

Dziekan

Gdańsk 27.04.2023r.

## ZAPYTANIA DOTYCZĄCE TREŚCI SWZ WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI, ZMIANA TREŚCI SWZ

Dotyczy postępowania ZP 12/WILiŚ/2023, CRZP 90/002/R/23 na: Wykonanie instalacji centralnego ogrzewania w pomieszczeniach Centrum Civitroniki w Gmachu Głównym Politechniki Gdańskiej - etap II.

Na podstawie art. 284 ust.6 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022r, poz. 1710 ze zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska udostępnia treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie nr 1:** „W załączniku nr 6 do SWZ- Przedmiar CENTRUM CIVITRONIKI PG nie ma pozycji o wykonanie bruzd i ich późniejsze zabetonowanie. Czy takie prace są wymagane w wykonanym zakresie i w jakim obmiarze?”

*Odpowiedź: Założono, że instalacja zostanie poprowadzona pod sufitami w otulinie izolacyjnej na wspornikach oraz w istniejących zabudowach GK. Szczegóły wykonania instalacji są podane na rysunkach projektu. W trakcie wizji lokalnej będzie można zapoznać się z miejscem prowadzenia prac.*

**Pytanie nr 2:** „Kiedy planują państwo dokonanie wizji lokalnej na zakresie?”

*Odpowiedź: Szczegółowe informacje dotyczące wizji lokalnej (w tym termin jej przeprowadzenia) Zamawiający określił w rozdziale VIII SWZ.*

**Pytanie nr 3:** „W załączniku nr 6 do SWZ- Przedmiar CENTRUM CIVITRONIKI PG w pozycji 30 opis pozycji brzmi następująco: „Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 300-500mm i długości do 1600 mm, 22KV-300-1000 (istniejący)” Czy dopis istniejące na końcu oznacza, że inwestor posiada te grzejniki i należy je tylko zamontować?”

*Odpowiedź: Inwestor nie posiada grzejników, a szczegółowa specyfikacja znajduje się w projekcie. W przedmiarze podano błędną liczbę grzejników, w związku z powyższym Zamawiający koryguje Załącznik nr 6 do SWZ- Przedmiar.*

W imieniu Zamawiającego

  
prof. hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG  
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA  
 **Uczelnia  
Fahrenheita**