

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m ³	(30.00+48.00+46.00)*0.8*0.4 = 54.400		
2	KNNR 5 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³	(170.00-7.00-5.00-7.00-5.00)*0.6*0.4+(7.00+5.00+7.00+7.00)*0.4*0.7 = 42.320		
3	KNNR 5 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	(170.00-7.00-5.00-7.00-5.00)*2+7.00+5.00+7.00+5.00 = 316.000		
4	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW - A110	m	1.00+1.00+1.00 = 3.000		
5	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW - S 110	m	7.00+5.00+7.00+5.00 = 24.000		
6	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych YAKY 4x25mm ²	m	3.00+24.00 = 27.000		
7	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w słupach YAKY 4x25mm ²	m	2.00+3*4.00+2.00 = 16.000		
8	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie YAKY 4x25mm ²	m	170.00-27.00 = 143.000		
9	KNNR 5 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.	1+2*3+1 = 8.000		
10	KNNR 5 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył	8*4 = 32.000		
11	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych wg. projektu	szt.	4		
12	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.	4		
13	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.przew.	4		
14	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie wg. opracowania	szt.	4		
15	KNNR 5 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m	8*1 = 8.000		
16	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III	m	10*1 = 10.000		
17	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.	5		
18	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1		
19	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1		
20	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar	3		
21	analiza indywidualna	Prace geodezyjne	kpl.	1		
22	analiza indywidualna	Nadzór archeologiczny	szt.	1		

PRZEDMIAR

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 (30.00+48.00+46.00+46.00)*0.8*0.4	m ³ m ³	54.400	
				RAZEM	54.400
2	KNNR 5 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV (170.00-7.00-5.00-7.00-5.00)*0.6*0.4+(7.00+5.00+7.00+7.00)*0.4*0.7	m ³ m ³	42.320	
				RAZEM	42.320
3	KNNR 5 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m (170.00-7.00-5.00-7.00-5.00)*2+7.00+5.00+7.00+5.00	m m	316.000	
				RAZEM	316.000
4	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW - A110 1.00+1.00+1.00	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
5	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW - S 110 7.00+5.00+7.00+5.00	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
6	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych YAKY 4x25mm ² 3.00+24.00	m m	27.000	
				RAZEM	27.000
7	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w słupach YAKY 4x25mm ² 2.00+3*4.00+2.00	m m	16.000	
				RAZEM	16.000
8	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie YAKY 4x25mm ² 170.00-27.00	m m	143.000	
				RAZEM	143.000
9	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na suchu końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 1+2*3+1	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
10	KNNR 5 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm ² pod zaciski lub bolce 8*4	szt.żył szt.żył	32.000	
				RAZEM	32.000
11	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych wg. projektu 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
12	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
13	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m 4	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie wg. opracowania 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
15	KNNR 5 0605-02	Montaż uzimów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III 8*1	m m	8.000	
				RAZEM	8.000
16	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uzimów pionowych prętowych w gruncie kat.III 10*1	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
17	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 5	odc. odc.	5.000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	5.000
18	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 1	pomiar pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar) 3	pomiar pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
21	analiza indywidualna	Prace geodezyjne 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	analiza indywidualna	Nadzór archeologiczny 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000