

KOSZTORYS OFERTOWY B.1

na przebudowę urządzeń elektroenergetycznych 15 kV w km 52+633
(stacja transformatorowa nr 1582) i km 53+946 kolidujących z rozbudową drogi krajowej
Nr 66 na odcinku przejścia przez m. Brańsk od km 50+500 do km 54+250

Lp	Symbol SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	Ilość	Cena jedn. w zł.	Wartość w zł.
1	2	3	4	5	6	7
	D.01.03.01.01	I. ROBOTY DEMONTAŻOWE				
1.		Demontaż przewodów roboczych linii SN 15 kV AFL 35 mm ²	km/3 przew.	0,092		
2.		Demontaż łańcucha izolatorów ŁO2	szt.	3		
3.		Demontaż transformatora 15/0,4 kV	szt.	1		
4.		Demontaż rozdzielnicy szafowej	szt.	1		
5.		Demontaż kompletnej konstrukcji stacji transformatorowej typu STSa 20/250	konstr.	1		
6		Odkopanie słupa rozkracznego	stanowisko	1		
7		Demontaż słupa rozkracznego 12 m	szt.	1		
	D.01.03.01.01	II. ROBOTY MONTAŻOWE				
6.		Wykop mechaniczny pod słup dwużerdziowy z żerdzi wirowanych	stanow.	1		
7.		Montaż stacji transformatorowej (z 2-ch żerdzi EPV 12/12) typu STS _{pb} -V2-250	stacja	1		
8.		Montaż słupa narożno-skrzyżowaniowego z żerdzi E13,5/12	szt.	1		
9.		Montaż izolatorów LP 60/5U na słupach stacji transformatorowej	szt.	6		
10.		Montaż izolatorów LWP 8-24 na słupie narożno - skrzyżowaniowym	szt.	6		
11.		montaż przewodów roboczych AFL 35 mm ² (przewody z demontażu)	km/3 przew.	0,092		
12.		Montaż rozdzielnicy typu RS-Z na konstrukcji stacji transformatorowej	kpl.	1		
13.		Montaż ograniczników przepięć typu GZA-18/5	kpl. (3 szt.)	1		
14.		Skrzyżowanie z linią NN	skrzyż./3 przew.	1		
OGÓŁEM: (do przeniesienia do zbiorczego zestawienia)						