

Pracownia projektowa:

50-319 WROCŁAW
ul. B. Prusa 9, pok. 303-305
tel. (0-71) 328-01-32(32); fax 328-28-45
e-mail: biuro@promost.wroc.pl



KOSZTORYS OFERTOWY

**dla remontu zabytkowego mostu na rzece Bystrzycy
zlokalizowanego na przedłużeniu ul. Zamojskiej w LUBLINIE**

Oświetlenie mostu i dojazdów

<u>Nr dokument.:</u>	TM 231-T3
<u>Nr umowy:</u>	Umowa nr 598/DM/2009 z dnia 16.03.2009 r.
<u>Inwestor</u>	Gmina Lublin
<u>i Zamawiający:</u>	20-950 Lublin, Pl. Władysława Łokietka 1
<u>Obiekt:</u>	Most na rzece Bystrzycy wraz z dojazdami
<u>Lokalizacja:</u>	Województwo: lubelskie, Powiat: Lublin, Gmina: Lublin, Obręb: 22 - Piaski, Działka ewid.: 15/3, 3/3, Obręb: 34 – Stare Miasto, Działka ewid.: 101/2, 104/11
<u>Branża:</u>	ELEKTRYCZNA

Opracowali:	Imię i nazwisko	Nr i zakres uprawnień	Podpis
Projektant (główny projektant)	mgr inż. Edmund Budka	305/98/UW specj. konstr.-bud. bez ograniczeń	mgr inż. Edmund Budka Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewid. 305/98/UW członek DOKS nr 143077 inż. Tadeusz Wybraniec
Projektant (branża elektryczna)	inż. Tadeusz Wybraniec	upr. LUB/0126/POOE/04j: specj. specj. elektroenergetyczna	upr. bud. do projektowania bez ograniczeń specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr ewid. LUB/0126/POOE/04 inż. Tadeusz Wybraniec
Sprawdzający (branża elektryczna)	inż. Edward Woźniak	upr. 0709/Lb/78 specj. elektroenergetyczna	

mgr inż. Artur Ścibiorski
A. Ścibiorski
Inspektor

Wrocław, październik 2009 r.

~~Zastępca Dyrektora~~
wydziału Dróg i Mostów

ZATWIERDZAM DO WYDANIA

124 102 NAW CORR

inż. ~~Anna~~ Adamiak

KOSZOTRYS OFERTOWY

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Most ul. Zamojska Lublin						
1		Przebudowa oświetlenia ulicznego				
1 SST 231 - d.1 U3		Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m³	46.48		
2 SST 231 - d.1 U3		Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m³	33.2		
3 SST 231 - d.1 U3		Ułożenie rur osłonowych DVK 75	m	196		
4 SST 231 - d.1 U3		Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel YKY 5x25	m	294		
5 SST 231 - d.1 U3		Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 5-żyłowy, do 50 mm²	szt	18		
6 SST 231 - d.1 U3		Montaż i stawianie słupów oświetleniowych, słup do 100 kg, stalowy	szt	2		
7 SST 231 - d.1 U3		Montaż i stawianie słupów oświetleniowych, słup do 100 kg, stalowy	szt	4		
8 SST 231 - d.1 U3		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarni do 10 m, przewody kabelkowe	kpl	10		
9 SST 231 - d.1 U3		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarni do 4 m, bez wysięgnika, przewody kabelkowe	kpl	8		
10 SST 231 - d.1 U3		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku	szt	10		
11 SST 231 - d.1 U3		Montaż opraw stylowych na ścianach budynków	kpl	8		
12 SST 231 - d.1 U3		Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 3-fazowy	pomiar	2		
13 SST 231 - d.1 U3		Słupy oświetleniowe, demontaż słupa, masa do 100 kg	słup	10		
14 SST 231 - d.1 U3		Wysięgniki rurowe, demontaż wysięgnika mocowanego na słupie lub ścianie, ciężar do 30 kg	szt	10		
15 SST 231 - d.1 U3		Oprawy oświetlenia zewnętrznego, demontaż na trzpieniu słupa lub wysięgnika	kpl	11		
16 SST 231 - d.1 U3		Tabliczki bezpiecznikowe i skrzynki rozdzielcze, demontaż tabliczki bezpiecznikowej	szt	10		
2		Budowa iluminacji mostu				
17 SST 231 - d.2 U3		Urządzenia rozdzielcze (zestawy) na fundamentach, masa ponad 20 kg, na fundamencie prefabrykowanym	szt	1		
18 SST 231 - d.2 U3		Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m³	5.6		
19 SST 231 - d.2 U3		Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m³	4		
20 SST 231 - d.2 U3		Ułożenie rur osłonowych DVK 75	m	10		
21 SST 231 - d.2 U3		Linie prowadzone w rurach winidurkowych na tynku podłozę: beton (1) , cegła (2) , pozostałe (3) rury układane pojedynczo o średnicy do 20 mm	m	298		
22 SST 231 - d.2 U3		Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel do 1,0 kg/m	m	298		
23 SST 231 - d.2 U3		Oprawy NOCTIS LINEA white elliptic dł 2m o mocy 140W	kpl	30		
24 SST 231 - d.2 U3		Oprawy NOCTIS LINEA warm white elliptic dł. 1,6m o mocy 112W	kpl	10		
25 SST 231 - d.2 U3		Oprawy NOCTIS LINEA amber elliptic dł. 0,4m o mocy 28W	kpl	8		
26 SST 231 - d.2 U3		Oprawy BAROLED cool white elliptic dł. 2m o mocy 140W	kpl	30		
27 SST 231 - d.2 U3		Oprawy FOCAL_Smooth Glass Flat	kpl	8		
28 SST 231 - d.2 U3		Uziomy powierzchniowe poziome, głębokość wykopu do 0,6 m, grunt kategorii III	m	20		
29 SST 231 - d.2 U3		Mechaniczne pogrążanie uziomów pionowych prętowych, grunt kategorii III	m	18		
30 SST 231 - d.2 U3		Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 1-fazowy	pomiar	6		
31 SST 231 - d.2 U3		Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	szt	1		
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: