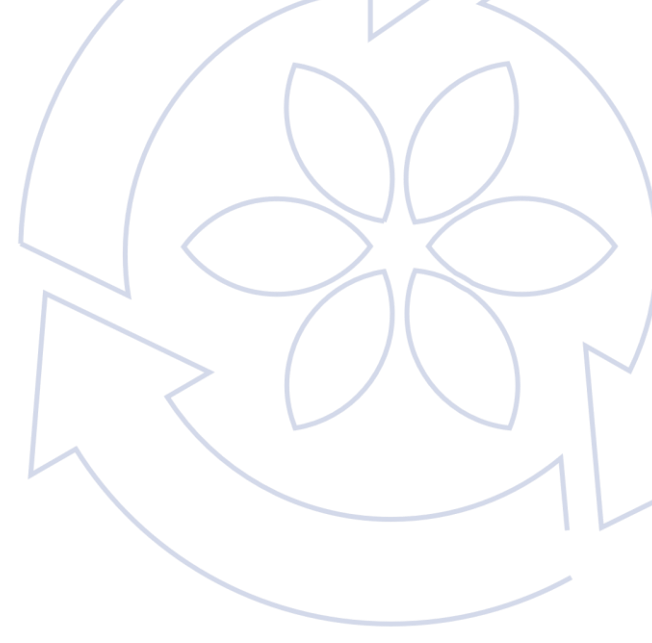




T.C. ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE
İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI



İYİ UYGULAMALARI

MAMAK BELEDİYE BAŞKANLIĞI





T.C. ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE
İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI

GELECEĞİM BENİM ELİMDE

«ATİKO» PROJESİ



İÇİNDEKİLER

01

PROJENİN AMACI

02

PROJENİN KAPSAMI

03

PROJENİN UYGULAMA PLANI

04

PROJENİN KAZANIMLARI



01 | PROJENİN AMACI

Geleceğim Benim Elimde - Atiko Projesi ile geri dönüştürülebilir atık toplama ve ayrıştırma farkındalığının oluşması amaçlanmıştır.

- Sıfır atık bilinçlendirme çalışmaları için planlanan Mobil Geri Dönüşüm Bilgilendirme ve Bilinçlendirme Otobüsü (**ATİKO**) bir Mamak geri dönüşüm kahramanının evidir.



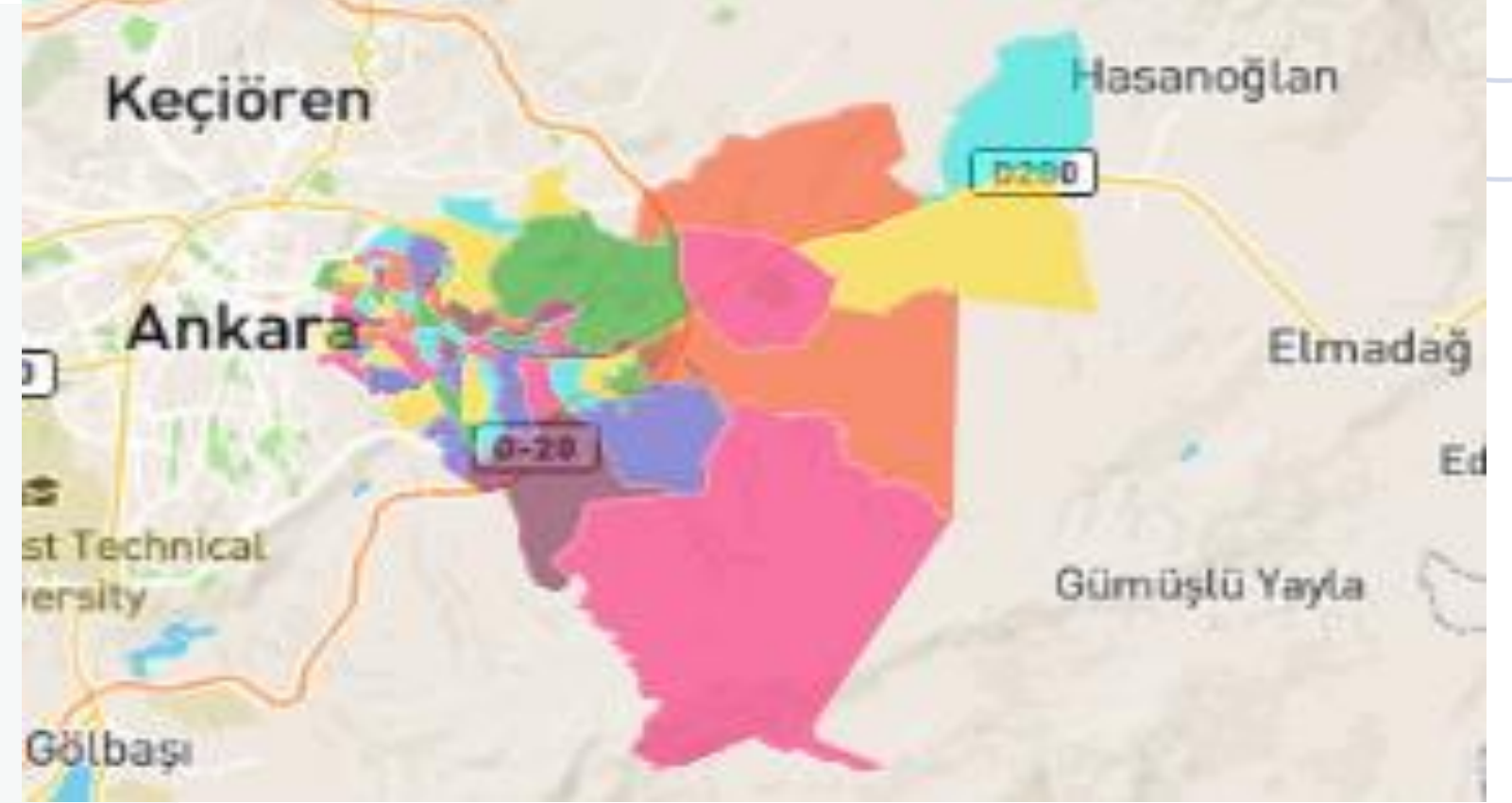
02 | PROJENİN KAPSAMI



MAMAK

İlçe Nüfusu
687,535

İlçedeki Mahalle
Sayısı
64



- Sıfır atık eğitim ve bilinçlendirme çalışmalarında okul öncesi, ilkokul ve ortaokul öğrencileri hedef kitle olarak belirlenmiştir.

03 | PROJENİN UYGULAMA PLANI

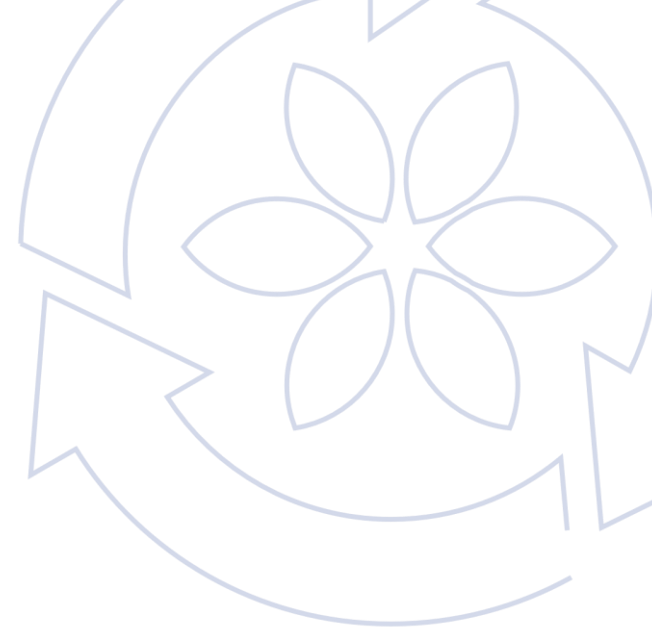


03 | PROJENİN UYGULAMA PLANI

- ATİKO mobil aracı ile yapılan eğitimlerde sıfır atık ve geri dönüşümün önemi, video ve öğretici oyunlarla eğitimler tarafından anlatılmaktadır.
- Çocuklara atıkları tanıma, atıkların renk skalasını öğrenme, biriktirme yöntemleri ve teslim edeceği yeri öğrenme şeklinde bilgilendirme yapılmaktadır.



03 | PROJENİN UYGULAMA PLANI



 **SIFIR ATIK BELGESİ** 

Bu Belge T.C. Mamak Belediyesi tarafından
uygulamaya konulan Sıfır Atık Yönetmeliği hükümlerini
yerine getirmiş olması sebebiyle
..... 'ne verilmiştir.

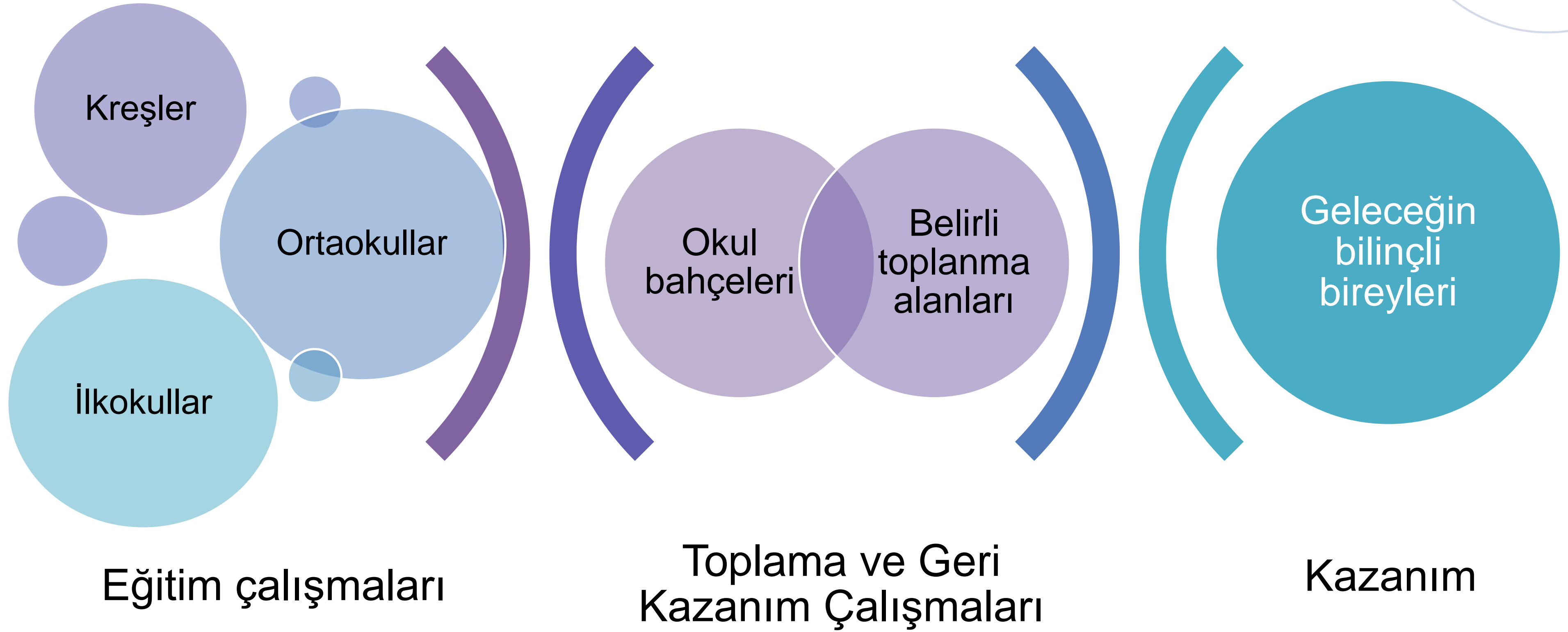
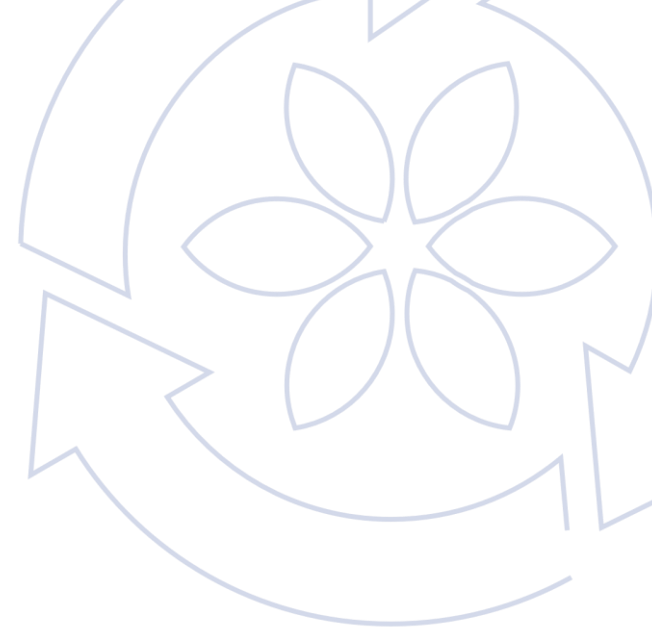
Tarih: .../.../.....

İmza:

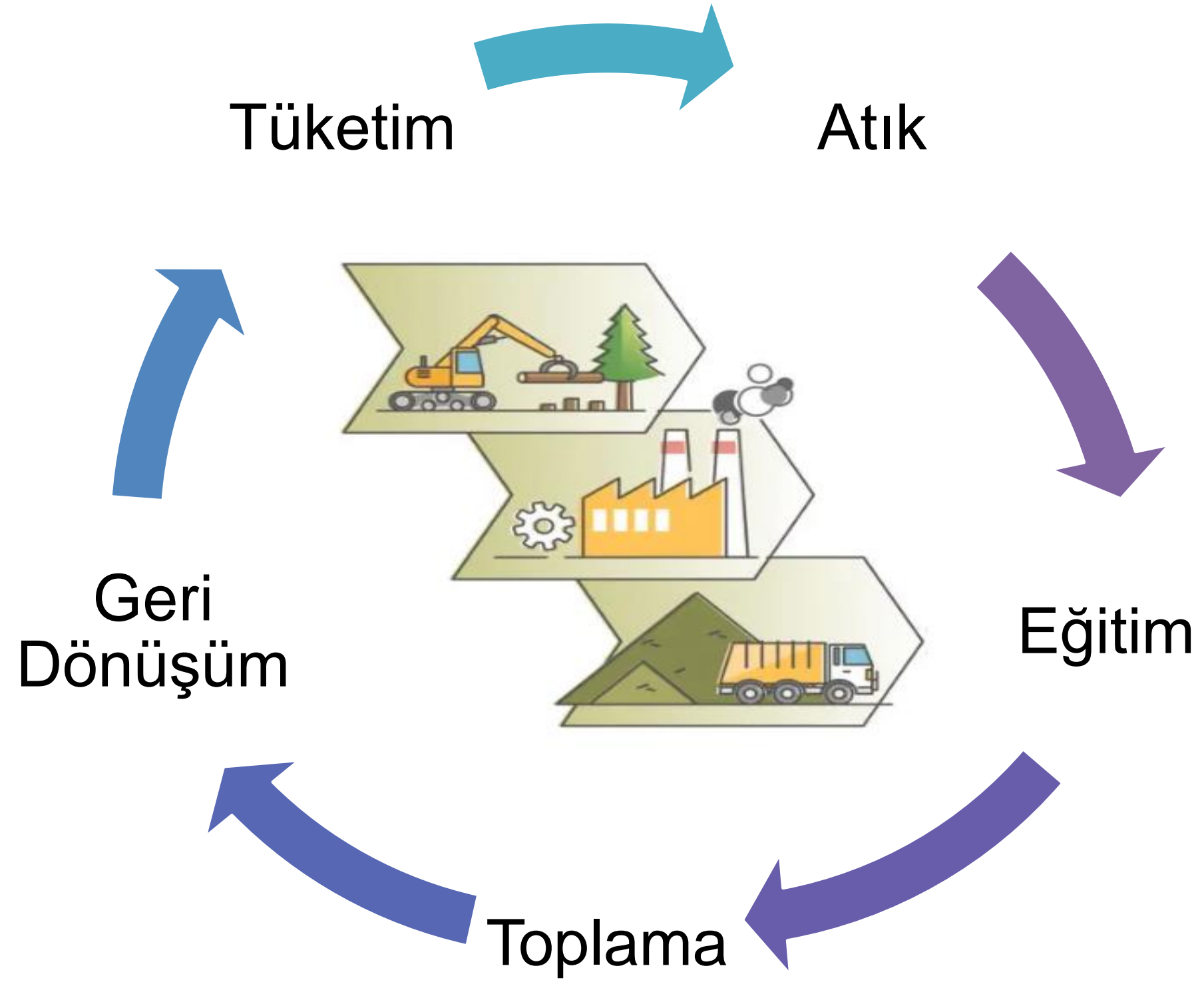
 

Eğitim sonunda ATİKO çevre kahramanı, öğrencilere birer SIFIR ATIK SERTİFİKASI takdim etmektedir.

03 | PROJENİN UYGULAMA PLANI

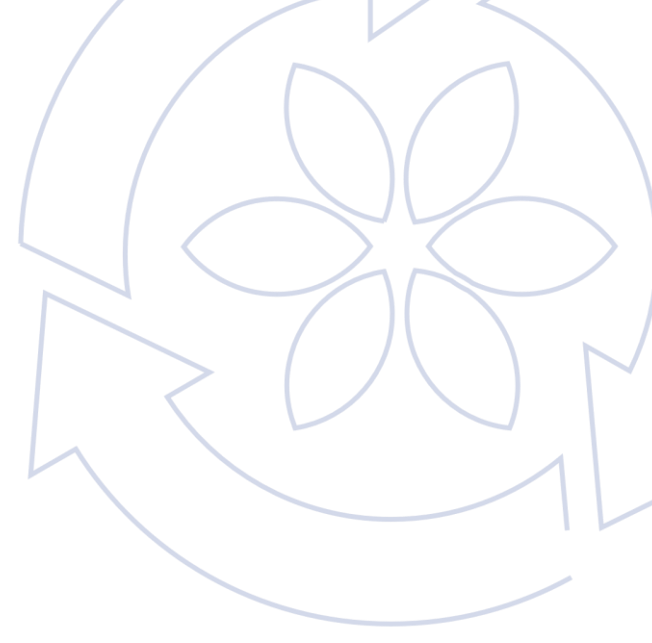
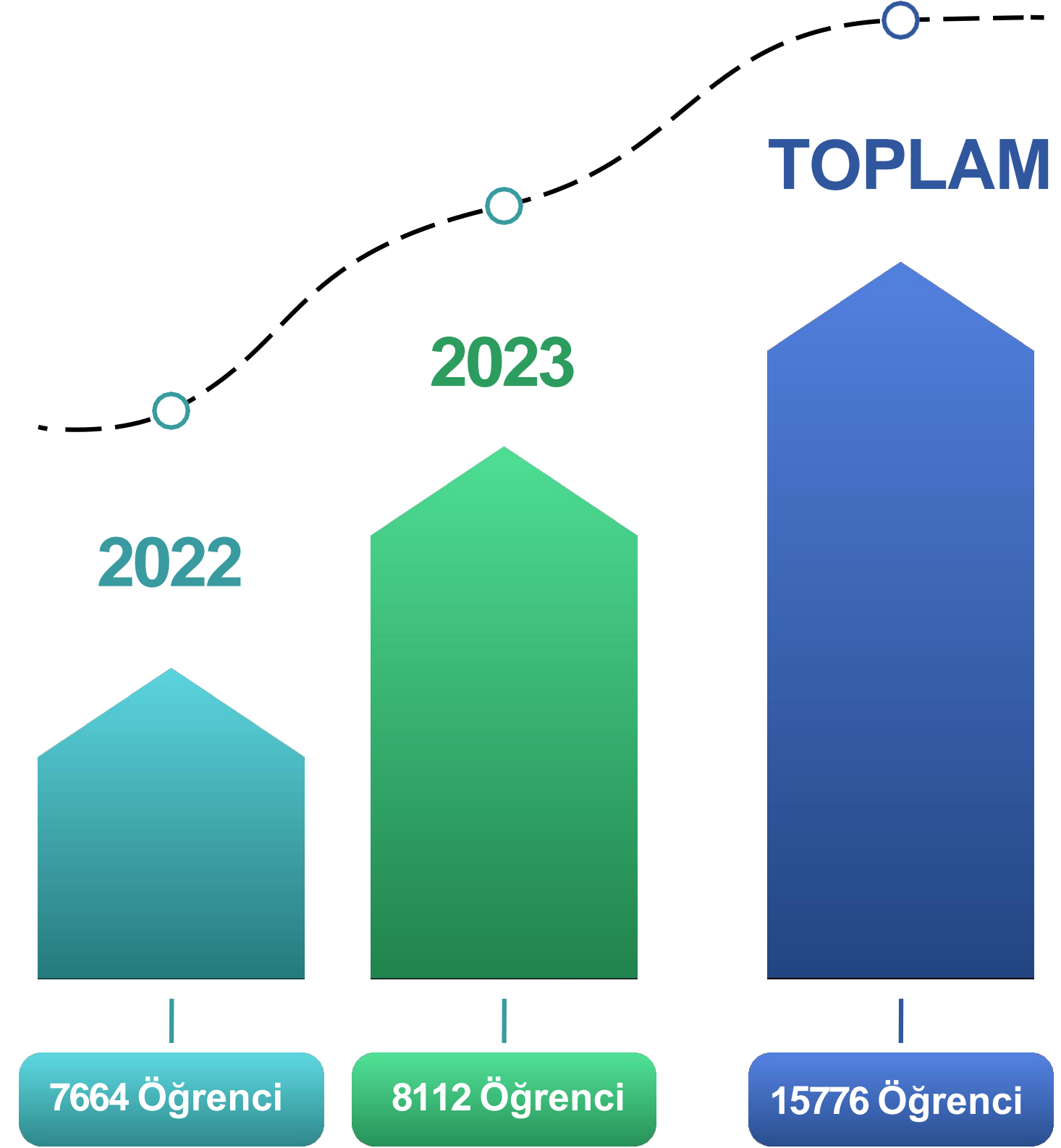


03 | PROJENİN UYGULAMA PLANI



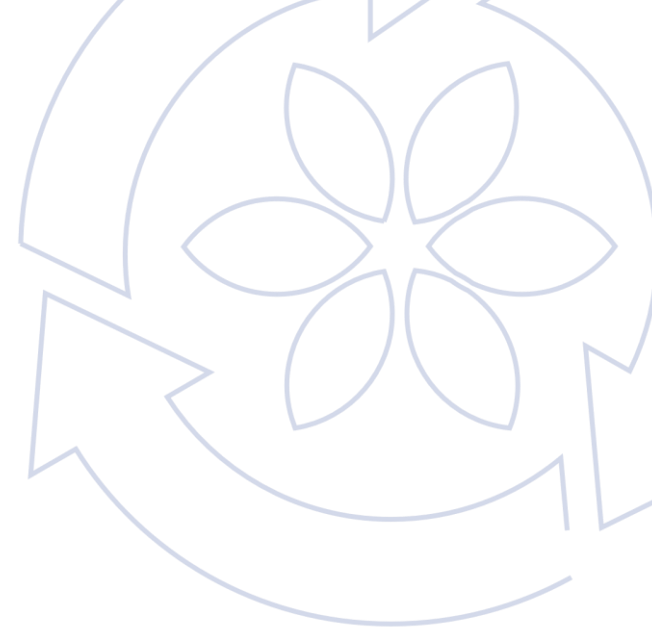
04 | PROJENİN KAZANIMLARI

ATİKO projesi kapsamında toplamda **15.776 öğrenci** eğitim ve bilinçlendirme çalışmalarına katılmıştır.



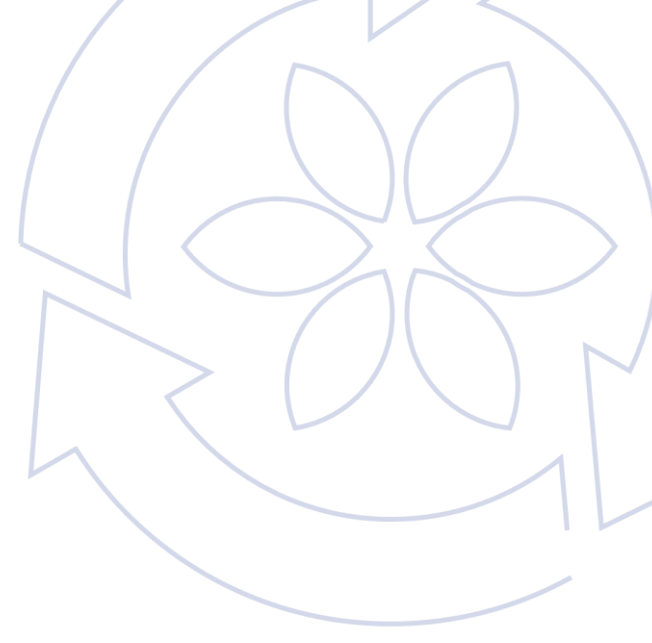


T.C. ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE
İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI



TEKSTİL ATIKLARININ GÜLÜMSETEN GERİ DÖNÜŞÜMÜ PROJESİ





İÇİNDEKİLER

01

PROJENİN AMACI

03

PROJENİN UYGULAMA PLANI

02

PROJENİN KAPSAMI

04

PROJENİN KAZANIMLARI

01 | PROJENİN AMACI

Tekstil Atıklarının Gülümseten Geri Dönüşümü Projesi ile ilçe sınırlarındaki tekstil atıklarının yeniden kullanım ve geri dönüşüme kazandırılması hedeflenmiştir.

- Kaynağından ayrı toplanan tekstil atıklarının yeniden kullanım ve geri dönüşümü sağlanmaktadır.
- Tekstil atıklarının kaynağından ayrı toplanması için gerçekleştirilen proje 2022 tarihinde başlamış olup devam etmektedir.



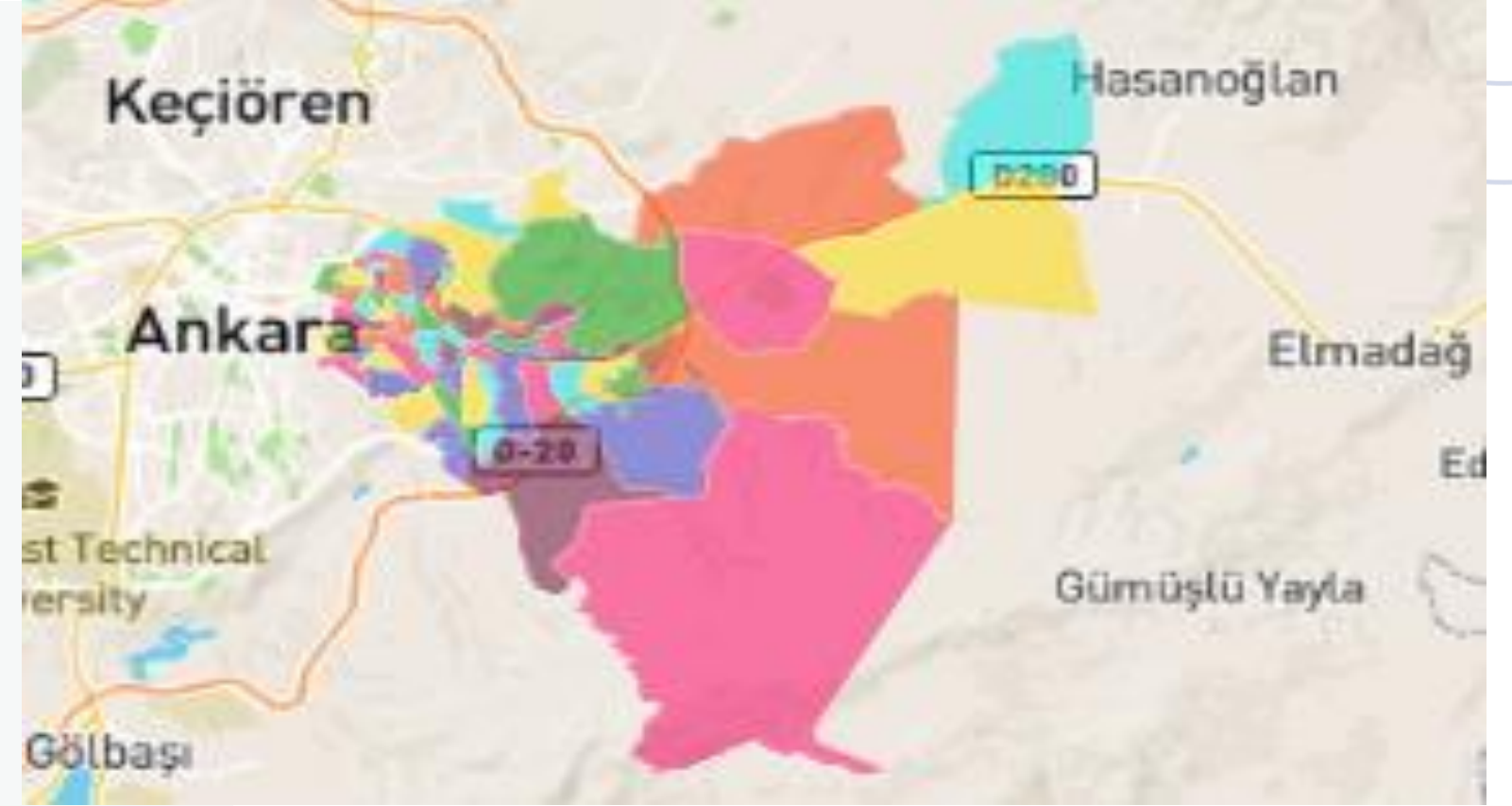
02 | PROJENİN KAPSAMI



MAMAK

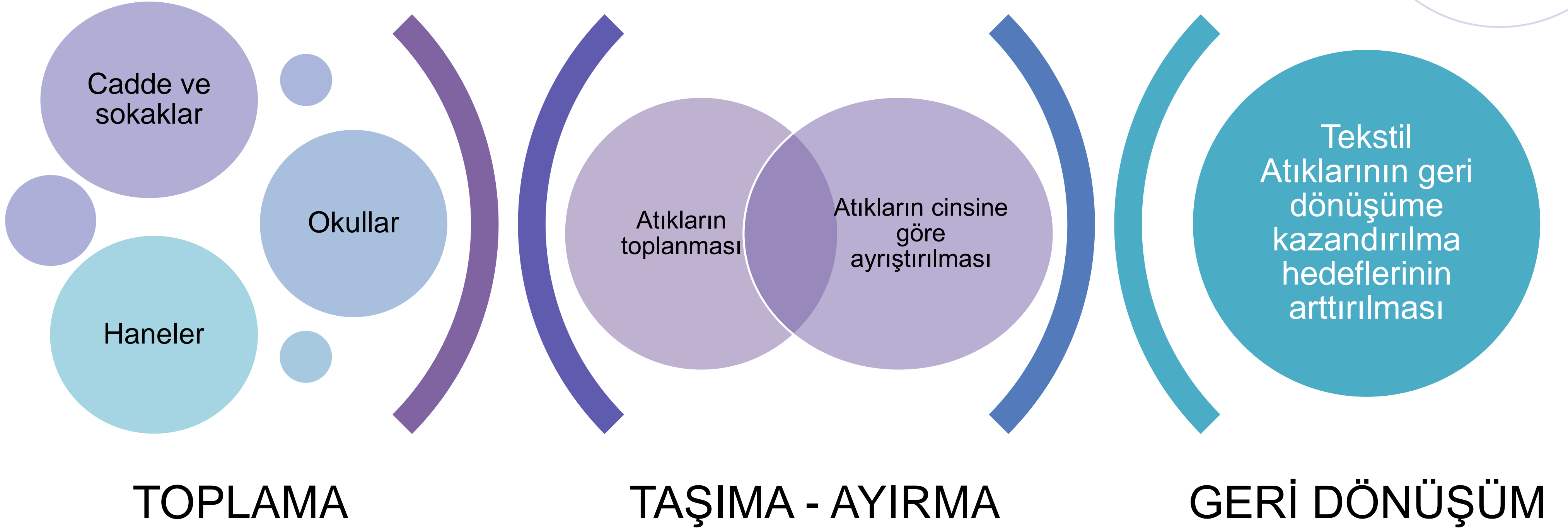
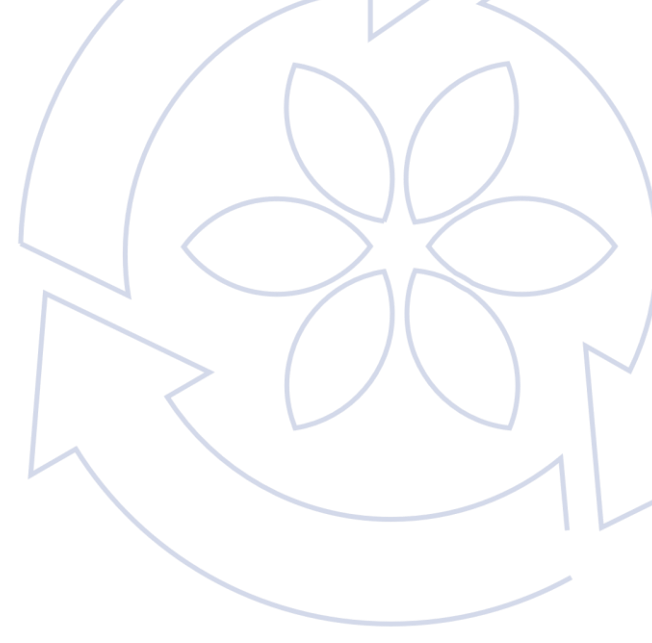
İlçe Nüfusu
687,535

İlçedeki Mahalle
Sayısı
64



- **Cadde ve sokaklara** atıkların kolay ve verimli şekilde toplanmasını sağlayacak **300 adet tekstil kumbarası** yerleştirilmiştir.
- **Okullarda** yapılan çeşitli yarışmalarla ödül ve eğlence sistemine dayalı tekstil atıklarının toplanması sağlanmıştır.
- Tekstil atıkları, **hanelerden** kaynağında ayrı olarak toplanıp yeniden kullanım ve geri dönüşüme kazandırılmıştır.

03 | PROJENİN UYGULAMA PLANI



03 | PROJENİN UYGULAMA PLANI

- Tüm hane ve okullara eğitim ve bilinçlendirme çalışmaları yapılarak bilgilendirme broşürleri dağıtılmıştır.
- Cadde ve sokaklardaki kumbaraların doluluk oranlarına göre toplama yapılmaktadır.
- Alo atık hattı ve diğer iletişim hatlarına gelen istek ve talepler doğrultusunda hanelerden haftada 2 gün, okullarda ise haftada 1 gün tekstil atıkları toplanmaktadır.

KULLANILMIŞ Giysi KUMBARASI

Kullanılmış giysi, ayakkabı, tekstil ürünlerinizi kumbaraya atıp geri dönüşüme katkıda bulunabilirsiniz.

ATILACAK ÜRÜNLER

- GÖMLEK
- ŞAPKA
- PANTOLON
- AYAKKABI
- MONT
- ÇORAP
- ETEK
- NEVRESİM

İLETİŞİM HATTI: 444 0 149

mamakbelediyesi

AJ İNTERNETİONAL GRUP

ESKİ KIYAFETLERİNİZE BİR ŞANS DAHA VERİN!

Kullanım ömrünü tamamlamış ve ya artık ihtiyaç duymadığınız ve çöpe atmaya karar verdiğiniz tüm giysi ve ev tekstili ürünlerinizi toplayarak geri dönüşüme kazandırmayı amaçlıyoruz.

Tekstil kumbaralarına hangi ürünleri bırakabilirim?

Pantolon, kazak, gömlek, tişört, elbise, çorap, atkı, bere, eldiven, eşarp, şapka, ayakkabı, terlik, çanta, kemer vb. tekstil ve deri giyim eşyaları ile battaniye, nevresim, perde, havlu, kilim, örtü vb. ev tekstili ürünleri bırakabilirsiniz.

İLETİŞİM HATTI: 444 0 149

mamakbelediyesi

AJ İNTERNETİONAL GRUP

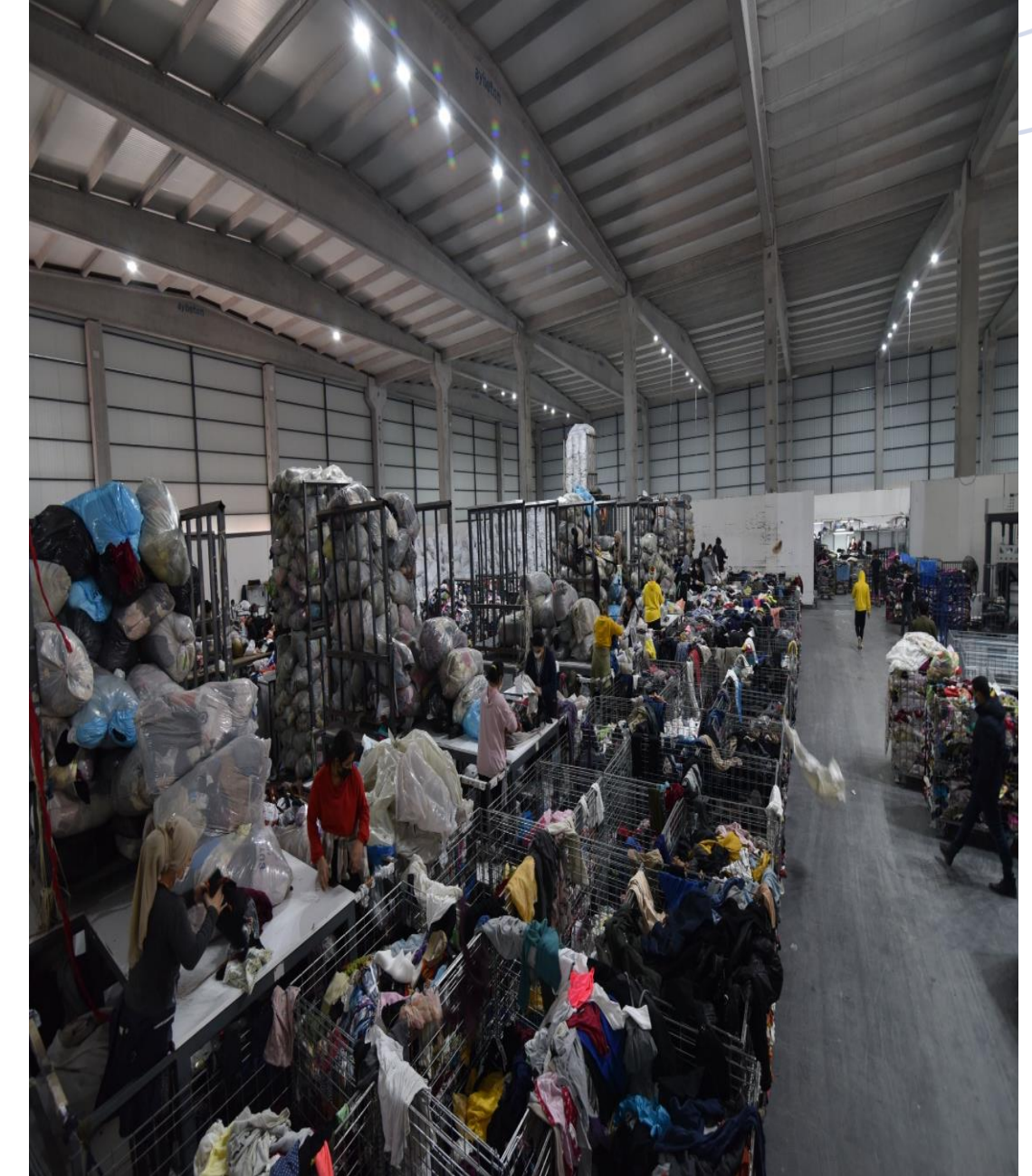
03 | PROJENİN UYGULAMA PLANI



TOPLAMA

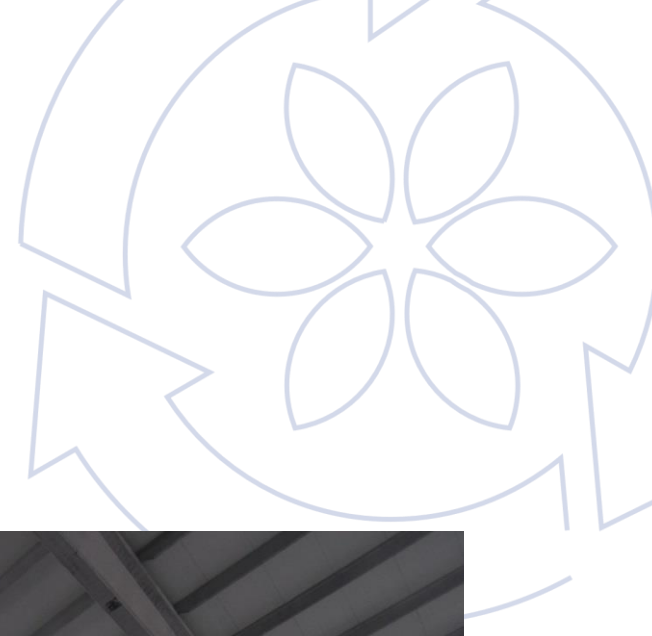


TAŞIMA



DEPOLAMA

03 | PROJENİN UYGULAMA PLANI



AYRIŞTIRMA



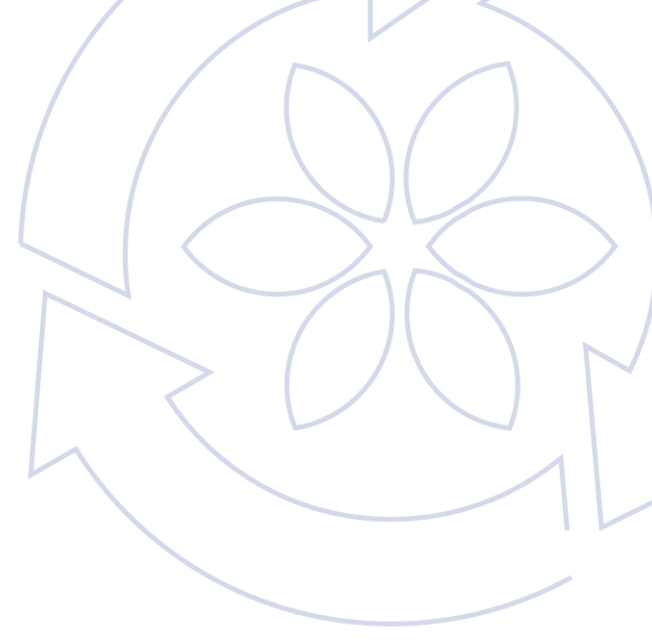
**YENİDEN KULLANIMA
HAZIRLAMA**



**YENİDEN KULLANIM
ÖNCESİ DEPOLAMA**

04 | PROJENİN KAZANIMLARI

- Proje kapsamında Pandemi nedeniyle 2022 yılında yeniden kullanım yerine 500 tane ihtiyaç sahibi çocuğa hediye giysi çeki şenlik eşliğinde taktim edilmiştir.
- Ayrıca deprem bölgesinde bulunan 500 depremzede aileye tekstil yardımı kolisi dağıtılmıştır.



04 | PROJENİN KAZANIMLARI



PROJE İLE 2 YILDA

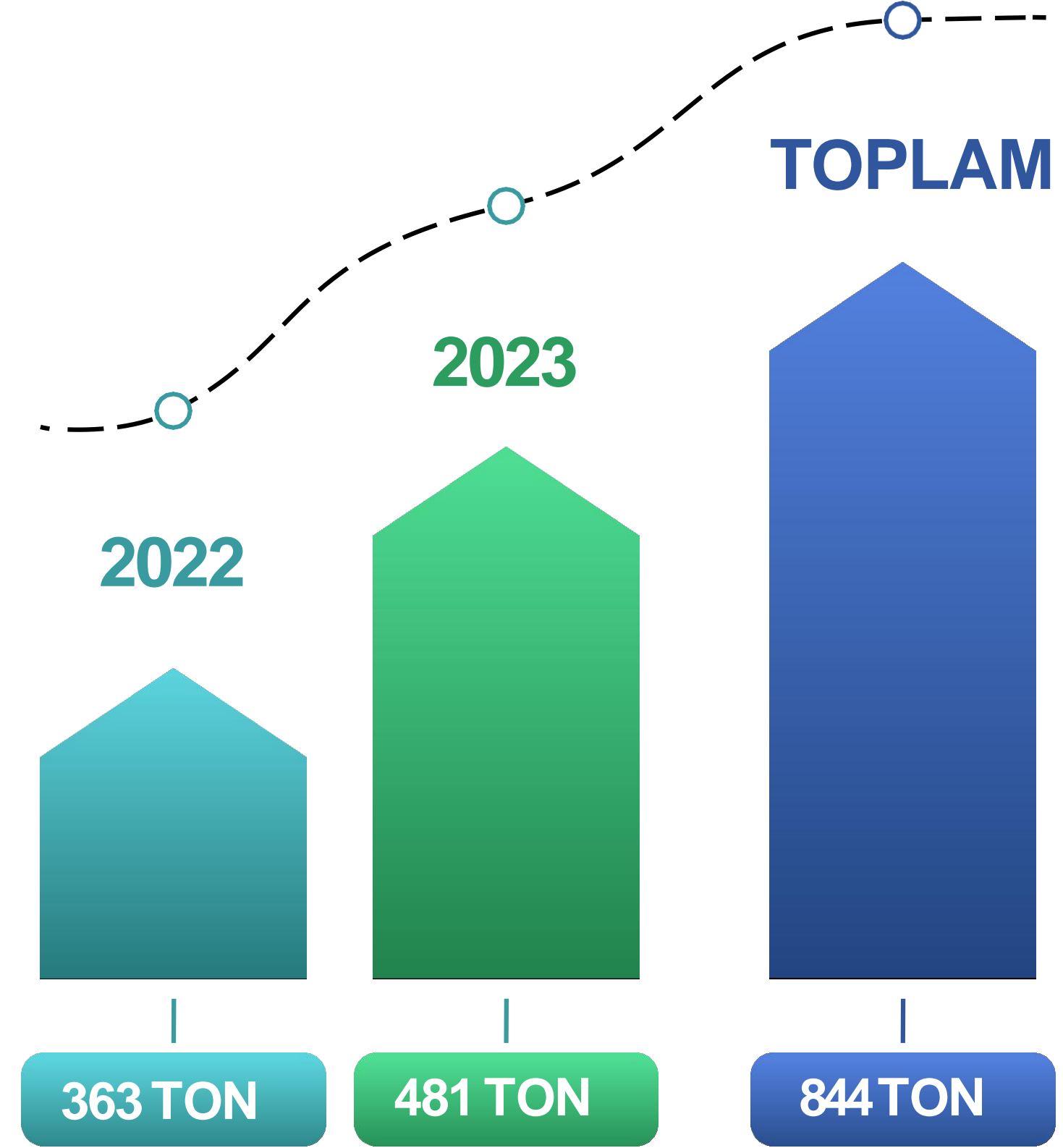
687.535
vatandaşa
hizmet verildi.

500 öğrenci ve
500 depremzede aileye
tekstil yardımı yapılmıştır.

844 ton
tekstil/giysi atığı toplanmıştır.

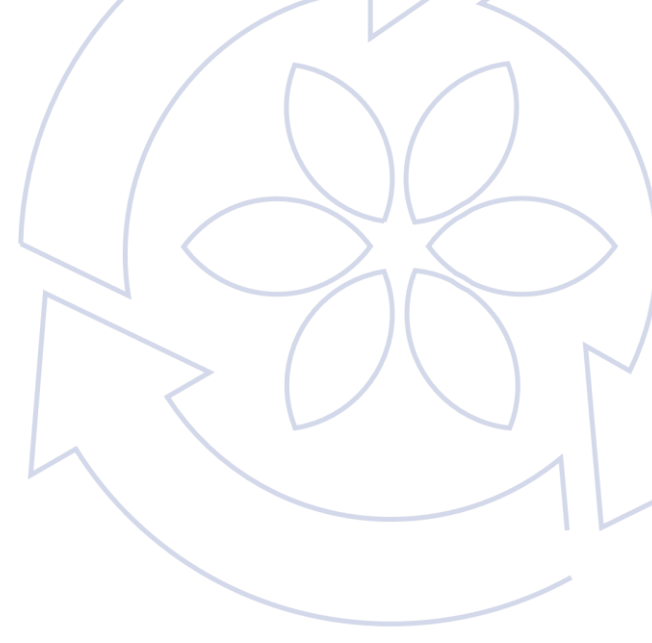
04 | PROJENİN KAZANIMLARI

Projenin ikinci yılında toplama miktarı yaklaşık **%32** artmıştır.





T.C. ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE
İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI



ATIK GETİRME VE EĞİTİM MERKEZİ PROJESİ



İÇİNDEKİLER

01

PROJENİN AMACI

02

PROJENİN KAPSAMI

03

PROJENİN UYGULAMA PLANI

04

PROJENİN KAZANIMLARI



01 | PROJENİN AMACI

Mamak Belediyesi Atık Getirme ve Eğitim Merkezi vatandaşların kaynağında ayrı biriktirdiği evsel atıklarını (geri kazanılabilir - tehlikeli atıklarını) bırakabilmesi amaçlanmıştır.



02 | PROJENİN KAPSAMI



Mamak

687.535

İlçe Nüfusu

64

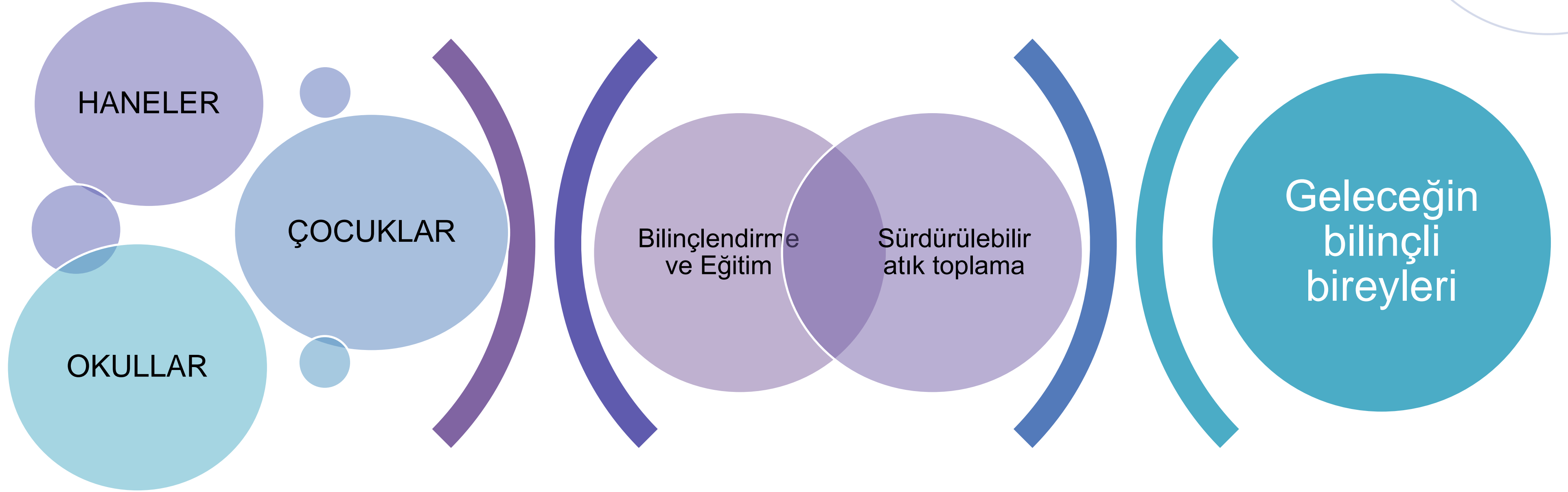
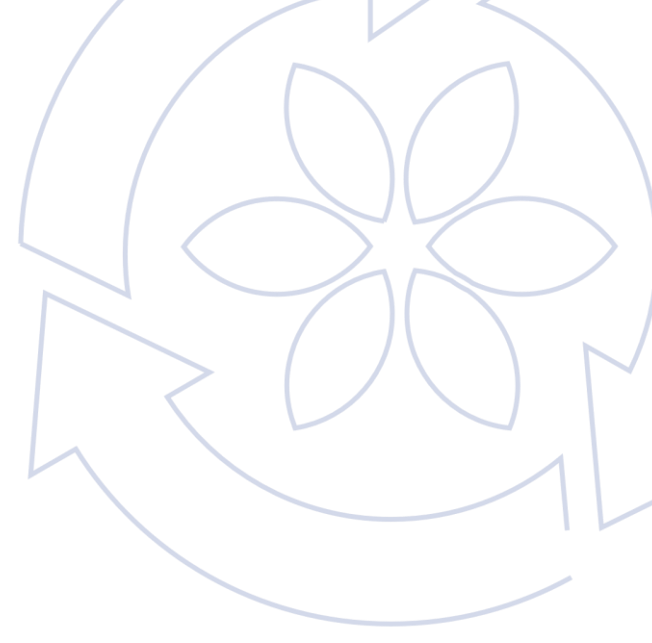
Mahalle Sayısı



Mamak Belediyesi Atık Getirme ve Eğitim Merkezi:

- Atık kabul birimi, yönetim ofisleri, eğitim birimi ve kompost ünitesi bölümlerinden oluşmaktadır.
- Ayrıca ALO ATIK hattı ile vatandaşların atık yönetimi konusundaki taleplerine hızlı bir çözüm sağlanmaktadır.

03 | PROJENİN UYGULAMA PLANI



HEDEF KİTLE

**SIFIR ATIK EĞİTİMLERİ
VE KAYNAĞINDA AYRI
TOPLAMA**

KAZANIM

03 | PROJENİN UYGULAMA PLANI

Atık Getirme ve Eğitim Merkezine eğitim almak ve teknik gezi yapmak için başvuru yapan Ankara geneli tüm okullar randevu sistemi ile tesise kabul edilmektedir.

Tesis içinde bulunan çok amaçlı eğitim salonunda ziyarete gelen öğrenciler seviyelerine göre eğitim aldıktan sonra tesisin atık kabul bölümünü ziyaret ederek uygulama esnasında öğrendiklerini gözlemleyebilmektedir.



04 | PROJENİN KAZANIMLARI



ÇEVRESEL

- Geri kazanıma gönderilen atık miktarı arttırılmıştır.
- Bertarafa giden atık miktarı azaltılmıştır.
- Atıklar ekonomiye geri kazandırılmıştır.



EKONOMİK

- Toplanan atıkların yeniden üretime girmesini sağlanarak ülkenin kalkınmasına destek olunmuştur.



SOSYAL

- Hanelerde sıfır atıklı yaşam yöntemleri hayata geçirilmiştir.
- Sosyal sorumluluk için ortaklıklar geliştirilmiştir



FARKINDALIK

- “Duyarlı Tüketici” duygusuna sahip olunmasını sağlanmıştır.
- Döngüsel ekonomi çerçevesinde kaynakta ayrıştırma alışkanlığını halka kazandırılmıştır.

04 | PROJENİN KAZANIMLARI



PROJE İLE 3 YILDA

20.000 öğrenciye

sıfır atık eğitimi verilmiştir.

Vatandaşların teslim ettiği atık miktarı

23 tondur.

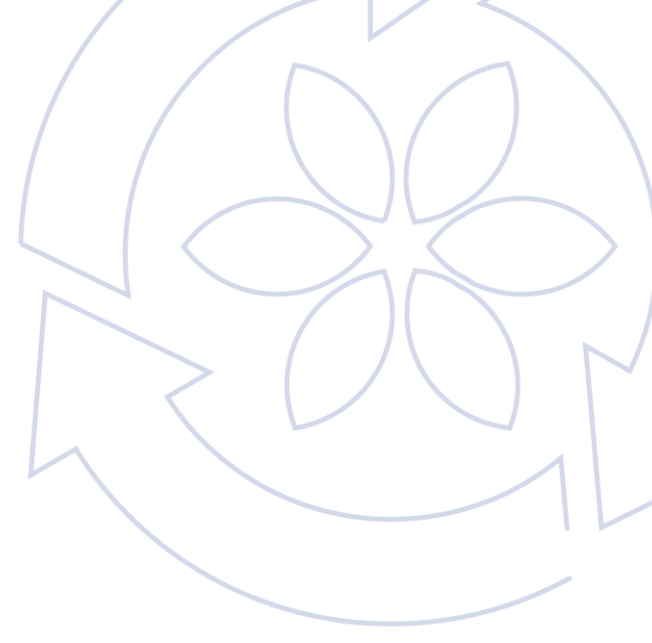
96 varil petrol

3 ton biyodizel

305.070 kWh enerji

369 ton sera gazı

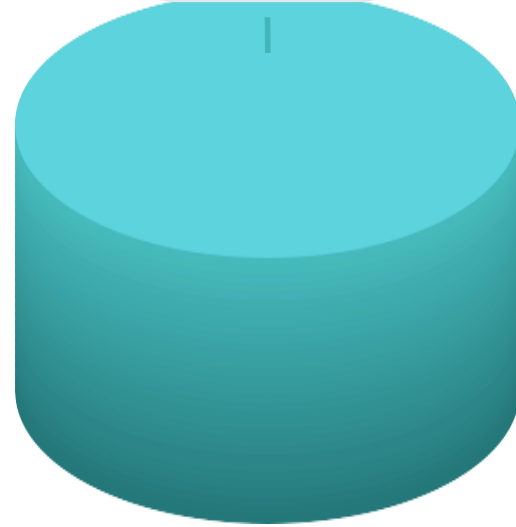
tasarrufu sağlanmıştır.



Hanelerden Vatandaşın Atık Getirme ve Eğitim Merkezine teslim ettiği

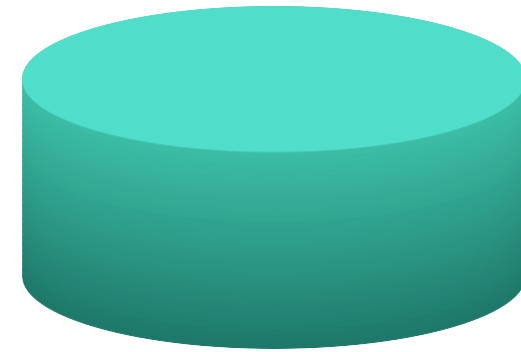
KAĞIT-PLASTİK
CAM-METAL

%100



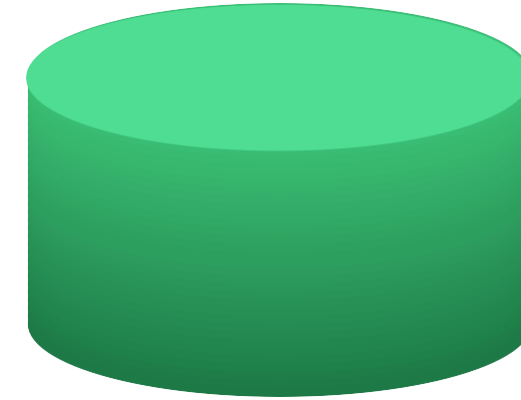
BİTKİSEL
ATIK YAĞ

%53



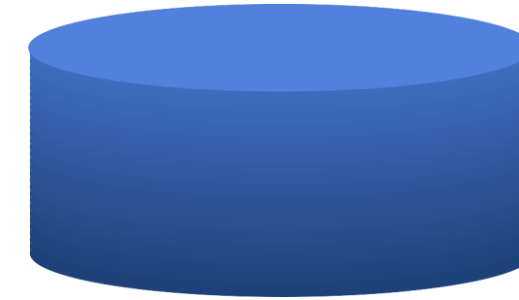
ATIK PİL

%55



ELEKTRONİK
ATIK

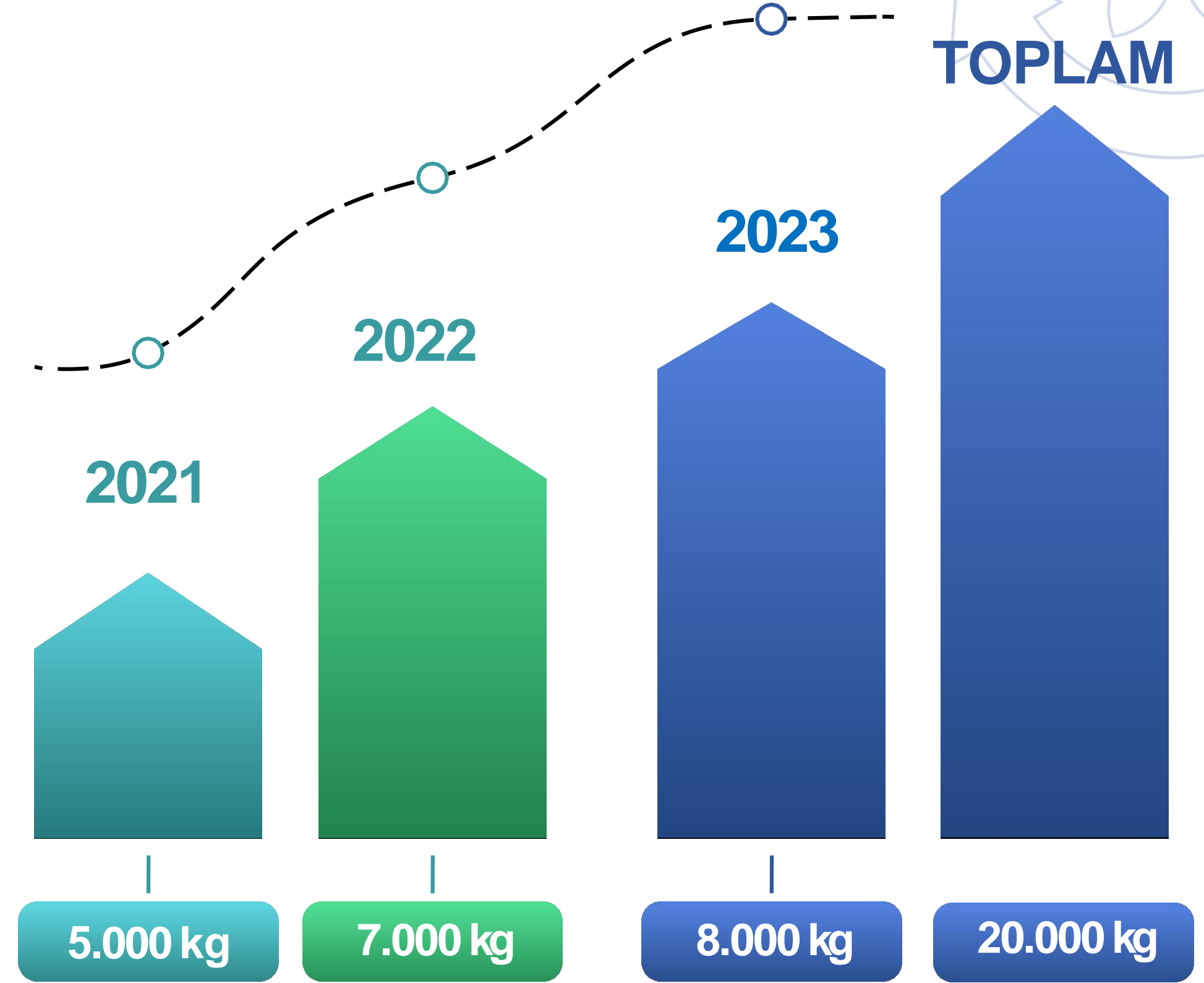
%20

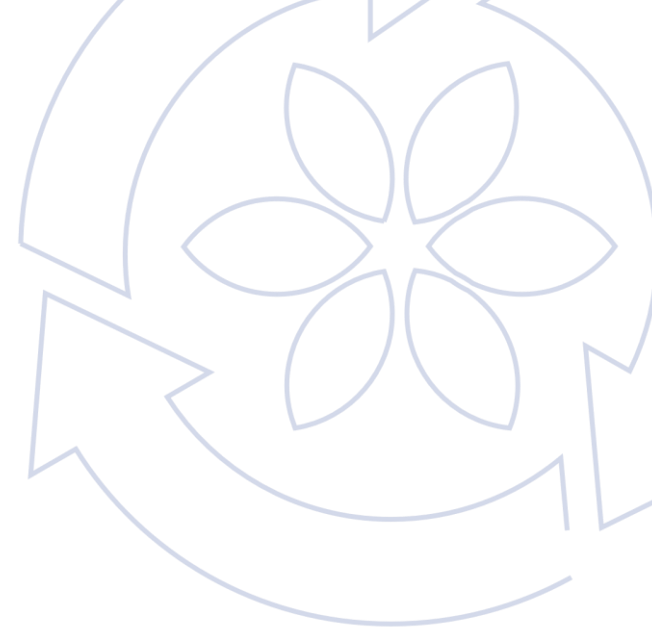


ORANINDA ARTTI

04 | PROJENİN KAZANIMLARI

Projenin üçüncü yılında vatandaşların Atık Getirme ve Eğitim Merkezine teslim ettiği atık miktarı yaklaşık **%60 artmıştır.**





SIFIR ATIK