

## Polacy chcą lądowej energetyki wiatrowej!

Kategoria: Zarządzanie Przestrzenią

Opublikowano: czwartek, 02, marzec 2023 12:43

Katarzyna Sekuła

Odsłony: 366

---

Odnawialne źródła energii z każdym rokiem zyskują na wroście zainteresowania nimi. Rządzący dążą do wprowadzenia w życie jak największej ilości tych źródeł, a jedną z bardziej znanych opcji pozyskania energii są wiatraki. Po raz pierwszy energię wiatrową wykorzystano do produkcji energii elektrycznej w 1887 roku.

To właśnie lądowa energetyka wiatrowa jest jedną z najbardziej dostępnych i opłacalnych źródeł energii, a zarazem jest to zeroemisyjna technologia. Energia pochodząca z wiatru jest zrównoważona, opłacalna dla konsumenta, rentowna dla inwestora i konkurencyjna sama w sobie. Jednak co w tej kwestii sądzą Polacy?

Z badania przeprowadzonego przez CBOS wynika, że ogromna większość Polaków (83%) popiera rozwój lądowej energetyki wiatrowej, a tylko nieliczni (10%) zajmują w tej kwestii stanowisko przeciwne. Ponad połowa badanych (51%) uważa – zgodnie z prawdą – że koszt wyprodukowania energii elektrycznej przez farmy wiatrowe jest niższy niż koszt wyprodukowania jej z węgla. Niespełna jedna piąta respondentów (17%) jest zdania, że jest to koszt zbliżony, a jedna dziewiąta (11%) – że wyższy.

Postrzeżenie kosztów produkcji energii jest zauważalnie powiązane ze stosunkiem do rozwoju energetyki wiatrowej. Jego zwolennicy przeważnie zdają sobie sprawę, że pozyskanie energii z wiatru jest tańsze niż z węgla. Z kolei wśród przeciwników na ogół ocenia się ten koszt jako podobny lub wyższy.

*Źródło: CBOS*