

RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI KOŃCOWEJ PROJEKTU ADAPTCITY P.T. „ADAPTACJA ODPOWIEDZIĄ MIAST NA ZMIANY KLIMATU

Dzień I – 18 września

(Prowadzenie: Erwin Bendyk, dziennikarz tygodnika „Polityka”)

<p>Sesja otwierająca 11:00 – 12:00 Wiceprezydent Miasta Warszawy Renata Kaznowska (tbc) Sekretarz Stanu ds. klimatu w Ministerstwie Środowiska (tbc) Andrzej Lubiowski, Dyrektor Biura Unii Metropolii Polskich Thomas Kiwitt, Dyrektor Verband Region Stuttgart Przedstawiciel NFOŚiGW (tbc) „Projekt Adaptcity i jego efekty” – Wojciech Szymalski – Prezes Instytutu na rzecz Ekorozwoju, koordynator projektu ADAPTCITY</p>		
<p>Sesja ogólna I – Z jakim zagrożeniami przyjdzie się miastom spotkać w perspektywie całego wieku XXI 12:00 – 13:30 Przewidywane scenariusze zmian klimatu i wynikające stąd zagrożenia w perspektywie XXI w. – Chantal Pachteau, the Director of the European Hub on the Urban Climate Change Research Network Panelowa dyskusja nt. zagrożenia zmianą klimatu miast w Polsce ze szczególnym uwzględnieniem Warszawy: Szymon Malinowski, Elwira Żmudzka, Artur Magnuszewski, Małgorzata Liszewska. Prowadzenie dyskusji: Andrzej Kassenberg – Instytut na rzecz Ekorozwoju, ekspert ds. klimatu w projekcie ADAPTCITY</p>		
<p>Przerwa obiadowa – 13:30 – 14:30</p>		
<p>Sesja szczegółowa nt. Zagrożeń dla przyrody w mieście – 14:30 – 16:30 <u>Moderator – prof. Barbara Szulczewska</u> • Skutki zmian klimatu w faunie i florze – Piotr Tryjanowski (tbc) • Marcin Selezieniew – Motyle i ćmy – wskaźnik zmian klimatu. • Prezentacja nt. usług ekosystemów (tbc) • Błękitno-zielona infrastruktura miasta Katowice - dr Leszek Trząski, Śląski Ogród Botaniczny (tbc) Dyskusja</p>	<p>Sesja szczegółowa nt. Zagrożeń dla gospodarki w mieście – 14:30-16:30 <u>Moderator – Elżbieta Mączyńska - PTE</u> • Przewidywane straty związane ze zmianami klimatu – Aleksander Śniegocki – WISE Europa • Prognozowane zmiany poziomów wód morskich” - prof. dr hab. Jacek Piskozub, Komitet Badań Morza – członek Komitetu - Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk, Zakład Dynamiki Morza, Sopot • „Deszcze nawalne - doświadczenia Miasta Gdańska” – Wiesław Bielawski - Zastępca Prezydenta Miasta Gdańska • Katarzyna Siekanowicz-Grochowina, renetencja.pl; Modele opadowe PANDa Dyskusja</p>	<p>Sesja szczegółowa nt. Zagrożeń dla ludności w mieście 14:30 – 16:30 <u>Moderator (tbc)</u> • Wojciech Hanke – epidemiologia a zmiany klimatu • Krzysztof Błażejczyk - Zagrożenia termiczne dla zdrowia w Polsce • Fale upałów w Lublinie od 1951 roku – dr Agnieszka Krzyżewska, UMCS • Związek umieralności mieszkańców Warszawy z wysoką temperaturą powietrza, w latach 2008-2013- Daniel Rabczenko, PZH Dyskusja</p>
<p>Sesja podsumowująca I dzień 16:30 – 17:30 Sprawozdanie przez moderatorów wyników sesji szczegółowych Dyskusja ogólna i podsumowanie przez prowadzącego</p>		
<p>Część artystyczna – 17:30 – 18:00</p>		
<p>Kolacja – 18:00 – 20:00 Aukcja charytatywna lub wystąpienie okolicznościowe (tbc)</p>		

Dzień II – 19 września

(Prowadzenie: Erwin Bendyk)

<p>Sesja ogólna II – Odpowiedź miast na rosnące zagrożenia klimatyczne czyli adaptacja 9:00 – 11:00 Strategia adaptacji UE ze szczególnym uwzględnieniem miast – reprezentant DG Clima Strategia adaptacji do zmian klimatu miasta Stuttgart – przedstawiciel Verband Region Stuttgart Miejskie plany adaptacji- doświadczenia 44 miast – Szymon Tumielewicz Ministerstwo Środowiska (tbc) Adaptacja i COP24 - Mariusz Skiba - wiceprezydent Miasta Katowice (tbc) Strategia adaptacji Warszawy do zmian klimatu – reprezentant Urzędu Miasta Warszawy (tbc)</p>		
<p>Przerwa na kawę lub herbatę – 11:00 – 11:30</p>		
<p>Sesja szczegółowa nt. Przeciwdziałania skutkom upałów 11:30 – 13:15 <u>Moderator – (tbc)</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Bolonia – pomoc osobom starszym w trakcie upałów – Giovanni Fini (tbc)• Zieleń bez granic i jej rola w adaptacji do zmian klimatu: Wojciech Adamski - Wiceprezydent Wrocławia• Budownictwo a upał – przedstawiciel KAPE (tbc)<ul style="list-style-type: none">• Justyna Krakowiak - Naczelnik Wydziału Architektury i Zieleni/Bartosz Zimny - Zastępca Naczelnika Wydziału Architektury i Zieleni, Zarząd Inwestycji Miejskich w Łodzi – Łódzki Woonerf <p>Dyskusja</p>	<p>Sesja szczegółowa nt. Zarządzanie wodą (powódź, susza, podtopienia) 11:30 – 13:15 <u>Moderator - Moderator – prof. Maciej Zalewski</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Gospodarowanie wodą w Budapeszcie - Tibor Racz• Stacja Uzdatniania Wody - wpływ suszy na eksploatację – Maria Tendera, Zastępca Kierownika Zakładu Uzdatniania Wody Technologia, MPWiK, Sp. z o.o.• Jacek Zalewski, ARUP, Aleksandra Rajczyk, MPWiK w Bydgoszczy, Zielono-błękitny pakiet.• Witold Okoński, prezes DAFA, Realizacja dachów zielonych zgodnie z wytycznymi DAFA <p>Dyskusja</p>	<p>Sesja szczegółowa nt. Narzędzia zarządzania ryzykiem i adaptacją 11:30 – 13:15 <u>Moderator – (tbc)</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Wojciech Kiryła, IGIK – zdjęcia satelitarne w analizie terenów miejskich• Rotterdam i jego pomysły na adaptację do zmian klimatu – przedstawiciel miasta• Realizacja Programu Ochrony Powietrza w Krakowskim Obszarze Metropolitalnym – Daniel Wrzosek, Stowarzyszenie Metropolia Krakowska• Iwona Bobrek - Dyrektor Wydziału Zarządzania Finansami Miasta, Urząd Miasta Szczecin (narzędzia finansowe) <p>Dyskusja</p>
<p>Sesja podsumowująca II dzień 13:15 – 14:15 Podsumowanie cyklu KFM – Igor Zachariasz UMP Sprawozdanie przez moderatorów wyników sesji szczegółowych Dyskusja ogólna i podsumowanie przez Dyrektora Leszka Drogosza, Biuro Infrastruktury m.st. Warszawy</p>		
<p>Wspólne zdjęcie 14:15 – 14:30</p>		
<p>Obiad – 14:30 – 16:00</p>		