



BAŞKENT OSB

BAŞKENT ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ ÜCRETSİZ YAYIN ORGANIDIR

MART 2008

Başkent OSB Savunma sanayinin üssü olacak

Ankara'nın önde gelen savunma sanayi kuruluşlarından **ASELSAN**, **Başkent OSB**, **FNSS**, **HAVELSAN**, **ODTÜ**, **ROKETSAN**, **SSM**, ve **TAI** temsilcilerinden oluşan "**Savunma Sanayi Özel İhtisas Bölgesi Çalışma Grubu**" uzun zamandan beri sürdürdüğü çalışmalarının ardından savunma sanayinin **Başkent OSB**'de toplanmasını benimsedi.

Başkent OSB yönetimi bu amaçla savunma sanayi yatırımları için II. Etapta "**Savunma Sanayi Özel İhtisas Bölgesi**" belirledi. [8'de]



Başkan'dan

Şadi TÜRK

Hedefe bir adım daha...

Başkent OSB hedefleri büyük olan bir sanayi Bkentidir. Daha 1990'larda kurulurken, hedefini büyük koymuş ve stratejisini belirlemiştir. O hedef, ülkemizde örnek bir model olacak **"Geleceğin Sanayi Kenti"**ni kurmaktır. Bugün gururla ifade edebilirim ki, bir zamanların çorak olan bu toprakları üzerinde her gün hedefimize bir adım daha yaklaşıyoruz.

Doğaldır ki, bu çok kolay olmuyor. Ama azminiz varsa, ülkeniz için taş üzerine taş koymayı ibadet olarak görüyorsanız er ya da geç amacınıza ulaşıyorsunuz. Yeter ki, hedeflerinizi doğru belirleyin ve hedeflerinizden taviz vermeyin.

Yeter ki moral ve motivasyonunuzu yüksek tutun.

Biz de bunu yaptık ve başardık... **"Geleceğin Sanayi Kenti"**ni kurarken ne ekonomik krizler, ne de engellemeler bizi yıldırdı. Amacımızı gerçekleştirmenin yolunun, halkaları birbirine ekleyerek büyümekten geçtiğini biliyorduk.

Hedefimiz, şimdi o halkalara yenilerini eklemek:

Başkent OSB'yi savunma sanayi üssü haline getirmek... Ve tabii **"Geleceğin Sanayi Kenti"** anlayışımıza uygun kentsel planlama yapmak... Bunlar için de ilk adımlarımızı attık.

Ülkemizin en saygın üniversitelerinden ODTÜ'nün öncülüğünde ve yine saygın kuruluşlarından olan **ASELSAN, FNSS, HAVELSAN, ROKETSAN, SSM** ve **TAİ** ile birlikte oluşturduğumuz **"Savunma Sanayi Özel İhtisas Bölgesi Çalışma Grubu"** çok önemli mesafe kaydetti. Uzun zamandır kılı kırk yarararak, büyük bir özveriyle bu işe emek veren **"çalışma grubuna"** teşekkürlerimi ifade etmek isterim.

Hedeflerimize uygun, kentsel alan planlamasını da yeniden yaptık. Ankara Çayı'nın çevresinde 1000 dönüm alanda **"Geleceğin Sanayi Kenti"**nin adına yakışan bir plan hazırladık. Başkent OSB Üniversitesi'nden, Başkent OSB Çıraklık Okulu'na... Araştırma Geliştirme Merkezi'nden kongre ve ticaret merkezlerine... Hastaneden ibadethaneye... Stadyumdan spor komplekslerine... Ve daha birçok tesis...

Hedeflerimiz bunlarla bitmiyor. Sıra yeni projelerimizde. Biliyoruz ki, sanayici bir bisiklet sürücüsü gibidir, pedal çevirmeyi bıraktığı an düşer. Bu bilinçle diyorum ki durmak yok, yola devam... Saygılarımla



Başkent OSB, kartopu gibi büyüyor

I. etabın altyapısını tamamlayan Başkent OSB'de üst yapılaşma hızlı bir şekilde sürüyor. 2004 yılında bir tesis faaliyete geçerken 2007 yılında 33 fabrikanın bacası tütmeğe başladı. 2008'in hedefi 80 tesis.

Başkent Organize Sanayi Bölgesi'nde yapılaşma tam hız devam ediyor. I.etabın altyapısının tamamlanmasıyla üst yapı çalışmaları kartopu gibi büyüyerek devam ediyor. 2003 yılı Aralık ayında Başbakan

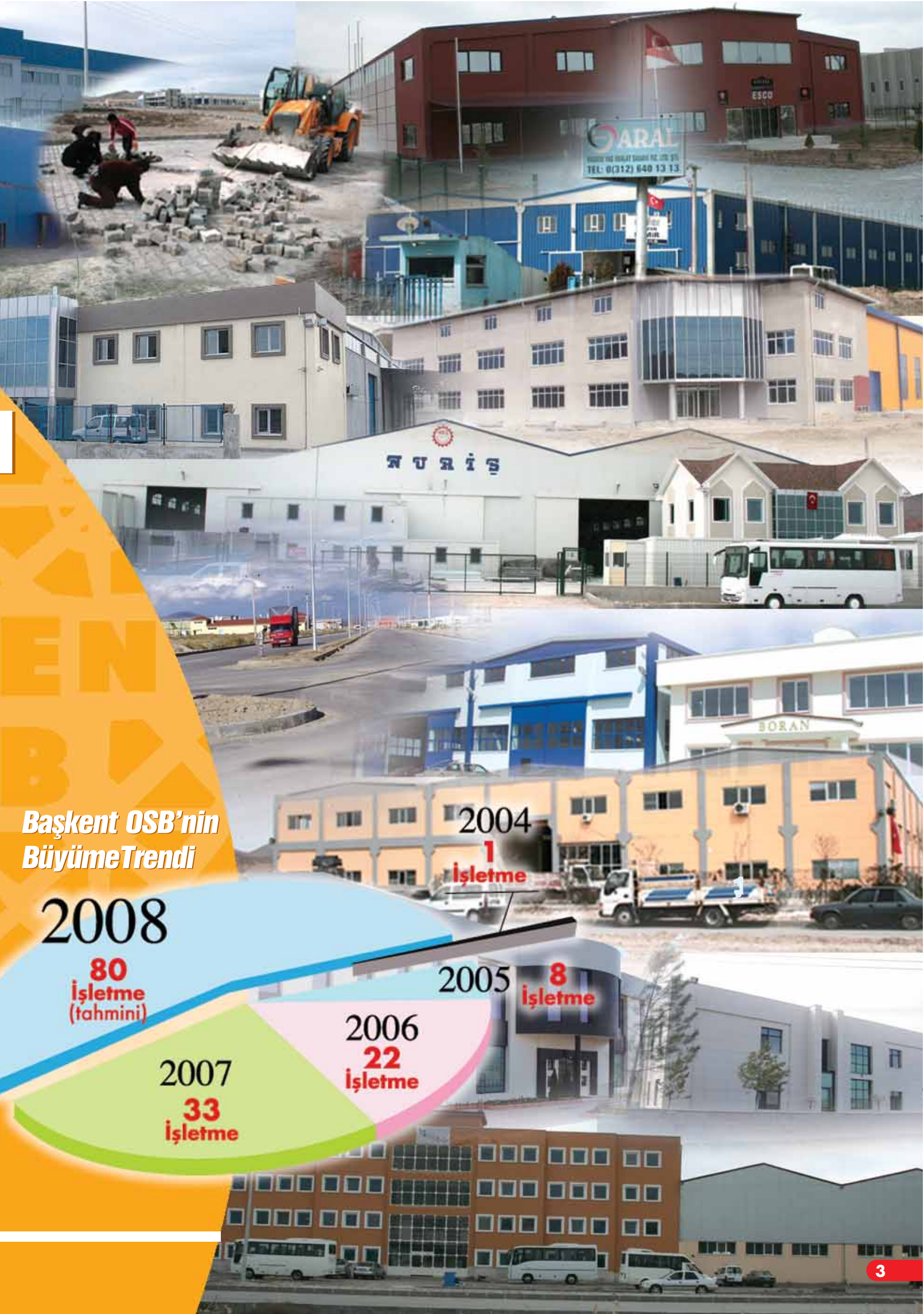


Recep Tayyip Erdoğan tarafından temeli atılan Başkent OSB'de 2004 yılında bir fabrika faaliyete geçerken, sadece 2007 yılında 33 tesis faaliyete geçti. Yapım çalışması süren tesis sayısı 100'e yaklaştı, bu yıl içerisinde ise 80 fabrikanın daha tamamlanarak üretime geçmesi bekleniyor. 2008 yılında temeli atılacak yeni tesislerle birlikte inşaatı devam edecek fabrika sayısının 130'a ulaşması planlandı.

2007 yılı bereketli oldu

Başkent OSB'de 2007 yılının; yapılan altyapı çalışmaları, atılan temeller, faaliyete geçen tesislere bakıldığında yararlı geçtiği görülüyor. Sadece 2007 yılında 21 tesisin temeli atıldı, 33 yeni tesis hizmete girdi. İnşaatı devam eden tesislerin 2008 yılında faaliyete geçmesi bekleniyor.

Temel atma aşamasına gelen tesis sayısı da yüze yaklaştı.



Başkent OSB'nin Büyüme Trendi

2008

80
İşletme
(tahmini)

2007

33
İşletme

2006
22
İşletme

2005

8
İşletme

2004

1
İşletme

2007 yılı hedefi tam isabet

2007 yılında öngörülen tüm hedefler gerçekleşti. İşte 2007 çalışmaları:



Asfalt

2007 yılı içerisinde 188,336 m² asfalt döküldü, 495.492.5 m² asfalt altı plantmix malzemesi serildi. Asfalt ve alt temel malzemesi tamamlanan bütün parsellerin yağmur suyu pis su ve kullanım suyu bağlantısı tamamlandı.



Doğalgaz

I. ve II. etapta OSB yerleşim alanlarında DOĞALGAZ DAĞITIM SİSTEMİ projeleri, BOTAŞ şartnamelerine uygun olarak hazırlatıldı. Hazırlanan projeler doğrultusunda 2008 yılı mayıs ayında bitirilmek üzere I. Etap Doğal Gaz Dağıtım Hattı ve RMS-A ve RS-B İstasyonların kurulması işinin ihalesi yapıldı. Bu ihale ve proje uygulamasında EGO ve BOTAŞ ile koordineli çalışacak yetkili Müşavirlik firmasıyla da gerekli anlaşma yapıldı. Doğalgaz imalatlarında, 7,535 metre çelik hattın %58 'i, 42.334 metre PE hattın %48'i tamamlandı.

Yapı ruhsat ve yapı kullanma izni

Resmi gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "Yapı Ruhsatı ve Yapı Kullanma İzin Belgesi" kullanılmasına ilişkin Mecburi Standart Tebliği uyarınca Ulusal Adres Veri Tabanı bilgisayar ortamında düzenlendi.

Ana bulvarlar ve caddeler

Ana bulvar ve caddelere; 51,263 metre bordür, 16,464 metre yağmur oluğu döşendi. Ayrıca örnek olarak 4,900 m² parke taşı yol kaplaması yapıldı.



Sosyal Donatı Alanı

I. Etapta Sosyal Donatı Alanı olarak ayrılan bölgenin "Ankara Çayı çevresi ön projesi 1/ 1000 ve 1/500 ölçekli hazırlanarak, düzenlenecek raporla yönetime sunulacak.

Hak sahiplerine tapu

2007 yılı sonu itibariyle gerekli koşulları yerine getiren ve ruhsatlarını alan 10 katılımcının tapuları verildi.

Aydınlatma

Ana bulvarların aydınlatma işi tamamlandı.



Su

Kullanım suyunun sağlanmasında sorun yaşanmaması için su deposu temizlendi, dalgıç pompa ve yatay pompaların sürekli bakımı yapıldı.

Çevre ve atık su

Çevre ve Orman Bakanlığı Çevre Yönetimi Genel Müdürü'ne Atık Su Alt Yapı Tesisleri ile ilgili "İşletim Planı" sunuldu.



Elektrik

Bölgemizin gereksinimi olan orta gerilim (OG) elektrik şebekesinin tamamı olan 50 km havai hat ile 10 km yeraltı kablo şebekesi tamamlandı. 22 adet trafo binası tamamlandı, hepsine enerji verildi. Bölgemizde kurulu gücü 26,000 KWA oldu, buna karşın 2007 yılı sonu itibari ile 9.960.440 KWH elektrik tüketimi gerçekleşti.

PTT Genel Müdürlüğü Ankara PTT Baş Müdürlüğü ile "BAŞKENT OSB Sanayi Sitesi PTT şubesi" adı altında bir şube açıldı.

İtfaiye çalışmaları



Yangın ihtimaline karşı bölgede bulunan fabrikaların çalışanlarına eğitim verildi, acil eylem planları oluşturuldu. Yangın Söndürme - Yangın Algılama - Yangın Tahliye ve Paratoner Projeleri ile ilgili yönetmelik çerçevesinde tüm katılımcılara her aşamada danışmanlık hizmeti verildi.

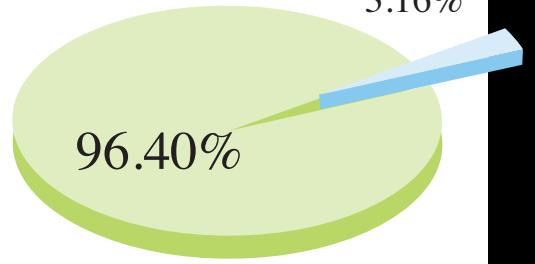
Başkent OSB'nin hedefleri gibi, alanı da büyük

Başkent Organize Sanayi Bölgesi, alan olarak tüm Türkiye'deki organize sanayi bölgelerinin yüzde 3,16'sini oluşturuyor

Başkente Organize Sanayi Bölgesi (Başkente OSB) alan olarak da organize sanayi bölgeleri içinde ilk sırada bulunuyor.

Sanayi ve Ticaret

Bakanlığı verilerine göre, Türkiye'deki tüm organize sanayi bölgelerinin toplam alanı 31.552 hektar. Başkent OSB'nin bu alan içindeki payı 1000 hektar. Bu da, oransal olarak tüm organize sanayi bölgelerinin yüzde 3,16'sine denk geliyor.



2008'in hedefleri

Başkent OSB'de 2008 yılı hedefleri de belirlendi. 2008 yılı içerisinde yapılması planlanan çalışmalar satır başlarıyla şöyle:

- Arıtma tesisi yapılacak
- Kentsel alan projesinin ardından idari tesisler yapılacak
- Yatırımcıların talepleri halinde II. Etapın altyapı çalışmasına başlanacak
- I. Etapta asfalt ve parke kaplaması tamamlanmamış cadde ve sokaklar bitirilecek.
- Yatırımcılara doğalgaz götürülecek.
- Ağaçlandırma yapılacak.
- Yol trafik levhaları ile yağmur oluğu yön levhaları yapılacak.



II. Etap Çalışmaları

II. Etapta Etüt Proje ve Mühendislik Hizmetleri için yapılan anlaşma gereği, tüm etütler yapılarak ilgili bakanlık onayından geçirildi. Bu çalışmalarının ardından yol projeleri hazırlandı, ihaleye çıkma aşamasına gelindi.



OSB'lerin Sakarya çıkarması:

Türk: "Nitelikli elemanımızı kendimiz yetiştireceğiz"

Türkiye Organize Sanayi Bölgeleri Ortak Platformu İcra Kurulu toplantısında konuşan Türk, Başkent OSB Katılımcılarının gereksinim duydukları nitelikli eleman yetiştirmek üzere ODTÜ ile çalışmalar yaptıklarını anlattı.

İşbirliğini geliştirmek ve ortak bazı sorunlar konusunda birlikte hareket etmek amacıyla oluşturulan Türkiye Organize Sanayi Bölgeleri Ortak Platformu İcra Kurulu toplantısı Sakarya'da yapıldı.

Sakarya 1. OSB'nin ev sahipliğini yaptığı toplantıya Başkent OSB, İzmir Atatürk OSB, Gebze OSB, İskenderun OSB, Anadolu OSB, Bursa Demirtaş OSB, Dudullu OSB temsilcileri katıldı. Genel olarak sanayinin, özel olarak OSB'lerin sorunlarının tartışıldığı toplantıda, OSB Kanun Tasarısı Taslağı hakkında görüş alışverişi yapıldı.

15-17 Şubat 2008 tarihleri arası



da yapılan toplantıda, Başkent OSB'yi Başkan **Şadi Türk** başkanlığında, Başkanvekili **Cevat Kömürçü**, Yönetim Kurulu Üyesi **Burhan Akkoç** ile Hukuk Danışmanı Av. **Abidin Şahin** temsil etti.

Ev sahibi Sakarya 1. OSB Yönetim Kurulu Başkanı İsmet Çalışkan, toplantıya katılanlara bölgeleri, ve bölgelerinde yer alan katılımcılar hakkında ayrıntılı bilgi verdi.

Çalışkan, Türkiye Organize Sanayi Bölgeleri Ortak Platformu İcra Kurulu üyelerini Sakarya OSB'de yer alan bir tesise götürerek gezdirdi.

Ardından Sakarya Deprem Müzesi'ne giden Türkiye Organize Sanayi Bölgeleri Ortak Platformu İcra Kurulu üyelerini bura-

da Adapazarı Merkez Belediye Başkanı **Süleyman Dişli** karşıladı. Dişli, birlikte gezdiği heyete müze hakkında ayrıntılı bilgi verdi.

Ardından Türkiye Organize Sanayi Bölgeleri Ortak Platformu İcra Kurulu Üyelerine Sakarya Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. **Muzaffer Elmas** "Üniversite Sanayi İş-



birliği” konulu bir sunum yaptı. Prof. Dr. **Muzaffer Elmas**, Sakarya Üniversitesi ve Üniversite bünyesinde kurulan Teknopark hakkında heyet üyelerine ayrıntılı bilgi verdi.

Teknoparkta, Güneş Enerjili araç geliştirdiklerini, şimdi de hidrojen yakıtlı araç prototipi üzerinde çalışmalar yaptıklarını anlatan Prof. Dr. **Elmas**, daha nitelikli ve donanımlı eleman yetiştirmek için bazı program ve projeler üzerinde çalışmalarını da anlattı.

Türk: “Elemanımızı kendimiz yetiştireceğiz”

Prof. Dr. **Muzaffer Elmas**'ın sunumundan sonra **Şadi Türk** de söz alarak, Başkent OSB'deki çalışmalarla ilgili bilgi paylaşımında bulundu.

Şadi Türk, ülkenin en önemli sorunlarından birinin de nitelikli eleman olduğunu, nitelikli elemana ne anlaşıldığının tarifinin yeniden yapılması gerektiğini anlattı. **Türk**, bu konudaki ihtiyaçlarını belirlediklerini, bu sorunu kendi içlerinde çözmeye karar verdiklerini söyledi. Bu amaçla ODTÜ ile bazı çalışmalarını olduğunu belirten **Türk**, konuşmasını şöyle sürdürdü:

“Bu konulara üniversitelerin de destek ve gönül vermesi gerekiyor. Sanayinin de klasik üretimden çıkarak, teknoloji yoğunluklu ürünlere geçmesiyle süreç pekişecektir. Ancak bu durum, her iki taraf içinde kabul edilmesi biraz zor bir süreç. Kendi katılımcılarımıza ODTÜ'nün yaptığı çalışmalarını zaman zaman anlattık. Katılımcının şimdilik ilgisini çok çekemediysek de, zaman içinde bu konuyu çözeceğiz.”



Ankara Sanayisi İçin Güç Birliđi

Ankara Sanayi Odası öncülüğünde bir araya gelen, Başkent OSB'nin de aralarında bulunduğu Temelli bölgesinde kurulu OSB'ler, ortak sorunlara ortak çözümleri tartıştılar.

Başkent OSB Başkanı Türk: “Yol, su elektrik ve arıtma gibi yatırımlar ortak yapılmalı.”

Ankara Sanayi Odası ile Temelli bölgesinde bulunan organize sanayi bölgelerinin yönetim kurulları, ortak sorunlarına ortak çözüm bulmak amacıyla toplantılar yapıyor. Toplantıların ilki Sincan 1. Organize Sanayi Bölgesinde gerçekleşti. Bu toplantıda sorunların tespiti çalışma grupları oluşturuldu.

Ardından Başkent OSB ve Sincan Organize Sanayi Bölgesi'nde yapılan toplantılarda çalışma gruplarının hazırladığı raporlar değerlendirildi.

Toplantılara ASO Başkanı ve Sincan 1. OSB Başkanı **Nurettin Özdebir**, Başkent OSB, ASO II. OSB, Anadolu OSB ve Madeni Dökümcüler OSB başkan ve yönetim kurulu üyeleri katıldı.

Açılış konuşmasını yapan ASO Başkanı **Nurettin Özdebir**, Ankara Sanayi Havzasında bulunan OSB'lerin ortak sorunlarının olduğunu ve sorunların çözümünde görev paylaşımının yapılması gerektiğini söyledi. **Özdebir**, bölge-

nin yerleşim yerinden uzak olması nedeniyle ciddi bir sağlık merkezine ihtiyaç olduğunu da dile getirdi.

Türk: Ortak yatırım yapalım

Toplantıda konuşan Başkent OSB Başkanı **Şadi Türk**, önce Başkent Organize Sanayi Bölgesi'nin çalışmaları hakkında bilgi verdi. Başkent OSB'nin altyapı çalışmalarını tamamladığını, 100'e yakın tesisin üretimde ya da üretim aşamasında olduğunu ifade eden **Türk**, “Biz birçok sorunumuzu çözdük. Ancak bölgede bulunan OSB'lerin ortak sorunları olan yol, su, elektrik, doğalgaz ve arıtma gibi konuların çözümünde katkı yapmaya hazırız” dedi.

Bu arada, bölgedeki organize sanayi bölgelerinin birbirlerine destek olmaları konusunda prensip kararı alınırken, toplantıda belirlenen ortak sorunların ilgili makamlara iletilmesi görevi de ASO'ya verildi.

EPDK'dan Elektrik Dağıtım Lisansı alındı

Başkent OSB enerji Piyasası Kurumu'ndan elektrik dağıtım lisansı aldı. Başkent OSB yönetimi, Elektrik Dağıtım Lisansının alınmasıyla bölgede elektrik dağıtımına yetkisine sahip olacak.

Elektrik dağıtım lisansının alınmasıyla Başkent OSB, Türkiye Elektrik İşleri A.Ş. (TEİAŞ) ile sistem bağlantı anlaşması yaparak, katılımcılarına önemli avantajlar sağlayabilecek.

Elektrik dağıtım yetkisi 49 yıllık süreyle geçerli olacak.

Elektrik Dağıtım Lisansı ile Başkent OSB yönetimine sağlanan yetkiler şöyle:

- Onaylı sınırlar içerisinde dağıtım sistemi yatırım planı yapmak, dağıtım tesisleri kurmak, gerekli iyileştirmeleri sağlamak.
- İşletme bakım ve onarımını yapmak.
- Katılımcılara ayırım gözetmeksizin bağlantı ve sistem kullanım hizmetleri sunmak.
- Yan hizmetler için anlaşmalar yapmak, hizmetleri daha ekonomik ve güvenilir olarak satın almak.
- Onaylı sınırları içerisinde yıllık dağıtım bedeli önerisi hazırlayıp, onaylatmak.
- Dağıtım faaliyetini yürütebilmek için malzeme, makine alım ve satımı yapmak.
- İmalat yapmak, test etmek. Hizmet alım-satımı, araç-gereç satış ve kiralamasını yapmak.
- Başkent OSB'nin elektrik dağıtımını konusunda



yetkili kılınması, katılımcılarına daha kaliteli ve daha uygun fiyata hizmet sunma olanağı sağlanmış olacak.



Başkent OSB'ye Lojistik merkezi

DDY Genel Müdürü Süleyman Karaman'ı ziyaret eden Başkent Organize Sanayi Bölgesi heyeti, bölgede lojistik merkezi kurulması sözünü aldı.

Malıköy'de bulunan Demiryolları müzesini, Başkent OSB katılımcılarının kurduğu Başkent Sanayiciler Derneği (BASAD) işletecek.

Başkent Organize Sanayi Bölgesi Başkanı **Şadi Türk** başkanlığındaki heyet, Devlet Demir Yolları Genel Müdürü **Süleyman Karaman**'ı makamında ziyaret etti.

Şadi Türk başkanlığında, Başkanvekili **Cavat Kömürçü**, Denetim Kurulu Üyesi **Nihat Örnek** ve Bölge Müdürü **Nabi Üner**'den oluşan heyet, Genel Müdür **Süleyman Karaman**'dan her geçen gün giderek bü-

yüyen ve talepleri artan Başkent OSB'ye lojistik merkezi kurulmasını istedi. Başkent OSB heyetinin talebini olumlu karşılayan Süleyman Karaman ilgili birimlere konuyla ilgili gerekli çalışmalar yapma talimatı verdi. Bu arada, Bölgede faaliyet gösteren ASO II, Anadolu OSB, Sincan OSB ve Dökümcüler OSB de Lojistik Merkezinin Başkent OSB'de kurulmasına destek verdi ve bu amaçla bir protokol hazırlandı.

Demiryolları Müzesi

Devlet Demir Yolları Genel Müdürü **Karaman** kendisini ziyaret eden Başkent OSB heyetinden Malıköy tren istasyonunda kurulan Devlet Demir Yolları Müzesinin işletmesini üstlenmelerini istedi. Başkent OSB Başkanı **Türk**, Genel Müdürün bu talebine olumlu yanıt verdi. Alınan karar uyarınca, Malıköy'de bulunan Demiryolları müzesinin işletmesini Başkent OSB katılımcılarının kurduğu Başkent Sanayiciler Derneği (BASAD) üstlenecek.

Kendimizi anlattık

Başkent OSB 2008 yılıyla birlikte başta Devlet Bakanı ve Başbakan Yardımcısı Cemil Çiçek olmak üzere gerçekleştirdiği bir dizi ziyaretle bölgemiz hakkında bilgi verdi ve destek istedi.

Başkent OSB Başkanı **Şadi Türk** Başkanlığında yönetim ve denetim kurulu üyelerinden oluşan heyet, 2008 yılı ile birlikte bir dizi ziyaret gerçekleştirdi.

Başta Devlet Bakanı ve Başbakan Yardımcısı **Cemil Çiçek** olmak üzere, Savunma Sanayi Müsteşarı **Murad Bayar**, ODTÜ Rektörü Prof. Dr **Vural Akbulut**, ODTÜ Rektör Yardımcısı Prof. **Canan Çilingir**, Genel Sekreter Prof. **Haluk Darendeliler**, TOKİ Başkanı **Erdoğan Bayraktar** ve yardımcısı **Çağatay Göktaoğlu**'nu ziyaret etti. Şadi Türk Başkanlığındaki Başkent OSB heyeti, ziyaretlerinde Başkent Orga-



nize Sanayi Bölgesi'nde yapılan çalışmalar hakkında bilgi verdiler.

Çiçek'e davet

Bu arada Başkent OSB heyeti, Başkent OSB'nin temel atma törenine Adalet Bakanı iken katılarak büyük destek veren Devlet Bakanı ve Başbakan Yardımcısı **Cemil Çiçek**'i davet etti. Başkent OSB heyeti,

Çiçek'e, tören alanında çekilen fotoğraflarını hediye etti.

Çiçek de, Başkent OSB Başkanı Türk ve beraberindeki heyete teşekkür etti ve bölgedeki yatırımlardan duyduğu heyecanı anlattı. Devlet Bakanı ve Başbakan Yardımcısı **Cemil Çiçek** Başkent OSB'deki gelişmeleri yakından görmek istediğini de ifade etti.

OSB'den Çağlayan'a brifing

Başkent OSB Başkanı Türk'ün Başkanlığı'ndaki Yönetim ve Denetim Kurulu üyeleri Sanayi ve Ticaret Bakanı Zafer Çağlayan'ı ziyaret etti, çalışmalar hakkında bilgi verdi.

Başkent OSB yönetimi, her fırsatta ilgili her makamdaki kişi ve kuruluşlara Başkent Organize Sanayi Bölgesi ve Ankara'nın sanayisiyle ilgili bilgi alış-verişinde bulunuyor.

Başkent OSB yönetimi, bu çerçevede yıllarca Ankara sanayisine katkılarda bulunan ve siyasete girmeden önce Ankara Sanayi Odası (ASO) Başkanlığı'nı yapan Sanayi ve



Ticaret Bakanı **Zafer Çağlayan**'ı da ziyaret etti. **Çağlayan**'ı ziyaret eden **Şadi Türk** başkanlığı'ndaki Başkent OSB heyetinde Başkanvekili **Cevat Kömürcü**, Yönetim Kurulu Üyeleri **Yaşar Alıçlı**, **Mehmet Ergin**, Denetim Kurulu Üyeleri **Sırrı Yetkin**, **Nihat Örnek** ve Bölge Müdürü **Nabi Üner** yer aldı. **Şadi Türk**, Bakan **Çağlayan**'a, "Ankara sanayisinin yabancıları" olmadığını hatırlatarak, Başkent OSB ilgili son gelişmeler hakkında bilgi verdi. Bölgede bulunan OSB'lerin ortak sorunları ve çözümlüne ilişkin de görüşlerini aktaran **Şadi Türk**, **Çağlayan**'a hitaben, "Genel de Ankara sanayisinin, özelde de Başkent'te kurulu bulunan OSB'ler

sorunlarını ve çözümünü bizim kadar iyi biliyorsunuz. İçimizden gelen biri olarak bu sorunların bir an önce çözümü için ellinizden gelen çabayı göstereceğinize inanıyoruz" diye konuştu. **Türk**, **Çağlayan**'ı ASO Başkanlığı döneminde birkaç kez ziyaret ettiği Başkent OSB'ye davet etti.

Sanayi ve Ticaret Bakanı **Zafer Çağlayan** da, ülkenin kalkınmasının sanayileşmeden geçtiğini, o nedenle bu yöndeki tüm çabalara destek olacaklarını söyledi. **Zafer Çağlayan** işlerinin yoğunluğundan zaman bulduğu takdirde en kısa sürede Başkent OSB'yi ziyaret edeceğini söyledi.

Hedef: Başkent OSB Savunma Sanayi Üssü Yapmak

Ankara'nın önde gelen savunma sanayi kuruluşlarından **ASELSAN, Başkent OSB, FNSS, HAVELSAN, ODTÜ, ROKETSAN, SSM, ve TAI** temsilcilerinden oluşan "**Savunma Sanayi Özel İhtisas Bölgesi Çalışma Grubu**" uzun zamandan beri sürdürdüğü çalışmalarının ardından savunma sanayinin **Başkent OSB**'de toplanmasını benimsedi.

Başkent OSB yönetimi bu amaçla savunma sanayi yatırımları için II. Etapta "**Savunma Sanayi Özel İhtisas Bölgesi**" belirledi.

Başkent OSB, "**Geleceğin Sanayi Kenti**" kurma hedefleri doğrultusunda her gün yeni adımlar atıyor. Başkent OSB'nin ODTÜ ile yaptığı işbirliği çerçevesinde, bölgenin II etabını başta savunma sanayi olmak üzere, teknolojinin merkezi yapma hedefine bir adım daha yaklaştı.

Savunma Sanayi üretim tesislerinin bir merkezde toplanması amacıyla yapılan çalışmalar sonuç aşamasına geldi. Ankara'nın önde gelen savunma sanayi kuruluşlarının uzmanlarından oluşan "**Savunma Sanayi Özel İhtisas Bölgesi Çalışma Grubu**" yaklaşık üç yıldır sürdürdüğü çalışmalar sonunda Başkent OSB'nin savunma sanayi

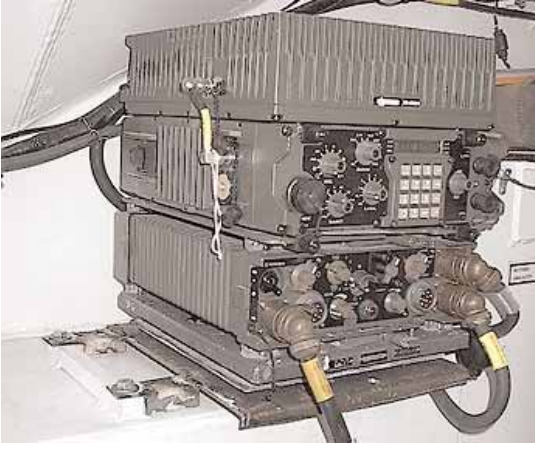
tesisleri için en uygun yer olduğu konusunda fikir birliğine vardı.

ODTÜ Biltir Merkezi Başkanı Prof Dr. Mustafa Gökler'in Başkanlığındaki "**Özel İhtisas Bölgesi Çalışma Grubu**", bugüne kadar biri Başkent OSB'nin Malıköy Bölge Müdürlüğü'nde, dokuzunu da ODTÜ Biltir Merkezi'nde olmak üzere on toplantı yaptı. Toplantıya Askeriye Elektronik Sanayi (ASELSAN), Başkent Organize Sanayi Bölgesi (Başkent OSB), FNSS, HAVELSAN, Ortadoğu Teknik Üniversitesi (ODTÜ) Roket Sanayi ve Ticaret A.Ş (ROKETSAN), Savunma Sanayi Müsteşarlığı (SSM), ve Türk Havacılık ve Uzay Sanayi A.Ş (TAİ) den uzmanlar katıldı.

SB'yi



“Savunma Sanayi Özel İhtisas Bölgesi Çalışma Grubu” biri Başkent OSB’de, dokuzu ODTÜ Biltir Merkezi’nde olmak üzere on toplantı yaptı. Bu toplantıların sonunda savunma sanayi tesislerinin Başkent OSB’de toplanmasını benimsedi.



“Ankara savunma sanayi ve yüksek teknolojinin başkenti olacaktır” parolasıyla yola çıkan “Savunma Sanayi Özel İhtisas Bölgesi Çalışma Grubu”nun son toplantısında, uzmanların hazırladığı rapor değerlendirildi.

Raporda, bu güne kadar yapılan toplantı ve değerlendirmeler sonucu, savunma sanayi kuruluşlarının büyük bir bölümünün başta Ankara, Eskişehir ve Kayseri’de olmak üzere Orta Anadolu’da yoğunlaştığına dikkat çekildi. Bu iller arasında savunma sanayi tesislerinin büyük bir bölümünü içinde barındırması, Başkent olması nedeniyle bürokratik işlemlerinin takibi ile iç ve dış pazar açısındaki avantajı göz önünde bulundurularak Ankara’nın savunma sanayi tesislerinin üssü olmasını benimseyen Çalışma Grubu, yer olarak da Başkent Organize Sanayi Bölgesi’ni uygun buldu. “Savunma Sanayi Özel İhtisas Bölgesi Çalışma Grubu”, bu amaçla Başkent OSB’den “Savunma Sanayi Özel İhtisas Bölgesi” için özel yer tahsisi istedi. Başkent OSB Yönetim Kurulu, bu talebi değerlendirerek, gerekli olan yeri II etapta ayrılmasını kararlaştırdı.

SS Müsteşarından destek

Bu arada, Çalışma Grubu’nun çalışmalarını yakından takip eden Savunma Sanayi Müsteşarı Murad Bayar ile toplantılarda temsilci bulunduran firmaların genel müdürlerinin de savunma sanayi tesislerinin Başkent OSB’de toplanmasına destek verdikleri öğrenildi.

■ Çalışma Grubunda kimler bulunuyor?

Yaklaşık üç yıldır ODTÜ Biltir Merkezi Başkanı Mustafa İlhan Gökler Başkanlığı’ndaki Çalışma Grubu’nda sekiz kuruluştan uzmanlar yer alıyor. Başkent OSB’yi Başkanvekili Cavat Kömürcü’nün başkanlığı’ndaki heyet temsil ediyor. “Savunma Sanayi Özel İhtisas Bölgesi Çalışma Grubu”nda yer alan kurumlar ve temsilcileri şöyle:

■ **ASELSAN**
Nihat İrkörücü
Ahmet Demir
Afşin Akerman

■ **Başkent OSB**
Cavat Kömürcü
Burhan Akkoç
Mehmet Ergin
Sırrı Yetkin
Cihan Kayhan



■ FNSS

Melih Şahin

Vahdet Carlak

■ HAVELSAN

Nuri Avcıoğlu

Teoman Başaran

■ ODTÜ-Biltir Merkezi

Prof. Dr. Mustafa İlhan Gökler

Arzu Öztürk



■ **Roketsan**
Nevzat Çağlayan
Şule Alataş
F. Murat Dirik

■ **SSM**
Ali İhsan Öztürk
Serhat Gençoğlu

■ **TAİ**
Aykud Alp Berk
Barış Koçer
Yılmaz Güldoğan
Semih Seçkin

Savunma Sanayi Özel İhtisas Bölgesi Çalışma Grubu”, Başkent OSB’yi savunma sanayinin üssü olarak belirlemesinden sonra kümeleşme Çalışmasına başladı.

■ **Hangi sanayi kolları yer alacak?**

Yapılan çalışmaların ardından bölgede savunma sanayine yönelik üretim yapan firma adları belirleme yerine, Ankara’da savunma sanayine yönelik üretim yapan beş ana firmanın gereksinimleri dikkate alınarak, “**tedarik sınıf**”larının belirlenmesine karar verildi. Başkent OSB’de herhangi bir tedarik sınıfından en az iki nitelikli firma için yer ayrılacak. Başkent OSB’de yatırım yapması istenen “**tedarik sınıf**”ları ve ayrılacak alanlar *arka sayfadaki* tabloda gösterilmektedir:

Sosyal donatılar

Savunma Sanayi Özel İhtisas Bölgesi (SAVSAB)de ana ve yan sanayi için ayrılacak yerlerin yanı sıra genel hizmet alanları, teknoloji, eğitim-sergi-toplantı salonları, restoran, spor kompleksi, alışveriş merkezi, sağlık kuruluşları, helikopter pisti içinde yer ayrılacak. Sosyal donatıların belirlenmesine yönelik anket çalışması yapılacak.

Planlanan alan içerisinde **SAVSAB**’a gelen yurtdışı ve yurtiçi ziyaretçilerin Türk Savunma Sanayinin olanak ve kabiliyetlerini görmeleri amacıyla kalıcı sergi alanı da bulunacak. Sergi alanı için Savunma Sanayii Müsteşarlığı tarafından iletilecek veriler doğrultusunda Başkent Organize Sanayi Bölgesi’nde bir alan ayrılacak.

Güvenlik:

SAVSAB alanında tesis güvenliğine yönelik ortak bir yapı oluşturulacak.

Kabul edilme koşulları:

SAVSAB’da yer alabilecek yan sanayi kuruluşları belirlenecek koşulları uygun olarak seçilecek. Böylece nitelikli yan sanayi alana kazandırılacak.

Yapı Mimarisi:

SAVSAB’da yer alacak yapıların belirli ortak bir mimari kimliğe sahip olması sağlanacak.



**SAVSAB ALANINDA OLMASI
DÜŞÜNÜLEN TEDARİK SINIFLARI**

(*)= ÜRETİM İDARİ TOPLAM TOPLAM
2 FIRMA ALANI m² ALAN m² ALAN m² ALAN m²/Firma KAPALI ALAN m²

MEKANİK ÜRETİM

A.6 KOMPOZİT	*	9.500	500	10.000.	20.000.
B.3 METAL KALIPTA DÖKÜM	*	3.000.	500	3.500.	7.000.
B.4 HASSAS DÖKÜM	*	2.500.	500	3.000.	6.000.
C.1-3 DÖVME/EKSTRÜZYON	2*	3.000.	500	3.500	14.000.
C.4 SAÇ METAL ŞEKİLLENDİRME/ F.1 KAYNAK	3*	3.000.	500	3.500.	21.000.
D. TOZ METAL	*	3.000.	500	3.500.	7.000.
E. METAL İŞLEME	10*	2.000.	500	2.500.	50.000.
F.5 MEKANİK MONTAJ VE F.6 DİĞER BİRLEŞTİRME	2*	3.000.	500	3.500.	14.000.
J. KALIP/APARAT/TAKIM TASARIM-İMALAT	3*	3.000.	500	3.500.	21.000.
M.3 TEKSTİL ESASLI MALZEMELER	*	2.000.	500	2.500.	5.000.
M.5 KONSOL, KOLTUK, KABİNET	*	3.000.	500	3.500.	7.000.
O. PLASTİK-KAUÇUK PARÇA İMALATI	4*	3.000.	500	3.500.	28.000.

ELEKTRİK/ELEKTRONİK

N.1 ELEKTRONİK KART ÜRETİMİ	3*	2.000.	500	2.500.	15.000.
N.2 KABLAJ	2*	2.000.	500	2.500.	10.000.
N.4 BOBİN TRAFÖ	*	3.000.	500	3.500.	7.000.
N.5 ELEKTRİK KONTROL ÜNİTELERİ-PANOLARI	2*	3.000.	500	3.500.	14.000.
N.6. ELEKTRİK AYDINLATMA VE SİNYAL ÜNİTELERİ	*	2.500.	500	3.000.	6.000.
N.9 ELEKTROMEKANİK MONTAJ	10*	3.000.	500	3.500.	70.000.
N.10 ELEKTRİK ELEKTRONİK SİSTEM	*	3.000.	500	3.500.	7.000.
P. ROBOTİK-OTOMASYON	*	3.000.	500	3.500.	7.000.



KİMYASAL İŞLEMLER

G.1 BOYA (UYGULAYICI)	2*	2.000.	500	2.500.	10.000.
G.2 KAPLAMA	2*	2.000.	500	2.500.	10.000.
H. ISIL İŞLEM	2*	3.000.	500	3.500.	14.000.
K.4 SERİGRAFİ ETİKET	*	1.000.	250.	1.250.	2.500.

HİZMET ALIMLARI -TEST, YAZILIM VB.

K.1,6,7,8 TASARIM/VERİ SAYISALLAŞTIRMA/ ENDÜSTRİYEL TASARIM/ DANIŞMANLIK/ BELGELENDİRME	10*			500.	10.000.
K.5 YAZILIM	10*	Büyük 3.000. Küçük 500.		3000. 500.	15.000 7.500.
L. TEST ALANI		50.000.		50.000.	50.000.

Savunma Sanayi Desteklenecek

Başkent OSB yönetiminin Bölgemize yapılacak yatırımların başında olmasını hedeflediği savunma sanayine hükümet de büyük destek veriyor. Bu çerçevede yerli teknolojinin geliştirilmesi ve iç piyasadaki payının artırılması için teşvikler uygulanacak

İklere imza atan Başkent OSB'nin üniversite ve savunma sanayinin önde gelen kuruluşlarıyla birlikte bölgemizi savunma sanayinin üssü yapma çalışmalarının hemen ardından hükümetten bu sektöre destek geldi. Başkent OSB'nin savunma sanayi üssü haline getirme girişimlerinin hemen ardından hü-

kümetin bu kararı alması “**Geleceği görmenin**” somut bir örneği olarak değerlendiriliyor

Sağlanacak destekler

Hükümetin talimatları doğrultusunda DPT 2008 Yılı Programında savunma sanayi destekleyen kararlara yer verdi. Buna göre, savunma sanayi'nin yurt dışı bağımlılığını azaltmaya yönelik Ar-Ge destekleri arttırılacak, Savunma sektörü için geliştirilen teknolojilerin diğer sektörlere, üniversitelere, araştırma kuruluşlarına ve KO-Bİ'lere aktarılması sağlanacak.

İhtiyaçların yüzde 50'si yurt içinden karşılanacak

Gereksinimlerinin yüzde 25'ini yurt içinden karşılayan Savunma Sanayi Müsteşarlığı (SSM), bu payı 2010 yılına kadar yüzde 50'ye çıkaracak.

Savunma Sanayi Müsteşarlığı (SSM), savunma sanayine yönelik gereksinimlerinin yurt içinden karşılanacak miktarını arttıracak. Halen gereksinimlerin yüzde 25'ini Yurt içinden karşılayan SSM, 2010 yılına kadar bu payı yüzde 50'ye çıkarmayı planlıyor. Yetkililer, mevcut yapıyla savunma sanayinin gereksinimlerinin yüzde 50'sinin karşılanmasının zorluğuna dikkat çekerek, bunun ancak OSB'lerde nitelikli alt yüklenicilerin sayısının arttırılmasıyla olanaklı olduğunu belirtiyorlar.

İşletmelerin kümeleşmesi

Sanayi ve hizmetlerde yüksek katma değerli üretim yapısına geçişin sağlanması için işletmeler, belirlenecek sanayi bölgelerinde kurulacak ve mevcutların da bu alanlara taşınması özendirilecek. İşletmeler arasında işbirliği faaliyetlerine önem verilecek.

Kümeleşme politikası geliştirilecek ve kümeleşme potansiyellerinin belirlenmesi amacıyla analizler yapılacak. Başta OSB'lerde olmak üzere, işletmeler arası işbirlikleri ve kümeleşme faaliyetleri desteklenecek. Mevcut kümelenme alanlarında işletmelerin ortak tasarım/üretim/Ar-Ge/test-analiz merkezleri kurması gibi işbirliği faaliyetleri KOSGEB tarafından desteklenecek.



Başkent OSB'de Büyüdü, Hedefini Büyüttü



Kabına sığmayan KAR-DE Makina, Başkent OSB'de 25000 m² alanda faaliyete başlayınca, üretimini de ihracatını da katladı.

Başta Ankara olmak üzere Türkiye'nin çeşitli yerlerinde kabına sığmayan ve kendilerine daha büyük hedefler koyan kuruluşların ilk tercihleri Başkent OSB'de yatırım yapmak. Bu çerçevede “**Geleceğin Sanayi Kenti**” olarak görülen Başkent OSB'de her gün birbiri ardına yeni fabrikalar bacalarını tütürüyor. İşte bunlardan biri de **KAR-DE Makina**.

Ali Dizdaroğlu KAR-DE Makina Taahhüt Ticaret Limited Şirketi'ni 1993 yılında OSTİM'de kurdu. Üretimine Kazan'daki fabrikasında devam eden **KAR-DE Makina** kısa bir süre içerisinde büyüdü ve Kazan'daki fabrikasına da sığmaz oldu. Yeni fabrikasını büyüme hedeflerine “**en uygun yer**” olarak gördüğü Başkent OSB'de yaptı.

KAR-DE Makine, Başkent OSB'deki fabrikasının temeline 2007 yılında harç koydu, aynı yıl içerisinde tamamlayarak bir rekora imza attı. Mühendislik, dizayn ve imalat firması olan **KAR-DE**'nin yeni fabrikası 25.000 m² alan üzerinde kurulu bulunmakta. Standart üretimi ‘**beton kamyonları**’, ‘**beton santralleri**’, ‘**kumlama makineleri**’ ve ‘**silobas**’ olan **KAR-DE Makina**, Başkent Organize Sanayi Bölgesi'ndeki yeni fabri-



KAR-DE Makina Genel Müdürü Ali Dizdaroğlu

kası ile birlikte üretimini de, pazar payını da artırdı. **KAR-DE Makina**, 100'den fazla çalışanı ile yeni yılda üretim kapasitesini 1000 transmikser ve 60 beton santraline çıkarmıştır.

Transmikser üretimindeki deneyiminin avantajıyla, bugün değişik kapasitedeki kuru ve yaş tip CE sertifikalı mikserleri ile Polonya'dan Kazakistan'a kadar geniş bir coğrafyaya yayılmış olmanın gururunu taşıyan **KAR-DE Makina**, beton sektöründe faaliyet gösteren firmalara





A'dan Z'ye hizmet veren beton santral üretimini de yapıyor. Sabit ve Mobil olmak üzere iki farklı tipte santraller üreten **KAR-DE Makina**, bu seneden başlayarak yepyeni bir dizayn ile yüksek kapasiteli ve konteyner içinde taşınabilen Modüler tesislerini de yurt içi ve yurt dışı piyasaya sundu. **KAR-DE**, bu yeni üretimle birlikte Türkiye, Ortadoğu ve Kuzey Afrika'nın yanı sıra yeni pazarlara da açılmayı hedefliyor.

CE, ISO 9001 ve TSE belgelerine

sahip olan **KAR-DE**, müşterilerinin ihtiyaçlarına uygun çözümler sunmayı ve özellikle satış sonrasında en iyi hizmeti vermeyi "olmazsa olmaz" koşulu görüyor.

Üretimini yüzde 30'unu yurt dışına ihraç eden, % 70'ini de iç piyasaya sunan **KAR-DE Makina**'nın parolası: "**Gereksinime göre büyümek**".



“Geleceğin Sanayi Kenti bizi buraya çekti”

Sevinç Makina'nın ortaklarından Murat Onur Sevinç, “Altyapının bitmiş olması, bölgenin yakın gelecekte çok önemli bir sanayi merkezi haline gelecek olmasına inanmaları” nedeniyle Başkent OSB'ye yatırım yaptıklarını söyledi...

Sevinç Makina'nın iki genç patronu, iki genç kardeş **Murat Onur Sevinç, Burak Erçin Sevinç...** İşi babalarından devir almışlar. Babaları **Ali Zeki Sevinç**'in OS-TİM'de kurduğu fabrikayı büyüme hedefleri için yeterli görmeyince, Başkent OSB'de yatırım yapmaya karar vermişler... Çok kısa bir süre içinde hedeflerine uygun fabrikalarını faaliyete geçirerek üretime başlamışlar, 5,400 m² alan üzerinde... Baraj ve hidroelektrik santraller, regülatör yapıları, sulama sistemleri inşaatları kapsamında bulunan hidromekanik ekipmanlar ve daimi teçhizatların projelendirilmesi, imalat ve montajı konusunda pek çok projede imzası bulunan **Sevinç Makine**'nin Yıllık üretim kapasitesi 3,500 ton.

Sözü daha fazla uzatmadan, **Sevinç Makina**'nin çalışmalarını, hedeflerini Sevinç Kardeşlerden **Murat Onur Sevinç**'in ağzından size aktaralım...

■ **Başkent OSB'deki fabrikanızın temelini ne zaman attınız, ne zaman tamamladınız?**

Arsamızı Kasım 2005'de aldık. Kı-



şı, projelerin yapılması, inşaat hazırlıkları ve finansmanı bulmakla geçirdikten sonra inşaat mevsimi ile beraber Mart 2006 da inşaaata başladık. İnşaatın bitirilmesi bir sene sürdü ve Nisan 2007 de tam kapasite ile fabrikamızı çalıştırmaya başladık.

■ **Kaç metrekarelik alanda faaliyet gösteriyorsunuz?**

Fabrikamızın toplam arsası 5,400 m² olup, kapalı alan idari ve sosyal

alanlarla beraber 3,560 m² dir.

■ **Hangi alanda faaliyet gösteriyorsunuz, yıllık üretim kapasiteniz nedir?**

Kuruluşundan itibaren geçen 20 seneyi aşkın süre zarfında, şirketimiz Türkiye'nin her bölgesinde ana faaliyet konusu olarak seçmiş olduğu; baraj ve hidroelektrik santraller, regülatör yapıları, sulama sistemleri inşaatları kapsamında bulunan hidromekanik ekipmanlar ve daimi teçhizatların projelendirilmesi, imalat ve montajı konusunda pek çok projeyi tamamlamıştır. Firmamız, faaliyet alanında önde gelen imalatçılardır. Uzun çalışma yıllarının getirdiği tecrübe, yetişmiş personeli, modern ve dinamik yapısıyla sektörde kendisine güvenli bir yer edinmiştir.

■ **Tam kapasiteyle çalışır durumda mısınız? Kaç kişiye istihdam olanağı sağlıyorsunuz?**

Yıllık üretim kapasitemiz 3500 tondur. Halen % 60 kapasite ile çalışıyoruz. Firmamızda 70 kişiye istihdam olanağı sağlıyoruz.

■ **Yurt dışına ihracat yapıyor musunuz?**

İhracatımız yoktur.





(boran çelik) tavsiyeleri de etkili oldu. Yatırım yapma kararını aldığımız günden başlayarak inşaatın tamamlanmasına kadar her süreçte yakinen çalışma durumunda olduğumuz OSB yöneticileri ve görevlileri bütün bu süreçte bizim hep yanımızda oldular ve önümüzü açtılar. Başka türlü bu yatırımı bu kadar kısa sürede tamamlayamazdık.

rımların bir kısmı tamamlanmış, bir kısmının da siparişleri verilmiştir, bu ay içinde tamamlanacaktır.

■ Yatırım konusunda bundan sonraki hedefiniz nedir?

İlk olarak kapasitemizi artırmak için bir takım makine ve ekipman yatırımları yapmaktayız. Bu yatı-

■ Sizi Başkent OSB'yi yatırım yapmaya hangi nedenler teşvik etti, Başkent OSB'de yatırım yapmak isteyenlere tavsiyeniz olacak mı?

Başkent OSB yi tercih etmemizin nedeni; altyapının bitmiş olması, inşaata hemen başlamaya engel bulunmaması, bölgenin yakın gelecekte çok önemli bir sanayi merkezi haline gelecek olmasına inanmamız... Bizden önce yatırımlarını tamamlamış olan dostlarımızın



Murat
Onur Sevinç

Burak Erçin
Sevinç



BAŞKENT OSB

ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ ÜCRETSİZ YAYIN ORGANIDIR

MART 2008

Başkent OSB Başkanı Şadi Türk:

“Elemanımızı kendimiz yetiştireceğiz”

“Başkent OSB katılımcılarının gereksinim duydukları nitelikli eleman yetiştirmek için ODTÜ ile gerekli çalışmaları başlattık.”

[Haber 6'da]



OSB'den Çağlayan'a brifing

Başkent OSB Başkanı Türk'ün Başkanlığı'ndaki Yönetim ve Denetim Kurulu üyeleri Sanayi ve Ticaret Bakanı Zafer Çağlayan'ı ziyaret etti, çalışmalar hakkında bilgi verdi. [9'da]

EPDK'dan Elektrik Dağıtım Lisansı alındı

Başkent OSB enerji Piyasası Kurum'undan elektrik dağıtım lisansı aldı. Başkent OSB yönetimi, Elektrik Dağıtım Lisansının alınmasıyla bölgede elektrik dağıtım yetkisine sahip olacak. [8'de]



BAŞKENT
ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ

Sahibi:
Başkent OSB
Yönetim Kurulu Adına Başkan
ŞADI TÜRK

Yayın Koordinatörü:
Cavat KÖMÜRCÜ

Yayın Kurulu:
Av.Abidin ŞAHİN
Cavat KÖMÜRCÜ
E. Yaşar ALIÇLI
Mehmet ERGİN

Yayına Hazırlayan:
CEGAM
0312 441 37 23

BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ:
Maliköy/Temelli/ANKARA
Tel: 0.312.640 11 00 (8 Hat)
Faks: 0.312.640 11 11
e-mail: admin@baskentosb.org

İRTİBAT:
Ziyabey Cad. 3.Sok. No:5/15
06520, Balgat-ANKARA
Tel&Faks: 0.312.285 63 25-32
www.baskentosb.org