



PKM.4001.30.2025.PZ  
Sygn. 299268

Gdańsk dnia 26.03.2025 r.

Strona internetowa  
prowadzonego postępowania

### WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym o sygnaturze zamówienia 32/BZP-U.510.32.2025/MKL pod nazwą:

**„Przebudowa kompleksu sportowego basenu i sali gimnastycznej w Zespole Szkół Sportowych i Mistrzostwa Sportowego w Gdańsku przy ul. Subisława 22”**

- zamówienie ID 1070538

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańska jako Zamawiający na podstawie art. 284 ust 2 i 6 ustawy PZP, w związku z zapytaniem do treści SWZ przekazuje poniższe wyjaśnienia z prośbą o ich uwzględnienie przy sporządzaniu oferty przetargowej:

#### Pytanie nr 54

Różnice ilościowe opraw między tabelą z części opisowej projektu (przedmiar) a rysunkami E1-E3 -rzuty kondygnacji . Proszę o wyjaśnienie rozbieżności i podanie które oprawy i w jakich ilościach należy ująć w ofercie

a) oprawa typ D2 - w tabeli z części opisowej projektu i przedmiarze jest 34 szt. a na rysunkach E1-E3 -rzuty kondygnacji - jest 35 szt. ( Różnica wynika z tego że opraw oznaczonych prostokątem jest 35 szt. , a oprócz tego jest 5 szt. opraw w dolnej części rys E1 oznaczonych kwadratem ( czy to powinien być ten sam typ opraw ? )

b) oprawa typ A2 - w tabeli z części opisowej projektu i przedmiarze jest 19 szt. a na rysunkach E1-E3 -rzuty kondygnacji - są 2 szt. oprawy oznaczonej A2 i 16 szt. opraw oznaczonych A2 z czujnikiem RCR

c) oprawa typ A1 - w tabeli z części opisowej projektu i przedmiarze jest 32 szt. a na rysunkach E1-E3 -rzuty kondygnacji - jest 21 szt. oprawy oznaczonej A1 i 11 szt. opraw oznaczonych A1 z czujnikiem RCR

d) oprawa typ E4 - w tabeli z części opisowej projektu i przedmiarze jest 38 szt. a na rysunkach E1-E3 -rzuty kondygnacji - jest 1 szt. oprawy oznaczonej A1 i 37 szt. opraw oznaczonych A1 z czujnikiem RCR

e) oprawy typu : E1, E2 i E3 - w tabeli z części opisowej projektu i przedmiarze oznaczone są symbolami E1, E2 i E3 a na rysunkach E1-E3 -rzuty kondygnacji oznaczono je E1 z czujnikiem RCR, E2 z czujnikiem RCR i E3 z czujnikiem RCR

#### Odpowiedź nr 54

Należy przyjąć zgodnie z dokumentacją projektową ilości opraw opisanych na rzutach kondygnacji.



#### **Pytanie nr 55**

Różnice ilościowe czujników ruchu i zmierników oznaczonych symbolem CR między tabelą z części opisowej projektu (przedmiaru) - 31 szt. a rysunkami E1-E3 - rzuty kondygnacji - 34 szt. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności i podanie ile należy ująć w ofercie

#### **Odpowiedź nr 55**

Należy przyjąć zgodnie z dokumentacją projektową ilości czujników ruchu i zmierników opisanych na rzutach kondygnacji.

#### **Pytanie nr 56**

Różnice ilościowe łączników pojedynczych p/t między tabelą z części opisowej projektu (przedmiaru) - 14 szt. a rysunkami E1-E3 - rzuty kondygnacji - 16 szt. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności i podanie ile należy ująć w ofercie

#### **Odpowiedź nr 56**

Należy przyjąć zgodnie z dokumentacją projektową ilości łączników opisanych na rzutach kondygnacji.

#### **Pytanie nr 57**

Brak możliwości weryfikacji długości i typów przewodów do zasilania opraw i osprzętu ( łączniki, czujki, gniazda ) - wychodzi średnio ok 6m na sztukę - wydaje się nam to zbyt mało . Podobna sytuacja z rurkami instalacyjnymi a co za tym idzie chodzi również o bruzdowanie .Proszę o wyjaśnienie

#### **Odpowiedź nr 57**

Typy przewodów należy przyjąć zgodnie z obowiązującymi przepisami dla danego rodzaju obiektu i pomieszczeń. Ilości materiałów należy przyjąć zgodnie z dokumentacją projektową.

#### **Pytanie nr 58**

Proszę o potwierdzenie czy w rozdzielnicy głównej RG istnieje rozłącznik bezpiecznikowy 3f 160A z zabezpieczeniami 63A do zasilania szafy SZS

#### **Odpowiedź nr 58**

W wynagrodzeniu ryczałtowym należy uwzględnić wymianę rozłącznika bezpiecznikowego 3f 160A z zabezpieczeniami 63A do zasilania szafy SZS

#### **Pytanie nr 59**

Zwracamy się z zapytaniem o wskazaną w PFU - strona 27 - Okna i bramy - czy wskazana ilość przeszkleń pionowych 25 % nie będzie kłopotem w eksploatacji na duże nasłonecznienie ? Czy możliwe jest zastąpienie przeszkleń pionowych doświetleniem świetlikowym bez uszczerbku dla ilości potencjalnej instalacji FV na dachu ?



### **Odpowiedź nr 59**

W niniejszym zamówieniu nie występuje PFU - treść pytania świadczy, że dotyczy to innego zamówienia.

### **Pytanie nr 60**

Nie rozumiemy zapisu dot. żaluzji fasadowych z możliwości ich pełnej regulacji i zwijania - strona 27 PFU - okna i bramy - jak takie żaluzje mają być przewidziane u podstawy hali tak by nie zaburzały przykładowej aranżacji elewacji - nie ma ich pokazanych na elewacji, takie żaluzje opisano jako poziome a nie pokazano ich w przykładowej wizualizacji elewacji.

### **Odpowiedź nr 60**

W niniejszym zamówieniu nie występuje PFU - treść pytania świadczy że dotyczy to innego zamówienia.

### **Pytanie nr 61**

Prosimy o wyjaśnienie wykonania poprawy akustyki w związku z rozbieżnościami w załączniku 2 do OPZ oraz załączniku 17 do OPZ ponieważ występuje brak wyszczególnienia robót w części rysunkowej oraz w przedmiarze

### **Odpowiedź nr 61**

Zamawiający informuje, że prace związane z akustyką hali basenowej należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową zawartą w nowym Załączniku nr 2, natomiast prace związane z akustyką sali gimnastycznej należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową zawartą w nowym Załączniku nr 17. Nowe załączniki nr 2 i 17 zostały dołączone do postępowania pismem Zamawiającego z dnia 20.03.2025 r.

Krzysztof Małkowski

Dyrektor

Podpisano elektronicznie: 26-03-2025