

Dziekan

Gdańsk, *11*.11.2022 r.

**Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):**

ZP 32/WILIŚ/2022, CRZP 277/002/DI/22

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na rozbudowę systemu do zaawansowanych badań stanu technicznego nawierzchni drogowych na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej, prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji 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 przedmiotowym postępowaniu.

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

Lehmann+Partner Polska Sp. z o.o.  
ul. Marii Dąbrowskiej 8  
62-500 Konin

Oferta otrzymała 90,00 pkt., w tym:  
w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.  
w kryterium „wsparcie techniczne” – 30,00 pkt.  
w kryterium „gwarancja” – 0,00 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 ofertę złożył tylko jeden Wykonawca.

W imieniu Zamawiającego

*Joanna Żukowska*  
Dziekan  
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG  
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA  
(11)