

PRZEDMIAR

	Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień
45111200-0	Roboty pomiarowe
45100000-8	Roboty przygotowawcze
45100000-8	Roboty rozbiórkowe
45111200-0	Roboty ziemne
45233200-1	Konstrukcja 1
45233200-1	Konstrukcja 2
45233200-1	Konstrukcja 3
45233200-1	Krawężniki, obrzeża, palisady, płyty ażurowe
45233270-2	Oznakowanie poziome
45236000-0	Plantowanie i humusowanie

NAZWA INWESTYCJI: ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO PARKINGU NA DZIAŁKACH EWID. NR 875/5, 875/7 I 875/8 OBRĘB 0007 MASŁÓW WRAZ Z ZJAZDAMI Z DROGI GMINNEJ (UL. SPOKOJNA DZ. NR EWID. 803) NA DZIAŁKĘ EWID. NR 875/7 OBRĘB 0007 MASŁÓW PIERWSZY

ADRES INWESTYCJI: Masłów Pierwszy


NAZWA INWESTORA: Urząd Gminy Masłów

ADRES INWESTORA: ul. Spokojna 2, 26 - 001 Masłów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Anna Świdarska-Łakomiec

DATA OPRACOWANIA:

15 listopad 2018 

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		Rozbudowa parkingu			
1.1	45111200-0	Roboty pomiarowe			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -	m		
d.1.1	0119-03	trasa drogi w terenie równinnym			
		200	m	200,000	
				RAZEM	200,000
1.2	45100000-8	Roboty przygotowawcze			
2	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości	m2		
d.1.2	0126-01	10 cm z wywozem na odległość 5km			
	0126-02				
		2200	m2	2 200,000	
				RAZEM	2 200,000
1.3	45100000-8	Roboty rozbiórkowe			
3	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej o wys. 8 cm na	m2		
d.1.3	0805-01	podsypanie piaskowej (wraz z wywozem materiału z			
	kalk. własna	rozbiórki na odl. 5 km)			
		950	m2	950,000	
				RAZEM	950,000
4	KNR 2-31	Rozebranie krawężników i obrzeży betonowych na	m		
d.1.3	0813-03	podsypanie cementowo-piaskowej (z wywozem materiału z			
	kalk. własna	rozbiórki na odl. 5km)			
		350	m	350,000	
				RAZEM	350,000
5	KNR 4-04	Rozebranie ogrodzenia stalowego na murku z kamienia (z	m		
d.1.3	0201-02	wywozem materiału z rozbiórki na odl. 5km)			
	kalk. własna				
		48	m	48,000	
				RAZEM	48,000
6	KNR 2-31	Rozebranie ogrodzenia wokół placu zabaw (z siatki) (z	m		
d.1.3	0818-05	wywozem materiału z rozbiórki na odl. 5km)			
	kalk. własna				
		90	m	90,000	
				RAZEM	90,000
7	KNR-W 2-25	Rozebranie urządzeń placu zabaw oraz ławek (z	kpl.		
d.1.3	0105-04	wywozem materiału z rozbiórki na odl. 5km)			
	kalk. własna				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNR 2-21	Przesadzanie krzewów iglastych na terenie płaskim w	szt.		
d.1.3	0323-04	gruncie kat. III z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5			
	kalk. własna	m			
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
1.4	45111200-0	Roboty ziemne			
9	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o	m3		
d.1.4	0205-01	poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku			
	0214-03	samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km			
	kalk. własna				
		1450	m3	1 450,000	
				RAZEM	1 450,000
1.5		Odwodnienie			
10	KNR 2-31	Ścieki z prefabrykatów betonowych szerokości 60 cm o	m		
d.1.5	0606-03	grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej			
		grubości 5cm			
		103	m	103,000	
				RAZEM	103,000
11	KNR 2-18	Studnia rewizyjna PEHD o śr.1500 mm w gotowym	stud.		
d.1.5	0613-03anal	wykopie o głębok. do 2,0 m.			
		1	stud.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.6		Konstrukcje nawierzchni			
1.6.1	45233200-1	Konstrukcja nr 1 Drogi wewnętrzne			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1.6. 1	KNR 2-31 0104-05 0104-06	Warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej lub z gruntu niewysadzinowego (naturalnego bądź antropogenicznego) o CBR > 35 -gr. 55 cm	m2		
		850	m2	850,000	
				RAZEM	850,000
13 d.1.6. 1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		820	m2	820,000	
				RAZEM	820,000
14 d.1.6. 1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa zasadnicza z mieszanki z kruszywa niezwiązanego 0/31,5mm gr. 23cm	m2		
		820	m2	820,000	
				RAZEM	820,000
15 d.1.6. 1	KNR 2-31 0511-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej k. szary, grubość 8 cm na podsypce piaskowej grubości 3 cm	m2		
		820	m2	820,000	
				RAZEM	820,000
1.6.2	45233200-1	Konstrukcja nr 2 Miejsca postojowe			
16 d.1.6. 2	KNR 2-31 0104-05 0104-06	Warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej lub z gruntu niewysadzinowego (naturalnego bądź antropogenicznego) o CBR > 35 -gr. 25 cm	m2		
		590	m2	590,000	
				RAZEM	590,000
17 d.1.6. 2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		590	m2	590,000	
				RAZEM	590,000
18 d.1.6. 2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa zasadnicza z mieszanki z kruszywa niezwiązanego 0/31,5mm gr. 23cm	m2		
		590	m2	590,000	
				RAZEM	590,000
19 d.1.6. 2	KNR 2-31 0511-04	Nawierzchnie z płyt ażurowych, k. szary, grubość 8 cm na podsypce piaskowej grubości 3 cm	m2		
		585	m2	585,000	
				RAZEM	585,000
20 d.1.6. 2	KNR 2-31 0511-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej k. czerwony, grubość 8 cm na podsypce piaskowej grubości 3 cm (linie dzielące miejsca postojowe)	m2		
		5	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
1.6.3	45233200-1	Konstrukcja nr 3 Zjazdów i placów			
21 d.1.6. 3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		1500	m2	1 500,000	
				RAZEM	1 500,000
22 d.1.6. 3	KNR 2-31 0111-01 0111-02	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem (w dwóch warstwach) - grubość podbudowy po zagęszczeniu 30 cm	m2		
		1500	m2	1 500,000	
				RAZEM	1 500,000
23 d.1.6. 3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa zasadnicza z mieszanki z kruszywa niezwiązanego 0/31,5mm gr. 23cm	m2		
		1500	m2	1 500,000	
				RAZEM	1 500,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
24 d.1.6. 3	KNR 2-31 0511-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej k. szary, grubość 8 cm na podsypce piaskowej grubości 3 cm	m2		
		1500	m2	1 500,000	
				RAZEM	1 500,000
1.7	45233200-1	Krawężniki, obrzeża, palisady, płyty ażurowe			
25 d.1.7	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		230	m	230,000	
				RAZEM	230,000
26 d.1.7	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		290	m	290,000	
				RAZEM	290,000
27 d.1.7	KNR 2-31 0403-02 analogia	Palisada betonowa 12x18x60cm (kolor szary)	m		
		80	m	80,000	
				RAZEM	80,000
28 d.1.7	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki, palisady i obrzeża-betonowa z oporem	m3		
		$230 * ((0,3 * 0,35) - (0,20 * 0,15)) + 290 * ((0,21 * 0,23) - (0,15 * 0,1)) + 80 * (0,55 * 0,4 - (0,13 * 0,25 + 0,18 * 0,35))$	m3	36,867	
				RAZEM	36,867
1.8	45233270-2	Oznakowanie poziome			
29 d.1.8	KNR 2-31 0706-07	Oznakowanie poziome jezdni (pozycja obejmuje całkowite zamalowanie powierzchni miejsc postojowych dla niepełnosprawnych na niebiesko)	m2		
		37	m2	37,000	
				RAZEM	37,000
1.9	45450000-6	Mała architektura i ogrodzenie			
30 d.1.9	kalk. własna	Zakup i montaż ławek parkowych z drewnianym siedziskiem i oparciem (montowanych na stałe w gruncie)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
31 d.1.9	kalk. własna	Zakup i montaż stołów parkowych z drewnianym blatem (montowanych na stałe w gruncie)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
32 d.1.9	kalk. własna	Zakup i montaż stojaków rowerowych (montowanych na stałe w gruncie)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
33 d.1.9	kalk. własna	Zakup i montaż kosza na śmieci (montowany na stałe w gruncie)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
34 d.1.9	KNR 2 1603-03 kalk. własna	Ogrodzenie systemowe wys. 1,8m z furtką	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
1.10	45233280-5	URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU			
35 d.1.10	kalk. własna	Zakup i montaż balustrad U-11a	m		
		35	m	35,000	
				RAZEM	35,000
1.11		Roboty wykończeniowe			
1.11. 1	45236000-0	Plantowanie i humusowanie			
36 d.1.11 .1	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m2		
		1035	m2	1 035,000	
				RAZEM	1 035,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37 d.1.11 .1	KNR 2-01 0510-01 0510-02	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 10 cm	m2		
		1035	m2	1 035,000	
				RAZEM	1 035,000