



CYKL SEMINARIÓW  
„URUCHOMIENIE ENDOGENNYCH POTENCJAŁÓW WARUNKIEM ROZWOJU MAŁYCH I ŚREDNICH MIAST”

XXVI SEMINARIUM

Rola informacji w zarządzaniu rozwojem i współpracy interesariuszy – narzędzia MRL

27 stycznia 2022 r.

Moderowanie: Łukasz Dąbrówka, Ryszard Grobelny, Sylwia Kluczyńska, Janusz Szewczuk

09:45- 10:00	Logowanie się do systemu on-line
10:00– 10:10	Powitanie uczestników i wprowadzenie do seminarium
10:10 – 10:20	<b>OTWARCIE KONFERENCJI</b> MACIEJ AULAK, Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej ANDRZEJ PORAWSKI, dyrektor Biura Związku Miast Polskich
10:20 –11:20	<b>I. KLUCZOWE ZMIANY SYTUACJI SPOŁECZNO-EKONOMICZNEJ POLSKICH MIAST W 2020 ROKU</b> Wprowadzenie - Nowe funkcjonalności i nowe dane dostępne w Monitorze Rozwoju Lokalnego - Sylwia Kluczyńska, ekspert ZMP Skutki zmian demograficznych, rynku pracy, koniunktury gospodarczej, popytu na usługi publicznej COVID na przykładzie miast TBC (Stalowa Wola – Prezydent Lucjusz Nadberezny, Ostrowiec Świętokrzyski - Wiceprezydent Piotr Dasios, Nisko - Burmistrz Miasta Waldemar Ślusarczyk, Busko Zdrój /tbc/) - Prezentacja kluczowych zmian - Janusz Szewczuk - Dyskusja z udziałem specjalistów i samorządowców (na podstawie raportów przygotowanych w oparciu o MRL 2020) Moderowanie Andrzej Porawski
11:20-12:00	<b>II. MRL W PRAKTYCE ZARZĄDZANIA I ŻYCIA MIASTA</b> na przykładzie Rydułtów – dyskusja nt. indywidualnych możliwości dla miasta z wykorzystania MRL w zarządzaniu miastem i w rozwijaniu współpracy z interesariuszami (spotkania z młodzieżą i przedsiębiorcami) Wprowadzenie i moderowanie Janusz Szewczuk
12:00-12:10	Przerwa
12.10 -13.00	<b>III. Dyskusja</b> z udziałem samorządowców, specjalistów nt. możliwości rozwoju i przydatności MRL w zarządzaniu miastem (Nisko - Burmistrz Miasta Waldemar Ślusarczyk, Stalowa Wola - Prezydent Lucjusz Nadberezny, Ostrowiec Świętokrzyski - Wiceprezydent Piotr Dasios, Busko Zdrój /tbc/, Rydułtowy /tbc/) Wprowadzenie i moderowanie Ryszard Grobelny
13.00	<b>ZAKOŃCZENIE SEMINARIUM</b> – ANDRZEJ PORAWSKI, dyrektor Biura ZMP