

Gdańsk, 03.09.2021 r.

*Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego numer ZZ/01/057/2021 na dostawę sprzętu laboratoryjnego, odczynników chemicznych i chemikaliów laboratoryjnych realizowaną w projekcie „Inkubator Innowacyjności 4.0” realizowanym w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4).*

### Informacja o zmianie treści zapytania ofertowego

Zamawiający informuje, że zmienia treść zapytania ofertowego:

1. w załączniku nr 2 do zapytania ofertowego tj. w Formularzu rzeczowo-cenowym w części III poz. 13:

Było:

13	probówka ze szkła sodowego 10x 150 mm
----	---------------------------------------

Jest:

13	probówka ze szkła sodowego 16x 150 mm
----	---------------------------------------

2. w załączniku nr 6 do zapytania ofertowego tj. w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia w części III:

a) poz. 13:

Było:

13	probówka ze szkła sodowego <b>10</b> x 150 mm
----	---

Jest:

13	probówka ze szkła sodowego <b>16</b> x 150 mm
----	---

b) poz. 31:

Było:

31	Butla do sterylizacji z nakrętką GL45	Butla z nakrętką <b>GL32</b> do sterylizacji w temperaturze 140°C 50 ml, szkło białe Katalog podstawowy
----	---------------------------------------	---

Jest:

31	Butla do sterylizacji z nakrętką GL45	Butla z nakrętką <b>GL45</b> do sterylizacji w temperaturze 140°C 250 ml, szkło Katalog podstawowy
----	---------------------------------------	--

c) poz. 43

Było:

43	jałowe płytki Petriego	Jałowe płytki Petriego z polipropylenu wykonane w jałowych, o warunkach śr.90mm, wys.16,2mm.
----	------------------------	--

Jest:

43	jałowe płytki Petriego	Jałowe płytki Petriego z <b>PS</b> lub z polipropylenu wykonane w jałowych, o warunkach śr.90mm, wys.16,2mm.
----	------------------------	--

3. w rozdziale VI zapytania ofertowego oraz w § 2 ust. 1 załącznika nr 5 do zapytania ofertowego tj. wzoru umowy - zmienia termin dostawy:

Było:

Termin wykonania zamówienia: do 21 dni od daty zawarcia umowy.

Jest:

Termin wykonania zamówienia:

w cz. I, II, III: do 21 dni od daty zawarcia umowy.

w cz. IV: do 8 tygodni od daty zawarcia umowy.

4. w rozdziale XVI ust. 5 zapytania ofertowego zmienia termin składania ofert:

Było:

5. Termin składania ofert upływa o godz. 15.00 w dniu 07 września 2021 r. Decyduje data wpływu na adres: Dział Zamówień Publicznych - Politechnika Gdańska, Gmach B, pok. 212 lub data wpływu wiadomości e mail na w/w adres poczty elektronicznej (przy wykorzystaniu drogi elektronicznej).

Jest:

5. Termin składania ofert upływa o godz. 15.00 w dniu **10 września 2021 r.** Decyduje data wpływu na adres: Dział Zamówień Publicznych - Politechnika Gdańska, Gmach B, pok. 212 lub data wpływu wiadomości e mail na w/w adres poczty elektronicznej (przy wykorzystaniu drogi elektronicznej).

Powyższe zmiany są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia.

ZATWIERDZAM:

*Na oryginale pieczęć i podpis*

Zastępca kanclerza

ds. pracowniczych Politechniki Gdańskiej

mgr inż. Anna Kanarska