



Warszawa, 17.12.2024 roku

Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu nr Mchtr.261.28.2024

Wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2024 r. poz. 1320), zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający Politechnika Warszawska w imieniu której postępowanie prowadzi Wydział Mechatroniki Politechniki Warszawskiej, ul. Św. Andrzeja Boboli 8, 02-525 Warszawa, informuje iż do postępowania pn. „Naprawa i uruchomienie centrali wentylacyjnej wraz z naprawą agregatu na Wydziale Mechatroniki PW”, znak sprawy Mchtr.261.28.2024 wpłynęły pytania, na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 1. Czy w ramach prac należy uwzględnić wymianę pasów oraz łożysk w wentylatorach i silnikach.

Odpowiedź:

Przedmiotem zamówienia jest naprawa i uruchomienie centrali, która jak wskazał Zamawiający od dawna jest nieużywana, w związku z tym podstawowe elementy, części i płyny eksploatacyjne należy wymienić w celu jej prawidłowego uruchomienia.

Pytanie nr 2. Regulacja nawiewników wraz z czyszczeniem – czy czyszczenie ma obejmować tylko nawiewniki czy również kanały?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że czyszczenie ma obejmować tylko nawiewniki.

Pytanie nr 3. Czy użytkownik dysponuje dokumentacją instalacji wentylacyjnej?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dysponuje dokumentacją instalacji wentylacyjnej.

Pytanie nr 4. Czy istnieje przewód komunikacyjny pomiędzy centralą i agregatem, jeśli tak ile ma żył.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie ma przewodu komunikacyjnego pomiędzy centralą i agregatem.

Pytanie nr 5. Czy należy uwzględnić wymianę oleju w sprężarce?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że należy uwzględnić wymianę oleju w sprężarce.

Pytanie nr 6. Czy nowy układ automatyki ma uwzględniać sterowanie pracą istniejącego nawilżacza?

Odpowiedź:

Nawilżacz jest elementem centrali, z którego Zamawiający na etapie realizacji zamówienia nie będzie korzystać, jednak trzeba uwzględnić możliwość jego podłączenia w przyszłości, dlatego należy przewidzieć na etapie wykonywanych prac miejsce w szafie sterującej dla nawilżacza oraz uwzględnić w logice sterowania możliwość jego podłączenia.

Pytanie nr 7. Czy uruchomienie nawilżacza wchodzi w zakres prac?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w zakres prac nie wchodzi uruchomienie nawilżacza.

Zatwierdził:

Podpis w oryginale

Dziekan Wydziału Mechatroniki
Politechniki Warszawskiej
Prof. dr hab. Inż Robert Sitnik