

ZARZĄDZENIE NR 118/2012
WÓJTA GMINY – SZEFA OBRONY CYWILNEJ GMINY DOBRA
z dnia 5 listopada 2012r.

w sprawie wyznaczenia koordynatora gminnego w zakresie zapewnienia funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych w gminie Dobra.

Na podstawie art. 17 ust. 6 i 7 ustawy z dnia 21 listopada 1967r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2012r. poz.461) w związku z § 3 pkt. 13 rozporządzenia Rady Ministrów z 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) **zarządzam co następuje:**

§1.

Wyznaczam Kierownika Wydziału ds. Komunalnych i Inwestycji na koordynatora gminnego do nadzorowania i koordynowania przygotowań i realizacji zadań wynikających z obowiązku funkcjonowania publicznych urządzeń w wodę w warunkach specjalnych na terenie gminy Dobra, zwanego dalej „koordynatorem”.

§2.

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.

§3.

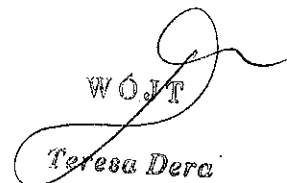
Zobowiązuję Głównego Specjalistę ds. Obronnych do opracowania przy współudziale koordynatora gminnego „Planu zaopatrzenia ludności w wodę pitną w sytuacjach nadzwyczajnych w gminie Dobra”. Zakres i treść dokumentacji określa załącznik do zarządzenia.

§ 4.

Traci moc zarządzenie 82/07 Wójta Gminy – Szefa Obrony Cywilnej Gminy Dobra z dnia 02.07.2007r.

§5.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.


WÓJTA
Teresa Dera

Wójta – Szefa Obrony Cywilnej Gminy Dobra z dnia 5 listopada 2012r. w sprawie wyznaczenia koordynatora gminnego w zakresie zapewnienia funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych w gminie Dobra.

Zakres „Planu zaopatrzenia ludności w wodę pitną w sytuacjach nadzwyczajnych w gminie Dobra.”

I. Część opisowa:

1. Charakterystyka gminy Dobra.
2. Charakterystyka zagrożeń zaopatrzenia w wodę
3. Ogólna charakterystyka ujęć wody na terenie gminy
4. Zestawienie urządzeń zaopatrzenia w wodę
5. Koncepcja funkcjonowania wodociągów na terenie gminy w warunkach normalnych i specjalnych
6. Ludność gminy
7. Zaopatrzenie w wodę w warunkach normalnych
8. Zabezpieczenie przeciwpożarowe
9. Zapotrzebowanie wody dla ludzi, zwierząt, odkażania i dezaktywacji w okresie ograniczonych dostaw wody
10. Zapotrzebowanie wody do likwidacji skażeń
11. Punkt odkażania transportu samochodowego
12. Jednostkowe zapotrzebowanie wody w okresie dostaw minimalnych (trwających kilka dni) dla terenów rolniczych w gminie
13. Jednostkowe zapotrzebowanie wody w okresie dostaw minimalnych dla terenów rolniczych w gminie
14. Ujęcia wody pitnej
15. Zasadnicze ujęcia wody pitnej oraz miejscowości zasilane z tych ujęć
16. Wymagania technologiczne dla systemów wodociagowych oraz sposoby ich zabezpieczenia
17. Produkcja wody przez poszczególne ujęcia w warunkach normalnych
18. Zapotrzebowanie i możliwość zaspokojenia wody w poszczególnych wododziałach w warunkach specjalnych
19. Wymagania techniczno- eksploatacyjne układów technologicznych w sytuacjach nadzwyczajnych
20. Przystosowanie ujęcia wody i wodociągu do pracy w warunkach specjalnych
21. Przystosowanie urządzeń zaopatrzenia w wodę do pracy w warunkach specjalnych
22. Zasilanie awaryjne urządzeń /agregaty prądotwórcze/
23. Wykaz prac przystosowujących publiczne urządzenia zaopatrzenia w wodę dla poszczególnych stanów gotowości obronnej
24. Działanie służb wodociagowych
25. Organizacja łączności w stanie pełnej gotowości
26. Tabela zbiorcza zapotrzebowania „minimalnego” wody dla poszczególnych miejscowości
27. Tabela zbiorcza zapotrzebowania niezbędnego wody dla poszczególnych miejscowości

II.

Część graficzna

1. Ujęcia wody z zaznaczeniem charakterystycznych elementów niezbędnych przy jego pracy w warunkach specjalnych.
2. Mapa /do planu zaopatrzenia ludności w wodę pitną w sytuacjach nadzwyczajnych/

