

Lublin dnia 26.05.2026

Odpowiedzi na zapytania

Dotyczy: zapytania ofertowego EZ-z.230.17.2026 dostawa gazów medycznych i mieszanek laboratoryjnych z podziałem na 5 części, przeprowadzanego na podstawie Instrukcji udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane w Uniwersytecie Przyrodniczym w Lublinie, o wartości mniejszej niż kwota 170 000 złotych.

W imieniu Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie zwanego dalej Zamawiającym informuję, że do Zamawiającego wpłynęło zapytanie dotyczące przedmiotu zamówienia.

Zapytanie 1 :

Zwracamy się z prośbą o zmianę terminu składania ofert w postępowaniu EZ-z.230.17.2026 na dostawę gazów medycznych i mieszanek laboratoryjnych z podziałem na 5 części do 03.06.2026 r.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę i zmienia termin składania ofert z dnia 27.05.2026 r. na dzień 03.06.2026 r., ofertę należy złożyć do godz. 12⁰⁰

Zapytanie 2 :

Czy dla pozycji 9 i 10 Zamawiający dopuści butle o pojemności 26,4 kg?

Odpowiedź:

Zamawiający w pozycji 9 i 10 dopuszcza butle w przedziale 26,0-26,4 kg i załącza nowy zmodyfikowany załącznik nr 1a część 1

Zapytanie 3 :

Czy dla pozycji 12 i 13 Zamawiający dopuści butle o pojemności 37,5 kg?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza i załącza nowy zmodyfikowany załącznik nr 1a część 1.

Zapytanie 4 :

Czy dla pozycji nr 14 Zamawiający dopuści butle o pojemności 9,1 m3?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza i załącza nowy zmodyfikowany załącznik nr 1a część 1.

Zapytanie 5 :

Czy Zamawiający w pozycji 16 dopuści butlę o pojemności 1,8 m3?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza i załącza nowy zmodyfikowany załącznik nr 1a część .

Zapytanie 6 :



Czy Zamawiający, mając na uwadze najwyższe standardy bezpieczeństwa pracy w laboratorium, ciągłość prowadzonych analiz oraz optymalizację zużycia gazów, dopuszcza (lub wymaga), aby dostarczane butle z gazami czystymi i technologicznymi (Hel, Argon, Azot) były wyposażone w nowoczesne zawory typu **ON/OFF z dźwignią szybkiego zamykania/otwierania oraz zintegrowanym, stałym wskaźnikiem ciśnienia** (manometrem) działającym również przy zamkniętym zaworze ?

Rozwiązanie to pozwala na natychmiastowe odcięcie dopływu gazu w sytuacji awaryjnej za pomocą jednego ruchu dźwigni, eliminuje ryzyko uszkodzenia reduktorów laboratoryjnych na skutek zbyt gwałtownego otwarcia tradycyjnego zaworu kołowego, a także umożliwia stałą kontrolę zawartości butli bez konieczności podłączania zewnętrznej armatury.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga tradycyjnego zaworu kołowego.

Zapytanie 7 :

Par. 5 ust. 1 – prosimy o zmianę „opóźnienia” na „zwłoki”.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę i w par. 5 ust. 1 zmienia „opóźnienia” na „zwłoki”.

Zapytanie 8 :

Par. 5 – prosimy o dodanie ust. 6 w brzmieniu: „Całkowita odpowiedzialność Stron z tytułu umowy ograniczona jest do 100% wartości przedmiotu umowy określonego w § 4 ust.1.”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Zapytanie 9 :

Par. 5 – prosimy o dodanie ust. 7 w brzmieniu: „Strony odpowiadają wyłącznie za normalne skutki swoich działań oraz zaniechań, z wyłączeniem utraconych korzyści.”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Zapytanie 10 :

Par. 5 – prosimy o dodanie ust. 8 w brzmieniu: „Strony nie odpowiadają za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań w sytuacji, w której wynika to z przyczyn od nich niezależnych, w szczególności z przyczyn wystąpienia okoliczności Siły Wyższej.”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Zapytanie 11 :

Czy Zamawiający dopuszcza poniższe pojemności?

Poz. 5 AZOT 5.0 50l 10m³ 200Bar

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza i załącza nowy zmodyfikowany załącznik nr 1a część .

Zapytanie 12 :

Czy Zamawiający dopuszcza poniższe pojemności?

Poz. 6 AZOT 5.0 50l 10m³ 200Bar

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza i załącza nowy zmodyfikowany załącznik nr 1a część .



Zapytanie 13 :

Czy Zamawiający dopuszcza poniższe pojemności?

Poz. 7 AZOT 4.0 50l 10m³ 200Bar

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza i załącza nowy zmodyfikowany załącznik nr 1a część .

Zapytanie 14 :

Czy Zamawiający dopuszcza poniższe pojemności?

Poz. 11 DWUTLENEK WĘGLA 26kg z kapilarą

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Zapytanie 15 :

Czy Zamawiający dopuszcza poniższe pojemności?

Poz. 12 DWUTLENEK WĘGLA 26kg z kapilarą

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Zapytanie 16 :

Czy Zamawiający dopuszcza poniższe pojemności?

Poz. 13 DWUTLENEK WĘGLA 26kg z kapilarą

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Zapytanie 17 :

Czy Zamawiający dopuszcza poniższe pojemności?

Poz. 14 HEL 6.0 50l 9,1m³ 200Bar

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza i załącza nowy zmodyfikowany załącznik nr 1a część

Zapytanie 18 :

Czy Zamawiający dopuszcza poniższe pojemności?

Poz. 16 HEL 5.0 10l 1,4m³

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza i załącza nowy zmodyfikowany załącznik nr 1a część

Zapytanie 19 :

Czy Zamawiający dopuszcza poniższe pojemności?

Poz. 18 POWIETRZE SPRĘŻONE 40l 6m³

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

W imieniu Zamawiającego


Zastępca Kanclerza
Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie
mgr inż. Marek Mirosław



