

Warszawa, 31 stycznia 2023 r.

**Protokół piątego posiedzenia Parlamentarnego
Zespołu ds. Prawa Elektrycznego**

Dnia 31 stycznia 2023 r. odbyło się posiedzenie wewnętrzne Parlamentarnego Zespołu ds. Prawa Elektrycznego, poświęcone informacjom dotyczącym prac nad transformacją energetyczną.

Przewodniczący Zespołu, senator Stanisław Lamczyk poinformował członków Zespołu o tym, że badania profesora Jana Popczyka i jego zespołu zostały potwierdzone przez Uniwersytet Stanforda oraz Oxford. Założeniem ich są: pozyskiwanie energii ze słońca i wiatru, gospodarka obiegu zamkniętego a także wykorzystanie zasobów miejscowych, wszystko spięte w sieci – terminale. Energia ta byłaby o połowę tańsza, co wynikać ma z kosztów przesyłowych i przyczynić się do „pobudzenia” społeczeństwa obywatelskiego. Senator Lamczyk zwrócił również uwagę na zbyt małą intensywność wykorzystania sieci przesyłowych. Brakuje prostych mechanizmów, takich jak terminale przesyłowe dostępne. Przewodniczący zaznaczył, że sieci nie są dociążone.

Senator nadmienił, że Zespół, wraz z ekspertami, piszą przejrzyste prawo elektryczne na wzór szwajcarski. W opracowaniu są trzy ustawy pilotażowe, dotyczące m. in. jawnej informacji o podłączeniach.

Przewodniczący Zespołu pochwalił aktywność samorządów w dążeniu do wdrożenia elektroprosumeryzmu i zachęcił do stałego kontaktu z samorządowcami w temacie procesu transformacji energetycznej.

A.D. BSS