

**Zarządzenie Nr 168/2022**  
**Wójta Gminy Dąbrowa Biskupia**  
**z dnia 30 listopada 2022 r.**

**w sprawie wprowadzenia do realizacji instrukcji oszczędzania energii w Urzędzie Gminy w Dąbrowie Biskupiej**

Na podstawie art. 30 ust. 1 i art. 33 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2022 poz.559 z późn .zm.) w związku z ustawą z dnia 7 października 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach służących ochronie odbiorców energii elektrycznej w 2023 r. w związku z sytuacją na rynku energii elektrycznej (Dz. U. 2022.2127)

zarządzam co następuje:

**§ 1.** Wprowadzam do użytku wewnętrznego instrukcję oszczędzania energii elektrycznej dla pracowników Urzędu Gminy w Dąbrowie Biskupiej oraz jednostek organizacyjnych gminy stanowiącą załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.

**§ 2.** Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Wójt Gminy

Marcin Filipiak

Załącznik  
do Zarządzenia Nr 168/2022  
Wójta Gminy Dąbrowa Biskupia  
z dnia 30 listopada 2022 r.

### **Instrukcja oszczędzania energii elektrycznej**

**Zasady określone w niniejszej instrukcji stosuje się w Urzędzie Gminy w Dąbrowie Biskupiej oraz jednostkach organizacyjnych.**

**Zasady podane są do wiadomości wszystkich pracowników i każdy jest zobowiązany do ich przestrzegania.**

#### **I. Oświetlenie**

Najważniejsze zasady energooszczędnego używania światła:

1. Należy wyłączać zbędne światło;
2. Należy w sposób maksymalny wykorzystywać światło naturalne;
3. Przy wymianie oświetlenia stosować tylko oświetlenie energooszczędne;
4. Przy opuszczaniu pomieszczeń na krótki czas (5 min), w których świeci się świetlówka energooszczędna nie gasić światła (zbyt częste włączanie skraca życie źródła światła oraz może powodować zwiększenie mocy przy rozruchu),
5. Należy regularnie czyścić oprawy oświetleniowe ponieważ osadzający się kurz znacznie ogranicza skuteczność świecenia, silne zabrudzenia powodują spadek skuteczności świecenia nawet o 50 %.
6. Jeżeli jest to możliwe należy dopasować światło do chwilowych potrzeb;
7. W projektowaniu nowego oświetlenia wewnętrznego jak i zewnętrznego zwracać uwagę na dobór jego parametrów do wielkości powierzchni oświetlanej, obowiązującej dla tej powierzchni normy równomierności jej oświetlenia oraz kierunków rozsyłu światła.

#### **II. Komputery, sprzęt komputerowy i inny sprzęt elektryczny**

1. Bezwzględnie wyłączać komputery i sprzęt na noc i na dni wolne;
2. Na czas wyłączonego komputera wyłączać również listwę zasilającą, ponieważ nawet wyłączony zestaw komputerowy z drukarką może zużywać w stanie czuwania do 40 W;
3. Przy planowanej dłuższej przerwie należy komputer wyłączyć – już przy piętnastu minutach przerwy jest to opłacalne,
4. Drukarkę indywidualną należy włączać dopiero przed drukowaniem, praca w stanie czuwania zużywa niepotrzebną energię,

5. Należy korzystać z funkcji zarządzania energią komputera, należy aktywować automatyczne wyłączenie komputera po 30 minutach, a także usypianie monitora (po 10 minutach);
6. Przy zakupach nowych drukarek należy zwracać uwagę czy posiadają funkcję dwustronnego drukowania;
7. Należy wyłączać sprzęt na czas kiedy nie jest używany,
8. Pracowników obowiązuje całkowity zakaz używania w pracy jakichkolwiek sprzętów prywatnych pobierających energię elektryczną z sieci elektrycznej;
9. Przy gotowaniu wody w czajnikach elektrycznych kierować się racjonalnością ilości wody gotowanej.