
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45222000-9 DROGI I PARKINGI, CPV: 45222000-9

NAZWA INWESTYCJI : Budowa parkingu przy Zespole Szkół w Czerwionce - Leszczynach - ETAP II
ADRES INWESTYCJI : ul. 3 Maja 42, 44-280 Czerwionka - Leszczyny
INWESTOR : Zespół Szkół w Czerwionce - Leszczynach
ADRES INWESTORA : ul. 3 maja 42, 44-230 Leszczyny
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>
BRANŻA : drogowa, kanalizacja deszczowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. bud. Krzysztof Linek
DATA OPRACOWANIA : 30.06.2011

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.06.2011

Data zatwierdzenia

Tabele Przedmiaru robót

nume r po- zy- cji prz ed- mi aru	kod pozy- cji przed- miaru	nazwa i opis pozycji przedmiaru oraz obliczenia ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej	jed- nost- ka miary	ilość jed- nostek mia- ry pozycji przedmia- ru (częścio- we)	ilość jed- nostek mia- ry pozycji przedmiaru
budowa miejsc postojowych dla potrzeb Zespołu Szkół w Czerwionce - Leszczynach					
1	45222000-9	DROGI I PARKINGI, CPV: 45222000-9			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - wzno- wienie granic i wytyczenie obiektów	ha		
d.1	0121-02				
	ST-0, SST-1				
		0.3	ha	0.30	
				RAZEM	0.30
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.1	0101-01				
	ST-0, SST-1				
		1641*1.05 <całość bez chodnika> A (suma częściowa)	m ²	1723.05	
		-350 <wykonano w I etapie>	m ²	1723.05	
			m ²	-350.00	
				RAZEM	1373.05
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
d.1	0101-02				
	ST-0, SST-1				
		poz.2	m ²	1373.05	
				RAZEM	1373.05
4	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km - wywóz nadmiaru urobku i utylizacja	m ³		
d.1	0202-05				
	ST-0, SST-1				
		poz.2*0.3	m ³	411.92	
				RAZEM	411.92
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego pod parking - warstwa dolna z tłucz- nia 31-63 gr 0.2m	m ²		
d.1	0114-01				
	ST-0, SST-1				
		poz.2	m ²	1373.05	
				RAZEM	1373.05
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego 0-31mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
d.1	0114-03				
	ST-0, SST-1				
		poz.2	m ²	1373.05	
				RAZEM	1373.05
7	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm typ Eskoo np. Polbruk na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1	0511-03				
	ST-0, SST-1				
		1641 <całość bez chodnika> A (suma częściowa)	m ²	1641.00	
			m ²	1641.00	
				RAZEM	1641.00
8	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na fundamencie betonowym	m		
d.1	0403-03				
	ST-0, SST-1				
		155	m	155.00	
				RAZEM	155.00
9	KNR 2-31	Krawężniki betonowe najazdowe 15x22 na fundamencie betonowym	m		
d.1	0403-03				
	ST-0, SST-1				
		10	m	10.00	
				RAZEM	10.00
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.1	0402-04				
	ST-0, SST-1				
		(155+10)*0.3	m ³	49.50	
				RAZEM	49.50
11	KNP 07	Ustawienie w gotowym umocnionym wykopie studzienki ulicznej ścieko- wej o śr. 500 mm z gotowych elementów betonowych z osadnikiem i sy- fonem wraz ze zmontowaniem kraty żeliwnej - analogia - regulacja studni z wpustami do docelowych rzędnych	stud.		
d.1	0313-01.01				
	ST-0, SST-1				
		5	stud.	5.00	
				RAZEM	5.00

Tabele Przedmiaru robót

nume r po- zy- cji prz ed- mi aru	kod pozy- cji przed- miaru	nazwa i opis pozycji przedmiaru oraz obliczenia ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej	jed- nost- ka miary	ilość jed- nostek mia- ry pozycji przedmia- ru (częścio- we)	ilość jed- nostek mia- ry pozycji przedmiaru
12 d.1	KNR 2-01 0230-01 ST-0, SST-1	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III z odkładu (poz.2A-(poz.7A+poz.8*0.3*0.3))*0.5*0.7	m ³ m ³	 23.83	
				RAZEM	23.83