

Dziekan

Gdańsk 09.01.2023r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

dotyczy: postępowania **ZP 35/WILiS/2022 CRZP 320/002/D/22** na dostawę na dostawę automatycznego systemu pomiaru potencjału metanowego w ramach programu VENTUS-HYDROGENII-REDIVIVUS GRANT realizowanego na Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. 2022r. poz. 1710 ze zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp” w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję o wyborze najkorzystniejszej oferty Wykonawcy:

NOXON POLAND
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Wacława Sieroszewskiego 14/4
81-376 Gdynia

Oferta otrzymała 60,00 pkt w tym: w kryterium cena oferty – 60,00 pkt; w kryterium termin dostawy - 0,00 pkt;

W ww. postępowaniu została złożona jedna oferta.

W imieniu Zamawiającego

Dziekan

dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska