

**INFORMACJA PRZEKAZYWANA ODBIORCOM O ŚRODKACH POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ ORAZ CHARAKTERYSTYKACH TECHNICZNYCH  
EFEKTYWNYCH ENERGETYCZNIE URZĄDZEŃ <sup>(1)</sup>**

<sup>(1)</sup> Na podstawie ROZPORZĄDZENIA MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA z dnia 11 listopada 2020 r., zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. 2020 poz. 2026), sprzedawca energii elektrycznej informuje swoich odbiorców o środkach poprawy efektywności energetycznej w rozumieniu ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o 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		
1	Realizacja i finansowanie przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetyczne	<a href="https://bip.mos.gov.pl/energetyka/instrumenty-finansowe-sluzace-finansowaniu-srodkow-poprawy-efektywnosci-energetycznej/">https://bip.mos.gov.pl/energetyka/instrumenty-finansowe-sluzace-finansowaniu-srodkow-poprawy-efektywnosci-energetycznej/</a> <a href="https://www.kape.gov.pl">https://www.kape.gov.pl</a> <a href="https://www.gov.pl/web/klimat/uslugi-energetyczne-w-msp">https://www.gov.pl/web/klimat/uslugi-energetyczne-w-msp</a> <a href="https://www.gov.pl/web/klimat/przykladowe-projekty-finansowane-w-formule-esco">https://www.gov.pl/web/klimat/przykladowe-projekty-finansowane-w-formule-esco</a> <a href="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</a> <a href="https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna">https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna</a>
2	Nabycie urządzenia, instalacji lub pojazdu, charakteryzujących się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji	<a href="https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna">https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna</a> <a href="https://www.gov.pl/web/klimat/etykiety-energetyczne">https://www.gov.pl/web/klimat/etykiety-energetyczne</a> <a href="https://www.gov.pl/web/klimat/lista-dostepnych-dostawcow-uslug-energetycznych">https://www.gov.pl/web/klimat/lista-dostepnych-dostawcow-uslug-energetycznych</a> <a href="http://nfosigw.gov.pl/bazawiedzy/">http://nfosigw.gov.pl/bazawiedzy/</a> <a href="https://www.gov.pl/web/infrastruktura/warunki-techniczne2">https://www.gov.pl/web/infrastruktura/warunki-techniczne2</a> <a href="https://www.gov.pl/web/infrastruktura/poprawa-efektywnosci-energetycznej-w-transporcie">https://www.gov.pl/web/infrastruktura/poprawa-efektywnosci-energetycznej-w-transporcie</a> <a href="https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/HTML/?uri=CELEX:32009L0033&amp;from=PL">https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/HTML/?uri=CELEX:32009L0033&amp;from=PL</a>
3	Wymiana eksploatowanego urządzenia, instalacji lub pojazdu na urządzenie, instalację lub pojazd, o których mowa w pkt. 2 lub ich modernizacja	<a href="https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna">https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna</a> <a href="https://www.ure.gov.pl/pl/efektywnosc-kogenerac/efektywnosc-energetyczn">https://www.ure.gov.pl/pl/efektywnosc-kogenerac/efektywnosc-energetyczn</a> <a href="http://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/DocDetails.xsp?id=WMP20160001184">http://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/DocDetails.xsp?id=WMP20160001184</a> <a href="https://bip.mos.gov.pl/energetyka/wytyczne-dla-sektora-publicznego/">https://bip.mos.gov.pl/energetyka/wytyczne-dla-sektora-publicznego/</a> <a href="http://nfosigw.gov.pl/bazawiedzy/">http://nfosigw.gov.pl/bazawiedzy/</a>
4	Realizacja przedsięwzięcia termomodernizacyjnego w rozumieniu ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu W ramach działań związanych z realizacją działań termomodernizacyjnych dostępnych	<a href="https://www.gov.pl/web/rozwoj-praca-technologie/wspieranie-termomodernizacji-i-remontow">https://www.gov.pl/web/rozwoj-praca-technologie/wspieranie-termomodernizacji-i-remontow</a> <a href="https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna">https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna</a> <a href="https://www.bgk.pl/osoby-prywatne/mieszkalnictwo/premia-termomodernizacyjna-z-funduszu-termomodernizacji-i-remontow/">https://www.bgk.pl/osoby-prywatne/mieszkalnictwo/premia-termomodernizacyjna-z-funduszu-termomodernizacji-i-remontow/</a> <a href="http://nfosigw.gov.pl/bazawiedzy/">http://nfosigw.gov.pl/bazawiedzy/</a>

	jest szereg programów wsparcia finansowego. Szczegółowe informacje o programach termomodernizacji i remontów (Dz. U. z 2020 r. poz. 22, 284 i 412)	
5	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 ek zarządzenia 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 ek zarządzenia i audytu (EMAS) (Dz. U. z 2020 r. poz. 634)	<a href="http://emas.gdos.gov.pl/">http://emas.gdos.gov.pl/</a> <a href="https://www.gov.pl/web/klimat/emas">https://www.gov.pl/web/klimat/emas</a> <a href="https://www.nfosigw.gov.pl/">https://www.nfosigw.gov.pl/</a> <a href="https://www.gov.pl/web/gdos/o-emas">https://www.gov.pl/web/gdos/o-emas</a>
6	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)	<a href="https://bip.stalowawola.pl/">https://bip.stalowawola.pl/</a> <a href="https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna">https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna</a> <a href="http://nfosigw.gov.pl/oferta-finansowania/panstwowe-jednostki-budzetowe/">http://nfosigw.gov.pl/oferta-finansowania/panstwowe-jednostki-budzetowe/</a> <a href="https://www.gov.pl/web/rozwoj-praca-technologie/stop-smog">https://www.gov.pl/web/rozwoj-praca-technologie/stop-smog</a> <a href="https://www.gov.pl/attachment/2e17db66-c5fc-452f-9f7e-dc521187ca65">https://www.gov.pl/attachment/2e17db66-c5fc-452f-9f7e-dc521187ca65</a>

Miejsca, w których są dostępne informacje o charakterystykach technicznych efektywnych energetycznie urządzeń:		
1	Urządzenia AGD i RTV, Oświetlenie, Urządzenia biurowe	<a href="https://www.gov.pl/web/klimat/nowe-etykiety-energetyczne">https://www.gov.pl/web/klimat/nowe-etykiety-energetyczne</a> <a href="https://www.gov.pl/web/klimat/baza-danych-o-produktach">https://www.gov.pl/web/klimat/baza-danych-o-produktach</a>