

KOSZTORYS OFERTOWY

Modernizacja krytej pływalni przy ul. Koszarowej we Wrześni – etap II

Likwidacja kolizji elektrycznej (przebudowa przyłączy kablowych elektroenergetycznych nn)

L.p.	KNR, KNNR	Opis	j.m.	Ilość	c.j. netto	Wartość netto
1. Demontaż przyłączy kablowych						
1.1 Demontaż przyłączy kablowych						
1		Wyłączenie napięcia, przygotowanie miejsca pracy dla wykonawców oraz likwidacja miejsca pracy wraz z ponownym załączeniem urządzeń do sieci Operatora - zgodnie z Taryfą	kpl	1,00		
2	KNR 2-31 0810-2 KNNR 05 0701-2,	Rozebranie nawierzchni, z klinkieru na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin	m2	52,50		
3	KNNR 5 0701-2	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III - odkopanie istniejącego kabla na odcinku przewidzianym do przełożenia	m3	11,48		
4	KNNR 9 0801-8	Kable wielożyłowe układane w ziemi, demontaż kabla do 2,0-kg/m, kategoria gruntu III-IV - kabel do ponownego wykorzystania	m	62,00		
5	KNNR 5 0702-5	Zasypanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV	m3	11,48		
1.2 Demontaż złącza kablowego ZK-3a nr. III/3/1, V/1						
6	KNNRW 9 0101-7	Demontaż złącza kablowego / szafy kablowej	kpl.	1,00		
7	KNNR 1 0318-1	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. I-III	m3	0,075		
8	KNNR 1 0408-2	Zagęszczanie nasypów z gruntu spoistego kat. III ubijkami mechanicznymi	m3	0,075		
9	KNNR 1 0501-1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m2	1,00		
2. Budowa przyłączy kablowych						
2.1 Budowa linii kablowej						
10	KNR 2-31 0810-2 KNNR 05 0701-2,	Rozebranie nawierzchni, z klinkieru na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin	m2	28,00		
11	KNR 2-01 0702-2	Mechaniczne kopanie rowów dla kabli koparkami podsiębiernymi, szerokość dna rowu do 0.4-m, kategoria gruntu III-IV, głębokość rowu do 1.0-m	m	28,00		
12	KNR 5-10 0301-1	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, o szerokości do 0,4-m	m	28,00		
13	KNNR 5 0707-5	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel nn	m	115,00		
14	KNR 5-10 0508-8	Montaż muf przelotowych z rur termokurczliwych, na kablach energetycznych z żyłami aluminiowymi o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, na napięcie do 1 kV, o przekroju żył: ponad 120 do 240 mm2, kabel wielożyłowy	szt	6,00		
15	KNR 2-01 0705-2	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli spycharkami, szerokość dna wykopu do 0.4-m, kategoria gruntu III-IV, głębokość rowu do 0.6-m	m	28,00		
16	KNR 2-31 0114-5 KNR 510 0508-08,	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, , grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm	m2	28,00		
17	KNR 2-31 0511-3 KNR 510 0508-08,	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara	m2	28,00		
18	KNR 13-21 0201-4	Badanie linii napowietrz, kablowych na nap. do 30kV odcinek linii kablowej na napięcie do 15 kV	odcinek	4,00		
2.2 Montaż złącza kablowo-pomiarowego						
19	KNR 2-01 0706-1	Wykopy ręczne wraz z zasypaniem podkopów ziemnych nieumocnionych w gruncie kat.III,	m3	1,00		

Arkusz1

20	KNNR 5 0401-4 KNNR 005 0401-04	Montaż złączy kablowych	kpl	1,00		
					ŁĄCZNIE NETTO:	