



## DOBRE PRAKTYKI W GOSPODARCE ODPADAMI. POROZMAWIAJMY O... VOL 2

### TARGI POLECO MTP POZNAŃ

17-19 października 2023

#### Scenariusz konferencji

#### Dzień 1 – 17 października 2023

##### 11:00-11:30

*Holistyczny System Zarządzania Zasobami dla Polski*

Anna Sapota, Wiceprezes ds. public affairs dla Europy Wschodniej – Północ, TOMRA

##### 12:00-13:30

*Skąd wziąć surowiec do recyklingu tworzyw sztucznych?*

Debata z udziałem:

- Grzegorz Orzeszko, Prezes, ZUT Gdańsk
- Katarzyna Wolny-Tomczyk, Prezes, Związek Producentów Paliw z Odpadów i Biomasy
- Anna Sapota, Wiceprezes ds. public affairs dla Europy Wschodniej - Północ, TOMRA
- Joanna Leoniewska-Gogola, Zastępca Dyrektora, Deloitte

Moderacja: dr inż. Anna Kozera-Szałkowska, Dyrektorka Zarządzająca, Fundacja PlasticsEurope Polska

##### 13:30-15:00

*Recykling w GOZ: produkty obiegu zamkniętego (cyrkularne produkty)*

Debata z udziałem:

- Paweł Baryluk, Prezes, Silk Road Certification
- Witold Chemperek, Prezes, Polska Korporacja Recyklingu
- Andrzej Kubik, Prezes, GPR Guma i Plastik Recykling
- Piotr Nejman, Ekspert, Klaster Gospodarki Odpadowej i Recyklingu
- Krzysztof Wróblewski, Prezes, Contec

Moderacja: Katarzyna Błachowicz, Wiceprezes Zarządu, Klaster Gospodarki Odpadowej i Recyklingu, Krajowy Klaster Kluczowy

W panelu skupimy się na cyrkularnych surowcach i produktach, które można uzyskać w zakładzie, a co istotne i interesujące dla słuchaczy jak wyglądały działania, procesy, w tym pokonane lub ominięte bariery w recyklingu i dojściu do GOZ.



## **Dzień 2 - 18 października 2023**

### **10:30-11:30**

*Tworzywa sztuczne w gospodarce obiegu zamkniętego*

- *Recykling tworzyw sztucznych - teraźniejszość i przyszłość* Radostaw Domagała, Fundacja PlasticsEurope Polska
- *Odpady opakowaniowe z tworzyw sztucznych w świetle ustawy wdrażające SUP i projektu PPWR*  
Magdalena Dzikczek, dyrektor, Związek Pracodawców Przemysłu Opakowań i Produktów w Opakowaniach EKO-PAK

### **11:30-12:00**

*Jak efektywnie odzyskać surowce z odpadów komunalnych?*

Grzegorz Orzeszko, Prezes, ZUT Gdańsk

### **12:30-13:00**

*Tomra Feedstock - wsparcie celów zrównoważonego rozwoju w perspektywie 2030. Dobre praktyki na poziomie odzysku i recyklingu tworzyw sztucznych*

Marcin Kwiatkowski, Business Development Manager, TOMRA Sorting

### **13:30-13:45**

*Zarządzanie śladem węglowym - korzyści ekologiczne i ekonomiczne - GoGreen, GoESG*

Weronika Czaplewska, Prezes, Envirly

### **13:45-15:00**

*Potencjał biogazowni w realizacji celów zielonej gospodarki*

Debata z udziałem:

- Weronika Czaplewska, Prezes, Envirly
- Prof. dr hab. inż. Jacek Dach, Kierownik Pracowni Ekotechnologii, Katedra Inżynierii Biosystemów, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- Witosław Gibasiewicz, Prezes, WCR Jarocin
- Piotr Szewczyk, Prezes, Rada RIPOK

Moderacja: Katarzyna Wolny-Tomczyk, ECO LEGAL Kancelaria Adwokacka

W panelu skupimy się na aspektach praktycznych i prawnych dotyczących budowy i eksploatacji biogazowni zarówno rolniczych, jak i komunalnych. A co istotne i interesujące dla słuchaczy jak wyglądają działania i procesy, w tym pokonane lub omińnięte bariery w realizacji inwestycji.

## **Dzień 3 – 19 października 2023**

### **10:30-11:00**

*Sortownia w chmurze - Optymalizacja procesu sortowania odpadów przez wdrażanie cyfryzacji.*

*Praktyczne przykłady wykorzystania TOMRA Insight*

Michał Szymanowski, TOMRA Sorting Sp. z o.o.



### 11:00-12:15

#### *Recykling metali nieżelaznych niezbędny dla rozwoju zielonej gospodarki*

Debata z udziałem:

- Leszek Grabarczyk, Prezes, Elion
- Rafał Kaczmarek, Członek Zarządu, Elektrorecykling
- Prof. dr hab. inż. Grzegorz Lota - Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Metali Nieżelaznych Oddział w Poznaniu (Dyrektor Oddziału) oraz Politechnika Poznańska
- Robert Makieła, Prezes, Wastes Service Group
- Marek Suchowolec, Członek Zarządu, Izba Gospodarcza Metali Nieżelaznych i Recyklingu
- Jakub Chwalewski, Sales Engineer, TOMRA Sorting

Moderacja: Katarzyna Błachowicz, wiceprezes zarządu, Klaster Gospodarki Odpadowej i Recyklingu, Krajowy Klaster Kluczowy

W panelu skupimy się na aspektach praktycznych i prawnych dotyczących odzysku i recyklingu metali również w kontekście baterii litowo-jonowych. Porozmawiamy o potencjale rozwoju tego sektora, jak i jego ograniczeniach w Polsce.

### 12:30-13:00

#### *Znaczenie wsparcia serwisowego dla optymalnego utrzymania oraz wykorzystania instalacji do sortowania*

Mateusz Spiczak-Brzeziński