

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi rolniczej "Do Śród Pól" nr K363008					
1		Odcinek zasadniczy			
1	KNR 2-01 d.1 0201-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0,25 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 150*0,5*0,5	m ³ m ³	37,50	
				RAZEM	37,50
2	KNR 2-31 d.1 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych - regulacja odwodnienia liniowego ok 20mb 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
3	KNR AT-03 d.1 0401-01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych trapezowe typu "górskiego" na ławie betonowej o przekroju 0,07 m ² 150	m m	150,00	
				RAZEM	150,00
4	KNR AT-03 d.1 0201-01	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - grunt rodzimy do Rm=1,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 150*5+40	m ² m ²	790,00	
				RAZEM	790,00
5	KNNR 6 d.1 0107-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. ponad 10 cm 150*5*0,15+40*0,15	m ³ m ³	118,50	
				RAZEM	118,50
6	KNNR 6 d.1 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) 150*4+40	m ² m ²	640,00	
				RAZEM	640,00
7	KNR AT-03 d.1 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 150*4+40	m ² m ²	640,00	
				RAZEM	640,00
8	KNNR 6 d.1 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 150*4+40	m ² m ²	640,00	
				RAZEM	640,00
9	KNNR 6 d.1 0204-05	Nawierzchnie z tłuczni kamionowego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 10 cm+ dodatkowe skropienie podwójnie emulsja i grysami (dopuszcza się pobo-cze z destruktu asfaltowego skropionego) Krotność = 0,9 150*0,5*2	m ² m ²	150,00	
				RAZEM	150,00
2		Odnoga			
10	KNR 2-01 d.2 0201-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0,25 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 50*0,5*0,5	m ³ m ³	12,50	
				RAZEM	12,50
11	KNR AT-03 d.2 0401-01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych trapezowe typu "górskiego" na ławie betonowej o przekroju 0,07 m ² 50	m m	50,00	
				RAZEM	50,00
12	KNR AT-03 d.2 0201-01	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - grunt rodzimy do Rm=1,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 50*4	m ² m ²	200,00	
				RAZEM	200,00
13	KNNR 6 d.2 0107-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. ponad 10 cm 50*4	m ³		
				RAZEM	0,00
14	KNNR 6 d.2 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) 50*3	m ² m ²	150,00	
				RAZEM	150,00
15	KNR AT-03 d.2 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 50*3	m ² m ²	150,00	
				RAZEM	150,00
16	KNNR 6 d.2 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 50*3	m ² m ²	150,00	
				RAZEM	150,00
17	KNNR 6 d.2 0204-05	Nawierzchnie z tłuczni kamionowego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 10 cm+ dodatkowe skropienie podwójnie emulsja i grysami (dopuszcza się pobo-cze z destruktu asfaltowego skropionego) Krotność = 0,9 50*0,4*2	m ² m ²	40,00	
				RAZEM	40,00