



WYDZIAŁ INŻYNIERII  
LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA

Dziekan

Gdańsk, 30.06.2023 r.

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):  
**ZP 5/WILiŚ/2023, CRZP 68/002/D/23**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę aparatury do diagnostyki nawierzchni drogowych oraz przygotowania i badania mieszanek mineralno-asfaltowych na potrzeby projektu pn. „Budowa w Gdańsku Centrum Ekoinnowacji Politechniki Gdańskiej”, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z przepisami 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.

### INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy Pzp Zamawiający: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty w niżej wymienionych częściach przedmiotu zamówienia:

Część B - Zestaw urządzeń do przygotowywania wielkowymiarowych próbek mieszanek mineralno-asfaltowych do badania trwałości zmęczeniowej;

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

Controls Polska Sp. z o.o.  
ul. Mińska 62 lok. 6  
03-828 Warszawa

Oferta otrzymała łącznie 90,00 pkt., w tym:  
w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.  
w kryterium „termin wykonania zamówienia” - 10,00 pkt.  
w kryterium „gwarancja” – 10,00 pkt.  
w kryterium „wsparcie merytoryczne użytkownika” - 10,00 pkt.

#### Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Oferta złożona przez ww. Wykonawcę spełnia wszystkie wymagania SWZ i uzyskała najwyższą liczbę punktów w kryteriach oceny ofert określonych w SWZ. Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonano zgodnie z art. 239 ustawy Pzp.

W postępowaniu do części B ofertę złożył tylko jeden Wykonawca.





Część C - Wielofunkcyjna prasa wytrzymałościowa 200 kN.

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

Controls Polska Sp. z o.o.  
ul. Mińska 62 lok. 6  
03-828 Warszawa

Oferta otrzymała łącznie 90,00 pkt., w tym:  
w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.  
w kryterium „termin wykonania zamówienia” - 10,00 pkt.  
w kryterium „gwarancja” – 10,00 pkt.  
w kryterium „wsparcie merytoryczne użytkownika” - 10,00 pkt.

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Oferta złożona przez ww. Wykonawcę spełnia wszystkie wymagania SWZ i uzyskała najwyższą liczbę punktów w kryteriach oceny ofert określonych w SWZ. Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonano zgodnie z art. 239 ustawy Pzp.

W postępowaniu do części C ofertę złożył tylko jeden Wykonawca.

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

