

KOSZTORYS
OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Przebudowa i rozbudowa ulicy Leśnej w Niewodnicy Koryckiej Przebudowa sieci elektroenergetycznych (usunięcie kolizji) ST-01.03.01 - Przebudowa kablowych i napowietrznych linii energetycznych przy budowie dróg CPV 45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych przy budowie dróg				
1.1		Przebudowa napowietrznych sieci energetycznych nN				
1.1.1	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m	słup	1,000		
1.1.1	KNNR 5 0902-03	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - konstrukcja mocna z izolatorem (linia główna)	szt.	10,000		
1.1.1	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn	szt.	7,000		
1.1.1	KNNR 5 0606-05	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 7.5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III.	szt.	3,000		
1.1.1	KNNR 5 0907-02	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gr. kat.III	m	25,000		
1.1.1	KNNR 5 0603-07	Przewody uziemiające i wyrównawcze na słupach (bednarka o przekroju do 200 mm2)	m	10,000		
1.1.1	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie -Wo-5 (kął pochylenia 5)	szt.	1,000		
1.1.1	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie przewodów w wysięgniki linii napowietrznej - przewód YDY 2x2,5	kpl.	1,000		
1.1.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie - oprawa oświetleniowa z demontażu	szt.	1,000		
1.1.1	KNNR 5 0904-10	Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju do 50 mm2 linii napowietrznej nn - przewieszenie istn. przewodów AL 50	przew.	8,000		
1.1.1	KNNR 5 0904-11	Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju do 50 mm2 linii napowietrznej nn - przewieszenie istn. przewodów AL 25	przew.	2,000		
1.1.1	KNNR 5 0904-12	Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju do 50 mm2 linii napowietrznej nn - przewód AL 50	km/1 przew	0,012		
1.1.1	KNNR 5 0904-13	Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju do 50 mm2 linii napowietrznej nn - przewód AL 25	km/1 przew	0,003		
1.1.1	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1,000		
1.1.1	KNNR 9 0903-04	Demontaż przewodów nieizolowanych linii NN o przekroju do 95 mm2 z ewentualną utylizacją	km/1 przew.	0,015		
1.1.1	KNNR 9 0901-10	Demontaż słupów żelbetowych linii NN rozkraczny z ustojami z ewentualną utylizacją	szt.	1,000		
1.1.1	KNNR 9 1002-06	Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie z ewentualną utylizacją	szt.	1,000		
1.1.1	KNNR 9 1005-03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku z ewentualną utylizacją	kpl.	1,000		
1.1.1	19 wycena indywidualna	Koszt dopuszczenia do prac przez PGE Dystrybucja S. A.	kpl.	1,000		
1.1.1	KNNR 4-04 1107-0301	Transport złomu i gruzu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym	t	1,200		
1.1.1	21 kalk. własna	Zapewnienie zasilania na czas usuwania kolizji energetycznych - (agregat prądotwórczy)	szt.	1,000		
1.2		Przebudowa kablowych sieci energetycznych nN [KN1.1]				
1.2.1	KNNR 9 0801-08	Demontaż kabli układanych w gruncie kat. III-IV, z utylizacją	m	36,000		
1.2.2	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³	12,000		
1.2.3	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	76,000		
1.2.4	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³	10,000		
1.2.5	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 160 mm - rura HDPE 110	m	4,000		
1.2.6	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - rura HDPE 110 dzielona na istn. kabel	m	1,000		

KOSZTORYS
OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.2. 7	KNNR 5 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YAKXs 4x120	m	5,000		
1.2. 8	KNNR 5 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - przełożenie istn. kabla YAKXs 4x120	m	35,000		
1.2. 9	KNNR 5 0717-05	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych - kabel YAKXS 4x120	m	3,000		
1.2. 10	KNNR 5 0717-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych - kabel YAKXS 4x120	m	7,000		
1.2. 11	KNNR 9 0806-01	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o przekroju żył do 10 mm ² o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych - mufa kablowa przelotowa 1kV	szt	1,000		
1.2. 12	KNNR 5 0726-11	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 120 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych - dla kabla YAKXS 4x120	szt.	1,000		
1.2. 13	analiza indywidualna	Dopuszczenie do pracy oraz wyłączenie sieci PGE	kpl.	1,000		
1.2. 14	KNNR 1 0205-01	Transport ziemi samochodem z załadunkiem	m ³	2,000		
1.2. 15	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.	1,000		
Razem dział: Przebudowa i rozbudowa ulicy Leśnej w Niewodnicy Koryckiej						
Przebudowa sieci elektroenergetycznych (usunięcie kolizji)						
ST-01.03.01 - Przebudowa kablowych i napowietrznych linii energetycznych przy budowie dróg						
CPV 45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych przy budowie dróg						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: