

Lublin, dnia 14.02.2023 r.

znak sprawy: A-2401-7/2023

dot. cz. 1, 4, 11 i 12

WYJAŚNIENIA ORAZ ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji pn.:
Dostawa odczynników chemicznych, laboratoryjnych materiałów zużywalnych i drobnego sprzętu laboratoryjnego na rzecz Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie – 12 części

I. WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający - Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie, działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą, w związku z wpływieniem pytań dot. treści specyfikacji warunków zamówienia (dalej: SWZ), udostępnia treść pytań wraz z wyjaśnieniami:

Dot. cz. 1

Pytanie nr 1:

Czy w poz. 11 nie doszło do omyłki pisarskiej? Pod numerem katalogowym 74227 istnieje inny barwnik: Biolog Redox Dye Mix G, zaś barwnik wymieniony w formularzu (Biolog Redox Dye Mix F) posiada numer katalogowy 74226.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający potwierdza zaistnienie omyłki pisarskiej. W związku z powyższym w Załączniku nr 1.1 do SWZ, który stanowi Kosztorys ofertowy do części 1 (wersja jednolita w załączeniu) poprawia wskazany w zapytaniu numer katalogowy dla pozycji nr 11 w następujący sposób:

było:

l.p.	Opis i minimalne parametry/wymagania zamawianego produktu	Nr kat.
11	Biolog Redox Dye Mix F (100x)	74227

jest:

l.p.	Opis i minimalne parametry/wymagania zamawianego produktu	Nr kat.
11	Biolog Redox Dye Mix F (100x)	74226

Dot. cz. 4

Pytanie nr 2:

Aktualne Karty Charakterystyki są dostępne do pobrania na stronie producenta. Czy w tej sytuacji Zamawiający odstąpi od konieczności ich przesłania pocztą lub drogą elektroniczną?

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający wyraża zgodę na postulowaną zmianę i dokonuje zmiany SWZ w przedmiotowym zakresie. W związku z powyższym zmianie ulega SWZ oraz Załącznik nr 4 do SWZ stanowiący wzór umowy (wersje jednolite w załączeniu).

Dot. cz. 4

Pytanie nr 3:

Dot. poz. 1 U6375-5g: Czy Zamawiający zaakceptuje odczynnik o dacie ważności maj 2027?

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający akceptuje zaproponowany przez Wykonawcę termin ważności dotyczący pozycji nr 1. W związku z powyższym zmianie ulega Załącznik nr 1.4 do SWZ, który stanowi Kosztorys ofertowy do części 4 (wersja jednolita w załączeniu).

Dot. cz. 4

Pytanie nr 4:

Dot. poz. 2 P2256-25g: Czy Zamawiający zaakceptuje odczynnik o wymaganej dacie retestu w październiku 2023?

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Zamawiający nie wyraża zgody na postulowaną zmianę.

Dot. cz. 4

Pytanie nr 5:

Dot. poz. 3 T53503-25g, poz. 7. R2523-100RN oraz poz. 8 112272-5g: Dla tych produktów nie jest określona data ponownego badania ani data ważności czy data przydatności do użycia. Jediną datą widniejącą w świadectwie analizy jest data dopuszczenia (Release Date). W przypadku tych produktów obowiązuje jedynie standardowa gwarancja producenta wynosząca 1 rok od daty ich wysyłki. Czy Zamawiający zaakceptuje takie warunki gwarancji?

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Zamawiający akceptuje zaproponowane przez Wykonawcę terminy gwarancji dotyczące pozycji nr 3, 7 i 8 wymienione w pytaniu. W związku z powyższym zmianie ulega Załącznik nr 1.4 do SWZ, który stanowi Kosztorys ofertowy do części 4 (wersja jednolita w załączeniu).

Dot. cz. 4

Pytanie nr 6:

Dot. poz. 4: Czy Zamawiający zaakceptuje odczynnik o dacie ważności czerwiec 2027?

Odpowiedź na pytanie nr 6:

Zamawiający akceptuje zaproponowany przez Wykonawcę termin ważności dotyczący pozycji nr 4. W związku z powyższym zmianie ulega Załącznik nr 1.4 do SWZ, który stanowi Kosztorys ofertowy do części 4 (wersja jednolita w załączeniu).

Dot. cz. 4

Pytanie nr 7:

Dot. poz. 5: Czy Zamawiający zaakceptuje odczynnik o dacie ważności marzec 2025?

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Zamawiający akceptuje zaproponowany przez Wykonawcę termin ważności dotyczący pozycji nr 5. W związku z powyższym, zmianie ulega Załącznik nr 1.4 do SWZ, który stanowi Kosztorys ofertowy do części 4 (wersja jednolita w załączeniu).

jednolita w załączeniu).

Dot. cz. 4

Pytanie nr 8:

Dot. poz. 6: Czy Zamawiający zaakceptuje odczynnik o dacie ważności maj 2024?

Odpowiedź na pytanie nr 8:

Zamawiający nie wyraża zgody na postulowaną zmianę.

Dot. cz. 4

Pytanie nr 9:

Dot. § 5 pkt.3 Produkty objęte postępowaniem w ramach części 4 są dostarczane z magazynów poza granicami kraju. Biorąc pod uwagę dodatkowo okres 7 dni na samo rozpatrzenie reklamacji zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminu wymiany (dostawy) produktu do 14 dni.

Odpowiedź na pytanie nr 9:

Zamawiający wyraża zgodę na postulowaną zmianę i dokonuje zmiany SWZ w zakresie wskazanym przez Wykonawcę. W związku z powyższym zmianie ulega Załącznik nr 4 do SWZ stanowiący wzór umowy (wersja jednolita w załączeniu).

Dot. cz. 11

Pytanie nr 10:

Czy zamawiający dopuści zestaw do izolacji całkowitego DNA pozwalający na przeprowadzenie 50 izolacji, w ilości odpowiadającej zapotrzebowaniu, czyli 5 opakowań takich zestawów?

Odpowiedź na pytanie nr 10:

Zamawiający wyraża zgodę na postulowaną zmianę. W związku z powyższym zmianie ulega Załącznik nr 1.11 do SWZ, który stanowi Kosztorys ofertowy do części 11 (wersja jednolita w załączeniu).

Dot. cz. 12

Pytanie nr 11:

Czy w pozycji 1. Zamawiający dopuści końcówki niskoretencyjne 1-200 µl z opatentowanego polimeru S3, o długości 50,75 mm? Dodatkowo czy w pozycji 2. Zamawiający pozwoli na zaoferowanie końcówek do 10 µl, także z polimeru S3, o długości 31,24 mm?

Odpowiedź na pytanie nr 11:

Zamawiający nie wyraża zgody na postulowaną zmianę.

II. ZMIANA TREŚCI SWZ

Zamawiający, działając na podstawie art. 286 ust. 1, 3 i 7 ustawy, dokonuje zmiany treści SWZ w następującym zakresie (zmiany dla ułatwienia porównania z pierwotną treścią SWZ podkreślono kolorem szarym):

Zmiana nr 1:

Zmianie ulegają ustępy 1 i 2 rozdziału XII SWZ „TERMIN ORAZ SPOSÓB SKŁADANIA OFERT, TERMIN OTWARCIA OFERT”, które w miejsce dotychczasowej treści otrzymują treść:

1. SPOSÓB ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT:

1) Ofertę wraz ze wszystkimi wymaganymi oświadczeniami i dokumentami należy złożyć elektronicznie za pośrednictwem Systemu <https://ipanlublin.ezamawiajacy.pl> w zakładce „OFERTY”.

- w terminie do dnia **21.02.2023 roku do godziny 12:00**, w sposób wskazany w rozdziale VIII SWZ

O terminie złożenia oferty w formie elektronicznej decyduje czas pełnego przeprocesowania transakcji na Platformie.

2. TERMIN OTWARCIA OFERT:

1) Otwarcie ofert nastąpi w dniu **21.02.2023 roku o godzinie 12:30**.

2) Otwarcie ofert złożonych na Platformie dokonywane jest poprzez ich odszyfrowanie i otwarcie ofert.

3) Zamawiający przed otwarciem ofert udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania na Platformie informację o kwocie, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

4) Informacja z otwarcia ofert opublikowana zostanie na stronie internetowej Zamawiającego oraz na Platformie w zakładce „Dokumenty zamówienia” w folderze „Informacja z otwarcia ofert” i zawierać będzie dane określone w art. 222 ust. 5 Pzp.

5) Zgodnie z art. 222 ust. 2 ustawy, jeżeli otwarcie ofert następuje przy użyciu systemu teleinformatycznego, w przypadku awarii tego systemu, która powoduje brak możliwości otwarcia ofert w terminie określonym przez Zamawiającego, otwarcie ofert następuje niezwłocznie po usunięciu awarii.

6) Zamawiający poinformuje o zmianie terminu otwarcia ofert na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Zmiana nr 2:

Zmianie ulega ustęp 1 Rozdziału XI SWZ „TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA”, który w miejsce dotychczasowej treści otrzymuje treść:

1. Wykonawca jest związany ofertą przez okres 30 dni od terminu składania ofert, tj. do dnia 22.03.2023 roku.

Zmiana nr 3:

Zmianie ulega ustęp 2 Rozdziału IV SWZ „OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA”, w zakresie karty charakterystyki i terminu dostawy odczynników, który w miejsce dotychczasowej treści otrzymuje treść:

(...)Wraz z dostawą odczynników wykonawca zobowiązany jest dostarczyć kartę charakterystyki produktu na adres e-mail: odczynniki@ipan.lublin.pl lub w formie papierowej do siedziby Zamawiającego lub, w zakresie części 4, zapewnić możliwość stałego dostępu do nich na stronie internetowej Wykonawcy/ogólnodostępnej stronie Producenta odczynników.

Zamawiający wymaga zaferowania terminu ważności na odczynniki chemiczne i inne produkty posiadające termin ważności na minimum ¾ maksymalnego terminu ważności producenta dla danego produktu liczonego od dnia dostawy, z zastrzeżeniem wymienionych poniżej pozycji dla części 4, gdzie Zamawiający wymaga zaferowania terminów ważności/gwarancji:

dla poz. nr 1 – minimalny termin ważności do maja 2027 r.

dla poz. nr 3, 7 i 8 - minimalny termin gwarancji 12 miesięcy od daty wysyłki

dla poz. nr 4 - minimalny termin ważności do czerwca 2027 r.

dla poz. nr 5 - minimalny termin ważności do marca 2025 r. (...)

W pozostałym zakresie treść specyfikacji pozostaje bez zmian.

Jednocześnie Zamawiający informuje o zmianie treści ogłoszenia o zamówieniu. Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia załączono do dokumentacji niniejszego postępowania.

Zmiany wchodzi w życie z dniem podpisania.

Załączniki:

1. Załącznik nr 1.1 do SWZ – Kosztorys ofertowy (wersja jednolita, zmiany zaznaczone kolorem zielonym);
2. Załącznik nr 1.4 do SWZ – Kosztorys ofertowy (wersja jednolita, zmiany zaznaczone kolorem zielonym);
3. Załącznik nr 1.11 do SWZ – Kosztorys ofertowy (wersja jednolita, zmiany zaznaczone kolorem zielonym);
4. Załącznik nr 4 do SWZ – Wzór umowy (wersja jednolita, zmiany zaznaczone kolorem zielonym);
5. SWZ – (wersja jednolita, zmiany zaznaczone kolorem zielonym).

Kierownik Zamawiającego,

D Y R E K T O R
Stawiński
prof. dr hab. Cezary Stawiński,
czł. koresp. PAN



**INSTYTUT
AGROFIZYKI
P A N**



HR EXCELLENCE IN RESEARCH