

PROJENİN TEKNİK OLMAYAN ÖZETİ

ÇED Raporu'na konu olan faaliyet; Kdm Tarım ve Hayvansal Ürünler San. ve Tic. A.Ş. tarafından İzmir İli, Çeşme İlçesi, Alaçatı Beldesi, Mersin Körfezi (Alaçatı Körfezi güneyi) Mevkii, 7 numaralı potansiyel alanda 128.000 m²'lik deniz alanı içerisinde gerçekleştirilmesi planlanan 2.500 ton/yıl kapasiteli 'Çipura, Levrek, Sariağız (Granyöz) ve Sinağrit Yetiştiriciliği Tesisi' projesidir. Proje kapsamında, Kdm Tarım ve Hayvansal Ürünler San. ve Tic. A.Ş. tarafından İzmir İli, Çeşme İlçesi, Alaçatı Beldesi, Mersin Körfezi, Çırankan Adası Mevkiinde potansiyel alan dışında 1.500 ton/yıl kapasite ile faaliyette bulunan Çipura-Levrek Yetiştiricilik Tesisi'nin 7 numaralı potansiyel alana taşınması, kapasite ve alanının artırılarak ürün desesine Sariağız (Granyöz) ve Sinağrit türlerinin eklenmesi planlanmaktadır. Halen faaliyetini sürdürmekte olan tesis, 7 numaralı potansiyel alan sınırları dışında yer almakta olup; planlanan değişiklik sonrasında 7 numaralı potansiyel alan sınırları içerisinde 38°09'54,648"N 26°27'49,427"E, 38°09'58.403"N 26°27'53.966"E, 38°09'40,481"N - 26°28'17,745"E, 38°09'36,727"N - 26°28'13,206"E koordinatlarında yer alacaktır.

Kapasite, alan artışı ve alan taşıma projesi; Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı ve Ulaştırma Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı Tersaneler ve Kıyı Yapıları Genel Müdürlüğü tarafından uygun görülmüştür.

Faaliyete geçecek tesiste Çipura ve Levrek balık türlerine ek olarak Sariağız (Granyöz) ve Sinağrit türlerinin ilave edilmesi planlanmaktadır. Planlanan yetiştiricilikte 2.500 ton/yıllık toplam kapasitenin 625 tonunu Levrek balığı, 625 tonunu Çipura balığı, 625 tonunu Sariağız (Granyöz) balığı ve 625 tonunu Sinağrit balığı oluşturacaktır.

Proje kapsamında gerçekleştirilecek üretim, kuluçkahaneden yavru balıkların temini, bu balıkların yetiştiricilik alanına sevk edilmesi, yavru balıkların dairesel kafeslere yerleştirilmesi, balıkların yetiştiriciliği ve son olarak da balıkların hasat edilerek paket evine gönderilmesi şeklinde olacaktır. Faaliyet kapsamında yetiştirilecek yavru balıklar üretim izni olan kuluçkahanelerden temin edilecektir. Temin edilen yavru balıklar tekneler aracılığı ile kafes ortamına taşınacaktır. Kafes ortamında yetiştiriciliği gerçekleşen balıkların istenen ağırlığa ulaşması ile hasat işlemi gerçekleştirilecektir. Belirli bir ağırlığa, boy ve et kalınlığına ulaşan balıklar hasat edildikten sonra şoklama tankına alınıp, daha sonra balık işleme ve paketleme işlemi yapan tesislere gönderilecektir. Paketleme sonrası balıkların pazarlama işlemleri gerçekleştirilecektir. Hasat, yavru balık yetiştiriciliği gibi işlemlerin izin alınan bölge dışında yapılmayacağını faaliyet sahibi taahhüt eder.

Denizde kurulacak sistemde, kafeslerin haricinde Martılar Tarım ve Deniz Ürünleri Yat. Paz. San. Ltd. Şti. 'ye ait 1 adet 9,5 m tekne, 1 adet 24,2 m tekne, 1 adet 9,6 m tekne, 1 adet 8 m tekne, 1 adet 9,5 m tekne, 1 adet 5,5 metre tekne ve 1 adet 9,3 m tekne kullanılacaktır. Kullanılacak 24,2 m'lik teknede 305 HP, 9,5 m'lik tekneler ise 135 ve 145 HP, 9,6 m'lik teknede 135 HP, 9,3 m'lik tekne 85 HP, 8 m'lik teknede 34 HP ve 5,5 m'lik teknede 60 HP motor, jeneratör ve kamyon kullanılacaktır. Martılar Tarım ve Deniz Ürünleri Yat. Paz. San. Ltd. Şti. ve Kdm Tarım ve Hayvansal Ürünler San. ve Tic. A.Ş. nin şirket yetkilileri ortak olup her iki şirket de Tümay Group bünyesinde faaliyet göstermektedir. Faaliyet kapsamında gerçekleştirilecek işlemlerde toplamda 10 personel görev alacaktır.

Su ürünleri; denizlerde ve iç sularda bulunan bitkiler ile hayvanlar ve bunların yumurtalarını (4915 sayılı kara avcılığı kanununun kapsamına giren hayvanlar hariç), Su ürünleri yetiştiriciliği ise; yetiştiricilik tesislerinde, entansif, yarı entansif veya ekstansif şartlarda yapılan, su ürünlerini üretme ve/veya büyütme (besicilik) faaliyetini ifade etmektedir (Kaynak: 29.06.2004 tarih ve 25507 Resmi Gazete 'de yayımlanarak yürürlüğe giren Su Ürünleri Yetiştiriciliği Yönetmeliği).

KDM TARIM VE HAYVANSAL ÜRÜNLER SAN. VE TİC. AŞ.

ÇİPURA, LEVREK, SARIAĞIZ (GRANYÖZ)
VE SİNAĞRIT YETİŞTİRİCİLİĞİ TESİSİ
NİHAİ ÇED RAPORU

Projenin amacı, Gıda Sektöründe ileri teknoloji ürün ve teknikleri kullanarak yetiştirilecek olan su ürünlerini, iç ve dış piyasaya satarak, ülke ekonomisine katkı sağlamaktır. Ülkemizde artan nüfusun balık ihtiyacının karşılanmasında balık çiftlikleri önem arz etmektedir. Söz konusu proje de bu ihtiyacı karşılamak için planlanmıştır.

Proje için Çed Başvuru Dosyası hazırlanarak E-Çed sistemi üzerinden başvuruda bulunulmuş, Çed Başvuru Dosyası uygun görülmüş ve Zeytineli Mahallesi halkın katılımı toplantısı gerçekleştirilmiştir. Format bedeli faaliyet sahibi tarafından yatırılarak özel format alınmış ve bu özel format dahilinde işbu Çed Raporu hazırlanmıştır.

Katip Çelebi Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi Yetiştiricilik Bölümü tarafından düzenlenen durum tespit raporunda, balık çiftliğinin en yakın kenarından kıyıya uzaklığı 1,45 deniz mili, derinliği 55 m, akıntı hızı 0,123 m/sn ve akıntı yönü kuzey-kuzeydoğudan güney-güneybatı yönüne tespit edilmiş ilgili rapor Ek-3.7'de verilmektedir.

Faaliyetin planlanan yeni kapasitesi "2.500 ton/yıl" ile 25.11.2014 tarih ve 29186 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği", EK I Listesi, 20- "*Kültür balıkçılığı projeleri, (1000 ton/yıl ve üzeri üretim)*" kapsamında değerlendirilmiş olup, dosya aynı yönetmeliğin Ek-3 Çevresel Etki Değerlendirmesi Genel Formatı'na uygun olarak hazırlanmıştır.

Projenin konusu olan "Su Ürünleri Yetiştiricilik Tesisi", 10.09.2014 tarih ve 29115 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği"nden muaf tutulmuştur.