

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		1-Mała Kolejowa			
1	KNNR 5 d.1 1004-02	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
2	KNNR 5 d.1 0723-04	Przewierty mechaniczne dla rur o śr.do 100 mm pod obiektami - dodatek za każdą następną rurę w wiązce Krotność = 5	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
3	KNNR 5 d.1 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV 620* 0,8*0,4 1250*0,4*0,8	m ³		
			m ³	400,000	
				RAZEM	400,000
4	KNNR 5 d.1 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
		1250	m	1 250,000	
				RAZEM	1 250,000
5	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm-DVK 110	m		
		670	m	670,000	
				RAZEM	670,000
6	KNNR 5 d.1 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie-YAKY 4x25mm ² 1560	m		
			m	1 560,000	
				RAZEM	1 560,000
7	KNNR 5 d.1 0603-01	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach lub tunelach luzem (bednarka o przekroju do 120 mm ²)	m		
		1560	m	1 560,000	
				RAZEM	1 560,000
8	KNNR 5 d.1 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		1250*0,3*0,7	m ³	262,500	
				RAZEM	262,500
9	KNNR 5 d.1 1001-04	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 890 kg do 9m wg. projektu	szt.		
		44	szt.	44,000	
				RAZEM	44,000
10	KNNR 5 d.1 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	szt.		
		44	szt.	44,000	
				RAZEM	44,000
11	KNNR 5 d.1 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku typu -wg. projektu	szt.		
		44	szt.	44,000	
				RAZEM	44,000
12	KNNR 5 d.1 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		88	szt.	88,000	
				RAZEM	88,000
13	KNNR 5 d.1 0403-01	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie do 20 kg na fundamencie prefabrykowanym-Złącze SO typu ZK1 [punkt komunalny]	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
14	KNNR 5 d.1 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		45	pomiar	45,000	
				RAZEM	45,000
15	KNNR 5 d.1 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNNR 5 d.1 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
		43	szt.	43,000	
				RAZEM	43,000
17	kalkulacja d.1 własna	namiar geodezyjny powykonaczy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000