

**Przedmiar robót - zadanie nr 6:**

Wykonanie stabilizacji cementem oraz wykonanie podwójnego utrwalenia nawierzchni emulsją asfaltową i grysami o wysokości 8 – 11 mm i 5 – 8 mm na drodze gminnej o długości 1 015 mb i szerokości 4,0 m w miejscowości Dziarnówko (dz. nr 87)

CPV – 45233200-1 – Roboty w zakresie różnych nawierzchni

Lp.	Normatyw	Opis	Obmiar	Cena jednostkowa	Wartość (PLN)
1	2	3	4	5	6
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym	1,015 km		
2	KNR 2-31 0111-03 0111-04 0111-06	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami – grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm - dodatek cementu w ilości 18 kg/m <sup>2</sup> oraz doziarnienie kruszywem łamanym frakcji 0/31,5 mm w tym 30% kruszywa łamanego	4060,000 m <sup>2</sup>		
3	KNR 2-31 1002-02	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową przy użyciu grysów kamiennych frakcji 8-11 mm w ilości 13 kg/m <sup>2</sup>	4060,000 m <sup>2</sup>		
4	KNR 2-31 1002-01	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową przy użyciu grysów kamiennych frakcji 5 - 8 mm w ilości 10 kg/m <sup>2</sup>	4060,000 m <sup>2</sup>		
5	KNR 2-01 0206-05 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gr. kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km- odtworzenie i pogłębienie rowów przydrożnych wraz z plantowaniem skarp i dna rowu(max. do 0,3 m gł.)	30,350 m <sup>3</sup>		
6	KNNR 6 1301/4 1301/1	Plantowanie poboczy, uzupełnienie gruntem miejscowym, profilowanie 0,25m x2	507,500 m <sup>2</sup>		
7	KNNR 6 0202-06	Nawierzchnie żwirowe na zjazdach gospodarczych, warstwa gr. 15cm z kruszywa stabilizowanego mechanicznie, 22 x5m	110,000 m <sup>2</sup>		
8	Kalkulacja indywidualna	Kontrola laboratoryjna: opracowanie recepty na wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem, badania laboratoryjne	1,000 szt.		

<i>Wartość ofertowa NETTO</i>	
<i>Podatek VAT</i>	
<i>Wartość ofertowa BRUTTO</i>	

Data.....

.....  
*(Podpis i pieczęć Wykonawcy lub upoważnionego przedstawiciela)*