

Szczecin, dnia 29 lutego 2016 r.

Sprawa: A.272.3.2016

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr A.272.3.2016 w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę odczynników, wzorców i materiałów odniesienia dla Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Szczecinie na rok 2016”

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 (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zmianami) Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań dotyczących przetargu nieograniczonego wraz z odpowiedziami:

Pytanie nr 1:

Dotyczy pakietu 9, poz. 9

Czy Zamawiający zgadza się na dostarczenie dwóch opakowań 1mL zamiast jednego 2mL dla pozycji 9. Aflatoksyna M1. Jeśli nie, czy Zamawiający zgadza się na zaoferowanie opakowania 5mL?

Odpowiedź na pytanie nr 1: – Tak, Zamawiający dopuszcza również opakowania o poj. 1 ml, w takim wypadku należy wycenić 2 opakowania - odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji SIWZ.

Pytanie nr 2:

Dotyczy pakietu 9, poz. 19, 25, 26, 41, 50, 116, 117, 124

Prosimy o podanie do jakiej techniki pomiarowej (ASA/ICP?) dedykowane mają być pozycje: 19, 25, 26, 41, 50, 116, 117, 124

Odpowiedź na pytanie nr 2: Zamawiający wymaga, aby powyższe pozycje dedykowane były do techniki pomiarowej ASA.

Pytanie nr 3:

Dotyczy pakietu 9, poz. 14

Prosimy o podanie numeru CAS i producenta materiału z pozycji 14. Benzyna ekstrakcyjna. 50mL czystość > 99,0%

Odpowiedź na pytanie nr 3: Zamawiający podaje nr CAS: 8032-32-4, producent POCh lub równoważny

Pytanie nr 4

Dotyczy pakietu 9, poz. 27

W pozycji 27 Zamawiający podaje masę 5g podczas gdy wskazany materiał jest sprzedawany przez producenta w niepodzielnych porcjach po 27g. Zwracamy też uwagę iż firma LGC nie jest producentem, a jedynie jednym z wielu pośredników dla IRRM.

Odpowiedź na pytanie nr 4: Zamawiający zmienia masę wskazanego materiału na 27 g - odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji SIWZ.

Pytanie nr 5

Dotyczy pakietu 9, poz. 28

Materiał podany w pozycji 28 nie jest już dostępny. Producent oferuje nową serię pod numerem T14152QC. Prosimy o zapoznanie się z załączonym certyfikatem i usunięcie bądź zmianę tej pozycji.

Odpowiedź na pytanie nr 5: Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowany materiał o numerze T14152QC – odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji SIWZ.

Pytanie nr 6

Dotyczy pakietu 9, poz. 31

Prosimy o wskazanie producenta dla materiału z pozycji 31

Odpowiedź na pytanie nr 6: Zamawiający uszczegóławia – np. FAPAS T15110QC lub równoważny

Pytanie nr 7

Dotyczy pakietu 9, poz. 33

Materiał podany w pozycji 33 nie jest już dostępny na rynku. Prosimy o podanie zamiennika lub wykreślenie pozycji.

Odpowiedź na pytanie nr 7: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zamiennika, np. FAPAS T17156QC lub równoważny – 55 ml – odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji SIWZ.

Pytanie nr 8

Dotyczy pakietu 9, poz. 35

W opisie mieszaniny w pozycji 35 dwa razy wymieniono siarczany. Prosimy o korektę.

Odpowiedź na pytanie nr 8: Odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji SIWZ.

Pytanie nr 9

Dotyczy pakietu 9, poz. 42

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie większego opakowania dla pozycji 42?

Odpowiedź na pytanie nr 9: – Tak, Zamawiający wyraża zgodę – odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji SIWZ.

Pytanie nr 10

Dotyczy pakietu 9, poz. 53

Prosimy o podanie preferowanego producenta dla wzorców z pozycji 53. Czy wzorce mają być polimerowe czy formazynowe?

Odpowiedź na pytanie nr 10: – Zamawiający wymaga, aby wzorce były formazynowe, np. Poleko Aparatura lub równoważny.

Pytanie nr 11

Dotyczy pakietu 9, poz. 55-56

W pozycji 55 i 56 występuje błąd o opisie ilości wzorca: 1op. 0,5g (w rubryce Uwagi: opakowanie jednostkowe 1g). Prosimy o podanie ilości zamawianego wzorca.

Odpowiedź na pytanie nr 11: Zamawiający wymaga w poz. 55 i 56 ilości 1 op. po 1 g każde - odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji SIWZ.

Pytanie nr 12

Dotyczy pakietu 9, poz. 57

W pozycji 57 Zamawiający prosi o dostarczenie materiałów w opakowaniach 200mL, producent oferuje te materiały z maksymalną datą ważności 12 miesięcy, co oznacza że w chwili dostawy do WSSE data ta będzie już krótsza. Czy Zamawiający zgadza się na zaoferowanie takich materiałów?

Odpowiedź na pytanie nr 12: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 13

Dotyczy pakietu 9

Wzorce barwy charakteryzują się krótką trwałością (np. OUM wzorzec Pt-Co 6 miesięcy), czy zamawiający zaakceptuje wzorzec z datą ważności do września 2017 roku (certyfikat w załączniku)?

Odpowiedź na pytanie nr 13: Tak, Zamawiający zaakceptuje ważność do kwietnia 2017 r.

Pytanie nr 14

Dotyczy pakietu 9, poz. 59

Czy zamawiający przyjmie w pozycji 59 materiał firmy HPC o numerze katalogowym 675443 (załączamy certyfikat)? Jeśli nie prosimy o podanie producenta spełniającego wymagania podane w przetargu.

Odpowiedź na pytanie nr 10: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowany materiał. Wymagania podane w przetargu spełnia materiał, np. ChromaDex lub równoważny.

Pytanie nr 15

Dotyczy pakietu 9, poz. 63-66

Czy zamawiający przyjmie większe opakowania dla produktów 63 - 66 (500mL)?

Odpowiedź na pytanie nr 15: Tak, Zamawiający dopuszcza również opakowania 500 ml - odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji SIWZ.

Pytanie nr 16

Dotyczy pakietu 9, poz. 63, 64

Czy zamawiający przyjmie dla pozycji 63 wzorzec o wartości 718 $\mu\text{S/cm}$, 64 wzorzec o wartości 12880 $\mu\text{S/cm}$?

Odpowiedź na pytanie nr 16: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 17

Dotyczy pakietu 9, poz. 66

Czy zamawiający przyjmie wzorce o pojemności 100mL dla pozycji 66? Jeśli tak to jaką ilość?

Odpowiedź na pytanie nr 17: Tak, Zamawiający wyraża zgodę – w takim wypadku należy wycenić 7 opakowań - odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji SIWZ.

Pytanie nr 18

Dotyczy pakietu 9, poz. 68

Czy dla pozycji 68 zamawiający przyjmie wzorzec N-11518-1G (certyfikat w załączniku).

Odpowiedź na pytanie nr 18: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 19

Dotyczy pakietu 9, poz. 74

Podana w pozycji 74 wartość wzorca jest dostępna z maksymalną datą ważności 12 miesięcy.

Czy Zamawiający akceptuje taką datę ważności? Jeśli nie to czy zamawiający akceptuje zaoferowanie materiału z 24 miesiącami gwarancji (od momentu produkcji) o wartości pH 1,679, 500mL?

Odpowiedź na pytanie nr 19: Zamawiający zaakceptuje materiał o wartości pH 1,679, 500 ml

Pytanie nr 20

Dotyczy pakietu 9, poz. 75

Dostępny wzorzec dla pozycji 75 o podanym pH i pojemności ma 6 miesięcy ważności, czy Zamawiający akceptuje taki materiał?

Odpowiedź na pytanie nr 20: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 21

Dotyczy pakietu 9, poz. 76

Pozycja 76 dostępna jest dla podanej wartości pH z datą ważności 6 miesięcy. Czy Zamawiający akceptuje taki materiał lub czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie materiału o pH 10,00 ±0,01 i ważności 24 miesiące (od chwili produkcji)?

Odpowiedź na pytanie nr 21: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 22

Dotyczy pakietu 9, poz. 77

Pozycja 77 dostępna jest tylko z datą ważności 6 miesięcy. Czy Zamawiający akceptuje taki materiał? Jeśli nie prosimy o podanie producenta materiału o wskazanych parametrach.

Odpowiedź na pytanie nr 22: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowany termin ważności. Wymagania spełnia np. Reagecon lub równoważny.

Pytanie nr 23

Dotyczy pakietu 9, poz. 78, 85

Czy Zamawiający przyjmie dla pozycji 78 i 85 materiał o pH $4,00 \pm 0,01$ i datą ważności 3 lata (od chwili produkcji)?

Odpowiedź na pytanie nr 23: Tak, Zamawiający akceptuje proponowany materiał.

Pytanie nr 24

Dotyczy pakietu 9, poz. 79

Dla pozycji 79 możemy zaproponować materiał o pH 6,80 z datą ważności 24 miesiące (od chwili produkcji) lub wymieniony materiał o pH 6,86, ale z maksymalną datą ważności 12 miesięcy. Prosimy o wskazanie preferowanej opcji.

Odpowiedź na pytanie nr 24: Zamawiający zaakceptuje materiał o pH 6,80.

Pytanie nr 25

Dotyczy pakietu 9, poz. 82

Dla pozycji 82 prosimy o zaakceptowanie materiału z maksymalnym okresem ważności 12 miesięcy lub o wskazanie producenta materiału o wymienionych w specyfikacji właściwościach.

Odpowiedź na pytanie nr 25: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowany termin ważności. Wymagania spełnia np. Reagecon lub równoważny.

Pytanie nr 26

Dotyczy pakietu 9, poz. 83

Dla pozycji 83 prosimy o zaakceptowanie materiału z maksymalnym okresem ważności 6 miesięcy lub o wskazanie producenta materiału o wymienionych w specyfikacji właściwościach.

Odpowiedź na pytanie nr 26: Zamawiający wymaga właściwości nie gorsze niż np. Reagecon.

Pytanie nr 27

Dotyczy pakietu 9, poz. 84

Czy zamawiający przyjmie dwa opakowania 250mL zamiast 500mL dla pozycji 84?

Odpowiedź na pytanie nr 27: Zamawiający wyraża zgodę – należy wówczas przeliczyć odpowiednio ilość opakowań – odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji SIWZ.

Pytanie nr 28

Dotyczy pakietu 9, poz. 89

Prosimy o podanie producenta dla pozycji 89.

Odpowiedź na pytanie nr 27: Wymagania Zamawiającego spełnia np. Merck (lub równoważny)

Pytanie nr 29

Dotyczy pakietu 9, poz. 94

Prosimy o podanie wartości dla pozycji 94.

Odpowiedź na pytanie nr 27: Zamawiający wymaga stężenia 1000 mg/l

Pytanie nr 30

Dotyczy pakietu 9, poz. 90-91

W opisie pozycji 90 i 91 występuje błąd przy podaniu masy (1mg a później 1g). Prosimy o doprecyzowanie jaka ilość wzorca ma zostać dostarczona.

Odpowiedź na pytanie nr 30: Zamawiający w poz. 90 i 91 wymaga masy 1 g - odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji SIWZ.

Pytanie nr 31

Dotyczy pakietu 9, poz. 110, 113, 114, 115

Prosimy o podanie stężenia dla pozycji 110, 113, 114, 115

Odpowiedź na pytanie nr 31: Zamawiający wymaga stężenia 1000 mg/l

Pytanie nr 32

Dotyczy pakietu 9, poz. 1-8, 12, 14, 18, 20, 22, 40, 48, 49, 54-56, 59-63, 67-69, 90

Producenci nie mogą zagwarantować iż kolejne wyprodukowane serie wzorców spełnią niezwykle wysokie wymagania odnośnie czystości. Czy dla pozycji 1-8, 12, 14, 18, 20, 22, 40, 48, 49, 54, 55, 56, 59, 60, 61, 62, 63, 67, 68, 69, 90 zamawiający przyjmie materiały o niższej czystości za to akredytowane według ISO 17025?

Odpowiedź na pytanie nr 32: Zamawiający wymaga dla poz. 1-8, 14, 18, 20, 40, 48, 49 czystości min. 98%, poz. 54 – min. 99,9 %, poz. 55 – min. 99,0 %, poz. 56 – min. 99,9 %, poz. 59 – min. 88,3 %, poz. 60 – 87,8 % +/- 0,5 %, poz. 61 – min. 90 %, poz. 62 – min. 86,5 % +/- 0,5 %, poz. 67 – 99,9 %, poz. 69 – 99,9 %, poz. 90 – min. 87,5 % +/- 0,5 %,

ZASTĘPCA DYREKTORA
Wojewódzkiej Stacji
Sanitarno-Epidemiologicznej
w Szczecinie
dr n. med. Janusz Daszko

