

Elbląg, dnia 15...11.2023 r.

ZP.271.18.4.2023

### Do wszystkich Wykonawców

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ZP.271.18.2023 w trybie podstawowym bez negocjacji na „Budowę gminnego budynku rekreacyjno-sportowego w miejscowości Władystawowo, gmina Elbląg”**

### WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

W odpowiedzi na wnioski Wykonawców o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia /dalej zwanej SWZ/, które wpłynęły do Zamawiającego w dniu 14.11.2023r., czyli po terminie wskazanym w art. 284 ust. 2 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.) /zwanej dalej Pzp/, pomimo możliwości wynikającej z art. 284 ust. 4 Pzp., Wójt Gminy Elbląg przekazuje treść pytań i udziela wyjaśnień treści SWZ w oparciu o art. 284 ust. 6 Pzp. w sposób następujący:

#### **Pytanie 1**

Proszę o udostępnienie rysunku zbrojenia schodów i spoczników.

#### **Odpowiedź 1**

W celu optymalizacji i przyspieszenia prac budowlanych projektant zaleca wykonanie biegów, spocznika i podestu w technologii prefabrykowanej.

Przyszły wykonawca i dostawca prefabrykatów zobowiązany jest do opracowania rysunków wykonawczych poszczególnych elementów klatki schodowej.

#### **Pytanie 2**

Wyłącznik pożarowy umieszczony w rozdzielni głównej (zgodnie z przepisami powinien być na zewnątrz w Złaczku pożarowym) - proszę o dokładne określenie lokalizacji.

#### **Odpowiedź 2**

Nie ma takich wymagań.

#### **Pytanie 3**

Instalacja przycisku pożarowego powinna być 5-żyłowa a w projekcie jest 3 żyłowa. Proszę o informację jaką należy zastosować i wycenić.

#### **Odpowiedź 3**

Projektant potwierdza, że od 2021 r. obowiązują przepisy, które także wskazują na to, że przyciski muszą posiadać wymagany certyfikat CNBOP oraz posiadać kontrolę stanów tj. kontrolę uruchomienia, dozoru. Zdziałanie dowolnego przycisku PWP powoduje wyłączenie zasilania w całym budynku. Zastosować 5 żyłowy.

#### **Pytanie 4**

Brak instalacji odgromowej fotowoltaiki - czy rzeczywiście Zamawiający nie wymaga wykonania instalacji odgromowej paneli fotowoltaicznych?

#### **Odpowiedź 4**

Dla instalacji gruntowych nie wymaga się instalacji odgromowej. Nawet dla Farm fotowoltaicznych. Należy wykonać tylko uziemienie zgodnie z projektem.

#### **Pytanie 5**

Czy Zamawiający dopuszcza do zastosowania drzwi płytowe na ramiaku drewnianym w okleinie z wypełnieniem płytą wiórową otworową z okleiną CPL na ościeżnicy stalowej? Zastosowanie drzwi, zgodnie z opisem technicznym - na ramiaku aluminiowym z okleiną ze spieku kwarcowego

znacznie zwiększy koszty inwestycji. A w zestawieniu stolarki, do którego się Państwo odnoszą w odpowiedziach nie ma żadnych informacji odnośnie stolarki drzwiowej.

**Odpowiedź 5**

Zamawiający dopuszcza zastosowania drzwi płytowe na ramiaku drewnianym w okleinie z wypełnieniem płytą wiórową otworową z okleiną CPL na ościeżnicy stalowej

**Pytanie 6**

Jaka jest odległość stołu na gruncie do rozdzielnicy? Chodzi o długość kabla zasilającego.

**Odpowiedź 6**

Zgodnie z projektem ok 35m.

**Powyższe wyjaśnienia nie prowadzą do zmiany SWZ oraz zmiany ogłoszenia o zamówieniu.**

Z up. WÓJTA

Roman Pawłowski  
ZASTĘPCA WÓJTY