



14/ZP/22

## AKADEMIA MARYNARKI WOJENNEJ

im. Bohaterów Westerplatte  
ul. J. Śmidowicza 69, 81 – 127 Gdynia,  
www.amw.gdynia.pl



Gdynia, 01.06.2022 r.

**Dotyczy:** postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego z art. 132 Pzp pt.: **Budowa budynku wielofunkcyjnego (dydaktyka, szkolenie, zakwaterowanie, żywienie) z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu.**

### ZAPYTANIA DO SWZ oraz ODPOWIEDZI ZAMAWIAJĄCEGO

Zamawiający - Akademia Marynarki Wojennej, ul. Śmidowicza 69, 81-127 Gdynia, otrzymał zapytania dotyczące SWZ i udzielił następujących odpowiedzi:

#### Pytanie 1

Brak w projekcie informacji dotyczącej słupów oświetleniowych (aluminiowe czy stalowe).

#### Odpowiedź 1

Słupy oświetleniowe – analogiczne do istniejących na terenie AMW - aluminiowe malowane proszkowo z dodatkową powłoką zabezpieczającą powierzchnię przed warunkami atmosferycznymi (poliuretanowa, termoutwardzalna), która наносzona jest do wysokości dolnej krawędzi wnętrza słupowej.

Każdorazowo Generalny Wykonawca jest zobowiązany przedstawić próbki rozwiązań materiałowo-kolorystycznych do wyboru Generalnemu Projektantowi i Zamawiającemu oraz uzyskać ich akceptację.

#### Pytanie 2

W przedmiarze figuruje oprawa zewnętrzna Z5, natomiast brak jej na planach i w legendzie opraw.

#### Odpowiedź 2

Oprawa Z5 (24 sztuki) znajduje się na rysunku U5 Mała Architektura oraz na rysunku detalu U9 Mała architektura – detal MA4.

#### Pytanie 3

W opisie projektu konstrukcji w punkcie 8. tj. "Specyfikacja materiałowa" jest mowa o zastosowaniu na ściany murowane bloczków wapienno piaskowych o wytrzymałości na ściskanie 15 Mpa. Czy w związku z tym Zamawiający dopuszcza zastosowanie bloczków drażonych np. Silka E24 zamiast wyszczególnionych w przedmiarze bloczków pełnych o Silka E24S które produkowane są z minimalną wytrzymałością 20 MPa.

#### Odpowiedź 3

Bloczki typu Silka E24S nie występują ani w projekcie ani w przedmiarze, typy zaprojektowanych bloczków silikatowych (grubości 18, 12 i 8cm) znajdują się na rzutach i przekrojach architektury.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie wyrobów murowanych silikatowych innych niż podane w dokumentacji pod warunkiem spełnienia określonej minimalnej klasy wytrzymałości, maksymalnego ciężaru i klasy odporności pożarowej podanych na rzutach i przekrojach architektury oraz spełnienia wymagań akustyki.

Zamawiający akceptuje zastosowanie bloczków Silka E18 zamiast Silka E18S.



**AKADEMIA MARYNARKI WOJENNEJ**  
im. Bohaterów Westerplatte  
ul. J. Śmidowicza 69 , 81 – 127 Gdynia,  
www.amw.gdynia.pl



Generalny Wykonawca zobowiązany jest przedstawić wybrany materiał Generalnemu Projektantowi do akceptacji; parametry tego materiału podlegają sprawdzeniu przez Generalnego Projektanta na etapie realizacji.

#### **Pytanie 4**

Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie wyrobów murowych silikatowych innego producenta niż producent wyrobu Silka E24S

#### **Odpowiedź 4**

Błoczki typu Silka E24S nie występują ani w projekcie ani w przedmiarze, typy zaprojektowanych bloczków silikatowych (grubości 18, 12 i 8cm) znajdują się na rzutach i przekrojach architektury.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie wyrobów murowanych innego Producenta niż Producent wyrobu Silka pod warunkiem spełnienia określonej minimalnej klasy wytrzymałości , maksymalnego ciężaru i klasy odporności pożarowej podanych na rzutach i przekrojach architektury oraz spełnienia wymagań akustyki.

Generalny Wykonawca zobowiązany jest przedstawić wybrany materiał Generalnemu Projektantowi do akceptacji; parametry tego materiału podlegają sprawdzeniu przez Generalnego Projektanta na etapie realizacji.