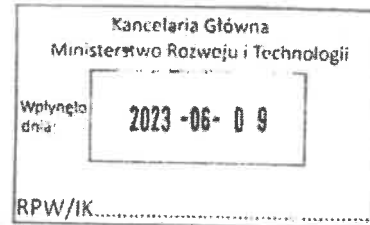


05.06.2023 r.

**Członkowie Zespołu do opracowania rozwiązań
dotyczących przydomowych schronów i przydomowych ukryć doraźnych**

dr hab. inż. Zbigniew Szcześniak,
ppłk dr inż. Bartłomiej Pieńko,
mgr Michał Szafrąński,
mgr Aleksander Fiedorek,
plk. rez. mgr inż. Paweł Kwiatkowski,
mgr inż. arch. Michał Pietrzak,
mgr inż. Franciszek Wołoch,
mgr inż. Przemysław Urbanek.



**Pan
Waldemar Buda**

Minister Rozwoju i Technologii

Petycja dot. projektu rozporządzenia MSWiA przygotowywanego
w uzgodnieniu z Ministrem Rozwoju i Technologii

Szanowny Panie Ministrze

Zespół, w którego pracach uczestniczymy razem z Departamentem Architektury, Budownictwa i Geodezji przygotowuje projekt wymagań technicznych dla przydomowych schronów i ukryć doraźnych o powierzchni użytkowej do 35 m². W przygotowaniu projektu uczestniczą fachowcy z wielu dziedzin, m.in. konstruktorzy, inżynier architekt, specjalista z zakresu ochrony przed skażaniami i bronią masowego rażenia, specjaliści ds. ochrony ppoż. z ramienia KG PSP, prawnik, przedstawiciel ITB oraz urzędnicy z Departamentu Architektury, Budownictwa i Geodezji zajmujący się prawem budowlanym.

Z informacji medialnych [1-4] dowiedzieliśmy się, że 1 lipca b.r. MSWiA w porozumieniu z ministrem właściwym ds. budownictwa planuje wydanie drugiego rozporządzenia (na podstawie art. 7 ust. 2 pkt 2 i ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo budowlane) w sprawie warunków technicznych, zasad użytkowania, kontroli i ewidencjonowania obiektów budowlanych stanowiących obiekty zbiorowej ochrony i służących bezpieczeństwu lub obronności państwa. Rozporządzenie to ma określać wymagania techniczne dla pozostałych schronów i ukryć (nie tylko przydomowych).

Chcielibyśmy zwrócić uwagę Pana Ministra, iż projekt rozporządzenia MSWiA na obecnym etapie przygotowania zawiera wiele błędów technicznych i merytorycznych. Uwagi te były zgłaszane na etapie opiniowania przez szereg podmiotów, (w tym MRiT oraz KG PSP), jednak wg naszych informacji zostały pominięte przez urzędników MSWiA.

Projekt rozporządzenia MSWiA dotyczy bezpieczeństwa obiektów budowlanych, tymczasem w wielu miejscach przypomina bardziej wstępny szkic dokumentu, aniżeli poważny akt prawny o charakterze techniczno-budowlanym. Co więcej, w oparciu o aktualny tekst rozporządzenia, nie jest możliwym wybudowanie bezpiecznych schronów i ukryć.


Projekt MSWiA posługuje się nieaktualnym nazewnictwem sprzed kilkudziesięciu lat, jest niezgodny z aktualnym stanem wiedzy technicznej, sprzeczny z prawem budowlanym oraz projektem rozporządzenia przygotowywanym w Departamencie Architektury, Budownictwa i Geodezji. Szczegółową analizę projektu MSWiA, którą przygotowali członkowie naszego Zespołu przekazujemy w załączeniu.

W naszej ocenie warunkiem pozytywnego uzgodnienia tego projektu przez MRiT powinno być zapewnienie zgodności z Prawem budowlanym i zasadami wiedzy technicznej, a także skoordynowanie ze sobą dwóch rozporządzeń, aby razem stanowiły spójne akty prawne. Jednocześnie jako członkowie Zespołu wyrażamy gotowość pomocy w kompleksowym poprawieniu tego projektu, w celu zapewnienia wysokiego poziomu merytorycznego.

Prosimy Pana Ministra o podjęcie działań na rzecz oficjalnego włączenia naszego Zespołu do prac nad tym rozporządzeniem. Na poprawienie projektu potrzebujemy pięć tygodni, co umożliwiłoby szybkie wejście w życie rozporządzenia.

Z wyrazami szacunku

w imieniu własnym i wymienionych wyżej członków Zespołu


Michał Szafrąński

Informacje prasowe:

1. <https://samorząd.pap.pl/kategoria/prawo/mswia-przygotowalo-rozporzadzenie-dotyczace-schronow>
2. <https://www.money.pl/gospodarka/spoldzielnie-i-wspolnoty-beda-placic-za-ochrone-polakow-panstwo-umywa-rece-6903220075801280a.html>
3. <https://www.lokalna24.pl/artykul/15746,zarzadcy-i-wlasciciele-nieruchomosci-nie-sa-na-to-przygotowani>
4. <https://infosecurity24.pl/bezpieczenstwo-wewnetrzne/schrony-i-ukrycia-tylko-dla-50-proc-polakow-czyli-jak-mswia-odtworza-infrastruktura-ochronna>

Do wiadomości:

1. Pan Minister Piotr Uściński - Sekretarz stanu w MRiT,
2. Pan dr. inż. Adam Baryłka - Dyrektor Departamentu Architektury Budownictwa i Geodezji,
3. Adresaci wg rozdzielnika