

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV 87*0.7*0.4	m ³ m ³	 24.36	
				RAZEM	24.36
2	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 2*87	m m	 174.00	
				RAZEM	174.00
3	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 87	m m	 87.00	
				RAZEM	87.00
4	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 87	m m	 87.00	
				RAZEM	87.00
5	KNNR 5 0702-04	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. I-II 87*0.5*0.4	m ³ m ³	 17.40	
				RAZEM	17.40
6	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 3	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00
7	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie 3	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00
8	KNNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m 3	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	 3.00	
				RAZEM	3.00
9	KNNR 5 0907-04	Mechaniczne pogrążanie uziołów pionowych prętowych w gruncie kat I-II 2*12	m m	 24.00	
				RAZEM	24.00
10	KNNR 5 0907-06	Układanie uziołów w rowach kablowych 2*10	m m	 20.00	
				RAZEM	20.00
11	KNNR 5 0403-01	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie do 20 kg na fundamencie prefabrykowanym 1	szt. szt.	 1.00	
				RAZEM	1.00
12	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy) 1	pomiar pomiar	 1.00	
				RAZEM	1.00
13	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1.00	
				RAZEM	1.00
14	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 2	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
15	Kat. własny 1	Usługa geodezyjna 1	szt szt	 1.00	
				RAZEM	1.00
16		Projekt organizacji ruchu 1	szt. szt.	 1.00	
				RAZEM	1.00

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- ksy- ma- lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	bednarka ocynkowana	kg	20.80		20.80	0.00	0.00					
2.	folia kalandrowana z PCW uplastycz- nionego grub. powyżej 0.4-0.6 mm gat. I/II	m ²	33.06		33.06	0.00	0.00					
3.	IZK komplet firmy SINTUR Turek	szt.	3.00		3.00	0.00	0.00					
4.	kable YAKXS 4x25	m	105.00		105.00	0.00	0.00					
5.	opaski kablowe typu Oki	szt	10.00		10.00	0.00	0.00					
6.	oprawa oświetleniowa firmy Philips Malaga 102/100W	kpl	3.00		3.00	0.00	0.00					
7.	piasek	m ³	9.88		9.88	0.00	0.00					
8.	pręt stalowy śr. 20 Galmar (4 x pręt 3m, złączka, krzyżak)	kpl.	2.00		2.00	0.00	0.00					
9.	przewody izolowane jednożyłowe DYd (żo) 1x16	m	3.00		3.00	0.00	0.00					
10.	przewody kabelkowe YdY 2x2,5 (450/ 750V)	m	24.00		24.00	0.00	0.00					
11.	rury przewodowe Arot DVK75	m	87.00		87.00	0.00	0.00					
12.	słupki oznaczeniowe typu SO 115x20x30 cm	szt	2.00		2.00	0.00	0.00					
13.	słupy stalowe ocynkowane CN 8/3/60/ W firmy Elmonter Zagórow	szt.	3.00		3.00	0.00	0.00					
14.	usługa geodezyjna	szt	1.00		1.00	0.00	0.00					
15.	wazelina techniczna	kg	3.48		3.48	0.00	0.00					
16.	złącze oświetlenia ulicznego - stero- wanie	kpl.	1.00		1.00	0.00	0.00					
17.	źródło światła SON-T Plus 100W	kpl	3.00		3.00	0.00	0.00					
18.	materiały pomocnicze	zł					0.00					
RAZEM												

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	koparka	m-g	1.08	0.00	0.00
2.	koparko-spycharka na podwoziu ciągnika kołowego 0.15 m3	m-g	6.82	0.00	0.00
3.	przyczepa do przewożenia kabli	m-g	0.78	0.00	0.00
4.	samochód samowyładowczy	m-g	1.39	0.00	0.00
5.	środek transportowy	m-g	5.79	0.00	0.00
6.	wibromłot	m-g	4.08	0.00	0.00
7.	żuraw samochodowy	m-g	2.76	0.00	0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł