

Chroń środowisko i klimat Ziemi

Wyłączaj zbędne urządzenia!

Najprostszym sposobem oszczędzania energii byłoby wyłączanie funkcji stand-by, jednak nie wszystkie urządzenia można wyłączyć ze względu na potrzebę ich ciągłej gotowości (np. faks, automatyczna sekretarka, telefon bezprzewodowy, czujniki ruchu, itp.), zagrożenie rozprogramowaniem (magnetowid, tuner telewizji satelitarnej, radio z budzikiem, itp.) lub praktycznego braku takiej możliwości (transformatory dzwonka domowego lub oświetlenia niskonapięciowego).

Istnieje jednak cała masa artykułów, które zużywają energię w stanie czuwania, a które bez problemu można wyłączyć. Najbardziej klasycznym przykładem jest świecąca dioda wyłączonego telewizora. Żeby jednak nie wyłączać wszystkich urządzeń po kolei, wystarczy podpiąć sprzęt do listew zasilających, przedłużaczy, rozdzielaczy lub gniazdek z wyłącznikami. Przy pomocy takich listew zasilających można wyłączyć za jednym razem kilka urządzeń. Również przy zakupie nowego urządzenia zaleca się zwracać uwagę na pobór mocy przez stand-by oraz czy można je wyłączać na czas nieużywania bez wynikających z tego utrudnień. Z racji niewielkiej mocy urządzeń biurowych i elektroniki użytkowej nasze codzienne działania zmierzające do oszczędzania energii jako pojedynczych użytkowników mogą wydawać się mało istotnymi, lecz jako populacja konkretnego kraju mamy wbrew pozorom

ogromny wpływ na zużycie energii w Polsce. Każda zaoszczędzona kilowatogodzina to konkretna ilość zaoszczędzonego paliwa i konkretna ilość mniej wyemitowanego CO₂ i innych zanieczyszczeń. Pamiętajmy o tym, kupując sprzęt.

Aby dowiedzieć się więcej na temat energooszczędnych urządzeń biurowych i elektroniki użytkowej oraz poszukać najbardziej energooszczędnych urządzeń na rynku, zapraszamy na stronę www.topten.info.pl.

Jak energooszczędnie eksploatować sprzęt komputerowy?

- nie należy pozostawiać włączonego komputera na noc czy na weekendy,
- przed włączeniem komputera warto najpierw przygotować sobie pracę, a następnie uruchomić komputer,
- na czas wyłączonego komputera należy wyłączyć również listwę zasilającą, ponieważ nawet wyłączony zestaw komputerowy może pobierać w stanie czuwania do 40 W energii,
- przy planowanej dłuższej przerwie komputer należy wyłączyć – już przy 15 minutach przerwy jest to opłacalne,
- drukarkę należy włączać dopiero przed drukowaniem, praca w stanie czuwania zużywa niepotrzebnie energię, a nowoczesne drukarki uruchamiają się szybko, przez co nie ma potrzeby ich wcześniejszego włączania,
- należy korzystać z funkcji zarządzania energią komputera,

• należy aktywować automatyczne wyłączanie komputera (po 30 min), a także usypianie monitora (po 10 min), niemniej jednak **NAJLEPSZY WYGASZACZ EKRANU TO WYŁĄCZONY MONITOR**,

- przy zakupie nowej drukarki należy zwrócić uwagę czy posiada funkcję dwustronnego drukowania,
- przy zakupie nowej drukarki warto się zastanowić czy na pewno niezbędna jest drukarka laserowa, ponieważ taka drukarka zużywa kilkukrotnie więcej energii niż drukarka atramentowa,
- monitory LCD są znacznie mniej energochłonne od monitorów tradycyjnych (CRT), różnica w zużyciu energii może być nawet dwukrotna,
- komputery stacjonarne pracują ze średnią mocą 150 W, a laptopy z mocą 30-40 W, różnica cen między stacjonarnymi i przenośnymi komputerami w ostatnich latach znacznie się zmniejszyła, więc warto się zastanowić nad rozwiązaniem bardziej oszczędnym.

Arkadiusz Osicki

Artykuł powstał w ramach realizacji projektu „EURO – Topten PLUS – rozszerzenie i wzmocnienie europejskiej inicjatywy promowania najbardziej efektywnych urządzeń i produktów powszechnego użytku” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Partnerskie spotkania

Nikom nie trzeba już chyba przypominać, jak nazywa się nasza partnerska gmina ze Słowacji. To właśnie ze Svinicą wiążą nas bliskie, regularne kontakty. Wizyty i rewizyty odbywają się cyklicznie. Poznajemy wówczas wzajemnie swoją kulturę, zwyczaje, dziedzictwo narodowe, organizację i funkcjonowanie instytucji państwowych i samorządowych. Między mieszkańcami nawiązują się trwałe znajomości. W drugiej

połowie września 2010 r. w Svinicy gościła dwudziestoosobowa grupa z gminy Bralin. W tym roku na przełomie sierpnia i września, dzięki środkom z unijnego programu „Europa dla obywateli”, dwudziestopięcioosobowa grupa Słowaków odwiedzi naszą gminę.

Program pozwolił na zaproszenie do Bralina gości z zagranicy. Gmina Bralin w styczniu 2011 r. złożyła wniosek do Komisji Europejskiej w ramach działania „Spotkania miast partnerskich i w przededniu 7. rocznicy przystąpienia Polski do UE”. Otrzymałmy informację, iż znaleźliśmy się na liście projektów dofinansowanych. To bardzo dobra wiadomość, gdyż zainteresowanie tym programem jest bardzo duże, a do rywalizacji stawaliśmy z gminami z całej UE. W kwietniowym rozdaniu środków unijnych na spotkania miast partnerskich Bralin

znalazł się wśród 220 projektów dofinansowanych, w tym tylko 16 gmin z Polski.

Od 29 sierpnia do 5 września br. przedstawiciele ze Svinicy oraz sąsiadującej, zaprzyjaźnionej gminy Košický Klečenov gościć będą naszymi gośćmi. W ramach projektu odbędą się spotkania warsztatowe dotyczące sposobów pozyskiwania funduszy europejskich, działalności organizacji pozarządowych i działalności wolontarystycznej, sposobów przeciwdziałania wykluczeniu społecznemu, przeciwdziałania bezrobociu i wyłączeniu mieszkańców z rynku pracy. Zamierzeniem naszym jest dzielić się własnymi doświadczeniami w tych kwestiach, ale i czerpać z dobrych praktyk słowackich partnerów. W trakcie tej wizyty nasi goście uczestniczyć będą w sesji Rady Gminy Bralin, odwiedzą najciekawsze zakątki gminy i okolicy. Do udziału w projekcie zaprosiliśmy przedstawicieli lokalnych organizacji pozarządowych. Stowarzyszenie LGD „Wrota Wielkopolski”, Powiatowy Urząd Pracy oraz Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej.

/mak/



Wspólnie śpiewanie zespołów z Bralina i Svinicy