

**Wykonawcy zainteresowani udziałem
w postępowaniu na zadanie
inwestycyjne pn.:**

„Wykonanie instalacji klimatyzacji w części budynku Centrum Kultury i Edukacji Muzycznej w Łącku”

W związku z zapytaniami otrzymanymi od Wykonawców uczestniczących w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na ww. zadanie dotyczących wyjaśnienia SWZ, Gmina Łącko działając zgodnie z art. 284 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 ze zmianami) udziela następujących odpowiedzi (numeracja pytań jest obligatoryjnie ustalona przez Zamawiającego):

Pytanie nr 12.

Czy wyrzut powietrza w jednostce zewnętrznej może być boczny czy musi być górny?

Odpowiedź na pytanie nr 12

Nie ma wymogu wylotu górnego lub dolnego agregatu przy rozwiązaniach zamiennych. Wykonawca ma zaproponować takie rozwiązanie aby cyrkulacja powietrza w agregacie była prawidłowa oraz nie zakłócająca pracy samego systemu ani sąsiednich urządzeń

Pytanie nr 13

Czy system ma mieć sterownik centralny? W projekcie go nie widać nigdzie.

Odpowiedź na pytanie nr 13

System ma być wyposażony tylko w sterowniki indywidualne.

Pytanie nr 14

Czy należy podłączyć system klimatyzacji do BMS budynku?

Odpowiedź na pytanie nr 14:

Nie ma wymogu łączenia klimatyzacji z BMS budynku

Pytanie nr 15.

Po weryfikacji oraz sprawdzeniu kart katalogowych producentów Informuję, że nieprawdą jest to, że możliwe jest wskazanie kilku producentów urządzeń np. Mitsubishi, Daikin, Samsung tak jak piszę Zamawiający w piśmie z dnia 23.01.2025r. Zarówno Mitsubishi jak i Samsung nie spełniają wymaganych przez Zamawiającego parametrów. W przypadku Samsunga np. współczynnik SEER jest mniejszy niż 6,7, a w przypadku Mitsubishi np. przekroczone jest ciśnienie klimatyzatora ściennego o mocy 3,9kW. Jedynie Daikin spełnia wymagane przez Zamawiającego parametry. W związku z tym Zamawiający jako organizator postępowania łamie zapisy ustawy PZP co było sygnalizowane we wcześniejszym piśmie. Ponownie zwracam się z prośbą o zmianę parametrów równoważności tak aby istniały rozwiązania równoważne.

Odpowiedź na pytanie nr 15:

Informujemy że, współczynnik SEER dla Samsunga wynosi 6,83 czyli spełnia minimalne wymagania tj.6,7

Power Supply				Ø, #, V, Hz	3 4 380-415 50
Mode					HP
Performance	HP				22
	Capacity	Cooling	Rated	kW	61.6
			Heating	Rated	kW
			Max	kW	69.3
Power	Power Input	Cooling	Rated	kW	29.9
		Heating	Rated	kW	18.5
	Current Input	Cooling	Rated	A	45.43
		Heating	Rated	A	28.11
	Current	MCA		A	46
		MFA		A	63
Efficiency	Cooling	SEER		W/W	6.83
	Heating	SCOP		W/W	4.26

W przypadku klimatyzatora Mitsubishi ściennego jednostka o mocy 4,5kW (Mitsubishi nie ma jednostki o mocy 3,9kW) spełnia wymóg ciśnienia akustycznego 29 dB[A] vs Daikin 33,5dB[A] na 1 biegu. Przy czym należy zaznaczyć że:

- nigdzie w dokumentacji nie jest zapisane że spełnione muszą być parametry akustyczne na wszystkich biegach. Kluczowy jest bieg najniższy gdyż jest istotny z punktu widzenia komfortu Użytkownika .
- Mitsubishi ma urządzenie ściennie o mocy chłodniczej wyższej o 0,5kW niż Daikin- stąd ewentualnie Wykonawca dobierając urządzenie przewymiarowane powinien sobie aproksymować pozostałe parametry w stosunku do jednostki bazowej na której był przeprowadzany dobór. Nawiasem mówiąc dodam że odchyłki ciśnienia akustycznego w db[A] rzędu 2-3% nie są istotne z uwagi na brak możliwości wychwycenia tych różnic dla ucha ludzkiego i Projektant dopuszcza możliwość doboru urządzeń przy takich różnicach .

Ponadto informujemy, że Projektant zapewnia, że na rynku jest więcej niż jeden Producent na którego urządzeniach można wykonać poprawnie instalacje. Producentów dostarczających systemy tego typu na rynku jest co najmniej 10.

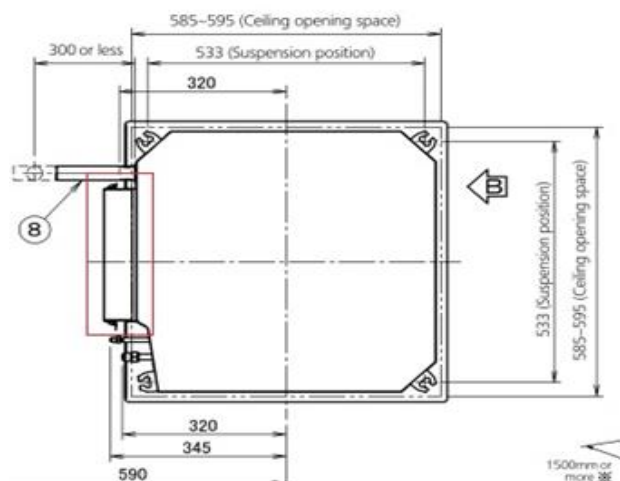
Pytanie nr 16

W jednostkach kasetonowych brany pod uwagę będzie wymiar części mieszczącej się w jednym polu kasy sufitu podwieszanego?

Często jednostki kasetonowe mają jeszcze moduły, które zwiększają wymiary, a mieszczą się w jednym polu kasy sufitu podwieszanego. Moduł ten jest montowany wraz z całą jednostką kasetonową w przestrzeni między sufitowej.

Doprecyzowano pytanie:

Według przykładu, zaznaczony na czerwono. Wymiar ten, który "wchodzi" w panel sufitu podwieszanego jest wymiarowy, lecz widać taką "skrzyneczkę" która trochę powiększa obrys, jednak jest ona w całości ponad sufitem podwieszanym.



Odpowiedź na pytanie nr 16:

Idea podania parametru charakterystycznego - jakim jest wymiar klimatyzatora kasetonowego- jest zawsze wpasowanie się w kaseton sufitu Zamawiającego. Jeśli klimatyzator w obrysie spełnia warunek ale nie ma stałych wymiarów boków tylko np. dodatkowe skrzynki przyłączeniowe znajdujące się na bokach jednostki (ale ponad płaszczyzną sufitu) to warunek równoważności jest spełniony - ewentualnie pewne utrudnienie może stanowić to że do montażu potrzebne będzie pewnie tymczasowe przesunięcie profili lub ich demontaż tak żeby jednostka mogła być zamontowana.

Ponadto na podstawie zgodnie art. 286 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający wprowadza zmiany do Specyfikacji Warunków Zamówienia zmiana dotyczy zapisów:

- 1) **załącznika nr 2 do SWZ tj. Oświadczenie Wykonawcy, gdzie wprowadzono poprawną podstawę prawną (wprowadzoną zmianę zaznaczono kolorem czerwonym).**

W związku z wprowadzoną zmianą, w załączeniu:

- skorygowany załącznik nr 2 do SWZ,

Niniejsze pismo jest integralną częścią SWZ

Paweł Dybiec
Zastępca Wójta Gminy Łącko