

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana stolarki drzwiowej wewnętrznej w Domu Akademickim UAM Nieszawska
ADRES INWESTYCJI : Poznań, ul. Nieszawska 3
INWESTOR : UAM Poznań
ADRES INWESTORA : Poznań ul. Wieniawskiego1
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

DATA OPRACOWANIA : 14.09.2016

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Koszty pośrednie [Kp] | % R+S |
| Zysk [Z] | % R+S+Kp(R+S) |
| VAT [V] | % $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$ |

| | | |
|--|---|----|
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | : | zł |
| Podatek VAT | : | zł |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | : | zł |

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14.09.2016

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-----------------------------------|--|----------------------------------|--------------|----------------|
| 1 | KNR 4-01 0354-07 ana- logia | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 wraz z przygotowaniem do montażu nowych drzwi. 25 | szt. szt. | 25.000 | |
| | | | | RAZEM | 25.000 |
| 2 | KNNR 3 0702-05 | Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych wraz z klamkami i zamkami w systemie jednego klucza 42 | m ² m ² | 42.000 | |
| | | | | RAZEM | 42.000 |
| 3 | KNR-W 4-01 0711-02 | Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu 112.5 | m ² m ² | 112.500 | |
| | | | | RAZEM | 112.500 |
| 4 | KNR 4-01 1206-05 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem 75 | m ² m ² | 75.000 | |
| | | | | RAZEM | 75.000 |
| 5 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 150 | m ² m ² | 150.000 | |
| | | | | RAZEM | 150.000 |
| 6 | KNR-W 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 150 | m ² m ² | 150.000 | |
| | | | | RAZEM | 150.000 |
| 7 | KNR-W 4-01 1216-01 | Zabezpieczenie podłóg folią 150 | m ² m ² | 150.000 | |
| | | | | RAZEM | 150.000 |
| 8 | KNR-W 4-01 0819-02 | Zabezpieczenie podłóg płytą wiórową 50 | m ² m ² | 50.000 | |
| | | | | RAZEM | 50.000 |
| 9 | KNR 4-01 0347-09 | Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 12.5 | m ² m ² | 12.500 | |
| | | | | RAZEM | 12.500 |
| 10 | KNR 4-01 0818-05 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 50 | m ² m ² | 50.000 | |
| | | | | RAZEM | 50.000 |
| 11 | NNRNKB 202 1132-01 | (z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 5 cm 8 | m ² m ² | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 12 | NNRNKB 202 1130-01 | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm . 50 | m ² m ² | 50.000 | |
| | | | | RAZEM | 50.000 |
| 13 | KNNR 2 1206-02 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej typu TARKET obiektowy 50 | m ² m ² | 50.000 | |
| | | | | RAZEM | 50.000 |