
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa skrzyżowania Ulic Krakowskie Przedmieście, St. Żeromskiego, Przedborskiej i Śląskiej Roz-
biórka bud gospodarczej i mała architektura
ADRES INWESTYCJI : Piotrków Trybunalski
INWESTOR : Miasto Piotrków Trybunalski
ADRES INWESTORA : ul Pasaż Karola Rudkowskiego 10
BRANŻA : OGOLNOBUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : MARIA NOWAK
DATA OPRACOWANIA : 13.02.2012

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
13.02.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Rozbiorki-budynek gospodar- czy						
2	Elementy małej architektury						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Rozbiórki-budynek gospodarczy				
1 d.1	B-00 001/5,1	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	10.40*2.20 = 22.880		
2 d.1	B-00 001/5,1 analiza indywidualna	Rozbiórka elementów stalowych i żelbetowych w konstrukcji dachu	m ²	10.40*2.20 = 22.880		
3 d.1	B-00 001/5,1	Rozebranie obudowy ścian z blachy	m ²	(10.40*2.20) *2*2.50 = 114.400		
4 d.1	B 00 001/5,1	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej przyjęto	m ³	2.50		
5 d.1	B-00 001/5,1	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm podwalina	m ³	(10.40+2.20) *2*0.25*0.50 = 3.150		
6 d.1	B -00 001/5,1	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm posadzki	m ³	10.40*2.20* 0.10 = 2.288		
7 d.1	B-00 001/5,1	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbióranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km z utylizacją	m ³	2.50+3.15+ 2.0 = 7.650		
8 d.1	B-00 001/5,1	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbióranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 8	m ³	7.65		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		Elementy małej architektury				
9 d.2	B -00 001/5,2 analogia	Ławki parkowe z prefabrykatów żelbetowych - podpory żelbetowe kompletna dl 1,90 podpory betonowe siedzisko i oparcia listwy drewniane	szt	6		
10 d.2	B-00 001/5,2 analiza indywidualna	Kosz betonowy na smieci o poj 40 litrów sześciokątny lub ośmiokątny dostawa i montaz	szt	10		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Rozbiórki-budynek gospodarczy			
1	B-00 001/5,1	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1		10.40*2.20	m ²	22.880	
				RAZEM	22.880
2	B-00 001/5,1	Rozbiórka elementów stalowych i żelbetowych w konstrukcji dachu	m ²		
d.1	analiza indywidualna	10.40*2.20	m ²	22.880	
				RAZEM	22.880
3	B-00 001/5,1	Rozebranie obudowy ścian z blachy	m ²		
d.1		(10.40*2.20)*2*2.50	m ²	114.400	
				RAZEM	114.400
4	B 00 001/5,1	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1		przyjęto 2.50	m ³	2.500	
				RAZEM	2.500
5	B-00 001/5,1	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm podwalina	m ³		
d.1		(10.40+2.20)*2*0.25*0.50	m ³	3.150	
				RAZEM	3.150
6	B -00 005,1	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm posadzki	m ³		
d.1		10.40*2.20*0.10	m ³	2.288	
				RAZEM	2.288
7	B-00 001/5,1	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km z utylizacją	m ³		
d.1		2.50+3.15+2.0	m ³	7.650	
				RAZEM	7.650
8	B-00 001/5,1	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1		Krotność = 8 7.65	m ³	7.650	
				RAZEM	7.650
2		Elementy małej architektury			
9	B -00 001/5,	Ławki parkowe z prefabrykatów żelbetowych - podpory żelbetowe kompletna	szt		
d.2	analiza	dl 1,90 podpory betonowe siedzisko i oparcia listwy drewniane	szt	6.000	
		6			
				RAZEM	6.000
10	B-00 001/5,2	Kosz betonowy na smieci o poj 40 litrów sześciokątny lub ośmiokątny dostawa i montaż	szt		
d.2	analiza indywidualna	10	szt	10.000	
				RAZEM	10.000