
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

71355000-1	Usługi pomiarowe
71320000-7	Usługi inżynierskie w zakresie projektowania
45230000-8	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
45233140-2	Roboty drogowe
45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg
NAZWA INWESTYCJI:	Odnowa przestrzeni publicznej Alei Nad Wałem
ADRES INWESTYCJI:	Syców, gmina Syców
NAZWA INWESTORA:	Gmina Syców
ADRES INWESTORA:	ul. Mickiewicza 1; 56-500 Syców
WYKONAWCA:	wyłoniony w przetargu
BRANŻE:	Zagospodarowania terenu i DFA

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Zakres robót budowlanych obejmuje:

- wykonanie ciągów komunikacyjnych o nawierzchni z kostki brukowej gr. 8 cm w ilości około 1150 m² na podbudowie z kruszywa łamanego gr. 20 cm i warstwie gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa grubości 30cm;
- wykonanie ciągów komunikacyjnych o nawierzchni mineralnej przepuszczalnej w ilości około 270 m²;
- wykonanie oświetlenia ulicznego;
- wykonanie nowych nasadzeń i zabezpieczenie istniejących drzew, organizacja terenów zielonych;
- poprawa oznakowania pionowego;
- montaż nowych elementów małej architektury - kosze na śmieci, ławki, tablice informacyjne;

demontaż istniejącego i montaż nowego ogrodzenia o długości około 104 m na wysokości działki nr 14 obszar geodezyjny 021407_4.0001.AR_29

Odnowa przestrzeni publicznej Alei Nad Wałem

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03-00	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		(253,84 + 138,42) / 1000	km	0,392	
				RAZEM	0,392
2 d.1	KNR 19-01 0106-04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowo-cementowej i nawierzchni bitumicznych	m2		
		1145,25	m2	1 145,250	
				RAZEM	1 145,250
3 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		poz.2 * 0,08	m3	91,620	
				RAZEM	91,620
4 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		poz.3	m3	91,620	
				RAZEM	91,620
5 d.1		Rozebranie istniejącego ogrodzenia	m		
		104	m	104,000	
				RAZEM	104,000
2		Roboty ziemne			
6 d.2	KNR 2-01 0201-02-00	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami o poj. łyżki 0,15 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km: grunt kat. III - koryto pod konstrukcję jezdni	m3		
		1145,25 * 0,2 + 266,40 * 0,05	m3	242,370	
				RAZEM	242,370
3		Elementy ulic			
7 d.3	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		poz.8	m	650,000	
				RAZEM	650,000
8 d.3	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża metalowe stalowe lub aluminiowe (pas blachy jako obrzeże dospawany do wspornika prętowego) kotwione w ławie betonowej	m		
		650	m	650,000	
				RAZEM	650,000
9 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława betonowa pod obrzeża	m3		
		poz.8 * 0,04	m3	26,000	
				RAZEM	26,000
4		Podbudowy			
10 d.4	KNR 6 0103-01-00	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonane ręcznie w gruncie kat.II-IV	m2		
		1145,25 + 266,40	m2	1 411,650	
				RAZEM	1 411,650
11 d.4	KNR 2-31 0113-01	Podbudowy grubości 30 cm wykonywane ręcznie, z gruntu stabilizowanego cementem, Rm=2,5 MPa, jezdnie	m2		
		1457,48	m2	1 457,480	
				RAZEM	1 457,480
12 d.4	KNR 2-31 0114-05-00	Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu: 20 cm	m2		
		1145,25	m2	1 145,250	
				RAZEM	1 145,250

Odnowa przestrzeni publicznej Alei Nad Wałem

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		Nawierzchnie			
13 d.5	KNR AT-03 0304-02	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		1145,25	m2	1 145,250	
				RAZEM	1 145,250
14 d.5	KNR 2-21 0502-06	Wykonanie nawierzchni mineralnej utwardzonej, na bazie kruszyw skalnych w kolorze beżowym (piaskowym) grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2		
		266,40	m2	266,400	
				RAZEM	266,400
6		Mała architektura			
15 d.6	KNR 2-21 0607-02	Ławki parkowe z prefabrykatów żelbetowych - obudowa drewniana siedzeniowa	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
16 d.6	KNR 2-21 0607-02	Kosze na śmieci	m		
		4	m	4,000	
				RAZEM	4,000
17 d.6	KNP 01 0706 -01.01	Ogrodzenia betonowe - fundament	m3		
		104 * 0,20 * 0,20	m3	4,160	
				RAZEM	4,160
18 d.6	KNP 01 0706 -02.01	Ogrodzenia betonowe - cokół	m3		
		104 * 0,20 * 0,15	m3	3,120	
				RAZEM	3,120
19 d.6	KNP 01 0709 -01.01	Ogrodzenie metalowe przęsła i słupki	m		
		104	m	104,000	
				RAZEM	104,000
7		Oświetlenie			
20 d.7	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3		
		80	m3	80,000	
				RAZEM	80,000
21 d.7	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
		250	m	250,000	
				RAZEM	250,000
22 d.7	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3		
		poz.20	m3	80,000	
				RAZEM	80,000
23 d.7	KNNR 5 1007-02	Montaż latarni oświetleniowych parkowych (ogrodowych) z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego	kpl.		
		11	kpl.	11,000	
				RAZEM	11,000
24 d.7	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		250	m	250,000	
				RAZEM	250,000
25 d.7	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
26 d.7	KNNR 5 1203-06	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 120 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył		

Odnowa przestrzeni publicznej Alei Nad Waleń

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		88	szt.ż ył	88,000	
				RAZEM	88,000
27 d.7	KNNR 5 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m		
		44	m	44,000	
				RAZEM	44,000
28 d.7	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III	m		
		44	m	44,000	
				RAZEM	44,000
29 d.7	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy	odc.		
		1	odc.	1,000	
				RAZEM	1,000
30 d.7	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
31 d.7	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
8		Zieleń			
32 d.8	KNR 2-21 0410-01	Przygotowanie terenu pod obsadzenie kwiatowe w gruncie kat. I-II z uzupełnieniem gleby rodzimej warstwą ziemi o grubości 5 cm	m2		
		36 * 0,5 * 0,5	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
33 d.8	KNR 2-21 0701-03	Pielęgnacja drzew liściastych form naturalnych - regulacja korony drzew max 30%	szt.		
		17	szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
34 d.8	KNR 2-21 0302-07	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 1.0/0.7 m Śliwa wiśniowa PISSARDI	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
35 d.8	KNR 2-21 0323-01	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.5 m Tawuła japońska Country Red	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
36 d.8	KNR 2-21 0323-01	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.5 m Czojsia trójlistkowa	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
37 d.8	KNR 2-21 0323-01	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.5 m Miskant chiński Red	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
38 d.8	KNR 9-11 0102-01	Wzmacnianie podłoża gruntowego geokratami o wysokości 5 cm z zasypianiem kruszywem (ochrona korzeni drzew)	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000

Odnowa przestrzeni publicznej Alei Nad Wałem

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9		Roboty wykończeniowe			
39 d.9	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
40 d.9	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych - regulacja i odnowa istniejących słupków	szt.		
		30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
41 d.9	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych śr. 7,6cm	szt.		
		4 + 2	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
42 d.9	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 - tablice typu "Małe" A-17	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
43 d.9	KNR 2-01 0505-02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. IV	m2		
		650	m2	650,000	
				RAZEM	650,000
44 d.9	KNR 2-01 0119-03-00	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - inwentaryzacja powykonawcza	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Ogólna charakterystyka obiektu		2
Przedmiar		3
1 Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe		3
2 Roboty ziemne		3
3 Elementy ulic		3
4 Podbudowy		3
5 Nawierzchnie		4
6 Mała architektura		4
7 Oświetlenie		4
8 Zieleń		5
9 Roboty wykończeniowe		6
Spis treści		7