

IGK.271.1.6.2020

ZAPYTANIE OFERTOWE

Urząd Gminy Juchnowiec Kościelny zwraca się z prośbą o złożenie oferty na **wykonanie 1 szt. średniego znaku drogowego na podkładzie stalowym ocynkowanym malowanym na kolor szary; krawędzie gięte z wykorzystaniem folii odblaskowej II generacji**

Termin realizacji zamówienia **od dnia podpisania umowy do 31.12. 2020r.**

Termin płatności faktur do 30 dni.

Oferty należy złożyć w sekretariacie Urzędu Gminy Juchnowiec Kościelny (pokój nr 6) w terminie **do 29.01. 2020 roku do godz. 12⁰⁰.**

Oferta powinna być złożona w zamkniętej kopercie z podaniem nazwy oraz adresu oferenta i zatytułowana:

„Wykonanie i montaż oznakowania pionowego oraz tablic na terenie Gminy Juchnowiec Kościelny w 2020 roku”

Zastrzeżenia

1. Niniejsze zapytanie ofertowe nie zobowiązuje Urzędu Gminy Juchnowiec Kościelny do żadnego określonego działania.
2. Wydanie niniejszego zapytania ofertowego nie zobowiązuje Urzędu Gminy Juchnowiec Kościelny do akceptacji oferty, w całości lub części i nie zobowiązuje Urzędu Gminy Juchnowiec Kościelny do składania wyjaśnień czy powodów akceptacji lub odrzucenia oferty.
3. Urząd Gminy Juchnowiec Kościelny nie może być pociągany do odpowiedzialności za jakiegokolwiek koszty czy wydatki poniesione przez oferentów w związku z przygotowaniem i dostarczeniem oferty.

W załączeniu:

1. przedmiot zamówienia,
2. wzór umowy,
3. formularz ofertowy.

WÓJT
mgr Krzysztof Marcinowicz

PRZEDMIOTEM ZAMÓWIENIA JEST wykonanie i montaż oznakowania pionowego oraz tablic na terenie Gminy Juchnowiec Kościelny w latach 2020.

1. Prace objęte zakresem zamówienia, a wykonywane na podstawie protokołu konieczności, rozliczane cenami jednostkowymi brutto powstałymi po przemnożeniu ceny ofertowej przez podane poniżej wskaźniki:

L p.	Rodzaj prac	wskaźnik
1.	Wykonanie 1 szt. średniego znaku drogowego na podkładzie stalowym ocynkowanym malowanym na kolor szary; krawędzie gięte z wykorzystaniem folii odblaskowej II generacji	1,0
2.	Wykonanie 1 szt. dużego znaku drogowego na podkładzie stalowym ocynkowanym malowanym na kolor szary, krawędzie gięte z wykorzystaniem folii odblaskowej II generacji	1,29
3.	Wykonanie 1 szt. małego znaku drogowego na podkładzie stalowym ocynkowanym malowanym na kolor szary, krawędzie gięte z wykorzystaniem folii odblaskowej II generacji	0,75
4.	Wykonanie 1m ² tabliczki pod znakowej o symbolach G,T,U na podkładzie z blachy stalowej ocynkowanej malowanej na kolor szary, krawędzie gięte z wykorzystaniem folii odblaskowej II generacji	2,20
5.	Wykonanie nietłukącego lustra drogowego Ø 800	4,40
6.	Montaż 1 szt. znaku drogowego, tabliczki pod znakowej, lustra drogowego, tabliczki z nazwami ulic w sposób trwały, uniemożliwiający obrócenie /np. nitowanie/	0,50
7.	Demontaż 1 szt. znaku drogowego, tabliczki pod znakowej, lustra drogowego	0,10
8.	Wykonanie 1 szt. słupka pod znakowego z rury stalowej ocynkowanej, o śr. Wys. 3,5m Ø 60, posiadającego elementy mocujące w gruncie	1,20
9.	Wykonanie 1 szt. słupka ogrodzenia łańcuchowego o wys. 1,10m z rur stalowych Ø 60, warstwa powierzchniowa malowana na kolor biało - czerwony	0,30
10.	Wykonanie 1 szt. słupka ogrodzenia łańcuchowego o wys. 1,10m z rur Ø 60 (ocynkowanej) malowanej proszkowo z elementami odblaskowymi w kolorze czerwonym	1,20
11.	Montaż 1 szt. słupka pod znakowego, łańcuchowego, blokującego w sposób trwały /betonowanie/	0,40
12.	Demontaż 1 szt. słupka pod znakowego, łańcuchowego, blokującego	0,08
13.	Wykonanie łańcucha do ogrodzenia łańcuchowego o dł. 1,5-2,0 m i grubości 6 mm – malowanego na kolor szary	0,10
14.	Wykonanie łańcucha ocynkowanego do ogrodzenia łańcuchowego o dł. 1,5-2,0 m i grubości 4mm	0,06
15.	Montaż łańcucha	0,02

16.	Wykonanie 1m ² tablicy drogowskazowej z konstrukcją symbol E, II generacji (tablice z nazwami ulic) wymagania technologiczne jak dla znaków	3,00
17.	Wykonanie 1m ² tablicy informacyjnej III generacji (fluorescencyjnej)	4,10
18.	Montaż 1m ² tablica informacyjnej III generacji (fluorescencyjnej)	0,20
19.	Montaż 1m ² tablicy drogowskazowej z konstrukcją symbol E	0,50
20.	Demontaż 1m ² tablicy drogowskazowej z konstrukcją symbol E	0,10
21.	Wykonanie 1m ² tablicy o symbolu F II generacji (znaki uzupełniające) – wymagania technologiczne jak dla znaków	2,20
22.	Montaż 1m ² tablicy o symbolu F	0,20
23.	Demontaż 1m ² tablicy o symbolu F	0,10
24.	Elementu progu zwalniającego	2,30
25.	Montaż jednego elementu progu zwalniającego	0,32
26.	Demontaż jednego elementu progu zwalniającego	0,07
27.	Wykonanie słupka prowadzącego U-1a	0,31

2. Wykonawca zobowiązany jest wykonać prace stanowiące przedmiot zamówienia zgodnie z obowiązującą Ustawą „Prawo o Ruchu Drogowym” z dn. 20 czerwca 1997r. tj. Dz. U. 2018 poz. 1998 i rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. W sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków drogowych pionowych i warunki ich umieszczania na drogach tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 2311.

3. Wymagania technologiczne w zakresie trwałości znaków:

Lico winno być wykonane techniką sitodruku. Minimalna grubość podkładu winna wynosić:

- dla znaków z pojedynczo giętą krawędzią- 1,25 mm,
- dla znaków z podwójnie giętą krawędzią- 1,0 mm,

4. W okresie trwałości znaku materiały, z których wykonane są tarcze i lico, a także sposób wykończenia znaku muszą wskazywać pełną odporność na oddziaływanie wszelkich czynników atmosferycznych i występujących w normalnych warunkach czynników chemicznych (w tym korozję elektrochemiczną).

5. Każdorazowy zakres oraz termin realizacji prac wymienionych w pkt. 1.2. Zamawiający określi protokołem konieczności. Transport potrzebny do ustalenia zakresu prac zapewnia wykonawca.

6. Na czas realizacji zamówienia, Wykonawca zapewnia dyspozycyjność firmy na potrzeby Zamawiającego oraz całodzienny stały kontakt telefoniczny w celu umożliwienia przekazywania robót do realizacji (nr tel....., fax..... w godz. 7:30 – 15:30 i w godz. 15:30 – 7:30) łącznie z dniami wolnymi od pracy.

7. Zdemontowane i zniszczone znaki, słupki itp. nie nadające się do ponownego wykorzystania, Wykonawca będzie przekazywał protokółarnie Zamawiającemu.

8. Znaki drogowe muszą posiadać Aprobata Techniczną i Krajowy Certyfikat Zgodności zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 17.11.2016 r. w sprawie sposobu deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym tj. Dz. U. z 2016 poz. 1966.

WÓJT
mgr Krzysztof Marcinowicz