

Lublin, 26.01.2021r.

Odpowiedzi na pytania otrzymane w ramach postępowania nr **22/2020/C066** z **29 grudnia 2020r.**

W związku z wszczętym przez „BIOMED-LUBLIN” Wytwórnia Surowic i Szczepionek Spółka Akcyjna z siedzibą w Lublinie zapytaniem ofertowym nr **22/2020/C066 dotyczącym zakupu, dostawy, uruchomienia i instalacji nowej laboratoryjnej stacji oczyszczania wody – 2 sztuki**, który prowadzony jest na rzecz projektu pt.: „Rozwój i unowocześnienie infrastruktury służącej do opracowania produktu leczniczego *Immunoglobulina ludzka anty-SARS-CoV-2*” (numer: **POIR.02.01.00-00-C066/20**) (dalej: 'projekt'), dla którego Spółka otrzymała decyzję 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 w zakresie przedmiotu zamówienia.**

Pytanie:

Jakie jest dzienne szacunkowe zapotrzebowanie na wodę? Zamawiający nie podaje, stąd nie wiadomo jaką dobrą wydajność urządzenia.

Odpowiedź:

60l

Pytanie:

Recykulacja w proponowanym urządzeniu odbywa się w sposób automatyczny, bez konieczności stosowania jakichkolwiek zbiorników recykulacyjnych. Stosowany jest zbiornik zewnętrzny do gromadzenia wody oczyszczonej. Czy Zamawiający zaakceptuje takie rozwiązanie?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie:

Czy Zamawiający wymaga przeprowadzenia pełnej kwalifikacji (IQ,OQ)?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie:

Czy w ramach wymaganych przeglądów gwarancyjnych i wymaganego przeprowadzenia wymiany elementów zużywanych Oferent ma uwzględnić koszt tychże w ofercie?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie:

Czy Zamawiający akceptuje reakcję serwisu w ciągu 24 h uwzględniając tylko dni robocze?

Odpowiedź:

Tak.

Komunikat nr 1 stanowi wyłącznie uszczegółowienie dotychczasowych zapisów zapytania ofertowego. Pozostała treść zapytania ofertowego nie ulega zmianie.

Z poważaniem,
Zespół Zamawiającego