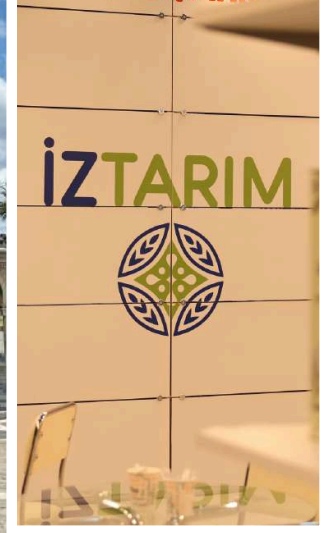


# BELEDİYE ŞİRKETLERİ E-BÜLTEN

Altyapı & Ulaşım & Genel Hizmet Şirketleri | Haziran 2026 | Sayı: 9









# İzmir'de Kesintisiz Asfalt Seferberliği

İzmir Büyükşehir Belediyesi, kentte konforlu ve güvenli bir ulaşım altyapısı oluşturma hedefiyle yol yapım, bakım ve onarım çalışmalarını hız kesmeden sürdürüyor. Yol Yapım, Bakım ve Onarım Daire Başkanlığı koordinasyonunda görev yapan İZBETON A.Ş. ekipleri, ana arterler başta olmak üzere İzmir'in dört bir yanında eş zamanlı yürüttüğü sıcak asfalt ve üstyapı yenileme operasyonlarıyla 2026 yılına rekor üretim rakamlarıyla giriş yaptı.

## 60 Ekiple 105 Nuktada Eş Zamanlı Çalışma

İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Dr. Cemil Tugay'ın İzmirliyle verdiği kesintisiz hizmet sözü doğrultusunda, sahadaki operasyonel güç büyük bir ivme kazandı. Sürdürülen planlamalar sonucunda ocak ayında 21 olan ekip sayısı, mayıs ayı itibarıyla **60'a** çıkarıldı. Hızla büyüyen bu organizasyon kapasitesi sayesinde ekipler; yılın ilk yarısında 43 cadde ve bulvar, 58 sokak ve 4 köy bağlantı yolu olmak üzere toplam **105 noktada** üretim ve yenileme faaliyeti gerçekleştirildi. Yol yapım ve yenileme çalışmaları kent genelinde tüm hızıyla devam ediyor.

## Asfalt Üretiminde Yeni Rekor

Kapasite artışı üretim rakamlarına da doğrudan yansdı. Ocak ve şubat aylarında toplam 50 bin tonun üzerinde gerçekleşen asfalt uygulaması, mart ve nisan aylarındaki vites artışıyla 150 bin tonu aştı. Mayıs ayında serilen 91 bin tonluk sıcak asfalt ile yeni bir rekor seviyesine ulaşıldı. 2026'nın ilk beş aylık döneminde toplamda 300 bin tonu aşkın asfalt dökümü gerçekleştirilerek, kentin yol kalitesini artıran güçlü bir performans ortaya kondu.

**60 105**  
EKİP NOKTADA

**50.000 ton +**  
(Ocak-Şubat)

**150.000 ton +**  
(Mart-Nisan)

**91.000 ton +**  
(Mayıs rekoru)

**300.000+ TON**  
ASFALT  
İLK 5 AYDA



Operasyonel hızı üst seviyeye çıkarmak amacıyla Buca'da yeni asfalt üretim tesisi tam kapasiteyle devreye alındı. Merkez, Bayındır ve Bergama şantiyelerine eklenen bu yeni güç merkezi sayesinde serim faaliyetleri kent geneline daha hızlı yayıldı.

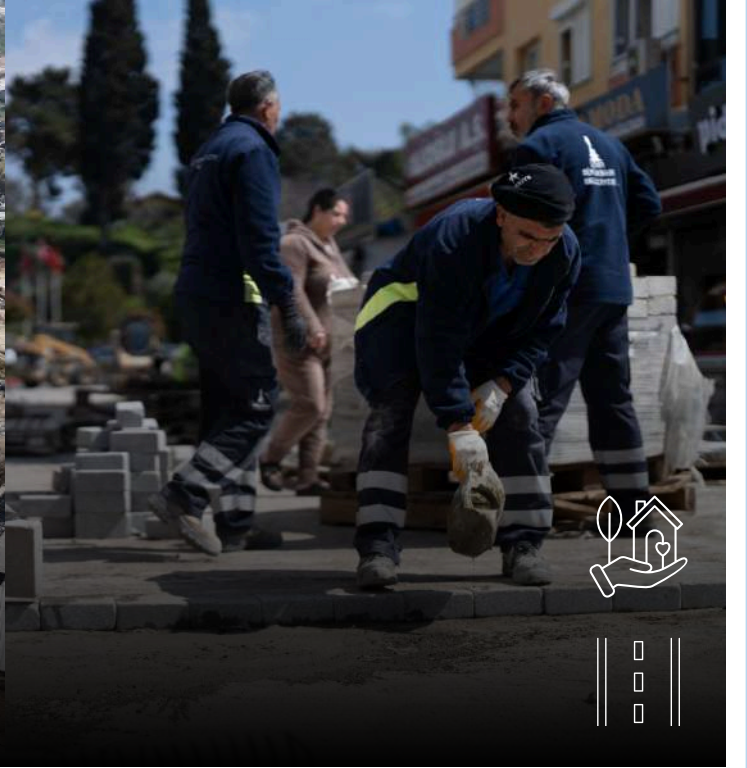
Ayrıca kapasite artış hamleleri bununla da sınırlı kalmıyor. Yapım süreci devam eden Yarımada Plenti'nin aktif üretime geçmesiyle, sahadaki operasyon gücünün daha geniş bir alana yayılması sağlanıp bu stratejik yatırımla bölgedeki lojistik verimlilik en üst seviyeye çıkarılıp asfalt üretim kapasitesinin önemli ölçüde artırılması hedeflenmektedir.



Gerçekleştirilen tüm bu stratejik yatırımlar ve organizasyonel güçlenme hamleleriyle birlikte İZBETON, İzmir genelinde **aylık 100 bin ton asfalt üretim kapasitesine** ulaşmayı hedefliyor. Bu dev kapasite sayesinde yol yapım ve yenileme çalışmalarında çok daha hızlı, sürdürülebilir ve yüksek performanslı bir hizmet modeli inşa edilerek, kentin **30 ilçesinin tamamında** altyapı yatırımlarının kalıcı hale getirilmesi amaçlanıyor.



Asfalttan Öte:  
Modern ve Konforlu Yaşam Alanları



İzmir Büyükşehir Belediyesi, kentte yalnızca asfalt serimi değil, bütüncül bir üstyapı ve çevre düzenleme vizyonu yürütüyor. **Güzel İzmir Hareketi** kapsamında altyapı ve zemin düzenlemeleri baştan aşağı yenilenerek daha konforlu hale getirilen **Bayraklı Sevgi Yolu**, modern kent estetiği ile kentin tarihi hafızasını aynı dokuda buluşturarak İzmirliğin kullanımına sunuldu. Tasarımında bölgeye yakın konumdaki Antik Smyrna Höyüğü'nde yer alan arkeolojik buluntu ve motiflerden ilham alınan projede; tarihi kazılarda ortaya çıkarılan bezemeler, granit-podima zemin kaplamalarında modern bir yorumla hayata geçirildi. Saksılı yeşil alanları, oturma ve dinlenme noktaları, yenilenen aydınlatma sistemi ve modern kent mobilyalarıyla donatılan **335 metrelik yaya** öncelikli ticaret aksı, hem Bayraklı hem de İzmir genelinde kültürel, tarihi ve ticari bir cazibe merkezine dönüştü.

Benzer bir dönüşümle Bornova Aktarma İstasyonu da yepyeni bir çehreye kavuşuyor. Ege Üniversitesi ve hastane çevresindeki yoğun yaya akışını rahatlatmak adına bölgedeki yürüyüş yolları ve aydınlatma sistemleri yenilenirken, gölgelikler, oturma alanları ve yaklaşık **3 bin metrekarelik** yeni yeşil alanla birlikte bölge, İzmir'e yakışan güvenli ve modern bir yaşam alanına dönüştürülüyor. Öte yandan Uzundere 3. Etap çalışmalarının planlanan takvimden sapmadan, hızlı ve koordineli bir şekilde tamamlanması öncelikli hedefler arasında yer almaktadır.



# İzmir Metro'da Bir Araç Yeniden Hayata Döndü

İzmir Metro A.Ş., sürdürülebilirlik anlayışını yalnızca yeni yatırımlarla değil; mevcut sistemi koruyan, geliştiren ve yeniden hizmete kazandıran bakım-onarım kapasitesiyle de güçlendiriyor. Kaza sonucu hasar gören T105 numaralı metro aracı, yaklaşık 19 hafta süren yoğun bir çalışmanın ardından kurum içi mühendislik gücüyle yeniden işleme alındı.



Kurum içi mühendislik gücüyle örnek onarım süreci

Raylı sistem işletmeciliğinde sürdürülebilirlik, yalnızca yeni araçlar ve hatlarla ölçülüyor. Mevcut filoyu güvenle ayakta tutmak, arızaya hızlı müdahale etmek ve hasar gören bir aracı yeniden hizmete döndürebilmek de aynı derecede kritik. İzmir Metro A.Ş., bu bakış açısıyla yürüttüğü kapsamlı bakım-onarım çalışmalarıyla önemli bir süreci daha başarıyla tamamladı.

Kaza sonucu hasar alan T105 numaralı araç; mekanik, elektrik-elektronik, gövde, haberleşme ve test ekiplerinin eş güdümüyle, baştan sona titizlikle ele alındı. Aracın **şase yapısından sürücü kabineye, elektrik altyapısından haberleşme sistemlerine** kadar birçok kritik bölüm yeniden tasarlandı, onarıldı ve test edildi.





## Şaseden Kablolamaya Kapsamlı Yenileme

Çalışmalar kapsamında **şase doğrultma ve kaynak işlemleri** gerçekleştirildi; **sürücü kabini yeniden oluşturuldu, kablolama altyapısı baştan sona** elden geçirildi. **Klima, fren, pantograf, aydınlatma, haberleşme ve güvenlik sistemleri** yeniden devreye alınırken, aracın **tüm ağır bakımları** da eş zamanlı olarak tamamlandı.

Sürecin en dikkat çekici yönlerinden biri, çalışmaların büyük ölçüde **kurum içi bilgi birikimi ve teknik** kapasiteyle yürütülmesi oldu. Bu yaklaşım sayesinde önemli ölçüde tasarruf sağlanırken, İzmir Metro A.Ş.'nin mühendislik ve bakım alanındaki kurumsal yetkinliği de daha da güçlendi.



GÜVENLİK



TEKNİK  
KAPASİTE



KURUM İÇİ  
MÜHENDİSLİK

## Testler Tamamlandı, T105 Yeniden Raylarda

Gece gerçekleştirilen **yolcusuz test sürüşlerinin** başarıyla tamamlanmasının ardından T105 numaralı araç yeniden raylara döndü ve yolcularla buluştu. İzmir Metro A.Ş., sürdürülebilir ulaşım anlayışı doğrultusunda; güvenli, kesintisiz ve yüksek standartlı toplu ulaşım hizmeti sunabilmek için bakım ve onarım süreçlerinde yerli mühendislik gücünü geliştirmeye devam ediyor.



# İzmir'de Çevreci Ulaşım İZELMAN Desteği: Elektrikli Araçlara %50 İndirim

İZELMAN, çevreci ulaşımı destekleyen uygulamalarıyla İzmir'de elektrikli araç kullanımını teşvik etmeye devam ediyor. Kent genelindeki **62 İZELMAN otoparkında**, tam elektrikli araçlara günlük ve saatlik otopark ücretlerinde **%50 indirim** uygulanırken; yaygınlaşan şarj altyapısı da bu avantajı tamamlıyor.



**62** **3 BİN 337**

OTOPARK ARAÇ KAPASİTESİ

İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin sürdürülebilir ulaşım hedefleri doğrultusunda yürütülen uygulama kapsamında İZELMAN; **11 açık otopark, 20 kapalı otopark ve 31 yol kenarı otoparkında toplam 3.337 araç kapasitesiyle** hizmet veriyor. Kentin farklı noktalarına yayılan bu ağı, elektrikli araç kullanıcılarının park ihtiyacını daha erişilebilir hale getiriyor.

## Park Ederken Şarj Da Mümkün

İZELMAN otoparklarında yer alan **47 elektrikli araç şarj istasyonu** sayesinde kullanıcılar, park ve şarj ihtiyaçlarını aynı noktada karşılayabiliyor. Böylece hem zaman kazanılıyor hem de elektrikli araç kullanımını kolaylaştıran pratik bir hizmet düzeni oluşuyor.

**47**

ELEKTRİKLİ  
ARAÇ ŞARJ  
İSTASYONU

## Hem Bütçeye Katkı Hem Düşük Karbonlu Ulaşım

Elektrikli araç sayısının artmasıyla birlikte İzmir'de çevre dostu ulaşımı destekleyen uygulamalar da yaygınlaşıyor. İZELMAN'ın sağladığı **%50 otopark indirimi**, vatandaşların bütçesine katkı sunarken düşük karbon salımlı ulaşım modelini de teşvik ediyor. Şarj istasyonlarının kent geneline yayılmasıyla birlikte elektrikli araç kullanıcıları daha ekonomik ve konforlu bir deneyim yaşıyor.

**%50**

OTOPARK  
İNDİRİMİ

## Sosyal Belediyecilik Desteği Sürüyor

İzmir Büyükşehir Belediyesi, sosyal belediyecilik yaklaşımı kapsamında şehit yakınları ve gazilere yönelik desteğini de sürdürüyor. Şehidin dul eşi, yetim aylığı alan çocukları ile anne ve babası; ayrıca gazi ve gazi eşleri İZELMAN otoparklarından ücretsiz faydalanabiliyor.



SOSYAL  
BELEDİYESİ

## Başvurular İki Noktadan Alınıyor

Elektrikli araç sahiplerinin indirimli otopark uygulamasından yararlanabilmesi için araç ruhsat fotokopisi ve kimlik belgeleri ile başvuru yapması gerekiyor. Başvurular hafta içi 08.00-12.00 ve 13.00-17.30 saatleri arasında alınmaktadır.

### BAŞVURU NOKTALARI



**ÇANKAYA**

APIKAM  
BAHÇESİNDEKİ  
"İZMİRLİ KAHVE"



**KONAK**

UMURBEY  
İZELMAN GENEL  
MÜDÜRLÜĞÜ



## HİZMET VERİLEN NOKTALAR

- Karşıyaka İskele Otoparkı
- Karşıyaka Anayasa Otoparkı
- Karşıyaka Nikâh Sarayı Otoparkı
- Bostanlı Katlı Otoparkı
- Bostanlı İskele Otoparkı

# 7/24

KESİNTİSİZ  
ULAŞIM



# Otoparklarda İnsansız Ödeme Dönemi

İzmir Büyükşehir Belediyesi otoparklarında insansız ödeme sistemi devreye alındı. İZELMAN A.Ş. tarafından işletilen otoparklarda, **çıkışta yalnızca kartla ödeme yapılabilen kiosk cihazları** yaygınlaşıyor; böylece **ödeme süreci hızlanıyor, bekleme azalıyor, kullanıcı konforu artıyor.**



**Temassız,  
Hızlı,  
Güvenli**

İnsansız ödeme istasyonları sayesinde kullanıcılar, otopark ücretlerini banka kartı veya kredi kartı ile hızlı ve temassız biçimde ödeyebiliyor. Nakit temasını ortadan kaldıran bu model; ödeme sürecini pratikleştirirken, otopark giriş-çıkış sürelerini kısaltarak yoğun saatlerde yaşanan bekleme de azaltmayı hedefliyor.

## Verimlilik ve Kamu Kaynaklarının Etkin Kullanımı

İZELMAN'ın hayata geçirdiği kiosk uygulaması, kullanıcı deneyiminin yanı sıra işletme süreçlerine de katkı sunuyor. Ödeme noktalarında işlemlerin dijitalleşmesi; süreçleri daha verimli hale getirirken, işletme giderlerinde tasarruf ve kurumsal standartların yükselmesi açısından da önemli bir adım olarak değerlendiriliyor.

Genel Müdür Mede:

**“Sistemi yaygınlaştıracacağız”**

“Otoparkta ödeme kuyruklarını, bekleme en aza indirecek, kullanıcıları rahat ettirecek bir sistem. Bu uygulama yalnızca bir teknolojik yenilik değil; aynı zamanda kamu kaynaklarının etkin kullanımı, iş güvenliği, şeffaflık ve kurumsallaşma açısından da önemli bir adım. İnsansız ödeme sistemlerini yaygınlaştırmayı, otopark işletmeciliğinde standartları daha da yukarı taşımayı hedefliyoruz.

**YILMAZ MEDE**

İZELMAN A.Ş. Genel Müdürü



## SİSTEM NASIL ÇALIŞIYOR?

- Otoparka giriş yapan araçların plakaları **Plaka Tanıma Sistemi (PTS)** ile otomatik okunuyor; giriş işlemi tamamlanınca bariyer açılıyor.
- Çıkışta plaka tekrar okunarak otoparkta kalış süresine göre ücret otomatik hesaplanıyor ve ödeme bilgisi kiosk ekranına yansıyor.
- Kullanıcı ödemeyi tamamladıktan sonra bariyer otomatik açılıyor ve çıkış gerçekleşiyor.



# İZDOĞA'da Sürdürülebilirlik Sahada Büyüyor

İZDOĞA, İzmir'in yerel değerlerini güçlendirirken kentin çevresel yükünü azaltan bütüncül projeleri de büyütüyor. **Şaşal Su**, artan üretim kapasitesi ve dijital izlenebilirlik altyapısıyla daha geniş bir dağıtım ağına ulaşırken; **"Dönüşüme Evde Başla"** projesi hanelerden başlayan atık ayrıştırma kültürünü Menemen Seyrek'te kurulacak yeni tesis yatırımıyla sanayi ölçeğine taşıyor.



## Şaşal Su'da Kapasite Büyüdü, Üretim Çeşitlendi

İzmir'in köklü değerlerinden Şaşal Su, yenilenen üretim altyapısı ve geliştirilen dağıtım ağıyla İzmirliyle buluşmayı sürdürüyor. Menderes Şaşal Köyü'nde 4.533 m<sup>2</sup> alanda faaliyet gösteren fabrikada, **cam ve pet dolum hatlarından** oluşan iki ayrı üretim ünitesiyle aylık üretim kapasitesi 4 milyon adede çıkarıldı. Tesiste **0,5 L - 1,5 L - 5 L PET ile 0,33 L - 0,75 L cam şişe** üretimi yapılıyor.

FABRİKA ALANI  
**4.533 m<sup>2</sup>**

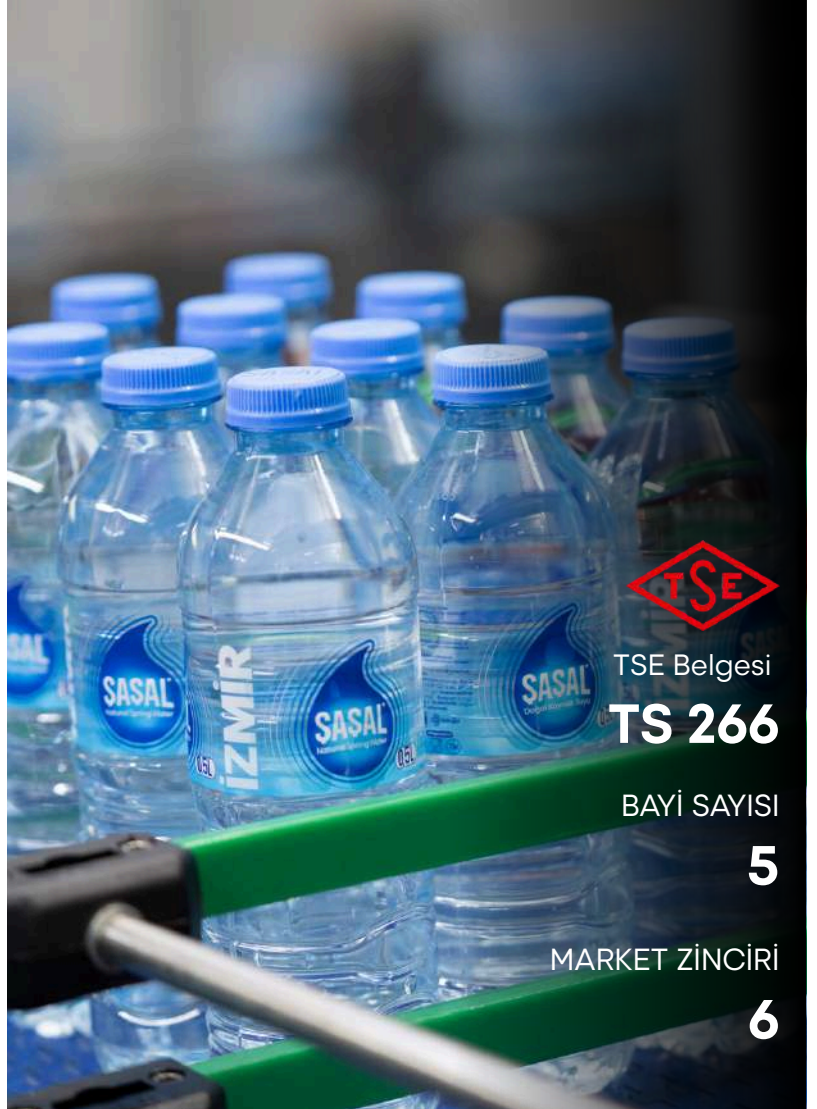
AYLIK KAPASİTE  
**4 M**  
adet/ay

## Barkod Sistemiyle Tam İzlenebilirlik Dönemi

2026 itibarıyla devreye alınan yeni barkod sistemi, üretimde tam dijitalleşmenin kapısını açtı. Hammaddenin tesise girişinden şişeleme aşamasına, sevkiyattan satış noktasına kadar tüm süreç dijital olarak kayıt altına alınarak uçtan uca izlenebilirlik sağlandı. Sevkiyat süreçlerinin el terminalleriyle entegre edilmesiyle operasyonel iş yükünün azalması, hata payının en aza indirilmesi ve üretimden dağıtıma kadar daha güvenli bir süreç oluşturulması hedefleniyor.

## TS 266 İle Kalite Tescilli, Yaygın Erişim Hedefli

Ocak 2026'da Türk Standartları Enstitüsü tarafından alınan **TS 266 belgesi** ile kalitesi tescillenen Şaşal Su, tesis iyileştirmeleri ve geliştirilen satış politikaları sayesinde İzmir halkına daha yaygın şekilde ulaştırılıyor. Bugün itibarıyla **Şaşal Su; 5 bayi ve İZMAR dâhil 6 yerel market zinciri** aracılığıyla **kaliteli, güvenilir ve uygun fiyatlı** olarak sofralarla buluşmayı sürdürüyor.



TSE Belgesi  
**TS 266**

BAYİ SAYISI

**5**

MARKET ZİNCİRİ

**6**



# Dönüşüme Evde Başla Büyüyor, İzmir'de Atık “Kaynak” a Dönüşüyor

9  
İLÇE  
31  
MAHALLE  
%0,95  
HATALI ATIK ORANI

İzmir'de atıkların kaynağında ayrıştırılması, ekonomiye kazandırılması ve bertaraf yükünün azaltılması amacıyla yürütülen çalışmalar, bütüncül bir atık yönetimi yaklaşımıyla büyüyor. “Dönüşüme Evde Başla” projesiyle hanelerden ambalaj atıkları toplanırken; Menemen Seyrek'te kurulum çalışmaları süren **Atıktan Türetilmiş Yakıt Tesisi** ile mobilya ve ahşap atıklarının da enerjiye dönüştürülmesi hedefleniyor.

## 9 ilçe, 31 Mahalle

5 Mart 2025'te 6 ilçe ve 8 pilot mahallede başlayan proje, bugün 9 ilçe ve 31 mahalleye ulaştı. İzmirliğin gösterdiği hassasiyetle hatalı atık oranı %0,95 gibi düşük bir seviyede kaldı. Artan ilgi ve kapasite ihtiyacına yanıt verebilmek amacıyla Menemen Seyrek'te ikinci bir tesis kurulması da planlanıyor.

## QR Kodlu Poşetlerle Dijital Takip

Proje, mobil uygulama altyapısıyla dijital olarak da güçlendiriliyor. Hanelere dağıtılan her poşet, haneye özel QR kod taşıyor. Teslimat sırasında kodların okutulmasıyla hane bilgileri anlık olarak yönetici paneline aktarılıyor; hangi haneden, ne zaman atık toplandığı izlenebiliyor. Böylece saha operasyonu, veriye dayalı biçimde yönetilirken aksaklıklara hızlı çözümler üretilebiliyor.

## Menemen Seyrek'te Yeni Adım

Evlerden başlayan dönüşüm, sanayi ölçeğinde yeni yatırımlarla büyüyor. Menemen Seyrek'te kurulum çalışmaları süren **Atıktan Türetilmiş Yakıt Tesisi** ile ilçe belediyelerinin topladığı mobilya ve ahşap atıkları kırılarak işlenecek; enerjiye dönüştürülmek üzere çimento fabrikalarına gönderilecek. Böylece düzenli depolamaya giden atık miktarı azalırken, fosil yakıtlara alternatif çevreci bir yakıt kaynağı oluşturulacak.

## Ambalajdan Mobilyaya “Tam Entegre” Sıfır Atık Yaklaşımı

Ambalaj atıkları dışında kalan ve normal şartlarda bertaraf edilmesi gereken bakiye atıkların da bu tesiste işlenebilmesi planlanıyor. Bu sayede İzdönüşüm yapısı; ambalajdan mobilya ve ahşaba kadar farklı atık türlerinin değerlendirildiği, tam entegre ve “sıfır atık” hedefiyle çalışan daha güçlü bir yapıya kavuşacak.

İZDOĞA, İzmir'de atığın “çöp” değil; doğru yönetildiğinde ekonomik ve çevresel değer üreten bir kaynak olduğu anlayışıyla çalışmalarını sürdürüyor. Hanelerden başlayan ayrıştırma kültürünü dijital takip ve yeni tesis yatırımlarıyla güçlendirerek, kentte ölçülebilir ve sürdürülebilir çözümler üretmeye devam ediyor.

# BİSİCAB

## İzmir

### Yollarında

İzmir'in yeni nesil ulaşım sistemi **BİSİCAB** artık kentte hizmet vermeye başladı. Elektrikle çalışan üç tekerlekli bisikletler; İzmir halkına, turistlere ve açık havada şehri keşfetmek isteyen herkese **konforlu, keyifli ve pratik bir yolculuk** deneyimi sunarken, sıfır emisyon yaklaşımıyla çevreci ulaşımı da güçlendiriyor.



KONFORLU



KEYİFLİ



PRATİK

**Alsancak → Konak**  
**7 Durak**  
**İzmir Bisiklet Hattı**

### Şehri keşfetmenin yeni yolu

BİSİCAB, kent içi ulaşımında alternatif çözümler üretmek için tasarlandı. Elektrikle çalışan yapısı sayesinde yolculuk boyunca çevreye zarar veren herhangi bir gaz salınımı oluşturmuyor; **sıfır emisyon prensibiyle İzmir'in sürdürülebilir ulaşım hedeflerine katkı sağlıyor.** Hem kısa mesafeli ulaşım hem de şehir içi geziler için kullanıcı dostu bir seçenek sunuyor.

### İlk Duraklar Alsancak'tan Konak'a

Yeni teknolojiye entegre edilen BİSİCAB bisikletleriyle yolculuk, İzmir'in belirli bölgelerinde başladı. **İlk etap durakları; Alsancak Liman, Vasıfçınar, Fuar Lozan, Fuar Montrö, Fuar Basmane, Agora ve Konak** olarak belirlendi. Kullanıcılar duraklardan yolculuğu başlatabildiği gibi güzergâh üzerinde BİSİCAB'ı durdurup yolculuğa devam edebiliyor. Bu esneklik, konforu ve erişilebilirliği birlikte getiriyor.

### Ödeme Tamamen Dijital, Kullanım Kolay

BİSİCAB'da ödeme altyapısı dijital olarak kurgulandı. Ödemeler **POS cihazı** üzerinden ya da sistem üzerinden kart bilgileri girilerek yapılabiliyor. Böylece hem güvenli hem de pratik bir kullanım sağlanıyor; kullanıcı deneyimi sadeleşiyor.





## Gençlere İstihdam, Kente Dinamizm

Sistemin öne çıkan yönlerinden biri de gençlere sunduğu istihdam imkânı. BİSİCAB sürücülere, **üniversite öğrencileri arasından** seçiliyor. Bu sayede öğrenciler hem gelir elde ediyor hem de profesyonel iş hayatı deneyimi kazanıyor. Yolcu taşımacılığı görevini üstlenecek sürücüler, İZULAŞ tarafından **ilk yardım, güvenli sürüş ve müşteri iletişimi** gibi başlıklardan oluşan kapsamlı bir eğitim programından geçiriliyor.

## Yenilik, Memnuniyet, Sürdürülebilir Mobilite

BİSİCAB ile güzergâh üzerinde bütçe dostu bir alternatif ulaşım ağı oluşturuluyor; trafik yükünü azaltmaya katkı sağlanıyor ve dileyen kullanıcılara keyifli bir yolculuk imkânı sunuluyor. Proje ekibi; sürüş güvenliği, kullanıcı deneyimi ve yazılım altyapısına yönelik geliştirme çalışmalarını titizlikle sürdürürken, İZULAŞ'ın öncelikli hedefi şehir içi ulaşımında **ekonomik, teknolojik ve kullanıcı dostu** bir seçenek oluşturmak.

BİSİCAB, İzmir'de sürdürülebilir şehir içi ulaşım anlayışını güçlendiren yeni bir mobilite modeli olarak büyümeye devam edecek.





# Elektrikli Şarj İstasyonları Hizmete Başladı

İzmir Büyükşehir Belediyesi, çevre dostu ve sürdürülebilir ulaşım vizyonu doğrultusunda kentin yeni nesil şarj istasyonlarını devreye alarak ulaşımda büyük bir yeşil dönüşüm hamlesi başlattı.



SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK



ŞARJ ALTYAPISI



TEMİZ ULAŞIM

## İştiraklerin Gücüyle İlk Kurulumlar Tamamlandı

İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Dr. Cemil Tugay'ın temiz enerji odaklı vizyonu doğrultusunda, **İzenerji A.Ş.** tarafından titizlikle yürütülen elektrikli araç şarj istasyonu projesinde ilk somut adımlar atıldı. Teknolojik altyapısıyla öne çıkan 120 kW DC (yüksek hızlı doğru akım) şarj istasyonları; iştirakler arası tam bir eşgüdümle **İZELMAN** Genel Müdürlük otoparkı ile **İZTARIM** Bayındır Entegre Süt İşleme Fabrikası bünyesinde aktif olarak hizmet vermeye başladı.

120 kW

DC

(YÜKSEK HIZLI  
DOĞRU AKIM)

## Geleceğin İzmir'i İçin Kamu Yararı Odaklı Altyapı

Belediyenin kamu yararını önceleyen yönetim anlayışı, bu projeye modern bir boyuta taşıyor. Elektrikli araç şarj hizmetlerinin kent geneline dengeli, güvenli ve ekonomik bir şekilde yayılması amacıyla İzenerji A.Ş., tüm daire başkanlıkları, iştirak şirketleri ve ilçe belediyelerine ait alanları mercek altına aldı. Yapılan detaylı saha incelemelerinin ardından, İzmirliyle en hızlı çözümü sunacak potansiyel noktalar belirlenerek altyapı çalışmaları hızlandırıldı.

## Önce Belediye Filoları, Çok Yakında Tüm Kent

Stratejik olarak kurgulanan projenin ilk aşamasında, belediye iştiraklerinin elektrikli araç filolarına kesintisiz hizmet sunulması sağlandı. Bu sayede kurumsal karbon ayak izi hızla azaltılırken, hemen ardından gelecek ikinci aşamada ise istasyon kapıları tamamen halkın kullanımına açılacak. Şarj ağının kısa sürede kent geneline yaygınlaştırılmasıyla, İzmir'de elektrikli araç kullanan yurttaşların bu hizmete zahmetsizce erişmesi ve temiz ulaşım ekosisteminin bütüncül biçimde büyümesi hedefleniyor.



Doğayı koruyan, karbon emisyonunu azaltan ve enerji verimliliğini en üst seviyeye çıkaran bu stratejik yatırım, İzmir'in sürdürülebilir şehir kimliğine kalıcı bir değer katıyor.

Şarj altyapısının yaygınlaşmasıyla birlikte, **İzmir sokaklarında yeşil dönüşümün çok daha güçlü, erişilebilir ve kesintisiz hale gelmesi** amaçlanıyor.



**SÜRDÜRÜLEBİLİR VE  
KESİNTİSİZ ULAŞIM**

81  
İL150'YE  
YAKIN ÜLKE850 Bin+  
ZİYARETÇİ1.500+  
KATILIMCI  
FİRMA

# İzmir'in Fuarçılık Vizyonu 2026'da da Zirvede

Yılın ilk 5 ayında 850 bini aşkın ziyaretçiyi ağırlayarak küresel fuarcılık dünyasının kalbi olmaya devam eden İzmir, İZFAŞ organizasyonlarıyla ticaretten turizme kadar kentin tüm kılcal damarlarına ekonomik dinamizm aşılamaı sürdürüyor.

## Beş Ayda Global Buluşma: 1.500 Katılımcı, 850 Bin Ziyaretçi

Türkiye'nin fuarcılık başkenti İzmir, 2026 yılının ilk beş ayında imza attığı dev organizasyonlarla hem kent ekonomisine can suyu oldu hem de küresel sektörlerin buluşma noktası olma konumunu pekiştirdi. İzmir Büyükşehir Belediyesi ev sahipliğinde, İZFAŞ tarafından Fuar İzmir ve Kültürpark'ta gerçekleştirilen etkinlikler, Türkiye'nin 81 ilinin yanı sıra dünyanın 150'ye yakın ülkesinden gelen yerli ve yabancı 1.500'ü aşkın katılımcı firma ile 850 binin üzerinde ziyaretçiyi İzmir'de buluşturdu. Sahaya yansıyan bu yoğun hareketlilik; konaklamadan yeme-içmeye, ulaşımdan hizmet sektörüne kadar kent esnafının ve ekonomisinin ritmini hızlandırdı.

## 52 Yıl Sonra Tarihi Zirve: UFI Avrupa Konferansı İzmir'de Yapıldı.

Dünya fuarcılık sektörünün en prestijli buluşmalarından Küresel Fuarçılık Endüstrisi Birliği (UFI) Avrupa Konferansı, tam 52 yıl aradan sonra yeniden İzmir'e döndü. İZFAŞ ev sahipliğinde 3-5 Haziran tarihleri arasında düzenlenen konferans, 36 ülkeden yaklaşık 400 uluslararası sektör temsilcisini kentimizde ağırladı. Sürdürülebilirlikten yapay zeka destekli etkinlik deneyimlerine ve veri yönetimine kadar sektörün geleceğine yön veren başlıkların ele alındığı konferans kapsamında düzenlenen özel kent turları ve kültürel programlarla konuklara İzmir'in tarihi ve turistik değerleri de yakından tanıtıldı.

“ Sahaya yansıyan bu yoğun hareketlilik; konaklamadan yeme-içmeye, ulaşımdan hizmet sektörüne kadar kent esnafının ve ekonomisinin ritmini hızlandırdı. ”



400

ULUSLARARASI  
SEKTÖR TEMSİLCİSİ

3-5

HAZİRAN

## Modadan Teknolojiye Gençleşen Sektörel Sinerji

Yılın ilk yarısında düzenlenen **IF Wedding Fashion İzmir, Optic World İzmir, Marble İzmir, İZKİTAP, MAST İzmir Boat Show ve Gurme İzmir Olivtech fuarları**, farklı sektörleri aynı çatı altında buluşturarak milyonlarca dolarlık yeni ticari bağlantıların kurulmasına ve yerel üreticilerin yeni pazarlara açılmasına öncülük etti.

Fuarlar sadece ticarete değil, bilime ve geleceğe de alan açtı. **FIRST LEGO League** yerel ve ulusal turnuvaları kapsamında 21 şehirden 223 takım, 2 binden fazla öğrenci ve öğretmen Fuar İzmir sahnesinde buluştu. Gençlerin robotik, kodlama ve takım çalışması alanında kendilerini geliştirdiği turnuvalar sonucunda **7 takımımız, Türkiye'yi uluslararası organizasyonlarda temsil etme hakkı kazandı.**

Dünya Robot Olimpiyatı (WRO) Türkiye Finali de Türkiye'nin 28 şehrinden gelen 221 takımın katılımıyla 7 Haziran Pazar günü Fuar İzmir'de yapıldı. Dereceye giren takımlar ülkemizi farklı ülkelerdeki turnuvalarda temsil edecek.

## Gelecek Takvimi Hız Kesmiyor: Sigorta İzmir, İEF ve Yeni Müjdeler

Yılın ilk yarısındaki bu güçlü ivme, önümüzdeki aylarda da hız kesmeden devam edecek. **11-13 Haziran** tarihleri arasında ilk kez düzenlenecek olan **Sigorta İzmir – Sigorta Paydaşları İş Birliği Fuar ve Zirvesi**, sigorta şirketlerinden acentelere, brokerlerden eksperlere kadar sektörün tüm paydaşlarını Fuar İzmir'de bir araya getirecek.

Yılın ikinci yarısında ise ülkemizde fuarcılık tarihini başlatan ve bu yıl 95. kez kapılarını açacak olan köklü çınar İzmir Enternasyonal Fuarı, Kültürpark'ta İzmirililerle buluşacak. Ardından sırasıyla düzenlenecek olan **We-Cycle, Logistech, Fashion Prime**, bu yıl ilk kez sektöre merhaba diyecek olan **İzmir Bridal Week ve 20. TTI İzmir Uluslararası Turizm Ticaret Fuar ve Kongresi** gibi dev organizasyonlarla İZFAŞ, İzmir'i küresel fuarcılığın zirvesinde tutmaya devam edecek.



*Fuarlar sadece ticarete değil, bilime ve geleceğe de alan açtı.*

**İZFAŞ, İzmir'i küresel fuarcılığın zirvesinde tutmaya devam edecek.**





# Egeşehir'de Çok Katmanlı Üretim Dönemi

Egeşehir, son altı ayda yalnızca proje üreten bir yapı olmanın ötesine geçerek; planlayan, uygulayan, denetleyen ve kurumsal kapasitesini büyüten çok yönlü bir üretim modeliyle öne çıktı. Sosyal konuttan kentsel dönüşüme, laboratuvarlardan çevre yönetimine uzanan eş zamanlı çalışmalar; İzmir'in daha güvenli, daha yaşanabilir ve daha sürdürülebilir geleceğine bütüncül katkı sunuyor.

## Sosyal Konutta Yaşam Kalitesi Odağı

Egeşehir Menemen Konutları kapsamında 2 etap için projelendirme ve ihale çalışmaları tamamlanmış olup 3. ve 4. Etap proje çalışmaları tamamlanmak üzeredir. Proje tasarım çalışmalarında yalnızca yapılar değil tüm çevre ile birlikte yeni bir yaşam hedeflendi.



**12 BİN M<sup>2</sup>**

Sosyal Donatı



**48 BİN M<sup>2</sup>**

Yeşil Alan



**105 BİN M<sup>2</sup>**

Rekreasyon Alanı  
ve Sosyal Yaşam  
Merkezi



## Yeni Nesil Kamusal Hizmet Modelleri

Fikir ve proje geliştirme çalışmaları kapsamında yalnızca konut odaklı değil; kentte yaşamın dokunduğu alanlarda etüt ve model geliştirme çalışmaları yapıldı. **Sosyal Konut Rehberi** ve **Kentsel Dönüşüm Rehberi** ile birlikte **Site Yönetimi Egeşehir Modeli** kurum hafızasına kazandırıldı. Ayrıca **İZŞARJ** için kamusal yaşamla bütünleşen analiz ve yol haritası hazırlandı. **Urla Bademler Gastronomi Merkezi** ve **İzmir Bilimpark** için fizibilite, etüt ve konsept çalışmaları tamamlandı.

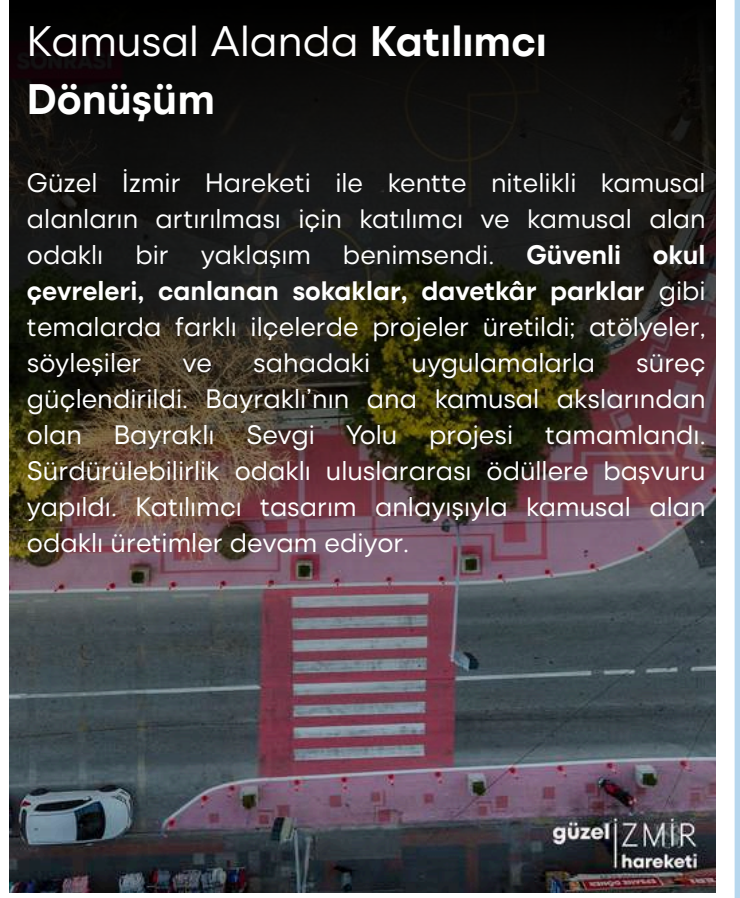
## Kent Mirasını Koruma Çalışmaları

İzmir'in önemli kent miraslarından biri olan **Cihan Palas Oteli için Restorasyon Projesi** kapsamında teknik kontrol ve koordinasyon çalışmaları devam etmekte olup, ilk aşama tamamlandı. Ayrıca yapının kent içindeki görünürlüğünü arttırmak amacıyla atölye ve gezi çalışmaları yapıldı.



## Kamusal Alanda Katılımcı Dönüşüm

Güzel İzmir Hareketi ile kentte nitelikli kamusal alanların artırılması için katılımcı ve kamusal alan odaklı bir yaklaşım benimsendi. **Güvenli okul çevreleri, canlanan sokaklar, davetkâr parklar** gibi temalarda farklı ilçelerde projeler üretildi; atölyeler, söyleşiler ve sahadaki uygulamalarla süreç güçlendirildi. Bayraklı'nın ana kamusal akslarından olan Bayraklı Sevgi Yolu projesi tamamlandı. Sürdürülebilirlik odaklı uluslararası ödüllere başvuru yapıldı. Katılımcı tasarım anlayışıyla kamusal alan odaklı üretimler devam ediyor.



## İzmir Yenileniyor Ve Yeni Üretim Potansiyeli

İzmir Yenileniyor Platformu kapsamında, öncelik iki pilot bölge olmak üzere farklı ilçelerden gelen başvurular değerlendirildi. Platforma ulaşan **200 başvurunun tamamına geri dönüş** sağlanırken **Bayraklı'daki bir yapı için uzlaşma** aşaması tamamlandı.

Kentsel dönüşüm süreçlerinde yurttaşlara yol göstermesi amacıyla **Kentsel Dönüşüm Rehberi** hazırlandı. İl genelinde kentsel dönüşüm uygulamalarına yön verecek; riskli alanları, rezerv yapı alanlarını, dönüşüm stratejilerini, etaplama ve eylem planlarını belirleyecek **Kentsel Dönüşüm Strateji Belgesi** için hazırlık çalışmaları ise devam ediyor. Belge kapsamında kısa ve uzun vadeli finansal modeller ile uygulama yöntemlerini içeren bütüncül bir yol haritası oluşturulması hedefleniyor.

## Sahada İlerleyen Uygulamalar



Egeşehir, İzmir Büyükşehir Belediyesinin güvenli, planlı ve erişilebilir konut üretimi hedefleri doğrultusunda kent genelindeki çalışmalarını sürdürüyor. Örnekköy 3. ve 4. Etap'ta müşavirlik hizmetleri devam ederken, Uzundere 3. Etap'ta çalışmalar ilerliyor. Uzundere 4. Etap'ta ise yapım işleri başladı. Çiğli Konutları kapsamında 1056 Ada'daki çalışmalar yeniden hız kazanırken, 1061 Ada'da yükleniciye yer teslimi yapıldı. Alanda zemin iyileştirme imalatları sürüyor. Menemen Konutları 1. Etap'ta da yapım işleri başladı.

İZMİR'İN GELECEĞİ  
SAĞLAM TEMELLERDE

## Dirençli Kent İçin Veri Üreten Laboratuvar

Karşıyaka ilçesinde yürütülen yaklaşık **2 bin hektarlık** mikrobölgeleme çalışmasında saha faaliyetlerinin **%95'i tamamlandı**.

**Karşıyaka Mikrobölgeleme Projesi** ile deprem risklerinin bilimsel verilerle belirlenmesi ve kentin afetlere karşı daha dirençli hale gelmesi hedefleri ile sahada çalışmalar devam etmektedir.

Öte yandan, deprem performans ve risk analizleri sonuçlandırılarak yapıların deprem güvenliğine ilişkin değerlendirmeleri tamamlanan yapılar:

- Konak Yenişehir Pazaryeri
- Bayraklı Nene Hatun Kız Öğrenci Yurdu
- Bornova Kızılay Kız Öğrenci Yurdu

Kentin afetlere karşı dirençliliğini artırmaya yönelik önemli adımlardan biri olan Konak ve Bayraklı Mikrobölgeleme Projesi, İzmir Büyükşehir meclis komisyonunda oy birliğiyle kabul edildi. Taraflar arasında protokolün imzalanmasının ardından proje kapsamında saha ve teknik çalışmalara başlanacak.

İzmir'in deprem risklerinin bilimsel veriler ışığında ortaya konulması ve güvenli kentleşme hedefi doğrultusunda yürütülen çalışmalar kararlılıkla devam ediyor.



**629 adet**

Jeofizik  
Ölçüm

**204 adet**

Arazi  
Deneyi

**6.585 metre**

Jeoteknik Sondaj  
Çalışması

**5.725 adet**

Sondaj Numuneleri  
Üzerinde Deney

## Hafriyat Ve Yıkıntı Atıklarında Çevreci Yönetim

İzmir'de hafriyat toprağı ile inşaat ve yıkıntı atıklarının çevre ve insan sağlığına zarar vermeden Hafriyat toprağı ve inşaat/yıkıntı atıklarının çevreyi kirletmemesi için sürdürülebilir atık yönetimi yürütülüyor. Bu kapsamda protokolle devralınan Kemalpaşa Sütçüler ve Menderes Küner sahaları, 24 Kasım 2025 itibariyle hizmet vermeye başladı. Dikili Deliktaş sahası ise 4 Mayıs 2026 tarihinde işletmeye alındı. Kentin ihtiyaç duyduğu diğer bölgelerde yeni sahaların faaliyete geçebilmesi için hazırlık ve izin süreçleri devam ediyor.

Çiğli Homa Araştırma, Eğitim ve Uygulama Dalı'nın korunması ve sürdürülebilirliğinin sağlanması amacıyla, dalyan ekosistemine zarar vermeyecek şekilde hafriyat toprağıyla tahkimat yapılmasına yönelik çalışmalar da sürdürülüyor.

Bornova'da kurulması planlanan inşaat ve yıkıntı atığı geri kazanım tesisiyle ise atıkların ekonomiye yeniden kazandırılması hedefleniyor. Böylece geri dönüşüm ve geri kazanım süreçleri güçlendirilerek İzmir'in temiz dolgu toprağı ve geri dönüştürülmüş agrega ihtiyacını karşılayacak sürdürülebilir bir kaynak yönetimi altyapısı oluşturulması amaçlanıyor.

İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ  
EGEŞEHİR A.Ş.  
SÜTÇÜLER  
HAFRİYAT TOPRAĞI DEPOLAMA SAHASI



## Egeşehir'e İş'te Eşit Kadın Sertifikası

Egeşehir, kadınların çalışma yaşamında eşit temsiliyi güçlendiren ve fırsat eşitliğini esas alan uygulamalarıyla **Mayıs 2026'da İş'te Eşit Kadın Sertifikası'nı** almaya hak kazandı.

Kurumun eşitlikçi çalışma kültürünü güçlendiren bu belge, Egeşehir'in yalnızca üretim süreçlerinde değil, kurumsal yönetim anlayışında da kapsayıcı, adil ve sürdürülebilir bir yaklaşımı benimsediğini ortaya koyuyor.

## Kurumsal Kalitede Güçlü Altyapı

Egeşehir'de kurumsal işleyiş; görev, yetki ve sorumlulukların açık biçimde tanımlandığı, şeffaf süreçlerle yönetilen bir yapı üzerine kuruluyor.

Kurumun hizmet kalitesini daha ileriye taşımak amacıyla ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi Belgesi'nin ardından ISO 14001:2015 ve ISO 45001:2018 standartlarını da kapsayan Entegre Yönetim Sistemi hayata geçirildi.

## Eşitlik, Kalite Ve Üretim Aynı Çatı Altında

“Egeşehir'in kalite, eşitlik ve kurumsal gelişim alanlarında attığı adımlar; son altı ayda fikri **geliştiren, planlayan, üreten ve sahada hayata geçiren** çok yönlü bir kurumsal yapıya dönüştüğünü gösteriyor.”



Güçlü altyapısıyla Egeşehir **kurumsal kalite kültürünü, verimlilik anlayışını ve sürdürülebilir yönetim vizyonunu** güvence altına alıyor.



ERİŞİLEBİLİR  
GIDA



SAĞLIKLI  
GIDA



İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin sosyal belediyecilik yaklaşımıyla güçlenen **İZMAR**, bu yıl 12'ncisi düzenlenen **Olivtech Zeytin, Zeytinyağı, Süt Ürünleri, Şarap ve Teknolojileri Fuarı**'nda üreticiyle tüketiciyi aynı zeminde buluşturdu. Fuar boyunca standımız, İzmir'in bereketini **sağlıklı, güvenilir ve uygun fiyatlı** ürünlerle sofralara taşıyan modelin görünür olduğu bir buluşma noktası oldu



Üretimden Tüketime  
Uzanan Köprü

Olivtech süresince standımız, tedarikçilerimizle yürüttüğümüz görüşmelerin yanı sıra hemşerilerimizle kurduğumuz doğrudan temasla da canlı bir buluşma alanına dönüştü. İzmir Büyükşehir Belediye Başkanımız Dr. Cemil Tugay'ın çizdiği vizyon doğrultusunda; sağlıklı, güvenilir ve uygun fiyatlı ürünleri hemşerilerimize en verimli şekilde ulaştırmak için yeni iş birliği fırsatlarını değerlendirdik.

Hemşerilerimizin Sesi Sahaya Güç  
Kattı

Standımızı ziyaret eden hemşerilerimizle ürünlerimiz hakkında bilgi paylaştık; hizmetlerimize dair memnuniyeti doğrudan dinlemek bizim için ayrı bir motivasyon oldu. Gelen öneriler ise sahadaki uygulamalarımıza rehberlik ederek İZMAR'ın "**insanı dinleyen, birlikte geliştiren**" yaklaşımını güçlendirdi.



## Kooperatiflerin gücü, çiftçinin emeği raflarımızda

Olivtech'te, İZMAR raflarında yerini alan yeni ürünlerimizi tanıtmanın gururunu yaşadık. Her bir ürünün arkasında, üreticiden kooperatife uzanan güçlü bir emek ve dayanışma hikâyesi var:

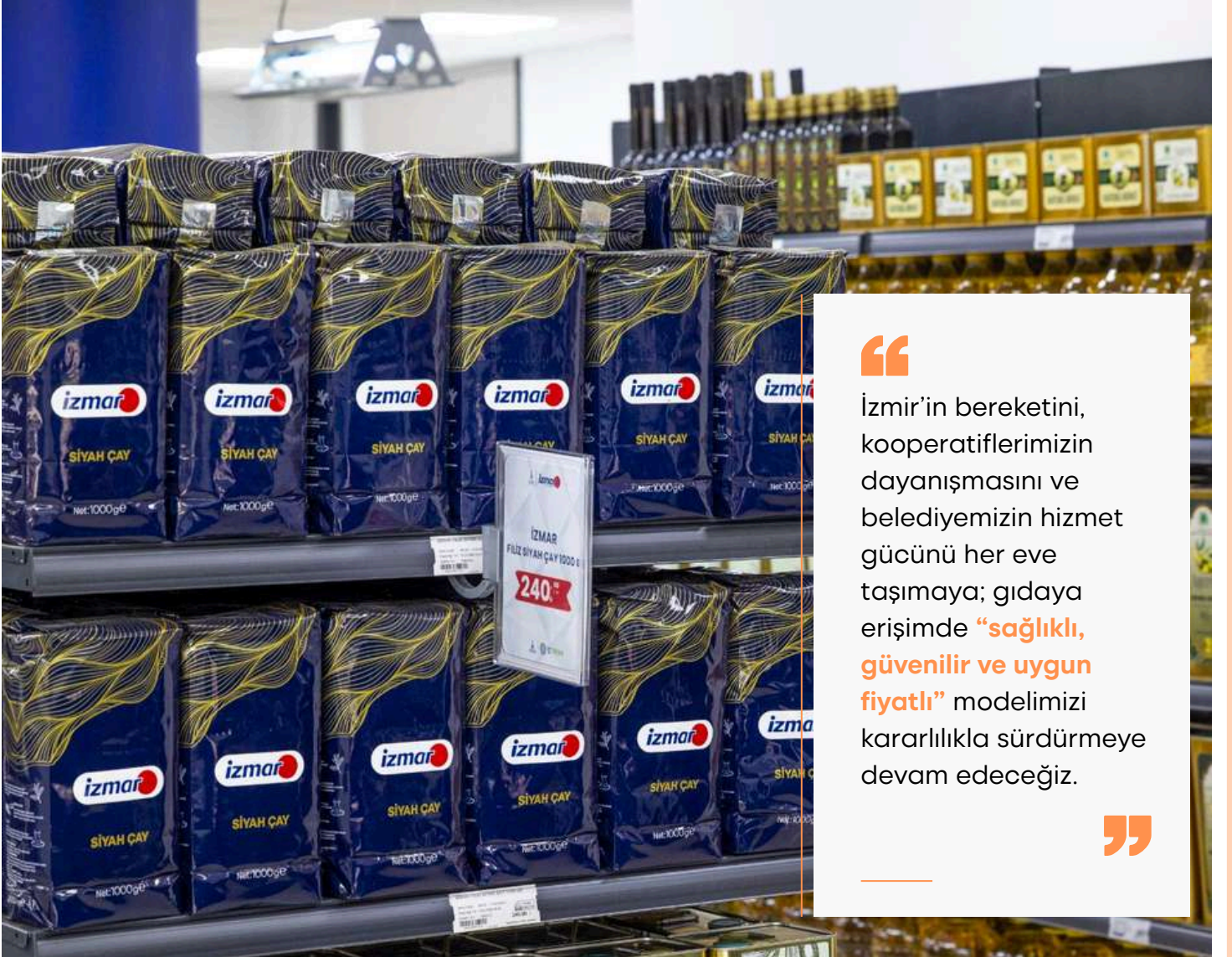
**İZMAR Domat Yeşil Kıрма ve Siyah Yağlı Sele Zeytin:** Akhisarlı çiftçilerimizin alın teriyle olgunlaşan zeytinleri, en doğal haliyle sofralara taşıyoruz.

**İZMAR Natürel Birinci Zeytinyağı:** Gödence Tarımsal Kalkınma Kooperatifi ile kurduğumuz iş birliğinin ürünü olan zeytinyağımız, kalitesiyle fuarda ilgi gördü.



## Sözümüz net: Sağlıklı, güvenilir, uygun fiyatlı

Sağlıklı Kentler Birliği Başkanı ve İzmir Büyükşehir Belediye Başkanımız Dr. Cemil Tugay'ın hedefi doğrultusunda; yalnızca temel gıdada değil, hayatın her alanında hemşerilerimizin yanında olma kararlılığımızı sürdürüyoruz. Bu anlayışın bir parçası olarak ürün yelpazemizi genişletiyoruz. Çok yakında sağlıklı atıştırmalıklar ve içecek gruplarını da İZMAR güvencesiyle raflarımızda hemşerilerimizle buluşturmayı hedefliyoruz.



“

İzmir'in bereketini, kooperatiflerimizin dayanışmasını ve belediyemizin hizmet gücünü her eve taşımaya; gıdaya erişimde “sağlıklı, güvenilir ve uygun fiyatlı” modelimizi kararlılıkla sürdürmeye devam edeceğiz.

”



KAPSAYICI



ERİŞİLEBİLİR



KEYİFLİ MOLA



UYGUN FİYATLI



## Engelsiz Kafe

# İnciraltı'nda Erişilebilir, Kapsayıcı ve Uygun Fiyatlı Bir Buluşma Noktası

Grand Plaza Gıda Turizm A.Ş. bünyesinde hizmet veren Engelsiz Kafe, İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin sosyal belediyecilik anlayışı doğrultusunda engelli hemşehrilerimizin sosyal yaşama katılımını destekleyen önemli bir hizmet noktası. Deniz kıyısındaki konumu, erişilebilir mekân düzeni ve uygun fiyatlı seçenekleriyle engelli bireyler ve yakınları için keyifli bir mola alanı sunuyor.



BALÇOVA

## İnciraltı'nda Denize Karşı Bir Mola

**Bahçelerarası Mahallesi Haydar Aliyev Bulvarı No:8 Balçova/İzmir** adresinde yer alan Engelsiz Kafe, İnciraltı sahil hattında erişilebilir hizmet anlayışıyla misafirlerini ağırlıyor. Hem konumu hem de sunduğu hizmetle, kent yaşamına eşit katılımı güçlendiren bir sosyal buluşma noktasına dönüşüyor.



%50 İNDİRİM

## %50 İndirim Uygulaması

Engelsiz Kafe'de **engelli kartını ibraz eden engelli hemşehrilerimiz ile engelli yakınlarına %50 indirim** uygulanıyor. Bu uygulama, kafe deneyimini daha erişilebilir kılarken sosyal fayda odaklı hizmet anlayışının da somut bir karşılığı oluyor.





## Menü Seçenekleri Ve Kapasite

İşletmede sıcak-soğuk içeceklerin yanı sıra tost, hamburger, köfte, tavuk ürünleri gibi hızlı servis seçenekleri; dondurma, çerez, cips, bisküvi ve çeşitli aperatif ürünler yer alıyor.

Engelsiz Kafe, **35 masa ve 190 sandalye** kapasitesiyle hizmet veriyor. İşletmede **1 işletme sorumlusu, 2 aşçı, 8 garson ve 2 kasiyer görev** yapıyor.

## Erişilebilirlik Odakta

Engelli hemşehrilerimizin kullanımına uygun şekilde düzenlenen mekânda, bay ve bayan olmak üzere **2 adet engelli lavabosu** bulunuyor. Engelsiz Kafe, şirketimizin erişilebilir, kapsayıcı ve sosyal fayda odaklı hizmet anlayışının bir parçası olarak engelli hemşehrilerimizin kent yaşamına daha aktif katılım sağlamasına katkı sunmayı sürdürüyor.



# İZDENİZ Körfez'de Dönüşümü Sürdürüyor

İZDENİZ, Körfez'de **7 farklı güzergahta** **günlük 200 seferle** deniz yolu toplu ulaşım hizmetini sürdürüyor. 2026'nın ilk yarısında sefer planlamasından yeni ulaşım modellerine, iskele yenilemelerinden Körfez temizliği çalışmalarına uzanan adımlarla deniz ulaşımının kent içindeki payını artırmaya devam ediyor.

**7**  
Güzergah

**200 Sefer**  
Günlük

**3**  
Deniz Dolmuşu

## Seferler Artıyor, Arabalı Feribotta Ek Sefer Düzeni

Özellikle hafta sonları yazlık bölgelere gidiş-dönüşlerde yoğun kullanılan arabalı feribot hatlarında Mayıs ayı itibarıyla ek seferler devreye alındı. **Haftada yaklaşık 3.000 araç karayolu** trafiğinden deniz yoluna çekilmektedir. Yoğun saatlerde **7 dakikada bir** gerçekleştirilen seferlerle, İzmir trafiğinin en yoğun hatlarında araç yükünün azaltılması ve deniz ulaşımının güçlü bir alternatif olarak geliştirilmesi hedeflenmektedir..

## Yeni Nesil Projelerle Körfez İçi Ulaşım Güçleniyor

Körfez içi ulaşımında hız ve esneklik sağlamak amacıyla başlatılan Deniz Dolmuşu Projesi 2026'da ivme kazandı; **42 kişi kapasiteli 3 deniz dolmuşunun** bakım ve yenileme çalışmaları sürüyor. Yanaşma platformu tamamlanan Deniz Taksi projesinde ihale süreci tamamlandı; deniz taksilerin elektrikli olarak tasarlanması planlanıyor.

Kıyı alanlarını canlandırmak ve deniz kullanımını artırmak için yürütülen **Semt Marinaları Projesi** kapsamında Karantina'da planlanan bağlama alanına ilişkin imar planı onaylandı; Alaybey, Karşıyaka ve Pasaport marinaları için de planlama çalışmaları devam ediyor. Bu marinaların amatör denizciliği ve su sporlarını desteklemesi, kentlilerin denize erişimini kolaylaştırması hedefleniyor.

## İskeleler Yenileniyor, Filoya Elektrikli Gemi Hazırlığı Sürüyor

Göztepe İskelesi için yenilenme projeleri tamamlandı ve yapım ihalesi hazırlıkları yapılıyor. Karantina İskelesi ve Kadifekale platformu için yenileme projeleri sürerken; **2026'da Bostanlı, Karşıyaka ve Konak iskele** yolcu platformlarının yenileme çalışmalarının başlatıldığı ve Haziran ayında tamamlanacağı belirtiliyor. Ayrıca **200 ve 300 kişi kapasiteli 4 elektrikli geminin** filoya katılması için çalışmalar devam ediyor.

İZSU'nun Peynircioğlu Deresi çıkışında Mavişehir deniz alanında yapmış olduğu derinleştirme çalışmaları sayesinde yeni bir iskele olarak **Mavişehir** İskelesi'nin yapılması planlanmaktadır.

## TÜBİTAK Destekli Proje ile Planlama Daha Verimli Olacak

İZDENİZ, TÜBİTAK tarafından 2025'te desteklenen "Deniz Yolu Taşımacılığı İçin Sefer Planlama Karar Destek Sistemi" projesini hayata geçirdi. 2026'da tamamlanması planlanan proje ile iş gücü optimizasyonu sağlanarak daha verimli bir çalışma sistemi kurulması; akaryakıt ve iş gücü tasarrufu elde edilmesi hedefleniyor.

## Sağlıklı Körfez İçin Temizlik Ve Çevre Odaklı Uygulamalar

2024'te yaşanan yoğun alg patlaması sonrasında yaklaşık 87 ton balık ölümü görülürken, modifiye kil ve deniz marulu toplama çalışmalarıyla alg patlamalarının azalmasıyla bu miktar 2025'te 17 tona düşmüştü; böylece yaklaşık %80 azalma sağlanmıştır. Körfez'de yürütülen temizlik çalışmalarına katkı için 2026 başında 5 yeni amfibi araç filoya dahil edildi ve görev yapan araç sayısı 7'ye yükseldi. 2025'te toplam 500 ton, 2026 Mayıs sonuna kadar ise yaklaşık 1.100 ton deniz marulu Körfez yüzeyinden toplandı.

## Ulaşımın Ötesinde Turizm Ve Deniz Kültürü

2025'te kurulan Turizm Müdürlüğü ve 2026'da acente belgesinin alınmasıyla turizm faaliyetlerinin kurumsal yapıya kavuştuğu belirtiliyor. Flamingo tekne ve otobüs turları ile Kültürpark, Kemeraltı, Karşıyaka ve Yaban Ördeği temalı kent/doğa turlarının artırılması hedefleniyor. Tarihi Bergama Vapurunda kiralama ve etkinlik sayısı 2024'te 26 iken 2025'te 140'a yükseldi; vapurda yıl boyu konser, tiyatro ve Körfez turları düzenleniyor. İzmir Marina'da yelken, optimist, kürek ve dalış eğitimleriyle deniz sporları faaliyetleri de sürüyor.

Yaz aylarında alternatif ulaşım olanakları sunmak amacıyla **Urla ve Mordoğan** yaz seferleri 2026 yaz döneminde de devam edecek. Karşıyaka ve Konak'tan hafta sonları günübirlik seferler kapsamında "Engelleri Aşan Seferler" düzenlenecek; engelli yurttaşlarımız rezervasyon koşuluyla yaz seferlerinden ücretsiz yararlanabilecek.



İZDENİZ, yenilikçi ulaşım yaklaşımı ve çevre odaklı uygulamalarıyla İzmir'in denizle bağı güçlendirmeyi; **toplu ulaşım**da konforu artırmayı ve **Körfez'de dönüşümü** kararlılıkla sürdürmeyi hedefliyor.



DÖNÜŞÜM



TURİZM



ERİŞİLEBİLİR



# Aşık Veysel Açık Hava Tiyatrosu Sezona Yenilenen Yüzüyle Başladı

İzmir Büyükşehir Belediyesi iştiraki **İzmir Kültür AŞ**, yeni sezon öncesinde **Aşık Veysel Rekreasyon Alanı Açık Hava Tiyatrosunda** yürüttüğü bakım, onarım ve yenileme çalışmalarını tamamladı. Seyirci konforunu artıran ve alanın fiziki koşullarını iyileştiren düzenlemelerle açık hava tiyatrosu, yaz boyunca binlerce sanatseveri ağırlayacak yoğun sezona hazır hale getirildi.

5 bin 200 koltuk yenilendi, alanın görünümü tazelendi

Çalışmalar kapsamında açık hava tiyatrosunda 5 bin 200 koltuk yenilenirken, boya ve badana uygulamalarıyla alanın genel görünümü de tazelendi. Sahne çatı sisteminde bakım ve onarım çalışmaları yapıldı; çevre düzenlemeleri tamamlanarak mekânın bütünlüğü güçlendirildi.

Seyirci deneyimine yeni dokunuşlar

Bu sezon ilk kez oluşturulan yeme-içme alanları ile satış noktaları da ziyaretçilerin kullanımına sunuldu. Kantin alanında gerçekleştirilen bakım ve onarım çalışmalarıyla, etkinlik süresince daha konforlu bir deneyim hedeflendi. Küçük ama etkisi büyük bu dokunuşlar, mekânı yalnızca bir "izleme alanı" değil, keyifle vakit geçirilen bir buluşma noktasına dönüştürüyor.



**5 BİN 200**  
KOLTUK  
YENİLENDİ



Küçük ama etkisi büyük bu dokunuşlar, mekânı yalnızca bir "izleme alanı" değil, **keyifle vakit geçirilen bir buluşma noktasına** dönüştürüyor.



## İzmir Kent Kitaplığı yayınları etkinlik alanında

Açık hava tiyatrosunun kültür-sanat atmosferine bu sezon İzmir Kent Kitaplığı yayınları da eşlik ediyor. Etkinlik alanında kitapseverlerle buluşan yayınlar, konser ve gösteri akşamlarına kültürel bir zenginlik katıyor.

## Yaz boyunca konserler ve kültürel etkinlikler

Yenilenen yüzüyle sezona başlayan Aşık Veysel Rekreasyon Alanı Açık Hava Tiyatrosu, konserler ve kültürel etkinliklerle yoğun bir sezon geçiriyor. Yaz boyunca birçok etkinliğe ev sahipliği yapacak alan, İzmir'in kültür-sanat yaşamında güçlü bir buluşma noktası olmaya devam edecek.



KÜLTÜR-SANAT



KONFORLU SEYİRCİ



DOLU DOLU BİR SEZON



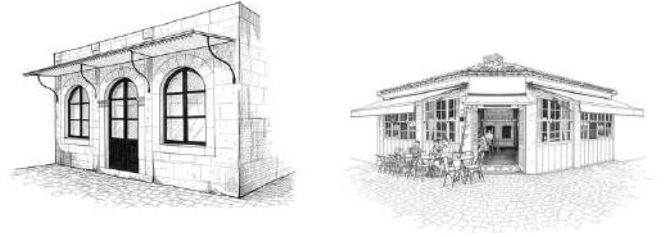
## ALAÇATI KENTSEL SİT ALANI

TASARIM REHBERİ



# İZPA Ve Çeşme Belediyesinden Örnek İş Birliği

İzmir Planlama Ajansı (İZPA), Çeşme Belediyesi için Çeşme Vizyon Ofisi ile birlikte, Türkiye'nin en önemli turizm merkezlerinden Alaçatı'nın tarihi kimliğini korumak ve geleceğe taşımak amacıyla Türkiye'ye örnek olacak bir projeye imza attı. Ortak akılla hazırlanan **"Alaçatı Kentsel Sit Alanı Tasarım Rehberi"**, bölgede son yıllarda artan kontrolsüz müdahaleleri ve görsel kirliliği ortadan kaldırarak Alaçatı'nın eşsiz atmosferini güvence altına alıyor.



## Tarihi Dokuyu Geleceğe Taşıyan Ortak Vizyon

İZPA Genel Müdürü Aykut Uçar, bu stratejik adımın Çeşme Belediye Başkanı Lal Denizli ile birlikte belirlenen bir vizyonun sonucu olduğunu vurguladı. Milyonlarca ziyaretçinin deneyimlemek için geldiği özgün tarihi dokuyu korumanın öncelikli hedefleri olduğunu belirten Uçar, rehberin yaklaşımını şu sözlerle özetledi:

“Tarihi çevreyle uyumsuz, rastlantısal uygulamalar zamanla bütüncül kent estetiğini zedeliyor. Biz bu çalışmayla öncelikle uyumsuz uygulamaları kaldırarak alanı arındırmayı, mevcut iyi örnekleri korumayı ve bu dengi güçlendirecek yeni uygulamalarla zenginleştirmeyi hedefliyoruz. Bu rehber; **esnafı, yerel halkı ve belediyeyi ortak bir tasarım anlayışında buluşturan güçlü ve uygulamaya dönük bir referans metnidir.**”





## Tabeladan Klimaya Tüm Estetik Süreçler Yeniden Planlanıyor

Rehber kapsamında; Alaçatı Kentsel Sit Alanı içindeki yapı cepheleri ile kamusal alan ilişkisi ortak bir tasarım diliyle yeniden kurgulanıyor. Tente ve sundurmalar, tabelalar, aydınlatma elemanları, klima ve teknik tesisat kutuları gibi dış görünümü doğrudan etkileyen unsurlar belirli estetik standartlara kavuşturuluyor. Alaçatı'nın simgesi olan taş mimari, dar sokaklar ve cumbalı yapıların karakterini bozmayan cephe düzenlemeleri, renk seçimleri, uyumlu malzeme kullanımı ve bitkisel peyzaj uygulamaları kurumsal bir çerçeveye destekleniyor.

## Mevzuatı Tamamlayan Ortak Akıl ve Uzlaş

Mevcut koruma amaçlı imar planını ve ilgili mevzuatı tamamlayıcı nitelikteki bu çalışma, sadece bir kurallar bütünü değil; yerel yönetimler, işletmeler ve vatandaşlar arasında köprü kuran bir uzlaş belgesi olma özelliği taşıyor. Kamusal mekânlarda görsel bütünlüğü sağlayan ve tarihi çevreyle uyumlu malzeme kullanımını teşvik eden bu stratejik rehber, Alaçatı'nın özgün kültürel kimliğini ve silüetini gelecek kuşaklara çok daha güçlü ve bütüncül bir biçimde aktarıyor.



# Fiziksel Arşivler Dijitalleşiyor

İzmir İnovasyon ve Teknoloji A.Ş. tarafından geliştirilen **Dijital Arşiv Yönetim Sistemi**, kurumların fiziksel arşiv süreçlerini dijital ortama taşıyarak belgeye erişimi hızlandırmayı, kayıp riskini azaltmayı ve operasyonel maliyetleri düşürmeyi hedefliyor. Artan belge yoğunluğunun yarattığı depolama, erişim ve iş gücü yüküne karşı, güvenli ve sürdürülebilir bir arşiv altyapısı sunuyor.

## Arşivde Büyüyen Yük, Dijitalde Çözüme Dönüşüyor

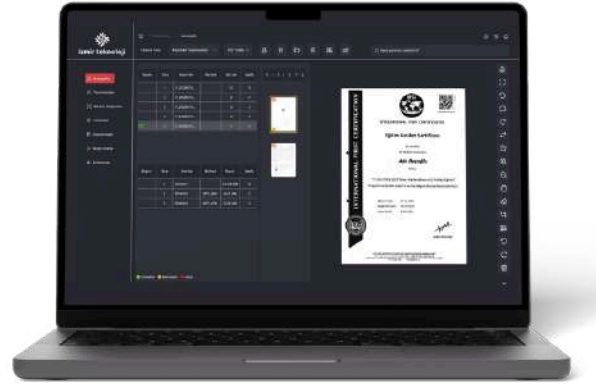
Kamu kurumları ve büyük ölçekli işletmelerde belge hacmi her geçen yıl artıyor. Bu artış; fiziksel depolama alanı ihtiyacı, belge kaybı riski, belgeye erişimde gecikmeler ve operasyonel maliyetler gibi sorunları da beraberinde getiriyor. Dijital Arşiv Yönetim Sistemi, arşiv yönetimini düzenli, izlenebilir ve hızlı hale getirerek bu yükü kurumların üzerinden almayı amaçlıyor.

Proje kapsamında ilk etapta İzmir İnovasyon ve Teknoloji A.Ş.'nin fiziksel arşivleri dijitalleştirildi. Geçmiş yıllara ait belgeler taranarak dijital ortama aktarıldı, indeksleme çalışmaları tamamlandı ve kullanıcıların ihtiyaç duyduğu belgelere saniyeler içinde erişebileceği bir sistem kuruldu. Bu sayede fiziksel belgelerin yıpranmasının önüne geçilmesi, belge kaybı riskinin azaltılması ve belge arama-erişim-paylaşım süreçlerinin hızlanması sağlandı. İş gücü, zaman ve operasyon maliyetlerinde tasarruf hedeflenirken, fiziksel arşiv alanı ihtiyacının azaltılmasıyla daha düzenli bir çalışma ortamı oluşturulması amaçlanıyor.

## Kâğıt Dolaşımı Azalıyor, Sürdürülebilirlik Güçleniyor

Sistemle birlikte evrakların fotokopi çekilerek birimlere fiziksel olarak iletilmesi ihtiyacı önemli ölçüde ortadan kalkıyor. Belgelerin dijital ortamda güvenli şekilde paylaşılması; kâğıt tüketiminin ve baskı maliyetlerinin azalmasına, doğal kaynakların korunmasına katkı sunuyor. Böylece proje yalnızca verimlilik değil, çevresel sürdürülebilirlik açısından da somut bir kazanım üretiyor.

Dijital Arşiv Yönetim Sistemi'nin yaygınlaştırılması amacıyla İzmir Teknoloji, İzmir Büyükşehir Belediyesi iştiraklerine de bu hizmeti sunmaya başladı. İştiraklerin ardından Belediye Hukuk biriminde de sistemin uygulanması planlanıyor. Hedef, belediye bünyesindeki farklı kurumların arşiv süreçlerini ortak bir dijital altyapı üzerinden daha hızlı ve koordineli yönetebilmek.





DİJİTAL  
ARŞİV



GÜVENLİ  
ERİŞİM



SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

## Güvenli Erişim ve Gelişmiş Arama İle “Bulmak” Kolaylaşıyor

Dijital Arşiv Yönetim Sistemi, belge taramanın ötesine geçerek güvenli erişim, veri bütünlüğü, loglama, raporlama ve süreç takibi gibi özellikleri bir arada sunuyor.

- OCR (Optik Karakter Tanıma) sayesinde belgeler okunabilir dijital veriye dönüşüyor.
- Gelişmiş indeksleme ile belge türü, tarih, sicil numarası ve anahtar kelime üzerinden hızlı arama yapılabilir.
- QR kod ve barkod destekli takip sayesinde belgenin teslim alınmasından dijital ortama aktarılmasına kadar süreç anlık izlenebilir.
- Sistem, mevcut Elektronik Belge Yönetim Sistemleri ile entegre çalışacak şekilde geliştiriliyor.

Yüksek performanslı tarama altyapısı ve web tabanlı yönetim ekranlarıyla on binlerce sayfalık arşivler kısa sürede dijital ortama aktarılabilir. İzmir İnovasyon ve Teknoloji A.Ş., bu projeye belediye iştiraklerinde başlayan dijital dönüşüm adımını; belediyeler, kamu kurumları, sağlık kuruluşları, üniversiteler ve yoğun fiziksel arşive sahip büyük ölçekli işletmelere yaygınlaştırmayı hedefliyor.

## Dijitalleşme Vizyonu Kente Yayılıyor



İzmir İnovasyon ve Teknoloji A.Ş., arşiv yönetimi alanındaki bu stratejik çalışmasının yanı sıra kent genelinde dijital dönüşümü destekleyen projeler geliştirmeye hız kesmeden devam ediyor. Toplu ulaşımda dijitalleşmeyi yaygınlaştıran Dijital İzmirim Kart uygulaması, fiziksel kart maliyetini ortadan kaldıran, tamamen çevre dostu ve pratik bir ulaşım deneyimi sunuyor. Kurum aynı zamanda; personel devam kontrol sistemleri, akıllı şehir uygulamaları, kurumsal yazılım çözümleri ve yapay zekâ destekli teknolojilerle de belediye iştiraklerinin hizmet kapasitesini her geçen gün güçlendiriyor. İzmir Teknoloji, geliştirdiği tüm bu yenilikçi ekosistemle hem kurumsal verimliliği en üst seviyeye taşıyor hem de İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin kentsel dijital dönüşüm vizyonuna güçlü bir katkı sunmayı sürdürüyor.

BİZE ÇOK  
ÇALIŞMAK  
YAKIŞIR



İZMİR  
BÜYÜKŞEHİR  
BELEDİYESİ

**Dr. Cemil Tuğay**

İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANI