

Tomasz Michalik

Dyrektor

Gdańsk, 24.05.2018 r

WA-2140-4/1124/18

ZAPYTANIE OFERTOWE

Okręgowy Urząd Miar w Gdańsku

80-308 Gdańsk ul. Polanki 124 c

na podstawie art. 4 pkt 8 Ustawy Prawa zamówień publicznych

zaprasza

do złożenia oferty w rozpoznaniu cenowym w sprawie wykonania dostawy na:

„Kalibrator parametrów sieci typu 3200 A– 1 szt.”.

1. Przeznaczenie stanowiska:

Zapewnienie wzorcowań i sprawdzeń mierników parametrów sieci (elektrycznej (mierniki pętli zwarcia – różnicowoprądowe, mierniki rezystancji izolacji i inne).

2. Wymagania

1. Funkcja pomiaru rezystancji sieci (funkcja „autoloop);
2. Zakres pomiaru rezystancji (continuity resistance): 0,2 Ω – 1 k Ω : dokładność przynajmniej 1 %;
3. Zakres pomiaru prądu (continuity current): 0 mA – 320 mA, dokładność przynajmniej 1,3 %;
4. Zakres pomiaru rezystancji izolacji: 0 Ω – 2 G Ω ; dokładność przynajmniej 0,3%;
5. Zakres napięcia AC: 100 V – 400 V;
6. Przewody pomiarowe;
7. Zasilanie 230 V,
8. Fabrycznie nowy.



Pozostałe wymagania:

- 1) Transport wliczony w cenę,
- 2) Gwarancja minimum 12 miesięcy na wszystkie elementy zestawu,
- 3) Zapewnienie serwisu pogwarancyjnego na terenie Polski.

3. Kryteria oceny ofert 100 % obliczane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku .

Ostateczna cena oferty będzie sumą uzyskanych punktów: $O = C + G + S$

a) cena:

Cena brutto oferty (z podatkiem VAT) za realizację całego zamówienia według następującego wzoru:

$C =$	cena brutto najniższej oferty	$\times 60\%$
	cena brutto badanej oferty	

Zasady punktacji kryterium ceny (C):

Najniższa z oferowanych cen (C_{min}) otrzymuje 60 pkt i stanowi bazę do wyliczenia punktów dla cen poszczególnych ofert Wykonawców według powyższego wzoru.

Brak podania kwoty łącznej wartości oferty skutkuje przyznaniem punktów w ilości: 0 (zero)

b) Gwarancja w miesiącach kalendarzowych na dostarczony przedmiot zamówienia – według poniższej tabeli:

$G =$	Okres gwarancji w miesiącach	12	24	36	48	60
	Ilość punktów za dany okres gwarancji	4	8	12	16	20

Minimalny okres udzielonej gwarancji to 12 miesiące.

Zasady punktacji kryterium gwarancji (G):

Najwyższy z oferowanych okresów gwarancji (G) otrzymuje 20 pkt, niższe okresy gwarancji otrzymują ilość punktów według powyższego wzoru

Brak podania okresu gwarancji skutkuje przyznaniem punktów w ilości: 0 (zero)

e) Czas reakcji serwisu:

$S =$	Najkrótszy czas reakcji	x 20%
	Czas reakcji badanej oferty	

Zasady punktacji kryterium czas reakcji serwisu (S):

Najniższy czas reakcji serwisu z oferowanych (S_{min}) otrzymuje 20 pkt i stanowi bazę do wyliczenia punktów dla czasu reakcji serwisu poszczególnych ofert Wykonawców według powyższego wzoru.

Brak podania czasu reakcji serwisu skutkuje przyznaniem punktów w ilości: 0 (zero)

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska łącznie najwyższą liczbę punktów.

4. Planowany termin dostawy: do 7 tygodni od podpisania umowy

5. Złożenie oferty:

Na kopercie należy umieścić:

- Nazwę i adres Zamawiającego
- Nazwę i adres Wykonawcy
- Nazwę przedmiotu zapytania:

„Kalibrator parametrów sieci typu 3200 A – 1 szt.”.

6. Termin i miejsce złożenia oferty:

Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego w Okręgowym Urzędzie Miar w Gdańsku przy ul. Polanki 124 c, 80-308 Gdańsk, pokój nr 306 (sekretariat), w nieprzekraczalnym terminie do dnia 05czerwca 2018 r. do godziny 11:00.

7. Osobami uprawnionymi do kontaktów z Wykonawcami są:

- w sprawach formalnych: Jadwiga Trykacz – Naczelnik Wydziału WA, tel. (58) 52-45-308;
- w sprawach technicznych: Jarosław Józwick – Naczelnik Wydziału 6W2 tel. (58) 52-45-201



8. Informacje dotyczące zawierania umowy:

- niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający wyśle do Wykonawcy umowę,
- zgodnie z art. 4 ust.8 ustawy z dnia 20.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164), wobec zamówienia nie stosuje się ustawy Prawo zamówień publicznych;
- w związku z powyższym niniejsze zaproszenie do składania ofert nie jest zamówieniem i otrzymanie od Państwa oferty nie powoduje powstania żadnych zobowiązań wobec stron;
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyn.

Gdańsk 24.05.2018 r.

ZATWIERDZAM

Dyrektor

DYREKTOR

mgr inż. Tomasz W. Szalk

(podpis kierownika jednostki)

W załączeniu:

1. Wzór formularza oferty,
2. Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu,
3. Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia,
4. Opis przedmiotu zamówienia (specyfikacja).





Załącznik nr 1

do Zapytania Ofertowego

nr WA-2140-4/1124/18

.....
(pieczęć nagłówkowa Wykonawcy)

.....
miejsowość, data

FORMULARZ OFERTOWY

Ja (My) niżej podpisany działając
w imieniu i na rzecz

.....
(nazwa i adres Wykonawcy)

NIP..... REGON.....

KOM.

TEL. FAKS

e-mail:

w odpowiedzi na zapytanie ofertowe na dostawę:

.....
(nazwa przedmiotu zamówienia)

składamy niniejszą ofertę:

1. Cena (C):

Przedmiot zamówienia	Cena jednostkowa netto [zł]	Ilość [j.m.]	Wartość netto [zł]	VAT [%]	Wartość brutto [zł]
a	b	c	d=b*c	e	f=d*e
„Kalibrator parametrów sieci typu 3200 A – 1 szt.”.		1 kpl.			





Łączna wartość netto zł
(słownie:.....)
Należny podatek VAT(..... %) zł
Łączna wartość brutto słownie zł
(słownie:

2. Okres gwarancji (G): (ilość miesięcy)
3. Czas reakcji serwisu (S): (ilość godzin)
4. Termin realizacji zamówienia: (DD-MM-RRRR)
5. Termin związania z ofertą: 30 / 60* dni

* właściwe zaznaczyć

Oświadczamy, że:

- a) zapoznaliśmy się ze specyfikacją zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte,
b) uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany specyfikacji,
c) pozyskaliśmy wszystkie informacje pozwalające na sporządzenie oferty oraz wykonanie wyżej wymienionego zamówienia.

Załączniki stanowiące integralną część naszej oferty:

- a) kopia: nadania NIP, REGON,
b) kopia zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej lub KRS w celu stwierdzenia poprawności reprezentacji strony Wykonawcy,
c) informacje techniczne na temat przedmiotu zamówienia, typ, model itp.

Świadomy odpowiedzialności karnej oświadczam, że załączone do oferty dokumenty opisują stan prawny i faktyczny, aktualny na dzień złożenia oferty (art. 297 k.k.)

.....

podpis Wykonawcy, pieczęć imienna





OŚWIADCZENIE

Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

(według art. 22 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych)

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia w trybie zapytania ofertowego na dostawę:

„Kalibrator parametrów sieci typu 3200 A– – 1 szt.”.

oświadczam, że na dzień składania ofert spełniam warunki udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego wymienione w art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, a mianowicie:

1. posiadam uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
2. posiadam wiedzę i doświadczenie do wykonania zamówienia;
3. znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie Zamówienia;
4. dysponuję odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania Zamówienia;
5. o braku podstaw wykluczenia mnie z postępowania z powodu niespełnienia warunków, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579).

.....
miejsowość, data

.....
podpis Wykonawcy

.....
Pieczęć Wykon



Załącznik nr 3
do Zapytania Ofertowego
nr WA-2140-4/1124/18

OŚWIADCZENIE

o braku podstaw do wykluczenia

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie zapytania ofertowego na dostawę:

„Kalibrator parametrów sieci typu 3200 A – 1 szt.”.

składam oświadczenie o braku podstaw wykluczenia mnie z postępowania z powodu niespełniania warunków, o których mowa w art. 24 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579).

.....
miejsowość, data

.....
podpis Wykonawcy

.....
Pieczęć Wykonawcy



Załącznik nr 4
do zapytania ofertowego
nr WA-2140-4/1124/18

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przeznaczenie stanowiska

Zapewnienie wzorcowań i sprawdzeń mierników parametrów sieci (elektrycznej (mierniki pętli zwarcia – różnicowoprądowe, mierniki rezystancji izolacji i inne).

2. Wymagania

- a) Funkcja pomiaru rezystancji sieci (funkcja „autoloop);
- b) Zakres pomiaru rezystancji (continuity resistance): $0,2 \Omega - 1 \text{ k}\Omega$; dokładność przynajmniej 1 %;
- c) Zakres pomiaru prądu (continuity current): 0 mA – 320 mA, dokładność przynajmniej 1,3 %;
- d) Zakres pomiaru rezystancji izolacji: $0 \Omega - 2 \text{ G}\Omega$; dokładność przynajmniej 0,3%;
- e) Zakres napięcia AC: 100 V – 400 V;
- f) Przewody pomiarowe;
- g) Zasilanie 230 V,
- h) Fabrycznie nowy

Pozostałe wymagania:

- 1) Transport wliczony w cenę,
- 2) Gwarancja minimum 12 miesięcy na wszystkie elementy zestawu,
- 3) Zapewnienie serwisu pogwarancyjnego na terenie Polski.

