

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Morski i Rybacki



GMINA GOLCZEWO
ul. Zwycięstwa 23, 72-410 Golczewo
tel. 91/3860593
REGON 811684870, NIP 9860157036

ZZF.271.3.2023

Golczewo, 2023.02.03

Wykonawcy biorący udział w
postępowaniu o sygn.
ZZF.271.3.2023

ODPOWIEDZI NA WNIOSKI O WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym na roboty budowlane pn. Przebudowa Gminnego Ośrodka Kultury i Sportu w Golczewie.

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 t.j. z późn. zm.), Zamawiający – Gmina Golczewo przekazuje wnioski o wyjaśnienie treści swz wraz z odpowiedziami.

Pytanie nr 1.

Zgodnie z wymaganiami, zawartymi w normie PN-B-02151-4:2015-06 „Akustyka budowlana. Ochrona przed hałasem w budynkach. Część 4”, należy zaprojektować ochronę pomieszczeń przed hałasem pogłosowym (par. 323 ust. 2) oraz zapewnić dobre warunki akustycznych (par. 326 ust. 5). Norma PN-B-02151-4:2015-06 odnosząca się do czasu pogłosy. Norma dokładnie określa maksymalny czas pogłosu dla tego typu pomieszczeń. Z uwagi na fakt, iż w dokumentacji technicznej brakuje elementów pochłaniających dźwięk proszę o dopisanie, że w pomieszczeniach należy zamontować elementy akustyczne o współczynniku pochłaniania $\alpha_w=1$ w ilości nie mniejszej niż 80% powierzchni pomieszczenia.

Pytanie nr 2.

Dla pomieszczeń sali widowiskowej stosuje się przepisy o akustyce kwalifikowanej. Z uwagi na fakt, iż zostało wydane pozwolenie na budowę po roku 2018 wszystkie obiektu muszą spełniać wymóg dotyczące ochrony przed hałasem. Z tego powodu proszę o dopuszczenie obowiązku montażu na suficie elementów o współczynniku pochłaniania (absorpcji) dźwięku $\alpha_w=1$ montowanych bezpośrednio do sufitu np. Stratocell lekki i niedrogi materiał spełniający wymogi przeciwpożarowe o wadze nieprzekraczającej 1,5 kg/m² (grubość do 5 cm) oraz zastosowanie 12m² ustrojów o wysokiej absorpcji dźwięku dla pełnego pasma częstotliwości nie mniejszej niż 1/1-okt. α_p :

125 Hz $\alpha_p - 1$

250 Hz $\alpha_p - 1$

500 Hz $\alpha_p - 1$

1000 Hz $\alpha_p - 1$

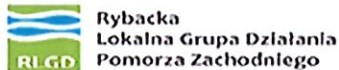
2000 Hz $\alpha_p - 1$

4000 Hz $\alpha_p - 1$

Odpowiedź:

W nawiązaniu do pytań przesłanych dnia 01.02.2023 r. w **postępowaniu: Przebudowa Gminnego Ośrodka Kultury i Sportu w Golczewie ID 722145** dotyczących akustyki i hałasu informuję, że inwestycja jest prowadzona na obiekcie istniejącym, funkcjonującym który w momencie utworzenia spełniał obowiązujące normy. Wiadomym jest, że w miarę posiadanych środków i możliwości należy dostosowywać obiekty publiczne do obowiązujących norm a w odniesieniu do niektórych wymogów jest to warunkiem koniecznym dalszej eksploatacji (np. P-poż.).

Obecne działania są wynikiem kontroli która narzuciła obowiązek dostosowania obiektu do wymogów Przeciwpożarowych (klasa stolarki okiennej i drzwiowej – EI 30, EI 60, kratki pęczniące EI 120, dodatkowe kanały wentylacyjne do Sali widowiskowej, organizacja przejść ewakuacyjnych, zmiana organizacji komunikacji, przeciwpożarowy wyłącznik prądu etc.).



Prace będą prowadzone na podstawie ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę nr 224/2022 z dnia 14.06.2022 r. (znak: Boś.6740.219.2022.JA) zgodnie z jej zakresem i zatwierdzoną dokumentacją.

W miarę posiadanych środków planowane są prace związane z dostosowaniem do norm związanych z Akustyką budowlaną i hałasem lecz będą one przedmiotem odrębnego postępowania.

BURMISTRZ
Maciej Zieliński

