



Politechnika  
Warszawska

# KONFERENCJA PODSUMOWUJĄCA PROJEKT SIERPC 2.0 - ROZWIĄZANIA ECOSMART Z ZAKRESU ZARZĄDZANIA MIASTEM



**PONIEDZIAŁEK, 28 marca 2022**

godz.: 10:00 - 15:00

Centrum Kultury i Sztuki w Sierpcu



Fundusze  
Europejskie  
Pomoc Techniczna



Rzeczpospolita  
Polska

Unia Europejska  
Fundusz Spójności



# PROGRAM KONFERENCJI

Poniedziałek, 28 marca 2022 r, godz.10:00-15:00

9:30-10:00	<b>REJESTRACJA UCZESTNIKÓW KONFERENCJI</b>
10:00-10:20	<b>PRZYWITANIE GOŚCI I PRELEGENTÓW - OTWARCIE KONFERENCJI</b> <i>Jarosław Perzyński - Burmistrz Miasta Sierpca</i>
10:20-10:30	<b>HUMAN SMART CITIES W POLSCE</b> <i>Maciej Aulak - Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej</i>
10:30-11:15	<b>WPROWADZENIE DO PROJEKTU SIERPC 2.0 - ROZWIĄZANIA ECOSMART Z ZAKRESU ZARZĄDZANIA MIASTEM</b> <i>Piotr Brzeski - Naczelnik Wydziału Programowania Strategicznego i Pozyskiwania Funduszy Zewnętrznych Urzędu Miejskiego w Sierpcu</i>
11:15-11:30	<b>PRZERWA KAWOWA</b>
11:30-12:45	<b>PROJEKT HUMAN SMART CITY - LOGISTYKA ZBIÓRKI ODPADÓW SEGREGOWANYCH W GMINIE SIERPC</b> <i>dr inż. Paweł Nowak - Politechnika Warszawska</i> <i>Bartosz Wiktorzak - Politechnika Warszawska</i> <i>Wojciech Łęcki - Politechnika Warszawska</i>
12:45-13:45	<b>NOWOCZESNA EDUKACJA W BUDOWANIU HUMAN SMART CITIES NA PRZYKŁADZIE PROJEKTU SIERPC 2.0</b> <i>Urszula Chmura - Ekspert w Fundacji Razem dla Środowiska</i> <i>Rafał Idziak - Koordynator Projektu w Fundacji Razem dla Środowiska</i>
13:45-14:00	<b>PRZERWA KAWOWA</b>
14:00-14:45	<b>GOSPODARKA NISKOEMISYJNA I WYKORZYSTANIE PLATFORMY DO ZARZĄDZANIA W MIEŚCIE</b> <i>Marek Tomaszewski - Stowarzyszenie Polskich Energetyków</i>
14:45-15:00	<b>PODSUMOWANIE I ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI</b> <i>Jarosław Perzyński - Burmistrz Miasta Sierpca</i>
15:00	<b>OBIAD</b>

# PRELEGENCI

Poniedziałek, 28 marca 2022 r, godz.10:00-15:00



## JAROSŁAW PERZYŃSKI

Urząd Miejski w Sierpcu  
Burmistrz Miasta Sierpca  
Magister inżynier ekonomii. Ukończył także studia podyplomowe w Szkole Głównej Handlowej z zakresu zarządzania projektami współfinansowanymi z budżetu UE oraz na Politechnice Gdańskiej z zakresu zarządzania projektami telekomunikacyjnymi i teleinformatycznymi. Członek Rady Polskiej Izby Książki. Od 2014 r. Burmistrz Miasta Sierpca.



## PIOTR BRZESKI

Urząd Miejski w Sierpcu  
Koordynator Projektu. Architekt i Urbanista z doświadczeniem w zakresie planowania i zagospodarowania przestrzennego. Manager z długoletnim stażem oraz znajomością zasad prowadzenia polityki rozwoju i pełnego procesu inwestycyjnego. Posiada szerokie doświadczenie we współpracy międzynarodowej.



## MACIEJ AULAK

Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej  
Dyrektor Departamentu Programów Pomocowych w MFIPR.  
Od 2003 r. pracuje w obszarze funduszy UE, początkowo programów przedakcesyjnych (Phare, Transition Facility), a od 2007 r. funduszy strukturalnych. Koordynuje projekty dla Ukrainy, Mołdawii, Gruzji oraz Albanii.



## RAFAŁ IDZIAK

Fundacja Razem dla Środowiska  
Koordynator Projektu w Fundacji Razem dla Środowiska.  
Manager IT, entuzjasta wykorzystania technologii cyfrowych w administracji.



## URSZULA CHMURA

Fundacja Razem dla Środowiska  
Ekspert Fundacji Razem dla Środowiska.  
Koordynator działań edukacyjno-promocyjnych, autor licznych środowiskowych projektów i dokumentacji dla miast, praktyk w zakresie systemów zarządzania środowiskiem w JST.



## MAREK TOMASZEWSKI

Stowarzyszenie Polskich Energetyków  
Koordynator projektu w Stowarzyszeniu Polskich Energetyków Oddział w Radomiu.  
Prezes Zarządu Stowarzyszenia Polskich Energetyków, przewodniczący komisji kwalifikacyjnej,  
wieloletni wykładowca na kursach energetycznych, audytor energetyczny.



## WOJCIECH ŁĘCKI

Politechnika Warszawska  
Koordynator prac projektowych, student Wydziału Transportu Politechniki Warszawskiej, lider zespołu implementacyjnego w branży IoT.



## BARTOSZ WIKTORZAK

Politechnika Warszawska  
Koordynator IT, absolwent Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej.



## PAWEŁ NOWAK

Politechnika Warszawska  
Koordynator Projektu na Politechnice Warszawskiej dr inż. adiunkt, opiekun Koła Naukowego SmartCity. Wykładowca przedmiotów w dziedzinie zarządzania w budownictwie. Kierownik dydaktycznych i naukowych projektów współfinansowanych z UE.

# PATRONAT MEDIALNY

Poniedziałek, 28 marca 2022 r, godz.10:00-15:00

---



*Radio Sierpc*



*Ekstra Sierpc*



*Tygodnik Płocki*