

## Przedmiar robót

Obiekt	Budowa oświetlenia ulicznego - podwieszenie przewodu typu AsXSn 2x25mm <sup>2</sup> dł.141 m oraz zabudowa 2 opraw oświetleniowych na istniejących słupach w Czańcu przy ul. Zagłębocze p.gr.: 1277/8, 1277/9, 1277/10, 1277/1
Kod CPV	45232210-7 - Roboty budowlane zakresie budowy linii napowietrznych 45000000-7 - Roboty budowlane
Budowa	Czaniec ul. Zagłębocze p.gr.: 1277/8, 1277/9, 1277/10, 1277/1
Inwestor	Gmina Porąbka ul. Krakowska 3 43-353 Porąbka
Biuro kosztorysowe	ENEL Projekt s.c. 32-600 Oświęcim ul. Wyzwolenia 19/12

Budowa oświetlenia ulicznego - podwieszenie przewodu typu AsXSn 2x25mm<sup>2</sup> dł.141 m oraz zabudowa 2 opraw oświetleniowych na istniejących słupach w Czańcu przy ul. Zagłębocze p.gr.: 1277/8, 1277/9, 1277/10, 1277/1

Założenia wyjściowe do kosztorysowania:

Niniejszy kosztorys sporządzono zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r. (Dz.U. z 2004, nr 130, poz. 1389) na podstawie Katalogów Norm Nakładów Rzeczowych (KNNR) i Katalogów Nakładów Rzeczowych (KNR) metodą kalkulacji uproszczonej. Przy ustalaniu stawek i cen czynników produkcji zastosowano w kolejności: powszechnie stosowane, aktualne publikacje lub dane rynkowe. Ceny materiałów podano łącznie z kosztami zakupu, a przy ustalaniu wskaźników narzutów kosztów pośrednich i narzutu zysku przyjęto wielkości określone w powszechnie stosowanych aktualnych publikacjach - I kwartał 2012 r. Podstawę naliczania narzutu zysku przyjęto od sumy R, S i Kp. Wydruk kosztorysu inwestorskiego wykonano jako uproszczony, kalkulacje szczegółowe poszczególnych pozycji kosztorysowych znajdują się w załączniku do kosztorysu.

Budowa oświetlenia ulicznego - podwieszenie przewodu typu AsXSn 2x25mm<sup>2</sup> dł.141 m oraz zabudowa 2 opraw oświetleniowych na istniejących słupach w Czańcu przy ul. Zagłębcze p.gr.: 1277/8, 1277/9, 1277/10, 1277/1

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNNR 5 0905/01	E1, E2	Montaż przewodów izolowanych o przekroju do 4x50mm <sup>2</sup> linii napowietrznej NN	km	0,141
2	KNNR 5 1002/01	E1, E2	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15kg mocowanych na słupie	szt	2,000
3	KNNR 5 1003/03	E1, E2	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10m	kpl	2,000
4	KNNR 5 1004/02	E1, E2	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - montaż opraw MAGNOLIA	szt	2,000
5	KNR 13-21 0201/01	E1, E2	Badanie odcinka linii napowietrznej na napięcie do 1kV	odcinek	0,141
6		E1, E2	Pomiar geodezyjny tras sieci oświetlenia terenu	szt.	1,000
7		E1, E2	Nadzory branżowe	szt.	1,000

Budowa oświetlenia ulicznego - podwieszenie przewodu typu AsXSn 2x25mm2 dł.141 m oraz zabudowa 2 opraw oświetleniowych na istniejących słupach w Czańcu przy ul. Zagłęboche p.gr.: 1277/8, 1277/9, 1277/10, 1277/1

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Hak nakrętkowy PD 2.3	szt	4,000		
2	Hak wieszakowy średni SOT 21.1	szt	6,000		
3	Lampa sod.wysokoprężna SON 250V/100W Plus	szt	2,000		
4	Oprawa bezpiecznikowa SV 29.253	szt	2,000		
5	Oprawa Magnolia s-100	kpl	2,000		
6	Przewód NFA2X/AsXSn-0,6/1kV 2x25mm2 RMC	m	141,000		
7	Przewód YDYp-450/750V 3x1,5mm2	m	8,000		
8	Uchwyt odciągowy SO 117.225S	szt	8,000		
9	Wkładka bezpiecznikowa BiWTs	szt	2,000		
10	Wysięgniki rurowe Wo-4	szt	2,000		
11	Zacisk odgałęźny SL 11.118	szt	8,000		
12	Zacisk odgałęźny SLIP 22.12	szt	4,000		
	Razem				
	Materiały pomocnicze				
	Razem				