

DYREKTOR SĄDU OKRĘGOWEGO W ZIELONEJ GÓRZE

Plac Słowiański 1
65-069 Zielona Góra

Zielona Góra, dnia 30 sierpnia 2024 roku

Znak sprawy: **G.222.4.2024**

(w odpowiedzi należy podać datę i znak pisma)

Oddział Inwestycji i Remontów
Sąd Apelacyjny w Poznaniu
ul. Trójkpole 21
61-693 Poznań

Mając na uwadze art. 6 Ustawy z dnia 20 maja 2016 roku o efektywności energetycznej (Dz.U. 2021 poz. 2166), Sąd Okręgowy w Zielonej Górze uprzejmie informuje o zastosowanych środkach poprawy efektywności energetycznej w roku 2023:

- 1) nabycie w ramach zamówień centralnych nowych urządzeń biurowych z lepszą klasą energetyczną,
- 2) Inne środki poprawy efektywności:
- 3) zastosowanie urządzeń automatycznego włączania i wyłączenia oświetlenia w toaletach i ciągach komunikacyjnych skorelowanych z poziomem naświetlenia pomieszczeń; ograniczenie mocy oświetlenia lub ilości punktów świetlnych,
- 4) sukcesywna wymiana jarzeniowych źródeł światła na technologię energooszczędną LED w budynkach,
- 5) zastosowanie w urządzeniach funkcji automatycznego przejścia w stan uśpienia po wykonaniu zadania,
- 6) zachowanie prawidłowych warunków eksploatacji budynków i pomieszczeń w zakresie temperatury i wentylacji zapobiegające dodatkowemu dogrzewaniu pomieszczeń,
- 7) odłączenie wszystkich dodatkowych urządzeń grzewczych, w tym klimatyzatorów, i używanie do ogrzewania pomieszczeń tylko systemów centralnego ogrzewania, a nie klimatyzacji i grzejników elektrycznych,
- 8) wprowadzenie zdalnego automatycznego wygaszania monitorów,
- 9) wprowadzenie zdalnego automatycznego uśpienia komputerów,
- 10) włączenie trybu oszczędności drukarek,
- 11) skrócenie czasu działania elektronicznych wokand,
- 12) przeprowadzanie bieżących przeglądów i konserwacji urządzeń i systemów co wpływa na ich prawidłowe i efektywne działanie,

- 13) planowane wyłączenie starego serwera w Sądzie Rejonowym we Wschowie ze względu na migrację systemów,
- 14) wyłączenie funkcji chłodzenia/grzania w dystrybutorach wody,
- 15) działania informacyjno - edukacyjne propagujące zachowania energooszczędne prowadzone na bieżąco,
- 16) propagowanie energooszczędnych zachowań, poprzez spotkania informacyjno-edukacyjnej, skutkujące racjonalnym wykorzystaniem źródeł światła, użytkowania urządzeń systemowych sprzętów biurowych oraz pomieszczeń,
- 17) wprowadzanie zarządzeń określających zasady funkcjonowania w pomieszczeniach w celu ograniczenia zużycia energii i propagowania zachowań energooszczędnych polegających między innymi na nakazie wyłączenia nieużytkowanego sprzętu, wyłączanie zbędnego oświetlenia, drukowania tylko niezbędnych dokumentów, prowadzenie korespondencji elektronicznej, wyłączanie urządzeń po zakończonej pracy i innych działań oraz zakazie użytkowania dodatkowych urządzeń elektrycznych, w tym grzewczych oraz prywatnych,
- 18) monitorowanie i weryfikacja propagowanych rozwiązań w celu uzyskania jak najlepszych efektów.

Magdalena Bocer
Dyrektor Sądu Okręgowego w Zielonej Górze

/podpisano elektronicznie/

Oszczędności energii pierwotnej i końcowej uzyskane w 2023 roku w wyniku zrealizowania przedsięwzięć budowlanych (inwestycyjnych lub remontowych) służących poprawie efektywności energetycznej

Lp	Nazwa zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej wraz z podaniem lokalizacji obiektu	Roczne zapotrzebowanie na energię pierwotną w kWh/rok		Oszczędność energii pierwotnej w kWh/rok (3 - 4)	Roczne zapotrzebowanie na energię końcową w kWh/rok		Oszczędność energii końcowej w kWh/rok (6 - 7)	Lata realizacji	Powierzchnia netto budynku w m ²	Koszt przedsięwzięcia w tys. zł	Źródła finansowania	Krótki opis zakresu rzeczowego przedsięwzięcia
		przed wykonaniem przedsięwzięcia	po wykonaniu przedsięwzięcia		przed wykonaniem przedsięwzięcia	po wykonaniu przedsięwzięcia						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Sporządziła:

Imię i nazwisko: Patrycja Horodyska

Adres jednostki: Sąd Okręgowy w Zielonej Górze, Pl. Słowiański 1, 65-069 Zielona Góra

Data: 30.08.2024 r.

DYREKTOR
(pieczęćka i podpis)

OBJAŚNIENIA

w kol. 2 należy wpisać np. przebudowa lub remont budynku ; adres budynku

w kol. 3, 4, 6 i 7 należy wpisać zapotrzebowanie na energię pierwotną i końcową zgodne z audytem efektywności energetycznej lub świadectwami charakterystyki energetycznej przed i po wykonaniu przedsięwzięcia

w kol. 12 należy wpisać np. budżet państwa, dotacja z ochrony środowiska, środki UE wraz z podaniem nazwy programu itd.

w kol. 13 należy wpisać np. wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, docieplenie budynku, wymiana instalacji elektrycznej oświetleniowej wraz z wymianą opraw na energooszczędne itp. W punkcie tym należy również opisać główne problemy napotkane w trakcie realizacji przedsięwzięcia, ich przyczyny i zastosowane sposoby ich rozwiązania.

Wymiana wyeksploatowanego urządzenia, instalacji lub pojazdu na urządzenie, instalację lub pojazd charakteryzujący się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji w roku 2023

Lp.	Nazwa wymienianego urządzenia, instalacji lub pojazdu służącego poprawie efektywności energetycznej	Koszt przedsięwzięcia w tys.zł	Źródła finansowania	Roczne zużycie energii przez wyeksploatowane urządzenie, instalację lub pojazd (kWh/rok)	Roczne zużycie energii przez wymienione urządzenie, instalację lub pojazd (kWh/rok)	Roczna oszczędność energii kWh/rok /kol. 5 - 6/	Krótki opis zakresu rzeczowego wymienianej instalacji
1	2	3	4	5	6	7	8

Sporządziła:

Imię i nazwisko: Patrycja Horodyska

Adres jednostki: Sąd Okręgowy w Zielonej Górze, Pl. Słowiański 1, 65-069 Zielona Góra

Data: 30.08.2024 r.

DYREKTOR
(pieczęćka i podpis)

OBJAŚNIENIA

w kol. 2 należy wpisać nazwę wymienianego urządzenia, instalacji lub pojazdu, np. lodówka, samochód itp.

w kol. 4 należy wpisać np. budżet państwa, dotacja z ochrony środowiska, środki UE wraz z podaniem nazwy programu itd..

w kol. 7 należy wpisać (obliczyć) roczne zużycie energii przez wyeksploatowane urządzenie, instalację lub pojazd

w kol. 8 należy wpisać (obliczyć) roczne zużycie energii przez wymienione urządzenie, instalację lub pojazd

Zrealizowane w 2023 r. przedsięwzięcia budowlane (inwestycyjne lub remontowe) służące poprawie efektywności energetycznej, dla których nie jest możliwe obliczenie oszczędności energii

Lp	Nazwa zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej wraz z podaniem lokalizacji obiektu	Lata realizacji	Powierzchnia netto budynku w m ²	Koszt przedsięwzięcia w tys. zł	Źródła finansowania	Krótki opis zakresu rzeczowego przedsięwzięcia
1	2	3	4	5	6	7
1.						
2.						
3.						

Sporządziła:

Imię i nazwisko: Patrycja Horodyska

Adres jednostki: Sąd Okręgowy w Zielonej Górze, Pl. Słowiański 1, 65-069 Zielona Góra

Data: 30.08.2024 r.

DYREKTOR
(pieczęćka i podpis)

OBJAŚNIENIA

w kol. 2 należy wpisać np. przebudowa lub remont budynku ; adres budynku

w kol. 6 należy wpisać np. budżet państwa, dotacja z ochrony środowiska, środki UE wraz z podaniem nazwy programu itd.

w kol. 7 należy wpisać np. wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, docieplenie budynku, wymiana instalacji elektrycznej oświetleniowej wraz z wymianą opraw na energooszczędne itp. W punkcie tym należy również opisać główne problemy napotkane w trakcie realizacji przedsięwzięcia, ich przyczyny i zastosowane sposoby ich rozwiązania.

**Środki poprawy efektywności stosowane przez kierownictwo jednostek
w 2023 r.**

L.p.	Nazwa środka poprawy efektywności energetycznej	Ilość zastosowanych przez jednostki środków poprawy efektywności w 2023 roku
1.	Dokonano zakupu urządzeń informatycznych/komputerowych, tj. w ramach zamówień centralnych:	<p>Dokonano zakupu urządzeń informatycznych/komputerowych, tj. w ramach zamówień centralnych:</p> <p>SO ZIELONA GÓRA :</p> <p>Drukarka typ 8 do drukowania kodów - 1 szt. -</p> <p>Komputer typ 1 (standardowy) - 8 szt. -</p> <p>Komputer typ 2 (ponadstandardowy) - 4 szt. -</p> <p>- Laptop typ 1 (standardowy) - 5 szt. -</p> <p>Monitor typ 2 - 12 szt. -</p> <p>Monitor typ 4- 4 szt. -</p> <p>Drukarka typ 1 (mono A4) - 5 szt. -</p> <p>Drukarka typ 7 (do drukowania okładek akt i kopert) - 2 szt. -</p> <p>Urządzenie wielofunkcyjne typ 1 (mono A4) - 3 szt. -</p> <p>SR WSCHOWA</p> <p>Drukarka typ 8 do drukowania kodów - 1 szt. -</p> <p>- Laptop typ 1 (standardowy) - 2 szt. -</p> <p>- Drukarka typ 1 (mono A4) - 3 szt. -</p> <p>Urządzenie wielofunkcyjne typ 1 (mono A4) - 1 szt. -</p>
Ponadto:		
2	Stosowanie innowacyjnych technologii, działania informacyjno-edukacyjne, przeprowadzone szkolenia dla pracowników w zakresie efektywności energetycznej oraz zachowań energooszczędnych	<p>Zastosowanie urządzeń automatycznego włączania i wyłączania oświetlenia w toaletach i ciągach komunikacyjnych skorelowanych z poziomem naświetlenia pomieszczeń; ograniczenie mocy oświetlenia lub ilości punktów świetlnych,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sukcesywna wymiana jarzeniowych źródeł światła na technologię energooszczędną LED w budynkach, • Zastosowanie w urządzeniach funkcji automatycznego przejścia w stan uśpienia po wykonaniu zadania, • Zachowanie prawidłowych warunków eksploatacji budynków i pomieszczeń w zakresie temperatury i wentylacji zapobiegające dodatkowemu dogrzewaniu pomieszczeń, • Błądzenie wszystkich dodatkowych urządzeń grzewczych, w tym klimatyzatorów, i używanie do ogrzewania pomieszczeń tylko systemów centralnego ogrzewania, a nie klimatyzacji i grzejników elektrycznych, • Wprowadzenie zdalnego automatycznego wygaszania monitorów, • Wprowadzenie zdalnego automatycznego uśpienia komputerów, • Włączenie trybu oszczędności drukarek, • Skrócenie czasu działania elektronicznych wokand, • Przeprowadzanie bieżących przeglądów i konserwacji urządzeń i systemów co wpływa na ich prawidłowe i efektywne działanie, • Planowane wyłączenie starego serwera w Sądzie Rejonowym we Wschowie ze względu na migrację systemów, • Wyłączenie funkcji chłodzenia/grzania w dystrybutorach wody, • Działania informacyjno - edukacyjne propagujące zachowania energooszczędne prowadzone na bieżąco, • Propagowanie energooszczędnych zachowań, poprzez spotkania informacyjno- edukacyjnej, skutkujące racjonalnym wykorzystaniem źródeł światła, użytkowania urządzeń systemowych sprzętów biurowych oraz pomieszczeń, • Wprowadzanie zarządzeń określających zasady funkcjonowania w pomieszczeniach w celu ograniczenia zużycia energii i propagowania zachowań energooszczędnych polegających między innymi na nakazie wyłączania nieużytkowanego sprzętu, wyłączanie zbędnego oświetlenia, drukowania tylko niezbędnych dokumentów, prowadzenie korespondencji elektronicznej, wyłączanie urządzeń po zakończonej pracy i innych działań oraz zakazie użytkowania dodatkowych urządzeń elektrycznych, w tym grzewczych oraz prywatnych, • Monitorowanie i weryfikacja propagowanych rozwiązań w celu uzyskania jak najlepszych efektów.

Adresy stron internetowych, na których publikowano informacje w zakresie stosowania przedmiotowych środków poprawy efektywności energetycznej (dotyczy lp. 1-2)

<http://www.zielona-gora.so.gov.pl/bip/>
- zakładka "INFORMACJE"

Imię i nazwisko: Patrycja Horodyska

Adres jednostki: Sąd Okręgowy w Zielonej Górze, Sąd Okręgowy w Zielonej Górze, Pl. Słowiański 1, 65-069 Zielona Góra

Data: 30.08.2024 r.