

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36	KNNR-W 9 d.3 0806-01	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o przekroju żył do 35 mm ² o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
37	KNNR 5 d.3 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV 2*1	m ³ m ³	 2.000	
				RAZEM	2.000
38	KNNR 5 d.3 0723-01	Przewierthy mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami 7	m m	 7.000	
				RAZEM	7.000
39	KNNR 5 d.3 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 19*0.6*0.4	m ³ m ³	 4.560	
				RAZEM	4.560
40	KNNR 5 d.3 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm ² pod zaciski lub bolce - kable YAKXS 4x35mm ² 4	szt.żył szt.żył	 4.000	
				RAZEM	4.000
41	KNNR 5 d.3 0603-07	Przewody uziemiające i wyrównawcze na słupach bednarka FeZn 25x4mm 2*10	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
42	KNNR 5 d.3 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych, bednarka ocynkowana FeZn 25x4mm 30	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
43	KSNR 5 0907- d.3 05	Montaż uziemień - mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat. III 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
44	KNNR 5 d.3 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nN, ogranicznik przepięć ASA-A 0,5kV-10kA-BO-E3-K, na słupie nr 3-15/3 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
45	KNP 18 1347- d.3 01.09	Pomiar rezystancji uziemienia słupa linii elektroenergetycznej 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
4 45231400-9 Roboty dodatkowe					
46	d.4 cena zakłado- wa	Wyłączenie napięcia, przygotowanie miejsca pracy dla wykonawcy, oraz likwidacja miejsca pracy wraz z ponownym załączeniem urządzeń PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa na napięciu 0,4kV 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
47	Kalkulacja d.4 własna	obsługa geodezyjna 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
48	kalkulacja d.4 własna	opracowanie projektu organizacji ruchu 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
49	Kalkulacja d.4 własna	Dokumentacja powykonawcza 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000