

Warszawa, dnia 5.08.2020 r.

Wyjaśnienia SIWZ

Działając na podstawie art. 38 ust. 1, 1a i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), Zamawiający odpowiada na pytania do SIWZ zadane przez wykonawców w postępowaniu o udzielenie zamówienia pn.: „Dostawa i uruchomienie systemu klimatyzacji precyzyjnej w budynku GUS.”, numer sprawy: 21/ST/SPIS/PN/2020, ogłoszenie o zamówieniu numer 564258-N-2020 z dnia 22-07-2020 r.

Pytanie 24:

Czy Zamawiający uwzględni wydłużenie czasu naprawy powyżej 2 dni roboczych wynikający z przepisów Polskiego Prawa oraz czynności technologicznie uzasadnionych, które mogą wydłużyć czas naprawy np. usunięcie nieszczelności układu freonowego, a co za tym idzie wykonanie próby szczelnościowej trwającej co najmniej 24 godziny?

Odpowiedź Zamawiającego:

Próby szczelnościowe nie będą wliczane w czas naprawy.

Pytanie 25:

W opisie wymagań zamieszczone jest stwierdzenie, że zamawiający wymaga „współpracującego z siecią energetyczną o parametrach: 230 V ± 10% , 50 Hz”. Prosimy o wyjaśnienie czy zasilanie szaf klimatyzacji odbywa się prądem jednofazowym 230V, 50 Hz czy prądem trójfazowym?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyjaśnia, że zasilanie szaf klimatyzacji odbywa się prądem trójfazowym.

Pytanie 26:

Prosimy o udzielenie informacji, czy w związku z realizacją zadania, można wykorzystać istniejącą instalację skroplin oraz czy instalacja obecnie istniejąca jest instalacją grawitacyjną?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z zapisami Opisu przedmiotu zamówienia, Wykonawca może skorzystać z istniejącej instalacji. Instalacja obecnie istniejąca jest grawitacyjna.

Pytanie 27:

Czy Zamawiający może udostępnić rysunek, z naniesionymi istniejącymi obecnie urządzeniami tj. jednostkami wewnętrznymi i zewnętrznymi, tak by było możliwe określenie długości poszczególnych linii freonowych i skroplin? Uzasadnienie: Na etapie wyceny prac długość linii ma kluczowe znaczenie natomiast instalacje z natury są zakryte, co uniemożliwia podczas wizji lokalnej dokładne określenie odległości.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający udostępni, jako załączniki do wyjaśnień, skany posiadanych rysunków z naniesionymi istniejącymi obecnie urządzeniami:

Załącznik nr 1 - Rys. 1 – Sala komputerowa, Serwerownia I piętro, Blok A,

Załącznik nr 2 -Rys. 2 – Sala komputerowa, Serwerownia I piętro, Blok A.

Załącznik nr 3 -Rys. 3 – Sala komputerowa mała i duża, Parter, Blok C,

Załącznik nr 4 -Rys. 4 – Rzut piwnic, Blok C.

Pytanie 28:

Czy strop obecnie wymaga rozłożenia obciążenia czy wzmocnienia budowlanego całości stropu. Ponadto czy dotyczy to tylko Bloku A czy również bloku C.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyjaśnia, że wymagana jest konstrukcja rozkładająca obciążenie na strop zarówno w bloku A i C.

Pytanie 29:

Czy zainstalowany sprzęt Emerson, który nie podlega wymianie objęty jest gwarancją?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyjaśnia, że zainstalowany sprzęt Emerson, który nie podlega wymianie nie jest objęty gwarancją.

Przewodnicząca
Komisji Przetargowej
Agnieszka Jagoda
Konsultant
w Wydziale zamówień Publicznych GUS