

Tarnowo Podgórne, 10.09.2020

Dot.: Obowiązku posiadania krajowej oceny technicznej, certyfikatu stałości właściwości użytkowych i obowiązku znakowania wyrobu budowlanego znakiem B dla zestawów hydroforowych bytowo-hydrantowych oraz hydrantowych.

Szanowni Państwo,

Poniżej informacja dotycząca obowiązku certyfikacji zestawów hydroforowych zasilających sieć wodociągową bytowo-socjalną i hydrantową, lub tylko hydrantową:

Zgodnie z istniejącym stanem prawnym, w tym Ustawą o wyrobach budowlanych (DZ.U. 2004 nr 92 poz. 881 z późn. zm.) oraz rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz.U. z 2016 r. poz. 1966 z późn. zm.) **zestawy hydroforowe zasilające sieć wodociągową bytowo-socjalną i hydrantową, lub tylko hydrantową nie są objęte obowiązkiem posiadania Krajowej Oceny Technicznej, Certyfikatu stałości właściwości użytkowych i tym samym obowiązkiem znakowania znakiem B.**

Wprowadzenie powyższego obowiązku jest dopiero na etapie procedowania w Ministerstwie Rozwoju. Od czerwca br. trwają prace nad nowelizacją rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym.

Nowelizacja przewiduje między innymi wprowadzenie do grupy wyrobów budowlanych „10 stałe urządzenia przeciwpożarowe” objętych obowiązkiem sporządzania krajowej deklaracji właściwości użytkowych, zestawów hydroforowych zasilających sieć wodociągową bytowo-socjalną i hydrantową, lub tylko hydrantową pod nazwą „zespoły pomp do instalacji wodociągowych przeciwpożarowych”. Planowana data wejścia w życie nowelizacji Rozporządzenia to 30 grudnia 2020.

Powyższy wyrób jest wprowadzany do Rozporządzenia wraz z 12. miesięcznym okresem przejściowym, co oznacza, że **obowiązek znakowania „zespołu pomp do instalacji wodociągowych przeciwpożarowych” znakiem B (a tym samym posiadania krajowej oceny technicznej i certyfikatu stałości właściwości użytkowych), ma wejść w życie dopiero 1 stycznia 2022. W przypadku niemożliwości przeprowadzenia certyfikacji przez producentów do tego terminu, Ministerstwo Rozwoju nie wyklucza przesunięcia o kolejny rok.**

Jednocześnie należy zwrócić uwagę na fakt, że zarówno wyrób „zespół pomp do instalacji wodociągowych przeciwpożarowych” jak i jego wszystkie elementy konstrukcyjne i urządzenia wprowadzane na rynek w tym roku i przyszłym w myśl nowelizacji nie



wymagają certyfikacji, ponieważ są wprowadzane na rynek jako zespół, co potwierdziło Ministerstwo Rozwoju w ramach konsultacji publicznych nowelizacji rozporządzenia.

Wszelkie odmienne stwierdzenia należy rozważyć jako niezgodne ze stanem prawnym.


Zachęcamy do śledzenia przebiegu nowelizacji na stronie Rządowego Centrum Legislacji:

<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12335501> .


Jednocześnie, wobec upowszechnianych informacji, jakoby zakup zestawu hydroforowego bez certyfikatu groził problemami przy odbiorze inwestycji w okresie późniejszym informujemy, że:

zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym z dnia 17 listopada 2016 r. (Dz.U. z 2016 r. poz. 1966) wraz z późn. zm. obowiązek posiadania certyfikatu stałości właściwości użytkowych dla danego wyrobu budowlanego dotyczy **momentu udostępnienia w celu dystrybucji lub zastosowania, a więc sprzedaży wyrobu a nie jego odbioru, czy też odbioru inwestycji lub jej części.** Inne interpretacje są niezgodne ze stanem prawnym.

Ponadto informujemy, że nawet po wejściu w życie obowiązku znakowania wyrobu budowlanego znakiem B, **zawsze istnieje możliwość jednostkowego dopuszczenia wyrobu budowlanego nieoznakowanego znakiem B na podstawie dopuszczenia do jednostkowego zastosowania** (art. 10 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 o wyrobach budowlanych).

Instrukcja – naciśnij dwa razy na ikonę pinezki  by otworzyć załącznik

Załączniki:

1. Projekt nowelizacji rozporządzenia w sprawie w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym – sierpień 2020. 

Z poważaniem

Krzysztof Hałupka

Prezes Zarządu

Marcin Janczak

Członek Zarządu

