



Prezydent Miasta Zabrze

BZP.271.30.2021.MS  
B

Zabrze, dn. 07.07.2021 r.

**Wyjaśnienia, zmiany treści SWZ**

Działając na podstawie przepisu art. 284 ust. 2 i 6 oraz art. 286 ust. 1 i 7 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm. dalej Pzp), Zamawiający wyjaśnia i zmienia treść SWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji na realizację zamówienia pn.:

***„Termomodernizacja budynku Przedszkola nr 7 w Zabrzu przy ul. Wolności 215 A”.***

**Pytanie nr 1**

W pozycji 278 przedmiaru przewidziano dostawę i montaż płotków systemowych, montowanych w obrysie krawężników opaski żwirowej, w opisie projektu, ani na rysunkach nie ma informacji o parametrach jakie mają one mieć. Prosimy o podanie informacji jaki płotek wycenić.

**Odpowiedź na pytanie nr 1**

Zamawiający doprecyzowuje i jednocześnie dokonuje zmiany treści SWZ w następującym zakresie:

Ponieważ w chwili obecnej w rejonie budynku znajduje się niskie ogrodzenie/płotek (zdjęciu 21. zdj. elew. pn.), po zakończeniu prac zasadniczych związanych z termomodernizacją budynku zakłada się odtworzenie w/w płotku. Zakłada się zastosowanie ogrodzenia systemowego panelowego stalowego ocynkowanego, pokrytego powłoką poliesterową koloru zielonego. Ogrodzenie zostanie zamontowane w miejscu istniejącego płotku w rejonie budynku.

Wysokość ogrodzenia ok. 0,63 m. ( $\pm 0,05$  m)

Szerokość przęsła podstawowych ok. 2,5 m

Wykonanie zgodnie z normą: EN 10223-7: 2002 (lub równoważna)

Ogrodzenie powinno być zakończone „na gładko” - bez ostrych elementów w górnej części. Ogrodzenie powinno być dedykowane do zastosowania np. na placach zabaw. Stosować systemowe elementy łączeniowe - bez części ostrych, niebezpiecznych.

Przęsła ogrodzenia:

Słupy stalowe z kształtowników prostokątnych zimnociętych.

Przekrój słupa 60x40x2 mm. Słup powinien posiadać zaślepki z tworzywa. Kolor RAL 6005 (dopuszcza się nieznaczny korektę koloru, należy zastosować ogrodzenie koloru zielonego).

Montaż panelu za pomocą dwudzielnych, systemowych, prostokątnych obejm. Zestaw powinien zawierać kompletne akcesoria montażowe.

W skład akcesoriów powinny wchodzić: obejmka metalowa; uchwyty z tworzywa dedykowane panelom (do średnicy drutu 5 [mm]), śruby nierdzewne M8x25 [mm], podkładki nierdzewne, nakrętki samozrywalne nierdzewne M8.

Sprawę prowadzi:

Biurowo Zamówień  
Publicznych  
ul. Powstańców  
Śląskich 5-7  
41-800 Zabrze  
tel./fax  
(32) 37-33-516;  
(32) 37-33-427.



Naczelnik Wydziału  
Biuro Zamówień Publicznych  
mgr Anna Wojnowska-Fuks

Główny Specjalista  
Biuro Zamówień Publicznych  
mgr Mariusz Saweczko



## Prezydent Miasta Zabrze

Obejmy montażowe powinny być dostępne w wersji przelotowej, narożnej i końcowej.

Panel kratowy zgrzewany z prętów stalowych pojedynczych (poziomych i pionowych) zaliczany do grupy paneli 3D, średnica drutu panela ocynkowanego i powleczonego poliestrowo: 5 [mm]. Panel powinien posiadać 2 przetłoczenia, powinien zachowywać sztywność.

Wymiary systemowego panelu:

Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm].

Wymiar oczek małych: 50 x 50 [mm].

Szerokość panela: 2500 [mm].

Wysokość panela: 630 [mm].

Uwaga:

przed złożeniem oferty Wykonawca - Oferent powinien samodzielnie rozliczyć ilość słupków i pręseł w zależności od przyjętego systemu ogrodzenia.

### Pytanie nr 2

Projektant przyjął pokrycie dachu, tak jak było to pierwotnie, dachówką ceramiczną karpiówka podwójnie w koronkę, w związku z powyższym chcielibyśmy zwrócić uwagę, że w przedmiarze została przyjęta nieprawidłowa norma KRN 0-15II 0517-03, ponieważ zawiera zbyt małą ilość dachówki na m<sup>2</sup>, w naszej opinii adekwatna byłaby na przykład norma KNR 202 0504-4. Prosimy o weryfikację

### Odpowiedź na pytanie nr 1

Należy wykonać pokrycie dachu zgodnie z KNR 202 0504-4.

***Dokonane wyjaśnienia i zmiany treści SWZ wiążą Wykonawców z chwilą publikacji.***



mgr Katarzyna Dzioba

Naczelnik Wydziału  
Biurowo Zamówień Publicznych  
mgr Anna Wojnowska-Fuks

Główny Specjalista  
ds. Zamówień Publicznych  
mgr Mariusz Saweczko

PREZYDENT MIASTA



Małgorzata Mańka-Szulik

