



İKV BİLGİ NOTU

KOMİSYONDAN ALTERNATİF YAKIT ALTYAPISININ KURULMASINA YÖNELİK PROJELERE FİNANSMAN

Ahmet Emre Usta, İKV Uzmanı

Avrupa Komisyonu, 6 Şubat 2025 tarihinde, AB genelinde alternatif yakıt altyapısının kurulmasına yönelik 39 yenilikçi projeyi seçti. Karbonsuzlaşmaya önemli katkılar sağlayacak olan bu projeler, Trans-Avrupa Ulaştırma Ağı (TEN-T) kapsamında hayata geçirilecek. Alternatif Yakıtlar Altyapı Aracı (*Alternative Fuels Infrastructure Facility*-AFIF) aracılığıyla sağlanacak toplam 422 milyon avroluk bir yatırım, bu projelerin AB'nin daha temiz taşımacılığa geçiş sürecini hızlandırmasını destekleyecek.¹ AFIF'in, AB'nin Avrupa çapındaki ulaşım ağı boyunca alternatif yakıt tedarik altyapısının genişletilmesi çabalarının önemli bir itici gücü olduğu biliniyor. AFIF kapsamında desteklenen projelerin öncelikleri, havacılık ve denizcilik sektörlerinin karbonsuzlaştırılmasını hedefleyen *ReFuelEU* Havacılık ve *FuelEU* Denizcilik Tüzükleri ile uyum içerisinde belirleniyor.

Avrupa Komisyonunun Sürdürülebilir Ulaşım ve Turizmden Sorumlu Üyesi Apostolos Tzitzikostas, seçilen 39 projenin artan sıfır emisyonlu araç filosu için gerekli olan şarj ve ikmal altyapısının hızla kurulmasını sağlayacağını belirtti. Bu projeler sayesinde TEN-T ağına yaklaşık 5 bin yeni şarj istasyonunun ve 626 megavat kapasiteli şarj cihazlarının ekleneceğini ifade eden Komisyon Üyesi Tzitzikostas, vatandaşların sıfır emisyonlu araçları tercih etmeleri desteklenecek ve böylece çevrenin daha temiz hale gelmesine katkı sağlanacak dedi.²

Seçilen projeler, kamuya açık elektrikli şarj istasyonlarının kurulması, ağır hizmet ve hafif hizmet araçlarına yönelik megavat kapasiteli yüksek performanslı şarj cihazlarının devreye alınması, hidrojen ikmal istasyonlarının ve limanlardaki kara güç kurulumlarının geliştirilmesi, havalimanlarının elektrifikasyonu ile gemicilikte kullanılmak üzere amonyak ve metanol gibi alternatif yakıtlar için altyapıların oluşturulmasına odaklanacak.³

Projeler kapsamında atılacak adımlara daha detaylı bir şekilde göz atmak gerekirse:

- TEN-T karayolu ağı üzerinde hafif hizmet araçları için yaklaşık 2.500, ağır hizmet araçları için ise 2.400 elektrikli şarj noktasının kurulması,

¹ Avrupa Komisyonu, "EU Mobilises €422 Million to Support the Deployment of Alternative Fuels Infrastructure in Road, Maritime and Air Transport", 06.02.2025, https://transport.ec.europa.eu/news-events/news/eu-mobilises-eu422-million-support-deployment-alternative-fuels-infrastructure-road-maritime-and-air-2025-02-06_en#:~:text=Today%2C%20the%20Commission%20has%20selected,the%20transition%20to%20cleaner%20transport.

² A.g.e.

³ A.g.e.



- Otomobiller, kamyonlar ve otobüsler için 35 hidrojen ikmal istasyonunun kurulması,
- Sekiz havalimanında yer hizmetlerinin elektrifikasyonu,
- Dokuz limanın yeşil dönüşümü,
- İki amonyak ile metanol gemi yakıt ikmal terminalinin inşası desteklenecek.⁴

⁴ Avrupa Komisyonu, “Alternative Fuels: €422 Million of EU Funding to Boost Zero-Emission Mobility”, 06.02.2025, https://cinea.ec.europa.eu/news-events/news/alternative-fuels-eu422-million-eu-funding-boost-zero-emission-mobility-2025-02-06_en