

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa drogi ekspresowej S-3 Świnoujście - Lubawka - Granica Państwa od węzła węzła "Międzyrzecz - Południe" - węzeł "Sulechów" ODCINEK 4 S3 od km 32+300 do km 42+953,96

ENERGETYKA - TOM 10.2.2 BUDOWA OŚWIETLENIA DROGI PRZY MOP KĘPSKO

Lp.	Nr Specyfikacji Technicznej	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	SST-01.03.02	Oświetlenie MOP Kępsko Wydzielenie oświetlenia gm. Świebodzin				
1.1		Budowa złącza kablowego typu ZK2+1P	szt	1,00		
1.2		Ręczne wykonanie wykopów z zasypaniem	m	5,00		
1.3		Przełożenie linii kablowej YAKY 0,6/1k 4x120mm2	m3	5,00		
1.4		Układanie uzimów taśmowych FeZn 30x4	m	4,00		
1.5		Ręczne wykonanie wykopów z zasypaniem	m	45,00		
1.6		Ułożenie linii kablowej YKY 0,6/1k 4x25mm2	m	50,00		
1.7		Układanie linii kablowych w rurach YKY 0,6/1k 4x25mm2	m	4,00		
1.8		Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm2 na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt	2,00		
1.9		Badania i pomiary instalacji uziemiającej	szt	1,00		
Razem:						
2	SST-01.03.02	Oświetlenie MOP Kępsko - Wydzielenie oświetlenia gm. Sulechów				
2.1		Ręczne wykonanie wykopów z zasypaniem	m	270,00		
2.2		Ułożenie linii kablowej YKY 0,6/1k 4x25mm2	m	280,00		
2.3		Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego - montaż muf nn	szt	2,00		
2.4		Ręczne wykonanie wykopów z zasypaniem	m	4,00		
2.5		Ułożenie linii kablowej YAKY 0,6/1k 4x120mm2	m	10,00		
2.6		Układanie linii kablowych w rurach YKY 0,6/1k 4x25mm2	m	2,00		
2.7		Pomiar rezystancji izolacji linii kablowej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	szt	2,00		
Razem:						
3		Prace uzupełniające				
3.1	SST-01.03.02	Stacja transformatorowa MOP Kępsko -przystosowanie układu pomiarowego do pomiaru w układzie TPA	szt	1,00		
3.2		Wykonanie dokumentacji dot. pomiaru energii elektrycznej w układzie TPA	szt	1,00		
3.3		Stacja transformatorowa Świebodzin Południe -przystosowanie układu pomiarowego do pomiaru w układzie TPA	szt	1,00		
3.4		Wykonanie dokumentacji dot. pomiaru energii elektrycznej w układzie TPA	szt	1,00		
3.5		Stacja transformatorowa Świebodzin Północ -przystosowanie układu pomiarowego do pomiaru w układzie TPA	szt	1,00		
3.6		Wykonanie dokumentacji dot. pomiaru energii elektrycznej w układzie TPA	szt	1,00		
3.7	SST-D - 10.10.01 p	Wprowadzenie, utrzymanie i likwidacja oznakowania robót w pasie drogowym wraz z opracowaniem i zatwierdzeniem Projektu Organizacji Ruchu na czas robót	ryczałt	1,00		
Razem:						
Suma netto:						
VAT:						
Suma brutto:						