

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
Pieczyska PS3								
1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³				7.5	
	999	-- Robocizna --	r-g	2.2400				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%					
Razem pozycja 1							7.500	
2	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³				7.5	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.2100				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%					
Razem pozycja 2							7.500	
3	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m				23	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0126				
	1601800	-- Materiały -- Piasek naturalny kopany	m ³	0.0560				
	39811	-- Sprzęt -- Samochód samowyląd.do 5t (1)	m-g	0.0080				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%					
Razem pozycja 3							23.000	
4	KNNR 5 0707-03	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/ m w rowach kablowych ręcznie	m				40	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1070				
	7640100	-- Materiały -- Opaska kablowa OKI - ocechowana	szt	0.0500				
	1560302	Folia poliet. bud.osłonowa.gr.0,06-0,10mm	m ²	0.4200				
	8070030	Kabel NAYY-0/J/YAKXs0.6/1kV 4x25mm ²	m	1.0000				
	0000000	rura DVK 75	m	0.0500				
		materiały pomocnicze(od M)	%	2.5000				
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0.0149				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%					
Razem pozycja 4							40.000	
5	KNNR 5 0723-01	Przełaz mechaniczne dla rury o śr.do 125 mm pod obiektami	m				10	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.9500				
	5000999	-- Materiały -- rury SRS 110 Arot	m	1.0000				
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.5000				
	39521	-- Sprzęt -- Samochód skrzyn.do 5.0t (1)	m-g	0.0257				
	35453	Dźwignik hydr.przenośny 20-30t	m-g	0.4560				
	14632	Pompa wysokociśn.elekt.250atm	m-g	0.4560				
	81123	Zespół prądowór.3-faz.20kVA	m-g	0.4560				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%					
Razem pozycja 5							10.000	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
6	KNNR 5 0726-11	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 120 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.				8	
	999	-- Robocizna --	r-g	3.6500				
	7620511	-- Materiały -- Końcówka kablowa rurkowa 2KA-35mm ²	szt.	0.5000				
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.5000				
Koszty pośrednie od (R, S)								
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))								
Razem pozycja 6							8.000	
7	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.				1	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.8000				
Koszty pośrednie od (R, S)								
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))								
Razem pozycja 7							1.000	
8	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemniającej	szt.				1	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.2400				
Koszty pośrednie od (R, S)								
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))								
Razem pozycja 8							1.000	
9	KNNR 5 1203-06	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 120 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.ż yl				2	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0536				
Koszty pośrednie od (R, S)								
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))								
Razem pozycja 9							2.000	
10	KNNR 5 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m				6	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.0200				
	1120099	-- Materiały -- Bednarka stalowa ocynkowana 30x4mm	kg	1.0400				
	7590704	Złącza krzyżowe 4-śrubowe ocynkowane ZKR-4 (dostawca: NOM)	szt.	0.0600				
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.5000				
Koszty pośrednie od (R, S)								
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))								
Razem pozycja 10							6.000	
11	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III	m				6	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4470				
	1124212	-- Materiały -- Pręty Galmar okrągłe ocynk. fi 17,2 mm	m	2.0000				
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.5000				
	28810	-- Sprzęt -- wibromłot	m-g	0.2050				
Koszty pośrednie od (R, S)								
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))								
Razem pozycja 11							6.000	

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
12	Kalk. indyw.	Inwentaryzacja Geodezyjna	szt.				1	
	999	– Robocizna –	r-g	1.0000				
		– Materiały – geodezja	szt.	1.0000				
Razem pozycja 12							1.000	

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	91.0940		
2.	robocizna x	r-g	1.0000		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena dostawcy	Rabat maksymalny	Rabat zastosowany
1.	geodezja	szt	1.0000		1.0000							
2.	Bednarka stalowa ocynkowana 30x4mm	kg	6.2400		6.2400							
3.	Pręty Galmar okrągłe ocynk. fi 17,2 mm	m	12.0000		12.0000							
4.	Folia poliet. bud.osłono-wa,gr.0,06-0,10mm	m ²	16.8000		16.8000							
5.	Piasek naturalny kopany	m ³	1.2880		1.2880							
6.	rury SRS 110 Arot	m	10.0000		10.0000							
7.	Złącza krzyżowe 4-śrubowe ocynkowane ZKR-4	szt	0.3600		0.3600				NOM			
8.	Końcówka kablowa rurkowa 2KA-35mm ²	szt	4.0000		4.0000							
9.	Opaska kablowa OKi - odcinowana	szt	2.0000		2.0000							
10.	Kabel NAYY-0/J/ YAKXs0.6/1kV 4x25mm ²	m	40.0000		40.0000							
11.	rura DVK 75	m	2.0000		2.0000							
12.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Pompa wysokociśn.elekt.250atm	m-g	4.5600		
2.	wibromłot	m-g	1.2300		
3.	Dźwignik hydr.przenośny 20-30t	m-g	4.5600		
4.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0.5960		
5.	Samochód skrzyn.do 5.0t (1)	m-g	0.2570		
6.	Samochód samowyład.do 5t (1)	m-g	0.1840		
7.	Zespół prądotwórczy 3-faz.20kVA	m-g	4.5600		
RAZEM					

Słownie: