

**INFORMACJA PRZEKAZYWANA ODBIORCOM O ŚRODKACH POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ ORAZ CHARAKTERYSTYKACH TECHNICZNYCH EFEKTYWNYCH ENERGETYCZNYCH URZĄDZEŃ****1. Informacje ogólne dot. środków poprawy efektywności energetycznej w rozumieniu ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej**

[Efektywność energetyczna - Urząd Regulacji Energetyki](#)

[Obwieszczenie Ministra Energii z dnia 23 listopada 2016 r. w sprawie szczegółowego wykazu przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej](#)

<https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna>

<https://www.gov.pl/web/klimat/uslugi-energetyczne-w-msp>

<https://www.europarl.europa.eu/factsheets/pl/sheet/69/efektywnosc-energetyczna>

<https://www.bosbank.pl/EKO/tresci-ekologiczne/czy-efektywnosc-energetyczna-moze-doprowadzic-do-niezaleznosci-energetycznej-przedsiębiorstwa>

<https://kape.gov.pl/>

**2. Informacje dot. realizacji i finansowania przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**

Zgodnie z art. 9 ust. 3 ustawy z dnia 20.05.2016 r. o efektywności energetycznej Minister właściwy do spraw klimatu monitoruje stosowanie środków poprawy efektywności energetycznej oraz zamieszcza w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej ministra właściwego do spraw energii:

a) informacje o instrumentach służących finansowaniu środków poprawy efektywności energetycznej oraz sposobie ich pozyskiwania,

b) wytyczne dotyczące sposobu uwzględniania kryterium efektywności energetycznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego

Informację dotyczące instrumentów finansowych przedstawiają poniższe strony internetowe:

<https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna>

[Instrumenty finansowe służące finansowaniu środków poprawy efektywności energetycznej: Biuletyn Informacji Publicznej Ministerstwa Klimatu i Środowiska](#)

<https://www.gov.pl/web/klimat/uslugi-energetyczne-w-msp>

<https://www.gov.pl/web/klimat/przykladowe-projekty-finansowane-w-formule-esco>

[https://ec.europa.eu/info/news/focus-energy-efficiency-buildings-2020-feb-17\\_pl](https://ec.europa.eu/info/news/focus-energy-efficiency-buildings-2020-feb-17_pl)

<http://nfosigw.gov.pl/oferta-finansowania>

[https://energy.ec.europa.eu/topics/energy-efficiency/financing\\_en?prefLang=pl](https://energy.ec.europa.eu/topics/energy-efficiency/financing_en?prefLang=pl)

### **3. Informacje dot. zakupu urządzenia, instalacji lub pojazdu o niskim zużyciu energii i niskich kosztach eksploatacji**

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiające ramy etykietowania energetycznego produktów wprowadzanych do obrotu opatrują każdy jego egzemplarz etykietą i kartą informacyjną produktu. Informacje w zakresie środków poprawy efektywności energetycznej publikowane są bezpośrednio na stronach internetowych producentów oraz podmiotów prowadzących ich sprzedaż. Szczegółowe informacje przedstawiono m. in. na stronach Ministerstwa Klimatu i Środowiska, Ministerstwa Infrastruktury oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej:

<https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna>

<https://www.gov.pl/web/klimat/etykiety-energetyczne>

<https://www.gov.pl/web/klimat/lista-dostepnych-dostawcow-uslug-energetycznych>

<http://nfosigw.gov.pl/bazawiedzy/>

<https://www.gov.pl/web/infrastruktura/warunki-techniczne2>

<https://www.gov.pl/web/infrastruktura/poprawa-efektywnosci-energetycznej-w-transporcie>

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/HTML/?uri=CELEX:32009L0033&from=PL>

### **4. Informacje dot. wymiany lub modernizacji eksploatowanego urządzenia, instalacji lub pojazdu na bardziej energooszczędne**

Zgodnie z art. 2 pkt. 12 ustawy z dnia 20.05.2016 r. o efektywności energetycznej przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej to działanie polegające na wprowadzeniu zmian lub usprawnień w obiekcie, w urządzeniu technicznym lub w instalacji, w wyniku których uzyskuje się oszczędność energii. Za realizację przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej można uzyskać świadectwa efektywności energetycznej tzw. białe certyfikaty. Szczegółowa lista przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej za które można otrzymać białe certyfikaty jest opublikowana w obwieszczeniu Ministra Energii z dnia 23 listopada 2016 r.

Dodatkowe informacje można znaleźć na stronach wskazanych poniżej:

<https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna>

<https://www.ure.gov.pl/pl/efektywnosc-kogenerac/efektywnosc-energetyczna>

<http://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/DocDetails.xsp?id=WMP20160001184>

<https://bip.mos.gov.pl/>

**5. Informacje dot. realizacji przedsięwzięcia termomodernizacyjnego w rozumieniu ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów (Dz. U. z 2020 r. poz. 22, 284 i 412)**

[Potrzebujesz finansowego wsparcia na termomodernizację budynku? - Ministerstwo Rozwoju i Technologii - Portal Gov.pl](#)

Informacje o programach wsparcia finansowego można znaleźć m. in. na stronach wskazanych poniżej:

<https://www.gov.pl/web/rozwoj-praca-technologie/termomodernizacja>

<https://www.gov.pl/web/rozwoj-praca-technologie/wspieranie-termomodernizacji-i-remontow>

<https://www.podatki.gov.pl/pit/ulgi-odliczenia-i-zwolnienia/ulga-termomodernizacyjna/>

<https://czystepowietrze.gov.pl/>

<https://czystepowietrze.gov.pl/stop-smog-2/>

<https://www.bgk.pl/programy-i-fundusze/fundusze/fundusz-termomodernizacji-i-remontow-ftir/>

**6. Informacje dot. wdrażanie systemu zarządzania środowiskowego, o którym mowa w art. 2 pkt 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1221/2009 z dnia 25 listopada 2009 r. w sprawie dobro-wolnego udziału organizacji w systemie ekozarządzania i audytu we Wspólnocie (EMAS), uchylającego rozporządzenie (WE) nr 761/2001 oraz decyzje Komisji 2001/681/WE i 2006/193/WE (Dz. Urz. UE L 342 z 22.12.2009, str. 1, Dz. Urz. UE L 158 z 10.06.2013, str. 1, Dz. Urz. UE L 222 z 29.08.2017, str. 1, Dz. Urz. UE L 325 z 20.12.2018, str. 18 i Dz. Urz. UE L 288 z 03.09.2020, str. 29), potwierdzone uzyskaniem wpisu do rejestru EMAS, o którym mowa w art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 15 lipca 2011 r. o krajowym systemie ekozarządzania i audytu (EMAS) (Dz. U. z 2020 r. poz. 634)**

<https://www.gov.pl/web/klimat/emas>

<https://www.gov.pl/web/gdos/o-emas>

[EMAS - Polskie Forum Zarządzania Środowiskowego](#)

[EMAS - Polskie Forum Zarządzania Środowiskowego](#)

**7. Informacje o charakterystykach technicznych efektywnych energetycznie urządzeń – Urządzenia AGD i RTV, Oświetlenie, Urządzenia biurowe**

Na mocy wprowadzonych przepisów unijnych oraz krajowych dostawcy urządzeń odpowiadają za to, że produkty wprowadzane do obrotu powinny być opatrzone dokładnymi wydrukowanymi etykietami i kartami informacyjnymi produktu. Dodatkowe informację można znaleźć na stronach internetowych:

<https://www.gov.pl/web/klimat/nowe-etykiety-energetyczne>

<https://www.gov.pl/web/klimat/lista-dostepnych-dostawcow-uslug-energetycznych>

<https://doradztwo-energetyczne.gov.pl/>

<https://www.gov.pl/web/klimat/baza-danych-o-produktach>

<https://etykietaenergetyczna.pl>

**8. Informacje o realizacji gminnych programów niskoemisyjnych, o których mowa w ustawie z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów (Dz. U. z 2020 r. poz. 22, 284 i 4**

W celu ograniczenia emisji zanieczyszczeń i poprawy jakości powietrza, gmina może ustanowić gminny program niskoemisyjny wprowadzany w drodze uchwały rady gminy. Realizacja gminnych programów niskoemisyjnych odbywa się na podstawie określonego przez radę gminy regulaminu realizacji przedsięwzięć niskoemisyjnych, obejmującego szczegółowe warunki realizacji przedsięwzięć niskoemisyjnych w tej gminie. Szczegółowe informacje w zakresie gminnych programów niskoemisyjnych można znaleźć bezpośrednio na stronach internetowych oraz w biuletynach informacji publicznej danej gminy.

Informację na temat bieżących publikacji aktów prawa miejscowego można znaleźć na stronach Wojewódzkich Dzienników Urzędowych:

<https://www.gov.pl/web/cyfryzacja/wojewodzkie-dzienniki-urzedowe>