

ZAPYTANIE OFERTOWE

W związku z art. 4 pkt 8 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2013r., poz. 907 ze zmianami), na podstawie wewnętrznego Regulaminu Zamawiającego w sprawie udzielania zamówień,

I. Zamawiający:

Gryfickie TBS Spółka z o.o. ul. Wiejska 8, 72-300 Gryfice

adres do korespondencji: Gryfickie TBS Spółka z o.o. ul. Wiejska 8, 72-300 Gryfice,

adres strony internetowej: www.gryfickietbs.com

tel/fax. 91 384 30 51,

e-mail: gryficie-tbs@wp.pl,

zaprasza do złożenia ofert na wykonanie badania instalacji elektrycznej

i piorunochronowej w zakresie pomiaru skuteczności zerowania, uziemienia ochronnego oraz rezystencji izolacji linii urządzeń w ramach 5-letnich okresowych przeglądów budynków .

II. Szczegółowy opis przedmiotu zapytania ofertowego:

1. Badania instalacji elektrycznej i piorunochronowej w zakresie pomiaru skuteczności zerowania , uziemienia ochronnego oraz rezystencji izolacji linii urządzeń w ramach 5-letnich okresowych przeglądów budynków .

2. Wykonawca będzie zobowiązany do dokonania wpisów w książce obiektów budowlanych.

3. Zakres przedmiotu Zapytania Ofertowego może ulec zwiększeniu.

III. Pożądany termin realizacji przedmiotu zapytania ofertowego – 31.12.2024 r.

IV. Uwagi Zamawiającego, dotyczące Zapytania Ofertowego:

Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy z należytą starannością, przepisami, normami technicznymi i zasadami sztuki budowlanej

Wykonawca będzie zobowiązany do wykonania zakresu prac objętego zapytaniem ofertowym zgodnie z wymogami BHP,

Wykonawca będzie zobowiązany do naprawy wszelkich ewentualnych szkód powstałych w trakcie prowadzenia robót.

V. Osoby po stronie Zamawiającego, uprawnione do kontaktowania się z Oferentami:

- imię i nazwisko pracownika: Robert Zamolski
- adres: Gryfickie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Wiejska 8 72-300 Gryfice (pokój nr 9), - tel.: 91 384 73 25,
- czas urzędowania: poniedziałek-piątek w godz. 8.00-14.00.

VI. Informacje o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z Oferentami, w tym o sposobie przekazywania oświadczeń i dokumentów:

Wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający i Wykonawcy mogą przekazywać pisemnie, za pomocą faksu lub drogą elektroniczną, Wszelkie zapytania dotyczące postępowania należy kierować nie później niż 7 dni przed upływem terminu składania ofert.

VII. Dokumenty jakie Wykonawca powinien załączyć do oferty:

- Postępowanie prowadzone jest w języku polskim,
- Zamawiający wymaga aby oferta zawierała załączony do niniejszego Zapytania Ofertowego, czytelnie wypełniony i podpisany przez Oferenta, Formularz Ofertowy.

VIII. Miejsce i termin składania ofert oraz otwarcia ofert:

- Ofertę należy złożyć w sekretariacie siedziby Zamawiającego, w terminie do 30.09.2024 r. do godz. 10.00,

- Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie z dopiskiem: „*Badanie instalacji elektrycznej – NIE OTWIERAĆ PRZED 30.09.2024 r., przed godz. 10.15*”,

- Otwarcie ofert nastąpi w dniu 30.09.2024r. o godz. 10.15 w siedzibie Zamawiającego .

IX. Opis deklarowanej ceny oferty:

Na załączonym Formularzu Ofertowym należy przedstawić cenę ofertową brutto za:
a/ Cenę za jeden punkt pomiaru w lokal mieszkalnych ,
b/ Cenę za jeden punkt pomiaru w nieruchomościach wspólnych budynku
c/ Cena za jeden punkt pomiaru instalacji odgromowej
d/ Osobną kalkulację na wykonanie napraw jednego punktu stwierdzonego podczas przeglądu .

- Wartość cenową należy podać cyfrą w złotych polskich (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku) oraz słownie,
- Cena powinna zawierać wszelkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zapytania ofertowego.
- Wszelkie rozliczenia pomiędzy Zamawiającym i ewentualnym Wykonawcą odbywać się będą w złotych polskich.

X. Informacje o formalnościach:

- Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bądź rezygnacji z części robót bez podania przyczyny i w przypadku jego unieważnienia powiadomi o tym wszystkich Wykonawców, którzy ubiegali się o udzielenie zamówienia,
- W przypadku wyboru najkorzystniejszej oferty, Zamawiający powiadomi o tym fakcie wszystkich Oferentów, **w terminie 7 dni** od daty zatwierdzenia protokołu z otwarcia ofert,
- W przypadku przystąpienia do realizacji przedmiotu Zapytania Ofertowego, Zamawiający podpisze z Wykonawcą Umowę dotyczącą realizacji przedmiotu Zapytania Ofertowego w terminie **14 dni** od daty zatwierdzenia protokołu z otwarcia ofert,
- Jeżeli potencjalny Wykonawca, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą, uchyli się od zawarcia umowy na realizację przedmiotu Zapytania Ofertowego, Zamawiający wybierze kolejną najkorzystniejszą ofertę spośród złożonych ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny,
- Niniejsze Zapytanie Ofertowe przeprowadza się na podstawie wewnętrznego Regulaminu Zamawiającego w sprawie udzielania zamówień,
- **Do prowadzonego postępowania nie przysługują Wykonawcom środki ochrony prawnej określone w przepisach Ustawy Prawo Zamówień publicznych tj. protest, odwołanie oraz skarga.**

Załączniki

09. 09. 2024

ZATWIERDZAM
PREZES ZARZĄDU

mgr Łukasz Uldymowicz

(Data , podpis i pieczęć)

1. Formularz Ofertowy,
2. Wykaz budynków będących przedmiotem Zapytania Ofertowego.

.....
(pieczęć wykonawcy)

NIP:

REGON.....

TEL.

FAX

E-MAIL

Gryfickie TBS Spółka z o.o.

ul. Wiejska 8,

72-300 Gryfice

FORMULARZ OFERTOWY

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe z dnia,w przedmiocie :

badania instalacji elektrycznej i piorunochronowej w zakresie pomiaru skuteczności zerowania , uziemienia ochronnego oraz rezystencji izolacji linii urządzeń w ramach 5-letnich okresowych przeglądów budynków .

Ja/My niżej podpisany/i :

.....

Oferujemy wykonanie przedmiotu Zapytania Ofertowego – w budynkach zarządzanych przez Zamawiającego, polegających na:

badaniu instalacji elektrycznej i piorunochronowej w zakresie pomiaru skuteczności zerowania , uziemienia ochronnego oraz rezystencji izolacji linii

urządzeń w ramach 5-letnich okresowych przeglądów budynków

za kwotę brutto zł. :

a/ Cenę za jeden punkt pomiaru w lokal mieszkalnych brutto zł.

b/ Cenę za jeden punkt pomiaru w nieruchomościach wspólnych budynku
brutto zł.

c/ Cena za jeden punkt pomiaru instalacji odgromowej brutto zł.

d/ Osobną kalkulację na wykonanie napraw jednego punktu stwierdzonego podczas
przeгляdu brutto zł.

a/ Posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

b/ Przedmiot zamówienia po podpisaniu umowy wykonamy w terminie do dnia.....

c/Oświadczam, iż uważam się za związany ofertą przez okres 60 dni licząc od daty wyznaczonej na składanie ofert.

d/ Oświadczam, że zapoznałem się z miejscem i zakresem robót, szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia i zobowiązuje się w przypadku wyboru mojej oferty jako najkorzystniejszej do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

.....
(miejscowość i data)

.....
/Podpis i pieczęć osoby
uprawnionej do podpisania oferty/

Zestawienie budynków na wykonanie badania instalacji elektrycznej i piorunochronowej w zakresie pomiaru skuteczności zerowania, uziemienia ochronnego oraz rezystencji izolacji linii urządzeń w ramach 5-letnich okresowych przeglądów budynków w 2024 roku.

LP	ADRES	ILOŚĆ LOKALI	W- Wspólnota G - Gmina
1	CERKWICA ul. Słoneczna 11		W
2	CERKWICA ul. Słoneczna 39		W
3	CERKWICA ul. Słoneczna 43		W
4	CERKWICA ul. Słoneczna 53		W
5	CERKWICA ul. Słoneczna 55		W
6	KARNICE Ul. Osiedlowa 4		W
7	KARNICE Ul. Osiedlowa 18		W
8	KOŁOMAĆ 12		W
9	GRYFICE ul. Kościuszki 45		W
10	GRYFICE ul. Ks. St. Ruta 67		W
11	GRYFICE ul. Ks. St. Ruta 4		W
12	GRYFICE ul. Rapackiego 12		W
13	GRYFICE ul. Rapackiego 13		W
14	STAWNO 5		W
15	STAWNO 12		W
16	STAWNO 13		W
17	GRYFICE Ul. Wiejska 4		W
18	GRYFICE Ul. Wiejska 9		W
19	GRYFICE Ul. Wiejska 10		W
20	PRUSINOWO 14		W