

Płock, dnia 2026-01-26

## **Zapytanie ofertowe nr LAB/2/000025/26**

### **I. Zakres zapytania ofertowego**

ORLEN Laboratorium S.A. zaprasza do złożenia oferty na realizację niżej wyspecyfikowanej usługi.

### **II. Przedmiot zapytania ofertowego**

1. Sprzedaż **1 sztuki automatycznego aparatu do oznaczania pozostałości po koksowaniu metodą mikro zgodnego z wymaganiami najnowszego wydania normy PN-EN ISO 10370.**

#### Wymagania techniczne

- Aparat musi być w pełni automatyczny i powinien zapewniać możliwość oznaczenia pozostałości po koksowaniu wg najnowszego wydania normy czynnościowej: PN-EN ISO 10370.
- Aparat umożliwiający oznaczenie zawartości pozostałości po koksowaniu w przedziale od 0,1% do 30%.
- Wyposażony w komorę grzewczą otwieraną od góry, umożliwiającą ogrzanie próbki do temperatury 500°C z szybkością od 10°C do 40°C na minutę.
- Otwór wylotowy o średnicy wewnętrznej 13 mm przeznaczony do przedmuchiwania komory pieca azotem.
- Czujnik termopary umieszczony w komorze pieca obok fiolek z próbkami, lecz nie dotykający ich.
- Pokrywa chroniąca przed dostępem powietrza.
- Czujnik termoelektryczny z możliwością odczytu temperatury w zakresie 450°C – 550°C, wzorcowany w punktach: 450°C, 500°C, 550°C.

#### Uwaga dot. wzorcowania

Wyposażenie pomiarowe powinno być wzorcowane zgodnie z wymaganiami PCA zgodnie z dokumentem DA-06 wyd. 9. Punkty pomiarowe wzorcowania powinny zawierać się w Zakresie Akredytacji Usługodawcy. Świadectwa wzorcowania powinny zawierać: symbol akredytacji-wzorcowanie, zastosowaną spójność pomiarową, wzorcową wartość odniesienia, zmierzoną wartość odniesienia wzorcowanego obiektu, błąd pomiaru i niepewność rozszerzoną pomiaru.

- Stojak na fiolki z próbkami, w formie cylindrycznego aluminiowego bloku o średnicy około 76mm, grubości 17 mm, z 12 równomiernie rozmieszczonymi otworami (na fiolki) o średnicy 13 mm i głębokości 13 mm każdy.
- Szklane fiolki na próbki o pojemności 2 ml, zewnętrznej średnicy 12 mm i wysokości około 35 mm – 12sztuk.
- Aparat powinien posiadać automatyczne odcinanie dopływu azotu.
- Aparat pracujący jako samodzielna jednostka z kompletnym wyposażeniem umożliwiającym wykonanie ww. oznaczenia.

Materiały dodatkowe

- Zlewka na kondensat – 1 opak. (2 szt.)
  - Szkłane fiołki na próbki o pojemności 2 ml, zewnętrznej średnicy 12 mm i wysokości około 35 mm – 1 opak. (144 szt.)
  - Materiały Odniesienia (próbki kontrolne), punkty sprawdzenia w zakresie od 0,10% - 3,50% - 2 sztuki o różnych wartościach. Proponowane materiały odniesienia o kodach katalogowych AL-73122, AL-73130 lub inne.
2. Dostawa, wniesienie, montaż, instalacja i uruchomienie aparatu w Pracowni, w tym:
- sprawdzenie układu pomiaru temperatury próbki przy użyciu przyrządu posiadającego świadectwo wzorcowania akredytowanego laboratorium (przyrząd po stronie Dostawcy)
  - sprawdzenie aparatu za pomocą 2-óch materiałów odniesienia (próbek kontrolnych), każdy o różnej wartości, dostarczonych wraz z aparatem: punkty sprawdzenia w zakresie od 0,10% - 3,50%; kryterium poprawności – uzyskanie wyników mieszczących się w powtarzalności normy
  - wykonanie podwójnego badania dla 2-óch różnych próbek standardowo badanych w Pracowni (kryterium poprawności – uzyskanie wyników mieszczących się w powtarzalności normy) oraz porównanie wyników z rezultatami uzyskanymi na innym aparacie, który posiada Pracownia (kryterium poprawności – uzyskanie wyników mieszczących się w odtwarzalności metody).
3. Przeszkolenie Personelu Pracowni (min. 3 osoby; min. 1-dniowe) w zakresie:
- obsługi i bieżącej konserwacji aparatu,
  - wykonywania sprawdzeń, wykonywania badań próbek rzeczywistych
  - przeglądów / konserwacji zgodnie z Instrukcją obsługi
  - regulacji i ustawiania parametrów
  - diagnozy, analizy i naprawy najczęstszych usterek (podstawowych usterek) / awarii
- Zakończenie szkolenia nadaniem uprawnień w formie certyfikatu.
4. Dostawa dokumentacji:
- dokument poświadczający dopuszczenie do stosowania na terenie Unii Europejskiej (CE) w języku polskim
  - karta gwarancyjna wraz z warunkami gwarancji
  - certyfikat potwierdzający zgodność z normą: PN-EN ISO 10370
  - niezbędna dokumentacja techniczna
  - kompletna instrukcja obsługi aparatu: oryginalna oraz w języku polskim (w wersji papierowej oraz elektronicznej). Instrukcja obsługi powinna zawierać min.:
    - rysunki, schematy, opisy i objaśnienia niezbędne do użytkowania, konserwacji i naprawy oraz sprawdzenia prawidłowości jego działania
    - opisy i objaśnienia niezbędne do ustawienia i regulacji aparatu
    - opis czynności regulacyjnych i konserwacyjnych wraz z instrukcjami
    - specyfikacje części zamiennych i materiałów eksploatacyjnych
  - pozostała niezbędna dokumentacja, w tym:
    - świadectwo wzorcowania czujnika temperatury,
    - protokół z przeprowadzonych sprawdzeń
    - dokumenty dla dostarczonych Materiałów Odniesienia (próbek kontrolnych) – certyfikaty oraz karty charakterystyki w j. polskim.
5. Podpisanie Protokołu Odbioru przez Pracownię oraz Dostawcę potwierdzającego spełnienie powyższych wymagań.

Pozostałe wymagania:

Gwarancja na aparat – min. 12 miesięcy od daty podpisania Protokołu odbioru.

Miejsce realizacji usługi – ORLEN Laboratorium S.A. Pracownia na terenie Obiektu Chronionego ORLEN Południe S.A., teren zamknięty, Trzebinia.

### III. Sposób złożenia Oferty

Oferta winna być sporządzona w języku polskim. Oferta musi być kompletna i przygotowana z uwzględnieniem informacji podanych w niniejszym zapytaniu ofertowym. Ofertę należy złożyć za pośrednictwem Platformy Zakupowej CONNECT do dnia wskazanego w zapytaniu, w odpowiednio przygotowanych do tego celu blokach. Dopuszcza się załączniki w formacie ".doc", ".xls", ".pdf".

Przewiduje się równoległy proces składania poszczególnych części oferty; część formalna, techniczna i handlowa składane są równolegle; otwarcie części handlowej następuje po akceptacji części formalnej i technicznej.

#### Część Formalna

Prosimy o przedstawienie:

- potwierdzenia o zapoznaniu się i akceptacji zasad prezentowanych w dokumentach "Kodeks postępowania dla Dostawców GK ORLEN", "Polityka przeciwdziałania korupcji i nadużyciom w GK ORLEN", "Polityka przyjmowania i wręczania upominków w GK ORLEN", "Polityka zarządzania konfliktem interesów w GK ORLEN", "Polityka ochrony praw człowieka w GK ORLEN"
- aktualnego KRS, wyciągu/wypisu z jawnych danych i informacji udostępnianych przez CEIDG lub równoważnego dokumentu rejestrowego
- oświadczenia potwierdzającego, że Oferent jest zarejestrowany jako czynny podatnik VAT i nie został wykreślony z rejestru jako podatnik VAT
- oświadczenia, że dane Oferenta zawarte w Centralnym Rejestrze Beneficjentów Rzeczywistych są aktualne – jeśli wymagane.

#### Część Techniczna

Prosimy o przedstawienie:

- potwierdzenia realizacji wymaganej usługi tj. oferta techniczna powinna zawierać specyfikację oferowanego aparatu oraz wyczerpujące i konkretne odpowiedzi na wszystkie podane w pkt. II zapytania ofertowego zagadnienia w formie zwięzłych opisów; jeżeli którekolwiek z wymagań wyszczególnionych w zapytaniu nie jest spełnione w części lub w całości, prosimy o wyraźne zaznaczenie tego faktu
- wypełnionego i podpisanego Oświadczenia Oferenta – Załącznik nr 1
- okresu gwarancji
- terminu realizacji usługi.

W części technicznej NIE WOLNO dodawać załącznika z kalkulacją cenową – w przypadku załączenia oferty handlowej w pozycjach technicznych zastrzegamy możliwość odrzucenia oferty bez rozpatrywania.

#### Część Handlowa

Prosimy o przedstawienie:

- ceny netto za usługę
- terminu płatności
- akceptacji kar umownych – Załącznik nr 2.

### IV. Informacje dodatkowe dla Oferentów

Oferent ma prawo zgłaszać dodatkowe pytania dotyczące niniejszego zapytania ofertowego wyłącznie poprzez Platformę Zakupową CONNECT. Prosimy, aby pod treścią pytań nie umieszczać danych identyfikujących Państwa firmę (nazwy firmy, imienia i nazwiska osoby zadającej pytania). Odpowiedzi będą udzielane tą samą drogą z zastrzeżeniem prawa do odmowy udzielenia odpowiedzi na zgłoszone pytania bez podania przyczyny.

W przypadku przedłożenia oferty niekompletnej Oferent zobowiązany będzie do jej uzupełnienia w wyznaczonym terminie. Brak uzupełnienia oferty przez Oferenta w wyznaczonym terminie spowoduje jej automatyczne odrzucenie. Ponadto Oferent może być zobligowany do uzupełnienia oferty o dodatkowe dokumenty/informacje w wyznaczonym terminie. Niedostarczenie przez Oferenta w wyznaczonym terminie wymaganych dokumentów/informacji spowoduje automatyczne odrzucenie oferty.

## **V. Poufność**

Oferent zobowiązuje się do traktowania wszelkich informacji wynikających z niniejszego zapytania ofertowego jako poufne. Informacje dotyczące faktu zaproszenia Oferenta do udziału w niniejszej procedurze, faktu złożenia oferty, prowadzenia negocjacji handlowych oraz zawartych umów, mogą być udzielane przez Oferenta jedynie po uzyskaniu pisemnej zgody Spółki na przekazywanie osobom trzecim lub publikację takich informacji.

## **VI. Zastrzeżenia Zamawiającego**

ORLEN Laboratorium S.A. nie jest związana postanowieniami ustawy o zamówieniach publicznych i jako Zamawiający zastrzega sobie prawo do:

- swobodnego wyboru Dostawcy według przyjętych kryteriów oceny, a tym samym do odrzucenia oferty bez podania przyczyny (w części lub w całości),
- odrzucenia oferty niekompletnej lub gdy na etapie oceny ofert stwierdzi po weryfikacji danych, iż podane przez Oferenta dane są nieprawdziwe i może się to przełożyć na wynik postępowania przetargowego,
- odstąpienia od ustalonych kryteriów wyłącznie w przypadku pojawienia się istotnych okoliczności, mających wpływ na interes i dobro Zamawiającego,
- unieważnienia postępowania bez podania przyczyn,
- odrzucenia wydania referencji bez podania przyczyny,
- prowadzenia dodatkowych wielostopniowych negocjacji technicznych i cenowych (w tym aukcji elektronicznej),
- wykluczenia Oferentów i Dostawców pochodzących z „Państwa trzeciego”. Przez definicję „Państwa trzeciego” należy rozumieć:
  - inne niż państwo członkowskie Unii Europejskiej, lub
  - inne niż państwo będące stroną Porozumienia Światowej Organizacji Handlu (WTO) w sprawie zamówień rządowych, lub
  - inne niż państwo będące stroną umowy międzynarodowej z UE, która gwarantuje wzajemny i równy dostęp do rynku zamówień publicznych.

ORLEN Laboratorium S.A. zastrzega, że:

- w przypadku akceptacji złożonej oferty, Oferent zostanie poinformowany w formie pisemnej (zamówienie/umowa jednorazowa),
- potwierdzenia uzgodnionych warunków zamówienia/umowy ze strony ORLEN Laboratorium mogą dokonywać jedynie osoby posiadające stosowane pełnomocnictwo,
- zamówienie/umowa zostanie zawarta z chwilą podpisania jej przez ORLEN Laboratorium S.A. i Dostawcę lub potwierdzenia przyjęcia do realizacji przez Dostawcę.

Oferent ponosi wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty i nie przysługuje mu prawo zwrotu poniesionych kosztów. Oferentowi nie przysługują żadne roszczenia z tytułu odrzucenia jego oferty lub nie wybrania oferty. Nie przewiduje się trybu odwoławczego od dokonania wyboru Dostawcy.

## **VII. Wybór Dostawcy**

1. Wybór Dostawcy zostanie dokonany na podstawie oceny złożonych ofert, w oparciu o ustalone wcześniej kryteria, po przeprowadzeniu negocjacji handlowych.
2. Oceny ofert dokona Zespół Zakupowy ze strony ORLEN Laboratorium S.A. – bez udziału Oferentów.

3. Planuje się przeprowadzić ocenę ofert w trzech etapach:

**Etap I** Ocena formalna

**Etap II** Ocena techniczna obejmująca spełnienie wymagań technicznych obligatoryjnych w zakresie:

- potwierdzenia spełnienia wymagań technicznych z pkt. II zapytania ofertowego
- Oświadczenia Oferenta (Załącznik nr 1)

**Etap III** Ocena handlowa obejmująca:

- warunki finansowe - cena netto oraz termin płatności
- akceptację kar umownych (Załącznik nr 2).

Warunkiem zakwalifikowania oferty do następnego Etapu jest pozytywna ocena oferty w danym etapie.

Firmy, które przedstawią oferty nie podlegające odrzuceniu zostaną zaproszone do dalszych negocjacji.

4. Za najlepszą zostanie uznana oferta, która będzie spełniała kryteria formalne, postawione obligatoryjne wymagania techniczne oraz otrzyma najwyższą punktację handlową.

### VIII. Uwagi dodatkowe

1. W ORLEN Laboratorium S.A. został wdrożony Zintegrowany System Zarządzania Środowiskiem i BHP wg normy PN-EN ISO 14001 i PN-ISO 45001, którego celem jest utrzymanie zgodności z obowiązującym prawem ochrony środowiska i BHP oraz stały postęp w dziedzinie zmniejszania uciążliwości Spółki dla środowiska. Dokumentem wiodącym Systemu jest „Polityka Zintegrowanego Systemu Zarządzania”.
2. W ORLEN Laboratorium podczas wykonywania prac obowiązują przepisy wewnętrzne w zakresie BHP, Zarządzenia Kompleksowego Systemu Prewencji ORLEN S.A. lub Zarządzenia Kompleksowego Systemu Prewencji ANWIL S.A. w tym Zarządzeń dotyczących wydawania zezwoleń jednorazowych, do których przestrzegania Dostawca jest zobowiązany.
3. Wszyscy pracownicy zatrudnieni podczas realizacji tego zadania przez Dostawcę będą posiadać kwalifikacje i uprawnienia oraz będą posiadać stosowne szkolenia BHP (w tym uprawnienia niezbędne do wykonywania pracy na terenie ORLEN S.A. lub ANWIL S.A. lub Rafinerii Gdańskiej Sp. z o.o.)
4. Osoby pracujące na terenie Zakładu Produkcyjnego ORLEN S.A. zobowiązane są do przestrzegania wewnętrznych zasad o ruchu osobowym zgodnie z Zarządzeniem 34/DG/2023 z dnia 25 września 2023, osoby pracujące na terenie Zakładu Produkcyjnego ANWIL S.A. zobowiązane są do przestrzegania wewnętrznych zasad o ruchu osobowym zgodnie z Zarządzeniem 45/DG/2020 z dnia 23 października 2020; osoby pracujące na terenie Obiektu chronionego ORLEN Południe S.A. zobowiązane są do przestrzegania wewnętrznych zasad o ruchu osobowym zgodnie z Zarządzeniem nr 58/DG/2025 z dnia 25 listopada 2025 roku, natomiast osoby pracujące na Terenie chronionym w Gdańsku zobowiązane są również do przestrzegania zasad ruchu osobowego i pojazdów zgodnie z Zarządzeniem nr 44/DG/2025 z dnia 8 września 2025.
5. Osoby pracujące na terenie Zakładu Produkcyjnego ORLEN S.A. zobowiązane są do przestrzegania wewnętrznych zasad o ruchu materiałowym zgodnie z Zarządzeniem 5/DG/2022 z dnia 6 kwietnia 2022.
6. Osoby pracujące na terenie ORLEN Laboratorium S.A. zobowiązane są do zapoznania się z Instrukcją Bezpieczeństwa ws. ogólnych zasad postępowania dla osób przebywających na terenie ORLEN Laboratorium S.A.
7. Dostawca jest wytwórcą odpadów powstałych podczas wykonywania usługi, w związku z tym zobowiązany jest do zagospodarowania wytworzonych odpadów zgodnie z obowiązującymi wymaganiami Ustawy o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 r.
8. ORLEN Laboratorium S.A. zastrzega sobie prawo do wykonawstwa zastępczego w przypadku niewłaściwego zagospodarowania odpadów lub ich porzucenia. Kosztami zostanie obciążony Dostawca.
9. Dostawca ma obowiązek zgłaszania do osoby odpowiedzialnej za odbiór usługi ilości i rodzaju wytworzonych odpadów podczas realizacji zleconej usługi.
10. Dostawca ma obowiązek zgłaszania do osoby odpowiedzialnej za odbiór usługi będącej przedmiotem zamówienia zdarzeń potencjalnie wypadkowych lub wypadków pracowników oraz zdarzeń środowiskowych, które powstały podczas jej realizacji.
11. Dostawca ma obowiązek posiadania ubezpieczenia OC w zakresie prowadzonej działalności zgodnej z przedmiotem niniejszego Zapytania ofertowego, gwarantującego pokrycie ewentualnych strat wyrządzonych podczas realizacji dostawy/usługi

**Złożenie oferty do niniejszego Zapytania jest jednoznaczne w akceptacją przez Dostawcę warunków realizacji dostaw na teren ORLEN S.A. / ANWIL S.A. / ORLEN Południe S.A. / Rafinerii Gdańskiej Sp. z o.o., w tym:**

- przestrzegania wewnętrznych zasad BHP;
- przestrzegania wewnętrznych zasad o ruchu osobowym oraz ruchu materiałowym na terenie Obiektu chronionego ORLEN S.A./ANWIL S.A./ORLEN Południe S.A./Rafinerii Gdańskiej Sp. z o.o. zgodnie z obowiązującymi Zarządzeniami;
- zawarcia umowy z ORLEN Ochroną Sp. z o.o., która umożliwi ruch osobowy i materiałowy na terenie Obiektu chronionego ORLEN S.A./ANWIL S.A./ORLEN Południe S.A./Rafinerii Gdańskiej Sp. z o.o.;
- ponoszenia wszelkich opłat wynikających z realizacji dostawy, w tym opłat związanych z odbyciem niezbędnych szkoleń BHP, opłat związanych z utrzymaniem kart identyfikacyjnych, czy też opłat za wjazd pojazdem na teren Obiektu chronionego ORLEN S.A./ANWIL S.A./ORLEN Południe S.A./Rafinerii Gdańskiej Sp. z o.o.

\* Na życzenie jesteśmy w stanie dostarczyć Państwu wszelkie dodatkowe informacje wynikające z realizacji dostaw na terenie ORLEN S.A./ANWIL S.A./ORLEN Południe S.A./Rafinerii Gdańskiej Sp. z o.o. w wersji elektronicznej na wskazany adres e-mailowy.