

Prezydent Miasta Starachowice Marek Materek serdecznie zaprasza na konferencję podsumowującą projekt "Starachowice OD nowa", która odbędzie się 20 listopada 2019 r. o godz. 10:00 w sali Olimpia w Urzędzie Miejskim.

Prowadzenie konsultacji społecznych, opracowanie dokumentów strategicznych Gminy, koncepcji działania i dokumentacji technicznej najważniejszych inwestycji oraz mnóstwo działań społecznych i analiz. To tylko niektóre działania, które od 2016 r. były realizowane w ramach projektu "Starachowice OD nowa". Dzięki udziałowi miasta w konkursie Modelowa Rewitalizacja Miast, Starachowice miały okazję czerpać inspirację od najlepszych ośrodków i osób, zajmujących się działaniami rewitalizacyjnymi. Teraz przyszedł czas na podsumowanie tych działań, podzielenie się rezultatami projektu oraz dyskusji nad procesem rewitalizacji w mieście.

Spotkanie będzie także okazją do zaprezentowania działań, które obecnie trwają w ramach dużego projektu rewitalizacyjnego, współfinansowanego z Regionalnego Programu Operacyjnego oraz innych inwestycji wpisanych do Gminnego Programu Rewitalizacji.

Ramowy program konferencji:

**09:30 - 10:00** - Rejestracja, kawa powitalna

**10:00** - Otwarcie konferencji || Prezydent Miasta Starachowice - Marek Materek

**10:15** - Modelowa Rewitalizacja Miast - idea konkursu || Aleksandra Kułaczowska - Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju

**10:30** - Panel obywatelski - mieszkańcy w procesie rewitalizacji - organizacje pozarządowe, seniorzy, młodzież, komitet rewitalizacji

**11:00** - Partycypacja społeczna w procesie rewitalizacji || Aleksandra Jadach-Sepioło - Instytut Rozwoju Miast i Regionów

**11:15** - Projekt "Starachowice OD nowa" - główne działania i rezultaty || Aneta Nasternak-Kmieć - Zastępca Prezydenta Miasta Starachowice ds. Społecznych.

**11:30** - Panel ekspercki - Aneta Nasternak-Kmieć, Aleksandra Jadach-Sepioło, Aleksandra Kułaczowska

**12:30** - Zakończenie konferencji i sieciowanie

**13:00 - 15:00** - Spacer studyjny po obszarze rewitalizacji

Projekt "Starachowice OD nowa" jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014-2020.