

SOKAKLAR DÖNÜŞÜYOR PROGRAMI PROVA UYGULAMA

Marmara Belediyeler Birliği (MBB) Yerel Yönetim Akademisi, Superpool ve Global Designing Cities Initiative (GDCl- Global Kent Tasarımı İnisyatifi) iş birliğinde sokakları, çocuklar ve bakım verenleri için güvenli ve erişilebilir kamusal mekânlara dönüştürme amacıyla oluşturulan “**Sokaklar Dönüşüyor**” programı üçüncü dönemine başlıyor. Sokaklar Dönüşüyor, özel araç hakimiyetindeki sokakları, yaya ve özellikle de çocuk kullanımını önceliklendiren kamusal mekânlara dönüştürmeyi amaçlayan uygulama odaklı bir öğrenme programıdır. Hedeflenen dönüşümün belediyelerin kendi imkanları dahilinde ve farklı paydaşların katılımını sağlayacak şekilde gerçekleşmesi önemsenmektedir.

2022 yılında başlayan program kapsamında 10 belediye ile 10 sokakta prova uygulamalar gerçekleştirildi ve program sonuçları MARUF23'te bir sergiye dönüştürüldü. Şimdi üçüncü dönemine başlayacak program **Prova Uygulama** ve **Kalıcı Uygulama** olmak üzere iki ayrı öğrenme programıyla devam edecek. Kalıcı Uygulama modülünde prova uygulamasını tamamlayan önceki dönemin mezun belediye ekipleriyle kalıcı dönüşümler üzerine çalışılırken, Prova Uygulama modülünde ise prova uygulama gerçekleştirecek yeni belediyeler ve yeni sokaklar seçilecek.

Prova Uygulama destek programı kapsamında, açık çağrı süreci sonunda belirlenecek belediyelerin proje ekiplerine yönelik prova uygulamaya ilişkin öğrenme ve atölye programları düzenlenecek ve belediye tarafından belirlenen alanlar için prova uygulamaların hazırlanması ve uygulanmasına dair teknik destek sağlanacak.

Program yalnızca MBB üye belediyelerine açıktır.

PROVA UYGULAMA NEDİR?

Sokak dönüştürme uygulamalarının tasarım, katılım, bütçe gibi çok katmanlı sürecinin hem belediye hem de mahalle sakinleri açısından daha efektif biçimde yönetilmesinin yollarından biri aşamalı tasarım stratejisini sürece entegre etmektir.

Aşamalı tasarım stratejisi, kentsel mekânda değişimi kolaylaştırmak için tasarım sürecini bilinçli olarak hızlı uygulanabilir adımlar halinde tanımlar. Aşamalı tasarım stratejisi ile uygulama süreci her biri hızlı biçimde uygulanabilecek adımlara bölünür ve her aşama bir öncekinin üzerine inşa edilecek biçimde planlanır. Bu şekilde bütçe sıkıntılarının, karmaşık izin ve onay süreçlerinin ve mahallelinin proje sürecine katılımının daha sağlıklı bir şekilde yönetilmesi hedeflenmektedir.

GDCl'ın hazırlamış olduğu ve MBB tarafından Türkçeleştirilen [Küresel Sokak Tasarımı Rehberi](#) sokakları dönüştürmek için üç aşama önerir: Kısa süreli mekânsal müdahale olan **Pop-up**, kısa süreli uygulamaları kapsayan **Prova** ve final dönüşümü hedefleyen Kalıcı uygulama. Bu aşamaların en önemli adımlarından biri olan prova uygulama, belediye tarafından kolay temin edilebilir, geçici ve esnek malzemeler ile gerçekleşen, taktiksel kentleşme araçlarının etkili kullanımına odaklanan ve mahallelinin söz konusu tasarıma katılımını sağlayan bir uygulama stratejisidir. Prova uygulamalar, belediyenin kalıcı, yüksek maliyetli malzemelerle kalıcı uygulamaya başlamadan önce projenin alanda işlerliğini prova öncesinde ve sonrasında topladığı veri ile teyit eder ve mahallelinin sürece katılımını sağlar.

Sokaklar Dönüşüyor programı, kent mekânını, motorlu araç odaklı kentsel tasarım anlayışlarının ötesine geçerek çocuk ve yayayı merkeze alan bir yaklaşımla tasarlamayı; sokakları çocuklar için güvenli, sağlıklı ve kapsayıcı kılma yolunda adımlar atmayı ve belediyelerin prova uygulama süreçleri konusundaki kapasitelerini güçlendirmeyi amaçlamaktadır. **Dolayısıyla, sokakların çocuk kullanımı ve çocuk güvenliği perspektifinde yapılandırılmasına odaklanan ve prova uygulama bakış açısıyla oluşturulan başvurular değerlendirmeye alınacaktır.**

Programa başvuruda bulunacak olan belediyelerin, mbb.bb/sokaklardonusuyor adresinde yer alan başvuru formunu doldurarak, başvuru için gerekli belgeler ile **8 Mayıs 2024 Çarşamba günü saat 17:00'a kadar** yya@mbb.gov.tr e-posta adresine göndermeleri gerekmektedir.

Program ve başvuru ile ilgili sorularınızı yya@mbb.gov.tr e-posta adresine gönderebilirsiniz.

PROGRAMA GENEL BAKIŞ

Program Süresi: Mayıs 2024- Ekim 2024

Son Başvuru Tarihi: 8 Mayıs 2024 | Saat: 17:00

Amaç: Sokaklar Dönüşüyor'un Prova Uygulama Modülü kapsamında, hızlı uygulanabilir tasarım stratejileri ve düşük maliyetli uygulamalar ile yaya ve çocuk kullanımı öncelikli kamusal alanların oluşturulması; prova uygulama konusundaki bilgi ve farkındalığın yaygınlaşması; belediyelerin ilgili temsilcilerinin çocuk ve yaya kullanımını önceliklendiren kamusal alanlar ve prova uygulama konusundaki bilgi ve kapasitesinin artırılması hedeflenmektedir.

PROGRAMIN HEDEFLERİ

- Motorlu araç öncelikli yaklaşımlarla tasarlanmış kent mekanlarının hızlı uygulanabilir tasarım stratejileri ve düşük maliyetli uygulamalar aracılığıyla yaya ve çocuk odaklı kamusal mekânlara dönüştürülmesine yönelik gerekli altyapıyı sağlamak,
- Okul sokağı kavramının yerel yönetimler tarafından bilinirliğinin artmasını ve Marmara Bölgesinde güvenli okul sokağı uygulamalarının çoğalmasını sağlamak,
- Kentin açık alanlarının çocukların zihinsel, fiziksel ve ruhsal gelişimine katkı sunma potansiyeline sahip, erişilebilir, güvenli ve oynanabilir mekânlar olarak planlanmasına imkân tanıyan tasarım pratiklerinin bilinirliğini ve yaygınlığını artırmak,
- Çocuklar için güvenli, kapsayıcı ve erişilebilir kentlerin inşasına zemin hazırlayacak provadan kalıcı uygulamaya geçişin aşamalı biçimde ilerlemesine ve yaygınlaşmasına alan açmak,
- Belediyelerin katılımcı ve esnek kentsel tasarım ve taktiksel kentleşme süreçlerine ilişkin kapasitelerinin güçlendirilmesine katkı sunmak,
- Alanında uzman danışmanların rehberliği ve belediye ekiplerinin katkıları ile şekillenecek bilgi ve deneyim paylaşımı zeminini inşa etmek,
- Prova uygulamanın aynı zamanda iklime duyarlı kalıcı uygulamaya dönüştürülmesine yönelik bir yol haritası oluşturmak,
- Yaya ve çocuk kullanımı öncelikli kentsel tasarım pratiklerini desteklemek ve yaygınlaştırılmasını sağlamak,

- Alana ilişkin öneri uygulama için uzun vadeli bir yatırım yapmadan önce deneme olanağı sunmak ve öneri uygulamanın sahadaki etkileşim ve katılım merkezli çalışma sistemi aracılığıyla gelişmesini sağlamak,
- Belediyelerin kentin farklı paydaşlarıyla iş birliği yapma pratiklerinin gelişmesine katkıda bulunmak.

PROGRAMIN KAPSAMI

MBB Yerel Yönetim Akademisi koordinasyonunda, Superpool, GDCl ve seçilen belediye ile iş birliği içerisinde uygulanacak olan prova uygulamanın **Eylül- Ekim 2024** tarihine kadar hayata geçmesi için ücretsiz teknik destek ve danışmanlık sağlanacaktır. Program kapsamında verilecek destek kalemleri aşağıda yer almaktadır:

- Taktiksel tasarıma giriş, veri toplama, insanlar, çocuklar, doğa için sokaklar tasarlama konularında çağrı kapsamında seçilmiş olan belediyelerin katılabileceği özgün tasarlanmış öğrenme programları ve atölyeler,
- Veri toplama planının oluşturulması, uygulama tasarımı, takvimlendimesi ve süreç koordinasyonu konularında yapılacak atölyeler aracılığıyla teknik destek,
- Malzeme listelerinin oluşturulması ve malzeme kullanımı konularında danışmanlık,
- Katılım süreçlerinin yönetimi, etkinlik planlaması, halkla ilişkiler ve iletişim stratejilerinin belirlenmesi konusunda danışmanlık,
- Prova uygulamanın ulusal ve uluslararası kanallarda duyuru çalışmalarının yürütülmesi ve görünürlüğünün sağlanması konularında iletişim desteği.

PROGRAM KAPSAMINDA DÖNÜŞEN SOKAKLAR

Öğrenme Programı

- Nisan 2022 | Maltepe Belediyesi, İstanbul

Marmara Belediyeler Birliği (MBB), Superpool, Global Designing Cities Initiative (GDCI) ve Maltepe Belediyesi iş birliğinde Sokak Dönüştürme eğitim programı düzenlendi. 30 belediyeden 70 katılımcının aldığı bu eğitimin ardından eğitim katılımcısı belediyelere özel bir Prova Destek Çağrısı açıldı ve seçilen belediyeler için Uygulama Odaklı Öğrenme Programı hazırlandı.



Uygulama Odaklı Öğrenme Programı #1

Çağrı kapsamında Gebze ve Malkara Belediyelerinin yapmış oldukları başvurular seçildi ve belediye ekipleri öğrenme programları sonunda prova uygulamalarını gerçekleştirdi.

- Ekim 2022 | [Gebze Belediyesi](#), Kocaeli

Gebze'de Osman Yılmaz Mahallesinde yer alan, etrafında birçok okul yer alması, çocuklar ve bakım verenleri tarafından okulların giriş ve çıkış saatlerinde yoğunlukla kullanılmasına karşın otopark olarak kullanılan 1000 m²'lik alan önce günlük bir uygulama ve hemen arkasından da prova uygulama ile bir meydana, ona bağlanan yollar ise okul sokağına dönüştürüldü.

#Meydan #OkulSokağı



- **Kasım 2022 | [Malkara Belediyesi](#), Tekirdağ**

Malkara'da okul giriş ve çıkış saatlerinde yoğun olarak kullanılan ve yaklaşık 500 öğrenciye hizmet eden iki okulun bulunduğu Camiatik Mahallesindeki Meteoroloji Sokak, yol diyeti uygulamasıyla bir okul sokağına dönüştürüldü.

#OkulSokağı



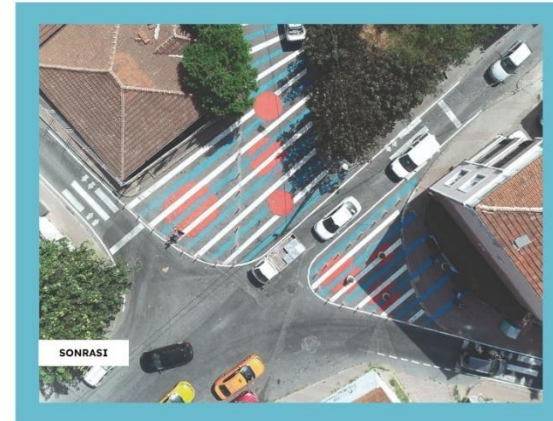
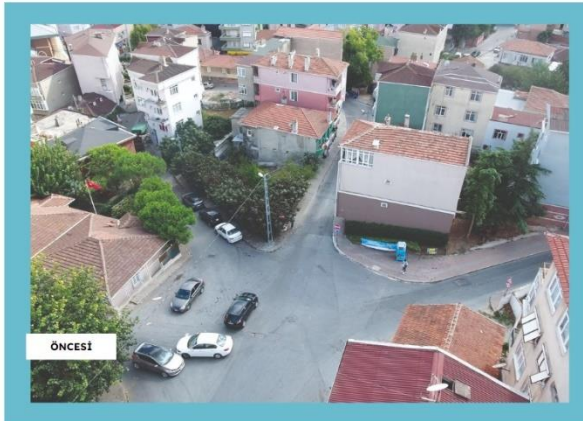
[Uygulama Odaklı Öğrenme Programı #2](#)

Çağrı kapsamında Marmara Bölgesinden sekiz belediye seçildi ve belediye ekipleri öğrenme programları sonunda prova uygulamalarını gerçekleştirdi.

- **Eylül 2023 | İstanbul Büyükşehir Belediyesi**

Büyüçekmece Hürriyet Mahallesi Eğitim Sokak'ta yer alan Akçansa Mehmet Akif Ersoy İlköğretim Okulu ve çevresinde yaya ve çocukların güvenli yürümesi için trafik düzenlemeleri yapıldı. Okul çevresinde şeritler daraltılarak araçların dönüş yarıçapları düşürüldü ve kaldırımlar genişletilerek yaya erişimi önceliklendirildi.

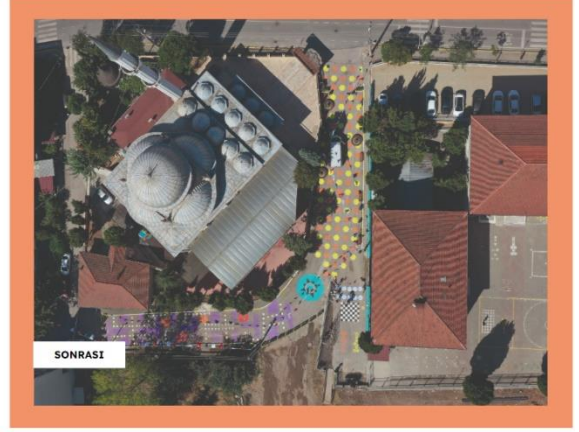
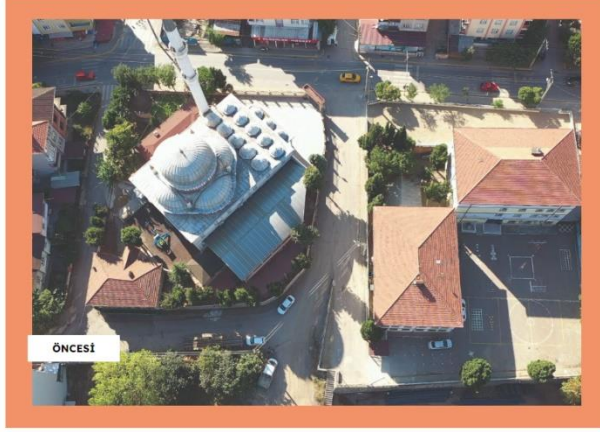
#OkulSokağı #YayaÖncelikliSokak



- **Eylül 2023 | Kocaeli Büyükşehir Belediyesi**

Körfez Esentepe Mahallesi'nde bulunan Ahmet Taner Kışlalı İlkokulu çevresindeki sokaklar, yaya ve çocuk dostu kamusal mekânlara dönüştürülerek hem çocuklar hem de bakım verenleri için güvenli hale getirildi. Trafiğe kapatılan sokaklar ile güvenli okul sokağı kazanıldı. Okul sokağında çocuklar için oyun alanları tasarlandı.

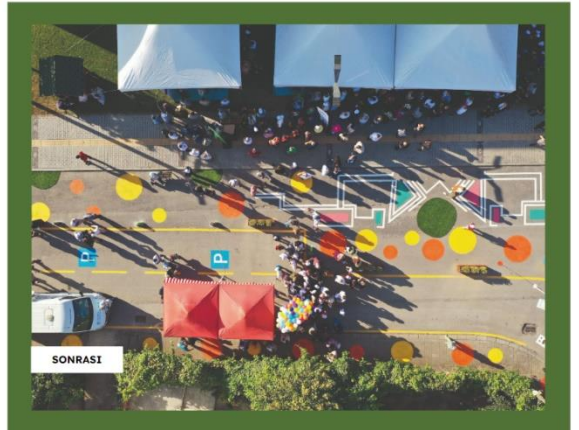
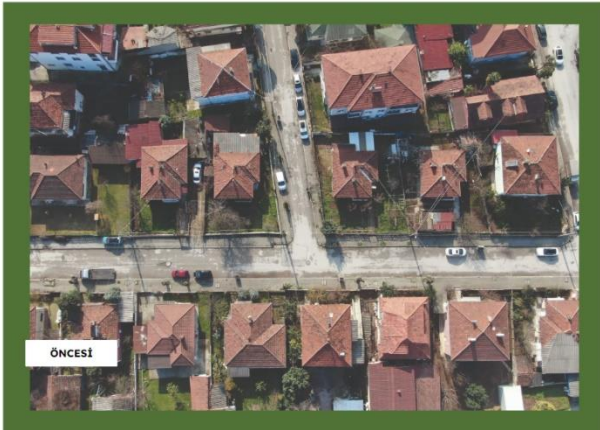
#OyunSokağı #OkulSokağı



- **Eylül 2023 | Sakarya Büyükşehir Belediyesi**

Adapazarı ilçesi Güllük Mahallesi Donat Sokak'ta araç trafiği tek yöne düşürüldü ve şerit genişliği azaltıldı. Zübeyde Hanım Caddesi ile Donat Sokak arasında kalan alan araç trafiğine kapatıldı. Kamusal mekân olarak kazanılan alana dinlenme ve oyun elemanları yerleştirildi.

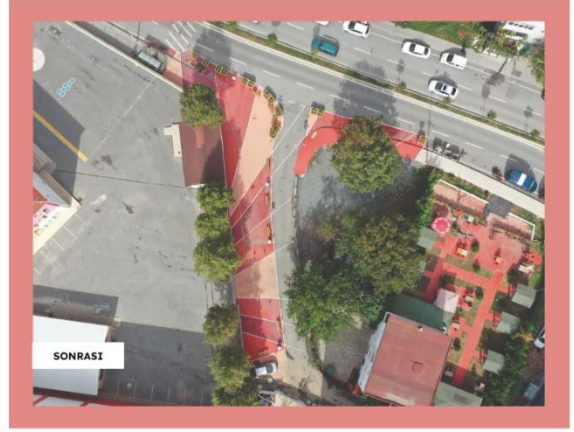
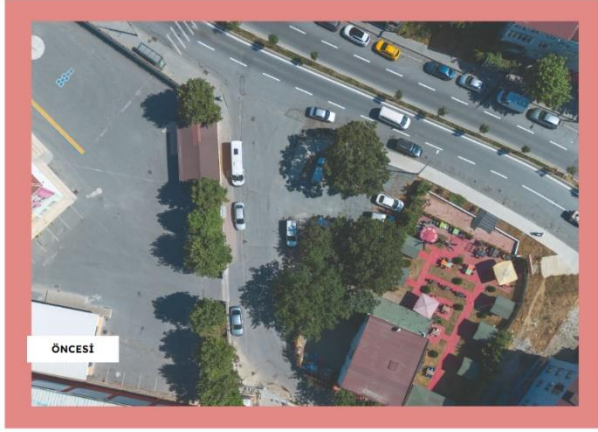
#OyunSokağı #Meydan



- Eylül 2023 | Arnavutköy Belediyesi

Hicret Mahallesinde bir okula hizmet veren Berksoy Sokak'ta yol şeridi daraltıldı ve kazanılan alan yayalar için düzenlendi. Bu düzenleme ile Arnavutköy, geniş kaldırımlar ve yavaşlatılan araç trafiği sayesinde okul çıkışında bekleme, vakit geçirme ve sosyalleşmeyi mümkün kılan güvenli bir okul sokağı kazandı.

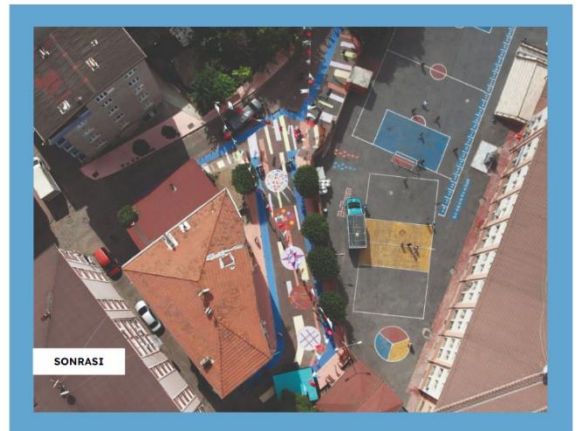
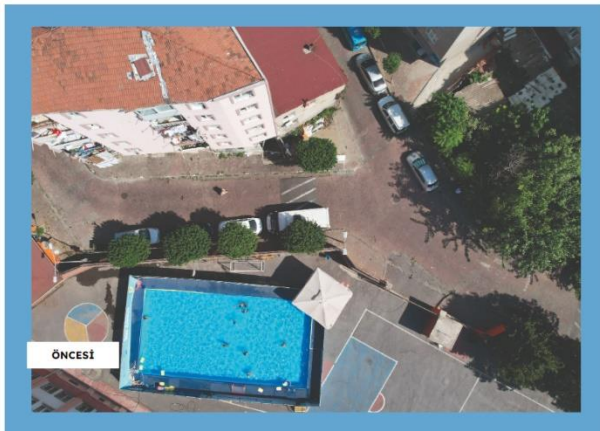
#OkulSokağı



- Eylül 2023 | Bahçelievler Belediyesi

Zafer Mahallesinde bulunan Vali Recep Yazıcıoğlu Ortaokulu'na hizmet veren Emir Sultan Sokağın bir kısmı araç trafiğine kapatılırken diğer kısmında ise kaldırımlar genişletilerek yaya ve çocuklar için güvenli yürüme alanları oluşturuldu. Sokağın kapatılan kısmında çocuklar için oyun oynama, öğrenme ve sosyal etkileşim fırsatları sunan güvenli alanlar oluşturuldu.

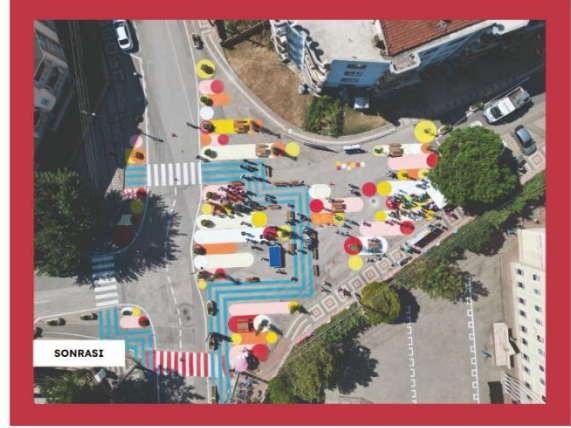
#OyunSokağı #OkulSokağı



- **Eylül 2023 | İnegöl Belediyesi**

Süleymaniye Mahallesi İstaş Kentaş Okulu önünden geçen Özkent Sokak'ta, 3400 m²'lik bir alan araç trafiğine kapatılarak kamusal mekâna dönüştürüldü. Uygulama kapsamında sokak trafiğe kapatılarak mahalle sakini ve çocuklar için dinlenme, oturma ve oyun alanları oluşturuldu, bisikletliler için park alanları yerleştirildi.

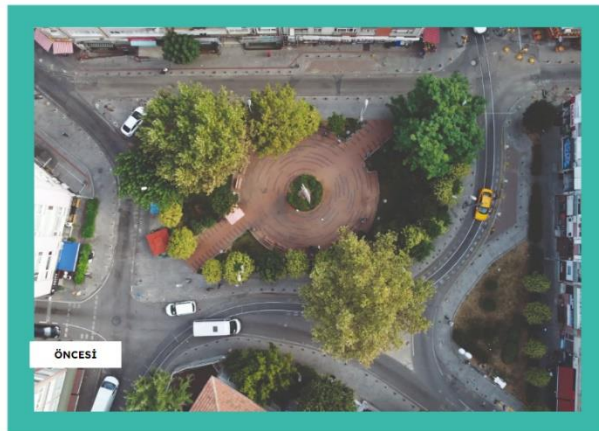
#Meydan #Okul Sokağı



- **Eylül 2023 | Kadıköy Belediyesi**

Caferağa Mahallesi'nde bulunan Mehmet Ayvalıtış Meydanı'nın General Asım Gündüz Caddesi yönü araç trafiğine kapatıldı ve mahalle sakini ve çocukların güvenle kullanabileceği bir kamusal mekâna dönüştürüldü. Meydanı çevreleyen yollarda yaya geçitleri tanımlandı ve araçlar için yavaşlatıcı önlemler alındı. Prova uygulama, İstanbul Büyükşehir Belediyesi, WRI Türkiye, Global Walkability Correspondents Network ve Sokak Bizim'in katkılarıyla tamamlandı.

#Meydan



- Eylül 2023 | Serdivan Belediyesi

Arabacıalanı Mahallesinde bulunan ve araçlar tarafından park alanı olarak kullanılan Necmi Kardeş Sokak, araç trafiğine kapatılarak çocuklar için güvenli bir oyun sokağına dönüştürüldü. Oyun sokağı hem mahalle sakinleri için dinlenme alanları hem de çocukların fiziksel, zihinsel, sosyal ve duygusal gelişimlerini destekleyecek oyun alanları ile donatıldı.

#OyunSokağı



Ekim 2023 | Marmara Uluslararası Kent Forumu (**MARUF**) Sokak Dönüştürme Sergisi

Uygulama odaklı öğrenme programı kapsamında gerçekleşen tüm prova uygulamaları 4-5-6 Ekim 2023 tarihlerinde MARUF23 kapsamında sergilendi. Gerçekleşen sergi, geçici ve esnek malzemeler ile uygulanan ve vatandaşın dönüşüm sürecine katılımını mümkün kılan bir taktiksel şehircilik yöntemi olan Sokak Dönüştürme Prova Uygulamalarının başarılı örneklerini MARUF katılımcılarıyla buluşturdu.



PROGRAM PARTNERLERİ

Marmara Belediyeler Birliği (MBB)

Marmara'da 180'den fazla üyesi bulunan MBB, 6'sı büyükşehir olmak üzere 11 ilde faaliyet göstermektedir. MBB, yerel yönetimler ve kentleşme konusunda dünyadaki gelişmeleri ve iyi uygulama örneklerini araştırmayı, demokratik ve sürdürülebilir kent yönetiminin oluşmasına, çevrenin, doğanın ve tarihi değerlerin korunmasına yönelik bilinç oluşturmaya, bilgi, deneyim ve kaynakları paylaşmayı ve yerel yönetimlerin kurumsal kapasite geliştirme çabalarını desteklemeyi amaçlar.

Yerel Yönetim Akademisi (YYA)

MBB bünyesinde hizmet veren YYA yerel yönetimler alanında mevzuat ve vizyon geliştirici çalışmalara alan açan ve özgün eğitim programları sunan MBB bünyesinde uygulama odaklı bir akademi. Akademi, ulusal ve uluslararası alanda uzman kişiler ve kurumlarla diyalog ve iş birliği içinde bulunarak uygulayarak öğrenme, iş birliğinden öğrenme ve birbirinden öğrenme olmak üzere üç farklı yaklaşımdan yararlanır.

MBB ve YYA'nın Projedeki Pozisyonu: MBB ve YYA, hazırlık ve uygulama süreci boyunca program partnerleri arasındaki koordinasyondan, süreç takibinden ve uygulama süreç ve sonuçlarının ulusal ve uluslararası arenada görünürlüğünü desteklemekten sorumludur.

Superpool

Superpool 2006 yılında Selva Gürdoğan ve Gregers Tang Thomsen tarafından kurulan araştırma odaklı bir mimarlık ve kentsel tasarım ofisidir. Pek çok kültür ve eğitim projesinde yer alan Superpool, kent koşullarını sorgulayan ve kentin geleceğini hayal eden bir çalışma ortamı yaratmıştır. Bilgi ve deneyimini daha iyi kamusal alanlar oluşturmak için kullanan Superpool, çalışmalarını mimarlık eğitiminde ve pratiğinde erken çocukluk konularının odağa çekilmesi yönünde sürdürüyor.

Superpool'un Projedeki Pozisyonu: Superpool, seçilen kurumlara analiz, konsept ve uygulama aşamalarında ücretsiz teknik danışmanlık verecektir. Ek olarak programın planlanma sürecinde gerekecek veri toplama, malzeme ihtiyacının belirlenmesi, kurum içi koordinasyon gibi konularda verilecek eğitimlerde ve saha uygulamalarında kolaylaştırıcı rolünü üstlenecektir.

Global Designing Cities Initiative

Global Designing Cities Initiative (GDCI) dünyanın farklı şehirlerinde aktif olarak çalışan ve sokakların dönüşümü ile daha sağlıklı, güvenli ve canlı kentsel mekanlar yaratmaya odaklanmış kâr amacı gütmeyen bir kuruluştur. Şehircilik üzerine çalışan uzmanlardan oluşan küresel bir ağ ile iyi uygulamaları paylaşmaya, denkler arası rehberliği kolaylaştırmaya ve iletişimi güçlendirmeye odaklanmaktadır.

GDCI'nın Projedeki Pozisyonu: GDCI, seçilen kurumlara sokak dönüşümleri, veri toplama ve çocuklar için sokaklar tasarlama konularında hızlandırılmış eğitimler sunacaktır. Ayrıca uygulamaların tasarım ve planlanma aşamasında da ücretsiz teknik danışmanlık sağlayacaktır.

BELEDİYENİN SORUMLULUK ALANLARI

Program kapsamında seçilen belediye, prova uygulama sürecinin en başından uygulamanın tamamlanmasına kadar geçen tüm süreçte, alanda veri toplanması, provanın uygulanabilmesi için gerekli izinlerin alınması ve gerekli malzemelerin temini gibi pek çok aşamada birincil aktör olarak konumlanmaktadır.

Belirlenecek belediye proje ekibinin, dönüşümün uygulanmasına kilit rol oynayacak temsilcileri içermesi ve hem planlama hem de operasyon aşamasında belediyenin diğer birimleriyle doğrudan ve etkili iletişim sağlaması büyük önem taşımaktadır. Aşağıda belediye proje ekibinin uygulamanın planlanmasından gerçekleşmesine dek geçen süreçte üstleneceği sorumluluk alanları ve sağlaması gereken koşullar tanımlanmıştır.

Proje Ekibi

Bu bölümde prova uygulama sürecinin sağlıklı biçimde yürütülebilmesi için belediye içerisinde oluşturulacak proje ekibi için gerekli koşullar ve öneriler yer almaktadır.

- Program boyunca kurulacak ortaklıkta belediyeyi temsil edecek, programın her aşaması için farklılaşan sorumlulukları yerine getirecek ve sürecin tüm ortakları ile iletişim sağlayacak olan bir proje ekibi oluşturulmalıdır. Proje ekibinin, **süreç boyunca aktif rol oynayacak** farklı müdürlüklerde görev yapan uzman ve/veya yöneticilerden oluşturulması önerilmektedir.

- Proje ekibi içerisinde tüm süreç boyunca MBB ve Superpool ekipleriyle; uygulama aşamasında ise belediyenin operasyonda rol alacak tüm ekipleriyle kurulacak olan iletişim süreçlerinin yürütülmesinde rol alacak bir **proje koordinatörü belirlenmelidir**. Proje koordinatörünün, **Plan ve Proje veya Strateji Geliştirme Müdürlüğünde görev alan bir yönetici veya uzman olması önerilmektedir**.
- Prova uygulama için gerekli malzemelerin, bitkilerin, kent mobilyalarının tedariki; belediyenin imalathanesinde mevcut malzemelerden ekipman üretimi gibi alanlarda hızlı yol alabilmek için proje ekibi içerisinde **Park ve Bahçeler Müdürlüğünde görev yapan bir yönetici veya uzman bulunmalıdır**.
- Uygulama alanına ilişkin altyapı çalışmalarının takibi, alanın fiziksel olarak uygulamaya elverişli hale getirilmesi, temizliği ve düzeni gibi konularda hızlı ve etkili biçimde hareket edebilmek için proje ekibi içerisinde söz konusu süreçleri yönetebilecek ve **Fen İşleri Müdürlüğünde görev yapan bir yönetici veya uzman bulunmalıdır**.
- Mahallelinin ve esnafın uygulamadan haberdar edilmesi, dönüşümün başta çocuklar olmak üzere mahalleli tarafından sahiplenmesini sağlamak üzere planlanacak iletişim çalışmalarını, katılım yöntemlerinin tasarımı ve açılış ve benzeri etkinliklerin planlanmasını gerektirmektedir. Dolayısıyla proje ekibi içerisinde söz konusu **iletişim, basın yayın ve halkla ilişkiler çalışmalarında aktif rol oynayacak olan bir kişinin olması tavsiye edilmektedir**.
- Prova uygulamanın alandaki geometri testlerinden itibaren sahada aktif rol oynayacak olan zabıta görevlilerinin ve uygulama boyunca birçok aşamada görev yapacak personelin organizasyonu ve koordinasyonu, uygulama sürecini şekillendiren ve takvimi etkileyen bir aşamadır. Bu nedenle **proje ekibinde zabıta ve saha personeli koordinasyonundan sorumlu olacak ve bu süreci yakından takip edecek bir ekip üyesi olması tavsiye edilmektedir**.
- Eğitimlere ve belli periyotlarda gerçekleşecek ve uygulama tarihine yaklaştıkça haftada bir **çevrimiçi** olarak düzenlenecek olan koordinasyon toplantılarına **mümkün olduğunca proje ekibinin tamamının katılımı beklenmektedir**.

Proje Ekibi Öncülüğünde Belediye Tarafından Yürütülecek Süreçler

- Alanın analizi ve provanın ön koşullarının tespiti,
- Prova uygulamanın kurum içinde yönetici düzeyinden başlayarak süreç boyunca aktif rol olacak tüm birimlere tanıtımı,
- Sürecin iç paydaşlar, Superpool ve MBB ile koordinasyonu,
- Uygulama takviminin oluşturulması,
- Prova uygulamanın etkilerinin tespiti için veri toplama çalışmalarının yürütülmesi,
- Prova uygulamanın gerçekleşebilmesi için gerekli olan izinlerin alınması (Büyükşehir Belediyesi gibi farklı resmî kurumların izni gerekmesi durumunda),
- Altyapı uygulamaları dahil olmak üzere uygulamanın planlanması için gerekli kaynağın oluşturulması,
- Kentsel donatı ve peyzaj elemanlarının temini (belediyenin sahip olduğu mevcut malzemeler kullanılabilir, döngüsel tasarım yaklaşımlarıyla yaratıcı çözümler oluşturulabilir),
- Halkla ilişkiler ve iletişim ihtiyaçlarının tanımlanması ve hayata geçirilmesi,
- Alanın geometri testi ve uygulama için temizlenmesi,
- Uygulama sırasında sahanın koordinasyonu,
- Açılış günü etkinliklerinin planlanması ve uygulanması,
- Uygulama sonrasında veri toplanması ve uygulamanın değerlendirilmesi.

PROVA UYGULAMA AŞAMALARI

Eğitim, Atölye ve Mentorluk Desteği

- Programa katılmaya hak kazanan proje ekiplerinin ihtiyaçlarına yönelik tasarlanmış eğitim programı
- Belediye ekiplerinin önerdiği uygulama alanlarının sorun ve ihtiyaçlarına yönelik çözümler geliştirmesini sağlayacak atölye çalışmaları
- Prova uygulama konusunda deneyim sahibi belediye ekipleri ile deneyim paylaşımı ve mentorluk toplantıları

Planlama ve Koordinasyon

- Uygulama koordinasyonu
- Planlama ve tasarım çalışmaları

Katılım ve Değerlendirme

- Veri toplama ve değerlendirme
- Halkla ilişkiler ve katılım süreçlerinin planlanması
- Fotoğraf ve video çekiminin planlanması
- Açılış ve açılış sonrası etkinlik programlarının organizasyonu

Saha uygulaması

- Geometri testi
- Trafik yönetimi
- Trafik işareti, yaya geçidi ve boya uygulaması
- Bitki ve kentsel donatı yerleşimi
- Bakım ve yönetim

PROGRAM TAKVİMİ

Bilgilendirme Toplantısı	25 Nisan 2024 14.00-16.00
Son Başvuru Tarihi	8 Mayıs 2024
Mülakatlar*	10 Mayıs 2024
Sonuçların Açıklanması	13 Mayıs 2024
Saha Gezisi, Eğitim, Veri Toplama, Analizler ve Tasarım Süreci	Mayıs-Temmuz 2024
Gerekli İzinlerin Alınması	Mayıs- Eylül 2024
Uygulama	Eylül- Ekim 2024

**İlk değerlendirmeyi geçen belediyeler ile mülakat yapılacaktır. Mülakat bilgisi e-posta ile iletilecektir.*

BAŞVURU KOŞULLARI VE SEÇİM KRİTERLERİ

Sokaklar Dönüşüyor, yalnızca MBB üyesi belediyelere açılmış bir programdır.

- Uygulamanın devamlılığı ve kalıcılığı için belediye tarafından önerilen prova alanının niteliklerinin programının amacına uygun olması,
- İmar durumu bakımından belediye tarafından kamusal mekân projesi uygulanmasına olanak veren, mülkiyeti ve sorumluluğu başvuru yapan belediyeye ait olan bir alanın seçilmesi ve alanın özelliklerinin açık bir şekilde tarif edilmesi,
- Proje ekibinin “**Belediyenin Sorumluluk Alanları**” başlığı altında yer alan “**Proje Ekibi**” bölümünde tarif edilen biçimde oluşturulması,
- Proje koordinatörü olarak atanan ekip liderinin süreç boyunca belediyenin farklı birimleriyle aktif iletişim planının olması,
- Prova uygulamanın, alanın potansiyel kullanıcılarına ve mahalle sakinlerine tanıtılması için kullanılacak iletişim kanallarının tanımlanmış olması,
- Belediyenin prova uygulama ve sonrasında kalıcı uygulamaya dair destekleyici ve motive bir tutuma sahip olması,
- Belediyenin prova uygulamanın gerektirdiği malzemeler konusunda çözüm odaklı bir yaklaşıma sahip olması, yeterli mevcut malzemeye sahip olmaması durumunda izlenecek yöntemleri önden planlamış ve belirtmiş olması,
- **Başvuru sahibi belediyenin yetkili karar organının başvuruyu destekleyen kararını içeren bir üst yazının sunulmuş olması,**
- Prova uygulama için önerilen alanı içeren 1/500 ölçekli halihazır harita ve 1/1000 ölçekli meri uygulama imar planının sunulmuş olması,
- Alanın kent ve mahalle içindeki konumunu gösteren hava fotoğrafları ve/veya haritaların ve güncel alan fotoğrafları ve/veya sokak görüntüsünün sunulmuş olması,
- Alanın güncel ve önerilen trafik akış durumunun/şemasının sunulmuş olması.

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ ADIMLAR

1. Başvuru formunun doldurulması.
2. Aşağıdaki belgelerin veya bu belgelerin yer aldığı WeTransfer veya Google Drive bağlantısının başvuru formunun ilgili kısmına eklenmiş olması:

B0: Başvuru Formu

B1: Üst yazı

B2: Alanı içeren 1/500 ölçekli halihazır harita (dwg veya pdf formatında)

B3: Alanı içeren 1/1000 ölçekli meri uygulama imar planı (dwg veya pdf formatında)

B4: Alanın kent ve mahalle içindeki konumunu gösteren hava fotoğrafları ve/veya harita(lar)

B5: Güncel alan fotoğrafları ve/veya sokak görüntüsü

B6: Alanın güncel ve önerilen trafik akış durumu/şeması

Başvuru formunun ve başvuru için gerekli belgelerin yya@mbb.gov.tr e-posta adresine gönderilmesi.

İletişim Kişileri:

Hatice Kübra Baştuğ

Tel: 0212 402 19 16

e-posta: kubra.bastug@mbb.gov.tr

Dila Toprak

Tel: 0212 402 19 17

e-posta: dila.toprak@mbb.gov.tr