

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przyłączenie kontrahenta zgodnie z umową przyłączeniową nr 24-G4/WP/03133					
1		Przyłącze Kablowe nN			
1.1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kategorii III-IV - głębokość wykopu 0,9m 0.9*0.5*313	m ³ m ³	 140.850	
				RAZEM	140.9
1.2	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III 0.9*0.5*2	m ³ m ³	 0.900	
				RAZEM	0.9
1.3	KNNR 5 0723-01	Przewierthy mechaniczne dla rur pod obiektami, rura do Fi 100 mm (pierw- sza w wiązce) - lecz rura 110 18	m m	 18.000	
				RAZEM	18
1.4	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr. do 140 mm 312	m m	 312.000	
				RAZEM	312
1.5	KNNR 5 0706-02	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,5 m 0.2*0.5*315	m m	 31.500	
				RAZEM	31.5
1.6	KNNR 5 0702-03	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii IV 0.5*(1-0.2)*2	m ³ m ³	 0.800	
				RAZEM	0.8
1.7	KNNR 5 0702-05	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III- IV 0.5*(1-0.2)*312	m ³ m ³	 124.800	
				RAZEM	124.800
1.8	KNNR 5 0707-0401 ,68	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel do 3,0 kg/m, przykry- cie folią 315	m m	 315.000	
				RAZEM	315
1.9	KNNR 5 0713-03	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel do 3,0 kg/m 18	m m	 18.000	
				RAZEM	18
1.10	KNNRS 5 0101-01	Montaż złączy kablowych, ZK1a 200A - lecz złącza rozgałęźno-pomiarowe 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1
1.11	KNNR 5 0726-12	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 5-żyłowy, do 400 mm ² - lecz 4 żyłowy 120 mm ² 2*1	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2
1.12	KNNR 5-08 0812-07	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce, przekrój żył do 120 mm ² 2*4	szt szt	 8.000	
				RAZEM	8
1.13	KNP 1813 1327-02	Linie kablowe do 1kV. Linia kablowa 4-żyłowa - lecz pomiar rezystancji izo- lacji przewodu 4 - ro żyłowych 1	odci- nek odci- nek	 1.000	
				RAZEM	1
1.14	KSNR 5 0907-05	Mechaniczne pograżanie uzimów pionowych prętowych, kategoria gruntu III 5	m m	 5.000	
				RAZEM	5
1.15	KNNR 5 0406-01	Montaż aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
1.16	KSNR 5 0907-02	Montaż uzimów lub przewodów uziemiających, kategoria gruntu III 3	m m	 3.000	
				RAZEM	3
1.17	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1