Projekt z dnia 8 czerwca 2020 r.

Rozporządzenie

Ministra ROZWOJU1)

z dnia …………………2020 r.

**w sprawie wzoru elektronicznego i pisemnego formularza deklaracji**

Na podstawie art. 27g ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów (Dz. U. z 2020 poz. 22, 284 i 412) zarządza się, co następuje:

§ 1. Określa się wzór elektronicznego i pisemnego formularza deklaracji dla budynków mieszkalnych, stanowiący załącznik nr 1 do rozporządzenia.

§ 2. Określa się wzór elektronicznego i pisemnego formularza deklaracji dla budynków niemieszkalnych, stanowiący załącznik nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. Przepis § 1 i 2 stosuje się od dnia określonego w komunikacie, o którym mowa w art. 15 pkt 6 ustawy z dnia … 2020 r. o zmianie ustawy o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2020 r. poz. …).

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ...

**MINISTER ROZWOJU**

Załącznik nr 1 do rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia …….. 2020 r. (Dz. U. z 2020 r. poz. …).

***Deklaracja dotycząca źródeł ciepła i źródeł spalania paliw - Budynki i lokale mieszkalne***

*NALEŻY WYPEŁNIĆ ODRĘBNY FORMULARZ DEKLARACJI DLA KAŻDEGO POSIADANEGO LUB ZARZĄDZANEGO BUDYNKU LUB LOKALU MIESZKALNEGO.*

*W PRZYPADKU POSIADANIA RÓWNIEŻ BUDYNKÓW/OBIEKTÓW NIEMIESZKALNYCH, W KTÓRYCH WYKORZYSTYWANE JEST ŹRÓDŁO CIEPŁA, NALEŻY WYPEŁNIĆ FORMULARZ DEKLARACJI WG WZORU OKREŚLONEGO W ZAŁĄCZNIKU NR 2 DO NINIEJSZEGO ROZPORZĄDZENIA.*

*PROSZĘ WYPEŁNIĆ FORMULARZ WSTAWIAJĄC ZNAK X W KWADRATOWYCH POLACH PRZY WYBRANYCH ODPOWIEDZIACH ORAZ WPISUJĄC ODPOWIEDZI W OZNACZONYCH KROPKAMI MIEJSCACH.*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **A1** | **Województwo** | | ………………………………………………………………. | |
| **A2** | **Powiat** | | ………………………………………………………………. | |
| **A3** | **Gmina** | | ………………………………………………………………. | |
| **A4** | **Miejscowość** | | ………………………………………………………………. | |
| **A5** | **Ulica** | | ………………………………………………………………. | |
| **A6** | **Numer budynku** | | ………………………………………………………………. | |
| **A7** | **Numer lokalu** | | ………………………………………………………………. | |
| **A8** | **Rodzaj budynku / lokalu** | | | |
|  | (1) **☐** | Budynek jednorodzinny | |  |
|  | (2) **☐** | Lokal w budynku o dwóch mieszkaniach | |  |
|  | (3) **☐** | Lokal w budynku o trzech lub więcej mieszkaniach | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **B1** | **Rodzaj i liczba źródeł grzewczych w budynku wykorzystywanych dla potrzeb ogrzewania pomieszczeń  i przygotowania ciepłej wody** PRZY KAŻDYM WYKORZYSTYWANYM ŹRÓDLE PROSZĘ OZNACZYĆ DO JAKICH CELÓW SŁUŻY (OGRZEWANIE, CIEPŁA WODLA LUB OBYDWIE FUNKCJE) I WSKAZAĆ LICZBĘ ŹRÓDEŁ W BUDYNKU / LOKALU | | | | | |
|  |  | Źródło grzewcze / ciepłej wody użytkowej | Ogrzewanie | Ciepła woda | Ogrzewanie+ ciepła woda | Liczba  źródeł |
|  | (1) | Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno lub inny rodzaj biomasy)  z ręcznym podawaniem paliwa | **☐** | **☐** | **☐** | ….. |
|  | (2) | Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno lub inny rodzaj biomasy)  z automatycznym podawaniem paliwa | **☐** | **☐** | **☐** | ….. |
|  | (3) | Kominek / koza / ogrzewacz na drewno lub inny rodzaj biomasy | **☐** | **☐** | **☐** | ….. |
|  | (4) | Piec kaflowy na paliwo stałe (węgiel, drewno lub inny rodzaj biomasy) | **☐** | **☐** | **☐** | ….. |
|  | (5) | Trzon kuchenny / piecokuchnia / kuchnia węglowa | **☐** | **☐** | **☐** | ….. |
|  | (6) | Kocioł gazowy / bojler gazowy / podgrzewacz gazowy przepływowy | **☐** | **☐** | **☐** | ….. |
|  | (7) | Kocioł olejowy | **☐** | **☐** | **☐** | ….. |
|  | (8) | Pompa ciepła | **☐** | **☐** | **☐** | ….. |
|  | (9) | Ogrzewanie elektryczne / bojler elektryczny / podgrzewacz elektryczny przepływowy | **☐** | **☐** | **☐** |  |
|  | (10) | Sieć ciepłownicza | **☐** | **☐** | **☐** |  |
|  | (11) | Kolektory słoneczne | **☐** | **☐** | **☐** |  |

JEŻELI W PKT B1 ZAZNACZONO ODPOWIEDŹ 1 LUB 2   
(JEŻELI W BUDYNKU WYKORZYSTYWANY JEST KOCIOŁ LUB KOTŁY NA PALIWO STAŁE)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **B2** | **Klasa i liczba kotła/kotłów na paliwo stałe** ZAZNACZYĆ NA PODSTAWIE TABLICZKI ZNAMIONOWEJ LUB DOKUMENTU POŚWIADCZAJĄCEGO EMISJĘ | | | **B3** | **Rodzaje stosowanych w kotle/kotłach paliw stałych** PROSZĘ ZAZNACZYĆ WSZYSTKIE RODZAJE STOSOWANYCH PALIW STAŁYCH | |
|  |  | Klasa kotła/kotłów | Liczba |  |  |  |
|  | 1 **☐** | Poniżej klasy 3 lub brak informacji | ….. |  | (1) **☐** | Węgiel kamienny |
|  | 2 **☐** | Klasa 3 | ….. |  | (2) **☐** | Węgiel brunatny |
|  | 3 **☐** | Klasa 4 | ….. |  | (3) **☐** | Drewno kawałkowe |
|  | 4 **☐** | Klasa 5 | ….. |  | (4) **☐** | Pellet |
|  | 5 **☐** | Ekoprojekt | ….. |  | (5) **☐** | Inny rodzaj biomasy |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **D1** | **Wypełniający formularz** | (1) **☐** Właściciel (2) **☐** Zarządzający |
| **D2** | **Imię i nazwisko wypełniającego  lub nazwa instytucji / firmy** | ………………………………………………………………………………………………………………………… |
| **D3** | **Telefon kontaktowy** | …………………………………………………………… |
| **D4** | **Adres poczty elektronicznej (opcjonalnie)** | …………………………………………………………… |
| **D5** | **Dane adresowe wypełniającego tożsame z adresem budynku/lokalu, którego dotyczy formularz** | (1) **☐** Tak (2) **☐** Nie |

WYPEŁNIĆ JEŻELI ADRES WYPEŁNIAJĄCEGO INNY NIŻ ADRES BUDYNKU/LOKALU KTÓREGO DOTYCZY FORMULARZ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **E1** | **Województwo** | …………………………………………………………… |
| **E2** | **Powiat** | …………………………………………………………… |
| **E3** | **Gmina** | …………………………………………………………… |
| **E4** | **Miejscowość** | …………………………………………………………… |
| **E5** | **Ulica** | …………………………………………………………… |
| **E6** | **Numer budynku** | …………………………………………………………… |
| **E7** | **Numer lokalu** | …………………………………………………………… |
|  | **Data wypełnienia formularza** | …………………………………………………………… |
|  | **Podpis wypełniającego** | …………………………………………………………… |

Załącznik nr 2 do rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia …….. 2020 r. (Dz. U. z 2020 r. poz. …).

***Deklaracja dotycząca źródeł ciepła i źródeł spalania paliw - Budynki i lokale niemieszkalne***

*NALEŻY WYPEŁNIĆ ODRĘBNY FORMULARZ DEKLARACJI DLA KAŻDEGO POSIADANEGO LUB ZARZĄDZANEGO BUDYNKU LUB LOKALU O FUNKCJI INNEJ NIŻ MIESZKALNA, W KTÓRYM EKSPLOATOWANE JEST ŹRÓDŁO CIEPŁA LUB ŹRÓDŁO SPALANIA PALIW.*

*W PRZYPADKU POSIADANIA RÓWNIEŻ BUDYNKÓW LUB LOKALI MIESZKALNYCH, W KTÓRYCH WYKORZYSTYWANE JEST ŹRÓDŁO CIEPŁA, NALEŻY WYPEŁNIĆ FORMULARZ DEKLARACJI WG WZORU OKREŚLONEGO W ZAŁĄCZNIKU NR 1 DO NINIEJSZEGO ROZPORZĄDZENIA.*

*PROSZĘ WYPEŁNIĆ FORMULARZ WSTAWIAJĄC ZNAK X W KWADRATOWYCH POLACH PRZY WYBRANYCH ODPOWIEDZIACH ORAZ WPISUJĄC ODPOWIEDZI W OZNACZONYCH KROPKAMI MIEJSCACH.*

|  |  |
| --- | --- |
| **A** | **Lokalizacja i dane budynku** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A1** | **Województwo** | | ………………………………………………………………. | | |
| **A2** | **Powiat** | | ………………………………………………………………. | | |
| **A3** | **Gmina** | | ………………………………………………………………. | | |
| **A4** | **Miejscowość** | | ………………………………………………………………. | | |
| **A5** | **Ulica** | | ………………………………………………………………. | | |
| **A6** | **Numer budynku** | | ………………………………………………………………. | | |
| **A7** | **Numer lokalu** | | ………………………………………………………………. | | |
| **A8** | **Indywidualne oznaczenie lub nazwa budynku** | | ………………………………………………………………. | | |
| **A9** | **Rodzaj budynku** | | | | |
|  | (1) **☐** | Budynki zbiorowego zamieszkania | | (12) **☐** | Ogólnodostępne obiekty kulturalne |
|  | (2) **☐** | Budynki hoteli | | (13) **☐** | Budynki muzeów i bibliotek |
|  | (3) **☐** | Budynki zakwaterowania turystycznego | | (14) **☐** | Budynki szkół i instytucji badawczych |
|  | (4) **☐** | Budynki biurowe | | (15) **☐** | Budynki szpitali i zakładów opieki medycznej |
|  | (5) **☐** | Piekarnie, wędzarnie, budynki i lokale gastronomiczne | | (16) **☐** | Budynki kultury fizycznej |
|  | (6) **☐** | Budynki handlowo‐usługowe | | (17) **☐** | Szklarnie, tunele foliowe |
|  | (7) **☐** | Budynki łączności, dworców i terminali | | (18) **☐** | Budynki gospodarstw rolnych |
|  | (8) **☐** | Budynki garaży | | (19) **☐** | Budynki przeznaczone do sprawowania kultu religijnego i czynności religijnych |
|  | (9) **☐** | Budynki ciepłowni i elektrociepłowni | | (20) **☐** | Obiekty budowlane wpisane do rejestru zabytków i objęte indywidualną ochroną konserwatorską oraz nieruchome, archeologiczne dobra kultury |
|  | (10) **☐** | Budynki przemysłowe | | (21) **☐** | Pozostałe budynki niemieszkalne, gdzie indziej nie wymienione |
|  | (11) **☐** | Zbiorniki, silosy i budynki magazynowe | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **B** | **Stacjonarne źródła grzewcze i przygotowania ciepłej wody oraz wykorzystywane w celach technologicznych** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **B1** | **Rodzaj i liczba stacjonarnych źródeł grzewczych wykorzystywanych dla potrzeb ogrzewania pomieszczeń i przygotowania ciepłej wody oraz w celach technologicznych i produkcyjnych (produkcja pary, dymu, suszenie, przetwarzanie żywności, itp.)** PRZY KAŻDYM WYKORZYSTYWANYM ŹRÓDLE PROSZĘ OZNACZYĆ WSZYSTKIE FUNKCJE JAKIE PEŁNI ŻRÓDŁO (OGRZEWANIE, CIEPŁA WODLA, FUNKCJA TECHNOLOGICZNA / PRODUKCYJNA) I WSKAZAĆ LICZBĘ ŹRÓDEŁ W BUDYNKU / LOKALU ORAZ ICH ŁĄCZNĄ NOMINALNĄ MOC CIEPLNĄ | | | | | | |
|  |  | Stacjonarne źródło grzewcze / ciepłej wody użytkowej / technologiczne / produkcyjne | Ogrzewanie | Ciepła woda | Funkcja technologiczna / produkcyjna | Liczba źródeł | Łączna nominalna moc cieplna źródeł |
|  | (1) | Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno lub inny rodzaj biomasy) z ręcznym podawaniem paliwa | **☐** | **☐** | **☐** | ….. | .….. kW |
|  | (2) | Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno lub inny rodzaj biomasy) z automatycznym podawaniem paliwa | **☐** | **☐** | **☐** | ….. | .….. kW |
|  | (3) | Ogrzewacz powietrza / kominek / koza / piec na paliwo stałe (węgiel, drewno lub inny rodzaj biomasy) | **☐** | **☐** | **☐** | ….. | .….. kW |
|  | (6) | Kocioł gazowy / piec gazowy / bojler gazowy / podgrzewacz gazowy przepływowy | **☐** | **☐** | **☐** | ….. | .….. kW |
|  | (7) | Kocioł olejowy | **☐** | **☐** | **☐** | ….. | .….. kW |
|  | (8) | Pompa ciepła | **☐** | **☐** | **☐** | ….. | .….. kW |
|  | (9) | Ogrzewanie elektryczne / piec elektryczny / bojler elektryczny / podgrzewacz elektryczny przepływowy | **☐** | **☐** | **☐** |  | .….. kW |
|  | (10) | Sieć ciepłownicza | **☐** | **☐** | **☐** |  | .….. kW |
|  | (11) | Kolektory słoneczne | **☐** | **☐** | **☐** |  | .….. kW |

JEŻELI W PKT B1 ZAZNACZONO ODPOWIEDŹ 1 LUB 2   
(JEŻELI W BUDYNKU / LOKALU WYKORZYSTYWANY JEST KOCIOŁ LUB KOTŁY NA PALIWO STAŁE)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **B2** | **Klasa i liczba kotła/kotłów na paliwo stałe** ZAZNACZYĆ NA PODSTAWIE TABLICZKI ZNAMIONOWEJ LUB DOKUMENTU POŚWIADCZAJĄCEGO EMISJĘ | | | **B3** | **Rodzaje stosowanych w kotle/kotłach paliw stałych** PROSZĘ ZAZNACZYĆ WSZYSTKIE RODZAJE STOSOWANYCH PALIW STAŁYCH | |
|  |  | Klasa kotła/kotłów | Liczba |  |  |  |
|  | 1 **☐** | Poniżej klasy 3 lub brak informacji | ….. |  | (1) **☐** | Węgiel kamienny |
|  | 2 **☐** | Klasa 3 | ….. |  | (2) **☐** | Węgiel brunatny |
|  | 3 **☐** | Klasa 4 | ….. |  | (3) **☐** | Drewno kawałkowe |
|  | 4 **☐** | Klasa 5 | ….. |  | (4) **☐** | Pellet |
|  | 5 **☐** | Ekoprojekt | ….. |  | (5) **☐** | Inny rodzaj biomasy |

|  |  |
| --- | --- |
| **C** | **Dane właściciela lub zarządcy budynku lub lokalu** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C1** | **Wypełniający formularz** | (1) **☐** Właściciel (2) **☐** Zarządzający |
| **C2** | **Imię i nazwisko lub nazwa instytucji / firmy** | ………………………………………………………………………………………………………………………… |
| **C3** | **Telefon kontaktowy** | …………………………………………………………… |
| **C4** | **Adres poczty elektronicznej (opcjonalnie)** | …………………………………………………………… |
| **C5** | **Dane adresowe wypełniającego tożsame z adresem budynku/lokalu, którego dotyczy formularz** | (1) **☐** Tak (2) **☐** Nie |

WYPEŁNIĆ JEŻELI ADRES WŁAŚCICIELA / ZARZĄDCY JEST INNY NIŻ ADRES BUDYNKU/LOKALU KTÓREGO DOTYCZY FORMULARZ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **D1** | **Województwo** | …………………………………………………………… |
| **D2** | **Powiat** | …………………………………………………………… |
| **D3** | **Gmina** | …………………………………………………………… |
| **D4** | **Miejscowość** | …………………………………………………………… |
| **D5** | **Ulica** | …………………………………………………………… |
| **D6** | **Numer budynku** | …………………………………………………………… |
| **D7** | **Numer lokalu** | …………………………………………………………… |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Data wypełnienia formularza** | …………………………………………………………… |
|  | **Podpis wypełniającego** | …………………………………………………………… |

**UZASADNIENIE**

1. Wyjaśnienie potrzeby i celu wydania rozporządzenia

Proces identyfikacji źródeł niskiej emisji zostanie rozpoczęty od gromadzenia jednolitych i uspójnionych danych w skali całego kraju w ramach tworzonej Centralnej Ewidencji Emisyjności Budynków (dalej jako: CEEB). Niezbędne pozostaje pozyskanie informacji na temat budynków i pochodzących z nich źródeł emisji w ramach dokonywanej inwentaryzacji budynków oraz składanej przez właścicieli i zarządców budynków deklaracji o użytkowanych źródłach ciepła i spalania paliw. Utworzenie i uruchomienie CEEB, umożliwi gromadzenie ustandaryzowanych danych i informacji o budynkach i lokalach oraz eksploatowanych w nich źródłach ciepła i spalania paliw. Projektowane przepisy nie naruszają zasad określonych w przepisach rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, w tym zasady określonej w art. 5 ust. 1 lit. c ww. rozporządzenia, która stanowi, że dane osobowe muszą być adekwatne, stosowne oraz ograniczone do tego co niezbędne do celów, w których są przetwarzane – tzw. zasada ,,minimalizacji” danych.

1. Zakres regulacji

Projektowane przepisy określają wzór deklaracji o użytkowanych źródłach ciepła i spalania paliw. Gromadzenie tych danych pozostaje niezbędne w aspekcie wprowadzonego obowiązku w art. 27g ust. 1 – 5 ustawy o wspieraniu termomodernizacji i remontów, tj. złożenia deklaracji o źródłach ciepła lub źródłach spalania paliw, o których mowa odpowiednio w art. 27a ust. 2 lit. a i c przez właściciela lub zarządcę nieruchomości. Deklarację należy złożyć w terminie 14 dni od dnia pierwszego uruchomienia tego źródła ciepła lub źródła spalania paliw – do wójta, burmistrza lub prezydenta miasta. Dopuszcza się dwie formy składanych deklaracji: w postaci elektronicznej, za pomocą środków komunikacji elektronicznej na zasadach określonych w ustawie z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne z wykorzystaniem systemu teleinformatycznego obsługującego ewidencję lub w formie pisemnej. W deklaracji należy wskazać: imię i nazwisko albo nazwę właściciela lub zarządcy nieruchomości oraz adres miejsca zamieszkania lub siedziby; adres nieruchomości, w obrębie której eksploatowane jest źródło ciepła lub źródło spalania paliw, o których mowa odpowiednio w art. 27a ust. 2 lit. a i c; numer telefonu właściciela lub zarządcy nieruchomości; adres poczty elektronicznej właściciela lub zarządcy; informacje o liczbie i rodzaju eksploatowanych w obrębie nieruchomości źródeł ciepła lub źródeł spalania paliw, o których mowa odpowiednio w art. 27a ust. 2 lit. a i c oraz o ich przeznaczeniu i wykorzystywanych w nich paliwach. W przypadku zmiany danych, o których mowa powyżej, właściciel lub zarządca nieruchomości jest obowiązany złożyć nową deklarację w terminie 14 dni od dnia, w którym zaistniała zmiana. W tym celu został określony wzór elektronicznego i pisemnego formularza deklaracji – umożliwiający realizację i spełnienie nakładanego obowiązku.

W art. 13 przewidziano natomiast rozwiązanie zobowiązujące właścicieli lub zarządców budynków lub lokali, którzy eksploatowali przed dniem wejścia w życie przepisów projektowanej ustawy źródła ciepła lub źródła spalania paliw (np. kocioł gazowy, podgrzewacz gazowy przepływowy, podgrzewacz gazowy pojemnościowy, grzejnik gazowy, kominek gazowy, nagrzewnice gazowe, promienniki gazowe, kocioł na paliwa stałe, piec kaflowy lub wolnostojący (koza, angielka) na paliwa stałe (węgiel, drewno, pellet), kominek na paliwo stałe, trzon kuchenny, piecokuchnia, kuchnia węglowa, kocioł olejowy, piec olejowy, pompa ciepła powietrzna, pompa ciepła gruntowa, pompa ciepła wodna, ogrzewanie elektryczne, kolektory słoneczne, sieć ciepłownicza) do złożenia do wójta, burmistrza lub prezydenta miasta deklaracji w formie pisemnej najpóźniej do dnia 31 marca 2021 r..

Rozporządzenie wejdzie w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia, z tym, że stosowanie przepisu § 1 i 2 rozporządzenia następuje od dnia określonego w komunikacie, o którym mowa w art. 15 pkt 6 ustawy z dnia … 2020 r. o zmianie ustawy o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2020 r. poz. …). Z art. 15 tej ustawy wynika, że minister właściwy do spraw budownictwa, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa ogłasza w Dzienniku Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej oraz na stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej ministra właściwego do spraw budownictwa, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa komunikat określający dzień wdrożenia rozwiązań technicznych umożliwiających m.in.: prowadzenie CEEB, o której mowa w art. 27a ustawy zmienianej w art. 1, na zasadach o których mowa w art. 27a ust. 1–5 ustawy zmienianej w art. 1 oraz wprowadzanie danych i informacji do CEEB, o których mowa w art. 27b i art. 27c ustawy zmienianej w art. 1. Komunikaty, o których mowa powyżej, ogłasza się w terminie co najmniej 3 miesięcy przed dniem wdrożenia rozwiązań technicznych określonych w danym komunikacie. Etapowe uruchamianie systemu informatycznego zostanie uzależnione od gotowości technicznej samego systemu. Rozwiązanie to pozwoli na uniknięcie wszelkich niedogodności związanych z ewentualnym nieterminowym oddaniem prac wytwórczych po stronie wykonawcy systemu. Z punktu widzenia wszystkich interesariuszy systemu informatycznego (osoby uprawnione, podmioty którym dane będą udostępniane), rozwiązanie to stwarza pewność i bezpieczeństwo w zakresie uruchomienia systemu, które zostanie poprzedzone odpowiednim komunikatem ministra właściwego do spraw budownictwa, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa ogłoszonego z trzymiesięcznym wyprzedzeniem. Komunikat ministra właściwego do spraw budownictwa, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa sprowadzi się do wskazania terminu wdrożenia rozwiązań technicznych umożliwiających np. uruchomienie CEEB na zasadach określonych w art. 27a ust. 1 - 5. Termin wdrożenia tych rozwiązań zostanie określony na konkretny dzień. Przyjęte podejście wynika z doświadczeń administracji publicznej w zakresie realizacji projektów informatycznych wdrażanych przepisami prawa na poziomie ustawy (np. CEPiK2.0) i przyjęcia etapowego podejścia do wdrożenia systemu CEEB, w ramach którego stopniowo będą uruchamiane jej kolejne funkcjonalności.

1. Informacje związane z procedowaniem projektu

Projekt rozporządzenia nie zawiera przepisów technicznych w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039, z późn. zm.), w związku z czym nie podlega notyfikacji.

Projekt nie wymaga przedstawienia organom i instytucjom Unii Europejskiej, o których mowa w § 27 ust. 4 uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P. z 2016 r. poz. 1006, z późn. zm.) w celu uzyskania opinii, dokonania powiadomienia, konsultacji albo uzgodnienia.

Zgodnie z § 52 ust. 1 uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulaminu pracy Rady Ministrów, projekt rozporządzenia zostanie udostępniony   
w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji, w serwisie Rządowy Proces Legislacyjny.

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.