

Nr postępowania ZP/53/008/D/20

Gdańsk, 11.03.2020r.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie przepisów Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) zwanej dalej „ustawą Pzp” o wartości poniżej kwot określonych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Pzp na:

**Dostawę systemu do charakterystyki cząstek wtórnego aerozolu organicznego (SOA)
wyposażonego w skaningowy spektrometr wielkości cząstek**

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny informuje, że dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty Wykonawcy:

NGLab Sp. z o.o.

ul. Marcina Kasprzaka 49,

01-234 Warszawa

Oferta otrzymała łącznie 80,00 pkt, w tym:

w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.,

w kryterium „okres realizacji” – 20,00 pkt.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art.2 pkt.5 lit. a) ustawy Pzp dokonano zgodnie z art.91 ust.1 tej ustawy. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów uwzględniający punktację za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SIWZ.

Umowa zostanie zawarta w dniu 13.03.2020r.

Dziekan
prof. dr hab. inż. Andrzej Kot-Wasik
WYDZIAŁ CHEMICZNY
(3)