

KOSZTORYS OFERTOWY

Zamawiający:	GMINA LUBLIN
Adres:	Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie
Wykonawca:	20-401 Lublin, ul. Krochmalna 13J
Adres:
Na wykonanie:	<p>Dokumentacja projektowa na przebudowę ulicy Bohaterów Monte Cassino w Lublinie od skrzyżowania z ul. Kasińskiego do skrzyżowania z ul. Zana oraz remont kładki dla pieszych nad ul. Bohaterów Monte Cassino (w rejonie skrzyżowania z ul. Armii Krajowej)</p> <p><i>Przebudowa i zabezpieczenie istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej Orange w związku z przebudową ul. Bohaterów Monte Cassino w Lublinie</i></p> <p>Przebudowa ul. B.M. Cassino i ul. Armii Krajowej - odcinek dwujezdniowy</p>
Lokalizacja obiektu:	miasto Lublin, gmina Lublin, woj. lubelskie
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.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość
ZADANIE II - Przebudowa ul. Bohaterów Monte Cassino i ul. Armii Krajowej - odcinek dwujezdniowy					
1 Przebudowa i zabezpieczenie infrastruktury telekomunikacyjnej Orange					
1.1 KNR 201/701/2(3) Ręczne kopanie rowów, szerokość dna do 0.4`m, kategoria gruntu III, głębokość rowu do 1.0`m	55		m		
1.2 KNR 510/303/2 Układanie rur ochronnych dwudzielnych A120 PS w wykopie na istniejącej kanalizacji kablowej jednootworowej	20		m		
1.3 KNR 201/704/2(3) Ręczne zasypywanie rowów, szerokość dna wykopu do 0.4`m, kategoria gruntu III, głębokość rowu do 0.8`m	55		m		
1.4 KNR 501/106/1 Analogia - Obniżenie kanalizacji kablowej jednootworowej	55		m		
1.5 KNR 201/701/8(3) Ręczne kopanie rowów dla kabli, szerokość dna do 0.8`m, kategoria gruntu III, głębokość rowu do 1.0`m	24		m		
1.6 KNR 510/303/2 Układanie rur ochronnych dwudzielnych A120 PS w wykopie na istniejącej kanalizacji kablowej ośmiootworowej	192		m		
1.7 KNR 201/704/8(3) Ręczne zasypywanie rowów do kabli, szerokość dna wykopu do 0.8`m, kategoria gruntu III, głębokość rowu do 0.8`m	24		m		
1.8 KNR 501/106/8 Analogia - Obniżenie kanalizacji kablowej ośmiootworowej	24		m		
1.9 KNR 501/501/2 Pogłębienie studni kablowych z masy betonowej i prefabrykatów, SK-2, grunt kategorii III	1	5	szt		
1.10 KNR 501/501/6 Pogłębienie studni kablowych z masy betonowej i prefabrykatów, SK-6, grunt kategorii III	1	5	szt		
1.11 KNR 501/505/6 Podwyższenie o 20`cm ramy studni 600x1000	13		szt		