

Znak sprawy GK.271.0014.2015

Imielin, 23.06.2015 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

1. Zamawiający

GMINA IMIELIN
Urząd Miasta Imielin
ul. Imielińska 81, 41-407 Imielin, woj. Śląskie
REGON: 272586874
tel. 032 225 41 20 , 032 225 41 28, fax 032 225 41 19
www.imielin.pl, e-mail: burmistrz@imielin.pl

zaprasza do złożenia ofert na:

2. Przedmiot zamówienia:

„Zabudowa progów zwalniających na skrzyżowaniu ulic: W Sapety i Skalnej oraz P. Skargi i A. Kordeckiego w Imielinie ”

3. Opis przedmiotu zamówienia: Montowane progi winny być wykonane z materiału gumowego o powierzchni antypoślizgowej . Elementy progów o wymiarach 1000x500mm łączone za pomocą spinek. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego – przedmiar robót.

4. Termin realizacji zamówienia: do dnia 30 sierpnia 2015 roku

5. Okres gwarancji 36 miesięcy.

6. Miejsce i termin złożenia oferty: Oferty należy złożyć w siedzibie Zamawiającego w Urzędzie Miasta Imielin, ul. Imielińska 81, 41-407 Imielin, pokój nr 30 (II piętro) w nieprzekraczalnym terminie do dnia **06.07.2015r. do godziny 17:00.**

7. Kryteria wyboru oferty i ich znaczenie: Kryterium oceny ofert jest cena.

8. Warunki płatności: Rozliczenie za wykonane roboty nastąpi fakturą końcową po wykonaniu zadania. Faktura płatna będzie w ciągu 30 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego tej faktury wraz z protokołem odbioru potwierdzonym przez Inspektora Nadzoru.

9. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami Alicja Miłucha tel. 32 22 54 128

10. Sposób przygotowania oferty:

10.1. Wykonawca obliczając cenę oferty zobowiązany jest uwzględnić wszystkie wymagania Zamawiającego określone w opisie przedmiotu zamówienia.

10.2. Oferta musi obejmować wszystkie koszty niezbędne do należytego wykonania przedmiotu zamówienia.

10.3. Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim.

Na etapie podpisania umowy Zamawiający będzie wymagał od wybranego Wykonawcy dostarczenia kosztorysu szczegółowego.

11. Załączniki:

11.1. Przedmiar robót

Dnia 23.06.2015r.

ZASTĘPCA BURMISTRZA

mgr inż. Krzysztof Szlucy.....

podpis i pieczęć Burmistrza Miasta
lub osoby upoważnionej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1		Kordeckiego 15			
1	KNR 2-31	Zdejmowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych	szt.		
d.1	0703-03	4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
2	KNR 2-25	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr.70 mm - rozebranie	szt.		
d.1	0419-05	2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
3	kalk. własna	Koszt wywozu i utylizacji słupków, tablic i gruzu z fundamentów	kpl		
d.1		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
4	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm. Wysokość słupka ma zagwarantować skrajnię 2,2m pomiędzy tablicą, a gruntem.	szt.		
d.1	0702-02	4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
5	KNR 2-31	Przymocowanie drogowaskazów jednoramiennych o powierzchni do 0.3 m2. (A1, A2, B33-2szt. D1, T6a, B-34 znaki średnie, folia II generacji)	szt.		
d.1	0703-04	7	szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
6	KNR AT-04	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - progi zwalniające płytowe (z przejściem dla pieszych) z tworzywa sztucznego. Ilość elementów i wymiary skorelować w terenie.	m ²		
d.1	0209-03	4*4.5	m ²	18.00	
				RAZEM	18.00
7	KNR AT-04	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - punktowe elementy odblaskowe (PEO) najezdniowe osadzone w gniazdach z trzpieniem, klejone	szt.		
d.1	0210-02	16	szt.	16.00	
				RAZEM	16.00
2		Kordeckiego - Skargi			
8	KNR 2-31	Zdejmowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych. Uwaga. Lustro drogowe do odzysku.	szt.		
d.2	0703-03	5	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
9	KNR 2-25	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr.70 mm - rozebranie	szt.		
d.2	0419-05	5	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
10	kalk. własna	Koszt wywozu i utylizacji słupków, tablic i gruzu z fundamentów	kpl		
d.2		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
11	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm. Wysokość słupka ma zagwarantować skrajnię 2,2m pomiędzy tablicą, a gruntem.	szt.		
d.2	0702-02	4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
12	KNR 2-31	Przymocowanie drogowaskazów jednoramiennych o powierzchni do 0.3 m2. (lustro U-18a z odzysku)	szt.		
d.2	0703-04	1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
13	KNR 2-31	Przymocowanie drogowaskazów jednoramiennych o powierzchni do 0.3 m2. (A7, B-20, A11a-2szt., tabliczka "20m" - 2szt., B-33 - 2szt. znaki średnie, folia II generacji)	szt.		
d.2	0703-04	8	szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
14	KNR AT-04	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - progi zwalniające płytowe (z przejściem dla pieszych) z tworzywa sztucznego. Ilość elementów i wymiary skorelować w terenie.	m ²		
d.2	0209-03	4*4.5	m ²	18.00	
				RAZEM	18.00
15	KNR AT-04	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - punktowe elementy odblaskowe (PEO) najezdniowe osadzone w gniazdach z trzpieniem, klejone	szt.		
d.2	0210-02	16	szt.	16.00	
				RAZEM	16.00
3		Sapety - Skalna			
16	KNR 2-31	Zdejmowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych.	szt.		
d.3	0703-03	2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
17	KNR 2-25	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr.70 mm - rozebranie	szt.		
d.3	0419-05	2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	J.m.	Poszcz	Razem
18 d.3	kalk. własna	Koszt wywozu i utylizacji słupkow, tablic i gruzu z fundamentów 1	kpl kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
19 d.3	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm. Wysokość słupka ma zagwarantować skrajnię 2,2m pomiędzy tablicą, a gruntem. 8	szt. szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
20 d.3	KNR 2-31 0703-04	Przymocowanie drogowskazów jednoramiennych o powierzchni do 0.3 m2. (B20-2szt, D1-2szt, A11a-4szt, tabliczka "20m"-4szt, B-33-4szt znaki średnie, folia II generacji) 16	szt. szt.	16.00	
				RAZEM	16.00
21 d.3	KNR AT-04 0209-03	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - progi zwalniające płytowe (z przejściem dla pieszych) z tworzywa sztucznego. Ilość elementów i wymiary skorelować w terenie. 4*4.0*2	m ² m ²	32.00	
				RAZEM	32.00
22 d.3	KNR AT-04 0210-02	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - punktowe elementy odblaskowe (PEO) najezdniowe osadzone w gniazdach z trzpieniem, klejone 16*2	szt. szt.	32.00	
				RAZEM	32.00
23 d.3	KNR AT-04 0203-03	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane sprzętem ręcznym - symbole - Znak B-20 1*2	m ² m ²	2.00	
				RAZEM	2.00