

**ZARZĄDZENIE Nr 107/2011**

**Wójta Gminy Jaśliska**  
**Szefa Obrony Cywilnej Gminy**

z dnia 15 grudnia 2011 r.

**w sprawie wyznaczenia koordynatora gminnego do nadzoru przygotowań  
publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę do funkcjonowania w warunkach  
specjalnych.**

Na podstawie art. 17 ust. 6 i 7 ustawy z dnia 21 listopada 1967r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (j.t. Dz. U. z 2002r. Nr 21, poz. 205 z późn. zm.) oraz § 3 pkt 13 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2002r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Szefa Obrony Cywilnej Kraju, szefów obrony cywilnej województw, powiatów i gmin (Dz. U. Nr 96 poz. 850) § 4 ust. 1 pkt. 1 zarządzenia nr 80/2004 Wojewody Podkarpackiego szefa obrony cywilnej województwa z dnia 8 czerwca 2004 r. zarządza się co następuje:

**§ 1.**

Wyznacza się koordynatora gminnego do nadzorowania i koordynowania przygotowań i realizacji zadań wynikających z obowiązku funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych na obszarze Gminy Jaśliska zwanego dalej „koordynatorem”.

**§ 2.**

Na koordynatora wyznacza się - Pana Janusza Uram.

**§ 3.**

Koordynator uzgadnia projekty budowlane i dokumentacje w stadiach poprzedzających opracowanie projektu budowlanego (programy, koncepcje) inwestycji w zakresie publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę, które wymagają uzyskania pozwolenia na budowę pod względem spełnienia wymagań techniczno-projektowych i techniczno-eksploatacyjnych na wypadek skażeń, klęsk żywiołowych lub wojny.

§ 4.

1. Zobowiązuje się koordynatora do opracowania dokumentacji planowych działań zapewnienia funkcjonowania publicznych urządzeń zapotrzebowania w wodę w warunkach specjalnych.


2. Zakres i treść dokumentacji wymienionej w ust. 1 określa załącznik do zarządzenia.

§ 5.

Koordinator przekazuje opracowaną dokumentację, określoną w § 4 ust. 2 dla koordynatora województwa.

§ 6.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WÓJT  
  
Ignacy Lorenc

**Załącznik do Zarządzenia Nr 107/2011**  
**Wójta Gminy Jaślicka - Szefa Obrony Cywilnej Gminy**

z dnia 15 grudnia 2011 r.

w sprawie wyznaczenia koordynatora gminnego do nadzoru przygotowań publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę do funkcjonowania w warunkach specjalnych.

**Dokumentacja zapewnienia funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych.**

1. Część opisowa powinna zawierać:
  - 1) zapotrzebowanie wody w warunkach normalnych i w okresie ograniczonych dostaw (ilości niezbędne i minimalne),
  - 2) zestawienie publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę i ich charakterystykę techniczną, w tym dane dotyczące wyposażenia w zespoły prądotwórcze ich ilość i moc, ilość chloratorów, pomp itp.,
  - 3) określenie brakujących ilości (również w ujęciu procentowym zaspokojenia potrzeb) w zakresie:
    - ilości i wydajności ujęć wody i studni awaryjnych,
    - ilości i mocy zespołów prądotwórczych,
    - innych urządzeń i materiałów np. pomp głębinowych, chloratorów itp.,
  - 4) dane dotyczące zapewnienia warunków ochrony dla załogi i urządzeń,
  - 5) opis przysposobienia publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę do pracy w warunkach specjalnych,
  - 6) wykaz prac wynikłych z założonego sposobu przysposobienia w rozbiciu na poszczególne stany gotowości,
  - 7) opis czynności niezbędnych do wykonania w przypadku wystąpienia skażenia oddzielnie dla każdego rodzaju skażeń wraz z podaniem wielkości dawek przewidzianych do stosowania reagentów i sposobu ich dawkowania,
  - 8) bilans potrzeb materiałowych i sprzętu technicznego z określeniem czasu ich kompletowania, sposobu i miejsca magazynowania i dyslokacji,
  - 9) rodzaj i skład służb wodociagowych niezbędnych do obsługi w stanie pełnej gotowości,
  - 10) opis organizacji łączności w stanie pełnej gotowości dla potrzeb powiadamiania o skażeniu wodociągu.
  - 11) inne - stosownie do potrzeb podejmowania decyzji w zakresie planowania i realizacji zaopatrzenia ludności w wodę w warunkach specjalnych.
2. Część graficzna powinna zawierać:
  1. schemat wodociągu z zaznaczeniem charakterystycznych elementów niezbędnych przy jego pracy w warunkach specjalnych,
  2. rozmieszczenie studni awaryjnych istniejących oraz planowanych do wykonania,
  3. rozmieszczenie zespołów prądotwórczych stacjonarnych i przewoźnych, chloratorów - istniejących i wynikających z projektowanych potrzeb,
  4. niezbędne plany z określeniem zamknięć i przełączeń wynikających z założonego przysposobienia w zależności od rodzaju skażenia,

5. niezbędne rysunki techniczne pozwalające na realizację przysposobienia wodociągów w poszczególnych stanach gotowości,
6. inne - stosownie do potrzeb.

Arkusz uzgodnień:

1. Powiatowy Inspektor Sanitarny
2. Koordynator Wojewódzki