

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 527*0,8*0,4	m ³		
			m ³	168,640	
				RAZEM	168,640
2	KNNR 5 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV 93*0,8*0,4	m ³		
			m ³	29,760	
				RAZEM	29,760
3	KNNR 5 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV 434*0,6*0,4	m ³		
			m ³	104,160	
				RAZEM	104,160
4	KNNR 5 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 434*2	m		
			m	868,000	
				RAZEM	868,000
5	KNNR 5 0703-01	Wykopy ręczne wraz z zасыpaniem podkopów ziemnych nieumocnionych o długości jednostronnego podkopu do 3 m w gruncie kat. III 0,5*0,8*0,6	m ³		
			m ³	0,240	
				RAZEM	0,240
6	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW - np. D 50 52	m		
			m	52,000	
				RAZEM	52,000
7	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych dwupołwkowych. A110 7	m		
			m	7,000	
				RAZEM	7,000
8	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW - np. S 110 54	m		
			m	54,000	
				RAZEM	54,000
9	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych YAKY 4x25mm2 93	m		
			m	93,000	
				RAZEM	93,000
10	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie YAKXS 4x25mm2 434	m		
			m	434,000	
				RAZEM	434,000
11	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w słupach YAKY 4x25mm2 52	m		
			m	52,000	
				RAZEM	52,000
12	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 28	szt.		
			szt.	28,000	
				RAZEM	28,000
13	KNNR 5 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm2 pod zaciski lub bolce 28*4	szt.żył		
			szt.żył	112,000	
				RAZEM	112,000
14	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg wg. projektu 13	szt.		
			szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
15	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m 13	kpl. przew.		
			kpl. przew.	13,000	
				RAZEM	13,000
16	KNNR 5 1002-01	Montaż uchwytów słupowych wg. opracowania 13	szt.		
			szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
17	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 42W LED min. 7000 lm IP66, IK08, dwukomorowa, aluminium wg. opracowania 13	szt.		
			szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
18	KNNR 5 0605-02	Montaż uziołów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III 3*8	m		
			m	24,000	
				RAZEM	24,000
19	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pogrążanie uziołów pionowych prętowych w gruncie kat.III 10*3	m		
			m	30,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	30,000
20	KNNR 5 0403-01	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie do 20 kg na fundamencie prefabrykowanym 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
21	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 13	odc. odc.	 13,000	 13,000
				RAZEM	13,000
22	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
23	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar) 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
24	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 1	pomiar pomiar	 1,000	 1,000
25	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar) 12	pomiar pomiar	 12,000	 12,000
				RAZEM	12,000
26	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	 1,000	 1,000
27	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba) 12	prób. prób.	 12,000	 12,000
				RAZEM	12,000
28	analiza indywidualna	Geodezja, oznakowanie robót. 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000

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	527*0,8*0,4 = 168,640		
2	KNNR 5 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³	93*0,8*0,4 = 29,760		
3	KNNR 5 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³	434*0,6*0,4 = 104,160		
4	KNNR 5 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	434*2 = 868,000		
5	KNNR 5 0703-01	Wykopy ręczne wraz z zасыpaniem podkopów ziemnych nieumocnionych o długości jednostronnego podkopu do 3 m w gruncie kat. III	m ³	0,5*0,8*0,6 = 0,240		
6	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW - np. D 50	m	52		
7	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych dwupółkowych. A110	m	7		
8	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW - np. S 110	m	54		
9	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych YAKY 4x25mm ²	m	93		
10	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie YAKXS 4x25mm ²	m	434		
11	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w słupach YAKY 4x25mm ²	m	52		
12	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.	28		
13	KNNR 5 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył	28*4 = 112,000		
14	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg wg. projektu	szt.	13		
15	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.przew.	13		
16	KNNR 5 1002-01	Montaż uchwytów słupowych wg. opracowania	szt.	13		
17	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 42W LED min. 7000 lm IP66, IK08, dwukomorowa, aluminium wg. opracowania	szt.	13		
18	KNNR 5 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m	3*8 = 24,000		
19	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III	m	10*3 = 30,000		
20	KNNR 5 0403-01	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie do 20 kg na fundamencie prefabrykowanym	szt.	1		
21	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.	13		
22	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1		
23	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.	2		
24	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1		
25	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar	12		
26	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.	1		
27	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.	12		
28	analiza indywidualna	Geodezja, oznakowanie robót.	kpl.	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: