

I DZIEŃ

8:00 Śniadanie prasowe
09:00 Otwarcie wydarzenia



09:30 **Otwarcie studia:** MR, PW

09:40 **1G.** Zerowa przyszłość netto. W kierunku gospodarki zero i niskoemisyjnej.

10:55 **KEY NOTE:**

11:10 **2G.** Motoryzacja neutralna klimatycznie?

12:25 **3G.** Dekarbonizacja łańcuchów dostaw i logistyka ostatniej mili.

13:40 **KEY NOTE:**

13:55 **4G.** Efektywny czy ekologiczny transport transgraniczny?

15:10 **5G.** Przewóz publiczny i nowoczesna kolej.

16:25 **KEY NOTE:**

09:00 **Otwarcie studia:** MKiŚ, UW

09:20 **Panel międzynarodowy:** Ekonomia nowej energii – wyzwania i koszty niezależności energetycznej Polski i Europy

10:35 **1E.** Dystrybucja energii i integracja systemów energetycznych.

11:50 **KEY NOTE:**

12:05 **2E.** 10 w skali Beauforta – rozwój energetyki wiatrowej.

13:20 **3E.** Samodzielność energetyczna obywateli i przedsiębiorców - OZE i magazyny energii.

14:35 **KEY NOTE:**

14:50 **4E.** Surowce naturalne czy wodór?

16:05 **5E.** Tereny inwestycyjne i budowa nowej infrastruktury.

17:20 **KEY NOTE:**

9:40 **Otwarcie studia:** IOŚ, SGGW

9:50 **1S.** Jaką wysoką cenę zapłacimy za śmieci?

11:05 **KEY NOTE:**

11:20 **2S.** Recykling i kaucyjność – potrzeby, możliwości, ciągłe bariery?

12:35 **3S.** GOZ i łańcuch wartości w modelach operacyjnych i strategiach biznesowych.

13:50 **KEY NOTE:**

14:05 **4S.** Odpowiedzialna produkcja i konsumpcja produktów spożywczych.

15:20 **5S.** Woda – bezcenny surowiec.

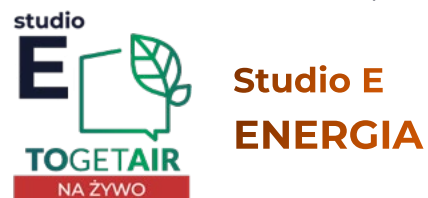
16:35 **KEY NOTE:**

17:35 **PODSUMOWANIE:** Gospodarka, energia, środowisko – najpilniejsze zadania, największe szanse.

18:00 **FINAŁ VI EDYCJI KONKURSU STENA CIRCULAR ECONOMY AWARD**

II DZIEŃ

8:00 Śniadanie prasowe
09:00 Otwarcie wydarzenia



09:00 Otwarcie studia: PFR, SGH

09:20 **Panel międzynarodowy** - Czy globalne kryzysy, wojna i geopolityka zahamują postęp realizacji światowych celów klimatycznych?

10:35 **1G.** Jak pozyskać pieniądze? Dotacje, fundusze i mechanizmy finansowe.

11:50 **KEY NOTE:**

12:05 **2G.** Taksonomia, ESG i realizacja celów zrównoważonego rozwoju.

13:20 **3G.** Inwestycje w technologie i innowacje środowiskowe – jak dogonić zachód?

14:35 **KEY NOTE:**

14:50 **4G.** Biznes w harmonii z naturą - wiarygodność i strategia marki.

16:05 **5G.** Globalna cyfryzacja i sztuczna inteligencja na rzecz klimatu.

17:15 **KEY NOTE:**

09:30 **Otwarcie studia:** IEA

09:40 **1E.** Jak droga będzie energia? Jak szybko nauczymy się ją oszczędzać?

10:55 **KEY NOTE:**

11:10 **2E.** Wielki powrót atomu. Nowe, małe i duże reaktory jądrowe.

12:25 **3E.** Nowe oblicza ciepła systemowego. Czym zastąpimy węgiel?

13:40 **KEY NOTE:**

13:55 **4E.** Naturalna energia ziemi – rozwój geotermii.

15:10 **5E.** Siła kolektywu – spółdzielnie energetyczne i klastry.

16:25 **KEY NOTE:**

17:30 **PODSUMOWANIE:** ON AIR – media odpowiedzialne wobec środowiska.

20:00 **Wieczorna Gala**

9:40 **Otwarcie studia:** NFOŚiGW, Sieć Badawcza Łukasiewicz

9:50 **1S.** Smog kontratakuje. Zdrowie publiczne Polaków.

11:05 **KEY NOTE:**

11:20 **2S.** Gdzie są granice poprawy efektywności i termomodernizacji budynków?

12:35 **3S.** Transformacja miast i ewolucja życia miejskiego.

13:50 **KEY NOTE:**

14:05 **4S.** Budowa z klimatem - energooszczędne domy.

15:20 **5S.** EcoRing -najtątsze czy najlepsze źródło energii i ciepła?

16:35 **KEY NOTE:**

SZCZYT KLIMATYCZNY TOGETAIR 2023

OKRĄGŁE STOŁY



Studio G
GOSPODARKA

12:00 OKRĄGŁY STÓŁ G

14:00 WARSZATY



Studio E
ENERGIA

10:00 OKRĄGŁY STÓŁ E

14:00 WARSZATY



Studio S
ŚRODOWISKO

12:00 OKRĄGŁY STÓŁ S

14:00 WARSZATY