

PRZEDMIAR ROBÓT

KARTA TYTUŁOWA

1. Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Przebudowa drogi w Głębozycy gm. Dobre

2. Nazwy i kody robót:

45200000-9					Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
	45230000-8				Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
		45233000-9			Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
			45233200-1		Roboty w zakresie różnych nawierzchni
				45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg

3. Adres obiektu budowlanego

Droga w Głębozycy gm. Dobre, pow. miński, woj. mazowieckie

4. Nazwa i adres zamawiającego

Gmina Dobre; ul. Kościuszki 1; 05-307 Dobre

5. Data opracowania przedmiaru robót

25 kwietnia 2013r.

Przebudowa drogi w Głębozycy
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Ilość	Jedn.
I		Wykonanie stabilizacji kruszywa cementem na nawierzchni drogi w m. Głębozycza		
1.1	KNR 0201 0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.trasa dróg w terenie równinnym.	1,04	km
1.2	KNR 0231 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, kategoria gruntu I do IV	6 594,00	m2
1.3	Analiza własna: KNR 0231 0202-0700	Dostawa, rozłożenie i zagęszczenie mechanicznie kruszywa naturalnego. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	6 594,00	m2
1.4	Analiza własna: KNR 0231 0202-0800	Dostawa, rozłożenie i zagęszczenie mechanicznie kruszywa naturalnego. Dodatek za pogrubienie warstwy po zagęszczeniu za każdy dalszy 1 cm do gr. 15 cm Krotność: 5,00	6 594,00	m2
1.5	KNR 0231 1406-0400	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych zawory wodociagowe i gazowe	8,00	szt.
1.6	Analiza własna: KNR 0231 0111-0300	Podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem wykonane mieszarkami doczepnymi. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	5 555,00	m2