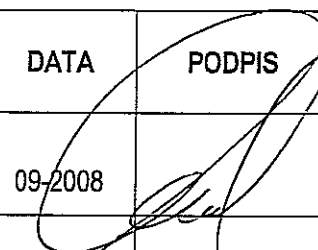
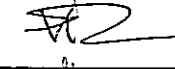



PRZEDMIAR ROBÓT
BUDOWY ULICY LĘDZIAN W LUBLINIE
 (odcinek od skrzyżowania z ul. Sławin do ul. Strumykowej)
 od km 0+000,00 do km 0+152,52
OŚWIETLENIE ULICZNE

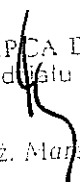
Kod Słownika Zamówień (CPV): 45000000-7

INWESTOR	GMINA MIASTO LUBLIN Plac Łokietka 1 20-950 Lublin
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	Zespół Projektowania i Obsługi Inżynierskiej Budownictwa Drogowego „ToMaR - DROG” , Tomasz Lis, Marek Oleszczuk – spółka jawna ul. Hetmańska 6/11 20-553 Lublin

ZESPÓŁ PROJEKTUJĄCY:

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPR. NR	DATA	PODPIS
PROJEKTANT BRANŻY DROGOWEJ	mgr inż. Marek Oleszczuk	LUB/0133/PWOD/04	09-2008	
PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ	inż. Karol Dzwornik	2007/Lb/92	09-2008	
KOSZTORYSANT	Wiesław Zienkiewicz		09-2008	

Lublin, Wrzesień 2008

Zatwierdzam do wydania
WykonawcomZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Inwestycji
mgr inż. Marek Młynarczyk

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
	Budowa ulicy Lędzian w Lublinie (odcinek od skrzyżowania z ul. Sławin do ul. Strumykowej) od km 0+000,00 do km 0+152,52. Oświetlenie uliczne		
1	Oświetlenie uliczne	1	19

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa ulicy Lędzian w Lublinie (odcinek od skrzyżowania z ul. Sławin do ul. Strumykowej) od km 0+000,00 do km 0+152,52. Oświetlenie uliczne					
1 Oświetlenie uliczne					
1	KNNR 5 d.1 1001-01 STW i OR	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych, słup SAL-70/B-60	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
2	KNNR 5 d.1 1002-01 STW i OR	Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych na słupie, wysięgnik WR-14/1	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
3	KNNR 5 d.1 1003-02 STW i OR	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy i wysięgniki, wys. latarni 7 m, kabel YKY2o 2x2.5 mm2	kpl		
		6	kpl	6.000	
				RAZEM	6.000
4	KNNR 5 d.1 1004-02 STW i OR	Montaż opraw oświetlenia zew. na wysięgniku, oprawa SGS 104/SON-T 150	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
5	KNNR 5 d.1 0701-02 STW i OR	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m ³		
		54.08	m ³	54.080	
				RAZEM	54.080
6	KNNR 5 d.1 0706-01 STW i OR	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4 m	m		
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
7	KNNR 5 d.1 0907-06 STW i OR	Układanie uziomów w rowach kablowych, bednarka 20x4	m		
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
8	KNNR 5 d.1 0705-01 STW i OR	Ułożenie rur osłonowych A75	m		
		169	m	169.000	
				RAZEM	169.000
9	KNNR 5 d.1 0705-01 STW i OR	Ułożenie rur osłonowych A 110 PS	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
10	KNNR 5 d.1 0724-02 STW i OR	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem, grunt nienawodniony, kategorii III-IV	m ³		
		14.6	m ³	14.600	
				RAZEM	14.600
11	KNNR 5 d.1 0725-01 STW i OR	Wykonanie ściany oporowej, dla sił nacisku do 25 t (1 płyta)	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNNR 5 d.1 0723-02 STW i OR	Przewierty mechaniczne dla rur pod obiektami, rura SRS110 (pierwsza w wiązce)	m		
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
13	KNNR 5 d.1 0705-01 STW i OR	Ułożenie rur osłonowych PVC, kolanko KF 75	m		
		2.4	m	2.400	
				RAZEM	2.400
14	KNNR 5 d.1 0705-01 STW i OR	Ułożenie rur osłonowych PVC, kolanko KN 75	m		
		6.4	m	6.400	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	6.400
15	KNNR 5 d.1 0713-02 STW i OR	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel do 1,0 kg/m	m		
		214	m	214.000	
				RAZEM	214.000
16	Cena zakładowa d.1 STW i OR	Kabel YKYżo 0.6/1kV 5x16 mm ² - dostarczenie	m		
		214	m	214.000	
				RAZEM	214.000
17	KNNR 5 d.1 0726-09 STW i OR	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 5-żyłowy 16 mm ²	szt		
		12	szt	12.000	
				RAZEM	12.000
18	KNNR 5 d.1 0702-02 STW i OR	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m ³		
		40.56	m ³	40.560	
				RAZEM	40.560
19	KNNR 5 d.1 1302-04 STW i OR	Badanie linii kablowej SN, n.n. i sterowniczej, kabel n.n. 5-żyłowy	odcinek		
		6	odcinek	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Piasek	m ³	1.4760
2.	Cement hutniczy "35"	kg	54.0000
3.	Płyta chodnikowa betonowa 50x50x7 cm	szt	6.0000
4.	Konstrukcje stalowe drobne do mocowania aparatów i urządzeń elektrycznych	kg	12.0000
5.	Końcówka kablowa rurkowa K, do zaprasowania na żyłach Cu 16 mm ²	szt	60.0000
6.	Opaski kablowe instalacyjne typu OKI	szt	29.1200
7.	Uchwyty kablowe uniwersalne UKU	szt	12.0000
8.	Bednarka ocynkowana 20x4 mm	kg	15.6749
9.	Rura AROT A 110 PS	m	12.4800
10.	Rura AROT SRS-110	m	24.9600
11.	Rura AROT A 75	m	175.7600
12.	Kabel YKYzo 0,6/1kV 5x16 mm ² RM	m	222.5600
13.	Lampa sodowa SON-T 150W	szt	6.2400
14.	Fundament B-60	szt	6.0000
15.	Głowiczka czteropalcza AK4 6-35	szt	12.0000
16.	Wysięgnik aluminiowy anodowany WR-14/1	szt	6.0000
17.	Pokrywa TE 75	szt	13.9863
18.	Pokrywa TE 110	szt	4.0000
19.	Kabel YKYzo 0,6/1kV 2x2,5 mm ² RE	m	56.1600
20.	Słup oświetleniowy aluminiowy typu SAL-7J	szt	6.0000
21.	Tabliczka bezpiecznikowa słupowa TB-35	szt	6.0000
22.	Oprawa do lamp sodowych SGS 104/150V/	szt	6.0000
23.	Kolanko KF 75	szt	3.0000
24.	Kolanko KN 75	szt	8.0000
25.	materiały pomocnicze	zł	
	RAZEM		

Słownie: