

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Zgospodarowanie terenu Parku Słowackiego, obejmujące wykonanie ścieżek o nawierzchni naturalnej, elementów towarzyszących w postaci wiat o konstrukcji drewnianej, stojaków dla rowerów, tablic informacyjnych

ADRES INWESTYCJI : dz. nr 195/1, 195/2 i 222 obręb 02 Miasto Mrągowo

DATA OPRACOWANIA : 07.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
07.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>	<b>45233200-1</b>	<b>Jezdnia i miejsca parkingowe</b>			
d.1	1 KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 51 cm  301.34+19.34+180.0+60.75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  561.43	  561.43
				RAZEM	561.43
d.1	2 KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 16.0+27.5+5.0*2+3.0+3.6+5.0+12.0+6.0+5.0+32.5	m  m	  120.60	  120.60
				RAZEM	120.60
d.1	3 KNR 2-01 0415-02	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów  poz.1*0.51+poz.2*0.3*0.3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  297.18	  297.18
				RAZEM	297.18
d.1	4 KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem  (0.15*0.35+0.15*0.15)*120.6	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  9.05	  9.05
				RAZEM	9.05
d.1	5 KNR 2-31 0402-05	Ława pod krawężniki - dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40 m (0.15*0.35+0.15*0.15)*(5.0+18.0)	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.73	  1.73
				RAZEM	1.73
d.1	6 KNR 2-31 0403-05 0403-07 analogia	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 22x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej na łukach o promieniu do 10 m  8.0*2	m  m	  16.00	  16.00
				RAZEM	16.00
d.1	7 KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 120.6-8.0*2	m  m	  104.60	  104.60
				RAZEM	104.60
d.1	8 KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm poz.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  561.43	  561.43
				RAZEM	561.43
d.1	9 KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm poz.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  561.43	  561.43
				RAZEM	561.43
d.1	10 KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 19.34+60.75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  80.09	  80.09
				RAZEM	80.09
d.1	11 KNR 0-11 0326-07	Place i zatoki postojowe z kostki betonowej gr. 80 mm typu ażur na podsypce piaskowej gr. 50 mm z zalaniem spoin zaprawą cementową bez pasów rozdzielczych 561.43-80.09	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  481.34	  481.34
				RAZEM	481.34
<b>2</b>	<b>45233200-1</b>	<b>Ścieżki i schody terenowe</b>			
d.2	12 KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 22 cm  12308.85	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12308.85	  12308.85
				RAZEM	12308.85
d.2	13 KNR 2-01 0415-02	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów  poz.12*0.22	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2707.95	  2707.95
				RAZEM	2707.95
d.2	14 KNR 2-31 0407-02 analogia	Obrzeża niewidoczne typu Ekoboard  4924*2	m  m	  9848.00	  9848.00
				RAZEM	9848.00
d.2	15 KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem  (0.15*0.1+0.15*0.15)*2.5*40	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3.75	  3.75
				RAZEM	3.75
d.2	16 KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 2.5*40	m  m	  100.00	  100.00
				RAZEM	100.00
d.2	17 KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm poz.12	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12308.85	  12308.85
				RAZEM	12308.85

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-31 d.2 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm poz.12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				12308.85	
				RAZEM	12308.85
19	KNR 2-31 d.2 0202-05	Nawierzchnia żwirowa - chodnik rozścielany ręcznie - grubość po zagęszczeniu 5 cm poz.12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				12308.85	
				RAZEM	12308.85
<b>3</b>	<b>45212140-9</b>	<b>Mała architektura</b>			
<b>3.1</b>		<b>Wiata</b>			
20	KNR 2-01 d.3.1 0312-06	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 0.7 m (kat. gruntu III) 8	dól. dól.		
				8.00	
				RAZEM	8.00
21	KNR 2-02 d.3.1 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu 0.3*0.3*0.6*8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				0.43	
				RAZEM	0.43
22	kalk. własna	Wiata o dachu jednospadowym, drewniana. Element zintegrowany ze stołem i ławami. Wiata o dachu jednospadowym, drewniana. Element zintegrowany ze stołem i ławami - dostawa i montaż 2	kpl. kpl.		
				2.00	
				RAZEM	2.00
<b>3.2</b>		<b>Tablice informacyjne</b>			
23	KNR 2-01 d.3.2 0312-06	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 0.7 m (kat. gruntu III) 44	dól. dól.		
				44.00	
				RAZEM	44.00
24	KNR 2-02 d.3.2 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu 0.3*0.3*0.6*44	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				2.38	
				RAZEM	2.38
25	kalk. własna	Tablice edukacyjno-informacyjne w obrębie Parku 22	kpl. kpl.		
				22.00	
				RAZEM	22.00
<b>3.3</b>		<b>Ławki</b>			
26	KNR 2-01 d.3.3 0312-06	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 0.7 m (kat. gruntu III) 22	dól. dól.		
				22.00	
				RAZEM	22.00
27	KNR 2-02 d.3.3 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu 0.3*0.3*0.6*22	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				1.19	
				RAZEM	1.19
28	kalk. własna	Ławki 11	kpl. kpl.		
				11.00	
				RAZEM	11.00
<b>3.4</b>		<b>Kosze na śmieci</b>			
29	kalk. własna	Kosze na śmieci o poj. 50l - dostawa i montaż 11	kpl. kpl.		
				11.00	
				RAZEM	11.00
30	kalk. własna	Kosze do segregacji śmieci o poj. 1100l - dostawa i montaż 3	kpl. kpl.		
				3.00	
				RAZEM	3.00
<b>3.5</b>		<b>Stojaki na rowery</b>			
31	kalk. własna	Stojaki na rowery z mocowaniem dla 6 rowerów każdy - dostawa i montaż 13	kpl. kpl.		
				13.00	
				RAZEM	13.00