

ZAKRES INFORMACJI PRZEKAZYWANEJ ODBIORCOM O ŚRODKACH POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ ORAZ CHARAKTERYSTYKACH TECHNICZNYCH EFEKTYWNYCH ENERGETYCZNIE URZĄDZEŃ						
Lp.	Miejsce, w którym są dostępne informacje o środkach poprawy efektywności energetycznej w rozumieniu ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej					
	Realizacja i finansowanie przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej	Nabycie urządzenia, instalacji lub pojazdu, charakteryzujących się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji	Wymiana eksploatowanego urządzenia, instalacji lub pojazdu na urządzenie, instalację lub pojazd, o których mowa w kolumnie (b), lub ich modernizacja	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)	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 dobrowolnego udziału organizacji w systemie ekozarządzania i audytu we Wspólnocie (EMAS), uchylającego rozporządzenie (WE) nr 761/2001 oraz decyzje Komisji 2001/681/WE 1 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	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)

					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)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)
1	https://bip.mos.gov.pl/energetyka/instrumenty-finansowe-sluzace-finansowaniu-srodkow-poprawy-efektywnosci-energetycznej/	Strony internetowe producentów takich urządzeń, instalacji lub pojazdu, oraz miejsca, w których prowadzona jest ich sprzedaż. Dostawcy zapewniają by produkty, które są wprowadzane do obrotu były opatrzone nieodpłatnie i odrębnie dla każdego pojedynczego egzemplarza dokładnymi wydrukowanymi etykietami i kartami informacyjnymi produktu, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. i odpowiednimi aktami delegowanymi.	Strony internetowe producentów takich urządzeń, instalacji lub pojazdu, oraz miejsca, w których prowadzona jest ich sprzedaż.	https://www.gov.pl/web/rozwoj-praca-technologie/wspieranie-termomodernizacji-i-remontow	http://emas.gdos.gov.pl/	Na podstawie ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów realizacja gminnych programów niskoemisyjnych odbywa się na podstawie regulaminu realizacji przedsięwzięć niskoemisyjnych określonych przez radę gminy. Regulaminy te przyjmowane są w formie uchwały i są publikowane w wojewódzkich dziennikach urzędowych: https://www.gov.pl/web/cyfrzacja/wojewodzki-e-dzienniki-urzedowe

2	https://www.gov.pl/web/klimat/uslugi-energetyczne-w-msp	http://nfosigw.gov.pl/baza-wiedzy/	http://nfosigw.gov.pl/bazawiedzy/	https://www.bgk.pl/osoby-prywatne/mieszkalnictwo/premia-termomodernizacja-z-funduszu-termomodernizacji-i-remontow/	https://www.gov.pl/web/gdos/omas	https://www.gov.pl/web/rozwoj-praca-technologie/stop-smog
3	https://www.gov.pl/web/klimat/przyklad-owe-projekty-finansowane-w-formule-esco	https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/HTML/?uri=CELEX:32009L0033&from=PL		http://nfosigw.gov.pl/bazawiedzy/	https://www.gov.pl/web/klimat/emas	
4	https://www.gov.pl/web/klimat/efektywnosc-energetyczna					
5	https://ec.europa.eu/info/news/focus-energy-efficiency-buildings-2020-feb-17_pl					
6	https://www.kape.gov.pl					
Lp.	Miejsce, w którym są dostępne informacje o charakterystykach technicznych efektywnych energetycznie urządzeń					
	Urządzenia AGD i RTV		Oświetlenie	Urządzenia biurowe		
1	Dostawcy odpowiadają za to, że produkty wprowadzane do obrotu były opatrzone dokładnymi wydrukowanymi etykietami i kartami informacyjnymi produktu (każdy pojedynczy egzemplarz, bez dodatkowych opłat), zgodnie z niniejszym rozporządzeniem i odpowiednimi aktami delegowanymi.					
2	https://www.kalkulator.kape.gov.pl/					
3	https://etykietaenergetyczna.pl/					

4	https://www.gov.pl/web/klimat/nowe-etykiety-energetyczne
5	https://www.gov.pl/web/klimat/baza-danych-o-produktach
6	ustawa o etykietowaniu energetycznym produktów związanych z energią z dnia 14.09.2012 r. (Dz.U. 2020 r. poz. 378): http://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/download.xsp/WDU20120001203/U/D20121203Lj.pdf
7	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) (Dz. Urz. UE. L Nr 39, str. 1) https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/HTML/?uri=CELEX:32008R0106&from=PL
8	rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiające ramy etykietowania energetycznego i uchylające dyrektywę 2010/30/UE (Dz. Urz. UE. L Nr 198, str.1) https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/HTML/?uri=CELEX:32017R1369&from=PL