



## 23.06.2022 r. - GOSPODARKA W OBIEGU ZAMKNIĘTYM W PRAKTYCE SAMORZĄDOWEJ

MIEJSCE KONFERENCJI:

**Słupski Inkubator Technologiczny, ul. Portowa 13, SŁUPSK**

### PROGRAM KONFERENCJI

*Zaprezentujemy zagadnienia i technologie, które były przedmiotem projektu:*

**„Gospodarka cyrkulacyjna w oczyszczalni ścieków wraz z rozbudową sieci wodno-kanalizacyjnej w aglomeracji Słupsk” - dofinansowanego ze środków POIiŚ 2014-2020**

9.00	Rejestracja i kawa powitalna.
9.30	Rozpoczęcie konferencji – Marek Goliński - Wiceprezydent Miasta Słupska.
9.40	Gospodarka cyrkulacyjna w aglomeracji Słupsk – podsumowanie projektu - Andrzej Mielczarek – Wodociągi Słupsk sp. z o.o.
10.00	Rola funduszy europejskich w transformacji serwisu wodnego w Polsce - przedstawiciele KE/IZ/IP
10.20	Jak będą wyglądały oczyszczalnie przyszłości? – prof. dr hab. inż. Jacek Mąkinia – Politechnika Gdańska.
10.40	Co to jest predykcja i jak ją wykorzystać w sterowaniu procesami technologicznymi? – Adam Paczesny – DP System.
11.00	Nowe technologie na rzecz poprawy efektywności energetycznej – Jacek Stanisław – WaWaTech.
11.15	Przerwa.
11.30	Polsko-ukraińskie rozwiązania w gospodarce komunalnej Słupska – Gennadii Baklanov – Prodeko Ełk
11.45	Jak zaplanować zrównoważony rozwój w JST – Tomasz Słupik – Dyrektor Techniczny EnerGOPomiar sp. z o.o. w Gliwicach.
12.00	Słupia i Bałtyk jako beneficjent działań lokalnych. Wnioski z projektu Bonus Return. – prof. dr hab. inż. Tomasz Okruszko – SGGW w Warszawie.
12.15	Model partnerstwa w projekcie POIiŚ – przedstawiciel Gminy Słupsk.
12.35	Co daje realizacja projektu Gospodarka cyrkulacyjna w aglomeracji Słupsk dla naszych klientów? - Andrzej Wójtowicz – Wodociągi Słupsk sp. o.o. Podsumowanie i dyskusja.
13.00-14.00	Lunch.
14.00-16.00	<i>Dla chętnych - spacer po oczyszczalni ścieków w Słupsku – ul. Sportowa 73 - jest możliwość skorzystania z transportu organizatora</i>

## 24.06.2022 r. – ENERGETYCZNE WYZWANIA SAMORZĄDÓW

MIEJSCE KONFERENCJI:

**Słupski Inkubator Technologiczny, ul. Portowa 13, SŁUPSK**

### PROGRAM KONFERENCJI

*Zaprezentujemy zagadnienia i technologie, które były przedmiotem projektu:*

**„Wykorzystanie ciepła odpadowego z kogeneracji biogazowej w systemie ciepłowniczym Miasta Słupska” – dofinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego**

8.00-10.00	<i>Możliwość zwiedzania oczyszczalni ścieków w Słupsku - jest możliwość skorzystania z transportu organizatora.</i>
9.30 – 10.15	Rejestracja i kawa powitalna.
10.15	Witamy w Słupsku - zielonym mieście nowej generacji – Krystyna Danilecka- Wojewódzka – Prezydentka Miasta Słupska.
10.30	Czy OZE jest potrzebne polskim gminom? – Leszek Kuliński – Wójt Gminy Kobylnica.
10.45	Wykorzystanie ciepła odpadowego z kogeneracji biogazowej w systemie ciepłowniczym Miasta Słupska – podsumowanie projektu - Andrzej Mielczarek – Wodociągi Słupsk sp. z o.o.
11.05	Transformacja energetyczna w ciepłownictwie systemowym Słupska – Agnieszka Jeziorska – Engie EC Słupsk.
11.25	Energetyka w Regionalnym Programie Strategicznym w zakresie bezpieczeństwa środowiskowego i energetycznego – Stanisław Szultka – Dyrektor Departamentu Rozwoju Gospodarczego Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego.
11.45	Przerwa.
12.00	Pomysł na lokalny rynek energii - Piotr Lidzbarski - Słupski Klaster Bioenergetyczny.
12.15	Przemysł potrzebuje taniej i zielonej energii! – Mirosław Kamiński – Pomorska Agencja Rozwoju Regionalnego.
12.30	Ostrów Wielkopolski w drodze do samowystarczalności energetycznej - Marek Karolczak - Ostrowski Klaster Energetyczny.
12.45	Wiatr jako potencjał OZE dla lokalnego słupskiego rynku energii – Marek Dawidowski - grupa „Baltic Wind”.
13.00	Energetyka obywatelska – jak wyeliminować ubóstwo energetyczne? – Agnieszka Filipiak - Uniwersytet Europejski Viadrina we Frankfurcie.
13.15	Czy Słupsk i region może być zbilansowany własną, czystą energią? – potencjał realizowanego projektu - Andrzej Wójtowicz – Wodociągi Słupsk sp. o.o.
	Podsumowanie i dyskusja.
13.30-14.30	Lunch