



Dziekan

Gdańsk, 1.06.2023 r.

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):  
**ZP 11/WILIŚ/2023, CRZP 99/002/D/23**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. Dostawa aparatury i sprzętu do badań korozji kompozytów cementowych na potrzeby projektu pn. „Budowa w Gdańsku Centrum Ekoinnowacji Politechniki Gdańskiej”.

### ZMIANA TREŚCI SWZ

Działając na podstawie art. 137 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający udostępnia zmianę treści specyfikacji warunków zamówienia (SWZ) w niżej wymienionym zakresie:

1. Na stronie 9 SWZ, w ust. 3 pkt 1) było:
  - 1) Zakres przedmiotu zamówienia  
Przedmiotem zamówienia jest urządzenie do badania elementów betonowych pod kątem występowania delaminacji, pęknięć czy pustek oraz określenie grubości betonowych prefabrykatów – 1 zestaw, w skład którego wchodzi: głowica pomiarowa ultradźwiękowa – 1 szt., walizka transportowa – 1 szt., impaktory o średnicy 7 mm - 1 szt., 5 mm – 1 szt.; 10 mm – 1 szt.; 15 mm -1 szt., młotek do wzbudzania fal ultradźwiękowych – 1 szt., pasta sprzęgająca – 1 szt., przewód USB-C 1 szt., oprogramowanie do akwizycji i przetwarzania danych pomiarowych - 1 szt. oraz zewnętrzny kontroler bezprzewodowy do zdalnego kontrolowania pomiarów i wizualizacji wyników 1 szt.

Po zmianie powinno być:

- 1) Zakres przedmiotu zamówienia  
Przedmiotem zamówienia jest urządzenie do badania elementów betonowych pod kątem występowania delaminacji, pęknięć czy pustek oraz określenie grubości betonowych prefabrykatów – 1 zestaw, w skład którego wchodzi: głowica pomiarowa ultradźwiękowa – 1 szt., walizka transportowa – 1 szt., impaktory o średnicy **7,5 mm - 1 szt., 10 mm – 1 szt., 15 mm - 1 szt.**, młotek do wzbudzania fal ultradźwiękowych – 1 szt., pasta sprzęgająca – 1 szt., przewód USB-C 1 szt., oprogramowanie do akwizycji i przetwarzania danych pomiarowych - 1 szt. oraz zewnętrzny kontroler bezprzewodowy do zdalnego kontrolowania pomiarów i wizualizacji wyników 1 szt.
2. Zmianie ulega załącznik nr 3 do SWZ pn. Opis przedmiotu zamówienia (zmiany naniesiono kolorem fioletowym);





3. Dokonana zmiana stanowi integralną część SWZ i jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców.
4. W związku z dokonaną zmianą treści SWZ i załącznika nr 3 do SWZ zmianie ulegają terminy składania i otwarcia ofert oraz termin związania ofertą:
  - 1) Ofertę należy złożyć drogą elektroniczną za pośrednictwem *Platformy* pod adresem: [https://platformazakupowa.pl/pn/pg\\_edu/proceedings](https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu/proceedings) na stronie dotyczącej przedmiotowego postępowania - w nieprzekraczalnym terminie do dnia **15.06.2023 r. do godz. 11:00.**
  - 2) Otwarcie ofert nastąpi w dniu **15.06.2023 r. o godz. 11:15.**
  - 3) Wykonawca jest związany ofertą przez okres 90 dni od dnia upływu terminu składania ofert tj. do dnia: **13.09.2023r.**

Załączniki:

Załącznik nr 3 do SWZ Opis przedmiotu zamówienia po zmianie treści w dniu 1.06.2023r.

W imieniu Zamawiającego  
Dziekan  
Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska  
dr. hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG

