

İZMİR KEMALPAŞA ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ

2018 YILI FAALİYET PROGRAMI

İZMİR KEMALPAŞA ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ' NİN 2018 YILI İÇİN BELİRLEDİĞİ STRATEJİLER

Strateji 1: Hizmet Kalitemizin geliştirilmesi ve katılımcı memnuniyetinin artırılması amacıyla ISO 9001 Kalite Yönetim Sisteminin kurularak belge alınması,

Bölgemiz tüm birimleri ile katılımcılarımıza verilen hizmetlerin daha hızlı, kaliteli ve etkin bir biçimde verilmesini hedeflemektedir.

- **Sevk ve İdare:**

- Yönetim Kurulumuz, kanun, yönetmelik, kuruluş protokolü, ana sözleşme ve benzeri düzenlemeler ile müteşebbis heyet kararları ile Bakanlık talimatları çerçevesinde OSB'nin sevk ve idaresini yürütmeye, gelişmesi için her türlü tedbiri almaya devam edecektir.
- Bölge müdürümüz kanun, yönetmelik, kuruluş protokolü, ana sözleşme ve benzeri düzenlemeler çerçevesinde, müteşebbis heyet ve yönetim kurulunun kararları ve talimatları doğrultusunda, OSB'nin sevk ve idaresini yürütmeye devam edecektir.

- **Ruhsat, izin ve onay hizmetleri:**

- Tesis kurma izinleri, imar durumu belgeleri, numarataj belgeleri, yapı ruhsatları, yapı kullanma izin belgeleri, yapı denetim hakkeş onay işlemleri, işyeri açma ve çalıştırma ruhsatları, abonelik işlemleri, kiracılık kayıtları, proje onayları ve bağlantı kalite ve kontrol izin belgeleri yeni yapılan yazılımın evrak takip sistemine entegrasyonu yapılarak belirlenen süreler içerisinde düzenlenecektir.

- **Çalışma Grupları:**

Çalışma gruplarının faaliyetleri etkin bir şekilde yürütülmeye devam edilecektir.

- OSBÜK, OSBDER, KALDER, İzmir OSB'ler Platformu, Kalkınma ajansı ile ilgili toplantı, çalıştay ve eğitimlere katılım sağlanmaya devam edilecektir.
- **Girişimler:**

Katılımcılarımızın önündeki engellerin ve karşılaşması muhtemel sorunların aşılmasına, tedbirler alınmasına yönelik EBSO, KESİAD, Belediyeler, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, çevremizdeki OSB' ler (Bağyurdu ve Turgutlu OSB) ve diğer kurumlarla işbirliğine devam edilecektir.
- **Eğitim ve Bilgilendirme Toplantıları:**
 - Katılımcılarımıza yönelik çevre, iş güvenliği, ekipman güvenliği, enerji verimliliği, yasal yükümlülükler, KOSGEB, SANTEZ, EBİLTEM, Kalkınma Ajanslarının destekleri gibi konularda duyuruların web sitemizde yayımlanmasına veya bilgilendirme toplantılarının yapılmasına devam edilecektir.
 - Belirli periyotlarda düzenlenecek organizasyonlarla katılımcılarımız arasında kaynaşma ve bilgi paylaşımı gerçekleştirilecektir. Bölge yönetiminde katılımcılarımızın etkin bir şekilde rol alması ve ortak akıl ile hareket edilmesi temin edilecektir.

Strateji 2: Toplumsal ve sektörel paydaşlarla işbirliklerinin artırılması

Beklentilerin giderek arttığı günümüzde sunulan hizmetlerdeki başarının ve kalitenin etkili işbirlikleri oluşturmaya bağlı olduğunun farkında olan Bölgemiz, üyelerine değer yaratacak tüm hizmetlerini sunarken ilgili kurum, kuruluş, üniversite ve STK'lar ile işbirlikleri yapmaktadır.

- EBSO, Üniversiteler, KOSGEB, TÜBİTAK, DEPARK, KESİAD gibi kuruluşlar ile işbirlikleri artırılarak devam ettirilecektir.
- **KOSBİ Aktüel:**

Aralık 2015 de yayın hayatına başlayan, 2017 yılı sonuna kadar 9. sayısını yayımladığımız dergimiz katılımcılarımızın ve bölgemizin yurt çapında bilinirliğinin artırılması, bölgemizdeki gelişmelerin duyurulması amacıyla 3 ayda bir yayımlanmaya devam edecektir.

- **Medya:**
Bölgemiz ile ilgili gelişmeler web sitemiz, yerel ve ulusal basında yapılan haberler ile duyurulmaya devam edilecektir.
- **Teknik Eğitim Konusunda Yapılan Çalışmalar:**
50.000 istihdamı hedefleyen bölgemizin kalifiye eleman ihtiyacının giderilmesi konusunda MOPAK Endüstri Meslek Lisesi ve diğer Meslek Liselerinin daha etkin olması için desteklerimiz sürdürülürken fizibilitesi yaptırılan bölgemize ait özel statülü Meslek Lisesi kurulması çalışmalarımıza devam edilecektir.

Strateji 3: İnsan Kaynakları Süreçlerinin Geliştirilerek Çalışan Memnuniyetinin Artırılması:

- İstihdam ofisinin sanayicimizin ihtiyaçlarına yönelik etkin ve verimli bir şekilde çalıştırılmasına devam edilecektir.
- Çeşitli eğitimlerle çalışanlarımızın etkinliklerinin ve yetkinliklerinin geliştirilmesi ve kurum kültürünün yerleşmesine yönelik çalışmalar moral ve motivasyonu arttıracak etkinlikler yapılacaktır.

Strateji 4: Üretim, istihdam ve sürdürülebilir kalkınmanın desteklenmesi:

Eximbank İrtibat Ofisimiz vasıtasıyla katılımcılarımızın krediye ulaşması kolaylaştırılacaktır.

Bölgemiz tarafından verilen altyapı hizmetlerinin kalitesi ve sürekliliğinin sağlanabilmesi için gerekli projeler üretilecek ve yatırımlar yapılacaktır.

2018 yılı içerisinde 2. Etap Parselasyon Uygulaması içindeki parsellere ait tapuların katılımcılara dağıtılması ve 3. Etap parselasyon uygulamasının Bakanlık onayına sunulduktan sonra kesinleştirilmesi ve tescil ettirilmesi, imar planımızın tamamında yapılması gereken tüm plan tadilatlarının tamamlanması hedeflenmektedir.

Yiğitler barajının yapımı konusunda DSI 2. Bölge Müdürlüğü ile koordinasyon içerisinde çalışmalara devam edilecektir.

- **Projelerimiz:**

- Atıksu arıtma tesisinde oluşan arıtma çamurlarının susuzlaştırılması için solar çamur kurutma tesisi yapılacak. Arıtma maliyetleri düşürülerek katılımcılarımızın rekabet şansı arttırılacaktır.
- Pozitif deplasmanlı blowerler manyetik yataklı blowerlerle değiştirilerek enerji tasarrufu sağlanacaktır.
- Enerji verimliliği konusunda gerek atıksu arıtma tesisi gerekse bölge içerisindeki firmalarda araştırmalar yapılarak gerekli raporlar hazırlanacaktır.
- 1.Etap parselasyon planında bulunan mesleki eğitim lejantlı parselde meslek lisesi kurulması için gerekli çalışmalar yapılacaktır.
- 1. ve 2.Etap genişleme alanlarında revizyonu yaptırılan projelere uygun olarak alt yapı çalışmalarına başlanacaktır.

1. YATIRIM GİDERLERİ

1.1.PROJE GİDERLERİ

1.1.1. İmar Planı Tadilatları

1.-TL

Bölgemizin parselasyon planlarının askı aşamalarında katılımcılardan gelen talepleri karşılamak amacıyla plan tadilatları yapılması gerekmektedir. Bu değişikliklerin tamamı III. Etap parselasyon uygulamamızın da tescil sürecinin tamamlanmasından hemen sonra Bölge genelinde yapılması gereken Hizmet ve Destek Alanlarının belirlenmesi, yeşil alan ve yolların yeniden düzenlenmesi gibi tüm plan değişikliği gerektiren konuların tamamı birleştirilerek Bakanlık onayına sunulacaktır.

1.1.2. III. Etap Parselasyon Planlarının Hazırlanması

1.-TL

I. ve II. Etap Parselasyon Planlarımızın tescil süreçlerinin tamamlanmasıyla birlikte III. Etap parselasyon uygulamamız Bakanlık onayına sunulacaktır.

1.1.3. Kıymet Takdir Komisyonu Giderleri

15.000.-TL

Tapu tescillerinin ardından yapılacak olan KOSBİ hisselerinin satış değerleri ile OKA parselleri içindeki hisselerin satın alma değer tespiti çalışmaları kıymet takdir komisyonu tarafından yapılmaya devam edilecektir.

1.1.4. KOSBİ Kültür Merkezi ve İdari Bina Projelerinin Hazırlanması

1.-TL

Bölgemizin artan ihtiyaçlarını karşılamak üzere bir kültür merkezini de kapsayan idari sosyal bina projesi hazırlanacaktır.

1.1.5. Harita, Plan Profil ,Aplikasyon, Ortofoto İşleri

950.000.-TL

III. Etap parselasyon planlarının onaylanmasından sonra plan genelinde gerçekleşecek olan tüm yeni yolların, imar adalarının ve parsel sınırlarının belirlenmesi işleri için sahada yapılacak tüm ölçüm ve işaretleme işlemleri ile Bölge genelinde OSB alt yapı hatları için kurulacak her türlü irtifak hakkı tesisi işlemleri ve Bölgemizin hava fotoğraflarının çekilmesi için bir harita mühendisliği bürosundan taşeron hizmeti alınacaktır.

1.1.6. CBS Tabanlı Parsel Bazlı Kayıt ve Elektronik Doküman Yönetim Sistemi Kurulması **150.000.-TL**

Kurulacak sistemle; OSB nin Coğrafi Bilgi Sistemi tabanlı tüm imar ve alt yapısının takibi, evrak yönetimi ve takibi süreçlerinin elektronik ortamda yönetilmesi sağlanacaktır. Kurulacak yeni sistem için donanım ve ekipman temini yapılacaktır.

1.1.7. Jeolojik Etüt Giderleri **1.-TL**

1.1.8. Ulucak Alt Geçit ve Çevre Bağlantı Yolları Projesi **290.000.-TL**

1.2.İNŞAAT GİDERLERİ

1.2.1.ALTYAPI İNŞAAT GİDERLERİ **40.895.006.-TL**

1.2.2.Yol İnşaatı Yapılması **350.000.-TL**

Genişleme bölgesi haricinde kalan yerlerde yapılabileceği öngörülen beton parke veya asfalt kaplama yol yapım işlerini kapsamaktadır.

1.2.3. I.Etap Genişleme Bölgesi İçin Altyapı ve Yol İnşaatı **9.8500.000.-TL**

I.Etap parselasyon planı içinde kalan yolların üst kaplama hariç, yol gövdesinin stabilize yol olarak hazırlanması, atık su hatlarının, temiz su hatlarının ve yağmur suyu kanallarının ana arterlerde yapılması işlerini kapsamaktadır.

1.2.4. II.Etap Genişleme Bölgesi İçin Altyapı ve Yol İnşaatı **9.380.000.-TL**

II. Etap parselasyon planı içinde kalan yolların üst kaplama hariç stabilize yol olarak hazırlanması, atıksu hatlarının, temiz su hatlarının ve yağmur suyu kanallarının yapılması işlerini kapsamaktadır.

1.2.5. Ulucak Socotab Tak Önü Bağlantı Yolu **1.000.000.-TL**

Ulucak yolunun İzmir-İstanbul otoyolu Ulucak kavşağı bitimi ile Ulucak Altgeçit'e kadar olan mevcut yolun 24 metrelik imar yolu haline getirilmesi işidir

1.2.6.Ulucak Altgeçit ve Çevre Bağlantı Yollarının Düzenlenmesi

1.-TL

Ulucak Altgeçit ve çevresindeki bağlantı yolların yeniden düzenlenmesini kapsayan yapım işidir.

1.2.7.Hız Kesicileri ve Trafik Levhaları

15.000.- TL

Ulucak ve Kuyucak bölgelerinin, gerek görülen yerlerinde, asfalt ve beton parke ile kaplanan yollarda olası trafik kazalarının önlenmesi amacıyla hız kesiciler ve trafik levhaları tesis edilecektir.

1.2.8.Atık Su Hattı Yapılması

150.000.-TL

Genişleme bölgesi haricinde kalan yerlerde yapılabileceği öngörülen atık su hatlarının ve parsel bağlantı branşman hatlarının yapım işlerini kapsamaktadır.

1.2.9.Yağmur Suyu Kanalı Yapılması

30.000.-TL

Genişleme bölgesi haricinde kalan yerlerde yapılabileceği öngörülen yağmur suyu kanallarının yapım işlerini kapsamaktadır.

1.2.10. KOSBİ2 Köprüsü İnşaatı

1.-TL

Ovakent / Termo Dinamik istikametinden gelip Rultrans istikametine giden servis yolunun Nif Çayı ile kesilmiş olan kısmının bağlantısı için KOSBİ2 Köprüsü'nün yapım işini kapsamaktadır.

1.2.11. Doğalgaz Ek Hat Yapım ve Deplase İşleri

250.000.-TL

2018 yılında bölgemizde doğalgaz hattı bağlantı noktası talebinde bulunan MCM firması ve VE-GE kojenerasyon tesisi için yaklaşık 700 m. 4" hat yapımı ve parselinde branşman bulunmayan 10 katılımcımız için bağlantı branşmanı bırakılması işi öngörülmektedir.

1.2.12.Doğalgaz 1.Etap Altyapı Yatırımı

1.000.000-TL

A istasyonu vana grubu yapımı ile 1.Etap ana arterler polietilen hatların yapılması planlanmaktadır.

1.2.13.Doğalgaz 2.Etap Altyapı Yatırımı

1.000.000-TL

1.2.14. I.Etap Elektrik Hattı İnşaat Giderleri

6.000.000.-TL

2017 yılında 1.Etap Genişleme alanında 7 adet beton köşk, 84 adet hücre, 75 km kablo yatırımı yapılması planlanmıştır.

1.2.15. II.Etap Elektrik Hattı İnşaat Giderleri

7.570.000.-TL

2.Etap Genişleme Alanında 11 adet köşk, 134 adet hücre yaklaşık 110 km kablo yatırımı yapılması planlanmıştır.

1.2.16.Elektrik Hattı İnşaat Giderleri(Sistem Kullanım Bedeli İadesi)

200.000.-TL

MCM Mercan Cam Mozaik ve Semkim firmalarının yapacak olduğu güç yükseltimi çalışmalarında kurulacak altyapıların sistem kullanım bedelinden mahsuplaşma bedeli (2018 yılına ait)

1.2.17.Elektrik Dağıtım Şebekesi İnşaat Gideri

2.000.000.- TL

1. Etap ve 2. Etap dışında kalan alanlarda kalacak tesis çalışmalarında kullanılmak üzere malzeme ve işçilik alımı yapılacaktır. Yapılacak çalışmalar: Gazi bulvarı Enerji Nakil Hatlarının yeraltına alınması, 34.Sokakta bulunan firmaların Enerji Nakil Hatlarının düzenleme ve yeraltına alınma çalışmaları yapılacaktır.

1.2.18. Elektrik Sayaç ve Modem Gideri

1.100.000- TL

Köhler marka sayaçlar yerine, Yaz-Kış saat uygulamasından vazgeçilmesi sonucu çok zamanlı enerji kullanan firmalarımızın mağdur olmamaları için zaman senkronizasyonuna izin veren EMH marka sayaç ve bütünleşik modem alımı yapılması planlanmıştır.

1.2.19. Elektrik Scada Sistemi

1.000.000.- TL

Türk Telekomun altyapısını hazırlamakta olduğu Fiberoptik kablo şebekeden, mevcut elektrik dağıtım merkezlerimizin bir bölümünün otomasyonunun yapılması planlanmakta ve bu sayede meydana gelen enerji kesintileri sürelerinin azaltılması amaçlanmaktadır.

1.2.20. RES Yapımı

1.- TL

1.2.21. Yiğitler Barajı Yatırım Gideri

1.- TL

1.2.22. Temiz Su Arıtma İsale Hattı Yapımı

1.- TL

1.2.23 Mobese Kamera Sistemi Kurulumu

1.- TL

1.2.24. Arıtma Tesisi Revizyonu

1.-TL

Gerekli olabilecek revizyonlar yapılacaktır.

1.2.25 Debimetre ve Numune Alma Cihazları Alımı ve SCADA kurulumu

1.-TL

1.2.26. Numune Alma Kabini

20.000.-TL

Katılımcıların atıksu izleme sistemlerinin denetlenebilmesi ve katılımcılara takılan numune alma cihazlarının denetim esnasında kontrol altına alınabilmesi için katılımcıların atıksu çıkış yapılarına konmak üzere kabin imalatı yapılacaktır. Ayrıca Nif Çayı üzerinde yaptığımız 24 saatlik analizleme çalışmalarında cihazların güvelliğini sağlamak üzere de kabin satın alınacaktır.

1.2.27. Arıtma Tesisinin 1. Etap Kısımında Bulunan 2 Adet Roots Tipi Blowerların, Turbo Manyetik Yataklı Blower İle Değişimi ve Enerji Verimliliği Çalışmaları **800.000.-TL**

Merkezi Atıksu Arıtma Tesisimiz 2. Etap Projemizde yapmış olduğumuz enerji verimliliği çalışmalarında satın alınmış olan Manyetik Yataklı Turbo Blowerlar ile verimlilik açısından başarılı sonuçlar alınmıştır. Bu bağlamda tesisin 1. Etap kısmında bulunan ve 2010 yılında tesise montajı yapılan roots tipi pozitif deplasmanlı blowerlar yerine, enerji tüketimleri roots tipi blowerlara göre % 35 – 40 daha az olan turbo manyetik yataklı blowerlar satın alınacak ve montajı yapılacaktır. 2 asil ve 1 yedek olarak kullanılan 3 adet roots tipi blowerın yedek olanı yine yedek olarak kullanılmaya devam edecek, sadece 2 adet asil olanların değişimi sağlanacaktır.

1.2.28. Bakanlık Sürekli Atıksu İzleme Sistemi Revizyonu

1.-TL

Mevzuat değişikliği nedeniyle gerekli olacak revizyonlar yapılacaktır.

1.2.29. Arıtma tesisi Diğer İnşaat Giderleri

50.000.-TL

Solar kurutma tesisi yağmursuyu drenajı yapılacak.

1.2.30. Atık Getirme Merkezi Ve Ambalaj Atıklarının Toplanması

Projesi

1.-TL

Organize Sanayi Bölgeleri Uygulama Yönetmeliğinin Ambalaj ve Katı Atık Yönetimi Başlıklı 123. Maddesinde “Ambalaj atığı üreticisi katılımcılar, plastik, metal, cam, kağıt, karton, kompozit ve benzeri ambalaj atıklarını biriktirmek, kaynağında ayrıştırmak ve OSB’ye vermekle yükümlüdür. OSB bu atıkları toplar, depolar, nakleder ve değerlendirir.” hükmü yer almaktadır. Ayrıca Ambalaj Atıkları Kontrolü Yönetmeliğinde de belirtildiği üzere sanayicinin bu atıkları bertaraf etme ve belgelendirme yükümlülüğü bulunmakta olup ve Organize Sanayi Bölgesine ise bu kapsamda hem yetki, hem de sorumluluk vermiştir. Bu kapsamda bu proje kapsamında bir toplama ayırma tesisi inşa edilerek, işletilmesi işini bir ortaklık yapısı ile profesyonel olarak bu işi yapan bir firmaya yaptırabiliriz. Buradan elde edilecek gelir ise OSB Çevre Yatırımları finanse edilebilir. Ayrıca bu proje ile OSB içinde gelişigüzel atılan ambalaj atığı yığınlarının önüne geçilmiş olacaktır.

1.2.31. Solar Kurutma Tesisi Sera Yapımı ekipman temini ve otomasyonu **1.110.000.- TL**

Merkezi Atıksu Arıtma Tesisinde yapılan atıksu arıtımı faaliyeti sonucunda meydana gelen arıtma çamurları %30 kuru madde ihtiva etmekte olup, aynı zamanda %70 su içeriğine sahiptir. Bu proje ile güneşin radyasyon enerjisinden yararlanarak çamur içine hapsolmuş suyun buharlaştırılması ve buharlaşan sudan dolayı bertaraf edilen çamur miktarında azalma olacak ve dolayısı ile toplam çamur bertaraf ücretlerinde azalım sağlanacaktır.

1.2.32. I.ve II. Etap Genişleme Bölgesi İçin Dere Islahları

(B.arme U Kesit)

1.200.000.-TL

I. ve II. Etap parselasyon planı dahilinde yer alan derelerin betonarme U kesitli olarak yapılması ile ıslahının yapılması işini kapsamaktadır.

1.2.33.Bölge İçindeki Derelerin Temizliği

25.000.-TL

Genişleme bölgesi haricinde kalan yerlerde bulunan derelerin yağış mevsimi içerisinde taşmalarını önlemek amaçlı iş makinaları ile temizlik çalışmaları yapılacaktır.

1.2.34.Yol Tamirleri

150.000.-TL

Genişleme bölgesi haricinde kalan yerlerde bulunan yollarda çeşitli nedenler ile meydana gelen bozulmaların tamir ve düzeltme işlerini kapsamaktadır.

1.2.35.Saha Tanzim ve Peyzaj Giderleri

50.000.-TL

Genişleme bölgesi haricinde kalan yerlerde bulunan yolların kaldırımlarının bakımı, bölge genelinin yangın tehlikesini önlemek amacı ile otlardan temizlenmesi işlerinin yapılmasını kapsamaktadır.

1.2.36.KOSBİ Özel Meslek Lisesi Giderleri

3.-TL

(Okul Binası Giderleri , Demirbaş Alımları ve Personel Giderleri olarak 3 kalem 1 .-TL iz bedel)

1.2.37.KOSBİ Kompleks Binaları

1.-TL

Bölge Müdürlüğü ve diğer hizmet binalarının yapımı kapsamında; banka şubeleri ve ofis binaları olarak ayrılan bölümlerin yapılması planlanmaktadır.

1.2.38.OKA Parsellerinin Satın Alınması

1.-TL

Parselasyon çalışmalarında ortak kullanım alanlarına terki yapılan parsellerin satın alınması

1.2.39.Diğer Arazi ve Arsa Alımları

1.-TL

Parselasyon uygulaması sırasında gerekli olabilecek arsa alımları

2.İŞLETME FAALİYETLERİ

2.1. GENEL İDARİ GİDERLERİ

3.904.819.-TL

2.1.1. Personel Giderleri

1.121.001.-TL

İdari personel ücretleri, sosyal yardım ve tazminatlar

2.1.2. Sosyal Yardımlar

261.402.-TL

2.1.3.Tazminatlar

2.-TL

2.1.4.Müteşebbis Heyet ve Yönetim Kurulu Giderleri

195.000.-TL

2.1.5. Dışarıdan Sağlanan Fayda Ve Hizmetler

992.102.-TL

Enerji, bakım onarım, haberleşme, nakliye, müşavirlik, bilgi işlem, eğitim, toplantı vs. giderleri

2.1.6.Çeşitli Giderler

669.806.-TL

Büro, sigorta, dava, icra, noter, temsil ağırlama, ilan reklam, taşıt ve üyelik aidatları giderleri

2.1.7.Vergi Resim Harçlar

4.103.-TL

Tapu, Kadastro harçları vs. giderleri

2.1.8.Finansman Giderleri

584.200.-TL

2.1.9. Destekli Proje Giderleri

1.-TL

2.1.10. Demirbaş Alımları

77.202.-TL

2.2.DOĞALGAZ	<u>158.220.414.-TL</u>
2.2.1. Doğalgaz İşletme Giderleri	157.666.902.-TL
2.2.2. Personel Giderleri	386.906.-TL
2.2.3. Dışarıdan Sağlanan Fayda ve Hizmetler	166.606.-TL
2.3.ELEKTRİK	<u>144.098.987.-TL</u>
2.3.1.Elektrik Tüketim Giderleri	142.355.882.-TL
2.3.2.Personel Giderleri	1.171.002-TL
2.3.3.Dışarıdan Sağlanan Fayda ve Hizmetler	243.600.-TL
2.4.İMAR İŞLERİ	<u>499.107.-TL</u>
2.4.1.İşletme Giderleri	135.000.-TL
2.4.2.Personel Giderleri	323.207.-TL
2.4.3. Dışarıdan Sağlanan Fayda ve Hizmetler	40.900.-TL
2.5.FEN İŞLERİ	<u>695.610.-TL</u>
2.5.1 İşletme Giderleri	305.000.-TL
2.5.2. Personel Giderleri	361.007.-TL
2.5.3. Dışarıdan Sağlanan Fayda ve Hizmetler	29.603.-TL
2.6.ÇEVRE BİRİMİ GİDERLERİ	<u>4.240.014.-TL</u>
2.6.1 Arıtma Tesisi İşletme Giderleri	3.589.000.-TL
2.6.2. Personel Giderleri	533.207.-TL
2.6.3. Dışarıdan Sağlanan Fayda ve Hizmetler	96.504.-TL
2.6.4. Diğer İşletme Giderleri	21.303.-TL
2.7.TAŞIT ALIMLARI	<u>547.000.-TL</u>
2.8. ŞANTIYE DEMİRBAŞ ALIMLARI	<u>155.000.-TL</u>

Saha tipi numune ölçüm cihazı laboratuvar analiz cihazı, iş sağlığı güvenliği ekipmanları alımı giderleri.