



Warszawa, dnia 27.09.2024 r.

**Dotyczy postępowania pod nazwą : WYMIANA OBWODÓW ZASILAJĄCĄ-STERUJĄCYCH ROZDZIELNI
AUTOMATYKI POMIESZCZEŃ CZYSTYCH KCBTIK**

Znak sprawy: Zapytanie Ofertowe Nr 6/2024/KCBTIK

Wyjaśnienia treści Zapytania Ofertowego (ZO) nr 1

Zamawiający informuje, że Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego. W związku z powyższym, Zamawiający wyjaśnia treść zapytania ofertowego.

W przypadku, gdy udzielone poniżej odpowiedzi pozostają w sprzeczności z postanowieniami zapytania ofertowego lub też precyzują lub uzupełniają postanowienia zapytania ofertowego, należy przyjąć, że stanowią one zmianę zapytania ofertowego, dokonaną przez Zamawiającego i będą stanowić podstawę dla oceny zgodności oferty z zapytaniem ofertowym, przy czym w przypadku gdy:

- 1. postanowienia odpowiedzi są sprzeczne z postanowieniami zapytania ofertowego, za obowiązujące w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonej odpowiedzi,*
- 2. postanowienia odpowiedzi precyzują lub uzupełniają postanowienia zapytania ofertowego, za obowiązujące w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonych odpowiedzi wraz z dotychczasową treścią zapytania ofertowego.*

Pytanie nr 1:

proszę o określenie: typu przetwornika prędkości powietrza jaki ma zostać zastosowany (dotyczy punktu 39 załącznika nr 1 do Zapytania Ofertowego)

Odpowiedź: Zamawiający w odpowiedzi na pytanie zmienia treść opisu przedmiotu zamówienia poprzez doprecyzowanie typu przetworników dopisując w Załączniku nr 1 następujące zdanie: *Przetworniki prędkości powietrza : TYP: AVT KANAŁOWY o danych; zasilanie 24VAC/VDC; sygnał zwrotny 0-10V; zakres pomiarowy 0-20m/s lub równoważny*

Pytanie nr 2

proszę o określenie: nazwy systemu BMS

Odpowiedź: Zamawiający w odpowiedzi na pytanie zmienia treść opisu przedmiotu zamówienia poprzez doprecyzowanie typu systemu BMS dopisując w Załączniku nr 1 następujące zdanie: *Asix4WAGO sterownik WAGO*

UWAGA!

Powyższe uzupełnienie należy uwzględnić przy składaniu ofert.

Pozostałe postanowienia pozostają bez zmian.

Dyrektor
Krajowego Centrum
Bankowania Tkanek i Komórek
w Warszawie

Prof. dr hab. n. med. Artur Kamiński