



T.C.  
**TRABZON BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ**  
Trabzon İçmesuyu ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü



**GENEL KURUL KARARI**

TARİH : 19.11.2021  
BİRLEŞİM : 2  
OTURUM : 1  
SAYI : 14

TİSKİ Genel Kurulunun 18.11.2021 tarihli birleşiminde Plan ve Bütçe Komisyonuna havale edilen İçme Suyu ve Kanalizasyon Dairesi Başkanlığı ibareli 05.11.2021 tarih ve 17369469-953.2.7.2-E.20075 sayılı yazı okundu.

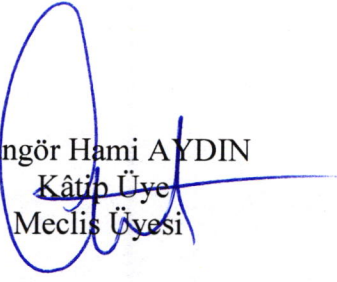
Trabzon İçmesuyu ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğünün İçme Suyu Havzaları Yönetmeliğinde değişiklik yapılması ile ilgili olduğu anlaşıldı.

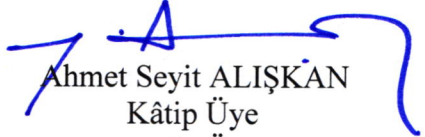
Yapılan görüşmeler sonunda;

Trabzon İçmesuyu ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğünün İçme Suyu Havzaları Yönetmeliği; 28.10.2017 tarih ve 30224 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "İçme-Kullanma Suyu Havzalarının Korunmasına Dair Yönetmelik" çerçevesinde İçme-Kullanma Suyu Havzaları Koruma Yönetmeliği olarak güncellenmiş olup, Tarım ve Orman Bakanlığı Su Yönetimi Genel Müdürlüğünün 21.08.2021 tarihli ve E.2265767 sayılı yazısı ile uygun görüş alınmıştır.

Bu itibarla; Tarım ve Orman Bakanlığı Su Yönetimi Genel Müdürlüğünün 21.08.2021 tarihli ve E.2265767 sayılı yazı ekinde bildirilen görüş doğrultusunda düzenlenen ve Yönetim Kurulunun 28.10.2021 tarih ve 117 sayılı kararı ile kabul edilen Trabzon İçmesuyu ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü "İçme-Kullanma Suyu Havzaları Koruma Yönetmeliği"nin Tarım ve Orman Bakanlığı Su Yönetimi Genel Müdürlüğünden gelen düzenlenmiş şekliyle uygun görüldüğüne dair Plan ve Bütçe Komisyonu Raporu oya sunularak oy birliği ile kabulüne, gereği için evrakın İçme Suyu ve Kanalizasyon Dairesi Başkanlığına gönderilmesine karar verildi. 19.11.2021

  
Atilla ATAMAN  
Büyükşehir Belediye Başkan V.  
Genel Kurul Başkanı

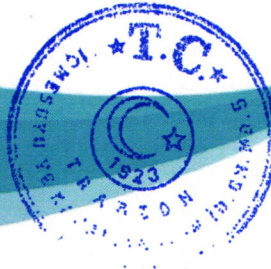
  
Güngör Hami AYDIN  
Kâtip Üye  
Meclis Üyesi

  
Ahmet Seyit ALIŞKAN  
Kâtip Üye  
Meclis Üyesi



TRABZON BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ  
TRABZON İÇMESUYU VE  
KANALİZASYON İDARESİ  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

# İÇME - KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ



TRABZON  
BÜYÜKŞEHİR  
BELEDİYESİ



# TİSKİ İÇME-KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ

## BİRİNCİ BÖLÜM

### Amaç, Kapsam, Yasal Dayanak ve Tanımlar

#### Amaç

**Madde 1-** Bu Yönetmeliğin amacı; Trabzon Büyükşehir Belediyesi sınırları içinde ve haricinde Trabzon İli'ne içme-kullanma suyu temin edilen veya edilmesi planlanan bütün yerüstü ve yeraltı suyu kaynaklarının kalite ve miktarının korunması ve iyileştirilmesine ilişkin usul ve esasları düzenlemektir.

#### Kapsam

**Madde 2-** Bu Yönetmelik, Trabzon İli için Trabzon Büyükşehir Belediyesi sınırları dâhilinde ve haricinde bulunan alanlarda, içme-kullanma suyu temin edilen veya edilmesi planlanan bütün yerüstü ve yeraltı suyu kaynaklarında su kirliliğinin önlenmesi amacıyla yapılacak izleme, denetleme usul ve esaslarını kapsar.

#### Yasal Dayanak

**Madde 3-** Bu yönetmelik, 20/11/1981 tarihli ve 2560 sayılı Kanunun 2 nci ve 20 nci maddeleri ile 28/10/2017 tarih ve 30224 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren İçme-Kullanma Suyu Havzalarının Korunmasına Dair Yönetmelik hükümlerine dayanılarak hazırlanmıştır.

#### Tanımlar

**Madde 4-** Bu yönetmelikte geçen ;

**Alıcı Ortam:** Atıksuların deşarj edildiği veya dolaylı olarak karıştığı göl, gölet, dere, akarsu, kıyı ve deniz suları ile yer altı suları ve arazi gibi yakın veya uzak çevreyi,

**Arıtma:** Suların kullanım neticesi kaybettikleri fiziksel, kimyasal, bakteriyolojik ve diğer özelliklerinin bir kısmını veya tamamını tekrar kazandırabilmek ve / veya boşaldıkları alıcı ortamın doğal, fiziksel, kimyasal, bakteriyolojik ve ekolojik özelliklerini değiştirmeyecek hale getirilebilmelerini temin için uygulanacak her türlü fiziksel, kimyasal ve biyolojik arıtma işlemlerinin birini veya birkaçını,

**Arıtma Çamuru:** Arıtma tesislerinde oluşan ya da fosseptiklerden çıkan, sıvı-katı madde karışımı,

**Arıtma Tesisleri:** Her türlü faaliyet neticesi oluşan katı, sıvı ve gaz halindeki atıkların yönetmeliklerde belirlenen standartları sağlayacak şekilde arıtıldığı tesisleri,

**Atık:** Her türlü üretim ve tüketim faaliyetleri sonunda, fiziksel, kimyasal ve bakteriyolojik özellikleriyle karıştırdıkları alıcı ortamların doğal bileşim ve özelliklerinin değişmesine yol açarak doğrudan veya dolaylı zararlara yol açabilen ve ortamın kullanım potansiyelini etkileyen katı, sıvı veya gaz halindeki maddelerle birlikte atık enerjiyi,

**Atıksu:** Evsel, endüstriyel, tarımsal ve diğer kullanımlar sonucunda kirlenmiş veya özellikleri kısmen veya tamamen değişmiş sular ile maden ocakları ve cevher hazırlama tesislerinden kaynaklanan sular ve yalıtılmış kaplamalı ve kaplamasız şehir bölgelerinden cadde, otopark ve benzeri alanlardan yağışların yüzey veya yüzey altı akışa dönüşmesi sonucunda gelen suları,

**Atıksu Altyapı Tesisleri:** Evsel ve/veya endüstriyel atıksuları toplayan kanalizasyon sistemi ile atıksuların arıtıldığı ve arıtılmış atıksuların nihai bertarafının sağlandığı sistem ve tesislerin tamamını,



*(Handwritten signature and initials)*

## TİSKİ İÇME-KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ

**Bakanlık:** Tarım ve Orman Bakanlığı'nı,

**Bakım-Onarım:** Yapılarda derz, iç ve dış sıva, boya, badana, oluk dere, doğrama, döşeme ve tavan kaplamaları, elektrik ve sıhhi tesisat tamirleri ile çatı onarımı ve kiremit aktarılması işlemlerini,

**Büyükşehir Belediyesi:** Trabzon Büyükşehir Belediyesini,

**Dereler:** Arazinin topografik, jeolojik ve hidrojeolojik yapısı ile iklim şartlarına bağlı olarak yılın herhangi bir zamanında su taşıyabilen ve tabii yatağı olan yerleri,

**Dere Mutlak Koruma Alanı:** İçme suyu temin edilen rezervuara su taşıyan ve içme suyu toplama havzalarında yer alan derelerin her iki tarafında bu yönetmelikle belirlenen koruma bandını,

**Deşarj:** Atıksuların arıtılmaksızın veya arıtıldıktan sonra doğrudan veya dolaylı olarak sistemli bir şekilde alıcı ortama boşaltılmasını,

**Endüstriyel Atıksu:** Endüstri kuruluşlarından, imalathanelerden, yemekhanesi olan okul-hastane-otel, atölyelerden, tamirhanelerden, küçük sanayi sitelerinden ve organize sanayi bölgelerinden vb. kaynaklanan her türlü işlem ve yıkama atığı suları, proses suları ile karıştırılmadan ayrı olarak işlem görüp uzaklaştırılan kazan ve soğutma sularını,

**Evsel Atıksu:** Konutlardan, yemekhanesi olmayan okul, hastane ve otel gibi küçük işletmelerden kaynaklanan ve insanların günlük yaşam faaliyetleri gereği ihtiyaç duydukları suyun kullanımı nedeniyle oluşan atıksuları,

**Günübirlik Tesis:** Kamp ve konaklama birimi ihtiva etmeyen, duş, tuvalet, gölgelik, soyunma kabini, yeme-içme, eğlence ve sportif faaliyetler gibi imkânları günübirlik olarak sağlayan ve sökülüp takılabilir nitelikteki yapıları,

**Havza Atıksu Kontrol Belgesi (HAKB):** İdare tarafından düzenlenen, atıksu kaynaklarının evsel ve/veya endüstriyel atıksularının yasal mevzuata göre uzaklaştırılması veya kanalizasyon şebekesine bağlanma ve boşaltılma şartlarını tespit eden belgeyi,

**İçme-Kullanma Suyu:** Özellikleri 17/2/2005 tarihli ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik ile belirlenmiş olan ve insanların günlük ihtiyaçlarını karşılamak için kullandıkları suları,

**İçme-Kullanma Suyu Havzası:** İçme-kullanma suyu temin edilen veya edilmesi planlanan yerüstü ve yeraltı suyu kaynaklarının tabii su toplama alanını,

**İçme-Kullanma Suyu Havzası Koruma Planı:** İçme-kullanma suyu temin edilen veya edilmesi planlanan yerüstü ve yeraltı suyu havzalarının korunması, kirlenmesinin önlenmesi, kirlenmiş ise iyileştirilmesi ve sürdürülebilir kullanımının sağlanması amacıyla yapılan ve o havzaya özel hükümleri tanımlayan planı,

**İçme-Kullanma Suyu Temin Edilen Yüzey ve Yeraltı Su Kaynakları:** İçme ve kullanma suyu temin edilmek üzere faydalanılan her türlü suni ve doğal göller ile yer altı suları ve bunları besleyen suları,

**İdare:** Trabzon Büyükşehir Belediyesi Trabzon İçmesuyu ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü'nü (TİSKİ Genel Müdürlüğü),

**İskân Dışı Alan :** Her ölçekteki imar planı sınırları yerleşik alan sınırı, belediye ve mücavir alan sınırları dışında kalan köy ve mezraların yerleşik alanı ve civarlarının dışında kalan alanları,



## TİSKİ İÇME-KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ

**İyi Tarım Uygulamaları:** 7/12/2010 tarihli ve 27778 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İyi Tarım Uygulamaları Hakkında Yönetmelik kapsamındaki zirai faaliyetleri,

**Kaçak Yapı:** Bu yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarih itibariyle yasal mevzuata aykırı olarak inşa edilmiş tesisleri ve yapıları,

**Kanalizasyon Sistemi:** Ayrık sistemde evsel ve/veya endüstriyel atıksuları ayrı, yağmur sularını ayrı; bileşik sistemde ise bütün atıksuları birlikte toplamaya, uzaklaştırmaya ve arıtma tesislerine iletmeye yarayan birbirleri ile bağlantılı boru ya da kanallardan oluşan sistemi,

**Katı Atık:** Üreticisi tarafından atılmak istenen ve toplumun huzuru ile özellikle çevrenin korunması bakımından, düzenli bir şekilde bertaraf edilmesi gereken katı atık maddeleri ve arıtma çamurunu,

**Kentsel Atıksu :** Evsel atıksuyu ya da evsel atıksuyun endüstriyel atıksu ve/veya yağmur suyu ile karışımını,

**Kırsal Yerleşim Alanı:** Köy statüsünde iken 6360 sayılı kanunla tüzel kişiliği kaldırılarak mahalleye dönüştürülen yerleşim birimini,

**Kirlenici:** Suyun fiziksel, kimyasal, biyolojik veya radyolojik karakterini değişikliğe uğratabilen, insan yapımı veya insan faaliyetlerinden kaynaklanan her türlü maddeyi,

**Maksimum Su Seviyesi:** Bir taşkın veya rezervuar işletmesi sırasında erişilen en yüksek su seviyesini,

**Mesire yeri:** Toplumun dinlenme, eğlenme ve spor gibi çeşitli ihtiyaçlarını karşılamak, yurdun güzelliğine katkı sağlamak ve turistik hareketlere imkân vermek amacıyla, gerekli yapı, tesis ve donatılarla kullanıma ayrılan, halkın günübirlik ihtiyaçlarını karşılayan, rekreasyonel ve estetik kaynak değerlerine sahip orman rejimine tabi alanları,

**Mevcut İskân Bölgeleri:** Yasal mevzuata uygun olarak kurulan ve yerinin değiştirilmesi mümkün olmayan ve sınırları Çevre Düzeni Planında belirtilen kırsal yerleşim alanları ve belediyeleri,

**Mevcut Tesis ve Yapı:** Bu Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarih itibariyle yasal mevzuata uygun olarak gerekli izinleri almış yapıları,

**Mücadir Alan:** İmar mevzuatı bakımından belediyelerin kontrol ve mesuliyeti altına verilmiş olan alanları,

**Nehir Havzası:** 17/10/2012 tarihli ve 28444 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Su Havzalarının Korunması ve Yönetim Planlarının Hazırlanması Hakkında Yönetmelikte tanımlanan doğal alanı,

**Organik Tarım Faaliyetleri:** 18/8/2010 tarihli ve 27676 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Organik Tarımın Esasları ve Uygulanmasına İlişkin Yönetmelik kapsamında tanımlanan işlemleri,

**Rekreasyon alanları:** Yerleşim yerlerinin açık ve yeşil alan ihtiyacı başta olmak üzere, yerleşim alanı içinde veya çevresinde günübirlik kullanıma yönelik ve imar planı kararı ile belirlenmiş; eğlence, dinlenme, piknik ihtiyaçlarını karşılayan günübirlik tesislerin yer aldığı alanları,

**Su Yapısı:** Taşkın koruma ile erozyon ve rüsubat kontrol yapıları gibi dere ıslah yapıları hariç olmak üzere akarsu yatağı üzerinde suyu biriktirmek ve yönlendirmek için yapılan yapıları,

**Tehlikeli Atık:** 2/4/2015 tarihli ve 29314 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Atık Yönetimi Yönetmeliğinde tanımlanan atıkları,



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten initials]*

## TİSKİ İÇME-KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ

**Tehlikeli Maddeler:** Su ve çevresi için önemli risk teşkil eden ve zehirlilik, kalıcılık ve biyolojik birikme özelliğinde olan madde ve madde gruplarını,

**TSE:** Türk Standartları Enstitüsünü,

**Yeraltı Suyu:** Bir kuyuya ya da kaynağa önemli miktarda su sağlama kapasitesine sahip bir jeolojik formasyon veya formasyon grubunda bulunan durgun veya hareket halindeki suları,

**Yerüstü Suyu:** Yeraltı suları haricindeki bütün iç sular, geçiş suları ve kıyı sularını,

**Zati İhtiyaç:** Bir ailenin asgari geçimini sürdürebilmesi için ihtiyaç duyulan ve ilgili valilik tarafından ailenin diğer gelir kaynakları da göz önünde bulundurularak belirlenen azami hayvan sayısını, ifade eder.

### İKİNCİ BÖLÜM

#### Genel Esaslar

**Madde 5-** (1) İl sınırları içi veya dışında İdare tarafından içme-kullanma suyu temini için ilan edilen havzalarda içme-kullanma suyu havzası koruma planlarının yürürlüğe girdiği tarihe kadar bu yönetmelik hükümleri uygulanır.

(2) İçme suyu kaynakları içinde ve havzasında, bu Yönetmelikte izin verilen hususlar haricinde suların kirlenmesine ve miktarının azalmasına sebep olacak faaliyetler yapılamaz. Su rejiminin bozulmasına neden olabilecek hiçbir faaliyette bulunulamaz.

(3) Bu Yönetmelik kapsamında kalan alanlarda yapılacak planların, hazırlık safhasında altyapı konusunda gerekli uyumun sağlanması açısından İdarenin görüşünün alınması şarttır. Yürürlükteki imar planlarının revize edilmesi halinde de bu Yönetmelik hükümleri uygulanır.

(4) İçme suyu temin edilen veya edilmesi planlanan yerüstü ve yeraltı suyu kaynaklarının korunması amacıyla; her bir içme suyu havzasının özellikleri dikkate alınarak bilimsel bir çalışma ile İçme Suyu Havzası Koruma Planı hazırlanır. İçme Suyu Havzası Koruma Planı hazırlanıncaya kadar bu Yönetmelik hükümleri doğrultusunda tedbirler alınır. Havza Koruma Planı hazırlanmış bölgelerde ise Havza Koruma Planı hükümleri geçerlidir.

(5) Havza genelinde, kamu, hazine ve orman alanlarının satış, kiralama ve tahsisi için İdarenin uygun görüşünün alınması zorunludur.

(6) Bütün koruma alanlarında su temini ve dağıtımından sorumlu İdare tarafından, içme ve kullanma suyu kaynağındaki suyun halkın hizmetine sunulabilmesi için, ihtiyaç duyulacak her türlü alt ve üst yapı inşaatları ile koruma alanlarının güvenliği ve korunması maksatlı yapılacak yapılar ve bunlara ait kazı işleri gerekli çevresel altyapı ve kirlilik önleme tedbirleri alındıktan sonra yapılabilir

(7) Havza genelinde, arkeolojik çalışmalara İdare ile Kültür Bakanlığı İl Kültür Müdürlüğü arasında yapılacak bir protokolle izin verilir.

(8) İçme suyu havzalarında yeni Organize Sanayi Bölgeleri ve Küçük Sanayi Siteleri açılmasına izin verilmez. Havza içinde mevcut Organize Sanayi Bölgeleri ve Küçük Sanayi Siteleri, oluşacak atıksularını ilgili mevzuata uygun olarak tedbirleri almak ve arıtılmış atıksuların havza dışına taşımak zorundadır

(9) Havza sınırları içinde yer alan bütün tesisler Havza Atıksu Kontrol Belgesi (HAKB) almak zorundadır

(10) İçme-kullanma suyu havzalarında mevcut olan veya uzaklaştırılacak tesisler Havza Koruma Yönergesinde belirtilen tedbirleri almak zorundadır. Söz konusu tesisler; ilgili standartları sağlamadıkları ve/veya atıksularını havza içine deşarj etmeleri halinde yasal mevzuat kapsamında hukuki ve cezai işlemler uygulanır.



## TISKİ İÇME-KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ

(11) İçme-kullanma suyu havzalarının farklı İl ve ilçe belediye sınırları içerisinde kalması durumunda, havza sınırları içinde oluşan bütün evsel veya endüstriyel atıksular konusunda sorumlu kamu kuruluşları yönetmelik ve/veya yönergeler çerçevesinde işlem yapar. İşlemlerin sorumlu kamu kuruluşları tarafından yapılmaması durumunda İdare tarafından gerekli işlemler yapılır. Giderler, İdare tarafından, 2560 sayılı Kanunun 20. Maddesine istinaden kamu kuruluşlarından tahsil edilir.

(12) Havza genelinde, arazi ve toprak yapısının uygun olduğu alanlarda ağaçlandırma faaliyetleri yapılabilir. Özel kişi veya kuruluşlara ticari maksat olmaması şartı ile ağaçlandırma konusunda izin verilebilir.

### ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

#### Koruma Alanları ve Alınacak Tedbirler

##### Yüzeysel İçme Suyu Kaynakları (Göl, Baraj Gölü ve Dereler)

**Madde 6-** (1) Tabii göl, baraj gölü ve göletler ile bu kaynaklara su taşıyan derelere katı atık dökülemez, sıvı atık ve arıtılmış atıksu deşarjı yapılamaz.

(2) Tabii göl, baraj gölü ve göletlerde su alma yapısına 300 metreden daha uzak olan yerlerde, yasal mevzuata uygun olarak sportif amaçlı olta balıkçılığına izin verilebilir. Akaryakıt ile çalışan kayak, motor ve benzeri araçların kullanılmasına izin verilmez.

(3) Göl alanı maksimum su kotu içinde kalan arazilerde tarım yapmak, tarımsal sulama yapmak, ilaçlama yapmak, hayvan otlatmak, göl ve göle su taşıyan derelerden su, toprak ve malzeme çekmek yasaktır.

(4) Baraj gölü, göl ve göletlerde oluşan sucul bitkilerin hasadı ve dip temizliği mekanik olarak yapılır.

(5) İçme-kullanma suyu temin edilen veya edilmesi planlanan tabii göl, baraj gölü ve göletlerin üzerinde yeni yol, köprü, viyadük ve benzeri yapılara izin verilmez.

##### Mutlak Koruma Alanı (Maksimum Su Kotu - 300 m.)

**MADDE 7 –** (1) Mutlak koruma alanı, içme-kullanma suyu temin edilen veya edilmesi planlanan tabii göl, baraj gölü ve göletlerin, maksimum su seviyesinden itibaren yatayda 300 metre genişliğindeki kara alanıdır. Söz konusu alanın sınırının içme-kullanma suyu havzası sınırını aşması hâlinde, mutlak koruma alanı, havza sınırında son bulur.

(2) İçme-kullanma suyu temin edilmesi amacıyla yapılması planlanan baraj gölü ve göletler ile su alınması planlanan tabii göllerin çevresinde, maksimum su seviyesinden itibaren içme-kullanma suyu alma yapısını merkez alan, yarıçapı 300 metre genişliğindeki alanın kara kısmındaki bölümü, içme-kullanma suyunu kullanan İdare tarafından bir plan dâhilinde yatırım imkânları ölçüsünde kamulaştırılır. İçme-kullanma suyunu kullanan idarece gerekli görülmesi durumunda yarıçapı 300 metre genişliğindeki alana ilave olarak mutlak koruma alanının bir kısmı veya tamamı kamulaştırılabilir.

(3) Bu alanlara ve yerüstü su kaynağına, çöp, moloz, çamur gibi katı, sıvı ve gaz her türlü atığın dökülmesine izin verilmez.

(4) İçme-kullanma suyu projesine ve mevcut yapıların kanalizasyon sistemlerine ait mecburi teknik tesisler haricinde hiçbir yeni yapı yapılamaz.

(5) Hazine arazileri satılamaz. Hazine arazilerinde hiçbir yapı yapılamaz ve faaliyete izin verilemez. Bu araziler suyu kullanan İdareye tahsis edilir ve İdare tarafından ağaçlandırılır.

(6) Mevcut yapılar aynen korunur. Ancak, insan sağlığı ve çevrede telafisi mümkün olmayan neticelere yol açabilecek faaliyetlerin gerçekleştirildiği tesisler, tehlikeli atık bertaraf tesisi, tehlikeli madde deposu ve benzeri mevcut yapılar kaldırılır. Yapı inşaat alanında değişiklik yapmamak ve kullanım amacını değiştirmemek şartıyla gerekli bakım ve onarım yapılabilir. Mevcut yapılardan, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından lisanslandırılan kurum ve kuruluşlarca riskli yapı olduğu tespit edilenler, inşaat alanında değişiklik yapmamak, kullanım amacını değiştirmemek ve üzerinde bulunduğu taşınmazları ifraz işlemine tabi



6

## TİSKİ İÇME-KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ

tutmamak şartıyla yıkılarak yeniden inşa edilebilir. Parsel tevhidini ile yapı yoğunluğu, inşaat alanı ve emsal değeri arttırılamaz.

(7) Bu alanda belediye sınırı ve belediye mücavir alan sınırları içinde, bu Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarih itibariyle yürürlükteki imar planları geçerlidir, imar planlarının gelişme alanlarındaki yapılaşmamış kısımların iptaline yönelik revizyon yapılır. İçme-kullanma suyu havzası koruma planı hazırlanıncaya kadar bu planlar kapsamında yoğunluk artırıcı veya kirlilik artırıcı kullanım değişikliğine yönelik imar değişikliği yapılamaz. 12/11/2012 tarihli ve 6360 sayılı On Dört İlde Büyükşehir Belediyesi ve Yirmi Yedi İlçe Kurulması ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun çerçevesinde köy statüsünde iken belediye sınırları içine alınarak mahalle statüsüne geçen kırsal yerleşim alanlarında yeni yapı yapılamaz, meskûn doku korunur.

(8) Bu alanda, mevcut yapılardan kaynaklanan atıksular, kanalizasyon sistemi aracılığıyla öncelikli olarak havza dışına, teknik ve ekonomik açıdan uygulanabilir olmaması durumunda uzun ve orta mesafeli koruma alanlarındaki uygun arıtma ile sonlanan atıksu altyapı tesisine verilir. Ancak, söz konusu yapılar; atıksuların kanalizasyon şebekesiyle toplanmasına imkân verecek yoğunlukta değil ise, Lağım Mecrası İnşası Mümkün Olmayan Yerlerde Yapılacak Çukurlara Ait Yönetmelik hükümlerine göre yapılacak sızdırmaz fosseptiklerde toplanarak Havza dışındaki, uzun mesafeli koruma alanındaki veya orta mesafeli koruma alanındaki arıtma ile sonlanan atıksu altyapı tesisine verilir. Atıksular ile ilgili yapılacak bütün işlemlerin İdarenin Atıksuların Kanalizasyona Deşarj Yönetmeliği' ne de uygun olarak yapılması esastır.

(9) Bu alanda atık ve artıkların boşaltılmasına, depolanmasına ve atık bertaraf tesislerine izin verilmez.

(10) Bu alanda, 3213 sayılı Maden Kanunu kapsamındaki faaliyetlere izin verilmez. İçme suyu projesine ve mevcut yapıların kanalizasyon sistemlerine ait mecburi teknik tesisler ile 21/7/1983 tarihli ve 2863 sayılı Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kanunu kapsamına giren uygulamalar haricinde hafriyat yapılamaz. Bu alanlarda bulunan terk edilmiş maden ocaklarının doğal yapısının ikame edilmesi ve dolum sonrası ağaçlandırılması amacıyla inşaat ve yıkıntı atıkları ile karıştırılmamış hafriyat toprağı ile rehabilitasyonuna izin verilebilir.

(11) Bu alan içinde, sportif amaçlı olta balıkçılığı ve piknik yapma ihtiyaçları için cepler teşkil edilebilir. Bu cepler içme-kullanma suyu alma yapısına 500 metreden daha yakın olamaz. 5/3/2013 tarihli ve 28578 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Mesire Yerleri Yönetmeliği çerçevesinde belirlenmiş mesire yerlerine hiçbir yapı yapılmamak ve içme-kullanma suyu alma yapısına 500 metreden, kıyıya maksimum su seviyesinden itibaren 50 metreden daha fazla yaklaşmamak şartıyla izin verilebilir. Bu alanda oluşan insani ihtiyaçlar kısa mesafeli koruma alanındaki günübirlik tesislerden temin edilir.

(12) Arazi ve toprak yapısının uygun olduğu alanlarda ticari amaçlı olmayan ağaçlandırma faaliyetleri yapılabilir.

(13) Yeni akaryakıt istasyonlarına, gaz dolum istasyonlarına ve kimyasal madde depolarına, sıvı ve katı yakıt depolarına izin verilmez. Mevcut akaryakıt istasyonları ve gaz dolum istasyonları TSE'nin ilgili standartlarına uygun hale getirilinceye kadar kapatılır. Standartlara uygun hale getirilen istasyonlarda akaryakıt ve gaz satışı dışında dinlenme tesisi, oto yıkama, bakım, yağ değişimi ve benzeri faaliyetlere izin verilmez.

(14) Mevcut yol güzergâhlarında bakım ve onarım çalışmaları, su kalitesini ve miktarını olumsuz etkilemeyecek şekilde yapılabilir. Mevcut karayolu altyapılarının korunması amacıyla ihtiyaç duyulan istinat duvarı, menfez gibi sanat yapıları yapılabilir. Kamu yararı gözetilerek ve ekonomik olarak başka alternatifin olmaması durumunda, yeni karayollarının yapımına karayollarından kaynaklanan kirliliğin içme-kullanma suyu kaynağına ulaşmasını engelleyecek gerekli tedbirlerin alınması şartıyla Bakanlık uygun görüşü ile izin verilebilir. Dinlenme tesisi, servis istasyonu, akaryakıt istasyonu ve benzeri tesisler yapılamaz.

(15) Mevcut ve yeni açılacak tarım alanlarında, Bakanlığın denetiminde mevcutta mutlak koruma alanında yaşayan yerleşik halkın zati ihtiyacını karşılamak amacı ile sadece organik tarım faaliyetlerine izin verilir.

(16) Bu alanda, tabii gübrelerin açıkta depolanmasına, her türlü hayvancılık faaliyetine ve mezarlıklara izin verilmez.

(17) Güneş enerji santrali, rüzgâr enerji santrali, hidroelektrik santrali, termik santral, gazlaştırma tesisi, biyogaz tesisi ve biyokütle tesisi kurulmasına izin verilmez.



*[Handwritten signature]* GA 7



## TİSKİ İÇME-KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ

### Kısa Mesafeli Koruma Alanı : (300-1000 mt)

**MADDE 8 – (1)** Kısa mesafeli koruma alanı, içme-kullanma suyu temin edilen veya edilmesi planlanan tabii göl, baraj gölü ve göletlerin, mutlak koruma alanı sınırından itibaren yatayda 700 metre genişliğindeki kara alanıdır. Söz konusu alan sınırının, içme-kullanma suyu havzası sınırını aşması hâlinde, kısa mesafeli koruma alanı havza sınırında son bulur.

(2) Mevcut yapılar aynen korunur. Ancak, insan sağlığı ve çevrede telafisi mümkün olmayan neticelere yol açabilecek faaliyetlerin gerçekleştirildiği tesisler, tehlikeli atık bertaraf tesisi, tehlikeli madde deposu ve benzeri mevcut yapılar kaldırılır. Yapı inşaat alanında değişiklik yapmamak ve kullanım amacını değiştirmemek şartıyla gerekli bakım ve onarım yapılabilir. Mevcut yapılardan, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından lisanslandırılan kurum ve kuruluşlarca riskli yapı olduğu tespit edilenler, inşaat alanında değişiklik yapmamak, kullanım amacını değiştirmemek ve üzerinde bulunduğu taşınmazları ifraz işlemine tabi tutmamak şartıyla yıkılarak yeniden inşa edilebilir. Parsel tevhidini ile yapı yoğunluğu, inşaat alanı ve emsal değeri arttırılmaz.

(3) Bu alanda belediye sınırı ve belediye mücavir alan sınırları içinde, bu Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarih itibarıyla yürürlükteki imar planları geçerlidir, imar planlarının gelişme alanındaki yapılaşmamış kısımların iptaline yönelik revizyon yapılır. İçme-kullanma suyu havzası koruma planı hazırlanıncaya kadar bu planlar kapsamında yoğunluk artırıcı veya kirlilik artırıcı kullanım değişikliğine yönelik imar değişikliği yapılamaz.

(4) İskân dışı alanlarda herhangi bir yapılaşmaya izin verilmez. Ancak, bu alanların 3/7/2005 tarihli ve 5403 sayılı Toprak Koruma ve Arazi Kullanımı Kanunu kapsamında kalması halinde bu alanlarda sadece toprak koruma ve sulamaya yönelik altyapı tesislerine izin verilir. Tarım arazileri için yapılacak ifraz uygulamalarında 5403 sayılı Kanun hükümleri esas alınır.

(5) Yeni sanayi tesisi kurulmasına izin verilmez.

(6) Bu alanın rekreasyon ve piknik amacıyla kullanılmasına dönük kamu yararlı ve günü birlik turizm ihtiyacına cevap verecek, sökülüp takılabilir elemanlardan meydana gelen, geçici nitelikte kır kahvesi, büfe gibi yapılara, Mesire Yerleri Yönetmeliği çerçevesinde İdarenin uygun görüşü şartıyla çevre düzeni ve uygulama planlarına ve plan kararlarına uygun olarak izin verilebilir. Yapıların kapalı alanları toplam 100 m<sup>2</sup> yi geçemez.

(7) Bu alanda, mevcut yapılardan kaynaklanan atıksular, kanalizasyon sistemi aracılığıyla öncelikli olarak havza dışına, teknik ve ekonomik açıdan uygulanabilir olmaması durumunda uzun ve orta mesafeli koruma alanlarındaki uygun arıtma ile sonlanan atıksu altyapı tesisine verilir. Ancak, söz konusu yapılar; atıksuların kanalizasyon şebekesiyle toplanmasına imkân verecek yoğunlukta değil ise, Lağım Mecrası İnşası Mümkün Olmayan Yerlerde Yapılacak Çukurlara Ait Yönetmelik hükümlerine göre yapılacak sızdırmaz fosseptiklerde toplanarak havza dışındaki, uzun mesafeli koruma alanındaki veya orta mesafeli koruma alanındaki arıtma ile sonlanan atıksu altyapı tesisine verilir. Atıksular ile ilgili yapılacak bütün işlemlerin İdarenin Atıksuların Kanalizasyona Deşarj Yönetmeliği' ne de uygun olarak yapılması esastır.

(8) Bu alanda atık ve artıkların boşaltılmasına, depolanmasına ve atık bertaraf tesislerine izin verilmez.

(9) İçme suyu projesine ve mevcut yapıların kanalizasyon sistemlerine ait mecburi teknik tesisler haricinde hafriyat ve döküm yapılamaz. Bu alanlarda bulunan terk edilmiş maden ocaklarının doğal yapısının ikame edilmesi ve dolmuş sonrası ağaçlandırılması amacıyla inşaat ve yıkıntı atıkları ile karıştırılmamış hafriyat toprağı ile rehabilitasyonuna izin verilebilir.

(10) Mevcut ve yeni açılacak tarım alanlarında, Tarım ve Orman İl müdürlüğünün denetiminde sadece organik tarım faaliyetlerine izin verilir.

(11) Bakanlığın kontrolünde yerleşik halkın zati ihtiyacını karşılamak amacı ile hayvancılık faaliyetlerine ve kontrollü otlatmaya izin verilebilir. Bu fıkra kapsamında izin verilen hayvancılık amaçlı yapılardan kaynaklanan hayvansal atıkların sızdırmazlığı sağlanmış depolarda biriktirilerek ilgili mevzuat çerçevesinde bertaraf edilmesi zorunludur.

(12) Yeni akaryakıt istasyonlarına, gaz dolum istasyonlarına ve kimyasal madde depolarına, sıvı ve katı yakıt depolarına izin verilmez. Mevcut akaryakıt istasyonları ve gaz dolum istasyonları TSE'nin ilgili



8

## TİSKİ İÇME-KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ

standartlarına uygun hale getirilinceye kadar kapatılır. Standartlara uygun hale getirilen istasyonlarda akaryakıt ve gaz satışı dışında dinlenme tesisi, oto yıkama, bakım, yağ değişimi ve benzeri faaliyetlere izin verilmez.

(13) Mevcut yol güzergâhlarında bakım ve onarım çalışmaları, su kalitesini ve miktarını olumsuz etkilemeyecek şekilde yapılabilir. Mevcut karayolu altyapılarının korunması amacıyla ihtiyaç duyulan istinat duvarı, menfez gibi sanat yapıları yapılabilir. Kamu yararı gözetilerek ve ekonomik olarak başka bir alternatifin olmaması durumunda, yeni karayollarının yapımına ve söz konusu karayolunun erişme kontrollü karayolu olması halinde, bu yol üzerinde yer alan ve ayrılmaz parçası niteliği taşıyan erişme kontrollü karayolu hizmet tesislerinin yapımı, bakımı ve işletimine veya işlettirilmesine; karayollarından kaynaklanan kirliliğin içme-kullanma suyu kaynağına ulaşmasını engelleyecek gerekli tedbirlerin alınması şartıyla Bakanlık uygun görüşü ile izin verilebilir. Dinlenme tesisi, servis istasyonu, akaryakıt istasyonu ve benzeri tesisler yapılamaz.

(14) Bu alanda, 3213 sayılı Maden Kanunu kapsamındaki faaliyetlere izin verilmez.

(15) Güneş enerji santrali, rüzgâr enerji santrali, hidroelektrik santrali, termik santral, gazlaştırma tesisi, biyogaz tesisi ve biyokütle tesisi kurulmasına izin verilmez.

### Orta Mesafeli Koruma Alanı (1000-2000 mt)

**MADDE 9 – (1)** Orta mesafeli koruma alanı, içme-kullanma suyu temin edilen veya edilmesi planlanan tabii göl, baraj gölü ve göletlerin, kısa mesafeli koruma alanı sınırından itibaren yatayda 1000 metre genişliğindeki kara alanıdır. Söz konusu alan sınırının, içme-kullanma suyu havzası sınırını aşması hâlinde, orta mesafeli koruma alanı havza sınırında son bulur.

(2) Mevcut yapılar aynen korunur. Ancak, insan sağlığı ve çevrede telafisi mümkün olmayan neticelere yol açabilecek faaliyetlerin gerçekleştirildiği tesisler, tehlikeli atık bertaraf tesisi, tehlikeli madde deposu ve benzeri mevcut yapılar kaldırılır. Yapı inşaat alanında değişiklik yapmamak ve kullanım amacını değiştirmemek şartıyla gerekli bakım ve onarım yapılabilir. Mevcut yapılardan, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından lisanslandırılan kurum ve kuruluşlarca riskli yapı olduğu tespit edilenler, inşaat alanında değişiklik yapmamak, kullanım amacını değiştirmemek ve üzerinde bulunduğu taşınmazları ifraz işlemine tabi tutmamak şartıyla yıkılarak yeniden inşa edilebilir. Parsel tevhidini ile yapı yoğunluğu, inşaat alanı ve emsal değeri arttırılamaz.

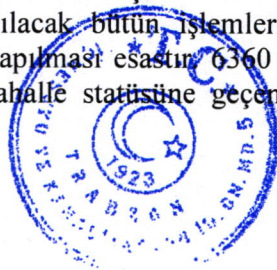
(3) Bu alanda belediye sınırı ve belediye mücavir alan sınırları içinde, bu Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarih itibariyle yürürlükteki imar planları aynen geçerlidir. İçme-kullanma suyu havzası koruma planı hazırlanıncaya kadar bu planlar kapsamında yoğunluk artırıcı veya kirlilik artırıcı kullanım değişikliğine yönelik imar değişikliği yapılamaz. Ancak 6360 sayılı Kanun çerçevesinde köy statüsünde iken belediye sınırları içine alınarak mahalle statüsüne geçen kırsal yerleşim alanlarının mahalle olarak bağlandığı tarihteki nüfusları ve bu nüfusların doğal artışı için ihtiyaç duyulan yapılaşmaya izin verilebilir.

(4) İskân dışı alanlarda yapılacak yapılara ve ifraz uygulamalarına Plansız Alanlar İmar Yönetmeliği hükümleri çerçevesinde izin verilir. Bu alandaki tarım arazileri için yapılacak ifraz uygulamalarında 5403 sayılı Kanun hükümleri esas alınır.

(5) Yeni sanayi tesisi kurulmasına izin verilmez.

(6) Bu alanın rekreasyon ve piknik amacıyla kullanılmasına dönük kamu yararlı ve günü birlik turizm ihtiyacına cevap verecek, sökülüp takılabilir elemanlardan meydana gelen, geçici nitelikte kır kahvesi, büfe gibi yapılara, Genel Müdürlüğün uygun görüşü şartıyla çevre düzeni ve uygulama planlarına ve plan kararlarına uygun olarak izin verilebilir. Yapıların kapalı alanları toplam 100 m<sup>2</sup> yi geçemez.

(7) Bu alanda Belediye sınırı ve belediye mücavir alan sınırları içinde, kentsel atıksular öncelikle havza dışına veya uzun mesafeli koruma alanındaki arıtma ile sonlanan atıksu altyapı tesisine verilir. Ancak kentsel atıksuların tarımsal sulama suyu amaçlı yeniden kullanılmasına ilgili mevzuattaki standartlara uygun artırılması şartı ile Bakanlığın ve Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğünün görüşü alınarak Bakanlıkça izin verilebilir. Atıksular ile ilgili yapılacak bütün işlemlerin İdarenin Atıksuların Kanalizasyona Deşarj Yönetmeliği' ne de uygun olarak yapılması esastır. 6360 sayılı Kanun çerçevesinde köy statüsünde iken belediye sınırları içine alınarak mahalle statüsüne geçen kırsal yerleşim alanlarında mevcut konut ve



9

## TİSKİ İÇME-KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ

günübirlik turistik tesisler atık sularını sızdırmaz atık su depolama tankında toplamak ve/veya arıtma yöntemlerini uyguladıktan sonra havza dışına taşımakla yükümlüdürler. Mevcut toplu yerleşim birimleri atık sularını Su Kirliliği Kontrol Yönetmeliği'ndeki deşarj limitlerine kadar arıttıktan sonra havza dışına Genel Müdürlüğün uygun göreceği ortama verirler.

(8) Bu alanda atık ve artıkların boşaltılmasına, depolanmasına ve atık bertaraf tesislerine izin verilmez. Bu alanlarda bulunan terk edilmiş maden ocaklarının doğal yapısının ikame edilmesi ve dolun sonrası ağaçlandırılması amacıyla inşaat ve yıkıntı atıkları ile karıştırılmamış hafriyat toprağı ile rehabilitasyonuna izin verilebilir

(9) Tarım alanlarında, Tarım ve Orman İl Müdürlüğünün kontrolünde organik ve iyi tarım uygulamasına izin verilir.

(10) Tarım ve Orman İl Müdürlüğünün kontrolünde entegre nitelikte olmayan hayvancılık faaliyetlerine ve otlatmaya izin verilir. Bu fıkra kapsamında izin verilen hayvancılık amaçlı yapılardan kaynaklanan hayvansal atıkların sızdırmazlığı sağlanmış depolarda biriktirilerek ilgili mevzuat çerçevesinde bertaraf edilmesi zorunludur.

(11) Yeni akaryakıt istasyonlarına, gaz dolun istasyonlarına ve kimyasal madde depolarına, sıvı ve katı yakıt depolarına izin verilmez. Mevcut akaryakıt istasyonları ve gaz dolun istasyonları TSE'nin ilgili standartlarına uygun hale getirilinceye kadar kapatılır. Standartlara uygun hale getirilen istasyonlarda akaryakıt ve gaz satışı dışında dinlenme tesisi, oto yıkama, bakım, yağ değışimi ve benzeri faaliyetlere izin verilmez.

(12) Mevcut yol güzergâhlarında bakım ve onarım ile genişletme çalışmaları, su kalitesini ve miktarını olumsuz etkilemeyecek şekilde yapılabilir. Mevcut karayolu altyapılarının korunması amacıyla ihtiyaç duyulan istinat duvarı, menfez gibi sanat yapıları yapılabilir. Bu alandan geçecek olan ulaşım altyapısının sadece ulaşım ile ilgili işlevlerine ve söz konusu ulaşım altyapısının erişme kontrollü karayolu olması halinde, bu yol üzerinde yer alan ve ayrılmaz parçası niteliğı taşıyan erişme kontrollü karayolu hizmet tesislerinin yapımı, bakımı ve işletimine/işlettirilmesine karayollarından kaynaklanan kirliliğın içme-kullanma suyu kaynağına ulaşmasını engelleyecek gerekli tedbirlerin alınması şartıyla izin verilebilir.

(13) Kazanılmış haklar korunmak kaydıyla, galeri usulü patlatma yapılmaması, alıcı ortama arıtma yapılmadan doğrudan su deşarj edilmemesi şartıyla çevre ve insan sağlığına zarar vermeyeceğı bilimsel ve teknik olarak belirlenen maden arama ve işletme faaliyetlerine izin verilebilir.

(14) Gerekli çevresel altyapı önlemlerinin alınması şartıyla güneş enerji santrali, rüzgâr enerji santrali kurulmasına izin verilebilir.

### Uzun Mesafeli Koruma Alanı (2000 m – Su Toplama Havzası Sınırı)

**MADDE 10 –** (1) Uzun mesafeli koruma alanı, içme-kullanma suyu temin edilen veya edilmesi planlanan tabii göl, baraj gölü ve göletlerin mutlak, kısa ve orta mesafeli koruma alanlarının dışında kalan içme-kullanma suyu havzasının bütünüdür.

(2) Bu alanda belediye sınırı ve belediye mücavir alan sınırları içinde, bu Yönetmeliğın yürürlüğe girdiğı tarih itibarıyla yürürlükteki imar planları ve hükümleri geçerlidir. Mevcut imar planlarında; su kalitesi ve miktarını olumsuz yönde etkilememesi, gerekli çevresel altyapı ve kirlenme kontrollü tedbirlerinin yerine getirilmesi şartıyla ve Bakanlık ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığının görüşleri ile değışiklik yapılabilir. Ancak 6360 sayılı Kanun çerçevesinde köy statüsünde iken belediye sınırları içine alınarak mahalle statüsüne geçen kırsal yerleşim alanlarının mahalle olarak bağlandığı tarihteki nüfusları ve bu nüfusların doğal artışı için ihtiyaç duyulan yapılaşmaya izin verilebilir.

(3) İskân dışı alanlarda yapılacak yapılara ve ifraz uygulamalarına Plansız Alanlar İmar Yönetmeliğı hükümleri çerçevesinde izin verilir. Bu alandaki tarım arazileri için yapılacak ifraz uygulamalarında 5403 sayılı Kanun hükümleri esas alınır.

(4) Bu alanda Belediye sınırı ve belediye mücavir alan sınırları içinde, kentsel atıksular havza dışındaki arıtma ile sonlanan atıksu altyapı tesisine verilir. Ancak kentsel atıksuların tarımsal sulama suyu amaçlı yeniden kullanılmasına ilgili mevzuattaki standartlara uygun arıtılması şartı ile Bakanlık ile Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğünün görüşü alınarak Bakanlıkça izin verilebilir. Kentsel atıksuların, teknik ve ekonomik



10

## TİSKİ İÇME-KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ

olarak havza dışına çıkarılmasının veya yeniden kullanımının mümkün olmadığı hallerde, içme-kullanma suyu kaynağının su kalitesini olumsuz yönde etkilemeyecek seviyede arıtılarak deşarjına Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından izin verilebilir. 6360 sayılı Kanun çerçevesinde köy statüsünde iken belediye sınırları içine alınarak mahalle statüsüne geçen kırsal yerleşim alanlarında mevcut konut ve günübirlik turistik tesisler atık sularını sızdırmaz atık su depolama tankında toplamak ve/veya arıtma yöntemlerini uyguladıktan sonra havza dışına taşımakla yükümlüdürler. Mevcut toplu yerleşim birimleri atık sularını Su Kirliliği Kontrol Yönetmeliği'ndeki deşarj limitlerine kadar arıttıktan sonra havza dışına Genel Müdürlüğün uygun göreceği ortama verirler.

(5) Maksimum su seviyesinden itibaren yatayda 2000 ile 5000 metre arasında kalan kısımlarda, tehlikeli atık ve madde üretmeyen ve depolamayan, endüstriyel atıksu oluşturmeyen sanayi tesislerine izin verilebilir. Maksimum su seviyesinden itibaren yatayda 5000 metreden sonra yeni sanayi tesislerine, altıncı fıkrada belirtilen şartların yerine getirilmesi durumunda izin verilebilir.

(6) Bu alandaki, mevcut ve yeni sanayi tesislerinden kaynaklanan atıksular, ilgili mevzuattaki standartlarda arıtılarak havza dışına çıkartılır. Endüstriyel atıksuların havza dışına çıkarılmasının mümkün olmadığı durumlarda, içme-kullanma suyu kaynağının su kalitesini olumsuz yönde etkilemeyecek seviyede arıtılarak deşarjına, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından izin verilebilir.

(7) Tarım alanlarında, Tarım ve Orman İl Müdürlüğünün kontrolünde organik ve iyi tarım uygulamasına izin verilir.

(8) Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığının kontrolünde hayvancılık faaliyetlerine ve otlatmaya izin verilir. Hayvancılık işletmelerinden kaynaklı hayvansal atık ve atıksularının ilgili mevzuatlar doğrultusunda bertaraf edilmesi zorunludur.

(9) Mevcut akaryakıt istasyonları ve gaz dolun istasyonları TSE'nin ilgili standartlarına uygun hale getirilinceye kadar kapatılır. Bu alanda TSE'nin ilgili standartlarına uygun olmak şartıyla yeni akaryakıt istasyonu kurulabilir.

(10) Mevcut yol güzergâhlarında bakım, onarım ve genişletme çalışmaları ile yeni karayolu yapımına su kalitesini ve miktarını olumsuz etkilemeyecek şekilde izin verilebilir. Karayolu altyapılarının korunması amacıyla ihtiyaç duyulan istinat duvarı, menfez gibi sanat yapıları yapılabilir.

(11) 3213 sayılı Kanun çerçevesinde madencilik faaliyetlerine izin verilir.

(12) Gerekli çevresel altyapı önlemlerinin alınması şartıyla güneş enerji santrali, rüzgâr enerji santrali kurulmasına izin verilebilir.

### Dere , Çay ve Nehirler İçin Genel Esaslar ve Koruma Alanları

**Madde 11-** (1) İçme suyu temin edilen ve temin edilmesi planlanan dere, çay ve nehirlerin korunması amacıyla, regülatör, bent ve benzeri içme suyu alma yapısını merkez alan, yarıçapı 300 metre genişliğindeki memba tarafındaki bölge, içme suyunu kullanan İdare tarafından korunacak alan kapsamındadır. Bu alanda, İçme suyu projesine ait mecburi teknik tesisler haricinde hiçbir yapı yapılamaz ve faaliyete izin verilemez. Söz konusu dere, çay ve nehirlerden su alınarak faaliyetine izin verilmiş olan su ürünleri yetiştiricilik tesislerinin müktesep hakları saklıdır. Yeni tesis kurulmasına ve mevcut tesislerinde kapasite artışına izin verilmez.

(2) İçme-kullanma suyu alma yapısının memba yönündeki ilk su yapısında son bulmak şartıyla, içme-kullanma suyu su alma yapısından itibaren maksimum 2000 metre mesafede, arıtılsa dahi atıksu deşarjına izin verilmez, ilgili mevzuattaki standartlara uygun arıtılmış atıksular su alma yapısının mansabına bir kollektör ile deşarj edilebilir. Ancak, atıksuların içme-kullanma suyu kaynağının su kalitesini olumsuz yönde etkilemeyecek seviyede ileri arıtmadan geçirilerek deşarjına, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından izin verilebilir.

(3) İçme-kullanma suyu alma yapısının memba yönündeki ilk su yapısında son bulmak şartıyla, içme-kullanma suyu su alma yapısından itibaren maksimum 2000 metre mesafedeki alan ile dere, çay ve nehirlerin şev üstünden sağ ve sol sahil kıyı çizgisinden itibaren 15 metre genişliğindeki alanda atık ve artıkların boşaltılmasına, depolanmasına ve atık bertaraf tesislerine izin verilmez.



11

## TİSKİ İÇME-KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ

- (4) Dere mutlak koruma alanlarının içinde ve dışında, içme ve kullanma suyu temin edilen yerüstü su kaynağının kirlenmesine ve su miktarının azalmasına neden olacak hiçbir faaliyet yapılamaz.
- (5) İçme-kullanma suyu temin edilen ve edilmesi planlanan dere, çay ve nehirlerin membasındaki su toplama alanına ilişkin olarak, içme-kullanma suyunu kullanan İdare tarafından koruma planı hazırlanabilir.
- (6) İçme-kullanma suyu temin edilen ve edilmesi planlanan derelerin her iki tarafında 15 metrelik mutlak koruma bandı oluşturulur. Koruma bandı, İmar Planlarına işlenir.
- (7) Mevcut konut maksatlı yapılar ile ticari işletmeler DSİ tarafından belirlenecek riskler konusunda önlemleri almak zorundadır. Derelerin doğal yapısını ve akışını engelleyecek yapılar yapılamaz.
- (8) 15 metrelik koruma bandında doğal yapıya uygun malzemeler kullanılarak yürüme ve bisiklet yolları oluşturulabilir.
- (9) Zorunlu hallerde yolların bu alandan geçecek olan kısımlarında sadece ulaşım ile ilgili işlevlerine izin verilebilir. Dinlenme tesisi, akaryakıt istasyonu, açık otopark vb. tesisler yapılamaz
- (10) 15 metrelik alanda piknik yapmak yasaktır, oluşturulan ceplerde olta balıkçılığı yapılmasına izin verilir. Hiçbir tarım faaliyetine izin verilmez.
- (11) İdare, gerekli gördüğünde koruma bandında haritaya uygun olarak arazi kamulaştırması yapar. Yapılması teknik olarak zorunluluk arz eden arıtma tesisi, terfi merkezi vb. gibi yapılar İdare tarafından inşa edilebilir.

### Yeraltı Suları İçin Genel Koruma Esasları ve Koruma Alanları

- Madde 12-** (1) İçme-kullanma suyu temin edilen veya edilmesi planlanan yer altı suyu kütlelerinin kalite durumu İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik eklerinde yer alan parametre listesi ve standartları dikkate alınarak Yeraltı Sularının Kirlenmeye ve Bozulmaya Karşı Korunması Hakkında Yönetmelikte belirtilen esaslara göre değerlendirilir.
- (2) İçme-kullanma suyu temin edilen kuyu, pınar, kaynak, kaptaj, tünel, galeri ve benzeri yapılarda İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelikte yer alan kalite parametreleri ve standartları dikkate alınarak izleme yapılır. İzleme İdaremizce yapılır.
- (3) İçme-kullanma suyu temin edilen yeraltı sularının koruma alanları ve esasları, Yeraltı Sularının Kirlenmeye ve Bozulmaya Karşı Korunması Hakkında Yönetmeliğe göre Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü tarafından belirlenir.
- (4) İçme-kullanma suyu temin edilen yeraltı sularının korunmasına yönelik tedbirlerin alınmasına rağmen yeraltı suyunun kalite standartlarını sağlamadığı ve risk altında olduğunun belirlendiği, ancak içme-kullanma suyunun söz konusu yeraltı su külesinden temin edilmesinin zorunlu olduğu durumlarda, bu alanlara ilişkin içme-kullanma suyu havzası koruma planı Bakanlığın koordinasyonunda ilgili kurumların görüşleri alınarak Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğüne hazırlanır veya hazırlatılır.

## DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

### Denetim, İdari Yaptırım, Çeşitli ve Son Hükümler

#### Denetim ve İdari Yaptırım

**Madde 13-** (1) Su kaynaklarının kirlenmeye karşı korunmasıyla ilgili olarak bu yönetmelikte yer alan hüküm ve yasaklara aykırı fiil ve durumların tespiti halinde, İdarenin en az iki görevlisi tarafından tutanak düzenlenir. Bu tutanağa; Yönetmelikteki hüküm ve yasaklara aykırı durum ve eylemin nitelik, nicelik ve kapsamı ile bu eylem ya da durumdan sorumlu tutulabilecek gerçek ya da tüzel kişilerin kimliği ile ilgili



12

## TİSKİ İÇME-KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ

bilgiler beyanlar doğrultusunda geçirilir. Tutanağın hazırlanmasında, mümkün olduğu takdirde sorumlu tutulabilecek kişi veya temsilcisi ile muhtar ve/veya mahalli kolluk örgütünün bir görevlisi de hazır bulundurulur.

(2) İdare tarafından gerekli görüldüğü takdirde;

a) Yönetmelikte belirtilen tedbirleri almayarak veya diğer suretlerde halkın içeceği sulara zehir katmak suretiyle bozarak, halkın sağlığını tehlikeye düşüren kimseler hakkında *TCK Madde 185* gereğince cezalandırılması veya gerekli işlemin yapılması için,

b) İdareye ait her türlü menkul ve gayrimenkul mallar, *2560 sayılı kanunun Madde 20 ve 27* gereği kamu malı sayılıp, bu mallara zarardan dolayı *TCK Madde 152* gereğince cezalandırılması veya gerekli işlemin yapılması için,

(3) Yönetmelikte belirtilen hükümlere uymayanlar hakkında yukarıdaki (2).a) ve (2).b) bentlerinde tanımlanan hallerin dışında bu Yönetmeliğe aykırı bütün fiillerden dolayı *TCK Madde 526* gereğince ilgililer hakkında gerekli işlemlerin yapılması için, dosyaya kendi mütalaasını da ekleyerek Cumhuriyet Savcılığına suç duyurusunda bulunur.

(4) İdare yaptığı inceleme ve değerlendirmede, tutanakla tespit edilen fiil veya durumun *1593 sayılı Umumi Hıfzısıhha Kanununun Madde 242* 'ye aykırı olması halinde sorumluları hakkında, *1593 sayılı Kanununun Madde 282* gereğince işlem yapılması için Cumhuriyet Savcılığına suç duyurusunda bulunur.

(5) İdare, İl sınırları dışında bulunan suların, kaynak ve yollarının bakımı, korunması, sağlık şartlarına uygun bir halde bulundurulması ve idaresi için bu Yönetmelikte alınan tedbir ve kararlara ve diğer yasaklara aykırı hareket edenler hakkında *831 sayılı Sular Kanununun Madde Ek.8* gereği işlem yapılmak üzere kendi mütalaasını da ekleyerek gerekli cezanın verilmesi için ilgili **Büyükşehir** - Belediye Başkanlığına gönderir.

(6) İdare, yaptığı inceleme ve değerlendirmede tutanakta belirtilen eylem ve durumun, *2872 sayılı Çevre Kanunu* ve buna dayanılarak yapılmış düzenlemelere göre idari nitelikte ceza verilmesini gerektiren bir eylem, yahut durum olduğu sonucuna varırsa, sorumlular hakkında *Çevre Kanununun Madde 20, 21, 23* 'de öngörülen cezaların tertip edilmesi için, tutanağı kendi görüşünü de ihtiva eden bir istek yazısı ile *2872 sayılı Çevre Kanununun Madde 24* 'ünde anılan ilgili mülki amirliğe gönderir.

(7) Yetkili makamların ceza kovuşturması ve ceza tertibi ile ilgili işlemleri, İdarece devamlı olarak takip edilir ve İdarece tarafından uygun görülen hallerde, yargılama safhasında İdarenin davaya müdahil sıfatı ile katılması sağlanır.

### Tedbirler

**Madde 14-** (1) Doğrudan su kaynağı veya şebekesini kirleten eylem ve faaliyetler ile havzadaki koruma alanlarında yapılması bu yönetmelik hükümleri uyarınca veya ilgili diğer mevzuatta yasaklanmış olan eylem ve faaliyetler, su kaynağının kirlenmesine neden olan veya böyle bir neticenin meydana gelmesi tehlikesi arz eden eylem ve faaliyetler sayılır.

(2) Su kaynaklarının kirlenmeye karşı korunmasıyla ilgili olarak bu yönetmelikte ve ilgili diğer mevzuatta yer alan hüküm ve yasaklar ile bunlara dayanarak İdare tarafından alınmış karar ve tedbirlere aykırı durum ve eylemlerin saptanması halinde;

a) Yerüstü ve yeraltı suyu kaynağının kirlenmesine sebep olan veya böyle bir neticenin meydana gelmesine yol açma tehlikesi arz eden fiillerin veya faaliyetlerin tespiti halinde, bu faaliyetlerin veya fiillerin



13

## TİSKİ İÇME-KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ

durdurulması, engellenmesi veya ortadan kaldırılması için lüzumlu tedbirlerin alınması, ilgili Büyükşehir Belediye Başkanlığı veya ilgili Belediye Başkanlığına bağlı Belediye Zabıta Müdürlüğünden talep edilir.

b) Yönetmelik hükümleri uyarınca koruma alanlarındaki kaçak yapılardan; mutlak, kısa, dere Mutlak Koruma Alanında kalan binalar ile bunlara ait her çeşit tesisat ve muhdesatın yapımının önlenmesi, yapımı sürenlerin yapımının durdurulması ve yıkımı İdare tarafından; orta ve uzun mesafeli koruma alanlarında (dere mutlak koruma alanları hariç) kalan binalar ile her çeşit tesisat ve muhdesat'ın yapımının önlenmesi, yapımı sürenlerin yapımının durdurulması, mühürlenmesi ve yıkılması yetki alanına göre ilgili Belediye Başkanlıklarından talep edilir. Görevini yerine getirmeyenler hakkında İdare tarafından kanuni işlem yapılması için ilgili mercilere müracaat edilir.

(3) Ayrıca su kaynaklarının kirlenmeye karşı korunmasıyla ilgili olarak konulmuş bulunan yasaklara aykırı fiil ve faaliyetlerin tespiti halinde, durum İdare tarafından *Çevre Kanununun Madde 15 ve 16'nın* uygulanması talebini ihtiva eden bir yazı ile mahallin en büyük mülki amirliğine bildirilir.

### Uygulama Esasları

**Madde 15-** (1) Belediye Zabıta Müdürlüklerinden doğrudan talep edilen durdurma, engelleme ve ortadan kaldırma tedbirlerine başvurma talepleri bakımından, İdare, *2560 sayılı Kanunun Madde 2/d* uyarınca Belediye Zabıta Personeli Yönetmeliğinin ilgili maddesinde anılan yetkili Belediye organı sayılır. Bu tür talebi alan Zabıta Müdürü, gereken tedbirin alınmasında gecikmeye sebep olmayacak şekilde, İdarenin tedbir talebi hakkında Belediye Başkanına da bilgi verir.

(2) İdare tarafından talep edilen ve *831 sayılı Kanunun Ek-8'e* göre su kaynaklarının korunması ile ilgili tedbirlerin alınmasına dair iş ve işlemler bakımından Belediye Zabıta Müdürlüğünün yetki alanı; *2560 sayılı Kanun Madde 1* uyarınca belirlenen alandır.

(3) Yönetmelik hükümlerine göre kaçak yapı tarifine giren her türlü bina, tesisat ve muhdesatın yapımının önlenmesi, durdurulması, mühürlenmesi ve yıkılması hususlarında *3194 sayılı Kanun'un* ruhsata aykırı veya ruhsatsız yapılara da dair hükümleri uygulanır. Sözü geçen yapılaşma, Büyükşehir Belediye sınırları dışında olması halinde, yukarıda 2. fıkrada tarif edilen alanda oluşmuşsa, bunlar hakkında da Büyükşehir Belediyesince durdurma ve mühürleme işlemleri yapılır. Mahallin en büyük mülki amirinin İmar Kanunu ile Çevre Kanunundan doğan yetkileri ile İdarenin *2560 sayılı Kanun'un Madde 20.2 fıkrasında* belirtilen kaldırma yetkisi her halükarda saklıdır.

### Zararların Tazmini

**Madde 16-** (1) Su kaynaklarının korunmasına dair yasaklara aykırı davranışların önlenmesi, meydana gelen zararların tazmin edilmesi ve her çeşit yapılaşmanın ortadan kaldırılması için İdare tarafından yapılan harcamalar ve diğer giderler İcra ve İflas Kanununun Hükümlerine göre ilgili ve/veya ilgililerinden tahsil edilir.

## BEŞİNCİ BÖLÜM

### Son Hükümler, Diğer Hükümler, Hüküm Bulunmayan Haller, Yürürlük, Yürütme ve Yürürlükten Kaldırılan Hükümler

#### Son Hükümler

**Madde 17-** (1) Bu Yönetmeliğin, İdare Yönetim Kurulu'nu görevlendirdiği ve yetkilendirdiği konulardaki usul ve esasları belirlemek için yönergeler hazırlanır. Hazırlanan Yönergeler tüm içme suyu havzalarını kapsar. Yönergeler hazırlanıncaya kadar, bu Yönetmelikte belirtilen esaslar dikkate alınacaktır.



14

## TİSKİ İÇME-KULLANMA SUYU HAVZALARI KORUMA YÖNETMELİĞİ

(2) İdare tarafından her bir havza için ayrı bir İçme Suyu Havza Koruma Planı hazırlanır. Havzanın korunmasına yönelik ilk olarak İçme Suyu Havza Koruma Planı esasları uygulanır. Hazırlanan İçme Suyu Havza Koruma Planında hüküm bulunmayan hallerde iş bu Yönetmelik Hükümleri uygulanır.

### Diğer Hükümler

**Madde 18-** (1) İçme-kullanma suyu havzalarında koruma planı hazırlanıncaya kadar bu Yönetmelik hükümleri mevcut ve yeni hazırlanacak imar ve çevre düzeni planlarına aynen işlenir.

(2) İçme-kullanma suyu havzalarında bulunan kamuya ait arazilerde de içme-kullanma suyu havzası koruma planı hazırlanıncaya kadar bu Yönetmelik hükümleri uygulanır.

### Hüküm Bulunmayan Haller

**Madde 19-** Bu Yönetmelikte hüküm bulunmayan hallerde 28/10/2017 tarihli ve 30224 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren İçme-Kullanma Suyu Havzalarının Korunmasına Dair Yönetmelik hükümleri ve diğer ilgili mevzuat hükümleri uygulanır.

### Yürürlük

**Madde 20-** Bu Yönetmelik TİSKİ Genel Kurulu tarafından kabul edilip, yayımlandığı tarihte yürürlüğe girer.

### Yürütme

**Madde 21-** (1) Bu Yönetmelik hükümlerini Trabzon İçmesuyu ve Kanalizasyon İdaresi (TİSKİ) Genel Müdürü yürütür.

### Yürürlükten Kaldırılan Hükümler

**Madde 22 -** Bu Yönetmeliğin yürürlüğe girmesiyle birlikte, 25.11.2015 tarihli ve TİSKİ Genel Kurul Toplantısında 23 Sayılı karar ile kabul edilen "İçme Suyu Havzaları Yönetmeliği" yürürlükten kaldırılmıştır.



Handwritten signature and initials in blue ink.