

WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W GORZOWIE WLKP.



66-400 Gorzów Wlkp., ul. Kazimierza Jagiellończyka 8B
tel. (95) 722-60-57, fax (95) 722-46-52

www.wsse.gorzow.pl

e-mail: wsse@wsse.gorzow.pl

NIP: 599-10-23-564

LUBUSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY W GORZOWIE WLKP.

Gorzów Wlkp., 04.04.2022 r.

OATZP.272.7.2022

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu o zamówienie publiczne

Zapytania Wykonawców z dnia 29 marca 2022 r. (wplyw 30.03.2022 r.) i 31.03.2022 r.

Zamawiający – Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Gorzowie Wlkp. ul. Kazimierza Jagiellończyka 8B prowadząc postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na realizację zadania pn. „Kompleksowe zaopatrzenie laboratorium WSSE w Gorzowie Wlkp.” ogłoszonego w TED (Tenders Electronic Daily) pod numerem 2022/S 052-134678 w dniu 15.03.2022 r. w odpowiedzi na przesłane pytania z dnia 29.03.2022r. (wplyw 30.03.2022 r.) i 31.03.2022 r., udziela następujących odpowiedzi:

Zapytania Wykonawców z dnia 29.03.2022 r. (wplyw 30.03.2022 r.)

CZEŚĆ 29:

Pytanie nr 1: Pozycja nr 1: Produkt o nr kat. ATCC-13076 jest obecnie niedostępny w naszej ofercie sprzedażowej i nie możemy go zaoferować. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykreślenie tej pozycji z części nr 29?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na wykreślenie tej pozycji z części nr 29. Ponadto zamawiający wskazuje, iż produkt nie musi posiadać 12 miesięcznego terminu ważności, a 30 dniowy termin gwarancji.

Pytanie nr 2: Pozycja nr 2: Produkt o nr kat. ATCC-29212 - producent nie określa terminów ważności dla materiałów biologicznych ATCC. Jednocześnie informujemy, że zgodnie z MTA ATCC zobowiązuje się do udzielenia 30 dniowej gwarancji od daty wysyłki na przeżywalność materiałów biologicznych ATCC (komórek, mikroorganizmów), pod warunkiem postępowania zgodnego z dostarczoną instrukcją. Jakikolwiek inne cechy linii komórkowych ATCC nie są objęte gwarancją producenta ani Wykonawcy. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę tego produktu bez terminu ważności, a z 30 dniowym terminem gwarancji?

niepodległa

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dostawę produktu bez terminu ważności, a z 30 dniowym terminem gwarancji od daty dostawy.

CZEŚĆ 38:

Pytanie nr 1: Pozycja nr 3: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu z terminem ważności do 26.06.2023 (poniżej wymaganych minimum 2 lat od dostawy)?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie produktu z terminem ważności do 26.06.2023 r.

Pytanie nr 2: Pozycja nr 5: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu z terminem ważności 12 miesięcy od dostawy (poniżej wymaganych minimum 18 miesięcy od dostawy)?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie produktu z terminem ważności 12 miesięcy od daty dostawy

Pytanie nr 3: Pozycja nr 9: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu z terminem ważności do 14.06.2024 (poniżej wymaganych minimum 2 lat od dostawy)?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie produktu z terminem ważności do 14.06.2024r. Jednocześnie Zamawiający wskazuje, iż termin ważności produktu powinien wynosić minimum 20 miesięcy od daty dostawy.

CZEŚĆ 45:

Pytanie nr 1: Pozycja nr 1: Produkt o nr kat. TYG090RM został już wyprzedany i wycofany ze sprzedaży przez producenta. Jako zamiennik możemy zaoferować produkt o nr kat. T30117QC (w załączniku certyfikat do wglądu). Nie posiada on jednak akredytacji ISO17034, a jego termin ważności to 03.02.2023. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie takiego produktu? Jeśli nie, prosimy o wykreślenie tej pozycji z części 45.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zamiennik o nr. kat.T30117QC, lecz nie wyraża zgody na termin ważności w/w produktu do 03.02.2023 (tj. 1 miesiąc od daty dostawy, gdyż termin zamówienia produktu został wskazany na styczeń 2023). Ponadto zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie produktu bez akredytacji wg. ISO 17034. Zamawiający nie wyraża zgody na wykreślenie produktu z części nr 45.

Pytanie nr 2: Pozycja nr 2: produkt o nr kat. NRC-DORM-4 został już wycofany ze sprzedaży i zastąpiony wzorcem NRC-DORM-5 (w załączniku certyfikat do wglądu). Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie takiego produktu? Jeśli nie, prosimy o wykreślenie tej pozycji z części 45.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie oferowanego produktu o nr kat NRC-DORM-5.

Pytanie nr 3: Pozycja nr 4: produkt o nr kat. NMIJ CRM 7532-A został już wycofany ze sprzedaży i zastąpiony wzorcem NMIJ CRM 7533-A (w załączniku certyfikat do wglądu). Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie takiego produktu? Jeśli nie, prosimy o wykreślenie tej pozycji z części 45.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie oferowanego produktu o nr kat NMIJ CRM 7533-A.

Pytanie nr 4: Pozycja nr 5: Produkt o nr kat. T07370QC posiada termin ważności tylko do 20.07.2022. Jako produkt równoważny możemy zaoferować produkt o nr kat. TFV004RM (w załączniku certyfikat do wglądu) z terminem ważności do 07.04.2023. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie takiego produktu? Jeśli nie, prosimy o wykreślenie tej pozycji z części 45.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie oferowanego produktu o nr kat NMIJ CRM TFV004RM.

Pytanie nr 5: Pozycje nr 6,7,8,9,10: Producent oferowanych przez nas wzorców, firma Romer Labs, oferuje materiały z gwarantowanym terminem ważności nie mniej niż 10 miesięcy oraz nie posiadające akredytacji ISO17034 (posiadają natomiast ISO17025). Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę tych materiałów z części 45 z minimum 10-miesięcznym okresem ważności od terminu dostawy oraz bez akredytacji ISO17034? Jeśli nie, prosimy o wykreślenie tych pozycji z części 45.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie oferowanych produktów z terminem nie krótszym niż 10 miesięcy od daty dostawy. Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie produktów bez akredytacji wg. ISO 17034.

Pytanie nr 6: Pozycja nr 11: Produkt o nr kat. ERM-BB185 posiada nieco inne parametry, niż wymagane w przedmiocie zamówienia, w załączniku certyfikat do wglądu. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie takiego produktu?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie zaproponowanego produktu o nr kat ERM-BB185.

Pytanie nr 7: Pozycja nr 16: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu z aktualnym terminem ważności do 30.03.2023 (poniżej wymaganych minimum 2 lat od dostawy), przy czym w międzyczasie produkt ten może zostać recertyfikowany, a jego termin ważności wydłużony?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie produktu z aktualnym terminem ważności do 30.03.2023.

Pytanie nr 8: Pozycja nr 17: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu z terminem ważności do 24.03.2023 (poniżej wymaganych minimum 2 lat od dostawy)?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie produktu z zaproponowanym terminem ważności do 24.03.2023.

Pytanie nr 9: Pozycja nr 18: Produkt odpowiadający opisowi, o nr kat. LGC7140 nie posiada odniesienia do normy ISO7140 (w załączniku certyfikat do wglądu). Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie takiego produktu? Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykreślenie tego produktu z części nr 45?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie zaproponowanego produktu. Zamawiający nie wyraża zgody na wykreślenie tego produktu z części nr 45.

CZEŚĆ 49:

Pytanie nr 1: Pozycja nr 1: Aktualna seria produktu o nr kat. IC-CS-V-1 posiada nieco inne parametry, niż wymagane w przedmiocie zamówienia, w załączniku certyfikat do wglądu. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie takiego produktu?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie oferowanego produktu o nr kat CS-V-1.

CZEŚĆ 50:

Pytanie nr 1: Pozycje nr 2,4,5,6,7: Producent oferowanych przez nas wzorców, firma Romer Labs, oferuje materiały z gwarantowanym terminem ważności nie mniej niż 7 miesięcy oraz nie posiadające akredytacji ISO17034 (posiadają natomiast ISO Guide31). Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę tych materiałów z części 50 z minimum 7-miesięcznym okresem ważności od terminu dostawy oraz bez akredytacji ISO17034?

Odpowiedź:

poz. 2 (wzorec aflatoksyn mixture 0,5-2ug/ml in Acetonitrile)

poz. 4 (wzorec deoxynivalenol (DON))

poz. 5 (wzorec mycotoxin mix 3 (fumonisins) FB1 i FB2)

poz. 6. (wzorec ochratoxin A (OTA))

poz.7 (wzorec zearalenone)

Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie materiałów z minimalnym 7 miesięcznym terminem ważności, jednocześnie wskazuje iż termin ważności materiałów powinien wynosić minimum 12 miesięcy od daty dostawy. Ponadto zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie materiałów nie posiadających akredytacji ISO 17034 natomiast posiadających ISO Guide31.

Pytanie nr 2: Pozycja nr 3: Oferowany przez naszą firmę wzorec tej substancji nie posiada akredytacji ISO17034 (posiada natomiast ISO17025). Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie takiego produktu?

Odpowiedź:

wzorec czerwienie allura

Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie wzorca tej substancji nie posiadającego akredytacji ISO17034 natomiast posiadającego ISO 17025.

Zapytania Wykonawców z dnia 31.03.2022 r.

Pytanie nr 1: Część 47, poz. 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę kolumnienek C18 o poniższej specyfikacji oraz w opakowaniu 30 szt. (zamiennie 16 op. po 30 szt. do 8 op. po 50 szt.):
Wygląd test zdany

Współczynnik wydajności:

Butylobenzen tylko informacyjnie 12,41

Etylobenzen tylko informacyjnie 5,35
Propylobenzen tylko informacyjnie 8,15
Węgiel (C) (%) tylko informacyjnie 18,3
Desizopropylo atrazyna (10%), ml 110-150
Pokrycie powierzchni, \square m/m² w oparciu o % węgla 320-350
Poniższe wyniki powstały w oparciu o badania na żelu krzemionkowym:
Średnia średnica cząsteczki, \square m (ADP) 47 - 60
Poniższe wyniki powstały w oparciu o badania kolumnienek SPE:
Pozostałość ekstrakcyjna maks. 0,2%
Zawiera 30 szt. kolumnienek ekstrakcyjnych 6 ml wypełnionych 500 mg fazy odwróconej –
oktadecyl endcapowany. Związany z żelem krzemionkowym (40 um ADP, 60A)
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 2: Część 47, poz. 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę kolumnienek C18 o
poniższej specyfikacji oraz w opakowaniu 30 szt. (zamiennie 16 op. po 30 szt. do 8 op. po 50 szt.):
Oktadecylowa faza krzemionki modyfikowanej, Endcapped
Kolumnienki polipropylenowe 6 ml
Masa wypełnienia 500 mg
Rozmiar cząsteczek 45 μ m
Kształt cząsteczki nieregularny
Wielkość porów 60 Å
Pole powierzchni 500 m²/g 2
Stabilność pH 2.0–8.0
Wypełnienie węglem 14%
Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 3: Część 47, poz. 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę kolumnienek do
ekstrakcji WWA z wody o poniższej specyfikacji oraz w opakowaniu 30 szt. (zamiennie 12 op. po
30 szt. do 6 op. po 50 szt.):
Amino (NH₂):
Węgiel (C) (%) tylko informacyjnie
Pozostałość ekstrakcyjna maks. 0,2 %
Azot (N) (%) tylko informacyjnie
Rozkład wielkości cząstek: ADP, mikrony 47-61
Powierzchnia właściwa, m²/g tylko informacyjnie
Pokrycie powierzchni, \square g/m² w oparciu o %C tylko informacyjnie
Pokrycie powierzchni, \square g/m² w oparciu o %N tylko informacyjnie
Oktadecyl (C18):
Wygląd: test zdany
Średnia średnica cząstek, \square m (APD) –
Malvern (soczewka 100 mm) 47-60
Współczynnik objętościowy: Butylobenzen tylko informacyjnie
Współczynnik objętościowy: Etylobenzen tylko informacyjnie
Współczynnik objętościowy: Propylobenzen tylko informacyjnie
Węgiel (C) (%) tylko informacyjnie
Desizopropylo atrazyna (10%), ml 110-150

Pozostałość ekstrakcyjna maks. 0,2%

Pokrycie powierzchni, \square g/m² w oparciu o %C 320-350

Zawiera 30 sztuk 6 ml kolumniek ekstrakcyjnych z wypełnieniem 1000 mg fazą oktadecylokrzemionkową (C18) oraz 500 mg fazą amionpropylokrzemionkową (NH₂) (na wierzchu) związaną z żelazem krzemionkowym (40 \square m ADP, 60Å). Oddzielone spiekami.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 4. Część 47, poz. 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę kolumniek do ekstrakcji WWA z wody o poniższej specyfikacji oraz w opakowaniu 30 szt. (zamiennie 12 op. po 30 szt. do 6 op. po 50 szt.):

Specjalne połączenie żelaz krzemionkowego modyfikowanego aminopropylem (NH₂) i oktadecylem (C18).

Pojemność 6 ml.

Wypełnienie: 1000mg (C18) oraz 500mg (NH₂)

Rozmiar cząsteczek 45 μ m

Kształt cząsteczki nieregularny

Wielkość porów 60 Å

Pole powierzchni 500 m²/g

Stabilność pH 2.0–8.0 z

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 5: Część 39, poz. 4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę wzorca złota w opakowaniu 100ml?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dostawę wzorca złota w opakowaniu 100ml.

Pytanie nr 6: Część 38, poz. 5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę wzorca cyjanków w wodzie z dodatkiem KOH?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dostawę wzorca cyjanków w wodzie z dodatkiem KOH.

Pytanie nr 7: Część 38, poz. 6. Czy Zamawiający może podać numer CAS wzorca oraz numer katalogowy i producenta, który spełnia wymagania Zamawiającego?

Odpowiedź: Zamawiający nie może wskazać numeru katalogowego i producenta. Zamawiający może podać numer CAS wzorca tj.: 139-05-9.

Pytanie nr 8: Część 37, poz. 1, 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę wzorców w temperaturze 20 °C?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dostawę wzorców w temperaturze 20 °C.

Pytanie nr 9: Część 37, poz. 3. Czy Zamawiający może podać numer katalogowy i producenta, który spełnia wymagania Zamawiającego?

Odpowiedź: Zamawiający nie może wskazać przykładowego numeru katalogowego produktu.

Pytanie nr 10: Część 37, poz. 6. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę wzorca mętności z datą ważności min. 6 miesięcy?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dostawę wzorca mętności z datą ważności min. 6 miesięcy.

Pytanie nr 11: Część 43, poz. 3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę wzorca w temperaturze 20 °C?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dostawę wzorca w temperaturze 20 °C.

Pytanie nr 12: Część 50, poz. 2-8. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę wzorców bez odniesienia do ISO 17034?

Jeżeli nie prosimy o podanie producenta i numerów katalogowych wzorców, które spełniają wymagania Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie materiałów nie posiadających akredytacji ISO 17034 natomiast posiadających ISO Guide 31 lub ISO 17025.

Pytanie nr 13: Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie w treści § 4 Wzoru umowy następującego zapisu:

„Zaoferowane przez Wykonawcę ceny produktów wiążą przez cały okres obowiązywania Umowy, z wyłączeniem przypadków, w których nastąpi zmiana kursu waluty w której Wykonawca nabywa produkty składające się na przedmiot Umowy o więcej niż 3% w stosunku do kursu tej waluty obowiązującego w dniu zawarcia umowy (kurs średni ogłoszony przez Prezesa NBP w dniu zawarcia umowy) lub dniu zawarcia ostatniego aneksu zawartego na podstawie niniejszego zapisu Umowy. W takiej sytuacji Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego z wnioskiem o wyrażenie zgody na zmianę cen takich produktów o wartość odpowiadającą wzrostowi kursu waluty, który Zamawiający jest zobowiązany rozpatrzyć w ciągu 14 dni od dnia jego wpływu. Zmiana ceny powinna zostać potwierdzona w formie aneksu do niniejszej Umowy. Brak zgody na zmianę cen w ww. terminie uprawnia Wykonawcę do odstąpienia od Umowy w części dotyczącej przedmiotu Umowy objętego wnioskiem o zmianę ceny w terminie 30 dni od dnia otrzymania informacji o nieuwzględnieniu wniosku Wykonawcy o zmianę ceny lub bezskutecznego upływu terminu na rozpatrzenie wniosku Wykonawcy przez Zamawiającego. Odstąpienie takie skutkuje od dnia złożenia oświadczenia o odstąpieniu, a Strony uznają, że następuje ono z przyczyn nie dotyczących żadnej ze Stron. Strony przewidują, iż Wykonawca może korzystać z ww. uprawnienia nie częściej niż raz na 3 miesiące, a każda zmiana nie będzie powodowała wzrostu wynagrodzenia za dany produkt o więcej niż 3 % ceny obowiązującej przed zawarciem aneksu.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

DYREKTOR
lek. med. Dorota Konaszczuk