

# ARDAHAN BELEDİYESİ

## SU VE KANALİZASYON HİZMETLERİ YÖNETMELİĞİ

### BİRİNCİ BÖLÜM

#### Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

##### Madde 1 – Amaç

(1) Bu Yönetmeliğin amacı; Ardahan Belediyesi sınırları içerisinde içme ve kullanma suyu ile kanalizasyon ve atıksu hizmetlerinin yürütülmesine ilişkin usul ve esasları belirlemektir.

##### Madde 2 – Kapsam

(1) Bu Yönetmelik, Ardahan Belediyesi sınırları içerisinde su ve kanalizasyon şebekesine bağlı veya bağlanacak tüm gerçek ve tüzel kişileri kapsar.

##### Madde 3 – Dayanak

- (1) Bu Yönetmelik;
- 5393 sayılı Belediye Kanunu,
  - 2872 sayılı Çevre Kanunu,
  - 3194 sayılı İmar Kanunu,
  - İlgili diğer mevzuat hükümlerine dayanılarak hazırlanmıştır.

##### Madde 4 – Tanımlar

- (1) Bu Yönetmelikte geçen;
- Belediye:** Ardahan Belediyesini,
  - Abone:** Belediyeden su ve/veya kanalizasyon hizmeti alan gerçek veya tüzel kişiyi,
  - Su Şebekesi:** Belediyeye ait içme ve kullanma suyu altyapısını,
  - Kanalizasyon Şebekesi:** Belediyeye ait atıksu altyapısını,
  - Parsel Bacası:** Parsel sınırları içerisinde yer alan kontrol bacasını, ifade eder.

9

## İKİNCİ BÖLÜM

### İçme ve Kullanma Suyu Hizmetleri

#### Madde 5 – Abonelik Esasları

- (1) Su aboneliği tesis edilmeden su verilmez.
  - (2) Abone bedelleri yalnızca abonelik işlemlerini kapsar.
- 

#### Madde 6 – Hat Çekme ve Yol Bozma Bedelleri

- (1) Su aboneliği tesis edilirken;
    - a) Hat çekme (metre) ücreti,
    - b) Yol, asfalt, kaldırım ve benzeri kaplamaların bozulması halinde yol bozma bedeli, ayrıca tahsil edilir.
  - (2) Bu bedeller, Belediye Meclisi tarafından belirlenen yıllık ücret tarifesine göre hesaplanır.
  - (3) Bedeller tahsil edilmeden su bağlantısı yapılmaz.
- 

#### Madde 7 – Sayaç Donması ve Müdahale

- (1) Su sayaçlarının donmaya karşı korunması abonenin sorumluluğundadır.
  - (2) Donma halinde Belediye müdahale etmez.
  - (3) Donma sonrası açtırma, kontrol ve yeniden su verilmesi işlemleri ücrete tabidir.
- 

#### Madde 8 – Çok Katlı Binalarda Hidrafor

- (1) Çok katlı binalarda hidrafor sistemi kurulması zorunludur.
  - (2) Hidraforun kurulması, işletilmesi ve bakımından bina sahibi veya site yönetimi sorumludur.
  - (3) Hidrafor bulunmaması veya çalışmaması nedeniyle üst katlara su verilememesinden Belediye sorumlu tutulamaz.
- 

#### Madde 9 – Bina İçi ve Tesisat Sorumluluğu

- (1) Bina içlerinde meydana gelen su tesisatı arızaları, vana patlamaları, musluk ve benzeri donanım bozulmaları ile bu arızalardan kaynaklanan her türlü zarar ve ziyan Belediyenin sorumluluğunda olmayıp bina sorumluluğundadır.

-2-



(2) Parsel sınırları içerisinde yer alan ve aboneye ait su tesisatlarında oluşan her türlü arızanın bakım, onarım ve yenilenmesi ile bu işlemlerde kullanılacak her türlü malzemenin temini abone sahibinin sorumluluğundadır.

(3) Bina veya parsel içi tesisatlarda yapılacak işlemler nedeniyle Belediyeden su kesme talebinde bulunulamaz.

## ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

### Kanalizasyon ve Atıksu Hizmetleri

#### Madde 10 – Parsel Bağlantıları

(1) Her parselin kanalizasyon bağlantısı bağımsız yapılıdır.

#### Madde 11 – Kanalizasyon Abone Bağlantıları

(1) Kanalizasyon abone bağlantılarının yapılabilmesi için su abonelik sözleşmesinin yapılmış olması zorunludur.

(2) Kanalizasyon abone bağlantıları, Belediye Meclisi kararı ile belirlenen ücretler karşılığında belediye ekipleri tarafından yapılır.

(3) Kendi parseline ait kanalizasyon abone bağlantısını özel olarak yaptırmak isteyen aboneler, hat çekme ücretinden muaf tutulur. Bu bağlantılar, belediye personelinin gözetim ve kontrolünde, idarenin belirlediği teknik şartlara uygun olarak yaptırılır.

(4) Kanalizasyon abone bağlantıları kapsamında yol, kaldırım ve benzeri alanlarda yapılacak kazılar nedeniyle oluşacak yol bozma bedelleri, Belediye Meclisi tarafından belirlenen tarifeye göre aboneden tahsil edilir.

Parsel su ve kanalizasyon bağlantıları, idarenin belirlediği teknik şartlara uygun olarak yapılır.

#### Madde 12 – Parsel Bacaları

(1) Parsel bacalarının bakım, onarım ve kapaklarının sağlam tutulması bina sahibi veya site yönetiminin sorumluluğundadır.

(2) Kırık, açık veya uygunsuz parsel bacalarından doğan can ve mal kayıplarından bina sahibi veya site yönetimi sorumludur.

#### Madde 13 – Geri Akış Önleme (Çekvalf)

(1) Geri basma riski bulunan parsellerde çekvalf kullanımı zorunludur.

## **Madde 14 – Vidanjör ve Kombine Kanal Açma**

- (1) Vidanjör ve kombine kanal açma hizmetleri ücretlidir.
- (2) Ücretler Belediye Meclisi tarifesine göre tahsil edilir.

## **DÖRDÜNCÜ BÖLÜM**

### **Yol Bozma Bedelleri**

#### **Madde 15 – Yol Bozma Bedelleri**

- (1) Su ve kanalizasyon çalışmaları nedeniyle bozulan yol ve kaplamalar için yol bozma bedeli alınır.
- (2) Bedeller, kazı, dolgu, geçici ve kalıcı onarım maliyetlerini kapsar.

## **BEŞİNCİ BÖLÜM**

### **Ücretler, Yürürlük ve Yürütme**

#### **Madde 16 – Ücret Tarifeleri**

- (1) Bu Yönetmelikte yer alan tüm ücretler Belediye Meclisi tarafından her yıl belirlenir.


#### **Madde 17 – Yürürlük**

- (1) Bu Yönetmelik Belediye Meclisi tarafından kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer.

#### **Madde 18 – Yürütme**

- (1) Bu Yönetmelik hükümlerini Ardahan Belediye Başkanı yürütür.

İşbu 4 sayfadan ibaret olan Ardahan Belediyesi Su ve Kanalizasyon Hizmetleri Yönetmeliği Ardahan Belediye Meclisi'nin 05/01/2026 Tarih ve 1 sayılı kararı ile kabul edilmiştir.

  
**Faruk DEMİR**  
Belediye Başkanı  
Meclis Başkanı

  
**Menekşe BEKMEZ**  
Katip (Üye)

  
**Ercan YILDIRIM**  
Katip (Üye)