

Przedmiar robót

Budowa ścieżki od jeziora do Al. 750-lecia w Śremie

etap I - km 0+000 - 0+200

Lp.	Podstawa i opis pozycji	J.m.	Ilość
I. Roboty przygotowawcze			
1.	KNR 2-01 0119-03 - Roboty pomiarowe przy tyczeniu trasy drogowej	km	0,200
2.	KNR 2-01 0126-01 - Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15 cm za pomocą spycharki	m3	120,00
3.	KNR 2-01 0212-07 - Roboty ziemne wykonane koparkami podsiębnymi z transportem urobku na odl. 1 km - wywóz nadmiaru humusu	m3	42,06
4.	KNR 2-01 0214-04 - Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozp. 0,5 km transportu ponad 1 km - dalsze 4 km	m3	42,06
II. Roboty ziemne			
5.	KNR 2-01 0206-04 - Roboty ziemne wykonane koparkami podsiębnymi o poj. łyżki 0,60 m3 z transportem urobku na odl. 1 km	m3	26,99
6.	KNR 2-01 0214-04 - Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozp. 0,5 km transportu ponad 1 km - dalsze 4 km	m3	26,99
7.	KNR 2-01 0233-06 - Mechaniczne równanie oraz plantowanie dna wykopu drogi spycharkami	m2	800,00
III. Podbudowy			
8.	KNR 2-31 0109-03 - Stabilizacja podłoża ciągów jezdnych gruntem stabilizowanym cementem o $R_m=1,5$ Mpa i gr. warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m2	870,00
9.	KNR 2-31 0109-04 - Podbudowa j.w. - dodatek za dalszy 1 cm grubości ponad 12 cm - dalsze 13 cm	m2	870,00
10.	KNR 2-31 0114-05 - Podbudowa z kruszywa łamanego gr. warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	800,00
11.	KNR 2-31 0114-06 - Podbudowa j.w. - dodatek za dalszy 1 cm grubości ponad 15 cm - dalsze 10 cm	m2	800,00
IV. Nawierzchnie			
12.	KNR 2-31 0511-03 - Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	800,00
V. Roboty wykończeniowe			
13.	KNCK-1 0202-05 - Wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego frakcji 0/25 mm poboczy dróg - gr. warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2	300,00
14.	KNR 2-01 0510-01 Humosowanie skarp warstwą humusu gr. 5 cm z obsianiem trawą	m	180,00
VI. Obrzeża betonowe			
15.	KNR 2-31 0407-05 - Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	400,00
16.	Ława betonowa z oporem z betonu B-15	m3	8,00
VII. Kolizje i regulacje istniejącej infrastruktury			
17.	Regulacje pionowe studzienek dla włączów kanałowych, zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	8,00