



Pro-Environment Polska Sp. z o.o. | ul. Żwirki i Wigury 101, 02-089 Warszawa | T: +48 22 310 88 00 F: +48 22 310 88 01 | E: info@pepolska.pl

Pro-Environment Polska Sp. z o.o. to wiodący na rynku dostawca aparatury badawczej, akcesoriów oraz materiałów zużywalnych dla branży chemicznej, farmaceutycznej, analizy żywności i ochrony środowiska. Spółka jest autoryzowanym dystrybutorem marki PerkinElmer specjalizującym się w dostarczaniu kompleksowych rozwiązań z zakresu analityki środowiskowej. W swoim portfolio firma posiada najnowszą aparaturę analityczną z zakresu metod spektroskopowych (ASA, ICP-OES, ICP-MS, IR i UV-Vis, FL), chromatograficznych (GC, HPLC z technikami MS i MS/MS) i analizy termicznej (DSC, TGA, STA i układów sprzężonych). Zakres działalności firmy obejmuje również wsparcie aplikacyjne oraz szkolenia dla użytkowników aparatury. Zespół Pro-Environment Polska tworzą wykwalifikowani, doświadczeni specjaliści sprawujący opieką merytoryczną nad klientem i aplikacjami.

W grudniu 2015 roku, w związku ze strategicznymi zmianami organizacyjnymi wewnątrz PerkinElmer Inc., firma Pro-Environment Polska została autoryzowanym dystrybutorem marki PerkinElmer na terenie Polski. Spółka została utworzona przez zarząd i dotychczasowych pracowników oraz współpracowników PerkinElmer Polska, którzy zacerpnęli to, co najlepsze z globalnej marki, aby tworzyć innowacyjne i kompletne rozwiązania w technologii żywności, medycynie, a także w trosce o środowisko. Posiadając wyspecjalizowaną, doświadczoną kadrę i rozwiązania technologiczne marki PerkinElmer, firma Pro-Environment Polska jest w stanie sprostać niecodziennym wyzwaniom i wymaganiom współczesnych laboratoriów.

Wśród kluczowych partnerów biznesowych Pro-Environment Polska można wymienić Orlen Laboratorium, Grupę Azoty, KGHM, Centralne Laboratorium Kryminalistyczne Policji, Zakłady Farmaceutyczne Polpharma, Wawel, Philip Morris, a także instytucje krajowe takie jak Inspekcje Sanitarne (Sanepid) i Inspektoraty Ochrony Środowiska (WIOŚ). Firma ściśle współpracuje również z największymi ośrodkami naukowo-badawczymi m.in. z: Uniwersytetem Jagiellońskim, Akademią Górniczo-Hutniczą, Politechniką Śląską i Uniwersytetem Warszawskim.

Dzięki wieloletniej współpracy z Uniwersytetem Warszawskim, firma Pro-Environment na swoją siedzibę wybrała Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych UW (CENT III) znajdujące się na terenie warszawskiego Kampusu Ochota. Wybór lokalizacji nie był przypadkowy - miał on na celu umożliwienie transferu najnowszych technologii analitycznych i know-how do przemysłu. Wizja Pro-Environment

Polska zakłada bowiem skupianie wiedzy eksperckiej i kreowanie środowiska dla najnowszych technologii.

W ramach realizacji powyższej wizji na terenie CENT III powstaje laboratorium aplikacyjno - pokazowe - "Centrum Doskonałości". Laboratorium zostanie wyposażone w najnowszą aparaturę analityczną, a niespotykana dotąd skala połączenia najnowszych technologii i wiedzy eksperckiej pozwoli na realizację celów laboratorium poprzez prowadzenie wielopoziomowych szkoleń, opracowanie i wdrażanie nowych aplikacji, a także na wprowadzanie metodyk pomiarowych opartych o polskie i europejskie normy. Otwarcie laboratorium planowane jest na drugi kwartał 2017 roku.

---

PerkinElmer Inc. – założona przez dwóch pasjonatów astronomii w 1937 roku w Stanach Zjednoczonych, początkowo projektowo - konsultingowa firma, po zaangażowaniu w projekt Manhattan rozszerzyła swoją działalność o produkcję nowoczesnych urządzeń mających swoje zastosowania w przemyśle oraz nauce, szybko osiągając rozmiary międzynarodowej korporacji. PerkinElmer jest twórcą wielu pionierskich i innowacyjnych rozwiązań, wśród których warto wymienić opracowanie układu optycznego teleskopu Hubble'a, produkcję pierwszego komercyjnego spektrometru podczerwieni, pierwszego komercyjnego GC, pierwszego spektrometru ASA i ICP-MS (wspólnie z firmą Sciex) czy znaczący udział w sukcesie Human Genome Project. Obecnie firma pozostaje liderem innowacji i wiodącym dostawcą aparatury badawczej, akcesoriów oraz usług dla rynku farmaceutycznego, biomedycznego, ochrony środowiska i szerokiego pojętego przemysłu.

\*\*\*

[www.pepolska.pl](http://www.pepolska.pl)

Więcej informacji udziela:

Patricia Olko

Kierownik Biura

tel. +48 665 313 318

e-mail: [patricia.olko@pepolska.pl](mailto:patricia.olko@pepolska.pl)