

PRZEDMIAR ROBÓT
na wykonanie modernizacji drogi dojazdowej do leśniczówki
w Ponięcicach na terenie Gminy Rudnik

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	Roboty przygotowawcze				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.245	km km	 0.245	 0.245
				RAZEM	0.245
2	Podbudowa i nawierzchnia				
2 d.2	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni w km.0+070-0+130 (60*3,3) 198	m ² m ²	 198.00	 198.00
				RAZEM	198.00
3 d.2	KNNR 1 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowład. (198m2*0,3) 59.4	m ³ m ³	 59.40	 59.40
				RAZEM	59.40
4 d.2	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) (198m2*0,3) Krotność = 4 59.4	m ³ m ³	 59.40	 59.40
				RAZEM	59.40
5 d.2	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm (60*3,3) 198	m ² m ²	 198.00	 198.00
				RAZEM	198.00
6 d.2	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm (60*3,3) 198	m ² m ²	 198.00	 198.00
				RAZEM	198.00
7 d.2	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm jezdni (185mb*3,3)= 610m2 poszerzenia 50m2 660	m ² m ²	 660.00	 660.00
				RAZEM	660.00
8 d.2	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) jezdni (245mb*3,0)= 735m2 poszerzenia 45m2 780	m ² m ²	 780.00	 780.00
				RAZEM	780.00
9 d.2	KNNR 6 0308-07	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 9 km ponad 5 km Krotność = 9 77	t t	 77.00	 77.00
				RAZEM	77.00
10 d.2	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) jezdni (245mb*3,0)= 735m2 poszerzenia 45m2 780	m ² m ²	 780.00	 780.00
				RAZEM	780.00
11 d.2	KNNR 6 0309-07	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 9 km ponad 5 km Krotność = 9 59	t t	 59.00	 59.00
				RAZEM	59.00
3	Przyczółki				
12 d.3	KNR 15-01 0201-02	Ręczna rozbiórka konstrukcji betonowych o grub. pow. 20 cm {(6,2m*1,4m)-(2*0,5)}*0,2 1.54	m ³ m ³	 1.54	 1.54
				RAZEM	1.54
13 d.3	KNNR 1 0305-01	Dodatkowy wykop pod przyczółki i umocnienie- wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. I-II 3	m ³ m ³	 3.00	 3.00
				RAZEM	3.00
14 d.3	KNR 2-11 0208-04	Wykonanie przyczółków żelbetowych na pot.Dzielniczka - budowle o obj. 1.01-10.0 m3 elementy żelbetowe {(7,5m*1,4)-(2*0,5)}*0,25 2.37	m ³ m ³	 2.37	 2.37
				RAZEM	2.37
15 d.3	KNR 2-11 0212-06	Zbrojenie o śr. 10-14 mm konstrukcji betonowych :małe budowle wodne (mnichy, zastawki,przyczółki przepustozastawki) 60	kg zbr. kg zbr.	 60.00	 60.00
				RAZEM	60.00

PRZEDMIAR ROBÓT
na wykonanie modernizacji drogi dojazdowej do leśniczówki
w Ponięcicach na terenie Gminy Rudnik

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-11	Wykonanie ubezpieczenia dna i skarp rowu płytami melioracyjnymi o wym.	m ²		
d.3	0411-01	75x50x10 na wlocie i wylocie z przepustu	m ²	6.00	
		6		RAZEM	6.00