

**Oświadczenie złożone
przez senatora Grzegorza Peczkisa
na 74. posiedzeniu Senatu
w dniu 26 lutego 2019 r.**

Oświadczenie skierowane do ministra energii Krzysztofa Tchórzewskiego

Szanowny Panie Ministrze!

W związku z problemem, z jakim zwrócił się do mnie przedsiębiorca działający w sektorze wytwarzania energii z OZE na terenie Opolszczyzny, zwracam się z prośbą o uszczegółowienie zapisów ustawy o OZE.

Art. 93, ust. 13: „Ilość energii elektrycznej wytworzonej w ciągu doby, przewyższająca ilość energii elektrycznej, jaka mogłaby zostać wytworzona w tej instalacji przy założeniu, że instalacja ta pracowała w tym czasie z mocą przewyższającą maksymalną moc zainstalowaną czynną przy współczynniku mocy $\cos\varphi = 1$, nie stanowi podstawy do wyliczenia ujemnego salda zgodnie z ust. 1 pkt 4 lub ust. 2 pkt 3”.

W szczególności proszę o ustalenie definicji dla „ $\cos\varphi$ ”. Czy jest on traktowany jako współczynnik mocy generatora, czy „ $\cos\varphi$ ” to współczynnik uzyskiwany przez wytwórców przy kompensacji mocy biernej?

Proszę o doprecyzowanie wyrażenia „maksymalna moc zainstalowana czynna”. Czy mowa tu o mocy użytecznej, mocy na wale urządzenia produkującego energię, mocy elektrycznej np. z generatora czy mocy elektrycznej wyjściowej z całkowitej instalacji (wraz z transformacją oraz automatyką sterującą)?

Z wyrazami szacunku
Grzegorz Peczkis