

7/7866
S.K. 5

T.C.
İÇİŞLERİ BAKANLIĞI
Mahalli İdareler Genel Müdürlüğü

Sayı : B050MAH065000/1574
Konu : 7/7866 sayılı yazılı
soru önergesi

15.4/2013

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi :TBMM Başkanlığının 11/06/2012 tarih ve 71116 sayılı yazısı.

İstanbul Milletvekili Dr.M.Sezgin TANRIKULU'nun 7/7866 sayılı yazılı soru önergesi ile ilgili olarak yapılan incelemede;

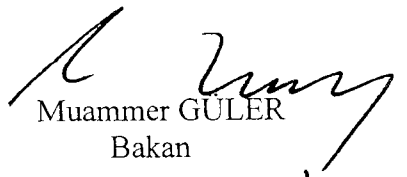
5216 sayılı Belediye Kanununun 7/g maddesi kapsamında, sorumluluk alanındaki ana ulaşım yolu ve meydanların alt-üst yapısındaki olumsuzlukları gidermek amacıyla periyodik olarak gerek Belediye ekipleri, gerekse hizmet alımı suretiyle bakım, onarım ve yapım çalışmalarının yapıldığı, 18 Mayıs 2012 günü kenti olumsuz etkileyen yağış nedeniyle meydana gelen olayın Üsküdar İlçesi, Selanikler Caddesinde meydana geldiği,

Üsküdar İlçesinde uzun yıllardan beri sel sularına kapılarak ölen bir vatandaşın bulunmadığı, Üsküdar İlçesinin topoğrafyası nedeniyle yüksek rakımlı noktalardaki yağmur suyu ve atıksuların kanallarda toplanarak kolektörlerle mansap noktalarına ulaştırıldığı, bu noktalarda toplanan suların çok az noktadan denize deşarj edilmesinin söz konusu olduğu, olayın vukuu bulunduğu yerden toplanan yağmur sularının toplandığı kolektörlerin şu an Üsküdar vapur iskelesinin bulunduğu noktadan denize aktıldığı, bu noktaların ıslah edilmeden mansap denilen uç noktalara ulaşılamadığı, mansaptan başlayarak yapılacak olan yeni kolektörlerin Marmaray çalışması nedeniyle geciktiği, İstanbul Büyükşehir Belediye Başkanlığı Altyapı Hizmetleri Müdürlüğünce yapılan "Üsküdar Çavuşdere ve Bülbülderesi Islah Çalışmaları ihalesi"nin 20/03/2012 tarihinde yapıldığı, önümüzdeki günlerde çalışmalara başlanılacağı, mansap oluşturulduktan sonra bu ana kanala bağlanacak olan ara sokakların kanallarının belirli bir program dâhilinde oluşturulacağı,

Olayın meydana geldiği Selanikliler sokağının kanal sisteminin yaklaşık 40 yıllık karışık sistem bir kanal sistemi olduğu, son yıllarda yapılan arıtma sistemleri nedeniyle atık suların dışındaki yağmur sularının arıtma sisteminin çalışmasını zorlaştırdığı için bu kanala bağlı olan yağmur suyu ızgaralarının kapatıldığı, yüzeyden akan yağmur sularının ancak İSKİ tarafından müsaade edilen noktalardan yeraltına alındığı,

Bu nedenle ayırık sistem kanalı bulunmayan söz konusu sokakta toplayıcı ızgara yapılamadığı, Meteoroloji tarafından buna benzer uyarılar yapıldığında Üsküdar Belediye Başkanlığınca diğer çalışmalara ara verilerek gerekli personel, araç ve gereçlerin hazır bulundurulduğu, herhangi bir olumsuzluk meydana geldiğinde İtfaiye ve İSKİ gibi kuruluşlarla birlikte hareket edildiği, anlaşılmıştır.

Bilgilerinize arz ederim.


Muammer GÜLER
Bakan