

Dotyczy: zapytanie ofertowe którego przedmiotem jest dostawa odczynników i drobnego sprzętu laboratoryjnego w podziale na 23 zadania. Znak postępowania nr 59/FZP/NO/NB/2022.

Zamawiający – Morski Instytut Rybacki – Państwowy Instytut Badawczy zawiadamia, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły pytania dotyczące treści zapytania ofertowego. Niżej przekazuję treść pytań wraz z wyjaśnieniami:

1. Dotyczy wzoru umowy, §4, ustęp 6 – zadanie 21.

Zamawiający zapisał:

„W razie stwierdzenia wad ilościowych lub jakościowych w dostarczonym towarze, Zamawiający odstąpi od odbioru towaru, niezwłocznie telefonicznie i mailowo poinformuje o tym Wykonawcę wyznaczając nowy termin dostawy, a Wykonawca dostawy niezwłocznie dostarczy towar wolny od wad lub uzupełni niedobór ilościowy. Wszelkie koszty związane ze zwrotem wadliwego towaru i ponowną dostawą poniesie Wykonawca.“

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o korektę w/w ustępu w odniesieniu do zadania 21 tak by brzmiał:

„W razie stwierdzenia wad ilościowych lub jakościowych w dostarczonym towarze, Zamawiający odstąpi od odbioru towaru, niezwłocznie telefonicznie i mailowo poinformuje o tym Wykonawcę wyznaczając nowy termin dostawy, a Wykonawca dostawy niezwłocznie w terminie do 21 dni dostarczy towar wolny od wad lub uzupełni niedobór ilościowy. Wszelkie koszty związane ze zwrotem wadliwego towaru i ponowną dostawą poniesie Wykonawca.“

Prośbę naszą motywujemy tym, iż przedmiotem dostawy w ramach zadania 21 jest dostawa primerów które są wykonywane wg projektu Zamawiającego dopiero po złożeniu zamówienia.

Na realizację projektu producent którego reprezentujemy deklaruje czas do 21 dni. Odczynniki te są produkowane i magazynowane poza granicami kraju. Dlatego też nie możemy polegać na nie znanym z góry terminie realizacji w ramach reklamacji.

Odpowiedź: Zamawiający zmodyfikował wzór umowy.

2. Czy Zamawiający oczekuje starterów zliofilizowanych czy rozpuszczonych oraz znakowanych fluorescencyjnie tylko z jednego końca? Jaka jest końcowa ilość starterów: 10 par czy 10x 10 par?

Odpowiedź: Startery zliofilizowane, skala od 0,05, znakowane fluorescencyjnie z jednego końca, ilość starterów to 10 par.

W imieniu Zamawiającego
Zastępca Dyrektora ds. Finansowych
mgr Rafał Geremek