

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Oświetlenie drogi gminnej w miejscowości Ługi. Inwestor: Gmina Chmielnik					
1		Budowa słupów oświetlenia drogowego			
1	KNR 2-01	Wykopy mech.z ręcznym zasyp.o głębok.do 2.5 m w gruncie kat. III przy użyciu ko-	m ³		
d.1	0708-06	parki podsiębiernej dla słupow elektroenergetycz.	m ³	10.000	
		10		RAZEM	10.000
2	KNR 5-10	Montaż i mechaniczne stawianie słupów bliźniaczych z żerdzi ŻN10 żurawiem	szt.		
d.1	0704-05	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3	KNR 5-10	Montaż i mechaniczne stawianie słupów pojedynczych żurawiem samochodowym (do	szt.		
d.1	0702-08	2 belek ustojowych)	szt.	6.000	
		6		RAZEM	6.000
2		Montaż linii napowietrznej			
4	KNR-W 5-10	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn 2x25 mm2	km		
d.2	0908-01	0.492	km	0.492	
				RAZEM	0.492
5	KNR-W 5-10	Montaż z kosza podnośnika samochodowego bezpieczników napowietrznych dla linii	kpl.		
d.2	0803-01	niskiego napięcia BNO-1	kpl.	10.000	
		10		RAZEM	10.000
6	KNR-W 5-10	Montaż mostków rozłącznych (przekrój przewodów 25 mm2) dla linii niskiego napięcia	szt.		
d.2	0904-01	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR-W 5-10	Montaż z kosza podnośnika samochodowego ograniczników przepięć BOP-R 0,5/10	kpl.		
d.2	0803-02	dla linii niskiego napięcia	kpl.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
8	KNR 5-08	Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głębokości do 0.8 m w gruncie kat.III	m		
d.2	0611-05	8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
9	KNR 5-08	Mechaniczne pogrążanie uziomów prętowych w gruncie kat. III	szt		
d.2	0614-02	4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
3	CPV	Instalowanie zewnętrznego sprzętu oświetleniowego			
	45316100-6				
10	KNR 5-10	Wciąganie przewodów YDYżo 3x2,5 mm2 w wysięgniki na ziemi	m		
d.3	1004-03	3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNR 5-10	Montaż wysięgników rurowych W-0,6 na słupie ŻN	szt.		
d.3	1002-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR 5-10	Montaż na wysięgniku opraw do lamp OUS-50W	szt.		
d.3	1005-07	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR-W 5-08	Podłączenie przewodów kabelkowych pod zaciski lub bolce; przekrój żył do 2.5 mm2	szt.żył		
d.3	0804-01	3	szt.żył	3.000	
				RAZEM	3.000
4		Roboty dodatkowe i pomiary			
14	KNR 4-03	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar.		
d.4	1205-01	1	pomiar.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR 4-03	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomiar.		
d.4	1205-06	1	pomiar.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 4-03	Sprawdzenie punktu odbioru energii	pkt.		
d.4	1201-03	1	pkt.	1.000	
				RAZEM	1.000