



T.C.

EDİRNE VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK
İL MÜDÜRLÜĞÜ
VİZYON 2023





T.C.
EDİRNE VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ
VİZYON – 2023 SUNUMU



EDİRNE ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ

MİLLİ EMLAK

ÇEVRE

ŞEHİRCİLİK



T.C.
EDİRNE VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ
VİZYON – 2023 SUNUMU



MİLLİ EMLAK



PROJE NO - 1: *EVCİL HAYVAN OTELİ*



AMAÇ:

- Tatile veya iş gezisine giden vatandaşlarımızın evcil hayvanlarına konaklama hizmeti vermek.
- Vatandaşlarımızın gözlerinin arkada kalmaması için sadece aşıları yapılmış, sağlık kontrolünden geçmiş hayvanların tesise kabul edilerek düzenli olarak beslenme ve bakım hizmetlerini sağlamak.





EVCİL HAYVAN OTELİ



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Edirne Belediyesi

Lokasyon:

- İlimiz, Merkez ve İlçelerinde uygun taşınmaz tespitleri yapılacaktır.



EVCİL HAYVAN OTELİ



PROJE FAALİYETİ:

- İlimiz, Merkez ve İlçelerinde uygun taşınmaz tespitleri yapılacaktır.
- İlgili Belediyeler ile gerekli yazışmalar yapıldıktan sonra projeye başlanacaktır.





PROJE NO - 2: *TARİHİ DEVRE MÜLK*



AMAÇ:

- Edirne'mize gelen yerli ve yabancı turistlere Edirne'nin tarihi evlerinde «Devre Mülk Sözleşmesi» yapılmak suretiyle konaklama imkanı sunmak.
- Turizme ve ekonomiye katkı sağlamak.





TARİHİ DEVRE MÜLK



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü

Lokasyon:

- İlimiz, Merkez ve İlçelerinde uygun taşınmaz tespitleri yapılacaktır.



TARİHİ DEVRE MÜLK



PROJE FAALİYETİ:

- İlimiz, Merkez ve İlçelerinde uygun taşınmaz tespitleri yapılacaktır.
- İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü ile gerekli yazışmalar yapıldıktan sonra projeye başlanacaktır.





PROJE NO - 3: **MİLLİ EMLAK HATIRA ORMANI**



AMAÇ:

- İnsanlara, eğlenme, dinlenme ve boş zamanları değerlendirebileceği mekanlar sunmak.
- Bitkiler ve hayvanlar için doğal ortamlar oluşturmak.
- Yerleşim alanları çevresindeki oluşacak hava kirliliği ve gürültüyü önlemek.
- Ülkemizi ve dünyamızı sel ve doğal afetlerden korumak.
- Gelecek nesillerimize hatıra olarak yeşil alanlar bırakmak.





MİLLİ EMLAK HATIRA ORMANI



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Orman İşletme Müdürlüğü

Lokasyon:

- İlimiz, Merkez ve İlçelerinde uygun taşınmaz tespitleri yapılacaktır.



MİLLİ EMLAK HATIRA ORMANI



PROJE FAALİYETİ:

- İlimiz, Merkez ve İlçelerinde uygun taşınmaz tespitleri yapılacaktır.
- Orman İşletme Müdürlüğü ile gerekli yazışmalar yapıldıktan sonra projeye başlanacaktır.





PROJE NO - 4: **TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLERİN YETİŞTİRİLMESİ**



AMAÇ:

- Tıbbi ve aromatik bitki üretiminin artırılması.
- İlaç, kozmetik gibi sanayi dallarına ham madde üretiminin sağlanarak dünya pazarında ülkemizin rekabet hacminin artırılması.





TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLERİN YETİŞTİRİLMESİ



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Lokasyon:

- İlimiz, Merkez ve İlçelerinde uygun taşınmaz tespitleri yapılacaktır.



TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLERİN YETİŞTİRİLMESİ



PROJE FAALİYETİ:

- İlimiz, Merkez ve İlçelerinde uygun taşınmaz tespitleri yapılacaktır.
- Kiralama ihalesine çıkarılacaktır.
- İhalenin sonuçlanması akabinde yatırımcıyla sözleşme imzalanarak yer teslimi yapılacaktır.





PROJE NO - 5: *ENEZ MİLLET BAHÇESİ*



AMAÇ:

- Eğlence ve dinlenme olgusu ile birlikte halkı doğa ve deniz ile buluşturan , sosyal bir alt yapı oluşturmak.





ENEZ MİLLET BAHÇESİ



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Lokasyon:

- Belediye Başkanlığı ile diğer kamu kurum ve kuruluşları



ENEZ MİLLET BAHÇESİ



PROJE FAALİYETİ:

- Giriş meydanı ve giriş takları ,yürüyüş yolları, spor alanları, çocuk oyun grupları, bank ve kamelyalar , gezinti iskelesi ,seyir terasları ile günlük kullanıma uygun piknik alanları, Wc, çeşme v.s yapıların yapılması.

AVANTAJLAR:

- Atıl durumda bulunan alanların pozitif anlamda değerlendirilmiş olması
- Sahil kesiminde yer alan alanın yaz dönemlerinde işgallere maruz kalmasının önüne geçilecek olması , imar ve çevre kirliliğinin önüne geçilmesi





PROJE NO - 6: KEŞAN ENGELSİZ ÇOCUK PARKI



AMAÇ:

Çocuk, genç, yaşlı ve özellikle engelli vatandaşlarımızın kaliteli ve verimli zamanlar geçirmesine imkan sağlayacak sosyal mekanların ve engellilere yönelik özel oyun aletlerin bulunduğu ve çevre bilincine yönelik ortam oluşturmak





KEŞAN ENGELSİZ ÇOCUK PARKI



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Lokasyon:

- Keşan Belediyesi
- Vatandaşlar
- Diğer Kamu Kurum ve Kuruluşları



KEŞAN ENGELSİZ ÇOCUK PARKI



Proje Faaliyetleri:

İlçemizde yapılaşmanın arttığı Yukarı Zaferiye Mahallesi bölgesinde Keşan Belediyesince çalışmaları devam eden İmar Kanununun 18.madde uygulamaları bitme aşamasında olup bölgede Hazine adına oluşacak parsellerden en uygununu seçme imkanı olacaktır. Bu kapsamda engelli ve engelsiz bireylerin kendileri ve aileleri ile birlikte emniyetli ve güvenli bir şekilde zamanlarını geçirecekleri ve topladıkları geri dönüşüm malzemelerini teslim edeceği bu alanlarda ana temaya yönelik çalışmaların yanı sıra engelli-engelsiz WC ve çeşme ile kişisel temizlik ihtiyacının giderilmesine yönelik yapılar, geri dönüşüm ve çevre bilincini arttırmaya yönelik eğitici tabela ve sloganlar, Bakanlığımızı renkleri ve logosunu taşıyan abide yapımları ve atık toplama kumbaraları da proje kapsamında değerlendirilecektir.





T.C.
EDİRNE VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ
VİZYON – 2023 SUNUMU



ŞEHİRCİLİK



PROJE NO - 7: TÜM KAMU ALANLARI İÇİN BİSİKLET PARKI



AMAÇ:

- Kamu kurumlarında ve kamuya açık alanlarda gerek personelin, gerekse vatandaşlarımızın kullanımına sunulmak ve çevrenin korunması kapsamında bisiklet kullanımının yaygınlaştırılması amacıyla bisiklet park alanlarının oluşturulması-genişletilmesidir.





TÜM KAMU ALANLARI İÇİN BİSİKLET PARKI



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Belediye Başkanlığı
- Edirne Valiliği

Mahaller:

- Kamu Kurumları Bahçeleri
- Çocuk Bahçeleri
- Parklar
- Rekreasyon (Piknik ve Eğlence) Alanları
- Millet Bahçeleri

Öneri Lokasyon:

- Karaağaç Kent Ormanı



TÜM KAMU ALANLARI İÇİN BİSİKLET PARKI



PROJE ÖZETİ:

- Edirne'de yer alan tüm kamu yapılarında ve kamuya açık olan park ve bahçelerde bisiklet kullanımının yaygınlaştırılması ve kişilerin bisiklet kullanımına özendirilerek karbon emisyonları ve akaryakıt kullanımının azaltılması için bisiklet park alanları oluşturulması, var olan bisiklet park alanlarının belirgin renklerle ön plana çıkartılması ve genişletilmesi.





PROJE NO - 8: DOĞAL SİT VE KORUMA ALANLARININ TANITIMI



AMAÇ:

Bölgemizde bulunan doğal sit alanları ve koruma altında bulunan türler ve alanlar hakkında vatandaşlarımızın bilinçlendirilmesi.



DOĞAL SİT VE KORUMA ALANLARININ TANITIMI



KAPSAM

Paydaşlar:

- Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Kırklareli Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Edirne Doğa Koruma ve Milli Parklar Şube Müdürlüğü
- Edirne Valiliği
- Edirne Belediyesi

Mahaller:

- Dupnisa Mağarası
- Gala Gölü Milli Parkı
- Eğribük Havzası
- Karaağaç Antik Yol ve Kent Ormanı
- Kale (İtalyan) Koyu
- Sarayıçi Tavuk Ormanı
- Diğer Doğal Sit ve Koruma Alanları

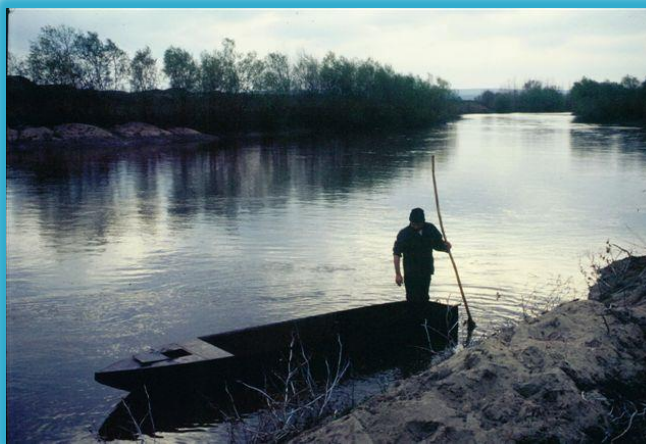


DOĞAL SİT VE KORUMA ALANLARININ TANITIMI



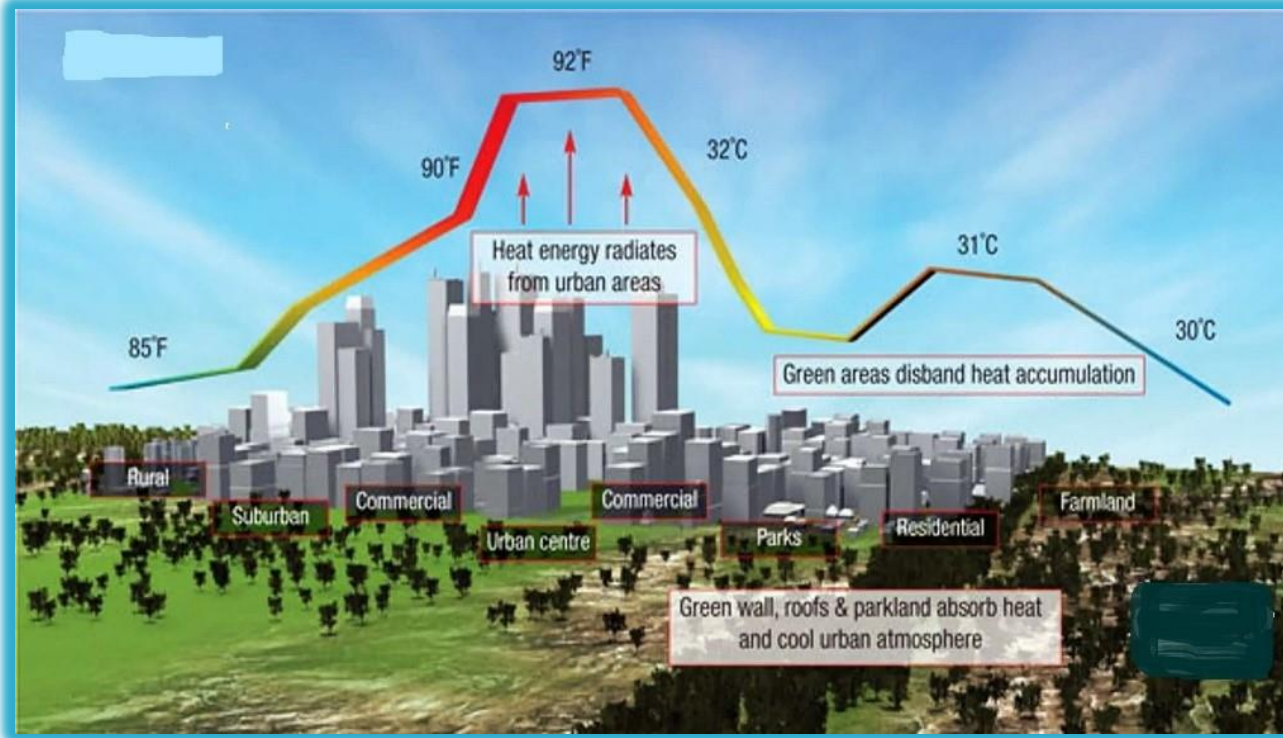
PROJE ÖZETİ:

Saroz körfezi, Edirne Merkez Meriç Nehri Kıyısı ve Edirne Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonu'nun yetki alanındaki doğal sitler ve koruma bölgelerinde Müdürlüğümüze ait Drone ile 2-3 dakikalık kısa metrajlı tanıtım filmi çekilerek bölgemizde bulunan doğal sit alanları ve koruma altında bulunan türler ve alanlar hakkında vatandaşlarımızın bilgilendirilmesi.



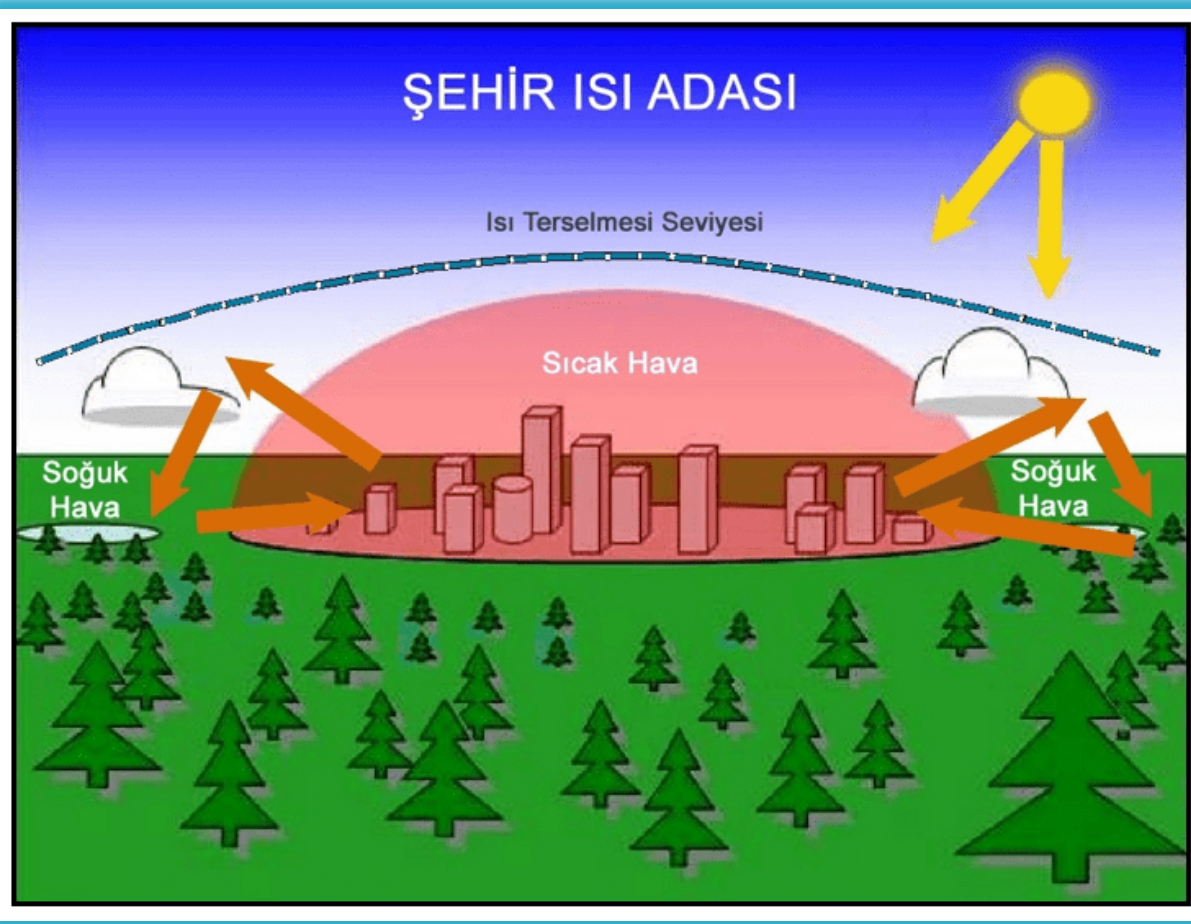


PROJE NO - 9: EDİRNE MERKEZ ISI ADASI HESAPLAMALARININ YAPILMASI



AMAÇ:

- Edirne Kent Merkezinde Isı Adası Etkisinin Araştırılması



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Belediye Başkanlığı
- Trakya Üniversitesi

Mahaller:

- Edirne Kent Merkezi



EDİRNE MERKEZ ISI ADASI HESAPLAMALARININ YAPILMASI



PROJE ÖZETİ:

- KENTSEL ALANDA YAPI STOKU VE YÜZEY KAPLAMALARI SONUCU MEYDANA GELEN ISI ADASI ETKİSİNİN HESAPLANARAK ETKİYİ AZALTICI ÖNLEMLERİN TESPİT EDİLMESİ





PROJE NO - 10: EDİRNEDE MERKEZDE KENT SİLÜETİ ÇALIŞMASI YAPILMASI



PARIS



TOKYO



PRAGUE



VENICE



LONDON



HONGKONG



ISTANBUL



MIAMI



RIO DE JANEIRO



BARCELONA



AMSTERDAM



MOSCOW



DUBAI

AMAÇ:

- Edirne kent merkezinde bulunan Selimiye Camii silüetinin izleneceği ana arter caddede sokak silüeti hazırlanması, tespitinin hazırlanarak yükseklik uygunluğunun tespiti.



EDİRNEDE MERKEZDE KENT SİLÜETİ ÇALIŞMASI YAPILMASI



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Belediye Başkanlığı
- Trakya Üniversitesi

Mahaller:

- Edirne Kent Merkezi



EDİRNEDE MERKEZDE KENT SİLÜETİ ÇALIŞMASI YAPILMASI



PROJE ÖZETİ:

- Dünya Kültür Mirası listesinde bulunan Selimiye Camii silüetinin izleneceği ana arter cadde üzerinde silüete zarar veren yapı yüksekliklerinin tespit edilmesi



PROJE NO - 11: SIFIR ATIK FİKRİYLE SOKAK HAYVANLARI İÇİN YUVA YAPIMI



PROJE KONUSU:

İlkokul ve ortaokul öğrencileri tarafından, sokak hayvanları için sıfır atık fikriyle geri dönüştürülebilir atıklardan yuva yapma yarışması

AMAÇ:

- Sıfır atık fikriyle geri dönüşümünün önemini anlaşılması
- Sokak hayvanlarına barınacak alan yapılarak hayvan sevgisinin aşılması
- Müdürlüğümüzce, sosyal medya üzerinden daha fazla kişiye ulaşılması





SIFIR ATIK FİKRİYLE SOKAK HAYVANLARI İÇİN YUVA YAPIMI



KAPSAM :

Paydaşlar

- İlkokul ve ortaokul öğrencileri
- Sosyal Medya Kullanıcıları

Mahaller

- İlçelere bağlı köyler

Öneri Lokasyon:

- Köy Meydanları



SIFIR ATIK FİKRİYLE SOKAK HAYVANLARI İÇİN YUVA YAPIMI



PROJE ÖZETİ:

- Geri dönüştürülebilir atıklardan sokak hayvanlarına yapılan yuvaların, köy meydanlarına koyulduğu fotoğraflanarak; sosyal medyada (instagram ya da twitter) *#sifiratik*, *#edirnecsb*, *#hayatadönüştür* vb. hashtag ile paylaşılması sonucu; sosyal medya kullanıcıları tarafından oylama yapılarak Dünya Sokak Hayvanları Gününde (4 Nisan) kazananlar belirlenir.
- Ödül, sıfır atık kapsamında hediye paketleri





PROJE NO - 12: 2020 YILI MÜDÜRLÜĞÜMÜZ İCRAATLARININ VIDEO OLARAK SUNUMUNUN YAPILMASI



AMAÇ:

2020 yılında Müdürlüğümüz görev kapsamında bulunan işler dışında gerçekleştirdiğimiz proje ve işlerin vatandaşlarımıza ve ilimizde bulunan diğer kurum ve kuruluşlara sunularak farkındalık yaratılması





2020 YILI MÜDÜRLÜĞÜMÜZ İCRAATLARININ VİDEO OLARAK SUNUMUNUN YAPILMASI



PANDEMİ SÜRECİNDE
ESNEK VE DÖNÜŞÜMLÜ ÇALIŞMA TEDBİRİ İLE,
İŞLERİMİZİ AKSATMADAN
SİZLERE HİZMET ETTİK



KAPSAM

Paydaşlar:

- Edirne Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Vatandaşlarımız ve ilimizde bulunan diğer kurum ve kuruluşlar



2020 YILI MÜDÜRLÜĞÜMÜZ İCRAATLARININ VİDEO OLARAK SUNUMUNUN YAPILMASI



PROJE FAALİYETİ:

1. 2020 yılında Müdürlüğümüz görev kapsamında bulunan işlerimiz dışında ekseri olarak yaptığımız icraatlarımızın tespitinin yapılması ,
2. Tespit edilen icraatlara ait fotoğrafların arşivlenmesi,
3. Yapılan icraatların metin haline dönüştürülerek uygun fotoğraflarla birleştirilmesi,
4. Yapılan icraatların kategorize edilerek video sunum haline getirilmesi,
5. Çalışma ile ilgili olarak sosyal medyada tanıtımların yapılması ve yayınlanmasının sağlanması,



PROJE NO - 13: **DENEYE TABİ TUTULAN BETON NUMUNELERİNİN GERİ KAZANILMASI**



AMAÇ:

- İlimizdeki Yapı Malzemeleri Laboratuvarlarında deneyler sonucu ortaya çıkan beton numunelerini geri kazanmak.

HEDEF KİTLE:

- Merkez ve ilçelere bağlı belde ve köylerde yaşayan vatandaşlarımız.

DENEYE TABİ TUTULAN BETON NUMUNELERİNİN GERİ KAZANILMASI



KAPSAM

Paydaşlar:

- Edirne Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü,
- Analiz Beton Yapı Test Laboratuvarı San. Tic. Ltd. Şti.
- Kırkpınar İnş. Malz. Lab. San. Ve Tic. Ltd. Şti.

Mahaller:

- İlimize bağlı köyler



DENEYE TABİ TUTULAN BETON NUMUNELERİNİN GERİ KAZANILMASI



PROJE ÖZETİ:

İlimizde faaliyet gösteren İl Müdürlüğümüz Laboratuvarı ve Bakanlığımız İzin Belgeli Yapı Malzemeleri Laboratuvarlarında mevcut bulunan ve halihazırda atık durumuna gelmiş deney ürünü taze beton numuneleri bu proje ile İlimiz sınırları içinde kalan belde ve köylerde ki yetkililere teslim edilecektir.

Atık durumunda ki bu numuneler, buralardaki halk tarafından bahçe duvarı malzemesi, inşaat temel dolgusu, tarla sınırlarını belirleme ve tarlalar içinde patika yol oluşturma gibi çeşitli şekillerde alternatif yapı malzemesi olarak kullanılabilir.

Bu yöntemle bu malzemeler hem atık durumuna düşmeyip ekonomiye kazandırılacak hem de halkımız bu imkanlardan faydalanmış olacaktır.

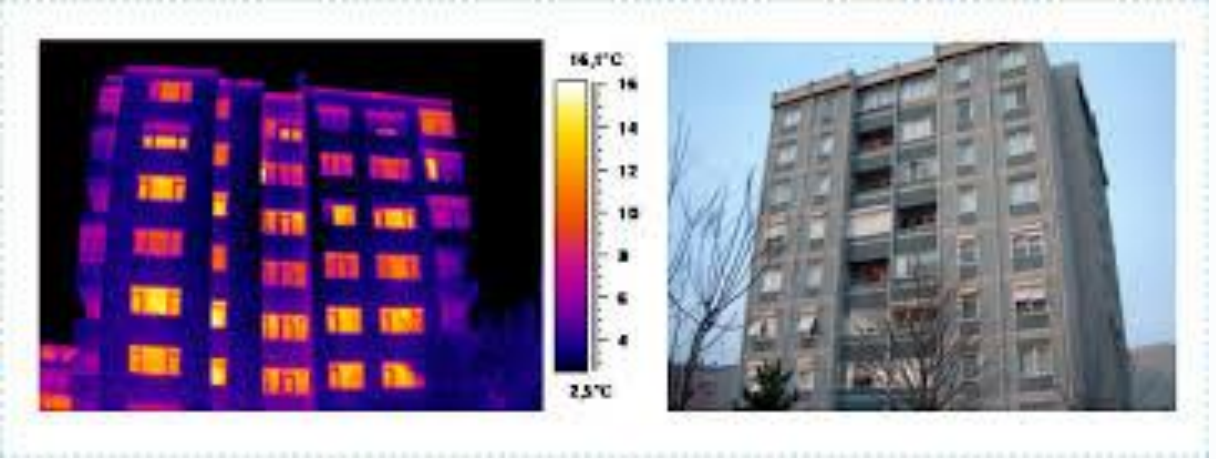


PROJE NO - 14: ISI KAÇAKLARININ TERMAL KAMERA İLE TESPİTİ

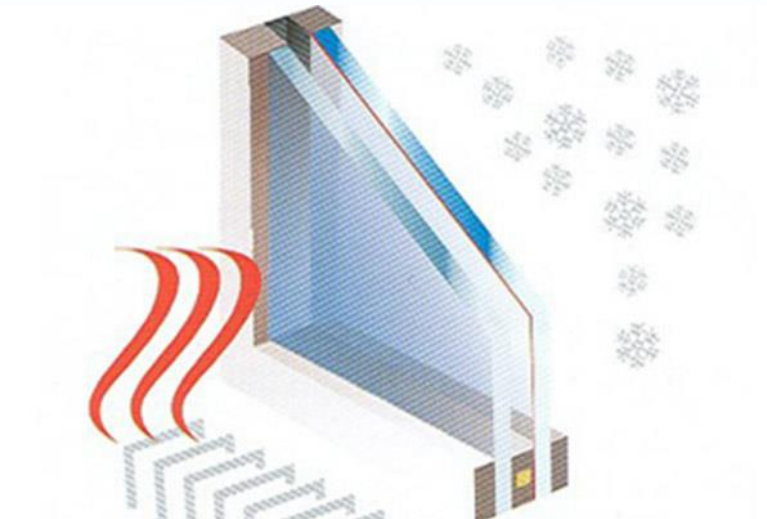


AMAÇ:

Termal kameranın kullanılmasıyla ısı yalıtımının önemini anlatılması.



ISI KAÇAKLARININ TERMAL KAMERA İLE TESPİTİ



KAPSAM

Paydaşlar:

- Edirne Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü,

Mahaller:

- İlimiz Merkez İlçesinde örnek olarak seçilecek olan bir bina.

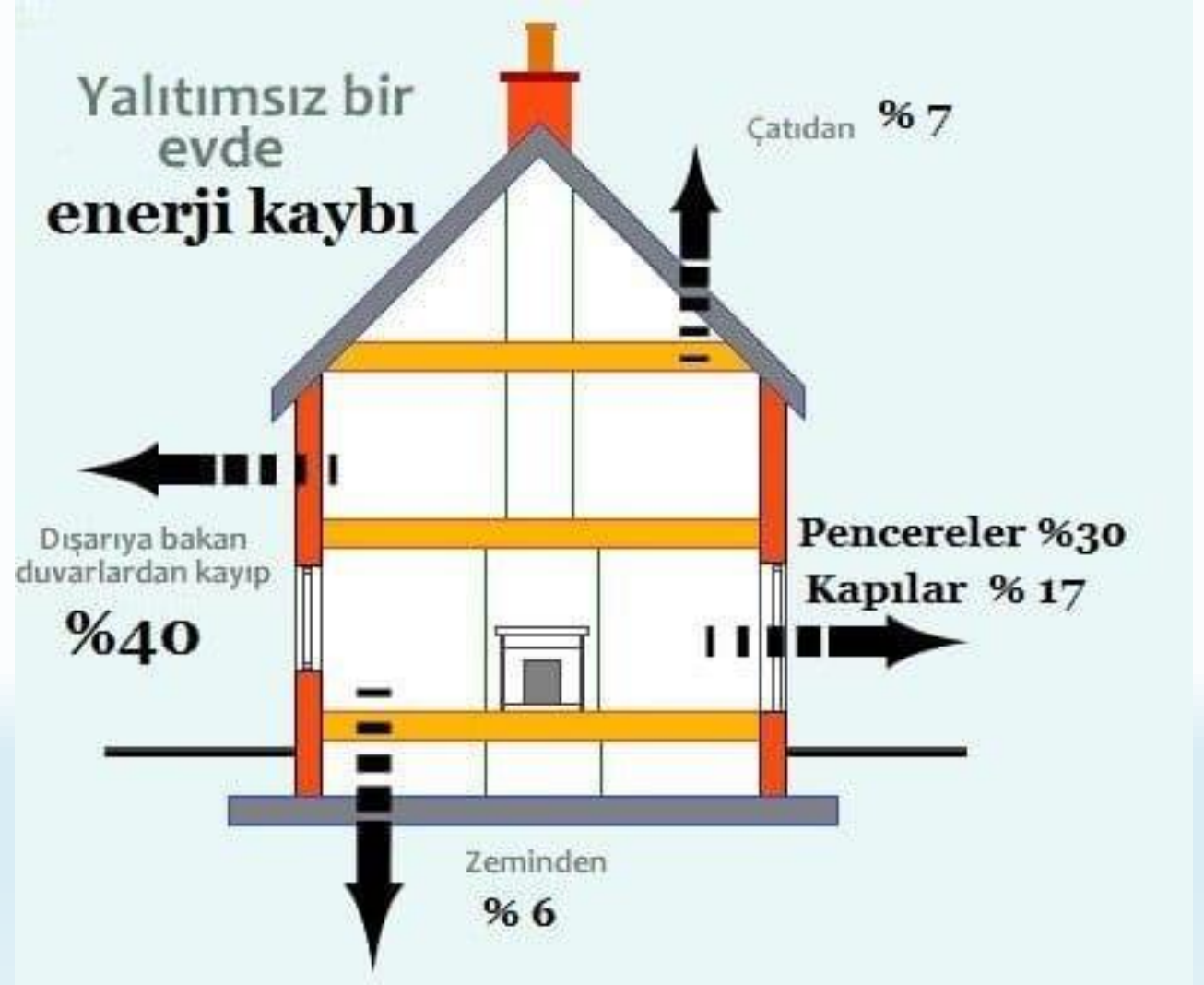


ISI KAÇAKLARININ TERMAL KAMERA İLE TESPİTİ



PROJE ÖZETİ:

Müdürlüğümüzce belirlenecek olan bir konuttaki ısı kaçaklarının termal kamera vasıtası ile tespit edilmesi ve tespitin video olarak kaydının yapılması, ısı yalıtımı eksik yapı sahiplerine ısı yalıtımı yaptırmanın önemini anlatılması, yapılan çalışmanın müdürlüğümüz web sayfası ve sosyal medya hesaplarında yayınlanması ve ısı yalıtımının önemi konusunda bilinç oluşturulması.





PROJE NO - 15: YAPI KİMLİK BELGESİ



AMAÇ:

Olası bir afet durumunda yapıların hasar tespitlerinin yapılabilmesi için yapıya ait; yaş, yapım sistemi (betonarme, yığma) ve kat adeti bilgilerinin bina girişlerine asılması.

YAPI KİMLİK BELGESİ

BİNA ADI	
YAPIM YILI	
YAPIM SİSTEMİ	
KAT ADEDİ	
TOPLAM İNŞAAT	
ADRES	



YAPI KİMLİK BELGESİ



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Belediye Başkanlıkları
- İl Özel İdaresi

Mahaller:

- İl geneli





YAPI KİMLİK BELGESİ



PROJE ÖZETİ:

- Ülkemizde son yıllarda meydana gelen deprem başta olmak üzere bir çok afette hasar tespitlerinin doğru ve zamanında yapılmasının ne kadar önemli olduğu anlaşılmıştır.
- Bakanlığımızın Elazığ depreminden sonra İl Müdürlüklerine verdiği talimat gereği Kamu Yapıları Envanter Sistemi (KAYES) doğrultusunda Kamu Yapılarının Envanterlerinin merkezi bir istemde toplanarak olası bir afet durumunda daha hızlı ve etkin çözümler üretilmesi hedeflenmiştir.
- Bizde aynı mantıkla olası bir afet durumunda yapıların hasar tespitleri yapılırken zamandan tasarruf ederek ve daha net bilgiler ile tespit yapılması için yapıların özelliklerinin yazıldığı bir tablonun bina girişlerine asılmasının uygun olacağı düşünülmektedir.
- Bu Proje için, İl Özel İdaresi, Edirne Belediye Başkanlığı ve İlçe Belediyeleri çözüm ortağı olarak belirlenecektir.





PROJE NO - 16: ŞARJ İSTASYONLARI İLE TEMİZ HAVA



AMAÇ:

- Dünya Genelinde Gelişen Elektrikli Araç Kullanımında bu Teknolojik Dönüşüme Ülkemizin Hazırlanması için Öncü Olarak Farkındalık Yaratmak.





ŞARJ İSTASYONLARI İLE TEMİZ HAVA



KAPSAM :

Paydaşlar:

- Edirne Valiliği
- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Mahaller:

- Tapu ve Kadastro Otopark Alanı



Image © 2021 Maxar Technologies
© 2020 Google



ŞARJ İSTASYONLARI İLE TEMİZ HAVA



PROJE ÖZETİ:

- İlimiz Tapu Kadastro Bölge Müdürlüğü bahçesinde bulunan açık otopark alanında güney cepheye konuşlandırılacak 160 m² lik alanın kapalı otopark haline getirilerek bu alana bir tanesi 2 m² alan kaplayan güneş panellerinde 80 adet yerleştirilmesi sonucunda panellerin 1 tanesi 350 Watt olarak kullanılarak 28 kWatt (80x350 Watt=28 kWatt) kurulu güç elde edilmesi planlanmaktadır.
- Kurulacak bu güneş enerjisi ile elektrik üretilen kapalı otopark ihtiyaca göre yerleştirilecek elektrikli araç şarj istasyonları ile yakın gelecekte ülkemizde elektrik araç kullanımının artacağı düşünülerek vatandaşlarımıza ücretsiz veya düşük bedellerle araçlarının şarj edilmesi planlanmaktadır.





PROJE NO - 17: ÇEVRE DOSTU YAPILAR



AMAÇ:

• Vatandaşlar tarafından yapılan özel yapılarda (konut, ticari, sanayi v.b) sürdürülebilir geri dönüşümü ve enerji verimliliğini sağlamak adına İmar Plan Notlarının vatandaşları teşvik edici duruma getirilmesi amaçlanmaktadır.





ÇEVRE DOSTU YAPILAR



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Belediye Başkanlıkları
- İl Özel İdaresi

Mahaller:

- İl geneli





ÇEVRE DOSTU YAPILAR



PROJE ÖZETİ:

- Yapıların barınak oluşturma işlevinden sonra önemli misyonu, içinde yaşayanlara sağlıklı ve konforlu bir ortam oluşturmaktır.
- Sürdürülebilir yapı malzemeleri, yaşam döngüleri boyunca minimum düzeyde enerji harcayan, hammaddelerinin elde edilmesi, işlenmesi, kullanımı, bakım-onarımı ve atık oluşumları sırasında çevreye ve insan sağlığına zarar vermeyen malzemelerdir.
- Bu malzemelerin yapıda kullanılması ve enerji verimliliğini en üst seviyeye çıkarmak adına aşağıda belirtilen kriterlerde değerlendirme yapılacaktır.
 - Güneş ışığı ve doğal ışıktan faydalanması;
 - Atık malzemeler dönüştürülüp yapı malzemesi olarak kullanılması;
 - Binada kendi enerjisini üreten sistemin olması ve bunun toplam enerji tüketimine oranı;
 - Yağmur sularının değerlendirilmesi ve buna benzer kriterler belirtilerek her bir yapı için «Sürdürülebilirlik Sınıfı» belirlenir. A, B, C ve D olarak belirlenebilecek Sürdürülebilirlik Sınıfına göre vatandaşa teşvik etmek amacıyla çeşitli düzenlemeler yapılacaktır.

YAPILABİLECEK DÜZENLEMELERE ÇEŞİTLİ ÖRNEKLER:

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK SINIFINA GÖRE EMSAL ARTIŞ ORANI

A GRUBU	% 20
B GRUBU	%15
C GRUBU	%10
D GRUBU	% 0

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK SINIFINA GÖRE RUHSAT HARÇLARI MUAFİYET ORANI

A GRUBU	% 15
B GRUBU	%10
C GRUBU	% 5
D GRUBU	% 0



PROJE NO - 18: SU HAYAT, İSRAF HARAMDIR



AMAÇ :

- Hanelerde bulaşıkların elde yıkanmasından dolayı oluşan israfın önlenmesi





SU HAYAT, İSRAF HARAMDIR



KAPSAM :

Paydaşlar:

- Edirne Valiliği
- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Özel İdaresi
- Ticaret ve Sanayi Odası

Mahaller:

- İl geneli





SU HAYAT, İSRAF HARAMDIR



PROJE ÖZETİ:

- Evlerimizde bulaşıklarımızı elde yıkamak için tüketmiş olduğumuz su miktarı 84-126 litre arasındadır.
- Aynı miktarda bulaşığın makinelerde yıkanması sonucu harcanacak su miktarı ise sadece 12 litredir.
- Hane halklarını teşvik ederek bulaşık makinesi temini ile kullanımının teşvik edilmesi sağlanacaktır.
- Çözüm ortağı kurumlar ile iletişime geçilerek bulaşık makinesi fiyatlarının alınabilecek rakamlarda tutularak herkesin alabilmesi sağlanacaktır.



Bulaşıklarınızı elde değil makinede yıkayın; 4 kişilik bir ailenin günlük bulaşığını elde yıkarsanız, ortalama 84 - 126 litre su harcarsınız. Oysa bulaşık makinesi aynı bulaşığı sadece 12 litre su ile yıkar. Bu da bir yılda ortalama 26 - 40 ton suyu kurtarmanız demektir.



EDİRNE ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ



PROJE NO - 19: ÇEVRE İÇİN EL ELE VER



AMAÇ :

•İlimiz genelinde yer alan toplu taşıma araçlarının dışına çevre ile ilgili görsel ve yazılı reklam afişleri yapıştırılarak daha çok kişinin çevre farkındalığını oluşturmak.





ÇEVRE İÇİN EL ELE VER



KAPSAM :

Paydaşlar:

- Edirne Valiliği
- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
Özel İdaresi

Mahaller:

- İl geneli





ÇEVRE İÇİN EL ELE VER



PROJE ÖZETİ:

- Bakanlığımız tarafından başlatılan sıfır atık başta olmak üzere bir çok projenin hayata geçirildiği günümüzde vatandaşlarımızın da daha çok katkı sağlaması açısından günlük yaşantımızda sıkça kullanılan toplu taşıma araçlarının bazılarında çevre ile ilgili alınması gereken önlemler ile uygulanmakta olan projelerin görsellerinin yer aldığı afişler araçların dışına yapıştırılacaktır.
- Edirne Belediyesine ait toplu taşıma araçlarından başlamak üzere diğer toplu taşıma araçlarına da uygulama yapılması hedeflenmektedir.





PROJE NO - 20: EDİRNE AKILLI ŞEHİR UYGULAMASINDA PİLOT İL



Projenin Amacı

İl Müdürlüğü olarak Edirne İlinin Bakanlığımız Akıllı Şehirler Eylem Planına göre yapılan uygulamalarda pilot il olarak belirlenmesi için gerekli her türlü çalışmayı yapmak.





EDİRNE AKILLI ŞEHİR UYGULAMASINDA PİLOT İL



KAPSAM :

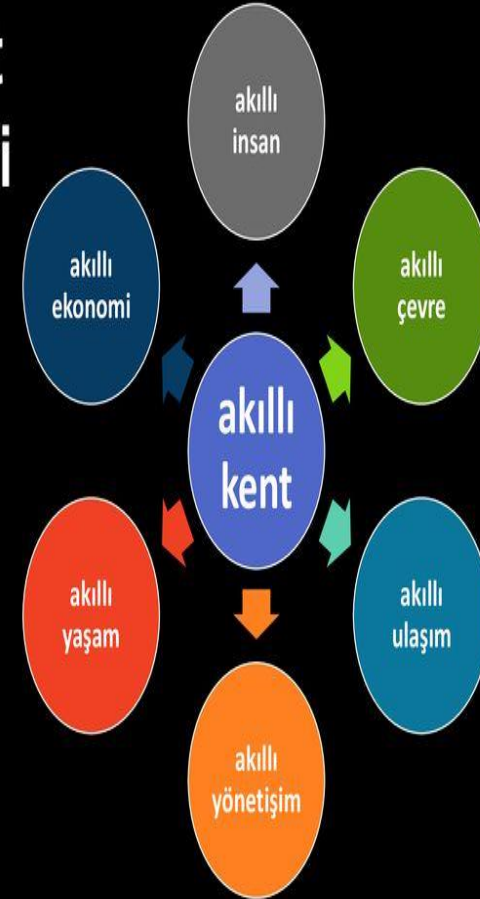
Paydaşlar:

- Edirne Valiliği
- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü Özel İdaresi
- Ticaret ve Sanayi Odası

Mahaller:

- İl geneli

akıllı kent bileşenleri





EDİRNE AKILLI ŞEHİR UYGULAMASINDA PİLOT İL



Projenin Özeti

Paydaşlar arası işbirliği ile hayata geçirilen, yeni teknolojileri ve yenilikçi yaklaşımları kullanan, veri ve uzmanlığa dayalı olarak gerekçelendirilen ve gelecekteki problem ve ihtiyaçları öngörerek hayata değer katan çözümler üreten daha yaşanabilir ve sürdürülebilir şehirler olan akıllı şehir temasını Edirne İlinde aktive etmek için toplantı ve bilgilendirme etkinlikleri yapmak, gerekli eylem planlarını hazırlamak ve ilimizin gelişmesine katkıda bulunmak.





PROJE NO-21: EDİRNE KARDEŞ KENT İLİŞKİLERİ VE İL MÜDÜRLÜĞÜMÜZ İŞBİRLİĞİ



PROJE AMACI:

- Edirne İl Merkezi ve ilçe belediyelerimiz, bulunduğu coğrafyada öne çıkabilen, değişen ekonomik organizasyonu kontrol edebilen ve kavşak noktaları oluşturarak diğer kentlerle ilişki içinde küresel ağları inşa eden bir yapıda olması bakımından uluslararası sistemde önemi gittikçe artan konumdadır. Bu sebeple Edirne Yerel Yönetimlerince kurulan ve kurulması planlanan Kardeş Şehir projelerini Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü olarak mevzuatımız kapsamında teknik ve idari açıdan desteklemek amacımızdır.





EDİRNE KARDEŞ KENT İLİŞKİLERİ VE İL MÜDÜRLÜĞÜMÜZ İŞBİRLİĞİ



KAPSAM:

Paydaşlar:

- Edirne Valiliği
- Edirne Belediye Başkanlıkları
- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Mahaller:

- Edirne Yerel Yönetimler
- Kardeş Kent İlişkisi kurulan yurtdışı şehirler(Dedeoğaç, Yanbol vb.)





EDİRNE KARDEŞ KENT İLİŞKİLERİ VE İL MÜDÜRLÜĞÜMÜZ İŞBİRLİĞİ



PROJE ÖZETİ: Yerel Yönetimlerde konuyla ilgili çalışan personele eğitim vermek ve yabancı dil eğitimi almalarını teşvik etmek, İlimizde halihazırda kurulmuş olan ancak işlevselliğini kaybettiği gözlenen 15 Kardeş Şehir ilişkisini canlandırmak sadece kültür, eğlence, festival olarak değerlendirildiği ve bu yönde faaliyetler yapıldığı gözlenen ilişkilerde çevre, şehirleşme vb. teknik konularda karşılıklı işbirliği sağlanması için İl Müdürlüğümüzce teknik destek sağlanması, mevzuatımız örnek uygulamalarının kardeş şehirlere sunum ve teknik ziyaretlerle anlatılması, AB Projelerinden faydalanmak, sınır ötesi işbirliği çerçevesinde ortak teknik çalışmalar yapmak, bilgi alışverişinde bulunulması ve bu amaçlarla yapılacak teknik gezi ve faaliyetlerin düzenlenmesi





PROJE NO-22: KÜRESEL COVID-19 SONRASI YENİ NORMAL VE BELEDİYELER



PROJE AMACI:

- Yeni normalin anahtar kodlarını akıllı şehir, sağlıklı şehir, güvenli şehir, dirençli şehir, akıllı tarım, yeşil ekonomi başlıkları oluşturmaktadır. Edirne Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü olarak son dönemde yaptığımız projeler ve bu başlıklardaki uygulamaların ana paydaşı ve mevzuat uygulayıcısı olmamız sebebiyle Belediyelere yol gösterici olmak ve teknik destek sağlamak amacımızdır.





KÜRESEL COVID-19 SONRASI YENİ NORMAL VE BELEDİYELER



KAPSAM:

Pandemi sonrası yeni normal süreci ve Edirne'de bulunan belediyelerin iyi uygulama örneklerinin görüşüldüğü ve kurumumuzca desteklendiği toplantıların düzenlenmesi.

Paydaşlar:

- Edirne Valiliği
- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Belediye Başkanlıkları
- Edirne Özel İdare
- Sivil Toplum Kuruluşları

Mahaller:

- İl Geneli





KÜRESEL COVID-19 SONRASI YENİ NORMAL VE BELEDİYELER



PROJE ÖZETİ:

- Covid-19 pandemisiyle mücadelede ülkemizde belediyeler büyük gayret göstererek örnek bir dayanışma içerisinde bulunmuşlardır. Cumhurbaşkanlığı ve ilgili bakanlıklar nezdinde yapılan çalışmalar neticesinde belediyelerin borçlarının ertelenmesi, kredi imkânı, belediye şirketlerine kısa çalışma ödeneği verilmesi ve belediyeleri ilgilendiren konularda yapılan hukuki düzenlemelerle belediyelere destek olunmuştur.
- Bu kapsamda pandemi sonrası yeni dünyada sağlıklı, güvenli, dirençli, akıllı kentler, yeşil hareketlilik, akıllı tarım ve akıllı gıda gibi tanımlar öne çıkmış olup; bu başlıklarda yapılan pandemi dönemi çalışmalarının sürdürülebilir olmasını sağlamak için her türlü paydaş toplantıları, eğitim, panel, söyleşi gibi etkinliklerin İl Müdürlüğümüz başkanlığında düzenlenmesi ve takip edilmesi planlanmaktadır.





T.C.
EDİRNE VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ
VİZYON – 2023 SUNUMU



ÇEVRE



PROJE NO - 23: *EDİRNE YERLİLERİ ARAMIZDA*



AMAÇ:

- Edirne yerlileri ile ilgili olarak bilinirlik ve farkındalık yaratma.





EDİRNE YERLİLERİ ARAMIZDA



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Mahaller:

- Edirne'deki Kamu Kurum ve Kuruluşlar
- Vatandaşlar
- İl Milli Eğitim Müdürlüğü





EDİRNE YERLİLERİ ARAMIZDA



PROJE ÖZETİ:

- Telefon kulübelerinin tasarlanmasında ilgili kurum ve kuruluşlarla işbirliği yapılması.
- İstek kutularının tasarlanmasında Edirne Yerlileri baz alınarak yapıp Kamu Kurum Binaları ile Milli Eğitim Müdürlüğüne Bağlı Okullara monte edilmesi.
- Edirne Yerlilerinin resimlerinden ve şekillerinden esinlenerek çocuklar için kumbara yapılması.





PROJE NO - 24: DOĞA ÜSTÜMÜZDE



AMAÇ:

- Doğa ve çevre sloganları içeren tişörtlerle çevremizin ve doğamızın daha temiz tutulması için özellikle genç nesilde farkındalık oluşturmak.



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Mahaller:

- Kamu kurum-kuruluşları, üniversite ve
- STK'lar





DOĞA ÜSTÜMÜZDE



PROJE ÖZETİ:

- Doğamızın ve çevremizin vatandaşlarca daha iyi korunabilmesi için bilinçlendirme.





PROJE NO - 25: *ATIKLAR DÖNÜŞÜYÖR*



AMAÇ:

- Camı kuma geri döndürme, atık plastiklere kalem ve mama veren otomatlar.





ATIKLAR DÖNÜŞÜYOR



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Mahaller:

- Yerel Yönetimler
- İl Milli Eğitim Müdürlüğü



PROJE ÖZETİ:

- Vatandaşlarımızın sokaklar da pet şişe gibi geri dönüşüm malzemelerin geri dönüşüm mama otomasyonlarına atarak otomatik olarak mama haznesine mama dökülmesi ile sokak hayvanların beslenmesinin sağlanması .
- Çocukların okullarında bulunan geri dönüşüm otomasyonlarına pet şişe gibi malzemelerini atarak karşılığında kurşun kalem gibi kırtasiye malzemelerinin verilmesinin sağlanması.
- Vatandaşlarımızın evde ve sokaklarda camı kuma çeviren geri dönüşüm otomasyonlarına cam şişelerin atılarak cam şişelerin kuma çevrilmesi bu kumların çocuklar için kumlu parklarında kullanılmasının sağlanması.





PROJE NO - 26: *KUŞ SİTESİ*



AMAÇ:

- Doğada bulunan kuşlar için barınma





KUŞ SİTESİ



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Mahaller:

- Doğa Koruma ve Milli Parklar Şube Müdürlüğü





KUŞ SİTESİ



PROJE ÖZETİ:

- Ağaca monte edilebilecek kuş yuvalarının yapılması.
- Öncelikli olarak Doğal Sit Alanlarında bulunan ağaçlara monte edilmesi.
- İnsan Popülasyonunun çok olduğu ve ağacın az olduğu yerlerde Kuş direk evlerinin yapılması. Örnek olarak il yapılması planlanan yer Saraçlar caddesi.



AMAÇ:

- Doğada yetişen flora ve faunanın tanıtılması





TABIAT YANI BAŞIMIZDA



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Mahaller:

- Özel ve Kamu Okulları





TABIAT YANI BAŞIMIZDA



PROJE ÖZETİ:

- Yapılan proje ile Edirne'de yayılım gösteren Edirne Yerlilerine ait flora ve faunanın tanıtımı yapılacaktır.
- Nesli tehlike altında olan flora ve fauna hakkında farkındalık sağlanacaktır.
- Öncelikle bu projenin okullarda uygulanması sonucunda nesli tehlike altında olan flora ve fauna hakkında çocuklar bilinçlenmesi sağlanacaktır.





PROJE NO - 28: **DİJİTAL DOĞA**



AMAÇ:

- Çevre ve Doğa Konusunda farkındalık yaratma.





DİJİTAL DOĞA



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Mahaller:

- Çocuklar
- İl Milli Eğitim Müdürlüğü





DİJİTAL DOĞA



PROJE ÖZETİ:

- İl Müdürlüğü sosyal medya hesaplarından yayın yapılarak sosyal hesaplar üzerinden fotoğrafların iletilmesi sağlanacak.
- Oluşturulan komisyonca resimler belirlenerek (Kompozisyon ve şiirde olabilir) resim gönderen çocuklar belirlenerek küçük hediyeler verilecek.
- Bu sayede sosyal medya hesaplarının tanıtımı ve çevreye olan duyarlılıklar artırılabilecek.
- Gönderilen resimler sosyal medya hesaplarında yayınlanacak ve sosyal hesap etkinleşecek.



AMAÇ:

- Hayvancılık yapılan köylerde hayvan gübrelereinden faydalanılarak biyoenerji üretmek ve bu enerjiyi evlerde tüp ve ısınmada kullanmak.



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Mahaller:

- Köyler



PROJE FAALİYETLERİ:

- Hayvansal atıklar toplandıktan sonra %50 oranında su ile karıştırılarak bir karışım elde edilir ve fermantasyon havuzunda toplanır. Fermantasyon havuzunda 20 ile 40 °C sıcaklıkta ortalama 20-40 gün arası biyogaz üretimi gerçekleşir ve biyogaz çıkışı ile hareketli gaz depolama tankına gelerek burada kullanıma hazır halde depolanır.
- Konuya ilişkin ilgili kurumca köylerde yaşayan ve hayvancılık yapan vatandaşa yönelik eğitim çalışmalarının yapılması projenin faydalarının anlatılması ve vatandaşın teşvikinin sağlanması.





PROJE NO - 30: HAVA TEMİZLEYEN OTOBÜS



AMAÇ:

- Hava kirliliğinin yoğun olduğu yerlerde kirliliğin kontrolünün ve azaltımının sağlanması.





HAVA TEMİZLEYEN OTOBÜS



KAPSAM

Paydaşlar:

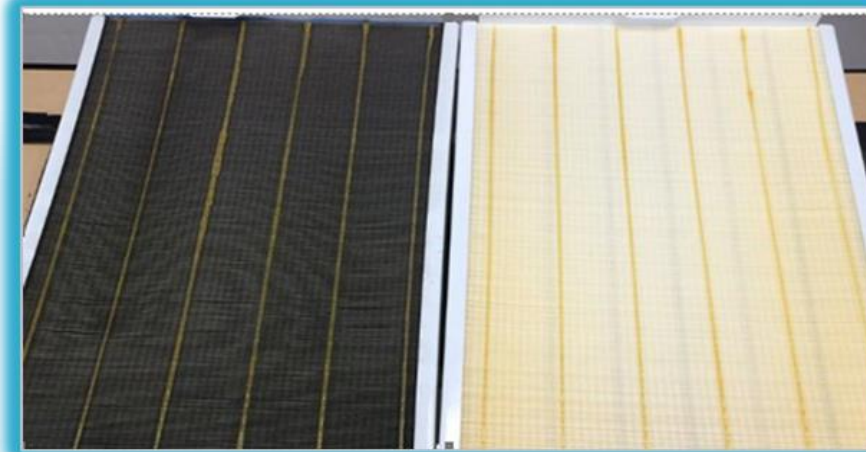
- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Keşan Belediye Başkanlığı
- Edirne Belediye Başkanlığı

Mahaller:

- Merkez ve Keşan ilçeleri

Önerilen Lokasyon:

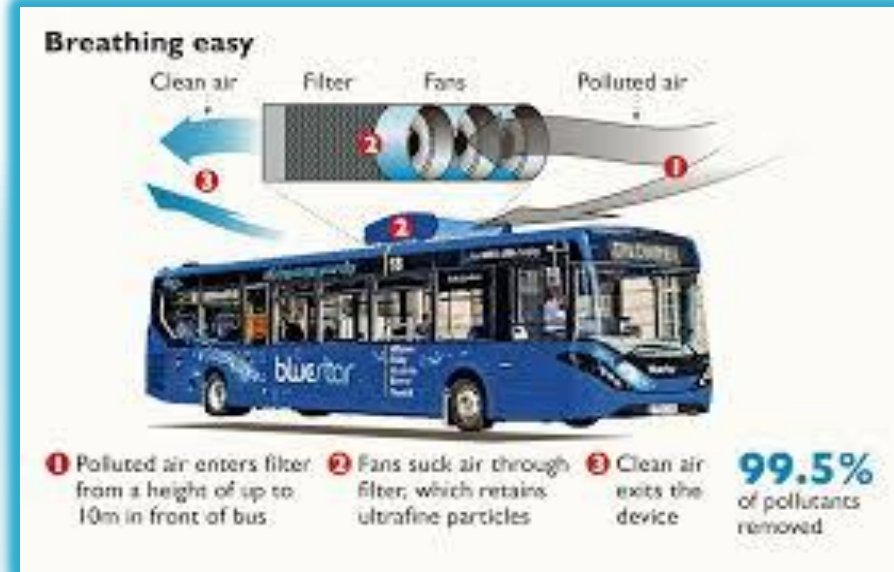
- Belirlenecek mahalleler



HAVA TEMİZLEYEN OTOBÜS

PROJE FAALİYETLERİ:

- Belediyeler ile hava kirliliğinin en fazla olduğu bölgelerin belirlenmesi,
- Bu bölgelerden geçen otobüs sefer sayılarının belirlenmesi,
- Temin edilecek filtre sayısının belirlenmesi,
- Filtrelerin otobüslere yerleştirilmesi, otobüslerin farklı renklere boyanması
- Hava temizleyen otobüslerin çalışmaya başlaması ve filtrelerden toplanan partiküllerin miktarının kontrol edilmesi.





PROJE NO - 31: *SU KAYNAKLARININ KORUNMASINA İLİŞKİN KAMUOYU BİLGİLENDİRMESİ*



AMAÇ:

- Mevsimsel olarak yaşanan kuraklık ve beraberinde gerçekleşen su kaynaklarındaki azalma dikkate alınarak, ilimizdeki su israfının önlenmesi.





SU KAYNAKLARININ KORUNMASINA İLİŞKİN KAMUOYU BİLGİLENDİRMESİ



KAPSAM

Paydaşlar:

- Edirne Valiliği
- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Tüm Belediye Başkanlıkları
- Yerel Medya Organları

Mahaller:

- İl Geneli

Önerilen lokasyon:

- İl Geneli





SU KAYNAKLARININ KORUNMASINA İLİŞKİN KAMUOYU BİLGİLENDİRMESİ



PROJE FAALİYETLERİ:

- Bölgemizde bulunan mevcut su kaynaklarının fiziki durumları, dünyanın ve bölgemizin son yıla ait anlaşılır meteorolojik verilerinin bulunduğu bilgilendirici görsel dokümanlar hazırlanması,
- Evlerde gereksiz su kullanımının azaltılmasına yönelik bilgilendirici görsel dokümanlar hazırlanması,
- Yerel medya organları ile görüşmeler yapılarak kamu spotu olarak yayınlanmasının sağlanması,
- Dünya İklim Değişikliği Günü (15 Mayıs) için İl merkezi ve ilçelerinde bulunan reklam panolarında dikkat çekici görseller ile bilgilendirme çalışması yapılması.



SUYUN DA SONU VAR!



PROJE NO - 32: *ÇATI TİPİ RÜZGAR TÜRBİNİ KURULMASI*



AMAÇ:

- Rüzgar Enerjisinden faydalanılması konusunda kamu kurumlarına ve işletmelere öncülük etmek ve farkındalık oluşturmak.





ÇATI TİPİ RÜZGAR TÜRBİNİ KURULMASI



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Mahaller:

- İl Müdürlüğü Binası





ÇATI TİPİ RÜZGAR TÜRBİNİ KURULMASI



PROJE FAALİYETLERİ:

- İl Müdürlüğü binasında rüzgar türbini için uygun noktaların belirlenmesi çalışmalarının yapılması.
- Çatı yüksekliğinin hesap edilerek uygun rüzgar türbini modeli ve sayısının belirlenmesi.
- Kurulum yapıldıktan sonra İl Müdürlüğü internet Sitesi ve Sosyal Medya hesaplarından tanıtım ve duyuruların yapılması.





PROJE NO - 33: **KAĞIT TASARRUFU VE POSTA MALİYETLERİNİN AZALTILMASI**



AMAÇ:

- İl Müdürlüğümüzde tarafından yoğun olarak yazı yazılan firma ve işletmelerin Kayıtlı Elektronik Posta (KEP) sistemine geçmesinin sağlanması.





KAĞIT TASARRUFU VE POSTA MALİYETLERİNİN AZALTILMASI



KAPSAM

Paydaşlar:

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
- Firmalar

Mahaller:

- İl geneli

**BURUŞTURUP KENARA ATTIĞINIZ
SADECE BİR KAĞIT DEĞİL!**





KAĞIT TASARRUFU VE POSTA MALİYETLERİNİN AZALTILMASI



PROJE FAALİYETLERİ:

- İl Müdürlüğümüz tarafından yıl içerisinde yoğun olarak yazışma yapılan firmaların belirlenmesi.
- İlgili firmalarla iletişime geçilerek KEP sistemine geçişin sağlanması için süre verilmesi.
- Yapılan uygulamaya ilişkin İl Müdürlüğü internet sitesinde ve sosyal medya hesaplarında tanıtım ve duyuruların yapılması.





T.C.
EDİRNE VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ



VİZYON – 2023 SUNUMU

Arz ederim.

ENGİN ÖZTÜRK

Edirne Çevre ve Şehircilik
İl Müdürü