



05.07.2021, Wierzbica

**Zapytanie ofertowe nr 7/2021/POIR1276
na zakup przez
PFTechnology Sp. z o. o. sp. j.
z siedzibą w Wierzbicy (dalej: Zleceniodawca)
Nieależnej ekspertyzy weryfikującej przyjęte założenia**

**zgodnie z przedmiotem oferty zawartym w opisie przedmiotu zamówienia
w ramach realizacji projektu nr POIR.01.01.01-00-1276/15-00 pod nazwą**
„Opracowanie energooszczędnego wkładu filtracyjnego do produkcji wysoko efektywnych,
automatycznych filtrów samoczyszczących i wdrożenie innowacyjnego systemu oczyszczającego
sito z usuwaniem nagromadzonych zanieczyszczeń poza urządzenie przy zachowaniu minimalnych
strat filtrowanego płynu” w ramach Działania 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw”, Poddziałania
1.1.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków
Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

I. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie ekspertyzy polegającej na analizie przeprowadzonych prac i badań wcześniejszych etapów projektu prowadzących do opracowania konstrukcji filtra samoczyszczącego oraz wykonanie symulacji CFD (Computational Fluid Dynamics). Zakup ekspertyzy ma na celu weryfikację przyjętych założeń konstrukcyjnych związanych z wykonaniem filtra samoczyszczącego i przygotowaniem go do wdrożenia. Efektem realizacji projektu jest prototyp filtra samoczyszczącego z sitem szczelinowym oraz jednostka filtracyjna pracująca na obiekcie przemysłowym. Ekspert dokona oceny skuteczności oczyszczania się wkładu filtracyjnego z zastosowaniem nowej konstrukcji skanera czyszczącego zamontowanego w układzie czyszczącym. Nieależna ekspertyza oceni poprawność przyjętych metod badawczych na obiekcie przemysłowym i zastosowanych rozwiązań w prototypie (**opis przedmiotu zamówienia - załącznik nr 1**).

Kod usługi we Wspólnym Słowniku Zamówień (CPV):

73000000-2 Usługi badawcze i eksperymetalno-rozwojowe oraz pokrewne usługi doradcze

II. Warunki udziału w postępowaniu:

Podmiot / osoba, który/a podejmie się zadania wykonania ekspertyzy spełnić musi łącznie następujące warunki udziału w postępowaniu:

1. Wykształcenie wyższe techniczne, minimum stopień naukowy doktor habilitowany inżynier (dla cz.1) i minimum stopień naukowy doktor inżynier (dla cz. 2). Ze względu na szeroki zakres ekspertyzy, dopuszcza się składanie ofert częściowych lub jako zespół naukowy (o ile zostanie wskazany lider zespołu).
2. Kandydat powinien być specjalistą z zakresu obliczeniowej mechaniki płynów (dla cz.1) / analiz wytrzymałościowych konstrukcji (dla cz.2) co zostanie poparte publikacjami naukowymi (wymagane minimum 3 publikacje).



3. Ekspert powinien wykazać się praktycznym dorobkiem we współpracy z przemysłem w zakresie dokładnej filtracji mechanicznej na barierach mechanicznych.
4. Ekspert powinien wykazać się znajomością branży i procesów separacyjnych zbieżnych z profilem działalności Zlecającego.
5. Posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuje potencjałem technicznym i kadrowym do wykonania zamówienia.
6. Znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej ekonomiczne i techniczne wykonanie zamówienia.

III. Kryteria oceny warunków udziału w postępowaniu ofertowym (0/1).

Ocena spełnienia warunków udziału w postępowaniu będzie dokonywana w oparciu o informacje zawarte w ofercie oraz załącznikach do oferty. Kryteria zerojedynkowe (0/1). Nie spełnienie przez oferenta któregoś z poniższych kryteriów skutkować będzie odrzuceniem oferty.

1. W celu udowodnienia spełnienia warunku II.1 Wykonawca do oferty dołączyć powinien kopię dyplomu/dyplomów potwierdzających posiadanie wymaganego wykształcenia. Dopuszcza się składanie ofert częściowych lub jako zespół naukowy (o ile zostanie wskazany lider zespołu), ze względu na szeroki zakres ekspertyzy. Wówczas należy wykazać dorobek naukowy zespołu.
2. W celu udowodnienia spełnienia warunku II.2 Wykonawca do oferty dołączyć powinien dokumenty/oświadczenia z których wynikało będzie, iż dana osoba / podmiot posiada wymagane doświadczenie w przedmiotowym zakresie, jak również powinien dostarczyć listę swoich publikacji naukowych.
3. Wykonawca do oferty dołączyć powinien dokumenty/oświadczenia, z których wynikało będzie, iż dana osoba / podmiot posiada wymagane doświadczenie (II.3.)
4. W celu udowodnienia spełnienia warunku II.4 Wykonawca do oferty dołączyć powinien dokumenty/oświadczenia z których wynikało będzie, iż dana osoba / podmiot posiada wymagane doświadczenie.
5. W celu potwierdzenia spełnienia warunku II.5 i II.6 udziału w postępowaniu prosimy o wypełnienie oświadczenia stanowiącego **Załącznik nr 4** do zapytania.

Zamawiający ma prawo wglądu do dokumentów potwierdzających prawdziwość danych zawartych w ofercie, a Wykonawca ma obowiązek takie dokumenty przedstawić do wglądu na wezwanie Zamawiającego.

IV. Kryteria oceny ofert:

Do oceny ofert brane będą pod uwagę tylko oferty spełniające w całości wymagania określone w punkcie "warunki udziału w postępowaniu" i "Specyfikacja techniczna". Zamawiający posiada prawo do odrzucenia oferty, jeśli oferta jest niekompletna lub niezgodna z zapytaniem

Najkorzystniejszą ofertą zostanie wybrana ta, z najwyższą liczbą uzyskanych punktów:



1. Najniższa cena
2. Ekspert powinien wykazać się praktycznym dorobkiem we współpracy z przemysłem w zakresie dokładnej filtracji mechanicznej na barierach mechanicznych.
3. Ekspert powinien wykazać się znajomością branży i procesów separacyjnych zbieżnych z profilem działalności Zlecającego.

V. Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny oferty

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która otrzyma największą ilość punktów.

Maksymalna łączna ilość punktów do uzyskania 100 pkt.

1+2+3 = max. 100 pkt

1. Najniższa cena, (waga 70 pkt).

Punkty przyznawane za kryterium cena będą liczone wg następującego wzoru:

$$C = (C_{\min} / C_0) \times 70,$$

gdzie

C_{min} - najniższa cena spośród ważnych ofert

C₀ cena obliczona badanej oferty

2. Ekspert winien wykazać się praktycznym dorobkiem we współpracy z przemysłem w zakresie dokładnej filtracji mechanicznej na barierach mechanicznych (waga 15 pkt).

Spełnienie warunku: 15 punktów, brak spełnienia 0 punktów.

3. Ekspert powinien wykazać się znajomością branży i procesów separacyjnych zbieżnych z profilem działalności Zlecającego. Udokumentowana dotychczasowa współpraca z przemysłem filtracyjnym (waga 15 pkt).

Spełnienie warunku: 15 punktów, brak spełnienia 0 punktów.

W przypadku uzyskania identycznej ilości punktów decydującym kryterium będzie w kolejności:

- jednostka naukowa w rozumieniu art. 2 pkt 9 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz.U. z 2014 r., poz. 1620, z późn. zm.), posiadająca przyznaną kategorię naukową A+, A albo B, o której mowa w art. 42 ust. 3 tej ustawy oraz siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
- wykonawca posiadający największe doświadczenie poparte referencjami
- wybór oferty najbardziej korzystnej w zakresie oddziaływania na środowisko i klimat.

VI. WARUNKI UNIEWAŻNIENIA POSTĘPOWANIA

Zamawiający może unieważnić postępowanie, jeżeli:

- Cena najkorzystniejszej oferty przekroczy kwotę przeznaczoną na finansowanie zamówienia.
- Z uwagi na fakt, iż prowadzone prace badawcze trwają równoległe do ogłaszania postępowań ofertowych, Zamawiający zastrzega sobie także prawo do unieważnienia postępowania na każdym jego etapie bez podania przyczyny, a także do pozostawienia postępowania bez wyboru oferty, w przypadku wystąpienia istotnych okoliczności których nie dało się przewidzieć na etapie ogłaszania postępowania, a które mają wpływ na osiągnięcie celu i rezultatu projektu.

VII. WYKLUCZENIA

W celu uniknięcia konfliktu interesów zamówienie nie może zostać udzielone podmiotowi powiązanemu z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo, w związku z czym Oferent zobowiązany jest do dostarczenia wraz z ofertą oświadczenia stanowiącego **załącznik nr 3** do niniejszego zapytania ofertowego.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami upoważnionym do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy zamówienia, polegające w szczególności na:

- uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji,
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta lub pełnomocnika,
- pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

VIII. Warunki zmiany umowy

Zamawiający przewiduje możliwość zmiany umowy, z wybranym Wykonawcą, w szczególności w przypadku zaistnienia okoliczności niedających się przewidzieć w dniu podpisania umowy, a mających istotny wpływ na realizację Projektu realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, polegających w szczególności na konieczności modyfikacji zakresu wykonywanych zadań czy konieczności zmiany terminów realizacji zamówienia z przyczyn niezależnych od stron umowy. Zmiany ustanawiane będą w formie aneksu do umowy zawartej z Wykonawcą.

IX . Harmonogram realizacji zamówienia

1. Termin realizacji: do 19.08.2021 r.
2. W przypadku umowy o dzieło - rozliczenie umowy o dzieło będzie następowało po podpisaniu protokołu odbioru prac raportu z przeprowadzonych czynności.

X. Pozostałe informacje

Oferta (wzór z którego może skorzystać oferent stanowi **załącznik nr 2**) powinna zawierać:

- opis oferowanej w ramach oferty usługi z podaniem terminu realizacji oraz warunków cenowych, (cena netto i brutto lub jeśli dotyczy tylko brutto za godzinę doradztwa oraz za sumaryczną ilość godzin)
- pełne dane identyfikujące oferenta (imię nazwisko / nazwa, adres, nr NIP, nr KRS/EDG/nie dotyczy),
- datę przygotowania i termin ważności oferty zgodny z oczekiwaniami Zleceniodawcy,
- dane osoby do kontaktu (imię nazwisko, numer telefonu, adres e-mail),
- podpis osoby upoważnionej do wystawienia oferty
- informacje i dokumenty potwierdzające spełnienie warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w **punkcie III, VII** oraz kryteriów punktowych podanych w **punkcie V**.

Oczekiwany termin ważności oferty: 20.07.2021 roku.



Zleceniodawca zastrzega sobie prawo do negocjacji warunków złożonej przez Oferenta oferty.
Dopuszcza się składanie ofert częściowych.

Zamawiający może wezwać w wyznaczonym przez siebie terminie do złożenia wyjaśnień dotyczących dokumentów załączonych do Oferty lub do uzupełnienia oferty

Oferent nie może podzlecać usługi podmiotom trzecim.

Wykonawca zapewni poufność wykonywanych badań oraz zachowa w poufności wszelkie dane otrzymane od Zamawiającego, w zakresie wskazanym przez Zamawiającego (podpisana klauzula poufności).

Prawa do własności intelektualnej będą należały do Zamawiającego.

Za nieterminowe wykonanie zadania naliczone zostaną odsetki karne.

Zleceniodawca oczekuje przedstawienia kompleksowej oferty na wykonanie powyższych zadań w terminie do 7 dni kalendarzowych od daty ogłoszenia zapytania ofertowego na stronie www.bazakonkurencyjnosci.gov.pl, www.pftechnology.eu

Termin 7 dni biegnie od dnia następnego po dniu upublicznienia zapytania i kończy się z upływem ostatniego dnia.

Ofertę można też złożyć osobiście, pisemnie, w nieprzekraczalnym terminie do 12.07.2021 roku w biurze Zleceniodawcy w Wierzbicy 26 – 680, przy ul. Kościuszki 96, do godz. 15:00 lub za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: inwestycje@pftechnology.eu, do godziny 23:59 liczy się data i godzina wpływu.

Termin płatności – do 30 dni od podpisania przez Zleceniodawcę protokołu z akceptacji prac i otrzymania prawidłowo wystawionej faktury.

Odpowiedzi na pytania udziela Pan Jerzy Przydatek, tel. [+48 618 20 71](tel:+486182071)