

P R Z E D M I A R R O B Ó T

LP	PODSTAWA WYCENY	O P I S R O B Ó T	JEDN. MIARY	ILOŚĆ * KROTNOŚĆ	WSPÓŁCZYNNIKI		
					R	M	S
		Element : 1 Asortyment : 1/ 1					
1	KNNR 1 0201-0201 2000x0,4m3/mb	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorczymi o pojemności łyżki 0,15 m3, z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 5 t na odległość do 1 km, grunt mokry kat. III	m3	800.0000			
2	KNR 201 0109-05	Ręczne ścinanie i karczowanie krzaków wraz z wywozem i uporządkowaniem miejsca wycinki	ha	0.8000			
3	KNNR 6 1301-06	Mechaniczne ścinanie poboczy gr. 10 cm - z odwozem na odl. 1 km	m2	2000.0000			
4	KNNR 6 1302-0300	Czyszczenie przepustów o średnicy 0,5 m, grubość namułu w cm do 50 % jego średnicy	m	2.0000			
5	KNNR 6 1302-0400	Czyszczenie przepustów o średnicy 0,6 m, grubość namułu w cm do 50 % jego średnicy	m	2.0000			
6	KNNR 6 1302-0500	Czyszczenie przepustów o średnicy 0,8 m, grubość namułu w cm do 50 % jego średnicy	m	1.0000			
7	KNR 2-31 0816-0100	Rozebranie przepustów rurowych o średnicy 40 cm pod zjazdami	m	2.0000			
8	KNNR 6 0605-0100	Ławy fundamentowe żwirowe pod przepusty rurowe pod zjazdami	m3	1.0000			
9	KNNR 6 0605-0501	Ścianki czołowe z betonu B-20 dla przepustów z rur o średnicy 60 cm	szt	2.0000			
10	KNR 2-33 0601-0100	Część przelotowa prefabrykowanych przepustów drogowych jednotworowych z rur o średnicy 60 cm na ławie z kruszywa naturalnego	m	2.0000			
11	KNR 2-33 0601-0200	Część przelotowa prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednotworowych z rur o średnicy 80 cm na ławie z kruszywa naturalnego	m	2.0000			
12	KNR 2-33 0606-0100 dot. śred. 80,100,150cm	Obudowa betonowa wlotów i wylotów prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych	m3	1.5000			

LP	PODSTAWA WYCENY	O P I S R O B Ó T	JEDN. MIARY	ILOŚĆ * KROTNOŚĆ	WSPÓŁCZYNNIKI		
					R	M	S
13	KNNR 6 0107-0100	Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym, grubość warstwy do 10 cm uzupełnienie pobocza	m3	20.0000			
14	KNNR 6 0107-0200	Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym, grubość warstwy ponad 10 cm uzupeł. korpusu drogi	m3	20.0000			
15	KNNR 6 0108-0100	Ręczne wyrównywanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową, standard II, transport mieszanki samochodami samowładoczymi 5-10 t	t	10.0000			
16	KNNR 1 0501-0200	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego kat. IV	m2	10.0000			
17	KNNR 1 0514-0101	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi wielootworowymi	m2	6.0000			
18	KNNR 6 0606-0100	Ścieki z elementów betonowych grubości 15 cm, na podsypce piaskowej	m	6.0000			
19	KNNR 1 0301-0100	Wykopy ręczne wykonane w gruncie o normalnej wilgotności kat. I-II, z załadunkiem i transportem samochodami samowładoczymi do 5 t na odległość 1 km	m3	20.0000			
20	KNNR 6 0605-0600	Przepusty rurowe pod zjazdami, z rur betonowych o średnicy 40 cm	m	5.0000			
21	KNNR 6 0605-0700	Przepusty rurowe pod zjazdami, z rur betonowych o średnicy 50 cm	m	5.0000			
22	KNR 2-33 0601-0300	Część przelotowa prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych z rur o średnicy 100 cm na ławie z kruszywa naturalnego	m	1.0000			
23	KNNR 6 1305-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych betonem B-15, objętość betonu w jednym miejscu do 0,2 m3 do 0,3 m3	m3	1.5000			
24	KNR 2-33 0601-0400	Część przelotowa prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych z rur o średnicy 150 cm na ławie z kruszywa naturalnego	m	1.0000			
25	KNNR 6 1305-0500	Naprawy urządzeń betonem B-15, objętość betonu w jednym miejscu od 0,3 do 0,5 m3	m3	2.5000			

LP	PODSTAWA WYCENY	O P I S R O B Ó T	JEDN. MIARY	ILOŚĆ * KROTNOŚĆ	WSPÓŁCZYNNIKI		
					R	M	S
26	KNR 2-11 0401-11	Wykonanie narzutu kamiennego luzem, z brzegu, wyładunek ręczny, narzut nadwodny z kamienia ciężkiego lub średniego	m3	10.0000			