



Urząd Gminy Cegłów
ul. Kościuszki 4, 05-319 Cegłów
tel.: (25) 759 59 48, fax: (25) 759 59 38
www.ceglow.pl; e-mail: urząd@ceglow.pl



IZP.271.16.2020

Cegłów dnia 30 października 2020.

Wykonawcy wg rozdzielnika

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: „Przebudowa i rozbudowa, nadbudowa ze zmianą sposobu użytkowania budynku przedszkola wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną”

W związku z wystąpieniami złożonymi przez Wykonawców, w sprawie wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019r. poz. 1843) przekazuję odpowiedzi na zadane pytania.

Pytania:

PYTANIE 1: W wykazie stolarki okiennej 2 kpl. okna „O2” przewidziano jako okna oddymiające. Z analizy rysunków PW Arch. Nr 2 i 3 wynika, że dla tych okien drzwiami napowietrzającymi będą drzwi „DZ2” i prawdopodobnie drzwi „S1”. W Projekcie Wykonawczym Architektury, w pkt. 6.5. zapisano: „(...) Klatki schodowe o szerokości biegów min. 1,2m , spoczników min. 1,3m, wysokość stopni 0,15m należy wyposażyć w instalację służącą do odprowadzenia dymu i ciepła uruchamiane samoczynnie - powierzchnia czynna oddymiania wynosi co najmniej 5% powierzchni rzutu poziomego podłogi klatki schodowej. Projektuje się wyposażenie klatek schodowych w okna fasadowe oddymiające uruchamiane automatycznie sygnałem czujki dymowej i ręcznym przyciskiem umieszczonym na każdej kondygnacji (...)” Nadto w pkt. 6.7. zapisano: „(...) automatyczne samoczynne oddymianie klatek schodowych z uzupełnianiem powietrza, (...)”.

Proszę o odpowiedź, czy jest wykonany projekt na oddymianie klatek schodowych, które drzwi są drzwiami napowietrzającymi, jakie typy siłowników zastosować w oknach i drzwiach, czy projekt oddymiania uwzględnia współdziałanie z urządzeniami zastosowanymi w systemie SSWiN?

PYTANIE 2: Opis PW Arch, pkt 2.11.3 mówi o drzwiach wewnętrznych jako drzwiach z przegrodą termiczną (3 komory) + pakiet szybowy z szybą P2. Czy z uwagi na lokalizację drzwi powinny być to drzwi wewnętrzne tzw.: zimne z szybą pojedynczą P2?

Czy okno podawcze „OP” na pewno wykonać jako PCV czy też powinno być wykonane jako ALU?

Opis PW Arch, pkt 2.11.3 stanowi, iż skrzydło drzwiowe powinno być wypełnione szybą i panelem ozdobnym. Czy jest określony wzór panelu? W której części drzwi należy montować panel?

Odpowiedzi:

1. Przewidziano napowietrzenie klatki schodowej oknem O2 zlokalizowanym na parterze. Aby uzyskać możliwość przepływu powietrza na schody w ścianie działowej na schodach zamontować należy kratę stalową o wymiarach 1 50x1 50cm - w załączeniu rysunek.

Aby zapewnić napływ powietrza po otwarciu okna oddymiającego należy okno na parterze wyposażyć w taki sam siłownik jak na piętze i okna te zsynchronizować.

2. Drzwi wewnętrzne wyposażyć w pakiet szybowy pojedynczy P-2- bez przegrody termicznej tzw. zimne.

Okno podawcze może być PCV, aluminiowe lub drewniane.

W opisie punkt 2.11.3 dotyczącego skrzydeł drzwiowych pomiędzy wypełnieniem z szyby, a panelem ozdobnym nie ma łącznika „i”, to oznacza że może być szyba lub panel.

Z/np. Wójta

Dariusz Uchman
Zastępca Wójta

Załączniki:

1. Rzut parteru - krata
2. Przekrój A-A

Otrzymują:

- Wykonawcy, którzy ujawnili się w postępowaniu na ww. zadanie.
- strona internetowa Zamawiającego : www.ceglow.pl
- A/a