

3. Ogólnopolska konferencja

Poziomy odzysku i recyklingu odpadów

25-26 października 2018, Szczecin

Organizatorzy:



Patronat honorowy:



Piotr Krzystek
Prezydent
Miasta Szczecin

Współpraca:



Partner merytoryczny:



Partnerzy:



PROGRAM ©*


25 października 2018 (czwartek)

10:00	Otwarcie konferencji	
10:15 25 min	Projekty ustaw i rozporządzeń „odpadowych” – nowe wytyczne dla gmin	Prof. dr hab. Zbigniew Bukowski Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszcy
10:50 20 min	Projekty ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach względem poziomów odzysku i recyklingu odpadów komunalnych	Maciej Kielbus Dr Krystian Ziemiński & Partners Kancelaria Prawna sp. k.
11:10 20 min	Realizacja zadań gminy w zakresie zagospodarowania odpadów komunalnych – raport Najwyższej Izby Kontroli	Przedstawiciel* Najwyższa Izba Kontroli
11:30 20 min	Poziomy odzysku i recyklingu odpadów w gminach - ujęcie GUS a rzeczywistość	Leszek Świątalski Związek Gmin Wiejskich RP
11:50	Pytania	
12:00	Przerwa na kawę	
12:30 20 min	Optymalizacja i modyfikacja systemu gospodarki odpadami z uwzględnieniem lokalnych uwarunkowań	Paweł Adamczyk Urząd Miasta Szczecin
12:50 15 min	Możliwości osiągnięcia nowych poziomów recyklingu tworzyw sztucznych w Polsce	Grzegorz P. Rękawek PlasticsEurope Polska
13:05 25 min	Jak przeprowadzić skuteczną edukację mieszkańców w zakresie gospodarki odpadami – działania a efekt	Paweł Szadziejcz Katarzyna Terek Ekorum
13:30 20 min	Poziomy w ujęciu gmin związku międzygminnego – kontrola i monitoring – doświadczenia od 2014 r.	Robert Lewusz ZKGRL Leszno
13:50	Wystąpienie partnera	
14:00	Pytania	

14:10	Przerwa obiadowa	
15:00 25 min	Przejęcie z systemu mokre-suche na 5 frakcji odpadów – prognozowane poziomy odzysk i recyklingu oraz koszty nowego systemu. Monitoring i kary dla mieszkańców – możliwości, doświadczenia	Sławomir Kizskurno Urząd Miejski w Gdańsku
15:25 20 min	Modyfikacje systemu zbiórki odpadów w celu podwyższenia poziomów – doświadczenia i efekt	Przedstawiciel* Miasto Ustka
15:45 20 min	System gospodarki odpadami aglomeracji poznańskiej – stan aktualny	Wiesław Wojdyła Związek Międzygminny "Gospodarka Odpadami Aglomeracji Poznańskiej"
16:05 20 min	Miasto ZERO WASTE – czy to jest możliwe ?	prof. dr hab. Aldona Wiktorska-Święcka* Uniwersytet Wrocławski
16:25	Pytania	
16:35 40 min	Panel dyskusyjny: - Czystość surowców „u źródła”, - Poziom implementacja rozporządzenia o selektywnej zbiórce, - Wymagane poziomy odzysku i recyklingu – papierowe czy realne zapisy? - Odzysk i recykling jako kluczowy elementy circular economy – założenia a realia, - Rola instalacji do przetwarzania odpadów względem poziomów, - Zakładane poziomy odzysku i recyklingu – realne szanse dla dużych miast, gmin miejskich i wiejskich, <ul style="list-style-type: none"> • Paweł Adamczyk UM Szczecin • Wiesław Wojdyła ZM „GOAP” • Robert Lewusz ZGKL Leszno • Sławomir Kizskurno Urząd Miejski w Gdańsku • Przedstawiciel* Gmina Ustka • Leszek Świętański Związek Gmin Wiejskich RP 	
17:30	Wyjazd i zwiedzanie Podziemnej Trasy Szczecina 18 m pod ziemią czeka na zwiedzających kilka tras podziemnych. To największy w Polsce schron zbudowany w czasie II wojny światowej przez Niemców. W czasie nalotów był schronieniem nawet dla 5 tys. osób. W atmosferę tamtego czasu wprowadzają turystów m.in. żelbetowe ściany i strop o grubości niemal 3 m, ciekawe wystawy, ekspozycje oraz wyjątkowa ścieżka dźwiękowa (odgłosy nalotu bombowego i alarmu przeciwlotniczego)	
19:45	Powrót do hotelu	
20:00	Kolacja wraz z wyścigami gokartów o Puchar Prezesa SUEZ Jantra	

26 października 2018 (piątek)

09:30	Rozpoczęcie obrad	
09:40 20 min	Samofinansowanie się systemu gospodarki odpadami – czy jest to możliwe....?	Dorota Brzozowska* Paweł Adamczyk Urząd Miasta Szczecin

10:00 25 min	Dobór optymalnego modelu naliczania opłaty śmieciowej. Mieszany system opłaty śmieciowej – czy to się sprawdza?	Adrian Arys DS Consulting
10:25 20 min	Poziomy recyklingu dla gmin – scedowanie obowiązku na inny podmiot zagospodarowujący odpady komunalne	Mariusz Piasecki Ekspert gospodarki odpadami
10:45 20 min	Sprawozdania dot. poziomów - zmiany i konsekwencje dla gmin	Sławomir Chybiński ProGEO
11:05 20 min	Konsekwencje nieosiągnięcia wymaganych poziomów odzysku i recyklingu	Hanna Kończal Ekspert gospodarki odpadami
11:25	Wystąpienie partnera	
11:45	Pytania	
12:00	Lunch	
12:50	<p>Wyjazd techniczny: Wizytacja EkoGeneratora EcoGenerator, czyli Zakład Termicznego Przekształcania Odpadów Komunalnych w Szczecinie, został oddany do eksploatacji w grudniu 2017 r. Jest przystosowany do spalania odpadów o wartości opałowej 8-13 MJ/kg. Roczna wydajność instalacji wynosi 150 tys. ton odpadów. Produkowana z odpadów energia cieplna i elektryczna (w kogeneracji) zaspokaja potrzeby energetyczne ok. 30 tys. gospodarstw domowych.</p>	
15:30	Powrót do hotelu, zakończenie konferencji	

* w trakcie potwierdzania

© Wszelkie prawa zastrzeżone. Program stanowi własność intelektualną firmy EKORUM.

Żaden fragment programu nie może być powielany lub rozpowszechniany w żadnej formie i w żaden sposób bez uprzedniego zezwolenia.

[KARTA ZGŁOSZENIA --- INFORMACJE ORGANIZACYJNE](#)

[>>>> LINK <<<<](#)