

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.7304	km		
			km	0.730	
				RAZEM	0.730
2		ROBOTY ROZBIORKOWE			
2	KNNR 6 d.2 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie 65	m2		
			m2	65.000	
				RAZEM	65.000
3	KNR 4-04 d.2 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładownicą na samochód samowyładowczy 65*0.04	m3		
			m3	2.600	
				RAZEM	2.600
4	KNR 4-04 d.2 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 2.6	m3		
			m3	2.600	
				RAZEM	2.600
5	KNR 4-04 d.2 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km 2.6	m3		
			m3	2.600	
				RAZEM	2.600
3		PRZEPUSTY POD DROGĄ			
6	KNNR 1 d.3 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. 23	m3		
			m3	23.000	
				RAZEM	23.000
7	KNNR 1 d.3 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 23	m3		
			m3	23.000	
				RAZEM	23.000
8	KNNR 6 d.3 0605-06	Przepusty z rur HDPE o średnicy 40 cm 27	m		
			m	27.000	
				RAZEM	27.000
9	KNNR 6 d.3 0605-03	Montaż ścian czołowych prefabrykowanych dla rur o średnicy 40 cm 4	szt		
			szt	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNNR 1 d.3 0317-01	Zасыpywanie przepustów zasypką inżynierską mieszkanką 0/16 mm z zagęszczeniem 20	m3		
			m3	20.000	
				RAZEM	20.000
4		ROWY			
11	KNNR 1 d.4 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. 151	m3		
			m3	151.000	
				RAZEM	151.000
12	KNNR 1 d.4 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 151	m3		
			m3	151.000	
				RAZEM	151.000
13	KNNR 6 d.4 1302-02	Oczyszczenie istniejących rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm 1097	m		
			m	1097.000	
				RAZEM	1097.000
5		JEZDZIA			
14	KNNR 6 d.5 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni 4033	m2		
			m2	4033.000	
				RAZEM	4033.000
15	KNNR 1 d.5 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład. 4033*0.1	m3		
			m3	403.300	
				RAZEM	403.300
16	KNNR 1 d.5 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 403.3	m3		
			m3	403.300	
				RAZEM	403.300
17	KNNR 6 d.5 0113-02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 z kruszywem C90/3 o gr. 20 cm 3741	m2		
			m2	3741.000	
				RAZEM	3741.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 6	Skroplenie emulsją	m ²		
d.5	1005-07	3668	m ²	3668.000	
				RAZEM	3668.000
19	KNNR 6	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 8 S o grubości 5 cm	m ²		
d.5	0309-02	Krotność = 1.25 3668	m ²	3668.000	
				RAZEM	3668.000
6		POBOCZA			
20	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m ²		
d.6	1402-05	1101	m ²	1101.000	
				RAZEM	1101.000
21	KNNR 6	Pobocza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 o gr. 15 cm	m ²		
d.6	0204-06	1101	m ²	1101.000	
				RAZEM	1101.000
7		OZNAKOWANIE PIONOWE			
22	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.7	0702-01	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
23	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - drogowaskazy	szt.		
d.7	0702-06	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
8		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
24	KNNR 1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²		
d.8	0501-01	734	m ²	734.000	
				RAZEM	734.000