

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Roboty przygotowawcze
45111200-0 Roboty ziemne
45233300-2 Podbudowy
45233000-9 Nawierzchnie
28813810-5 Roboty dodatkowe i wykończeniowe

NAZWA INWESTYCJI : UTWARDZENIE PLACU MANEWROWEGO KOSTKĄ BRUKOWĄ
Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ W MAGNUSZEWIE

ADRES INWESTYCJI : Magnuszew

INWESTOR : Gmina Magnuszew

ADRES INWESTORA : ul. Saperów 24 , 26-910 Magnuszew


BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ : mgr inż. Dariusz Skórnicki

DATA OPRACOWANIA : 10.09.2019r.

Poziom cen : II kwartał 2019

WYKONAWCA :



PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE
ROBÓT BUDOWLANYCH
mgr inż. Dariusz Skórnicki
26-900 Kozienice, ul. Akacyjowa 8/1
-672983048- NIP 812-111-14-29

Utwardzenie placu manewrowego w Magnuszewie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Utwardzenie placu manewrowego w Magnuszewie					
1		CPV 4510000-8 Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 50,00x25,00 0.125	ha ha	 0.125	
				RAZEM	0.125
2 d.1	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm 60.00	m m	 60.000	
				RAZEM	60.000
3 d.1	wycena własna	Rozbiórka muru oprowego i ogrodzenia - przęsło o wymiarach 2,50x2,00m - słupek 0,8x0,8, pręty metalowe - mur z bloczków betonowych - 1,20x1,80x0,25 - opaska z kostki betonowej - 2,00x0,50 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
4 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 0.80	m ³ m ³	 0.800	
				RAZEM	0.800
5 d.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 3 0.80	m ³ m ³	 0.800	
				RAZEM	0.800
2		CPV 45111200-0 Roboty ziemne			
6 d.2	KNR 2-01 0228-02 Analogia	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. III z wywozem nadmiaru ziemi na odl. 3 km 165.00	m ³ m ³	 165.000	
				RAZEM	165.000
7 d.2	KNR 2-01 0229-02	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III 165.00	m ³ m ³	 165.000	
				RAZEM	165.000
8 d.2	KNR 2-01 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV 165.00	m ³ m ³	 165.000	
				RAZEM	165.000
3		CPV 45233300-2 Podbudowy			
9 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV - chodnik : 1,80x34,00+1,50x(5,00+31,10+39,90)+2x1/2x1,00x1,00 = 166,50 - stanowiska postojowe, drogi manewrowe : 29x5,00x2,50+5,00x3,60+5,00x(40,00+13,00)+6x(4,00x4,00-1/4x3,14x4,00x4,00) = 666,50 Razem : 166,50 + 666,50 = 833,00 833.00	m ² m ²	 833.000	
				RAZEM	833.000
10 d.3	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 2x7,00+17,50+27,50+30,00+25,00+12,00+28,00+38,00 192.00	m m	 192.000	
				RAZEM	192.000
11 d.3	KNR 2-31 0403-06	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 10x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 25,00+32,00+34,00+12,00+13,00 116.00	m m	 116.000	
				RAZEM	116.000
12 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 192,00x0,05+116,00x0,25x0,10 12.50	m ³ m ³	 12.500	
				RAZEM	12.500
13 d.3	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 16,00+86,00 102.00	m m	 102.000	
				RAZEM	102.000

Utwardzenie placu manewrowego w Magnuszewie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 2-31 d.3 0109-03	Podbudowa z mieszanki CBGM klasy 1,5/2,0i - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - chodnik Krotność = 0.83 166.50	m ² m ²	 166.500	 RAZEM 166.500
15	KNR 2-31 d.3 0109-03	Podbudowa z mieszanki CBGM klasy 1,5/2,0 - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm - stanowiska postojowe, drogi manewrowe 666.50	m ² m ²	 666.500	 RAZEM 666.500
16	KNR 2-31 d.3 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - chodnik 166.50	m ² m ²	 166.500	 RAZEM 166.500
17	KNR 2-31 d.3 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - stanowiska postojowe i drogi manewrowe 666.50	m ² m ²	 666.500	 RAZEM 666.500
4		CPV 45233000-9 Nawierzchnie			
18	KNR 2-31 d.4 0511-02	Nawierzchnie chodników z kostki brukowej betonowej kolorowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik 166.50	m ² m ²	 166.500	 RAZEM 166.500
19	KNR 2-31 d.4 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - stanowiska postojowe , drogi manewrowe 666,50 - (21x5,00+6x7,00)x0,10 651.80	m ² m ²	 651.800	 RAZEM 651.800
20	KNR 2-31 d.4 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - pasy dzielące stanowiska -- (21x5,00+6x7,00)x0,10 14.70	m ² m ²	 14.700	 RAZEM 14.700
5		PCV 28813810-5 Roboty dodatkowe i wykończeniowe			
21	KNR 2-31 d.5 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych 1.00	szt. szt.	 1.000	 RAZEM 1.000
22	wycena d.5 własna	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza 1.00	kpl. kpl.	 1.000	 RAZEM 1.000
23	wycena d.5	Projekt czasowej organizacji ruchu z wprowadzeniem 1.00	kpl. kpl.	 1.000	 RAZEM 1.000


**PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE
 ROBÓT BUDOWLANYCH**
mgr inż. Dariusz Skórnicki
 26-900 Kozienice, ul. Akacyjowa 8/1
 -672983048- NIP 812-111-14-29