

# gereklibilgiler

## Kanalizasyon Hizmet Harcı

### Kanalizasyon hizmet harcı nedir?

Melbourne Water`un uyguladığı kanalizasyon hizmet harcı, kanalizasyon bakım hizmetlerinden tutun, suyolları idare sistemine kadar geniş bir açıda verilen hizmetlerin maliyetini karşılamakta kullanılır. Bu harç mal sahipleri tarafından karşılanır ve Melbourne nin tamamını, Port Philip ve Westernport havzalarını içerisine alan bölgede Melbourne Water kurumunun ana kanalizasyon sistemleri, nehirler ve derelerde yapılan geliştirme hizmetlerini yerine getirmesini sağlar. Kanalizasyon hizmet harcı (genellikle yerel belediye veya mal sahibi sorumluluğunda olan) teker teker konutlara sağlanan hizmetlerin dışında bir harçtır.

### Su havzalarına katkı

Su havzaları yağmur suyunun toplanarak nehir ya da akarsulara yönlendirildiği coğrafi alanlardır. Daha küçük çaplı havzalarda biriken su nehirlere ve derelere akıtılarak büyük havzalara aktarılır. Sonunda bu su okyanusa, ya da Melbourne açısından bakıldığında, Port Philip Körfezine ya da Western Port'a ulaşır.

Bir arazi nerede olursa olsun, arazinin yüzeyinden akan sular sonunda kanalizasyon sistemine ve nehir ve derelerimize akmaktadır.

Bina yıkımı ve konut, yol ve diğer nüfuz edilemeyen alan inşaatları gibi arazi çalışmaları, o bölgede yağmur suları akış biçimini değiştirmektedir. Böyle olunca da, kısa süreler içerisinde akıntının artması nedeniyle kanalizasyon sistemine fazladan yük biner ve uzun dönemde de erozyon ve sel baskını problemlerine neden olur. Bunlara ek olarak, bir havzada artış gösteren atık, kimyasal maddeler, besin ve tortu o bölgedeki arazi çalışmalarına bağlanabilir.

Bu nedenle, su havzasında bulunan tüm araziler bu sistemin bakımına yönelik katkıda bulunurlar ki bu havzada bulunan herkesin yararına bir şey olacağından adaletli bir yaklaşımdır.

Örneğin, Melbourne Water`in çalışmaları yerel ve orta ölçekli projelerin yanı sıra tüm havzaya fayda getirecek olan ve mal sahiplerinin katkısı olmadan yapılması mümkün olmayan, büyük miktarlarda para gerektiren devasa projeleri de kapsamaktadır. İşte Melbourne çapında tüm arazilere uygulanmış olan bu ortalama harcın avantajı, Melbourne su yolları ve kanalizasyon sisteminin tamamen bütünlüğüne sahip bir sistem dahilinde çalışmasını sağlamasıdır.

# gereklibilgiler

Belirli arazi sahiplerinin kanalizasyon anlamında tamamen kendine özgü ve bağımsız olması hemen görülmeyen bir şeydir. Böyle bir durumda bu araziye hiç yağmur düşmüyor ve hiç bir şekilde araziden aşağı seviyedeki sistemlere su akıyor olurdu.

## **Kanalizasyon hizmet harcının sağladığı yararlar**

- Nehirler, dereler, yeniden ağaçlandırma alanlarının bakımı, su kalitesi denetimi, ayrık otu, katı atık ve balçık temizleme işleri
- Dere yatağı düzenleme ve sel kontrol kapakları inşası da dâhil olmak üzere, büyük çaplı kanalizasyon yenileme ve bakım çalışmaları
- Kırsal alan arazi sahiplerine akarsu cephe geliştirmesi için verilenler de dâhil ödenek tahsisatı ve dere ve nehir kenarlarında geliştirme çalışmaları için yerel toplum kuruluşlarına ödenek tahsisatı.
- Sel suları engelleme havuzları inşası ve bakımı
- Sulak arazi ve katı atık tutma sistemleri inşası
- Nehir ve dereleri için idare planlamaları geliştirme
- Teftiş, balçıktan arındırma, küçük çaplı nehir kenarı ağaç budama işleri (nehri kullananlar açısından güvenlik konusudur ve aynı zamanda erozyona karşı bir önlemdir) ve nehir ve derelerde su seviyesi dengeleme işleri
- Akış ve yağmur miktarı gözlemleri ve bazı nehirlerde sel baskını uyarıları
- Kanalizasyon sistem denetimi ve araştırmaları
- Platypus türü hayvanlar gibi suyollarında yaşayan türler hakkında araştırma
- Yağmur suları kirlilik önleme çalışmaları
- Port Philip Körfezi ve Western Port alanlarında su kalitesinin iyileştirilmesine yönelik projeler
- Çevresel açıdan özelliğe sahip alanlarda geliştirme çalışmaları.



# gereklibilgiler

## **Su havzalarıyla ilgili sorumluluklar**

---

Melbourne kanalizasyon sistemi iki ana unsura ayrılabilir:

- 1) Melbourne Water Kurumu tarafından idare edilen ana kanalizasyon sistemi ve su baskınından korunmaya yönelik yapılar
- 2) Yerel belediyeler ya da arazi sahipleri tarafından idare edilen cadde ve yerel kanalizasyon sistemi.

Melbourne Water kanalizasyon ağı 1300 kilometre uzunluğunda insan yapısı (künk sistemi vs.) bir sistem ve 4000 kilometre açık akarsular sistemidir. Su havzası alanının 60 hektardan fazla olduğu bölgelerde kanalizasyon konularından Melbourne Water sorumludur. Melbourne Water, eski Dandenong Vadisi Sorumluluk alanında da su havzasının 200 hektardan fazla olduğu kırsal bölgedeki kanalizasyon konularından da sorumludur.

## **Harç oranı nasıl belirleniyor?**

---

Melbourne Water kanalizasyon hizmet harcını ilgili arazi (NAV)Yıllık Net Değeri üzerinden belirler. 2004/04 için kanalizasyon harcı, minimum harç \$50.40 olmak üzere, yıllık net değeri üzerinden her bir dolar için 0,7075 senttir. Belirli bazı bölgelerde arazi sahipleri gruplar halinde bir araya gelerek, daha iyi hizmet alabilmek amacıyla daha fazla harç ödemektedirler.

## **Ek Bilgiler için**

---

Melbourne Water kurumunun su dönüşümünün idaresindeki rolü hakkında daha fazla bilgi için lütfen bizi 131 722 numaralı telefondan arayınız ya da [melbournewater.com.au](http://melbournewater.com.au) internet sayfamızı ziyaret ediniz.