

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO NR 9 W ZAKRESIE DOBORU I MONTAŻU BRAM
WEWNĘTRZNYCH
ADRES INWESTYCJI : ul. Leśna, 21-025 Niemce
INWESTOR : Rządowa Agencja Rezerw Strategicznych
ADRES INWESTORA : Ul. Grzybowska 45, 00-844 Warszawa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Mirosław Mendak (budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 19.05.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
19.05.2022

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|---------------|--|----------------|---------|--------|
| 1 | | PRZYGOTOWANIE OTWORÓW | | | |
| 1 | KNR AT-17 | Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm | m ² | | |
| d.1 | 0106-01 | | | | |
| | analogia | 2*2*0,115*[2*3,20+5,20*2+2*0,23] | m ² | 7,940 | |
| | | | | RAZEM | 7,940 |
| 2 | KNR 4-01 | Wykucie otworów w ścianach z cegieł o gru- bości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla bram p.poż | m ³ | | |
| d.1 | 0329-03 | 0,24*[0,23*5,20+3,20*4,50] | m ³ | 3,743 | |
| | | | | RAZEM | 3,743 |
| 3 | KNR 4-01 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami pod obsa- | m | | |
| d.1 | 0702-06 | dzenie płaskowników | m | 25,600 | |
| | | 2*4*3,20 | | RAZEM | 25,600 |
| 4 | KNR 4-01 | Wywiezienie samochodami samowyladowczy- mi gruzu z rozbiórki na odległość 5 | m ³ | | |
| d.1 | 0108- | km | | | |
| | 180108-20 | poz.2 | m ³ | 3,743 | |
| | | poz.3*0,05*0,40 | m ³ | 0,512 | |
| | | | | RAZEM | 4,255 |
| 5 | | Koszt składowania gruzu na wysypisku | m ³ | | |
| d.1 | cena zakłado- | | | | |
| | wa | poz.4 | m ³ | 4,255 | |
| | | | | RAZEM | 4,255 |
| 6 | KNR 2-05 | Konstrukcje podparć nadproża stalowego - wg rysunku K-001: kątownik 50x50x6 | t | | |
| d.1 | 0208-04 | mm + płaskowniki + śruby M16 | | | |
| | analogia | 2*4*4,47*3,20/1000 | t | 0,114 | |
| | | 2*4*5*7,85*0,366/1000 | t | 0,115 | |
| | | 2*2*5*7,85*0,20/1000 | t | 0,031 | |
| | | | | RAZEM | 0,260 |
| 7 | KNR 4-01 | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie | m | | |
| d.1 | 0313-05 | konstrukcji stalowej wg rys. nr K-001: ceownik C200 + pręty M16 | | | |
| | analogia | 2*2*5,20 | m | 20,800 | |
| | | | | RAZEM | 20,800 |
| 8 | KNR 4-01 | Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na ceownikach oraz bruzdach zawierających | m ² | | |
| d.1 | 0703-01 | płaskowniki | | | |
| | analogia | 2*2*5,20*0,30 | m ² | 6,240 | |
| | | 2*4*3,20*0,40 | m ² | 10,240 | |
| | | | | RAZEM | 16,480 |
| 9 | KNR 4-01 | Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cemen- | m ² | | |
| d.1 | 0704-03 | towną | | | |
| | analogia | poz.8 | m ² | 16,480 | |
| | | | | RAZEM | 16,480 |
| 10 | KNR 4-01 | Obłożenie elementów stalowych zaprawą szybkowiążącą | m ² | | |
| d.1 | 0711-01 | | | | |
| | analogia | 2*2*5,20*0,23 | m ² | 4,784 | |
| | | 2*4*3,20*0,40 | m ² | 10,240 | |
| | | | | RAZEM | 15,024 |
| 11 | KNR 2-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi po- wierzchni wewnętrznych - tynków | m ² | | |
| d.1 | 1505-01 | gładkich | | | |
| | | 2*2*5,20*0,23 | m ² | 4,784 | |
| | | 2*4*3,20*0,40 | m ² | 10,240 | |
| | | 2*2*0,24*3,20 | m ² | 3,072 | |
| | | | | RAZEM | 18,096 |
| 2 | | MONTAŻ BRAM P.POŻ. | | | |
| 12 | KNR-W 2-02 | Brama przesuwna przeciwpożarowa - 2 szt. | m ² | | |
| d.2 | 1032-01 | | | | |
| | | 2*4,00*3,00 | m ² | 24,000 | |
| | | | | RAZEM | 24,000 |