

Szczecin, dnia 16 stycznia 2018 r.

Sprawa: A.272.1.2018

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr A.272.1.2018 w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę podłoży mikrobiologicznych dla Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Szczecinie na rok 2018”

Wojewódzka Stacja Sanitarno-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: pakiet nr 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktów z datą ważności 3 miesiące od daty produkcji i minimum 11 tygodni od daty dostawy?

Odpowiedź na pytanie nr 1: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 2:

dotyczy: pakiet nr 3, poz. 94

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pozycji nr 94 podłoża o poniższym składzie?

Skład podłoża w g/l:

Suplementy g/l:

Pepton kazeinowy 5,0 g

Gentamycyna 0,05 g

Pepton mięsny 5,0 g

Agar 15,0 g

Glukoza 40,0 g

Tween 80 5,0 g

Lecytyna 0,7 g

Chloramfenikol 0,05 g

Odpowiedź na pytanie nr 2: Zamawiający dopuszcza również skład zaoferowany powyżej – odpowiedź na to pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 3:

Dotyczy: pakiet nr 4, poz. 96

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pozycji nr 96 podłoża o poniższym składzie?

Skład w g/500ml wody destylowanej:

Hydrolizat kazeinowy	7,5 g
Wyciąg mięsny.....	7,5 g
Skrobia kukurydziana.....	1,0 g
Agar.....	10,0 g
Chlorek sodu	5,0 g
Wodorofosforan dipotasu.....	4,0 g
Diwodorofosforan potasu.....	1,0 g

Suplementy:

2% roztwór hemoglobiny.....	100 ml
Dodatek wzrostowy.....	2 ml

Odpowiedź na pytanie nr 3: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego składu.

Pytanie nr 4:

Dotyczy: pakiet nr 4, poz. 102

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pozycji nr 102 podłoża o poniższym składzie?

Skład w g/l wody destylowanej:

Enzymatyczny hydrolizat kazeinowy	5,0 g
Enzymatyczny hydrolizat tkanek zwierzęcych	5,0 g
Ekstrakt drożdżowy	3,0 g
Chlorek sodu	5,0 g
Sacharoza	10,0 g
Laktoza	10,0 g
Zieleń brylantowa	0,0125 g
Czerwień fenolowa	0,08 g
Agar	20,0 g

Odpowiedź na pytanie nr 4: Zamawiający dopuszcza również skład zaoferowany powyżej – odpowiedź na to pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 5:

Dotyczy: pakiet nr 4, poz. 114

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz. 114 produktu zgodnego z załączoną metodyką (załącznik nr 4)?

Odpowiedź na pytanie nr 5: Tak, Zamawiający wyraża zgodę – odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 6:

Dotyczy: pakiet nr 4, poz. 119

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pozycji nr 119 podłoża o poniższym składzie?

Skład w g/l wody destylowanej:

Ekstrakt wołowy	5,0 g
Enzymatyczny hydrolizat tkanek zwierzęcych	2,5 g
Enzymatyczny hydrolizat kazeinowy	2,5 g
Laktoza	10,0 g
Cytrynian sodu	8,5 g
Sole żółci	8,5 g
Tiosiarczan sodu	8,5 g
Zieleń malachitowa	0,00033 g
Cytrynian żelaza	1,0 g
Agar	13,5 g
Czerwień obojętna	0,025 g

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

Pytanie nr 7:

Dotyczy: pakiet nr 4, poz. 107-111, 116, 118

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz.: 107-111, 116 i 118 produktów z datą ważności 90 dni od daty produkcji i minimum 11 tygodni od daty dostawy?

Odpowiedź na pytanie nr 7: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego terminu ważności.

Pytanie nr 8:

Dotyczy: pakiet nr 4, poz. 106

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz.: 106 produktów z datą ważności 55 dni od daty produkcji i minimum 6 tygodni od daty dostawy?

Odpowiedź na pytanie nr 8: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego terminu ważności.

Pytanie nr 9:

Dotyczy: pakiet nr 4, poz. 117

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz.: 117 produktów z datą ważności 21 dni od daty produkcji i minimum 2,5 tygodnie od daty dostawy?

Odpowiedź na pytanie nr 9: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego terminu ważności.

Pytanie nr 10:

Dotyczy: pakiet nr 4, poz. 120

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz. 120 podłoża do posiewu wszystkich klinicznych próbek lub hodowli pobranych z podłoża Todd Hewitt Bulion z gentamycyną i kwasem nalidyksowym, w których spodziewana jest obecność paciorkowców z grupy B (*S. agalactiae*)?

Odpowiedź na pytanie nr 10: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 11:

Dotyczy: pakiet nr 6, poz. 129-132

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz.: 127 podłoża w probówkach plastikowych po 5 ml, oznaczonych nadrukiem informacyjnym znajdującym się na środku próbówki, wysokość próbówki 96 mm (bez korka)?

Odpowiedź na pytanie nr 11: Zamawiający dopuszcza również wysokość próbówki 96 mm (bez korka) – odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 12:

Dotyczy: pakiet nr 6, poz. 129-132

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz.: 129-132 produktów z datą ważności 12 miesięcy od daty produkcji i minimum 10 miesięcy od daty dostawy?

Odpowiedź na pytanie nr 12: Tak, Zamawiający wyraża zgodę na proponowany termin ważności 10 miesięcy od daty dostawy – odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 13:

Dotyczy: pakiet nr 11, poz. 140

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz.: 140 krwi z datą ważności 21 dni od daty produkcji i minimum 2,5 tygodnia od daty dostawy?

Odpowiedź na pytanie nr 13: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego terminu ważności.

Pytanie nr 14:

Dotyczy: formularz asortymentowo-cenowy (załącznik nr 1b)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby producent nie załączał certyfikatów kontroli jakości podłoży mikrobiologicznych wraz z towarem, lecz udostępnił je na swojej stronie internetowej?

Odpowiedź na pytanie nr 14: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 15:

Dotyczy: formularz asortymentowo-cenowy (załącznik nr 1b)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę by producent nie dostarczał wymaganej dokumentacji do każdej dostawy (metodyki, karty charakterystyk substancji niebezpiecznych), jeśli wymagana dokumentacja dla całego przedmiotu umowy zostanie dostarczona wraz z pierwszą dostawą zamówionych odczynników laboratoryjnych w formie zbindowanej książki?

Odpowiedź na pytanie nr 15: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 16:

Dotyczy: wzór umowy (załącznik nr 3)

Zwracamy się z prośbą o zmianę kryteriów oceny ofert i usunięcie z nich punktu 3. *Wysokość kary umownej za każdy dzień opóźnienia w wykonaniu przedmiotu umowy.* Zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy PZP zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia (art. 36 ust. 1 ustawy PZP). W myśl ust. 2 tego przepisu kryteriami oceny ofert są cena albo cena i inne kryteria odnoszące się do przedmiotu zamówienia, w szczególności jakość, funkcjonalność, parametry techniczne, aspekty środowiskowe, społeczne, innowacyjne, serwis, termin wykonania zamówienia oraz koszty eksploatacji. Kryterium *Wysokość kary umownej za każdy dzień opóźnienia w wykonaniu przedmiotu umowy* nie spełnia ww. założeń.

Odpowiedź na pytanie nr 16: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę kryteriów oceny ofert. Kryteria ustalone na podstawie art. 91 pzp powinny być związane z przedmiotem zamówienia, a kara umowna jest z przedmiotem niewątpliwie związana. Kryterium wysokości kary umownej jako odnoszącej się do realizacji przedmiotu zamówienia (przy określeniu również minimalnej i maksymalnej rozpiętości procentowej) może stanowić gwarancję należytego wykonania dostaw. Zamawiający określając takie kryterium oceny ofert kieruje się chęcią wyboru wykonawcy, który daje najlepszą gwarancję jakości, a wysokość kar umownych jest niewątpliwie miernikiem takiej gwarancji.

Pytanie nr 17:

Dotyczy: wzór umowy (załącznik nr 3)

Zwracamy się z prośbą o zmianę kary umownej z 10% wartości brutto zamówionej partii towaru w przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego jej niezgodności na 5% wartości brutto zamówionej partii towaru w przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego jej niezgodności.

Odpowiedź na pytanie nr 17: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę wysokości kary umownej.

Pytanie nr 18:

Dotyczy pakietu nr 1 pozycji 18 Emulsja żółtka jaja z polimyksyną do podłoża MYP

Czy zamawiający zezwoli na zaoferowanie w tej pozycji produktu:

10 fiolek 1/500 ml Skład 1 fioleki na 500 ml Polimyksyna B 50 000 UI

Czy zamawiający wymaga dodatku na 100 ml podłoża łącznie czy 100 ml fiolek z dodatkiem?

Odpowiedź na pytanie nr 18: Zamawiający nie zamawia fiolek z polimyksyną tylko konfekcjonowaną po 100 ml emulsję jajeczną zawierającą polimyksynę B (105 UI), którą dodajemy do bazy.

Pytanie nr 19:

Dotyczy pakietu nr 1 pozycji 24 Płyn Ringera

Czy zamawiający zezwoli na zaoferowanie podłoża o składzie:

Skład w g/l

Chlorek sodu 2,25

Chlorek potasu..... 0,105

Chlorek wapnia. 0,12

Wodorowęglan sodu. 0,05

Końcowe pH w 25°C: 7,0 ± 0,2

Ewentualnie czy zamawiający zgodzi się na zaoferowanie tabletek Ringera do rozpuszczania o składzie:

Skład w g/l

Chlorek sodu 2,25

Chlorek potasu..... 0,105

Chlorek wapnia. 0,12

Wodorowęglan sodu. 0,05

Końcowe pH w 25°C: 7,0 ± 0,2

Podłoża o składzie przytoczonym wyżej dot. Ringera 4 krotnie rozcieńczonego, jako podstawowy rozcieńczalnik wykorzystywany przez innych naszych klientów. Skład przytoczony przez zamawiającego nie jest łatwo dostępny.

Odpowiedź na pytanie nr 19: Zamawiający nie wyraża zgody na płyn o wskazanym składzie oraz tabletki

Pytanie nr 20:

Dotyczy pakietu nr 4 pozycji 96 Agar czekoladowy z poliviteksem

Do tej pory, w kilku postępowaniach dostarczaliśmy Państwu podłoże o składzie przytoczonym niżej, czy zezwolą Państwo na zaoferowanie tego podłoża

CHOCOLATE LAB-AGAR™ + PV

Niewybiórczy agar czekoladowy do hodowli pałeczek z rodzaju Haemophilus i Neisseria z próbek klinicznych.

Skład w g/l

Mieszanina peptonów..... 15,00

Chlorek sodu.....5,00

Wodorofosforan dipotasu..... 4,00

Skrobia kukurydziana1,00

Diwodorofosforan potasu 1,00

Agar10,00

Hemoglobina. 10,00

Polienrichment10,00 ml*

Końcowe pH w 25°C: 7,2 ± 0,2

*skład Polienrichment w mg/l:

Witamina B12 0,20 mg
Glutamina 200 mg

Adenina20 mg
Guanina0,60 mg

Kwas aminobenzoesowy 0,26 mg

NAD (dwunukleotyd nikotynamidoadeninowy)..... 5,0 mg

Kokarboksylaza..... 2 mg
Azotan żelaza..... 0,40 mg

Tiaminy HCl 0,06 mg
Glukoza. 1,00 g

Odpowiedź na pytanie nr 20: Tak, Zamawiający dopuszcza również zaproponowany skład – odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Pytanie nr 21:

Dotyczy pakietu nr 4 pozycji 114 Podłoże chromogenne do izolacji i wstępnej identyfikacji Salmonella; zastosowanie w badaniach próbek żywności, próbek klinicznych i środowiskowych

Czy zamawiający zezwoli na zaoferowanie podłoża o różnicowaniu kolorystycznym zaprezentowanym poniżej, które izoluje wszystkie laktozo + i laktozo – Salmonella sp. na kolor fioletowy, który absolutnie jest nie do pomylenia z kolorem białym E. coli w rutynowych badaniach. Wskazanie na podłoże hamujące E.coli jest wskazaniem tylko jednego producenta i jest to wbrew PZP wskazanie konkretnego dostawcy jeszcze przez rozstrzygnięciem postępowania przetargowego.

Morfologia kolonii oferowanego podłoża:

- kolonie barwy fioletowej, gładkie, błyszczące Salmonella spp
kolonie bezbarwne Escherichia coli
- kolonie jasnobrązowe do zielonych Proteus spp.
kolonie niebiesko-zielone Enterobacter spp., Klebsiella spp.

Podłoże to było bez przeciwwskazań i jakichkolwiek zastrzeżeń używane przez WSSE Szczecin w poprzednich dostawach.

Odpowiedź na pytanie nr 21: Zamawiający wyraża zgodę za zaproponowane podłoże – odpowiedź na niniejsze pytanie będzie przedmiotem modyfikacji siwz.

Z upoważnienia Dyrektora
Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej
w Szczecinie
mgr Wioletta Czaja
Kierownik
Oddziału Kadry i Szkoleń
Woj. Stacji Sanit.-Epidem. W Szczecinie