

Lublin, dnia 01.06.2026 r.

znak sprawy: A-2403-1/2026

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji pn.: **Instalacja gazów technicznych dla pomieszczenia 216b Budynku B w Instytucie Agrofizyki Polskiej Akademii Nauk przy ul. Doświadczalnej 4 w Lublinie – etap I**

I. WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający - Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie, działając na podstawie art. 284 ust. 3 i 6 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą, w związku z wpływieniem pytań dot. treści specyfikacji warunków zamówienia (dalej: SWZ), udostępnia treść pytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1:

W pliku "Załącznik nr 1.1. Projekt architektoniczno budowlany, Projekt zagospodarowania terenu, BIOZ" na stronie 4, IV - Część opisowa, pkt 1 - widnieje zapis - "z dwoma pojedynczymi reduktorami butlowymi dla wodoru i sprężonego powietrza" a na tej samej stronie w pkt 2, 2.1 widnieje zapis - "Pierwszy stopień redukcji ciśnienia będzie realizowany w źródłach zasilania gazów technicznych, wyposażonych w jednostopniowe panele redukcyjne."

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający informuje, że dane zawarte w Opisie przedmiotu zamówienia są prawidłowe i spójne. Zgodnie z dokumentacją, w szafach odbywa się pierwszy stopień redukcji ciśnienia. Jednocześnie, zgodnie z dokumentacją, punkty poboru gazów technicznych będą realizowały II stopień redukcji ciśnienia, czyli od wartości ciśnienia w instalacji (6 bar) do ciśnienia w zakresie wartości od 0.5 bar do – 10.5 bar.

Pytanie nr 2:

Przytoczony wyżej zapis w pkt 2, 2.1 widnieje zapis - "Pierwszy stopień redukcji ciśnienia będzie realizowany w źródłach zasilania gazów technicznych, wyposażonych w jednostopniowe panele redukcyjne." jednocześnie w pkt w.5 (strona 5) widnieje zapis wskazujący na zastosowanie paneli podwójnych - "Przełączanie pomiędzy dwoma podłączonymi butlami (rampami butlowymi) następuje automatycznie, gdy ciśnienie po stronie pierwotnej spadnie poniżej nastawionego poziomu. Jest to realizowane za pomocą zintegrowanych reduktorów – nastawionych fabrycznie na nieznacznie różniące się wartości ciśnienia. " Bardzo proszę o informację zwrotną jakie rozwiązanie przyjęć do kalkulacji oraz finalnej realizacji zadania?

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający informuje, że zgodnie z dokumentacją, inwestycja podzielona jest na dwa etapy. Zamówienie dotyczy etapu pierwszego inwestycji, w którym pierwszy stopień redukcji ciśnienia będzie realizowany w źródłach zasilania gazów technicznych, wyposażonych w jednostopniowe panele redukcyjne.

II. ZMIANA TREŚCI SWZ

Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust. 3 ustawy, dokonuje zmiany treści SWZ w następującym zakresie (zmiany dla ułatwienia porównania z pierwotną treścią SWZ zaznaczono kolorem zielonym):

Zmiana nr 1:

Zmianie ulegają ustępy 1 i 2 rozdziału XVI 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 terminie do dnia 3 czerwca 2026 roku do godziny 12:00, w sposób wskazany w rozdziale XII SWZ
- 2) O terminie złożenia oferty w formie elektronicznej za pośrednictwem Systemu decyduje czas pełnego przetworzenia transakcji w Systemie Platformy.

2. TERMIN OTWARCIA OFERT:

- 1) Otwarcie ofert nastąpi w dniu 3 czerwca 2026 roku o godzinie 12:30.

Pozostałe zapisy bez zmian.

Zmiana nr 2:

Zmianie ulega ust. 1 rozdziału XV „**TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ**”, który w miejsce dotychczasowej treści otrzymuje treść:

1. Wykonawca jest związany ofertą przez okres 30 dni od terminu składania ofert., tj. do dnia 02.07.2026 roku.

Pozostałe zapisy bez zmian.

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.

Kierownik Zamawiającego,

Z-ca DYREKTORA
ds. ADMINISTRACYJNO - EKONOMICZNYCH


dr inż. Grzegorz Paul