**Informacja dotycząca działań edukacyjno-informacyjnych w obszarze poprawy efektywności energetycznej budynków**

Szanowni Mieszkańcy!

Efektywność energetyczna budynku, to stopień przygotowania budynku do zapewnienia komfortu jego użytkowania, zgodnie z przeznaczeniem, przy jednoczesnym możliwie najniższym zużyciu energii przez ten budynek.

Ocena efektywności energetycznej jest to ocena zbioru właściwości budynku mających wpływ na zużycie przez ten budynek energii niezbędnej do jego użytkowania, obejmująca m.in. ocenę izolacyjności cieplnej przegród budynku oraz sprawności zastosowanych w nim instalacji i urządzeń. Oceny energetycznej budynku dokonuje się w postaci świadectwa charakterystyki energetycznej.

Charakterystyka energetyczna jest to zbiór danych i wskaźników energetycznych budynku lub części budynku, określających całkowite zapotrzebowanie na energię niezbędną do ich użytkowania zgodnie z przeznaczeniem.

Wzrost efektywności energetycznej budynków, wpisujący się w realizację polskiej polityki klimatyczno-energetycznej jest odpowiedzialnością na każdym poziomie społecznym i administracyjnym. Szczególnie istotne w tym kontekście są wspólne działania informacyjne i edukacyjne, których celem jest wsparcie Państwa w procesie podejmowania decyzji dotyczących rozwiązań technicznych i energetycznych opłacalnych z punktu widzenia domowych budżetów.

W związku z powyższym, na prośbę Ministra Rozwoju i Technologii, przekazujemy Państwu link do strony internetowej Ministerstwa, na której znajdą Państwo informacje o obowiązujących przepisach, podstawowej wiedzy technicznej, jak również odniesienia do najważniejszych inicjatyw wspierających Państwa w działaniu na rzecz poprawy efektywności energetycznej budynków: <https://www.gov.pl/web/rozwoj-technologia/efektywnosci-energetycznej-budynkow>.

Informacje znajdujące się na stronie będą regularnie aktualizowane o projekty i programy wsparcia uruchamiane m. in. W ramach nowej perspektywy finansowej UE.

**PRZEPISY I PROCEDURY W OBSZARZE CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ BUDYNKÓW:**

* Ustawa z dnia 29 sierpnia 2014 r. o charakterystyce energetycznej budynków (Dz.U. z 2021 r. poz. 497);
* Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U. 2021 poz. 2351, z późn. zm.);
* Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2022 r. poz. 1225);
* Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 27 lutego 2015 r. w sprawie metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej budynku lub części budynku oraz świadectw charakterystyki energetycznej (Dz.U. z 2015 r. poz. 376, z późn. zm.);
* Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 17 lutego 2015 r. w sprawie wzorów protokołów z kontroli systemu ogrzewania lub systemu klimatyzacji (Dz.U. z 2021 r. poz. 513);
* Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. z 2020 poz. 1609, z późn. zm.);
* Uchwała nr 91 Rady Ministrów z dnia 22 czerwca 2015 r. w sprawie przyjęcia "Krajowego planu mającego na celu zwiększenie liczby budynków o niskim zużyciu energii" (M.P. z 2015 r. poz. 614);
* Uchwała nr 23/2022 Rady Ministrów z dnia 9 lutego 2022 r. w sprawie przyjęcia „Długoterminowej strategii renowacji budynków”;

**PODSTAWOWA WIEDZA TECHNICZNA W OBSZARZE CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ BUDYNKÓW:**

Wymagania minimalne w zakresie efektywności energetycznej budynków, które są projektowane, budowane albo przebudowywane określone zostały w rozporządzeniu w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie - tzw. rozporządzenie WT: <https://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/DocDetails.xsp?id=WDU20220001225>.

**PROGRAMY FINANSOWE WSPIERAJĄCE POPRAWĘ CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ BUDYNKÓW:**

Polska realizuje szereg programów, które mają za zadanie poprawę charakterystyki energetycznej budynków oraz warunków ich wykorzystania. Kluczowe publiczne programy mające na celu stopniowe dążenie do gospodarki neutralnej klimatycznie to:

* Program Stop Smog - https://czystepowietrze.gov.pl/stop-smog
* Program Czyste Powietrze - https://czystepowietrze.gov.pl
* Fundusz Termomodernizacji i Remontów - https://www.gov.pl/web/archiwum-inwestycje-rozwoj/wspieranie-termomodernizacji-i-remontow

Jednocześnie uprzejmie przypominamy, iż w każdy wtorek oraz czwartek, w godz. 7:30-13:30, w budynku Urzędu Miasta i Gminy w Chorzelach (pokój nr 19), działa punkt konsultacyjno-informacyjny Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze”, w którym możecie Państwo otrzymać niezbędne informacje dotyczące programu, jak również uzyskać pomoc w wypełnieniu/korekcie wniosku o dofinansowanie, wniosku o dofinansowanie z prefinansowaniem, jak również wniosku o płatność.