
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Utworzenie gabinetu okulistycznego w ośrodku zdrowia w Masłowie
pierwszym
ADRES INWESTYCJI : ul. Jana Pawła II 3, 26-001 Masłów
INWESTOR : Urząd Gminy Masłów
ADRES INWESTORA : ul. Spokojna 2, 26-001 Masłów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krzysztof Laskowski
DATA OPRACOWANIA : 16.01.2019

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis i wyliczenia | j.m. | Ilość |
|--|--------------------|---|----------------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 Roboty rozbiórkowe, murarskie, tynkarskie | | | | |
| 1 d.1 | KNR 4-01 0348-02 | Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grub. 1/4 cegły $2,08 \cdot (1,07 + 0,21 + 0,95) - 1,98 \cdot 0,8$ | m ² | 3,05 |
| 2 d.1 | KNR 4-01 0818-05 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych $2,46 \cdot (1,07 + 0,95 + 1,03) + 0,13 \cdot 2,19$ | m ² | 7,79 |
| 3 d.1 | KNR 4-01 0807-04 | Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej $2,46 \cdot (1,07 + 0,95 + 1,03) + 0,13 \cdot 2,19 + 1,43 \cdot 2,29 + 0,8 \cdot 2,04 + 0,19 \cdot 1,83$ | m ² | 13,04 |
| 4 d.1 | KNR 4-01 0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni 2,0 m ² | szt. | 4,00 |
| 5 d.1 | KNR 3 0302-02 | Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowej $0,29 \cdot 1,95 \cdot 0,99$ | m ³ | 0,56 |
| 6 d.1 | KNR 4-01 0329-03 | Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych $2,1 \cdot 1,02 \cdot 0,43 + 0,2 \cdot 1,45 \cdot 0,43$ | m ³ | 1,05 |
| 7 d.1 | KNR 4-01 0313-05 | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 200-260 mm $3 \cdot 1,45$ | m | 4,35 |
| 8 d.1 | KNR 4-01 0703-03 | Umocowanie siatki „Rabitz” na stopkach belek, bez względu na rodzaj belki - stalowe, prefabrykowane $4,35$ | m | 4,35 |
| 9 d.1 | KNR 4-01 0716-01 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III, wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobeton. - na ścianach płaskich o powierzchni podłogi pomieszczenia do 5,0 m ² $2 \cdot 0,98 \cdot 2,03 + 2,8 \cdot 2 \cdot 0,1 + 2,23 \cdot 0,1$ | m ² | 4,76 |
| 10 d.1 | KNR 4-01 0106/04 | Usunięcie gruzu z budynku $13,04 \cdot 0,05$ | m ³ | 0,65 |
| 11 d.1 | KNR 4-01 0108/11 | Wywiezienie gruzu samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km $0,65$ | m ³ | 0,65 |
| 12 d.1 | KNR 4-01 0108/12 | Wywiezienie gruzu samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km $0,65$ | m ³ | 0,65 |
| 2 Posadzki | | | | |
| 13 d.2 | NNRNKB 202 1130-01 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej „CERESIT” o grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni do 8 m ² $2,46 \cdot (1,07 + 0,95 + 1,03) + 0,13 \cdot 2,19 + 1,43 \cdot 2,29 + 0,8 \cdot 2,04 + 0,19 \cdot 1,83$ | m ² | 13,04 |
| 14 d.2 | NNRNKB 202 1130-03 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej „CERESIT” - dodatek lub potrącenie za zmianę gr.o 1 mm krotność = 2 $13,04$ | m ² | 13,04 |
| 15 d.2 | NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome $13,04$ | m ² | 13,04 |
| 16 d.2 | NNRNKB 202 2806-05 | Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ² $13,04$ | m ² | 13,04 |
| 17 d.2 | NNRNKB 202 2809-04 | Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej $(2,19 \cdot 2 + 2,41 \cdot 2 + 2 \cdot 2,46 + 2 \cdot 3,18) \cdot 1 \cdot 2$ | m | 18,48 |
| 3 Ściany i sufity | | | | |
| 18 d.3 | KNR 4-01 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach - o pow. podłogi ponad 5,0 m ² $2,46 \cdot (1,07 + 0,95 + 1,03) + 0,13 \cdot 2,19 + 1,43 \cdot 2,29 + 0,8 \cdot 2,04 + 0,19 \cdot 1,83 + (2,19 \cdot 2 + 2,41 \cdot 2 + 2 \cdot 2,46 + 2 \cdot 3,18) \cdot 2,8 - 1 \cdot 2 - 1,08 \cdot (0,3 + 0,15 + 0,8 + 0,2 + 0,2 + 1,07) - 1 \cdot 2,05$ | m ² | 61,20 |

| | | | | |
|---------------------------------|--------------------|--|----------------|-------|
| 19 d.3 | NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome - sufity $2,46 \cdot (1,07 + 0,95 + 1,03) + 0,13 \cdot 2,19 + 1,43 \cdot 2,29 + 0,8 \cdot 2,04 + 0,19 \cdot 1,83$ | m ² | 13,04 |
| 20 d.3 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany $(2,19 \cdot 2 + 2,41 \cdot 2 + 2,46 + 2 \cdot 3,18) \cdot 2,8 - 1 \cdot 2,1 \cdot 2 - 1,08 \cdot (0,3 + 0,15 + 0,8 + 0,2 + 0,2 + 1,07)$ | m ² | 50,21 |
| 21 d.3 | KNNR 3 0605-04 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni - farba lateksowa zmywalna $61,20 + 2,1 \cdot 1,2$ | m ² | 63,72 |
| 4 Instalacja elektryczna | | | | |
| 22 d.4 | kalkulacja własna | Przeróbka instalacji elektrycznej oświetleniowej - zapalenie dwóch punktów oświetleniowych jednym łącznikiem świecznikowym przy drzwiach wejściowych do pomieszczenia: - bruzdowanie pod przewody - ułożenie przewodów - zaprawienie bruzd - montaż puszek podtynkowej i łącznika oświetleniowego 1 | kpl. | 1,00 |
| 23 d.4 | KNNR 5 0502-02 | Montaż opraw rastrowych natynkowych T8 2x 36W 2 | kpl. | 2,00 |
| 5 Stolarka drzwiowa | | | | |
| 24 d.5 | KNR 4-01 0347-10 | Dopasowanie na szerokości otworu poprzez skucie ściany | m ² | 0,43 |
| 25 d.5 | kalkulacja własna | Zakup, dostawa i montaż drzwi o szerokości przejścia 90 cm, izolacyjności akustycznej 32dB z ościeżnicą metalową kątową szeroką; drzwi - laminat CPL 3 | szt. | 3,00 |