

Smart Metropolia EKO FORUM
Centrum Wystawienniczo-Konferencyjne Amberexpo
Gdańsk, 23-24 listopada 2016 r.
www.smartmetropolia.pl

PROGRAM

DZIEŃ I - 23 LISTOPADA	
9:30 – 9:45 (SALA 1)	UROCZYSTE OTWARCIE SMART METROPOLIA Paweł Adamowicz, Prezes Zarządu OMG-G-S
9:45 – 16:00 (SALA 4)	GOSPODARKA ODPADAMI O OBIEGU ZAMKNIĘTYM I JEJ WPŁYW NA KONKURENCYJNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO METROPOLII Komisja Europejska przedstawiła pakiet „Circular Economy”, dotyczący gospodarki o obiegu zamkniętym, który obejmuje zmienione wnioski ustawodawcze dotyczące odpadów. Ustanawiają one strategię postępowania w zakresie intensyfikowania recyklingu i ograniczania ilości składowanych odpadów. Aby zapewnić trwały wzrost gospodarczy w UE, musimy wykorzystywać nasze zasoby w inteligentniejszy i bardziej zrównoważony sposób.
9:45 – 10:45 (SALA 4)	POLITYKA GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI <i>Czym jest pakiet „Zero odpadów dla Europy”?</i> - Hanna Marliere , Green Management Group <i>Unijna polityka w gospodarce odpadami a legislacja polska (KPGO 2030, Nowe standardy selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Polsce)</i> - Dr inż. Barbara Kozłowska , Politechnika Łódzka Moderator: Tomasz Sieliwończyk Paneliści: Hanna Marliere , Green Management Group, Tomasz Styś , Instytut Sobieskiego, Dr inż. Barbara Kozłowska , Politechnika Łódzka
10.45-11:45 (SALA 4)	GOSPODARKA ODPADAMI KOMUNALNYMI W OBIEGU ZAMKNIĘTYM (Recykling i i odzysk) <i>Gospodarka odpadami komunalnymi w obiegu zamkniętym</i> - Tomasz Styś , Instytut Sobieskiego <i>Recykling i odzysk odpadów w gospodarce o obiegu zamkniętym</i> - Jakub Tyczkowski , Prezes Zarządu Rekopol, Organizacja Odzysku Opakowań S.A. Moderator: Tomasz Sieliwończyk Paneliści: Jakub Tyczkowski , Prezes Zarządu Rekopol, Organizacja Odzysku Opakowań S.A., Krzysztof Kawczyński , Krajowa Izba Gospodarcza, Jolanta Okońska-Kubica , Koordynator Klastra Gospodarki Odpadowej i Recyklingu, Tomasz Styś , Instytut Sobieskiego
11:45 – 12:30 (FOYER)	PRZERWA KAWOWA
12:30 – 13:15 (SALA 4)	GOSPODARKA ODPADAMI KOMUNALNYMI W OBIEGU ZAMKNIĘTYM (Termiczne przekształcanie odpadów) <i>Termiczne przekształcanie odpadów w gospodarce o obiegu zamkniętym</i> – Hanna Zajączkowska , Prezes Zarządu, SUEZ Zachód i Energia z Odpadów <i>Budowa zintegrowanego systemu gospodarki odpadami w oparciu o współpracę międzygminną</i> - Wojciech Głuszcak , Prezes Zakładu Utylizacyjnego Sp. z o.o. w Gdańsku Moderator: Tomasz Sieliwończyk Paneliści: Hanna Zajączkowska , SUEZ Zachód i Energia z Odpadów, Hanna Marliere , Green Management Group, Wojciech Głuszcak , Prezes Zakładu Utylizacyjnego Sp. z o.o. w Gdańsku, Dr inż.

	Barbara Kozłowska , Politechnika Łódzka
13:15 – 14:00 (SALA 4)	IN-HOUSE W GOSPODARCE ODPADAMI <i>Wpływ zamówień w trybie in-house na rynek gospodarki odpadami – Mariusz Karpiński</i> , HSM Polska Moderator: Tomasz Sieliwończyk Paneliści: Mariusz Karpiński , HSM Polska, dr hab. Zbigniew Grzymała prof. nadzw. SGH , kierownik Katedry Ekonomiki i Finansów Samorządu Terytorialnego, Andrzej Porawski , Związek Miast Polskich, Piotr Grzelak , Z-ca Prezydenta Miasta Gdańska
14:00 -15:00 (FOYER)	LUNCH
15:00 – 16:00 (SALA 4)	EDUKACJA „ODPADOWA” <i>Oplata za gospodarowanie odpadami komunalnymi a wydatki na edukację ekologiczną w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi – Bartosz Wieliński</i> , Związek Międzygminny „Gospodarka Odpadami Aglomeracji Poznańskiej” <i>Jakość edukacji ekologicznej – Iwona Pabiś – Beszczyńska</i> , Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku <i>Rozwiązania modelowe. Dobre praktyki</i> – Prezentacja projektów edukacyjnych Moderator: Tomasz Sieliwończyk Paneliści: Bartosz Wieliński - Związek Międzygminny „Gospodarka Odpadami Aglomeracji Poznańskiej”, Iwona Pabiś - Beszczyńska – kierownik Zespołu ds. Ochrony Przyrody, Informacji i Edukacji Ekologicznej Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku, Justyna Skowronek , Agnieszka Orłowska , Re:Miasto s.c., Cyprian Maciejewski - Zakład Utylizacyjny w Gdańsku
DZIEŃ II - 24 LISTOPADA	
10:00– 16:00 (SALA 4)	ENERGIA W GMINIE Unijne przepisy dotyczące jakości powietrza i czystsze powietrze dla Europy (dyrektywa 2008/50/WE) nakładają na państwa członkowskie obowiązek ograniczenia narażenia obywateli na pył zawieszony. Pomimo ciężącego na państwach członkowskich obowiązku zagwarantowania zadowalającej jakości powietrza dla obywateli, jakość ta już od lat stanowi problem w wielu miastach. Czy uda nam się wypełnić unijne zobowiązania? Jak skutecznie bronić się przed „niską emisją”? Jakie działania może w tym zakresie podejmować gmina?
10:00 – 11:30 (SALA 4)	TECHNOLOGIE NISKOEMISYJNE <i>Niska Emisja – programy i działania na rzecz ograniczania niskiej emisji w samorządach</i> <i>Rozwiązania niskoemisyjne – magazyny energii, ciepła i chłodu</i> <i>Ciepło systemowe – rozwiązania dla samorządów</i> Moderator: Grzegorz Burek , redaktor naczelny Globenergia Paneliści: Bartłomiej Świderek , Globenergia, Anna Jakób , Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., Maciej Kazienko , Wiceprezes Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska w Gdańsku, Wojciech Gołuchowski – TUV Nord, Artur Karczmarczyk , Viessmann
11:30 – 12:00 (FOYER)	PRZERWA KAWOWA
12:00 – 13:30 (SALA 4)	EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA – ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE <i>Koszty eksploatacyjne pomp ciepła - analiza przypadków</i> <i>Geotermia płytka – systemowe rozwiązania inwestycyjne</i> <i>Klastry energetyczne w ustawie o OZE</i>

	<p>Moderator: Bogdan Szymański, prezes Stowarzyszenia Branży Fotowoltaicznej POLSKA PV</p> <p>Paneliści: Adam Koniszewski – Dimplex, Jakub Koczorowski – REHAU, Monika Słowińska – Drowing-EIB Kancelaria, Maciej Kazienko, Wiceprezes Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska w Gdańsku</p>
13:30 – 14:30 (FOYER)	LUNCH
14:30 – 15:00 (SALA 4)	<p>PROGRAMY PARASOLOWE - PRAKTYCZNE AKPEKTY W INWESTYCJACH SAMORZĄDOWYCH</p> <p><i>Efektywność energetyczna</i> <i>Kwestie formalne i organizacyjne</i> <i>Nabór mieszkańców i wybór obiektów gminnych, kryteria</i> <i>Sposób finansowania dokumentacji</i> <i>Wybór techniki i technologii</i> <i>Łączenie poszczególnych rozwiązań technicznych, zasadność techniczna a projektowa</i></p> <p>Prowadzi: Bogdan Szymański, prezes Polskiego Stowarzyszenia Branży fotowoltaicznej POLSKAPV</p>
15:15	<p>Podsumowanie, rozstrzygnięcie konkursu dla uczestników i zakończenie konferencji</p> <p>Spotkanie networkingowe</p>

Program może ulec zmianie.