

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45223300-9 Roboty budowlane w zakresie parkingów

NAZWA INWESTYCJI : Budowa 10 miejsc parkingowych na dz. nr 295 w Dąbrówce Szczepanowskiej
INWESTOR : STOWARZYSZENIE GRUPA ODROLNIKA
ADRES INWESTORA : 33-114 RZUCHOWA 1
BRANŻA : KOD CPV 45223300-9 Roboty budowlane w zakresie parkingów

DATA OPRACOWANIA : Styczeń 2022

WYKONAWCA :

mgr inż. arch. Artur Grodziński
upr. bud. MPOIA/076/2016
w specj. architektonicznej do proj. bez ogr.

Data opracowania
Styczeń 2022

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Nawierzchnia parkingu z kostki brukowej			
1.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm 2.50*5.00*10 (25.00+15.0)*5.00	m ² m ² m ²	125.000 200.000	
				RAZEM	325.000
1.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. - do gł. 30 cm Krotność = 2 325.000	m ² m ²	325.000	
				RAZEM	325.000
1.3	KNR 2-01 0235-03	Niwelacja terenu - ziemia z korytowania 113.75	m ³ m ³	113.750	
				RAZEM	113.750
1.4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 325.000	m ² m ²	325.000	
				RAZEM	325.000
1.5	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 4 325.000	m ² m ²	325.000	
				RAZEM	325.000
1.6	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła (15+25+10+25+5+15)*0.20*0.15	m ³ m ³	2.850	
				RAZEM	2.850
1.7	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej 15+25+10+25+5+15	m m	95.000	
				RAZEM	95.000
1.8	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm, kostka bezfazowa kolorowa 325.000	m ² m ²	325.000	
				RAZEM	325.000
2		Obsługa geodezyjna			
2.1	KNR 2-01 0122-01 analogia	Obsługa geodezyjna 1	m ³ m ³	1.000	
				RAZEM	1.000

KOSZTORYS ŚLEPY

45223300-9 Roboty budowlane w zakresie parkingów
Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI : Budowa 10 miejsc parkingowych na dz. nr 295 w Dąbrówce Szczepanowskiej
INWESTOR : STOWARZYSZENIE GRUPA ODROLNIKA
ADRES INWESTORA : 33-114 RZUCHOWA 1
BRANŻA : KOD CPV 45223300-9 Roboty budowlane w zakresie parkingów

DATA OPRACOWANIA : Styczeń 2022

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen :

NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA: mgr inż. arch. Artur Gionziński
upr. bud. MPOiA/076/2016
w specj. architektonicznej do proj. bez ogr.

INWESTOR :

Data opracowania
Styczeń 2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0.0011*4=0.0044 r-g/m ²	r-g	1.4300	0.00	0.00		
2*		-- M -- tłuczeń kamienny 31,5-63,0 mm 0.0212*4=0.0848 t/m ²	t	27.5600	0.00		0.00	
3*		woda 0.001*4=0.004 m ³ /m ²	m ³	1.3000	0.00		0.00	
4*		materiały pomocnicze 0.5 %(od M)	%	0.5000	0.00		0.00	
5*		-- S -- równiarka samojezdna 74 kW (100 KM) 0.0002*4=0.0008 m-g/m ²	m-g	0.2600	0.00			0.00
6*		walec statyczny samojezdny 10 t 0.0013*4=0.0052 m-g/m ²	m-g	1.6900	0.00			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:			0.00			0.00	0.00	0.00
Cena jednostkowa:			0.00			0.00	0.00	0.00
1.6	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła obmiar = 2.850 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 9.88 r-g/m ³	r-g	28.1580	0.00	0.00		
2*		-- M -- deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0.03 m ³ /m ³	m ³	0.0855	0.00		0.00	
3*		piasek 0.34 m ³ /m ³	m ³	0.9690	0.00		0.00	
4*		woda 0.47 m ³ /m ³	m ³	1.3395	0.00		0.00	
5*		materiały pomocnicze 0.5 %(od M2+M3+M4)	%	0.5000	0.00		0.00	
6*		mieszanka betonowa 1.04 m ³ /m ³	m ³	2.9640	0.00		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:			0.00			0.00	0.00	0.00
Cena jednostkowa:			0.00			0.00	0.00	0.00
1.7	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej obmiar = 95.000 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.429 r-g/m	r-g	40.7550	0.00	0.00		
2*		-- M -- krawężniki drogowe betonowe 15x30 cm 1.02 m/m	m	96.9000	0.00		0.00	
3*		piasek 0.0127 m ³ /m	m ³	1.2065	0.00		0.00	
4*		cement portlandzki zwykły bez dodatków 35 0.0039 t/m	t	0.3705	0.00		0.00	
5*		woda 0.0042 m ³ /m	m ³	0.3990	0.00		0.00	
6*		materiały pomocnicze 0.5 %(od M)	%	0.5000	0.00		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:			0.00			0.00	0.00	0.00
Cena jednostkowa:			0.00			0.00	0.00	0.00
1.8	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm, kostka bezfazowa kolorowa obmiar = 325.000 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 1.3032 r-g/m ²	r-g	423.5400	0.00	0.00		
2*		-- M -- kostka brukowa 8 cm kolorowa, bezfazowa 1.025 m ² /m ²	m ²	333.1250	0.00		0.00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2		Obsługa geodezyjna						
2.1	KNR 2-01 0122-01 analogia	Obsługa geodezyjna obmiar = 1.000 m ³	m ³					
1*		-- M -- Obsługa geodezyjna 1 kpl/m ³	kpl	1.0000	0.00		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:						0.00	0.00	0.00
Jednostkowe koszty bezpośrednie:				0.00		0.00	0.00	0.00
Cena jednostkowa:				0.00		0.00	0.00	0.00

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS			
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Sprzęt

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	t	3.8025	0.00	0.00
2.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0.3705	0.00	0.00
3.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0.0855	0.00	0.00
4.	kostka brukowa 8 cm kolorowa, bezfazowa	m ²	333.1250	0.00	0.00
5.	krawężniki drogowe betonowe 15x30 cm	m	96.9000	0.00	0.00
6.	mieszanka betonowa	m ³	2.9640	0.00	0.00
7.	Obsługa geodezyjna	kpl	1.0000	0.00	0.00
8.	piasek	m ³	28.7605	0.00	0.00
9.	tluczeń kamienny 31,5-63,0 mm	t	130.9750	0.00	0.00
10.	woda	m ³	16.6885	0.00	0.00
11.	materiały pomocnicze	zł			0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Nawierzchnia parkingu z kostki brukowej				0.00
2	Obsługa geodezyjna				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł