

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 1

**DOSTAWA GAZÓW TECHNICZNYCH W BUTLACH ORAZ AZOTU
SKROPLONEGO.
ROK 2026/2027**

**INSTYTUT ZOOTECHNIKI - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
BALICE, 2026**

1. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO.

Instytut Zootechniki – Państwowy Instytut Badawczy
ul. Sarego 2, 31-047 Kraków
www.iz.edu.pl

Adres do Korespondencji:

Dział Obsługi Technicznej
Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy
ul. Krakowska 1, 32-083 Balice

2. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA.

Zapytanie ofertowe o wartości poniżej kwoty 170 000 złotych netto, realizowane bez stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych oraz na podstawie ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny

3. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

- 3.1. Przedmiotem Zamówienia jest dostawa gazów technicznych w butlach oraz azotu skroplonego.
- 3.2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określony został w **załączniku nr 2 do Zapytania ofertowego**
- 3.3. Zamawiający wymaga, aby przedmiot dostawy posiadał parametry techniczne opisane w **załączniku nr 2 do Zapytania ofertowego**,

4. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA.

Okres obowiązywania umowy: od dnia zawarcia umowy lecz nie wcześniej niż od dnia 04.03.2026 r. do dnia 04.03.2027 r.

5. INFORMACJA O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI.

- 5.1. W przedmiotowym zapytaniu ofertowym pytania, oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje zamawiający i wykonawcy przekazuje się drogą elektroniczną.
- 5.2. Adres poczty elektronicznej zamawiającego: sekretariat@iz.edu.pl
- 5.3. Ewentualne modyfikacje zapytania oraz odpowiedzi na pytania udostępniane są na stronie internetowej, Zamawiający zaleca wykonawcom śledzenie strony z informacjami o zapytaniu, aż do upływu terminu składania ofert.

6. WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI.

Tomasz Pająk tel.666 081 135, Justyna Góralczyk 666081280

W kwestiach związanych z szczegółami specyfikacji i realizacją dostaw odpowiednio dla lokalizacji:

1. Balice i Aleksandrowice: Tomasz Pająk tel.666 081 135, Robert Gąsior tel. 666081354, Piotr Gogol (azot skroplony) tel. 666081282 Lechosław Gajda (azot skroplony) tel. 666081145
2. Szczecin: Ewa Włodarczyk tel. 453030831
3. Lublin: Waldemar Korol tel. 606303414

wyłącznie w dni robocze w godz. 7⁰⁰ – 14⁰⁰

7. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA.

Termin związania ofertą wynosi **30 dni**. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

8. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA I SKŁADANIA OFERT.

- 8.1.** Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę **składającą się łącznie** z załącznika nr 1 do Zapytania ofertowego (Formularz cenowy) **oraz** wypełnionego szczegółowego wyliczenia ceny – załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego.
- 8.2.** Oferta powinna być czytelna, napisana w języku polskim.
- 8.3.** Do formularza oferty należy dołączyć wszystkie oświadczenia i dokumenty wymagane postanowieniami Zapytania ofertowego w języku polskim lub wraz z tłumaczeniem na język polski (jeżeli są wymagane).
- 8.4.** Zamawiający dopuszcza złożenie oferty na formularzu sporządzonym przez wykonawcę, pod warunkiem, że jego treść, a także opis kolumn i wierszy odpowiadać będą formularzowi określonymu przez Zamawiającego.
- 8.5.** Wykonawca przedstawi projekt umowy określającej warunki dostawy i dzierżawy butli oraz warunki ich rozliczania. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmian w zapisach ww. umowy w porozumieniu z wykonawcą.

9. WYBÓR OFERTY.

9.1 Zamawiający wybiera najkorzystniejszą ofertę, spośród ważnych ofert złożonych w postępowaniu, biorąc przy ocenie i porównaniu złożonych ofert pod uwagę **łącznie cenę za produkty określone w załączniku nr 2.**

Zamawiający zastrzega sobie prawo do:

- unieważnienia niniejszego Zapytania ofertowego w każdym czasie (np. w sytuacji gdy cena najkorzystniejszej oferty przekracza kwotę którą Zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia),
- żądania wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert, jak również negocjacji treści ofert z zachowaniem zasad przejrzystości oraz uczciwego traktowania Wykonawców,
- wystąpienia o złożenie dodatkowych ofert,

9.2 Dla wyliczenia ceny (poprawy omyłek), Zamawiający w pierwszej kolejności za poprawne uzna jednostkowe kwoty brutto wskazane przez Wykonawców w załączniku **nr 2 do Zapytania ofertowego.**

10. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

10.1. Ofertę należy przesłać na adres e-mail tomasz.pajak@iz.edu.pl kopia do justyna.goralczyk@iz.edu.pl do **dnia 20.02.2026 r. o godz. 10:00.**

11. ISTOTNE DLA STRON POSTANOWIENIA, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO TREŚCI ZAWIERANEJ UMOWY.

11.1. Wykonawca wraz z ofertą przedstawi projekt umowy, zamawiający zastrzega sobie prawo do zmian jej zapisów w porozumieniu z wykonawcą.

12. ZAŁĄCZNIKI DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Nr 1: Formularz oferty.

Nr 2: Opis przedmiotu zamówienia-zestawienie ilościowe i jakościowe wg. miejsca dostawy

Balice, dnia, 30 stycznia 2026 r.

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO

FORMULARZ OFERTY

Nazwa Wykonawcy :..CENTER GAZ SP. Z O.O SP. KOMANDYTOWA

Adres (miejsowość, kod, ulica, numer): 42-280 CZĘSTOCHOWA UL TOROWA 3

tel. .605358040

e-mail: zaneta.karolska@centergaz.pl

NIP 5732912039. REGON 383526082

Do kontaktowania się z Zamawiającym upoważniamy p. Żaneta Karolska

Nawiązując do zapytania ofertowego na „DOSTAWĘ GAZÓW TECHNICZNYCH W BUTLACH ORAZ AZOTU SKROPLONEGO.”.

I. WYPEŁNIA WYKONAWCA:

OFERUJEMY wykonanie zamówienia według cen podanych w załączniku 2 do zapytania ofertowego

Łączna cenę za produkty określone w załączniku nr 2 : 147 320,90 zł brutto (stoczerdziesięci siedem złotych trzysta dwadzieścia zł i 90/100)

ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ do wykonywania przedmiotu zamówienia zgodnie z zapisami Zapytania ofertowego.

1. **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z Zapytaniem ofertowym, uważamy się za związanych określonymi w nim postanowieniami i zasadami postępowania.
2. **UWAŻAMY** się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w Zapytaniu ofertowym, czyli przez okres **30 dni** od upływu terminu składania ofert.
3. **ZAŁĄCZNIKAMI** do niniejszej oferty, stanowiącymi jej integralną część są:
 1. projekt umowy
 2. KRS
 3. pełnomocnictwo

.Częstochowa . . , dnia . . . 19.02.2026. Żaneta Karolska.

..

Podpis Wykonawcy lub upelnomocnionego przedstawiciela (przedstawicieli) Wykonawcy

ZAŁĄCZNIK NR 2 DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO
OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Szacunkowe zapotrzebowanie na gazy wg. lokalizacji dostaw:

CZĘŚĆ 1

Szczecin (Krajowe Laboratorium Pasz Pracownia w Szczecinie ul. Żubrów 1 (III piętro – bez windy) 71-617 Szczecin

Niniejsze ceny zawierają koszt dostawy oraz wniesienia butli na III piętro

Nazwa	Ilość [m3/kg]	Oferowana cena brutto [PLN m3/kg]	Czynsz dzierżawny za butlę [PLN/dzień]
Azot techniczny (4.0)	140 m3	25,00 zł/m3	0,42 zł butla/ dzień
Argon 5.0	180 m3	30,00 zł / m3	0,42 zł butla/ dzień
Acetylen (analityczny)	20 kg	150 zł/kg	0,42 zł butla/ dzień
Powietrze syntetyczne	30 m3	25,00 zł /m3	0,42 zł butla/ dzień
Hel 5.0	10 m3	220,00 zł /m3	0,42 zł butla/ dzień
Tlen 4.5	40 m3	200,00 zł /m3	0,42 zł butla/ dzień
Podtlenek azotu	7,5 kg	65,00 zł /kg	0,42 zł butla/ dzień

CZĘŚĆ 2

Lublin (Dział Analityki Laboratoryjnej Krajowe Laboratorium Pasz ul. Chmielna 2 20-079 Lublin)

Niniejsze ceny zawierają koszt dostawy

Nazwa	Ilość [m3/kg]	Oferowana cena brutto [PLN m3/kg]	Czynsz dzierżawny za butlę [PLN/dzień]
Azot techniczny (4.0)	20 m3	9,84 zł / m3	0,42 zł butla/ dzień
Argon 4.8	64 m3	12,00 zł /m3	0,42 zł butla/ dzień
Argon 5.0	1060 m3	20,91 zł/ m3	0,42 zł butla/ dzień
Acetylen (analityczny)	72 m3	85,00 zł m3	0,42 zł butla/ dzień
Powietrze syntetyczne		-	-
Hel 5.0		-	-
Tlen 4.5		-	-
Podtlenek azotu		-	-

CZĘŚĆ 3

Aleksandrowice (Centralne Laboratorium IZ PIB ul. Jurajska 44, Aleksandrowice 32-084 Morawica)

Niniejsze ceny zawierają koszt dostawy

Nazwa	Ilość [m3/kg]	Oferowana cena brutto [PLN m3/kg]	Czynsz dzierżawny za butlę [PLN/dzień]
Azot techniczny (4.0)	100 m3	7,38 zł/m3	0,42 zł butla/ dzień
Azot 6.0	1 m3	66,00 zł /m3	0,42 zł butla/ dzień
Argon 4.8	-	-	-
Argon 5.0	350 m3	15,00 zł /m3	0,42 zł butla/ dzień
Acetylen (analityczny)	50 kg	150,00 zł/kg	0,42 zł butla/ dzień
Powietrze sprężone	100 m3	23,00 zł / m3	0,42 zł butla/ dzień
Hel 5.0	100 m3	140,00 zł /m3	0,42 zł butla/ dzień
Hel 6.0	20 m3	150,00 zł /m3	0,42 zł butla/ dzień
Wodór 2.5	30 m3	50,00 zł / m3	0,42 zł butla/ dzień
Tlen 2.5	20 m3	8,00 zł /m3	0,42 zł butla/ dzień
Podtlenek azotu	0	-	-
Dwutlenek węgla	500 kg	4,80 zł/kg	0,42 zł butla/ dzień

Balice (Instytut Zootechniki-PIB ul. Krakowska 1 32-083 Balice)

Zakład Biologii Molekularnej Zwierząt

Laboratorium Proteomiki

Nazwa	Ilość [m3/kg]	Oferowana cena brutto [PLN m3/kg]	Czynsz dzierżawny za butlę [PLN/dzień]
Azot 5.0	20m3	10,00 zł m3	0,42 zł butla/ dzień

Balice

Zakład Biologii Rozrodu i Kriokonserwacji

Nazwa	Ilość [m3/kg]	Oferowana cena brutto [PLN m3/kg]	Czynsz dzierżawny za butlę [PLN/dzień]
Azot 5.0	150 m3	10,00 zł/m3	
Dwutlenek węgla	400 kg	4,80 zł /kg	0,42 zł butla/ dzień

Krajowy Bank Materiału Biologicznego i Zakład Biologii Rozrodu i Kriokonserwacji

Nazwa	Ilość [PLN m3/kg]	Oferowana cena brutto [m3/kg]
Azot skroplony o czystości 5.0	60 000 [kg]	0,91 zł /kg

Wymagania zamawiającego dotyczące sposobu dostawy:

1. Wykonawca dostarczać będzie ww. gazy według bieżącego zapotrzebowania zamawiającego na podstawie zamówień składanych przez niego telefonicznie, w wiadomości e-mail lub za pośrednictwem konta klienta w systemie wykonawcy, potwierdzonego przez Wykonawcę.
2. Dostawa na wskazany przez zamawiającego adres nastąpi nie później niż 48h od złożenia zamówienia lub za zgodą zamawiającego w późniejszym terminie.
3. Gazy zostaną dostarczone pod wskazane adresy i rozładowane do miejsc przechowywania/użytkowania wskazanych przez przedstawiciela zamawiającego, realizacja dostaw w godzinach 8.00-14.00. Tym samym należy wziąć pod uwagę konieczność transportu bliskiego butli przez dostawcę. Należy w tym wypadku uwzględnić konieczność transportu po schodach (Szczecin oraz jedna z lokalizacji w Balicach – 3 piętro).
4. W przypadku ciekłego azotu rozładunek do zbiorników zamawiającego (dwa zbiorniki zewnętrzne). Zamawiający zapewnia zasilanie elektryczne dla cystern. Dostosowanie złącz zbiorników do systemu przyłączenia leży po stronie wykonawcy.
5. Na realizację zamówienia zamawiający przeznacza kwotę 150 000 PLN [Brutto]
6. Termin realizacji 12 miesięcy począwszy od dnia 04.03.2026 r.
7. Faktury wystawiane będą wg. miejsca dostawy na adresy e-mail wskazane przez zamawiającego