

# Büyükşehir Yılların Su Sorununu Çözüyor



thi – Kırsalda içme suyu anlamında en fazla sorunun yaşandığı Karakaya İçme Suyu Grubu'na ek kaynak sağlayacak Karlık ve Kireçhane Terfi Sistemi İçme Suyu İnşaatı yapım işi hızla devam ediyor

Trabzon Büyükşehir Belediyesi bağlı kuruluşu Trabzon İçmesuyu ve Kanalizasyon İdaresi (TİSKİ) Genel Müdürlüğü, 18 ilçenin tamamına kesintisiz ve sağlıklı içme suyu temin etmek amacıyla başlattığı hizmet atağına durmaksızın devam ediyor. Bir yandan Ortahisar'ın 565 kilometrelik içme suyu hattını değiştirme çalışmalarını yürüten TİSKİ Genel Müdürlüğü diğer taraftan da şehirde içme suyu sıkıntısı yaşanan bölgelere yönelik uzun vadeli çözümler sunmaya devam ediyor.

## İHALESİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Büyükşehir Belediyesi, yıllardır özellikle kırsal nüfusun arttığı yaz aylarında ciddi şekilde su sıkıntısının baş gösterdiği Karakaya Grup Suyuna ek kaynak sağlamak adına çalışma başlatmıştı. Bu kapsamda Karlık ve Kireçhane Terfi Sistemi İçme Suyu İnşaatı ihalesini 21 Aralık'ta gerçekleştiren TİSKİ, Ortahisar, Akçaabat ve Maçka ilçelerinin 32 mahallesini kapsayan Grup Suyuna ek kaynak için çalışmaları başlatmıştı. Geçtiğimiz ay başlanılan çalışmalar tüm hızıyla devam ediyor.

## MUHTAR DEMİRCİOĞLU: “HAYALİMİZ GERÇEK OLUYOR”

Bölgede projenin mutluluğu yaşanırken, Karlık Mahalle Muhtarı Halim Demircioğlu, “Yıllardır çektiğimiz büyük bir sorunu daha çözüyoruz. Mahallemize gelecek olan şehir şebeke hattı ve depo inşaatı devam ediyor. Bu bölge için hayalimiz olan bir çalışma. 50 yıldır ne çektiğimizi mahalleliler çok iyi biliyor. Bu yaz artık su sorunu yaşanmayacak inşallah. Bu hizmetin sağlanmasında katkısı olan Trabzon Büyükşehir Belediye Başkanımız Sayın Murat Zorluoğlu’na ve TİSKİ Genel Müdürü Sayın Ali Tekataş’a Karlık Mahallesi adına yürekten teşekkür ediyorum” diye konuştu.

## 2000 METREKÜPLÜK DEPO YAPILIYOR

Çalışmalar tamamlandığında, Kireçhane deponun ve sonrasında ihtiyaç halinde Karlık deponun terfi hatları ile beslenmesi sonucunda, bölgede yoğun şekilde su sıkıntısı yaşayan mahallelerin içme suyu ihtiyaçları daha sağlıklı şekilde karşılanabilecek. Proje kapsamında yer alan Karlık mevkiinde 2000 m<sup>3</sup> kapasiteli içme suyu deposu yapımına da başlandı. Ayrıca 1 adet terfi merkezi, isale hattı ve maslakların imalatlarına başlanırken Kavakmeydan deposu ile Aktoprak deposu arasında olan tüm terfi hatları da iş kapsamında rehabilite ediliyor.

## ŞEHİR ŞEBEKESİ DE BESLENEBİLECEK

Kavakmeydan deposundan ilave olarak alınacak 50 litre içme suyu Aktoprak deposuna aktarılacak, bu depodan da yapılacak 2 ayrı terfi hattı ile birlikte 20 litresinin Kireçhane deposuna, 30 litresinin de Karlık deposuna basılması mümkün olabilecek. Bu çalışma ile birlikte yapımı planlanan Karakaya Barajı Projesi tamamlandığında da geri dönüşlü cazibeli olarak bu gruptan su alan mahallelerden şehir şebekesine su verilmesi mümkün hale gelecek.