

Program konferencji - PPP w praktyce
3 grudnia 2013 r., Nowa Sól
Park Technologiczny INTERIOR | ul. Inżynierska 8

- 8:30 –9:20 Rejestracja gości**
- 9:20 –9:30 Otwarcie konferencji – słowo wstępu**
Katarzyna Drożak, Dyrektor Departamentu Rozwoju Regionalnego i Współpracy Zagranicznej
- 9:30 –9:45 Sieci PIFE w województwie lubuskim**
Ewelina Gajewczyk, Koordynator Sieci PIFE w województwie lubuskim
- 9:45 –10:15 Ppp jako efektywne narzędzie zarządzania zadaniami publicznymi**
Bartosz Korbus, Dyrektor ds. Rozwoju Rynku i Strategii w Instytucie PPP
- 10:15 –10:40 NIK o partnerstwie publiczno-prywatnym w Polsce**
prof. dr hab. Andrzej Panasiuk, Wicedyrektor Delegatury Najwyższej Izby Kontroli w Warszawie
- 10:40 –11:00 Przerwa kawowa**
- 11:00 –11:30 Termiczne przekształcanie odpadów: ppp i środki unijne**
Jan Szczygielski, Dyrektor ds. Rozwoju w Sita Polska
- 11:30 –12:00 Finansowanie projektów realizowanych w formule ppp**
Joanna Piasek, Public Sector Head w BNP Paribas Bank
- 12:00 –12:30 Z jakich rozwiązań może skorzystać samorząd w kontekście dróg lokalnych?**
Marcin Senderski, Kierownik Rozwoju Sprzedaży w Cemex Polska
- 12:30 –12:50 Przerwa kawowa**
- 12:50 –13:20 Termomodernizacja i efektywność energetyczna infrastruktury publicznej**
Marek Tobiacelli, Dyrektor Działu Efektywności Energetycznej w Siemens Sp. z o. o.
- 13:20 –13:40 Żłobki w PPP? Przetarte szlaki w Krapkowicach**
Andrzej Kasiura, Burmistrz Miasta Krapkowice
- 13:40 –14:20 Doświadczenia lubuskie w zakresie realizacji projektów w formule ppp**
Wadim Tyszkiewicz, Prezydent Miasta Nowa Sól
Adam Jaskulski, Wójt Gminy Świdnica
- 14:20 –14:50 Debata połączona z podsumowaniem konferencji (losowanie nagrody)**
Prowadzący: Bartosz Korbus, Dyrektor ds. Rozwoju Rynku i Strategii w Instytucie PPP
- 14:50 –15:30 Lunch**
- 15:30 –16:00 Możliwość zwiedzenia Parku Technologicznego Interior oraz Data Center Sinersio**



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Konferencja jest współfinansowana ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna na lata 2007-2013