

Prodziekan
ds. organizacji studiów

Gdańsk, dnia 20.07.2023 r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy postępowania: ZP 24/WILiŚ/2023, CRZP 166/002//23 na: Dostawa twardościomierza na potrzeby projektu pn. „Budowa w Gdańsku Centrum Ekoinnowacji Politechniki Gdańskiej”.

Na podstawie art. 253 ust. 2 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, w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska udostępnia informacje o wyborze najkorzystniejszej oferty w ww. postępowaniu:

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:
MATBOR Sp. z o.o.
ul. Raclawicka 23
41-200 Sosnowiec

Oferta otrzymała **70,00 pkt.** w tym:
w kryterium „cena oferty” - 60,00 pkt.
w kryterium „termin dostawy” – 0,00 pkt.
w kryterium „gwarancja” - 0,00 pkt.
w kryterium „wsparcie merytoryczne i techniczne” - 10,00 pkt.

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty:

Oferta złożona przez ww. Wykonawcę spełnia wszystkie wymagania SWZ i uzyskała najwyższą liczbę punktów 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. organizacji studiów

dr inż. Arkadiusz Ostojski, prof. PG
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA