
KOSZTORYS OFERTOWY

ODCINEK ULICY ZYGMUNTA AUGUSTA W LUBLINIE ORAZ PARKING I CIĄGI PIESZE WRAZ Z UKSZTAŁTOWANIEM TERENU PRZY BUDYNKU NR 5

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : II ETAP REALIZACJI ZESPOŁU BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH
przy ul. Droga Męczenników Majdanka / Doświadczalna w Lublinie
ADRES INWESTYCJI : LUBLIN, ul. Droga Męczenników Majdanka / ul. Doświadczalna
INWESTOR : GMINA LUBLIN
ADRES INWESTORA : Plac Władysława Łokietka 1 20-950 Lublin
BRANŻA : drogowa

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Zatwierdzam do wydania
Wykonawcom

ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Inwestycji

mgr inż. Marek Mlynarczyk

KOSZTORYS OFERTOWY

FELIN Budynek Nr 5 - Roboty drogowe - Oferta.KST

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Budowa nowej ulicy z petlą - nawierzchnia asfaltowa						
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1	D- d.1	01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.1		
2	D- d.1	01.01.01 Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha	0.6		
2 ROBOTY ZIEMNE						
3	D- d.2	04.01.01 Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. III z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m	m ³	525.0		
4	D- d.2	04.01.01 Załadunek ziemi kat. III uprzednio zmagazynowanej w hałdach koparkami podsiębiernymi 0.40 m ³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	525.0		
5	D- d.2	04.01.01 Nakłady uzupełniające za dalsze 14 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III Krotność = 28	m ³	525.0		
6	D- d.2	04.01.01 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	226.0		
7	D- d.2	04.01.01 Formowanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III z zagęszczeniem	m ³	226.0		
8	D- d.2	04.01.01 Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi statycznymi; grunt sypki kat. III	m ³	226.0		
9	D- d.2	04.01.01 Woda do zagęszczania nasypów w ilości 4 m ³ /100 m ³ gruntu	m ³	9.0		
10	D- d.2	04.01.01 Roboty ziemne poprzeczne z wbudowaniem ziemi w nasyp - grunt kat. III	m ³	248.0		
11	D- d.2	04.01.01 Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. III	m ²	2049.6		
12	D- d.2	04.01.01 Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²	878.4		
3 KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA						
13	D- d.3	08.01.01 Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton B10	m ³	31.3		
14	D- d.3	08.01.01 Dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40 m	m ³	2.4		
15	D- d.3	08.01.01 Krawężniki betonowe o wym. 20x30 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m	347.5		
16	D- d.3	08.01.01 Dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 10 m	m	26.7		
17	D- d.3	08.03.01 Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	1095.0		
18	D- d.3	08.03.01 Obrzeża betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m	577.8		
4 DROGA I PARKING - PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA						
19	D- d.4	04.01.01 Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV - na całej szerokości jezdni	m ²	1485.0		
20	D- d.4	04.05.01 Podbudowa z piasku stabilizowanego cementem o Rm=1,5 MPa - grubość warstwy po zagęszczeniu 14 cm	m ²	1485.0		
21	D- d.4	04.05.01 Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem	m ²	1485.0		
22	D- d.4	04.05.01 Podbudowa z piasku stabilizowanego cementem o Rm=5,0 MPa - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	1485.0		
23	D- d.4	04.05.01 Pogrubienie o 10 cm podbudowy progu zwalniającego z piasku stabilizowanego cementem o Rm=5,0 MPa (do łącznej grubości 30 cm) Krotność = 10	m ²	72.0		

KOSZTORYS OFERTOWY

FELIN Budynek Nr 5 - Roboty drogowe - Oferta.KST

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
24 d.4	D- 04.05.01	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem	m ²	1485.0		
25 d.4	D- 05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej gr. 8 cm na podsypce z gysu 2/5 mm gr. 3 cm	m ²	1455.0		
26 d.4	D- 05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej kolorowej gr. 8 cm na podsypce z gysu 2/5 mm gr. 3 cm	m ²	30.0		
5		CHODNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ - PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA				
27 d.5	D- 04.01.01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²	1390.2		
28 d.5	D- 04.05.01	Podbudowa z piasku stabilizowanego cementem o Rm=1,5 MPa - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	911.8		
29 d.5	D- 04.05.01	Podbudowa z piasku stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	478.4		
30 d.5	D- 04.05.01	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem	m ²	1390.2		
31 d.5	D- 08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce z gysu 2/5 mm gr. 3 cm	m ²	1390.2		
6		UPORZĄDKOWANIE TERENU, ZIELEŃ DROGOWA				
32 d.6	D- 00.00.00	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²	489.0		
33 d.6	D- 00.00.00	Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej na terenie płaskim grubość warstwy 10 cm	m ²	489.0		
34 d.6	D- 00.00.00	Zakładanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	m ²	489.0		
7		ORGANIZACJA RUCHU				
35 d.7	D- 01.02.04	Demontaż znaków	szt.	10.0		
36 d.7	D- 01.02.04	Demontaż słupków	szt.	10.0		
37 d.7	D- 07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	24.0		
38 d.7	D- 07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o pow. ponad 0.3 m ² w grupie wielkości średnich	szt.	26.0		
39 d.7	D- 07.01.01	Oznakowanie poziome linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych za pomocą mas chemoutwardzalnych, grubowarstwowe, strukturalne, wykonywane mechanicznie	m ²	27.8		
40 d.7	D- 07.01.01	Oznakowanie j.w., lecz linii segregacyjnych i krawędziowych przerywanych	m ²	69.6		
41 d.7	D- 07.01.01	Ręczne malowanie za pomocą mas chemoutwardzalnych linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych	m ²	32.1		