**Položkový rozpočet**

S:

NOVÁ HALA Č.8

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř.** | **KCN** | **Kód položky** | **Název** | **MJ** | **Množství** | **J.cena** | **Cena celkem** |
| **1** | | | **Zemní práce** |  |  |  |  |
| 1. | | | Odstranění panelů - řešeno ve stavební části | info | 0,00 | 0,00 | 0,0 |

221 113107224 Odstranění podkladu pl. do 200 m2 z kameniva drceného v m2 5,00 31,73 158,7

1. tl.od 300 do 400mm

221 Odstranění podkladu pl. pod 200 m2 živičných (pod

1. panely) tl.50mm

m2 5,00 62,11 310,6

1. 001 119001421 Dočasné zasjištění kabelů - 1 kabel m 3,00 138,53 415,6
2. 001 130001101 Ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení m3 2,00 191,33 382,7 Hloubení rýh š. do 2000mm v hornině tř. 3 objem pod

6. 100m3 m3 35,00 187,28 6 554,8

7. 001 151101101 Pažení rýhy příložné hl. do 2m m2 60,00 57,15 3 429,0

8. 001 151101111 Odstranění pažení rýh příložné hl. 2 m m2 60,00 8,55 513,0 Vodorovné přemístění výkopku z hornin tř. 1 až 4 od

9. 001 162501102 2500m do 3000 m m3 9,00 70,12 631,1

1. 001 174101101 Zásyp zhutněný jam šachet rýh nebo kolem objektů m3 2,00 42,95 85,9
2. 001 175101101 Obsyp potrubí bez prohození syspaniny m3 21,00 262,08 5 503,7
3. MAT štěrkopísek frakce 0-8 tř.B t 17,00 250,92 4 265,6

# 1 Zemní práce celkem 22 250,6

**4 Vodorovné konstrukce**

1. 271 451573111 Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku m3 3,00 617,34 1 852,0

# 4 Vodorovné konstrukce celkem 1 852,0

**8 Trubní vedení**

1. 271 891247111 Montáž hydrantové skříně+pozinkované potrubí DN32-3m kus 4,00 135,17 540,7
2. MAT Nástěnná hydrantová skříň, D25+tvarově stálá hadice 30m kus 4,00 7 537,61 30 150,4 16. 271 891249111 Montáž navrtávacích pasů 100/2" kus 1,00 380,37 380,4

17. MAT Navrtávací pas 100/2" vč.kohoutu kus 1,00 3 304,72 3 304,7

Zabezpečení konců vodovodního potrubí DN do 300 při

18. 271 892372111 tlakových zkouškách kus 1,00 4 453,21 4 453,2

1. MAT Položení výstražné folie nad potrubím m 32,00 6,63 212,2
2. 271 Signalizační vodič CYY 10 u potrubím m 35,00 30,54 1 068,9 21. Přípojka z lPE 63 m 29,00 60,79 1 762,9

22. Armaturní šachta s vypouštěním a uzávěrem ks 1,00 30 599,23 30 599,2

23. Potrubí z lPE 110 m 3,00 169,32 508,0

24. Posun hydrantu H80+Š80 ks 1,00 1 223,97 1 224,0

# 8 Trubní vedení celkem 74 204,6

25.

# 99 Přesun hmot HSV

221 998225111 Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným

271 998276101 Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastických hmot

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 26. | **99** | otevřený výkop  **Přesun hmot HSV celkem** |  |  |  | **8 169,4** |
|  | **ON** | **Ostatní náklady** |  |  |  |  |
| 27. |  | Výchozí revize | kpl | 1,00 | 5 099,87 | 5 099,9 |
| 28. |  | Zkoušy | kpl | 1,00 | 5 099,87 | 5 099,9 |
| 29. |  | Proplach potrubí | kpl | 1,00 | 15 809,60 | 15 809,6 |
| 30. |  | Požární ucpávky | kpl | 1,00 | 3 569,91 | 3 569,9 |
| 31. Dodavatelská dokumentace - neoceňovat - viz soupis VRN info 0,00 0,00 0,0 Dokumentace skutečného provedení - neoceňovat - viz | | | | | | |
| 32. |  | soupis VRN | info | 0,00 | 0,00 | 0,0 |
| 33. |  | Zařízení staveniště - neoceňovat - viz soupis VRN | info | 0,00 | 0,00 | 0,0 |
| 34. |  | Geodetické zaměření - neoceňovat - viz soupis VRN | info | 0,00 | 0,00 | 0,0 |
|  | **ON** | **Ostatní náklady celkem** |  |  |  | **29 579,3** |
|  |  | **Celkem bez DPH** |  |  |  | **136 055,7** |

t 5,00 33,42 167,1

t 18,00 444,57 8 002,3