

## PRZEDMIAR ROBÓT

### II etap Strefy Ekonomicznej Felin w Lublinie Ulica 4/1KDL-G - odcinek2

### OŚWIETLENIE DROGOWE

**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : II etap Strefy Ekonomicznej w Lublinie - Ulica 4/1KDL-G - odcinek2

Oświetlenie drogowe

ADRES INWESTYCJI : dzielnica Felin w Lublinie

INWESTOR : Gmina Lublin - Wydział Inwestycji

ADRES INWESTORA : 20-950 Lublin Plac Wł. Łokietka 1

BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : Dariusz Grudziński

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : inż. Mirosław Zejmo

DATA OPRACOWANIA : LIPIEC 2010R.



WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
LIPIEC 2010R.

Data zatwierdzenia

# ZESTAWIENIE DZIAŁÓW PRZEDMIARU ROBÓT

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	OŚWIETLENIE DROGOWE	1	18

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>OŚWIETLENIE DROGOWE</b>			
1 d.1	SST-E pkt 5	Kopanie rowów dla kabli oświētł. projektowanych w sposób ręczny w gruncie kat. III -rów o głęb. 0,7m i szer. 0,6m - 732mb -rów o głęb. 1,0m i szer. 0,6m - 34mb 327.84	m³  m³	 327.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>327.84</b>
2 d.1	SST-E pkt 5	Zasypywanie rowów jw dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 327.84	m³ m³	 327.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>327.84</b>
3 d.1	SST-E pkt 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.6 m 766	m m	 766.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>766.00</b>
4 d.1	SST-E pkt 5	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat.gr.I-III 765	m² m²	 765.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>765.00</b>
5 d.1	SST-E pkt 5	Ułożenie rur osłonowych o średnicy 75mm 851	m m	 851.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>851.00</b>
6 d.1	SST-E pkt 5	Układanie kabli YKYoz 5x25mm2o masie do 3.0 kg/m w rurach, pustakach i fundamentach słupów 851	m m	 851.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>851.00</b>
7 d.1	SST-E pkt 5	Układanie uziomów w rowach kablowych/FeZn 25x4mm/ 239	m m	 239.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>239.00</b>
8 d.1	SST-E pkt 5	Uchwyty uziemiające skręcane o śr.do 30 mm 9	szt. szt.	 9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
9 d.1	SST-E pkt 5	Montaż i stawianie słupów oświētleniowych o masie do 100 kg / uliczny, rurowy, wysięgnikowy, aluminiowy, anodowany fabrycznie kolor naturalny z wysięgnikiem 1-ramiennym o wysięgu 1,5m, o całkowitej wysokości 10m i fundamentem - ozn. na planie "A" 10	szt. szt.	 10.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
10 d.1	SST-E pkt 5	Montaż opraw oświētlenia zewnętrznego na wysięgniku - oprawa o konstrukcji zamkniętej IP54 w II kl. ochr. ze źródłem światła sodowym 100W zgodnie z SST-E (oznaczona na planie "A" i "B") 10	szt. szt.	 10.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
11 d.1	SST-E pkt 5	Montaż przewodów do opraw oświētleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m /YDY 2x2.5 mm2-750V/ 10	kpl.przew. kpl.przew.	 10.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
12 d.1	SST-E pkt 5	Montaż tabliczek bezpiecznikowych słupowych/zaciski do 35mm2 + 1xza-bezpieczenie nadprądowe o charakterystyce C2- II kl. ochr./ 10	szt. szt.	 10.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
13 d.1	SST-E pkt 5	Zarobienie na suchu końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 22	szt. szt.	 22.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.00</b>
14 d.1	SST-E pkt 5	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce 60	szt.żył ↓ szt.żył ↓	 60.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.00</b>
15 d.1	SST-E pkt 5	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	po-miar		

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		10	po- miar	10.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
16 d.1	SST-E pkt 5	Badanie linii kablowej N.N. 1	odc. odc.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
17 d.1	SST-E pkt 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
18 d.1	SST-E pkt 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar) 10	szt. szt.	10.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>