

Opole, dn. 27.07.2017r.

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 11/POIR-WO/SBB 9002/2017
na dostawę elementów aparatury kontrolno-pomiarowej dla automatycznej regulacji hybrydowej
instalacji pilotażowej do redukcji emisji rtęci
w związku z ubieganiem się o dofinansowanie
w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 Działanie 1.2

1. ZAMAWIAJĄCY

SBB ENERGY SPÓŁKA AKCYJNA
ul. Łowicka 1
45-324 Opole

2. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- 1) Przedmiotem zamówienia jest dostawa elementów aparatury kontrolno-pomiarowej dla automatycznej regulacji hybrydowej instalacji pilotażowej do redukcji emisji rtęci, w tym:
 - a. czujników temperatury wraz z przetwornikami,
 - b. przetworników ciśnienia,
 - c. przetworników przepływu,
 - d. sygnalizatorów poziomu.

Zamówienie obejmuje wyłącznie przedmioty fabrycznie nowe, o parametrach nie gorszych niż określone w Załączniku nr 1.

- 2) Szczegółowe dane oraz wymagania zostały przedstawione w Załączniku nr 1
- 3) Kody CPV: 38423 – urządzenia do pomiaru ciśnienia, 38412 – termometry; 38417 – termopary; 3841 – przyrządy pomiarowe

3. MAKSYMALNE TERMINY REALIZACJI:

- 1) Przekazanie wytycznych pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą – 3 dni robocze od rozstrzygnięcia przetargu (nie później niż do 11.08.2017)
- 2) Przekazanie wstępnej projektowej dokumentacji technicznej Zamawiającemu – 3 dni robocze rozstrzygnięcia przetargu (nie później niż do 11.08.2017)
- 3) Dostawa – 14 dni roboczych od podpisania umowy
- 4) **Maksymalny całkowity czas realizacji nie może przekroczyć 14 dni roboczych od dnia podpisania Umowy Zamawiającego z Wykonawcą.**

4. MIEJSCE DOSTAWY:

DAP 45-324 Opole, ul. Łowicka 1

5. KRYTERIA OCENY OFERT

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami określonymi poniżej:

- a) Całkowita cena netto za wykonanie zamówienia w PLN – 60 pkt,
- b) Termin wykonania zamówienia (określony w dniach roboczych) – 20 pkt,
- c) Okres gwarancji (liczony w miesiącach od daty dostawy)– 20 pkt.

a) Liczba punktów w kryterium cena przyznawana będzie wg poniższego wzoru:

$Pa = C_{min} / Ca \times 60$ pkt, gdzie:

Pa- liczba punktów dla oferty nr „a” w kryterium „cena”,

C_{min}- najmniejsza cena całkowita ze wszystkich cen zaproponowanych przez wszystkich oferentów,

Ca- cena całkowita oferty „a”.

b) Liczba punktów w kryterium termin wykonania zamówienia (liczony od dnia podpisania umowy z Zamawiającym - określony w dniach roboczych) wg poniższego wzoru:

$Pa = T_{min} / Ta \times 20$ pkt, gdzie:

Pa- liczba punktów dla oferty „a” w kryterium „termin wykonania zamówienia”,

T_{min}- najkrótszy okres realizacji wśród wszystkich ważnych ofert będących przedmiotem oceny,

Ta- termin realizacji wskazany w ofercie „a”.

Termin realizacji nie może przekroczyć terminu wskazanego w punkcie 3.

c) Liczba punktów w kryterium okres gwarancji będzie przyznawana wg Poniższego wzoru:

$Pa = Ga / G_{max} \times 20$ pkt, gdzie:

Pa- liczba punktów dla oferty „a” w kryterium „okres gwarancji”,

Ga- okres gwarancji wskazany w ofercie „a”

G_{max}- najdłuższy okres gwarancji wśród wszystkich ważnych ofert będących przedmiotem oceny.

Podsumowanie oferty nastąpi poprzez dodanie punktacji uzyskanej z każdego z kryterium (cena + termin realizacji + okres gwarancji).

W ofercie należy odnieść się do wszystkich kryteriów wyboru. W przypadku pominięcia jednego z kryterium oferta zostanie uznana za nieważną.

6. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT

Niniejszy dokument nie ma na celu przedstawienia wszystkich szczegółów konstrukcyjnych. Są to minimalne wymagania Zamawiającego. Dostawca zobowiązany jest do uwzględnienia wytycznych Zamawiającego oraz wszystkich dodatkowych wymagań potrzebnych do zrealizowania kompletnego, bezpiecznego, niezawodnego, zgodnego z warunkami gwarancji oraz obowiązującymi przepisami, normami urządzenia.

Ofertę należy sporządzić na załączonym formularzu oferty stanowiącym załącznik nr 2 do zapytania ofertowego. Należy również dostarczyć załącznik nr 3 stanowiący oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych.

7. SPOSÓB I TERMIN SKŁADANIA OFERT

Oferty należy składać w terminie do dnia **08.08.2017 r.** elektronicznie na adres s.mandrela@sbbenergy.pl w postaci skanów podpisanych dokumentów.

8. OKREŚLENIE ISTOTNYCH WARUNKÓW ZMIAN UMOWY Z WYKONAWCĄ ZAWARTEJ W WYNIKU PRZEPROWADZONEGO POSTĘPOWANIA OFERTOWEGO:

Zamawiający zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian w umowie zawartej z Wykonawcą, który zostanie wybrany w wyniku przeprowadzonego postępowania. Ewentualne zmiany zapisów umowy będą zawierane w formie pisemnego aneksu, a ponadto będą one mogły być wprowadzane z powodu:

- wystąpienia uzasadnionych zmian w zakresie i sposobie wykonania przedmiotu zamówienia;
- wystąpienia obiektywnych przyczyn niezależnych od Zamawiającego i Wykonawcy;
- wystąpienia okoliczności będących wynikiem działania siły wyższej;
- zmiany istotnych regulacji prawnych;

9. OSOBY UPRAWNIONE DO KONTAKTU Z OFERENTAMI

Informacji dotyczących niniejszego zapytania ofertowego udziela od poniedziałku do piątku w godz. 8:00-16:00 Pan Bartłomiej Pawłowski pod nr tel. 48 795 514 206, e-mail: b.pawlowski@sbbenergy.pl oraz Pan Sergiusz Mandrela pod nr tel. 48 782 704 500 e-mail: s.mandrela@sbbenergy.pl

10. DODATKOWE INFORMACJE:

- 1) Z postępowania wykluczeni zostaną Dostawcy powiązani z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Dostawca jest zobowiązany do przedłożenia podpisanego oświadczenia o braku powiązań stanowiącego załącznik nr 3 do niniejszego zapytania ofertowego.
- 2) Przedmiot zamówienia stanowi dla zamawiającego jedną całość i nie dopuszcza się składania ofert obejmujących część zakresu zamówienia.
- 3) Przedmiot zamówienia stanowi dla zamawiającego jedną całość współpracującą ze sobą, dlatego poszczególne urządzenia muszą być kompatybilne.
- 4) Zamawiający może przerwać procedurę wyboru Oferenta bez podania przyczyny.
- 5) Planowany termin podpisania umowy – nie później niż do **17.08.2017 r.**
- 6) W przypadku wskazania w opisie przedmiotu zamówienia znaków towarowych lub pochodzenia Zamawiający informuje, że dopuszcza możliwość zastosowania równoważnych rozwiązań, tzn. takich, których parametry techniczne są równoważne - co najmniej takie same (nie gorsze) od tych podanych w przedmiocie zamówienia.
- 7) W przypadku opisanego przedmiotu zamówienia za pomocą norm, aprobat, specyfikacji technicznych Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne
- 8) Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od umowy w przypadku niezachowania przez Dostawcę ostatecznego terminu realizacji zamówienia.
- 9) Zapis dotyczący dokumentacji technicznej wymienionej w pkt. 2 oznacza - dokumentację techniczną zaoferowanego rozwiązania, szczegółów konstrukcyjnych, materiałów i dobru elementów, zgodnie z aktualnymi przepisami, normami.