



Ministerstwo Klimatu i Środowiska

ZAPYTANIE OFERTOWE

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. „Analiza informacji wymaganych do pracy nad aktami delegowanymi wydanymi na podstawie rozporządzenia w sprawie roślin uzyskiwanych za pomocą nowych technik genomowych”. Ekspertyza ma dotyczyć zakresu weryfikacji statusu rośliny powstałej przy użyciu nowych technik genomowych (ang. New Genomic Techniques - NGT) oraz oceny ryzyka, w odniesieniu do wniosków złożonych przed zamierzonym uwolnieniem do wszelkich celów innych niż wprowadzenie do obrotu oraz przed wprowadzeniem do obrotu produktów NGT w zakresie wdrożenia rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie roślin uzyskiwanych za pomocą niektórych nowych technik genomowych oraz pochodzących z tych roślin żywności i pasz.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Zadaniem Wykonawcy będzie opracowanie ekspertyzy w zakresie nowych technik genomowych (ang. *New Genomic Techniques*). Ekspertyza zostanie sporządzona w wersji elektronicznej, w języku polskim. W ramach realizacji zadania Wykonawca sporządzi Ekspertyza będzie obejmować:

- przygotowanie przeglądu zagadnień z rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie roślin uzyskiwanych za pomocą niektórych nowych technik genomowych oraz pochodzących z tych roślin żywności i pasz w zakresie określaniu dotyczących weryfikacji produktów zaliczanych do kategorii I NGT i kategorii II NGT;
- przygotowanie przeglądu badań, opinii, publikacji naukowych, w zakresie oceny ryzyka nowych technik genomowych (produkty NGT 1, produkty NGT 2) oraz roślin uzyskiwanych za pomocą tych technik przygotowanych m.in. przez Europejski Urząd do spraw Bezpieczeństwa Żywności (ang. *European Food Safety Authority*), uczelnie i instytucje naukowe;
- przygotowanie syntezy najważniejszych zagadnień z analizy publikacji naukowych dotyczących nowych technik genomowych, w szczególności: mutagenyzy ukierunkowanej (ang. *targeted mutagenesis*) i cisgenezy (ang. *cisgenesis*), które są obecnie najczęściej wykorzystywane do modyfikacji w komercyjnych produktach zawierających rośliny NGT;
- opracowanie procesu weryfikacji przez organ odpowiedzialny za przyznawanie statusu rośliny powstałej przy użyciu nowych technik genomowych oraz jej oceny ryzyka, co pozwoli organowi oceniającemu wnioski, o których mowa w przedmiocie zamówienia,

na jednoznaczne określenie i przypisanie danej rośliny NGT do jednej z dwóch kategorii: NGT1 lub NGT2;

- przygotowanie projektu ekspertyzy w języku polskim na podstawie zgromadzonych i przeanalizowanych materiałów/informacji;
- sprawozdanie z wykonania zamówienia wraz z syntezą.

Wykonawca uzgodni szczegółowy zakres ekspertyzy z upoważnionym przedstawicielem Zamawiającego.

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 :

- tytuł 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 i/lub analizy ryzyka GMO w środowisku;
- wiedzę i doświadczenie w zakresie wykrywania organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO), analizy ryzyka organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO), problematyki związanej z wykorzystaniem nowych technik genomowych oraz roślin za pomocą tych technik;
- umiejętność pracy w zespole, 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 analizie: dokumentów UE i Protokołu kartageńskiego o bezpieczeństwie biologicznym (np. rozporządzenia Parlamentu Europejskiego Rady UE, dyrektywy UE), opinii i publikacji naukowych instytucji naukowych (m.in. Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności, instytuty naukowe i badawczo-rozwojowe, uczelnie), udziale w	2,0

międzynarodowych spotkaniach dotyczących problematyki związanej z wykrywaniem organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO) lub analizą ryzyka organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO)	
Doświadczenie w opracowywaniu stanowisk/tekstów naukowych/ekspertyz w odniesieniu do problematyki związanej z wykrywaniem organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO) i/lub analizy ryzyka organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO)	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 wykrywaniem organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO) lub analizą ryzyka organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO), znajomości zagadnień związanych z oceną ryzyka nowych technik genomowych (NGT).

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 wykonywania 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 **10.06.2026**. 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.

Z wyrazami szacunku

Wojciech Hurkała
Zastępca Dyrektora
Departament Ochrony Przyrody
Ministerstwo Klimatu i Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/