

Ogłoszenie o zamiarze udzielenia zamówienia

dla postępowania prowadzonego z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych p.n.:

Aparat do prowadzenia ilościowych reakcji PCR - 1 szt.

Nr sprawy: **WDB/1000086799**

Rodzaj zamówienia: **DOSTAWA**

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.us.edu.pl

Realizator prowadzący sprawę, osoby upoważnione do kontaktu:

Jowita Zielosko

Dział Logistyki, Sekcja Dostaw

Tel. 32/359-12-82

e-mail: jowita.zielosko@us.edu.pl

2. Podstawa prawna.

Przedmiotowe postępowanie jest prowadzone z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych, na podstawie art. 4 pkt 8 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych, którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro

Postępowanie prowadzone jest w oparciu o postanowienia § 27 ust. 5 pkt. 2 - 3 Regulaminu ubiegania się i udzielania zamówień publicznych przez Uniwersytet Śląski w Katowicach, wprowadzonego Zarządzeniem Rektora UŚ nr 11 z dnia 27 stycznia 2015 r.

<http://bip.us.edu.pl/sites/bip.us.edu.pl/files/prawo/zal20151100.pdf>

3. Przedmiot zamówienia:

APARAT DO PROWADZENIA ILOŚCIOWYCH REAKCJI PCR (QPCR, RT-QPCR) QUANTSTUDIO 3, QS3 0.2ML QPCR SYSTEM, TOWER1 LUB RÓWNOWAŻNY – 1 SZT.

Aparat do prowadzenia ilościowych reakcji PCR (qPCR, RT-qPCR):

- 1) Blok 96-dołkowy przystosowany do pracy probówkami, paskami probówek oraz płytkami 96-dołkowymi o pojemności 0,2 ml
- 2) Blok wyposażony w minimum 3 niezależne strefy grzejne umożliwiające jednoczesne przeprowadzenie 3 reakcji PCR z różnymi temperaturami przyłączania starterów
- 3) Maksymalna rozpiętość różnic temperatur w bloku: około 15 °C, a maksymalne różnice temperatur między sąsiadującymi strefami : około 5 °C
- 4) Objętość reakcji od 10 do 100 µl
- 5) Maksymalna szybkość grzania bloku, nie wolniej niż 6,5 °C/sek.
- 6) Aparat przynajmniej 4-kanałowy umożliwiający reakcję 4-pleksową
- 7) Aparat prekalibrowany fabrycznie na barwniki: FAM™, SYBR® Green I, VIC®, NED, ABY, JUN, TAMRA, ROX™
- 8) Źródło wzbudzenia LED emitujące długość światła w zasięgu 450-600 nm
- 9) Zasięg detekcji aparatu 500-640 nm
- 10) Rozdzielczość czułości: odróżnianie 1,5-krotnej różnicy w stężeniu pomiędzy próbami
- 11) Czułość: możliwość wykrywania 1 kopii materiału genetycznego
- 12) Zakres dynamiczny 10 logarytmowy
- 13) Możliwość podłączenia aparatu do internetu przy użyciu karty Wi-Fi i sterowania aparatem z dowolnego komputera, tabletu poprzez internet.
- 14) Możliwość sterowania aparatem z poziomu wyświetlacza dotykowego na aparacie, stacji sterującej (komputera) podłączonej bezpośrednio do aparatu oraz poprzez internet poprzez ThermoFisher Cloud
- 15) Aparat wyposażony w dotykowy wyświetlacz
- 16) Podgląd krzywych amplifikacyjnych na wyświetlaczu aparatu w czasie rzeczywistym
- 17) Możliwość przeprowadzania reakcji PCR przy użyciu szybkiej chemii w 35 min dla 40 cykli
- 18) Możliwość przeprowadzenia jednocześnie reakcji przy użyciu sond Taqman oraz SYBRGreen
- 19) Aparat winien być doposażony w jednostkę sterującą wraz z monitorem
- 20) Aparat dostarczony wraz z:
 1. TAQMAN RNASE P 96WELL INSTR,
 2. SMARTSTART ORNTATION, HALFDAY,
 3. RC SUPPORT LOANER, QS3,0.2ML.

Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany treści ogłoszenia o zamiarze udzielenia zamówienia lub stosownych załączników do ogłoszenia (w tym opisu przedmiotu zamówienia) przed upływem 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:** 4 tygodnie od daty zawarcia Umowy
- 2) **Miejsce realizacji zamówienia:** Uniwersytet Śląski, Katedra Genetyki, ul. Jagiellońska 28, 40-032 Katowice
- 3) **Termin gwarancji:** min. 24 miesiące;
- 4) **Pozostałe warunki realizacji zamówienia:** Zamawiający może odmówić przyjęcia przedmiotu zamówienia w dniu uznane u Zamawiającego za wolne od pracy
- 5) **Warunki płatności:**
Termin płatności: 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej Faktury Vat

5. Opis kryteriów oceny ofert.

Kryterium: **Cena.**
Waga kryterium: **100%**

6. Opis sposobu przygotowania ofert.

1. Każdy Wykonawca może złożyć tylko: **jedną ofertę w niniejszym postępowaniu**
2. Ofertę należy przedstawić **w języku polskim, w formie pisemnej**
3. Oferta powinna zawierać informacje na temat:
 - ceny i wartości netto;
 - ceny i wartości brutto;
 - **cena winna być podana w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku;**
 - symbolu i producenta oferowanego przedmiotu zamówienia wraz z opisem technicznym urządzenia;
 - cena winna zawierać wszelkie koszty związane ze sprzedażą oraz dostarczeniem i ubezpieczeniem podczas transportu przedmiotu zamówienia, a w szczególności cenę przedmiotu zamówienia, koszt jego rozładunku, wniesienia do miejsce wskazanego w Umowie oraz podatki, opłaty i inne należności związane z realizacją przedmiotowego zamówienia, a także szkolenie min. 3 pracowników Zamawiającego z zakresu obsługi i użytkowania przedmiotu zamówienia (szkolenie winno odbyć się w miejscu dostawy wskazanym w Umowie, w dniu realizacji Umowy).
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 sporządzonego 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 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. Ofertę wraz z dokumentami należy złożyć w kopercie zaklejonej i zatytułowanej; (adres dostarczenia dokumentacji: Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, pok. 420, ul. Bankowa 12 , 40-007 Katowice)

Nazwa i adres Wykonawcy

Numer Sprawy: WDB/1000086799

„Aparat do prowadzenia ilościowych reakcji PCR (qPCR, RT-qPCR)- 1 szt.”

8. Termin składania ofert

Ofertę wraz z dokumentami należy złożyć w terminie do dnia **17 sierpnia 2016 roku, do godziny 15:00**. Oferty złożone po tym terminie nie będą uwzględniane.

9. Opis sposobu obliczenia ceny

1. Cena podana w ofercie powinna stanowić sumę kwot wszystkich elementów składających się na koszt realizacji przedmiotu zamówienia.
2. Cena powinna być podana do 2-go 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 polskich złotych; w PLN będą również prowadzone rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą.

10. Uwagi końcowe

1. Z Wykonawcą, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, zostanie zawarta Umowa w formie pisemnej.
2. Przedmiot zamówienia winien być fabrycznie nowy i pochodzić z bieżącej produkcji.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia bądź unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny.
4. Zamawiający może zwrócić się do Wykonawcy o wyjaśnienie treści oferty.
5. **Załączniki:**
Formularz oferty (wzór) - załącznik nr 1