

Dziekan

Gdańsk 08.01.2024r.

Dotyczy: zamówienia na dostawę źródła mierzącego (SMU-Source Measure Unit) na potrzeby projektu CIRCULAR ECONOMY FOR WIND TURBINE BLADES: DEVELOPING A MANAGEMENT SYSTEM FOR THE STRUCTURAL AND ARCHITECTURAL REUSE OF MULTI-COMPOSITE MATERIAL realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej, działając na podstawie art. 2 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023r. poz.1605 ze zm.)

Nr zamówienia: ZZ/9/002/D/2023

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

W imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję, że Zamawiający dokonał wyboru oferty Wykonawcy:

Tespol sp. z o.o.
ul. Klecińska 125
54-413 Wrocław

cena oferty – 30.897,60 zł

W ww. postępowaniu została złożona jedna oferta

W imieniu Zamawiającego

Dziekan

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