

Remont drogi od DK28 do Zbiornika Tęczak w Rudzach, Grodzisku i Trzebieńczycach w km 0+270 do 0+480
- dr. Nr 510457K

Przedmiar robót IV

Lp.	Podstawa	Opis	Obmiar	Jedn. obm.	Cena jedn.	Wartość
1		Roboty przygotowawcze				
1	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm i szerokości 50 cm.	$210 \times 0,5 \times 2 = 210,000$	m2		
2	KNR 2-01 0201-04 0214-04 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km. Odwóz urobku ze ścietych poboczy na odległość 5 km.	$210 \times 0,5 \times 0,1 \times 2 = 21,000$	m3		
3	KNR 2-31 0107-02 analogia	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10 cm. Wyrównanie podbudowy średniej grubości 15 cm.	$39 \times 6 \times 0,15 + 7 \times 2 \times 0,15 = 37,200$	m3		
4	KNNR 5 0721-01	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm	$2 \times 5,5 + 2 \times 5,5 = 22,000$	m		
5	KNR 2-31 0803-01 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5 cm	$1 \times 5,5 + 1 \times 5,5 = 11,000$	m2		
6	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	$1 \times 5,5 \times 0,05 + 1 \times 5,5 \times 0,05 = 0,550$	m3		
Razem dział: Roboty przygotowawcze						
2		Roboty nawierzchniowe				
7	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową	$210 \times 5,5 = 1155,000$	m2		
8	KNR 2-31 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym średnio 100 kg/m2	$210 \times 5,5 \times 0,1 = 115,500$	t		
9	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową	$210 \times 5,5 = 1155,000$	m2		
10	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	$210 \times 5,5 = 1155,000$	m2		
11	KNR 2-31 0114-07 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm. Wykonanie poboczy szerokości 50 cm.	$210 \times 0,5 \times 2 = 210,000$	m2		
Razem dział: Roboty nawierzchniowe						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT 23%						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie :