

Załącznik nr 7 do SIWZ

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0119-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie równinnym 0.59	km km	 0.590	 0.590
				RAZEM	0.590
2	KNR 2-01 0201-02	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km korytowanie gr.35 cm 590*4.5*0.35	m ³ m ³	 929.250	 929.250
				RAZEM	929.250
3	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 590*4.5	m ² m ²	 2655.000	 2655.000
				RAZEM	2655.000
4	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu kr 7 Krotność = 7 2655	m ² m ²	 2655.000	 2655.000
				RAZEM	2655.000
5	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 2655	m ² m ²	 2655.000	 2655.000
				RAZEM	2655.000
6	KNR 2-31 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 2655	m ² m ²	 2655.000	 2655.000
				RAZEM	2655.000
7	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 2655	m ² m ²	 2655.000	 2655.000
				RAZEM	2655.000
8	KNR 2-25 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielotworowych (płyty o powierzchni do 1 m2) - budowa 2655	m ² m ²	 2655.000	 2655.000
				RAZEM	2655.000
9	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm pobocza 590*2*0.6	m ² m ²	 708.000	 708.000
				RAZEM	708.000