



NET KURUMSAL GAYRİMENKUL DEĞERLEME VE DANIŞMANLIK A.Ş.
Elektrik Sistemleri Üretim Tesislerine Ve Çatı GES'e Ait Makine
Tecihazat İle Araç Değerleme Raporu



Net Özel 2022-1375

30.12.2022

NET KURUMSAL GAYRİMENKUL
DEĞERLEME VE DANIŞMANLIK A.Ş.
Etiler İşletme Bölgesi, Büyükdere Caddesi No: 100/1
Kat: 9/1, Beşiktaş/İstanbul, Türkiye
Tic. Sic. No: 274974, Mers: 08100012749740000009
Muh. Sic. No: 274974/00000000000000000000

Talep Sahibi	Europower Enerji Ve Otomasyon Teknolojileri San. Tic. A.Ş.	
Raporu Düzenleyen	Net Kurumsal Gayrimenkul Değerleme ve Danışmanlık A.Ş.	
Rapor Tarihi	30.12.2021	
Rapor Numarası	Özel 2022 - 1375	
Raporun Konusu	Elektrik Sistemleri Üretim Tesislerine Ve Çatı GES'e Alt Makine Teçhizat İle Şirket Araçlarının Değer Tespiti	
Değerleme Konusu ve Kapsamı	Saray Mahallesi Atom Caddesi No: 15 Kahramankazan / Ankara ve Anadolu O.S.B. Maliköy adresinde konumlu Elektrik Sistemleri üretim tesislerinde ve Çatı GES de bulunan makine ekipmanlar ile şirket araçlarının piyasa değerinin Türk Lirası cinsinden tespiti.	
Takdir Edilen Değer (KDV. hariç)	Piyasa Değeri	172.080.000,00.-TL. (Yüz Yetmiş İki Milyon Seksen Bin Türk Lirası)

➤ İş bu rapor, (Elliye di 57) sayfadan oluşmaktadır ve ekleriyle bir bütündür.

➤ Bu rapor, Sermaye Piyasası Kurulu'nun 11.04.2019 tarih ve 21/500 sayılı karar ile Türkiye Sermaye Piyasaları Birliği tarafından 42 sayılı Genelge ile belirlenen Gayrimenkul Dışındaki Varlıkların Sermaye Piyasası Mevzuatı Kapsamındaki Değerlemeleri İçin Hazırlanan Raporlarda Bulunması Gerekli Asgari Hususlar'a uygun olarak hazırlanmıştır.

1.6 Değerleme Konusu menkuller için Şirketimiz Tarafından Daha Önceki Tarihlerde Yapılan Son Üç Değerlemeye İlişkin Bilgiler

Değerleme konusu makine ve ekipmanlar için daha önce 31.12.2021 tarihli ve Özel-2021-2089 sayılı rapor ile 31.12.2020 tarihli ve Özel-2020-1397 sayılı rapor tarafımızca hazırlanmıştır.

1.7 Değerleme Tarihi

Bu değerlendirme raporu; şirketimiz değerlendirme uzmanı tarafından 13.12.2022 tarihinde mahallinde yapılan inceleme ve tespitlerine istinaden 30.12.2022 tarihinde hazırlanmıştır.

1.8 Dayanak Sözleşmesi

Europower Enerji Ve Otomasyon Teknolojileri San. Tic. A.Ş. ile Net Kurumsal Gayrimenkul Değerleme ve Danışmanlık A.Ş. arasında 01.12.2022 tarihinde imzalanmıştır.

2. RAPOR ÖZETİ

2.1 Değerleme Çalışmasının Tarafları, Amacı, Konusu Ve Dayanağı

Değerleme raporu Saray Mahallesi Atom Caddesi No: 15 Kahramankazan / Ankara adresinde konumlu elektrik sistemleri üretim tesisine ait makine ve ekipmanların, Çatı GES'inin, şirket araçlarının ve Anadolu O.S.B. Mallköy adresinde konumlu elektrik sistemleri üretim tesisine ait makine ve ekipmanların mevcut durum değerinin Türk Lirası cinsinden tespiti amacıyla Europower Enerji Ve Otomasyon Teknolojileri San. Tic. A.Ş. için hazırlanmıştır.

Bu rapor şirketimiz ve müşteri arasında tarafların hak ve yükümlülüklerini belirleyen sözleşme hükümlerine bağlı kalınarak hazırlanmıştır.

2.2 Müşteri Taleplerinin Kapsamı Ve Getirilen Sınırlamalar

Müşteri talebi doğrultusunda; yapılan değerlendirme çalışması müşteri tarafından firmamıza 13.12.2022 tarihinde gösterilen elektrik sistemleri üretim tesislerinde bulunan makine ve ekipmanları kapsamaktadır.

Firmaya ait farklı lokasyonlarda, aynı proseste iki farklı fabrika bulunmaktadır. Fabrikalardan ilki Kahramankazan / Ankara adresinde bulunan ana fabrikadır. Diğer fabrika ise Anadolu Organize Sanayi Sitesinde bulunmakta olup, 2021 yılı içinde firma bünyesine katılmıştır. Aynı proseste sahip konu fabrikada bulunan menkullerde değer tespitinde dikkate alınmıştır.

Müşteri talebi ile şirket bünyesinde bulunan taşıtlar da değerlemede dikkate alınmıştır. Araç tescil belgeleri ile konu taşıtlar buldukları lokasyonlarda görülerek değer takdir yapılmıştır.

Yapılan değerlendirme çalışması müşteri tarafından firmamıza 13.12.2022 tarihinde yerinde gösterilen makine ve ekipmanları, araçları kapsamaktadır. İlgili menkullerden montajı yüksek olan makine teçhizatların faturaları ile ıslak imza ve kaşeli detay mizan temin edilmiş olup, konu makine teçhizata yasal değer verilmiştir.

Müşteri tarafından herhangi bir sınırlama getirilmemiştir.

Değerleme konusu iş makine parkının ve araçların altlık durumu ve benzeri anlaşmazlık durumunda söz konusu beyanın ispat yükümlülüğü "Europower Enerji Ve Otomasyon Teknolojileri San. Tic. A.Ş." firması yetkililerinde olacaktır. Raporun hazırlanması aşamasında firma yetkilileri tarafından sunulan bilgi ve belgelerin doğru ve belge aslı olduğu kabul edilmiştir.

NET KURUMSAL DEĞERLEME
KURUMSAL DEĞERLEME VE DANIŞMANLIK A.Ş.
MÜHÜR
Tic. Sic. No: 272200 / Şişli / İstanbul
Tic. Sic. No: 272200 / Şişli / İstanbul
Tic. Sic. No: 272200 / Şişli / İstanbul
Tic. Sic. No: 272200 / Şişli / İstanbul
Tic. Sic. No: 272200 / Şişli / İstanbul
Tic. Sic. No: 272200 / Şişli / İstanbul
Tic. Sic. No: 272200 / Şişli / İstanbul
Tic. Sic. No: 272200 / Şişli / İstanbul
Tic. Sic. No: 272200 / Şişli / İstanbul

2.3 Değerleme Çalışmasının SPK'nın İlgili Tebliğ Gereği Uluslararası Değerleme Standartları Kapsamında Uygunluk Beyanı

Bu Rapor, Sermaye Piyasası Kurulu'nun Seri VIII No:35 sayılı "Sermaye Piyasası Mevzuatı Çerçevesinde Değerleme Hizmeti Verecek Şirketlere ve Bu Şirketlerin Kurulca Listeye Alınmalarına İlişkin Esaslar Hakkında Tebliğ" ile III-62.1 sayılı "Sermaye Piyasasında Değerleme Standartları Hakkında Tebliğ" hükümleri ve "Değerleme Raporlarında Bulunması Gereken Asgari Hususlar" başlıklı 20.07.2007 tarih ve 27/781 sayılı kararı doğrultusunda Uluslararası Değerleme Standartlarına uygun olarak hazırlanmıştır.

2.4 Değerleme Raporunun Kullanım Ve Yayınlanmasına İlişkin Sakıncalar

İş bu raporun bir banka veya leasing kuruluşundan kredi çekmeye konu bir rapor olmayacağı öğrenilmiş olup, raporda belirtilen değerler, yasal veya mevcut değer ayırımı yapılmaksızın rayiç değer olarak değerlendirilmiştir. Bu nedenle, İş bu raporun sadece finansal raporlar kapsamında değerlendirilmesi, banka veya leasing firmaları ile kredi teminine yönelik münasebetler ile ilgili olarak değerlendirilmemesi gerekmektedir.

Bu raporun herhangi bir amaçla referans gösterilmesi, amacı dışında kullanılması, çoğaltılması ve/veya yayınlanması, NET KURUMSAL GAYRİMENKUL DEĞERLEME VE DANIŞMANLIK A.Ş.'nin yazılı onayına bağlıdır.

2.5 Üçüncü Bir Tarafça Sağlanan Bilgilerin Güvenliliğine İlişkin Değerlendirme

Rapora konu elektrik sistemleri üretim tesislerinde bulunan makine ve ekipmanların, şirket bünyesinde bulunan araçların değerlendirilmesinde üçüncü bir taraftan herhangi bir bilgi akışı sağlanmamıştır.

2.6 Değer Esası, Kullanılan Yaklaşım Ve Yöntemler İle Değerlemenin Amacına Uygunluğuna İlişkin Beyan

Bu rapor, müşteri talebi üzerine adresi belirtilen elektrik sistemleri üretim tesisinde bulunan makine ve ekipmanların ve şirket bünyesindeki araçların pazar değerinin tespitine yönelik olarak hazırlanmıştır.

UDS Tanımlı Değer Esası – Pazar Değeri:

➤Pazar değeri, bir varlık veya yükümlülüğün, uygun pazarlama faaliyetleri sonucunda, istekli bir satıcı ve istekli bir alıcı arasında, tarafların bilgilili ve basiretli bir şekilde ve zorlama altında kalmaksızın hareket ettikleri, muvazaasız bir işlem ile değerlendirme tarihi itibarıyla el değiştirmesinde kullanılması gerekli görülen tahmini tutardır. Pazar değerinin tanımı aşağıdaki kavramsal çerçeveye uygun olarak uygulanması gerekir.

(a) "Tahmini tutar" ifadesi muvazaasız bir pazar işleminde varlık için para cinsinden ifade edilen fiyat anlamına gelmektedir. Pazar değeri, değerlendirme tarihi itibarıyla, pazarda pazar değeri tanımına uygun olarak makul şartlarda elde edilebilecek en olası fiyattır. Bu fiyat, satıcı tarafından makul şartlarda elde edilebilecek en iyi ve alıcı tarafından 27 makul şartlarda elde edilebilecek en avantajlı fiyattır. Bu tahmin, özellikle de satışla ilişkili herhangi bir tarafça sağlanmış özel bedeller veya imtiyazlar, standart olmayan bir finansman, sat ve geri kirala sözleşmesi gibi özel şartlara veya koşullara dayanarak arttırılmış veya azaltılmış bir tahmini fiyatı veya sadece belirli bir malik veya alıcıya yönelik herhangi bir değer unsurunu kapsamaz.

(b) "El değiştirmesinde kullanılacak" ifadesi, bir varlığın veya yükümlülüğün değerinin, önceden belirlenmiş bir tutar veya gerçek satış fiyatından ziyade tahmini bir değer olduğu duruma atıfta bulunur. Bu fiyat değerlendirme tarihi itibarıyla, pazar değeri tanımındaki tüm unsurları karşılayan bir işlemdeki fiyattır;

(c) “Değerleme tarihi itibarıyla” ifadesi değer belirlenmesini ve o zamana özgü olmasını gerektirir. Pazarlar ve pazar koşulları değişebileceğinden, tahmini değer başka bir zamanda doğru veya uygun olmayabilir. Değerleme tutarı, pazarın durumunu ve içinde bulunduğu koşulları başka bir tarihte değil sadece değerlendirme tarihi itibarıyla yansıtır;

(d) “İstekli bir alıcı arasında” ifadesi alım niyetiyle harekete geçmiş olan, ancak zorunlu kalmış olmayan bir alıcı anlamına gelmektedir. Bu alıcı her fiyattan satın almaya hevesli veya kararlı değildir. Bu alıcı, var olduğunun kanıtlanması veya tahmin edilmesi mümkün olmayan, sanal veya varsayımsal bir pazardan ziyade mevcut pazar gerçeklerine ve mevcut pazar beklentilerine uygun olarak satın alır. Var olduğu kabul edilen bir alıcı pazarın gerektirdiğinden daha yüksek bir fiyat ödemeyecektir. Varlığın mevcut sahibi ise pazarı oluşturanlar arasında yer almaktadır.

(e) “İstekli bir satıcı” ifadesi ise belirli fiyattan satmaya hevesli veya mecbur olmayan, ya da mevcut pazar tarafından makul görülmeyen bir fiyatta ısrar etmeyen bir satıcı anlamına gelmektedir. İstekli satıcı, fiyat her ne olursa olsun, varlığı uygun pazarlama faaliyetleri sonucunda açık pazarlarda, pazar şartlarında elde edilebilecek en iyi fiyattan satmak istemektedir. Varlığın asıl sahibinin gerçekte içinde bulunduğu koşullar, yukarıda anılan şartlara dâhil değildir, çünkü istekli satıcı varsayımsal bir malikdir.

(f) “Muvazaasız bir işlem” ifadesi, fiyatın pazarın fiyat seviyesini yansıtmamasına veya yükseltmesine yol açabilecek, örneğin ana şirket ve bağlı şirket veya ev sahibi ve kiracı gibi taraflar değil, aralarında belirli ve özel bir ilişki bulunmayan taraflar arasında yapılan bir işlem anlamına gelmektedir. Pazar değeri işlemlerinin, her biri bağımsız olarak hareket eden ilişkisiz taraflar arasında yapıldığı varsayılır.

(g) “Uygun pazarlama faaliyetleri sonucunda” ifadesi, varlığın pazara çıkartılarak en uygun şekilde pazarlanması halinde pazar değeri tanımına uygun olarak elde edilebilecek en iyi fiyattan satılmış olması anlamına gelmektedir. Satış yönteminin, satıcının erişime sahip olduğu pazarda en iyi fiyatı elde edeceği en uygun yöntem olduğu kabul edilir. Varlığın pazara çıkartılma süresi sabit bir süre olmayıp, varlığın türüne ve pazar koşullarına göre değişebilir. Burada tek kriter, varlığın yeterli sayıda pazar katılımcısının dikkatini çekmesi için yeterli süre tanınması gerekliliğidir. Pazara çıkartılma zamanı değerlendirme tarihinden önce gerçekleşmelidir,

(h) “Tarafların bilgil ve basiretli bir şekilde hareket etmeleri” ifadesi, istekli satıcının ve istekli alıcının değerlendirme tarihi itibarıyla pazarın durumu, varlığın yapısı, özellikleri, fiili ve potansiyel kullanımları hakkında makul ölçülerde bilgilendirilmiş olduklarını varsaymaktadır. Tarafların her birinin bu bilgiyi, işlemde kendi ilgili konuları açısından en avantajlı fiyatı elde etmek amacıyla basiretli bir şekilde kullandıkları varsayılır. Basiret, faydası sonradan anlaşılan bir tecrübenin avantajıyla değil, değerlendirme tarihi itibarıyla pazar şartları dikkate alınarak değerlendirilir.

Örneğin fiyatların düştüğü bir ortamda önceki pazar seviyelerinin altında bir fiyattan varlıklarını satan bir satıcı basiretsiz olarak kabul edilmez. Bu gibi durumlarda, pazarlarda değişen fiyat koşulları altında varlıkların el değiştirildiği diğer işlemler için geçerli olduğu gibi, basiretli alıcılar veya satıcılar o anda mevcut en iyi pazar bilgileri doğrultusunda hareket edeceklerdir.

(i) “Zorlama altında kalmaksızın” ifadesi ise taraflardan her birinin zorlanmış olmaksızın veya baskı altında kalmaksızın bu işlemi yapma niyetiyle harekete geçmiş olmasıdır.

➤ Pazar değeri kavramı, *katılımcıların özgür olduğu açık ve rekabetçi bir pazarda pazarlık edilen fiyat olarak kabul edilmektedir*. Bir varlığın pazarı, uluslararası veya yerel bir pazar olabilir. Bir pazar çok sayıda alıcı ve satıcıdan veya karakteristik olarak sınırlı sayıda, *pazar katılımından oluşabilir*. Varlığın satışa sunulduğunun varsayıldığı pazar, teorik olarak el değiştiren varlığın normal bir şekilde el değiştirdiği bir pazardır.

NET KURUMSAL YATIRIMCILAR
Etilim, Yatırım ve Danışmanlık
Yatırım Menkul Değerler A.Ş.
Tic. Sic. No: 272200 / Şişli / İstanbul
www.netkurumsal.com.tr

➤ Bir *varlığın* pazar değeri onun en verimli ve en iyi kullanımını yansıtır. En verimli ve en iyi kullanım, bir varlığın potansiyelini yasal olarak izin verilen ve finansal olarak karlı olan en yüksek düzeyde kullanımıdır. En verimli ve en iyi kullanım, bir *varlığın* mevcut kullanımının devamı ya da alternatif başka bir kullanım *olabilir*. Bu, bir *pazar katılımcısının* varlık için teklif edeceği fiyatı hesaplariken varlık için planladığı kullanıma göre belirlenir.

➤ Değerleme girdilerinin yapısının ve kaynağının, sonuçta *değerleme amacı* ile ilgili olması *gerekten* değer esasını yansıtmaması *gerekir*. Örneğin, pazar değerini belirlemek amacıyla, pazardan türetilmiş veriler kullanılmak şartıyla, farklı yaklaşımlar ve yöntemler *kullanılabilir*. Pazar yaklaşımı tanım olarak pazardan türetilmiş girdileri kullanır. Gelir yaklaşımını kullanarak pazar değerini belirlemek için, *katılımcılar* tarafından benimsenen girdilerin ve varsayımların kullanılması *gerekli görülmektedir*. Maliyet yaklaşımını kullanarak pazar değerini belirlemek için, eşdeğer kullanıma sahip bir varlığın maliyetinin ve uygun aşınma oranının, pazar esaslı maliyet ve aşınma analizleriyle belirlenmesi *gerekli görülmektedir*.

➤ Değerleme yapılan *varlık* için mevcut verilere ve pazarla ilişkili koşullara göre en geçerli ve en uygun değerlendirme yönteminin veya yöntemlerinin tespit edilmesi *gerekir*. Uygun bir şekilde analiz edilmiş ve pazardan elde edilmiş verilere dayanması halinde, kullanılan her bir yaklaşımın veya yöntemin, pazar değeri ile ilgili bir göstere sağlaması *gerekli görülmektedir*.

➤ Pazar değeri bir *varlığın*, pazardaki diğer alıcıların elde edemediği, belirli bir malik veya alıcı için değer ifade eden niteliklerini yansıtmaz. Böyle avantajlar, bir *varlığın* fiziksel, coğrafi, ekonomik veya yasal özellikleriyle ilişkili *olabilir*. Pazar değeri, belirli bir tarihte belirli bir istekli alıcının değil, herhangi bir istekli bir alıcının olduğunu varsaydığından, buna benzer tüm değer unsurlarının göz ardı edilmesini gerektirmektedir.

2.7 Değerleme Sonucu Bulunan Değere Ulaşılması Sırasında Kullanılan Yöntemler

Rapora konu elektrik sistemleri üretim tesisinde bulunan makine ve ekipmanlar ağırlıklı olarak üretim üniteleri ve tesisleri olduğundan emsal karşılaştırma yöntemi yalnızca tekil bazda kullanılacak makine ve ekipmanlar için uygulanmış olup, geri kalan makine ve ekipmanların değerinin belirlenmesinde maliyet analizi yöntemi uygulanmıştır. Bu yöntemde konu makineler ile aynı tip ve kapasitedeki makinelerin yeni ikame değeri üzerinden makine yaşına göre bir amortisman uygulanarak makinelerin değerlerine ulaşılmıştır. Değerleme işleminde, konu menkullerin sıfır değerleri, 2.el piyasadaki satış kabiliyetleri, kullanıldıkları süre boyunca meydana gelen amortisman oranları dikkate alınarak değer takdir edilmiştir.

Değerlemeye konu şirket bünyesinde bulunan araçların tümü piyasada sıklıkla kullanılan, 2. el sirkülasyonu çok kolay ve çabuk gerçekleşen araçlardır. Araçların piyasa değeri araştırmamız; internette 2. el araç satış ilanları bulunan sitelerden (www.sahibinden.com-www.arabam.com) alınan bilgilerden ve şirket arşivimizden yararlanılarak yapılmıştır. İlgili değerler emsal olarak alınırken konu araçların 2.el piyasadaki satış kabiliyetleri, kullanıldıkları süre boyunca meydana gelen amortisman oranları dikkate alınarak değer takdir edilmiştir.

2.8 Kullanılan Verilerin Güvenilir, Adil Ve Makul Olduğuna İlişkin Beyan

Raporda kullanılan veriler müşteri tarafından tarafımıza iletilen veriler olup güvenilir, adil ve makul olduğuna kanaat getirilmiştir.

3. DEĞERLEME KONUSU MAKİNA EKİPMANLAR HAKKINDA GENEL BİLGİLER

3.1 Varlığa İlişkin Teknik, Hukuki Ve Mali Tanıtıcı Bilgiler

Europower Enerji Ve Otomasyon Teknolojileri San. Tic. A.Ş. elektrik sistemleri üretimi yapmak amacı ile kurulmuş olup, değerlendirme konusu tesisler ve araçlar ekspertiz tarihi itibari ile faal durumdadır.

(+) Güçlü Yanlar

- Makinelerin piyasada bilinen markalardan olması
- Tesisin üretim kapasitesi dikkate alındığında sektörün ihtiyaçlarına cevap verebilecek olması

(-) Zayıf Yanlar

- Ekonomide yaşanan dalgalanmaların makine piyasasına olumsuz etkisi

Yeri, Konumu

Değerleme konusu ana tesis Saray Mahallesi Atom Caddesi No: 15 Kahramankazan / ANKARA adresinde konumlanmıştır.



Koordinatlar

Enlem: 40.0623 Boylam: 32.6100

NET KURUMSAL DEĞERLEME
KURUMSAL DEĞERLEME VE YATIRIM DANIŞMANLIĞI A.Ş.
KURUMSAL DEĞERLEME VE YATIRIM DANIŞMANLIĞI A.Ş.
KURUMSAL DEĞERLEME VE YATIRIM DANIŞMANLIĞI A.Ş.
KURUMSAL DEĞERLEME VE YATIRIM DANIŞMANLIĞI A.Ş.
KURUMSAL DEĞERLEME VE YATIRIM DANIŞMANLIĞI A.Ş.
KURUMSAL DEĞERLEME VE YATIRIM DANIŞMANLIĞI A.Ş.
KURUMSAL DEĞERLEME VE YATIRIM DANIŞMANLIĞI A.Ş.
KURUMSAL DEĞERLEME VE YATIRIM DANIŞMANLIĞI A.Ş.
KURUMSAL DEĞERLEME VE YATIRIM DANIŞMANLIĞI A.Ş.

Sektör Açıklamaları

Elektrik Sanayi, son yıllarda hızla gelişerek bütün sanayi dalları için vazgeçilmez bir sektör durumuna gelmiştir. Sektör sürekli gelişmekte olup, aynı zamanda hızlı bir değişim ve dönüşüm içerisinde ve yüzyılımızın en nitelikli işgücünü barındıran tek başına bir sanayi sektörü olmaktan çıkmış, artık diğer tüm sektörlerin gelişmesine katkıda bulunan ve verimlilik artışını sağlayan bir sektöre dönüşmüştür.

Dünyada elektrik sektörü, hızla büyüyen ve gelişen bir yapıya sahiptir. Elektrik sanayine öncelik veren bir politika izleyen ülkelerin, kısa sürede gelişmişlik düzeyinde önemli bir ilerleme kaydettiği görülmektedir. Malezya, Singapur, Güney Kore gibi ülkeler kalkınmalarını elektrik sektörüne yaptıkları ve yapılacak yatırımlara bağlamışlardır. Batı Avrupa ülkeleri Uzak Doğu ve Kuzey Amerika ile yarışta yine bu sektörü öne almışlardır. Özellikle, Finlandiya ve İsveç gibi ülkeler bu alanda çok başarılı örnekler sergilemişlerdir. Bu politikanın temelinde ise Ar-Ge'ye verilen önem ve destek yer almaktadır.

Dünyanın önde gelen elektrik ihracatçı ülkeleri arasında Çin, ABD, Güney Kore, Hong Kong, Japonya, Almanya ve Singapur yer almaktadır.

Dünyada elektrik ithalatında önemli ülkeler arasında Çin, ABD, Hong Kong, Almanya, Singapur, Japonya, İngiltere, Meksika ve Güney Kore yer almaktadır.

Sektör üretimi içerisinde izole edilmiş tel ve kablo, elektrikli teçhizat ve elektrik motoru, jeneratör ve transformatörler alt grupları ağırlıklı paya sahiptir. Sektörde orta gerilim (OG) kesicileri, röleler, alçak gerilim (AG) pano ve hücreleri, seramik yalıtkanlar, jeneratör, kontaktör, sigorta, iç tesisat malzemeleri ve aydınlatma malzemeleri gibi önemli elektrikli ekipman üretimi de gerçekleştirilmektedir.

3.2 Değerlemesi Yapılan Varlık İle İlgili Herhangi Bir Sınırlama /Kosul Hakkında Bilgi

Ana Fabrika Tapu Kayıt Bilgileri

İL – İLÇE	: ANKARA/KAHRAMANKAZAN
MAHALLE – KÖY - MEVKİİ	: SARAY(I)
ÇİLT - SAYFA NO	: 47/4590
ADA - PARSEL	: 3289/10
YÜZÖLÇÜM	: 10804.00 m ²
ANA TAŞINMAZ NİTELİĞİ	: Arsa-Fabrika–Kargir
TAŞINMAZ ID	: 79224623
MALİK - HİSSE	: GİRİŞİM ELEKTİRİK TAAHHÜT TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ (1/1)
EDİNME SEBEBİ TARİH-YEVMIYE	: 6361 S.Y.Göre Devreden Adına Devir (28.12.2018 – 12303)


Tarih: 28.12.2018
Mühür: 28.12.2018

4. DEĞERLEMESİ YAPILAN VARLIĞA İLİŞKİN ANALİZ VE ÇALIŞMALAR

4.1 Girdi Ve Varsayımlar

- Değerleme çalışması, değerlendirme konusu varlıklarda herhangi bir taksit, hukuki sorun (rehin, haciz, hibe, satış şerhi vb.) vergi vb. mali yükümlülükler ile alacak ve teminat haklarının olmadığı; bu tür bir sorun varsa dahi bu sorunların çözüleceği varsayımı ile yapılmıştır. Bu nedenle değerlendirme hesap analizi aşamasında bu tip hukuki problemler göz ardı edilerek değerlendirme yapılmıştır.
- Tesisin entegre bir tesis olması dolayısıyla makinelerin değerlendirilmesi tekil satılabilirlik bazında değil, tesisin komple olması durumu için yapılmıştır.
- Değer, makine ve ekipmanların faal olarak kullanılması durumunda geçerlidir.
- Tesisteki makine ve ekipmanların değerlendirilmesi yapılırken; günümüz ülke ekonomik koşulları göz önünde tutularak, ayrılacak amortisman, ikinci el piyasa değeri ve kullanılabilirlik durumları dikkate alınmıştır.
- Firma talebine istinaden, yalnızca değerlendirilmesi talep edilen makine ve ekipmanlar dikkate alınmıştır.
- İlgili makineler için verilen değerler Türk Lirası (TL.) cinsindedir.
- Europower Enerji Ve Otomasyon Teknolojileri San. Tic. A.Ş. ait 20.12.2021 tarihli ve 2021/857 sayılı kapasite raporu mevcut olup, 21.12.2023 tarihine kadar geçerlidir.
- 14.10.2021 tarih ve 528522 sayılı teşvik belgesi bulunmakta olup, sigorta prim işveren hissesi 6 yıl ve vergi indirimi %70, YKO %30 desteklenecektir.
- Değerleme konusu makine ve ekipmanlar;
 - Herhangi bir yasal probleminin bulunmadığı,
 - Kişilerin yasal belgelerinde ve kayıtlarında usulsüzlüğün ya da yanlışlığın olmadığı,
 - Vergisel ve diğer mali sorumluluklarının bulunmadığı,
 - Emanete bırakılmış ve 3. şahıs mülkiyetinde bulunan kişiler olmadığı,
 - Rehin, haciz, satış, hibe gibi bir hukuki işleme tabii tutulmadığı kabulünden hareketle değerlendirilmiştir.
- Değerleme Uzmanı, bu değere etki edecek ve bu tarihten sonra oluşacak ekonomik ve/veya fiziki değişikliklerden dolayı sorumlu olmamaktadır.
- Şirket bünyesinde yapılan Ankara-Kahramankazan/Saray Mah.603 ada 3 parselde bina çatısında kurulu, 04.06.2021 tarih ve 0906020200000800 sayılı bağlantı anlaşması olan, 116,58 kWp/100kWe gücünde, 06.05.2021 tarih ve 21.LUY.GES.06.0044 sayılı proje onaylı ÇATI GES'i bulunmaktadır. Konu GES değerlendirilmede makine teçhizat olarak dikkate alınmıştır.
- Şirket bünyesinde bulunan araçlar, makine teçhizat listesinden bağımsız olarak ek bir liste yapılarak değerlendirilmesinde dikkate alınmıştır.

4.2 Değerleme Yaklaşım Ve Yöntemleri

Değerleme yaklaşımlarının uygun ve değerlendirilen varlıklarının içeriği ile ilişkili olmasına dikkat edilmesi gerekir. Aşağıda tanımlanan ve açıklanan üç yaklaşım değerlendirilmede kullanılan temel yaklaşımlardır. Bunların tümü, fiyat dengesi, fayda beklentisi veya ikame ekonomisi ilkelere dayanmaktadır. Temel değerlendirme yaklaşımlarına aşağıda yer verilmektedir:

(A) Pazar Yaklaşımı (B) Gelir Yaklaşımı (C) Maliyet Yaklaşımı

Bu temel değerlendirme yaklaşımlarının her biri farklı, ayrıntılı uygulama yöntemlerini içerir.

Bir varlığa ilişkin değerlendirme yaklaşımlarının ve yöntemlerinin seçiminde amaç belirli durumlara en uygun yöntemin bulunmasıdır. Bir yöntemin her duruma uygun olması söz konusu değildir. Seçim sürecinde asgari olarak aşağıdakiler dikkate alınır:

(a) değerlendirme görevinin koşulları ve amacı ile belirlenen uygun değer esas(ı) ve varsayılan (b) kullanım(ı)lar, (b) olası değerlendirme yaklaşımlarının ve yöntemlerinin güçlü ve zayıf yönleri, (c) her bir yöntemin varlığın niteliği ve ilgili pazardaki katılımcılar tarafından kullanılan yaklaşımlar ve yöntemler bakımından uygunluğu, (d) yöntem(ler)in uygulanması için gereken güvenilir bilginin mevcudiyeti.

Pazar Yaklaşımı

A Pazar Yaklaşımını Açıklayıcı Bilgiler, Konu Menkullerin Değerleme İçin Bu Yaklaşımın Kullanılma Nedenleri

Pazar yaklaşımı *varlığın*, fiyat bilgisi elde edilebilir olan aynı veya karşılaştırılabilir (benzer) *varlıklarla* karşılaştırılması suretiyle gösterge niteliğindeki değer belirlendiği yaklaşımı ifade eder. Aşağıda yer verilen durumlarda, pazar yaklaşımının uygulanması ve bu yaklaşıma önemli ve/veya anlamlı ağırlık verilmesi gerekli görülmektedir: (a) değerlendirme konusu varlığın değer esasına uygun bir bedelle son dönemde satılmış olması, (b) değerlendirme konusu varlığın veya buna önemli ölçüde benzerlik taşıyan varlıkların aktif olarak işlem görmesi ve/veya (c) önemli ölçüde benzer varlıklar ile ilgili sık yapılan ve/veya güncel gözlemlenebilir işlemlerin söz konusu olması.

Karşılaştırılabilir pazar bilgisinin varlığın tipatıp veya önemli ölçüde benzeriyle ilişkili olmaması halinde, *değerlemeyi gerçekleştirenin* karşılaştırılabilir *varlıklar* ile değerlendirme konusu *varlık* arasında niteliksel ve niceliksel benzerliklerin ve farklılıkların karşılaştırmalı bir analizini yapması *gerekir*. Bu karşılaştırmalı analize dayalı düzeltme yapılmasına genelde ihtiyaç duyulacaktır. Bu düzeltmelerin makul olması ve *değerlemeyi gerçekleştirenlerin* düzeltmelerin gerekçeleri ile nasıl sayısalılaştırdıklarına raporlarında yer vermeleri *gerekir*.

Pazar yaklaşımında genellikle her biri farklı çarpanlara sahip karşılaştırılabilir varlıklardan elde edilen pazar çarpanları kullanılır. Belirlenen aralıktan uygun çarpanın seçimi niteliksel ve niceliksel faktörlerin dikkate alındığı bir değerlendirmenin yapılmasını gerektirir.

Maliyet Yaklaşımı

A Maliyet Yaklaşımını Açıklayıcı Bilgiler, Konu Menkullerin Değerleme İçin Bu Yaklaşımın Kullanılma Nedeni

Maliyet yaklaşımı, bir alıcının, gereksiz külfet doğuran zaman, elverişsizlik, risk gibi etkenler söz konusu olmadıkça, belli bir varlık için, ister satın alma, isterse yapım yoluyla edinilmiş olsun, kendisine eşit faydaya sahip başka bir varlığı elde etme maliyetinden daha fazla ödeme yapmayacağı ekonomik ilkesinin uygulanmasıyla gösterge niteliğindeki değer belirlendiği yaklaşımdır. Bu yaklaşımda, bir *varlığın* cari ikame maliyetinin veya yeniden üretim maliyetinin hesaplanması ve fiziksel bozulma ve diğer biçimlerde gerçekleşen tüm yıpranma paylarının düşülmesi suretiyle gösterge niteliğindeki değer belirlenmektedir. Aşağıda yer verilen durumlarda, maliyet yaklaşımının uygulanması ve bu yaklaşıma önemli ve/veya anlamlı ağırlık verilmesi gerekli görülmektedir:

(a) katılımcıların değerlendirme konusu varlıkla önemli ölçüde aynı faydaya sahip bir varlığı yasal kısıtlamalar olmaksızın yeniden oluşturabilmesi ve varlığın, katılımcıların değerlendirme konusu varlığı bir an evvel kullanabilmeleri için önemli bir prim ödemeye razı olmak durumunda kalmayacakları kadar, kısa bir sürede yeniden oluşturulabilmesi, (b) varlığın doğrudan gelir yaratmaması ve varlığın kendine özgü niteliğinin gelir yaklaşımını veya pazar yaklaşımını olanaksız kılması ve/veya (c) kullanılan değer esasının temel olarak ikame değeri örneğinde olduğu gibi ikame maliyetine dayanması.

Belli başlı üç maliyet yaklaşımı yöntemi bulunmaktadır: (a) ikame maliyeti yöntemi: gösterge niteliğindeki değer eşdeğer fayda sağlayan benzer bir varlığın maliyetinin hesaplanmasıyla belirlendiği yöntem. (b) yeniden üretim maliyeti yöntemi: gösterge niteliğindeki değer varlığın aynısının üretilmesi için gerekli olan maliyetin hesaplanmasıyla belirlendiği yöntem. (c) toplama yöntemi: varlığın değerinin bileşenlerinin her birinin değeri toplanarak hesaplandığı yöntemdir.

Gelir Yaklaşımı

Δ Gelir Yaklaşımını Açıklayıcı Bilgiler

Gelir yaklaşımı, gösterge niteliğindeki değer, gelecekteki nakit akışlarının tek bir carl değere dönüştürülmesi ile belirlenmesini sağlar. Gelir yaklaşımında varlığın değeri, varlık tarafından yaratılan gelirlerin, nakit akışlarının veya maliyet tasarruflarının bugünkü değerine dayanılarak tespit edilir. Aşağıda yer verilen durumlarda, gelir yaklaşımının uygulanması ve bu yaklaşıma önemli ve/veya anlamlı ağırlık verilmesi gerekli görülmektedir: (a) Varlığın gelir yaratma kabiliyetinin katılımcının gözüyle değeri etkileyen çok önemli bir unsur olması, (b) Değerleme konusu varlıkla ilgili gelecekteki gelirin miktarı ve zamanlamasına ilişkin makul tahminler mevcut olmakla birlikte, ilgili pazar emsallerinin varsa bile az sayıda olması.



Handwritten signature and stamp area.



4.3 Değerleme Konusu Makine ve Ekipmanların Listesi ve Değerleme Tablosu

Sıra No	Makine Adı	Adet	Marka	Tip	Seri /Yazı no	Fabrika veya Fabrika/Parça O Saçın	İnşaat Yılı	Açıklama	Minim Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
1	FIBER OPTİK LASER İZLEMİ MAKİNASI	1	EMASOM	FIBERLİK MONTAJLAMA GENİ 3	22553-200005	Mizan	2017	4 KW KAPASİTELİDİR.	4.000.000,00	4.000.000,00
2	POWER-REID PİNO STAMP	1	-	-	-	Mizan	2019	-	2.000.000,00	2.000.000,00
3	CNC PUNCH MAKİNASI	1	-	-	-	Mizan	2019	-	1.200.000,00	1.200.000,00
4	HİDROLİK PUNCH KESİM MAKİNASI	1	DURMAZLAR	TP 125	671010263-C	Mizan	2010	20 TON KAPASİTELİDİR.	1.200.000,00	1.200.000,00
5	TOZ BOY ARAMA MAKİNASI	1	-	-	-	Mizan	-	-	1.200.000,00	1.200.000,00
6	PUNCH PRES	1	DURMAZLAR	AD-5 25.000	7312105001	Mizan	2010	300 TON	900.000,00	900.000,00
7	YÜKSEK TEST ÇIKAZI	1	SHAWCOR	-	-	Mizan	2010	-	600.000,00	600.000,00
8	CNC HİDROLİK ARAÇTIR	1	DURMAZLAR	AUS 25.000	7312105075	Mizan	2010	-	720.000,00	720.000,00
9	AZMANT PRES MAKİNASI	1	DURMAZLAR	AD - 5 25.000	7312105001	Mizan	2010	300 TON KAPASİTELİDİR.	625.000,00	625.000,00
10	GÜÇLÜ PULVERİZE KESİM MAKİNASI	1	-	-	-	Mizan	-	-	575.000,00	575.000,00
11	AUTOMATİK	1	-	-	-	Mizan	-	-	575.000,00	575.000,00
12	POWER INCURGENCY TEST	1	-	-	-	Mizan	-	-	575.000,00	575.000,00
13	PRENS TEST ÇIKAZI	1	-	-	-	Mizan	-	-	575.000,00	575.000,00
14	TIRAKO MONTAJ TEST ÇIKAZI	1	BA	ST20000	-	Mizan	2018	-	575.000,00	575.000,00
15	PORTAL VİC	2	BA	-	-	Mizan	-	-	575.000,00	1.150.000,00
16	BA YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	BA	-	-	Mizan	-	-	400.000,00	400.000,00
17	BA YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	BA	-	-	Mizan	-	-	400.000,00	400.000,00
18	BA YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	BA	-	-	Mizan	-	-	400.000,00	400.000,00
19	POWER-REID PİNO STAMP	1	-	-	-	Mizan	-	-	400.000,00	400.000,00
20	BETON BLOK	2	-	-	-	Mizan	-	-	400.000,00	800.000,00
21	YÜKSEK GÜÇLÜ MİL TEST ÇIKAZI	1	BA	YD	5201560	Mizan	2012	100 İVA KAPASİTELİDİR.	425.000,00	425.000,00
22	08 YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	BA	-	-	Mizan	2015	-	410.000,00	410.000,00
23	HİDROLİK BİLENCİ TESTERİ	1	DURMAZLAR	AD3 30.035	720000775	Mizan	2009	310 TON	385.000,00	385.000,00
24	CNC HİDROLİK ARAÇTIR	1	DURMAZLAR	-	-	Mizan	-	-	385.000,00	385.000,00
25	575 BİNGÖL RÖM TIRAKT	1	-	-	-	Mizan	-	-	385.000,00	385.000,00
26	BA YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	-	-	-	Mizan	-	-	385.000,00	385.000,00
27	YÜKSEK GÜÇLÜ MİL TEST ÇIKAZI	1	ARTES-400	-	-	Mizan	2013	-	290.000,00	290.000,00
28	TOZ BOYA KAPAMA TESTERİ	1	-	-	-	Mizan	2016	-	290.000,00	290.000,00
29	MARALİ HAVALI BİNGÖL RÖM	1	ATLAS CORCO	-	-	Mizan	-	-	290.000,00	290.000,00
30	YÜKSEK GÜÇLÜ MİL TEST ÇIKAZI	1	ANSUT MALİNGA	-	-	Mizan	-	-	290.000,00	290.000,00
31	PRES MAKİNASI	1	HYUNDAI	1210 A	1367	Mizan	2017	130 TONLUKTUR.	240.000,00	240.000,00
32	CNC TORNA	1	HYUNDAI	HLS-12	6015-4634	Mizan	2019	-	240.000,00	240.000,00
33	YÜKSEK GÜÇLÜ MİL TEST ÇIKAZI	1	SHAWCOR	-	56-007052011	Mizan	2018	-	240.000,00	240.000,00
34	HİDROLİK PRES MAKİNASI	1	-	-	-	Mizan	-	-	240.000,00	240.000,00
35	575 BİNGÖL RÖM TIRAKT	2	-	-	-	Mizan	-	-	240.000,00	480.000,00
36	TIRAKO YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	-	-	-	Mizan	-	-	225.000,00	225.000,00
37	COMTA DOKUMANİNGİTİ	1	ANSUT MALİNGA	-	1243, 1259	Mizan	2010	100 TON KAPASİTELİDİR.	180.000,00	180.000,00
38	PRES MAKİNASI	1	ANSUT MALİNGA	-	-	Mizan	2017	100 TON KAPASİTELİDİR.	200.000,00	200.000,00
39	DİNGÖL MİL TEST ÇIKAZI	1	-	-	-	Mizan	2008	HİDROLİK-	200.000,00	200.000,00
40	BA YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	-	-	-	Mizan	2015	-	200.000,00	200.000,00
41	BA YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	-	-	-	Mizan	2009	-	200.000,00	200.000,00
42	CNC PUNCH ZEMİN MAKİNASI	1	ANSA	AD 275	-	Mizan	-	-	170.000,00	170.000,00
43	BA YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	ELBO ENERGY	-	-	Mizan	-	-	170.000,00	170.000,00
44	TIRAKO	1	SHAWCOR	-	-	Mizan	2013	-	180.000,00	180.000,00
45	BA YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	-	-	-	Mizan	-	-	180.000,00	180.000,00
46	OTOMATİK	1	-	-	-	Mizan	-	-	180.000,00	180.000,00
47	BA YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	HIGHOLT	-	-	Mizan	-	-	180.000,00	180.000,00
48	BA YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	-	-	-	Mizan	-	-	180.000,00	180.000,00
49	BA YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	-	-	-	Mizan	-	-	180.000,00	180.000,00
50	BA YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	-	-	-	Mizan	-	-	180.000,00	180.000,00
51	BA YÜKSEK GÜÇLÜ MİL	1	-	-	-	Mizan	-	-	180.000,00	180.000,00

ELK-POWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş. MALİME LİSTESİ

Sıra No	Makine Adı	Adet	Marka	Tip	Seri /Seri no	Faizure veya Pazarlama & Geçen Yılı	Amblem	Birim Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
51	ELBÜÇLÜD-13/24 ERKESİ	1	BEYAZLAR MAKİNE	-	-	Mikro	-	145.000,00	145.000,00
52	ERKEZ 6000LÜ YMC	1	-	-	-	Mikro	10 TON	145.000,00	145.000,00
53	BAŞLAMA BAĞI	1	MACHINE SADI TARIKZ	TRE9/2500	412089137/004	Mikro	-	145.000,00	145.000,00
54	UNİVERSAL TORNA TEZGAHI	1	-	-	-	Mikro	-	145.000,00	145.000,00
55	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON YUMUŞT KALMI	1	ZEMSA	CR133-P	0503100034	Mikro	-	125.000,00	125.000,00
56	ERKEZ TEST ÇIKAZI	1	-	-	-	Mikro	-	125.000,00	125.000,00
57	LABOR İZMİRİ SERBİE FİZİKALİ GERMİLİM TEST ÇIKAZI	1	-	-	-	Mikro	-	125.000,00	125.000,00
58	BAKIM VE ALIYAMA İZMİR ÇIKAZI	1	-	-	-	Mikro	-	125.000,00	125.000,00
59	LABOR AC DAVAYAMA GERMİLİM TEST ÇIKAZI (RİPORT)	1	MAKİNE (MILVAN MAMULI ELECTRIC CO.)	MEKZ-JERMAN YUMUŞT	202005009	Mikro	-	115.000,00	115.000,00
60	ELBÜÇLÜD-1 ERKEZ KIRILMA ERKEZİ MALIM	1	-	-	-	Mikro	-	115.000,00	115.000,00
61	PROJELE İNŞAATİ HİZMET	1	-	-	-	Mikro	-	115.000,00	115.000,00
62	PROJELE RASIO SÖZME	1	-	-	-	Mikro	-	115.000,00	115.000,00
63	UNİVERSAL TEST ÇIKAZI	1	-	-	-	Mikro	-	115.000,00	115.000,00
64	MARLO SÖZME - RESMA İNŞAATİ	1	BEYAZLAR MAKİNE	BEYAZLAR MAKİNE	695	Mikro	100 TONLUK	88.000,00	88.000,00
65	BEYAZLAR TORNA TEZGAHI	1	-	-	-	Mikro	-	88.000,00	88.000,00
66	ERKEZ ERKEZİ ERKEZİ	1	BEYAZLAR MAKİNE	-	1200, 1213	Mikro	-	105.000,00	105.000,00
67	LABOR İZMİRİ ERKEZİ	1	-	-	-	Mikro	-	105.000,00	105.000,00
68	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	100.000,00	100.000,00
69	TERMAL KAMERA	1	-	-	-	Mikro	-	100.000,00	100.000,00
70	BEYAZLAR ERKEZİ	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
71	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
72	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
73	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
74	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
75	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
76	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
77	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
78	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
79	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
80	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
81	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
82	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
83	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
84	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
85	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
86	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
87	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
88	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
89	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
90	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
91	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
92	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
93	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
94	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
95	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
96	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
97	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
98	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
99	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00
100	ELBÜÇLÜD-1 BANA EKOLARON ANA PARÇA YALMI	1	-	-	-	Mikro	-	95.000,00	95.000,00



EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş. MAKİNE LİSTESİ

Sıra No	Makine Adı	Adet	Marka	Tip	Seri /Yol no	Fabrika veya Fotoğrafın Ö. Geçen	Yenileme Yılı	Applianse	Birim Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
301	500 GAZ KALINLIĞI	5	-	-	-	-	-	-	15.000,00	75.000,00
302	SANDEKİSTİCİ KAZAN	1	-	-	-	-	-	-	67.000,00	67.000,00
308	BİTİRİMİ 60 UK KİTİVİLE	1	-	-	-	-	-	-	67.000,00	67.000,00
304	0-4000 A UK FAZLI	-	-	-	-	-	-	-	67.000,00	67.000,00
305	TARIM TASLAMA MAKİNESİ	1	-	-	-	-	-	-	67.000,00	67.000,00
306	SARMAÇLI DİREK ÇEKİCİ	1	-	-	-	-	-	-	67.000,00	67.000,00
307	5L 4002 LİTRERİ SÖLÜMÜ	1	AMATITECH	-	-	-	-	100 BPA İYİLEŞTİRİCİ	57.000,00	57.000,00
308	TÜRKİŞ GERİLİM TEST ÇİHAZI	1	-	-	-	-	-	-	57.000,00	57.000,00
309	PERÇİN MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	57.000,00	57.000,00
310	TORPİDÜVA	1	-	-	-	-	2020	-	57.000,00	57.000,00
311	SEKİNCİ AD-1 SİRT BİYARİ DABER GECİŞ TAPA KALMI	1	-	-	-	-	-	-	57.000,00	57.000,00
312	SEKİNCİ DÖKE YALMI	1	-	-	-	-	-	-	57.000,00	57.000,00
318	MARALİ POMPAS	1	DUP	-	-	-	-	-	57.000,00	57.000,00
314	MAÜSTEN EXPONERİELD 60	1	-	-	-	-	2017	-	53.000,00	53.000,00
315	MAÜSTEN EXPONERİELD 60	1	-	-	-	-	2014	-	59.000,00	59.000,00
316	POTANMA YANARÇI İSTİSİM	1	OSMA	DPT - P9 - 50K	361020A	-	2013	-	59.000,00	59.000,00
317	BOYAR KALMI	1	REYAZLAR MAKİNE	-	-	-	-	-	53.000,00	53.000,00
318	BARA PİNCİSİ MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	53.000,00	53.000,00
319	BAKIMLIK MAK	1	-	185 JARC 600	-	-	-	-	53.000,00	53.000,00
320	ZİNCİ PİNCİSİ MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	53.000,00	53.000,00
321	ZİNCİ PİNCİSİ MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	53.000,00	53.000,00
322	YÜZÜK SİBİNA FİSİSİ	1	-	-	-	-	-	-	53.000,00	53.000,00
323	SİRTİ TESTERİ	1	CUTERIAL ZEMFELD	P9M 420 X 600 M	2017 - 022876	-	2014	-	48.000,00	48.000,00
328	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
324	BAKIMLIK MAKİNASI	2	-	-	-	-	-	-	25.000,00	50.000,00
325	BAKIMLIK MAKİNASI	2	-	-	-	-	-	-	25.000,00	50.000,00
326	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
327	PORTATİF İŞİTİR	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
328	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
329	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
330	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
331	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
332	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	2020	-	48.000,00	48.000,00
333	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
334	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
335	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
336	BAKIMLIK MAKİNASI	1	REYAZLAR MAKİNE	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
337	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
338	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
339	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
340	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
341	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
342	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
343	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
344	BAKIMLIK MAKİNASI	1	SA	ST54000	-	-	2019	-	38.000,00	38.000,00
345	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	38.000,00	38.000,00
346	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	38.000,00	38.000,00
347	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	38.000,00	38.000,00
348	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	38.000,00	38.000,00
349	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	38.000,00	38.000,00
350	BAKIMLIK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	38.000,00	38.000,00



EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş. MARINER LİSTESİ

Sıra No	Malzeme Adı	Adet	Marka	Tip	Seri /Yazı no	Fatura veya Fatura/seri no e Geçerli	İnşaat Yılı	Açıklama	Birim Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
201	BAĞYAMA DÜĞMÜK ÖLÇER	1	MEPTEERAK	COMBI 02		Mısın	-		24.000,00	24.000,00
202	ANULU SOMUN SİMA MANDİBAS	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
203	AYRICI BORDU TUTUCASI	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
204	MONTAJ GEÇİŞ DİREKÇİ ÖLÇER	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
205	ANULU SAĞIRI AC-80 SİDİ	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
206	MARULI POP FİREÇİN YERİNEKİSİ	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
207	2 ADET MARULI FİREÇİN TAYANÇKASI	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
208	SPRİT MANDİBAS	1				Mısın	2020		24.000,00	24.000,00
209	BAĞIYI SAĞIRI ÖLÇER	1	FRIST	FB-102	607/00012	Mısın			24.000,00	24.000,00
210	YUK AYRICI KİLİM	1	BEYAZLAR MARİNER			Mısın	2011		24.000,00	24.000,00
211	MARŞAS DÜĞMÜK KİLİM	1				Mısın	2011		24.000,00	24.000,00
212	TÜZEM TAŞIHA	1		TR50A/500		Mısın	2011		24.000,00	24.000,00
213	SPRİT BAĞIYI	1	MARİNER			Mısın	-		24.000,00	24.000,00
214	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN MANDİBAS	1	BEYAZLAR MARİNER			Mısın	-		24.000,00	24.000,00
215	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
216	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
217	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
218	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
219	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
220	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
221	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
222	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
223	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
224	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
225	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
226	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
227	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
228	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
229	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
230	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
231	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
232	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
233	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
234	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
235	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
236	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
237	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
238	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
239	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
240	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
241	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
242	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
243	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
244	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
245	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
246	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
247	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
248	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
249	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00
250	AYRICI SOMUNLU FİREÇİN	1				Mısın	-		24.000,00	24.000,00

EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş. MALİYE LİSTESİ

Sıra No	Malın Adı	Adet	Marka	Tip	Seri /Şimdi no	Fatura veya FaturaTarih e Geçen	İmalat Yılı	Ayıklama	Birim Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
251	CONWAYTA ZEPİZ 10V	1	-	-	-	Mayıs	-	-	20.000,00	20.000,00
252	AGCOLD SORULU SİMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	20.000,00	20.000,00
253	2 AD GATK ÇARMA MAHİRASI	1	-	-	-	Mayıs	-	-	20.000,00	20.000,00
254	BAKAY İNPAKAMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	20.000,00	20.000,00
255	ULMAMA MAHİRASI	1	-	-	-	Mayıs	-	-	20.000,00	20.000,00
256	80 TONLUK MOTORLU FİD	1	-	-	-	Mayıs	-	-	20.000,00	20.000,00
257	SARZLI İNPAKT DEĞİMLİ F.	1	-	-	-	Mayıs	-	-	20.000,00	20.000,00
258	YANALI SORULU ÇARMA	2	-	-	-	Mayıs	2009	-	20.000,00	40.000,00
259	İNTEKSON	2	GEMTA	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	34.000,00
260	CAS ÇİFTLİK VİRC BAKİTİL	1	-	-	-	Mayıs	2017	-	17.000,00	17.000,00
261	MALHİTELİ BALIKAR	11	-	-	-	Mayıs	2015	-	17.000,00	187.000,00
262	BAKİE TESTERE	1	YÖRÖKAK	U 100	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
263	KALP	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
264	YÖRÖKAK ÇİFTLİK BALIKI	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
265	ÇARMA MAHİRASI KALIN	2	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	34.000,00
266	KALP	1	-	-	-	Mayıs	-	-	7.500,00	7.500,00
267	MAHİRASI BÖRÖMİ KALP	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
268	ÇARMA MAHİRASI KALIN	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
269	ÇARMA KALP	2	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	34.000,00
270	FİDİNG KALIN	1	-	-	-	Mayıs	-	-	7.500,00	7.500,00
271	3 AD GATK ÇARMA KALP	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
272	YAY PULU KALIN	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
273	BAKİE TIRAKI KALIN	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
274	YÖRÖKAK PİRC SİMA MAHİRASI	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
275	KALP	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
276	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
277	TEKNOVİRC SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
278	SİMA KALPİRCİ BİRİME	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
279	AGCOLD YANAMA MAHİRASI	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
280	AGCOLD KILIMAS KALIN ÇARMA SETİ 15 PARÇA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
281	AGCOLD LİCULU İNPAKT ÖLÇER	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
282	FİDİNG ÇİFTLİK SİBİRC İC	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
283	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
284	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
285	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
286	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
287	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
288	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
289	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
290	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
291	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
292	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
293	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
294	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
295	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
296	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
297	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
298	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
299	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00
300	YANALI SORULU ÇARMA	1	-	-	-	Mayıs	-	-	17.000,00	17.000,00



EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş. MAKİNE LİSTESİ

Seri No	Modelin Adı	Adet	Marka	Tip	Seri / Kod no	Fitürler ve Özellikler	İnşaat Yılı	Açıklama	Birim Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
301	ELEKTROT BAKIMAK MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	15.000,00	15.000,00
302	PERÇİN MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	15.000,00	15.000,00
303	SÜTİMLÜ MONTAJ	1	SENBARK	-	-	-	-	-	15.000,00	15.000,00
304	HAVALI PERÇİN MAKİNASI	1	-	-	-	-	2009	-	15.500,00	15.500,00
305	YÜK	1	-	-	-	-	2017	-	15.500,00	15.500,00
306	PROFİL DİŞLİME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
307	PROFİL DİŞLİME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
308	MİS. EKME PALINI	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
309	KALIP İNHALATI	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
310	BAZEL HİSOLAK PARÇ. SİMA	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
311	YAC 1000 20A MİLETTİ TİRC	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
312	OTO YERİMA MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
313	2"X1/4" BİTÜLLÜ VİRTAK	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
314	ABULU DİŞ. SÖNME SİMA MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
315	SÖNME SİMA MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
316	MARJALAMA ÇEKEZİ	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
317	25 DÜŞÜN ÇEKEZİ	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
318	TOPRAKAMA İNŞAZİ	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
319	HAVALI POP PERÇİN TABAKÇAS	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
320	HAVALI POP PERÇİN TABAKÇAS	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
321	HAVALI POP PERÇİN TABAKÇAS	1	-	-	-	-	-	-	15.500,00	15.500,00
322	PURTA BAKIM MAKİNASI	1	MURS	-	-	-	2009	-	15.500,00	15.500,00
323	ELEKTRO İYİLEME MAKİNASI	1	EXPRESSOR-EU-APAC	SİMA MASTER - 64-050007	DETCHAKLUS000008	-	-	-	15.500,00	15.500,00
324	DİTİM TONK ALETİ	1	MURS	-	-	-	2013	-	11.500,00	11.500,00
325	BAKIM MAKİNASI	1	MURS	-	-	-	2013	-	11.500,00	11.500,00
326	CORONA TIP TOL BOYA TABAKÇAS	1	APAC	64-0380284	13514112001	-	-	-	11.500,00	11.500,00
327	DİTİM TONK ALETİ	1	APAC	64-0380284	13514112001	-	-	-	11.500,00	11.500,00
328	KOLLESON TİST ÇEKEZİ	1	FORTEBU	3125	14020002	-	-	-	11.500,00	11.500,00
329	BARLU SÖNME SİMA İNŞAZİSİ	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
330	MONÇAK VİNC	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
331	HAVALI POP PERÇİN MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
332	SOMMULU PERÇİN MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
333	A-4000 YÜKÜK SİMA PERÇ	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
334	VARBİLLİ HAYTA	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
335	PROFİL EKİMA İNŞAZİSİ	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
336	APAC HAVALI POP PERÇİN TABAKÇAS 3.000x3 mm DİŞLİSİZ	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
337	APAC HAVALI POP PERÇİN TABAKÇAS 3.000x3 mm DİŞLİSİZ	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
338	CANMA MAKİNASI PALINI	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
339	BAKIM 15 İNİ DVD BİY MOTOR	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
340	BAKIM DC ÇİC BAKIM	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
341	APAC SOMMULU PERÇİN MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
342	APAC SOMMULU PERÇİN MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
343	SÜPER HASSAS TERZAHİ İNŞAZİ	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
344	KONTEYNER İNŞAZİSİ	1	-	-	-	-	-	-	11.500,00	11.500,00
345	SÜTİMLÜ MONTAJ	1	ATD	-	-	-	2013	-	9.500,00	9.500,00
346	BAKIM İNŞAZİSİ İYİLEME SİMA İNŞAZİSİ	1	-	-	-	-	2013	-	9.500,00	9.500,00
347	CAMPOT AKS İYİLEME ALİMENTUM PROFİL BALI	1	-	-	-	-	-	-	9.500,00	9.500,00
348	BETON BÖSE PALINI	1	-	-	-	-	-	-	9.500,00	9.500,00
349	BAKIM-İYİLEME FREN MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	9.500,00	9.500,00
350	BAKIM-İYİLEME FREN MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	9.500,00	9.500,00
351	BAKIM-İYİLEME FREN MAKİNASI	1	-	-	-	-	-	-	9.500,00	9.500,00



EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş. MAKİNE LİSTESİ

Sıra No	Makine Adı	Adet	Miktar	Tip	Seri /parç no	Fatura veya Fatura/parç e Geçen Yılı	Amortisman Yılı	Açıklama	Birim Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
351	VİNC	1		-	-	Mikasa	-	30 TONLUK	9.500,00	9.500,00
352	VİNC	1	NEZİC OCS	-	-	Mikasa	-	5 TON	9.500,00	9.500,00
353	TORNAK SİBERALİN ÇİHAZI	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
354	SELEPCE MICHELİ İNHALATÖR	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
355	AMPİSAN MAK	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
356	28 MM İNHALATÖR DEKORİ RESME	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
357	DANİŞELİ SOMALIN SİYAMA MAKİNASI	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
358	AKÜMÜLATÖR	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
359	HEZEL DİJİTAL ÇİZİM K. EKMAN ÇUKURPİRE	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
360	ALİ DİNGİRTÜMÜ BAĞLA ÜÇ BEŞME	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
361	BORU İÇİME MAKİNASI	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
362	YAYAZ DİREY DİREYER TABLO	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
363	MİNS KAYNAK MAKİNASI 500	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
364	KÖK AYRIKCI SEYİRCİSİZLİK	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
365	KAYILO RESME VE STİBYAN	1		-	-	Mikasa	2011		9.500,00	9.500,00
366	BAKİRETTİLİ KONTAK SEÇİMİN BALIP BEŞELİ	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
367	KONTAK KALIN	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
368	GAZALTI KAYNAK MAK.250	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
369	DİJİTAL TORNAŞİRE	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
370	12 VOLT 200 AMPER VARY	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
371	YARIMLULU ELİSTİREBİLİR DİREKTESİ	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
372	BAĞLA PULUÇ 20P ZEMİN PERDESE 18-200 10-3000A02	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
373	BAĞLA KURULU YARIMLULU ELİKTRİK SEYİRCİSİZ	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
374	28MM İNHALATI ÇİFT ÇARMAK TIRAKAÇI 65-70 MM	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
375	MAKARCO İNHALATÖR PAKİTİ ERİMA PERDESE 18-200 MAK2	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
376	BAKİRE TARKI	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
377	40MM İNHALATÖR İNHALATÖR RESME	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
378	İNHALATI POP PERÇİN İNHALATÖR	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
379	İNHALATI POP PERÇİN	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
380	İNHALATI PERÇİN MAK.	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
381	İNHALATI PERÇİN MAKİNASI	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
382	İNHALATI PERÇİN MAKİNASI	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
383	KAYNAK MAKİNASI	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
384	İNHALATI VİNC	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
385	KOMPRES FANLO RESME MAKİNASI	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
386	ESBA GAZALTI KAYNAK MAKİNASI (500-6 BÜMLÜ)	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
387	ESBA GAZALTI KAYNAK MAKİNASI (500-6 BÜMLÜ)	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
388	KONKRETO BAĞLA SETİ	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
389	BALIP	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
390	KOMPRESOR ZİBİT ÇİTA 1	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
391	BOYA İZLİMİ DÜKME ÇİHAZI	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
392	BOYA KALINLIK ÖLÇME MAKİNASI	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
393	DİJİTAL TORNAŞİRE	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
394	BALIP	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
395	KAYNAK MAKİNASI	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
396	STANDART TEST MAKİNASI	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
397	İP İZLİM	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
398	28MM İNHALATI İNHALATÖR	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
399	İNHALATI İNHALATÖR	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00
400	BAĞLA 15	1		-	-	Mikasa	-		9.500,00	9.500,00



EUROPOWER GİRİŞİM VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SAĞ. TİC. A.Ş. MAKİNE LİSTESİ

Sıra No	Makine Adı	Adet	Marka	Tip	Seri / Kod no	Fatura veya Fotoğrafın 8 Çekim	İnşaat Yılı	Açıklama	Birim Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
401	EURO 2456 (I) TOP. AYIR	1							7.500,00	7.500,00
402	SAVIR HİRE 3000 MAKİNASI	1							7.500,00	7.500,00
403	DİJİTAL TORNAVİTE	1							7.500,00	7.500,00
404	5-SP02 FLİZE AC	1							7.500,00	7.500,00
405	DİJİTAL İNHAJİMETRE	1							7.500,00	7.500,00
406	BAWALI TOP MOTOR MAKİNASI	1							5.750,00	5.750,00
407	EURO 2456 (C3) TOP. AYIRICI	1							5.750,00	5.750,00
408	EURO 2456 (C3) TOP. AYIRICI	1							5.750,00	5.750,00
409	AKA-50 YÜZÜK SİMA PERİS	1							5.750,00	5.750,00
410	AKULO KÖMÜR SİMA	1							5.750,00	5.750,00
411	İNDÜLİK ÇİC. ÜRİTESİ	2							3.750,00	7.500,00
412	FLİZE-40V	1							5.750,00	5.750,00
413	FLİZE-PENS MAJATMETRE ZORNA	1	FLİZE	87V	26450052				5.750,00	5.750,00
414	FLİZE-87V	1	FLİZE	355	11300008				5.750,00	5.750,00
415	9-120V DC ÇİC. AYIRMAŞI	1	FLİZE	87V	10C-447401-0002				5.750,00	5.750,00
416	SEYRANİK MAY İZEME MAKİNASI	1					2016		5.000,00	5.000,00
417	SEYRANİK MAY İZEME MAKİNASI	1					2017		5.000,00	5.000,00
418	ZEMİNİ MAJİNASI	1							5.000,00	5.000,00
419	50 TONLUK BEKLENTİK ÇALISMA	1							5.000,00	5.000,00
420	SAVIR 3000 BAKIK ÇARMA	1							5.000,00	5.000,00
421	HP 2000 ÇİT DİREKLİ ÇAMURELİ MATKAP	1	MARKITA						5.000,00	5.000,00
422	10V 800 AMPİYER KONTROL	1							5.000,00	5.000,00
423	ÇAMURELİ SİMA SİMA	1							5.000,00	5.000,00
424	JARİFİKATÖR	1							5.000,00	5.000,00
425	AKULO VİDALAMA	1							5.000,00	5.000,00
426	ZORNA TABANÇASI	1	BOSSCH						5.000,00	5.000,00
427	İNDÜLİK AKULO KÖMÜR AYIRICISI	1							5.000,00	5.000,00
428	İNDÜLİK AKULO KÖMÜR AYIRICISI	1							5.000,00	5.000,00
429	50 TONLUK ÇİT İSPİRDÜLÜ	1							5.000,00	5.000,00
430	ÇİC. BESEMLİ HASSAS TEZGAH	1							5.000,00	5.000,00
431	4 ADET FİZE DİREKLİ	1							5.000,00	5.000,00
432	AKULO KÖMÜR SİMA TABLASI	1							5.000,00	5.000,00
433	YERÇİLİ MAJİNASI	1							5.000,00	5.000,00
434	YERÇİLİ TEZGAH	1							5.000,00	5.000,00
435	MAY İZEME MAKİNASI	1							5.000,00	5.000,00
436	PAHİLİRİMA TEZGAH	1							5.000,00	5.000,00
437	PAHİLİRİMA İRİTÇİ	1							5.000,00	5.000,00
438	TEZGAH Kİ. İZEME ÇALIŞI	1							5.000,00	5.000,00
439	300V 2500 DİREKLİ BİLETTİRME FT	1	BEYAZLAR MAKİNE						4.000,00	4.000,00
440	KURUTMA FİRE	1							4.000,00	4.000,00
441	900W METAL ÇİC. BESEMLİ KALMI	1	EROMAN						100.000,00	100.000,00
442	SALYANCIK ASPIRATÖR	1	BEYAZLAR MAKİNE						200.000,00	200.000,00
443	40 W JÜDÜ İZOLATÖR KALMI	1	BEYAZLAR MAKİNE						200.000,00	200.000,00
444	900W AYIRICI ÇİTİLEBİLİ KALMI	2	BEYAZLAR MAKİNE						1.000.000,00	2.000.000,00
445	90 FTS İNHALT FİRE	1	İNDÜLİK						50.000,00	50.000,00
446	AKULO KALMI	1	BEYAZLAR MAKİNE						325.000,00	325.000,00
447	500 GÖZLEMLİK TEST ÇİVAZI	1	EROMAN						615.000,00	615.000,00
448	MAKİNE KÖMÜR	1	EROMAN						770.000,00	770.000,00
449	AYIRICI İZOLATÖR BÖRÜ KALMI	1	BEYAZLAR MAKİNE						875.000,00	875.000,00
450	İRİTÇİ İZOLATÖR BÖRÜ KALMI	1	BEYAZLAR MAKİNE						81.000,00	81.000,00



EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş. MADRİSE LİSTESİ

Sıra No	Madde Adı	Adet	Marka	Tip	Seri /Yal no	Future veya Future/yıl ve e Garansi	İnşaat Yılı	Açıklama	Birim Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
451	SZOMAKOLK TEST DÜZENSİZİ	2	EROMAK	-	-	-	-	-	1.200.000,00	2.400.000,00
452	YEREL FİREZLİK ÖLÇÜM ÇHAZI	1	DELO	4-200-80 TMS JR	1000000550	-	-	-	43.000,00	43.000,00
453	PANDEM BALIK	1	-	-	-	-	-	-	30.000,00	30.000,00
454	EDİMİS KALAY KAPILAMA HAYALİ MÜHÜRBA	2	-	-	-	-	-	-	140.000,00	280.000,00
455	MIZANLIK RAY KESME	1	-	-	-	-	-	-	5.000,00	5.000,00
456	ZEMİNE HAZIRLIK	1	ARTSAN	-	-	-	-	-	15.000,00	15.000,00
457	KOLLU ÇEVİTİM MAKAS	1	CRAFT BMS 1235	-	-	-	-	-	20.000,00	20.000,00
458	ALÇAK GERİLİM İLETİŞİM SİSİSİ MAKASİSİ	1	WHEEL OF 600	-	-	-	-	-	4.000.000,00	4.000.000,00
459	FİREZLİK GERMİLİM SİSİSİ MAKASİSİ	1	WHEEL OF 3000	-	-	-	-	-	2.500.000,00	2.500.000,00
460	FİREZLİK GERMİLİM SİSİSİ MAKASİSİ	2	ZAMBAK	-	8221744400013	-	2021	3000 UK	2.800.000,00	5.600.000,00
461	KALITILAMA FİREZ	1	TERZAN	-	-	-	-	-	3.500.000,00	3.500.000,00
462	VİSİSİ TAYMİRTE ÇHAZI	1	MACAFILMO	VOP990	FOU0019PS	-	2013	-	625.000,00	625.000,00
463	İSKELE DEPOLAMA TAKSİ	2	TERZAN	-	-	-	-	-	160.000,00	320.000,00
464	İSKELE DEPOLAMA TAKSİ	2	TERZAN	18-200 Rsp	-	-	-	-	60.000,00	120.000,00
465	CONGRANT	1	LARCOMAT	RL I	-	-	-	-	17.000,00	17.000,00
466	İSKELE İNŞAATLIK PİRES	4	-	-	-	-	-	-	520.000,00	2.080.000,00
467	İSKELE İNŞAATLIK PİRES	4	-	-	-	-	-	-	6.500,00	26.000,00
468	DEK AÇILI SAKLI MATYAP	1	-	-	-	-	-	-	20.000,00	20.000,00
469	MAKP ARMA İNŞAATLIK MAKAS	1	-	-	-	-	-	-	15.000,00	15.000,00
470	SARILI MATYAP	1	-	-	-	-	-	-	10.000,00	10.000,00
471	YUK İNŞAATLIK AMPULERİ/ÖLÇÜLÜ ?	1	-	-	-	-	-	-	18.000,00	18.000,00
472	ANULU KÖMÜRÜ SİSİSİ	1	-	-	-	-	-	-	710.000,00	710.000,00
473	874 NALATI ANKAYER	1	-	-	-	-	-	-	6.250,00	6.250,00
474	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	43.000,00	43.000,00
475	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	20.000,00	20.000,00
476	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	14.000,00	14.000,00
477	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	7.500,00	7.500,00
478	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	8.000,00	8.000,00
479	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	10.000,00	10.000,00
480	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	5.000,00	5.000,00
481	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	41.000,00	41.000,00
482	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
483	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	9.500,00	9.500,00
484	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	20.000,00	20.000,00
485	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	9.500,00	9.500,00
486	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	2.000,00	2.000,00
487	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	16.000,00	16.000,00
488	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	7.500,00	7.500,00
489	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	21.000,00	21.000,00
490	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	35.000,00	35.000,00
491	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	65.000,00	65.000,00
492	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	8.000,00	8.000,00
493	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	7.500,00	7.500,00
494	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	48.000,00	48.000,00
495	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	7.500,00	7.500,00
496	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	32.000,00	32.000,00
497	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	14.000,00	14.000,00
498	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	655.000,00	655.000,00
499	KEÇME KALIN	1	-	-	-	-	-	-	655.000,00	655.000,00



EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş. MAKİNE LİSTESİ

Sıra No	Makine Adı	Adet	Marka	Tip	Seri / Açılış no	Fotolar veya Fotoğrafı ile Çıktarı	İnşaat Yılı	Açıklama	Miktar Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
501	ZEMİN DÖŞ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	10.000,00	10.000,00
502	İNŞİTİ MEK. KUMP. TEK. ÇERÇE	1	-	-	-	Mikasa	-	-	7.500,00	7.500,00
503	YATAY YATAY ÇIĞAZ	1	NECFARLİD	YK00089	FOZ048776	Mikasa	-	-	620.000,00	620.000,00
504	KONTAK DÜĞMEK TEST ÇIĞAZI	1	-	-	-	Mikasa	-	-	20.000,00	20.000,00
505	SARILI MATRAP	1	-	-	-	Mikasa	-	-	20.000,00	20.000,00
506	SARILI DİREKÇİ SÖMELİ SİMAA	1	-	-	-	Mikasa	-	-	8.500,00	8.500,00
507	SARILI SÖMELİ SİMAA	1	-	-	-	Mikasa	-	-	13.000,00	13.000,00
508	CEMERE GEDİRME MAKİNASI	1	-	-	-	Mikasa	-	-	13.000,00	13.000,00
509	TEL KAZIYICI MAKİNASI	1	-	-	-	Mikasa	-	-	13.000,00	13.000,00
510	YR-35 İNÖL, YÖNLEME RAMP	1	OMG	MS-884-S	-	Mikasa	2021	-	200.000,00	200.000,00
511	İNŞİTİ MEK. KUMP. TEK. ÇERÇE	1	-	-	-	Mikasa	-	-	7.500,00	7.500,00
512	TİPİFİ VAR AĞI ÖLÇER	1	-	-	-	Mikasa	-	-	20.000,00	20.000,00
513	TİPİFİ YÖNLEME TEST ÇIĞAZI	1	-	-	-	Mikasa	-	-	22.000,00	22.000,00
514	MARULU KAVIYICI MAKİNASI	1	-	-	-	Mikasa	-	-	7.500,00	7.500,00
515	MARULU YERİNE KAVIYICI MAKİNASI	1	-	-	-	Mikasa	-	-	15.000,00	15.000,00
516	MARULU SAKIZLI MATRAP	1	-	-	-	Mikasa	-	-	40.000,00	40.000,00
517	YÜR. İNŞİTİ MEK.	1	-	-	-	Mikasa	-	-	11.500,00	11.500,00
518	SARILI MATRAP	1	-	-	-	Mikasa	-	-	13.500,00	13.500,00
519	PROJEKTE SİMAA PERÇESİ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	13.500,00	13.500,00
520	ZAP. AMA. DÜĞMEK. ÇIĞAZI	1	-	-	-	Mikasa	-	-	13.500,00	13.500,00
521	SARILI İNŞİTİ MEK. KUMP. TEK. ÇERÇE	1	-	-	-	Mikasa	-	-	32.000,00	32.000,00
522	SARILI POP PERÇESİ MAKİNASI	1	-	-	-	Mikasa	-	-	130.000,00	130.000,00
523	SARILI DİREKÇİ SÖMELİ SİMAA	1	-	-	-	Mikasa	-	-	70.000,00	70.000,00
524	MARULU SAKIZLI MATRAP	1	-	-	-	Mikasa	-	-	11.000,00	11.000,00
525	ELEKTRİK SÖMELİ SİMAA	1	-	-	-	Mikasa	-	-	24.000,00	24.000,00
526	MARULU SAKIZLI MATRAP	1	-	-	-	Mikasa	-	-	55.000,00	55.000,00
527	MARULU POP PERÇESİ MAKİNASI	1	-	-	-	Mikasa	-	-	24.000,00	24.000,00
528	İNŞİTİ MEK. KUMP. TEK. ÇERÇE	1	-	-	-	Mikasa	-	-	80.000,00	80.000,00
529	MARULU SAKIZLI MATRAP	1	-	-	-	Mikasa	-	-	75.000,00	75.000,00
530	MARULU SAKIZLI MATRAP	1	-	-	-	Mikasa	-	-	48.000,00	48.000,00
531	SÖMELİ SİMAA	1	-	-	-	Mikasa	-	-	5.000,00	5.000,00
532	SÖMELİ SÖMELİ SİMAA	1	-	-	-	Mikasa	-	-	14.000,00	14.000,00
533	SÖMELİ SÖMELİ SİMAA	1	-	-	-	Mikasa	-	-	14.000,00	14.000,00
534	POP PERÇESİ MAKİNASI	1	-	-	-	Mikasa	-	-	14.000,00	14.000,00
535	POP PERÇESİ MAKİNASI	1	-	-	-	Mikasa	-	-	14.000,00	14.000,00
536	POP PERÇESİ MAKİNASI	1	-	-	-	Mikasa	-	-	14.000,00	14.000,00
537	LAZER MAKİNASI	1	DURMAZLAR	HD-F-3015 T	-	Mikasa	-	-	32.000,00	32.000,00
538	YATAY YATAY ÇIĞAZ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	1.500,00	1.500,00
539	YATAY YATAY ÇIĞAZ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	1.500,00	1.500,00
540	YATAY YATAY ÇIĞAZ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	1.500,00	1.500,00
541	YATAY YATAY ÇIĞAZ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	1.500,00	1.500,00
542	YATAY YATAY ÇIĞAZ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	1.500,00	1.500,00
543	YATAY YATAY ÇIĞAZ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	1.500,00	1.500,00
544	YATAY YATAY ÇIĞAZ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	1.500,00	1.500,00
545	YATAY YATAY ÇIĞAZ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	1.500,00	1.500,00
546	YATAY YATAY ÇIĞAZ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	1.500,00	1.500,00
547	YATAY YATAY ÇIĞAZ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	1.500,00	1.500,00
548	YATAY YATAY ÇIĞAZ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	1.500,00	1.500,00
549	YATAY YATAY ÇIĞAZ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	1.500,00	1.500,00
550	YATAY YATAY ÇIĞAZ	1	-	-	-	Mikasa	-	-	1.500,00	1.500,00

EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş. MADİNE LİSTESİ

Sıra No	Makine Adı	Adet	Marka	Tip	Seri / Açılış no	Fatura veya Fatura/Yerleşim Öçeği	İnşaat Yılı	Açılışına	Büyük Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
551	OTOMATİK EMİLE SOYBİLİME İZLEME MAKİNASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	75.000,00	75.000,00
552	HAVALI POP PERÇİN TARANÇASI -	1	APMC	DG-5005	-	Mikron	2022	-	28.000,00	28.000,00
553	DEKALIT KODUŞLI SAĞIZI MATIYAP	1	-	-	-	Mikron	2022	-	24.000,00	24.000,00
554	BANA İZLEME MAKİNASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	120.000,00	120.000,00
555	INTERFACE W1 BALP	1	-	-	-	Mikron	2022	-	8.000,00	8.000,00
556	DÖNÜŞÜMLÜ SÖZLEME MAKİNASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	80.000,00	80.000,00
557	INTERFACE BÜYÜK BALP	1	-	-	-	Mikron	2022	-	5.000,00	5.000,00
558	HAVALI POP PERÇİN TARANÇASI -	1	APMC	DG-5004	-	Mikron	2022	-	28.000,00	28.000,00
559	HAVALI POP PERÇİN TARANÇASI -	1	APMC	DG-5004	-	Mikron	2022	-	28.000,00	28.000,00
560	TİTRESİZLİ ZEMİN MAKİNASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	80.000,00	80.000,00
561	TOMBOZAN ANMA TRAFİK BALI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	11.000,00	11.000,00
562	3 FASLI ELEKTRİK MONTAJI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	5.000,00	5.000,00
563	ELEKTRİK İZLEME HAMA ÇİTAZI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	7.000,00	7.000,00
564	RAPIYU İZLEME BALI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	25.000,00	25.000,00
565	ETÜV MİSİR - JAKONATILAR ÇİTAZI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	8.500,00	8.500,00
566	AZİC PERÇİN MAKİNASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	85.000,00	85.000,00
567	ROMATİZAN SİMA MAKİNASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	55.000,00	55.000,00
568	YÜZLÜK MAKİNASI 2000 MM 70*130 MANİKAL	1	-	-	-	Mikron	2022	-	52.000,00	52.000,00
569	YÜZLÜK MAKİNASI 2000 MM 70*130 MANİKAL	1	-	-	-	Mikron	2022	-	52.000,00	52.000,00
570	ALÇAK GERİLİM FOLYO SAKIMI MAKİNASI	1	APMC	DG-5005	-	Mikron	2022	-	35.000,00	35.000,00
571	HAVALI SOMANLI PERÇİN	1	-	-	-	Mikron	2022	-	25.000,00	25.000,00
572	RENAS ÇİTİMLİ KURU İZLEME MAKİNASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	2.100.000,00	2.100.000,00
573	YÜZLÜK GERİLİM SAKIMI MAKİNASI 1000 MM	1	-	-	-	Mikron	2022	-	85.000,00	85.000,00
574	ARİDÜ DİREKİ SOMAN SİMA	1	-	-	-	Mikron	2022	-	8.000,00	8.000,00
575	HAVALI ANIÇ İZLEME BALI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	340.000,00	340.000,00
576	HAVALI PERÇİN TARANÇASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	90.000,00	90.000,00
577	HAVALI POP PERÇİN TARANÇASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	3.615.000,00	3.615.000,00
578	ALÇAK GERİLİM FOLYO SAKIMI MAKİNASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	105.000,00	105.000,00
579	7000 LT DİREK DEPOLAMA TAHI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	5.000,00	5.000,00
580	ARİDÜ VİDALAMA MAKİNASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	5.000,00	5.000,00
581	ARİDÜ VİDALAMA MAKİNASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	5.000,00	5.000,00
582	ARİDÜ VİDALAMA MAKİNASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	5.000,00	5.000,00
583	DEKALIT BELLEÇE - İZLEME BELLEÇE BALI	2	FRONES	FRM4000	-	Mikron	2022	-	840.000,00	1.680.000,00
584	4000 TIG KAYNAK MAKİNASI	2	-	-	-	Mikron	2022	-	1.050.000,00	2.100.000,00
585	HAVALI PERÇİN TARANÇASI	11	-	-	-	Mikron	2022	-	285.000,00	3.135.000,00
586	TAYLAMA MAKİNASI	2	-	-	-	Mikron	2022	-	30.000,00	60.000,00
587	YATIRI DİREK TEK DEYİŞ 75 HB MAKİNASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	30.000,00	30.000,00
588	BANA İZLEME MAKİNASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	170.000,00	170.000,00
589	ARİDÜZ ARİDÜZ KİLO ÇİM TARANÇASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	6.000,00	6.000,00
590	YÜZLÜK GERİLİM SAKIMI MAKİNASI (MANİKALİTÖR) ÇİTAZI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	7.000,00	7.000,00
591	MANİKALİTÖR ÇİTAZI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	23.000,00	23.000,00
592	ARİDÜ VİDALAMA MAKİNASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	4.000,00	4.000,00
593	ESTİM ENDÜSTRİYEL DEKALIT BODİTÖR (ESTİM-80 BODİNG STATION)	1	ANDR	TOMBARBUS1	-	Mikron	2022	-	870.000,00	870.000,00
594	ESTİM ENDÜSTRİYEL DEKALIT BODİTÖR (ESTİM-80 BODİNG STATION)	1	ANDR	TOMBARBUS1	-	Mikron	2022	-	870.000,00	870.000,00
595	DOĞALTA BALI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	320.000,00	320.000,00
596	ARİDÜZ ARİDÜZ KİLO ÇİM TARANÇASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	11.000,00	11.000,00
597	ARİDÜZ ARİDÜZ KİLO ÇİM TARANÇASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	25.000,00	25.000,00
598	ARİDÜZ ARİDÜZ KİLO ÇİM TARANÇASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	25.000,00	25.000,00
599	ARİDÜZ ARİDÜZ KİLO ÇİM TARANÇASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	34.000,00	34.000,00
600	ARİDÜZ ARİDÜZ KİLO ÇİM TARANÇASI	1	-	-	-	Mikron	2022	-	34.000,00	34.000,00



EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş. MADDE LİSTESİ

Sıra No	Malzeme Adı	Adet	Marka	Tip	Seri / Kod no	Fatura veya Fatura/Veri e Gayan	İmalat Yılı	Ağırlığı	Birim Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
600	ATLAS COPCO BAKIRLI HAVA BOMPRESÖRÜ	1	ATLAS COPCO	6A776SD	APW7Z65	Mısır	2022	-	570.000,00	570.000,00
601	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	3.000,00	3.000,00
602	YABU YABU POMPA (DAP LC 88)	1	-	-	-	Mısır	2022	-	80.000,00	80.000,00
603	BOSCH GER 180-LI AĞILO MOTOR 202 Ah 12v	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
604	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
605	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
606	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
607	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
608	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
609	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
610	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
611	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
612	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
613	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
614	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
615	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
616	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
617	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
618	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
619	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
620	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
621	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
622	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
623	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
624	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
625	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
626	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
627	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
628	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
629	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
630	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
631	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
632	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
633	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
634	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
635	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
636	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
637	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
638	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
639	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
640	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
641	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
642	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
643	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
644	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
645	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
646	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
647	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
648	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
649	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00
650	BOSCH GER 180 AĞILO MOTOR	1	-	-	-	Mısır	2022	-	5.000,00	5.000,00



EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SAĞ. TİC. A.Ş. MAKİNE LİSTESİ

Sıra No	Makine Adı	Adet	Merkizi	Tip	Seri /Şahıs no	Fabrika veya Fabrika/Şirket ve Geçim	İnşaat Yılı	Açıklama	Birim Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
651	MANİT L628 D674 CHAZI	1	-	-	-	Mışın	2022	-	55.000,00	55.000,00
652	HAYALI POP PERÇİM MAKİNASI	1	-	-	-	Mışın	2022	-	45.000,00	45.000,00
653	BİR İZLEN TIRNO VE OTOMASYON SİSTEMİ (KATİP)	1	-	-	-	Mışın	2022	-	45.000,00	45.000,00
654	POP PERÇİM TAMAMKARI FAN	1	-	BAC 171	-	Mışın	2022	-	33.000,00	33.000,00
655	SOMALIJU PERÇİM TAMAMKARI	1	-	MS-1000	-	Mışın	2022	-	30.000,00	30.000,00
656	DEVALTI DOKUZLUK ATÖZ TAKLAMA MAKİNASI 125 MM	1	-	-	-	Mışın	2022	-	5.000,00	5.000,00
657	BOMBOCİON ODASI HAVALANDIRMA SİSTEMİ	1	-	MAPPA 30.008 MASTERS	-	Mışın	2022	-	170.000,00	170.000,00
658	SOCOMEC İN ÇALINE LRS-SİSTEM	1	-	-	-	Mışın	2022	-	8.000,00	8.000,00
659	İBECİ İNŞAATİ İNŞAATÇI TIRNO KALIPARI	1	-	-	-	Mışın	2022	-	3.500,00	3.500,00
660	PROPE TESİME İNŞAATÇI BÖRÇİ BCO	1	-	-	-	Mışın	2022	-	30.000,00	30.000,00
661	SECTIONALER İNŞAATÇI BALIP	1	-	BAC 171	-	Mışın	2022	-	5.000,00	5.000,00
662	POP PERÇİM TAMAMKARI FAN	1	-	-	-	Mışın	2022	-	9.000,00	9.000,00
663	ELEKTRİK PERÇİM PRESİ	1	-	-	-	Mışın	2022	-	805.000,00	805.000,00
664	TORNİDO ÇARMA MAKİNASI BEZER	1	-	-	-	Mışın	2022	-	65.000,00	65.000,00
665	ÖZKAYIRCIYI KAZAN VE İDİS YETİMLİ	1	-	028- 78-302 / SULTANVAHİD	230182	Mışın	2022	-	265.000,00	265.000,00
666	3 FAZ ÇEVİRİM DÖNÜŞ YERİNE	1	-	-	-	Mışın	2022	-	8.000,00	8.000,00
667	ÇİVA TESİMLİ NÜVE KALIN	1	-	-	-	Mışın	2022	-	33.000,00	33.000,00
668	HAYALI POP PERÇİM MAKİNASI BAC 171	1	-	APAC	-	Mışın	2022	-	30.000,00	30.000,00
669	HAYALI POP PERÇİM TAMAMKARI 4.085.4 MM	1	-	DEVALTI	-	Mışın	2022	-	20.000,00	20.000,00
670	ÇİT ANİLO SAKIZI MANTAR -	1	-	-	-	Mışın	2022	-	212.000,00	212.000,00
671	A-50 ANİLO TIRNO KALIN	1	-	-	-	Mışın	2022	-	220.000,00	220.000,00
672	V-50 GERİLİM TIRNO KALIN	1	-	DEVALTI	-	Mışın	2022	-	10.000,00	10.000,00
673	ÇİT ANİLO SAKIZI MANTAR -	1	-	-	-	Mışın	2022	-	2.000,00	2.000,00
674	200V İNŞAATÇI ALIŞ İNŞAATÇI KALIN	1	-	-	-	Mışın	2022	-	2.000,00	2.000,00
675	200V İNŞAATÇI ALIŞ İNŞAATÇI KALIN	1	-	-	-	Mışın	2022	-	15.000,00	15.000,00
676	ÇARMA ÇİNKİ ÇEVİRİM İNŞAATÇI	1	-	-	-	Mışın	2022	-	2.000,00	2.000,00
677	YERİNE ÇİNKİ ÇEVİRİM İNŞAATÇI	1	-	-	-	Mışın	2022	-	5.000,00	5.000,00
678	VAKUM POMPASI VALVE 200 N	1	-	-	-	Mışın	2022	-	30.000,00	30.000,00
679	LAKER İNŞAATÇI KAZAN VE DÖNÜŞ YERİNE	1	-	DEVALTI	-	Mışın	2022	-	6.000,00	6.000,00
680	ÇİT ANİLO SAKIZI MANTAR	1	-	-	-	Mışın	2022	-	3.000,00	3.000,00
681	ÇARMA FOTOĞRAFÇI ENKOR	1	-	-	-	Mışın	2022	-	6.000,00	6.000,00
682	SİCORTA TETİS İNŞAATÇI KALIN (KAZANLAR HÜZME)	1	-	-	-	Mışın	2022	-	85.000,00	85.000,00
683	VAKUMLU TIRNO ÇEVİRİM İNŞAATÇI	1	-	-	-	Mışın	2022	-	55.000,00	55.000,00
684	PHOSPHAT KAZAN VE DÖNÜŞ YERİNE İNŞAATÇI	1	-	-	-	Mışın	2022	-	5.500,00	5.500,00
685	BUSİNG İNŞAATÇI DİT İNŞAATÇI KALIN	1	-	-	-	Mışın	2022	-	4.500,00	4.500,00
686	ANİLO İNŞAATÇI DİT İNŞAATÇI KALIN 30 PHOSPH	1	-	-	-	Mışın	2022	-	70.000,00	70.000,00
687	ROLLERİ İNŞAATÇI KALIN	1	-	-	-	Mışın	2022	-	1.900.000,00	1.900.000,00
688	300 TONLUK ÇARMA VE İNŞAATÇI KALIN	1	-	-	-	Mışın	2022	-	110.000,00	110.000,00
689	PUNCH İNŞAATÇI DİT - İNŞAATÇI KALIN	1	-	-	-	Mışın	2022	-	750.000,00	750.000,00
690	YAN TIRNO ÇARMA - İNŞAATÇI OPT 3T	1	-	-	-	Mışın	2022	-	2.000.000,00	2.000.000,00
691	YÜKSEL GERİLİM SAKIZI İNŞAATÇI 2000 MM	1	-	-	-	Mışın	2022	-	1.900.000,00	1.900.000,00
692	YÜKSEL GERİLİM SAKIZI İNŞAATÇI 2000 MM	1	-	-	-	Mışın	2022	-	4.500.000,00	4.500.000,00
693	ALÇAK GERİLİM KAZAN İNŞAATÇI	1	-	-	-	Mışın	2022	-	24.000,00	24.000,00
694	ZARFIYI İNŞAATÇI	1	-	-	-	Mışın	2022	-	81.000,00	81.000,00
695	TORNİDO İNŞAATÇI - ÇİT İNŞAATÇI DÖNÜŞ KALIN	1	-	-	-	Mışın	2022	-	155.950.000,00	155.950.000,00

Handwritten signature and date: 2022/08/10

ANADOLU GSE MAŞİNE LİSTESİ

Sıra No	Maşine Adı	Adet	Marka	Tip	Seri / Seri no	Fabrika veya Pazarlama e Geçen Yılı	İnşaat Yılı	Açıklama	Birim Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
695	VİNC	1	SIVAL	-	-	Mısır	-	3045	95.000,00	95.000,00
697	KOMPRESÖR BİRİMLERİ VE TAMIRLA BİRLİKTE	1	ATLAS COPCO	-	-	Mısır	-	-	150.000,00	150.000,00
698	VİNC	1	BMS BULBULÖZLÜ	-	-	Mısır	-	20 TON	150.000,00	150.000,00
699	VİNC	1	-	-	-	Mısır	-	40 TON	250.000,00	250.000,00
700	FORULF ELEKTRİKLİ	1	INDEX	IND FET 2,0	FED000444E	Mısır	2013	2000 RS	150.000,00	150.000,00
701	FORULF	1	HELİ	CF0035	1035463618	Mısır	2012	-	120.000,00	120.000,00
702	ARMAUT	1	DURAKOZLAR	AD-S-3060	7901341095	Mısır	2014	-	120.000,00	120.000,00
703	DELİK DELİME	1	DURAKOZLAR	VH 2005	8540341025	Mısır	2014	-	120.000,00	120.000,00
704	TARIM TAKLAMA MAKİNESİ	1	AMANDA	TORBU MK-25	140029	Mısır	2014	-	25.000,00	25.000,00
705	HİDROLIK PRES (ARMAUT)	1	AMANDA	HFE 02 B025 B AXES	D100790	Mısır	2013	-	500.000,00	500.000,00
706	ÇİC HİDROLIK PRES (ARMAUT)	1	AMANDA	HFE 02008 B AXES	D100007	Mısır	2013	-	500.000,00	500.000,00
707	ÇİC AKIYIYI ÇIKARICI	2	UNITES	ASP 01	SN 140050	Mısır	-	-	10.000,00	20.000,00
708	MAYALANMA	2	BLOKAL	MSK12	3317-2154.001	Mısır	2015	-	25.000,00	50.000,00
709	ÇORITA MAŞİNESİ	1	ROBOTEX	-	14084	Mısır	2014	-	385.000,00	385.000,00
710	TİCZ İYİ VE DÜZLEME TEZİ	1	ESTA OMEGA	-	-	Mısır	-	-	200.000,00	200.000,00
711	KOMANLAT	1	KOMANLAT	-	-	Mısır	-	-	15.000,00	15.000,00
712	PRES MAŞİNESİ	1	ASİTÜT MAŞİNE	-	1248	Mısır	2017	60 TONLUKTUR	265.000,00	265.000,00
713	VİNC	1	ASİTÜT MAŞİNE	-	-	Mısır	-	5 TON	25.000,00	25.000,00
714	DELİK DELİME MOTORU	7	ASİTÜT MAŞİNE	-	1565	Mısır	2020	130 TON	165.000,00	1155.000,00
715	PRES MAŞİNE	1	ASİTÜT MAŞİNE	-	-	Mısır	-	-	85.000,00	85.000,00
716	KUYNAL DÜŞÜK TERT ÇİMAZ	1	ASİTÜT MAŞİNE	-	-	Mısır	-	-	2.000,00	2.000,00
717	YANIK SÖNDÜRME	1	MESSES	-	6253	Mısır	-	-	200.000,00	200.000,00
718	ÇİC PUNCH PRES TEZGAH	1	AMANDA	AE 250MT	168	Mısır	2014	-	115.000,00	115.000,00
719	SEYİTİN	1	DURAKOZLAR	SRT 3006	697514609	Mısır	2014	-	5.000,00	5.000,00
720	ESKİ ÇAZALTI DİTİMİ MAKİNESİ (BİS-5 BİLEME)	1	BULGHA	-	-	Mısır	2009	-	10.000,00	10.000,00
721	KANTILİ BEÇİCİ SİSTEMİ	1	-	-	-	Mısır	-	-	125.000,00	125.000,00
722	BETON KÜK BALIK	1	-	-	-	Mısır	-	-	375.000,00	375.000,00
723	KOMPRESÖR MAKİNESİ	1	-	-	-	Mısır	-	-	4.600.000,00	4.600.000,00
AMA TOPLAM									4.600.000,00	

ÇATI GECİ MAŞİNE LİSTESİ (AMA İYİ)

Sıra No	Maşine Adı	Adet	Marka	Tip	Seri / Seri no	Fabrika veya Pazarlama e Geçen Yılı	İnşaat Yılı	Açıklama	Birim Fiyat/TL	Toplam Fiyat /TL
724	PANEL	204	FIRST SOLAR	-	-	Mısır	2018	-	2.550,00	2.550.000,00
725	İNVERTÖR	2	AMA-GOODFIRE	TRO-50,0-TL-OUTD	-	Mısır	2018	-	104.000,00	208.000,00
726	140 DİTİMİ MAŞİNESİ	1	EUROPOWER	-	2120041671	Mısır	-	-	76.160,00	76.160,00
AMA TOPLAM									2.890.160,00	
GENEL TOPLAM									168.490.000,00	

EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş. ARAÇ LİSTESİ

S.NO	PLAKA	MARKASI	TİPİ	RENK	MODEL YILI	CİNSİ	MOTOR NO	ŞAŞI NO	MALİK	FİYAT TL.
1	06 BLN 961	PEUGEOT	PARTNER VAN	BEYAZ	2019	KAMİYONET	10JCAN00669424	VBSFBRHYBKJ619608	EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş.	540.000,00
2	06 BMA 101	PEUGEOT	EXPERT	SİYAH	2018	KAMİYONET	10 DY244000532	VFSYFAH1R1H2075541	EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş.	615.000,00
3	06 BMA 106	PEUGEOT	PARTNER VAN	BEYAZ	2019	KAMİYONET	10JCAN00669345	VBSFBRHYBKJ619605	EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş.	540.000,00
4	06 BUR 741	FORD	TRANSİT	BEYAZ	2019	KAMİYONET	KM82361	NM0A0X1TRM8M52361	EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş.	750.000,00
5	06 İVR 40	FORD	TRANSİT	BEYAZ	2012	MİNİBÜS	CA08047	NM0D0X1TRDCA08047	EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş.	380.000,00
6	06 İSM 56	FORD	TRANSİT	BEYAZ	2013	MİNİBÜS	DU84749	NM0D0X1TRFDU84749	EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş.	415.000,00
7	06 İTM 42	FORD	TOURNEO CUSTOM	GRI	2015	KAMİYONET	FA80480	NM0P0X1TTFPFA80480	EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş.	630.000,00
8	06 JUB 37	FORD	TRANSİT CUSTOM	GRI	2016	KAMİYONET	GE5717	NM0P0X1TTFGE5717	EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş.	520.000,00
9	06 AJS 38	MERCEDES-BENZ	3228 C ANCR KARGO 8X2	BEYAZ	2008	KAMİYON	90692100685147	NM687558112066082	EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş.	1.450.000,00
10	06 UK 973	MASSERİ FERBUSON	DELLIX	KIRMIZI	1881	TRAKTÖR	22105T12609H99702	1601TL96902	EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş.	210.000,00
11	06 EPE 29	FIAT	DUCATO	BEYAZ	2010	MİNİBÜS	FLAB481D1024503	ZFA250000001675772	EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş.	310.000,00
12	06 BTG 347	IVECO	KAMİYON	BEYAZ	2020	KAMİYON	FLCFL411VEL013514057	ZC2CZ70B0052965506	EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş.	950.000,00
13	06 DB8 B13	FORD	TRANSİT	BEYAZ	2022	KAMİYONET	NJ35502	NM0P0X1TTFNJ35502	EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş.	510.000,00
14	06 DF8 665	FORD	TRANSİT	BEYAZ	2022	MİNİBÜS	NM78354	NM0A0X1TRM8M78354	EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC. A.Ş.	830.000,00
GENEL TOPLAM 8.650.000,00										



5. SONUC

5.1 Değerleme Çalışmasında Ulaşılan Nihai Sonuç

Değerleme konusu menkuller hakkında yapılan araştırma neticesinde edindiğimiz bilgiler ile ulaştığımız kanaatler doğrultusunda; ekonomik ve ticari kullanım ömrü, sektörel durumu, fonksiyonel/işlevsel/fiziksel yıpranmaları, amortisman değeri, piyasa şartları, 2 el piyasada el değiştirme durumu ve güncel ekonomik koşullar göz önünde bulundurularak değer takdiri yapılmıştır.

Değerlemede dikkate alınan makine ve teçhizat ile araçların özellikleri, işlevi, modeli, cinsi, yerinde mevcut durumu, ekonomik ve ticari kullanım ömrü göz önünde bulunduruşmuş, pazar yaklaşımı yöntemi esas alınarak KDV HARIÇ olmak üzere;

Makine Teçhizat	:163.430.000,00.-TL.
Araçlar	: 8.650.000,00.-TL.
Toplam Piyasa Değeri	: 172.080.000,00.-TL. (Yüz Yetmiş İki Milyon Seksen Bin Türk Lirası)
olarak takdir edilmiştir.	
Rapora konu makine ve teçhizatların, araçların KDV. haric olmak üzere Acil Satış Değeri ise 160.000.000,00.-TL. (Yüz Altmış Milyon Türk Lirası) olarak takdir edilmiştir.	

5.2 Kullanılan Değer Esası

Bu rapor, müşteri talebi üzerine adresi belirtilen hazır tesiste bulunan makine ve ekipmanların-araçların pazar değerinin tespitine yönelik olarak hazırlanmıştır. Değerleme işleminde, konu makine ve ekipmanların sıfır değerleri, 2.el piyasadaki satış kabiliyetleri, kullandıkları süre boyunca meydana gelen amortisman oranları dikkate alınarak değer takdir edilmiştir.



5.3 Değerlemede Kullanılan Verilerin Ve Yöntemlerin Güvenilir, Adil, Uygun Ve Makul Olduğuna İlişkin Beyan

Raporda kullanılan veriler müşteri tarafından tarafımıza iletilen veriler olup; güvenilir, adil ve makul olduğuna kanaat getirilmiştir.

5.4 Uygunluk Beyanı

- Raporda sunulan bulgular, Değerleme Uzmanı'nın sahip olduğu bilgiler çerçevesinde doğrudur.
- Raporda belirtilen analizler ve sonuçlar, sadece belirtilen varsayımlar ve koşullarla sınırlıdır.
- Değerleme Uzmanı'nın değerlendirme konusunu oluşturan varlıkla herhangi bir ilgisi yoktur ve gelecekte ilgisi olmayacaktır.
- Değerleme Uzmanı'nın değerlendirme konusu menkul veya ilgili taraflar hakkında hiçbir önyargısı bulunmamaktadır.
- Değerleme Raporu'nun ücreti raporun herhangi bir bölümüne, analiz fikir ve sonuçlara bağlı değildir.
- Değerleme Uzmanı, değerlemeyi ahlaki kural ve performans standartlarına göre gerçekleştirmiştir.
- Değerleme Uzmanı, yeterli mesleki eğitim şartlarına ve tecrübesine haizdir.

KAPASİTE RAPORU

		TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ KAPASİTE RAPORU		
		ANKARA SANAYİ ODASI		
Geçerlilik Süresi Sonu 21.12.2023		Rapor Tarihi : 20.12.2021 Rapor No : 2021 / 1857		
Firma Onvanı : EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ		Sanayi Sicil No : Oda Sicil No : 13232 Ticaret Sicil No : 1189- KAZAN Faaliyet Kodu : 42.22.02 (NACE)		
Tescilli Markaları : Vergi Dairesi/No : Kahramankazan V.D. / 3810422878 İşyeri SGK No : 227120101116312000626-61/000 MERSİS No : 0381042287800014				
Üretim Yapıldığı Yer : Adres : Saray Mahallesi Atom Caddesi No:15, 15/A, 17-17/A, 10, 604 Ada 2 Parsel ve 212.Cad.No:1, 1A KAHRAMANKAZAN / ANKARA İşyeri Tel (Kodlu): 312-8154880 Faks : 312-8154881 e-posta : finans@europowerenerji.com.tr Web : www.europowerenerji.com.tr				
Merkez Adres : Saray Mah. Atom Cad. No:17-17/A KAHRAMANKAZAN / ANKARA Büro Tel (Kodlu): 312-8154880 Faks : 312-8154881				
Üretim Konuları : Pano, Hücra, Trafo Köyüğü, Yük Ayırıcı, Güneş E.Santrali Mekanikliği, Yazılım, İzleme Cihazı, Epoksi İzole Döküm Parçaları, Yağlı Tip Dağıtım Transformatörleri				
Üretim Teslimatı Durumu		Sermaye Kayıtları Durumu (TL)		
Khacı : Arazi (m2) : 35.376 Toplam Kapalı Alan (m2) : 33.180 Bina İnşaat Tipi : B.ARME		Makine ve Teçhizat Değeri : 10.083.953,99 Tescilli Sermayesi : 35.000.000		
		Personel Durumu Mühendis : 75 Teknisyen : 471 Usta : 43 İşçi : 95 İdari Pers. : 45 Toplam : 728		
Üretim Faaliyetine Başlama Tarihi : 23.07.2008				
Yabancı Sermaye		Gayri Maddi Hak		
Ülkesi : Oturu (%)		Patent Know How Lisans Ölkesi		
Sertifikalar : Diğer Belgeler : ISO 14001, ISO 9001, OHSAS 18001				
Yukarıda firmayı yazılı işletmenin, işyerinde mevcut makine ve teçhizatının yürürlükteki yönetim ve kriterlere göre teorik olarak hesaplanan azami üretim kapasitesi ile tüketim kapasitesini kapsayan bu kapasite raporu 17.12.2021 günü tarafımızdan düzenlenmiştir.				
RAPORTÖR MURAT ERSOY Yük. Teknik Uzman		1.EKSPER ADEM GÜLAL Makina Mühendisi		
		2.EKSPER		

ANKARA SANAYİ ODASI - Ticaret Sicil No: 1189-KAZAN / Vergi No: 3810422878 EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ			
28.24.11	7	SICAK HAVA TABANCASI	0 T 0.0
	2	YÜKSÜK BASMA MAKİNASI	0 T 0.0
	4	KABLO KESME MAKİNESİ	0 T 0.0
	3	MAKARON YAZMA MAKİNASI	0 T 0.0
26.20.11	1	CASPER LAPTOP	0 T 0.0
28.22.14	1	ELEKTRİK Lİ TRANSPALET	36 T 0.0
28.22.15	1	FORKLİFT (D300)	45 T 0.0
	1	STRBC PAKETLEME MAKİNASI	0 Y 0.0
28.41.22	1	SÖTUNLU MATKAP	18 Y 0.0
26.51.66	3	TRAF0 MERKEZİ TEST CİHAZI	0 T 0.0
26.51.66	3	RÖLE TEST CİHAZI	0 T 0.0
	2	DC 80KV KABLO TEST CİHAZI	0 T 0.0
	3	AC YÜKSEK GERİLİM ÖLCÜM SİSTEMİ	0 T 0.0
	2	KESİCİ TEST ALETİ	0 T 0.0
	4	MİKROOHMETRE	0 T 0.0
	2	PENS MULTİMETRE	0 T 0.0
	1	AC 300KV YÜKSEK GERİLİM ÖLCÜM SİSTEMİ	0 T 0.0
	1	YAĞ TEST CİHAZI	0 T 0.0
	1	4000A AKIM ÖLCÜM SİSTEMİ	0 T 0.0
	1	TOPRAK SÜREKLİLİK TEST CİHAZI	0 T 0.0
	2	TEK FAZLI AKIM KAYNAĞI	0 T 0.0
	2	DİNAMOMETRE	0 T 0.0
	1	SAMGOR-YILDIRIM DARBE TEST CİHAZI	0 T 0.0
	2	GÜC ANALİZÖRÜ	0 T 0.0
	4	TOPRAKLAMA DİRENCİ ÖLCÜM CİHAZI	0 T 0.0
	1	PENS MULTİMETRE 2000A	0 T 0.0
26.51.42	1	OSİLOSKOP	0 T 0.0
	2	SEKONDER AC AKIM-GERİLİM KAYNAĞI	0 T 0.0
	1	YILDIRIM DARBE TEST CİHAZI (10KV)	0 T 0.0
	1	GAUSS- TESLA METER	0 T 0.0
	2	KABLO BULMA DEDEKTÖRÜ	0 T 0.0
	1	ADIM TEMAS VOLTAJ ÖLCÜM SİSTEMİ	0 T 0.0
	1	KİSMİ DESARJ CİHAZI	0 Y 0.0
	1	İZOLATÖR GERİ TEST CİHAZI	0 T 0.0
	1	TRAF0 ORANI ÖLCÜM TEST CİHAZI	0 T 0.0
	1	MOTOR VE FAZ DOĞRULAMA CİHAZI	0 T 0.0
	1	AKIM TRAF0SU TEST CİHAZI	0 T 0.0
	1	AYARLI TRANSFORMATÖR	0 T 0.0
	1	AYARLI 24-110VDC DC GÜC KAYNAĞI	0 T 0.0
	1	BAR-24 REDRESÖR	0 T 0.0
	1	BAR-110 REDRESÖR	0 T 0.0
	2	0-120 V DC GÜC KAYNAĞI	0 T 0.0
	2	PROJEKTÖR	0 T 0.0
	3	TOPRAKLAMA DİRENCİ ÖLCÜM CİHAZI	0 T 0.0
	4	İZOLASYON TEST CİHAZI	0 T 0.0
	1	LÜX ÖLCÜM CİHAZI	0 T 0.0
	1	LAZER TERMOMETRE	0 T 0.0
	1	TERMAL KAMERA	0 T 0.0
	1	SELVAZ CİHAZI	0 T 0.0
26.51.53	2	BAKIR SAFLIK ÖLÇER	0 T 0.0
	1	3KV YÜKSEK GERİLİM TEST CİHAZI	0 T 0.0
	1	RÜZGAR HIZI ÖLCÜM CİHAZI (AIR FLOW ANEMOMETER)	0 T 0.0

TOBB tarafından 21.12.2021 tarih ve 50263 no ile onaylanmıştır. En son 21.12.2023 tarihine kadar geçerlidir.
Sayfa 3/14

ANKARA SANAYİ ODASI - Ticaret Sicil No: 1189-KAZAN / Vergi No: 3810422878 EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ			
	1	Y.G CİHAZI DOĞRULAMA KUTUSU	0.0
	6	MULTİMETRE	0.0
	1	GÜMÜS KAPLAMA KALINLIĞI ÖLÇER	0.0
	2	ÇOK KANALLI TERMOMETRE	0.0
	1	ANA DEVRE DİRENÇİ ÖLÇÜM CİHAZI DOĞRULAMA KUTUSU	0.0
	1	KRONOMETRE	0.0
	2	KUMPAS	0.0
	1	KIZARAN TEL TEST CİHAZI	0.0
	2	KUTULU VARYAK	0.0
	1	YARDIMCI KONTAK ÇALIŞTIRMA TEST DÜZENLİ	0.0
28.41.21	2	ÜNİVERSAL TORNA TEZGAHI (P.A.: 1 M VE 1.5M)	54.0
28.41.21	1	REVOLVER TORNA TEZGAHI	45.0
28.41.22	2	KALIPCI FREZE TEZGAHI	10.0
28.41.22	2	BÜTÜNLU MATKAP	36.0
28.41.22	1	MASAÜSTÜ MATKAP TEZGAHI	11.0
28.41.24	1	SERİT TESTERE	14.0
28.41.12	1	CNC DİK İŞLEM MERKEZİ	120.0
28.41.21	1	CNC Ç EKSEN TORNA TEZGAHI	120.0
28.41.21	1	CNC TORNA TEZGAHI	120.0
	1	İSİL İŞLEM FIRINI	0.0
27.90.31	2	TIG KAYNAK MAKİNASI	72.0
27.90.31	1	MIG/MAG KAYNAK MAKİNASI	36.0
28.41.33	2	HİDROLİK PRES (80 TON)	166.0
	1	PERÇİN PRES TEZGAHI	0.0
	1	MANUEL SF6 GAZ BASMA VAKUM POMPASI	0.0
	1	GAZ KACAK KONTROL VE SF6 DOLUMLU ONİTESİ	0.0
	2	MÜREKKEPLİ ETİKET YAZICISI	0.0
	1	BARKOD YAZICISI	0.0
	1	LAZER ETİKET YAZICI	0.0
26.20.13	1	MASAÜSTÜ PC	0.0
26.20.11	1	DİZÜSTÜ PC	0.0
28.49.12	1	CNC ROUTER	0.0
	3	MARKALAMA MAKİNASI	0.0
	1	ANAHTAR KESME KOPYALAMA MAKİNASI	0.0
	1	NAMSUNG MULTI PUNCH PRESS	0.0
	1	HBC-B (SARI) PAPAĞRESS	0.0
	3	HBC-A (KIRMIZI) PAPAĞRESS MOTOR	0.0
	1	SEYYAR PAPAĞRESS	0.0
	1	KITLAVUZ MATKABI	0.0
	2	ZİMPARA	0.0
28.41.22	1	KITLAVUZ ÇEKME MAKİNASI	4.0
	1	GÜMÜS HAVUZ 1	0.0
	1	GÜMÜS HAVUZ 2	0.0
	1	GÜMÜS HAVUZ 3	0.0
	1	BAKIR KAPLAMA HAVUZU	0.0
	1	GÜMÜS KAPLAMA REDRESÖR 3	0.0
	1	GÜMÜS KAPLAMA REDRESÖR 2	0.0
	1	GÜMÜS KAPLAMA REDRESÖR 1	0.0
	1	BAKIR KAPLAMA REDRESÖRÜ	0.0
	1	GALVANİZ REDRESÖRÜ	0.0
	1	GALVANİZ REDRESÖRÜ 2	0.0

TOBB tarafından 21.12.2021 tarih ve 50263 no ile onaylanmıştır. En son 21.12.2023 tarihine kadar geçerlidir.
Sayfa 4/14



ANKARA SANAYİ ODASI - Ticaret Sicil No: 1189-KAZAN / Vergi No: 3810422878
EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

	1 GALVANİZ İŞİTÇİ	0 Y	0.0
	4 76 TON KAPASİTELİ 1500MM ARALIKLI EPOXY ENJEKSİYON PRESİ	0 Y	0.0
	2 76 TON KAPASİTELİ 1300MM ARALIKLI EPOXY ENJEKSİYON PRESİ	0 Y	0.0
	2 62800 KG KAPASİTELİ 1200 MM ARALIKLI EPOXY ENJEKSİYON PRESİ	0 Y	0.0
	1 EPOXY TAHLAMA FIRINI TEK ÖZLÜ	0 Y	0.0
	6 EPOXY TAHLAMA FIRINI 3 GÖZLÜK	0 Y	0.0
	4 1100KG EPOXY HAZIRLAMA MİKSERİ	0 Y	0.0
	1 120 LİTRE EPOXY REÇİNE ENJEKSİYON KAZANI	0 Y	0.0
	2 60 LİTRE EPOXY REÇİNE ENJEKSİYON KAZANI KARIŞTIRICISIZ	0 Y	0.0
28.13.21	3 VAKUM POMPASI LPC 305	0 Y	0.0
28.22.15	1 FORKLİFT (3 TON KAPASİTELİ 30 BH-2)	45 Y	0.0
26.51.31	8 3000 KG KAPASİTELİ EPOXY FINAL MİKSERİ YER KANTARI	0 Y	0.0
	1 5000 KG KAPASİTELİ SİLİS KURUTMA TANKI	0 Y	0.0
	2 SOMUN SÖKME MAKİNASI	0 Y	0.0
	8 EPOXY ENJEKSİYON PRESİ PLC İSİ VE HAREKET KONTROLLÜ PANO	0 Y	0.0
	4 EPOXY REÇİNE HAZIRLAMA TESİSİ PLC KONTROLLÜ KUMANDA PANOSU	0 Y	0.0
	1 36KV 2500 A METAL CLAD BUSHING ENJEKSİYON KALIBI	0 Y	0.0
	1 36 KV YÜK AYIRICI GÖVDE ENJEKSİYON KALIBI 1	0 Y	0.0
	2 36 KV YÜK AYIRICI GÖVDE ENJEKSİYON KALIBI 2	0 Y	0.0
	3 36 KV YÜK AYIRICI KAPAK ENJEKSİYON KALIBI 1	0 Y	0.0
	1 36 KV YÜK AYIRICI KAPAK ENJEKSİYON KALIBI 2	0 Y	0.0
	2 36 KV 1250A KESİCİ ENJEKSİYON KALIBI	0 Y	0.0
	2 36 KV 630A KESİCİ ENJEKSİYON KALIBI	0 Y	0.0
	4 24 KV YÜK AYIRICI GÖVDE ENJEKSİYON KALIBI	0 Y	0.0
	1 24 KV YÜK AYIRICI KAPAK ENJEKSİYON KALIBI	0 Y	0.0
	1 30N 1000 MESNET İZOLATÖRÜ ENJEKSİYON KALIBI	0 Y	0.0
	1 30N 500 MESNET İZOLATÖRÜ ENJEKSİYON KALIBI	0 Y	0.0
	1 12-24-36 KV İZOLE İTİCİ KOL ENJEKSİYON KALIBI	0 Y	0.0
	1 36000M ³ /H ASPİRATÖRLÜ ENJEKSİYON PRES HAVALANDIRMASI	0 Y	0.0
	1 3000M ³ /H ASPİRATÖRLÜ FINISHING ODA HAVALANDIRMASI	0 Y	0.0
	3 BOSCH FÖN MAKİNASI	0 Y	0.0
	2 KABLO KESME VE SİYİRMA MAKİNASI	0 Y	0.0
	1 YÜKSÜK SIKMA MAKİNASI	0 Y	0.0
	1 CONTA DÖKÜM ROBOTU	0 Y	0.0
27.90.31	1 HAVYA	0 Y	0.0
	3 YG SARIM MAKİNASI	0 Y	0.0
	1 AĞ FOLYO SARIM MAKİNASI	0 Y	0.0
	1 VAKUMLU KURUTMA FIRINI	0 Y	0.0
	1 VAKUM ALTINDA YAĞ DOLUM	0 Y	0.0
26.51.43	1 TEST BİRİMİ (MUL.TITECH TRANSFORMATOR TEST)	0 Y	0.0
28.41.24	1 BARA BÜKÜM, KESİM, DELME MAKİNASI	0 Y	0.0
28.41.24	1 BARA BÜKÜM MAKİNASI	0 Y	0.0
	1 YAĞ TASFIYE CİHAZI	0 Y	0.0
28.22.15	1 ELEKTRİK Lİ FORKLİFT	0 Y	0.0
28.13.28	1 KOMPRESÖR	0 Y	0.0
	1 YG KAYNAK MAKİNASI	0 Y	0.0

TOBB tarafından 21.12.2021 tarih ve 50263 no ile onaylanmıştır. En son 21.12.2023 tarihine kadar geçerlidir.
Sayfa 5/14

NET KURUMSAL DEĞERLEME
EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Tic. Sicil No: 1189-KAZAN / Vergi No: 3810422878
21 Ocak 2021

ANKARA SANAYİ ODASI - Ticaret Sicil No: 1189-KAZAN / Vergi No: 3810422878
EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

	1	BANT ZİMPARA MAKİNASI	0 Y 0.0
	1	ODİYOTİN MAKAS	0 Y 0.0
28.24.11	3	TORK TABANÇASI	0 Y 0.0
28.24.11	2	SICAK HAVA TABANÇASI	0 Y 0.0
	2	POLYESTER BANT MAKİNASI	0 Y 0.0
	1	ÇELİK CEMBER MAKİNASI	0 Y 0.0
28.22.14	3	GEZER KÖPRÜ VİNC (12.5 TON)	0 Y 0.0
Toplam : 5861			184.5 - 247.23 BG



TOBB tarafından 21.12.2021 tarih ve 30263 no ile onaylanmıştır. En son 21.12.2023 tarihine kadar geçerlidir.
Sayfa 6/14

MİZAN

İki Tarih Arası Mizan

01.01.2022

- 31.12.2022

27. Ocak 2023, Cuma

(112) EUROPOWER ENERJİ SAN. VE TİC. A.Ş.

Sayfa : 9

Hesap Kodu	Hesap Adı	Borç	Alacak	Bakiye Borç	Bakiye Alacak
293.002	EUROPOWER AŞ. TBİSİS, MAKİNE VE CİHAZLAR	74.081.942,32	27.048,80	74.094.893,72	
294.002	EUROPOWER AŞ. TAŞITLAR	3.748.843,29	1.221.302,92	2.526.540,37	
Toplam		77.830.785,61	1.248.351,72	76.582.434,09	

İNŞAAT VE MİMARLIK BİRLİKLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
 Sayfa No: 1/1
 Tarih: 27.01.2023
 Sayfa No: 9/9

EUROPOWER ENERJİ VE OTOMOSYON TEKNOLOJİLERİ SAN TİC.AŞ. ARAÇ BİNASI LİSTESİ												
Marka	MODEL	1981	2008	2010	2012	2013	2015	2016	2018	2019	2020	2022
PEUGEOT	PARTNER VAN	-	-	-	-	-	-	-	-	475000 800000	-	-
PEUGEOT	EXPERT	-	-	-	-	-	-	-	535000 670000	-	-	-
FORD	TRANSİT	-	-	-	330000 410000	360000 450000	-	-	-	690000 810000	-	450000 560000
FORD	TOURNEO CUSTOM	-	-	-	-	-	550000- 680000	-	-	-	-	-
FORD	TRANSİT CUSTOM	-	-	-	-	-	-	490000 560000	-	-	-	-
MERCEDEZ-BENZ	3228 C AXOR KARGO B2	-	1250000 1600000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MASSEY FERGUSON	DELUX	185000 230000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FIAT	DUCATO	-	-	275000 340000	-	-	-	-	-	-	-	-
IVECO	KAMYON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	825000 1050000	-
FORD	TRANSİT MÜNİBÖS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	725000 900000



GES BAĞLANTI ANLAŞMALARI

LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİCİLERİ İÇİN DAĞITIM SİSTEM KULLANIM ANLAŞMASI

Kullanıcı No: LSZÜ-1016

Sayı: 9¹ 08² 02⁴ 05⁴ 00000810³

Tarih: 6.11.2021

Bu Anlaşma; İlim veya unvanı ile kanuni ikametgah adresi aşağıda belirtilen üretiliyu alt üretim tesisinin, 4628 sayılı Elektrik Piyasası Kanunu (Kanun) ve 5346 sayılı Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Elektrik Enerjisi Üretimi Amaçlı Kullanımına İlişkin Kanun (YEK Kanunu) ile bu kanunlar uyarınca çıkarılmış ikincil mevzuat uyarınca dağıtım sistemini kullanması için gerekli hüküm ve şartları içermektedir.

Taraflar

Dağıtım Şirketi:

Üretici:

Başkent Elektrik
Dağıtım A.Ş.

Europower Enerji ve Otomasyon
Teknolojileri San. Tic. A.Ş.

Kanuni Adresleri

Kızılkırmak Mah. Ufuk Üniversitesi Cad.
No: 1 Bağlantı Kule
Çukurobar-Çankaya/ANKARA

Sarıy Mahallesi Atım Caddesi
No: 17
Kazan/ANKARA

İpek Harmanlı Sar

Temsil Yetkili Kişiler

İmzalar

Bu anlaşma, genel hükümleri içeren Birinci Bölüm ve özel hükümleri ve ekleri içeren İkinci Bölüm ile birlikte ayrılmaz bir bütündür.

¹ Dağıtım Şirketi'nin numarası yazılır. Numaralar 17/3/2004 tarih ve 3004/3 sayılı YPK Kararının 2 maddesi olma

göre belirlenir. Numaralar iki haneli olarak yazılır.

² Dağıtım bölgesindeki ilim trafik plaka kodu yazılmaktadır.

³ Üretim kaynağı kodu yazılır. Buna göre rüzgar için 01, güneş için 02, hidroelektrik için 03, jeotermal için 04, biyogaz için 05, biyokütle için 06, doğal gaz için 07, rüzgar+jeotermal için 10, biyogaz+güneş için 11, biyogaz+doğal gaz için 12 kodları kullanılmaktadır. İkincil üretim tesisi kapsamında burada belirtilenlerden farklı bir kaynak kompozisyonunu durumunda RP12K görülmüştür.

⁴ Abonelik grupları kodları kullanılmaktadır. Buna göre mesken için 01, ticaret/hane için 02, tarımsal sulama için 03, işyeri ve kullanım suyu için 04, sanayi için 05, diğer 1 için 06, diğer 2 için 07, mesken+ticaret/hane için 08, mesken+sanayi için 09, ticaret/hane+sanayi için 10, mesken+ticaret/hane+sanayi için 11, mesken+tarımsal sulama için 12, işyeri ve kullanım suyu+ticaret/hane için 13 kullanılmaktadır. Tümüyle birleşim kapsamında burada belirtilenlerden farklı bir abonelik kompozisyonunu durumunda RP12K görülmüştür.

⁵ İlk anlaşmaya 0000001 adresi verilerek üretiliyu atılır.

Hizmet: Dada

GEÇİCİ KABUL TUTANAĞI

**T.C.
ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR
BAKANLIĞI
TÜRKİYE ELEKTRİK DAĞITIM ANONİM
ŞİRKETİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**

KABUL TUTANAĞI

**EUROPOWER ENERJİ VE OTOMASYON
TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş.**


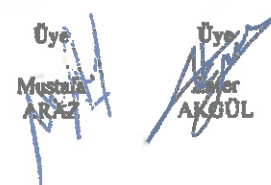


**EUROSOLAR
GÜNEŞ ENERJİSİ SANTRALİ ELEKTRİK
TESİSİ
116,58 kWp / 100 kWe**

BAĞLANTI ANLAŞMASI TARİHİ VE NUMARASI	04/06/2021 0906020200000810
BAĞLANTI ANLAŞMASINDAKİ TESİS İLİ/İLÇE/MAHALLE/ADA/PARSEL	:ANKARA/KAHRAMANKAZAN/SARAY MAH./603/3
BAĞLANTI ANLAŞMASINDAKİ TESİS TİPİ	: GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİ
BAĞLANTI ANLAŞMASI TOPLAM KURULU GÜCÜ	: 116,58 kWp / 100 kWe
PROJE ONAY TARİH VE SAYISI	: 06/05/2021 – 21.LUY.GES.06.0044
TADİLAT PROJESİ ONAY TARİH VE SAYISI	: *

Kabul Tarihi: 22.10.2021

MODÜLLER VE İNVERTER (EVİRİCİ)

Sıra No	Kurulan	Projesinde Gösterilen
1	<p>Modüller</p> <p>Üretici Firma : FIRST SOLAR Tipi : İnce Film Maks. Modül Gücü Tip 1: 100,0 Wp (240 Adet) Maks. Modül Gücü Tip 1: 117,5 Wp (120 Adet) Maks. Modül Gücü Tip 1: 120,0 Wp (634 Adet) Boyutları : 1200x600x6,8 mm Toplam Modül Sayısı : 1014 Adet İzin Ver. Çalışma Sıcak. :(-40 °C) /(+85°C) İmalat Yılı : 2018</p>	<p>Modüller</p> <p>Tipi : Monokristal Maks. Modül Gücü : 100 Wp & 117,5 Wp & 120,0 Wp Boyutları : 1200x600x6,8 mm Toplam Modül Sayısı: 1014 Adet İzin Verilen Çalışma Sıcaklığı: (-40 °C) (+85°C)</p>
2	<p>Eviriciler</p> <p>İmalatçı : ABB & GOODWE Tipi : TRIO-50.0-TL-OUTD : GW60K-MT Toplam Evirici Sayısı : 2 Adet Maksimum Giriş Gerilimi : 1000 V & 1100 V(DC) Maksimum Giriş Akımı : 108 A & 8x33 A Maksimum Çıkış Akımı : 77 A & 96 A Maksimum Gücü (AC) : 50 kVA & 66 kVA Üretim Yılı : 2018 Seri No: • Evirici (ABB): 1623125771 • Evirici (GOODWE): 9060KMTS181R0095</p>	<p>Eviriciler</p> <p>Tipi : TRIO-50.0-TL-OUTD : GW60K-MT Toplam Evirici Sayısı : 2 Adet Maksimum Giriş Gerilimi : 1000 V & 1100 V(DC) Maksimum Giriş Akımı : 108 A & 8x33 A Maksimum Çıkış Akımı : 77 A & 96 A Maksimum Gücü (AC) : 50 kVA & 66 kVA</p>
3	<p>AG Dağıtım Panosu</p> <p>İmalatçı : Europower Enerji Tipi : Harici Tip Sac Pano Pano Sayısı : 1 Gerilim Seviyesi : 0,40 kV Anma Akımı : 320 A Üretim Yılı : 2021 Seri No : 2120041671</p>	<p>AG Dağıtım Panosu</p> <p>Tipi : Harici Tip Sac Pano Pano Sayısı : 4 Gerilim Seviyesi : 0,40 kV Anma Akımı : 320 A</p>

Başkan:  Mustafa ARIZ
 Üye:  Zeynep AKGÖL
 Üye:  Muhammed Semih KUL
 Üye:  Fatih Kürşat FIRAT



YATIRIM TEŞVİK BELGESİ

Belge No
1036415

Belge No
526522

Belge Tarihi
14/10/2021

Yatırımcı ile ilgili bilgiler

Firma Adı: EUROPOWER ENERJİ VE ÇÖZÜMLERİN TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

SKK Sicil No:

Yatırımcı ile ilgili bilgiler

Sermaye Türü: Temamamen Yabancı

Yatırımcı Konusu:

Yatırımcı Komisyonu (SÖZ): ELEKTRİK SAĞIRTI VE KONTROL ÇÖZÜMLERİ

Kararname Tarih/Sayı: 16.06.2019 tarihli 2019-5035 sayılı

Yer: ANKARA

İçişleri Bakanlığı: KANUN BAKANLIĞI

Adres: SAKARYA YOLU AKOM CAD. NO: 17 K. KAZAN, ANKARA (52230 Ada 10 Parsel ve 223283 Ada 9-10-11 Parseller)

Çalışma Alanı:

SB Adı:

İl Bazı Belgeler: 1 Belge

İlçe Bazı Belgeler: 1 Belge
(Belgeler 01/01/2021 ve sonrası)

Yatırımcı İstisnaları:

İstisna İstisnaları: 65

Teşvik İstisnaları: 65

Belge ile ilgili bilgiler

Belge No: 1036415

Belge No: 526522

Belge Tarihi: 14/10/2021

Müvazat Tarihi: 27/09/2021

Müvazat Sayısı: 9550

Belge Başlangıç Tarihi: 27/09/2021

Belge Bitiş Tarihi: 27/09/2024

GESD (Oran-Yükseklik): 5 YS Belirli Hazine ve Çarptan Arınmaz

Destekleme Sınıfı: 60_GESD

Çevresel Yatırım:

Belge Türü:

Çarptan Mevzuatı: HAYR

Savunma Strateji Projesi: HAYR

Adı: 1036415

Fazla: 10

Stüdyo Üzerine Tarihi: 27/09/2021

Belge Türü / İnceleme Türü / Tipi: YATIRIM TEŞVİK BELGESİ

Emir / Zeyit / Kaynak:

Çarptan Mevzuatı (Gözetim): HAYR

HAVLE LİSTESİ: HAYR

Yatırımcı İstisnaları / Çarptan Mevzuatı: HAYR

YATIRIM TEŞVİK BELGESİ
TARİHİ: 14/10/2021
SAYI: 1036415
MÜVAZAT SAYISI: 9550
MÜVAZAT TARİHİ: 27/09/2021

Ciklus	Ciklus Sifat Aktivitas
<p>001-001 001-001 001-001</p>	<p>Supaya dapat dipertahankan dan ditingkatkan kualitas pelayanan serta dapat meningkatkan daya saing perusahaan dengan terus menerus meningkatkan kualitas pelayanan kepada pelanggan.</p>
<p>001-002 001-002 001-002</p>	<p>Supaya dapat meningkatkan kinerja perusahaan dengan meningkatkan efisiensi biaya, meningkatkan kualitas pelayanan kepada pelanggan, serta meningkatkan produktivitas karyawan.</p>
<p>001-003 001-003 001-003</p>	<p>Supaya dapat meningkatkan kinerja perusahaan dengan meningkatkan efisiensi biaya, meningkatkan kualitas pelayanan kepada pelanggan, serta meningkatkan produktivitas karyawan.</p>
<p>001-004 001-004 001-004</p>	<p>Supaya dapat meningkatkan kinerja perusahaan dengan meningkatkan efisiensi biaya, meningkatkan kualitas pelayanan kepada pelanggan, serta meningkatkan produktivitas karyawan.</p>
<p>001-005 001-005 001-005</p>	<p>Supaya dapat meningkatkan kinerja perusahaan dengan meningkatkan efisiensi biaya, meningkatkan kualitas pelayanan kepada pelanggan, serta meningkatkan produktivitas karyawan.</p>
<p>001-006 001-006 001-006</p>	<p>Supaya dapat meningkatkan kinerja perusahaan dengan meningkatkan efisiensi biaya, meningkatkan kualitas pelayanan kepada pelanggan, serta meningkatkan produktivitas karyawan.</p>
<p>001-007 001-007 001-007</p>	<p>Supaya dapat meningkatkan kinerja perusahaan dengan meningkatkan efisiensi biaya, meningkatkan kualitas pelayanan kepada pelanggan, serta meningkatkan produktivitas karyawan.</p>
<p>001-008 001-008 001-008</p>	<p>Supaya dapat meningkatkan kinerja perusahaan dengan meningkatkan efisiensi biaya, meningkatkan kualitas pelayanan kepada pelanggan, serta meningkatkan produktivitas karyawan.</p>
<p>001-009 001-009 001-009</p>	<p>Supaya dapat meningkatkan kinerja perusahaan dengan meningkatkan efisiensi biaya, meningkatkan kualitas pelayanan kepada pelanggan, serta meningkatkan produktivitas karyawan.</p>

TESİSLERE AİT GÖRSELLER



NET Kurumsal Değerleme
Raporu
2023-2024
Rapor No: NET-2023-2024-001
Rapor Tarihi: 15.05.2024





NET KURUMSAL DENEYİM
enerji

ANADOLU OSB DE BULUNAN TESİSTEKİ

MENKULLERDEN ÖRNEKLER





NET KURUMSAL DEĞERLER.ME



ÇATI GES



ARAÇLAR





Tarih : 12.07.2017

No : 406683

GAYRİMENKUL DEĞERLEME LİSANSI

Sermaye Piyasası Kurulu'nun "Sermaye Piyasasında Faaliyette Bulunanlar İçin Lisanslama ve Sicil Tutmaya İlgilin Esaslar Hakkında Tebliğ" (VII-128.7) uyarınca

Murat EVCİLER

Gayrimenkul Değerleme Lisansını almaya hak kazanmıştır.

Levent HANLIOĞLU
LİSANSLAMA VE SİCİL MÜDÜRÜ

Luba ERTUGAY YILDIZ
GENEL MÜDÜR



TSPAKB TÜRKİYE SERMAYE PİYASASI
ARACI KURULUŞLARI BİRLİĞİ

14.01.2015

154/2015

GAYRİMENKUL DEĞERLEME UZMANLIĞI LİSANSI

Sermaye Piyasası Kurulu'nun Sayı: SPK.13/2008-1/134 sayılı "Sermaye Piyasasında Faaliyet Gösterenlerin Değerleme ve Değerleme Uzmanlığı Lisansları ile İlgili Tebliğ"ine göre

Erdeniz BALIKÇIOĞLU

Gayrimenkul Değerleme Uzmanlığı Lisansına sahip olduğunu beyan ederim.

A. Arslan

BAŞKAN
14.01.2015

[Signature]
TSPAKB
BAŞKAN

TSPAKB TÜRKİYE SERMAYE PİYASASI
ARACI KURULUŞLARI BİRLİĞİ

14.01.2015

154/2015

GAYRİMENKUL DEĞERLEME UZMANLIĞI LİSANSI

Sermaye Piyasası Kurulu'nun Sayı: SPK.13/2008-1/134 sayılı "Sermaye Piyasasında Faaliyet Gösterenlerin Değerleme ve Değerleme Uzmanlığı Lisansları ile İlgili Tebliğ"ine göre

Özge ÖZTÜRK

Gayrimenkul Değerleme Uzmanlığı Lisansına sahip olduğunu beyan ederim.

A. Arslan

BAŞKAN
14.01.2015

[Signature]
TSPAKB
BAŞKAN



T.C.
Hazine ve Maliye Bakanlığı
Sermaye Piyasası Kurulu

Sayı: 100215/2019-330
Konu:

16.11.2019

NET KURUMSAL GAYRİMENKUL DEĞERLEME VE DANIŞMANLIK A.Ş.
Ticaret Sicil No: 270900, Mersis No: 34010000900001000001

16.11.2019 tarihli başvurusu

İlgili ekavetle başvuru, Sermaye Piyasası Kurulunun Seri VIII No 3 sayılı "Sermaye Piyasası Mevzuatı Çerçevesinde Kurumsal Değerleme Hizmeti Verenler İçin Kurulmuş ve Değerleme Kuruluna Üyeye Ayrılmasına İlişkin Esaslar Hakkında Tebliğ" kapsamında değerlendirilerek değerlendirilme sonucu hakkında istenilen bilgilerin sağlanmasıyla sonuçlandırılmıştır.

Kurulumuz kamu kurumları ile 11.11.2019 tarihli tebliğlerinde yer alan ilahiyatın olumlu sonuçlanması üzerine değerlendirilmiştir.

Bu Sermaye piyasası mevzuatı kapsamında yapılacak gayrimenkul değerleme faaliyetleri kapsamında Tebliğ hükümlerine uyulması gerekmektedir. Ayrıca sermaye piyasası mevzuatı kapsamında yapılacak değerleme işlemlerinde değerlendirilme yapanların 01.01.2019 tarihinde yürürlüğe giren, nolu Seri VIII No 3 sayılı Sermaye Piyasasında Kurumsal Değerleme Standartları Hakkında Tebliğ ve bu Tebliğin ekinde yer alan Kurumsal Değerleme Standartları ile uyumlu olması ve bunları uygulamalarını zorunlu olduğu.

Bu Sermaye piyasası mevzuatı kapsamında yapılacak gayrimenkul değerleme faaliyetlerinin mevzuatı gereğince Kurulumuzca izleneceği ve mevzuatı aykırı uygulamalarının tespit edilmesi halinde Kurulumuz tarafından cezai tedbirler alınabileceği.

Özellikle web sayfasını gayrimenkul değerlendirme şirketleri bünyesinde "genel bilgilendirme ve içerik" başlığı altında yer alan şekilde bilgilendirme formu bilgilerini düzenli olarak güncellenen şekilde ilgili bilgilendirme firmasına Kurulumuz web sayfasının ilgili bölümünde yer verilmesi ve gerekli tümlemesi gerekmektedir.

İhtiyaçlarındaki bilgi edinilmesini ve gereğini rica ederim.

Ceyda İSİK NEDİR
Genel Müdür



MESLEKİ TECRÜBE BELGESİ

Belge Tarihi: 11.06.2018

Belge No: 2018-01.4611

Sayın Murat EVCİLER

(T.C. Kimlik No: 90864079766 - Lisans No: 406663)

Sermaye Piyasası Kurulu tarafından gayrimenkul değerlendirme alanındaki tecrübenin kontrolüne ilişkin belirlenen ilke ve esaslar çerçevesinde "Sorumlu Değerleme Uzmanı" olmak için aranan 5 (beş) yıllık meslekî tecrübe şartını sağladığınız tespit edilmiştir.


Doruk KARŞI
Genel Sekreter


Emin AYDOĞDU
Başkan



MESLEKİ TECRÜBE BELGESİ

Belge Tarihi: 02.06.2018

Belge No: 2018-01.1378

Sayın Özge SONER

(T.C. Kimlik No: 21404638132 - Lisans No: 401029)

Sermaye Piyasası Kurulu tarafından gayrimenkul değerlendirme alanındaki tecrübenin kontrolüne ilişkin belirlenen ilke ve esaslar çerçevesinde "Sorumlu Değerleme Uzmanı" olmak için aranan 5 (beş) yıllık meslekî tecrübe şartını sağladığınız tespit edilmiştir.


Doruk KARŞI
Genel Sekreter


Emin AYDOĞDU
Başkan



MESLEKİ TECRÜBE BELGESİ

Belge Tarihi: 02.06.2018

Belge No: 2018-01.1374

Sayın Erdeniz BALIKÇIOĞLU

(T.C. Kimlik No: 28038108440 - Lisans No: 401418)

Sermaye Piyasası Kurulu tarafından gayrimenkul değerlendirme alanındaki tecrübenin kontrolüne ilişkin belirlenen ilke ve esaslar çerçevesinde "Sorumlu Değerleme Uzmanı" olmak için aranan 5 (beş) yıllık meslekî tecrübe şartını sağladığınız tespit edilmiştir.


Doruk KARŞI
Genel Sekreter


Emin AYDOĞDU
Başkan