
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe

45220000-5 Roboty inżynieryjne i budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Roboty drogowe na terenie gminy Nowogród Bobrzański

ADRES INWESTYCJI : Nowogród Bobrzański ul. Warsztatowa

INWESTOR : Urząd Miejski w Nowogrodzie Bobrzańskim

ADRES INWESTORA : ul. Słowackiego 11; 66-010 Nowogród Bobrzański

BRANŻA : Roboty inżynieryjne- wariant C - remont kapitalny

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Tomczak

DATA OPRACOWANIA : 31 maj 2016r.

Poziom cen : II kwartał 2016r.

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : złoty

Podatek VAT : złoty

Ogółem wartość kosztorysowa robót : złoty

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

31 maj 2016r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
gmina Nowogród Bobrzański - ulica Warsztatowa Nowogród Bobrzański					
1		Wariant C - remont kapitalny			
1.1		Roboty drogowe wg SST			
1	KNR 2-31 d.1. 1402-05 1	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m ²		
		500	m ²	500.00	
				RAZEM	500.00
2	KNR 2-01 d.1. 0229-02 1	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III	m ³		
		500*[0.05+0.1]	m ³	75.00	
				RAZEM	75.00
3	KNR 2-31 d.1. 1401-06 1	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie	m ²		
		500	m ²	500.00	
				RAZEM	500.00
4	KNR 2-31 d.1. 1004-04 1	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
		500	m ²	500.00	
				RAZEM	500.00
5	KNR 2-31 d.1. 1004-07 1	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		500	m ²	500.00	
				RAZEM	500.00
6	KNR 2-31 d.1. 0311-01 1 0311-02 analogia	Nawierzchnia z frezowiny asfaltowej- warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 7 cm- frezowina w posiadaniu Inwestora	m ²		
		500	m ²	500.00	
				RAZEM	500.00
7	KNR 4-04 d.1. 1102-01 1 analogia	Załadowanie frezowiny koparko-ładowarką na placu Inwestora	m ³		
		61.2	m ³	61.20	
				RAZEM	61.20
8	KNR 2-31 d.1. 1501-01 1	Transport frezowiny z placu składowego Inwestora do miejsca wbudowania na odległość do 0.5 km środkami transportu o ładowności do 5.0 t	t		
		85.3	t	85.30	
				RAZEM	85.30
9	KNR 2-31 d.1. 1502-01 1	Dodatek za transport frezowiny z placu składowego Inwestora do miejsca wbudowania na odległość powyżej 0.5 km środkami transportu o ładowności do 5.0 t - za każde 0.5 km Krotność = 39	t		
		85.3	t	85.30	
				RAZEM	85.30