

ZAPYTANIE OFERTOWE^{1,2}

Zamawiający:
Ministerstwo Klimatu i Środowiska
ul. Wawelska 52/54
00-922 Warszawa

Osoba upoważniona do kontaktów:
Marcin Grabowski
tel. 22 369 20 27
e-mail: marcin.grabowski@klimat.gov.pl

1. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest opracowanie ekspertyzy pt. „Aktualizacja listy oraz klasyfikacji mikroorganizmów i organizmów wykorzystywanych podczas zamkniętego użycia GMM i zamkniętego użycia GMO”. Ekspertyza ma dotyczyć aktualizacji załączników do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 kwietnia 2016 r. w sprawie klasyfikacji mikroorganizmów i organizmów wykorzystywanych podczas zamkniętego użycia GMM i zamkniętego użycia GMO w oparciu o najnowsze publikacje naukowe, które umożliwią potwierdzenie kategorii zagrożenia danego mikroorganizmu lub organizmu. Aktualizacja będzie również obejmować dopisanie nowych mikroorganizmów lub organizmów, które są w ostatnich latach wykorzystywane w inżynierii genetycznej, a nie są ujęte w ww. rozporządzeniu.

Zaktualizowanie listy oraz klasyfikacji mikroorganizmów i organizmów wykorzystywanych podczas zamkniętego użycia GMM i zamkniętego użycia GMO stało się konieczne, ponieważ w ponad 10 letnim okresie obowiązywania rzeczzonego rozporządzenia status części mikroorganizmów oraz organizmów wykorzystywanych do modyfikacji genetycznych uległ zmianie na skutek postępu nauki i doświadczeń dotyczących ich bezpieczeństwa biologicznego.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Zadaniem Wykonawcy będzie opracowanie ekspertyzy w zakresie zaktualizowania listy oraz klasyfikacji mikroorganizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMM) i organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO) wykorzystywanych podczas zamkniętego użycia. Ekspertyza zostanie sporządzona w wersji elektronicznej, w języku polskim. W ramach realizacji zadania Wykonawca sporządzi ekspertyzę, która będzie obejmować:

- analizę aktów prawnych będących w obrocie prawnym innych państw członkowskich, regulujących kwestie dotyczących klasyfikacji mikroorganizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMM) i organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO);
- analizę opinii naukowych wydanych w języku angielskim przez Europejski Urząd do spraw Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) w odniesieniu do oceny ryzyka mikroorganizmów i organizmów genetycznie zmodyfikowanych;
- analizę materiałów naukowych dotyczących klasyfikacji mikroorganizmów i organizmów, które są wykorzystywane w laboratoriach do wytwarzania GMM i GMO;
- przygotowanie projektu ekspertyzy w języku polskim na podstawie zgromadzonych i przeanalizowanych materiałów/informacji;
- przygotowanie aktualizacji listy i klasyfikacji mikroorganizmów wykorzystywanych podczas zamkniętego użycia mikroorganizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMM), o których mowa w załączniku nr 1 do rozporządzenia, wraz z potwierdzającymi je publikacjami naukowymi;
- przygotowanie aktualizacji listy i klasyfikacji organizmów wykorzystywanych podczas zamkniętego użycia organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO), o których mowa w załączniku nr 2 do rozporządzenia, wraz z potwierdzającymi je publikacjami naukowymi;
- sprawozdanie z wykonania zamówienia wraz z syntezą.

Wykonawca uzgodni szczegółowy zakres ekspertyzy z upoważnionym przedstawicielem Zamawiającego.

¹Do niniejszego zapytania nie mają zastosowania przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych i w związku z tym nie przysługują środki odwoławcze określone w Dziale IX tej ustawy. Zapytanie ofertowe nie jest również ofertą w rozumieniu Kodeksu cywilnego i nie wywołuje określonych w nim skutków prawnych.

²Zgłoszenie na niniejsze zapytanie ofertowe jest równoznaczne z oświadczeniem, że zapoznano się z treścią klauzuli informacyjnej dotyczącej przetwarzania przez Ministerstwo Klimatu i Środowiska danych osobowych w naborze dostępną na stronie: <https://www.gov.pl/web/klimat/dane-osobowe---klauzula-informacyjna>.

Termin realizacji zamówienia: od podpisania umowy do 30 listopada 2026 r.

3. Warunki udziału w postępowaniu

Wykonawca powinien dysponować kwalifikacjami i doświadczeniem zawodowym w zakresie objętym przedmiotem zamówienia.

Wykonawca musi posiadać :

- co najmniej stopień doktora z dziedziny nauk rolniczych;
- bardzo dobrą znajomość j. angielskiego w mowie i piśmie (co najmniej poziom C1);
- posiadania minimum 5 publikacji naukowych dotyczących wykrywania GMO/GMM lub analizy ryzyka GMO/GMM w środowisku;
- wiedzę i doświadczenie w zakresie wykrywania organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO) lub mikroorganizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMM), analizy ryzyka organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO) lub mikroorganizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMM), problematyki związanej z wykorzystaniem mikroorganizmów lub organizmów w inżynierii genetycznej;
- doświadczenie w opracowywaniu tekstów naukowych/ekspertyz/aktów prawnych dotyczących oceny ryzyka mikroorganizmów i organizmów genetycznie zmodyfikowanych;
- umiejętność sporządzania analiz i sprawozdań.

Celem potwierdzenia ww. wiedzy i umiejętności należy przedłożyć w ofercie stosowne dokumenty i informacje.

4. Kryteria oceny ofert.

Kryterium oceny ofert jest na podstawie poniższych kryteriów.

Opis	Waga w pkt (maksymalnie)
Wykształcenie	2,0
Znajomość języka angielskiego	1,0
Doświadczenie w pracy laboratoryjnej z mikroorganizmami/organizmami genetycznie zmodyfikowanymi (GMM/GMO) lub analizą ryzyka GMM/GMO	2,0
Doświadczenie w opracowywaniu tekstów naukowych/ekspertyz/aktów prawnych dotyczących oceny ryzyka mikroorganizmów i organizmów genetycznie zmodyfikowanych	5.0

Punktacja – 0-10 punktów za spełnienie powyższych kryteriów.

Przy wyborze propozycji, a tym samym Wykonawcy, Zamawiający wybierze oferenta, który zdobędzie za spełnienie powyższych kryteriów najwyższą liczbę punktów.

Zamawiający zastrzega sobie przeprowadzenie z wybranymi kandydatami rozmowy oceniającej ich wiedzę dotyczącą wykrywania i wytwarzania organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO)/ mikroorganizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMM) oraz analizy ryzyka mikroorganizmów/organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMM/GMO).

5. Termin i warunki realizacji zamówienia:

a) Termin realizacji:

Zamówienie musi zostać zrealizowane do **30 listopada 2026 r.**

b) Warunki odbioru zamówienia:

Ekspertyza musi zostać dostarczona w formie elektronicznej oraz w wersji edytowalnej; odbiór zostanie potwierdzony protokołem zdawczo-odbiorczym.

c) Prawa autorskie:

Wykonawca przenosi na Zamawiającego autorskie prawa majątkowe do materiałów powstałych w ramach umowy oraz przenosi na Zamawiającego prawo zezwalania na wykonywanie zależnych praw autorskich do materiałów powstałych w ramach umowy.

d) Przetwarzanie danych osobowych:

Wykonawca jest zobowiązany do przestrzegania przepisów dotyczących ochrony danych osobowych.

e) Aspekty zielone zamówień:

Komunikacja w ramach zamówienia oraz dokumenty przekazywane będą w formie elektronicznej.

6. Wymagania dotyczące oferty:

a) Informacje, które Wykonawca musi uwzględnić w ofercie:

- proponowana cena brutto za wykonanie zamówienia:
- dokumenty lub oświadczenia potwierdzające wymagane doświadczenie zawierające tytuł publikacji naukowych i miejsce ich opublikowania i/lub tytuł ekspertyz i daty wykonania ze wskazaniem, na potrzeby jakiego organu były wykonywane; w razie możliwości link do wykonanej publikacji i/lub ekspertyzy

b) Forma i termin złożenia oferty:

- Oferta powinna być złożona w formie elektronicznej na adres e-mail: marcin.grabowski@klimat.gov.pl
- Termin składania ofert upływa **26.06.2026**
- Oferty przesłane po ww. terminie nie będą brane pod uwagę.

8. Informacje dodatkowe

- (a) Aby zapewnić porównywalność wszystkich ofert, Zamawiający zastrzega sobie prawo do skontaktowania się z właściwymi Wykonawcami w celu uzupełnienia lub doprecyzowania ofert.
- (b) Zamawiający zastrzega sobie prawo do odpowiedzi tylko na wybraną ofertę, do negocjacji warunków zamówienia, a także do rezygnacji z zamówienia bez podania przyczyny.
- (c) Niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych.
- (d) Pod uwagę będą brane jedynie oferty Wykonawców spełniających warunki udziału w postępowaniu.
- (e) Zamawiający zastrzega sobie prawo do odrzucenia ofert nieodpowiadających treści zapytania.
- (f) Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielenia zamówień, polegających na powtórzeniu tego samego rodzaju zamówień lub jego elementów.
- (g) Z wybranym Wykonawcą zostanie zawarta umowa, przygotowana wg wzorów obowiązujących w Ministerstwie Klimatu i Środowiska.
- (h) Wybrany Wykonawca zobowiązany będzie do zagospodarowania odpadów, powstałych w wyniku realizacji umowy, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.
- (i) Zgłoszenie na niniejsze zapytanie ofertowe jest równoznaczne z oświadczeniem, że Wykonawca zapoznał się z treścią klauzuli informacyjnej dotyczącej przetwarzania przez Ministerstwo Klimatu i Środowiska danych osobowych, załączonej do tego zapytania ofertowego.
- (j) Ministerstwo Klimatu i Środowiska otrzymało certyfikat Zarządzania Środowiskowego, zgodny z rozporządzeniem EMAS, w oparciu o Politykę Środowiskową, zatwierdzoną przez Ministra Klimatu i Środowiska. W związku z tym zaleca się, aby Wykonawca zapoznał się z treścią Polityki Środowiskowej dostępną na stronie <https://www.gov.pl/web/klimat/emas-w-ministerstwie>.
- (k) Zamawiający przewiduje określenie w umowie szczegółowych zapisów dotyczących rodzaju i wysokości kar umownych z tytułu nienależytego wykonania albo niewykonania umowy przez Wykonawcę.
- (l) Termin płatności wynosi 14 dnia kalendarzowych od daty dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury/rachunku oraz podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego.