

Polska



Zaawansowane makro do wyznaczania parametrów walidacji metody badawczej

2018-06-01 22:46:04.569134



Ta oferta nie stanowi informacji handlowej

**Adres instytucji/firmy ogłaszającej ofertę**

Biuro Naukowo-Techniczne SIGMA Julia Żarczyńska
60-865 POZNAŃ,
JEŻYCKA 44A M5 5,
Polska

Osoba kontaktowa

Julia Żarczyńska
info@bnt-sigma.pl
Tel: 616242722
www.bnt-sigma.pl

Opis przedmiotu zamówienia

Nawiążemy współpracę z firmami, które posiadają wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu projektów konsultingowych i wdrożeniowych, kierowanych do kadry technicznej akredytowanych laboratoriów badawczych. Firma powinna posiadać praktyczną wiedzę z zakresu wymagań przewodnika EURACHEM i normy ISO/IEC 17025:2017 w zakresie metodyki wyznaczania parametrów walidacyjnych metod analitycznych takich jak: - precyzja metody badawczej - powtarzalność metody badawczej - odtwarzalność metody badawczej Docelowym produktem nawiązanej współpracy byłby opracowanie zaawansowanego makra wykorzystywanego w procesie walidacji metod analitycznych (metod badawczych stosowanych w akredytowanych laboratoriach badawczych). Więcej informacji na temat obecnie świadczonej usługi przez Biuro Naukowo-Techniczne SIGMA: [Powtarzalność pomiaru](#).

CPV

- Usługi edukacyjne i szkoleniowe

Typ oferty

Kooperacja

Termin składania ofert

28.11.2018

Ważna od

01.06.2018

Branże

Farmacja i biotechnologia

Przemysł chemiczny i kosmetyczny

Nabywcy poza granicami kraju

NIE



INNOWACYJNA GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**MINISTERSTWO
ROZWOJU**

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego