



## KAMUYU AYDINLATMA PLATFORMU

# KONTROLMATİK TEKNOLOJİ ENERJİ VE MÜHENDİSLİK A.Ş. Yeni İş İlişkisi

### Özet Bilgi

Yeni İş İlişkisi Kurulması

### İlgili Şirketler

### İlgili Fonlar

Yeni İş İlişkisi	
Yapılan Açıklama Güncelleme mi?	Hayır (No)
Yapılan Açıklama Düzeltme mi?	Hayır (No)
Konuya İlişkin Daha Önce Yapılan Açıklamanın Tarihi	-
Yapılan Açıklama Ertelenmiş Bir Açıklama mı?	Hayır (No)
Bildirim İçeriği	
Yeni İş İlişkisine Başlanan/Başlanacak Kişinin Niteliği	Müşteri (Customer)
Müşterinin/Tedarikçinin Adı Soyadı/Ticaret Ünvanı	Yurt Dışı Müşteri
Varsa Müşterinin/Tedarikçinin Ortaklığın Kamuya Açıklanan Son Gelir Tablosundaki Net Satışlar/Satılan Mal Maliyeti İçindeki Payı	-
Varsa Müşterinin/Tedarikçinin Ortaklığın Kamuya Açıklanan Son Bilançosundaki Ticari Alacaklar/Borçlar İçindeki Payı	-
İş İlişkisinin Başlamasının Öngörüldüğü Tarih	09/12/2024
Varsa Sözleşmenin Önemli Koşulları	-
Yeni İş İlişkisinin Ortaklık Faaliyetlerine Etkisi	Olumlu
Açıklamalar	

Şirketimizin %51 ortağı olduğu Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik A.Ş. ve Joule Global Enerji A.Ş. İş Ortaklığı ile Almanya'da yerleşik bir müşterimiz arasında toplam bedeli 9.333.439,48 Euro olan, Almanya'da kurulacak 600 MW gücündeki Kombine Çevrim Santralinin gaz türbini, jeneratör paketi, buhar türbini ve ekipmanlarının mekanik montajını kapsayan sözleşme 09.12.2024 tarihi itibarıyla imzalanmıştır.

Proje, Almanya'daki mevcut bir kömür santralının doğal gaz santraline dönüştürülmesini ve 2030'lardan itibaren yeşil hidrojenle çalışan bir elektrik üretim tesisine geçiş yapmayı hedefleyen kapsamlı bir enerji dönüşüm projesidir. Santral, toplamda 1.300 MW elektrik üretim kapasitesine ulaşacak ve iki ayrı santral sahasında faaliyet gösterecektir. Bu kapasite, yaklaşık 2,4 milyon Alman hanesine (ortalama üç kişilik haneler baz alınarak) enerji sağlamak için yeterli olacak ve santral, ara yük enerji santrali olarak operasyon gösterecektir.

Proje aynı zamanda Avrupa Birliği ve Almanya'nın 2050 yılına kadar karbon azaltım hedefleri doğrultusunda, bölgesel ısıtmayı teşvik ederek enerji verimliliği, sürdürülebilirlik, yenilenebilir enerji kullanımı ve fosil yakıtların azaltılması gibi hedeflere ulaşılmasını desteklemektedir. Sürdürülebilir enerji çözümlerine olan katkımızdan gurur duyuyor ve projeyi başarılı bir şekilde hayata geçirmek için çalışmalarımıza hızla devam ediyoruz.

Bu Özel Durum Açıklaması Türkçe ve İngilizce hazırlanmış olup iki metin arasında herhangi bir çelişki olması durumunda Türkçe açıklama esas kabul edilecektir.

Yukarıdaki açıklamalarımızın, Sermaye Piyasası Kurulu'nun yürürlükteki Özel Durumlar Tebliğinde yer alan esaslara uygun olduğunu, bu konuda/konularda tarafımıza ulaşan bilgileri tam olarak yansıttığını, bilgilerin defter, kayıt ve belgelerimize uygun olduğunu, konuyla ilgili bilgileri tam ve doğru olarak elde etmek için gerekli tüm çabaları gösterdiğimizi ve yapılan bu açıklamalardan sorumlu olduğumuzu beyan ederiz.