

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45223500-1 Konstrukcje z betonu zbrojonego
45262520-2 Roboty murowe
45261900-3 Naprawa i konserwacja dachów

NAZWA INWESTYCJI : REMONT BUDYNKU GOSPODARCZEGO
ADRES INWESTYCJI : OLSZANICA
INWESTOR : GMINA SADLINKI
ADRES INWESTORA : SADLINKI, UL. KWIDZYŃSKA 12
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA :

Stawka roboczogodziny :
Poz.: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 : zł
Poziom cen : II kwartał 2011

NARZUTY

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

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

Słownie:

WYKONAWCA : INWESTOR :

Data opracowania : Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	KNR-W 4-01 0509-03 z.sz.2.3. 9909-04/4 z.sz.2.4. 9910-03/4	Rozbiórka pokrycia z dachówki - powierzchnia wykonywanych robót do 100 m2 - nachylenie 85-120 % - UWAGA ROZBIÓRKA NAD USZKODZONYM DACHEM, DACH NALEŻY PODSTĘPLOWAĆ (ZABEZPIECZYĆ) LUB ROZBIÓRKĘ WYKONAĆ Z PODNOŚNIKA	m ²	(4.0+6.0)*7.5 = 75.000		
2	KNR-W 4-01 0441-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm	m ²	(4.0+6.0)*7.5 = 75.000		
3	KNR-W 4-01 0441-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m ²	(4.0+6.0)*7.5 = 75.000		
4	KNR-W 4-01 0441-07	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe ze stolcami	m ²	(4.0+6.0)*7.5 = 75.000		
5	KNR-W 4-01 0348-01	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie wapiennej	m ³	30.976		
6	KNR-W 4-01 0348-04	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowej - KORYTO CEMENTOWANE	m ³	8.5*0.8*1.0 = 6.800		
7	KNR-W 4-01 0436-03	Podstemplowanie zagrożonych stropów pojedynczymi stemplami	szt.	5*2 = 10.000		
8	KNR-W 4-01 0436-07	Rozebranie stemplowań stropów pojedynczymi stemplami	szt.	5*2 = 10.000		
9	KNR-W 4-01 0435-04	Podstemplowanie zagrożonych ścian krawędziakami o przekroju ponad 250 cm ² - MATERIAŁ ZASTOSOWAĆ Z ROZEBRANEJ WIĘŻBY DACHOWEJ	m	4.0*6 = 24.000		
10	KNR-W 4-01 0435-06	Rozebranie stemplowań z drewna o przekroju ponad 250 cm ²	m	4.0*6 = 24.000		
11	KNR-W 2-01 0304-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m ³	12.65*2.2* 1.1 = 30.613		
12	KNR-W 2-02 1101-05	Podkłady betonowe w budownictwie przemysłowym z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m ³	12.0*1.5*0.1 = 1.800		
13	KNR-W 2-02 0202-03	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 1.3 m - ręczne układanie betonu	m ³	4.280		
14	KNR-W 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej (ŚCIANY FUNDAMENTOWE)	m ³	(2.84*2+3.6)* 0.6*0.25 = 1.392		
15	KNR-W 2-01 0501-03	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. I-III z przerzutem na odległość do 3 m - zagęszczanie mechaniczne	m ³	30.613-(1.8+ 4.28+1.3) = 23.233		
16	KNR-W 2-02 0604-01	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco łąt fundamentowych murowanych z wyrównaniem zaprawą	m ²	7.424		
17	KNR-W 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²	8.250		
18	KNR-W 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m ²	8.250		
19	KNR 2-02 0211-01	Słupy żelbetowe w ścianach murowanych o grubości do 0,3 m dwustronnie deskowane	m ³	2.130		
20	KNR 2-02 0211-04	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murowanych dwustronnie deskowane o szerokości przewiązek do 0,3 m	m ³	1.689		
21	KNR 2-02 0210-03 z.sz. 5.7. 9907-05	Belki i podciągi, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 12 - ręczne układanie betonu Jako robota w bud.z elem.prefabrykowanych - elem.betonowe i żelbetowe do 1 m3 w jednym miejscu - NOWE NADPROŻA NAD BRAMAMI WJAZDOWYMI	m ³	0.44*0.25* 2.9*2 = 0.638		
22	KNR-W 2-02 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0.6		
23	KNR-W 2-02 0109-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości ponad 4.5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego długości 49 cm	m ²	60.512		
24	TZKNBK IV -132	Naprawa pow.murów z kamienia łamanego miękkiego na zapr.cem.-wap.przez wstaw.brak elem.z wykuciem przy pow.ponad 0.35 m2 i głęb. do 0.30 m	m ²	(1.5+2.0+1.5)* 0.5/0.35 = 7.143		
25	KNR-W 4-01 0304-01 z.sz.2.5. 9907	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami - materiały z rozbiórki	m ³	4.375		
26	KNR-W 2-02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²	70		
27	KNR-W 4-01 0416-04 z.sz.2.2. 99087	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murłaty i podwaliny - materiały z rozbiórki	m	15		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
28	KNR-W 4-01 0506-03 z.sz.2.4. 9910- 03/4	Wymiana pokryć z dachówki holenderki zwykłej o powierz- chni do 1 m2 - nachylenie 85-120 %	msc.	2		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Kz	RAZEM
	Kosztorys netto							
	VAT							
	Razem brutto							

Słownie: