Projekt z dnia 3 listopada 2021 r.

etap: uzgodnienia, konsultacje publiczne i opiniowanie

ROZPORZĄDZENIE

MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI[[1]](#footnote-1))

z dnia <data wydania aktu> r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2021 r. poz. 869) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. poz. 719 oraz z 2019 r. poz. 67) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 19 dodaje się ust. 6 w brzmieniu:

„6. Zawory 52 muszą być stosowane w budynkach wysokich i wysokościowych o więcej niż jednej kondygnacji nadziemnej.”;

2) w § 39:

a) ust. 3–6 otrzymują brzmienie:

„3. W odniesieniu do lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa, należących do osób fizycznych lub wspólnot gruntowych, uzgodnienia projektu uproszczonego planu urządzenia lasu, o którym mowa w ust. 2 pkt 6, z właściwym miejscowo komendantem wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej, dokonuje starosta.

4. Źródłem wody do celów przeciwpożarowych w lasach, o których mowa w ust. 2, jest:

1) zbiornik sztuczny lub naturalny, z zapasem wody co najmniej 50 m3;

2) dwa zbiorniki sztuczne, każdy z zapasem wody co najmniej 25 m3;

3) ciek wodny o stałym przepływie wody nie mniejszym niż 10 dm3/s przy najniższym stanie wód;

4) sieć wodociągowa przeciwpożarowa z hydrantami zewnętrznymi o wydajności nie mniejszej niż 10 dm3/s;

5) studnia z pompą oraz z:

a) hydrantem zewnętrznym, lub

b) innym punktem poboru wody z nasadą tłoczną typu 75 lub 110

– o wydajności nie mniejszej niż 10 dm3/s.

5. Zbiornik sztuczny stanowi pojemnik albo grupa pojemników połączonych przewodami o średnicy co najmniej 300 mm w sposób umożliwiający dostęp do wymaganego zapasu wody z każdego stanowiska czerpania wody, w który wyposażony jest zbiornik.

6. Źródła wody do celów przeciwpożarowych, o których mowa w ust. 4 pkt 1– 3, powinny być wyposażone w stanowiska czerpania wody o utwardzonej nawierzchni, umożliwiające pobieranie wody z głębokości nie większej niż 4 m, licząc między lustrem wody, a poziomem stanowiska czerpania wody, z wykorzystaniem autopomp lub motopomp pożarniczych.”,

b) dodaje się ust. 7–15 w brzmieniu:

„7. W przypadku gdy każdy ze zbiorników, o których mowa w ust. 4 pkt 2, posiada własne stanowisko czerpania wody, stanowiska te powinny być połączone utwardzonym dojściem umożliwiającym transport motopompy, o długości nieprzekraczającej 50 m i szerokości co najmniej 1,5 m.

8. Woda do hydrantu zewnętrznego lub innego punktu poboru wody przy studni powinna być tłoczona przez pompę z silnikiem elektrycznym, zasilanym co najmniej z agregatu prądotwórczego z zapasem paliwa wystarczającym na 4 godziny pracy przy pełnym obciążeniu.

9. Do agregatu prądotwórczego należy zapewnić dostęp umożliwiający szybkie podjęcie działań ratowniczych, w sposób i na zasadach uzgodnionych z właściwym miejscowo komendantem powiatowym (miejskim) Państwowej Straży Pożarnej.

10. Do hydrantów zewnętrznych lub innych punktów poboru wody oraz stanowisk czerpania wody należy doprowadzić dojazd pożarowy w sposób zapewniający stałą przejezdność drogi dla pojazdów pożarniczych, również w czasie pobierania wody.

11. Liczba i rozmieszczenie źródeł wody do celów przeciwpożarowych, hydrantów zewnętrznych lub innych punktów poboru wody oraz stanowisk czerpania wody, w lasach, o których mowa w ust. 2, powinny:

1) zapewniać zachowanie odległości od dowolnego punktu położonego w lesie do najbliższego stanowiska czerpania wody, hydrantu zewnętrznego lub innego punktu poboru wody nie większej niż:

a) 3 km – w lasach I kategorii zagrożenia pożarowego,

b) 5 km – w lasach II kategorii zagrożenia pożarowego;

2) być uzgodnione z właściwym miejscowo komendantem powiatowym (miejskim) Państwowej Straży Pożarnej – w lasach III kategorii zagrożenia pożarowego.

12. Zbiorniki sztuczne oraz studnie, stanowiące źródła wody do celów przeciwpożarowych, a także rozwiązania techniczne przewidziane do poboru wody z tych źródeł, powinny być poddawane co najmniej raz w roku, w okresie od dnia 1 marca, nie wcześniej jednak niż po ustąpieniu pokrywy śnieżnej, do dnia 30 kwietnia, przeglądom technicznym i czynnościom konserwacyjnym, zapewniającym ich sprawne i niezawodne funkcjonowanie.

13. Zbiorniki naturalne oraz cieki wodne ze stanowiskami czerpania wody, stanowiące źródła wody do celów przeciwpożarowych, powinny być poddawane nie rzadziej niż raz w miesiącu w okresie od 1 marca do 30 września przeglądom w zakresie potwierdzającym możliwość poboru z nich wody w wymaganej ilości na wypadek pożaru. Rozwiązania techniczne przewidziane do poboru wody z tych źródeł powinny być poddawane co najmniej raz w roku, w okresie od dnia 1 marca, nie wcześniej jednak niż po ustąpieniu pokrywy śnieżnej, do dnia 30 kwietnia, przeglądom technicznym i czynnościom konserwacyjnym zapewniającym ich sprawne i niezawodne funkcjonowanie.

14. Dojazdy pożarowe, o których mowa w ust. 2 pkt 3 i ust. 10 oraz bazy sprzętu, o których mowa w ust. 2 pkt 5, określają przepisy dotyczące szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów, wydane na podstawie art. 9 ust. 3 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2021 r. poz. 1275 i 1718).

15. Właściciele, zarządcy lub użytkownicy lasów, o których mowa w ust. 2, umieszczają tablice informacyjne i ostrzegawcze dotyczące zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów przy ogólnodostępnych wjazdach do tych lasów z dróg publicznych oraz przy parkingach leśnych.”.

§ 2. W zakresie wymagań określonych w § 39 ust. 4–11 rozporządzenia zmienianego w § 1, w brzmieniu nadanym § 1 pkt 2 lit. a i b, dopuszcza się spełnianie wymagań dotyczących źródeł wody do celów przeciwpożarowych w lasach na podstawie przepisów dotychczasowych, nie dłużej jednak niż przez okres 3 lat od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji

Za zgodność pod względem prawnym,

legislacyjnym i redakcyjnym

Jolanta Płaza

Zastępca Dyrektora Departamentu Prawnego

Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji

3.11.2021 r.

(- podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

1. 1) Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji kieruje działem administracji rządowej – sprawy wewnętrzne, na podstawie [§ 1 ust. 2 pkt 2](https://sip.lex.pl/#/document/17391050?unitId=par%281%29ust%282%29pkt%283%29&cm=DOCUMENT) rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji (Dz. U. poz. 2264). [↑](#footnote-ref-1)