

znak sprawy:

IZP.271.6.4.2022

wg rozdzielnika

Dotyczy postępowania pn.: „Zabudowa sufitów podwieszanych, akustycznych w korytarzach oraz salach lekcyjnych, montaż oświetlenia LED w sufitach akustycznych w dwóch szkołach”

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2021r. poz. 1129 z późn. zm.) Zamawiający - Gmina Wyry, przekazuje treść zapytania do Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) wraz z odpowiedziami.

ZAPYTANIE nr 3:

Pytania:

Pytanie Nr1

Zamawiający w dokumencie PFU wprowadza następujący zapis:

„3. Wykonanie robót budowlanych, wg. opracowanego projektu, polegających na:wykonaniu sufitów akustycznych i paneli akustycznych w poszczególnych, jedenastu salach lekcyjnych t.j. na 49 % powierzchni sufitu oraz paneli ściennych na dwóch ścianach sal szkoły podstawowej w Wyrach,...” ,

Czy i na jakiej podstawie Zamawiający stwierdza, że zamontowanie paneli akustycznych na 49% powierzchni sufitu wraz z panelami ściennymi pozwoli na spełnienie wymogów normy PN-B 02151-4:2015-06 co do wielkości czasu pogłosu oraz wartości zrozumiałości mowy?

Czy zostały przeprowadzone odpowiednie obliczenia akustyczne sprawdzające procentowy udział paneli akustycznych w powierzchni sufitu, tak aby jednocześnie zostały spełnione wymogi normatywne?

Pytanie Nr2

Czy zamawiający oczekuje od Wykonawcy przeprowadzenia pomiarów akustycznych stanu istniejącego na zgodność z wymogami normy PN-B 02151-4:2015-06?

Pytanie Nr3

Czy zamawiający oczekuje od Wykonawcy przeprowadzenia akustycznych pomiarów powykonawczych i powykonawczych obliczeń akustycznych, według wymogów normy PN-B 02151-4:2015-06?

Pytanie Nr4

Zamawiający w PFU określa pasma akustyczne materiałów akustycznych dla sal lekcyjnych od 125Hz do 4000Hz. Natomiast wg normy PN-B 02151-4:2015-06 wartości czasu pogłosu powinny być obliczone i zbadane w pasmach akustycznych od 125Hz do 8000Hz. Jaką metodą Wykonawca ma dobrać wymagany materiał?

Pytanie nr 5

Panele ściennie na salach kinowych, posiadają odporność na uderzenia i są przewidziane do tego typu pomieszczeń, czy faktycznie mają być dodatkowo zabezpieczone? Jeżeli tak – to w jaki sposób.

Odpowiedzi:**Ad. 1**

Obliczenia akustyczne co do wielkości czasu pogłosu oraz wartości zrozumiałości mowy nie zostały wykonane na etapie przygotowywania PFU; są one elementem postępowania.

Zamawiający modyfikuje zapis PFU „3. Wykonanie robót budowlanych, wg. opracowanego projektu, polegających na: wykonaniu sufitów akustycznych i paneli akustycznych w poszczególnych, jedenastu salach lekcyjnych tj. do 49% powierzchni sufitu oraz paneli ściennych na dwóch ścianach sal lekcyjnych szkoły podstawowej w Wyrach,...” (DO zamiast NA).

Ad. 2

Zamawiający nie wymaga od Wykonawcy przeprowadzenia pomiarów akustycznych stanu istniejącego.

Ad. 3

Zamawiający wymaga od Wykonawcy przeprowadzenia akustycznych pomiarów powykonawczych i powykonawczych obliczeń akustycznych, według wymogów normy PN-B 02151-4:2015-06 (lub równoważna) w tym dla wartości czasu pogłosu od 125Hz do 4000Hz.

Ad. 4

Zamawiający wymaga, aby wartości czasu pogłosu były obliczone i zbadane w pasmach akustycznych od 125Hz do 4000Hz (nie 8000Hz).

Ad. 5

Zamawiający informuje, iż przedmiot umowy nie dotyczy sal kinowych.

Zamawiający wymaga, aby na salach gimnastycznych panele akustyczne miały odporność na uderzenia klasy 1A.

Ponadto Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania oraz otwarcia ofert i związania ofertą, a co za tym idzie dokonuje zmiany poniższych zapisów SWZ:

ROZDZIAŁ XXIII
SPOSÓB ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

3. Termin składania ofert **do dnia 24.06.2022 r., godz. 11:00,00.**

ROZDZIAŁ XXIV
TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

Termin związania ofertą upływa w dniu **22.07.2022 r.**

ROZDZIAŁ XXV
TERMIN OTWARCIA OFERT
CZYNNOŚCI ZWIĄZANE Z OTWARCIEM OFERT

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **24.06.2022 r. o godz. 11:30.**

Dokument został podpisany przez:
Z up. Wójta Gminy
Sekretarz Gminy Wryy

mgr Ewa Placha

Rozdzielnik:

- Strona internetowa prowadzonego postępowania
- IZP/aa