

# Oszczędzamy prąd

13.02.2023 r.



Samorz?dy zaliczono do grupy odbiorców wra?liwych, p?ac?cych ni?sz? stawk? za pr?d. Jednak pod warunkiem, ?e zaoszcz?dzi 10 proc. na zu?yciu. Pierwszy okres, w którym nale?a?o zaoszcz?dzi? to grudzie? ub.r. Kolejne oszcz?dno?ci nale?y wykaza? za 2023 r. Grudzie? 2022 nale?a?o por?wnywa? do grudnia 2018 r., wi?c na wynik z?o?y?y si? dzia?ania oszcz?dno?ciowe prowadzone w ci?gu minionych czterech lat. W tym czasie gmina wymieni?a bardzo du?o opraw o?wietleniowych na energooszcz?dne, zreszt? dzieje si? to nadal. Z kolei w obiektach u?yteczno?ci publicznej s? wymieniane ?ar?wki na ledowe i urz?dzenia na mniej energoch?onne. Raport za grudzie? gmina wy?le do Urz?du Regulacji Energetyki do ko?ca marca. Z wylicze? wynika, ?e za grudzie? b?dzie 13 proc. oszcz?dno?ci. Nast?pne nale?y uzyska? za 2023 r. Ca?e zu?ycie roku bie??cego b?dzie por?wnane do roku 2022. Gmina zarz?dzeniem burmistrza wyda?a ogólne wytyczne, co nale?y robi?, aby oszcz?dza? pr?d. Dodatkowo zleci?a wykonanie audytu energetycznego, z którego b?d? wynika?y indywidualne zalecenia oszcz?dno?ciowe dla poszczeg?lnych jednostek organizacyjnych w zarz?dzanych przez nie obiektach. Samorz?dy ró?nie podchodzi?y do uzyskania oszcz?dno?ci zu?ycia pr?du. W niektórych gminach na noc by?o wy??czone o?wietlenie uliczne. W Solcu Kujawskim takich dzia?a? na razie nie podj?to. Zastosowali?my przesuni?cie za??czania i wy??czania ?wiat?a o 20 minut, co powinno da? oko?o 5 proc. oszcz?dno?ci na o?wietleniu za ca?y rok. W ramach oszcz?dno?ci planowana jest dalsza wymiana opraw o?wietleniowych.

## Powrót

- [Drucken](#)
- [PDF herunterladen](#)
- [All news](#)
- [Archiv](#)