

Przebudowa drogi gminnej Nowa Ruda - Obory

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jednostkow	Wartość
1		Roboty przygotowawcze				
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	1,326		
2	KNNR N010-24- 02-02-01	Usuwanie humusu i darniny gr. 10 cm koparką z wywozem na odkład wykonawcy	m2	250		
3	KNR-2-01 0108-04	Mechaniczne karczowanie krzaków, przycięcie gałęzi z wywozem na odkład wykonawcy	ha	0,075		
4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości, głębokość do 10 cm - pod wykonanie jezdni wraz z wywozem nadmiaru gruntu na odkład wykonawcy	m2	4630		
2		Nawierzchnia jezdni i zjazdu, mijanka				
5	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	4630		
6	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o gr. po zagęszczeniu 20cm	m ²	4630		
7	KNR AT- 03 0202- 01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej - zużycie emulsji 0.8kg/m2 pasem szer. 0,5 m	m ²	1326		
8	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa AC 11S - grubość po zagęszczeniu 4cm	m ²	4245		
3		Roboty uzupełniające				
9	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70mm	szt.	2		
10	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o pow. do 0.3m2 (znaki A-4, T-2, T-3, T-5)	szt.	5		
11	KNR 2-31 0104-04 analogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie poboczy (grunt z wykopu)	m ²	1326		
12	KNR 2-31 0201-01 - 00 analogia	Wykonanie poboczy z mieszanki gliniasto-żwirowej szerokości 2x0,5 m z uzupełnieniem brakującego materiału o śr. gr. 10 cm	m2	1326		
13	KNR 2-01 0119-03	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km	1,326		
RAZEM NETTO [zł]:						