

Nowa Sól, dnia 18 lutego 2020 r.

ZP.271.2.2020

**Wyjaśnienia  
treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia nr 3**

**Dotyczy: przetargu nieograniczonego na przebudowę i zmianę sposobu użytkowania budynku i terenu Gimnazjum nr 3 na Centrum Aktywności Społecznej „CAS”.**

Działając na podstawie 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) zamawiający Gmina Nowa Sól – Miasto przekazuje treść pytań oraz wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków:

**Pytanie nr 1**

W opisie technicznym do części budowlanej w pkt 6.1 jest zapis: "Projektuje się nowe balustrady dla schodów wewnętrznych o wysokości 110cm, montowanych do stopnic, w miejscach montażu istniejących balustrad. Obustronne poręcze ze stali nierdzewnej o przekroju okrągłym o średnicy 4,5cm, w przypadku mocowania przyściennego w odl. 5cm od ściany. Balustrady ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo w kolorze RAL 7043, z pionowym szczelblowaniem  $\Phi$  20mm o prześwicie 11cm i słupkami  $\Phi$  42mm." Proszę o ujednoczenie zapisu czy balustrady mają być ocynkowane malowane proszkowo czy ze stali nierdzewnej.

**Odpowiedź**

Balustrady mają być wykonane ze stali ocynkowanej i pomalowane proszkowo.

**Pytanie nr 2**

Drzwi DZ3 na rysunku ARCH/9 Zestawienie stolarki są opisane jako EI60 natomiast ARCH/5 Rzut piętra są oznaczone jako bezklasowe. Proszę o ujednoczenie zapisu.

**Odpowiedź**

Drzwi DZ3 mają zostać wykonane w klasie odporności pożarowej EI 60.

**Pytanie nr 3**

Czy projektowane okna zewnętrzne mają rzeczywiście być w klasie EI60 czy jest to błąd projektowy? Przepisy budowlane nie narzucają stosowania okien przeciwpożarowych w przegrodach zewnętrznych.

**Odpowiedź**

Okna zewnętrzne O1 – 9 szt. mają zostać wykonane w klasie odporności pożarowej EI 60.

**Pytanie nr 4**

Jak zamawiający przewiduje wykonanie żelbetowego szybu windowego wewnątrz budynku. Czy w przedmiarach przewidziano wykonanie otworu w dachu w celu podania betonu za pomocą pompy.

**Odpowiedź**

Wybór sposobu wykonania żelbetowego szybu windowego wewnątrz budynku leży po stronie wykonawcy. W przypadku wyboru przez wykonawcę technologii wykonania żelbetowego szybu windowego, która powoduje ingerencję w elementy budynku np. wykonanie otworu w dachu lub ścianie budynku, zamawiający zezwoli na wykonanie takiego otworu, pod warunkiem doprowadzenia elementów budynku do stanu przed ingerencją spowodowaną wykonaniem otworu. Koszty z tym związane należy uwzględnić w kosztorysie ofertowym.

**Pytanie nr 5**

W opisie technicznym w pkt 8 Tabele wykończeń wpisana jest wymagana szerokość fugi o szerokości 1 mm. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie fug o szerokości 2mm.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie fug o szerokości 2 mmm.

**Powyższe wyjaśnienia treści SIWZ stanowią integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia.**

Miejsce publikacji: [www.nowasol.pl](http://www.nowasol.pl)

PREZYDENT MIASTA  
Nowa Sól  
*Jacek Milewski*