

## KOSZTORYS OFERTOWY

Zamawiający:	<b>GMINA LUBLIN</b>
Adres:	<b>Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie</b>
Wykonawca:	.....
Adres:	.....
Na wykonanie:	<b>Dokumentacja projektowa na przebudowę ulicy Bohaterów Monte Cassino w Lublinie od skrzyżowania z ul. Krasieńskiego do skrzyżowania z ul. Zana oraz remont kładki dla pieszych nad ul. Bohaterów Monte Cassino (w rejonie skrzyżowania z ul. Armii Krajowej)</b>
Lokalizacja obiektu:	<b>Przebudowa oświetlenia drogowego</b>
	<b>Zadanie I</b>
	<b>Przebudowa ul. B.M. Cassino</b>
	<b>odcinek jednojezdniowy</b>
	<b>miasto Lublin, gmina Lublin, woj. lubelskie</b>
Cena ofertowa:	..... zł
w tym podatek VAT:	..... zł
Słownie:	.....
Poziom cen:	..... kwartał ..... r.
Kosztorys został opracowany przez:	..... (nazwa firmy)
Adres:	..... (kod-miejscowość)

Sporządził: .....

(imię i nazwisko)

.....

(data i podpis)

Podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy: .....

(imię i nazwisko)

.....

(data i podpis)

## Kosztorys ofertowy

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wartość
<b>ZADANIE I - Przebudowa ul. Bohaterów Monte Cassino - odcinek jednojezdniowy</b>				
<b>1 Budowa oświetlenia drogowego</b>				
1.1 KNNR 5/701/2 Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	353,92		m3	
1.2 KNNR 5/702/2 Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	353,92		m3	
1.3 KNNR 5/705/1 Ułożenie rur osłonowych DVR 75	1 113		m	
1.4 KNNR 5/705/1 Ułożenie rur osłonowych SRS 110	62		m	
1.5 KNNR 5/713/3 Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel YKY 5x25	1 277		m	
1.6 KNNR 5/707/3 (1) Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel YKY 3x6, przykrycie folią	78		m	
1.7 KNNR 5/707/3 (1) Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel YAKY 4x35, przykrycie folią	15		m	
1.8 KNNR 5/726/10 Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 5-żyłowy, do 50-mm <sup>2</sup>	88		szt	
1.9 KNNR 5/726/9 Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 4-żyłowy	1		szt	
1.10 KNNR 5/726/5 Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 3-żyłowy, do 16-mm <sup>2</sup>	5		szt	
1.11 KNNR 9/806/1 Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych, kabel o przekroju żył do 35-mm <sup>2</sup>	3		szt	
1.12 KNNR 5/1002/1 Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik do 15 kg wysięgniki jednoramienne	39		szt	
1.13 KNNR 5/1002/2 Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik do 30 kg wysięgniki dwuramienne	3		szt	
1.14 KNNR 5/1003/4 (2) Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarni do 12 m, przewody kabelkowe	45		kpl	
1.15 KNNR 5/1004/2 Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku	45		szt	
1.16 KNNR 5/605/2 Uziomy powierzchniowe poziome, głębokość wykopu do 0,6 m, grunt kategorii III	26		m	
1.17 KNNR 5/605/8 Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, grunt kategorii III	24		m	
1.18 KNNR 5/1302/4 Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 5-żyłowy	49		odcinek	
1.19 KNNR 5/1304/1 Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	2		szt	