

Kosztorysy ofertowe

<u>BRANŻA:</u>	DROGOWA EGZ. Nr 1
<u>STADIUM:</u>	Projekt budowlany ZAMIENNY
<u>TEMAT:</u>	Projekt budowy dróg osiedlowych – Osiedle Wilczkowo, gmina Dywity
<u>INWESTOR:</u>	Gmina DYWITY 11-001 Dywity ul. Olsztyńska 32
<u>LOKALIZACJA INWESTYCJI:</u>	Powiat Olsztyn Gmina Dywity

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	DATA	PODPIS
Projektant: BRANŻA DROGOWA	inż. Dariusz Sieluk	WAM/0149/PWOD/04	02.2014	

luty 2014r.

ODCINEK 5

Lp.	Kod	Opis	Jm	Ilość robót	Cena jedn. roboty [zł]	Wartość [zł]
1	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
2	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	km	0,249		
3	D.04.00.00	PODBUDOWY				
4	BCD D-04.01.01-03 D.04.01.01	Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, średnia głębokość koryta 15 cm. Urobek wywieziony na miejsce składowania do 5km.	m2	1740		
5	BCD D-04.01.02-03 D.04.01.02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2	1740		
6		Wykonanie warstwy odsączającej z piasku z zagęszczeniem mechanicznym po zagęszczeniu 20cm	m2	1740		
7	BCD D-04.04.02-02 D.04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	1430,47		
8	BCD D-04.03.01-03 D.04.03.01	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych mechanicznie	m2	1430,47		
9	BCD D-04.03.02-03 D.04.03.02	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych emulsją asfaltową	m2	1430,47		
10	BCD D-04.03.02-04 D.04.03.02	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (warstwa wiążąca bitumiczna)	m2	1427,98		
11	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE				
12	BCD D-05.03.05-01 D.05.03.05a	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-zwirowej dowożonej z odl. 15 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2	1432,96		
13	BCD D-05.03.05-12 D.05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowej dowożonej z odl. 15 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2	1427,98		
14	D.05.03.23.11	NAWIERZCHNIE z kostki betonowej gr 8cm	m2	43,00		

15	D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
	BCD D-06.01.01-01		m2			
16	D.06.01.01	Plantowanie skarp i dna wykopów w gruncie kat. I-III		281,00		
17	BCD D-06.03.01-31 D-06-03-01	lokalne uzupełnienie poboczy mieszanką optymalną z rozścieleniem i zagęszczeniem	m3	31,16		
18		Barierki ochronne - energochłonne	mb	100,00		
19		ELEMENTY ULIC I DRÓG				
	D.08.00.00	KRAWĘŻNIKI				
	BCD D-08.01.01-02					
20	D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15 (B-15)	m	284		
21	BCD D-08.01.01-22 D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych wtopionych o wymiarach 12x25 cm wraz z wykonaniem ławy zwykłej z betonu C12/15 (B-15)	m	17		
22	D.10.00.00	INNE ROBOTY				
	BCD D-10.01.05-02	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych, nadbudowa wykonana betonem				
23	D.10.01.05	Kanalizacja sanitarna	szt.	6		
	BCD D-10.01.05-03					
24		Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych, nadbudowa wykonana betonem	szt.	12		
25		Regulacja pionowa studzienek dla kanalizacji deszczowej, nadbudowa wykonana betonem	szt.	10		
26		WYMIANA GRUNTU				
27		Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, średnia głębokość koryta 35 cm.	m2	180		
28		Ułożenie geowłókniny	m2	180		
29		Wykonanie warstwy odsączającej 20cm	m2	180		
30		Wykonanie warstwy stabilizacji Rm= o grubości 15cm	m2	180		