

Przedmiar robót

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|------|------------------------------------|---|----------------|---------|---------|
| 1 | | Adaptacja pomieszczeń warsztatowych na spawalnię | | | |
| 1.1 | | Roboty ogólnobudowlane | | | |
| d.1. | 1 KNR 4-04 0301-02 | Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm | m ³ | | |
| | 1 | 9*5,2*0,05 | m ³ | 2,340 | |
| | | | | RAZEM | 2,340 |
| d.1. | 2 KNR 4-01 0701-05 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² | m ² | | |
| | 1 | 9*5,2+9*3,9*2+5,2*3,9*2 | m ² | 157,560 | |
| | | | | RAZEM | 157,560 |
| d.1. | 3 KNR 9-27 0101-09 | Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła | m ² | | |
| | 1 | 9*5,2+9*3,9*2+5,2*3,9*2 | m ² | 157,560 | |
| | | | | RAZEM | 157,560 |
| d.1. | 4 KNNR 2 0801-03 | Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii ścian i słupów | m ² | | |
| | 1 | 9*5,2+9*3,9*2+5,2*3,9*2 | m ² | 157,560 | |
| | | | | RAZEM | 157,560 |
| d.1. | 5 KNR-W 218 0525-05 analogia | Posadzki cementowe zatarte na gładko Krotność = 0,47 | m ² | | |
| | 1 | 9*5,2 | m ² | 46,800 | |
| | | | | RAZEM | 46,800 |
| d.1. | 6 KNR 9-27 0101-09 | Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła | m ² | | |
| | 1 | 9*5,2+9*3,9*2+5,2*3,9*2 | m ² | 157,560 | |
| | | | | RAZEM | 157,560 |
| d.1. | 7 KNNR 3 0605-04 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni (Kolor Szary Mat) | m ² | | |
| | 1 | 9*5,2+9*3,9*2+5,2*3,9*2 | m ² | 157,560 | |
| | | | | RAZEM | 157,560 |
| d.1. | 8 | Oklejanie okna folią przyciemniającą | kpl. | | |
| | 1 | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| d.1. | 9 KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km | m ³ | | |
| | 1 | 9*5,2*0,06 | m ³ | 2,808 | |
| | | | | RAZEM | 2,808 |
| d.1. | 10 KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 11 | m ³ | | |
| | 1 | 9*5,2*0,06 | m ³ | 2,808 | |
| | | | | RAZEM | 2,808 |
| 1.2 | | Instalacje elektryczne | | | |
| d.1. | 11 | Oświetlenie pomieszczenia i stanowisk zgodnie z normami BHP + wyłącznik główny oraz wykonanie przyłącza trójfazowego 16A + 230 V/50 Hz z rozdzielnicą 5 | kpl. | | |
| | 2 | | kpl. | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |