



A-2401-52/2023

Lublin, 11 października 2023 roku

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu**

**Dotyczy: postępowania na dostawę odczynników chemicznych oraz akcesoriów laboratoryjnych**  
Zamówienie finansowane z projektu Preludium Bis 3 nr 2021/43/O/NZ9/02382

Działając w imieniu i na rzecz Zamawiającego, tj. Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego PAN w Lublinie niniejszym odpowiadam na pytania do ww. postępowania:

**Dotyczy części nr 2**

**Pytanie 1, pozycja nr 2:**

Pod wskazanym nr katalogowym widnieją probówki przezroczyste, natomiast Zamawiający w kolumnie nr 2 wskazał iż probówki mają mieć kolor bursztynowy. Jaki kolor mają mieć probówki?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuję, że w opisie przedmiotu zamówienia wkraść się błąd. Właściwe probówki to te zgodne z numerem katalogowym, czyli probówki przezroczyste.

**Pytanie 2, pozycja nr 2:**

Czy Zamawiający dopuści probówki odporne na temperatury od -80°C do 80°C?

**Odpowiedź:**

Zamawiający akceptuje wskazany zakres temperaturowy od -80 do 80°C.

**Pytanie nr 3, pozycja nr 5:**

Czy Zamawiający dopuści probówki pakowane po 500 sztuk w opakowaniu zbiorczym oraz zaoferowanie w ramach zapotrzebowania 2 takich opakowań?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza 2 opakowania probówek pakowanych po 500 sztuk, co odpowiada ilości 1000 szt. wyrażonej w zapotrzebowaniu.

D Y R E K T O R  
*STAWIŃSKI*  
prof. dr hab. Cezary Stawiński,  
czł. koresp. PAN