

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45223500-1 Konstrukcje z betonu zbrojonego

NAZWA INWESTYCJI : Budowa wieży widokowej- fundamenty
ADRES INWESTYCJI : 47-480 Pietrowice Wielkie ul. Bolesława dz. nr 369
INWESTOR : Gmina Pietrowice Wielkie
ADRES INWESTORA : 47-480 Pietrowice Wielkie ul. Szkolna 5

SPORZĄDZICIEL KALKULACJI : Józef Kwiatek upr. 348/93 (ogólnobudowlana i drogowa)
DATA OPRACOWANIA : 2018-03-22

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2018-03-22

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45111000-8	ROBOTY ZIEMNE			
1	KNR-W 2-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m ³		
d.1	0115-01	9,50*9,50*1,70	m ³	153,425	
				RAZEM	153,425
2	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsi biernymi o pojemno ci ły ki 0.	m ³		
d.1	0203-06 z.o.	40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczy-			
	2.8.3. z.sz.	mi na odległo 8 km (z dodatkim za oczyszczenie nawierzchni z ziemi wyno-			
	2.3.12.	szonej na kołach) - do 750 m3 w jednym miejscu			
	9905-02	R*1,15; S*1,15			
	0210-04	poz.1	m ³	153,425	
				RAZEM	153,425
2	45223500-1	FUNDAMENT			
3	KNR 11	Podło a i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych	m ³		
d.2	0501-05	8,0*8,0*0,30	m ³	19,200	
				RAZEM	19,200
4	KNR-W 2-02	Podkłady betonowe w budownictwie przemysłowym przy zastosowaniu pompy	m ³		
d.2	1101-07	do betonu na podło u gruntowym			
		8,0*8,0*0,05	m ³	3,200	
				RAZEM	3,200
5	KNR-W 2-02	Stopy fundamentowe prostok tne elbetowe o obj to ci ponad 2.5 m3 - z za-	m ³		
d.2	0204-04	stosowaniem pompy do betonu			
		8,0*8,0*0,5	m ³	32,000	
		1,0*1,0*1,0*4	m ³	4,000	
		1,55*0,50*1,0	m ³	0,775	
				RAZEM	36,775
6	KNR-W 2-02	Przygotowanie i monta zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pr ty	t		
d.2	0259-03	ładkie o r. 8-14 mm			
		2,50	t	2,500	
				RAZEM	2,500
7	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na	m ²		
d.2	0602-09	zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa			
		8,0*8,0*2	m ²	128,000	
				RAZEM	128,000
8	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na	m ²		
d.2	0602-10	zimno z roztworu asfaltowego - druga i nast pna warstwa			
		poz.7	m ²	128,000	
				RAZEM	128,000
9	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na	m ²		
d.2	0603-09	zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa			
		8,0*0,5*4	m ²	16,000	
		1,0*1,0*4*4	m ²	16,000	
		(1,55*2+0,50*2)*1,0	m ²	4,100	
				RAZEM	36,100