

Szczecin, dnia 12 marca 2018 r.

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr A.272.3.2018 w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę odczynników chemicznych, wzorców i materiałów odniesienia dla Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Szczecinie na rok 2018”

Wojewódzka Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Szczecinie informuje, że w przedmiotowym postępowaniu przetargowym wpłynęły pytania dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zgodnie z treścią art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.) Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań dotyczących przetargu nieograniczonego wraz z odpowiedziami:

Pytanie nr 1:

Dotyczy: załącznik nr 3 do siwz – wzór umowy

Ad. par. 5.1 a i b. Zwracamy się z prośbą o zmianę sposobu naliczania kar umownych na 0,2% wartości towaru niedostarczonego w terminie.

W pkt. b) za postawę do naliczenia kar przyjęli Państwo wartość zamówionej partii towaru.

§ 5

[kara umowna]

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w wysokości:

- a) 2 % wartości brutto zamówionego a nie dostarczonego w terminie towaru, za każdy dzień kalendarzowy zwłoki, jeżeli towar nie został dostarczony w terminie z powodu okoliczności, za które Wykonawca ponosi odpowiedzialność.
- b) 2 % wartości brutto zamówionej partii towaru - w przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego jej niezgodności w zakresie:

Odpowiedź na pytanie nr 1: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę sposobu naliczania kar umownych.

Pytanie nr 2:

Dotyczy: pakiet nr 7

W załączniku nr 1 podana jest informacja: „Pakiet nr 7 – wzorce i roztwory wzorcowe powinny być produkowane przez producenta spełniającego wymagania normy ISO 17034:2016 lub GUIDE34:2009 lub przez Główny Urząd Miar (GUM)”. Czy w przypadku braku na rynku materiału z pakietu 7, który spełniałby przedstawione powyżej wymagania Zamawiający dopuści materiał spełniający wymagania normy ISO 17025 lub posiadający jeynie odniesienie do NIST?

Odpowiedź na pytanie nr 2: Zamawiający wyraża zgodę, aby wzorce i roztwory posiadały w certyfikacie odniesienie do wzorca wyższego rzędu (np. NIST) oraz niepewność wzorca – odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 3:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 1

Czy Zamawiający zaakceptuje 2 opakowania po 1 ml wzorca?

Odpowiedź na pytanie nr 3: Tak, Zamawiający dopuszcza również 2 opakowania po 1 ml wzorca – w takim przypadku Wykonawca modyfikuje odpowiednio treść formularza asortymentowego stanowiącego załącznik nr 1b do siwz. Odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 4:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 2

Czy Zamawiający miał na myśli kation amonu?

Odpowiedź na pytanie nr 4: Tak, Zamawiający miał na myśli kation amonu.

Pytanie nr 5:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 2, 21, 22, 27, 94, 96, 97, 100, 101, 103, 105, 106, 112

Zgodnie z posiadaną wiedzą wskazane wzorce w opakowaniach o wskazanej objętości dostępne są jedynie z dwunastomiesięcznym terminem przydatności. Czy Zamawiający zaakceptuje taki termin przydatności?

Odpowiedź na pytanie nr 5: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowany termin przydatności. Jednocześnie Zamawiający dopuszcza w wyżej wymienionych pozycjach zaproponowanie wzorców w opakowaniach o większej pojemności (100-125 ml) **przy zachowaniu tej samej ilości opakowań** – odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 6:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 3-8, 13, 14, 24, 91, 92

Czy Zamawiający zaakceptuje termin przydatności wzorca z zakresu 13-24 miesiące?

Odpowiedź na pytanie nr 6: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 7:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 16

Co Zamawiający miał na myśli wskazując na czystość min. 99%?

Odpowiedź na pytanie nr 7: Zamawiający popełnił błąd w opisie ww. pozycji – miał na

myśli stężenie 1 mg/ml – odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 8:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 20, 46, 108, 113-116

Jaką materycę zamawiający miał na myśli? W jakiej technice wykorzystywany będzie wzorzec?

Odpowiedź na pytanie nr 8: Zamawiający podaje matrycę:

- w przypadku pozycji 20, 46, 113-116 – woda lub kwas azotowy;

- w przypadku pozycji 108 – woda.

Pytanie nr 9:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 24

Czy Zamawiający zaakceptuje dostarczenie mieszaniny azotanów, chlorków, siarczanów, fluorków i ortofosforanów w pożądanym stężeniu oraz oddzielnie azotynów? Wskazana mieszanina będzie wówczas bardziej trwała.

Odpowiedź na pytanie nr 9: Zamawiający wyraża zgodę, jednak przy zapewnieniu jednoczesnej dostawy wszystkich składników.

Pytanie nr 10:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 28

Czy Zamawiający zaakceptuje pojemność opakowania 100 ml?

Odpowiedź na pytanie nr 10: Tak, Zamawiający dopuszcza również pojemność opakowania 100 ml – w takim przypadku Wykonawca zmienia pojemność opakowania w tabeli formularza asortymentowego stanowiącego załącznik nr 1b do siwz. Odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 11:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 31,55

Wzorzec konduktometryczny o tak małej wartości jest bardzo nietrwały i termin ważności 24 miesiące jest niemożliwy do osiągnięcia. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie wzorca z terminem przydatności maksymalnie 3 miesiące bądź wzorca w opakowaniu o pojemności 300 ml i terminie przydatności maksymalnie 12 miesięcy?

Odpowiedź na pytanie nr 11: Zamawiający zmienia minimalny termin ważności wzorców na 10 miesięcy oraz dopuszcza również pojemność opakowania 300 ml – w takim przypadku Wykonawca zmienia pojemność opakowania w tabeli formularza asortymentowego stanowiącego załącznik nr 1b do siwz. Odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 12:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 32

Wzorzec konduktometryczny o tak małej wartości jest bardzo nietrwały i termin ważności 24 miesiące jest niemożliwy do osiągnięcia. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie wzorca z terminem przydatności maksymalnie 6 miesięcy?

Odpowiedź na pytanie nr 12: Zamawiający wyraża zgodę na minimalny termin przydatności 6 miesięcy pod warunkiem dostarczenia wzorca w 2 mniejszych opakowaniach (150-200 ml) w dwóch różnych terminach – w takim przypadku Wykonawca modyfikuje odpowiednio tabelę formularza asortymentowego stanowiącego załącznik nr 1b do siwz. Odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 13:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 33, 34, 58, 61, 65, 66

Wzorce konduktometryczne o wskazanej wartości i pojemności opakowania posiadają termin przydatności 12 miesięcy. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie wzorców z terminem przydatności do 12 miesięcy?

Odpowiedź na pytanie nr 13: Zamawiający wyraża zgodę na minimalny termin przydatności 11 miesięcy od dnia dostawy - odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 14:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 35-38, 56, 59

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie wzorców z terminem przydatności do 18 miesięcy?

Odpowiedź na pytanie nr 14: Zamawiający wyraża zgodę na minimalny termin przydatności 14 miesięcy od dnia dostawy - odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 15:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 62-64

W przypadku wskazanych wzorców termin przydatności 24 miesiące to termin maksymalny. Czy Zamawiający zaakceptuje wzorce o terminie przydatności z zakresu 14-24 miesiące?

Odpowiedź na pytanie nr 15: Zamawiający wyraża zgodę na minimalny termin przydatności 18 miesięcy od dnia dostawy - odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 16:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 75,86

Wzorce pH w opakowaniach 100 ml dostępne z terminem przydatności 6 miesięcy. Czy Zamawiający zaakceptuje taki termin przydatności?

Odpowiedź na pytanie nr 16: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowanie niniejszego terminu przydatności.

Pytanie nr 17:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 78,83

Wzorce pH w opakowaniach 100 ml dostępne z terminem przydatności 12 miesięcy. Czy Zamawiający zaakceptuje taki termin przydatności?

Odpowiedź na pytanie nr 17: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowanie niniejszego terminu przydatności.

Pytanie nr 18:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 89

Jakie jest wymagane stężenie wzorca?

Odpowiedź na pytanie nr 18: Zamawiający wymaga dostarczenie wzorca twardości ogólnej wody o stężeniu 3,57 mmool/l.

Pytanie nr 19:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 98

Zgodnie z posiadaną wiedzą wskazane wzorce w opakowaniach o objętości 50 ml dostępne są jedynie z sześciomiesięcznym terminem przydatności. Czy Zamawiający zaakceptuje taki termin przydatności?

Odpowiedź na pytanie nr 19: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowanie niniejszego terminu przydatności.

Pytanie nr 20:

Dotyczy: pakiet nr 7, poz. 128-130

Czy Zamawiający zaakceptuje termin przydatności wzorca z zakresu 13-24 miesiące?

Odpowiedź na pytanie nr 20: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowanie niniejszego terminu przydatności.

Pytanie nr 21:

Dotyczy: pakiet nr 8

Czy Zamawiający zgodzi się na wydzielenie z pakietu 8 materiałów CRM przeznaczonych do badania żywności?

Odpowiedź na pytanie nr 21: Tak, Zamawiający wyraża zgodę na wydzielenie pozycji nr 1-7 z pakietu nr 8 tworząc nowy pakiet – nr 11 – odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 22:

Dotyczy: pakiet nr 8, poz. 8,9

Czy Zamawiający zaakceptuje jedynie certyfikat w języku angielskim?

Odpowiedź na pytanie nr 22: Tak, Zamawiający wyraża zgodę - odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 23:

Dotyczy § 4 ust. 2 Wzoru umowy (Załącznik Nr 3 do SIWZ).

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę § 4 ust. 2 Wzoru umowy poprzez wskazanie, iż Zamawiający może zmniejszyć ilość dostaw do 60%?

Uzasadnienie:

Wykonawcy przygotowują oferty biorąc pod uwagę rabat, którego mogą udzielić Zamawiającemu z uwagi na ilości zamawianych produktów w poszczególnych pozycjach. W sytuacji kiedy Zamawiający nie gwarantuje wykorzystania określonej ilości asortymentu, Wykonawcy muszą uwzględnić to w swoich ofertach, analizując i kalkulując koszty dostawy oraz produktów tak, aby pokrywały one koszty poniesione przez Wykonawcę w trakcie realizacji umowy. Wskazanie minimum, które Zamawiający zobowiązuje się wykorzystać, może zatem wydatnie przyczynić się do przedstawienia w niniejszym postępowaniu atrakcyjniejszych cenowo ofert.

Odpowiedź na pytanie nr 23: Zgodnie z treścią wzoru umowy po modyfikacji treści siwz **niezrealizowana** wartość umowy nie może być większa niż 20 % wartości umowy.

Pytanie nr 24:

Dotyczy § 5 ust. 1 pkt a) i b) Wzoru umowy (Załącznik Nr 3 do SIWZ).

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie wskazanych w § 5 ust. 1 pkt a) i b) Wzoru umowy kar umownych z 2% do 0,5%?

Uzasadnienie:

Wysokie kary umowne w przypadku ewentualnego opóźnienia, zaburzają rachunek ekonomiczny tego kontraktu, a tym samym ograniczają ilość Wykonawców chętnych do udziału w/w postępowaniu przetargowym. W tej sytuacji prosimy o zmianę w/w zapisu umowy.

Odpowiedź na pytanie nr 24: Zamawiający nie wyraża zgody na obniżenie wartości kar umownych.

Pytanie nr 25:

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie dokumentów, próbek, o których mowa w załączniku nr 1b – formularza asortymentowo - cenowego tylko przez Wykonawcę, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza?

Uzasadnienie:

Z zapisów SIWZ wynika, że Zamawiający w przypadku znacznej części dokumentów potwierdzających brak podstaw wykluczenia oraz spełnienia warunków udziału w postępowaniu stosuje tzw. „procedurę odwróconą” dlatego zwracamy się z uprzejmą prośbą o zastosowanie tej procedury również w tym przypadku.

Odpowiedź na pytanie nr 25: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

DYREKTOR
Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej
w Szczecinie

dr hab. med. Wiesława M. Korczyńska-Lisowska



