**Konferencja wraz ze spotkaniem szkoleniowo – informacyjnym**

**„EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA A JAKOŚĆ POWIETRZA”**

**POZNAŃ – 3 kwietnia 2019 r.**

**Międzynarodowe Targi Poznańskie - Sala Niebieska, Hol Wschodni**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 10:00 – 10.10 | Powitanie gości | Jolanta Ratajczak  Prezes Zarządu WFOŚiGW  w Poznaniu |
| 10:10 – 10:25 | Przedstawienie Projektu doradztwa energetycznego | Magdalena Żelichowska – Przedstawiciel Zespołu Doradców Energetycznych WFOŚiGW w Poznaniu |
| 10.25 – 11.00 | Możliwe działania oraz źródła finansowania w zakresie zwiększenia efektywności energetycznej w budynkach - założenia PP Czyste Powietrze | Ireneusz Ratajczak – Przedstawiciel Zespołu Doradców Energetycznych WFOŚiGW w Poznaniu |
| 11.00 – 11.40 | Omówienie wypełniania wniosku o dofinansowanie | Barbara Sławińska -  WFOŚiGW w Poznaniu |
| 11.40 – 12.40 | Omówienie kontroli realizacji przedsięwzięć oraz rozliczenia umowy o dofinansowanie | Witold Kamiński, Donata Glapiak – WFOŚiGW w Poznaniu |
| 12.40 – 13.00 | Przerwa kawowa |  |
| 13.00 – 13.20 | Pozostałe źródła finansowania przedsięwzięć z zakresu ochrony powietrza ze środków WFOŚiGW w Poznaniu | Paweł Stanek – WFOŚiGW w Poznaniu |
| 13.20 – 13.40 | Stan jakości powietrza województwa wielkopolskiego | Danuta Jankowiak - Krysiak  Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Poznaniu, Departament Monitoringu Środowiska, GIOŚ |
| 13.40 – 14.00 | Przerwa kawowa |  |
| 14.00 – 14.20 | Edukacja dla bezpieczeństwa jako ważny element zapobiegania zagrożeniom pożarowym i ekologicznym w Wielkopolsce | bryg. Robert Klonowski – Naczelnik Wydziału Organizacji i Nadzoru KW PSP w Poznaniu |
| 14.20 – 16.20 | Dyżur pracowników WFOŚiGW w Poznaniu dot. PP Czyste Powietrze (udzielanie informacji mieszkańcom, pomoc w wypełnianiu wniosków, przyjmowanie wniosków) |  |

Agenda konferencji może ulec zmianie



*Konferencja finansowana w ramach Projektu „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.*