|  |  |
| --- | --- |
| **AGENDA** | |
| **Konferencja konsultacyjna Projektu dokumentu pn. *Strategia Przestrzenna Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego - zasady prowadzenia polityki przestrzennej ROF***  **Rzeszów** – **14 listopada 2022 r.** | |
| **Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego, al. Ł. Cieplińskiego 4** | |
| **14:00-14:10- Rozpoczęcie konferencji, wystąpienie Wicemarszałek Województwa Podkarpackiego** | **Pani Ewa Draus** - Wicemarszałek Województwa Podkarpackiego |
| **14:10-14:25 - Wystąpienie Lidera- informacja o projekcie pn.**  ***Zintegrowany i uspołeczniony model planowania przestrzennego poprzez opracowanie Strategii Przestrzennej Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego*** | **Pan Paweł Wais -** Dyrektor Departamentu Rozwoju Regionalnego UM WP |
| **14:25-14:40- Wystąpienie- Rola**  **Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego we wspólnym planowaniu przestrzennym** | **Pani Justyna Placha-Adamska**- Prezes Zarządu Stowarzyszenia Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego |
| **14:40-15:20 - Prezentacja Projektu dokumentu**  ***Strategii Przestrzennej Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego - zasady prowadzenia polityki przestrzennej ROF***  **1. Proces opracowywania analiz i diagnoza sytuacji przestrzennej ROF**  **2.Wnioski i rekomendacje dla Strategii Przestrzennej ROF** | **Eksperci Banku Światowego:**  **Grzegorz Wolszczak -** specjalista ds. rozwoju miejskiego,  **dr hab. Łukasz Mikuła -** ekspert ds. zarządzania terytorialnego,  **Rajmund Ryś -** ekspert ds. rewitalizacji  i planowania przestrzennego,  **Piotr Kamiński** - architekt i urbanista; |
| **15:20-15:40- Informacja na temat: realizacja narzędzia internetowego i jego użyteczności przy konsultacjach społecznych** | **Agnieszka Wróbel –** przedstawiciel firmy Madkom S.A.  **Dariusz Wawrzonek** – przedstawiciel firmy GISON Sp. z o.o.  **Sebastian Gidziela** – przedstawiciel firmy GISON Sp. z o.o. |
| **Od 15:40-**  **Czas przewidziany na dyskusję.** | Dyskusja zgromadzonych interesariuszy-moderowanie **- Eksperci Banku oraz Dyr. Paweł Wais.** |