

ZP.271.01.2022

**Do wszystkich Wykonawców**

**Wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ)**

*dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym na zadanie „Termomodernizacja budynków Zespołu Szkół w Nowym Mieście nad Wartą i Szkoły Podstawowej w Boguszynie”*

Działając na podstawie art. 284 ust. 1, 2 i 6 ustawy dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), Zamawiający informuje, że otrzymał pytania dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia. Poniżej zamieszczamy treści pytań i stosowne wyjaśnienia:

1) Pytanie 1:

Prosimy o sprecyzowanie parametrów cieplnych i współczynnika przewodzenia ciepła dla styropianu i pianki rezolowej:

a. w części 2 - w projekcie styropian ma współczynnik  $0,031 \text{ W/m}^2\text{K}$  a pianka rezolowa na gzymsach  $0,040 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,

b. w części 1 styropian ma współczynnika  $0,031 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

Czy Zamawiający dopuszcza zwiększenie wartości współczynnika ze względu na małą dostępność izolacji o tak niskim współczynniku przewodzenia?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dla obu części zamówienia dopuszcza zwiększenie wartości współczynnika  $0,031 \text{ W/m}^2\text{K}$  do współczynnika  $0,034 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

2) Pytanie 2:

Co oznaczają „typowe iglice” w przedmiarze instalacji odgromowej?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że określenie „typowe iglice”, oznacza iglice kominowe o wysokości 1,0 m.

3) Pytania odnośnie CZĘŚCI II PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- 1) Pozycja przedmiaru 122: Jakiej wysokości mają być iglice?
- 2) Pozycja przedmiaru 4: Jakiego typu mają być oprawy LED, np: uliczne na wysięgnik, ściennie naświetlacze, czy plafony pod daszkiem?
- 3) Pozycja przedmiaru 5: Jakiego typu mają być przyciski p.poż., np.: adresowalne SSP, ostrzegawcze ROP czy do wyłącznika głównego sterowanego zdalnie?

Odpowiedź:

- 1) Zamawiający informuje, że projektowana wysokość iglic kominowych wynosi 1,0 m.
- 2) Zamawiający informuje, że oprawy LED mają być typu – plafon naścienny.
- 3) Zamawiający informuje, że przyciski p.poż należy podłączyć do wyłącznika głównego.

4) Pytania odnośnie CZĘŚCI I PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- 1) Pozycja przedmiaru 75: Jakiej wysokości mają być iglice?
- 2) Pozycja przedmiaru 3: Jakiego typu mają być oprawy LED, np.: uliczne na wysięgnik, ściennie naświetlacze, czy plafony pod daszkiem?
- 3) Pozycja przedmiaru 4: Jakiego typu mają być oprawy ewakuacyjne dla niskich temperatur, np: dla centralki kontroli opraw ewakuacyjnych, centralnej baterii czy autonomiczna?
- 4) Pozycja przedmiaru 5: Jakiego typu mają być przyciski p.poż., np.: adresowalne SSP, ostrzegawcze ROP czy do wyłącznika głównego sterowanego zdalnie?

Odpowiedź:

- 1) Zamawiający informuje, że projektowana wysokość iglic kominowych wynosi 1,0 m.
- 2) Zamawiający informuje, że oprawy LED mają być typu – plafon naścienny.
- 3) Zamawiający informuje, że należy zamontować autonomiczne oprawy ewakuacyjne dla niskich temperatur.
- 4) Zamawiający informuje, że przyciski p.poż należy podłączyć do wyłącznika głównego.

WÓJT  
mgr inż. Aleksander Podemski

