



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Koninie

Konin, 16.02.2026 r.

OEA-A.272.3.2026

Sprawę prowadzi: Ewa Juszcak
+48 63 22 09 901
ewa.juszcak@sanepid.gov.pl

Wszyscy wykonawcy, którzy pobrali

SWZ w postępowaniu: Dostawa materiałów do badań laboratoryjnych

Dotyczy: odpowiedzi na pytania

Szanowni Państwo,

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Koninie informuje, że wpłynęły pytania do SWZ:

1. Pakiet III, poz. 3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę chlorku cyny dwuwodnego bez określenia zawartości „innych metali”, natomiast o pozostałych parametrach zgodnych?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dostawę chlorku cyny dwuwodnego bez określenia zawartości „innych metali”, natomiast o pozostałych parametrach zgodnych.

2. Pakiet III, poz. 4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę chlorowodoru hydroksyloaminy w opakowaniu 100g? Zamiennie 3 opakowania po 100g do jednego opakowania 250g?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dostawę chlorowodoru hydroksyloaminy w opakowaniu 100g. Zamiennie 3 opakowania po 100g.

3. Pakiet III, poz. 13. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę kwasu siarkowego o zawartości 93-98% oraz o zawartości chlorków na poziomie 0,7ppm, selenu na poziomie 100ppb oraz bez informacji o zawartości jonu amonowego, platyny oraz talu, natomiast o pozostałych parametrach zgodnych?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na dostawę kwasu siarkowego o stężeniu poniżej 95%.

4. Pakiet III, poz. 14. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę produktu w opakowaniu 250g?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na dostawę produktu w opakowaniu 250g.

5. Pakiet III, poz. 15. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę produktu w opakowaniu 500g?



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**

ul. Stanisława Staszica 16 | 62-500 Konin
tel. 632439052
Oddział Nadzoru | ul. Zygmunta Noskowskiego 4 | 62-510 Konin
tel. 632439051
sekretariat.psse.konin@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE: PL-82979-14657-FSUHE-30
BDO: 000134441

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dostawę produktu w opakowaniu 500g o ile termin ważności proponowanego zamiennika będzie wynosił co najmniej 4 lata.

6. Pakiet III, poz. 16. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę produktu o czystości min. 96% i w opakowaniu 500g?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na dostawę produktu o czystości poniżej 98,5% i opakowaniu większym niż 50g.

7. Pakiet III, poz. 17. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę trietanolaminy o poniższej specyfikacji i w opakowaniu 1l?

Zawartość >99.8%

Pozostałość po prażeniu (jako SO₄): 0.05%

Woda < 0.5%

Metale ciężkie jako (Pb) < 0.001%

Cd <0.00005%

Pb <0.00005%

As <0.00015%

Hg <0.00015%

Co <0.0005%

V <0.001%

Ni <0.002%

Tl <0.00008%

Au <0.001%

Pd <0.001%

Ir <0.001%

Os <0.001%

Rh <0.001%

Ru <0.001%

Se <0.0015%

Ag <0.0015%

Pt <0.001%

Li <0.0055%

Sb <0.012%

Ba <0.014%

Mo <0.0025%

Cu <0.025%

Sn <0.06%

Cr <0.0025%

Etanoloamina <0.1%

Dietanoloamina <0.5%

Całkowite zanieczyszczenia <1.0%

N-Nitrozodietanolamina <24ppb

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na dostawę trietanolaminy w opakowaniu większym niż 250 ml.

8. Pakiet III, poz. 18. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę odczynnika

o poniższej specyfikacji i w opakowaniu 250g?
Amonu heptamolibdenian 4-wodny cz.d.a., ACS, ISO, Ph. Eur.
Zawartość min. 99,0%
Zawartość (j. MoO₃) 81,0-83,0%
Subst. nierozp. maks. 0,005%
Chlorki (Cl) maks. 0,0005%
Azotany (NO₃) maks. 0,002%
Fosforany (PO₄) maks. 0,0005%
Krzemiany (SiO₂) maks. 0,001%
Siarczany (SO₄) maks. 0,005%
Metale ciężkie (j. Pb) maks. 0,001%
Miedź (Cu) maks. 0,001%
Żelazo (Fe) maks. 0,0005%
Ołów (Pb) maks. 0,001%
Magnez (Mg) maks. 0,005%
Potas (K) maks. 0,01%
Sód (Na) maks. 0,01%

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie odczynnika w opakowaniu 250g.

9. Pakiet III, poz. 19. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę odczynnika o poniższej specyfikacji:

Zawartość >99%
Substancje nierozpuszczalne < 0.01%
Chlorki (Cl) < 0.02%
Siarczany (SO₄) < 0.01%
Heksacyjanożelazian potasu (II) < 0,02%
Heksacyjanożelazian potasu (III) < 0.01%

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dostawę odczynnika o podanej specyfikacji.

10. Pakiet XVI, poz. 1. Kolumnienki firmy JTBaker o numerze 7222-06 są pakowanie w opakowanie po 30 sztuk. Wykonawca ma w takim wypadku zaoferować trzy opakowania (90 sztuk) czy 4 opakowania (120 sztuk)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza dostawę opakowań w ilości 30 szt. w opakowaniu. Jednocześnie zmianie ulega wielkość zamówienia na ilość łącznie 150 szt.

Formularz asortymentowy zostanie zmieniony

11. Pakiet XVI, poz. 2. Kolumnienki firmy JTBaker o numerze 7020-06 są pakowanie w opakowanie po 30 sztuk. Wykonawca ma w takim wypadku zaoferować trzynaście opakowań (390 sztuk) czy 14 opakowań (420 sztuk)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza dostawę opakowań w ilości 30 szt. w opakowaniu. Jednocześnie zmianie ulega wielkość zamówienia na ilość łącznie 450 szt.

Formularz asortymentowy zostanie zmieniony

12. Pakiet II, poz. 9. Zamawiający jako numer przykładowy podaje numer produktu JTBaker 9292, który dostępny jest wyłącznie w opakowaniu 4l oraz numer POCH 256430154, który z kolei dostępny jest w opakowaniu 2,5l? Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę takich wielkości opakowań? Ile opakowań należy zaproponować?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dostawę odczynnika w opakowaniu 2,5 litra w ilości 1 sztuka.

13. Pakiet II, poz. 9. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę Cykloheksanu do HPLC o poniższej specyfikacji:

Zawartość min. 99,9 %
Wsp. załamania światła (20°C) 1,4229-1,4299
Pozostałość po odparowaniu maks. 2 ppm
Woda (KF) maks. 100 ppm
Kwasowość albo zasadowość maks. 0,0002 meq/g
Transmitancja UV przy 230 nm min. 80%
Transmitancja UV przy 240 nm min. 90%
Transmitancja UV przy 250 nm min. 98%
Transmitancja UV przy 260 nm min. 98,5%
Filtrowany przez filtr 0,2 µm.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dostawę odczynnika o podanej specyfikacji.

Pytanie , pakiet 15:

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w zakresie dopuszczalności zmiany wielkości zamówienia z uwagi na minimalne opakowania handlowe sterylnych wymazówek.dot. pakietu XV.

W związku z faktem, iż oferowany produkt występuje w minimalnym opakowaniu a' 150 sztuk, prosimy o potwierdzenie, czy Zamawiający dopuści realizację dostaw w jednej z poniższych konfiguracji:

- 167 opakowań po 150 sztuk – łącznie 25 050 sztuk, lub
- 28 opakowań po 900 sztuk (6 x 150 szt.) – łącznie 25 200 sztuk.

Prosimy o jednoznaczne stanowisko Zamawiającego w powyższym zakresie.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza dostawę opakowań w ilości 150 szt. w opakowaniu. Jednocześnie zmianie ulega wielkość zamówienia na ilość łącznie 25 050 szt.

Formularz asortymentowy zostanie zmieniony

Z wyrazami szacunku

wz. Dyrektora
Zastępcy Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Koninie
Roman Wojskunowicz

/podpisano elektronicznie/