

Program konferencji
Architektura i budownictwo w obliczu wyzwań klimatycznych

3 października 2023 r.

Adgar Park West (The Brain Embassy) Al. Jerozolimskie 181B, Warszawa
Budynek B, sala Green (parter)

09:30 – 10:00	REJESTRACJA UCZESTNIKÓW	
10:00 – 10:25	Działania Ministerstwa Klimatu i Środowiska w zakresie ekobudownictwa	Małgorzata Golińska - Sekretarz Stanu, Główny Konserwator Przyrody w Ministerstwie Klimatu i Środowiska
	Działania w ramach programów rządowych i inicjatyw Ministerstwa Klimatu i Środowiska	Agnieszka Sosnowska - Dyrektor Departamentu Ochrony Powietrza i Polityki Miejskiej Ministerstwa Klimatu i Środowiska
MIASTO ZIELONE JAKO ODPOWIEDŹ NA ZMIANY KLIMATU		
10:25 – 10:40	Współczesne wyzwania związane z adaptacją miast do zmian klimatu	Karol Janas - Instytut Rozwoju Miast i Regionów
10:40 – 10:55	Jak polskie miasta adaptują się do zmian klimatu – studium przypadków	Katarzyna Fornal-Urbańczyk - Urząd Miasta Zamość
10:55 – 11:30	DYSKUSJA z udziałem ekspertów Zakres tematyczny: <ul style="list-style-type: none">• znaczenie BZI w adaptacji• ochrona i planowanie BZI w miastach• wyzwania związane z odbetonowaniem i zazielenianiem przestrzeni miejskiej	Moderator: Szymon Tumielewicz - Zastępca Dyrektora Departamentu Ochrony Powietrza i Polityki Miejskiej Ministerstwa Klimatu i Środowiska Paniści: Karol Janas - Instytut Rozwoju Miast i Regionów Katarzyna Fornal-Urbańczyk - Urząd Miasta Zamość Piotr Jurkiewicz - Oddział Warszawski SARP Kamil Jawgiel - WSP Polska
11:30 – 12:00	PRZERWA KAWOWA	
KSZTAŁTOWANIE ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ W SPOSÓB ODPOWIEDZIALNY KLIMATYCZNIE		
12:00 – 12:15	Przykłady dobrych praktyk z Danii - prezentacja wybranych realizacji zabudowy wielorodzinnej (nowych lub modernizowanych)	Marcin Żebrowski - urbanista Henning Larsen, podcaster Urbcast
12:15 – 12:30	Przykłady dobrych praktyk z Polski – prezentacja wybranych realizacji zabudowy wielorodzinnej (nowych lub modernizowanych)	Anna Tofiluk - Oddział Warszawski SARP
12:30 – 12:45	Architektura jako sposób na regenerację miast	Kacper Kępiński - Narodowy Instytut Architektury i Urbanistyki
12:45 – 13:00	Nowoczesne technologie w budownictwie jako odpowiedź na zmiany klimatu	Dariusz Lewandowski - firma System 3E - Laureat programu MKiŚ „GreenEvo - Akcelerator Zielonych Technologii”
13:00 – 13:15	Prezentacja nowoczesnych i ekologicznych rozwiązań stosowanych w budownictwie - zarządzanie energią	Katarzyna Sójka – firma Solcraft - Laureat programu MKiŚ „GreenEvo - Akcelerator Zielonych Technologii”
13:15 – 13:30	PRZERWA KAWOWA	
UDZIAŁ MIESZKAŃCÓW W KSZTAŁTOWANIU PRZESTRZENI MIEJSKIEJ		
13:30 – 13:45	Współczesne wyzwania związane z kształtowaniem miast przy aktywnym udziale ich mieszkańców – zagadnienie partycypacji społecznej w kontekście zagadnień środowiskowych	Jan Dowgiałło - Oddział Warszawski SARP
13:45 – 14:00	Jak poznajemy preferencje mieszkańców odnośnie kształtu przestrzeni miejskiej – prezentacja przykładów/przykładu z polskich miast	Blanka Rdest-Dudak - Urząd Miasta Lublin
14:00 – 14:45	DYSKUSJA z udziałem ekspertów Zakres tematyczny: <ul style="list-style-type: none">• konsultacje dokumentów strategicznych• poparcie społeczne dla zielonych inwestycji• budżet partycypacyjny – wady i zalety• wykorzystanie potencjału społecznego w mieście	Moderator: Artur Filip - Politechnika Warszawska Paniści: Jan Dowgiałło - Oddział Warszawski SARP Blanka Rdest-Dudak - Urząd Miasta Lublin Justyna Orchowska - UW EUROREG
14:45 – 15:30	ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI - LUNCH NETWORKINGOWY	

