



MENEMEN PLASTİK İHTİSAS ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ

NİSAN 2021

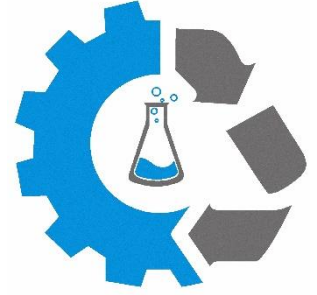
Sayı: 1

Menemen Plastik İhtisas Organize Sanayi Bölgesi E-Bülten

MENEMEN PLASTİK İHTİSAS ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ



Yönetim Kurulu Başkanımızdan,



Değerli Sanayici Dostlarım,
Bölgemizin Değerli Yatırımcı ve Katılımcıları,

Bölgemizde yapılan çalışmalardan ve yaşanan gelişmelerden sizleri bilgilendirmek adına geçen yıl çıkarmaya başladığımız Bültenimizin Ocak-Şubat ve Mart dönemini kapsayan 2021 yılının ilk sayısı ile karşınızdayız.

Sanayiciler olarak 2021 yılının ilk çeyreğini ekonomik belirsizlikler ile boğuşarak bitirdik. Gerek yüksek faiz



gerek dalgalı döviz kurundaki belirsizlik gerekse plastik sektörünü derinden etkileyen çok ciddi ham madde fiyat artışları sebebi ile sıkıntılı günler geçirmekteyiz. Eğer gerekli ekonomik önlemler alınmaz ise bu sıkıntıların önümüzdeki günlerde artarak devam edeceğini düşünmekteyim.

2021 yılının ilk çeyreğinde Bölge olarak yatırımlarımıza bütçemize uygun olarak devam ettik ve etmekteyiz. Türkiye’de çok az OSB’de bulunan elektrik, su ve doğalgaz şebekelerimizin tümünü kapsayan SCADA Sistemimiz ’in kurulumunu tamamladık ve devreye aldık. Kısa bir zaman içerisinde sizlerin de bu sistem sayesinde tüketimleriniz ile ilgili internet üzerinde anlık veri alabileceğiniz altyapıyı kuracağız.

Bölgemizin yol kenarlarındaki trafik yoğunluğunu azaltmak adına başladığımız tır otoparkı projemiz tamamlanmak üzere. Aydınlatması, güvenlik kamerası, wc’si ve dinlenme alanı ile tüm ihtiyaçları karşılayacağını düşündüğümüz otoparkımızı Nisan ayı içerisinde devreye almayı planlıyoruz.

Bölge Müdürlüğümüzdeki evrak işlerini hızlandırmak, evraklar üzerindeki işlemleri dijital olarak yapmak ve bununla birlikte kağıt israfını önlemek adına Elektronik Belge Yönetim Sistemi (EBYS)'ne geçiş çalışmalarımız devam ediyor. Akabinde de Bölgemizin yaklaşık 20 yıllık arşivini dijital arşive taşıyacağız.

Bunların yanı sıra kurulduğu günden bu yana çevreci bir tutum sergileyen OSB'miz, geçtiğimiz ay Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından Sıfır Atık Belgesi almaya hak kazanmıştır. Bu güzel gelişmeyi de sizlerle paylaşmak istedim.

Bültenimizin içeriğinde yukarıda özetlediğim faaliyetlerin yanı sıra diğer önemli faaliyetlerimiz hakkında da detaylı bilgileri görebilirsiniz.

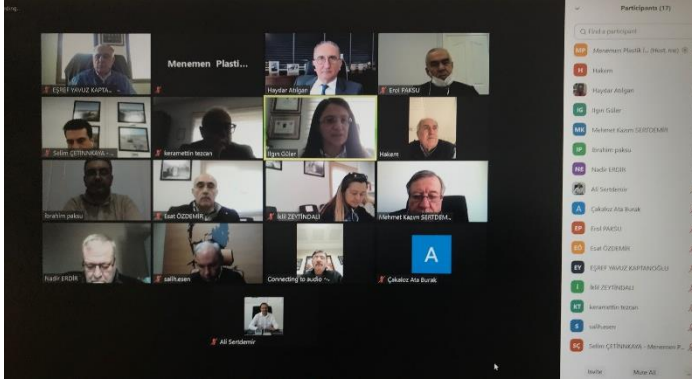
Sözlerime burada son verirken, bu kadar ekonomik belirsizlik ve sıkıntıya rağmen üretim yapmak için çabalayan, ülkenin ekonomisine, istihdama destek olmaya çalışan siz değerli dostlarımı tebrik ediyor, sabır ve başarı diliyorum.

Saygılarımla,

Salih ESEN

Yönetim Kurulu Başkanı

MÜTEŞEBBİS HEYET VE YÖNETİM KURULU TOPLANTILARIMIZ YAPILDI



Müşteşebbis Heyet Toplantısı 23.02.2021



Yönetim Kurulu Toplantısı 12.01.2021



Yönetim Kurulu Toplantısı 02.02.2021



Yönetim Kurulu Toplantısı 02.03.2021



Yönetim Kurulu Toplantısı 23.03.2021

Müşteşebbis Heyet ve Yönetim Kurulu Toplantılarımız Ocak – Şubat ve Mart aylarında gerek zoom üzerinden gerekse Covid-19 tedbirleri kapsamında Bölgemizin toplantı salonunda yüz yüze yapılmıştır.

Bölgemiz gündeminde yer alan konular görüşülerek kararlar alınmıştır.

BÖLGEMİZE HİZMET VERECEK YENİ DANIŞMANLARIMIZ



Ocak 2021 dönemi itibariyle Elektrik alanındaki bilgi ve deneyimlerini bizimle paylaşmak ve Bölgemiz çalışmalarına destek vermek amacıyla SERTEK Enerji Danışmanlık Sn. Serkan ÇOLAKKAYA Elektrik Müşavirimiz olarak göreve başlarken, yine Mart 2021 tarihinden itibaren gerek OSB kanun ve yönetmelikleri gerekse diğer hukuk konularındaki birikim ve tecrübeleri ile Bölgemize destek verecek olan hukuk bürosu K&P LEGAL Kardeş Hukuk Bürosu Sn. Erdal KARDAŞ ve değerli avukatları Bölgemizde hukuk müşaviri olarak hizmet vermeye başlamışlardır.

KATILIMCI KÖŞESİNDE BU AY:

ALP KAUÇUK SAN. VE TİC. A.Ş ve YÖNETİM KURULU BAŞKANI

SN. MUAMMER BÜLEND DEMİRALP



Muammer Bülend DEMİRALP
Alp Kauçuk San. ve Tic. A.Ş.
Yönetim Kurulu Başkanı

Kısaca kendinizden ve firmanızdaki görevlerinizden bahseder misiniz?

1962 Isparta doğumluyum. 1974 yılında babamın öğretmen olarak görev yapmış olması nedeni ile İzmir'e yerleştik. İlkokulun belli bir sınıfından itibaren lise bitinceye kadar İzmir'de eğitim gördüm. Çınarlı Teknik Lise Makine bölümünü bitirdikten sonra Ankara Gazi Üniversitesi Makine Üretim Mühendisliği bölümünden 1984 yılında mezun olmamla birlikte çalışma hayatım başlamış oldu. İlk gençlik yıllarımda neredeyse tatil yapmak gibi bir

kavramımız olmadığı için yaz tatillerinde sanayi sitelerinde makine operatörü olarak çalıştım. Bu durumun mesleğime katkısının çok büyük olduğunu düşünüyorum. 2008 yılına kadar profesyonel yönetici olarak çalıştıktan sonra Alp Kauçuk San. Tic. A.Ş.'yi kurdum. Halen yönetim kurulu başkanı olarak görev yapmaktayım.

Alp Kauçuk San. Ve Tic. A.Ş 'nin uzun yıllara dayanan bilgi ve birikimi ile plastik ve kauçuk sektörüne başarılı bir şekilde hizmet veren önemli markalardan biri olduğunuzu biliyoruz. Kısaca firmanızın kuruluş aşamaları, yapılanması ve gelişim süreci hakkında bilgi verir misiniz?

2008 yılının Ağustos ayındaki kuruluşumuzdan sonra konumuzla ilgili bütün tezgahları piyasada hazır olarak bulup satın alabilmek mümkün değildi. Bu nedenle fabrika içinde gerekli, inşaat çalışmaları yaparken bazı tezgahlarımızı kendimiz tasarlayarak üretime en kısa sürede başladık. Ancak sizlerin de bildiği gibi 2009 yılında oldukça etkili olan global kriz ile karşılaştık. İlk yatırım dönemimizdeki bu olumsuzluğu aşabilmek için çok çaba sarf ettik. Sadece Türkiye'yi değil dünyayı büyük bir pazar olarak düşünen vizyona sahip olduğumuz için 2009 yılında neredeyse kuruluş yılımızda bile ihracat yapmaya başladık. Bu süreçte dünyanın bir çok ülkesinde müşteri ziyaretleri ve teknik eğitim vermek amacıyla seyahatler yaptım. Teknik alt yapımızın çok güçlü olması vizyoner bakışımız, açık fikirli ve çözüm odaklı yaklaşımımız müşterilerimiz tarafından kabul gördü.

15 kişi ile başladığımız bu yolculuğumuz şu anda Menemen Plastik İhtisas Organize Sanayi Bölgesi'ndeki 5000 metrekaarelik alan üzerindeki kurulu fabrikamızda 150 civarında çalışmamız ve %80'e yaklaşan ihracatımızla sızdırmazlık elemanları üreterek hizmet veriyoruz. Halen yatırımlarımız artan bir şekilde devam etmektedir.

Pazar payınızı ve firma tanınırlığınızı artırma adına yurtiçi ve yurtdışında yürüttüğünüz çalışmalar nelerdir?

Daha önce söylediğim gibi uzun yıllar aktif müşteri ziyaretleri yaparak ve çeşitli ülkelerdeki önemli fuarlara katılarak devam ettirdiğimiz pazarlama faaliyetlerimizle bugünlere geldik. Bünyemizde bulunan pazarlama departmanının bir kolu olan Grafik Tasarım bölümümüz ile sürekli tanıtım faaliyetleri yapıyoruz. Web sitemizi belirli periyotlarda güncelleyerek müşterilerimizin yeniliklerden haberdar olmasını sağlıyoruz. Ayrıca her yeni ürün

tasarımlarını sektörün kullanımına sundukça, müşterilerimize inceleyebilecekleri ürün örnekleri göndererek devamlı bildirimler yapıyoruz.

Plastik sektörünün Dünya ve Türkiye ekonomisi açısından geldiği nokta hakkında değerlendirmeleriniz ve düşünceleriniz nelerdir? Plastik sektörde geleceğe yatırım yapmak isteyen şirketler nasıl bir yol haritası çizmeli, önerileriniz nelerdir?

Bu sorunuza kendi sektörümüz açısından cevap vermem gerekirse biz elastomer bazlı bazı teknik mühendislik plastikler ile birlikte kombinasyon yapılmış sızdırmazlık elemanları üretiyoruz. İçinde bulunduğumuz sektör her ne kadar daralsa da pazara küresel olarak baktığımızda her zaman yapılabilecek bir şeyler olduğunu görebiliriz. Bu nedenle sızdırmazlık elemanları pazarında doğru işler yapıldıkça önemli fırsatların olduğunu söyleyebilirim.

Müşterilerinizin memnuniyetini, ürün kaliteniz ve teknik hizmetiniz ile tam karşılamak misyonunuz ile satış sonrası hizmetleriniz hakkında bizleri bilgilendirir misiniz?

35 yılı aşan hidrolik- pnömatik sızdırmazlık elemanı üreticisi olarak profesyonel iş hayatımda oldukça çok sorunla karşılaştığımı söyleyebilirim. Bu sorunlar incelendiğinde, önemli bir kısmının son kullanıcıların yapmış olduğu teknik ya da uygulama hatalarından kaynaklandığını görebiliriz.

Sızdırmazlık elemanları çok özel bir konu olup teknik eğitim veren okullarımızda örneğin; Makine Mühendisliği Fakültelerinde yeterli eğitim maalesef verilmemektedir. Konuyla ilgili yetkin teknik birey bulabilmekte ayrıca bir sorundur. Bu nedenle konumuzla ilgili en iyi satış sonrası hizmetin müşterilere teknik eğitim vermek olduğuna karar verdik. Yurt içi ve yurt dışında uyguladığımız eğitimlerimizde binlerce katılımcı sağlayarak müşterilerimizin karşılaştığı sorunlar oluşmadan çözebilecek teknik destek verdik.

Son olarak dünyayı etkisi altına alan korona virüsü (Kovid-19) salgınının iş hayatı üzerinde yarattığı etki ve sonrası için görüşleriniz nelerdir?

Covid-19 pandemisi ile birlikte, tüm dünyada sosyal ve çalışma hayatları farklı bir uyum sürecine girdi. Biz Alp olarak konunun Türkiye’de ilk duyulduğu 2020 yılının mart ayından itibaren çalışanlarımıza kapsamlı korunma eğitimi vererek çalışmalarımıza başladık. Daha sonra Covid-19 korunma yollarını izleyen kitapçıklar hazırlayarak çalışanlarımıza dağıttık. 15 kişilik Covid-19 ekibi kurarak fabrikamızda olası bulaş noktaları ve bunların nasıl engellenebileceği konusunda sürekli toplantı yaparak alınan kararları disiplinle uyguladık.

Küresel olarak Covid-19 yaşantımızı derinden etkiledi. Örneğin; bazı departmanların evden çalışabileceğini de fark ettik. İptal ettiğimiz müşteri ziyaretleri ve fuarlar yerine teknolojiyi kullanarak toplantı yapılabileceğini de gördük.

İlk dönemlerde çok sert düşüşler yaşayan küresel pazar, alınan önlemler ile yavaş yavaş kendini toparlamaya başladı. Son olarak bulunan ve uygulamaya başlanan aşı sayesinde belki 2021 yılında olamasa bile 2022 yılında tam normalleşmeye geçebileceğimizi umuyorum. Bu süreçte, uluslararası pazarda artan navlun ve diğer maliyetler nedeni ile ülkemizin bulunmuş olduğu konumun bir cazibe merkezi olacağını, pazarın büyüyeceğini tahmin ediyorum. Bu düşüncelerle gelecekteki artan taleplere en kısa sürede cevap verebilecek yatırımlarımıza ara vermeden devam ediyoruz.

ORGANİZE SANAYİ BÖLGELERİNDE BULUNAN SANAYİ PARSELLERİNDE "EMSAL"



Av. Ilgın GÜLER
MPIOSB Hukuk Danışmanı

"Emsal", yapının inşa edilen tüm kat alanlarının toplamının imar parseli alanına oranını ifade etmektedir.

Organize Sanayi Bölgeleri Uygulama Yönetmeliğinin "İmar planı yapımı" başlıklı 36'ncı maddesinde 16.04.2020 ve 22.10.2020 tarihlerinde yapılan değişikliklerle; "sanayi parsellerinde emsal" konusunda köklü değişiklikler yapılmıştır.

Bugün yürürlükte olan haliyle OSB'lerde emsal konusundaki düzenlemeler, şu içeriktedir:

1. Sanayi parsellerinde Emsal, "0.70" ya da "1.00" olarak belirlenebilecektir. OSB'ler, emsalleri konusunda karar verecek ve eğer "1.00" emsale çıkmak yönünde karar verirlerse, imar planı değişikliği ile bu kararlarını hayata geçirebileceklerdir.

2. Ortak kullanım alanı için ayrılması zorunlu olan miktarlar, sanayi parselleri için belirlenen Emsal ile orantılandırılmıştır. Buna göre, sanayi parselleri için

*Emsal 0.70 olarak belirlenen OSB'lerde %8,

*Emsal 1.00 olarak belirlenen OSB'lerde %10 oranında

ortak kullanım alanı ayrılacaktır.

3. Emsal hesaplamasına katılacak alanlara ilişkin düzenlemelere göre;

Sanayi parsellerinde yapı emsali belirlenirken; çekme ve çatı katı ile kapalı çıkımlar dahil kullanılabilen bütün katların toplamı hesaplanır.

Bu hesaba;

1- Bodrum katlar,

2- Asma kat,

3- Taban alanına dahil edilmeyen kullanımlar,

4- 19/12/2007 tarihli ve 26735 sayılı Resmî Gazete 'de yayımlanan Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik gereğince yapılması zorunlu yangın merdiveni ile yangın güvenlik holünün 6 m²'si,

5- Mekanik ve elektrik tesisat bölümleri, ışıklıklar, asansör boşlukları silgili mevzuat, standart ya da 3/7/2017 tarihli ve 30113 sayılı Resmî Gazete 'de yayımlanan Planlı Alanlar İmar Yönetmeliğine göre hesap edilen asgari alanları,

6- Bodrum katlarda yapılan sığınak, bacalar, şaftlar, kömürlük, yakıt ve su depoları, jeneratör ve enerji odasının ilgili mevzuat, standart ya da Planlı Alanlar Yönetmeliğine göre hesap edilen asgari alanları,

7- Bahçede yapılan açık otoparklar ile bodrum veya çatıda yapılan zorunlu otoparklar,

8- Mescitlerin 300 m²'si,

9- Galeri ve atrium boşlukları,

10- 6 m²'yi geçmeyen bekçi kulübeleri dahil edilmez.

Emsal harici bırakılan bodrum katlardan, zemin altı ilk bodrum kat haricindeki diğer bodrum katlarının ve asma katın toplamı parselin toplam emsale esas alanının %30'unu aşamaz. Ancak; yukarıda sayılan kullanımlardan 4, 5, 6, 7, 8 ve 9 sırada bulunanların yer aldığı kısımlar, bu hesaba dahil edilmez.

Sanayi parselleri haricinde kalan kullanımlarda, emsal hesabına ilişkin olarak, Planlı Alanlar İmar Yönetmeliği hükümleri uygulanır.

TIR OTOPARKIMIZ DEVREYE ALINIYOR

5532 ada 28 parseldeki otoparkımızın inşaat çalışmaları tamamlanmıştır. Güvenliğin ve işlevselliğin artırılması için otopark etrafına tel çit, aydınlatma, CCTV, WC, Büfe ve Dinlenme Alanı çalışmalarımız sürmektedir.

Kurulması planlanan kamera sistemi Bölgemizin genel kamera sistemi ile entegre çalışacak olup ilk etapta 8 kamera eklenecektir. Buna ek olarak direk tipi aydınlatma sistemi de kurulacaktır. Kamera ve aydınlatma sistemleri için altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. Tır otoparkının Nisan ayı içerisinde devreye alınması planlanmaktadır.



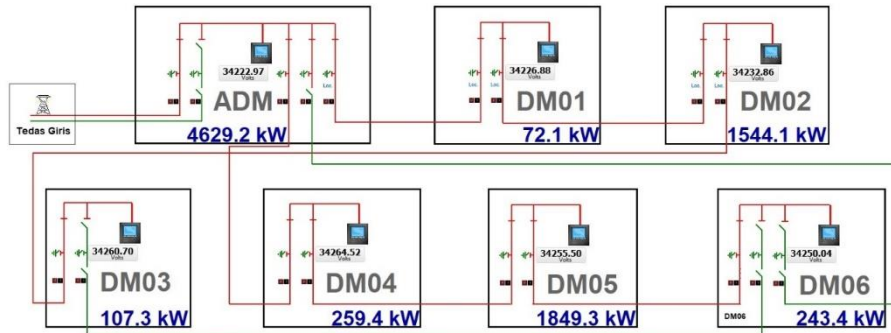
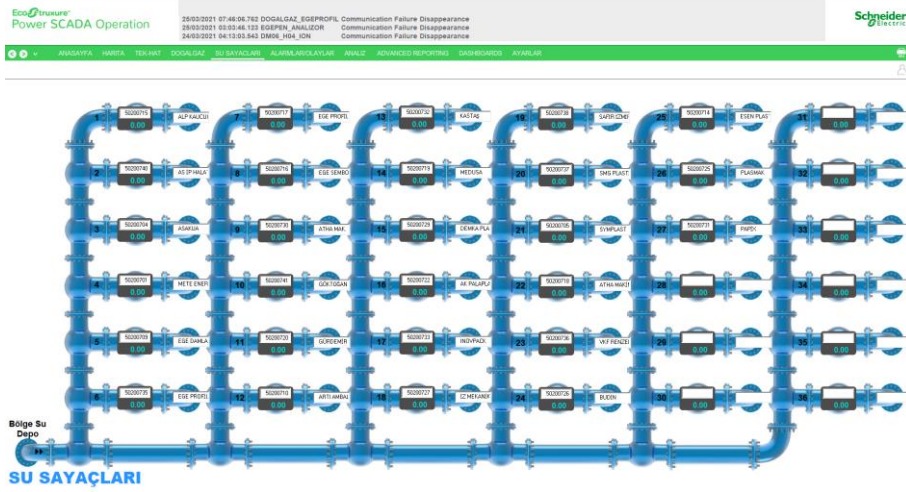
TRAFİK ÖNLEMLERİ ALINDI

Can ve mal güvenliğini sağlamak adına İzmir Büyükşehir Belediyesi ile yaptığımız görüşmeler sonucunda Bölgemiz güney yolu üzerinde(Orman Mevkii Yolu- Orman Yolu Sok. DSİ servis yoluna bağlayan viraj) ikaz levhaları ve bariyer montajı yapılmıştır.



BÖLGE SCADA SİSTEMİMİZ DEVREYE ALINMIŞTIR

Enerji sürekliliği ve kalitesini artırmak amacıyla başladığımız İZKA destekli SCADA yatırımımızın tüm çalışmaları tamamlanmış ve sistem devreye alınmıştır. Bölgemizin elektrik, doğalgaz ve su şebekeleri SCADA sistemi üzerinden sürekli olarak takip edilmekte olup, tüm elektrik, su ve doğalgaz sayaçlarımız sistem üzerinden otomatik olarak okunmaktadır. Sistem üzerinde elektrik şebekesinin enerji kalitesi, gerilim dalgalanmaları ve diğer durumlar ile doğalgaz şebekesindeki gaz basınçları, anlık debiler, istasyon sıcaklıkları vb gibi tüm veriler izlenmektedir. Su sayaçlarımız ise LoRaWan protokolü ile kablosuz olarak okunmaktadır.



GENEL GORUNUM



MENEMEN PLASTİK İHTİSAS
ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ

BÖLGE SCADA SİSTEMİMİZ İLE TEİAŞ SCADA ENTEGRASYONU TAMAMLANDI



İlgili mevzuat gereği elektrik şebekesine bağlı enerji üretim tesisi bulunan OSB'lerinin elektrik verilerinin kendi SCADA sistemi aracılığıyla TEİAŞ SCADA sistemine 31 Ocak 2021 tarihine kadar bağlanma ve verileri aktarma zorunluluğu

bulunmaktadır. SCADA sistemimiz tamamlanmış ve Bölgemiz ile TEİAŞ SCADA Merkezi (Ankara) arasında noktadan noktaya metro ethernet VPN bağlantısı yapılmıştır. Böylelikle Bölge SCADA sistemimiz ile TEİAŞ entegrasyonu belirlenen tarihten önce yapılmıştır. Bölgemizdeki tek üretim tesisi olan Ege Profil Trijenerasyon Tesisinin tüm verileri anlık olarak izlenmekte ve TEİAŞ SCADA Merkezi'ne (Ankara) aktarılmaktadır. Bu kapsamda ilgili mevzuat gereği tüm yükümlülüklerimiz yerine getirilmiş olup cezai yaptırımların önüne geçilmiştir.

İZMİR KALKINMA AJANSI DESTEKLİ PROJE KAPSAMINDA SEMİNERLER DÜZENLENMİŞTİR.



İzmir Kalkınma Ajansı desteği ile enerji sürekliliği ve hizmet kalitesini artırmak amacıyla başladığımız projemiz kapsamında SCADA sistemimiz ve TEİAŞ entegrasyonu işlemlerimizin tamamlanmasının ardından danışman hocalarımız ile toplantılar yapılmış ve projemizin tüm süreçleri değerlendirilmiştir.

Bu kapsamda sanayide ve plastik sektöründe imalat yöntemlerinde dijital dönüşüm uygulamaları konularını kapsayacak seminerler düzenlenmesi kararlaştırılmıştır. Plastik Sektöründe Dijital Dönüşüm Uygulamaları (MES) , Endüstri 4.0 ve Hacim Kalıplarında Kalıp Analizleri ve Uygulamaları konulu seminerler 31 Mart Çarşamba günü zoom üzerinden gerçekleştirilmiştir.

PERSONEL PERİYODİK SAĞLIK KONTROLLERİ MOBİL LABORATUVAR TARAFINDAN YAPILMIŞTIR



Tüm personelimizin periyodik sağlık muayeneleri ve tetanoz aşılı, covid önlemleri kapsamında mobil laboratuvar tarafından yapılmıştır.

BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜMÜZDE DİJİTAL DÖNÜŞÜM SÜRÜYOR



EBYS
ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ

Veri güvenliği ve KVKK uyum süreci çerçevesinde Bölge Müdürlüğümüz olarak Elektronik Belge Yönetim Sistemi'ne geçilecektir. Gelen-giden evrak, iç yazışmalar ve süreç yönetimleri elektronik ortama alınacaktır.

Bununla birlikte geçmiş dönemlerde tüm evraklarımız taranarak dijitalleştirilecek ve depolanacaktır. Dijital arşiv çalışması ile günlük işleyişimizde evraklara ulaşım kolaylaşacak ve yangın, hırsızlık vb gibi durumlara karşı tüm belgelerimiz yedeklenmiş olacaktır.

ATIKSU ARITMA TESİSİMİZ İZSU ATIKSU DAİRE BAŞKANLIĞI TARAFINDAN ZİYARET EDİLDİ

Ege Bölgesinde tek MBBR (Moving Bed Biofilm Reactor- Hareketli Yataklı Byofilm Reaktör) tesisi olan son teknoloji atıksu arıtma tesisimiz İZSU tarafından ziyaret edilmek istenmiş, tesisimiz İZSU Atıksu Arıtma Dairesi Başkanı Faruk İşgenç ve ekibine detaylarıyla gezdirilmiştir.



SIFIR ATIK BELGEMİZ ALINDI

İsrafın önlenmesi, kaynakların daha verimli kullanılması, atık oluşum sebeplerinin gözden geçirilerek atık oluşumunun engellenmesi veya minimize edilmesi, atığın oluşması durumunda ise kaynağında ayrı toplanması ve geri kazanımının sağlanması amacıyla başlatılan “Sıfır Atık Projesi” Bölgemiz idari binalarında da uygulanmaya başlanmıştır.

Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüzün değerlendirmeleri sonrası 19.02.2021 tarihli 5 yıl geçerli olan belgemiz alınmıştır.



T.C.
İZMİR VALİLİĞİ
Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü



Belge No: TS/35/B2/8/6

Tarih: 19/02/2021

SIFIR ATIK BELGESİ (Temel Seviye)

Adı : MENEMEN PLASTİK İHTİSAS ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
Adresi : İZMİR, ATATÜRK PLASTİKOSB Mahallesi, ATATÜRK BULVAR, No: 1-0, MENEMEN, Türkiye
Vergi No : 6150294096

12/07/2019 tarihli ve 30829 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Sıfır Atık Yönetmeliği'nce Sıfır Atık Yönetim Sistemi'ni kurarak Sıfır Atık Belgesi'ni almaya hak kazanmıştır.

Belge Son Geçerlilik Tarihi: 19/02/2026

 e-İmzalıdır
ÖMER ALBAYRAK
Çevre ve Şehircilik İl
Müdürü

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/cevre-ve-sehircilik-bakanligi/BelgeDogrulama> Kodu : ABRBQVVT



SOSYAL MEDYA PAYLAŞIMLARIMIZ

Instagram : menemenplastikihtisasosb

Twitter : MenemenOsb

Facebook : MenemenOsb

Bölgemizde yaşanan gelişmelerin daha yakından takip edilebilmesi adına Sosyal medya hesaplarımız Kasım 2020 de devreye alınmıştı. Sosyal medya hesaplarımızdan Bölgemizde yaşanan gelişmeler, özel ve resmi günlere ait gönderiler paylaşılarak aktif olarak kullanılmaktadır.

Faaliyete Geçen Tesisler



AK PALAPLAST IZMIR PLASTİK SAN. VE TİC. A. Ş.



ALP KAUÇUK SAN. VE TİC. A. Ş.



ARTI AMBALAJ VE GIDA ÜR. TUR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



AS İP HALAT SAN. VE TİC. A. Ş.



ASAKUA SU ÜR. İNŞ. SAN. VE DİŞ TİC. LTD. ŞTİ.



ATHA MAKİNA A. Ş.



DEM-KA PLASTİK VE AMB. SAN. İSMAİL KADAK



EGE DAMLA PLASTİK MEHMET SALİH DAKAK



EGE PROFİL TİC. VE SAN. A. Ş.



EGESEMBOL PLASTİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Faaliyete Geçen Tesisler



GÖKTOĞAN TEKNİK MAK. MOD. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



GÜRDEMİR PLASTİK BASKI AMB. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



INOVPACK MAK. AMB. SAN. VE TİC. A.Ş.



KASTAŞ SIZ. TEK. SAN. VE TİC. A.Ş.



MEDUSA PLASTİK KOMP. İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



METE ENERJİ KABLO VE ELK. MALZ. SAN. VE TİC. A.Ş.



SMGPLAST PLAS. KİM. SAN. VE TİC. A.Ş.



SYMPLAST KİMYA SAN. VE TİC. A.Ş.



VKF RENZEL SALES PRO. İMA. VE TİC. LTD. ŞTİ.

İnşaat Çalışmaları Devam Eden Tesisler



BUDİN KİMYEVİ MAD. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



İZ MEKANİK MAK. KONS. DÖK. SAN. VE TİC. A.Ş.



ESEN PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş. (12 PARSEL)



ESEN PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş. (15 PARSEL)



PAPİKS PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş.



PLSMAK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. A.Ş.