

**Wykonawcy w postępowaniu:  
nr MTP.271.1.133.2021.MK/KW**

**Dotyczy zapytania ofertowego pn.: „Dostawa, montaż i uruchomienie klimatyzacji w budynku świetlicy wiejskiej w Jeszkowicach przy ulicy Głównej 23, działka 213/5 – etap I obejmujący nową część świetlicy, zgodnie z załączoną dokumentacją projektową”.**

Zamawiający informuje, że Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego.

W związku z powyższym Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**WYKONAWCA NR 1:**

**Pytanie nr 1:**

Z jakiego materiału wykonano pokrycie dachowe w miejscu przepustów klimatyzacji (papa/blachodachówka)?

**Odpowiedź:**

Blacha falista, izolacja, papa. Konstrukcja jest stalowa.

**Pytanie nr 2:**

Proszę o podanie producenta lub modelu klimatyzatorów który posłużyły za wzór do stworzenia wytycznych technicznych urządzeń.

**Odpowiedź:**

Do wykonania projektu podstawiono dane techniczne marki AUX. Dopuszczalne jest każde inne urządzenie o wymaganej mocy i parametrach zbliżonych.

Jeżeli w dokumentach zapytania ofertowego lub dokumentacji projektowej wskazywałyby w odniesieniu do niektórych materiałów i urządzeń znaki towarowe lub pochodzenie, Zamawiający, dopuszcza użycie „produktów” równoważnych. Wszelkie „produkty” pochodzące od konkretnych producentów, określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać towary, aby spełnić wymagania stawiane przez Zamawiającego i stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia. Poprzez zapis dot. minimalnych wymagań parametrów jakościowych, Zamawiający rozumie wymagania towarów zawarte w ogólnie dostępnych źródłach, katalogach, stronach internetowych producentów. Operowanie przykładowymi nazwami producenta, ma jedynie na celu doprecyzowanie poziomu oczekiwań Zamawiającego w stosunku do określonego rozwiązania. Tak więc posługiwanie się nazwami producentów / produktów / ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, przy opisie przedmiotu zamówienia, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach jakościowych i cechach użytkowych, co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych parametrach lub lepszych.

**Pytanie nr 3:**

Czy klimatyzatory muszą spełniać warunek regulacji temperatury o 0,5st. C czy wystarczy standardowy 1st.C?

**Odpowiedź:**

Wystarczy 1st.C

**Pytanie nr 4:**

W pliku opis klimatyzacji wskazano że zasilanie jednostek będzie do rozdzielni zapewniającej 380 – 400V natomiast w załączniku wskazuje się podłączenie urządzenia jednofazowego. Proszę o informacje czy mogą być urządzenia 3-fazowe?

**Odpowiedź:**

Mogą.

**WYKONAWCA NR 2:**

**Pytanie nr 1:**

Ile sztuk klimatyzatorów należy zamontować? Rys i opis techniczny sanitarny mówi o 3 szt., projekt elektryczny mówi o 2 szt. agregatów zewnętrznych.

**Odpowiedź:**

W pierwszym etapie montowane są dwa agregaty i dwie jednostki wewnętrzne.

**Pytanie nr 2:**

Które pomieszczenia do schłodzenia są w etapie I a które urządzenie jest w etapie II. Projekt tego nie określa.

**Odpowiedź:**

W pierwszym etapie do schłodzenia jest sala główna świetlicy oznaczona nr 01.

**Pytanie nr 3:**

Jak jest moc chłodnicza urządzenia pojedynczego. W opisie jest mowa o 4,5kW mocy chłodniczej i 10,55 kW mocy grzewczej. Takie urządzenie nie istnieje.

**Odpowiedź:**

W opisie wkradła się literówka. Proszę dobierać urządzenie na Qch 10,55kW. Grzanie nie jest tu istotne i będzie wynikową.

**Pytanie nr 4:**

Czy w pomieszczeniach jednostki należy zamontować w suficie podwieszanym? Jaka jest wysokość pomiędzy stropem a sufitem podwieszanym?

**Odpowiedź:**

W pomieszczeniu jest sufit podwieszany z dużą przestrzenią do stropu.

**Pytanie nr 5:**

Gdzie znajdują się rozdzielnica elektryczna?

**Odpowiedź:**

W pomieszczeniu 02 na ścianie graniczącej z pomieszczeniem zaplecza

**Pytanie nr 6:**

Czy dach w miejscu montażu jednostek zewnętrznych jest płaski, z czego jest wykonane pokrycie dachowe?

**Odpowiedź:**

Dach jest płaski, pokryty papą.

**Pytanie nr 7:**

Dlaczego pokazano zasilanie elektryczne tylko dla dwóch jednostek klimatyzacji?

**Odpowiedź:**

Ponieważ to obejmuje pierwszy etap inwestycji.

**Pytanie nr 8:**

Jeżeli moc chłodnicza pojedynczego urządzenia ma mieć 10kW chłodu to moc elektryczna nom 2,2kW podana przez elektryka jest za mała.

**Odpowiedź:**

Instalacja elektryczna nadaje się do przyłączenia urządzeń klimatyzacji o parametrach podanych w projekcie sanitarnym. Maksymalna moc elektryczna urządzenia to 4500W, nominalna moc elektryczna to ok 3500W.

**Pytanie nr 9:**

Czy zabezpieczenia dla klimatyzatorów w rozdzielni elektrycznej są na wyposażeniu czy należy je domontować?

**Odpowiedź:**

Należy dostarczyć dodatkowe.

**Pytanie nr 10:**

Czy rozdzielnia (szafa) posiada wolne miejsca na wpięcie dodatkowych zabezpieczeń?

**Odpowiedź:**

Tak.

**Pytanie nr 11:**

Czy kable zasilające należy prowadzić w osłonach czy wkuwać w tynk?

**Odpowiedź:**

Podtynkowo w bruzdach (malowanie ściany farbą: BX SM CERAMIC „nic do ukrycia” 1250), na zewnątrz w osłonach.

**WYKONAWCA NR 3:**

**Pytanie nr 1:**

Proszę o wskazanie producenta w oparciu o którego ustalono specyfikację, dane są zbyt szczegółowe żeby dobrać coś innego.

**Odpowiedź:**

Do wykonania projektu podstawiono dane techniczne marki AUX. Dopuszczalne jest każde inne urządzenie o wymaganej mocy i parametrach zbliżonych.

Jeżeli w dokumentach zapytania ofertowego lub dokumentacji projektowej wskazywałyby w odniesieniu do niektórych materiałów i urządzeń znaki towarowe lub pochodzenie, Zamawiający, dopuszcza użycie „produktów” równoważnych. Wszelkie „produkty” pochodzące od konkretnych producentów, określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać towary, aby spełnić wymagania stawiane przez Zamawiającego i stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia. Poprzez zapis dot. minimalnych wymagań parametrów jakościowych, Zamawiający rozumie wymagania towarów zawarte w ogólnie dostępnych źródłach, katalogach, stronach internetowych producentów. Operowanie przykładowymi nazwami producenta, ma jedynie na celu doprecyzowanie poziomu oczekiwań Zamawiającego w stosunku do określonego rozwiązania. Tak więc posługiwanie się nazwami producentów / produktów / ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, przy opisie przedmiotu zamówienia, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach jakościowych i cechach użytkowych, co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych parametrach lub lepszych ale zgodnego.

**Pytanie nr 2:**

Proszę rozważyć istotną liberalizację wymagań które są określone w specyfikacji. Wymagania te prawdopodobnie spełnia tylko jeden producent, co ogranicza optymalne stworzenie oferty. Ponadto naraża Państwo na zaskarżenie postępowania, tym bardziej że te wymagania nie mają uzasadnienia w funkcjonowaniu instalacji. Ewentualny upór projektanta jest łatwy do podważenia ze względu na fakt, iż zapytanie dotyczy podmiotu publicznego.

**Odpowiedź:**

Nie ma żadnych przeciwwskazań by zaoferowane a następnie wbudowane urządzenia odbiegały od projektowanej mocy chłodniczej w granicach +/- 10%

**Pytanie nr 3:**

Proszę o wyjaśnienie, dlaczego w przedmiarze są dwa etapy, wg. czego:

- a) Etap 1 obejmuje 2 agregaty i 3 jednostki wewnętrzne,
- b) Etap dwa obejmuje 1 agregat i 1 jednostkę wewnętrzną.

Z opisu wynikają 3 jednostki, i zgadza się to z rysunkiem. Tymczasem w przedmiarze jest jedna jednostka wewnętrzna więcej co wydaje się błędne oraz podział na dwa etapy co nie wynika z opisu i rysunków.

**Odpowiedź:**

Zadanie obejmuje tylko etap I. W pierwszym etapie montowane są dwa agregaty i dwie jednostki wewnętrzne.

Odpowiedzi na pytania dotyczące przedmiotowego postępowania są wiążące dla wszystkich Wykonawców zainteresowanych udziałem w postępowaniu i należy je uwzględnić sporządzając i składając ofertę.

Zamawiający jednocześnie informuje, że przedłuża terminu do składania ofert do dnia 19.11.2021r. do godz. 12:00.

Urząd Wójta  
Miejscowości  
Krzysztof

Niuch