

Zarządzenie nr 119/2024
Wójta Gminy Mełgiew
z dnia 10 lipca 2024r.

w sprawie wprowadzenia ograniczeń w zakresie korzystania z wody dostarczanej z gminnych sieci wodociągowych

Działając na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 3 oraz art. 41 ust. 2 w zw. z art. 40 ust. 3 i 4 ustawy o samorządzie gminnym z dnia 8 marca 1990 r. (Dz. U. z 2024 r. poz. 609 z późn. zm.) Wójt Gminy Mełgiew zarządza, co następuje:

§ 1

1. Z uwagi na nadmierny pobór wody z gminnej sieci wodociągowej przekraczający wydajność ujęć wody, związany ze znacznym spadkiem ciśnienia w sieci wodociągowej oraz mając na względzie konieczność utrzymania ciągłości dostaw wody dla odbiorców, **wprowadza się zakaz poboru wody z gminnych sieci wodociągowych w godz. od 15:00 do 22:00 na cele inne niż socjalno – bytowe.**

2. Zakaz dotyczy poboru wody z przeznaczeniem do:

- a) Podlewania upraw w ogródkach działkowych i przydomowych i sadowniczych;
- b) Podlewania upraw w tunelach foliowych, szklarniach ogrodowych i upraw rolnych;
- c) Nawadniania trawników, terenów zielonych i boisk;
- d) Napełniania basenów i stawów;
- e) Wykorzystywania wody w systemach nawadniających,

3. Zobowiązuje się wszystkich odbiorców wody z wodociągu gminnego Gminy Mełgiew do racjonalnego i oszczędnego korzystania z wody pitnej.

4. Zakaz, o którym mowa w ust. 1, dotyczy osób fizycznych, osób prawnych oraz jednostek organizacyjnych nie posiadających osobowości prawnej

§ 2

1. Zarządzenie podlega publikacji w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubelskiego.

2. Zarządzenie zostanie ogłoszone na tablicy ogłoszeń i stronie internetowej Urzędu Gminy Mełgiew i Gminnego Przedsiębiorstwa Komunalnego Mełgiew Sp. z o.o. oraz zostanie rozpowszechnione na terenie gminy Mełgiew za pośrednictwem sołtysów.

§ 3

Za nieprzestrzeganie Zarządzenia grozi kara grzywny wymierzona w trybie i na zasadach określonych w prawie o wykroczeniach.

§ 4

Wykonanie Zarządzenia powierza się Prezesowi Gminnego Przedsiębiorstwa Komunalnego Mełgiew Sp. z o.o.

§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.