
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Nowy kod

45110000-1

Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI: Rorbiórka byłej kotłowni miałowej Os. Słoneczne Stary Sącz

ADRES INWESTYCJI: Os. Słoneczne Stary Sącz

NAZWA INWESTORA: MPEC Nowy Sącz

ADRES INWESTORA: Nowy Sącz ul. Wiśniowieckiego 56

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Roman Habela

DATA OPRACOWANIA:

2021-12-29

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|------------|---------------------|---|------|---------|---------|
| KOSZTORYS: | | | | | |
| 1 | KNR 4-04 0102-05 | Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości ponad 9 m (ponad 2 kondygnacje) na zaprawie cementowo-wapiennej | m3 | | |
| | | 289 | m3 | 289,000 | |
| | | | | RAZEM | 289,000 |
| 2 | KNR 4-04 0305-03 | Rozebranie stropów żelbetowych (płyt, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 20 cm | m3 | | |
| | | 52,98 | m3 | 52,980 | |
| | | | | RAZEM | 52,980 |
| 3 | KNR 4-04 0305-07 | Rozebranie płyt dachowych żelbetowych o grubości do 10 cm | m3 | | |
| | | 14,77 | m3 | 14,770 | |
| | | | | RAZEM | 14,770 |
| 4 | KNR 4-04 0801-02 | Rozebranie konstrukcji balkonów z elementów stalowych w poziomie III kondygnacji | m2 | | |
| | | 87 | m2 | 87,000 | |
| | | | | RAZEM | 87,000 |
| 5 | KNR 4-04 0302-03 | Rozebranie ław, stóp i fundamentów pod maszyny betonowych o grubości (wysokości) ponad 100 cm | m3 | | |
| | | 40,5 | m3 | 40,500 | |
| | | | | RAZEM | 40,500 |
| 6 | KNR 2-01 0205-03 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km | m3 | | |
| | | 520 | m3 | 520,000 | |
| | | | | RAZEM | 520,000 |
| 7 | KNR 4-04 1103-01 | Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze | m3 | | |
| | | 397,25 | m3 | 397,250 | |
| | | | | RAZEM | 397,250 |
| 8 | KNR 4-04 1103-04 | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km | m3 | | |
| | | 397,25 | m3 | 397,250 | |
| | | | | RAZEM | 397,250 |
| 9 | KNR 4-04 1103-05 | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 5 | m3 | | |
| | | 397,25 | m3 | 397,250 | |
| | | | | RAZEM | 397,250 |
| 10 | KNR 2-01 0230-01 | Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III | m3 | | |
| | | 520 | m3 | 520,000 | |
| | | | | RAZEM | 520,000 |
| 11 | KNR 2-01 0233-05 | Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. III | m2 | | |
| | | 285 | m2 | 285,000 | |
| | | | | RAZEM | 285,000 |
| 12 | | Wywóz gruzu | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 13 | | Kierownik rozbiórki | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |