

**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

Kancelarz

10.03.2023 r.

Numer postępowania: ZZ/12/057/2023

Dotyczy: zamówienia publicznego prowadzonego na podstawie art. 11 ust. 5 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2022 r. poz. 1710), na **wykonanie wraz z dostawą próbek do badania w jednoosiowej próbie rozciągania elementów stalowych niezbędnych do prawidłowej realizacji projektu „Belka ażurowa optymalnie wykorzystująca własności geometryczne przekroju i fizyczne materiału” realizowanym w projekcie pozakonkursowym pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4)**

Zawiadomienie o rozstrzygnięciu postępowania

Zamawiający Politechnika Gdańska, informuje że w wyniku przeprowadzonego postępowania na **wykonanie wraz z dostawą próbek do badania w jednoosiowej próbie rozciągania elementów stalowych niezbędnych do prawidłowej realizacji projektu „Belka ażurowa optymalnie wykorzystująca własności geometryczne przekroju i fizyczne materiału”** realizowanym w projekcie pozakonkursowym pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4), za najkorzystniejszą została uznana oferta Wykonawcy:

**RK-STAL Katarzyna Ławecka
ul. Wosia Budzysza 7
80-612 Gdańsk**

Oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów – 100,00 pkt.

Wybrana oferta jest zgodna z Zapytaniem ofertowym oraz spełnia wszystkie wymagania określone przez Zamawiającego.

ZATWIERDZAM
mgr inż. Mariusz Miler
Kancelarz PG