

Pismo: WIWa.272.4.1.2019

Bydgoszcz dnia, 17.04.2019

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 15.04.2019 do Zamawiającego wpłynęły prośby o wyjaśnienie zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986) w trybie **przetarg nieograniczony**, na: **Odczynniki chemiczne I**, numer postępowania: **WIWa.272.4.2019**

Pytanie nr 1

Dotyczy zadania 2, pozycja 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie produktu w opakowaniu 5L (2x5L) zamiast 4L (2x4L)?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie produktu w opakowaniu 5L (2 x 5L).

Pytanie nr 2

Dotyczy zadania 2, poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie produktu o poniższej specyfikacji:

ACS - Assay (HNO?)	69.0 - 70.0 %
Appearance	Passes Test
ACS - Color (APHA)	<= 10
ACS - Residue after Ignition	<= 2 ppm
Chloride (Cl)	<= 0.04 ppm
Phosphate (PO?)	<= 0.10 ppm
Sulfate (SO?)	<= 0.4 ppm
Trace Impurities - Aluminum (Al)	<= 30.0 ppb
Arsenic and Antimony (as As)	<= 5.0 ppb
Trace Impurities - Barium (Ba)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Beryllium (Be)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Bismuth (Bi)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Boron (B)	<= 4.0 ppb
Trace Impurities - Cadmium (Cd)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Calcium (Ca)	<= 50.0 ppb
Trace Impurities - Chromium (Cr)	<= 10.0 ppb
Trace Impurities - Cobalt (Co)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Copper (Cu)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Gallium (Ga)	<= 20.0 ppb
Trace Impurities - Germanium (Ge)	<= 4.0 ppb
Trace Impurities - Gold (Au)	<= 4.0 ppb
Heavy Metals (as Pb)	<= 100 ppb
Trace Impurities - Iron (Fe)	<= 10.0 ppb
Trace Impurities - Lead (Pb)	<= 0.5 ppb
Trace Impurities - Lithium (Li)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Magnesium (Mg)	<= 7.0 ppb

Trace Impurities - Manganese (Mn)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Mercury (Hg)	<= 0.5 ppb
Trace Impurities - Molybdenum (Mo)	<= 5.0 ppb
Trace Impurities - Nickel (Ni)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Niobium (Nb)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Potassium (K)	<= 5.0 ppb
Trace Impurities - Silicon (Si)	<= 20.0 ppb
Trace Impurities - Silver (Ag)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Sodium (Na)	<= 200.0 ppb
Trace Impurities - Strontium (Sr)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Tantalum (Ta)	<= 2.0 ppb
Trace Impurities - Thallium (Tl)	<= 5.0 ppb
Trace Impurities - Tin (Sn)	<= 5.0 ppb
Trace Impurities - Vanadium (V)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Zinc (Zn)	<= 5.0 ppb
Trace Impurities - Zirconium (Zr)	<= 1.0 ppb

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody. Proponowany produkt jest niezgodny ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia.

Pytanie nr 3

Dotyczy zadania 2, poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu w opakowaniu 2,5 L (6 x 2,5L) zamiast 1L (15 x 1L)?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie produktu w opakowaniu 2,5 l (6x2,5l).

Pytanie nr 4

Dotyczy zadania 2, poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu o poniższej specyfikacji

ACS - Assay (as HCl) (by acid-base titrn)	36.5 - 38.0 %
ACS - Color (APHA)	<= 10
ACS - Residue after Ignition	<= 3 ppm
ACS - Specific Gravity at 60°/60°F	1.185 - 1.192
ACS - Bromide (Br)	<= 0.005 %
ACS - Extractable Organic Substances	<= 5 ppm
ACS - Free Chlorine (as Cl?)	<= 0.5 ppm
Phosphate (PO?)	<= 0.05 ppm
Sulfate (SO?)	<= 0.5 ppm
Sulfite (SO?)	<= 0.8 ppm
Ammonium (NH?)	<= 3 ppm
Trace Impurities - Arsenic (As)	<= 0.010 ppm
Trace Impurities - Aluminum (Al)	<= 10.0 ppb
Arsenic and Antimony (as As)	<= 5.0 ppb
Trace Impurities - Barium (Ba)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Beryllium (Be)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Bismuth (Bi)	<= 10.0 ppb
Trace Impurities - Boron (B)	<= 20.0 ppb
Trace Impurities - Cadmium (Cd)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Calcium (Ca)	<= 50.0 ppb
Trace Impurities - Chromium (Cr)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Cobalt (Co)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Copper (Cu)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Gallium (Ga)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Germanium (Ge)	<= 3.0 ppb

Trace Impurities - Gold (Au)	<= 4.0 ppb
Heavy Metals (as Pb)	<= 100 ppb
Trace Impurities - Iron (Fe)	<= 15 ppb
Trace Impurities - Lead (Pb)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Lithium (Li)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Magnesium (Mg)	<= 10.0 ppb
Trace Impurities - Manganese (Mn)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Mercury (Hg)	<= 0.5 ppb
Trace Impurities - Molybdenum (Mo)	<= 10.0 ppb
Trace Impurities - Nickel (Ni)	<= 4.0 ppb
Trace Impurities - Niobium (Nb)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Potassium (K)	<= 9.0 ppb
Trace Impurities - Selenium (Se), For Information Only	
Trace Impurities - Silicon (Si)	<= 100.0 ppb
Trace Impurities - Silver (Ag)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Sodium (Na)	<= 100.0 ppb
Trace Impurities - Strontium (Sr)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Tantalum (Ta)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Thallium (Tl)	<= 5.0 ppb
Trace Impurities - Tin (Sn)	<= 5.0 ppb
Trace Impurities - Titanium (Ti)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Vanadium (V)	<= 1.0 ppb
Trace Impurities - Zinc (Zn)	<= 5.0 ppb
Trace Impurities - Zirconium (Zr)	<= 1.0 ppb

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody. Proponowany produkt jest niezgodny ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia.

Pytanie nr 5

Dotyczy zadania 2, poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu w opakowaniu 2,5 L (8 x 2,5L) zamiast 1L (20 x 1L)?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie produktu w opakowaniu 2,5 l (8x2,5l).

Pytanie nr 6

Dotyczy zadania 2, poz. 6,13

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu w opakowaniu nie posiadającego kranika?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie produktu w opakowaniu nie posiadającego kranika.

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie certyfikatów w języku angielskim?

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie certyfikatów w języku angielskim.

Pytanie nr 8

Dotyczy: zadania nr 5

Materiały proponowane w Części nr 5 nie są przygotowywane zgodnie z akredytacją ISO17025, jak również Guide34. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę materiałów bez wymaganej akredytacji?

Odpowiedź

Proponowany materiał jest produkowany przez producenta posiadającego laboratorium objęte systemem ISO 17025. Materiał spełnia wymagania Zamawiającego.

Pytanie nr 9

Niestety producent nie odpowiedział do chwili obecnej odnośnie aktualnych dat ważności dla dostępnych serii. Czy Zamawiający wyraziłby zgodę na przesunięcie terminu składania ofert do 25.04.2019 ?

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę na przesunięcie terminu składania ofert do 25.04.2019 r.

Pytanie nr 10

Dotyczy zadania nr 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu dostawy produktów z zadania nr 6 z 21 dni na 30 dni kalendarzowych? Uzasadnienie: Nie wszystkie oferowane produkty znajdują się na stałe na stanie w naszym magazynie centralnym, część z nich jest sprowadza z poza UE, w związku z czym 21-dniowy termin dostawy jest niemożliwy do dotrzymania, realnym natomiast jest termin ok. 4 tygodni (do 30 dni kalendarzowych).

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie terminu dostawy produktów z 21 dni na 30 dni kalendarzowych.

Pytanie nr 11

Dotyczy zadania nr 6

Materiały proponowane w poz.3,4,6,8 nie są przygotowywane zgodnie z akredytacją ISO17025, jak również Guide34. Cy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę materiałów bez wymaganej akredytacji? W załączeniu kopie przykładowe certyfikatów dla proponowanych materiałów

Odpowiedź

Producent deklaruje stosowanie standardów ISO Guide34 przy produkcji wzorców standardowych. Zamawiający akceptuje proponowane materiały.

Pytanie nr 12

Wzór umowy:

W § 4, ust. 2 widnieje zapis:

"Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

- 1) za opóźnienie w wykonaniu Umowy w wysokości 0,2% wynagrodzenia brutto opóźnionej dostawy za każdy dzień opóźnienia,
- 2) z tytułu odstąpienia od Umowy z przyczyn występujących po stronie Wykonawcy w wysokości 5% wynagrodzenia określonego w § 3 ust. 1"

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu na:

"Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

- 1) za opóźnienie w wykonaniu Umowy w wysokości 0,2% wynagrodzenia brutto opóźnionej dostawy za każdy dzień opóźnienia, nie więcej jednak niż 10% wartości fizycznie niedostarczonego przedmiotu zamówienia,
- 2) z tytułu odstąpienia od Umowy z przyczyn występujących po stronie Wykonawcy w wysokości 5% wynagrodzenia niezrealizowanej części umowy"

Wyjaśnienie: Niestety ze względów ekonomicznych, nie będziemy mogli podpisać umowy, w której nie jest określona górna granica roszczeń lub ten zapis będzie mógł być wykluczony z umowy. Mając na uwadze zasadę jawności, równości, uczciwej konkurencji, bezstronności i dotychczasową współpracę zwracamy się z prośbą o skorygowanie/wyłączenie zapisu § 4, ust. 2 bądź dodanie do projektu umowy zapisu zgodnego z warunkami sprzedaży do realizowanej oferty:

"a) całkowita łączna odpowiedzialność LGC jest ograniczona do niższej z następujących kwot: (i) wartości Towarów i/lub Usług; lub (ii) 400 000 GBP lub równoważność tej kwoty w euro, lub PLN, przy czym Klient ma obowiązek minimalizować wysokość grożącej szkody; oraz

b) LGC nie ponosi odpowiedzialności za utratę zysków, pogorszenie możliwości prowadzenia działalności gospodarczej lub utratę przychodów, utratę oczekiwanych oszczędności, zmniejszenie wartości przedsiębiorstwa, jakiegokolwiek roszczenia strony trzeciej, czy jakiegokolwiek pośrednie lub następcze straty i szkody bezpośrednio lub pośrednio wynikające z Umowy."

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów Umowy

Pytanie nr 13

Dotyczy: Część 5,6 - Karty charakterystyki wysyłane są z potwierdzeniem zamówienia na email wskazany przez Zamawiającego lub do pobrania ze strony. Czy Zamawiający akceptuje takie rozwiązanie?

Wyjaśnienie: Niestety nie mamy możliwości dołożenia do przesyłki kart charakterystyki. Materiały są wysyłane z magazynu Centralnego z Niemiec bezpośrednio do Zamawiającego.

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę na wysyłanie kart charakterystyki z potwierdzeniem zamówienia na email wskazany przez Zamawiającego.

MODYFIKACJA SIWZ

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. z 3 października 2018 r. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.), Zamawiający modyfikuje treść SIWZ w następującym zakresie:

- a) W zadaniu 1 dla poz. 37 – Wymagania ogólne dla zadania Zamawiający odstępuje od wymagania opisanego w ppkt d) „Laboratorium kontroli jakości producenta odczynnika musi być objęte systemem jakości zgodnym co najmniej z ISO serii 9000 (certyfikat w zakresie produkcji i testowania) lub ISO 17025 lub równoważnym. Stosowny certyfikat dołączyć do oferty.
- b) W zadaniu 1 dla pozycji 37 załącznik nr 2 do SIWZ – formularz cenowy zostaje zmodyfikowany poprzez uzupełnienie opisu o skład chemiczny.
- c) **Punkty 15.11, 16.1, 16.3 SIWZ otrzymują następujące brzmienie:**

16.1. Ofertę oraz pozostałe dokumenty i oświadczenia należy złożyć w zamkniętym, nieprzezroczystym opakowaniu, uniemożliwiającym odczytanie jego zawartości, oznaczonym nazwą i adresem Zamawiającego oraz opisanym w następujący sposób:

„Oferta na: Odczynniki chemiczne I

Znak sprawy: WIWa.272.4.2019

NIE OTWIERAĆ przed: 25.04.2019 godz. 11:00”.

16.1 Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego, pokój nr: 1 do dnia 25.04.2019 r. do godz. 10:00.

16.3 Otwarcie ofert nastąpi w dniu 25.04.2019 o godz. 11:00, w siedzibie Zamawiającego, pokój nr 126.

Zmodyfikowana treść SIWZ stanowi załącznik do niniejszego pisma.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986), stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

Z-ca Kujawsko-Pomorskiego
Wojewódzkiego lekarza Weterynarii

Mieczysław Kowalik