



T.C.  
ANTALYA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Dış İlişkiler Dairesi Başkanlığı



Sayı : E-40184468-745.99-209924  
Konu : Yetkilendirme

03.11.2022

BAŞKANLIK MAKAMINA

Belediyemiz tarafından Ne Eğitimde Ne İstihdamda Olan Gençler için İşgücü Piyasası Destek Programı için Hibe Programına (NEETPRO) başvurusu yapılan ve hibe almaya hak kazanan EuropeAid/168241/ID/ACT/TR/247 referans numaralı "Solar School" isimli projenin uygulanması hususu ile, proje için eşfinansmanın sağlanmasına, proje kapsamında hibe sözleşmesi imzalamaya, sunulan projeye ilişkin olarak kurumumuzu temsile, ilzama ve tüm belgelerini imzalamaya ve bu işlemleri gerçekleştirecek kişi/kişileri atamak üzere Antalya Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreter Yardımcısı Mustafa GÜRBÜZ'e yetki verilmesinin görüşülmesi amacıyla, konunun Büyükşehir Belediye Meclisine havalesini, Arz ederim.

Zeynep Tuğçe ÇİFTÇİBAŞI GÜÇ  
Dış İlişkiler Dairesi Başkanı

Uygun görüşle arz ederim.  
Mustafa GÜRBÜZ  
Genel Sekreter Yardımcısı

BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE MECLİSİNE  
Av.Cansel TUNCER  
Başkan a.  
Genel Sekreter

Ek: Bilgi Notu (1 sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: o0HRuq-emYLJB-iK8cxq-fj sDpz-ooRHWFhE Doğrulama Linki: <https://www.turkiye.gov.tr/icisleri-belediye-ebys>

Yüksekalan Mahallesi Adnan Menderes Bulvarı No:20 07310 Muratpaşa/Antalya  
Telefon No: (242)249 50 00 Faks No: (242)249 52 75  
e-Posta: [info@antalya.bel.tr](mailto:info@antalya.bel.tr) İnternet Adresi: <https://www.antalya.bel.tr>  
Kep Adresi: [abb@hs01.kep.tr](mailto:abb@hs01.kep.tr)

Bilgi için: Güliz YAMAN  
AB İlişkileri ve Proje Şb.Md.V.  
Telefon No:





## BİLGİ NOTU

- Proje Adı** : Antalya Güneş Enerjisi Okulu (Antalya Solar School)
- Hibe Programı** : Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı-Avrupa Birliği ve Mali Yardımlar Müdürlüğü (IPA)
- Başvuran Kurum** : Antalya Büyükşehir Belediyesi
- Proje Süresi** : 12 Ay
- Proje Ortakları** : Çanakkale 18 Mart Üniversitesi
- Proje Özeti** : Yenilenebilir enerji sektöründe ki istihdam hızla artmaktadır. 2030 yılına kadar yaklaşık 2,1 milyon kişinin rüzgâr enerjisinde, 6,3 milyon kişinin güneş enerjisinde ve tarım ve sanayide biyoyakıt kullanılması alanında ise 12 milyon kişinin istihdam edileceği tahmin edilmektedir. Uzun vadeli bir perspektiften bakıldığında Türkiye’de bir ilk olacak proje, yeni projelerle ve uygulamalarla bir örnek teşkil edecektir. Büyük veya küçük ölçekli Güneş Enerji Santrali (GES) kurulum projelerinde çalışabilecek teknik uzmanlar yetiştirilecektir. Solar School projesi; kamu ve özel sektör (özellikle güneş enerjisi alanında hizmet veren sektörler) işbirliğinde güneş panelleri üreten ara eleman ve yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını teşvik etmek amacıyla doğmuştur. 15- 29 yaş aralığında ki 200 gence verilecek eğitimler sayesinde gençler; kamu binaları, sosyal kurumlar, çiftlikler, özel konutlar vb. üzerinde güneş panelleri kurulmasına yardımcı olacaklardır.
- Proje Bütçesi** : Yaklaşık 350.000,00 Euro
- Başvuru Durumu** : Hibe almaya hak kazandı