

Numer	Kod CPV	Nr spec.	Podstawa			Jedno stka	Ilość	Cena jedn.	Cena
<b>1</b>		<b>D 010302</b>	<b>Element</b>	<b>Przebudowa sieci kablowej SN 15 kV</b>					
1.1			KNR 201/702/2 (2)	Mechaniczne kopanie rowów dla kabli koparkami podsiębiernymi, szerokość dna rowu do 0.4·m, kategoria gruntu III-IV, głębokość rowu do 0.8·m	wg planu sytuacyjnego	m	73		
1.2			KNR 201/705/2 (3)	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli spycharkami, szerokość dna wykopu do 0.4·m, kategoria gruntu III-IV, głębokość rowu do 0.8·m	wg planu sytuacyjnego	m	73		
1.3			KNNR 5/706/1	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4·m	wg planu sytuacyjnego	m	73		
1.4			KNNR 5/707/3 (1)	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel do 2,0·kg/m, przykrycie folia, kabel 3 x XRUHAKXS 1 x 150 mm <sup>2</sup> 12/20 kV	wg planu sytuacyjnego	m	3 x 73		
1.5			KNNR 9/806/3	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych, kabel o przekroju żył do 240·mm <sup>2</sup> - POLJ 24/1x120 – 240	wg schematu	szt	6		
1.6			KNNR 510/614/3	Montaż głowic napowietrznych na kablach energetycznych jednożyłowych Al. 150 dla 20 kV typu POLT-24 D/1X0-ML-4-13 z kłoszami		szt.	3		
1.7			KNNR 5/1302/1	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel s.n.	wg schematu	odcinek	3		
1.8			TPSA 39/101/3 (1)	Wykonanie przepustów pod drogami i torami, prostoliniowo, przeciskiem hydraulicznym, z powrotnym wciąganiem rur (kategoria gruntu III-IV), rura 160·mm, nakłady częściowe liczone na 1·m	wg planu sytuacyjnego	m	26		
1.9			KNR 1326/204/4	Demontaż kabli, kable o masie do 5.5 kg/m	wg planu sytuacyjnego	km	0,204		
1.10			KNKRB 6/1404/3 (1)	Transport materiałów sypkich w opakowaniach i sztukowych luzem przewóz na odl. 1 km. ładunki materiałów sztukowych. piasek	wg planu sytuacyjnego	t	13,44		
1.11			KNKRB 6/1404/3 (1)	Transport materiałów sypkich w opakowaniach i sztukowych luzem przewóz na odl. 1 km. ładunki materiałów sztukowych. ziemia	wg planu sytuacyjnego	t	13,44		
1.12			wycena indywidualna	Koszt nadzoru właściciela sieci	wg właściciela	szt	1		
<b>suma netto zł:</b>									
<b>2</b>		<b>D 010302</b>	<b>Element</b>	<b>Przebudowa sieci nn 0,4 kV</b>					
2.1			KNR 201/702/2 (2)	Mechaniczne kopanie rowów dla kabli koparkami podsiębiernymi, szerokość dna rowu do 0.4·m, kategoria gruntu III-IV, głębokość rowu do 0.8·m	wg planu sytuacyjnego	m	64,00		
2.2			KNR 201/705/2 (3)	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli spycharkami, szerokość dna wykopu do 0.4·m, kategoria gruntu III-IV, głębokość rowu do 0.8·m	wg planu sytuacyjnego	m	64,00		
2.3			KNNR 5/706/1	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4·m	wg planu sytuacyjnego	m	64,00		
2.4			KNNR 5/707/3 (1)	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel do 2,0·kg/m, przykrycie folia kabel NA2XY-J 4 x 240 mm <sup>2</sup>	wg planu sytuacyjnego	m	64		
2.5			KNNR 9/806/3	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych, kabel o przekroju żył do 240·mm <sup>2</sup> - LJSB 4X0 150 – 240 PL02	wg schematu	szt	1		
2.6			KNNR 5/1302/3	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 4-żyłowy	wg schematu	odcinek	1		

[illegible]