

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : .

Obiekt : .

UTWARDZENIE TERENU W REJONIE ULICY SZEWSKIEJ W KALISZU

Inwestor : Zarząd Dróg Miejskich w Kaliszu

Adres : ul. Złota 43 62 - 800 KALISZ

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

UTWARDZENIE TERENU W REJONIE ULICY SZEWSKIEJ W KALISZU

Budowa : .
Obiekt : .

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Str. 1

Lp.	Opis pozycji tabeli	Wartość [zł]
A	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	
B	ROBOTY ZIEMNE	
C	OBRZEŻA	
D	NAWIERZCHNIA CHODNIKA	
E	ZIELEŃ	
Razem :	
Wartość kosztorysowa robót :	

UTWARDZENIE TERENU W REJONIE ULICY SZEWSKIEJ W KALISZU

Budowa : .
Obiekt : .

KOSZTORYS OFERTOWY

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość zł
A ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNR 201-0119-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	0,022	km		
B ROBOTY ZIEMNE					
2	KNR 201-0126-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Usunięcie mechaniczne warstwy ziemi urodzajnej /humusu/ , przy grubości warstwy: do 15 cm	35,700	m2		
3	KNR 201-0205-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty ziemne wykonywane koparkami 0,40 m3 - z transportem urobku samochodami samowyladowczymi - grunt kat. I-III.Załadunek na środki transportu i wywóz humusu. Miejsce wywozu gruntu zapewnia wykonawca robót.	5,400	m3		
4	KNR 201-0205-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty ziemne wykonywane koparkami 0,40 m3 - z transportem urobku samochodami samowyladowczymi - grunt kat. I-III - wykonanie koryta pod budowęchodnika. Miejsce wywozu gruntu zapewnia wykonawca robót.	3,600	m3		
C OBRZEŻA					
5	KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-II - pod obrzeża	11,300	m2		
6	KNR 231-0407-05-00 IGM Warszawa Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej 1:4 grubości 10 cm, z wypełn.spoin zapr.cem.	45,000	m		
D NAWIERZCHNIA CHODNIKA.					
7	KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-II	32,500	m2		
8	KNR 231-0111-01-00 IGM Warszawa Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m = 2,5$ MPa, o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 12 cm. KROTNOŚĆ 0,833	32,500	m2		
9	KNR 231-0502-03-00 IGM Warszawa Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 30x30x8 cm koloru szarego RAL 7038, na podsypce: cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm, z wypełn.spoin piaskiem - analogia.	32,500	m2		
E ZIELEŃ					
10	KNR 201-0505-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	42,000	m2		
11	KNR 221-0401-01-00 MBGPiK Wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia, w gruncie : kat.I-II	42,000	m2		
12	KNR 221-0301-05-10 MBGPiK Sadzenie drzew liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.I-II, z zaprawianiem całkowitym dołów o średnicy i głębokości : 0,5 m -sosna czarna o średnicy pnia na wysokości 1m od powierzchni gruntu 6 cm.	2,000	szt		
13	KNR 221-0301-05-10 MBGPiK Sadzenie drzew liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.I-II, z zaprawianiem całkowitym dołów o średnicy i głębokości : 0,5 m - jaśminowiec o średnicy pnia na wysokości 1m od powierzchni gruntu 6 cm.	2,000	szt		
14	KNR 221-0301-05-10 MBGPiK Sadzenie drzew liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.I-II, z zaprawianiem całkowitym dołów o średnicy i głębokości : 0,5 m- Buddleja o średnicy pnia na wysokości 1m od powierzchni gruntu 6 cm.	1,000	szt		
15	KNR 221-0301-05-10 MBGPiK Sadzenie drzew liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.I-II, z zaprawianiem całkowitym dołów o średnicy i głębokości : 0,5 m - lilak o średnicy pnia na wysokości 1m od powierzchni gruntu 6 cm.	1,000	szt		
16	KNR 221-0301-05-10 MBGPiK Sadzenie drzew liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.I-II, z zaprawianiem całkowitym dołów o średnicy i głębokości : 0,5 m- lipa drobnolistna o średnicy pnia na wysokości 1m od powierzchni gruntu 6 cm.	1,000	szt		

UTWARDZENIE TERENU W REJONIE ULICY SZEWSKIEJ W KALISZU

E. ZIELEŃ

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość zł
17	KNR 221-0301-05-10 MBGPiK Sadzenie drzew liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.I-II, z zaprawianiem całkowitym dołów o średnicy i głębokości : 0,5 m - jarząb pospolity o średnicy pnia na wysokości 1m od powierzchni gruntu 6 cm.	3,000	szt		
18	KNR 221-0301-05-10 MBGPiK Sadzenie drzew liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.I-II, z zaprawianiem całkowitym dołów o średnicy i głębokości : 0,5 m - śliwa wiśniowa o średnicy pnia na wysokości 1m od powierzchni gruntu 6 cm.	3,000	szt		
19	KNR 221-0302-04-20 MBGPiK Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.III, z zaprawianiem całkowitym dołów o średnicy i głębokości : 0,3 m - lawenda.	35,000	szt		
20	KNR 221-0302-04-20 MBGPiK Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.III, z zaprawianiem całkowitym dołów o średnicy i głębokości : 0,3 m - Magnolia wielkokwiatowa.	2,000	szt		
21	KNR 221-0302-04-20 MBGPiK Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.III, z zaprawianiem całkowitym dołów o średnicy i głębokości : 0,3 m - Trzmielina ognista.	1,000	szt		
22	KNR 221-0302-04-20 MBGPiK Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.III, z zaprawianiem całkowitym dołów o średnicy i głębokości : 0,3 m - Daglezja	1,000	szt		
23	KNR 221-0302-04-20 Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.III, z zaprawianiem całkowitym dołów o średnicy i głębokości : 0,3 m - Tawuła Goldflame na długości 5 m.	1,000	kpl		
24	KNR 221-0302-04-20 Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat.III, z zaprawianiem całkowitym dołów o średnicy i głębokości : 0,3 m - Tawuła Dart's Red Spiraea - na długości 5 m.	1,000	kpl		

R A Z E M :

--- Koniec wydruku ---