prací a dodávek. Základním předpokladem pro kalkulaci je volba kalkulačního vzorce a jeho jednotlivých složek, jejichž počet závisí na charakteru stavební výroby a organizace firmy. Kalkulační vzorec reprezentuje stanovená struktura výpočtu (odhadu ceny), kterou tvoří kalkulační složky s jednoznačně určeným obsahem. Kalkulační vzorec slouží ke stanovení vlastních nákladů kalkulačních jednotek (stavebního konstrukčního prvku, objektu, stavby apod.). Ve stavebních firmách se nejčastěji používá následující vzorec.

Kalkulační vzorec: Jednotková cena = Materiál + Přímé náklady + Nepřímé náklady + Zisk
Přímé náklady = Mzdy + Stroje + Ostatní přímé náklady
Nepřímé náklady = Režie výrobní + Režie správní

Kalkulační vzorec vychází ze standardu "Rozpočtování a oceňování stavebních prací " ÚRS Praha, a.s.

Výkazy množství u jednotlivých položek vychází z projektové dokumentace a jsou automaticky generovány grafickým a rozpočtovacím programem.