



Szczecin, 25.09.2023 r.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 6/IZOTONIK/2023/CTT Z DNIA 19.09.2023 r.

PYTANIE NR 1

Pozycja 12: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie 1 opakowania po 96 oznaczeń?

ODPOWIEDŹ

Nie.

PYTANIE NR 2

Pozycja 13: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie 1 opakowania po 96 oznaczeń?

ODPOWIEDŹ

Nie.

PYTANIE NR 3

Pozycja 14: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie 1 opakowania po 96 oznaczeń?

ODPOWIEDŹ

Nie.

PYTANIE NR 4

Pozycja 15: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie 1 opakowania po 96 oznaczeń?

ODPOWIEDŹ

Nie.

PYTANIE NR 5

Pozycja 15: Czy Zamawiający dopuści zestaw o reaktywności krzyżowej:

- Ochratoxin A: ca.100 %
- Ochratoxin C: ca. 37 %
- Ochratoxin B: ca. 2 %
- Ochratoxin α : ca. 9 %
- Ochratoxin β : < 0,02 %?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego zestawu z powodu zbyt małej czułości względem ochratoksyny B oraz zbyt małego zakresu badawczego tj. stężenia krzywej kalibracyjnej.

Zamawiający nie dopuszcza drugiego zaproponowanego zestawu z powodu skomplikowanej ekstrakcji, wymagającej odczynników, które zamawiający nie posiada.

PYTANIE NR 6

Pozycja 16: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu mikrobiologicznego w formacie ELISA (odczyt na czytniku ELISA przy długości fali 610 - 630 nm (alternatywnie przy 540 - 550 nm)) o czułości 0,3 ng/ml?



ODPOWIEDŹ

Tak.

PYTANIE NR 7

Pozycja 16: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu immunoenzymatycznego ELISA o czułości 0,5 ng/ml w ilości 2 opakowań po 48 oznaczeń?

ODPOWIEDŹ

Tak.

PYTANIE NR 8

Pozycja 17: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu mikrobiologicznego w formacie ELISA (odczyt na czytniku ELISA przy długości fali 610 - 630 nm (alternatywnie przy 540 - 550 nm)) o czułości 1,3 ng/ml?

ODPOWIEDŹ

Tak.

PYTANIE NR 9

Pozycja 18: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu mikrobiologicznego w formacie ELISA (odczyt na czytniku ELISA przy długości fali 610 - 630 nm (alternatywnie przy 540 - 550 nm)) o czułości 1,8 ng/ml?

ODPOWIEDŹ

Tak.

PYTANIE NR 10

Pozycja 18: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu immunoenzymatycznego ELISA o czułości 0,5 ng/ml w ilości 2 opakowań po 48 oznaczeń?

ODPOWIEDŹ

Tak.

PYTANIE NR 11

Pozycja 34: Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zestawu kolorometrycznego 2-odczynnikowego na 100 oznaczeń? Jeśli tak to w jakiej ilości?

ODPOWIEDŹ

Tak, Zamawiający zgadza się na dostawę Kwasu Winowego w ilości 3 opakowania.

PYTANIE NR 12

Pozycja 35: Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zestawu enzymatycznego 2-odczynnikowego na 50 oznaczeń? Jeśli tak to w jakiej ilości?

ODPOWIEDŹ

Tak, Zamawiający zgadza się na dostawę Kwasu Octowego w ilości 4 opakowania.

PYTANIE NR 13

Pozycja 36: Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie zestawu enzymatycznego 2-odczynnikowego na 50 oznaczeń? Jeśli tak to w jakiej ilości?

ODPOWIEDŹ

Tak, Zamawiający zgadza się na dostawę D-/L-Lactic acid w ilości 4 opakowania.