

Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych nr ewid. 505 w m. Siedleczka - zadanie współfinansowane z FOGR

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Roboty Przygotowawcze				
1	KNR 2-01 0119/04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km	0,670
2	KNR 2-01 0109/02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha	0,100
2. Podbudowy				
3	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV 670*3,5	m2	2.345,000
razem			m2	2.345,000
4	KNNR 6 0112/06	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm 150*3,2	m2	480,000
razem			m2	480,000
3. Nawierzchnia				
5	KNR 2-31 0204/05	Nawierzchnie z tuczni kamiennego z warstwą górną z tuczni o grubości po zwięźczeniu 7cm 150*3,1	m2	465,000
razem			m2	465,000
6	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm 150*3,0	m2	450,000
razem			m2	450,000
4. Roboty ziemne, przepusty				
7	KNR 2-31 0605/01	Ławy fundamentowe żwirowe przepustów rurowych pod zjazdami (18*0,6*0,20)	m3	2,160
razem			m3	2,160
8	KNR 2-31 0605/04	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 50cm przepustów rurowych pod zjazdami	ścianka	4,000
9	KNR 2-31 0605/08	Rury betonowe o średnicy 50cm przepustów rurowych pod zjazdami (analogia rury HDPE) 10+8	m	18,000
razem			m	18,000
10	KNNR 1 0202/02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,15m ³ w gruncie kategorii III z transportem urobku samochodami samowładoczymi na odległość 1km 9 rów jednostronny o objętości 0,50 - 2,5 m ³ / mb z wyprofilowaniem skarp) 150*0,50+150*((0,50+2,5)/2)	m3	300,000
razem			m3	300,000
11	KNNR 6 0606/04	Ścieki na podsypce cementowo-piaskowej z elementów betonowych o grubości 20cm	m	40,000