

T.C.
MUĞLA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ
MECLİS KARARI

Karar No : 311

Karar Tarihi : 10.10.2024

KONUSU:

1.480 km kıyı şeridinde ve yüksek bir kıyı nüfusuna sahip olması nedeniyle ilimizi bekleyen başlıca iklim risklerinden birinin deniz seviyesi yükselmesi olduğu, ilimizdeki kıyı alanlarını iklim değişikliğinin etkilerine karşı daha dirençli hale getirmek amacıyla Avrupa Birliğine bağlı Horizon Europe Araştırma ve Geliştirme Programı projesi olan CLIMAAX Hibe Çağrısına "Kıyı Bölgesi Kırılabilirlik/Hassasiyet Endeksi Analizi ve Deniz Seviyesi Yükselmesi Risk Değerlendirme Projesi" ile başvuru yapılmasının planlandığı, başvurunun kabulü durumunda; ilimizde pilot bölge olarak belirlenen kıyı alanlarında deniz seviyesi yükselmesi projeksiyonu ve kıyı alanları için risk değerlendirmesi/etkilenebilirlik analizinin yapılacağı, riskli bölgelerin belirleneceği ve deniz seviyesi yükselmesinden kaynaklı iklim tehlikelerine yönelik uyum stratejisi ile uyum eylem planının oluşturulacağı belirtilmektedir. Bu kapsamda; CLIMAAX Hibe Çağrısına kıyı alanlarında etkilenebilirlik ve risk analizi yapılarak uyum stratejisi geliştirmeyi hedefleyen proje teklifi ile başvuru yapılması hususunun görüşülmesi.

Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı'nın 03.10.2024 tarihli ve E-13327030-105.02-350060 sayılı Başkanlık Makamından Meclise havaleli yazısında;

İlgi : Dış İlişkiler Dairesi Başkanlığının 26.07.2024 tarihli ve E-24708911-746.01.02-329841 sayılı yazısı.

İlgi'de kayıtlı Dış İlişkiler Dairesi Başkanlığının yazısında; Avrupa Birliğine bağlı Horizon Europe Araştırma ve Geliştirme Programı projesi olan CLIMAAX kapsamında ikinci

Karar No : 311
Karar Tarihi : 10.10.2024

çağrının yayımlandığından bahsedilerek CLIMAAX metodolojik çerçevesi ve uygulama araçlarını kullanarak çoklu iklim risklerinin tespitine yönelik yürütülecek projelere finans ve uygulama desteği sağlanacağı belirtilmektedir.

Ülkemizden kabul edilecek projeler için sağlanacak maksimum hibe tutarı 146.591 Euro olarak açıklanmış olup çağrıya son başvuru tarihi 15 Ekim 2024'tür. CLIMAAX kapsamındaki birinci çağrıda; Şanlıurfa Büyükşehir Belediyesi, Antalya Büyükşehir Belediyesi, Aydın İli Damızlık Sığır Yetiştiricileri Birliği ve İzmir Büyükşehir Belediyesi tarafından sunulan sırasıyla CLIMAAX Risk Belirleme Metodolojisinin Uygulanması, Kentsel Isı Adası Etkilerinin Azaltılması, Mandıracılıkta İklim Dirençliliğinin Artırılması ve Dirençlilik Stratejilerinin Geliştirilmesi konu başlıklarında dört adet başvuru kabul edilmiştir.

1.480 km kıyı şeridinde ve yüksek bir kıyı nüfusuna sahip olması nedeniyle ilimizi bekleyen başlıca iklim risklerinden biri deniz seviyesi yükselmesidir. İlimizdeki kıyı alanlarını iklim değişikliğinin etkilerine karşı daha dirençli hale getirmek amacıyla söz konusu çağrıya "*Kıyı Bölgesi Kırılganlık/Hassasiyet Endeksi Analizi ve Deniz Seviyesi Yükselmesi Risk Değerlendirme Projesi*" ile başvuru yapılması planlanmaktadır. Başvurumuzun kabulü durumunda; İlimizde pilot bölge olarak belirlenen kıyı alanlarında deniz seviyesi yükselmesi projeksiyonu ve kıyı alanları için risk değerlendirmesi/etkilenebilirlik analizi yapılacak, riskli bölgeler belirlenecek ve deniz seviyesi yükselmesinden kaynaklı iklim tehlikelerine yönelik uyum stratejisi ile uyum eylem planı oluşturulacaktır.

Bu kapsamda; CLIMAAX Hibe Çağrısına kıyı alanlarında etkilenebilirlik ve risk analizi yapılarak uyum stratejisi geliştirmeyi hedefleyen proje teklifi ile başvuru yapılması hususunun görüşülmek üzere Belediyemiz Meclisine havalesini arz ederim. Denilmektedir.

Meclisimizce yapılan görüşme sonucunda;

1.480 km kıyı şeridinde ve yüksek bir kıyı nüfusuna sahip olması nedeniyle ilimizi bekleyen başlıca iklim risklerinden birinin deniz seviyesi yükselmesi olduğu, ilimizdeki kıyı alanlarını iklim değişikliğinin etkilerine karşı daha dirençli hale getirmek amacıyla Avrupa Birliğine bağlı Horizon Europe Araştırma ve Geliştirme Programı projesi olan CLIMAAX Hibe Çağrısına "*Kıyı Bölgesi Kırılganlık/Hassasiyet Endeksi Analizi ve Deniz Seviyesi Yükselmesi Risk Değerlendirme Projesi*" ile başvuru yapılmasının planlandığı, başvurunun kabulü durumunda; ilimizde pilot bölge olarak belirlenen kıyı alanlarında deniz seviyesi yükselmesi projeksiyonu ve kıyı alanları için risk değerlendirmesi/etkilenebilirlik analizinin yapılacağı, riskli bölgelerin belirleneceği ve deniz seviyesi yükselmesinden kaynaklı iklim tehlikelerine yönelik uyum stratejisi ile uyum eylem planının oluşturulacağı belirtilmektedir. Bu kapsamda; CLIMAAX Hibe Çağrısına kıyı alanlarında etkilenebilirlik ve risk analizi yapılarak uyum stratejisi geliştirmeyi hedefleyen proje teklifi ile başvuru yapılmasına Meclisimizce **OYBİRLİĞİ İLE KARAR VERİLDİ.**