

OPERAT PRZECIWPÓŻAROWY

Z uwagi na pytania dotyczące merytorycznej zawartości operatu pożarowego, Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Inowrocławiu informuje, iż ocena treści zostanie przeprowadzona zgodnie z posiadanymi kompetencjami w ujęciu ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 797, 875), dalej „ustawa o odpadach”.

Niniejszy materiał należy traktować jako pomocniczy do sporządzenia operatu przeciwpożarowego. Poniższe informacje nie stanowią wytycznych, a jedynie odnoszą się do formy i merytorycznej zawartości dokumentu.

1. Osoby uprawnione do sporządzania operatów przeciwpożarowych:

- 1.1. rzeczoznawca do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, o którym mowa w rozdziale 2a ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 961, 1610) – w przypadku gdy organem właściwym jest marszałek województwa albo regionalny dyrektor ochrony środowiska.
- 1.2. osoba, o której mowa w art. 4 ust. 2a tej ustawy – w przypadku gdy organem właściwym jest starosta (Osoby wykonujące czynności z zakresu ochrony przeciwpożarowej, w tym czynności, o których mowa w ust. 1, polegające na zapobieganiu powstawaniu i rozprzestrzenianiu się pożaru, niezatrudnione w jednostkach ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w art. 15 pkt 1a–5 i 8, powinny posiadać tytuł zawodowy inżynier pożarnictwa lub ukończone w Szkole Głównej Służby Pożarniczej studia wyższe w zakresie inżynierii bezpieczeństwa w specjalności inżynieria bezpieczeństwa pożarowego.)

W sytuacji gdy obowiązek sporządzenia operatu przeciwpożarowego spełniającego wymagania określone w art. 42 ust. 4b pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz w przepisach wydanych na podstawie art. 43 ust. 8 tej ustawy, wynika z art. 183c ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1219, 1378, 1565.), to zgodnie z art. 184 ust. 4 pkt 5 tej ustawy osobą uprawnioną do sporządzania operatów przeciwpożarowych jest: — rzeczoznawca do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, o którym mowa w rozdziale 2a ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 961, 1610).

2. Zakres merytoryczny operatu przeciwpożarowego o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1 ustawy o odpadach:

- I. przedmiot i cel opracowania,
- II. wskazanie osoby opracowującej operat z podaniem jego kwalifikacji,
- III. podstawy prawne oraz wykaz dokumentów normatywnych na podstawie których został opracowany operat przeciwpożarowy (decyzje, projekty, opinie, ekspertyzy etc.)
- IV. ogólna charakterystyka podmiotu w tym informacje obejmujące:
 - adres podmiotu (NIP, KRS, CIDG)
 - podstawowy zakres działalności,

- charakterystyka poszczególnych obiektów na terenie zakładu z podaniem ich funkcji oraz prowadzonych w nich procesach technologicznych oraz liczbie pracowników w poszczególnych obiektach.
- wyszczególnienie rodzajów odpadów palnych przewidzianych do przetwarzania, magazynowania, składowania lub wytwarzania wraz z wskazaniem ich mas oraz kodu określonego na podstawie Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. 2014 poz. 1923) na terenie zakładu.
- wskazanie obiektów, instalacji lub innych miejsc związanych z przetwarzaniem, magazynowaniem, składowaniem lub wytwarzaniem z wyszczególnieniem rodzajów odpadów z podaniem ich maksymalnej masy w tym miejscu.
- informacje na temat możliwości wystąpienia składników, które mogą powodować, że składowane odpady są odpadami niebezpiecznymi (załącznik nr 4 do ustawy).

V. Informacje w zakresie ochrony przeciwpożarowej obejmujące:

- warunki ochrony przeciwpożarowej i warunki techniczne, wynikające z przeznaczenia i sposobu użytkowania obiektu, instalacji w ramach procesu technologicznego związanego z przetwarzaniem, wytwarzaniem, składowaniem lub magazynowaniem odpadów palnych lub ich części oraz inne miejsca przeznaczone do zbierania, magazynowania lub przetwarzania odpadów na terenie zakładu
- lokalizacji pomieszczeń i przestrzeni zewnętrznych zaklasyfikowanych jako strefy zagrożenia wybuchem,
- charakterystyka pożarowa poszczególnych rodzajów odpadów w obiekcie lub jego części, instalacji związanej z procesem technologicznym w zakresie przetwarzania, wytwarzania, składowania lub magazynowania odpadów palnych lub w innych miejscach przeznaczonych do zbierania, magazynowania lub przetwarzania odpadów na terenie zakładu.
- określenie przewidywanej gęstości obciążenia w obiekcie lub jego części, instalacji związanej z procesem technologicznym w zakresie przetwarzania, wytwarzania, składowania lub magazynowania odpadów palnych lub w innych miejscach przeznaczonych do zbierania, magazynowania lub przetwarzania odpadów na terenie zakładu,
- środki ochrony przeciwpożarowej w obiekcie lub jego części, instalacji związanej z procesem technologicznym w zakresie przetwarzania, wytwarzania, składowania lub magazynowania odpadów palnych lub w innych miejscach przeznaczonych do zbierania, magazynowania lub przetwarzania odpadów na terenie zakładu,
- spełnienie wymagań w zakresie klasy odporności pożarowej, stref pożarowych, instalacji i ich zabezpieczenia przeciwpożarowego itp.) dla obiekcie lub jego części, instalacji związanej z procesem technologicznym w zakresie przetwarzania, wytwarzania, składowania lub magazynowania odpadów palnych lub w innych miejscach

przeznaczonych do zbierania, magazynowania lub przetwarzania odpadów na terenie zakładu

- spełnienie warunków w zakresie odległości od innych terenów i obiektów, warunki dojazdu pożarowego z zaznaczeniem wjazdów na teren ogrodzony,
- zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożarów ze wskazaniem hydrantów zewnętrznych oraz innych źródeł wody do celów przeciwpożarowych oraz wymaganych parametrów,
- określenie wyposażenia w wymagane urządzenia przeciwpożarowe i gaśnice w tym wskazanie miejsc usytuowania urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic, kurków głównych instalacji gazowej, materiałów niebezpiecznych pożarowo oraz miejsc usytuowania elementów sterujących urządzeniami przeciwpożarowymi dla obiektu lub jego części, instalacji związanej z procesem technologicznym w zakresie przetwarzania, wytwarzania, składowania lub magazynowania odpadów palnych lub w innych miejsc przeznaczonych do zbierania, magazynowania lub przetwarzania odpadów na terenie zakładu,
- sposobów postępowania na wypadek pożaru i innego zagrożenia,
- czytelne plany graficzne odnoszące się do obiektu lub jego części, instalacji związanej z procesem technologicznym w zakresie przetwarzania, wytwarzania, składowania lub magazynowania odpadów palnych lub w innych miejsc przeznaczonych do zbierania, magazynowania lub przetwarzania odpadów na terenie zakładu oraz terenu przyległego, z uwzględnieniem graficznych danych dotyczących w szczególności:
 - powierzchni,
 - wysokości obiektu lub liczby kondygnacji budynku,
 - odległości od obiektów sąsiadujących,
 - parametrów pożarowych występujących odpadów palnych,
 - występującej gęstości obciążenia ogniowego w strefie pożarowej lub w strefach pożarowych – instalacjach, obiektach budowlanych lub ich częściach, lub innych miejscach magazynowania odpadów,
 - lokalizacji pomieszczeń i przestrzeni zewnętrznych zaklasyfikowanych jako strefy zagrożenia wybuchem,
 - podziału na strefy pożarowe,
 - lokalizacji wyjść ewakuacyjnych z obiektów
 - miejsc usytuowania urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic, kurków głównych instalacji gazowej, materiałów niebezpiecznych pożarowo oraz miejsc usytuowania elementów sterujących urządzeniami przeciwpożarowymi, hydrantów zewnętrznych oraz innych źródeł wody do celów przeciwpożarowych,
 - dróg pożarowych i innych dróg dojazdowych, z zaznaczeniem wjazdów na teren zakładu,

- V. Opinię o której mowa w art. 11n ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 961, 1610) o instalacjach, obiektach budowlanych lub ich częściach oraz innych miejscach przeznaczonych do zbierania, magazynowania lub przetwarzania odpadów, potwierdzającą spełnienie wymagań wynikających z warunków ochrony przeciwpożarowej oraz wskazanie ewentualnych warunków niezbędnych do ich spełnienia.

3. Do przedmiotowego operatu należy dołączyć:

- wniosek,
- dokumenty potwierdzające uzyskanie zgody na odstępstwa od przepisów lub na zastosowanie rozwiązań zamiennych w stosunku do wymagań ochrony przeciwpożarowej (gdy takie były realizowane),
- kopie decyzji udzielających zezwoleń na przetwarzanie, zbieranie lub wytwarzanie odpadów lub kopie wniosków do organów wydających zezwolenia lub decyzje.

4. Uzgodnienie operatu z organem Państwowej Straży Pożarnej:

Uzgadniając warunki ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów, Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w formie postanowienia:

- 1) wyraża zgodę na ich zastosowanie,
- 2) wyraża zgodę na ich zastosowanie pod warunkiem spełnienia dodatkowych wymagań,
- 3) nie wyraża zgody na ich zastosowanie.

Aktualizacja na dzień 4 grudnia 2020 r.

Opracował: kpt. mgr Jarosław Skotnicki