

Numer sprawy nadany przez zamawiającego: **ZP/05/PN/BL/2018**

OGŁOSZENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

PZP, Art. 92

1) ZAMAWIAJĄCY

1) NAZWA I ADRES

Instytut Ekologii Terenów Przemysłowych
ul. Kossutha 6, 40-844 Katowice, woj. śląskie
tel. +48 32 254 60 31, fax: +48 32 254 17 17
www.ietu.pl

2) PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

2.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych - wzorców dla Instytutu Ekologii Terenów Przemysłowych.

2.2) Rodzaj zamówienia: **Dostawy**

2.3) **Określenie przedmiotu zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa (sprzedaż i dostarczanie) w miarę bieżących potrzeb zamawiającego, odczynników chemicznych - wzorców. Zamawiający przewiduje podział zamówienia na części, zgodnie ze Specyfikacją techniczno-cenową zawierającą szczegółowy wykaz produktów które będą podlegały dostawie, stanowiącą załącznik Nr 1.1. do SIWZ. Wykonawca może złożyć oferty na dowolną ilość części. Oferta musi być kompletna w zakresie poszczególnych części, tj. obejmować wszystkie pozycje w ramach poszczególnej części, które zamawiający umieścił w SIWZ, zgodnie z załącznikiem Nr 1.1.

Część I – Wzorce organiczne;

Część II – Wzorce pojedynczych pierwiastków oraz wzorce wielopierwiastkowe do oznaczania pierwiastków metodami ICP-OES, ASA, ETAAS;

Część III – Wzorce pojedynczych pierwiastków do oznaczania pierwiastków metodami ASA;

Część IV – Wzorce pH i przewodnictwa;

Część V - Wzorce nieorganiczne do chromatografii jonowej;

Część VI – Wzorce inne;

Część VII – Wzorce – materiały referencyjne do analiz rtęciowych

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej Załącznik Nr 1.1. do SIWZ.

Wykonawca zobowiązany jest wypełnić formularz Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiący załącznik Nr 1.1. do SIWZ w zakresie części, na którą składa ofertę, potwierdzając oferowanie odczynników chemicznych – wzorców, spełniających parametry jakościowe wskazane przez zamawiającego. Wykonawca zobowiązany jest wypełnić kolumny 3-5 podając nazwę producenta, nr katalogowy oraz parametry jakościowe oferowanego produktu. W przypadku zaoferowania produktu wskazanego przez zamawiającego jako referencyjny (zgodnie z kolumną Nr 2 Formularza cenowego) dopuszczalne jest podanie w kolumnach nr 3 - 5 informacji „zgodny”. Bedzie to równoznaczne z oferowaniem przez wykonawcę produktu producenta/dostawcy o nr katalogowym określonym przez Zamawiającego w kolumnie Nr 2.

Zamawiający oświadcza, że Centralne Laboratorium Instytutu Ekologii Terenów Przemysłowych posiada akredytację PCA na badane cechy i metody badawcze zgodnie z normą PN-EN ISO/IEC 17025:2005 (w 2019 roku zmiana normy na 17025:2017). Wymagania w odniesieniu do stosowanych metod badawczych w tym obszarze regulują odpowiednie przepisy prawne, które stawiają konkretne wymagania, co do używanych materiałów pomocniczych, gdyż do uzyskania wiarygodnego wyniku wskazane jest stosowanie materiałów laboratoryjnych sprawdzonych, o powtarzalnych parametrach poświadczonych stosownymi świadectwami lub certyfikatami.

Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia spełniał wymagania wynikające z normy PN-EN ISO/IEC 17025:2005 w zakresie zakupu usług i dostaw dla laboratoriów posiadających certyfikat akredytacji.

Nazwy własne, nazwy producentów lub numery katalogowe podane zostały wyłącznie w celu określenia

Strona 1 z 5

wymaganych parametrów jakościowych, jakim powinny odpowiadać zamawiane produkty. Zamawiający dopuszcza wszelkie odpowiedniki rynkowe nie gorsze, niż wskazane w SIWZ. Wskazanie przez zamawiającego w SIWZ marki, numeru katalogowego lub nazwy handlowej określa klasę produktu, będącego przedmiotem zamówienia i służy ustalaniu standardów, a nie wskazuje na konkretny wyrób lub konkretnego producenta. Oryginalne nazewnictwo lub symbolika podana została w celu prawidłowego określenia przedmiotu zamówienia. Zgodnie z art. 29 ust. 3 ustawy Pzp zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych w zakresie przedmiotu zamówienia, przy których zostały podane numery katalogowe, pod warunkiem, że zaproponowane przez wykonawcę produkty będą odpowiadały wszystkim cechom jakościowym ujętym w specyfikacji jakościowej określonej w katalogu producenta danego produktu. Wszelkie ryzyko (w tym koszty ewentualnych ekspertyz) związane z udowodnieniem równoważności spoczywa na wykonawcy.

W przypadku zaoferowania produktów równoważnych, wykonawca zobowiązany jest wykazać, że oferowany przez niego produkt równoważny spełnia wymagania określone przez zamawiającego, tj.:

- dołączyć do oferty oświadczenie wykonawcy o spełnianiu przez oferowane produkty równoważne wszystkich wymagań zamawiającego zawartych w niniejszej SIWZ - o treści zgodnej z wzorem określonym w załączniku Nr 6 do SIWZ; z zastrzeżeniem, że informacje zawarte w ww. oświadczeniu stanowią wstępne potwierdzenie, że oferowane produkty spełniają warunki zamawiającego,

- w przypadku gdy oferta wykonawcy zostanie najwyżej oceniona, na wezwanie zamawiającego złożyć w wyznaczonym, nie krótszym niż 5 dni, terminie stosownych dokumentów, tj. specyfikacji jakościowej, świadectwa kontroli jakości, lub innego równoważnego dokumentu, z którego w sposób nie budzący wątpliwości winno wynikać, iż oferowany przedmiot zamówienia (każdy z osobna) jest o takich samych parametrach jakościowych jak ujęto w specyfikacji jakościowej określonej w katalogu producenta danego produktu wskazanego przez zamawiającego w SIWZ. Dokument ten powinien być przedłożony w języku polskim lub angielskim i określać m.in. nazwę producenta, nr katalogowy, parametry produktu, itp. Załączony dokument należy oznaczyć wskazując, której części i której pozycji dotyczy.

Zamawiający zastrzega, że oferowane produkty równoważne nie mogą spowodować zwiększenia kosztów (zakupu dodatkowego sprzętu lub materiałów zużywalnych) ani też wykonywania dodatkowych czynności (procedur), jak np. powtórnej rewalidacji metod badawczych lub ich sprawdzenia.

Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za szkody spowodowane użytkowaniem dostarczonych przez Wykonawcę materiałów, w szczególności za uszkodzenie sprzętu, na których wykonywane są analizy laboratoryjne.

Dodatkowe wymagania:

- wzorce winny pochodzić z bieżącej produkcji i posiadać wszelkie wymagane prawem atesty i świadectwa dopuszczające je do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,

- do każdej dostawy danego wzorca wykonawca zobowiązany jest dołączyć certyfikat w języku polskim lub angielskim z określoną zawartością, terminem ważności, numerem serii produktu, niepewnością,

- dokumenty, o których mowa w punkcie powyższym powinny zawierać odniesienie do NIST i/lub do innych równoważnych krajowych lub europejskich organizacji, potwierdzających, że producent wzorca spełnia wymagania normy ISO 17025 lub potwierdzenie, że producent wzorca spełnia wymagania normy ISO 17025 w połączeniu z ISO Guide 34.

Zaproponowanie produktu o innych cechach niż określone w SIWZ będzie skutkowało odrzuceniem oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp jako sprzecznej z SIWZ.

Zamawiający zastrzega sobie dostarczanie przedmiotu zamówienia w oryginalnych opakowaniach producenta.

W przypadku zaoferowania preparatów/substancji chemicznych będących środkami niebezpiecznymi Wykonawca jest obowiązany do odbioru odpadów opakowaniowych po tych środkach na własny koszt. Fakt odbioru odpadów opakowaniowych, potwierdzony zostanie kartą przekazania odpadu.

Zamawiający wymaga, aby termin ważności (przydatności) zaoferowanych produktów określony przez producenta wynosił co najmniej:

- dla I, III, V, VII części zamówienia - 12 miesięcy,

- dla II, IV, VI części zamówienia - 24 miesiące.

Wszystkie zaoferowane przez wykonawcę produkty muszą posiadać w dacie dostawy termin ważności (przydatności) nie krótszy niż 75% okresu określonego przez producenta, z zastrzeżeniem punktu poniższego.

W przypadku, gdy producent nie umieścił na opakowaniu daty produkcji danego odczynnika, produkty będące przedmiotem umowy muszą w dacie dostawy posiadać termin ważności nie krótszy niż:

- dla I, III, V, VII części zamówienia - 9 miesięcy do daty ważności określonej przez producenta na opakowaniu,

- dla II, IV, VI części zamówienia - 18 miesięcy do daty ważności określonej przez producenta na opakowaniu.

Szczegółowe warunki realizacji zamówienia opisane są we wzorze umowy, stanowiącym załącznik Nr 3 do

SIWZ, będącym integralną częścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Z uwagi na specyfikę prowadzonych badań naukowo-badawczych powodującą niejednokrotnie konieczność zmiany w trakcie ich realizacji – zamawiający zastrzega sobie prawo dokonania zmian ilościowych przedmiotu zamówienia, a także ograniczenia przedmiotu zamówienia za względu na potrzeby, których nie jest w stanie ściśle przewidzieć na etapie prowadzonego postępowania. Podane w załączniku Nr 1.1 ilości przedmiotu zamówienia są wielkościami orientacyjnymi, oszacowanymi na podstawie zużycia w roku poprzednim oraz przewidywanego zapotrzebowania i mają jedynie charakter informacyjny. Zamawiający w zależności od swoich potrzeb może w okresie obowiązywania umowy zamówić mniejsze ilości, co nie będzie stanowiło podstawy do zmiany cen jednostkowych. Wykonawcy, z którym zamawiający podpisze umowę nie służy żadne roszczenie o realizację dostawy w wielkościach podanych w załączniku.

2.4) Tryb udzielenia zamówienia: **przetarg nieograniczony**

3) DANE DOTYCZĄCE OFERT

CZĘŚĆ I. Wzorce organiczne

3.1) Wybrana oferta

S. WITKO Sławomir Witkowski

Al. Piłsudskiego 143, 92-332 Łódź

Liczba punktów w kryterium:

- Cena brutto – 52,88 pkt.;
- Termin realizacji zamówień cząstkowych – 20 pkt.;
- Deklarowany termin przydatności – 20 pkt.

Całkowita liczba punktów – **92,88 pkt.**

Uzasadnienie:

Wybrana oferta jest najkorzystniejsza według kryteriów określonych przez zamawiającego. Wybrany Wykonawca nie podlega wykluczeniu a jego oferta spełnia wymagania zamawiającego.

3.2) Pozostałe oferty:

TUSNOVICS INSTRUMENTS Sp. z o.o.

ul. Bociana 4A/49, 31-231 Kraków

Liczba punktów w kryterium:

- Cena brutto – 60 pkt.;
- Termin realizacji zamówień cząstkowych – 0 pkt.;
- Deklarowany termin przydatności – 0

Całkowita liczba punktów – **60 pkt.**

CZĘŚĆ II. Wzorce pojedynczych pierwiastków oraz wzorce wielopierwiastkowe do oznaczania pierwiastków metodami ICP-OES, ASA, ETAAS

3.1) Wybrana oferta

S. WITKO Sławomir Witkowski

Al. Piłsudskiego 143, 92-332 Łódź

Liczba punktów w kryterium:

- Cena brutto – 45,08 pkt.;
- Termin realizacji zamówień cząstkowych – 20 pkt.;
- Deklarowany termin przydatności – 20

Całkowita liczba punktów – **85,08 pkt.**

Uzasadnienie:

Wybrana oferta jest najkorzystniejsza według kryteriów określonych przez zamawiającego. Wybrany Wykonawca nie podlega wykluczeniu a jego oferta spełnia wymagania zamawiającego

3.2) Pozostałe oferty:

TUSNOVICS INSTRUMENTS Sp. z o.o.

ul. Bociana 4A/49, 31-231 Kraków

Liczba punktów w kryterium:

- Cena brutto – 60 pkt.;
- Termin realizacji zamówień cząstkowych – 5 pkt.;
- Deklarowany termin przydatności – 0

Całkowita liczba punktów – **65 pkt.**

MERCK Sp. z o.o.

Al. Jerozolimskie 142B, 02-305 Warszawa

Liczba punktów w kryterium:

- Cena brutto – 28,01 pkt.;
- Termin realizacji zamówień cząstkowych – 20 pkt.;
- Deklarowany termin przydatności - 0

Całkowita liczba punktów – **48,01 pkt.**

CZĘŚĆ III. Wzorce pojedynczych pierwiastków do oznaczania pierwiastków metodami ASA

3.1) Wybrana oferta

TUSNOVICS INSTRUMENTS Sp. z o.o.

ul. Bociana 4A/49, 31-231 Kraków

Liczba punktów w kryterium:

- Cena brutto – 60 pkt.;
- Termin realizacji zamówień cząstkowych – 10 pkt.;
- Deklarowany termin przydatności - 20

Całkowita liczba punktów – **90 pkt.**

Uzasadnienie:

Wybrana oferta jest najkorzystniejsza według kryteriów określonych przez zamawiającego. Wybrany Wykonawca nie podlega wykluczeniu a jego oferta spełnia wymagania zamawiającego.

3.2) Pozostałe oferty:

W postępowaniu wpłynęła tylko jedna oferta w zakresie części III.

CZĘŚĆ IV. Wzorce pH i przewodnictwa

TUSNOVICS INSTRUMENTS Sp. z o.o.

ul. Bociana 4A/49, 31-231 Kraków.

Liczba punktów w kryterium:

- Cena brutto – 60 pkt.;
- Termin realizacji zamówień cząstkowych –0 pkt.;
- Deklarowany termin przydatności – 20 pkt.

Całkowita liczba punktów – 80 pkt.

Uzasadnienie:

Wybrana oferta jest najkorzystniejsza według kryteriów określonych przez zamawiającego. Wybrany Wykonawca nie podlega wykluczeniu a jego oferta spełnia wymagania zamawiającego.

3.2) Pozostałe oferty:

W postępowaniu wpłynęła tylko jedna oferta w zakresie części IV.

CZĘŚĆ V. Wzorce nieorganiczne do chromatografii jonowej

TUSNOVICS INSTRUMENTS Sp. z o.o.

ul. Bociana 4A/49, 31-231 Kraków.

Liczba punktów w kryterium:

- Cena brutto – 60 pkt.;
- Termin realizacji zamówień cząstkowych –0 pkt.;
- Deklarowany termin przydatności – 20 pkt.

Całkowita liczba punktów – **80 pkt.**

Uzasadnienie:

Wybrana oferta jest najkorzystniejsza według kryteriów określonych przez zamawiającego. Wybrany Wykonawca nie podlega wykluczeniu a jego oferta spełnia wymagania zamawiającego.

3.2) Pozostałe oferty:

W postępowaniu wpłynęła tylko jedna oferta w zakresie części V.

CZĘŚĆ VI. Wzorce inne

TUSNOVICS INSTRUMENTS Sp. z o.o.

ul. Bociana 4A/49, 31-231 Kraków

Liczba punktów w kryterium:

- Cena brutto – 60 pkt.;
- Termin realizacji zamówień cząstkowych –0 pkt.;
- Deklarowany termin przydatności – 20 pkt.

Całkowita liczba punktów – **80 pkt.**

Uzasadnienie:

Wybrana oferta jest najkorzystniejsza według kryteriów określonych przez zamawiającego. Wybrany

Wykonawca nie podlega wykluczeniu a jego oferta spełnia wymagania zamawiającego..

3.2) Pozostałe oferty:

W postępowaniu wpłynęła tylko jedna oferta w zakresie części VI.

CZĘŚĆ VII. Wzorce – materiały referencyjne do analiz rtęciowych

SIGMA-ALDRICH Sp. z o.o.

ul. Szelałowska 30, 61-626 Poznań

Liczba punktów w kryterium:

- Cena brutto – 60 pkt.;
- Termin realizacji zamówień częściowych – 20 pkt.;
- Deklarowany termin przydatności - 20

Całkowita liczba punktów – **100 pkt.**

Uzasadnienie:

Wybrana oferta jest najkorzystniejsza według kryteriów określonych przez zamawiającego. Wybrany Wykonawca nie podlega wykluczeniu a jego oferta spełnia wymagania zamawiającego.

3.2) Pozostałe oferty:

W postępowaniu wpłynęła tylko jedna oferta w zakresie części VI.

4) TERMIN ZAWARCIA UMOWY

4.1) Część I i II

Zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2) ustawy Pzp, umowa w sprawie zamówienia w zakresie części nr I II może zostać zawarta po upływie 5 dni od daty niniejszego ogłoszenia

4.2) Część III, IV, V, VI i VII.

Zgodnie z art. 94 ust. 2 pkt 1) lit. a) ustawy Pzp, umowa w sprawie zamówienia w zakresie części nr II, III, IV, V, VI i VII może zostać zawarta po upływie 1 dnia od daty niniejszego ogłoszenia.

Postępowanie zostało zatwierdzone w dniu 14 września 2018 r.

Zastępca Dyrektora ds.
Badań i Rozwoju

mgr inż. Piotr Cofałka

.....
/podpis Kierownika zamawiającego/