

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : PROJEKT DOCIEPLENIA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. HENECZKA 7 W
PIEKARACH ŚLĄSKICH (23%VAT)
ADRES INWESTYCJI : ul. Heneczka 7 w Piekarach Śląskich
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Heneczka 7 w Piekarach Śląskich
ADRES INWESTORA : ul. Gen. Jerzego Ziętka 60, 41-940 Piekary Śląskie

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU - KOSZTY NIEKWALIFIKOWALNE 23%VAT					
1		ROBOTY 23% VAT			
1.1		Roboty przygotowawcze			
1.1.167		Ogrodzenie placu budowy	kpl		
		1	kpl	1,000000	
				RAZEM	1,000000
1.2		Wykonanie opaski			
1.2.168	KNR 2-31 0815-1 Norma: KNR 2-31 0815-01, ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996 BIMES: Nawierzchnie na drogach i ulicach	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		
		50,95*1+50,95*0,5+10,85*0,5+6*0,5	m ²	84,850000	
				RAZEM	84,850000
1.2.169	KNR 4-01 0101-4 Norma: KNR 4-01 0101-04, ORGBUD wyd.I 1988,biuletyny do 9 1996 BIMES: Roboty remontowe budowlane	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 30 cm	m ³		
		(50,95*2+10,85*2)*0,5*0,3	m ³	18,540000	
				RAZEM	18,540000
1.2.170	KNNR 6 0105-4 Norma: KNNR 6 0105-04, Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001 BIMES: Nawierzchnie na drogach i ulicach (Załącznik nr 1 MRRiB 26. 09.2000)	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm Krotność = 2	m ²		
		(50,95*2+10,85*2)*0,5	m ²	61,800000	
				RAZEM	61,800000
1.2.171	KNNR 6 0112-1 Norma: KNNR 6 0112-01, Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001 BIMES: Nawierzchnie na drogach i ulicach (Załącznik nr 1 MRRiB 26. 09.2000) poz.29	Podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		61,800	m ²	61,800000	
				RAZEM	61,800000

