1. ------IND- 2021 0018 F-- PL- ------ 20210121 --- --- PROJET

|  |
| --- |
| **REPUBLIKA FRANCUSKA** |
|  |  |  |
| Ministerstwo Transformacji Ekologicznej  |
|  |  |  |

**Projekt dekretu**

**w sprawie zakazu instalowania systemów ogrzewania i podgrzewania wody użytkowej działających głównie na paliwa o dużej emisji gazów cieplarnianych w budynkach mieszkalnych lub budynkach przeznaczonych na działalność zawodową**

NR REF: TRER2021746D

*Grupy docelowe: właściciele budynków mieszkalnych lub budynków przeznaczonych na działalność zawodową, którzy chcą zainstalować nowe urządzenie grzewcze lub urządzenie do podgrzewania wody użytkowej.*

*Przedmiot: zdefiniowanie maksymalnego progu emisji gazów cieplarnianych w systemach ogrzewania lub podgrzewania wody użytkowej, które mogą być instalowane w budynkach mieszkalnych lub budynkach przeznaczonych na działalność zawodową.*

*Wejście w życie: przepisy wchodzą w życie w dniu 1 lipca 2021 r. w przypadku budynków nowych i 1 stycznia 2022 r. w przypadku budynków istniejących.*

*Uwaga: art. L. 111-9 i L. 111-10 kodeksu budownictwa i mieszkalnictwa dopuszczają określenie w drodze dekretu Rady Stanu charakterystyki energetycznej i środowiskowej kompatybilnej z celami krajowej polityki energetycznej, odpowiednio dla budynków nowych i istniejących.*

*Niniejszy dekret określa kryteria wymiany systemów ogrzewania i podgrzewania wody użytkowej, w szczególności pod kątem emisji gazów cieplarnianych, w nowych i istniejących budynkach mieszkalnych lub budynkach przeznaczonych na działalność zawodową.*

*Teksty podstawowe: tekst niniejszego dekretu jest dostępny w witrynie Légifrance (*[*http://www.legifrance.gouv.fr*](http://www.legifrance.gouv.fr/)*)*

Premier,

na podstawie sprawozdania Minister ds. Transformacji Ekologicznej,

uwzględniając dyrektywę (UE) 2015/1535 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 września 2015 r. ustanawiającą procedurę udzielania informacji w dziedzinie przepisów technicznych oraz zasad dotyczących usług społeczeństwa informacyjnego, w szczególności powiadomienie nr 2016/677/F,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiające zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylające dyrektywę Rady nr 89/106/EWG,

uwzględniając kodeks budownictwa i mieszkalnictwa, w szczególności art. L. 111-9 i L. 111-10,

uwzględniając opinię Wysokiej Rady ds. Budownictwa i Efektywności Energetycznej z dnia DD.MM.RRRR,

uwzględniając opinię Wysokiej Rady ds. Energii z dnia DD.MM.RRRR,

uwzględniając opinię Krajowej Rady ds. Oceny Norm z dnia DD.MM.RRRR,

uwzględniając uwagi sformułowane podczas konsultacji publicznych przeprowadzonych w dniach od DD.MM.RRRR do DD.MM.RRRR, na podstawie art. L. 123-19-1 kodeksu środowiska,

po wysłuchaniu Rady Stanu (Sekcja Robót Publicznych),

Przyjmuje następujący dekret:

Artykuł 1

Na początku księgi I tytuł III kodeksu budownictwa i mieszkalnictwa wprowadza się rozdział wstępny w brzmieniu:

„Rozdział wstępny: Efektywność środowiskowa systemów ogrzewania i podgrzewania wody użytkowej

Art. R.130-1:

I. – Wprowadza się zakaz instalowania w budynkach systemów ogrzewania lub podgrzewania wody użytkowej zużywających głównie paliwa o emisji gazów cieplarnianych wynoszącej co najmniej 250 g ekwiwalentu CO2 na kWh wartości opałowej, również w przypadku wymiany istniejących urządzeń.

II. – Przepis ten nie ma zastosowania do istniejących budynków w przypadku uzasadnienia:

1° technicznego braku możliwości zastąpienia istniejących urządzeń systemem ogrzewania lub podgrzewania wody użytkowej o poziomie emisji gazów cieplarnianych zgodnym z progiem określonym w ust. I, w szczególności ze względu na powierzchnię zabudowy, w przypadku braku zgodności ze służebnościami lub przepisami ustawowymi lub wykonawczymi dotyczącymi prawa do gruntu lub prawa własności;

2° braku rozwiązania umożliwiającego podłączenie do sieci ciepłowniczej lub sieci gazu ziemnego oraz jeżeli zainstalowanie nowego urządzenia zgodnego z przepisami ust. I wymaga przeprowadzenia robót modernizacyjnych w publicznej sieci dystrybucji energii elektrycznej.

III. – Inwestor potwierdza, że budynek jest objęty jednym z przypadków określonych w ust. II, przedstawiając notatkę sporządzoną przez fachowca lub na jego odpowiedzialność.

IV. – Przepisy niniejszego art. mają zastosowanie do konstrukcji budynków nowych, w przypadku których wniosek o pozwolenie na budowę został złożony po dniu 1 lipca 2021 r., i do budynków istniejących, w których roboty określone w ust. I rozpoczęły się po dniu 1 stycznia 2022 r. ”.

**Artykuł 2**

Za wykonanie niniejszego dekretu, który zostanie opublikowany w *Dzienniku Urzędowym* Republiki Francuskiej, odpowiadają Minister Transformacji Ekologicznej oraz minister oddelegowana przy Minister Transformacji Ekologicznej, właściwa ds. mieszkalnictwa.

Sporządzono dnia

Premier

Minister Transformacji Ekologicznej

Barbara POMPILI

Minister oddelegowana przy Minister Transformacji Ekologicznej właściwa ds. transportu

Emmanuelle WARGON