

ETİM İÇİN ÇALIŞTAY DÜZENLENDİ

Eskişehir'de düzenlenen Teknik Destek Projesi Tanı Çalışması Geri Bildirim ve Yansıma Çalıştayında ATAP A.Ş. tarafından kurulması planlanan ETİM masaya yatırıldı.

📅 29 Mart 2021 Pazartesi 08:54



Avrupa Birliği (AB) ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finansa edilen **Eskişehir Tasarım ve İnovasyon Merkezi'nin (ETİM)** kurulması için "Teknik Destek Projesi Tanı Çalışması Geri Bildirim ve Yansıma Çalıştay"ı düzenlendi. **Anadolu Üniversitesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Eskişehir OSB, Eskişehir Sanayi Odası, Raylı Sistemler Kümesi ve Havacılık Kümesi'nin** katkılarıyla düzenlenen "Teknik Destek Projesi Tanı Çalışması Geri Bildirim ve Yansıma Çalıştay"ına; Eskişehir OSB Yönetim Kurulu Başkanı **Nadir Küpeli, BEBKA Genel Sekreteri Doç. Dr. M. Zeki Durak, KOSGEB Eskişehir İl Müdürü Tarık Yılmaz, Eskişehir Teknik Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Servet Turan, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Rifat Edizkan, Eskişehir OSB Başkan Vekili ve ATAP A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Metin Saraç, projenin takım lideri Dr. Kastytis Geas ve ATAP A.Ş. Genel Müdürü Dr. Sedat Telçeken** katıldı. Ayrıca Eskişehir'de havacılık, raylı sistemler, makine imalatı, otomotiv ve beyaz eşya sektörlerinde faaliyet gösteren **KOBİ**'lerin temsilcileri de programda yer aldı.

HEDEF YÜKSEK TEKNOLOJİLİ ÜRÜN İHRACINI YÜZDE 20'YE ÇIKMAK

Eskişehir OSB Başkanı Nadir Küpeli, yüksek teknoloji ürün **ihracat** oranını yüzde 20'lere çıkarmayı hedeflediklerini söyleyerek, "Eskişehir sanayisinin ihracatı içinde yüksek teknoloji ürün ihracatımızın payı halen yüzde 15, bu oran Türkiye genel ihracatı içinde ise sadece yüzde 3,8 düzeyinde. Bizim hedefimiz 2030 yılına kadar bu oranı yüzde 20'ye çıkarmak" dedi. Bu hedef ulaşmada en büyük payın ATAP A.Ş. ve Eskişehir Teknoloji Geliştirme Bölgemizdeki firmalara düşeceğini belirten Küpeli, "Yerli ve yabancı yatırımcıların bölgemize yatırım yapması için sürekli görüşmeler içindeyiz. Bizler elbette Eskişehir OSB'ye yeni büyük yatırımlar kazandırmak, üretimi, ihracatı ve istihdamımızı artırmak için sürekli çalışıyoruz. Burada en önemli görev sizlere, sanayimize, üniversitelerdeki hocalarımıza ve genç girişimcilere düşüyor" diye konuştu.

4 ÜNİVERSİTE, 2 ŞEHİR VE 2 TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

Eskişehir OSB Başkan Vekili ve ATAP A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Metin Saraç, ATAP A.Ş. hakkında katılımcılara bilgiler verdi. Saraç, "ATAP A.Ş.'nin kuruluş amaçlarının başında, ulusal sanayiimizi, hızla gelişmiş ülkeler düzeyine çıkararak ülkemize, uluslararası pazarda rekabet gücü kazandırmak yolunda bilimsel bilgiyi uygulamaya dönüştürerek teknolojinin hizmetine sunabilmek için üniversiteler ile sanayi arasında iş birliğini gerçekleştirecek bir Ar-Ge ekosistemi kurmaktır" şeklinde konuştu. Projede yer alan kurum ve kuruluşlar hakkında açıklamalarda bulunan Metin Saraç, konuyla ilgili olarak şunları söyledi:

"ATAP A.Ş.'nin eko sisteminde şu anda Eskişehir ve Bilecik olarak iki şehir bulunuyor. Eskişehir Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü, Eskişehir Sanayi Odası, Anadolu Üniversitesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Eskişehir Teknik Üniversitesi ve Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi olarak dört üniversite; Anadolu Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi ARINKOM ve Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi ETTOM, Eskişehir Havacılık Kümesi, Raylı Sistemler Kümesi, EskişehirKütahyaBilecik Seramik Kümesi ve Kalkınma Ajansı olarak BEBKA ve KOSGEB yer alıyor."

“KOBİ'LERİN REKABET GÜCÜ ARTACAK”

ATAP A.Ş. Genel Müdürü Dr. Sedat Telçeken ise ETİM'in, ATAP A.Ş. tarafından Eskişehir Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nde kurulduğunu aktararak, “Eskişehir Teknoloji Geliştirme Bölgesi Yönetici Şirketi Anadolu Teknoloji Araştırma Parkı (ATAP A.Ş.) tarafından uygulanan proje, tedarik ve teknik destek olmak üzere iki bileşene ayrılmıştır. Onaylanan toplam bütçe 3 milyon 894 bin 880 avrodur. Eskişehir Tasarım ve İnovasyon Merkezi ATAP A.Ş. tarafından, Eskişehir Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nde kurulmuştur. Merkez'in amacı, Eskişehir ve çevresinde, öncelikle havacılık, raylı sistemler, makine imalatı, otomotiv ve beyaz eşya sektörlerinde faaliyet gösteren KOBİ'lerin, inovatif ürünlerle dünya piyasalarında rekabet gücünü artırıp, mühendislik, **tasarım** ve prototipleme kabiliyetlerinin geliştirilmesine destek sağlayarak, ülkemizin dış ticaret açığını azaltmak ve bölgenin rekabetçilik seviyesini arttırmaktır” açıklamasında bulundu.