



Projekt pt. „Chemik – Chemia + Kompetencje”

Ogłoszenie o zamiarze udzielenia zamówienia
dla postępowania prowadzonego z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych
o wartości **wyższej niż 20 000 PLN** p.n.:

DOSTAWA PIPET

Nr sprawy: I 16232/2019

Rodzaj zamówienia: dostawy

1. Nazwa (firma) oraz adres Zamawiającego.

Zamawiający:

Uniwersytet Śląski w Katowicach

ul. Bankowa 12

40-007 Katowice

NIP: 634-019-71-34

REGON: 000001347

Strona internetowa: www.dzp.us.edu.pl

Realizator prowadzący sprawę, osoby upoważnione do kontaktu:

Dział Logistyki

(nazwa Realizatora prowadzącego sprawę)

Tomasz Wantuła

(imię i nazwisko Przedstawiciela Realizatora prowadzącego sprawę)

tel.: 32 3592172

e-mail: tomasz.wantula@us.edu.pl

(dane kontaktowe Przedstawiciela Realizatora prowadzącego sprawę)



Projekt pt. „Chemik – Chemia + Kompetencje”

2. Podstawa prawna.

Przedmiotowe postępowanie jest prowadzone z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych, na podstawie przepisu art. 4 pkt 8 ustawy – Prawo zamówień publicznych – dotyczy zamówienia, którego wartość jest **większa niż 20 000 PLN** i nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty **30 000 euro**. Postępowanie prowadzone jest w oparciu o postanowienia § 6 Regulaminu udzielania zamówień współfinansowanych ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014 – 2020 przez Uniwersytet Śląski w Katowicach Zasady, wg których prowadzone jest niniejsze postępowanie, zostały opisane w instrukcji dotyczącej przeprowadzenia postępowania, która stanowi załącznik do ogłoszenia.

3. Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest dostawa:

- 1) Pipeta automatyczna jednokanałowa. Zakres pojemności: od 10µL do 100µL. Dokładność pipety dla minimalnej pojemności 10µL musi wynosić +/- 1,6%, dla maksymalnej pojemności 100 µL musi wynosić +/- 0,8%. Powtarzalność dla minimalnej pojemności 10 µL wynosi +/- 0,8%, dla maksymalnej pojemności 100 µL wynosi 0,20%. Pipeta musi być wyposażona w autoklawowalny zespół trzonu oraz trzycyfrowy licznik sprzężony z pokrętkiem do nastawy pojemności. Pipeta musi posiadać trzon uniwersalny oraz rękojeść wyposażoną w podpórkę palca odciążającą zespół nadgarstka. Pipeta musi posiadać wbudowany mechanizm umożliwiający samodzielną rekaliibrację. – 5 szt.
- 2) Pipeta automatyczna jednokanałowa. Zakres pojemności: od 100µL do 1000µL (0,1 - 1,0 mL). Dokładność pipety dla minimalnej pojemności 100µL musi wynosić +/- 1,6%, dla maksymalnej pojemności 1000 µL musi wynosić +/- 0,6%. Powtarzalność dla minimalnej pojemności 100 µL musi wynosić +/- 0,40%, dla maksymalnej pojemności 1000 µL wynosi 0,15%. Pipeta musi być wyposażona w autoklawowalny zespół trzonu oraz trzycyfrowy licznik sprzężony z pokrętkiem do nastawy pojemności. Pipeta musi posiadać trzon uniwersalny oraz rękojeść wyposażoną w podpórkę palca odciążającą zespół nadgarstka. Pipeta musi posiadać wbudowany mechanizm umożliwiający samodzielną rekaliibrację – 48 szt.
- 3) Pipeta automatyczna jednokanałowa. Zakres pojemności: od 500µL do 5000µL (0,5 - 5,0 mL). Dokładność pipety dla minimalnej pojemności 500µL wynosi +/- 1,2%, dla maksymalnej pojemności 5000 µL wynosi +/- 0,5%. Powtarzalność dla minimalnej pojemności 500 µL musi wynosić +/- 0,50%, dla maksymalnej pojemności 5000 µL musi wynosić 0,15%. Pipeta musi być wyposażona w autoklawowalny zespół trzonu oraz trzycyfrowy licznik sprzężony z pokrętkiem do nastawy pojemności. Pipeta musi posiadać trzon uniwersalny oraz rękojeść wyposażoną w podpórkę palca odciążającą zespół nadgarstka. Pipeta musi posiadać wbudowany mechanizm umożliwiający samodzielną rekaliibrację – 25 szt.

Kod CPV: 38437100-8

Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany treści ogłoszenia o zamiarze udzielenia zamówienia lub stosownych załączników do ogłoszenia (w tym opisu przedmiotu zamówienia) przed upływem



Projekt pt. „Chemik – Chemia + Kompetencje”

terminu składania ofert, o czym poinformuje wykonawców ubiegających się o zamówienie, zamieszczając stosowną informację na stronie internetowej, na której zamieszczone zostało ogłoszenie.

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych w przypadkach, w których Zamawiający wskazuje znaki towarowe, patent lub pochodzenie przedmiotu zamówienia, z zachowaniem przez Wykonawcę zasad i wymogów opisanych wyżej. Wpisanie znaków towarowych jest uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i Zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą innych dostatecznie dokładnych określeń. Użyte w specyfikacji określenia wskazujące znaki towarowe, patent, symbol, producenta lub pochodzenie przedmiotu zamówienia należy odczytywać z wyrazami „lub równoważne”. Wykonawca oferując przedmiot równoważny do opisanego w specyfikacji jest zobowiązany zachować równoważność w zakresie parametrów użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych, które muszą być na poziomie nie niższym od parametrów wskazanych przez Zamawiającego oraz winien przedstawić dokumentację techniczną oferowanego przedmiotu zamówienia.

4. Warunki realizacji zamówienia.

- 1) **Wymagany termin realizacji zamówienia:** 45 dni od daty podpisania umowy
- 2) **Miejsce realizacji zamówienia:** Dział Logistyki, pokój 420, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice
- 3) **Termin gwarancji:** zgodny z gwarancją producenta
- 4) **Pozostałe realizacji zamówienia:** brak
- 5) **Warunki płatności:** Przelew 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej f-r VAT

5. Opis kryteriów oceny ofert.

- 1) Kryterium – Cena. Waga kryterium – 100 %.

6. Opis sposobu przygotowania ofert.

- 1) Każdy wykonawca może złożyć tylko: ~~jedną ofertę w niniejszym postępowaniu / jedną ofertę w ramach danej części postępowania*~~ (*niepotrzebne skreślić).
- 2) Ofertę należy przedstawić w języku polskim, w formie elektronicznej lub pisemnej.
- 3) Oferta powinna zawierać informacje na temat: ceny jednostkowe netto i brutto oraz za całość przedmiotu zamówienia, termin realizacji, termin płatności f-ry VAT
- 4) Oferta oraz wszystkie oświadczenia składane przez wykonawcę w toku postępowania winny być podpisane przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w imieniu wykonawcy, zgodnie z zasadą reprezentacji wynikającą z postanowień odpowiednich przepisów prawnych bądź umowy, uchwały lub prawidłowo spisanego pełnomocnictwa.
- 5) W przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie (np. konsorcja, spółki cywilne) – należy ustanowić pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo do reprezentowania ich w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie



Projekt pt. „Chemik – Chemia + Kompetencje”

zamówienia publicznego (należy dołączyć do oferty prawidłowo sporządzone pełnomocnictwo lub umowę).

- 6) Oferta wykonawcy winna być podpisana w sposób umożliwiający identyfikację osoby składającej podpis (np. czytelny podpis składający się z pełnego imienia i nazwiska lub podpis nieczytelny opatrzony pieczęcią imienną).
- 7) Wykonawca prześle ofertę w formie elektronicznej na adres e-mail tomasz.wantula@us.edu.pl.
- 8) Zamawiający dopuszcza złożenie oferty w formie pisemnej (drukowanej) na adres Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki – Tomasz Wantuła, pokój 420, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice.
- 9) Ofertę wraz z dokumentami należy złożyć w kopercie zaklejonej i zatytułowanej (dotyczy formy pisemnej):

Nr sprawy I 16232/2019

„DOSTAWA PIPET”

Nie otwierać przed dniem 29.04.2019 godz. 9.15

7. Termin składania i otwarcia ofert.

- 1) Ofertę należy złożyć w terminie do dnia **29.04.2019 do godz. 8:45**
- 2) Otwarcie ofert nastąpi w dniu **29.04.2019 o godz. 9.15** w Dziale Logistyki, pokój 420.

8. Opis sposobu obliczenia ceny.

- 1) Cena podana w ofercie powinna stanowić sumę kwot wszystkich elementów składających się na koszt realizacji przedmiot zamówienia.
- 2) Cena powinna być podana do 2. miejsca po przecinku zgodnie z zasadami matematycznego zaokrąglania, tj. „5” na 3. miejscu po przecinku – zaokrąglenie w górę, a poniżej „5” – zaokrąglenie w dół.
- 3) Ocenie będzie podlegała cena oferty z podatkiem VAT w odpowiedniej wysokości.
- 4) Cena podana w ofercie nie ulegnie zwiększeniu i nie będzie podlegała waloryzacji podczas trwania umowy.
- 5) Cena winna być wyrażona w PLN, w PLN będą również prowadzone rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a wykonawcą.
- 6) Z wykonawcą, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, zostanie zawarta umowa formie pisemnej.



Projekt pt. „Chemik – Chemia + Kompetencje”

9. Wykaz dokumentów, które należy złożyć wraz z ofertą.

Wraz z ofertą wykonawca zobowiązany jest złożyć następujące dokumenty:

Aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji. - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert – oryginał lub kopia poświadczona za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.

10. Warunki zmiany zawartej umowy.

Zamawiający przewiduje możliwość zmiany zawartej umowy w następujących sytuacjach:

- 1) Zamawiający dopuszcza zmianę w zakresie przedmiotu zamówienia na inny o równych lub lepszych parametrach technicznych w przypadku niedostępności pierwotnie oferowanego przedmiotu zamówienia na rynku, np. zaprzestania jego produkcji.

11. Uwagi końcowe.

- 1) Zamawiający może zwrócić się do Wykonawcy o wyjaśnienie treści oferty.
- 2) W przypadku zaoferowania produktu równoważnego Wykonawca winien wskazać producenta produktu oraz dołączyć do oferty kartę katalogową (kartę charakterystyki).
- 3) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
- 4) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- 5) Z Wykonawcą, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, Zamawiający zawrze umowę w formie pisemnej.
- 6) Zamawiający zastrzega sobie możliwość wyboru kolejnej oferty wśród najkorzystniejszych ofert, jeżeli Oferent, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, odmówi podpisania umowy.
- 7) Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia zapytania ofertowego na każdym jego etapie bez podania przyczyny.