
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i Modernizacja Budynku Socjalno-Garażowego
ADRES INWESTYCJI : 49--330 Łosiów ul. Główna 1
INWESTOR : Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego
ADRES INWESTORA : 49-330 Łosiów ul Główna 1
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Stopiński upr.bud.62/90/OP
: 04.10.2024 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
04.10 2024 r.

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|-------------------------------|--|----------------------------------|----------------|---------------|
| Przedmiar inwestorski dla docieplenia budynku | | | | | |
| 1 ROBOTY BUDOWLANE | | | | | |
| 1.1 STAN WYKONCZENIOWY | | | | | |
| 1.1. Termoizolacja ścian | | | | | |
| 1 d.1. 1.1 | KNR 4-01 0212-03 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych daszek nad wejściem | m ³ | | |
| | | 2*0.8*0.12 | m ³ | 0.19 | |
| | | | | RAZEM | 0.19 |
| 2 d.1. 1.1 | KNR 9-21 0106-02 | Cięsieniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą zimną - powierzchnie porowate - silne zanieczyszczenie | m ² | | |
| | | budynek 7.05*4.2+10.5*4.2+18.15*3.5 blenda 0.3*17.7 | m ² m ² | 137.24 5.31 | |
| | | | | RAZEM | 142.55 |
| 3 d.1. 1.1 | KNR 4-01 0722-02 | Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III na ścianach, loggiach i balkonach | m ² | | |
| | | 142.55 | m ² | 142.55 | |
| | | | | RAZEM | 142.55 |
| 4 d.1. 1.1 | KNR 4-01 0726-03 | Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu) | m ² | | |
| | | 142.55 | m ² | 142.55 | |
| | | | | RAZEM | 142.55 |
| 5 d.1. 1.1 | KNR AT-31 0703-01 | Montaż listwy początkowej | m | | |
| | | OBMIARY na podstawie pomiaru | | | |
| | | Elew. frontowa 7.05+18.15-2.2*2 | m | 20.80 | |
| | | Elew. boczna prawa 10.5 | m | 10.50 | |
| | | | | RAZEM | 31.30 |
| 6 d.1. 1.1 | KNR AT-31 0204-03 | Ocieplenie w wybranym systemie BSO (wyprawa tynkarska silikonowa); płyty styropianowe gr. 10 cm na ścianach-metoda natryskowa-cokół | m ² | | |
| | | OBMIARY na podstawie pomiaru | | | |
| | | Elew. frontowa (7.05+18.15)*0.5 | m ² | 12.60 | |
| | | Elew. boczna prawa 10.5*0.5 | m ² | 5.25 | |
| | | | | RAZEM | 17.85 |
| 7 d.1. 1.1 | KNR AT-31 0204-03 | Ocieplenie w wybranym systemie BSO (wyprawa tynkarska silikonowa); płyty styropianowe gr. 10 cm na ścianach-metoda natryskowa | m ² | | |
| | | OBMIARY na podstawie pomiaru | | | |
| | | Elew. frontowa 7.05*3.7+18.15*3 | m ² | 80.54 | |
| | | Elew. boczna prawa 10.5*3.7 | m ² | 38.85 | |
| | | | | RAZEM | 119.39 |
| 8 d.1. 1.1 | NNRNKB 202 2608-01 | (z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki -blenda | m ² | | |
| | | 17.35*0.3 | m ² | 5.21 | |
| | | | | RAZEM | 5.21 |
| 9 d.1. 1.1 | KNR AT-31 0704-01 | Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 4 szt/m ² do podłoża z gazobetonu | m ² | | |
| | | 142.34 | m ² | 142.34 | |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-------------------|--|---|------|--------------|---------------|
| | | | | RAZEM | 142.34 |
| 10 d.1. 1.1 | KNR AT-31 0702-01 | Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego | m | | |
| | | OBMIARY na podstawie pomiaru | | | |
| | Elew. fron- towa Narożniki budynku | Otworki okienne i drzwiowe (1.2+2.20*2)*2 | m | 11.20 | |
| | | 6*4+17.35*2 | | | |
| | | Narożniki zewnętrzne | | | |
| | | | | RAZEM | 11.20 |
| 11 d.1. 1.1 | KNP 05 0621-01.01 -montaż | Kratki wentylacyjne -stropodachu | szt | | |
| | | 8 | szt | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| 12 d.1. 1.1 | wycena in- dywidualna | Rusztowania zewnętrzne elewacyjne | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 13 d.1. 1.1 | wycena in- dywidualna | Dopłata do poszerzenia obróbek ogniomuru wraz z poszerzeniem płyty OSB | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 14 d.1. 1.1 | wycena in- dywidualna | (z.l.)Demontaż starych okien i montaż nowych wraz z obróbką i parapetem 0,78 x 0,8 szt6 | szt | | |
| | | 6 | szt | 6.00 | |
| | | | | RAZEM | 6.00 |
| 15 d.1. 1.1 | wycena in- dywidualna | .Demontaż starych okien i montaż nowych wraz z obróbką i parapetem.1,1 x 1, 35 szt.3 | szt | | |
| | | 3 | szt | 3.00 | |
| | | | | RAZEM | 3.00 |
| 16 d.1. 1.1 | KNR 4-01 0304-02 | Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemen- towo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego | m3 | | |
| | | (1.1*1.35+0.78*0.8*3)*0.24 | m3 | 0.81 | |
| | | | | RAZEM | 0.81 |
| 17 d.1. 1.1 | KNR-W 5-08 0504-04 analiza in- dywidualna | Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych ledowych komplet | kpl. | | |
| | | 1+1 | kpl. | 2.00 | |
| | | | | RAZEM | 2.00 |