

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Budowa oświetlenia drogowego ul. Wojska Polskiego			
1	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV	m ³		
d.1	0701-03	(32+32+32+32+33+35)*0,8*0,4	m ³	62,720	
				RAZEM	62,720
2	KNR-W 5-	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120mm2	m		
d.1	08 0608-07	37+37+37+37+38+40	m	226,000	
				RAZEM	226,000
3	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
d.1	0706-01	(32+32+32+32+33+35)*2	m	392,000	
				RAZEM	392,000
4	KNR 5-10	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 75 mm w wykopie	m		
d.1	0303-01	196	m	196,000	
				RAZEM	196,000
5	KNR 5-10	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach osłonowych, pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
d.1	0114-01	37+37+37+37+38+40	m	226,000	
				RAZEM	226,000
6	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
d.1	0704-03	32+32+32+32+33+35	m	196,000	
				RAZEM	196,000
7	KNR 5-10	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Al 4-żyłowego o przekr.do 50 mm2 na nap.do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
d.1	0603-07	12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
8	KNR 5-08	Montaż końcówek przez zaciskanie - przekrój żył do 35 mm2	szt.		
d.1	0814-03	12*4	szt.	48,000	
				RAZEM	48,000
9	KNNR 5	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 25 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
d.1	0726-09	12*4	szt.	48,000	
				RAZEM	48,000
10	KNR 5-08	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 35 mm2)	szt.		
d.1	0812-05	12*4	szt.	48,000	
				RAZEM	48,000
11	KNR-W 4-	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 1 km (grunt kat. IV)	m ³		
d.1	01 0109-03	(32+32+32+32+33+35)*0,4*0,4	m ³	31,360	
	0109-04			RAZEM	31,360
2		Montaż słupów			
12	KNR 2-01	Wykopy ręczne o głębok.do 1.5 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słupów oświetlenia ulicznego	m ³		
d.2	0707-03	6*0,4*0,4*1	m ³	0,960	
				RAZEM	0,960
13	KNR-W 5-	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 250 kg w gruncie kat.IV	szt.		
d.2	10 0708-02	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
14	KNR-W 5-	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg na słupie - pojedynczy	szt.		
d.2	10 1002-02	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
15	KNR-W 5-	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp ledowych (1 lampa w oprawie) Cuddle Led 72W	szt.		
d.2	10 1005-07	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.2	KNR-W 5- 10 1004-03	Wciąganie przewodów w słup na ziemi 6*9	m-1 przew m-1 przew	54,000	
				RAZEM	54,000
17 d.2	KNR-W 5- 10 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych w słup 6	szt. szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
18 d.2	KNNR 2 1403-01	Malowanie tła pod oznaczenie słupów do 0.5 m2 6	szt. szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
19 d.2	KNR 7-08 0805-01	Malowanie liter i cyfr na słupach 6*4	znak. znak.	24,000	
				RAZEM	24,000
3		Pomiary			
20 d.3	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 6	odc. odc.	6,000	
				RAZEM	6,000
21 d.3	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 2	po- miar. po- miar.	2,000	
				RAZEM	2,000
22 d.3	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 2	po- miar. po- miar.	2,000	
				RAZEM	2,000