

L. dz. A120 - 1955/19/AK

DO UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

Dotyczy: postępowania nr A120-211-140/19/AK na:

Jednorazowa dostawa urządzeń laboratoryjnych do wyposażenia Laboratorium Molekularnego na Wydziale Biologii Uniwersytetu Gdańskiego według części I-III.

Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) udziela odpowiedzi na pytania przesłane przez Wykonawców:

Nr pytania	Data wpływu	Treść pytania	Odpowiedź Zamawiającego
1	17.12.2019	Pytanie 1 dotyczy pak. 3 , pkt 3 Czy Zamawiający dopuści Wykonawcę oferującego urządzenie z możliwością nastawy temperatury ze skokiem co 1°C, które spełnia wszystkie pozostałe parametry ?	Zamawiający wykreśla całkowicie zapis w pkt 3 części III załącznika nr 1a. W związku z rezygnacją z punktu 3 opisu przedmiotu zamówienia, Zamawiający nie stawia wymagań technicznych w odniesieniu do parametru, o który pytał Wykonawca.

W związku z powyższymi odpowiedziami Zamawiający wykreśla zapis w pkt 3 części III załącznika nr 1a do SIWZ:

3. —Ustawianie rozdzielczości temperatury: co najmniej co 0,5°C;

Termin składania i otwarcia ofert ulega zmianie:

Rozdział XII, pkt 1 i 3, str. 13 SIWZ:

było:

Oferty należy składać w terminie do dnia 08.01.2020r. do godz. 10:00.

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 08.01.2020r. o godz. 11:00 (...).

zapis zostaje zmieniony na:

Oferty należy składać w terminie do dnia 23.01.2020r. do godz. 10:00.

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 23.01.2020r. o godz. 11:00 (...).

Pozostałe zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostają bez zmian.

W związku z dokonanymi zmianami Zamawiający wprowadza: SIWZ po modyfikacji z dnia 30.12.2019r., załącznik nr 1a – szczegółowy opis przedmiotu zamówienia po modyfikacji z dnia 30.12.2019r., które zastępują pierwotne dokumenty.

Wprowadzone nowe dokumenty są obowiązujące dla prawidłowo złożonej oferty.

Z poważaniem
Przewodniczący Komisji Przetargowej

Samodzielny referent
Dział Zamówień Publicznych


mgr inż. Barbara Wróblewska