

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
~DOSTAWA INFRASTRUKTURY ZAPEWNIĄCEJ STERYLNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO
SYSTEMU AGAMEDE DO BADAŃ PRZESIEWOWYCH

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Nazwa zamawiającego: ~Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk

1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: ~REGON 000849327

1.4.) Adres zamawiającego:

1.4.1.) Ulica: ~Noskowskiego 12/14

1.4.2.) Miejscowość: ~Poznań

1.4.3.) Kod pocztowy: ~61-704

1.4.4.) Województwo: wielkopolskie

1.4.5.) Kraj: Polska

1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL415 - Miasto Poznań

1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: ~zampub@ibch.poznan.pl

1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: ~portal.ichb.pl

1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - inny zamawiający

~Instytut Polskiej Akademii Nauk

1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Inna działalność

~Działalność naukowo-badawcza

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Numer ogłoszenia: ~2021/BZP 00081986/01

2.2.) Data ogłoszenia: 2021-06-14 13:09

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

3.1.) Nazwa zmienianego ogłoszenia:

~Ogłoszenie o zamówieniu,

3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: ~2021/BZP 00078958/01

3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: ~01

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

~SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

~4.2.2. ~Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 1)

Przed zmianą:

~Dostawa modułowego stołu pod instrumenty oraz innych elementów wyposażenia Szczegółowy opis zamówienia zawarty jest w SWZ oraz załącznikach

Po zmianie:

~Przedmiotem zamówienia jest dostawa do miejsca wskazanego przez Zamawiającego, tj. do Centrum Zaawansowanych Technologii UAM, ul. Uniwersytetu Poznańskiego 10, 61-614 Poznań, Centrum Wysokoprzepustowych Badań Przesiewowych, pok. A33, infrastruktury zapewniającej sterylność i bezpieczeństwo systemu AGAMEDE zgodnie z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej SWZ), w zakresie części 1 - dostawa modułowego stołu pod instrumenty oraz innych elementów wyposażenia, zwanych dalej „Przedmiotem zamówienia”. System AGAMEDE to wysokoprzepustowy system do badań przesiewowych i kombinatorycznej optymalizacji bioprocessów łączący automatykę laboratoryjną z automatycznym przetwarzaniem danych. System oparty jest na sześcioposiowym robocie przemysłowym w strefie czystej obsługującym instrumenty analityczne bez udziału operatora. ICHB PAN zastrzega sobie prawo do nazwy AGAMEDE i projektu modułowego stołu stanowiącego integralną część systemu AGAMEDE. Wykorzystanie systemu AGAMEDE albo jego części na każdym polu eksploatacji (np. zdjęć, opisów, wizualizacji, projektów, identyfikacji wizualnej (CI)), w szczególności w działaniach promocyjnych i reklamowych w każdej formie, wymaga pisemnej zgody ICHB PAN. Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia stanowi Załącznik nr 2 do SWZ.

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

~4.2.2. ~Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 2)

Przed zmianą:

~Dostawa systemu kontroli jakości powietrza i oczyszczania atmosfery. Szczegółowy opis zamówienia znajduje się w SWZ i załącznikach.

Po zmianie:

~Przedmiotem zamówienia jest dostawa do miejsca wskazanego przez Zamawiającego, tj. do Centrum Zaawansowanych Technologii UAM, ul. Uniwersytetu Poznańskiego 10, 61-614 Poznań, Centrum Wysokoprzepustowych Badań Przesiewowych, pok. A33, infrastruktury zapewniającej sterylność i bezpieczeństwo systemu AGAMEDE zgodnie z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej SWZ), w zakresie części 2 - dostawa systemu kontroli jakości powietrza i oczyszczania atmosfery, zwanych dalej „Przedmiotem zamówienia”. System AGAMEDE to wysokoprzepustowy system do badań przesiewowych i kombinatorycznej optymalizacji bioprocessów łączący automatykę laboratoryjną z automatycznym przetwarzaniem danych. System oparty jest na sześcioposiowym robocie przemysłowym w strefie czystej obsługującym instrumenty analityczne bez udziału operatora. ICHB PAN zastrzega sobie prawo do nazwy AGAMEDE i projektu modułowego stołu stanowiącego integralną część systemu AGAMEDE. Wykorzystanie systemu AGAMEDE albo jego części na każdym polu eksploatacji (np. zdjęć, opisów, wizualizacji, projektów, identyfikacji wizualnej (CI)), w szczególności w działaniach promocyjnych i reklamowych w każdej formie, wymaga pisemnej zgody ICHB PAN. Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia stanowi Załącznik nr 2 do SWZ.

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

~4.2.2. ~Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 3)

Przed zmianą:

~Dostawa systemu bezpieczeństwa chemicznego. Szczegółowy opis zamówienia znajduje się w SWZ i załącznikach.

Po zmianie:

~Przedmiotem zamówienia jest dostawa do miejsca wskazanego przez Zamawiającego, tj. do Centrum Zaawansowanych Technologii UAM, ul. Uniwersytetu Poznańskiego 10, 61-614

Poznań, Centrum Wysokoprzepustowych Badań Przesiewowych, pok. A33, infrastruktury zapewniającej sterylność i bezpieczeństwo systemu AGAMEDE zgodnie z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej SWZ), w zakresie części 3 - dostawa systemu bezpieczeństwa chemicznego, zwanych dalej „Przedmiotem zamówienia”. System AGAMEDE to wysokoprzepustowy system do badań przesiewowych i kombinatorycznej optymalizacji bioprocessów łączący automatykę laboratoryjną z automatycznym przetwarzaniem danych. System oparty jest na sześciuosiowym robocie przemysłowym w strefie czystej obsługującym instrumenty analityczne bez udziału operatora. ICHB PAN zastrzega sobie prawo do nazwy AGAMEDE i projektu modułowego stołu stanowiącego integralną część systemu AGAMEDE. Wykorzystanie systemu AGAMEDE albo jego części na każdym polu eksploatacji (np. zdjęć, opisów, wizualizacji, projektów, identyfikacji wizualnej (CI)), w szczególności w działaniach promocyjnych i reklamowych w każdej formie, wymaga pisemnej zgody ICHB PAN. Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia stanowi Załącznik nr 2 do SWZ.

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

~SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

~5.10. ~Przedmiotowe środki dowodowe podlegające uzupełnieniu

Przed zmianą:

~dla części 1:Aktualny atest higieniczny wystawiony przez niezależny od producenta ośrodek badawczy dotyczący mebli laboratoryjnych i medycznych do stosowania w laboratoriach,dla części 2:Brak wymaganych środków dowodowych.dla części 3:a) Aktualny atest higieniczny wystawiony przez niezależny od producenta ośrodek badawczy dotyczący mebli laboratoryjnych i medycznych do stosowania w laboratoriach,b) Certyfikat zgodności z normą EN 14727 wystawiony przez jednostkę niezależną od producenta potwierdzający spełnienie wymagań dotyczących segmentów do magazynowania dla laboratoriów,c) Certyfikat zgodności z normami PN-EN 14175 potwierdzający spełnienie wymagań bezpieczeństwa i sprawności działania wyciągów.

Po zmianie:

~dla części 1:Aktualny atest higieniczny wystawiony przez niezależny od producenta ośrodek badawczy dotyczący mebli laboratoryjnych i medycznych do stosowania w laboratoriach,dla części 2:Brak wymaganych środków dowodowych.dla części 3:a) Certyfikat zgodności z normą EN 14727 wystawiony przez jednostkę niezależną od producenta potwierdzający spełnienie wymagań dotyczących segmentów do magazynowania dla laboratoriów,b) Certyfikat zgodności z częścią 2, 3 i 7 normy PN-EN 14175 potwierdzający spełnienie wymagań bezpieczeństwa i sprawności działania wyciągów.