

PRZEDMIAR ROBÓT

na wykonanie przebudowy drogi gminnej przez wieś Pelinów

długość 1075 m , szerokość 4,0 m

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	Jednostka miary	Ilość
1	2	3	4	5
1.	KNNR 6 1005-05	Oczyszczenie mechaniczne istniejącej podbudowy z destruktu asfaltowego 1075x4,10	m ²	4408,0
2.	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy z destruktu asfaltowego, wykonywane mechanicznie, pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1075x4,10	m ²	4408,0
3.	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie profilu poprzecznego i podłużnego istniejącej podbudowy z destruktu asfaltowego mieszanką mineralno-asfaltową, mechanicznie, w ilości śred. 50kg/m ² /2cm/ dla KR 2 1075x4,10x0,050	Mg	220,0
4.	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowej – warstwa ściernalna o grubości 3 cm dla KR 2 1075x4,0	m ²	4300,0

Wyk. marzec 2010 r.

KOSZTORYS OFERTOWY

na wykonanie przebudowy drogi gminnej przez wieś Pelinów

długość 1075 m , szerokość 4,0 m

Lp.	Podstawa kosztorysu	Opis pozycji kosztorysowej	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa zł	Wartość zł (poz.5x6) zł
1	2	3	4	5	6	7
1.	KNNR 6 1005-05	Oczyszczenie mechaniczne istniejącej podbudowy z destruktu asfaltowego	m ²	4408,0		
2.	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy z destruktu asfaltowego, wykonywane mechanicznie, pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	4408,0		
3.	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie profilu poprzecznego i podłużnego istniejącej podbudowy z destruktu asfaltowego mieszanką mineralno-asfaltową, mechanicznie, w ilości śred. 50kg/m ² /2cm/ dla KR 2	Mg	220,0		
4.	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowej – warstwa ścieralna o grubości 3 cm dla KR 2	m ²	4300,0		
RAZEM						
PODATEK VAT 22%						
OGÓLEM						

Słownie zł :