

İŞVEREN	PROJE SAHİBİ	PROJE TANIMI	PROJE KAPSAMINDA SAĞLANAN HİZMETLER
BİRLEŞMİŞ MİLLETLER SINAI KALKINMA TEŞKİLATI (UNIDO)	Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı Küresel Çevre Fonu'ndan(GEF) sağlanan proje desteği kapsamında Birleşmiş Milletler Sınai Kalkınma Teşkilatı (UNIDO) işbirliği ile projede Çevre ve Şehircilik Bakanlığı yürütücüdür.	Soğutucu Flor İçeren Gazlar için üç islah merkezinin yenilenmesi dahil, RRR (Geri Dönüşüm-Geri Kazanım-İslah) ağının iyileştirilmesi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Islah Teknolojilerin Seçimi</li> <li>• Makine Ekipmanlarının Seçimi</li> <li>• Teknik Şartnamelerinin Hazırlanması</li> <li>• Tesis Kurulu için Süpervizörlük</li> </ul>
RİZE BELEDİYESİ	RİZE BELEDİYESİ	Belediye atıkları entegre bertaraf tesisi kurulması işi' yatırım dönemi öncesi mühendislik ve müşavirlik hizmetleri	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tesis Yer Seçimi</li> <li>• Belediye Atık Verilerinin Değerlendirilmesi</li> <li>• En iyi Teknoloji Uygulaması için Tesis Projesi için Proses Teknik Tasarımının Yapılması</li> <li>• Stratejik ve Finansal Fizibilite Değerlendirmesi</li> </ul>
BİRLEŞMİŞ MİLLETLER SINAI KALKINMA TEŞKİLATI (UNIDO)	Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı Küresel Çevre Fonu'ndan(GEF) sağlanan proje desteği kapsamında Birleşmiş Milletler Sınai Kalkınma Teşkilatı (UNIDO) işbirliği ile projede Çevre ve Şehircilik Bakanlığı yürütücüdür.	Türkiye'de genişletilmiş ve ekstrüde polistiren köpük endüstrilerinde çevresel performansın artırılması	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temel analiz / çalışma</li> <li>• Türkiye'de köpük sektörü ile ilgili mevcut çalışmalardan mevcut temel verileri toplamak.</li> <li>• Ülkede ek HBCD temel bilgi toplamayı organize etmek.</li> <li>• Türkiye'deki yasal ve kurumsal durumu ve HBCD ve alev geciktirme gereksinimleri konusundaki kapasiteyi değerlendirmek.</li> <li>• Hem düzenleyici, kurumsal hem de HBCD'nin aşamalı olarak kaldırılmasını güçlendirmek için olası müdahalelerin değerlendirilmesi.</li> <li>• İşbirliği ve eş finansmanı sağlamak için proje ortağı şirketlerle bağlantı kurmak.</li> <li>• Nihai GEF CEO'su Onay Belgesinin ayrıntılı teknik ve sonuç bölümlerinin ilgili maliyet, bütçe ve zamanlama ile birlikte geliştirilmesine yardımcı olmak.</li> </ul>

İŞVEREN	PROJE SAHİBİ	PROJE TANIMI	PROJE KAPSAMINDA SAĞLANAN HİZMETLER
KIRŞEHİR BELEDİYESİ	KIRŞEHİR BELEDİYELERİ SU VE HİZMET BİRLİĞİ	Kırşehir belediyeleri su ve hizmet birliği kırşehir ili katı atık düzenli depolama sahası mekanik ayırma ve kompost tesisi teknik ve mali fizibilite raporu	Mekanik Ayırma Ve Kompost Tesisi Teknik Ve Mali Fizibilite Raporu
ALKATAŞ İNŞAAT ve TAAHHÜT A.Ş.- ENERGROM ENERJİ İNŞ. TİC. VE SAN. A.Ş. İŞ ORTAKLIĞI	İSTAÇ/İBB	Endüstriyel Atık Bertaraf ve Enerji Üretim Tesis Hizmeti/Kömürcüoda-Şile	Atıkların fiziksel/kimyasal kompozisyonunun tanımı Seçilen proje ve teknoloji tedarikçileri tarafından sunulan tasarım belgelerinin ve ayrıntılı çizimlerin gözden geçirilmesi Tedarikçilere fiyat teklifi istemek için şartnamelerin düzenlenmesi Üretici seçim süreci danışmanlığı İnşaat maliyetleri (CAPEX) tahmini İşletme maliyetleri (OPEX) tahmini Proje Temel İlkelerinin Tanımı Tesisin Çalışma Prensiplerinin Belirlenmesi Proses Mühendisliği Dokümanlarının, Kütle ve Enerji Denklik Hesaplarının İncelenmesi Proses Mühendisliği Çizimlerinin Gözden Geçirilmesi Tesis devreye alma saha süpervizörlüğü
İBB İstanbul Büyükşehir Belediyesi	İBB İstanbul Büyükşehir Belediyesi	İstanbul Atıkları Enerji Yatırımları Danışmanlık Hizmetleri / Yatırım Öncesi Danışmanlık	İstanbul'un Avrupa ve Anadolu Yakası için Kavramsal Tasarımı Atıktan Enerji Üretim Tesislerinin Kapasite Seçimi Yatırım Maliyetinin Hesaplanması Faaliyet Gelir / Giderlerinin Hesaplanması Yatırım Kârlılığının Hazırlanması

İŞVEREN	PROJE SAHİBİ	PROJE TANIMI	PROJE KAPSAMINDA SAĞLANAN HİZMETLER
ENKA İnşaat ve Sanayi A.Ş	ENKA İnşaat ve Sanayi A.Ş	Tehlikeli Atıktan Enerji Üretim Tesisi Ön Yatırımı için Danışmanlık Hizmeti	<p><i>Çalışma 1.</i> Tehlikeli Atık Envanter Çalışması</p> <p><i>Çalışma 2.</i> Tehlikeli Atık Tesisinin Tasarım Koşullarının Tanımlanması</p> <p><i>Çalışma 3.</i> Tehlikeli Atıktan Enerji Üretim Tesisi &amp; Desalinasyon Tesisinin Finansal Analizi</p>
İZAYDAŞ A.Ş.	İZAYDAŞ Tehlikeli Atık Yakma Tesisi	Kocaeli Belediye Atıklarından Enerji Üretimi Tesisi Yatırım Öncesi Müşavirlik Hizmeti	<p>Proje Temel Esaslarının Oluşturulması</p> <p>Tesisin İşletme Esaslarının Tanımlanması</p> <p>Proses Mühendislik Dokümanlarının Hazırlanması</p> <p>Kütle ve Enerji Denkliği Hesaplarının tamamlanması</p> <p>Proses Mühendislik Çizimlerinin Hazırlanması</p> <p>Yatırım Maliyetinin Hesaplanması</p> <p>İşletme Gelir/Giderlerinin hesaplanması</p> <p>Yatırım Karlılık Hesaplanması</p>
Arel Çevre Yatırımları Enerji Ve Elektrik Üretimi Ltd. Şti	MUĞLA Büyükşehir Belediyesi	MARMARİS, FETHİYE ve MENTESE İlçelerinin Düzenli Depolama Tesislerinde Katı Atık Yönetim Sisteminin Kurulmasına İlişkin Teknik ve Finansal Ön Fizibilite Raporu	<p>Katı Atık Verilerinin Değerlendirilmesi</p> <p>Temel Tasarım Verilerinin Oluşturulması</p> <p>Atık Bertaraf Teknolojilerinin Değerlendirilmesi</p> <p>Finansal Fizibilite Değerlendirmesi</p>
Alfatek Çevre Hizmetleri Ltd. Şti.	Alfatek Çevre Hizmetleri Ltd. Şti.	Belirli Endüstriyel Atıktan Türetilmiş Yakıt Üretim Tesisi Müşavirlik Hizmetleri.	<p>Katı Atık Verilerinin Değerlendirilmesi</p> <p>Finansal Fizibilite Değerlendirmesi</p>

İŞVEREN	PROJE SAHİBİ	PROJE TANIMI	PROJE KAPSAMINDA SAĞLANAN HİZMETLER
BİRLEŞMİŞ MİLLETLER KALKINMA PROGRAMI (UNDP)	Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı Küresel Çevre Fonu'ndan(GEF)sağlanan büyük ölçekli proje desteği kapsamında Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) ve Birleşmiş Milletler Sınai Kalkınma Teşkilatı (UNIDO) işbirliği ile projede Çevre ve Şehircilik Bakanlığı yürütücüdür.	“KOK Kalıntılarının Ortadan Kaldırılması ve KOK Salınımlarının Azaltılması Projesi”nin uygulama aşamasının gerçekleştirilmesi	KOK atıklarının çevresel kriterler ve uluslararası mevzuatlara uygun olarak uzaklaştırılması ve bertaraf edilmesini içeren proje uygulama aşaması süresince ulusal danışman olarak görev yapmak
BEKAB, Bolu İli Katı Atık Bertaraf Tesisleri Kurma Ve İşletme Birliği	BEKAB, Bolu İli Katı Atık Bertaraf Tesisleri Kurma Ve İşletme Birliği	Birlik Üyesi Yerel Yönetimlerce Toplanan Evsel Katı Atıktan Termal Yöntem İle Atıktan Enerji Geri Kazanım Tesisi İçin Gayri Ayni Hak İhalesine İlişkin Teknik Ve İdari Şartname	Gayri Ayni Hak İhalesi kapsamında benimsenen iş modeli; söz konusu ihale kapsamındaki kurulacak olan tesisin; tasarımı, projelendirilmesi, mühendisliği, gerekli makine ve ekipmanların yurt içi veya yurt dışından temini, yapımı ve işletmeye alınması için ‘Anahtar Teslim’ yapım işi ve kurulan tesisin işletilmesi ait özelliklerin ve idari şartnamenin hazırlanarak ihaleye çıkılması.
İZAYDAŞ A.Ş.	İZAYDAŞ Tehlikeli Atık Yakma Tesisi	Deneme Yakması Sonuç Raporu	Rapor, İzmit Atık ve Artıkları Arıtma Yakma ve Değerlendirme A.Ş. (İZAYDAŞ) tarafından işletilen İzmit- Kocaeli 'de bulunan Klinik ve Tehlikeli Atık Yakma Tesisinin teknik ve çevresel performansının gösterilmesi için kapsam, metodoloji, hedef performans gereksinimleri, uygulama düzenlemeleri ve sonuçlarının raporlanmasını kapsamaktadır

İŞVEREN	PROJE SAHİBİ	PROJE TANIMI	PROJE KAPSAMINDA SAĞLANAN HİZMETLER
BEKAB, Bolu İli Katı Atık Bertaraf Tesisleri Kurma Ve İşletme Birliği	BEKAB, Bolu İli Katı Atık Bertaraf Tesisleri Kurma Ve İşletme Birliği	Katı Atıkların Toplanması, Taşınması, Miktar ve Karakterizasyon Analizi, Termal Yöntemlerle Bertarafı ile Elektrik Enerjisi Üretme Projesi, Mühendislik ve Fizibilite Raporu	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Katı Atık Verilerinin Değerlendirilmesi</li> <li>*Atık Bertaraf Teknolojileri Değerlendirmesi</li> <li>*Finansal Fizibilite Değerlendirmesi</li> <li>*Banka Fizibilite Raporu Hazırlanması</li> <li>*Proje Uygulama Stratejisi Değerlendirmesi</li> </ul>
Kütahya Katı Atık Yönetimi Ve Enerji San. Ve Tic. A.Ş ( Albayraklar Grup)	Kütahya Katı Atık Yönetimi Ve Enerji San. Ve Tic. A.Ş ( Albayraklar Grup)	Kütahya İli Katı Atık Toplama ile EKAY Ek Tesisleri Yapımı ve Tesislerin İşletmesine Ait Yatırım ve İnşaat Dönemi Mühendislik ve Müşavirlik Hizmetleri	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Katı Atık Kompozisyonunun Belirlenmesi</li> <li>*Biyogaz Tesisi Teknoloji ve Tedarikçi Belirleme Çalışması</li> <li>*Katı Atık Mekanik Ayrıştırma Tesisi Dizayn Çalışması</li> <li>*Proje Yönetimi: İş Planı takvimi hazırlanması- Tedarikçi sözleşmelerinin düzenlenmesi koordinasyonu-Devreye alma koordinasyonu-Devreye alma kontrolü-Aylık ilerleme raporlarının hazırlanması</li> </ul>
Albayraklar Grup	Alka İnşaat Ve Turizm Ltd.Şti.	Kütahya Katı Atık Birliği EKAY Ek Tesisleri Yapımı ve İşletilmesi İhalesi Biyogaz, Kompost ve Enerji Geri Kazanım Tesisleri Projelerinin Teknik Dosyalarının Hazırlanması İşi	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Kütahya İli Katı Atık Kompozisyonunun Çıkarılması</li> <li>*Katı Atık Özelliklerine Göre Enerji Geri Kazanım ve Bertaraf Teknolojilerinin Belirlenmesi</li> <li>*Kütle ve Enerji Denkliğinin Hazırlanması</li> <li>*Makine Ekipmanlarının Belirlenmesi</li> <li>*Yatırım Maliyeti Hesaplanması</li> <li>*İhale Teknik Dokümanlarının Hazırlanması</li> </ul>

İŞVEREN	PROJE SAHİBİ	PROJE TANIMI	PROJE KAPSAMINDA SAĞLANAN HİZMETLER
BİRLEŞMİŞ MİLLETLER KALKINMA PROGRAMI (UNDP)	Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı Küresel Çevre Fonu'ndan(GEF)sağlanan büyük ölçekli proje desteği kapsamında Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) ve Birleşmiş Milletler Sınai Kalkınma Teşkilatı (UNIDO) işbirliği ile projede Çevre ve Şehircilik Bakanlığı yürütücüdür.	KOK Kalıntılarının Ortadan Kaldırılması ve KOK Salınımlarının Azaltılması Projesi	*Küresel Çevre Fonunun son onayı için hazırlanan GEF CEO Onay Raporunun yazılması ve detaylı dizaynı ile ilgili olarak projenin geliştirilmesi süresi boyunca ulusal uzman olarak danışmanlık yapmak ve teknik kaynak sağlamak. *Kalıcı organik kirleticiler ve tehlikeli atık yönetimi üzerine Ulusal Uzman olarak sorumlu olmak. *Kirlenmiş sahalar ve çevresel değerlendirme konularındaki danışmanlıklarla koordinasyonu sağlamak.
BİRLEŞMİŞ MİLLETLER SINAI KALKINMA TEŞKİLATI (UNIDO)	Küresel Çevre Fonu'ndan(GEF) sağlanan proje desteği kapsamında Birleşmiş Milletler Sınai Kalkınma Teşkilatı (UNIDO) işbirliği ile projede T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM) yürütücü kuruluşur	TAGEM ve UNIDO tarafından GEF-6 döneminde uygulanması planlanan Türkiye' de Düşük Karbonlu Kalkınma Yolunda Sürdürülebilir Biyokütle Kullanımı ile Ekonominin Güçlendirilmesi Projesi kapsamında PIF (Proje Tanıtım Formu) Hazırlanması	*Organik atık akışı değerlendirmesi Mevcut atık akışlarına dayanarak hedef sektörlerin (nicel ve nitel anlamda), enerji taleplerinin ve diğer önemli kriterlerin belirlenmesi* Ana hatların durumunu ayrıntılı açıklaması, artan maliyet gerekçesi, teknoloji müdahalelerinin tahmini büyüklüğünün tespiti, Atıktan enerji potansiyeli tespitiGEF şartlarına göre PIF dosyası hazırlanması
KUZEY SAKARYA KATI ATIK BİRLİĞİ	KUZEY SAKARYA KATI ATIK BİRLİĞİ (Bu Rapor T.C. Doğu Marmara Kalkınma Ajansı "2013 Yılı Doğrudan Faaliyet Desteği" kapsamında hazırlanmıştır)	Atıkların Termal Bertarafı İle Elektrik Enerjisi Üretme Projesi Teknik Ve Mali Fizibilite Raporu Hazırlanması	*Katı Atık Verilerinin Değerlendirilmesi *Atık Bertaraf Teknolojileri Değerlendirmesi *Finansal Fizibilite Değerlendirmesi *Banka Fizibilite Raporu Hazırlanması *Proje Uygulama Stratejisi Değerlendirmesi

İŞVEREN	PROJE SAHİBİ	PROJE TANIMI	PROJE KAPSAMINDA SAĞLANAN HİZMETLER
İZAYDAŞ A.Ş.	İZAYDAŞ Tehlikeli Atık Yakma Tesisi	Yakma Tesisi Operasyon Performansı ve Atık Beslemesinin İyileştirilmesi Mühendislik ve Müşavirlik Hizmetleri	<ul style="list-style-type: none"> <li>*İnsineratör Performans Değerlendirmesi</li> <li>*Kütle ve Isı Dengesi Hesaplarının Yapılması</li> <li>*Tesis Tasarım Verilerinin Revizyonu</li> <li>*Tesis Kapasite Artışı Optimizasyonunun Yapılması</li> </ul>
İNTE A.Ş	İNTE A.Ş	YATIRIM ve İNŞAAT DÖNEMİ MÜHENDİSLİK VE MÜŞAVİRLİK HİZMETLERİ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* İlaç Sektörü Atık Verilerinin Değerlendirilmesi</li> <li>*Temel Tasarım Verilerinin Oluşturulması</li> <li>*Atık Bertarafı Teknolojileri Değerlendirmesi</li> <li>*Ön Finansal Fizibilite Değerlendirmesi</li> <li>*Yatırım Sonrası Aşaması/Proje Yönetimi</li> </ul>
GÜRDESAN GEMİ MAK. SAN. VE TİC. A.Ş.	GÜRDESAN GEMİ MAK. SAN. VE TİC. A.Ş.	ATIK YÖNETİMİ MÜŞAVİRLİK HİZMETLERİ	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Atık sahasının temizlenmesi için bir model oluşturulması*Atık sahası temizlenmesi modeline uygun uluslararası tedarikçi seçimi*Atık sahası temizlenmesi sürecinde teknik destek verilmesi</li> </ul>
KİPLASMA SAN. VE TİC.A.Ş	KİPLASMA Endüstriyel Atık Entegre Bertaraf San. ve Tic. A.Ş.	Tehlikeli Atık Bertaraf ve Enerji Üretim Tesisi Projesi Mühendislik ve Fizibilite Çalışması Mühendislik ve Müşavirlik Hizmetleri	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Temel Dizayn Verilerinin Hazırlanması</li> <li>*Bertaraf Edilecek Atık türlerinin Belirlenmesi</li> <li>*Atık türlerinin Fiziksel ve kimyasal özelliklerinin ve Elemental Kompozisyonunun Belirlenmesi</li> <li>*Temel Kütle ve Enerji Denkliği hesaplamaları</li> <li>*Tedarikçi Analizi ve Seçimi</li> <li>*Yatırım Maliyetinin Hesaplanması</li> <li>*Ön Fizibilite Çalışmasının Yapılması</li> <li>*Yatırım Bölgesi Atık Envanter Çalışması</li> <li>*Yer Seçimi Çalışmaları</li> </ul>
İO ÇEVRE ÇÖZÜMLERİ LTD.ŞTİ.	MSG MESS Entegre Geri Kazanım ve Enerji San. ve Tic.A.Ş.	MSG Kütahya Endüstriyel Atık Entegre Geri Kazanım Tesisi Projesi	<ul style="list-style-type: none"> <li>*MSG tarafından Kütahya'da yaptırılması planlanan Endüstriyel Atık Entegre Geri Kazanım Tesisi'ne yönelik Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporu Teknik Veri Hazırlanması</li> </ul>

İŞVEREN	PROJE SAHİBİ	PROJE TANIMI	PROJE KAPSAMINDA SAĞLANAN HİZMETLER
İO ÇEVRE ÇÖZÜMLERİ LTD.ŞTİ.	MSG MESS Entegre Geri Kazanım ve Enerji San. ve Tic.A.Ş.	MSG Entegre Geri Kazanım ve Enerji Üretim Tesisi Projesi Atıkların Tanımlanması ve Verilerinin Hazırlanması Mühendislik ve Müşavirlik Hizmetleri	*Temel Dizayn Verilerinin Hazırlanması *Bertaraf Edilecek Atık türlerinin Belirlenmesi *Atık türlerinin Fiziksel ve kimyasal özelliklerinin ve Elemental *Kompozisyonunun Belirlenmesi *Tesis Temel Kütle ve Enerji Denkliği hesaplamalarının Yapılması *Yardımcı Sarf Kimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi
TAŞYAPI İNŞAAT SAN. VE TİC.A.Ş.	DEHA MADENİ YAĞ Geri Kazanım ve Petrol Ürünleri San. ve Tic. A.Ş.	Madeni ve End. Atık Yağ Rafinasyon Tesisi Ara Depolama Tesisi Yatırım, Projelendirme Mühendislik ve Müşavirlik Hizmetleri	*Atık Yağ Rafinasyon Tesisi Teknoloji Seçimi *Tedarikçi Araştırması ve Seçimi *Yatırım Maliyeti Hesaplanması *ÇED ve Lisans Dosyaları Teknik Raporları Hazırlanması
KORUMA KLOR ALKALİ A.Ş.	İzmit Sakarya Nak. ve Kimyevi Maddeler San. Tic. A.Ş.	Tanker Yıkama Tesisi Projesi Mühendislik ve Müşavirlik Hizmetleri	*Yasal Uygunlukların Sağlanması *Temel Dizayn Verilerinin Hazırlanması *Proje Yatırım Keşif Bedeli Hesaplamaları *Yatırım Fizibilitesinin Hazırlanması *Tedarikçi Analizi ve Seçimi
ALBAYRAKLAR GRUP	Alfatek Bilişim Enformasyon San. Ve GÜv. Sist. Ltd. Şti	Çevre Yönetimi Eğitimi	*Çevre Yönetimi ve Çevre Denetimi Danışmanlığının Uygulamalarına Yönelik Bilgilendirme (Mevzuat ve Sahaya Yönelik) Eğitim

İŞVEREN	PROJE SAHİBİ	PROJE TANIMI	PROJE KAPSAMINDA SAĞLANAN HİZMETLER
KILIÇOĞLU ÇEVRE ENERJİ LTD.ŞTİ	KILIÇOĞLU Çevre Enerji Ltd.Şti.	Entegre Geri Dönüşüm Tesisi Projesi Proje Değerlendirme Raporu Hazırlanması	*Elektronik Atık Geri Dönüşümü, Ömrünü Tamamlamış Lastik Geri Dönüşümü ve Hurda Plastik Geri Dönüşümü İçeren Entegre Tesis Projesi Hukuki Alt Yapı İncelemesi*Proje Bölgesi Belirlenmesi ve Atık Miktarları Analizi*Yatırım Maliyeti Hesaplanması
OMTAŞ OTOMOTİV SAN.VE TİC.A.Ş.	Omtaş Otomotiv Transmisyon Aksanı San. Tic.A.Ş.	OMTAŞ Üretim Tesisleri Atık Yönetim Sistemi Kurulması Mühendislik ve Müşavirlik Hizmetleri	*Üretim Tesisleri Mevzuatlara Uyumluluk Denetimi *Atık Yönetim Sisteminin Planlanması *Teknik Gerekliliklerinin Belirlenmesi *Uygulama Takibi *İzin/Lisans Gerekliliklerinin Belirlenmesi/Uygulanması
GLOBAL SAN. VE TİC.A.Ş.	Global Hurda Geri Dönüşüm Metal San. Tic. Ltd. Şti.	Tehlikesiz Atık Toplama Ayrıştırma Projesi	*Yer Seçimi *Proje Tanıtım Dosyasının Hazırlanması *Yerleşim Planının Hazırlanması *İnşaat Müşavirliği *İzin/Lisans Gerekliliklerinin Belirlenmesi/Uygulanması