

PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe
45312310-3 Ochrona odgromowa
45321000-3 Izolacja cieplna
45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów
45262100-2 Roboty przy wznoszeniu rusztowań
45111220-6 Roboty w zakresie usuwania gruzu
45410000-4 Tynkowanie

NAZWA INWESTYCJI : Przedszkole Miejskie nr 2
ADRES INWESTYCJI : Łańcut ul. Sienkiewicza 5A
INWESTOR : Miasto Łańcut
ADRES INWESTORA : 37-100 Łańcut Pl. Sobieskiego 18
BRANŻA : budownictwo

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Wojciech Kupiec upr. bud 203/85
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : inż. Jacek Stępień
DATA OPRACOWANIA : 03.10.2014

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : III kw.2014

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
03.10.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budynek Przedszkola nr 5 w Łąncucie						
1 MONTAŻ PODNOŚNIKA						
1	KNR-W 2-01 0115-01	SST-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m ³		
d.1			1,70*1,20*0,90	m ³	1,836	
					RAZEM	1,836
2	KNR-W 2-01 0302-02	SST-01	Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku przyczepami samowyladowczymi na odległość do 0.5 km (kat. gruntu III)	m ³		
d.1			1,70*1,20*0,90	m ³	1,836	
					RAZEM	1,836
3	KNR 2-31 0105-07	SST-02	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu grubość 60cm	m ²		
d.1			1,70*1,20	m ²	2,040	
					RAZEM	2,040
4	KNR-W 4-01 0109-06	SST-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (grunt kat. III)	m ³		
d.1			poz.2	m ³	1,836	
					RAZEM	1,836
5	KNR-W 4-01 0109-08	SST-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m ³		
d.1			Krotność = 19	m ³		
			poz.2	m ³	1,836	
					RAZEM	1,836
6	KNR-W 4-01 0109-11	SST-08	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1			1,70*1,20*0,05	m ³	0,102	
					RAZEM	0,102
7	KNR-W 4-01 0109-12	SST-08	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m ³		
d.1			Krotność = 19	m ³		
			poz.6	m ³	0,102	
					RAZEM	0,102
8	Analiza Własna	SST-08	Utylizacja gruzu	m ³		
d.1			poz.6	m ³	0,102	
					RAZEM	0,102
9	KNR-W 2-02 0205-01	SST-8	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu - zbrojoną dwa razy siatka zzgrzewana z pretów fi 10 oczko 15x15	m ³		
d.1			1,70*1,20*0,30	m ³	0,612	
					RAZEM	0,612
10	Analiza Własna	SST-08	Montaż podnośnika dla osób niepełnosprawnych	kpl		
d.1			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000