



Politechnika Łódzka

Wydział Chemiczny

Znak: 1/2019/W3-4D

Łódź, dnia 27.02.2019 r.

**WYKONAWCY UBIEGAJĄCY SIĘ
O ZAMÓWIENIE PUBLICZNE**

Dotyczy: zamówienia publicznego prowadzonego w trybie zapytania ofertowego na sukcesywna dostawa odczynników chemicznych, materiałów laboratoryjnych i szkła laboratoryjnego do prowadzenia prac badawczych dla potrzeb projektu pn: „Hybrid Nanoparticles Based on Graphene Oxide as Active Additives for Polymer Blends” UMO-2016/23/P/ST5/02131 realizowanego w ramach programu POLONEZ3 (Projekt finansowany ze środków przeznaczonych na program finansowania badań naukowych i innowacji UE "Horyzont 2020" na podstawie umowy NR 665778 o dofinansowanie działań "Marie Skłodowska-Curie") przez Instytut Technologii Polimerów i Barwników Wydziału Chemicznego Politechniki Łódzkiej.

Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania, które wpłynęły do treści zapytania ofertowego

Dotyczy części nr 4, pakietu nr 1

Pytanie:

Dotyczy pozycji numer 12: Papierki Macherey Nagel 226 mają wymiar 90 x 115mm, dodatkowo w specyfikacji wielkość opakowania jest niezgodna, w kolumnie wielkość opakowania jest podane 100 szt, a w kolumnie drugiej 500 kartek. Proszę o doprecyzowanie tej pozycji.

Odpowiedź:

Powinno być papierek do ważenia MN 226, wymiary - 90 x 115 mm, op. 100 kartek.

Pytanie:

Dotyczy pozycji numer 15: Proszę o zweryfikowanie opisu długości sept.
Czy produkt z Sigmy o numerze Z553999-100EA spełnia Państwa oczekiwania?

Odpowiedź:

Produkt firmy Sigma Aldrich o numerze katalogowym Z553999-100EA spełnia oczekiwania co do wymiarów sept gumowych.

Pytanie:

Proszę jeszcze o weryfikację numeru kat. w pozycji 37 ponieważ w katalogu VWR pod tym numerem nie ma żadnej pozycji.

Odpowiedź:

W pozycji 37 prawidłowy numer katalogowy to 231-1283, łyżeczka dwustronna o długości 150mm.



Wydział Chemiczny

90-924 Łódź, ul. Żeromskiego 116, budynek A27

tel. 42 631 31 00, fax 42 636 14 84, e-mail: deanchem@adm.p.lodz.pl, www.p.lodz.pl



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dotyczy część nr 4, pakietu nr 2

Pytanie:

Dostawcy filtrów i sączków mają wątpliwości dotyczące opisu "laminowane". Czy to oznacza że filtry mają być sterylne? Proszę o wskazanie producenta produktów referencyjnych.

Odpowiedź:

Sączki nie są sterylne. "Laminowane" oznacza, że brzegi sączków są laminowane i nie ulegają one uszkodzeniu (przedzieraniu się).

Z poważaniem

*PRODZIEKAN
ds. Nauki i Innowacji
Wydziału Chemicznego PŁ*

Prof. dr hab. inż. Dariusz Bieliński



Wydział Chemiczny

90-924 Łódź, ul. Żeromskiego 116, budynek A27

tel. 42 631 31 00, fax 42 636 14 84, e-mail: deanchem@adm.p.lodz.pl, www.p.lodz.pl



HR EXCELLENCE IN RESEARCH