

Rozporządzenie Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego z dnia 4 maja 2007 r. (Dz.U. Nr 93, poz. 623)

ZAŁĄCZNIK NR 3

ZAKRES INFORMACJI PRZEKAZYWANEJ ODBIORCOM O ŚRODKACH POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ ORAZ CHARAKTERYSTYKACH TECHNICZNYCH EFEKTYWNYCH ENERGETYCZNIE URZĄDZEŃ.

Miejsce, w którym są dostępne informacje o środkach poprawy efektywności energetycznej w rozumieniu ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz.U. z 2020 r. poz. 264, dalej jako: ustawa o efektywności energetycznej)

<p>Realizacja i finansowanie przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</p>	<p>Zgodnie z art. 9 ust. 3 ustawy o efektywności energetycznej</p> <p>Minister właściwy do spraw klimatu:</p> <p>A. monitoruje stosowanie środków poprawy efektywności energetycznej;</p> <p>B. zamieszcza w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej ministra właściwego do spraw energii:</p> <ul style="list-style-type: none"> informacje o instrumentach służących finansowaniu środków poprawy efektywności energetycznej oraz sposobie ich pozyskiwania, wytyczne dotyczące sposobu uwzględniania kryterium efektywności energetycznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego <p>Instrumenty finansowe służące finansowaniu środków poprawy efektywności energetycznej zostały wskazane na stronie internetowej:</p> <p>https://bjp.mos.gov.pl/energetyka/instrumenty-finansowe-sluzace-finansowaniu-srodkow-poprawy-efektywnosci-energetycznej/</p>
<p>Nabycie urządzenia, instalacji lub pojazdu, charakteryzujących się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji, jak również wymiana eksploatowanego urządzenia, instalacji lub pojazdu</p>	<p>DLA URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH OBOWIĄZEK ETYKIETOWANIA ENERGETYCZNEGO</p> <p>Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE (Tekst mający znaczenie dla EOG.) Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej, L 198/1:</p> <p>Dostawcy zapewniają, by produkty, które są wprowadzane do obrotu, były opatrzone, z osobna dla każdego pojedynczego egzemplarza, nieodpłatnie, dokładnymi wydrukowanymi etykietami i kartami informacyjnymi produktu, zgodnie z niniejszym rozporządzeniem i odpowiednimi aktami delegowanymi.</p> <p>DLA POJAZDÓW I TRANSPORTU</p> <p>Miejszem wskazującym informacje w zakresie środków poprawy efektywności energetycznej są bezpośrednio strony internetowe producentów pojazdów oraz instytucje prowadzące ich sprzedaż detaliczną, jak i hurtową.</p> <p>Warunki techniczne pojazdów i zakresu ich niezbędnego wyposażenia, w tym zestawienie zużycia paliwa i emisji CO₂ dla samochodów osobowych i zestawienie samochodów o najniższej wartości emisji CO₂ wg rodzaju paliwa, zostały określone na podstawie przepisów wskazanych w:</p>



	<p>Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO2 dla samochodów osobowych, w tym zestawienie samochodów o najniższej wartości emisji CO2 wg rodzaju paliwa</p> <p>W ww. zakresie informacje są publikowane na podstawie rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 29 kwietnia 2004 roku w sprawie zestawień istotnych z punktu widzenia ochrony środowiska informacji o produktach (Dz. U. z 2004 r. Nr 98 poz. 999)</p> <p>Poradnik ustalania czynników energetyczno-emisyjnych w zamówieniach publicznych na zakup pojazdów drogowych</p> <p>Dokument opisuje metodę umożliwiającą obliczenie kosztów emisji dla pojazdów niepodlegających homologacji całopojazdowej, w przypadku stosowania pozacenowych kryteriów oceny ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.</p> <p>https://www.gov.pl/web/infrastruktura/opracowania-eksperckie</p> <p>Poprawa efektywności energetycznej w transporcie</p> <p>https://www.gov.pl/web/infrastruktura/poprawa-efektywnosci-energetycznej-w-transporcie</p> <p>DLA INSTALACJI</p> <p>Informacje o wsparciu finansowym rozwoju instalacji i pomp ciepła</p> <p><i>na podstawie art.52a prawo energetyczne (Dz.U.2020.0.833 t.j)</i></p> <p>Informacja o programach obejmujących dofinansowanie</p> <p>Narodowy Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej:</p> <p>http://nfosiqw.gov.pl/</p> <p>Kwalifikacje osób zajmujących się eksploatacją sieci oraz urządzeń i instalacji, komisje kwalifikacyjne</p> <p><i>Na podstawie art.54 prawo energetyczne (Dz.U.2020.0.833 t.j.)</i></p>
<p>Realizacja 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)</p>	<ol style="list-style-type: none"> Informacje dostępne na stronach internetowych przedsiębiorców świadczących usługi w tym zakresie oraz miejsca, w których prowadzona jest ich działalność. Informacja o programach obejmujących dofinansowanie w tym zakresie - znajduje się m.in. na stronie internetowej Banku Gospodarstwa Krajowego: <p>https://www.bgk.pl/programy-i-fundusze/fundusze/fundusz-termomodernizacji-i-remontow-ftir/</p> <p>https://www.bgk.pl/osoby-prywatne/mieszkalnictwo/premia-termomodernizacyjna-z-funduszu-termomodernizacji-i-remontow/</p> <p>https://www.gov.pl/web/rozwoj-praca-technologie/wspieranie-termomodernizacji-i-remontow</p> Ustawa o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków z dnia 21 listopada 2008 r. Dz.U. z 2020 r. poz. 22.) <p>http://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/download.xsp/WDU20082231459/U/D20081459Lj.pdf</p>
<p>Wdrażanie systemu zarządzania środowiskowego, o którym mowa w art. 2</p>	<p>Strona internetowa EMAS – systemu zarządzania i audytu:</p> <p>https://emas.gdos.gov.pl/</p>



<p>pkt 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1221/2009 z dnia 25 listopada 2009 r. w sprawie dobrowolnego 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)</p>	<p>Korzyści z rejestracji w EMAS</p> <p>https://www.gov.pl/web/gdos/korzysci-z-rejestracji-w-emas</p>
<p>Realizacja 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 412)</p>	<ol style="list-style-type: none"> Realizacja gminnych programów niskoemisyjnych odbywa się na podstawie określonego przez radę gminy (w drodze uchwały, na podstawie art. 11 d ust 8. Ustawy o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków, z dnia 21 listopada 2008 r. Dz.u. z 2020 r. Poz. 22), regulaminu realizacji przedsięwzięć niskoemisyjnych, obejmującego szczegółowe warunki realizacji przedsięwzięć niskoemisyjnych w tej gminie. Regulamin zawiera w szczególności: <ol style="list-style-type: none"> dodatkowe warunki, jakie będą musiały zostać spełnione przez beneficjenta, u którego będzie realizowane takie przedsięwzięcie; tryb zawierania umów i sposób ich rozliczenia; sposób weryfikacji przestrzegania warunków umowy, o której mowa w ust. 2, oraz warunków, o których mowa w art. 11f ust. 3. <p>Regulaminy przyjmowane są w formie uchwał przez Radę Gminy i stanowią akty prawa miejscowego, regulaminy są publikowane także w wojewódzkich dziennikach urzędowych.</p> Ustawa o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków, z dnia 21 listopada 2008 r. Dz.u. z 2020 r. Poz. 22 <p>https://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/download.xsp/WDU20082231459/U/D20081459Lj.pdf</p>



Miejsca, w których są dostępne informacje o charakterystykach technicznych efektywnych energetycznie urządzeń.

1.	Obwieszczenie Ministra właściwego ds. energii, wydane na podstawie art. 2 ust. 2 ustawy z dnia 14 września 2012 r. o etykietowaniu energetycznym produktów związanych z energią – zawierające Rozporządzenia Komisji Europejskiej wydane na podstawie kompetencji delegowanych przez Parlament Europejski i Radę. Aktualne obwieszczenie z dnia 11 lipca 2019 r. w sprawie wykazu aktów delegowanych - zostało opublikowane w Dzienniku Urzędowym Rzeczypospolitej Polskiej "Monitor Polski": https://monitorpolski.gov.pl/MP/rok/2019/pozycja/722).
2.	Ustawa o etykietowaniu energetycznym produktów związanych z energią z dnia 14 września 2012 r. (Dz.U. z 2020 r. poz. 378)
3.	Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiające ramy etykietowania energetycznego i uchylające dyrektywę 2010/30/UE (Tekst mający znaczenie dla EOG.) Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej, L 198/1
4.	Umowa między rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki a Unią Europejską w sprawie koordynacji programów znakowania efektywności energetycznej urządzeń biurowych https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/?uri=OJ:L:2013:063:TOC
5.	Rozporządzenie parlamentu europejskiego i rady (WE) nr 106/2008 z dnia 15 stycznia 2008 r. w sprawie wspólnotowego programu znakowania efektywności energetycznej urządzeń biurowych, (Wersja przekształcona), Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej, L 39/1. https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/ALL/?uri=CELEX%3A32008R0106

Załącznik 3 dodany rozporządzeniem z dnia 11.11.2020 r. (Dz.U. z 2020 r. poz. 2026), które wchodzi w życie 1.12.2020 r.