KOSZTORYS OFERTOWY

# Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45220000-5 Roboty inżynieryjne i budowlane 45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków

45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana konstrukcji i pokrycia dachu - Osada Flisy ADRES INWESTYCJI : NADLEŚNICTWO JANÓW LUBELSKI

INWESTOR : Nadleśnictwo Janów Lubelski

ADRES INWESTORA : ul. B.Porytowego Wzgórza 35, 23 - 300 Janów Lubelski WYKONAWCA ROBÓT : ..................................................

ADRES WYKONAWCY : ................................................

BRANŻA : Konstrukcyjna

Stawka roboczogodziny :

Poziom cen :

# NARZUTY

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Koszty pośrednie [Kp] ............................................ Zysk [Z] ..................................................................VAT [V] .................................................................. |  | % R, S% R+Kp(R), S+Kp(S)% (R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S)) |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : Podatek VAT :Ogółem wartość kosztorysowa robót : | zł zł zł |  |
| **Słownie:** |  |  |

WYKONAWCA : INWESTOR :

Data opracowania Data zatwierdzenia

Dokument został opracowany przy pomocy programu NORMA STD

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa wy- ceny** | **Opis** | **Jedn. miary** | **Ilość** | **Cena zł****(7 / 5)** | **Wartość** **zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **1** |  | **Roboty związane z wymianą** **konstrukcji dachu** |
| 1 d.1. 1 | KNR 4-01 0535-01 | Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nadającej się do użytku | m2 | 182,060 |  |  |
| 2 d.1. 1 | KNR 4-04 0104-01 | Rozebranie murów z bloczków z betonu komórkowego w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) nazaprawie cementowo-wapiennej | m3 | 5,000 |  |  |
| 3 d.1. 1 | KNR 4-04 0104-01 | Rozberanie komina murowanego z cegły ceramicznej | m3 | 2,500 |  |  |
| 4 d.1. 2 | 182,060 | Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych | m2 | 182,060 |  |  |
| 5d.1. 2 | KNR-W 2-0220225-04 | Wieńce monolityczne na ścianach zewn. o szerokości do 30 cm | m3 | 4,000 |  |  |
| 6 d.1. 2 | KNR 2-02 0290-01 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynkówi budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm | t | 0,046 |  |  |
| 7 d.1.2 | KNR 2-02 0290-02 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. do 12 mm | t | 0,213 |  |  |
| 8 d.1. 2 | KNR-W 2-020108-01 | Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórko-wego długości 59 cm | m2 | 15,240 |  |  |
| 9 d.1.2 | KNR 2-02 0406-02 | Murłaty - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyconej | m3 drew. | 0,696 |  |  |
| 10 d.1. 2 | KNR 2-02 0406-02 | Płatwie - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 ztarcicy nasyconej | m3 drew. | 0,692 |  |  |
| 11 d.1.2 | KNR 2-02 0408-05 | Krokwie zwykłe, długość ponad 4.5 m przekrój poprze- czny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej | m3 | 4,515 |  |  |
| 12 d.1. 2 | KNR 2-02 0410-03 | Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozsta-wie 16-24 cm z tarcicy nasyconej | m2 | 182,060 |  |  |
| 13 d.1.2 | KNNR 2 0604-02 | Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do kons- trukcji drewnianej | m2 | 182,060 |  |  |
| 14 d.1. 2 | NNRNKB 2020535-04 | (z.VI) Pokrycie dachów o pow. ponad 100 m2 o nachyle- niu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową nałatach | m2 | 182,060 |  |  |
| 15 d.1.2 | NNRNKB 2020541-02 | (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm w tym podpodka dachowa | m2 | 65,000 |  |  |
| 16 d.1. 2 | KNR 2-02 0508-05 | Rynny dachowe półokrągłe | m | 14,080 |  |  |
| 17 d.1.2 | KNR 2-02 0510-05 | Rury spustowe okrągłe | m | 28,000 |  |  |
| **Wartość** **kosztorysowa robót bez podatku VAT Podatek VAT****Ogółem wartość** **kosztorysowa robót** |  |

# Słownie:

- 2 -