

KOSZTORYS OFERTOWY

Inwestor Adres:	GMINA LUBLIN Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie 20-401 Lublin, ul. Krochmalna 13J
Wykonawca: Adres:
Nazwa zadania:	Zadanie II - Rozbudowa ul. Piaskowej w Lublinie, w zakresie od ul. Kunickiego do ul. Pawiej, wraz z odwodnieniem i oświetleniem. Tom 5
Lokalizacja obiektu:	miasto i gmina Lublin, woj. lubelskie, Obręby: 10 - Dziesiąta Stara, 16 - Kośminek
Cena ofertowa: w tym podatek VAT: Słownie: zł zł
Data sporządzenia:
Kosztorys został opracowany przez: Adres: <div style="text-align: center;">(nazwa firmy)</div>

Sporządził:

.....
(imię i nazwisko)

.....
(data i podpis)

Podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy:

.....
(imię i nazwisko)

.....
(data i podpis)

Przebudowa i zabezpieczenie infrastruktury telekomunikacyjnej

Obecnie w ciągu ul Piaskowej w Lublinie zlokalizowana jest istniejąca kanalizacja teletechniczna stanowiąca własność Orange Polska S.A. oraz w rejonie skrzyżowania z ul Kunickiego kanalizacja teletechniczna ZDiM w Lublinie.

Przebieg istniejącej kanalizacji teletechnicznej nie koliduje z projektowanym układem drogowym. Ze względu na przebudowę istn. chodników projektuje się regulację ram istn. studni kablowych do projektowanych rzędnych terenu. Ramę i pokrywę studni LU-06582/CV203F projektuje się do wymiany na typ ciężki.

Istniejąca kanalizacja teletechniczna na przejściu poprzecznym pod ul Piaskową oraz pod proj. zjazdami na posesję należy zabezpieczyć ławami betonowymi szerokości min. 1,0m i grubości min. 15 cm z betonu żwirowego B20

Inwestycja obejmuje:

- Wymiana ramy i pokrywy studni
- Regulacja ramy studni
- Budowa ław betonowych

Przebudowa i zabezpieczenie infrastruktury telekomunikacyjnej

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS: Przebudowa i zabezpieczenie infrastruktury telekomunikacyjnej						
1	45111000-8	Zabezpieczenie kanalizacji kablowej				
1.1	KNR 5-01 0505-02	Wymiana pokryw studni 600x1000	szt.	1		
1.2	KNR 5-01 0505-04	Wymiana ramy studni 600x1000	szt.	1		
1.3	KNR 5-01 0505-06	Podwyższenie do 20 cm ramy studni 600x1000	szt.	13		
1.4	KNNR 5 0701-02 z.sz.2.14. 9902-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III - roboty obok czynnego pasa jezdni (76-130 poj/h) odkopanie istn. kabli i kanalizacji w celu zabezpieczenia rurami dwudzielnymi	m3	47 * 0,7 * 1 = 32,90		
1.5	KNNR 5 0702-02	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III- odkopanie istn. kabli i kanalizacji w celu zabezpieczenia rurami dwudzielnymi	m3	47 * 0,7 * 1 = 32,90		
1.6	KNR 5-01 0120-06	Budowa ław betonowych o szerokości 1.0 m	m	47		
Razem dział: Zabezpieczenie kanalizacji kablowej						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						

	Spis treści	
Ogólna charakterystyka obiektu		1
Kosztorys ofertowy		2
1 Zabezpieczenie kanalizacji kablowej		2
Spis treści		3