
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45342000-6 Wznoszenie ogrodzeń
45233140-2 Roboty drogowe
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : WYKONANIA NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ NA PŁYCCIE WIELOFUNK-
CYJNEGO PLACU REKREACYJNEGO
ADRES INWESTYCJI : MIETKÓW , Dz. Nr 174 , 175/3, 173/1 Obręb. Mietków
INWESTOR : GMINA MIETKÓW
ADRES INWESTORA : ul.KOLEJOWA 35 ; MIETKÓW

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mariusz Szumski
DATA OPRACOWANIA : Lipiec 2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Lipiec 2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45342000-6	Wznoszenie ogrodzeń			
1 d.1	KNR 2-23 0401-01 0401-02	Ogrodzenie z siatki na słupkach z rur stalowych o rozstawie 3.0 m i wysokości 4 m- demontaż do ponownego montażu R-100% 6,0	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000
2 d.1	KNR 2-23 0401-01 0401-02	Ogrodzenie z siatki na słupkach z rur stalowych o rozstawie 3.0 m i wysokości 4 m- montaż zdemontowanego ogrodzenia R-100% 6,0	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000
2	45233140-2	Roboty drogowe			
3 d.2	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z miążu i podbudowy z kruszywa łamanego o grubości 15 cm 22,0*42,0*90%	m ² m ²	 831,600	
				RAZEM	831,600
4 d.2	KNR 2-31 0802-08	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z miążu i podbudowy z kruszywa łamanego - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 10 -22,0*42,0*90%	m ² m ²	 -831,600	
				RAZEM	-831,600
5 d.2	KNR 2-31 0802-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z miążu i podbudowy z kruszywa łamanego o grubości 10 cm 22,0*42,0*10%	m ² m ²	 92,400	
				RAZEM	92,400
6 d.2	KNR 2-31 0802-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z miążu i podbudowy z kruszywa łamanego - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 5 -22,0*42,0*10%	m ² m ²	 -92,400	
				RAZEM	-92,400
7 d.2	KNR 2-31 0117-01 analogia	Uzupełnić warstwę podbudowy i zagęszczenie- grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm 22,0*42,0	m ² m ²	 924,000	
				RAZEM	924,000
8 d.2	KNR 2-31 0117-02 analogia	Uzupełnić warstwę podbudowy i zagęszczenie- za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 6,5 -22,0*42,0	m ² m ²	 -924,000	
				RAZEM	-924,000
9 d.2	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km 22,0*42,0*0,05	m ³ m ³	 46,200	
				RAZEM	46,200
3	45233200-1	Roboty w zakresie różnych nawierzchni			
10 d.3	wycena indywidualna	Dostawa i montaż warstwy podbudowy elastycznej ET gr.35mm 22,0*42,0	m ² m ²	 924,000	
				RAZEM	924,000
11 d.3	wycena indywidualna	Dostawa i montaż nawierzchni warstwa dolna wykonana z granulatu SBR połączona lepiszczem poliuretanowym gr. 11mm 22,0*42,0	m ² m ²	 924,000	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	924,000
12 d.3	wycena indywidualna	Dostawa i montaż nawierzchni warstwa górna - nawierzchnia poliuretanowa – nakładana metodą natryskową gr.2mm 22,0*42,0	m ² m ²	 924,000	
				RAZEM	924,000