ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR Stavba: VD Nechranice - odstranění betonového soklu Objekt: Bourání

Objednatel: Povodí Ohře, státní podnik

Zhotovitel: CLIQOR, s.r.o. Zpracoval:

Místo: Datum: 8. 12. 2023

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | 67 680,00 |
| 1 | R | 961044111 | Bourání základů z betonu prostého | m3 | 16,920 | 4 000,00 | 67 680,00 |
|  |  | 0,12\*0,3\*470,0 |  | 16,920 |  |  |
|  |  | Součet |  | 16,920 |  |  |

997 Přesun sutě 147 713,79

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za |  |  |  |  |
| 2 | R | 997013219 | každých dalších i započatých 10 m | T | 846,000 | 95,50 | 80 793,00 |

Poznámka k položce: Poznámka k položce: 16,92 m3 betonu bouraného soklu ve vnitřník KKK \* 2,0 t/m3 (koeficient měrné hmotnosti betonu) = 33,84. Brána polovina vzdálenosti vnitřního KK - 250 m. Proto výpočet 33,84 x 25 = 846t.

33,84\*25 846,000

Součet 846,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | R | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 34,665 | 288,00 | 9 983,52 |
| 4 | R | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 519,975 | 12,50 | 6 499,69 |

34,665\*15 519,975

Součet 519,975

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce |  |  |  |  |
| 5 | R | 99701360r | (skládkovné) | t | 34,665 | 1 455,00 | 50 437,58 |

Celkem 215 393,79