

UZDROWISKOWA GMINA MIEJSKA
SZCZAWNO - ZDRÓJ
ul. Kościuszki 17, 58-310 Szczawno-Zdrój
NIP 886-25-72-767 Regon: 890718219
tel. 74/849-39-36 lub 37, fax 74/843-56-13

Szczawno-Zdrój, 23.06......2014 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE nr ZI.271.ZO.14.2014.....

1. Przedmiot zamówienia:

Wykonanie zmiany nawierzchni chodników okalających budynek Przedszkola Miejskiego w Szczawnie-Zdroju przy ul Ofiar Katynia 4 z betonowej na kostkę betonową typu starobruk wg załączonego przedmiaru robót.

Zamówienie na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 907 z późn. zm.).

2. Termin składania ofert: 4.07.2014 r.

3. Termin wykonania zamówienia: 21 dni od daty otrzymania zlecenia/umowy.

4. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie z tytułem „Chodniki Przedszkole Miejskie w Szczawnie-Zdroju” w pokoju nr 5 w Urzędzie Miejskim w Szczawnie-Zdroju przy ul. Kościuszki 17 do 4.07.2014 r. do godz. 15:30.

Sprawę prowadzi:

Grzegorz Chałdaś

Tel. 74 849 39 25

BURMISTRZ
Szczawna-Zdroju
Tadeusz Władysław

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		I.Plac od ulicy z opaską.			
1	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.1	0101-01	gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	46.200	
		46.2			
				RAZEM	46.200
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.1	0101-02	gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²	46.200	
		Krotność = 2			
		46.2			
				RAZEM	46.200
3	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w grun-	m		
d.1	0401-04	cie kat.III-IV	m	21.000	
		21.0			
				RAZEM	21.000
4	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0813-01		m	6.900	
		6.9			
				RAZEM	6.900
5	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.1	0402-04		m ³	0.600	
		0.6			
				RAZEM	0.600
6	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypeł-	m		
d.1	0407-03	nieniem spoin piaskiem	m	21.000	
		21.0			
				RAZEM	21.000
7	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - gru-	m ²		
d.1	0104-03	bość warstwy po zag. 10 cm	m ²	46.200	
		46.2			
				RAZEM	46.200
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość	m ²		
d.1	0204-03	po zagęszczeniu 10 cm	m ²	46.200	
		46.2			
				RAZEM	46.200
9	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce	m ²		
d.1	0511-01	piaskowej	m ²	46.200	
		46.2			
				RAZEM	46.200
10	KNR 2-31	Ręczne plantowanie poboczy	m ²		
d.1	1402-02		m ²	42.000	
		42.0			
				RAZEM	42.000
11	KNR 2-01	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m ³ w ziemi kat.IV	m ³		
d.1	0212-06	uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samocho-	m ³	15.500	
		dami samowyładowniczymi na odl.do 1 km			
		15.5			
				RAZEM	15.500
12	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km sa-	m ³		
d.1	0214-04	mochodami samowyładowniczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m ³	15.500	
		Krotność = 4			
		15.5			
				RAZEM	15.500
2		II. Chodnik.			
13	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z	m ²		
d.2	0815-02	plyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²	26.000	
		26.0			
				RAZEM	26.000
14	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.2	0813-01		m	7.000	
		7.0			
				RAZEM	7.000
15	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w grun-	m		
d.2	0401-04	cie kat.III-IV	m	7.000	
		7.0			
				RAZEM	7.000
16	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2	0402-04		m ³	0.200	
		0.2			
				RAZEM	0.200
17	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypeł-	m		
d.2	0407-03	nieniem spoin piaskiem			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		7.0	m	7.000	
				RAZEM	7.000
18	KNR 2-31 d.2 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 26.0	m ² m ²	26.000	
				RAZEM	26.000
19	KNR 2-31 d.2 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej 26.0	m ² m ²	26.000	
				RAZEM	26.000
20	KNR 4-01 d.2 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 3.0	m ³ m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
21	KNR 4-01 d.2 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 2 3.0	m ³ m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
3		III. Plac-trójkąt			
22	KNR 2-31 d.3 0813-01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej 15.0	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
23	KNR 2-31 d.3 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 15.0	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
24	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0.5	m ³ m ³	0.500	
				RAZEM	0.500
25	KNR 2-31 d.3 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 15.0	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
26	KNR 2-31 d.3 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 52.2	m ² m ²	52.200	
				RAZEM	52.200
27	KNR 2-31 d.3 1406-01	Regulacja pionowa studzienek dla krater ściekowych ogrodowych 11.0	szt. szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
28	KNR 4-01 d.3 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 1.6	m ³ m ³	1.600	
				RAZEM	1.600
29	KNR 4-01 d.3 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 2 1.6	m ³ m ³	1.600	
				RAZEM	1.600
4		IV. Chodnik przy budynku nr 1.			
30	KNR 2-31 d.4 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 29.6	m ² m ²	29.600	
				RAZEM	29.600
31	KNR 2-31 d.4 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 29.6	m ² m ²	29.600	
				RAZEM	29.600
32	KNR 2-31 d.4 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej 29.6	m ² m ²	29.600	
				RAZEM	29.600
33	KNR 4-01 d.4 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 1.4	m ³ m ³	1.400	
				RAZEM	1.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR 4-01 d.4 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 2 1.4	m ³ m ³	 1.400	
				RAZEM	1.400
5		V. Chodnik przy budynku nr 2.			
35	KNR 2-31 d.5 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 17.0	m ² m ²	 17.000	
				RAZEM	17.000
36	KNR 2-31 d.5 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w grun- cie kat.III-IV 11.3	m m	 11.300	
				RAZEM	11.300
37	KNR 2-31 d.5 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0.3	m ³ m ³	 0.300	
				RAZEM	0.300
38	KNR 2-31 d.5 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypeł- nieniem spoin zaprawą cementową 11.3	m m	 11.300	
				RAZEM	11.300
39	KNR 2-31 d.5 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - gru- bość warstwy po zag. 10 cm 17.0	m ² m ²	 17.000	
				RAZEM	17.000
40	KNR 2-31 d.5 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej 17.0	m ² m ²	 17.000	
				RAZEM	17.000
41	KNR 4-01 d.5 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 1.0	m ³ m ³	 1.000	
				RAZEM	1.000
42	KNR 4-01 d.5 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 2 1.0	m ³ m ³	 1.000	
				RAZEM	1.000