



Łukasiewicz
Instytut
Mikroelektroniki
i Fotoniki

F2/7/2023/ZP

Warszawa, dnia 08.03.2023 r.



Dotyczy: postępowania przetargowego na wykonanie instalacji gazów technicznych w Laboratorium nr 218 w budynku nr 4 Instytutu Mikroelektroniki i Fotoniki przy Al. Lotników 32/46 w Warszawie.

Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.) przekazuje teść zapytań wraz z wyjaśnieniem:

Pytanie 1.

Jakie obecnie zamontowane są panele dla gazów Ar, N₂, O₂, CF₄, SF₆ i CH₄?

Odpowiedź:

Obecnie są zamontowane:

- w szafie gazowej nr 4 przeznaczonej dla gazów: Ar, N₂, O₂, CF₄, SF₆
panele gazowe firmy AirLiquide model: PAN ML1200-16-8
- w szafie gazowej nr 6 przeznaczonej dla gazu CH₄ jest zamontowany obecnie panel gazowy firmy AirLiquide model: PAN MI 30-3-5NH₃ oraz panel gazowy firmy AirLiquide model: PAN ML1200-16-8

oraz art. 286 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.) dokonuje zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w:

I. Rozdziale XI Termin związania ofertą:

Po zmianie ust. 1 w Rozdziale XI SWZ przyjmuje brzmienie:

1. Wykonawca jest związany ofertą do dnia **11.04.2023 r.**

Strona 1 z 2



II. Rozdziale XIII Sposób oraz termin składania i otwarcia ofert:

Po zmianie ust. 1 i 2 w Rozdziale XIII SWZ przyjmuje brzmienie:

1. Ofertę należy złożyć na <https://platformazakupowa.pl/pn/imif> do dnia **13.03.2023** r. do godziny **09:00**.
2. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **13.03.2023** r., o godzinie **10:00**.

Uwaga!

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Wykonawcy zobowiązani są uwzględnić powyższe zmiany podczas sporządzania i składania ofert.

Strona 2 z 2

