

Żagań, 11 marca 2022 r.

GMINA ŻAGAŃ
ul. Armii Krajowej 9
68 - 100 ŻAGAŃ

**Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu**

Znak sprawy: OSO.271.3.2022

Dotyczy: postępowania przetargowego pn.: „Budowa hali sportowej w miejscowości Tomaszowo, Gmina Żagań”

Nr UZP: **2022/BZP 00069953/01**

W odpowiedzi na zapytania dotyczące prowadzonego przez Gminę Żagań w/w postępowania przetargowego, działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129, 1598, 2054, 2269, z 2022 r. poz. 25), Zamawiający przedstawia następujące wyjaśnienia:

Zapytanie z dnia 09.03.2022 r.

PYTANIA:

1. Na rys. E206 widnieje Tablica wyników. Prosimy opisać zasadę jej działania, jakie ma mieć wymiary oraz sposób montażu. Czy należy przewidzieć przewód sterujący?
2. Prosimy o udostępnienie schematu/rysunku paneli fotowoltaicznych i kolektorów. Pozwoli to prawidłowo wycenić niezbędne roboty do wykonania.

ODPOWIEDŹ:

Odp. 1.

Na rysunkach - E101 oraz E101_naniesiona aktualizacja – stanowiących załącznik do dokumentacji projektowej architektonicznej w rozdziale 5_BRANŻA ELEKTRYCZNA – jest ujęty przewód sterujący.

Dane techniczne tablicy wyników Zamawiający określił na str. 3/4 przedmiaru wyposażenia hali sportowej – stanowiącej załącznik do PRZEDMIARU ROBÓT – w poz. 13. Tablica wyników sportowych szkolna – ETW 155-302

Sposób montażu tablicy wyników wg wytycznych producenta.

Odp. 2.

Schemat/rysunki dotyczące paneli solarnych i kolektorów przedstawiony jest na rysunkach nr MO-04 – INSTALACJA OGRZEWANIA I GAZU – RZUT DACHU, oraz nr MX-02 – KOTŁOWNIA GAZOWA – SCHEMAT TECHNOLOGII KOTŁOWNI, które stanowią załącznik do dokumentacji projektowej architektonicznej w rozdziale 4_BRANŻA:WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODOCIĄGOWA, KANALIZACYJNA, GAZOWA ORAZ INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA I WENTYLACJI MECHANICZNEJ.

Zapytanie z dnia 10.03.2022 r.

PYTANIE:

Dotyczy systemu oddymiania. Prosimy o podanie poboru mocy siłowników okien napowietrzania, klap oddymiania i żaluzji napowietrzającej, żeby dobrać prawidłowo centrale oddymiania. Ile grup powinna posiadać centrala? Czy traktować siłowniki do klap jako jedna grupa, druga to żaluzja, a trzecia to okna?

ODPOWIEDŹ:

Na rysunku - E101_SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA, nr E101_NANIESIONA AKTUALIZACJA, oraz w pkt 4_INSTALACJA ODDYMIANIA- stanowiących załącznik do dokumentacji projektowej architektonicznej w rozdziale 5_BRANŻA ELEKTRYCZNA – przedstawione są dane dotyczące systemu oddymiania.

Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert nie ulegają zmianie.

WÓJT
Leszek Ochrymczuk

