

## YÖNETMELİK

Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğünden:

## DSİ YERALTISULARI TEKNİK YÖNETMELİĞİNDE DEĞİŞİKLİK

## YAPILMASINA DAİR YÖNETMELİK

**MADDE 1 –** 23/6/1972 tarihli ve 14224 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan DSİ Yeraltısuları Teknik Yönetmeliğinin BÖLÜM I’inde yer alan 2.2.1.1. maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“2.2.1.1. DSİ tarafından hiç etüt edilmemiş olan sahalarda A tipi Yeraltısuyu Arama Belgesi isteme formu kullanılır ve bu forma, aşağıda açıklanan bilgileri havi belgeler eklenir:”

**MADDE 2 –** Aynı Yönetmeliğin BÖLÜM I’inde yer alan 2.7.1. maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

## “2.7.1. YERALTISUYU ARAMA BELGESİ İSTEME FORMU

Form No : 2.7.1.  
Belge Tipi : .....

## DSİ ..... BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE

.....

**1. Müracaat Sahibi :** .....

T.C. Kimlik Numarası: .....

Adresi : .....

**2. Arazinin**

- |                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| a) İli .....         | e) Yüzölçümü .....  |
| b) İlçesi .....      | f) Koordinatı ..... |
| c) Beldesi .....     | g) Havza Adı.....   |
| d) Köy veya Mh. .... | h) Ova Adı.....     |

**3. Teknik Elemanın (Teknik Sorumlu)**

- |                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| a) Adı Soyadı.....            | İmzası..... |
| b) Mesleği .....              |             |
| c) Diploma-Oda Sicil No : ... |             |
| d) Adresi. ....               |             |

**4. Sondör, Kuyucu, Galerinin :**

- |  |             |
|--|-------------|
| a) Adı Soyadı.....                         | İmzası..... |
| b) Yeterlik Belge dalı tarihi ve No: ..... |             |
| c) Adresi. ....                            |             |

**5. Kuyunun****6. Galerinin**

- |                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| a) Tipi : .....        | a) Kesiti : .....     |
| b) Delme usulü : ..... | b) Açma usulü : ..... |
| c) Adedi : .....       | c) Adedi : .....      |

**7. Talep edilen su miktarı** ..... Ton/gün ..... Ton/yıl

Yukarıda belirtilen ve ilişik haritada sınırları gösterilen arazimde..... adet ..... açtırmak suretiyle ve ..... işinde kullanılmak amacıyla yeraltısuyu aramak istiyorum, 167 sayılı Yeraltı Suları Hakkında Kanununun 9 uncu maddesi uyarınca tarafıma bir arama belgesi verilmesini arz ederim. .... / ..... / 20.....

- Eki:
- 1) A tipi belge için hidrojeoloji raporu (3 takım).
  - 2) Kuyu projesi (kuyu yeri krokili) (3 takım).
  - 3) Kuyu açılacak arazinin onaylı tapu fotokopisi.
  - 4) İhtiyaç belgesi.”

**MADDE 3-** Aynı Yönetmeliğin BÖLÜM I'inde yer alan 2.7.2. maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir

**“2.7.2. YERALTISUYU ARAMA BELGESİ FORMU**

T.C.  
Çevre ve Orman Bakanlığı  
DSİ ..... Bölge Müdürlüğü

Form No : 2.7.2.  
Belge No : .....  
Belge Tarihi: .....  
Belge Tipi: .....

**YERALTISUYU ARAMA BELGESİ**

1. **Belge Sahibi** : .....  
T.C. Kimlik Numarası : .....  
Adresi : .....
2. **Teknik Sorumlu** : .....  
a) Adı Soyadı : .....  
b) Mesleği : .....  
c) Diploma-Oda Sicil No : .....  
d) Adresi. : .....
3. **Sondör, Kuyucu, Galerici** : .....  
a) Adı Soyadı : .....  
b) Mesleği : .....  
c) Diploma-Oda Sicil No : .....  
d) Adresi. : .....
4. **Arama Yapılacak Arazinin** : .....  
a) İli : ..... e)Yüzölçümü : .....m<sup>2</sup>  
b) İlçesi : ..... f) Koordinatı .....  
c) Beldesi:..... g) Havza Adı.....  
d) Mh. veya köyü : ..... h) Ova Adı.....
5. **Kuyunun** : ..... 6. **Galerinin**  
a) Tipi : ..... a) Kesiti : .....  
b) Delme usulü : ..... b) Açma usulü : .....  
c) DSİ No. su : .....
7. **Talep edilen su miktarı** : .....Ton/gün ..... Ton/yıl

.....tarihli dilekçe ile usulüne uygun olarak yapılan müracaat incelenerek, yukarıda yüzölçümü ve yeri belirtilen alan içerisinde ve yukarıda belirtilen kişilerce yeraltısuyu aramak amacıyla ekli ve onaylı projesine uygun bir adet.....inşasına sakınca görülmediğinden, 167 sayılı Yeraltı Suları Hakkında Kanununun 9 uncu maddesi uyarınca bir yıl süreli olarak bu arama belgesi verilmiştir.

- Eki : 1) Hidrojeolojik Rapor (1 takım)  
(A tipi belgelerde)  
2) Kuyu Projesi (krokili) (1 adet)  
3) Kuyu açılacak arazinin onaylı tapu fotokopisi”

**MADDE 4-** Aynı Yönetmeliğin BÖLÜM I’inde yer alan 2.7.3. maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir

**“2.7.3. YERALTISUYU KULLANMA BELGESİ İSTEME FORMU**

**Form No : 2.7.3.**

**DSİ ..... BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE**

.....

- 1. Müracaat Sahibi :** .....  
T.C. Kimlik Numarası : .....  
Adresi : .....

- 2. Teknik Sorumlu :** .....

- a) Adı Soyadı : ..... İmzası:.....  
b) Mesleği : .....  
c) Diploma-Oda Sicil No : .....  
d) Adresi: .....

- 3. Sondör, Kuyucu, Galerici :** .....

- a) Adı Soyadı : ..... İmzası : .....  
b) Mesleği : .....  
c) Diploma-Oda Sicil No : ...  
d) Adresi: .....

- 4. Kuyu/Galeri Yeri**

- İli : .....  
İlçesi : .....  
Beldesi : .....  
Köy veya Mh. : .....  
Kuyunun DSİ No.su : .....  
Koordinatı : .....  
Havza Adı : .....  
Ova Adı : .....

- 5. Kuyu/Galeri Verimi**

- Pompajla : ..... l/sn  
Artezyen : ..... l/sn  
Statik Seviye : ..... m  
Dinamik Seviye (pompajda) : ..... m  
Çekilecek su miktarı : .....Ton/günde ve..... Ton/ yılda  
Çekilecek suyu temine  
yetecek enerji miktarı : .....kWh  
Sayaç Numarası : .....  
Kullanma amacı : .....

Yukarıda yeri ve ekli kütüğünde durumu açıklanan ve ..... bulunan suyu kullanmak istiyorum. Bu hususta, 167 sayılı Yeraltı Suları Hakkında Kanununun 10 uncu maddesi gereğince tarafıma bir yeraltısuyu kullanma belgesi verilmesini arz ederim.

- Eki : 1) Kuyu kütüğü (3 adet)  
2) Pompaj programı (3 adet)  
3) Analiz raporu (3 adet)

(kullanma amacına uygun)

4) Kuyu açılan arazinin onaylı tapu fotokopisi

Tarih

İmza

Not: Kuyu kütüğünün biri onaylanarak müracaatçıya geri verilecektir.”

**MADDE 5-** Aynı Yönetmeliğin BÖLÜM I'inde yer alan 2.7.4. maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir

**“2.7.4. YERALTISUYU KULLANMA BELGESİ FORMU**

T.C.  
DSİ Genel Müdürlüğü  
..... Bölge Müdürlüğü

Form No : 2.7.4.  
Belge No : .....  
Belge Tarihi:.....

### YERALTISUYU KULLANMA BELGESİ

1. **Belge Sahibi** : .....  
T.C. Kimlik Numarası : .....  
Adresi : .....

#### 2. Teknik Sorumlu

a) Adı Soyadı : .....  
b) Mesleği : .....  
c) Diploma-Oda Sicil No : .....  
d) Adresi : .....

#### 3. Sondör, Kuyucu, Galerici

a) Adı Soyadı : .....  
b) Mesleği : .....  
c) Diploma-Oda Sicil No : .....  
d) Adresi. : .....

#### 4. Kuyu/Galeri Yeri

İli : .....  
İlçesi : .....  
Beldesi : .....  
Köy veya Mh. : .....  
Kuyunun DSİ No.su : .....  
Koordinatı : .....  
Havza Adı : .....  
Ova Adı : .....

#### 5. Kuyu/Galeri Verimi

Pompajla : ..... l/sn.  
Artezyen : ..... l/sn.  
Statik Seviye : .....m  
Dinamik Seviye (pompajda) : .....m  
Çekilecek su miktarı : ..... Ton/günde ve ..... Ton/ yılda  
Çekilecek suyu temine  
yetecek enerji miktarı : .....kWh  
Sayaç Numarası : .....  
Kullanma amacı : .....

..... tarihli dilekçe ile yukarıda yeri belirtilen ..... kullanmak

istediğini bildiren ..... 'ın müracaatı üzerine yapılan inceleme sonucu, isteğin kanun, tüzük ve yönetmelik hükümlerine uygun olduğu anlaşıldığından, suyun yalnız ..... amacıyla kullanılması şartıyla bu kullanma belgesi verilmiştir.

- Eki : 1) Kuyu kütüğü (3 adet)  
2) Pompaj programı (3 adet)  
3) Analiz raporu (3 adet)  
(kullanma amacına uygun)  
4) Kuyu açılan arazinin onaylı tapu fotokopisi

1- Belge sahibine aittir. Başkasına devredilemez.

2- Kuyu yeri ekli kroki üzerinde gösterilmiştir.

3- Bu belge formda tarif edilen yere ait olup başka yer için kullanılamaz.

4- Alınacak su formda belirtilenden fazla olmaz.

5- Artezyen kuyular, yönetmelikte yazıldığı şekilde tecrit edilir. Basınçlı suyun muhafaza borusu dışından, yüzeye çıkararak bataklık yapmasına veya üst tabakadaki yeraltısuyuna karışarak civar kuyulardan dışarı akmasına ve etrafa zarar vermesine meydan verilmez.

6- Pompaj programı, 3 üncü maddedeki çekilecek su miktarını aşmamak şartıyla, çekimin yılın hangi aylarında veya günün hangi saatlerinde olacağını, kuyu sahibinin isteği ve DSİ'nin müsaadesiyle tespit edilmelidir.

NOT: Yeraltısuyu Kullanma Belgesinin arka yüzüdür.”

**MADDE 6-** Aynı Yönetmeliğin BÖLÜM I'inde yer alan 2.7.5. maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

#### “2.7.5. ISLAH VE TADİL BELGESİ İSTEME FORMU

DSİ ..... BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE

Form No : 2.7.5.

1. **Müracaat Sahibi** : .....  
T.C. Kimlik Numarası : .....  
Adresi : .....
2. **Kuyu/Galeri Yeri**  
İli : .....  
İlçesi : .....  
Beldesi : .....  
Mahallesi veya köyü. : .....  
Kuyunun DSİ No.su : .....  
Koordinatı : .....  
Havza Adı : .....  
Ova Adı : .....
3. **Kuyu/Galeri Verimi**  
(Islah ve Tadili istenen kuyunun)  
Pompajla : ..... l/sn  
Artezyen : ..... l/sn  
Statik Seviye : .....m  
Dinamik Seviye (Pompajda) : .....m  
Çekilecek su miktarı : .....Ton/günde ve..... Ton/ yılda  
Çekilecek suyu temine

yetecek enerji miktarı :.....kWh  
Kullanma amacı :.....

**4. Kuyuda yapılacak ıslah veya tadilat :**

.....  
.....

**5. Islah ve tadil sonucu çekilecek su:** ..... Ton/gün.....Ton/yıl

**6. Islah ve tadil işinin teknik sorumlusu :**.....

**7. Islah ve tadil işinde çalışacak sondör veya galerici :.....**

.....

Yukarıda yeri ve özellikleri açıklanan kuyuda/galeride, ekli projesinde gösterildiği şekilde ıslah ve tadil yapmak istiyorum. Bu hususta 167 sayılı Yeraltı Suları Hakkında Kanununun 11 inci maddesi gereğince, tarafıma bir ıslah ve tadil belgesi verilmesini arz ederim.

Tarih ve imza

- Eki : 1) Islah ve tadil projesi (2 adet)  
2) Onaylı kuyu kütüğü (1 adet)  
3) Tadil gerekçe raporu (1 adet)  
4) Kullanma belgesi (1 adet)”

**MADDE 7-** Aynı Yönetmeliğin BÖLÜM I'inde yer alan 2.7.6. maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir

**“2.7.6. ISLAH VE TADİL BELGESİ FORMU**

T.C.  
**DSİ Genel Müdürlüğü**  
.....nci Bölge Müdürlüğü

Form No : 2.7.6.  
Belge No : .....  
Belge Tarihi:.....

**ISLAH VE TADİL BELGESİ**

**1. Belge Sahibi** : .....  
T.C. Kimlik Numarası : .....  
Adresi : .....

**2. Kuyu/Galeri Yeri**

İli : .....  
İlçesi : .....  
Beldesi : .....  
Mahallesi veya köyü. : .....  
Kuyunun DSİ No.su : .....  
Koordinatı : .....  
Havza Adı : .....  
Ova Adı : .....

**3. Kuyu/Galeri Verimi**

Pompajla : ..... l/sn  
Artezyen : ..... l/sn  
Statik Seviye : .....m  
Dinamik Seviye (Pompajda) : .....m  
Çekilecek su miktarı : (Tadilattan sonra)..... Ton/günde  
ve .....Ton/yılda  
Çekilecek suyu temine  
yetecek enerji  
miktarı : .....kWh  
Kullanma amacı : .....

**4. Islah ve tadil sonucu çekilecek su:** ..... Ton/gün.....Ton/yıl

5. **Islah ve tadil işinde çalışacak sondör veya galerici :.....**

.....tarihli dilekçe ile yukarıda tarifi yapılan kuyuyu/kaynağı/galeriyi ıslah ve tadil etmek istediğini bildiren, yukarıda kimliği yazılı .....'ın müracaatı üzerine yapılan incelemeler sonunda istek uygun görülerek, kuyunun/kaynağın/galerinin, ilişik onaylı projesine ve Yeraltı Suları Tüzüğü ve DSİ Yeraltı Suları Teknik Yönetmeliği hükümlerine göre ıslah ve tadil edilmesi için bu ıslah ve tadil belgesi verilmiştir.

DSİ  
.....Bölge Müdürü

Eki : 1) Islah ve tadil projesi (1 adet)  
2) Kuyu Kütüğü (1 adet)

- 1- Belge sahibine aittir. Başkasına devredilemez.
- 2- Kuyu (galeri) ekli kütük üzerinde gösterilmiştir.
- 3- Bu belge projesindeki konuya mahsustur, başka konu için kullanılamaz.
- 4- Kuyudan ancak formda belirtilen miktarda su çekilebilir.

NOT: Islah ve tadil belgesinin arka yüzüdür.”

**MADDE 8-** Aynı Yönetmeliğin BÖLÜM III'ünde yer alan 1.1.6. maddesi aşağıdaki şekil değiştirilmiştir.

“1.1.6. Kuyu yerinin yeraltı elektrik, gaz, kanalizasyon tesisi, havai yüksek gerilim hattı, doğalgaz boru hattı, petrol boru hattı, sel yatakları, mesken, bina, lağım mecraları, septik çukur, kanalizasyon, mezarlık, atık depolama tesisi, hayvan çiftliği, ağıl ve benzeri gibi yerleri etkilememesi ve bu yerlerden etkilenmemesi için teknik açıdan açılması gereken lokasyon ile bu yerlere uzaklığı teknik sorumlu tarafından hazırlanacak raporun DSİ tarafından kabulünden sonra belirlenir.”

**MADDE 9-** Bu Yönetmelik yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

**MADDE 10-** Bu Yönetmelik hükümlerini Devlet Su İşleri Genel Müdürü yürütür.