

ZARZĄDZENIE Nr 58/2013

BURMISTRZA PRUDNIKA- SZEFA OBRONY CYWILNEJ GMINY

z dnia 4 marca 2013 roku

w sprawie aktualizacji „Dokumentacji zapewnienia funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych” dla Gminy Prudnik

Na podstawie § 3 pkt 10 i pkt 13 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2002 r., w sprawie szczegółowego zakresu działania Szefa Obrony Cywilnej Kraju, szefów obrony cywilnej województw, powiatów i gmin (Dz.U. 2002 r. Nr 96, poz. 850) oraz zarządzenia Nr 100/99 Wojewody Opolskiego z dnia 3.12.1999r. w sprawie powołania Koordynatora Wojewódzkiego, zarządza się co następuje:

§1

Dyrektora Zakładu Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Prudniku wyznaczam do pełnienia funkcji „Koordynatora Gminnego” gminy Prudnik zwanego dalej koordynatorem i zobowiązuję do:

1. sprawowania nadzoru oraz koordynacji przedsięwzięć w zakresie przygotowań i realizacji zadań zabezpieczających ludność w wodę pitną wynikających z „zasad zapewnienia funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych” oraz prowadzenia w tym zakresie określonej dokumentacji,
2. opracowania i aktualizacji zbiorczego dla gminy zestawienia elementów urządzeń wodnych stosownie do potrzeb podejmowania decyzji w zakresie planowania i realizacji zapewnienia zaopatrzenia ludności w wodę pitną w warunkach specjalnych,
3. opracowania dokumentacji zapewnienia funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych dla gminy Prudnik.

§2

Dokumentację zapewnienia funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych dla gminy Prudnik zwaną dalej „Planem” opracowuje się w celu zapewnienia wody pitnej dla ludności i zakładów przetwórstwa rolno-spożywczego oraz dla punktów urządzeń specjalnych do likwidacji skażeń na terenie gminy Prudnik.

§3

1. Plan zapewnienia funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych dla gminy Prudnik ma charakter jawny.
2. W przypadku gdy dokumentacja zawiera informacje wymagające zastosowania klauzuli tajności należy ją oznaczyć klauzulą tajności.

§4

Opracowany Plan podlega zatwierdzeniu przez Burmistrza Prudnika

§5

Plan przed zatwierdzeniem wymaga uzgodnień z Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Prudniku oraz Koordynatorem powiatowym i Koordynatorem wojewódzkim.

§6

Plan sporządza się w czterech egzemplarzach z przeznaczeniem dla:

- a) Koordynatora wojewódzkiego,

- b) Koordynatora powiatowego,
- c) Szefa Obrony Cywilnej Gminy,
- d) Koordynatora gminnego.

§7

1. Plan podlega bieżącej aktualizacji. Informacje dotyczące zmian należy każdorazowo przekazywać do szczebla nadrzędnego.
2. Raz na 5 lat Plan podlega aktualizacji wraz z uzyskaniem opinii i akceptacji przez właściwego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w części dotyczącej współdziałania z nimi oraz przez Koordynatora powiatowego i Koordynatora wojewódzkiego.

§8

1. Plan składa się z następujących części:
 - 1) Części opisowej,
 - 2) Części graficznej.
2. Strukturę i treść „Planu zapewnienia funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych” stanowi załącznik do zarządzenia.
3. Część graficzna winna być opracowana na mapach w skali 1:25.000.

§9

Wykonanie zarządzenia powierza się Naczelnikowi Gminnego Centrum Reagowania i Porządku Publicznego Urzędu Miejskiego w Prudniku.

§10

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

BURMISTRZ
mgr inż. Franciszek Fejdych

Załącznik do Zarządzenia Nr 58/2013
Burmistrza Prudnika
Szefa Obrony Cywilnej Gminy
z dnia 4 marca 2013 roku

Plan zapewnienia funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych dla gminy Prudnik
/ wzorcowa struktura i treść/

Część opisowa

I. Przedmiot i cel opracowania planu, tryb jego uzgadniania, charakterystyka miasta i gminy

1. Przedmiot i cel opracowania.
2. Podstawy opracowania.
3. Uzgodnienia planu.
4. Charakterystyka miasta i gminy.
5. Opis stanu zaopatrzenia w wodę i ujęć wody miasta i gminy Prudnik.

II. Typowe układy technologiczne urządzeń zaopatrzących w wody oraz warunki techniczne jakim powinny odpowiadać

1. Koncepcja funkcjonowania wodociągów na terenie miasta i gminy w warunkach normalnych i specjalnych.
 - w warunkach normalnych,
 - w warunkach specjalnych.
2. Studnie (ujęcia awaryjne).
3. Strefy ochrony sanitarnej ujęć wody.
4. Jakość wody.

III. Naliczanie zapotrzebowania wody

1. Ludność gminy.
2. Bilans ilości wody:
 - zapotrzebowanie wody w warunkach normalnych,
 - zapotrzebowanie wody w okresie ograniczonych dostaw,
 - zapotrzebowanie wody dla likwidacji skażeń.

IV. Wymagania technologiczne dla systemów wodociągowych oraz sposób ich zabezpieczenia

1. Zestawienie publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę:
 - ujęcia i stacje uzdatniania wody,
 - zbiorniki czystej wody i przepompownie,
 - podział sieci na wododziały,
 - zasilanie w energię elektryczną,
 - chloratory.
2. Określenie potrzeb w zakresie urządzeń do produkcji wody:
 - zapotrzebowanie ujęć wody,
 - zbiorniki wody czystej,
 - rozbudowa sieci (wododziały),

- transport (dowóz) wody,
- zasilanie awaryjne urządzeń (agregaty prądotwórcze),
- magazyny paliw.

V. Wymagania techniczno - eksploatacyjne układów technologicznych w sytuacjach nadzwyczajnych (w tym w sytuacji wystąpienia skażeń)

1. Typowe sytuacje nadzwyczajne i rodzaje skażeń:
 - skażenia promieniotwórcze,
 - skażenia chemiczne,
 - skażenia biologiczne,
 - powodzie i inne klęski żywiołowe.
2. Eksploatacja układów technologicznych w przypadku zaistnienia sytuacji nadzwyczajnych, w tym skażeń: promieniotwórczych, chemicznych i biologicznych, powodzie i klęski żywiołowe.
3. Metody zwiększania skuteczności eliminowania skażeń.

VI. Zasady łączności dyspozytorskiej oraz wymagania dla zaplecza technicznego i załogi

1. Warunki ochrony dla załogi i urządzeń w warunkach specjalnych.
2. Rodzaj i skład służb wodociagowych niezbędnych do obsługi wodociągów w stanie pełnej gotowości obronnej państwa.
3. Organizacja łączności w stanie pełnej gotowości obronnej państwa.
4. Wykaz prac przystosowujących publiczne urządzenia zaopatrzenia w wodę dla poszczególnych stanów gotowości obronnej:
 - stała gotowość obronna państwa,
 - podwyższona gotowość obronna państwa,
 - pełna gotowość obronna państwa.
5. Bilans potrzeb materiałowych i sprzętu technicznego oraz czas ich kompletacji i sposób magazynowania.
6. Orientacyjne koszty zakupu sprzętu i materiałów dla osiągnięcia zmian założonych w „Planie”.
7. Bilans sprzętu technicznego.

VII. Część graficzna

BURMISTRZ
mgr inż. Franciszek Fejdych

bei notariusz forum - prawnik
RADCA PRAWNY
Katarzyna Lenda - Gach
Op 472/87