

ZARZĄDZENIE NR 140/2022
REKTORA
AKADEMII NAUK STOSOWANYCH W KONINIE

z dnia 1 grudnia 2022 r.

**w sprawie wdrożenia działań na rzecz zmniejszenia zużycia
energii elektrycznej i ciepłej w uczelni**

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.) oraz art. 37 ust. 1-5 ustawy z dnia 7 października 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach służących ochronie odbiorców energii elektrycznej w 2023 roku w związku z sytuacją na rynku energii elektrycznej (Dz. U. 2022 poz. 2127)

zarządza się, co następuje:

§ 1

W celu zmniejszenia zużycia energii elektrycznej wykorzystywanej w budynkach i pomieszczeniach uczelni, nakazuje się przyjąć normy zachowań i podjęcie działań poniżej wymienionych:

- 1) dostosowywać wielkość sali do wielkości grupy, dla której są realizowane zajęcia (ze względu na oświetlenie i ogrzewanie sali);
- 2) wykorzystywać naturalne oświetlenie poprzez niezasłanianie okien;
- 3) wyłączać światło w pomieszczeniach, w których nikt nie przebywa;
- 4) ograniczyć oświetlenie zewnętrzne w godzinach od 20:30 – 6:30;
- 5) wyłączyć podświetlenie logotypów uczelni na budynkach;
- 6) wyłączać z gniazdka ładowarkę, komputer, drukarkę, radio i inne urządzenia, jeżeli nie są używane;
- 7) ustawić w sprzęcie komputerowym tryb oszczędzania energii;
- 8) w przypadku nieużywania komputera dłużej niż 16 min. wyłączyć go (16 min. pracy równoważy energię potrzebną do ponownego włączenia);
- 9) włączać drukarkę dopiero gdy całość materiału do drukowania jest przygotowana oraz drukować jedynie dokumenty, które są niezbędne w formie papierowej;
- 10) ustawić tryb automatycznego przełączania monitorów w stan uśpienia po 10 minutach bezczynności komputera i wyłączania monitora po 30 minutach bezczynności;
- 11) ustawić tryb czuwania lub wyłączenia komputerów oraz monitorów w przerwach ich użytkowania trwających min. 60 minut;
- 12) wyłączać wszystkie urządzenia w biurze, w tym przedłużacze i klimatyzatory, na koniec pracy (pozostawienie urządzeń w trybie czuwania powoduje zużywanie energii);
- 13) nie otwierać okien przy włączonej klimatyzacji lub ogrzewaniu, a w przypadku konieczności przewietrzenia pomieszczenia dokonywać tego intensywnie i krótko;

- 14) używać klimatyzatora do schładzania powietrza dopiero wówczas, gdy temperatura w pomieszczeniu przekroczy 25°C;
- 15) nie dogrzewać pomieszczeń sprzętami zużywającymi energię elektryczną, np. klimatyzator czy grzejnik elektryczny;
- 16) nie korzystać z windy, jeżeli stan zdrowia tego nie wymaga;
- 17) w przypadku dokonywania zakupu sprzętu wybierać ten z najwyższą klasą energetyczną (A);
- 18) gotować w czajnikach elektrycznych ilość wody adekwatną do potrzeb.

§ 2

W celu zmniejszenia zużycia energii cieplnej wykorzystywanej w budynkach i pomieszczeniach uczelni, nakazuje się przyjąć normy zachowań i podjęcie działań poniżej wymienionych:

- 1) utrzymywać w biurach i salach dydaktycznych temperaturę na poziomie maksymalnie 20°C;
- 2) utrzymywać temperaturę na poziomie maksymalnie 16°C w pomieszczeniach gospodarczych, magazynach oraz holach;
- 3) ograniczyć ogrzewanie w nocy oraz w czasie gdy pomieszczenia nie są używane.

§ 3

Za przygotowanie raportu z realizacji celu polegającego na zmniejszeniu całkowitego zużycia energii elektrycznej (art. 37 ust. 5 ustawy z dnia 7 października 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach służących ochronie odbiorców energii elektrycznej w 2023 roku w związku z sytuacją na rynku energii elektrycznej) odpowiedzialne jest Biuro ds. administracyjno-gospodarczych.

§ 4

Wykonanie zarządzenia powierza się kierownikom jednostek organizacyjnych oraz administratorowi obiektów.

§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania z datą obowiązywania do 31 grudnia 2023 roku.

REKTOR
AKADEMII NAUK STOSOWANYCH
W KONINIE

/-/dr hab. Artur Zimny, prof. ANS