

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.	Koszt jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b> Nr Spec.: D-01.00.00				
1	KNR 2-01 0119-03-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym. Geodezyjne wznowienie pasa drogowego. Operat geodezyjny powykonawczy krotność = 1,00 Nr Spec.: D-01.01.01	0,33	km		
2	KNR 2-31 1402-05-050	Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie o grubości 10 cm. Transport gruntu do 2 km. krotność = 1,00 Nr Spec.: D-06.03.01	322,00	m2		
3	KNR 2-01I 0206-02-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km. Grunt kategorii III. Odmulenie rowu, wykonanie koryta. Część gruntu na podwyższenie poboczy krotność = 1,00 Nr Spec.: D-02.01.01	319,80	m3		
		<b>Razem:</b>				
2		<b>PODBUDOWA</b> Nr Spec.: D-04.04.00				
4	KNR 2-31 0104-07-050	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm krotność = 1,00 Nr Spec.: D-04.02.01	407,00	m2		
5	KNR 2-31 0104-08-050	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm krotność = 1,50 Nr Spec.: D-04.02.01	407,00	m2		
6	KNR 2-31 0114-01-050	Podbudowy z kruszywa naturalnego. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm krotność = 1,00 Nr Spec.: D-04.04.02	407,00	m2		
7	KNR 2-31 0114-05-050	Podbudowy z kruszywa łamanego. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm krotność = 1,00 Nr Spec.: D-04.04.02	784,40	m2		
		<b>Razem:</b>				
3		<b>NAWIERZCHNIA</b> Nr Spec.: D-05.00.00				
8	KNR 2-31 0310-01-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4 cm krotność = 1,00 Nr Spec.: D-05.03.05b	1 159,20	m2		
9	KNR 2-31 0310-05-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 3 cm krotność = 1,00 Nr Spec.: D-05.03.05a	1 127,00	m2		
10	KNR 2-31 0310-06-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu - za każdy dalszy 1 cm krotność = 1,00 Nr Spec.: D-05.03.05a	1 127,00	m2		
		<b>Razem:</b>				
4		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b> Nr Spec.: D-06.00.00				
11	KNR 2-31 0605-03-020	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm. Ścianki czołowe ze skrzydełkami skośnymi krotność = 1,00 Nr Spec.: D-06.02.01	18,00	szt		
12	KNR 2-31 0605-06-040	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury HDPE o średnicy 40 cm na ławie z kruszywa gr. 15 cm krotność = 1,00 Nr Spec.: D-06.02.01	23,00	m		

13	KNR 2-31 0704-01-040	Bariery ochronne stalowe jednostronne. <i>TYP SP-05/2</i> <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-05.07.01	24,00	m		
14	KNR 2-31 0204-05-050	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznią. Grubość warstwy po uwalowaniu 8 cm / Pobocza i nawierzchnia na zjazdach/ <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-04.04.02	349,00	m2		
15	KNR 2-31 0702-01-020	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-07.02.01	1,00	szt		
16	KNR 2-31 0703-01-020	Znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne. Przymocowanie tablic o powierzchni do 0,3 m2. Znak "A-3" oraz 2 tab." T-2" <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-07.02.01	3,00	szt		
		<b>Razem:</b>				
		<b>Razem kosztorys:</b>				
		<b>VAT:</b>				
		<b>RAZEM BRUTTO:</b>				