



T.B.M.M.
HALKLARIN DEMOKRATİK PARTİSİ
Grup Başkanlığı
Sayı : 23631
Tarih : 20.01.2023



77756

Ömer Faruk Gergerlioğlu
Kocaeli Milletvekili

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıdaki sorularımın İçişleri Bakanı Süleyman Soylu tarafından Anayasanın 98'inci ve TBMM İçtüzüğü'nün 96'ncı ve 99'uncu maddeleri gereğince yazılı olarak cevaplandırılmasını saygılarımla arz ederim.

Ömer Faruk GERGERLİOĞLU

Kocaeli Milletvekili

Basında yer alan bilgide : “ Kocaeli Büyükşehir Belediyesi'nin, Dilovası sahilinde üç ayrı noktada fuar, panayır ve festival alanı yapmak için denizi, 501 milyon TL karşılığında dolduracağı öğrenildi. Türkiye'nin en borçlu belediyesi olan AKP'li Kocaeli Büyükşehir Belediyesi, Dilovası sahilini doldurarak festival, fuar ve panayır alanı yapmak için Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'na iki farklı başvuruda bulundu. ÇED raporlarında yer alan bilgilere göre; belediye, Tavşancıl-1 Mahallesi'nin sahil şeridinde bir ve Muallim-2 Mahallesi'nin sahil şeridinde ise iki alanı dolduracak. Belediye, sahil şeridinin üç ayrı bölgesinde toplam 346 bin metrekarelik alanı doldurmak için 501 milyon 893 bin TL harcayacak. ÇED raporlarında, “Proje kapsamında yer alan dolgu alanı yürüyüş, gezinti, seyir ve rekreasyon amaçlı kullanılacak olup, herhangi bir deniz taşıtı tarafından yanaşma, yolcu alma-indirme ve benzeri amaçla kullanılmayacaktır. Dilovası ilçesi, nüfusu her geçen gün hızlı bir ivmeyle artmaktadır. Fuar, panayır ve festival alanı kullanım kararının getirilmesinin amacı fuar alanı, sergi üniteleri, gezinti ve eğlence alanları, yeme-içme yerleri, yeşil alanlar ortaya çıkarmaktır” denildi. Raporda, denizin nasıl doldurulacağı da şöyle anlatıldı: “Dolgu işleminde ilk işlem olarak; dolgu sahası dış kenarı doldurulacak ve çeşitli büyüklüklerde taş kullanılarak dolgu tahkimatları (anroşman) yapılacaktır. Dolgu anroşmanlarının tamamlanmasından sonra oluşan havuz alanı doldurulacaktır. Dolgu işleminden sonra sıkıştırma yapılacak ve tam oturma

TBMM Halkla İlişkiler Binası

2. Kat, 4 Nolu BankoOda: E206 Bakanlıklar/Ankara

Tel.: +90 (312) 420 6386 - 87 Faks: +90 (312) 420 2482

77756

sağlanacaktır. Dolgu işleminin tamamlanmasından sonra saha betonu dökülerek, üst yapının kullanım amacına göre dizayn edilecektir.” Geçen kasımda da Kocaeli Büyükşehir Belediyesi’nin, denizi doldurup cami inşa edeceği projeye, dört günde onay verilmişti. Belediye, 14 Kasım’da İzmit sahiline yapacağı, “Fuar, Panayır, Festival ve Cami Amaçlı Dolgu Alanı” projesi için Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı’na çevresel etki değerlendirmesi (ÇED) başvurusu yapmıştı. Başvuruyu inceleyen bakanlık, dört gün sonra (17 Kasım’da) proje için, “ÇED gerekli değil” kararı verildiğini açıklamıştı. Belediyenin hazırladığı ÇED raporunda, projenin toplam maliyetinin 105 milyon 142 bin lira olduğu ve bu rakamın içinde fuar, panayır, festival ve cami projesinin maliyetinin yer almadığı belirtilmişti. Raporla, NCITY AVM, Kocaeli Büyükşehir Belediyesi binası ve Sabancı Kültür Sitesi binası arkasında kalan 40 bin 140 metrekarelik alanda dolgu çalışması yapılacağı açıklanmıştı. Dolgu alanın gerisinde kalan kısım ile beraber toplam 236 bin 588 metrekarelik alanda fuar, panayır, festival ve cami yapılması planlandığı kaydedilmişti.” ifadeleri yer almaktadır.

Bu bağlamda;

1. Tarafıma iletilen iddialar doğru mudur?
2. Eğer bu iddialar doğruysa Kocaeli Büyükşehir Belediyesi festival, fuar ve panayır alanı yapmak için Kocaeli il sınırları içerisinde deniz dolgusu yapmadan daha düşük bir maliyetle bahsi geçen projeleri yapacak başka alanları tercih etmemesinin gerekçesi nedir?
3. Türkiye’nin en çok borçlu belediyesi olan Kocaeli Büyükşehir Belediyesi’nin 501 Milyon TL karşılığında bahsi geçen projeleri gerçekleştireceği iddiası doğru mudur? Eğer bu iddia doğruysa konu ile ilgili Bakanlığınız tarafından soruşturma başlatılmış mıdır?
4. Eğer bu iddialar doğruysa Kocaeli ilimizin bir deprem bölgesi içinde olduğu ortadayken ve 1999 Depremindeki kötü tablo ortadayken bu projenin olası bir deprem yaşandığında projenin depreme elverişli midir?