

Białystok, dn. 12.07.2024 r.

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii
w Białymstoku
15-959 Białystok, ul. Zwycięstwa 26A
NIP 542-00-13-897 REGON 000093734
BDO 000014763

**Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu**

Znak sprawy: WIW-AG.272.5.2024

Nr ogłoszenia TED: 348100-2024

WYJAŚNIENIA I ZMIANY TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy Prawo zamówień publicznych na dostawę odczynników i wzorców laboratoryjnych

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Białymstoku, ul. Zwycięstwa 26A, 15-959 Białystok, działając w oparciu o art. 135 ust. 2 i art. 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. jedn. Dz. U. 2023 poz. 1605 ze zm.), przedstawia niniejszym wyjaśnienia dotyczące zgłoszonych w postępowaniu zapytań i wątpliwości oraz wprowadza następujące zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ):

1. *Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 2 załącznika nr 2a do SWZ (2-nitrobenzaldehyd) dopuści produkt bez określonej zawartości sodu i potasu.*

Zamawiający dopuszcza.

2. *Wykonawca wnosi o usunięcie z zakresu I części zamówienia pozycji 77 i 78 załącznika nr 2a do SWZ (mleko w proszku), ponieważ zostały wycofane z oferty.*

Zamawiający w odpowiedzi usuwa przedmiotowe pozycje z zakresu I części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

3. *Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 86 załącznika nr 2a do SWZ dopuści produkt posiadający aktywność 763+/- 41 ug/mg.*

Zamawiający dopuszcza.

4. *Wykonawca prosi o podanie numerów CAS do pozycji 88, 89, 90, 91 załącznika nr 2a do SWZ.*

Zamawiający w odpowiedzi usuwa przedmiotowe pozycje z zakresu I części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

5. *Wykonawca prosi o wykreślenie z pakietu nr 2a pozycji nr 2, 77 i 78, ponieważ zostały one wycofane.*

Zamawiający w odpowiedzi usuwa pozycję 77 i 78 z zakresu I części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

6. *Wykonawca zwraca się z prośbą o wyłączenie z zadania nr XV pozycji 1, 2 i 3 do oddzielnego zadania, co pozwoli mu złożyć konkurencyjną ofertę na te pozycje. Wykonawca nie ma możliwości zakupu oraz sprzedaży pozycji nr 5, 6 i 7.*

Zamawiający w odpowiedzi usuwa pozycję 2 i 3 z zakresu XV części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2o do SWZ.

7. *Wykonawca pyta, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie z załącznika nr 2o do SWZ poz. 2 i 3 do osobnej pakietu, co zwiększy konkurencyjność prowadzonego postępowania umożliwiając złożenie ofert większej liczbie oferentów, a Zamawiającemu wybór najkorzystniejszej oferty spełniającej wymogi.*

Zamawiający w odpowiedzi usuwa przedmiotowe pozycje z zakresu XV części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2o do SWZ.

8. *Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 6 załącznika nr 2d do SWZ wyrazi zgodę na dostawę kolumniek w opakowaniu po 100 szt. Zamiennie 24 opakowania po 100 szt. do 48 opakowań po 50 szt.*

Zamawiający Tak

9. *Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycjach 6 – 8 załącznika nr 2d do SWZ wyrazi zgodę na dostawę kolumniek o zawartości węgla na poziomie 16-18%. Pozostałe parametry zgodne z wymaganiami Zamawiającego.*

Zamawiający dopuszcza.

10. *Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 9 załącznika nr 2d do SWZ wyrazi zgodę na dostawę kolumniek o zawartości węgla na poziomie 6-7%. Pozostałe parametry zgodne z wymaganiami Zamawiającego.*

Zamawiający dopuszcza.

11. *Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 10 załącznika nr 2d do SWZ wyrazi zgodę na dostawę kolumniek o porowatości 60 Å. Pozostałe parametry zgodne z wymaganiami Zamawiającego.*

Zamawiający dopuszcza.

12. *Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycjach 19 – 42 załącznika nr 2d do SWZ wymaga dostawy wzorców z odniesieniem do ISO 17034.*

Zamawiający wyjaśnia, że wszystkie wzorce zawarte w tych pozycjach muszą posiadać ISO 17034.

13. *Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 12 załącznika nr 2d do SWZ zaakceptuje jako równoważny QuEChERS o składzie: 150mg MgSO₄ + 25mg PSA + 25mg C18 w falconie 2 ml.*

Zamawiający wyjaśnia, że nie zaakceptuje, jeżeli C18 nie jest end-capped.

14. *Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 15 załącznika nr 2d do SWZ zaakceptuje jako równoważny QuEChERS o składzie: 150mg PSA + 900mg MgSO₄ w falconie 15 ml.*

Zamawiający nie dopuszcza.

15. *Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 16 załącznika nr 2d do SWZ zaakceptuje jako równoważny QuEChERS o składzie: 25mg C18 + 150mg MgSO₄ w falconie 2 ml lub 150mg C18 + 900mg MgSO₄ w falconie 15ml.*

Zamawiający nie dopuszcza.

16. *Wykonawca pyta, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 1, 6, 7, 8, 9, 10 załącznika nr 2d do SWZ do osobnego pakietu. Wydzielane pozycje to klasyczne kolumniki do SPE, wydzielenie ich pozwoli na większą konkurencyjność i lepsze oferty dla Zamawiającego. Połączenie wszystkich pozycji w części IV powoduje, że większość firm nie jest w stanie złożyć oferty i ogranicza konkurencyjność.*

Zamawiający odmawia wprowadzenia zmiany proponowanej przez Wykonawcę.

17. *Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 1 załącznika nr 2b do SWZ wyspecyfikował produkt o nr. katalogowym 9824 firmy J.T. Baker. Został on wycofany z oferty. W związku z tym, czy Zamawiający zaakceptuje jako równoważny produkt o poniższych parametrach: Zawartość 100,0%; Barwa (APHA) maks. 10; Kwasowość (j. HCOOH) 0,095 - 0,105%; Test gradientowy (pik) przy 254 nm maks. 50 mAU; Transmitancja UV przy 210 nm min. 5%; Transmitancja UV przy 230 nm min. 15%; Transmitancja UV przy 254 nm min. 90%; Glin (Al) maks. 0,5 ppm; Żelazo (Fe) maks. 0,5 ppm; Wapń (Ca) maks. 0,5 ppm; Magnez (Mg) maks. 0,5 ppm; Sód (Na) maks. 2*

ppm; Potas (K) maks. 0,5 ppm; Interferencje pików spowod. zanieczyszcz. (j. rezerpina) maks. 50 ppb?

Zamawiający dopuszcza.

18. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 4 załącznika nr 2b do SWZ wyspecyfikował produkt o nr. katalogowym 8143 firmy J.T. Baker. Jest on wycofany z oferty. W związku z tym, czy Zamawiający zaakceptuje jako równoważny produkt firmy J.T. Baker o nr. katalogowym: 9012 (przykładowy certyfikat analizy w załączniku)?

Zamawiający dopuszcza.

19. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 10 załącznika nr 2b do SWZ wyspecyfikował wymagane parametry dla produktu o nr. katalogowym 9265: temp. wrzenia – 30-60°C, pozostałość po odparowaniu: 0,0001%. Parametry aktualnej dostępnej serii produktu 9265 to: temp. wrzenia – 40-60°C, pozostałość po odparowaniu: 0,0005%. Czy Zamawiający zaakceptuje produkt o wyżej wymienionych parametrach?

Zamawiający dopuszcza.

20. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 3 załącznika nr 2l do SWZ wyspecyfikował produkt o nr. katalogowym: M235.2NP.L1 i stężeniu 10000 mg/l. Podany nr. kat. odpowiada wzorcowi sodu o stęż. 1000 mg/l, a nie jak podaje zamawiający 1000 mg/l. Wykonawca prosi o doprecyzowanie stężenia, jakiego oczekuje Zamawiający.

Zamawiający zmienia opis pozycji 3 załącznika nr 2l do SWZ na: Wzorzec sodu o nr kat. C135.2NP.L03 (10 g/l) – 30ml, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2l do SWZ.

21. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 4 załącznika nr 2l do SWZ wyspecyfikował produkt o nr. katalogowym: C028.W.L03 i stężeniu 10000 mg/l. Podany nr. kat. odpowiada wzorcowi sodu o stęż. 1000 mg/l, a nie jak podaje zamawiający 1000 mg/l. Wykonawca prosi o doprecyzowanie stężenia, jakiego oczekuje Zamawiający.

Zamawiający zmienia opis pozycji 4 załącznika nr 2l do SWZ na: Wzorzec potasu o nr kat. C128.2NP.L03 (10 g/l) – 30ml, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2l do SWZ.

22. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 9 załącznika nr 2l do SWZ wyspecyfikował produkt o nr. katalogowym: A015.2CP.L1 i parametrach: CuO w 2% HNO₃. Wyspecyfikowany nr. katalogowy odpowiada produktowi o parametrach: CuO w 2% HCl. Czy Zamawiający mógłby określić, który produkt jest właściwy?

Zamawiający zmienia opis pozycji 9 załącznika nr 2l do SWZ na: Wzorzec miedzi o nr kat. A015.2NP.L1 w HNO₃, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2l do SWZ.

23. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 10 załącznika nr 2l do SWZ wyspecyfikował produkt o nr. katalogowym: A019.2CP.L1 i parametrach: Fe w 2% HNO₃. Wyspecyfikowany nr. katalogowy odpowiada produktowi o parametrach: Fe w 2% HCl. Czy Zamawiający mógłby określić, który produkt jest właściwy?

Zamawiający zmienia opis pozycji 10 załącznika nr 2l do SWZ na: Wzorzec żelaza o nr kat. A019.2NP.L1 w HNO₃, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2l do SWZ.

24. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 12 załącznika nr 2l do SWZ wyspecyfikował produkt o nr. katalogowym: A010.2CP.L1 i parametrach: Cd w 2% HNO₃ NIST SRM No 3168a,3108. Zgodnie z dostępnym przykładowym certyfikatem produktu, parametry wzorca kadmu to NIST SRM No 3108, bez 3168a. Czy Zamawiający zaakceptuje produkt bez odniesienia do 3168a?

Zamawiający zmienia opis pozycji 12 załącznika nr 2l do SWZ na: Wzorzec kadmu o nr kat. A010.2NP.L1. w HNO₃, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2l do SWZ.

25. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 4 załącznika nr 2c do SWZ wyspecyfikował produkt o nr. katalogowym: DRE-C10203200 i nazwie AHD (1-aminoimidazolidin-2,4-dione). Nazwa produktu o podanym nr. katalogowym to 1-Aminohydantoin hydrochloride. Czy Zamawiający mógłby określić, który produkt należy zaproponować?

Zamawiający zmienia opis pozycji 4 załącznika nr 2c do SWZ na: 1- Aminohydantoin hydrochloride, nr katalogowy DRE-C10203200, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

26. Wykonawca pyta, czy Zamawiający potwierdza, że w pozycji 26 załącznika nr 2c do SWZ chodzi o produkt: Chloramfenikol o nr. katalogowym: DRE-C11120000.

Zamawiający zmienia opis pozycji 26 załącznika nr 2c do SWZ na: Chloramfenikol, nr katalogowy DRE-C11120000, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

27. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 28 załącznika nr 2c do SWZ wyspecyfikował produkt o nr. katalogowym: DRE-C11668500 i nazwie Ciprofloksacyna. Nazwa produktu o podanym nr. katalogowym to Ciprofloxacin hydrochloride. Czy Zamawiający mógłby określić, który produkt należy zaproponować?

Zamawiający zmienia opis pozycji 28 załącznika nr 2c do SWZ na: Ciprofloxacin hydrochloride, nr katalogowy DRE-C11668500, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

28. Wykonawca pyta, czy Zamawiający mógłby określić, że w pozycji 47 załącznika nr 2c do SWZ chodzi o produkt z nr. katalogowym: DRE-C12772050 o nazwie: Dimetridazole-2-hydroxy? Jeśli nie, prosi o podanie nr. katalogowego spełniającego wymagania Zamawiającego.

Zamawiający zmienia opis pozycji 47 załącznika nr 2c do SWZ na: Dimetridazole-2-hydroxy, nr katalogowy DRE-C12772050, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

29. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 51 załącznika nr 2c do SWZ wyspecyfikował produkt o masie 50mg. Według wiedzy Wykonawcy jedyna dostępna wielkość opakowania podanego produktu o nr. katalogowym: DRE-C14660000 to 25mg. W związku z tym czy Zamawiający mógłby określić, czy oczekuje dostawy 1 szt. 25mg czy 2 szt. 25mg?

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 51 załącznika nr 2c do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

30. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 52 załącznika nr 2c do SWZ wyspecyfikował produkt o nr. katalogowym: DRE-C14660010 i nazwie Mabuterol-d9 hemifumarate. Nazwa produktu o podanym nr. katalogowym to Mabuterol D9 hydrochloride. Czy Zamawiający mógłby określić, który produkt należy zaproponować?

Zamawiający zmienia opis pozycji 52 załącznika nr 2c do SWZ na: Mabuterol D9 hydrochloride, nr katalogowy DRE-C14660010, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

31. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 63 załącznika nr 2c do SWZ wyspecyfikował produkt o masie 10mg. Według wiedzy Wykonawcy jedyna dostępna wielkość opakowania podanego produktu o nr. katalogowym: DRE -C15508000 to 100mg. W związku z tym, czy Zamawiający zaakceptuje dostawę produktu w opakowaniu 100mg?

Zamawiający dokonuje odpowiednich zmian w pozycji 63 załącznika nr 2c do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

32. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 122 załącznika nr 2c do SWZ wyspecyfikował produkt o masie 25mg. Według wiedzy Wykonawcy jedyna dostępna wielkość opakowania podanego produktu o nr. katalogowym: DRE-C16805200 to 100mg. W związku z tym, czy Zamawiający zaakceptuje dostawę produktu w opakowaniu 100mg?

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 122 załącznika nr 2c do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

33. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 131 załącznika nr 2c do SWZ wyspecyfikował produkt o masie 10mg. Według wiedzy Wykonawcy jedyna dostępna wielkość opakowania podanego produktu o nr. katalogowym: DRE-C14903970 to 500mg. W związku z tym, czy Zamawiający zaakceptuje dostawę produktu w opakowaniu 500mg?

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 131 załącznika nr 2c do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

34. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 132 załącznika nr 2c do SWZ wyspecyfikował produkt o nr. katalogowym: DRE-C10010300 i nazwie Acepromazine. Nazwa produktu o podanym nr. katalogowym to Acepromazine maleate. Czy Zamawiający mógłby określić, który produkt należy zaproponować?

Zamawiający zmienia opis pozycji 132 załącznika nr 2c do SWZ na: Acepromazine maleate, nr katalogowy DRE-C10010300, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

35. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 134 załącznika nr 2c do SWZ wyspecyfikował produkt o masie 10mg. Według wiedzy Wykonawcy jedyna dostępna wielkość opakowania podanego produktu to 5mg. W związku z tym, czy Zamawiający mógłby określić, czy oczekuje dostawy 1 szt. 5mg czy 2 szt. 5mg?

Zamawiający dokonuje odpowiednich zmian w pozycji 134 załącznika nr 2c do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

36. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 1 załącznika nr 2m do SWZ wyspecyfikował produkt: wzorzec konduktometryczny 0,01D bez podania wielkości opakowania. Czy Zamawiający mógłby określić, jaka wielkość opakowania jest odpowiednia?

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 1 załącznika nr 2m do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2m do SWZ.

37. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 4 załącznika nr 2m do SWZ wyspecyfikował produkt wzorzec pH=9,18 o objętości 1 litr. Według wiedzy Wykonawcy największa wielkość opakowania podanego produktu to 500ml. W związku z tym, czy Zamawiający mógłby określić, czy oczekuje dostawy 1 szt. 500ml czy 2 szt. 500ml?

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w przedmiotowej pozycji 2 opakowań 500 ml.

38. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 10 załącznika nr 2m do SWZ wyspecyfikował produkt: wzorzec pH roztwór buforowy o substancjach wyjściowych wodorofosforan potasowy/ wodorofosforan disodowy pH=6,88. Czy Zamawiający zaakceptuje dostawę produktu o substancjach wyjściowych diwodorofosforan potasu/wodorofosforan i pH=6,865?

Zamawiający dopuszcza.

39. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 12 załącznika nr 2m do SWZ wyspecyfikował produkt o wartości pH=6,86. Czy Zamawiający zaakceptuje produkt o pH=6,865?

Zamawiający dopuszcza.

40. Wykonawca pyta, czy zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 4 i 5 z załącznika nr 2o do SWZ. Umożliwi to wzięcie udziału większej liczbie wykonawców oraz zwiększy konkurencyjność postępowania.

Zamawiający odmawia wprowadzenia zmiany proponowanej przez Wykonawcę.

41. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 4 załącznika nr 2o do SWZ wyspecyfikował produkt: kolumnienki ekstrakcyjne SPE krzemionkowe 500mg/ 4ml. Czy zamawiający zaakceptuje dostawę kolumnienek SPE Żel krzemionkowy 3 ml, 500 mg?

Zamawiający dopuszcza.

42. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 5 załącznika nr 2o do SWZ wyspecyfikował produkt Isolute o nr. katalogowym: 470-5-02. Czy zamawiający zaakceptuje dostawę produktu o wielkości cząsteczek: 45 µm oraz bez wskazanej wielkości porów?

Zamawiający nie dopuszcza.

43. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 24 załącznika nr 2h do SWZ wyspecyfikował produkt o masie 10mg. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę produktu w opakowaniu 50mg?

Zamawiający dopuszcza.

44. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 9 załącznika nr 2a do SWZ zaakceptuje produkt o specyfikacji: gęstość 0,808 g/ml, kwasy CH₃ COOH- 0,002%, alkohol metylowy – 0,05%, alkohole wyższe - 0,001%, zanieczyszczenia organiczne 0,2%.

Zamawiający dopuszcza.

45. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 10 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt o nazwie amonu molbiden 4 H₂O o nr. katalogowym: 243655. Podany numer katalogowy odnosi się do produktu o nazwie Molibdenian sodu. Czy Zamawiający mógłby określić, który produkt należy zaproponować?

Zamawiający wyjaśnia, że należy zaoferować Molibdenian sodu, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

46. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 15 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: Zawartość >99,8%, Woda <= 0.1 %, pozostałość po odparowaniu <= 5 ppm.

Zamawiający dopuszcza.

47. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 18 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: etanol: 0.4 - 1.0 % (w/w), Oznaczenie (GC) (bez stabilizatora) >= 99,95%, zawartość wody <= 100 ppm, GC-MS. Interferencja pików oznaczona na (heksadekan) <= 2 ng/L.

Zamawiający dopuszcza.

48. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 19 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt o nr. katalogowym: 104616 i opakowaniu 500g. Według wiedzy Wykonawcy najmniejsze dostępne opakowanie wyspecyfikowanego produktu to 250g. W związku z tym, czy Zamawiający oczekuje dostawy 1szt. 250g czy 2szt. 250g?

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 19 załącznika nr 2a do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

49. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 23 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt o czystości >= 99,5%. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę produktu o czystości >99%?

Zamawiający dopuszcza.

50. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 29 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: Pozostałość po odparowaniu maks. 10 ppm, Woda (KF) maks. 100 ppm.

Zamawiający dopuszcza.

51. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 30 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: zawartość 99,8%, zawartość wody max. 150 mg/kg, substancje nietlotne max. 10mg/kg.

Zamawiający dopuszcza.

52. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 32 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: zawartość – min. 37-38%, Zanieczyszczenia śladowe (ppm): arsen (As) max 0,05, metale ciężkie (jako ołów) – max. 0,05, żelazo (Fe) max. 0,2, mangan (Mn) – max. 0,01.

Zamawiający dopuszcza.

53. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 33 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: pozostałość po odparowaniu max. 5ppm, zawartość wody max. 150 ppm.

Zamawiający dopuszcza.

54. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 34 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: czystość min. 95%, pozostałość po odparowaniu max. 5ppm.

Zamawiający nie dopuszcza.

55. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycjach 36, 37 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: pozostałość po odparowaniu max. 2 ppm, zawartość wody max. 50 ppm, GC-ECD: Pojedynczy pik (Lindan) (czas retencji od 1,2,4-trichlorobenzenu do dekachlorobifenylu) max. 3 ng/L.

Zamawiający dopuszcza w obu pozycjach.

56. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 39 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: Zawartość min. 99,5%, chlorki (Cl) max. 0,01%, As max. 0,00001%, metale ciężkie (jako ołów) max. 0,0005%.

Zamawiający dopuszcza.

57. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 40 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: zawartość min. 99,0 max. 100,0 %, Skręcalność właściwa +20,5 ÷ +21,5, As max. 0,0003%.

Zamawiający dopuszcza.

58. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 43 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o poniższej specyfikacji: zawartość min. 99,8%, Subst. nietlotne maks. 0,0005%, Srebro (Ag) maks. 0,000001%, Glin (Al) maks. 0,000005%, Arsen (As) maks. 0,000001%, Bar (Ba) maks. 0,000001%, Beryl (Be) maks. 0,000001%, Bizmut (Bi) maks. 0,00001%, Wapń (Ca) maks. 0,00002%, Kadm (Cd) maks. 0,000005%, Kobalt (Co) maks. 0,000001%, Chrom (Cr) maks. 0,000002%, Miedź (Cu) maks. 0,000001%, Żelazo (Fe) maks. 0,00001%, German (Ge) maks. 0,000005%, Potas (K) maks. 0,00001%, Lit (Li) maks. 0,000001%, Magnez (Mg) maks. 0,00001%, Mangan (Mn) maks. 0,000001%, Molibden (Mo) maks. 0,000002%, Sód (Na) maks. 0,00005%, Nikiel (Ni) maks. 0,000002%, Ołów (Pb) maks. 0,000002%, Stront (Sr) maks. 0,000001%, Tytan (Ti) maks. 0,00001%, Tal (Tl) maks. 0,000005%, Wanad (V) maks. 0,000001%, Cynk (Zn) maks. 0,000005%, Cyrkon (Zr) maks. 0,00001%, Chlorki (Cl) maks. 0,00005%, Fosforany (PO₄) maks. 0,00005%, Siarczany (SO₄) maks. 0,00005%, Aldehyd octowy (C₂H₄O) maks. 0,0002%, Bezwodnik octowy (C₄H₆O₃) maks. 0,01%, Obojętność

względem chromianów, Subst. redukujące $KMnO_4$ maks. 0,002%, Woda maks. 0,15%, Barwa (APHA) maks. 5, Pozostałość po odparowaniu maks. 0,001%, Metale ciężkie (j. Pb) maks. 0,00005%, Zasadowość maks. 0,0004 meq/g.

Zamawiający dopuszcza.

59. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 45 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: zawartość min. 95%, pozostałość po prażeniu maks. 0,0005%, chlorki maks. 0,000005%, azotany maks. 0,00002%.

Zamawiający dopuszcza.

60. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 52 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: zawartość min. 99,8%, zawartość po odparowaniu maks. 0,001%, zawartość wody maks. 0,05%, kwasowość maks. 0,0003 meq/g.

Zamawiający dopuszcza.

61. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 53 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: zawartość wody max. 0,05%, substancje nietlotne max. 5 ppm, GC-ECD: Pojedynczy pik (Lindan) maks. 3 ng/L.

Zamawiający dopuszcza.

62. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 56 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: Zawartość min. 98,8%, Zawartość węglanów Na_2Co_3 maks. 0,7%, Zawartość arsenu maks. 0,0003%.

Zamawiający dopuszcza.

63. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 58 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: pozostałość po odparowaniu max. 2 ppm, zawartość wody max 0,03%, GC-ECD: Pojedynczy pik (Lindan) (czas retencji od 1,2,4-trichlorobenzenu do dekachlorobifenylu) maks. 3 ng/L.

Zamawiający dopuszcza.

64. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 59 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: czystość min. 99,8%, pozostałość po odparowaniu maks. 10 ppm, transmitancja od 270nm min. 90%.

Zamawiający dopuszcza.

65. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 63 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt o czystości $\geq 99,5\%$. Czy Zamawiający zaakceptuje produkt o czystości $> 98\%$?

Zamawiający dopuszcza.

66. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 65 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: zawartość min. 99,0%, Żelazo (Fe) maks. 0,001%, Straty po prażeniu (w 600°C) maks. 0,5%, pH (5%, 25°C) 5-8, Subst., Nierozp. maks. 0,01%, Azot (N) maks. 0,0005%, Chlorki (Cl) maks. 0,001%, Fosforany (PO_4) maks. 0,002%, Metale ciężkie (j. Pb) maks. 0,0005%, Wapń (Ca) maks. 0,01%, Magnez (Mg) maks. 0,005%, Potas (K) maks. 0,01%.

Zamawiający dopuszcza.

67. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 66 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: Zawartość $\geq 99,5\%$, pH (1M at 25°C) 10.5 - 11.5.

Zamawiający dopuszcza.

68. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 67 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o czystości: 99.0 - 101.0 %.

Zamawiający dopuszcza.

69. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 68 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt w opakowaniu 500g. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę odczynnika w opakowaniu 250g? Jeśli tak, czy Zamawiający mógłby określić, czy oczekuje dostawy 1 szt. 250g czy 2 szt. 250g?

Zamawiający dopuszcza, z zastrzeżeniem, że Wykonawca zobowiązany jest zaferować 2 opakowania 250 g.

70. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 70 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: czystość co najmniej min. 99,0% , Metale ciężkie (j. Pb) max. 0,0005%.

Zamawiający dopuszcza.

71. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 72 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt wodorotlenek potasu (proszek). Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę produktu w granulkach?

Zamawiający dopuszcza.

72. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 74 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: zawartość min. 99,7%.

Zamawiający dopuszcza.

73. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 77 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt o nazwie: BCR certified Reference Material, aflatoxin M1, medium level i nr. katalogowym: ERM-BD283. Podany nr. katalogowy odnosi się do produktu Whole milk powder - Aflatoxin M1 (low level). Czy Zamawiający mógłby określić, który produkt należy zaproponować?

Zamawiający w odpowiedzi usuwa pozycję 77 z zakresu I części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

74. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 78 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt o nr. katalogowym: ERM-BD283 i opakowaniu 50g. Według wiedzy Wykonawcy pod podanym numerem znajduje się produkt w opakowaniu 30g. W związku z tym, czy Zamawiający zaakceptuje dostawę produktu w opakowaniu 30g?

Zamawiający w odpowiedzi usuwa pozycję 78 z zakresu I części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

75. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 82 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt w opakowaniu 200mg. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę produktu w opakowaniu 100mg? Jeśli tak, czy Zamawiający mógłby określić, czy oczekuje dostawy 1 szt. 100mg czy 2 szt. 100mg?

Zamawiający dopuszcza, z zastrzeżeniem, że Wykonawca zobowiązany jest zaferować 2 opakowania 100 mg.

76. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 84 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt 3-iodobenzyl bromide - 95%. Czy Zamawiający zaakceptuje dostawę produktu 3-iodobenzyl bromide -96%?

Zamawiający dopuszcza.

77. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 86 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt: Dihydroksystreptomycyna, wzorzec o znanej aktywności 1000µg/mg. Wykonawca nie odnajduje produktu o takiej specyfikacji na rynku. Wykonawca prosi Zamawiającego o podanie przykładowego nr. katalogowego spełniającego podaną specyfikację.

Zamawiający dopuszcza zaferowanie w przedmiotowej pozycji produktu posiadającego aktywność 763+/- 41 ug/mg.

78. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 88 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt w opakowaniu 100mg. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę produktu w opakowaniu 250mg? Jeśli tak, czy Zamawiający mógłby określić, czy oczekuje dostawy 1 szt. 250mg czy 2 szt. 250mg?

Zamawiający w odpowiedzi usuwa przedmiotową pozycję z zakresu I części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

79. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 90 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt: chloratetracyklina, wzorzec o znanej aktywności 1000µg/mg. Wykonawca nie odnajduje tego produktu na rynku. Wykonawca prosi Zamawiającego o podanie przykładowego nr. katalogowego spełniającego podaną specyfikację.

Zamawiający w odpowiedzi usuwa przedmiotową pozycję z zakresu I części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

80. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 91 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt w opakowaniu 100mg. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę produktu w opakowaniu 250mg? Jeśli tak, czy Zamawiający mógłby określić, czy oczekuje dostawy 1 szt. 250mg czy 2 szt. 250mg?

Zamawiający w odpowiedzi usuwa przedmiotową pozycję z zakresu I części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

81. Wykonawca prosi Zamawiającego o podanie nr. CAS produktu, jaki należy zaproponować w pozycji 92 załącznika nr 2a do SWZ, ponieważ istnieje kilka różnych odmian produktu.

Zamawiający dokonuje odpowiednich zmian w pozycji 92 załącznika nr 2a do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

82. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 94 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt o nazwie Streptomycyna i nr. katalogowym: 46754. Nazwa produktu o podanym nr. katalogowym to: Hydrat seskwisiarczanu streptomycyny w opakowaniu 250mg. Czy Zamawiający mógłby określić, który produkt należy zaproponować?

Zamawiający dokonuje odpowiednich zmian w pozycji 94 załącznika nr 2a do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

83. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 95 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt w opakowaniu 200mg. Według wiedzy Wykonawcy najmniejsza wielkość opakowania podanego produktu to 250mg. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę produktu w opakowaniu 250mg? Jeśli tak, czy Zamawiający mógłby określić, czy oczekuje dostawy 1 szt. 250mg czy 2 szt. 250mg?

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 95 załącznika nr 2a do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

84. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 97 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt o nazwie Glikol polietylenowy 2000 do syntezy HO (C₂H₄O) nH i nr. katalogowym: 819015.1000. Nazwa produktu o podanym nr. katalogowym to: Glikol polietylenowy 3000 do syntezy. Czy Zamawiający mógłby określić, który produkt należy zaproponować?

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 97 załącznika nr 2a do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

85. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 103 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt w opakowaniu 500ml. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę produktu w opakowaniu 250ml? Jeśli tak, czy Zamawiający mógłby określić, czy oczekuje dostawy 1 szt. 250ml czy 2 szt. 250ml?

Zamawiający dopuszcza, z zastrzeżeniem, że Wykonawca zobowiązany jest zaoferować 2 opakowania 250 ml.

86. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 1 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: zawartość - min. 99,5%, pozostałość po odparowaniu max. 5 ppm, zawartość wody max. 1000 ppm.

Zamawiający dopuszcza.

87. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 3 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: czystość min. 99,8%, woda max. 0,1%.

Zamawiający dopuszcza.

88. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 8 załącznika nr 2a do SWZ wyrazi zgodę na dostawę produktu o specyfikacji: zawartość - min. 99,8%, Metale ciężkie (j. Pb) max. 0,0001%, pozostałość po odparowaniu max 0,001%, zawartość wody – max. 0,2%.

Zamawiający dopuszcza.

89. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w pozycji 65 załącznika nr 2a do SWZ wyspecyfikował produkt w opakowaniu 500g. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę odczynnika w opakowaniu 1kg? Jeśli tak, czy Zamawiający mógłby określić, czy oczekuje dostawy 12szt. 1kg czy 6szt. 1kg?

Zamawiający dopuszcza, z zastrzeżeniem, że Wykonawca zobowiązany jest zaoferować 6 opakowań 1 kg.

90. Wykonawca twierdzi, że w § 3 ust. 2 wzoru umowy widnieje zapis: „W razie stwierdzenia przez Zamawiającego wad lub braków w dostarczonej partii towaru, Wykonawca zobowiązany jest wymienić go na wolny od wad lub uzupełnić braki ilościowe w terminie 14 dni od otrzymania zawiadomienia w sposób opisany w § 1 ust. 8 umowy.”. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu wymiany reklamowanego towaru z 14 dni do 35 dni roboczych (poza pozycjami, na które wymagane jest zezwolenie)? Uzasadnienie: Nie wszystkie oferowane produkty znajdują się na stałe na stanie w naszym magazynie centralnym, w związku z czym 14-dniowy termin wymiany jest niemożliwy do dotrzymania, realnym natomiast jest standardowy czas realizacji, czyli 35 dni roboczych.

Zamawiający w odpowiedzi zmienia treść § 3 ust. 2 wzoru umowy stanowiącego załącznik nr 7 do SWZ na następującą: „W razie stwierdzenia przez Zamawiającego wad lub braków w dostarczonej partii towaru, Wykonawca zobowiązany jest wymienić go na wolny od wad lub uzupełnić braki ilościowe w terminie 28 dni od otrzymania zawiadomienia w sposób opisany w § 1 ust. 8 umowy.”.

91. Dotyczy pozycji 68, 102, 114, 123, 157 załącznika nr 2c do SWZ. Wykonawca twierdzi, że w związku z tym, że w zadaniu 2c znajdują się NPS i materiały spoza UE (o2Si i TRC), które nie są dostępne na stanach magazynowych, 20 dni roboczych nie jest czasem realnym potrzebnym na realizację zamówienia. Wykonawca zwraca się z prośbą o przedłużenie terminu realizacji do 35 dni roboczych dla Część 2c (poza pozycjami, które wymagają zezwolenia i termin realizacji szacowany jest na około 14 tygodni), zgodnie z terminami realizacji oferowanymi przez wskazanych producentów.

Zamawiający w odpowiedzi zmienia treść § 1 ust. 9 wzoru umowy stanowiącego załącznik nr 7 do SWZ na następującą: „Dostawa zamówionych partii towaru nastąpi w terminie 30 dni roboczych od otrzymania zamówienia w sposób określony w ust. 8. W uzasadnionych przypadkach, ze względu na opóźnienia w produkcji danego towaru, opóźnienia związane ze zwalnianiem serii, nadzwyczajne trudności transportowe i magazynowe, problemy celne, możliwa jest realizacja dostawy w terminie późniejszym, na umotywowany wniosek Wykonawcy, za zgodą Zamawiającego.”. Zamawiający jednocześnie zmienia treść rozdziału II pkt 10 lit. a)

SWZ na następującą: „w terminie 30 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia pisemnie lub drogą elektroniczną”.

92. *Dotyczy pozycji 26, 128 (NPS) załącznika nr 2c do SWZ w nawiązaniu do Rozporządzenia z dnia 21.08.2019. Substancje, które Zamawiający planuje w przyszłości nabyć, na podstawie ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii w dalszym ciągu klasyfikuje się jako substancje należące do grupy nowych substancji psychoaktywnych. Struktura tych związków wskazuje na to, że produkty te należą do grupy I-NPS (Wykonawca załącza również certyfikaty z zawartą strukturą związku do wglądu). W związku z powyższym, aby zrealizować zamówienie na te substancje, Wykonawca potrzebuje od Zamawiającego następujących dokumentów:*

- *Kopia zezwolenia Inspektora do spraw Substancji Chemicznych zgodnie z art. 40a Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. z 2018 r., poz. 1030 z późn. zm.);*

- *Deklaracja zastosowania nowej substancji psychoaktywnej zgodnie z art. 40b ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii z dnia 29 lipca 2005 r.*

lub

- *Oświadczenie, na papierze firmowym, podpisane przez osoby reprezentujące firmę, iż zgodnie z art. 23, 24 oraz 24a Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. z 2018 r., poz. 1030 z późn. zm.), podmiot zwolniony jest z obowiązku posiadania zezwolenia w zakresie określonym w przepisach oraz zgodnie z art.241 dokonał zgłoszenia badań do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego albo Państwowego Inspektoratu Sanitarnego Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji (w zależności od siedziby jednostki naukowej).*

Uzyskanie zezwolenia w Biurze ds. Chemicznych w Łodzi szacowane jest na około 12-14 tygodni.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie powyższych zezwoleń niezbędnych do realizacji zamówienia na tę pozycję oraz wydłuży stosownie terminy realizacji? Jeśli nie, czy wyrażą Państwo zgodę na wykreślenie tych pozycji 26, 128 z Części 2c?

Zamawiający wyjaśnia, że w § 1 ust. 5 wzoru umowy stanowiącego załącznik nr 7 do SWZ zawarł zapis o następującej treści: „W razie zaistnienia konieczności złożenia przez Zamawiającego wniosku do Prezesa Biura ds. Substancji Chemicznych o wydanie zezwolenia na prowadzenie działalności z substancjami psychoaktywnymi zgodnie z art. 40a ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (t. jedn. Dz. U. 2023 poz. 1939 ze zm.), Zamawiający złoży odpowiedni wniosek – termin dostawy zamówionych partii towaru określony w ust. 9 (w zakresie pozycji objętych obowiązkiem uzyskania zezwolenia) ulega przerwaniu i biegnie od nowa od momentu otrzymania zezwolenia przez Zamawiającego.”.

93. *Dotyczy pozycji 33 załącznika nr 2c do SWZ. Podany numer katalogowy - DRE-C10427505 zgodnie z kopią przykładową certyfikatu - to Basic Violet 3 D6 – w opisie formularza widnieje Crystal Violet d6. Wykonawca zwraca się z prośbą do Zamawiającego o potwierdzenie, czy zaoferować materiał zgodnie z numerem katalogowym podanym w formularzu. Jeśli nie, zwraca się z prośbą o wyłączenie pozycji z Części 2c.*

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 33 załącznika nr 2c do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

94. *Dotyczy pozycji 51 załącznika nr 2c do SWZ. Podany numer katalogowy - wzorzec dostępny jest w sprzedaży jedynie w opakowaniu 1x25mg. Czy Zamawiający akceptuje dostawę tego materiału w opakowaniu 1x25mg? Jeśli tak, Wykonawca zwraca się z prośbą o doprecyzowanie ilości do zawarcia w formularzu cenowym. Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji z Części 2c?*

Zamawiający wyjaśnia, że w pozycji 51 załącznika nr 2c do SWZ określił wielkość opakowania na 25 mg.

95. *Dotyczy pozycji 63 załącznika nr 2c do SWZ. Podany numer katalogowy - wzorzec dostępny jest w sprzedaży jedynie w opakowaniu 1x100mg. Czy Zamawiający akceptuje dostawę tego materiału w opakowaniu 1x100mg? Jeśli tak, Wykonawca zwraca się z prośbą o doprecyzowanie ilości do zawarcia w formularzu cenowym. Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji z Części 2c?*

Zamawiający dokonuje odpowiednich zmian w pozycji 63 załącznika nr 2c do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

96. *Dotyczy pozycji 122 załącznika nr 2c do SWZ. Podany numer katalogowy - wzorzec dostępny jest w sprzedaży jedynie w opakowaniu 1x100mg. Czy Zamawiający akceptuje dostawę tego materiału w opakowaniu 1x100mg? Jeśli tak, Wykonawca zwraca się z prośbą o potwierdzenie ilości do formularza cenowego. Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji z Części 2c?*

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 122 załącznika nr 2c do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

97. *Dotyczy pozycji 131 załącznika nr 2c do SWZ. Podany numer katalogowy - wzorzec dostępny jest w sprzedaży jedynie w opakowaniu 1x500mg. Czy Zamawiający akceptuje dostawę tego materiału w opakowaniu 1x500mg? Jeśli tak, Wykonawca zwraca się z prośbą o doprecyzowanie ilości do zawarcia w formularzu cenowym. Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji z Części 2c?*

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 131 załącznika nr 2c do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

98. *Dotyczy pozycji 134 załącznika nr 2c do SWZ. Podany numer katalogowy - wzorzec dostępny jest w sprzedaży jedynie w opakowaniu 1x5mg. Czy Zamawiający akceptuje dostawę tego materiału w opakowaniu 1x5mg? Jeśli tak, Wykonawca zwraca się z prośbą o doprecyzowanie ilości do zawarcia w formularzu cenowym. Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji z Części 2c?*

Zamawiający dokonuje odpowiednich zmian w pozycji 134 załącznika nr 2c do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

99. *Dotyczy pozycji 157 załącznika nr 2c do SWZ. Materiał nie posiada ISO17034/ISO17025. W załączeniu kopia przykładowego certyfikatu do wglądu. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę materiału bez akredytacji? Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji z części 2c?*

Zamawiający w odpowiedzi zmienia nr katalogowy wzorca określonego w pozycji 157 załącznika nr 2c do SWZ na DRE-C13485000, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2c do SWZ.

100. *Dotyczy pozycji 39, 55, 88, 116, 129, 133-136, 138, 139, 152 załącznika nr 2c do SWZ. Materiały wyprodukowane są przez akredytowanego producenta zgodnie z normą ISO17025 (nie posiadają ISO17034). Czy Zamawiający akceptuje dostawę materiałów zgodnie z załączonymi kopiami przykładowych certyfikatów? Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji z Części 2c?*

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie towaru określonego w pozycjach 39, 55, 133 – 136 oraz 139 załącznika nr 2c do SWZ, wyprodukowanego zgodnie z normą ISO 17025.

101. *Dotyczy pozycji 1-10, 12 załącznika nr 2g do SWZ. Materiały wyprodukowane są przez akredytowanego producenta, posiadają ISOGUIDE34. Czy Zamawiający akceptuje dostawę materiałów z ISOGUIDE34? Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji z Części 2g?*

Zamawiający wyjaśnia, że akceptuje w pozycjach 6 – 10 załącznika nr 2g do SWZ dostawę materiałów posiadających ISOGUIDE34.

102. Dotyczy pozycji 13 załącznika nr 2g do SWZ. Produkt o nr kat. CIL-DLM-119-1.2 (Chloramphenicol (RING-D4, BENZYL-DI, 98%) 100 µg/mL in acetonitrile) jest substancją, która znalazła się w wykazie nowych substancji psychoaktywnych (NPS), w związku z czym realizacja zamówienia na tę pozycję możliwa będzie jedynie po dostarczeniu następującej dokumentacji:

- kopia zezwolenia Inspektora do spraw Substancji Chemicznych zgodnie z art. 40a Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. z 2018 r., poz. 1030 z późn. zm.)

- deklaracja zastosowania nowej substancji psychoaktywnej zgodnie z art. 40b ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii z dnia 29 lipca 2005 r. (wzór w załączniku)

lub

- oświadczenie, na papierze firmowym, podpisane przez osoby reprezentujące firmę, iż zgodnie z art. 23, 24 oraz 24a Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. z 2018 r., poz. 1030 z późn. zm.), podmiot zwolniony jest z obowiązku posiadania zezwolenia w zakresie określonym w przepisach oraz zgodnie z art. 241, dokonał zgłoszenia badań do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego albo Państwowego Inspektoratu Sanitarnego Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji (w zależności od siedziby jednostki naukowej).

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie powyższych zezwoleń niezbędnych do realizacji zamówienia na tę pozycję? Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykreślenie tej pozycji z Części 2g?

Zamawiający wyjaśnia, że w § 1 ust. 5 wzoru umowy stanowiącego załącznik nr 7 do SWZ zawarł zapis o następującej treści: „W razie zaistnienia konieczności złożenia przez Zamawiającego wniosku do Prezesa Biura ds. Substancji Chemicznych o wydanie zezwolenia na prowadzenie działalności z substancjami psychoaktywnymi zgodnie z art. 40a ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (t. jedn. Dz. U. 2023 poz. 1939 ze zm.), Zamawiający złoży odpowiedni wniosek – termin dostawy zamówionych partii towaru określony w ust. 9 (w zakresie pozycji objętych obowiązkiem uzyskania zezwolenia) ulega przerwaniu i biegnie od nowa od momentu otrzymania zezwolenia przez Zamawiającego.”.

103. Dotyczy pozycji 14 załącznika nr 2g do SWZ. Numer katalogowy podany w formularzu nie odpowiada materiałowi z opisu. Wykonawca zwraca się z prośbą o akceptację materiału o nr kat. LGCAMP0420.80-02, kopia przykładowego certyfikatu w załączeniu. Jeśli nie, Wykonawca zwraca się z prośbą o wyłączenie pozycji.

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 14 załącznika nr 2g do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2g do SWZ.

104. Dotyczy pozycji 15 załącznika nr 2g do SWZ. Wzorce farmakopealne EP przeznaczone są przede wszystkim do stosowania w metodach opisanych w monografiach poszczególnych farmakopei i nie posiadają certyfikatów analizy oraz określonej daty ważności. Zgodnie z polityką producenta, wielkość opakowania również może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Czy Zamawiający akceptuje dostawę materiału bez certyfikatu z określoną datą ważności? W załączeniu kopia przykładowego Leafletu dołączanego przez producenta.

Zamawiający dopuszcza dostawę materiału określonego w pozycji 15 załącznika nr 2g do SWZ bez certyfikatu z określoną datą ważności.

105. Dotyczy pozycji 19 załącznika nr 2g do SWZ. Produkt o nr kat. TRC-C325045-10MG (Chloramphenicol 3-O-beta-D-Glucuronide) jest substancją, która znalazła się w wykazie nowych substancji psychoaktywnych (NPS), w związku z czym realizacja zamówienia na tę pozycję możliwa będzie jedynie po dostarczeniu następującej dokumentacji:

- kopia zezwolenia Inspektora do spraw Substancji Chemicznych zgodnie z art. 40a Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. z 2018 r., poz. 1030 z późn. zm.)

- deklaracja zastosowania nowej substancji psychoaktywnej zgodnie z art. 40b ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii z dnia 29 lipca 2005 r. (wzór w załączniku)

lub

- oświadczenie, na papierze firmowym, podpisane przez osoby reprezentujące firmę, iż zgodnie z art. 23, 24 oraz 24a Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. z 2018 r., poz. 1030 z późn. zm.), podmiot zwolniony jest z obowiązku posiadania zezwolenia w zakresie określonym w przepisach oraz zgodnie z art.241, dokonał zgłoszenia badań do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego albo Państwowego Inspektoratu Sanitarnego Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji (w zależności od siedziby jednostki naukowej).

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie powyższych zezwoleń niezbędnych do realizacji zamówienia na tę pozycję? Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykreślenie tej pozycji z Części 2g?

Zamawiający wyjaśnia, że w § 1 ust. 5 wzoru umowy stanowiącego załącznik nr 7 do SWZ zawarł zapis o następującej treści: „W razie zaistnienia konieczności złożenia przez Zamawiającego wniosku do Prezesa Biura ds. Substancji Chemicznych o wydanie zezwolenia na prowadzenie działalności z substancjami psychoaktywnymi zgodnie z art. 40a ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (t. jedn. Dz. U. 2023 poz. 1939 ze zm.), Zamawiający złoży odpowiedni wniosek – termin dostawy zamówionych partii towaru określony w ust. 9 (w zakresie pozycji objętych obowiązkiem uzyskania zezwolenia) ulega przerwaniu i biegnie od nowa od momentu otrzymania zezwolenia przez Zamawiającego.”.

106. Dotyczy pozycji 23 załącznika nr 2g do SWZ. Produkt o nr kat. TRC-T897252-10MG (Tulobuterol-d9 Hydrochloride) jest substancją, która znalazła się w wykazie nowych substancji psychoaktywnych (NPS), w związku z czym realizacja zamówienia na tę pozycję możliwa będzie jedynie po dostarczeniu następującej dokumentacji:

- kopia zezwolenia Inspektora do spraw Substancji Chemicznych zgodnie z art. 40a Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. z 2018 r., poz. 1030 z późn. zm.)

- deklaracja zastosowania nowej substancji psychoaktywnej zgodnie z art. 40b ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii z dnia 29 lipca 2005 r. (wzór w załączniku)

lub

- oświadczenie, na papierze firmowym, podpisane przez osoby reprezentujące firmę, iż zgodnie z art. 23, 24 oraz 24a Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. z 2018 r., poz. 1030 z późn. zm.), podmiot zwolniony jest z obowiązku posiadania zezwolenia w zakresie określonym w przepisach oraz zgodnie z art.241, dokonał zgłoszenia badań do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego albo Państwowego Inspektoratu Sanitarnego Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji (w zależności od siedziby jednostki naukowej).

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie powyższych zezwoleń niezbędnych do realizacji zamówienia na tę pozycję? Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykreślenie tej pozycji z Części 2g?

Zamawiający wyjaśnia, że w § 1 ust. 5 wzoru umowy stanowiącego załącznik nr 7 do SWZ zawarł zapis o następującej treści: „W razie zaistnienia konieczności złożenia przez Zamawiającego wniosku do Prezesa Biura ds. Substancji Chemicznych o wydanie zezwolenia na prowadzenie działalności z substancjami psychoaktywnymi zgodnie z art. 40a ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (t. jedn. Dz. U. 2023 poz. 1939 ze zm.), Zamawiający złoży odpowiedni wniosek – termin dostawy zamówionych partii towaru określony w ust. 9 (w zakresie pozycji objętych obowiązkiem uzyskania zezwolenia) ulega przerwaniu i biegnie od nowa od momentu otrzymania zezwolenia przez Zamawiającego.”.

107. W związku z tym, że w zadaniu 2g znajdują się NPS (pozycje 13, 19, 23 załącznika nr 2g do SWZ) i materiały spoza UE (TRC pozycje 17-26 załącznika nr 2g do SWZ), które nie są dostępne na stanach magazynowych (IRMM pozycje 1-10, 12 załącznika nr 2g do

SWZ), 20 dni roboczych nie jest czasem realnym potrzebnym na realizację zamówienia. Wykonawca zwraca się z prośbą o przedłużenie terminu realizacji do 70 dni roboczych dla Część 2g, zgodnie z terminami realizacji oferowanymi przez wskazanych producentów.

Zamawiający w odpowiedzi zmienia treść § 1 ust. 9 wzoru umowy stanowiącego załącznik nr 7 do SWZ na następującą: „Dostawa zamówionych partii towaru nastąpi w terminie 30 dni roboczych od otrzymania zamówienia w sposób określony w ust. 8. W uzasadnionych przypadkach, ze względu na opóźnienia w produkcji danego towaru, opóźnienia związane ze zwalnianiem serii, nadzwyczajne trudności transportowe i magazynowe, problemy celne, możliwa jest realizacja dostawy w terminie późniejszym, na umotywowany wniosek Wykonawcy, za zgodą Zamawiającego.”. Zamawiający jednocześnie zmienia treść rozdziału II pkt 10 lit. a) SWZ na następującą: „w terminie 30 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia pisemnie lub drogą elektroniczną”.

108. *Dotyczy pozycji 17 - 26 załącznika nr 2g do SWZ. Materiały nie są wyprodukowane przez producenta akredytowanego i nie posiadają ISO17034. Czy Zamawiający akceptuje dostawę wzorców bez ISO17034/ISO17025? Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji z Części 2g?*

Zamawiający wyjaśnia, że nie akceptuje dostawy wzorców nie posiadających ISO17034/ISO17025.

109. *Dotyczy pozycji 28 załącznika nr 2g do SWZ. Materiał NMIAP1802 nie jest już dostępny. Wykonawca aktualnie może zaoferować materiał Ehrenstorfera (w załączeniu kopia przykładowego certyfikatu), czy Zamawiający akceptuje proponowany materiał? Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji z Części 2g?*

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wzorca z katalogu Ehrenstorfera, z zastrzeżeniem, że będzie posiadać ISO 17034.

110. *Dotyczy pozycji 29 załącznika nr 2g do SWZ. Czy Zamawiający akceptuje dostawę materiału NMIAD708 z serii „B”? NMIAD708 już nie jest dostępny. Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji z Części 2g?*

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wzorca NMIAD708B, z zastrzeżeniem, że będzie posiadać ISO 17034.

111. *Wykonawca pyta, czy w związku z bardzo obszernym zakresem przedmiotowym zamówienia, Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu składania ofert o 5 dni roboczych, tj. do 19.07.2024 r.? Pozwoli to na zwiększenie konkurencyjności poprzez udział w postępowaniu większej ilości firm.*

Zamawiający informuje, iż przedłużył termin składania ofert do 19.07.2024 r. zawiadomieniem z dnia 08.07.2024 r.

112. *Wykonawca pyta, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu wymiany reklamowanego towaru do 21 dni roboczych. Przedmiotowe produkty są produkowane i magazynowane poza granicami kraju. Ich producent deklaruje czas dostawy do 21 dni. W procesie reklamacji musimy uwzględnić także dodatkowy czas, niezbędny na przeprowadzenie analizy zasadności samej reklamacji. Nieuzasadnionym ekonomicznie oraz logicznie byłoby wymaganie od Wykonawcy zagwarantowania dostępności towaru w jego magazynie w ilości podwójnej - w celu zaspokojenia zamówienia i w celu realizacji ewentualnych roszczeń reklamacyjnych w wyznaczonym - bardzo krótkim terminie.*

Zamawiający w odpowiedzi zmienia treść § 3 ust. 2 wzoru umowy stanowiącego załącznik nr 7 do SWZ na następującą: „W razie stwierdzenia przez Zamawiającego wad lub braków w dostarczonej partii towaru, Wykonawca zobowiązany jest wymienić go na wolny od wad lub uzupełnić braki ilościowe w

terminie 28 dni od otrzymania zawiadomienia w sposób opisany w § 1 ust. 8 umowy.”.

113. Wykonawca pyta, czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie w umowie punktu o następującym brzmieniu: "Minimalna wartość pojedynczego zamówienia nie będzie niższa niż 1845 zł brutto"? Składanie przez Zamawiającego zamówień na kwoty niższe niż wskazana powoduje, że realizacja takiego zamówienia generuje straty dla Wykonawcy, gdyż marża wygenerowana na takim zamówieniu nie pokrywa kosztów pracy, pakowania i transportu, nie wspominając o skutkach i kosztach dla środowiska naturalnego i naszego otoczenia.

Zamawiający odmawia wprowadzenia zmiany proponowanej przez Wykonawcę.

114. Czy Zamawiający w pozycji 13 załącznika nr 2b do SWZ wyrazi zgodę na dostarczenie przedmiotu zamówienia o czystości min. 96 %?

Zamawiający dopuszcza.

115. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 18 załącznika nr 2b do SWZ wyrazi zgodę na dostarczenie przedmiotu zamówienia o poniższej specyfikacji (A lub B):

Specyfikacja A

Sulfuric acid puriss.
min. 95.0 % H₂SO₄

For laboratory use.

Parameter	Value
Appearance	colourless liquid
Melting point	-15 °C
Boiling point	330 °C
Density	1.84 g/ml
Mol.-Weight	98.08 g/mol
Residue on ignition	max. 0.0002 %
Arsenic (As)	max. 0.00001 %
Iron (Fe)	max. 0.0002 %
Heavy metals (as Pb)	max. 0.0005 %
Chloride (Cl)	max. 0.0001 %
Nitrate (NO ₃)	max. 0.0001 %
Reducing substances	max. 0.0002 %

Specyfikacja B

Sulphuric acid p. a.
min. 95.0 % H₂SO₄

For laboratory use.

Parameter	Value
Appearance	Clear liquid
Density (20 °C)	1.84 g/ml
Molar Mass	98.08 g/mol
Melting point	-13 °C
Boiling point	330 °C
Colour(Apha)	max. 40
Chloride (Cl)	max. 0.0005 %
Reducing substances	max. 0.02 %
Ammonium (NH ₄)	max. 0.001 %
Arsenic (As)	max. 0.000003 %
Selenium (Se)	max. 0.0003 %
Cadmium (Cd)	max. 0.00001 %
Copper (Cu)	max. 0.00001 %
Iron (Fe)	max. 0.00002 %
Lead (Pb)	max. 0.00001 %
Zinc (Zn)	max. 0.00001 %

Zamawiający dopuszcza dostawę odczynnika wg specyfikacji A.

116. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 23 załącznika nr 2b do SWZ przedmiot zamówienia ma zamieniony numer katalogowy. Aktualnie obowiązujący to 0599-08. Wykonawca prosi o dokonanie zmiany w formularzu.

Zamawiający dopuszcza.

117. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 24 załącznika nr 2b do SWZ wyrazi zgodę na dostarczenie przedmiotu zamówienia o poniższej specyfikacji:

Ethyl acetate for residue analysis
min. 99.8 %

For laboratory use.

Parameter	Value
Appearance	colourless liquid
Boiling point	76.5–78.0 °C
Flash point	-4.4 °C
Density	0.898–0.902 g/ml
MoL-Weight	88.11 g/mol
Refractive index (20 °C)	1.370–1.374
Water (KF)	max. 300 mg/kg
Non volatile residue	max. 2 mg/kg
Free acid (as CH ₃ COOH)	max. 30 mg/kg
GC-ECD: Individual peak (Lindane) (retention time trichlorobenzene to Mirex)	max. 3 ng/l
GC-NPD: individual peak (ethylparathion) (retention time atrazin to coumaphos)	max. 3 ng/l
Colour (Hazen)	max. 10

Zamawiający dopuszcza.

118. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 27 załącznika nr 2b do SWZ wyrazi zgodę na dostarczenie przedmiotu zamówienia o rozmiarze cząsteczki 45 µm.

Zamawiający nie dopuszcza.

119. Wykonawca pyta, czy Zamawiający w pozycji 29 załącznika nr 2b do SWZ wyrazi zgodę na dostarczenie przedmiotu zamówienia o poniższej specyfikacji:

Water for LC-MS

For laboratory use.

Parameter	Value
Appearance	Colourless liquid
Boiling point	100 °C
Melting point	0 °C
Density	1.00 g/ml
Mol -Weight	18.02 g/mol
HPLC gradient test	conform
HPLC gradient (peak) at 210 nm	max. 5 mAU
HPLC gradient (peak) at 254 nm	max. 1 mAU
Residue on evaporation	max. 1 mg/kg
Total organic carbon (TOC)	max. 100 ppb
Aluminium (Al)	max. 0.000005 %
Iron (Fe)	max. 0.000005 %
Calcium (Ca)	max. 0.000005 %
Magnesium (Mg)	max. 0.000005 %
Sodium (Na)	max. 0.00001 %
Potassium (K)	max. 0.000005 %
Sensitive impurities (reserpine)	max. 100 ppb
Conductivity	max. 0.1 µS/cm
Filtered through 0.2 µm	

Zamawiający dopuszcza.

120. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 2 załącznika nr 2a do SWZ przedmiot zamówienia o podanym numerze został wycofany z oferty przez producenta. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu o poniższych parametrach w op. 25 g:

Product Name : 2-Nitrobenzaldehyde 98%
Product Number : 
Batch Number : 
Source Batch : 
CAS Number : 552-89-6
Molecular Formula : C₇H₅NO₂
Formula Weight : 151.12
Date Retested : 10 Oct 2022
Recommended Retest Date : Oct 2026
Quality Release Date : 20 FEB 2019

est	Specification	Result
Appearance (Color)	White to Yellow and Faint Beige to Beige and Faint Brown to Brown	Beige
Appearance (Form)	Powder or Chunks	Powder
Purity (GC)	≥ 97.5 %	99.9 %
Solubility (Color)	Yellow to Yellow-Green	Dark Yellow
Solubility (Turbidity) 5% in 95% Ethanol	Clear to Hazy	Hazy
Carbon Content	54.2 - 57.0 %	55.6 %
Nitrogen Content	9.0 - 9.5 %	9.3 %
Infrared Spectrum	Conforms to Structure	Conforms

Zamawiający dopuszcza.

121. Wykonawca pyta, czy nie nastąpiła omyłka pisarska w numerze katalogowym towaru określonego w pozycji 3 załącznika nr 2a do SWZ. Prawidłowy numer to 100014. Wykonawca prosi o wyjaśnienie.

Zamawiający wyjaśnia, że nie doszło do omyłki w opisie przedmiotowej pozycji.

122. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 19 załącznika nr 2a do SWZ przedmiot zamówienia dostępny jest tylko w opakowaniach 250 g i 1 kg. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie przedmiotu zamówienia w op. 250 g (2 x 250 g)?

Zamawiający wyjaśnia, że odczynnik określony w pozycji 19 załącznika nr 2a do SWZ został wskazany w opakowaniu 250 g.

123. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 86 załącznika nr 2a do SWZ przedmiot zamówienia o stężeniu 1000 ug/mg nie występuje i op. 100 mg na rynku. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie wzorca o stężeniu 1000 µg/mL w wodzie i op. 1 ml?

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w przedmiotowej pozycji produktu posiadającego aktywność 763+/- 41 ug/mg.

124. Wykonawca twierdzi, że pod podanym przez Zamawiającego w pozycji 87 załącznika nr 2a do SWZ numerem katalogowym występuje czysta substancja a nie roztwór o stężeniu 1000 ug/mg. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie wzorca o stężeniu 1000 µg/mL w acetonitrylu i op. 1 ml czy jako czysta substancja?

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 87 załącznika nr 2a do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

125. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 88 załącznika nr 2a do SWZ przedmiot zamówienia o stężeniu 1000 ug/mg nie występuje i op. 100 mg na rynku. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie wzorca o stężeniu 100 µg/mL w acetonitrylu i op. 1 ml?

Zamawiający w odpowiedzi usuwa przedmiotową pozycję z zakresu I części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

126. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 89 załącznika nr 2a do SWZ przedmiot zamówienia o stężeniu 1000 ug/mg nie występuje i op. 100 mg na rynku. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie wzorca o stężeniu 100 µg/mL w acetonitrylu i op. 1 ml lub Tylosin phospahte w op. 100 mg?

Zamawiający w odpowiedzi usuwa przedmiotową pozycję z zakresu I części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

127. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 90 załącznika nr 2a do SWZ przedmiot zamówienia występuje na rynku tylko w op. 250 mg. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie tego wzorca w takim opakowaniu?

Zamawiający w odpowiedzi usuwa przedmiotową pozycję z zakresu I części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

128. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 91 załącznika nr 2a do SWZ przedmiot zamówienia występuje na rynku tylko w op. 250 mg. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie tego wzorca w takim opakowaniu?

Zamawiający w odpowiedzi usuwa przedmiotową pozycję z zakresu I części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

129. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 92 załącznika nr 2a do SWZ przedmiot zamówienia występuje na rynku jako Penicilline V potassium. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie takiego wzorca?

Zamawiający dokonuje odpowiednich zmian w pozycji 92 załącznika nr 2a do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

130. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 94 załącznika nr 2a do SWZ przedmiot zamówienia występuje na rynku tylko w op. 250 mg. W związku z tym, czy nie nastąpiła omyłka pisarska?

Zamawiający dokonuje odpowiednich zmian w pozycji 94 załącznika nr 2a do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

131. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 95 załącznika nr 2a do SWZ przedmiot zamówienia występuje na rynku tylko w op. 250 mg. W związku z tym, czy nie nastąpiła omyłka pisarska?

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 95 załącznika nr 2a do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2a do SWZ.

132. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 10 załącznika nr 2g do SWZ przedmiot zamówienia o numerze BCR-115 występuje w op. 30 g, a nie 30 mg. W związku z tym, czy nie nastąpiła omyłka pisarska?

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 10 załącznika nr 2g do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2g do SWZ.

133. Wykonawca twierdzi, że prawidłowy numer katalogowy wyspecyfikowanego w pozycji 14 załącznika nr 2g do SWZ przedmiotu zamówienia to LGCAMP0420.80-02. W związku z tym, czy nie nastąpiła omyłka pisarska?

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 14 załącznika nr 2g do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2g do SWZ.

134. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 28 załącznika nr 2g do SWZ przedmiot zamówienia o numerze NMIAP1802 został wycofany przez producenta z oferty. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wzorca o podanej specyfikacji (certyfikat w załączeniu)?

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wzorca z katalogu Ehrenstorfera, z zastrzeżeniem, że będzie posiadać ISO 17034.

135. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 17 załącznika nr 2h do SWZ przedmiot zamówienia o numerze 680299 został wycofany przez producenta z oferty. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wzorca o podanej specyfikacji (certyfikat w załączeniu)?

Zamawiający dopuszcza.

136. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 19 załącznika nr 2h do SWZ przedmiot zamówienia o numerze 689630 został wycofany przez producenta z oferty. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wzorca o podanej specyfikacji (certyfikat w załączeniu)?

Zamawiający dopuszcza.

137. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 26 załącznika nr 2h do SWZ przedmiot zamówienia o numerze 680518 został wycofany przez producenta z oferty. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wzorca o podanej specyfikacji i op. 5 x 50 mg (certyfikat w załączeniu)?

Zamawiający dopuszcza.

138. Wykonawca twierdzi, że pod wskazanym przez Zamawiającego w pozycji 1 załącznika nr 2l do SWZ numerem katalogowym znajduje się wzorzec Ca 10000mg/l in diluted HNO₃ do ICP a nie do AAS. W związku z tym, czy nie nastąpiła omyłka pisarska?

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 1 załącznika nr 2l do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2l do SWZ.

139. Wykonawca twierdzi, że pod wskazanym przez Zamawiającego w pozycji 2 załącznika nr 2l do SWZ numerem katalogowym znajduje się wzorzec Mg 10000mg/l in diluted HNO₃ do ICP/MS, a nie do AAS. W związku z tym, czy nie nastąpiła omyłka pisarska?

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 2 załącznika nr 2l do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2l do SWZ.

140. Wykonawca twierdzi, że pod wskazanym przez Zamawiającego w pozycji 3 załącznika nr 2l do SWZ numerem katalogowym znajduje się wzorzec Na o stężeniu 1000mg/l in diluted HNO₃ for ICP/MS, a nie o stężeniu 10000 mg/l. Wzorzec Na o stężeniu 10000 mg/l znajduje się pod numerem M135.2NP.L1. Wykonawca prosi o wyjaśnienie, który wzorzec Zamawiający miał na myśli.

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 3 załącznika nr 2l do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2l do SWZ.

141. Wykonawca twierdzi, że pod wskazanym przez Zamawiającego w pozycji 4 załącznika nr 2l do SWZ numerem katalogowym znajduje się wzorzec K o stężeniu 1000mg/l w wodzie, a nie stężeniu 10000 mg/l w kwasie azotowym. Wzorzec K o stężeniu 10000 mg/l w kwasie pod numerem C128.2NP.L03. Wykonawca prosi o wyjaśnienie, który wzorzec Zamawiający miał na myśli.

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 4 załącznika nr 2l do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2l do SWZ.

142. Wykonawca twierdzi, że pod wskazanym przez Zamawiającego w pozycji 9 załącznika nr 2l do SWZ numerem katalogowym znajduje się wzorzec miedzi o stężeniu 1000mg/l w 2 % kwasie solnym, a nie w 2 % kwasie azotowym. Wzorzec miedzi o stężeniu 1000mg/l w 2 % kwasie azotowym znajduje się pod numerem A015.2NP.L1. Wykonawca prosi o wyjaśnienie, który wzorzec Zamawiający miał na myśli.

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 9 załącznika nr 2l do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2l do SWZ.

143. Wykonawca twierdzi, że pod wskazanym przez Zamawiającego w pozycji 10 załącznika nr 2l do SWZ numerem katalogowym znajduje się wzorzec żelaza o stężeniu 1000mg/l

w 2 % kwasie solnym, a nie w 2 % kwasie azotowym. Wzorzec żelaza o stężeniu 1000mg/l w 2 % kwasie azotowym znajduje się pod numerem A019.2NP.L1. Wykonawca prosi o wyjaśnienie, który wzorzec Zamawiający miał na myśli.

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 10 załącznika nr 2l do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2l do SWZ.

144. Wykonawca twierdzi, że pod wskazanym przez Zamawiającego w pozycji 12 załącznika nr 2l do SWZ numerem katalogowym znajduje się wzorzec kadmu o stężeniu 1000mg/l w 2 % kwasie solnym, a nie w 2 % kwasie azotowym. Wzorzec kadmu o stężeniu 1000mg/l w 2 % kwasie azotowym znajduje się pod numerem A010.2NP.L1. Wykonawca prosi o wyjaśnienie, który wzorzec Zamawiający miał na myśli.

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 12 załącznika nr 2l do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2l do SWZ.

145. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 2 załącznika nr 2m do SWZ przedmiot zamówienia występuje w op. 500 ml zamiast 1L. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie przedmiotu zamówienia w op. 500 ml (2 x 500ml)?

Zamawiający dopuszcza.

146. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 11 załącznika nr 2m do SWZ przedmiot zamówienia występuje w op. 500 ml zamiast 1L. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie przedmiotu zamówienia w op. 500 ml (4 x 500ml)?

Zamawiający dopuszcza.

147. Wykonawca twierdzi, że wyspecyfikowany przez Zamawiającego w pozycji 12 załącznika nr 2m do SWZ przedmiot zamówienia występuje w op. 500 ml zamiast 1L. W związku z tym, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie przedmiotu zamówienia w op. 500 ml (4 x 500ml)?

Zamawiający dopuszcza.

148. Wykonawca twierdzi, że materiał wymieniony w pozycji 16 załącznika nr 2h do SWZ został wycofany. Czy Zamawiający zaakceptuje materiał zamienny HPC 683379 (certyfikat w załączniku)?

Zamawiający dopuszcza.

149. Wykonawca twierdzi, że materiał wymieniony w pozycji 17 załącznika nr 2h do SWZ został wycofany. Czy Zamawiający zaakceptuje materiał zamienny HPC 691517 (certyfikat w załączniku)?

Zamawiający dopuszcza.

150. Wykonawca twierdzi, że w pozycji 3 załącznika nr 2l do SWZ podany numer katalogowy odpowiada stężeniu 1000mg/l. Numer katalogowy do podanego stężenia to M135.2NP.L1. Wykonawca prosi o doprecyzowanie, który materiał ma zostać dostarczony.

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 3 załącznika nr 2l do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2l do SWZ.

151. Wykonawca twierdzi, że w pozycji 4 załącznika nr 2l do SWZ podany numer katalogowy odpowiada materiałowi w matrycy wodnej. Numer katalogowy do roztworu w HNO₃ to C028.NP.L03. Wykonawca prosi o doprecyzowanie, który materiał ma zostać dostarczony.

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 4 załącznika nr 2l do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2l do SWZ.

152. Wykonawca twierdzi, że w pozycji 9 załącznika nr 21 do SWZ podany numer katalogowy odpowiada roztworowi w HCl. Numer katalogowy do roztworu w HNO₃ to A015.2NP.L1. Wykonawca prosi o doprecyzowanie, który materiał ma zostać dostarczony.

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 9 załącznika nr 21 do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 21 do SWZ.

153. Wykonawca twierdzi, że w pozycji 10 załącznika nr 21 do SWZ podany numer katalogowy odpowiada roztworowi w HCl. Numer katalogowy do roztworu w HNO₃ to A019.2NP.L1. Wykonawca prosi o doprecyzowanie, który materiał ma zostać dostarczony.

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 10 załącznika nr 21 do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 21 do SWZ.

154. Wykonawca twierdzi, że w pozycji 12 załącznika nr 21 do SWZ podany numer katalogowy odpowiada roztworowi w HCl. Numer katalogowy do roztworu w HNO₃ to A010.2NP.L1. Wykonawca prosi o doprecyzowanie, który materiał ma zostać dostarczony.

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 12 załącznika nr 21 do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 21 do SWZ.

155. Wykonawca pyta, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyodrębnienie przedmiotu zamówienia określonego w pozycji 1 załącznika nr 2i do SWZ do osobnego zadania, gdyż sprzedawany on jest przez innego producenta. Brak zgody uniemożliwi Wykonawcy złożenie oferty.

Zamawiający w odpowiedzi usuwa przedmiotową pozycję z zakresu IX części zamówienia, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2i do SWZ.

156. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w § 3 ust. 2 wzoru umowy zapisał: „W razie stwierdzenia przez Zamawiającego wad lub braków w dostarczonej partii towaru, Wykonawca zobowiązany jest wymienić go na wolny od wad lub uzupełnić braki ilościowe w terminie 14 dni od otrzymania zawiadomienia w sposób opisany w § 1 ust. 8 umowy“. Wykonawca wnosi o korektę w/w zapisu tak by brzmiał: „W razie stwierdzenia przez Zamawiającego wad lub braków w dostarczonej partii towaru, Wykonawca zobowiązany jest wymienić go na wolny od wad lub uzupełnić braki ilościowe w terminie 25 dni od otrzymania zawiadomienia w sposób opisany w § 1 ust. 8 umowy“. Prośbę swoją motywuje tym, iż producent odczynników wymienionych w części IX (poza pozycją 1) przewiduje czas dostawy do 21 dni. Odczynniki te są produkowane i magazynowane poza granicami kraju.

Zamawiający w odpowiedzi zmienia treść § 3 ust. 2 wzoru umowy stanowiącego załącznik nr 7 do SWZ na następującą: „W razie stwierdzenia przez Zamawiającego wad lub braków w dostarczonej partii towaru, Wykonawca zobowiązany jest wymienić go na wolny od wad lub uzupełnić braki ilościowe w terminie 28 dni od otrzymania zawiadomienia w sposób opisany w § 1 ust. 8 umowy.“.

157. Wykonawca twierdzi, że Zamawiający w § 4 ust. 2 wzoru umowy zapisał: „Łączny limit kar umownych ze wszystkich tytułów określonych w niniejszej umowie wynosi 30% wartości umowy brutto określonej w § 2 ust. 1 umowy w zakresie danej części zamówienia.“ Wykonawca wnosi o korektę w/w zapisu tak by brzmiał: „Łączny limit kar umownych ze wszystkich tytułów określonych w niniejszej umowie wynosi 15% wartości umowy brutto określonej w § 2 ust. 1 umowy w zakresie danej części zamówienia.“ Prośbę swoją motywuje tym, że Zamawiający gwarantuje realizację z umowy na poziomie minimum 60% wartości umowy. Suma kar powinna odzwierciedlać gwarantowaną wysokość realizacji. Praktyka wskazuje że limit kar w wysokości 30% wartości umowy jest stosowana w przypadku umów, których wartość realizacji jest na poziomie minimum 90% wartości umowy.

Zamawiający odmawia wprowadzenia zmiany proponowanej przez Wykonawcę.

158. Wykonawca zwraca się z prośbą o odpowiedź, czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pozycjach 6 - 8 załącznika nr 2d do SWZ kolumnienek o zawartości złoża C18 na poziomie 21,5%, zamiast 16%. Wykonawca wie z doświadczenia, że większa zawartość złoża C18 zwiększa efektywność etapu oczyszczania. Pozostałe parametry pozostaną bez zmian.

Zamawiający dopuszcza, jeżeli zwiększy to efektywność procesu oczyszczania.

159. Wykonawca prosi o wpisanie w pozycji 1 załącznika nr 2m do SWZ pojemności konduktometrycznego materiału odniesienia LABSTAND Nr BLS 009K.015.

Zamawiający dokonuje odpowiedniej zmiany w pozycji 1 załącznika nr 2m do SWZ, przedstawiając w załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2m do SWZ.

Zamawiający, mając na uwadze dokonane zmiany treści SWZ, przedstawia w załączeniu zmodyfikowane formularze cenowe wg załączników nr 2a, 2c, 2g, 2i, 2l, 2m, 2o do SWZ.

Zamawiający informuje, iż udzielone wyjaśnienia oraz wprowadzone zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia są wiążące dla wszystkich uczestników postępowania.

Zastępca Podlaskiego
Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii
Andrzej Bryczkowski

W załączeniu:

- formularze cenowe wg załączników nr 2a, 2c, 2g, 2i, 2l, 2m, 2o do SWZ v. 12.07.2024
- przykładowe certyfikaty analityczne przesłane przez Wykonawców (stanowiące załączniki do zadanych przez nich pytań).