
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Wzmocnienie części stropu nad piwnicą w budynku mieszkalnym, przy ulicy 1 Maja 78 w Wałbrzychu
ADRES INWESTYCJI: ul. 1-go Maja 78 w Wałbrzychu
NAZWA INWESTORA: Wspólnota Mieszkaniowa
ADRES INWESTORA: ul. 1-go Maja 78 w Wałbrzychu
BRANŻE: ogólnobudowlana
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
mgr inż. Paweł Gałań
DATA OPRACOWANIA: 10.07.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
10.07.2024

Data zatwierdzenia

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|-----------------------------------|--|---------|---------|--------|
| PRZEDMIAR: | | | | | |
| 1 | KNR 4-01 0346-01 | Wykucie gniazd o głębok. 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla belek stalowych | gniazd. | | |
| | | 4 | gniazd. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 2 | KNR 4-01 0203-02 analogia | Wykonanie poduszek betonowych pod profil HEA 220 | m3 | | |
| | | 4 * 0,2 * 0,30 * 0,30 | m3 | 0,072 | |
| | | | | RAZEM | 0,072 |
| 3 | KNR 2-05 0208-05 | Konstrukcje podparć, zawieszzeń i osłon o masie elementu do 250 kg | t | | |
| | | 1,104 | t | 1,104 | |
| | | | | RAZEM | 1,104 |
| 4 | analiza indywidualna | Koszt montowanej stali | t | | |
| | | poz.3 | t | 1,104 | |
| | | | | RAZEM | 1,104 |
| 5 | KNNR 3 0302-01 | Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej | m3 | | |
| | | 4 * 0,30 * 0,30 * 0,30 | m3 | 0,108 | |
| | | 4 * 0,12 * 0,5 * 0,30 | m3 | 0,072 | |
| | | | | RAZEM | 0,180 |
| 6 | KNNR 7 0919-01 analogia | Malowanie przed montażem konstrukcji stalowej | t | | |
| | | poz.4 | t | 1,104 | |
| | | | | RAZEM | 1,104 |
| 7 | KNR-W 7-12 0101-04 analogia | Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości rurociągów o śr.zewn.do 57 mm (stan wyjściowy powierzchni B)-czyszczenie dwuteowników istniejącego stropu | m2 | | |
| | | 4,35 * 0,1 * 3 | m2 | 1,305 | |
| | | | | RAZEM | 1,305 |
| 8 | KNR-W 7-12 0105-04 analogia | Odtłuszczenie rurociągów-odtłuszczenie dwuteowników stropu | m2 | | |
| | | poz.7 | m2 | 1,305 | |
| | | | | RAZEM | 1,305 |
| 9 | KNR-W 4-01 1212-02 | Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie -dwuteowniki istniejącego stropu | m2 | | |
| | | poz.8 | m2 | 1,305 | |
| | | | | RAZEM | 1,305 |
| 10 | KNR 4-01 0701-07 | Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow.odbicia do 5 m2 | m2 | | |
| | | 4,41 * 5,8 | m2 | 25,578 | |
| | | | | RAZEM | 25,578 |
| 11 | KNR 4-01 0716-04 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na stropach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 | m2 | | |
| | | poz.10 | m2 | 25,578 | |
| | | | | RAZEM | 25,578 |
| 12 | KNR 4-01 1201-02 | Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m2 | | |
| | | poz.11 | m2 | 25,578 | |
| | | | | RAZEM | 25,578 |
| 13 | KNR 4-01 0108-17 | Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km | m3 | | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------|---|------|---------|--------------|
| | zbicie tynków | poz.1 * 0,3 * 0,5 * 0,3 + poz.10 * 0,03 | m3 | 0,947 | |
| | | | | RAZEM | 0,947 |
| 14 | KNR 4-01 0108-20 | Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 5 | m3 | | |
| | | poz.13 | m3 | 0,947 | |
| | | | | RAZEM | 0,947 |
| 15 | Analiza własna | Utylizacja gruzu | t | | |
| | | poz.14 * 1,7 | t | 1,610 | |
| | | | | RAZEM | 1,610 |