

CRZP/IPO/FA/12/2020

Warszawa, 2020-04-03

Sieć Badawcza Łukasiewicz -  
Instytut Przemysłu Organicznego  
Annopol 6  
03-236 Warszawa

## **INFORMACJA O WYNIKU**

postępowania o wartości szacunkowej nie przekraczającej progu stosowania ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z p. zm) określonego w art. 4 pkt. 8, numer sprawy: CRZP/IPO/FA/12/2020, nazwa zadania:  
„ Wykonanie stanowiska badawczego do badania szybkości zaniku ładunku elektrostatycznego z tkanin przeznaczonych na odzież ochronną, elektryzowanych metodą przez indukcję wg PN-EN 1149-3:2007 p.4.3. ( Metoda badania 2).

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Przemysłu Organicznego informuje, że w prowadzonym postępowaniu wybrano do realizacji zamówienia najkorzystniejszą ofertę złożoną przez Firmę:

Wyrób Elektrycznej Aparatury Laboratoryjnej, inż. Jerzy Dora, 51-361 Wilczyce, ul. Wilczycka 8

która zaproponowała najniższą cenę.

Od decyzji zamawiającego nie przysługują środki odwoławcze.

Dziękuję za złożenie oferty.

---

Kierownik Działu Administracyjno-Technicznego  
Iwona Raclawska