



Dziekan

Gdańsk, dnia 20.01.2022

L.dz. WEA.32.2022

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie zgodnym z art. 275 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2019, poz. 2019 ze zm.) na „Usługę sukcesywnego wykonywania badań EMC i LVD urządzeń elektrycznych i elektronicznych w Laboratorium Inteligentnej Energetyki LAB-6 Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej”, nr postępowania: ZP/249/014/U/21.

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2021 roku *Prawo zamówień publicznych* (Dz. U. 2019 r., poz. 2019 ze zm.), Zamawiający informuje, iż w postępowaniu prowadzonym w trybie zgodnym z art. 275 pkt 1) ustawy Pzp na: „Usługę sukcesywnego wykonywania badań EMC i LVD urządzeń elektrycznych i elektronicznych w Laboratorium Inteligentnej Energetyki LAB-6 Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej” w terminie ofertę złożył 1 Wykonawca, tj.:

Matea Grzegorz Jędrzejewski

ul. Kurierów Armii Krajowej 16A/5

80-041 Gdańsk

Cena oferty brutto: 54 735,00 PLN

Kryteria oceny ofert:

cena: 60%, doświadczenie Wykonawcy 40%

Termin realizacji zamówienia: 12 miesięcy, licząc od daty zawarcia umowy.

Warunki płatności: przelew 21 dni

Otwarcie ofert odbyło się w dniu 20.01.2022 roku o godzinie 12:00 w siedzibie Zamawiającego za pośrednictwem platformy zakupowej

ZATWIERDZAM

Dziekan

dr hab. inż. Mirosław Wołoszyn, prof. PG

**WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI**