

Basın Bülteni:

H2Energy Solutions Ltd. Türkiye pazarı için hidrojen stratejisini yayınladı.

Hamburg / İstanbul, 18 Ekim 2021,

Yeşil hidrojenin (H2) üretimi ve kullanımı konusunda danışmanlık ve proje geliştirmeye odaklanan Hamburg merkezli H2Energy Solutions Ltd., bugün Türkiye pazarı için kapsamlı bir hidrojen girişimi belgesi yayınladı. Bu belge, ulusal bir hidrojen ekonomisinin en az 2030 yılına kadar hızla genişlemesi için önemli başlangıç noktalarını içermektedir. H2Energy Solutions, hem İstanbul'daki yeni lokasyonu hem de Türkçe bilen çalışanları ile bu yolda yerli ve yabancı firma ve kurumları, yetkin bir danışman, geliştirici ve ortak olarak desteklemeyi amaçlamaktadır.

Belge müteakip yedi temel odak noktası merkezinde hazırlanmıştır: (1) Yeşil Hidrojen Üretimi ve İhracatı, (2) Hidrojen Merkezlerinin ("Hub"lar) ve E-Mobilite / Hidrojen Koridorlarının Geliştirilmesi, (3) Hidrojenle Çalışan Araçların Yaygınlaştırılması, (4) Yerel Güç Kaynaklarının Kurulması ve Güçlendirilmesi, (5) Hidrojen Dağıtımı için Lojistik Ağı Oluşturulması, (6) Türkiye'nin Bölgeler Üstü Hidrojen Teknoloji Merkezi Olarak Genişletilmesi ve (7) Doğal Gaza Alternatif Olarak Yeşil Sentetik Gazın Kullanılması.

H2Energy Solutions, iklim koşullarının ve yenilenebilir enerji üretiminin - özellikle rüzgâr ve güneş enerjisinin - hızlı bir şekilde yaygınlaşmasının, Türkiye'de yeşil hidrojen üretimi için uygun, benzersiz potansiyel olduğunun göstergesi olduğunu değerlendirmektedir.

Ayrıca, Hamburg merkezli şirket, Türkiye genelinde hem BEV'ler (Bataryalı Elektrikli Araçlar) hem de FCEV'ler (Yakıt Hücreli Elektrikli Araçlar) için yeterli şarj altyapısı sağlaması gereken "e-mobilite / hidrojen koridorları" ve hidrojen "merkezi" lerinin kurulmasını önermektedir. Bu amaçla ülke genelinde 2023 yılına kadar 2 adet, 2025 yılına kadar 5 adet (İstanbul, Ankara ve İzmir) ve hatta 2030 yılına kadar 20 adete kadar H2 istasyonu kurulması planlanmaktadır. Ulaşım sektörü Türkiye'nin toplam enerji ihtiyacının yaklaşık %25'ini oluşturduğundan, ülkenin karbondan arındırılması için önemli başlangıç noktaları barındırmaktadır.

H2Energy Solutions, Türkiye hidrojen piyasası için danışman, proje geliştirici ve partner olarak katkı yapmayı amaçlamaktadır. Kendisi de yıllarca Hamburg'da yaşayan ve eğitim gören CEO Ali Rıza KÖSE, kuruluşundan bu yana geçen kısa zaman içerisinde şirketinin Alman ve Türk tarafında hidrojen sektöründe kurduğu bağlantılardan memnun olduğunu belirterek: " Türkiye'de bir güneş parkının işletmecisi olarak, yenilenebilir enerji kaynakları için uygun koşulları biliyorum ve yeşil hidrojenin de iklim değişikliğiyle mücadelede kilit bir rol oynayacağına eminim. Buradaki ekibim, Türkiye pazarına girmek isteyen yabancı şirketleri

başarıyla temsil etmek için ideal bir konumdadır. Buna karşılık, bir Alman şirketi olarak, Türkiye'de üretilen hidrojeni Alman müşterilere daha uygun koşullarda satmak için büyük bir potansiyel görüyoruz, bu da Türkiye'yi uzun vadede bir yeşil hidrojen üretim yeri olarak güçlendirecek" dedi.

H2Energy Solutions Ltd. Hakkında

H2Energy Solutions, yeşil hidrojen üretimi ve kullanımına yönelik projeleri planlamak ve desteklemek amacıyla 2020 yılının sonunda kuruldu. Şirketin kuruluş misyonun temelinde, sürdürülebilir bir şekilde üretilen yeşil hidrojenin hızla ilerleyen küresel iklim krizinin çözümünde anahtar rol oynayacağı inancı yatmaktadır.

Birkaç yıldır hidrojen üretimi, yakıt hücreleri ve çevre koruma alanında borsada işlem gören şirketlerin yatırımlarında yer alan hissedarları, politik ortam koşullarının iyi anlaşılması ve finansman fırsatlarının değerlendirilmesi konularında tecrübelidir.

Uluslararası ve kültürlerarası iş deneyimine sahip olan H2Energy Solutions ekibinin uzmanlık alanları ve profesyonel ağı, mühendislik, endüstriyel projeler, enerji, hukuk, finans alanlarını ve Avrupa Birliği Parlamentosu gibi hükümetler ve uluslararası organizasyonları kapsamaktadır.

Medya ile iletişim Almanya: Katharina Bednarz, Managing Director H2Energy Solutions Ltd.,
Phone: +49 (0) 176 63788253

Medya ile iletişim Türkiye: Ali Köse, CEO H2Energy Solutions Ltd, Tel: +90 533 425 08 55

Daha fazla bilgi: <https://www.h2energy.solutions>