



**SYSTEM ZARZĄDZANIA
JAKOŚCIĄ**



ISO 9001:2015
AQAP 2110:2016

- Prace badawczo-rozwojowe i wdrożeniowe, usługi badawcze, ekspertyzy i produkcja na potrzeby bezpieczeństwa chemicznego, bezpieczeństwa i obronności kraju oraz przemysłu w zakresie: środków ochrony roślin, produktów biobójczych, preparatów weterynaryjnych, materiałów wybuchowych i lekkiej syntezy organicznej. Opracowywanie ocen i raportów dla śr. ochrony roślin i subst. czynnych.



Nr J-753/8/2018



PL-J-753/8/2018

- Wytwarzanie analitycznych wzorców substancji organicznych w postaci czystszej i w roztworach.

**DOBRA PRAKTYKA
LABORATORYJNA**



- Badania toksykologiczne
- Badania ekotoksykologiczne
- Badania właściwości fizykochemicznych, badania pozostałości, badania zachowania się badanej substancji w wodzie, glebie i powietrzu, bioakumulacja, badania skuteczności działania produktów biobójczych.

AKREDYTACJA PCA



AB 374

w obszarach badań:

- Materiałów wybuchowych, pirotechnicznych i środków strzałowych.
- Bezpieczeństwa chemicznego w zakresie wprowadzania do obrotu substancji i preparatów chemicznych oraz ochrony przed elektrycznością statyczną.

**KONCESJA MSWiA
nr B - 036/2003**

CRZP/IPO/EP/1/2019

Warszawa, dn. 24.01.2019 r.

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 2018 r. poz. 1986 z p. zm.) określonego w art. 4 pkt. 8, numer sprawy: CRZP/IPO/EA/1/2019, nazwa zadania: „Usługa w zakresie organizacji konferencji”

Instytut Przemysłu Organicznego informuje, że w prowadzonym postępowaniu wybrano do realizacji zamówienia najkorzystniejszą ofertę złożoną przez Firmę: ARCELOMITTAL POLAND S.A. Hotel "JASKÓŁKA", 41-308 Dąbrowa Górnicza, A.J. Piłsudskiego 92

która zaproponowała najniższą cenę.
Z firmą tą zostanie podpisana umowa. Od decyzji zamawiającego nie przysługują środki odwoławcze.

Dziękujemy za złożenie oferty.

24.01.19r.

Agnieszka Komandorska

Kierownik Działu Promocji i Informacji