

WSZYSCY WYKONAWCY

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w formie zapytania ofertowego:

„ Usługa konserwacji, nadzoru oraz serwisu eksploatacyjnego instalacji klimatyzacji, wentylacji i chłodu w obiektach Politechniki Świętokrzyskiej”

W związku z wniesionymi pytaniami Wykonawców o wyjaśnienie niektórych zapisów zapytania ofertowego, Zamawiający wyjaśnia co następuje:

Pytanie nr 1

Dotyczy Punkt 4 Hala Cenwis:

Proszę o podanie typu central wentylacyjnych oraz w jaką automatykę zostały wyposażone.

Czy jest to automatyka producenta central VTS, czy inne dedykowane rozwiązanie?

Odpowiedź:

Poniżej Zamawiający podaje typy zainstalowanych central wentylacyjnych w Hali CENWIS.

Typ centrali wentylacyjnej	Jedn.	Ilość	Konserwacja systemu w roku 2020
Centrala VVS055-R-FRMCVE / VVS055-L-FVMR	kpl.	3	1
Centrala VVS021-R-FRMCV / VVS021-L-FVMR	kpl.	1	1
Centrala VVS040-R-FHV	kpl.	2	1

Wyżej wymienione centrale zostały wyposażone w automatykę firmy Schneider Electric i objęte nadzorem BMS firmy Schneider Electric.

Pytanie nr 2

Dot. Punkt 6 Pomieszczenie mikroskopu skaningowego

Zgodnie z wymaganiami producenta przeglądy gwarancyjne urządzeń TOSHIBA wymagają aktualnej autoryzacji producenta. Czy Zamawiający wymaga takiej autoryzacji?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aktualnego świadectwa autoryzacji firmy TOSHIBA, dla świadczenia usługi konserwacji urządzeń klimatyzacyjnych w pom. mikroskopu skaningowego. Takie świadectwo poświadczane za zgodność z oryginałem należy dołączyć do oferty.

Pytanie nr 3

Dot. Punkt 5 Budynek Biblioteki

Z informacji jakie posiadamy, na obiekcie Biblioteki Głównej zainstalowany jest system BMS producenta Delta Controls. Czy Zamawiający wymaga posiadania wiedzy i doświadczenia do obsługi i konserwacji tego systemu potwierdzonej aktualną autoryzacją?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aktualnego świadectwa autoryzacji firmy Delta Controls do obsługi tego systemu. Do oferty należy dołączyć aktualne świadectwo autoryzacji potwierdzone z oryginałem.

Pytanie nr 4

Dot. Punkt 5 Budynek Biblioteki

Zamówienie dotyczy obsługi i konserwacji agregatu wody lodowej CIAT. Czy Zamawiający wymaga od Wykonawcy wiedzy i doświadczenia w zakresie obsługi i konserwacji tego agregatu potwierdzonej certyfikatem producenta?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga certyfikatu producenta agregatu wody lodowej CIAT do obsługi tego urządzenia. Do oferty należy dołączyć stosowny certyfikat potwierdzony z oryginałem.

Pytanie nr 5

Dot. Punkt 5 Budynek Hali Sportowej

Z informacji jakie posiadamy, na obiekcie Hali Sportowej zainstalowany jest system BMS producenta Schneider Electric. Czy Zamawiający wymaga posiadania wiedzy i doświadczenia do obsługi i konserwacji tego systemu potwierdzonego certyfikatem

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga certyfikatu producenta systemu BMS – firmy Schneider Electric do obsługi tego systemu. Do oferty należy dołączyć stosowny certyfikat potwierdzony z oryginałem.

Pytanie nr 6

Dot. Punkt 4 Budynek CENWIS

Z informacji jakie posiadamy, na obiekcie Hali Sportowej (chodzi zapewne o budynek CENWIS) zainstalowany jest system BMS producenta Schneider Electric. Czy Zamawiający wymaga posiadania wiedzy i doświadczenia do obsługi i konserwacji tego systemu potwierdzonego certyfikatem.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga certyfikatu producenta systemu BMS – firmy Schneider Electric do obsługi tego systemu w budynku CENWIS. Do oferty należy dołączyć stosowny certyfikat potwierdzony z oryginałem.

KANGLERZ

Artur Schmidt
di- Inż. Artur Schmidt

AM