

Prodziekan

Gdańsk, 2.08.2022 r.

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):

ZP 19/WILiŚ/2022, CRZP 147/002/D/22

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę specjalistycznego pojazdu wraz z systemem do automatycznej oceny stanu nawierzchni dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej, ZP 19/WILiŚ/2022, CRZP 147/002/D/22.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty w przedmiotowym postępowaniu.

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

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

Oferta otrzymała 95,00 pkt., w tym:

- w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.
- w kryterium „wsparcie techniczne” – 30,00 pkt., w tym:
 - w podkryterium: warunki wsparcia technicznego – 10,00 pkt.
 - w podkryterium: okres wsparcia technicznego – 20,00 pkt
- w kryterium „gwarancja” – 5,00 pkt., w tym:
 - w podkryterium: gwarancja na samochód – 5,00 pkt
 - w podkryterium: gwarancja na wszystkie podzespoły systemu pomiarowego – 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 została złożona tylko jedna oferta.

W imieniu Zamawiającego
Prodziekan ds. badań i rozwoju
Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska
dr inż. Jakub Szulwic