

PRZEDMIAR ROBÓT

Nr	Nr spec.	Podstawa	Opis	Jedn.	Ilość	Krotn.
		Kosztorys	Remont drogi pow. nr K1933 - Osieczany			
1		Element	REMONT DROGI POW. K1933 OSIECZANY - TRZEMEŚNIA - ZASAŃ			
1.1	SST-1.1	KNR 231/1402/5 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10-cm, nakłady podstawowe wraz z wywozem	m2	820,00	1
1.2	D-05.03.11	CJ 11/2001/9	Mechaniczne cięcie szczelin, w nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych, głębokość cięcia 5 cm wraz z rozbiórką istniejącej nawierzchni w celu włączenia remontowanego odcinka do istniejącej nawierzchni	m	25,00	1
1.3	D-04.03.01	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową	m2	2460,00	1
1.4	D-04.07.01	KNR 231/108/2	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka mineralno-asfaltowa, mechanicznie	t	279,00	1
1.5	D-05.03.05	KNR 231/311/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, grubości 3-cm anal. gr. 5 cm	m2	2460,00	1
1.6	D-04.04.00	KNR 231/107/1	Wyrównanie istniejącej podbudowy, tłucznem sortowanym, zagęszczenie mechaniczne, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10-cm -pobocze	m3	61,50	1
1.7	D-01.02.02	KNR 231/1403/6	Oczyszczanie rowu z namułu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namułu 30-cm wraz z wywozem	m	450,00	1
1.8	D-02.00.00	KNR 231/101/1	Koryta wykonane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 50 cm - przełomy	m2	320,00	1
1.9	D-04.04.02	KNNR 6/113/3	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 2x25 cm - docelowa 50 cm - przełomy	m2	320,00	1

*) Ceny jednostkowe i wartości robót należy podawać w złotych z dokładnością do jednego grosza.

**) Podstawą płatności jest cena jednostkowa skalkulowana przez Wykonawcę za jednostkę obmiarową ustaloną dla danej pozycji kosztorysu.

***) Cena jednostkowa pozycji kosztorysowej jest scalona, będzie uwzględniać wszystkie składniki : robocizna, materiały wraz z transportem, sprzęt, wszystkie czynności, wymagania i badania oraz koszty pośrednie składające się na jej wykonanie, określone dla tej roboty w SST i w dokumentacji projektowej oraz w przedmiarze robót. Poz. Nr katalogowy (KNNR, KNR) ma charakter pomocniczy.