

**8 milyon 300 bin avroluk
proje tamamlandı**

Samsun'a uluslararası laboratuvar

Samsun'da,
üzerinde 7 yıldır
çalışılan toplam 8 mi-
lyon 300 bin avroluk bir
yatırımla gerçekleştirilen
**Uluslararası Kalibrasyon
Laboratuvarı, hizmete
girme noktasına
geldi**

desteği
vereceğiz.
İyi bir
güdümlü
proje ile bu
projeyi daha
üst katmana
çıkarma gayreti
göstereceğiz" dedi.

MALZEMENİN BELGELENDİĞİ YER

Üniversite-Sanayi işbirliğinin daha
da gelişmesi gerektiğini vurgulayan
OMÜ Rektör Yardımcısı Prof Dr.
Mehmet Kuran ise, "Bu konu sadece
Samsun'un değil Türkiye'nin gündemindedir. 1 yıldır görevdeyiz. Üniver-
site-sanayi işbirliğini sürekli gün-
demimizde tuttuk. Bunu geliştirerek
daha iyi seviyelere getirmek istiyoruz.
Bu laboratuvarın kurulmasında da
üniversite olarak ortak olduk. Bir şey-

lerin oluşması, sanayici ve toplumun
gelir düzeyinin artması için işbirlikleri
büyük önem arz ediyoruz. Bu labora-
tuvarın şu anda ne anlama geldiğini
bilemiyor olabiliriz. Elinizdeki malzeme-
nin yapısında ne olduğunu bel-
gelemeniz gerekirse, o malzemenin
belgelendiği yer bu laboratuvar
olacaktır. Bu laboratuvarın ülkemize
hayırlı olmasını diliyorum" ifadelerini
kullandı.

Toplantıya Samsun Büyükşehir
Belediyesi Genel Sekreteri Coşkun
Öncel de katıldı. Toplantı, açılış
konuşmalarının ardından Makine
Yüksek Mühendisi Atilla Tezeren,
Makine Mühendisi Atakan Baştürk ve
Samsun Uluslararası Akredite Metal
Metroloji ve Kalibrasyon Laboratuvarı
Genel Müdürü Hami Danış'ın sunum-
larıyla sona erdi.

Merve İLHAN

olmasıdır. Burada 6
kişilik bir çekirdek
kadro hizmet vere-
cek. Buranın işletilme-
si için özel sektörden AB
hibesi olması dolayısıyla
çok yoğun istek gelmes-
ine rağmen kabul ettiremedik.
Çünkü kar amaçlı bir kuruluş değil.
Özel sektörlerin kabul edilmemesi
nedeniyle yüzde 51'i TSO'da kalmak
kaydıyla şehirdeki diğer kurumlarla
ortak bir yapıya girdik. Laboratuvarın
yüzde 51'i TSO'da, yüzde 20'si Sam-
sun Büyükşehir Belediyesinde, yüzde
10'u Ondokuz Mayıs Üniversitesinde
(OMÜ), yüzde 10'u Merkez Organize
Sanayi Bölge Müdürlüğünde, yüzde
9'unu da Samsun Ticaret Borsası or-
taklığıyla bir şirket kuruldu. Laboratu-
var, bu şirket üzerinden çalışılacak.
OKA'dan bir güdümlü proje desteği
de alarak, laboratuvar metal ve
plastiklerin haricinde hizmet vermiş
olacak" diye konuştu.

'ÇOK ÖNEMLİ AÇIĞI KAPATACAK'

Daha sonra konuşma yapan OKA
Genel Sekreteri Mevlüt Özen, "Bu
laboratuvar hizmete girdiğinde çok
önemli bir açığı kapatacak. Yaklaşık
7 yıldır üzerinde çalışılıyor. Önemli
hizmetlere vesile olacağını düşünüyö-
rum. Biz bu projenin 2. etabında bir
güdümlü proje desteği ile laboratu-
varın daha üst düzeye çıkması ve



**OKA Genel Sekreteri
Mevlüt Özen**

Metal Metroloji ve Kalibrasyon Lab-
oratuvarı, Bilim Sanayi ve Teknoloji
Bakanlığı ile beraber yaptığımız,
AB'nin verdiği bir proje çerçevesinde
8 milyon 300 bin avroluk bir projedir.
Projenin yüzde 100'ü de hibedir. Or-
ganize Sanayi Bölgesi'nin içerisinde
bir bina yaparak burada yapılandık.
Şu anda binanın içerisinde kullanıma
hazır 130 cihazımız var. Metal ve plas-
tik sektörünün hemen tamamı
buradan faydalanacak" dedi.

KAR AMAÇLI KURULUŞ DEĞİL

Orta Karadeniz Kalkınma Ajansın-
dan (OKA) alınan güdümlü proje
desteği ile birlikte 3. laboratuvar da
metal ve plastik ürünlerin haricinde
başka ürünler için de hizmet verilebi-

**TSO Yönetim Kurulu Başkanı
Salih Zeki Murzioğlu**



Samsun Ticaret ve Sanayi
Odası (TSO) tarafından, Avrupa
Birliği (AB) hibe desteği ile
hazırlanan ve Türkiye'nin en
büyük 3. laboratuvar olma özelliği
taşıyan Samsun Uluslararası Akredite
Metal Metroloji ve Kalibrasyon Lab-
oratuvarı, hizmete girme aşamasına
geldi.

Özellikle metal, makine imalat
sanayi, otomotiv sektörü ve plastik
sanayisinin gelişimine yönelik testler-
in yapılacağı bölgenin tek, Türkiye'nin
ise en büyük 3. laboratuvarının tanıtıl-
ması amacıyla özel bir otelde toplantı
düzenlendi. Toplantıda laboratuvar
hakkında bilgiler verildi.

METAL VE PLASTİK SEKTÖRÜ

TSO Yönetim Kurulu Başkanı Salih Zeki Murzioğlu

