

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana drzwi balkonowych - 11,53 m²
ADRES INWESTYCJI : w/g załącznika
INWESTOR : Gmina Miasto Szczecin

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

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

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------|---|--------------------------------------|----------------|--------|
| 1 | KNR 0-19 0928-12 | Demontaż i montaż drzwi balkonowych z PCV = 1 m2 11,53 | m ² m ² | 11,530 | |
| | | | | RAZEM | 11,530 |
| 2 | KNR 4-01 0708-01 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm Krotność = 11,53 2,2+1,2+2,2 | m m | 5,600 | |
| | | | | RAZEM | 5,600 |
| 3 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian Krotność = 11,53 5,6*0,15 | m ² m ² | 0,840 | |
| | | | | RAZEM | 0,840 |
| 4 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km Krotność = 11,53 0,1 | m ³ m ³ | 0,100 | |
| | | | | RAZEM | 0,100 |
| 5 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 242,13 0,1 | m ³ m ³ | 0,100 | |
| | | | | RAZEM | 0,100 |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|----------------------------|---------------------|--|-----------------|---------|-------------|---|---|---|
| 1 | KNR 0-19 0928-12 | Demontaż i montaż drzwi balkonowych z PCV = 1 m2 obmiar = 11,530 m ² | m ² | | | | | |
| 1* | | -- R -- Roboty ogólnobudowlane - remontowe (ZP)' 2,68 r-g/m ² | r-g | 30,9004 | | | | |
| 2* | | -- M -- kotwy stalowe 5,28 szt./m ² | szt. | 60,8784 | | | | |
| 3* | | Pianka uszczelniająca z tw. sztucznych - poliure- tanowa 0,33 dm ³ /m ² | dm ³ | 3,8049 | | | | |
| 4* | | materiały pomocnicze 1,5 %(od M2+M3) | % | 1,5000 | | | | |
| 5* | | okna i drzwi balkonowe z tworzyw 1 m ² /m ² | m ² | 11,5300 | | | | |
| 6* | | -- S -- Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,50-0,75 t 0,05 m-g/m ² | m-g | 0,5765 | | | | |
| 7* | | Samochód dostawczy do 0,90 t (1) 0,06 m-g/m ² | m-g | 0,6918 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 2 | KNR 4-01 0708-01 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na oście- żach szerokości do 15 cm Krotność = 11,53 obmiar = 5,600 m | m | | | | | |
| 1* | | -- R -- Roboty ogólnobudowlane - remontowe (ZP)' 0,62*11,53=7,1486 r-g/m | r-g | 40,0322 | | | | |
| 2* | | -- M -- Cement portlandzki CEM II/R lub N (wieloskład- nikowy) CEM II/A-V 32,5, CEM II/B-V 32,5 - wor- kowany 0,0008*11,53=0,009224 t/m | t | 0,0517 | | | | |
| 3* | | Wapno hydratyzowane (suchogazzone) worko- wane 0,001*11,53=0,01153 t/m | t | 0,0646 | | | | |
| 4* | | Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm 0,004*11,53=0,04612 m ³ /m | m ³ | 0,2583 | | | | |
| 5* | | Woda z rurociągów 0,001*11,53=0,01153 m ³ /m | m ³ | 0,0646 | | | | |
| 6* | | materiały pomocnicze 1,5 %(od M) | % | 1,5000 | | | | |
| 7* | | -- S -- Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,50-0,75 t 0,01*11,53=0,1153 m-g/m | m-g | 0,6457 | | | | |
| 8* | | Betoniarka wolnospadowa elektryczna 150 dm ³ 0,01*11,53=0,1153 m-g/m | m-g | 0,6457 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 3 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi sta- rych tynków wewnętrznych ścian Krotność = 11,53 obmiar = 0,840 m ² | m ² | | | | | |
| 1* | | -- R -- Roboty ogólnobudowlane - remontowe (ZP)' 0,119*11,53=1,37207 r-g/m ² | r-g | 1,1525 | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|----------------------------|---------------------|---|-----------------|---------|-------------|---|---|---|
| 2* | | -- M -- Farba emulsyjna nawierzchniowa do wymalowań zewnętrznych, biała | dm ³ | 2,7700 | | | | |
| 3* | | 0,286*11,53=3,29758 dm ³ /m ² materiały pomocnicze 2 %(od M) | % | 2,0000 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 4 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km Krotność = 11,53 obmiar = 0,100 m ³ | m ³ | | | | | |
| 1* | | -- R -- Roboty ogólnobudowlane - remontowe (ZP)' 1,39*11,53=16,0267 r-g/m ³ | r-g | 1,6027 | | | | |
| 2* | | -- S -- Samochód samowyładowczy do 5 t (1) 0,72*11,53=8,3016 m-g/m ³ | m-g | 0,8302 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 5 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 242,13 obmiar = 0,100 m ³ | m ³ | | | | | |
| 1* | | -- S -- Samochód samowyładowczy do 5 t (1) 0,02*242,13=4,8426 m-g/m ³ | m-g | 0,4843 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

| | RAZEM | Robocizna | Materiały | Sprzęt |
|-----------------------|-------|-----------|-----------|--------|
| RAZEM | | | | |
| Koszty pośrednie [Kp] | | | | |
| RAZEM | | | | |
| Zysk [Z] | | | | |
| RAZEM | | | | |
| VAT [V] | | | | |
| RAZEM | | | | |

OGÓŁEM

Słownie: