



Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve  
Mühendislik A.Ş.



---

# Yatırımcı Sunumu

Aralık'20

---

# İçindekiler



01

Covid Etkisi

s. 3

04

Ekler

s. 18

02

Finansallar

s. 5

05

Şirket

s. 19

03

Beklentiler

s. 15

06

Faaliyetler

s. 24

# 01

## Covid Etkisi

# Covid Etkisi

---

## Ekonomik Yavaşlama

Pandeminin etkisiyle ekonomik büyümede önemli bir ivme kaybı yaşandı. Şirketler, yatırımcılar ve tüketiciler harcamalarını azaltma yoluna gittiler. Bu süreçte kamu da bu durumdan önemli oranda etkilendi.

## E-Ticaret

Fiziki mağazaların kapanması ile e-dönüşüm süreci hızlandı.

Dijitalleşmenin önemi artarken yazılım harcamaları tüm dünyada yükseldi.

## Uzaktan Çalışma Altyapımız

Birçok firma pandemi etkisiyle kepenk kapatırken uzaktan çalışma altyapılarına önemli oranda yatırım yapıldı.

Şirketimizin uzaktan çalışma altyapısına sahip olması bu süreçte önemli bir avantaj sağladı.

## Mevcut Projeler

Covid-19 Salgın nedeniyle ülkeler arası ulaşımın kesintiye uğraması, gümrüklerde yavaşlama, seyahat engeli hem ithalatı hem de bilhassa yurtdışındaki projeler için satışları olumsuz etkilese de kar odaklı stratejimiz 3ç20'de finansallarda etkisini gösterdi.

# 02

## Finansallar

# Özet Finansal Tablolar

M TL	2019	9A'19	9A'20	Değişim
Gelir	186,6	97,3	121,8	%25
Brüt Kar	39,4	21,3	25,1	%18
Operasyonel Kar	24,1	10,5	24,7	%136
<b>FAVÖK</b>	<b>27,6</b>	<b>11,8</b>	<b>18,8</b>	<b>%60</b>
Net Kar	27,6	6,5	13,4	%107
Brüt Marj	%21,1	%21,9	%20,6	-%1,3
Operasyonel Marj	%12,9	%10,7	%20,3	%9,5
<b>FAVÖK Marjı</b>	<b>%14,8</b>	<b>%12,1</b>	<b>%15,4</b>	<b>%3,3</b>
<b>Net Kar Marjı</b>	<b>%14,8</b>	<b>%6,7</b>	<b>%11,0</b>	<b>%4,3</b>

3Ç'19	3Ç'20	Değişim
53,5	51,4	-%4
7,6	12,3	%62
5,4	11,5	%115
<b>4,7</b>	<b>9,1</b>	<b>%93</b>
3,7	4,8	%29
%14,2	%24,0	%9,8
%10,0	%22,4	%12,4
<b>%8,8</b>	<b>%18,8</b>	<b>%8,9</b>
<b>%7,0</b>	<b>%9,3</b>	<b>%2,4</b>

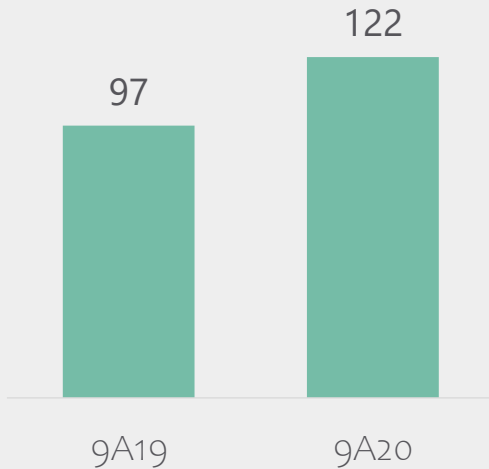
M TL	31.12.2019	30.09.2020
Nakit ve Nakit Benzerleri	21,3	18,0
Toplam Varlıklar	176,0	256,4
Dönen Varlıklar	141,2	221,8
Duran Varlıklar	34,8	34,7
Toplam Yükümlülükler	133,6	200,7
KV Yükümlülükler	124,5	188,2
UV Yükümlülükler	9,1	12,5
Anaortaklığa Ait Özkaynaklar	42,5	55,8
Net Borç	8,6	49,9

# Gelirler

## Gelir – 9 Aylık (M TL)

9A19 – 9A20

%25 BÜYÜME



## Gelir – 3.Çeyrek (M TL)

'3Ç'20/3Ç'19

-%4



## 9A20'de %25 Büyüme

- \* Müşteri Sayısındaki Artış
- \* Proje Büyüklüklerindeki Artış
- \* %75'ten Fazla Döviz Cinsi Gelir
- \* İş Bitirmelerdeki Artış
- \* Bilinirlik Artışı

## 3Ç20'de %4 Küçülme

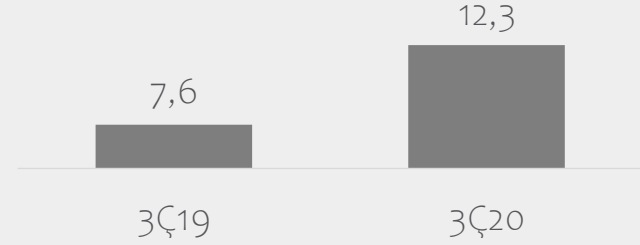
- \* Karlı Projelere Odaklanma
- \* Pandemi Etkisi

# Kar Gelişimi

Brüt Kar – 9 Aylık (M TL)



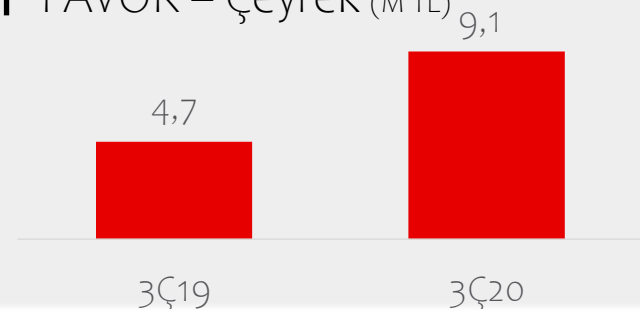
Brüt Kar – Çeyrek (M TL)



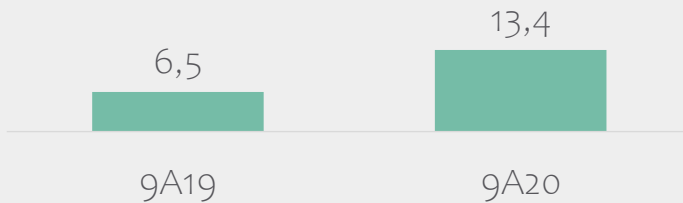
FAVÖK – 9 Aylık (M TL)



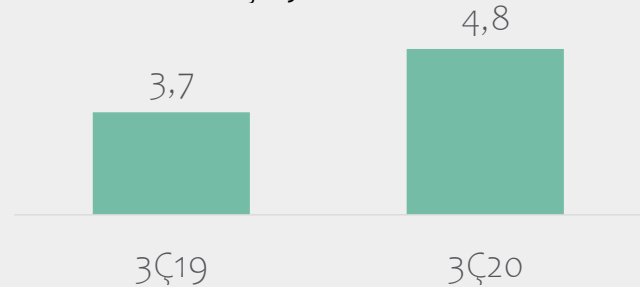
FAVÖK – Çeyrek (M TL)



Net Kar – 9 Aylık (M TL)

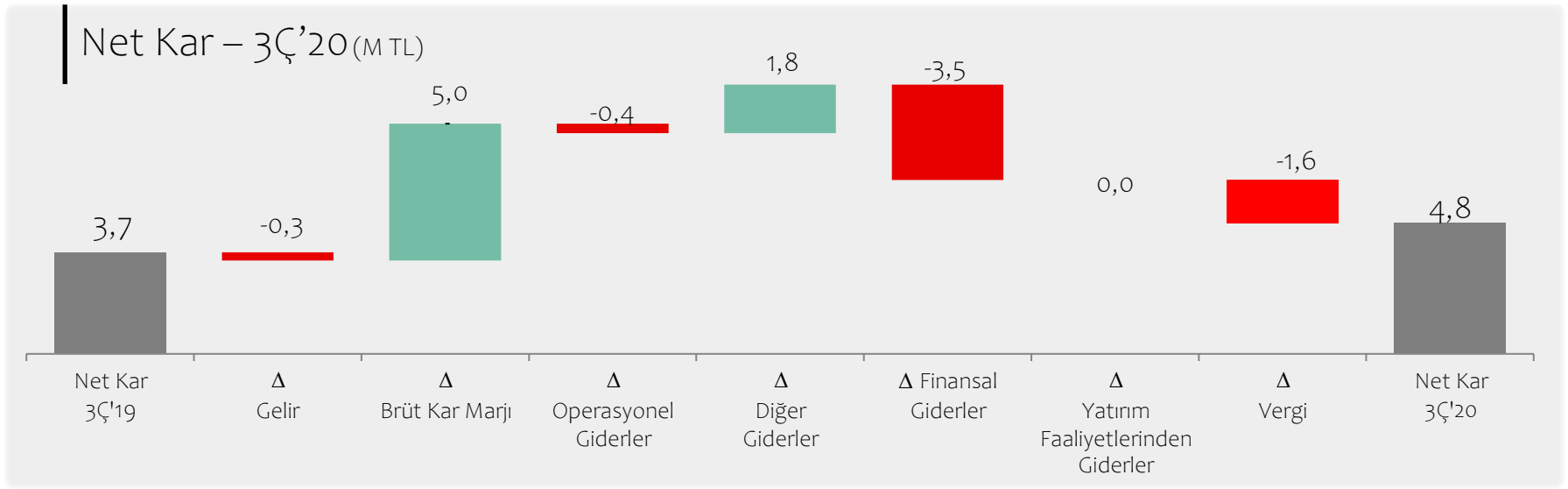
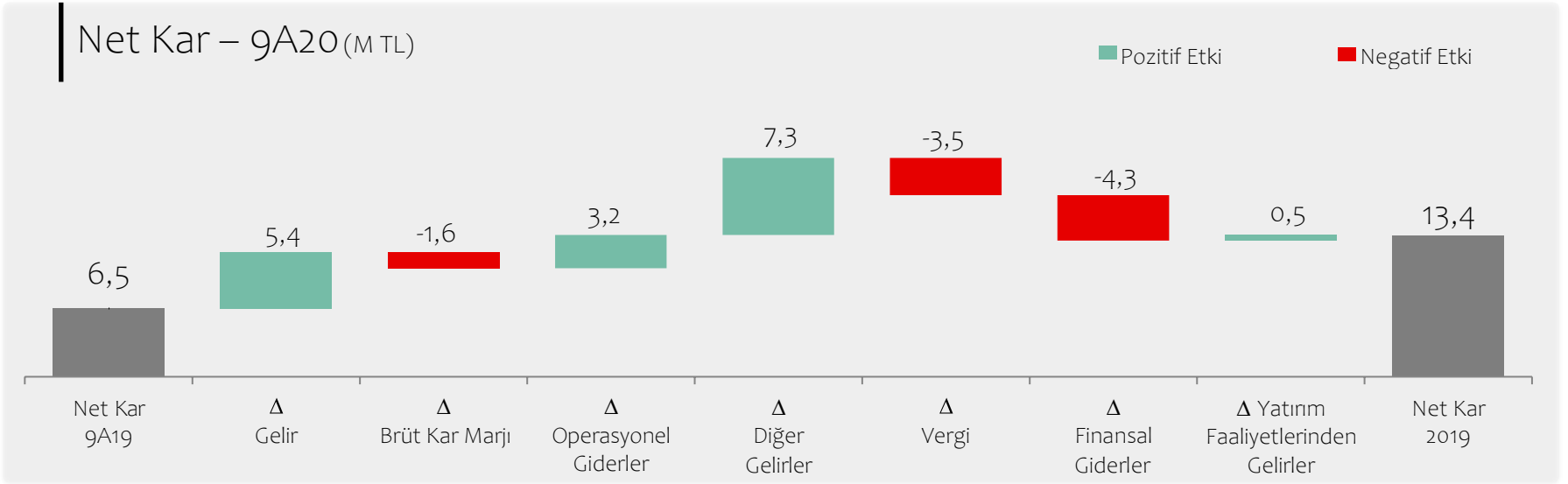


Net Kar – Çeyrek (M TL)



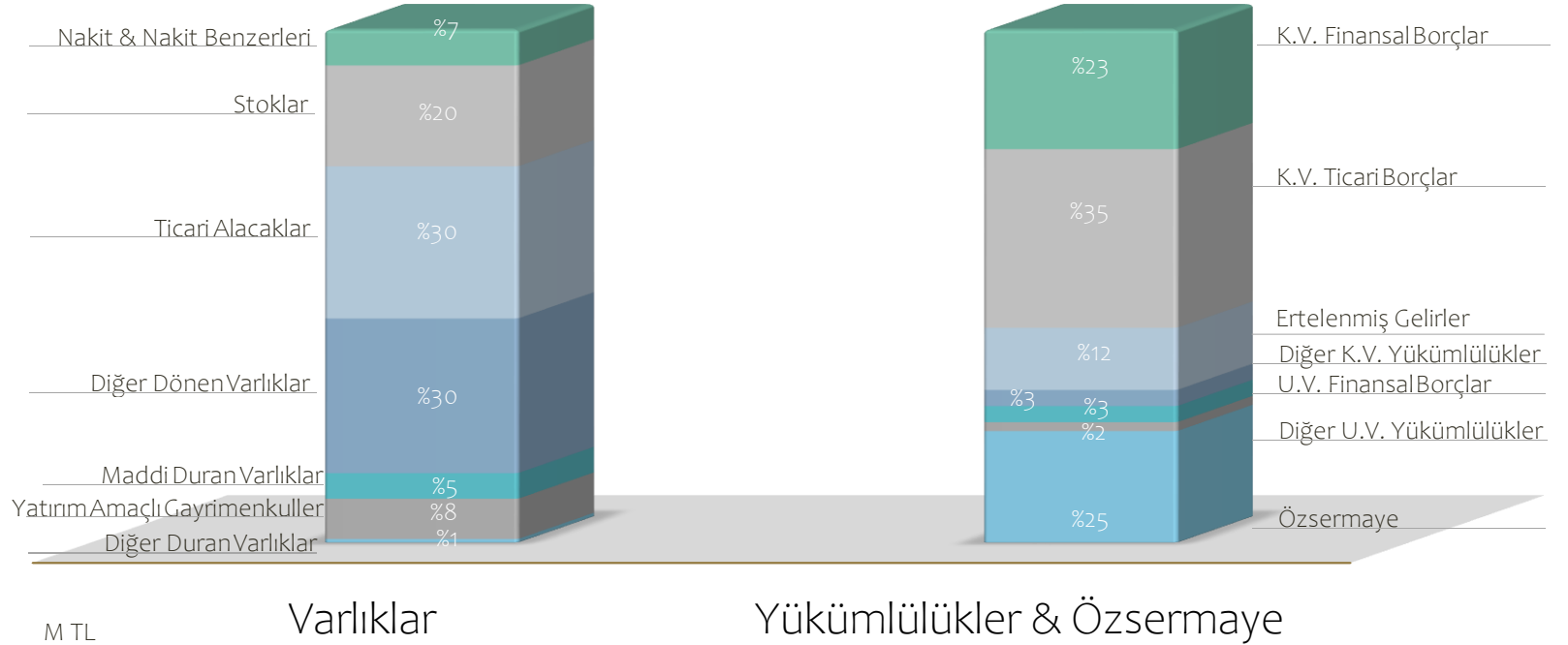


# Net Kar Köprüsü



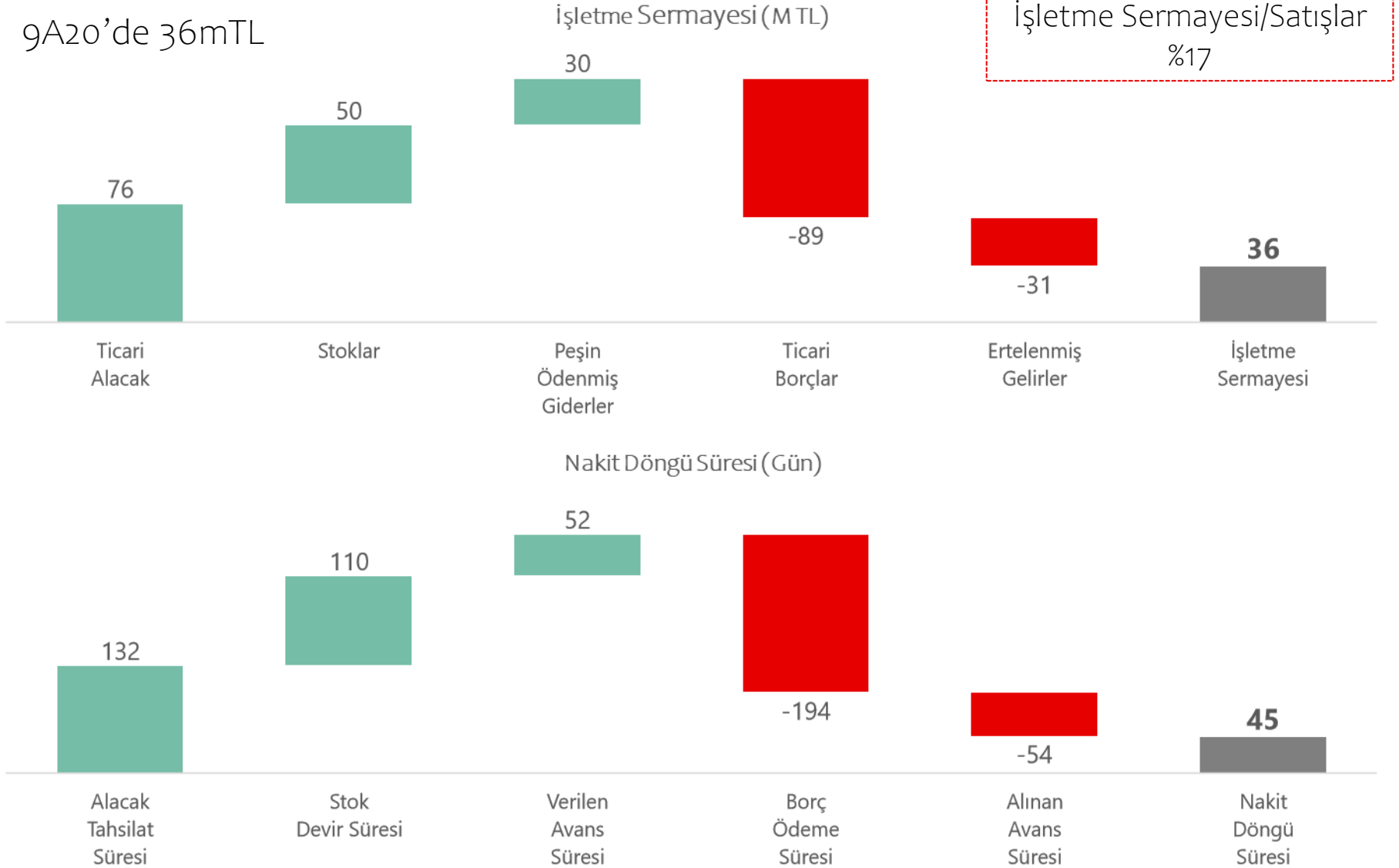
# Bilanço Kırılımı

3Ç 2020 itibariyle **256 M TL** Bilanço Büyüklüğü



# İşletme Sermayesi

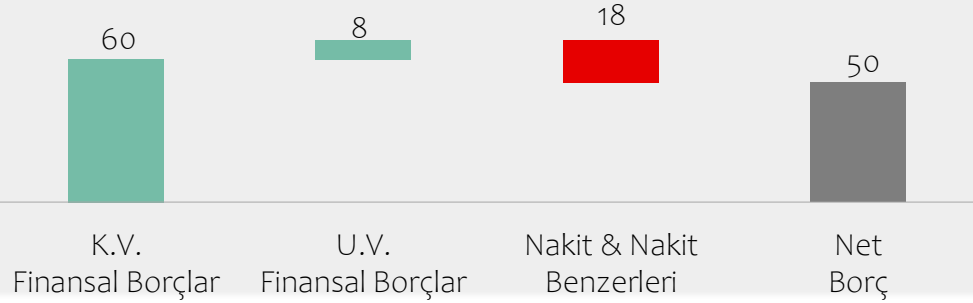
9A20'de 36mTL



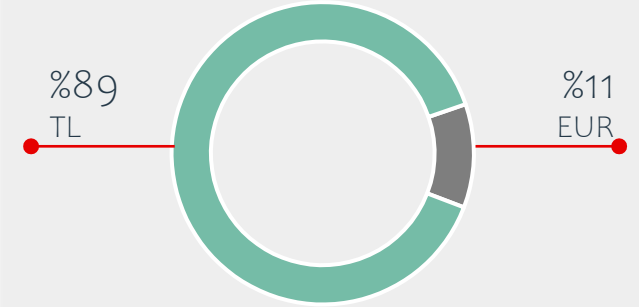
# Borç Profili

## 3Ç'20 İtibariyle Borç Profili\* (M TL)

1,44X  
Net Borç/FAVÖK

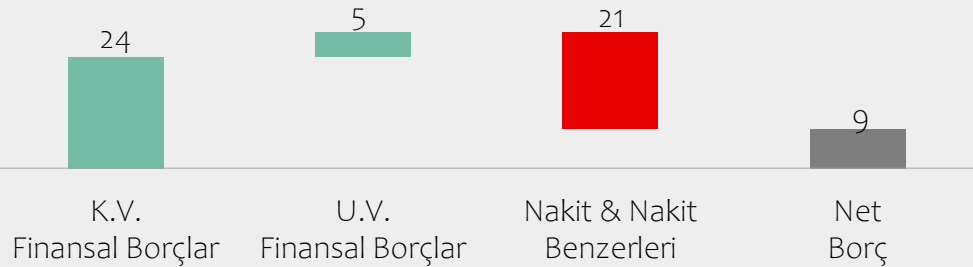


## Kur Dağılımı (3Ç'20 itibariyle)

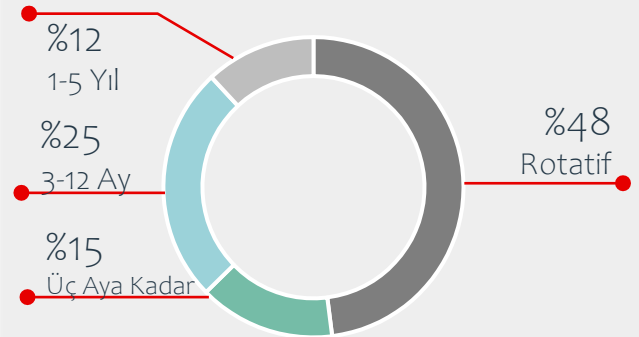


## 2019 İtibariyle Borç Profili (M TL)

0,3X  
Net Borç/FAVÖK



## Vade Dağılımı (3Ç'20 itibariyle)



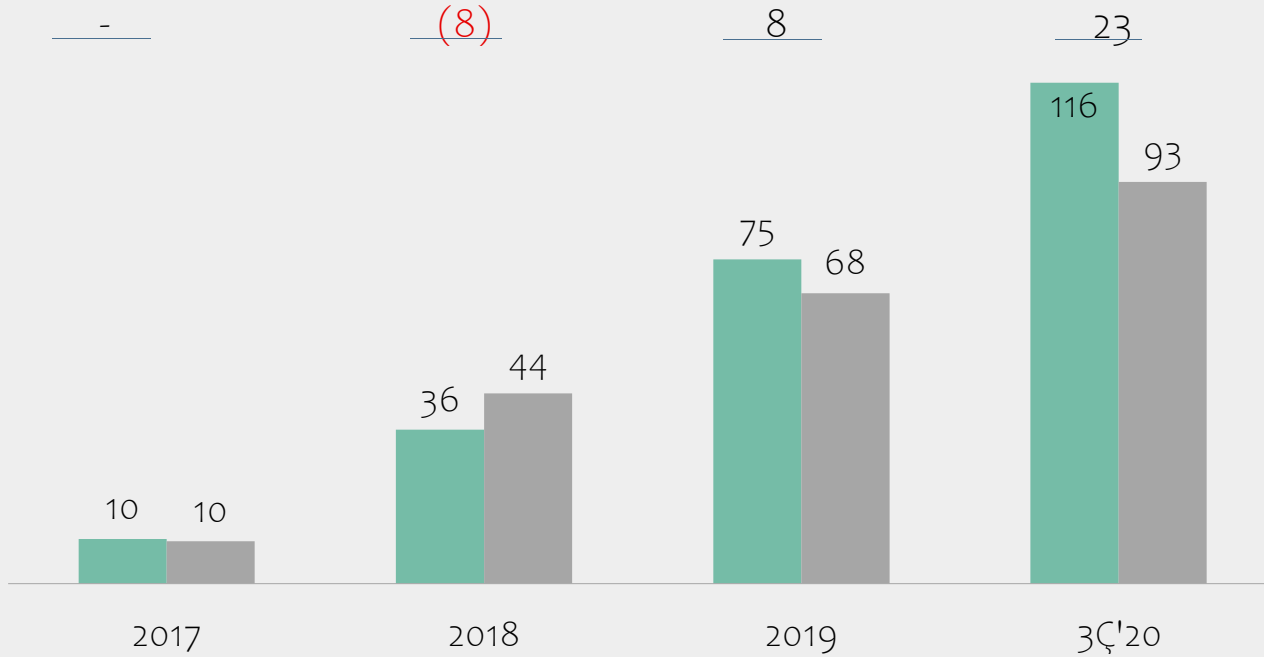
\*Halka Arz Geliri Dahil Değildir

# Yabancı Para Pozisyonu

## Döviz Pozisyonu Gelişimi (M TL)

■ Varlıklar

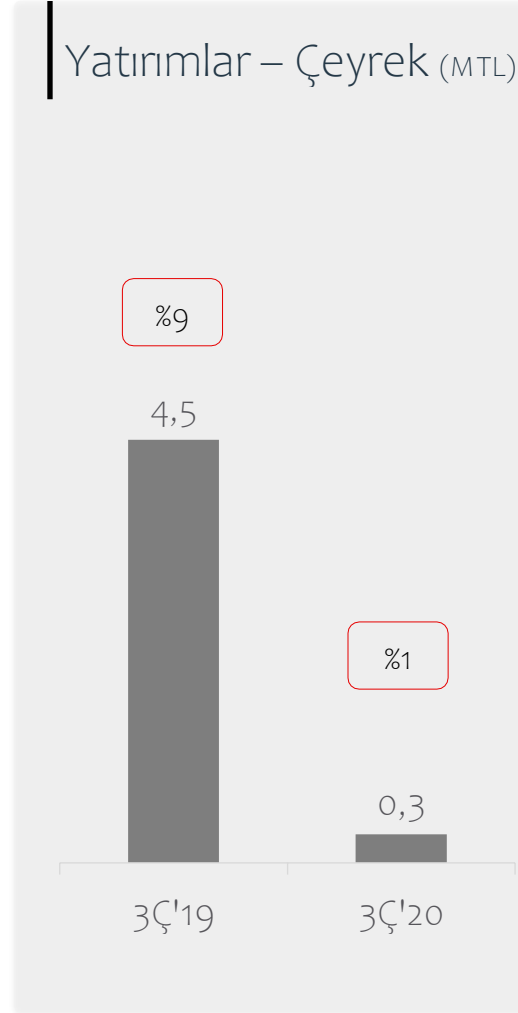
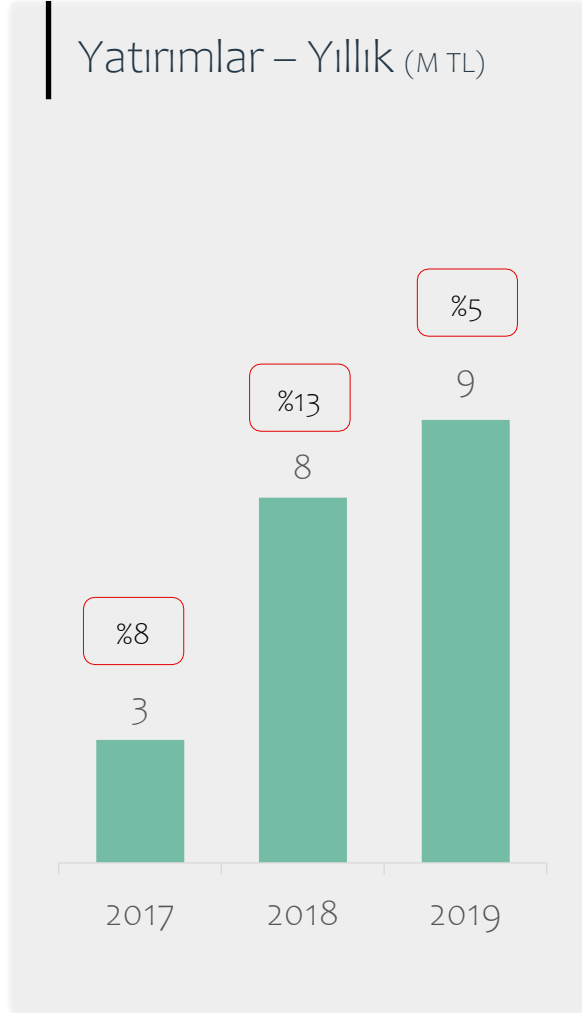
■ Yükümlülükler



3Ç'20 itibariyle  
23 M TL  
Uzun  
Pozisyon

Ağırlıklı döviz  
cinsi gelirlere  
karşın TL bazlı  
krediler

# Yatırım Harcamaları



2018 & 2019  
Yatırımlar Artışı  
Arnavutköy'de ve  
Çayırova'da (Kocaeli)  
yatırım amaçlı arazi ve arsa  
alımlarından,  
Beşiktaş, Sakarya ve  
Ankara'da alınan yatırım  
amaçlı gayrimenkullerden  
kaynaklanmakta

Tamamı  
öz kaynaklardan  
karşılanan yatırımlar

Devam eden yatırım  
bulunmamakta

Yatırımlar/Toplam Gelir

---

03

2020 Beklentisi

# Büyüme Stratejisi

## Mevcut Pazar & Sektörlerde

- Hizmet verilen coğrafyalarda kalıcı olmak için müşteri memnuniyetini artırmak
- Faaliyet gösterilen sektörlerde birlikte çalışabileceği partnerlerin sayısını ve etkinliğini artırmak
- İş yaptığı sektörlerdeki yeni teknolojileri takip etmek ve teknoloji yoğunluğunu artırmaya çalışmak
- Müşterilerin ihtiyaçlarını ve bitirdiği projeleri analiz edip ürün ve hizmet kalitesini artırmak ve kaliteli hizmetin maliyetini düşürmek

## Yeni Pazar & Sektörlerde

- Faaliyet gösterilen sektörler için yeni pazar ve coğrafyalar eklemeyi hedeflemek
- Hizmet verilen coğrafyalarda yeni sektörler eklemeyi hedeflemek
- Ar-Ge çalışmaları ve yatırımları ile yeni kabiliyetler ve teknolojiler eklemeyi hedeflemek
- Halka arzdan elde edilen gelirin %35'inin işletme sermayesinin güçlendirilmesi, %15'inin yeni makine-ekipman ve altyapı yatırımları, %30'unun yeni AR-GE yatırımları ve %20'sinin ihracat faaliyetlerinin artırılması için kullanılması hedeflenmektedir.



# Beklenti: 2020 Beklentimizi Koruyoruz

GELİR  
BÜYÜMESİ



%10-%35 Büyüme ile 200-250 MTLCiro

FAVÖK  
BÜYÜMESİ



%10-%30 Büyüme ile 30-36 MTLFAVÖK

FAVÖK  
MARJI



%14-%15

YATIRIM/SATIŞ



%1,0-%1,5 Oranı ile 2,5-3,5 MTLYatırım

Çeyrek sonuçları yıl sonu beklentilerimizi doğrular niteliktedir.

# 04 Ekler

# 05

## Şirket Bilgileri

# Bir Bakışta Kontrolmatik

24

ÜLKEDE

>340 M TL

DEĞERİNDE

>300

TAMAMLANAN PROJE

5

ÜLKEDE OFİS & PROJE  
OFİSLERİ → TÜRKİYE | İRAK |  
KUVEYT | GİNE | KENYA



Enerji, madencilik, endüstriyel tesis ve ulaşım sektörlerinde Türkiye'nin önemli mühendislik & anahtar teslim proje firmalarından

2008

KURULUŞ  
YILI

%60

MÜHENDİS  
KADRO

127

ÇALIŞAN  
SAYISI

Kalite odaklı mühendislik çözümleri: Enerji santralleri ve endüstriyel tesislerde enerji kaynaklarının verimli kullanılması için üretilen farklı proje ve hizmetler

Entegre yapı: Projelerde kullanılan elektrik, otomasyon ve kontrol panolarının grup bünyesinde bulunan pano fabrikasında üretimi

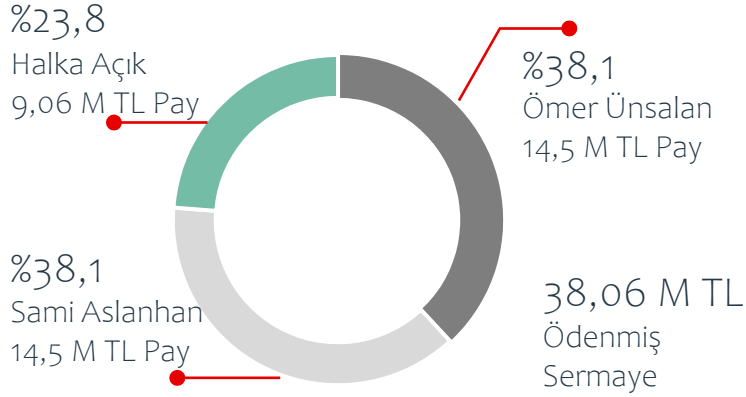
Uluslararası Akreditasyon Belgeleri: ISO 9001, 14001, 18001, 27001

CFE Media & Technology'nin<sup>1</sup> Global Sistem Entegratör Veri Tabanında Yayınlanan Listede 2020 yılında dünyanın 37. en büyük sistem entegratörü



# Ortaklık Yapısı & Yönetim Kurulu

## Mevcut Ortaklık Yapısı



Şirketin  
imtiyazlı pay senedi  
bulunmamaktadır

Yönetim Kurulu	Görev
Sami Aslanhan	Yönetim Kurulu Başkanı
Ömer Ünsalan	Yönetim Kurulu Başkan Vekili
Murat Özvardar	Yönetim Kurulu Üyesi
Prof. Dr. Burhanettin Koray Tunçalp	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi
Orkun Özgencil	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi

# Kilometre Taşları

Sektörün önde gelen elektrik firmalarından İsviçre merkezli ABB firması ile hem Türkiye hem de

küresel bazda partnerlik sözleşmesi imzalandı

Afrika'da ilk proje olan Etiyopya'daki Tanas Beles şeker fabrikası projesi

imzalandı

Türkiye'nin en büyük Organize Sanayi Bölgesi olan İkitelli OSB'nin

Enerji Yönetim Sistemi projesi tamamlandı

## • 3.Havalimanı-İGA

projesinde yer alındı ve IoT-Lorawan Sayaç İzleme Sistemi projesiyle bugüne kadar Türkiye'deki en büyük IoT işlerinden biri gerçekleştirildi

## • Sistem Entegratörü Giants 2018 listesine göre,

- Kontrolmatik üç genç girişimci olan Sami Aslanhan, Ömer Ünsalan ve Selahattin Kartal tarafından kuruldu
- İlk tamamlanan proje, Microsoft Genel Müdürlük binasının, bina otomasyon ve zayıf akım sistemi
- İlk yurtdışı proje Azerbaycan Zagalata Havalimanı

Zorlu Enerji'nin 4 adet Gaz Santralinde Kontrol Sistemleri kuruldu ve yurtdışında da ilk enerji santrali ve yüksek gerilim şalt merkezi işleri tamamlandı

İlk anahtar teslim işi olan Eti Kırka kompresör istasyonu işi

alındı. İnşaat-mekanik-elektrik ve otomasyon olarak tüm faaliyet alanlarını kapsayan ilk

proje oldu

Afrika'da 2 adet enerji santrali projesinin tüm EBOP elektrik kapsamları ve 220kV yüksek gerilim şalt merkezi kapsamları üstlenildi ve o tarihe kadarki en yüksek tutarlı sözleşme imzalandı

Sistem Entegratörü Giants 2019 listesine göre, "Kontrol Mühendisliği" alanında dünyanın en büyük 44. sistem entegratörü seçildi

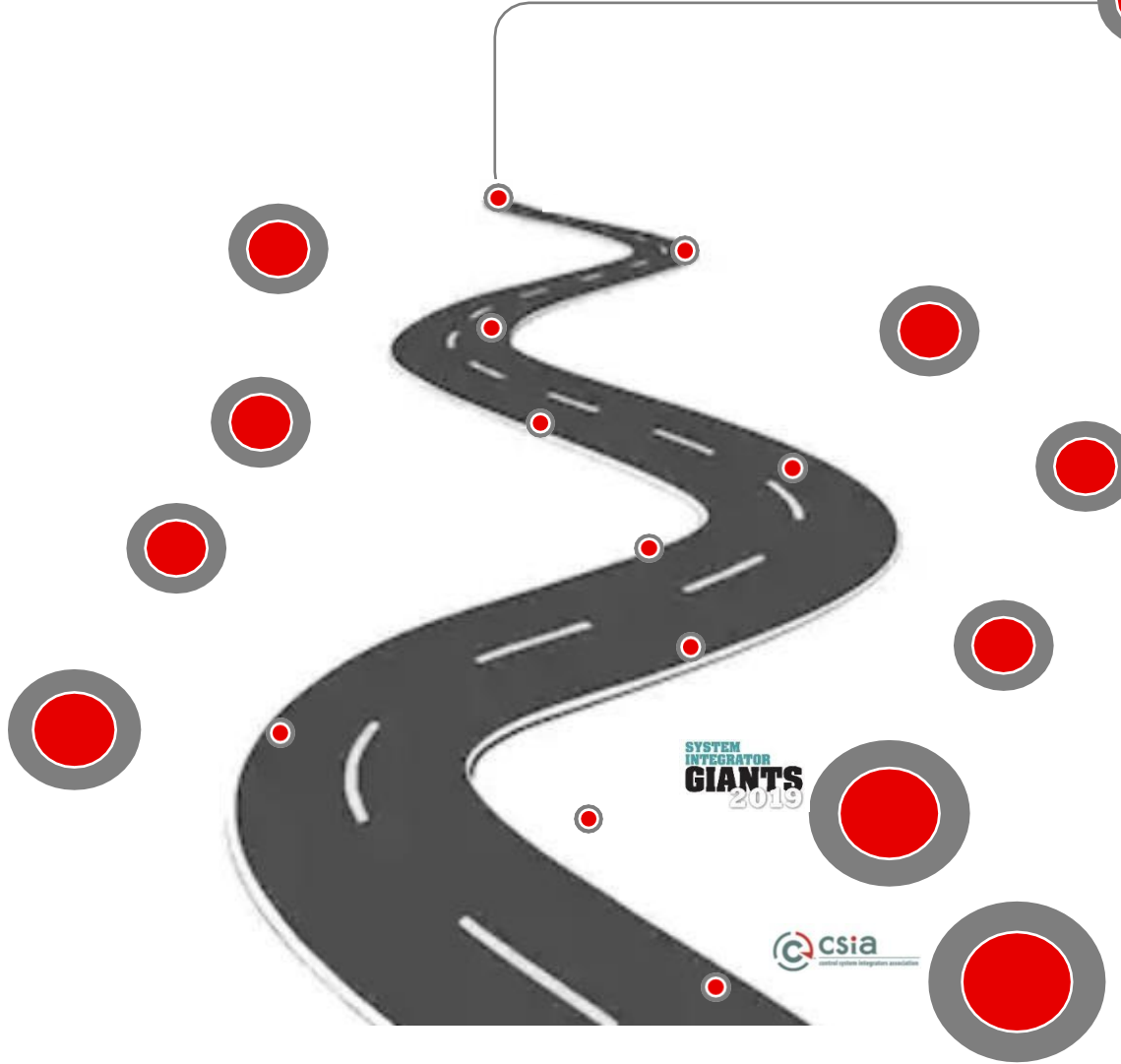
- CFE Media & Technology'nin Global Sistem Entegratör Veri Tabanında Yayınlanan Listede 2020 yılında

# Kilometre Taşları

\*Kontrol Mühendisliği  
alanında dünyanın en  
büyük 52. sistem  
entegratörü seçildi

**KONTROLMATİK®**

dünyanın 37. en büyük sistem  
entegratörü seçildi  
Halka açılarak sermaye 38 M TL'ye  
çıkandı





# 06 Faaliyetler

# Temel Faaliyet Alanları

01

Operasyonel Teknolojiler  
& Endüstriyel Yazılım-  
Kontrol Sistemleri

Entegrator ve EPC olarak hizmet vermekte

02

Haberleşme, Bilgi  
Güvenliği & Nesnelerin  
İnterneti  
(IoT-Internet of Things)

Uçtan uca entegrator ve ürün geliştirici olarak

03

Güç Sistemleri & Proje  
Yönetimi

Mühendislik hizmetleri verebilmekte, yapım ve  
konstrüksiyon işlerini gerçekleştirmekte ve  
projelerin ihtiyacına yönelik ürünler üretebilmekte



## Enerji

Enerji sektöründe güç üretimi, güç iletimi ve güç dağıtımı alanlarında sektör ihtiyaçlarının yanı sıra müşteriye özel ihtiyaçları karşılayabilme kapasitesi



## Madencilik

Tesislerin tamamının elektrik donanımı, entegre proses kontrolü ve optimizasyonun yürütülerek madencilik faaliyetlerinden daha fazla değer elde edilmesini sağlayan projeler



## Endüstriyel Tesisler

Kimya, petrol ve doğalgaz, rafineri, enerji, petrokimya, yiyecek & içecek, bilgi ve iletişim teknolojileri sektörlerindeki tesislerde yürütülen anahtar teslim projeler



## Ulaşım

Karayolları, demiryolları, metro ve hafif raylı sistemlerde kullanılan otomasyon sistemleri ve tünel içi kontrolüne ilişkin proje bazlı çözümler



2019-2025 GLOBAL  
OPERASYONEL  
TEKNOLOJİLER RAPORU

%6,4

GLOBAL YBBO<sup>1</sup>

17 Milyar \$

<sup>1</sup>YILLIK BAZDA BÜYÜME  
TAHMİNİ

Saha Ekipmanları  
Segmenti

>%6,5

YBBO<sup>1</sup> POTANSİYELİ

## Kontrolmatik'in Avantajları

- Sistem entegratörü olarak marka bağımsız çalışabilme
- Projelere farklı çözümler uygulayabilme
- Maliyet ve sürede optimum çözümler sunabilme
- Geniş ve profesyonel ekip
- Retrofit projelerde büyük firmalara kıyasla daha atak ve esnek çözümler sunabilme
- 27 ülkede iş yapabilme yeteneği



2020-2027 MARKET  
RESEARCH RAPORU

%24,9

GLOBAL IoT PAZARI  
'20-'27 YBBO<sup>1</sup>

251 1.463

Milyar \$ Milyar \$

2019 2027T  
PAZAR PAZAR  
BÜYÜKLÜĞÜ BÜYÜKLÜĞÜ



2018-2023  
CYBERSECURITY  
MARKET RAPORU

%10,2

GLOBAL BİLGİ  
GÜVENLİĞİ  
PAZARI '18-'23  
YBBO<sup>1</sup>

2019 153 2023T 249  
Milyar \$ Milyar \$

Global Market Insights

Insights to innovation.

2019-2025  
ENDÜSTRİYEL İLETİŞİM  
RAPORU

%12

ENDÜSTRİYEL  
İLETİŞİM  
PAZARI '19-'25  
YBBO<sup>1</sup>

2019 90 2025T 160  
Milyar \$ Milyar \$

## Kontrolmatik'in Avantajları

- Verilerin toplanması için gerekli olan altyapıyı hali hazırda Operasyonel Teknolojiler sektörünün altında kendi kuruyor olması
- Bu alandaki bilgi birikimini ve sorunlara yönelik analizini inovasyona dönüştürebilmesi
- Kendi yazılım ekibi aracılığıyla müşterilerine yönelik çözümleri mevcut ürün ve platformlar üzerinden ihtiyaca yönelik olarak hızlı ve maliyet etkin şekilde çözümleyebilmesi

## RESEARCH AND MARKETS THE WORLD'S LARGEST MARKET RESEARCH STORE

POWER GENERATION GLOBAL  
MARKET OPPORTUNITIES AND  
STRATEGIES TO 2022

# %3,7

GLOBAL ENERJİ ÜRETİM,  
İLETİM ve DAĞITIM PAZARI  
'18-'22 YBBO<sup>1</sup>

# 2,2 Trilyon \$

2022T

PAZAR BÜYÜKLÜĞÜ

## Kontrolmatik'in Avantajları

- Küresel ölçekte ürün üretici firmalar ile yapılan uzun süreli çözüm ortaklıkları
- Esnek yapısı sayesinde projelerde müşteri ve idarelerin ihtiyaçlarına hızlı şekilde uyum sağlayabilme
- Lojistik ve iş gücü anlamında maliyet etkin çözümler sağlayabilme
- Kurumsal yapısı sayesinde küresel ölçekte mühendislik, danışmanlık ve yapım-konstrüksiyon çalışabilme

## Otomasyon Çözümleri

İzleme, raporlama, sistemin herhangi bir noktasından tüm kontrol noktalarına erişebilme, esneklik, hız ve hataları en aza indirme avantajları ile işletmelerdeki riskleri minimize ederek verimli ve güvenli çalışmayı sağlar.



## Mini Rafineri

Proses dizaynı, mühendisliği, bütün ekipmanların tedarigi, tüm tesisin kurulumu, saha süpervizörlüğü, devreye alma, eğitim ve start-up asistanlığını kapsamaktadır.

## Ulaşım Sistemleri

Karayolu ve raylı sistem tünellerinde kullanılan otomasyon sistemleri ve tünel içi kontrolüne ilişkin proje bazlı çözümler üretilmektedir.



## AG/OG Çözümleri

Şalt sahaları otomasyonu ve trafo güç kontrol sistemlerinin, sinyal ölçüm, koruma ve uzaktan yönetim cihazları vasıtasıyla saha verilerinin merkez istasyona aktarılması konularında hizmet verilmektedir.

## Kontrol Merkezi Çözümleri

Kontrol ve yönetim merkezleri konusunda uzman kadro ile ihtiyaç duyulan tüm çözümler sunulmaktadır. Çerçevesiz ekranlar sayesinde görüntü kaybı yaşanmamakta ve 7/24 çalışabilen sistemlerdir.



## Balance of Plant

Sahip olunan deneyim ve mühendislik altyapısı ile farklı türdeki enerji santrallerinde, tesislere özel "Balance of Plant" entegrasyonu ve anahtar teslim sistem entegrasyonu sunulmaktadır.

## e-HOUSE Çözümleri

Özel uygulamaya bağlı olarak standartlaştırılmış veya özelleştirilmiş bir ünite olarak önceden devreye alınmış, önceden imal edilmiş bir elektrik odasıdır. Bir tesisin elektrifikasyon altyapısı içinde bir alt sistemdir. Planlama ve kullanımdan kurulum ve devreye almaya her şeyi kapsayan özelleştirilmiş tak ve çalıştır güç kaynağı çözümleri sunar.



## Test & Devreye Alma Çözümleri

Projelerde yer alan ürün ve sistemlerin fabrika kabul aşamasından devreye alınmasına kadar geçen süreçteki tüm test ve devreye alma çalışmaları Kontrolmatik'in kendi bünyesinde bulunan uzman mühendis kadrosu ve uluslararası standartlara uygun test cihazlarıyla gerçekleştirmektedir.

## Mobil Trafo Merkezi

Mobil Trafo Merkezi, bir veya daha fazla yan römork içine monte edilmiş bir elektriktrafo merkezidir. Bu Sistem geçici bir güç kaynağı gerektiğinde kullanılır. Kolay ve esnek çözümler sunar. Sistem, bir trafo merkezinin güç sağlaması için gerekli tüm bileşenleri içerir.

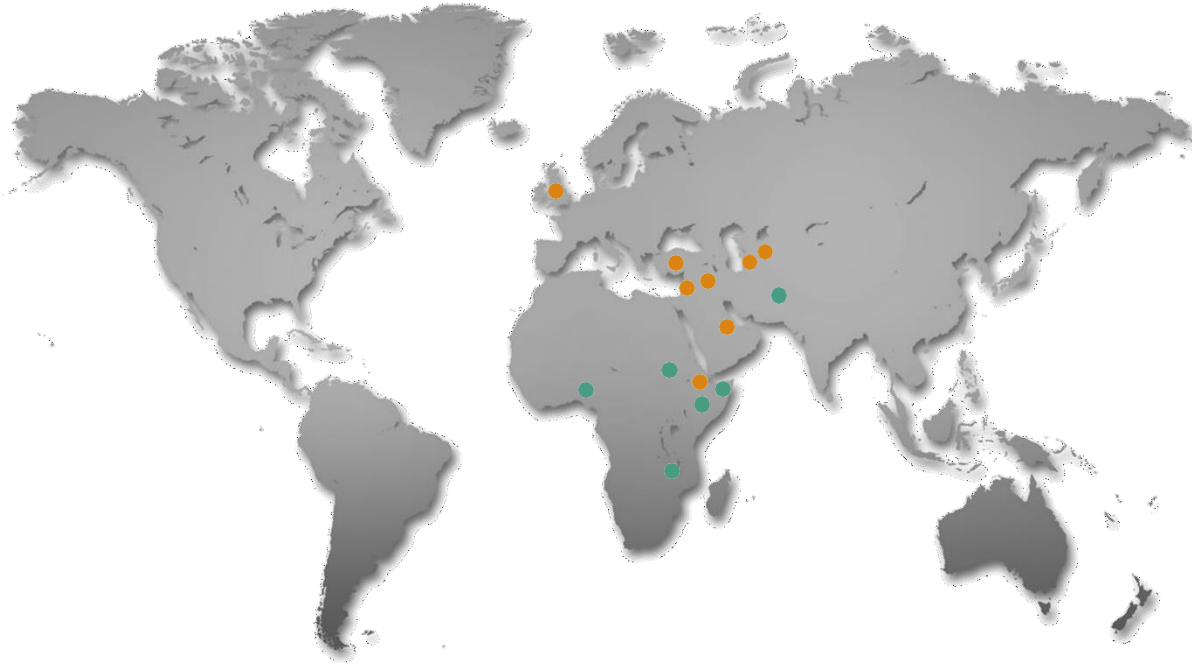


## Yazılım - IoT Çözümleri

Tesis bilgilerinin Oracle, ERP, SAP gibi sistemlere entegrasyonunu sağlayıp vakitten ve işgücünden tasarruf edilebilir. Tesisle alakalı her şeye tablettten, telefondan, internette ulaşarak hızlı karar verilmesi gereken anlarda gerekli aksiyonlar kolayca alınabilir. LoRaWan altyapısıyla sensör haberleşme ağı kurulabilir, kilometrelerce kablo yükünden kurtulunabilir.



# Faaliyet Gösterilen Bölgeler



## Mevcut & Hedef Pazarlar

- Türkiye
- Gelişmekte Olan Ülkeler & Bölgeler
  - Sahra Altı Afrika
  - Orta Doğu
  - Türki Cumhuriyetler

## Devam Eden Projeler

Afganistan, Kenya, Malawi, Burkino Faso, Irak, Türkiye

## Tamamlanan Projeler

Irak, Etiyopya, Türkiye, Suudi Arabistan, Türkmenistan, Özbekistan, Ürdün, Kuveyt, İsrail, Birleşik Krallık, BAE, Kıbrıs, Sudan, Nijerya, Afganistan, Makedonya, Almanya, Arnavutluk, Kazakistan, Azerbaycan, Libya, Ermenistan

# Ofis ve Acente Ağı



## Ofis

- Türkiye (Genel Merkez)

## Mevcut Projelere Ait Proje Ofisleri

- Irak
- Kenya
- Kuveyt
- Gine

## Acenteler

- Kazakistan
- Irak
- Etiyopya
- Kuveyt
- Afganistan
- Kenya
- BAE



GE – General Electric

Trafo Merkezleri ve  
Elektrik Üretim ve  
Dağıtım Tesisleri için  
gerekli

Hava İzole  
Yüksek Gerilim →  
Ekipmanları

&

Koruma  
Kontrol ve  
İzleme Ürünleri

Çözüm Partneri

Türkiye’de  
mevcut durumda  
Tek Partner

Özel Anlaşma  
Sayesinde

Türkiye &  
Afganistan &  
Sudan  
Pazarlarında

Yetkili  
Satıcılık

Baker Hughes 

GE’nin ortağı olduğu

Baker Hughes’e ait

Nexus Kontrol Sistemleri

alanında şirketin

mevcut durumda

**tek çözüm**

**ortağı/partneri**

- EPC projelerinde kar marjı yüksek Operasyonel Teknoloji Çözümleri alanında uzmanlaşma
- Geniş sektörel farklılaşma
- Esnek yapısı sayesinde projelerde müşteri ihtiyaçlarına hızlı şekilde uyum sağlayabilme
- Zorlu bir coğrafyada iş alabilme ve yürütebilme kapasitesi
- Eylül ayında tamamlanması planlanan ARGE Merkezi başvurusu
- %75'in üzerinde döviz cinsi gelirler & borç profilinin TL cinsi olması sayesinde uzun yabancı para pozisyonu

- Hizmet ihracatı nedeniyle kurumlar vergisinden muaf iş modeli
- Akreditifli çalışılan yurtdışı projeler sayesinde düşük şüpheli alacak karşılığı
- Kalifiye personel – %60 mühendis kadro
- Tamamlanan büyük projeler sayesinde oluşan güçlü referanslar
- General Electric bayiliği ve 3 ülkede temsilcilik
- GE, Huawei, ABB, Siemens, Nozomi, OSI Soft gibi güçlü şirketlerle kurulan partnerlikler
- Düşük işletme sermayesi ve sabit sermaye yatırımı ile yüksek net satış gelirine ulaşabilme kapasitesi

Bu sunum, Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik A.Ş (Kontrolmatik veya Şirket) hakkında bilgi ve finansal tabloların analizinin yanı sıra, Şirket yönetiminin gelecekte gerçekleşmesini öngördüğü olaylar doğrultusunda, ileriye yönelik beklentilerini içeren görüşlerini de yansıtmaktadır. Verilen bilgilerin ve analizlerin doğruluğu ve beklentilerin gerçeğe uygun olduğuna inanılmasına rağmen, öngörülerin altında yatan faktörlerin değişmesine bağlı olarak, geleceğe yönelik sonuçlar burada verilen öngörülerden sapma gösterebilir. Şirket, Şirket'in yöneticileri veya çalışanları veya diğer ilgili şahıslar, bu sunumdaki bilgilerin kullanımı nedeniyle doğabilecek zararlardan sorumlu tutulamazlar. Bunlarla sınırlı olmaksızın bu bültende gerçekleşmiş olan bildirimler haricindeki, yeni işlerimizin lansmanları, operasyonlarımız, finansal pozisyonumuz ve iş stratejilerimiz de dahil olmak üzere tüm ifadeler ileriye yönelik bildirimler içeriyor olabilir. Şirket, ileriye yönelik bu beyanlarda yansıtılan beklentilerin şu anda makul olduğuna inanmakla birlikte, bu beklentilerin doğru bir şekilde gerçekleşeceği yönünde teminat verememektedir. Şirket, iştirakleri, yönetim kurulu, yönetimi, çalışanları veya ajansları tarafından bu sunumda geçen bilgilerin veya ilgili taraflara veya danışmanlarına verdiği diğer yazılı ve sözlü bilgilerin doğruluğu veya eksiksizliği konusunda hiçbir sorumluluk veya yükümlülük kabul etmemektedir.

# Teşekkürler

Daha fazla bilgi için

[info@kontrolmatik.com](mailto:info@kontrolmatik.com)

adresine e-posta atabilirsiniz