

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa oświetlenia ulicznego ul. Pogodna (demontaż)
ADRES INWESTYCJI : ul. Pogodna w Białymstoku
INWESTOR : Miasto Białystok - Prezydent Miasta Białegostoku
ADRES INWESTORA : 15-950 Białystok, ul. Słonimska 1
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. W. Ciszewski

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
Przebudowa oświetlenia ulicznego ul. Pogodnej					
1	PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO				
1.1	DEMONTAŻ - SST D 07.07.01				
1 d.1.1	Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie lub ścianie	szt	28		
2 d.1.1	Demontaż opraw oświetlenia drogowego wyładowczych wraz z lampą na wysięgnikach (oprawy wraz z lampami 125W - 400W)	kpl	28		
3 d.1.1	Wymiana przewodów izolowanych w słupach oświetleniowych, rurach osłonowych, wysięgnikach w latarniach o wys. 4-7 m /demontaż przewodów wysięgnikach: wsp.=0,3/	kpl	27		
4 d.1.1	Demontaż słupów oświetleniowych o masie 480-720 kg /słupy typu OŻ i OW dł. 9m i 11m/	szt	27		
5 d.1.1	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 480 kg /demontaż słupa stalowego ocynk. wys. 10 m z fundamentem - zmiana lokalizacji/	szt.	1		
6 d.1.1	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 1,0-2,0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV /demontaż kabla YAKY 4x35 i 4x25/	m	1150		
7 d.1.1	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 1,0-2,0 kg/m układanych w rurach osłonowych, blokach betonowych lub kanałach zamkniętych /j.w. lecz układanych w słupach, kable YAKY 4x35 i 4x25/	m	168		
8 d.1.1	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 1,0-2,0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV /demontaż kabla YKY 5x16/	m	25		
9 d.1.1	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 1,0-2,0 kg/m układanych w rurach osłonowych, blokach betonowych lub kanałach zamkniętych /j.w. lecz układanych w słupach, kabel YKY 5x16/	m	6		
10 d.1.1	Demontaż tabliczek bezpiecznikowych /zaciskowo - bezpiecznikowa/	szt	27		
11 d.1.1	Odłączenie kabli o przekroju żył do 50 mm ² w rozdzielnicach i rozdzielniach /odłączenie żył kabli w słupach i rozdzielnicach/	szt.	29		
12 d.1.1	Ręczne rozebranie nawierzchni chodników z płyt chodnikowych betonowych 35x35x5 cm (z polbruku) na podsypce piaskowej	m ²	65		
13 d.1.1	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.III bez nawożenia /renowacja trawników po wykopach/	m ²	57		
14 d.1.1	Cięcie piłą diamentową betonu zbrojonego o grubości powyżej 15 do 40 cm; miejsce cięcia - posadzka /słupy betonowe oświetleniowe/	m ²	4,2		
15 d.1.1	Ładunek i wyładunek materiałów budowlanych za pomocą żurawia kołowego; masa jednego ładunku do 1,00 t	t	18		
16 d.1.1	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1 km po drodze o nawierzchni kl. II /transport wewnętrzny/	kurs	5		
17 d.1.1	Transport materiałów samochodami skrzyniowymi z ładunkiem i wyładunkiem ręcznym do 1 km /transport wewnętrzny/	t	2,6		
18 d.1.1	Utylizacja słupów betonowych oświetleniowych	t	18		
19 d.1.1	Utylizacja drobnych materiałów	t	2,6		
20 d.1.1	Utylizacja kabli aluminiowych	t	-0,6		
21 d.1.1	Utylizacja lamp rtęciowych	szt	27		
Razem dział: PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO					
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					
Podatek VAT					
Ogółem wartość kosztorysowa robót					

Słownie: