



ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ

ul. Zjednoczenia 110
65-120 Zielona Góra
☎ 68 353 67 04, fax 68 353 36 84
PKO Bank Polski S.A.

REGON: 368268097

nr r-ku 46 1020 5402 0000 0402 0401 3769

Zielona Góra, 21.10.2024r.

Uczestnicy postępowania

Nasz znak DZ.261.15.2024.js

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym zgodnie z art. 275 pkt. 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023r., poz. 1605 ze zm.), pn. **Wykonanie systemu wentylacji mechanicznej oraz izolacji akustycznej nad salą widowiskową z wymianą instalacji oświetleniowej w Kinie Nawa przy ul. Kazimierza Wielkiego 21 w Zielonej Górze, w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Świeże powietrze: Modernizacja systemu wentylacji w Kinie Nawa”**

Zamawiający wprowadza korektę do odpowiedzi do pytania do zapisów SWZ zamieszczonego na stronie internetowej w dniu 21.10.2024r., zgodnie z poniższym:

Pytanie: Proszę o wyjaśnienie odpowiedzi z dnia 15-10-2024. Zamawiający wymaga zastosowania sufitu podwieszanego w “klasie odporności ogniowej NRO” co z definicji jest niemożliwym do zrealizowania ponieważ parametr ten odnosi się do elementów powierzchniowych (np. ścian czy przekrycia dachu) i liniowych (np. izolacje instalacji). Od wyrobu jakim jest sufit podwieszany należy wymagać odpowiedniej REAKCJI NA OGIEŃ wyróżnia się następujące klasy podstawowe A1, A2, B, C, D, E, F. Proszę więc o wskazanie prawidłowej klasy reakcji na ogień.

Odpowiedź – powinno być:

Klasa odporności ogniowej sufitu podwieszanego NRO /NIEROZPRZESTRZENIAJĄCE OGIEŃ/ .
Klasa reakcji na ogień wełny mineralnej i elementów instalacyjnych B-s1,d0. - GRUPA MATERIAŁÓW NIEZAPALNYCH.

Jednocześnie Zamawiający informuje na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Pzp, iż otrzymał od Wykonawcy biorącego udział w ww. postępowaniu pismo z prośbą o udzielenie odpowiedzi na poniższe zapytanie:

Pytanie: W związku z ostatnim pytaniem odnośnie klasy odporności sufitu podwieszanego, proszę o podanie technologii jego wykonania aby spełnić zarówno warunki akustyki oraz klasy odporności ogniowej. W projekcie nie ma żadnych informacji na ten temat.

Odpowiedź:

STANDARDOWY SYSTEM PŁYT AKUSTYCZNYCH POWINIEN SPEŁNIĆ POWYŻSZE WYMAGANIA TJ.

Klasa odporności ogniowej sufitu podwieszanego NRO/NIEROZPRZESTRZANIAJĄCE OGIEŃ/ .

Klasa reakcji na ogień wełny mineralnej i elementów instalacyjnych A1.

Niniejsze zapisy należy zastosować składając ofertę, stanowią one integralną część Specyfikacji.

DYREKTOR
Rafał Bukowski