

Ogłoszenie o zamówieniu
Dostawy
Dostawa materiałów laboratoryjnych i szkła laboratoryjnego.

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W KĘTRZYNI

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 000594465

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Plac marsz. Józefa Piłsudskiego 5

1.5.2.) Miejscowość: Kętrzyn

1.5.3.) Kod pocztowy: 11-400

1.5.4.) Województwo: warmińsko-mazurskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL622 - Olsztyński

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: psse.ketrzyn@sanepid.gov.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://www.gov.pl/web/psse-ketrzyn>

1.6.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - inny zamawiający

Inspekcja Sanitarna

1.7.) Przedmiot działalności zamawiającego: Zdrowie

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Dostawa materiałów laboratoryjnych i szkła laboratoryjnego.

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-d53b6538-fe67-11ee-b81b-aebd110f5279

2.5.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00296080

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2024-04-22

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Tak

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2024/BZP 00287691/01/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.2.1 Dostawa materiałów laboratoryjnych i szkła laboratoryjnego

2.11.) O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie wykonawcy, o których mowa w art. 94 ustawy: Nie

2.14.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.16.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

SEKCJA III – UDOSTĘPNIANIE DOKUMENTÓW ZAMÓWIENIA I KOMUNIKACJA**3.1.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania**

<https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-d53b6538-fe67-11ee-b81b-aebd110f5279>

3.2.) Zamawiający zastrzega dostęp do dokumentów zamówienia: Nie**3.4.) Wykonawcy zobowiązani są do składania ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, oświadczeń oraz innych dokumentów wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej: Tak****3.5.) Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy użyciu których zamawiający będzie komunikował się z wykonawcami - adres strony internetowej:** Komunikacja między Zamawiającym a wykonawcami odbywa się w następujący sposób:

- przy użyciu Platformy e-Zamówienia, która jest dostępna pod adresem <https://ezamowienia.gov.pl>.
- przy użyciu poczty elektronicznej: zp.psse.ketrzyn@sanepid.gov.pl

3.6.) Wymagania techniczne i organizacyjne dotyczące korespondencji elektronicznej: Komunikacja w postępowaniu, z wyłączeniem składania ofert/wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, odbywa się drogą elektroniczną za pośrednictwem formularzy do komunikacji dostępnych w zakładce „Formularze” („Formularze do komunikacji”). Za pośrednictwem „Formularzy do komunikacji” odbywa się w szczególności przekazywanie wezwań i zawiadomień, zadawanie pytań i udzielanie odpowiedzi. Formularze do komunikacji umożliwiają również dołączenie załącznika do przesyłanej wiadomości (przycisk „dodaj załącznik”). W przypadku załączników, które są zgodnie z ustawą Pzp lub rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów w sprawie wymagań dla dokumentów elektronicznych opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym, mogą być opatrzone, zgodnie z wyborem wykonawcy/wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia/podmiotu udostępniającego zasoby, podpisem zewnętrznym lub wewnętrznym. W zależności od rodzaju podpisu i jego typu (zewnętrzny, wewnętrzny) dodaje się do przesyłanej wiadomości uprzednio podpisane dokumenty wraz z wygenerowanym plikiem podpisu (typ zewnętrzny) lub dokument z wszytym podpisem (typ wewnętrzny).

Możliwość korzystania w postępowaniu z „Formularzy do komunikacji” w pełnym zakresie wymaga posiadania konta „Wykonawcy” na Platformie e-Zamówienia. Do korzystania z „Formularzy do komunikacji” służących do zadawania pytań dotyczących treści dokumentów zamówienia wystarczające jest posiadanie tzw. konta uproszczonego na Platformie e-Zamówienia.

Wszystkie wysłane i odebrane w postępowaniu przez wykonawcę wiadomości widoczne są po zalogowaniu w podglądzie postępowania w zakładce „Komunikacja”.

Maksymalny rozmiar plików przesyłanych za pośrednictwem „Formularzy do komunikacji” wynosi 150 MB (wielkość ta dotyczy plików przesyłanych jako załączniki do jednego formularza).

Minimalne wymagania techniczne dotyczące sprzętu używanego w celu korzystania z usług Platformy e-Zamówienia oraz informacje dotyczące specyfikacji połączenia określa Regulamin Platformy e-Zamówienia.

Zamawiający dopuszcza komunikację za pomocą poczty elektronicznej na adres e-mail: zp.psse.ketrzyn@sanepid.gov.pl (nie dotyczy złożenia oferty wraz z dokumentami składanymi razem z ofertą)

Wykonawca składa ofertę (wraz z załączonymi do niej dokumentami) za pośrednictwem Platformy e-Zamówienia.

Ofertę należy sporządzić w języku polskim.

Ofertę składa się, pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej lub w postaci elektronicznej w jednym z formatów danych określonych w załączniku nr 2 do Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12.04.2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (np. .pdf, .doc, .docx - formaty szczególnie rekomendowane przez Zamawiającego) opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym. Jeżeli dokumenty elektroniczne, przekazywane przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, zawierają informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2020 r. poz. 1913 oraz z 2021 r. poz. 1655) wykonawca, w celu utrzymania w poufności tych informacji, przekazuje je w wydzielonym i odpowiednio oznaczonym pliku, wraz z jednoczesnym zaznaczeniem w nazwie pliku „Dokument stanowiący tajemnicę przedsiębiorstwa”.

3.8.) Zamawiający wymaga sporządzenia i przedstawienia ofert przy użyciu narzędzi elektronicznego modelowania danych budowlanych lub innych podobnych narzędzi, które nie są ogólnie dostępne: Nie**3.12.) Oferta - katalog elektroniczny: Nie dotyczy****3.14.) Języki, w jakich mogą być sporządzane dokumenty składane w postępowaniu:**

polski

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**4.1.) Informacje ogólne odnoszące się do przedmiotu zamówienia.****4.1.1.) Przed wszczęciem postępowania przeprowadzono konsultacje rynkowe: Nie****4.1.2.) Numer referencyjny: OEA-ZP.272.1.3.2024****4.1.3.) Rodzaj zamówienia: Dostawy****4.1.4.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Tak****4.1.8.) Możliwe jest składanie ofert częściowych: Tak**

4.1.9.) Liczba części: 35

4.1.10.) Ofertę można składać na wszystkie części

4.1.11.) Zamawiający ogranicza liczbę części zamówienia, którą można udzielić jednemu wykonawcy: Nie

4.1.13.) Zamawiający uwzględnia aspekty społeczne, środowiskowe lub etykiety w opisie przedmiotu zamówienia: Nie

4.2. Informacje szczegółowe odnoszące się do przedmiotu zamówienia:

Część 1

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 1- Testy i akcesoria

Test do wykrywania aktywności oksydazy cytochromowej wytwarzanej przez mikroorganizmy- op. 1

Test na hipuran sodu- op. 1

Test na octan indoksyli (Indoxyl Test)- op. 1

Test do wykrywania aktywności oksydazy cytochromowej wytwarzanej przez mikroorganizmy- op. 1

Test lateksowy do wykrywania Staphylococcus aureus- op. (a' 100 testów) 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 33141625-7 - Zestawy diagnostyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 2

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 2- Odczynniki

Wodorotlenek potasu KOH cz.d.a. op. 1

Gliceryna bezwodna cz.d.a op. (litr) 1

Etanol op. (litr) 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 33696500-0 - Odczynniki laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 3**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Zadanie nr 3- Płytki do monitoringu

Gotowe płytki odciskowe z agarem tryptozowo-sojowym (TSA) wraz z substancjami neutralizującymi do monitoringu czystości powierzchni (ogólna liczba drobnoustrojów)- op. 10

Gotowe płytki odciskowe z agarem Sabouraud z 4% dekstrozą i neutralizatorami do monitoringu czystości powierzchni (ogólna liczba pleśni i drożdży)- op. 4

Gotowe płytki odciskowe z agarem tryptozowo-sojowym (TSA) wraz z substancjami neutralizującymi do monitoringu czystości powierzchni (ogólna liczba drobnoustrojów)- op. 10

Gotowe płytki odciskowe z agarem tryptozowo-sojowym (TSA) wraz z substancjami neutralizującymi do monitoringu czystości powierzchni (ogólna liczba drobnoustrojów)- op 10

4.2.6.) Główny kod CPV: 33696500-0 - Odczynniki laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 4

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 4- Płytki Petriego

Płytki Petriego STERYLNE jednorazowego użytku o średnicy 140 {mm}-3 080 szt.

Płytki Petriego STERYLNE jednorazowego użytku o średnicy 90 {mm} -8 400 szt.

Płytki Petriego STERYLNE jednorazowego użytku o średnicy 90 {mm} -10 000 szt.

Płytki Petriego STERYLNE jednorazowego użytku o wymiarach: średnica dolnej płytki {mm} 55- 2 000 szt.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33696500-0 - Odczynniki laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 5

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 5- Zestaw hodowlano-identyfikacyjny

Bulion Muller-Kauffmanna z czterotianem i nowiobiocyną (MKTTn) op. 2

Bulion wg Rappaport - Vassiliadis RVS op. 5

Test biochemiczny pozwalający na identyfikację pałeczek Listeria-zestaw 2

"Roztwór fizjologicznego chlorku sodu (roztwór NaCl 0,85%)" op. 1

Generator do hodowli bakterii wymagających do wzrostu obecności atmosfery 5% CO2 op. 1

Skala McFarlanda zestaw 2

Generator warunków mikroaerofilnych op. 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 33696500-0 - Odczynniki laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 6

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 6 - Materiały laboratoryjne jednorazowego użytku

Eza bakteriologiczna sterylna jednorazowego użytku o pojemności oczka 1 µl szt. 200

Eza bakteriologiczna sterylna jednorazowego użytku o pojemności oczka 10 µl szt. 2000

Pipeta sterylna wielomiarowa o pojemności 2 ml szt. 2000

Pipeta sterylna wielomiarowa o pojemności 1 ml szt. 500

Głaszczka jednorazowa, sterylna szt. 500

Sterylny końcówki typu słomka współdziałające z automatyczną pipetą BagPipet o poj. 1,1ml op. (1000 szt.) 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 38437000-7 - Pipety i akcesoria laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 7**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Zadanie nr 7 - Wkłady do dejonizatora
 wkład piankowy polipropylenowy 5-cio mikronowy (FCPS5 AF) szt. 8
 wkład węglowy blokowy (FCCBL) szt. 8
 Membrana osmotyczna (75 gpd Osmonics) szt. 8
 wkład piankowy polipropylenowy 5-cio mikronowy (FCPS5 AF) szt. 10
 wkład węglowy blokowy (FCCBL) szt. 10
 Membrana osmotyczna (100 gpd Osmonics) szt. 8

4.2.6.) Główny kod CPV: 42912310-8 - Aparatura do filtrowania wody

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 8**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Zadanie nr 8- Pojemniki do pobierania próbek
 Pakiet do wymazów z podłożem transportowym Amies bezwęglowym-szt.9 000
 Pakiet do wymazów z podłożem transportowym Amies węglowym- szt. 100

4.2.6.) Główny kod CPV: 33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 9

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 9 - Surowice diagnostyczne

SUROWICA DIAGNOSTYCZNA SALMONELLA DO AGLUTYNACJI SZKIEŁKOWEJ - Surowica HM szt. 2

SUROWICA DIAGNOSTYCZNA SALMONELLA DO AGLUTYNACJI SZKIEŁKOWEJ - Surowica DO szt. 2

SUROWICA DIAGNOSTYCZNA SALMONELLA DO AGLUTYNACJI SZKIEŁKOWEJ - Surowica O9 szt. 1

SUROWICA DIAGNOSTYCZNA SALMONELLA DO AGLUTYNACJI SZKIEŁKOWEJ - Surowica Hgm szt. 1

SUROWICA DIAGNOSTYCZNA SALMONELLA DO AGLUTYNACJI SZKIEŁKOWEJ - Surowica O46 szt. 1

SUROWICA DIAGNOSTYCZNA SALMONELLA DO AGLUTYNACJI SZKIEŁKOWEJ - Surowica Hq szt. 1

Surowica do aglutynacji szkiełkowej bakterii Salmonella dla grupy: BO szt. 1

Surowica do aglutynacji szkiełkowej bakterii Salmonella dla grupy: DO szt. 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 33696500-0 - Odczynniki laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 10

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 10 - Szkło laboratoryjne

Probówki szklane duże szt. 50

Probówki szklane duże szt. 85
Probówki szklane szt. 80
Cylinder miarowy 500ml, klasa A z wylewką i stopką szklaną szt. 2
Cylinder miarowy 100ml, klasa A z wylewką i stopką szklaną szt. 2
Cylinder miarowy 10ml, klasa A z wylewką i stopką szklaną szt. 2

4.2.6.) Główny kod CPV: 33793000-5 - Laboratoryjne wyroby szklane

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 11

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 11 - Zestaw do identyfikacji szczepów Salmonella
Zestaw do identyfikacji szczepów Salmonella Enteritidis i Salmonella Typhimurium Zestaw 1
Podłoże Garda do rozwoju antygenów rzęskowych op. 2

4.2.6.) Główny kod CPV: 33141625-7 - Zestawy diagnostyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 12

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 12 - Materiały j.uż.- wata, gaza, maseczki

Półmaska filtrująca szt. 50

Maseczka chirurgiczna op. 2

Wata celulozowa (lignina) kg 25

Wata bawełniana (100% bawełna) nadająca się do sterylizacji na suche gorące powietrze w temperaturze 180°C kg 78

Gaza pakiet 500

Wata celulozowa (Lignina) kg 10

4.2.6.) Główny kod CPV: 33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 13

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 13- Szkło laboratoryjne

Tygiel porcelanowy o poj. 120 ml szt. 2

Korki silikonowe szt. 300

4.2.6.) Główny kod CPV: 33793000-5 - Laboratoryjne wyroby szklane

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 14

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 14- Szkło laboratoryjne -cylindry
Cylinder miarowy, szklany, pojemności 50ml, kl. A bez podstawy, z korkiem szt. 60

4.2.6.) Główny kod CPV: 33793000-5 - Laboratoryjne wyroby szklane

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 15

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 15- Końcówki do pipet automatycznych

Końcówki pasujące do pipet automatycznych BRAND Transferpette o pojemności 100-1000 µl op. 2

Końcówki pasujące do pipet automatycznych Transferpette o pojemności 50-1000 µl w pojemniku wielokrotnego użytku op. 5

4.2.6.) Główny kod CPV: 38437000-7 - Pipety i akcesoria laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 16**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Zadanie nr 16- Odczynniki chemiczne SBK

L-lizyny monochlorowodorek ≥ 99,0% op. 1

Chlorek sodu cz.d.a. op. 1

Wodorotlenek sodu cz.d.a op. 1

Żelaza (III) chlorek 6 hydrat cz.d.a op. 1

Żelaza (II) siarczan 7 hydrat cz.d.a op. 1

Sacharoza op. 1

D- Ksyloza op. 1

D-Sorbitol 97% op. 1

Adonitol ≥ 99,0% op. 1

L-monohydrat ramnozy ≥ 99,0% op. 1

1-propanol op. 4

Płyn do przechowywania elektrod pehametrycznych op. 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 33696300-8 - Odczynniki chemiczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi

60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 17

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 17 - Podłoża sypkie i suplementy
Salmonella-Shigella agar (agar SS) op. 15
Hektoen enteric agar op. 15
Pożywka z seleninem sodu (SF) op. 2

4.2.6.) Główny kod CPV: 33698100-0 - Kultury mikrobiologiczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 18

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 18 - Podłoża sypkie

Agar Sabourauda z 4% dodatkiem glukozy op. 1
Laktoza 1-hydrat cz.d.a op. 1
Podłoże z malonianem op. 1
Pożywka TSA op. 1
Pepton proteose op. 1
Ekstrakt drożdżowy op. 1
Glukoza bezwodna cz.d.a. op. 1
Bulion odżywczy op. 1
Bulion kazeinowo-sojowy (TSB) op. 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 33698100-0 - Kultury mikrobiologiczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 19

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 19- Szkło laboratoryjne
Parownice szklane szt. 4
Zlewki Griffina szt. 4
kuwety pomiarowe do mętnościomierza laboratoryjnego HACH TL2310 op. 1
Korki silikonowe do probówek szt. 100

4.2.6.) Główny kod CPV: 33793000-5 - Laboratoryjne wyroby szklane

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 20

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 20 - Krażki antybiogramowe

Krażki antybiogramowe ERYTROMYCYNA 15 µg op. 1

Krażki antybiogramowe TETRACYKLINA 30 µg op. 1

Krażki antybiogramowe CIPROFLOKSACYNA 5 µg op. 1

Krażki antybiogramowe MEROPENEM 10 µg op. 1

Krażki antybiogramowe ERTAPENEM 10 µg op. 1

Krażki antybiogramowe CEFOTAKSYM 30 µg op. 1

Krażki antybiogramowe AMOKSYCYLINA 20 µg/ KW. KLAWULANOWY 10 µg op. 1

Krażki antybiogramowe CEFEPIM 30 µg op. 1

Krażki antybiogramowe AZTREONAM 30 µg op. 1

Krażki antybiogramowe PERFLOKSACYNA 5 µg op. 1

Krażki antybiogramowe AMPICYLINA 10 µg op. 1

Krażki antybiogramowe CEFTRIAXON 30 µg op. 1

Krażki antybiogramowe Trimetoprim1,25 µg –/sulfametoksazol23,75µg op. 1

Krażki antybiogramowe AMIKACYNA 30 µg op. 1

Krażki antybiogramowe CEFOTAKSYM 5 µg op. 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 33696500-0 - Odczynniki laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 21

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 21- Materiały j. u.

Mikroskopowe szkiełka podstawowe op. 10

Eza bakteriologiczna sterylna jednorazowego użytku o pojemności oczka 10 µl szt. 6 000

Eza bakteriologiczna sterylna jednorazowego użytku o pojemności oczka 1 µl szt. 100

Pipeta serologiczna jednorazowego użytku o pojemności 2ml szt. 100

Eza bakteriologiczna sterylna jednorazowego użytku o poj. Oczka 1 µl, jednorazowego użytku; szt 1 500

Eza bakteriologiczna sterylna jednorazowego użytku o poj. Oczka 10 µl, jednorazowego użytku; szt 100

Głaszczka jednorazowa, sterylna szt 100

4.2.6.) Główny kod CPV: 38437000-7 - Pipety i akcesoria laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 22

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 22 - Artykuły do sterylizacji

Paski TST op. 7

Rurki Browne`a op. 4

4.2.6.) Główny kod CPV: 33696500-0 - Odczynniki laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi

60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 23

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 23 - Artykuły do sterylizacji- sporale

Sporal A op. 20

Sporal S op. 2

4.2.6.) Główny kod CPV: 33696500-0 - Odczynniki laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 24

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Szczep wzorcowy Klebsiella pneumoniae ATCC 4352 szt. 1

Szczep wzorcowy Proteus mirabilis ATCC 12453 szt. 1

Szczep wzorcowy *Proteus vulgaris* ATCC 13315 szt. 1
Szczep wzorcowy *Enterococcus faecalis* ATCC 29212 szt. 1
Szczep wzorcowy *Salmonella* subsp. *enterica* serowar *Choleraesuis* ATCC 10708 (Grupa serologiczna C1) szt. 1
Szczep wzorcowy *Salmonella enterica* subsp. *enterica* serowar *Paratyphi A* ATCC 9150 szt. 1
Szczep wzorcowy *Shigella boydi* 2 ATCC 8700 szt. 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 33698100-0 - Kultury mikrobiologiczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 25

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 25 - Podłoże SBK
Agar Columbia z dodatkiem 5% odwłóknionej krwi baraniej op. 9

4.2.6.) Główny kod CPV: 33696500-0 - Odczynniki laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 26

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 26 - Zestaw odczynników
Zestaw odczynników do barwienia metodą Grama zestaw 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 33696500-0 - Odczynniki laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowno

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 27

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 27 - Pojemniki na odpady medyczne
Pojemnik jednorazowego użytku na odpady medyczne z przeznaczeniem do utylizacji o wymiarach 99x74x92mm, Pojemność- 2L szt. 20

4.2.6.) Główny kod CPV: 34928480-6 - Pojemniki i kosze na odpady i śmieci

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 28

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 28- Odczynniki chemiczne SBW
 di-Sodu wersenian 0,01 mol/l roztwór mianowany (z odniesieniem do SRM z NIST) op 2
 Wodorotlenek sodu NaOH cz.d.a op 1
 1 hydrat chlorowodoru 1,10 fenantroliny cz.d.a. wskaźnik op 1
 Srebra azotan 0,02 mol/l (0,02 N) \pm 0,2% r-r mianowany op 2
 Potasu sodu winian, 4.hydrat czda op 1
 Di Sodu wersenian 2 hydrat czda op 1
 Amonu octan czda op 1
 TitraFix(TM) di-Sodu szczawian 0,05 mol/l (0,1 N) odważka analityczna op 1
 Sól dwusodowo-magnezowa EDTA C10H12N2O8Na2Mg op 1
 Czerwień metylowa 0,1% w etanolu op 1
 Tri-Sodu cytrynian 2 hydrat cz.d.a op 1
 Amonu chlorek cz.d.a op 1
 Formalina czda op 1
 Wodoru nadtlenuk roztwór 30% cz op 2
 Kwas cytrynowy 1.hydrat cz.d.a. basic 99,4% op 4
 sulfanilamid cz.d.a., odczynnik FP op 1
 Kwas ortofosforowy (V) 85% cz.d.a., odczynnik FP op 1
 Alkohol etylowy 96% cz.d.a. op 1
 Odczynnik Nesslera , Nessler's reagent for ammonium salts op 2
 Amoniak 25% (woda amoniakalna) czda op 1
 Kwas siarkowy (VI) min.95% cz.d.a; op 1
 Potasu chromian cz.d.a op 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 33696300-8 - Odczynniki chemiczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Tak

4.2.9) Rodzaj i maksymalna wartość opcji oraz okoliczności skorzystania z opcji:

Zmniejszenie zamówienia o 20% w przypadku zmniejszenia ilości wykonywanych badań lub ich braku. Opis opcji szczegółowo określa SWZ.

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 29

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 29- Testy i roztwory

Test -paski wskaźnikowe do kontroli warunków beztlenowych w woreczkach op. 1

Test do wykrywania aktywności oksydazy cytochromowej wytwarzanej przez mikroorganizmy op. 30

Test do oznaczeń cyjanków -metoda kolorymetryczna op. 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 33141625-7 - Zestawy diagnostyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 30

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 30- Wzorce SBW

R-r wzorcowy jonu azotu amonowego 1000 mg/l op 1

R-r wzorcowy jonu azotu azotanowego 1000 mg/l op 1

R-r wzorcowy jonu azotu azotynowego 1000 mg/l op 1

R-r wzorcowy jonu żelaza 1000 mg/l (Fe3+) op 1

R-r wzorcowy jonu manganu 1000 mg/l (Mn2+) op 1

R-r wzorcowy jonu fluorkowego 1000 mg/l (F-) op 1

wzorzec twardości ogólnej wody $c=10\text{mmol/dm}^3\text{CaCO}_3$ op 1
 formazynowy stabilizowany wzorzec mętności 1,0 NTU op 1
 formazynowy stabilizowany wzorzec mętności 10 NTU op 1
 Wzorzec konduktometryczny o przewodności elektrycznej właściwej 0,015 S/m (simens na m) - typ 0,001D op 5
 Wzorzec konduktometryczny o przewodności elektrycznej właściwej 0,0720 S/m (simens na m) - typ 0,005D op 4
 Wzorzec konduktometryczny o przewodności elektrycznej właściwej 0,141 S/m (simens na m) op 1
 Wzorzec konduktometryczny o przewodności elektrycznej właściwej 2000 $\mu\text{S/cm}$ (mikrosimens na cm) op 1
 wzorzec $\text{pH}=4,01\pm 0,01$ (25 st.C) do kalibracji pehametru op 4
 wzorzec $\text{pH}=7,00\pm 0,01$ (25 st.C) do kalibracji pehametru op 4
 wzorzec $\text{pH}=10,01\pm 0,02$ (25 st.C) do kalibracji pehametru op 5
 Roztwór buforowy $\text{pH} 7,00\pm 0,01$ op 1
 Roztwór buforowy $\text{pH} 9,21\pm 0,02$ op 1
 R-r wzorcowy jonów chlorkowych w wodzie 1000 mg/l (Cl-) op 2
 R-r wzorcowy jonów siarczanowych 1000 mg/l (SO₄²⁻) op 1
 R-r wzorcowy jonów fluorkowych w wodzie 1000 mg/l (F-) op 1
 Roztwór standardowy fluorków stężenie 0,2 mg /L (NIST) op 1
 Roztwór standardowy fluorków stężenie 1 mg /L (NIST) op 1
 Roztwór standardowy fluorków stężenie 10 mg /L (NIST) op 1
 Roztwór wzorcowy barwy (roztwór platynowo-kobaltowy) HAZEN500 op 3
 di-Sodu szczawian (o wysokiej czystości) op 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 33696500-0 - Odczynniki laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Tak

4.2.9) Rodzaj i maksymalna wartość opcji oraz okoliczności skorzystania z opcji:

Zmniejszenie zamówienia o 20% w przypadku zmniejszenia ilości wykonywanych badań lub ich braku. opis opcji szczegółowo określa SWZ.

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 31

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 31- Wzorce mętności
 wzorzec mętności 1,0 NTU formazynowy op. 1
 wzorzec mętności 10 NTU formazynowy op. 1
 wzorzec mętności 50 NTU formazynowy op. 1
 wzorzec mętności 100 NTU formazynowy op. 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 33696500-0 - Odczynniki laboratoryjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 32

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 32- Suche podłoża mikrobiologiczne
Chromogenne podłoże agarowe (CCA) op. 1
Agar z ekstraktem drożdżowym Yeast Extrakt Agar op. 2
Pożywka agarowa tryptonowo - sojowa TSA (agar TSA);. op. 1
Podłoże King B (podstawowe) op. 1
Agar wybiórczy dla enterokoków do metody filtrów membranowych wg Słanetza i Bartley z dodatkiem TTC op. 2

4.2.6.) Główny kod CPV: 33698100-0 - Kultury mikrobiologiczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 33

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 33- Materiały do testów IDEXX
Sterylna, plastikowa buteleczka do testu Colilert-18 szt 300
Wzorzec zabarwienia dla testu Quanti-Tray SEALER PLUS szt 2
Test Colilert 18 op 3
Tacki Quanti-Tray 2000 op 3

4.2.6.) Główny kod CPV: 33141625-7 - Zestawy diagnostyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 34

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 34- Filtry i leje do aparatu MILIPORE
Filtry membranowe sterylne, w taśmach do podajnika EZ PAK f-my MILLIPORE op 8
Leje jednorazowe z podziałką + filtry membranowe(do 3-stanowiskowego aparatu Millipore do filtracji wody) op 4
Leje jednorazowe z podziałką + filtry membranowe(do 3-stanowiskowego aparatu Millipore do filtracji wody) op 1

4.2.6.) Główny kod CPV: 42912310-8 - Aparatura do filtrowania wody

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi

60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 35

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zadanie nr 35- Butelki jednorazowego użytku do pobierania próbek mikrobiologicznych wody
Butelka sterylna 500 ml z minimalną zawartością tiosiarczanu sodu 20 mg /L - 2500 szt.

4.2.6.) Główny kod CPV: 44613500-5 - Pojemniki na wodę

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-12-13

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najwyższą całkowitą liczbę punktów w kryteriach: (C) Cena brutto oferty i (Td) Termin dostawy. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium C wynosi 60 punktów. Maksymalna ilość punktów jaką może osiągnąć oferta w kryterium Td wynosi 40 punktów. Opis sposobu oceny ofert zawiera szczegółowo SWZ.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Termin dostawy

4.3.6.) Waga: 40,00

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

5.1.) Zamawiający przewiduje fakultatywne podstawy wykluczenia: Nie

5.3.) Warunki udziału w postępowaniu: Tak

5.4.) Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu.

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki udziału w postępowaniu dotyczące:

1.1. zdolności do występowania w obrocie gospodarczym:

Zamawiający wymaga wpisu do jednego z rejestrów handlowych prowadzonych w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania.

Wykonawca składa oświadczenie na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, załącznik nr 3 do SWZ.

1.2. uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów:

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnianie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny. Wykonawca składa oświadczenie na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, załącznik nr 3 do SWZ.

1.3. sytuacji ekonomicznej lub finansowej:

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnianie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny. Wykonawca składa oświadczenie na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, załącznik nr 3 do SWZ.

1.4. zdolności technicznej lub zawodowej:

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnianie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny. Wykonawca składa oświadczenie na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, załącznik nr 3 do SWZ.

2. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

2.1. nie podlegają wykluczeniu na podstawie art. 108 ust. 1 ustawy PZP.

Wykonawca składa oświadczenie na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, załącznik nr 3 do SWZ.

3. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego w przypadku wyboru ich oferty zostaną wezwani przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego do przedłożenia umowy regulującej współpracę tych Wykonawców.

5.5.) Zamawiający wymaga złożenia oświadczenia, o którym mowa w art.125 ust. 1 ustawy: Tak

5.6.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie niepodlegania wykluczeniu: Wykonawca składa oświadczenie na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, załącznik nr 3 do SWZ.

5.7.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu:

Wykonawca składa oświadczenie na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, załącznik nr 3 do SWZ.

5.8.) Wykaz przedmiotowych środków dowodowych:

Karty charakterystyki/ certyfikaty jakości dla każdej pozycji potwierdzające parametry wymagane dla przedmiotu zamówienia oraz inne dokumenty - szczegółowo określone jako dokumenty, które należy dołączyć do oferty w formularzu cenowym.

5.9.) Zamawiający przewiduje uzupełnienie przedmiotowych środków dowodowych: Tak

5.10.) Przedmiotowe środki dowodowe podlegające uzupełnieniu po złożeniu oferty:

Karty charakterystyki/ certyfikaty jakości dla każdej pozycji potwierdzające parametry wymagane dla przedmiotu zamówienia oraz inne dokumenty - szczegółowo określone jako dokumenty, które należy dołączyć do oferty w formularzu cenowym.

SEKCJA VI - WARUNKI ZAMÓWIENIA

6.1.) Zamawiający wymaga albo dopuszcza oferty wariantowe: Nie

6.3.) Zamawiający przewiduje aukcję elektroniczną: Nie

6.4.) Zamawiający wymaga wadium: Nie

6.5.) Zamawiający wymaga zabezpieczenia należytego wykonania umowy: Nie

6.6.) Wymagania dotyczące składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia:

Do oferty należy dołączyć:

1. Pełnomocnictwo dla pełnomocnika do reprezentowania w postępowaniu Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia ;

2. Oświadczenie Wykonawcy o niepodleganiu wykluczeniu z postępowania-wzór oświadczenia o niepodleganiu wykluczeniu stanowi Załącznik nr 3 do SWZ. W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez Wykonawców, oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu składa każdy z Wykonawców;

3. Oświadczenie Wykonawcy o spełnianiu warunków w postępowaniu-wzór oświadczenia o niepodleganiu wykluczeniu stanowi Załącznik nr 3 do SWZ.

W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez Wykonawców, oświadczenie o spełnianiu warunków w postępowaniu składa każdy z Wykonawców

6.7.) Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania, jeśli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostały przyznane: Nie

SEKCJA VII - PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY

7.1.) Zamawiający przewiduje udzielenia zaliczek: Nie

7.3.) Zamawiający przewiduje zmiany umowy: Tak

7.4.) Rodzaj i zakres zmian umowy oraz warunki ich wprowadzenia:

ZMIANY UMOWY

Zamawiający dopuszcza zmianę postanowień umowy w przypadku:

1. konieczności zastąpienia produktu produktem równoważnym (tj. o parametrach co najmniej wymienionych w SWZ) za cenę nie wyższą niż cena produktu objętego umową, w sytuacji zaprzestania lub czasowego wstrzymania wytwarzania produktu objętego umową, pod warunkiem, że produkt równoważny jest tej samej lub wyższej jakości. W takim przypadku, Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć Zamawiającemu dokumenty potwierdzające zaprzestanie lub czasowe wstrzymanie produkcji produktu objętego umową przez producenta.
2. obniżenia przez Wykonawcę cen produktów będących przedmiotem umowy,
3. ustawowej zmiany stawek podatku od towarów i usług bądź akcyzy,
4. na skutek wydarzeń lub okoliczność o charakterze nadzwyczajnym, na które Wykonawca ani Zamawiający nie mają wpływu; wystąpieniu której Wykonawca ani Zamawiający, działając racjonalnie, nie mogli zapobiec przed zawarciem Umowy; której, w przypadku jej wystąpienia, Wykonawca ani Zamawiający, działając racjonalnie, nie mogli uniknąć lub jej przewyciężyć; oraz która nie może być zasadniczo przypisana Wykonawcy ani Zamawiającemu.

ZMIANY WYSOKOŚCI WYNAGRODZENIA

Szczegółowo opisane w załączniku nr 4 do SWZ.

7.5.) Zamawiający uwzględnił aspekty społeczne, środowiskowe, innowacyjne lub etykiety związane z realizacją zamówienia: Nie

SEKCJA VIII – PROCEDURA

8.1.) Termin składania ofert: 2024-05-06 11:00

8.2.) Miejsce składania ofert: Platforma e-Zamówienia - <https://ezamowienia.gov.pl>

8.3.) Termin otwarcia ofert: 2024-05-06 11:30

8.4.) Termin związania ofertą: 30 dni