



ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

Narodowy Instytut Kardiologii zaprasza do składania ofert na usługę:

Wykonanie przeglądu i walidacji 55 sztuk pipet laboratoryjnych.

1. Termin realizacji zadania

W terminie do 5 dni od podpisania umowy Wykonawca odbierze od Zamawiającego pierwszą z czterech partii pipet.

Przekazanie pipet odbędzie się na podstawie protokołu przekazania zawierającego informacje o typie i numerze seryjnym.

W terminie do 7 dni kalendarzowych Wykonawca dostarczy pipety wraz ze świadectwem walidacji fakturą częściową lub protokołem konieczności wykonania czynności naprawczych.

Dwa dni robocze, przed zwrotem pipet Wykonawca zawiadomi Zamawiającego o terminie dostawy co pozwoli mu na przygotowanie następnej partii pipet.

W uzgodnionym terminie nastąpi odbiór pipet po przeglądzie ze świadectwami walidacyjnymi, z jednoczesnym przekazaniem następnej partii do przeglądu.

Termin realizacji każdej partii to 7 dni kalendarzowych.

Świadectwa walidacyjne lub protokoły konieczności stanowi podstawę do wystawienia faktury

2. Szczegółowy zakres zamówienia.

Zapytanie ofertowe kierowane jest do wykonawców posiadających uprawnienia do takich czynności, zdolność techniczną lub zawodową oraz dysponujących wykwalifikowanymi osobami, które zapewniają realizację zamówienia w sposób należyty, na odpowiednim poziomie jakości usług

3. Osoba do kontaktu

W sprawach merytorycznych należy kontaktować się z: mgr inż. Maciejem Wróblewskim - kierownikiem Działu Techniki Medycznej tel. 22 3434118 kom. 725-993-815 adres e-mail :m.wroblewski@ikard.pl

Ewentualne wyjaśnienia można uzyskać najpóźniej na 2 dni przed upływem terminu składania ofert

4. Oferta ma zawierać : Całkowitą cenę brutto stanowiącą podsumowanie wszelkich kosztów związanych z realizacją usługi oraz dokumenty poświadczające akredytację laboratorium.

Złożenie oferty lub potwierdzenie wpłynięcia oferty nie stanowi zawarcia umowy. Zamówienie zostanie udzielone wykonawcy, który zaoferował najniższą całkowitą cenę za wykonanie zamówienia oraz przyjął wymagania zamawiającego określone w zapytaniu ofertowym. Zamawiający może prowadzić negocjacje w celu ustalenia ostatecznej ceny, z wybranymi wykonawcami, którzy złożyli ofertę oraz spełniają wymagania w zakresie właściwości podmiotowej i przedmiotu zamówienia. Zamawiający zastrzega sobie możliwość niedokonania wyboru oferty w szczególności, gdy taki wybór nie leży w interesie zamawiającego, brak jest środków na sfinansowanie zamówienia lub ponowienie zapytania ofertowego zapewni wyższy poziom konkurencyjności w tej procedurze.

5. Termin i miejsce złożenia oferty:

Oferty należy składać w Kancelarii Ogólnej Narodowego Instytutu Kardiologii przy ul. Alpejskiej 42 w zaklejonych i oznakowanych kopertach „Oferta na wykonanie przeglądu i walidacji 55 sztuk pipet laboratoryjnych” Termin składania ofert do **28.02.2024 r. godzina 12.00.**

Dopuszcza się złożenie Oferty w postaci elektronicznej jako odwzorowanie cyfrowe (skan) z własnoręcznym podpisem albo (alternatywnie) poświadczoną podpisem elektronicznym przez osobę/y uprawnioną/e do reprezentacji wykonawcy na adres e-mail: dtm@ikard.pl

WYKAZ PIPET DO PRZEGLĄDU i WALIDACJI

1. Jednokanałowe, nastawne 0,1-2,5µl, firmy Eppendorf - 3szt.
2. Jednokanałowe, nastawne 0,5-10 µl, firmy Eppendorf – 5 szt.
3. Jednokanałowe, nastawne 2-20 µl, firmy Eppendorf – 5 szt.
4. Jednokanałowe, nastawne 10-100 µl, firmy Eppendorf - 2 szt.
5. Jednokanałowe, nastawne 20-200 µl, firmy Eppendorf – 7 szt.
6. Jednokanałowe, nastawne 30-300 µl, firmy Eppendorf – 2 szt.
7. Jednokanałowe, nastawne 100-1000 µl, firmy Eppendorf - 10 szt.
8. Jednokanałowe, nastawne 500-5000 µl, firmy Eppendorf – 3 szt.
9. Jednokanałowe, nastawne 1-10 ml, firmy Eppendorf – 2 szt.
10. Jednokanałowe, nastawne 1-5 ml, firmy Medlab – 1 szt.
11. Jednokanałowe, nastawne 0,1-2 µl, firmy Rainin – 2 szt.
12. Jednokanałowe, nastawne 2-20 µl, firmy Rainin – 1 szt.
13. Jednokanałowe, nie nastawne 5 ml, firmy Eppendorf – 3 szt.
14. 8-kanałowe, nastawne 1-10 µl, firmy Rainin – 3 szt.
15. 8-kanałowe, nastawne 5-50 µl, firmy Rainin – 2 szt.
16. 8-kanałowe, nastawne 20-300 µl, firmy Rainin – 1 szt.
17. 12-kanałowe, nastawne 0,5-10 µl, firmy Rainin – 1 szt.
18. 12-kanałowe, nastawne 0,5-10 µl, firmy Rainin – 1 szt.
19. 12-kanałowe, nastawne 5-50 µl, firmy Rainin – 1 szt.