

Lublin, 09.01.2023r.

Komunikat nr 1

W związku z wszczętym przez „BIOMED-LUBLIN” Wytwórnia Surowic i Szczepionek Spółka Akcyjna z siedzibą w Lublinie zapytaniem ofertowym (nr ogłoszenia w bazie konkurencyjności: 2022-14275-138367) dotyczącym zakupu, dostawy, uruchomienia, szkolenia oraz kwalifikacji IQ i OQ, zgodnie z wymaganiami EU GMP oraz FDA nowego przenośnego licznika cząstek – 1 sztuki, który prowadzony jest na rzecz projektu pt.: „*Centrum innowacji biotechnologicznych –BCG*” (numer: POIR.02.01.00-00-0039/20), dla którego Spółka podpisała umowę o dofinansowanie w zakresie współfinansowania ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego Programu Operacyjnego Innowacyjny Rozwój, z Działania 2.1 Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw, **niniejszym publikujemy pytania i odpowiedzi dotyczące przedmiotu zamówienia.**

L.p.	Pytanie	Odpowiedź
1	W podpunkcie 9.1 jest wspomniane, że urządzenie musi posiadać certyfikat EN 12469, jednak ten certyfikat jest wydawany dla komór laminarnych. Czy na pewno wymagają państwo tego certyfikatu dla licznika cząstek?	Zapis dotyczący certyfikatu bezpieczeństwa mikrobiologicznego EN 12469 został błędnie umieszczony w p. 9.1 Specyfikacji Wymagań Użytkownika na zakup urządzenia stanowiąca załącznik Nr 1 do zapytania ofertowego nr 18/2022/0039, gdyż dotyczy komór laminarnych. W związku z powyższym, <u>nie należy</u> traktować wymagania z tego zapisu jako obowiązujące przy składaniu ofert.

Niniejszy Komunikat stanowi wyłącznie uszczegółowienie dotychczasowych zapisów zapytania ofertowego.

Pozostała treść zapytania ofertowego nie ulega zmianie.

Z poważaniem,
Zespół Zamawiającego