

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	<b>Budowa drogi gminnej nr 101089B (ulica Jaworowa) w Łomży wraz z infrastrukturą techniczną</b>			
	<b>Zasilanie przepompowni</b>			
	<b>ST-01.03.02 - Budowa kablowych linii energetycznych</b>			
	<b>CPV 45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych</b>			
1.1	<b>Zapomiarowa linia kablowa zasilająca przepompownię P1</b>			
1	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
d.1.1				
8		m <sup>3</sup>	8,00	
			<b>RAZEM</b>	<b>8,00</b>
2	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.1.1				
28		m	28,00	
			<b>RAZEM</b>	<b>28,00</b>
3	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
d.1.1				
6		m <sup>3</sup>	6,00	
			<b>RAZEM</b>	<b>6,00</b>
4	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
d.1.1	- rura HDPE 75 gietka			
12		m	12,00	
			<b>RAZEM</b>	<b>12,00</b>
5	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
d.1.1	- rura HDPE 110			
9		m	9,00	
			<b>RAZEM</b>	<b>9,00</b>
6	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
d.1.1	- YKY 4x6 w przepuście, złączu i przepompowni			
21		m	21,00	
			<b>RAZEM</b>	<b>21,00</b>
7	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 7.5 m (metoda wykonania udaro-	szt.		
d.1.1	wa) - grunt kat.III.			
3		szt.	3,00	
			<b>RAZEM</b>	<b>3,00</b>
8	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gr. kat.III	m		
d.1.1				
41		m	41,00	
			<b>RAZEM</b>	<b>41,00</b>
9	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 16 mm <sup>2</sup> na napięcie do	szt.		
d.1.1	1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych			
	- dla kabla YKY 4x6			
2		szt.	2,00	
			<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
10	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
d.1.1				
1		odc.	1,00	
			<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
11	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
d.1.1				
1		szt.	1,00	
			<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
12	Transport ziemi samochodem z załadunkiem	m <sup>3</sup>		
d.1.1				
2		m <sup>3</sup>	2,00	
			<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
1.2	<b>Roboty dodatkowe</b>			
13	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m <sup>2</sup>		
d.1.2				
5		m <sup>2</sup>	5,00	
			<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>