

Kontrolmatik
Technologies



Yatırımcı Sunumu Güncellemesi

1Y2024

Ağustos 2024

Sorumluluk Reddi

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 vermemektedir. 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.

1Y2024'te Rekor Performans



Kontrolmatik, küresel pazardaki enflasyon, yüksek faiz oranları ve jeopolitik gelişmeler gibi zorluklara rağmen yatırım yapmaya ve işini yeni pazarlarda genişletmeye devam etmektedir:

- ✓ Devam eden projelerdeki ilerlemeler sayesinde gelir \$92mn'a ulaştı. (%82 yıllık büyüme).
- ✓ Dönem karı \$22mn'a ulaşarak satış gelirinin %24'ünü oluşturdu.
- ✓ FAVÖK \$22mn'a ulaşarak satış gelirlerinin %24'ünü oluşturmaktadır; bu rakam geçen yıla kıyasla yatay seyretti.
- ✓ Sürdürülebilir büyüme hedefleri doğrultusunda son 3 yılda \$249mn yatırım yapıldı.

FAVÖK hesaplama yöntemi:

Esas faaliyetlerdeki gelirlere amortisman eklenerek hesaplanmıştır.

Konsolide Finansal Tablolar

Hasılat 1Y24

\$92mil

82% Yıllık Büyüme

2021'den itibaren 1Y24 itibarıyla yatırım

~\$249mil

Net Gelir 1Y24

\$22mil

Hasılatın %24.5'i

FAVÖK 1Y24

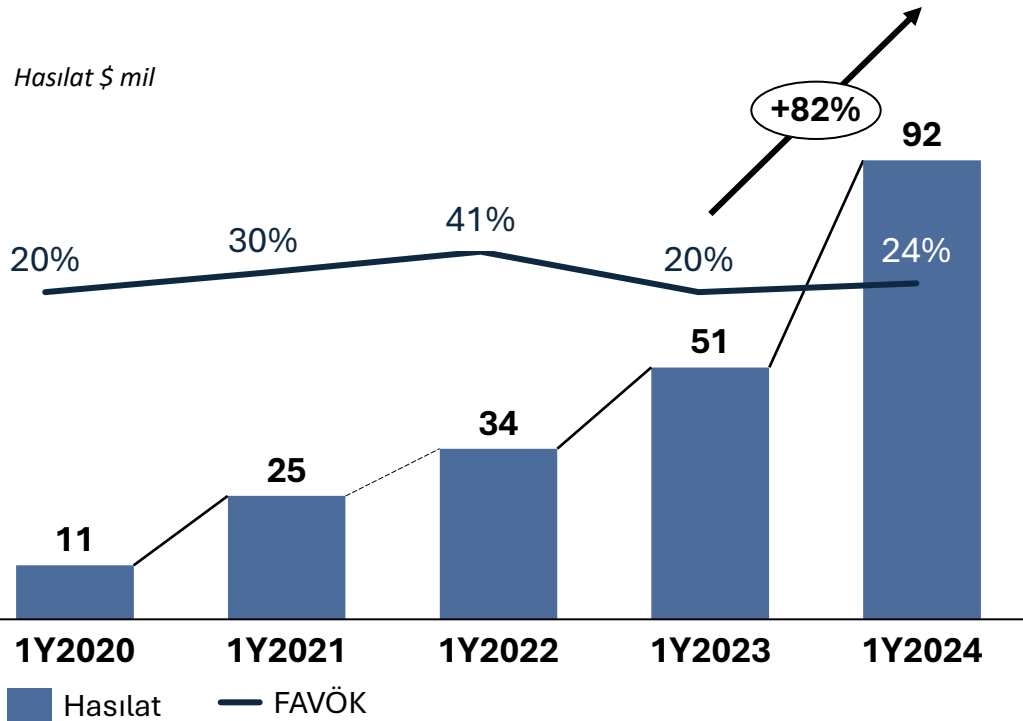
\$23mil

Hasılatın %24.6'sı

Yıllık bazda önemli bir büyüme sağlandı

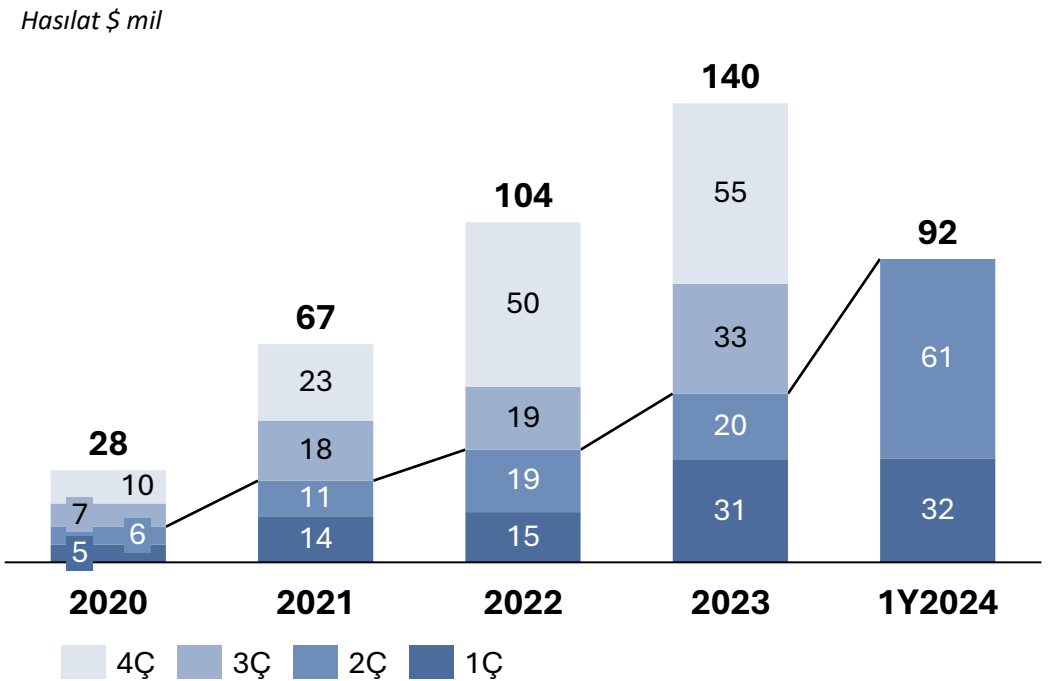


1Y'da güçlü ciro büyümesi elde edildi...



- ✓ Hasılat, 1Y2023'a göre yıllık bazda %82 büyüdü
- ✓ %24.5 ile güçlü bir FAVÖK seviyesine ulaşıldı

Çeyreklik performans, 2024'te önemli bir ciro başarısının mümkün olduğunu gösteriyor.



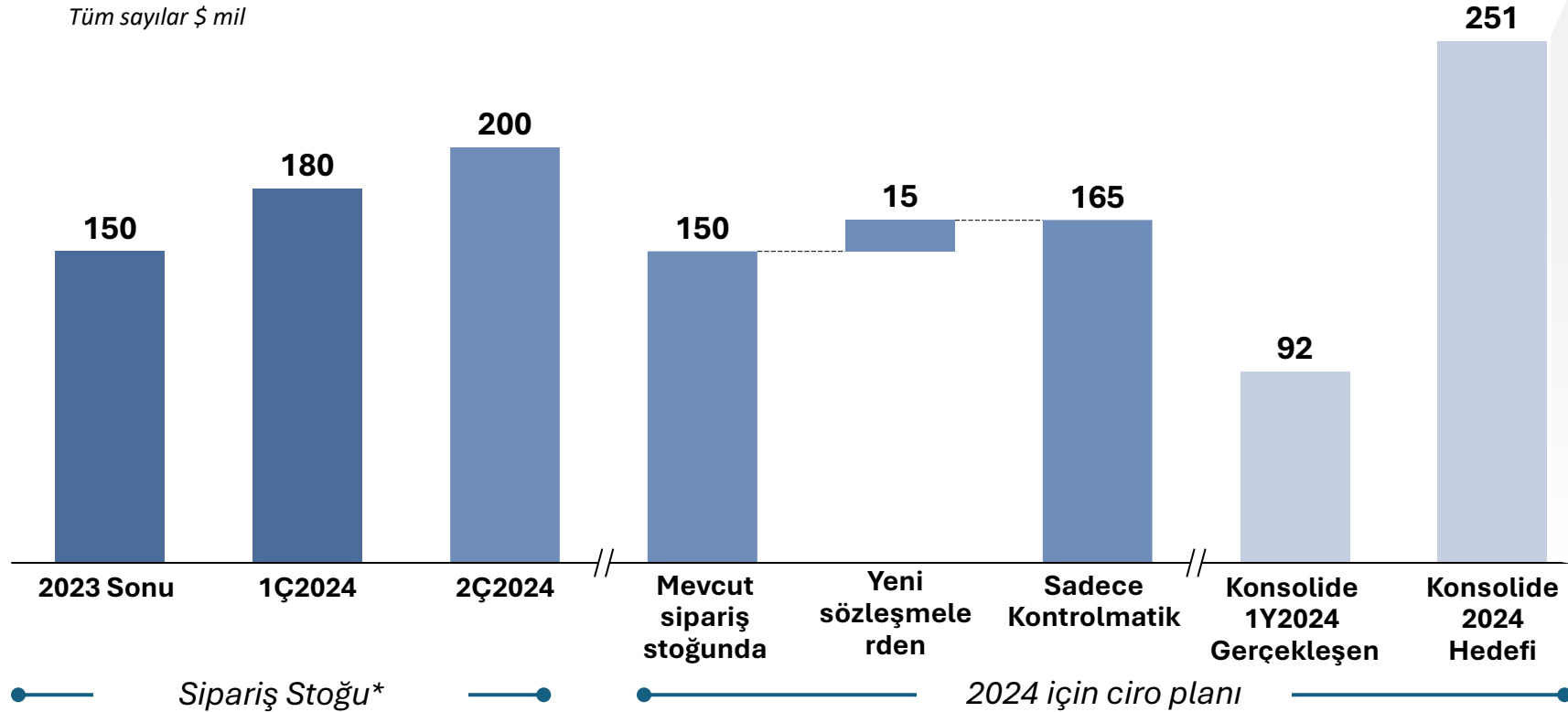
- ✓ 1Y'da güçlü bir kapanış
- ✓ 2Y'da mevsimsel bir artış bekleniyor

2024 için hasılat hedefine doğru ilerlerken; yukarı yönlü potansiyeller ve aşağı yönlü riskler



1Y için güçlü ciro elde edildi; hedefe ulaşma yolunda 2Y için gerekli planlamalar yapıldı

Tüm sayılar \$ mil



Yukarı yönlü potansiyeller:

- ❑ 3. çeyrekte sözleşmesi imzalanacak büyük ölçekli bir sistem entegrasyon projesinin 4. çeyrekte ciroya katkı sağlaması +\$15mn
- ❑ Projelerin yürütülmesinin hızlandırılması +\$5mn

Aşağı yönlü riskler:

- ❑ Son müşterilerin finansal uygunluğu ile ilişkili proje yürütme gecikmesi -\$20mn
- ❑ Üçyıldız Madencilik üretimi için malzeme sağlanamaması -\$15mn
- ❑ Son müşteri tarafında enerji depolama projelerinin finans veya izinlerin bulunmaması nedeniyle gerçekleşmesindeki gecikme -\$15mn

* Projeler ilerledikçe gelir haline dönüştürülecek kısım (Sipariş stoğu / order backlog = Proje sözleşme değeri - faturalanmış kısım)

Pomega, gelir üretmeye başladı. Beklenenden biraz daha düşük olsa da, önemli bir aşama kaydedildi.



Türkiye'deki Başarılar:

- ❑ 2023 yılında Ankara, Türkiye'de 500 MWh/yıl kapasiteli bir tesis hizmete açıldı.
- ❑ Gerekli sertifikaların çoğu tamamlandı.
- ❑ 1,5 GWh depolama projeleri için sözleşme müzakerelerinde ileri bir aşamaya gelindi.

ABD'deki Başarılar:

- ❑ Colleton County, SC'de 325,000 metrekarelik bir arazi kiralandı.
- ❑ Temel atma tamamlandı; saha hazırlığı şu anda devam ediyor.

Zorluklar:

- ❑ Tedarik zincirinden kaynaklanan malzeme teminindeki gecikmeler ve artan maliyetler.
- ❑ Çalışan sirkülasyonunun yarattığı yeniden işe alım ve eğitim maliyetleri.
- ❑ Ekonomik istikrarsızlığın finansman ve bütçeleri etkilemesi.

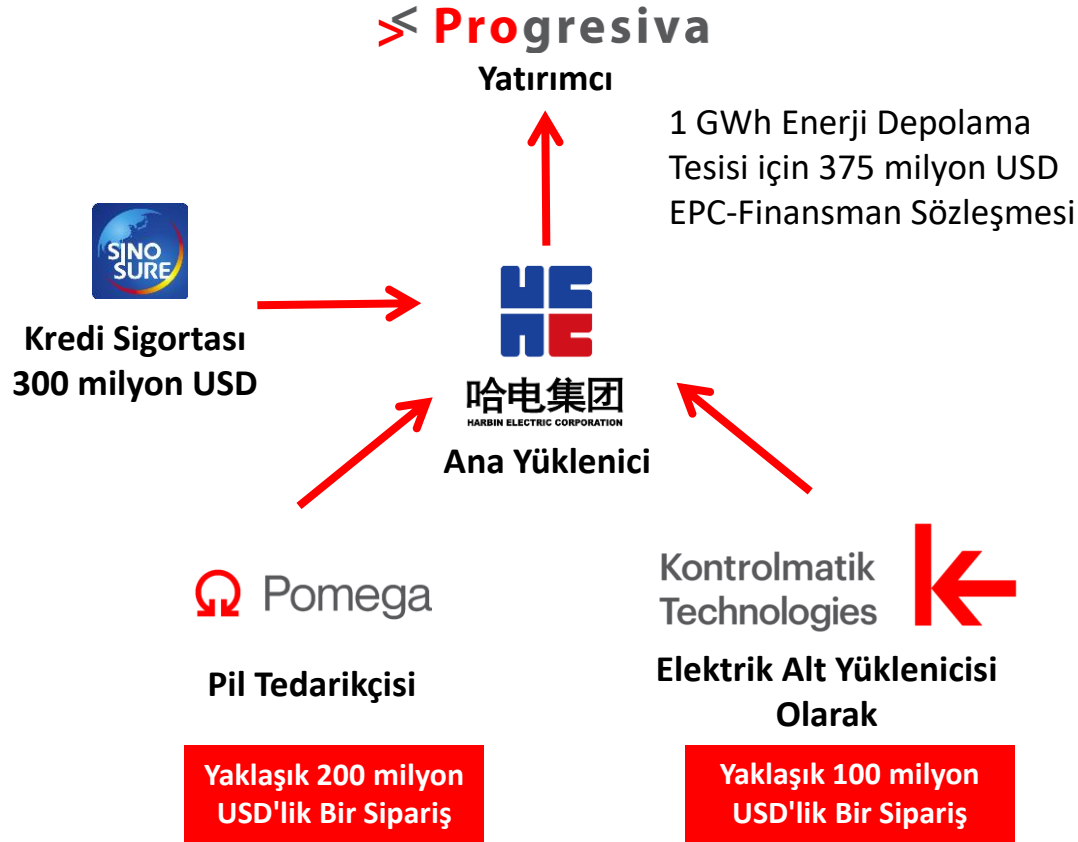
Sonraki Adımlar:

- ❑ Ankara tesisinin 2 GWh/yıl kapasiteli ikinci üretim fazını 2024'ün 4. çeyreğinde devreye almak ve 2.5 GWh/yıl kapasiteye ulaşmak.
- ❑ Sertifikasyon süreci 2025 ortasına kadar devam edecektir.
- ❑ 2025 ve 2026 yıllarında Türk Hükümeti tarafından başlatılan HIT-30 teşvik programı kapsamında batarya kimyasalları (LFP) ve 3. aşama kapasite genişlemesi; 2026 ve 2027 yıllarında Ankara'da geri dönüşüm tesisi kurulacak.
- ❑ Güney Karolina'daki 3 GW fabrikasının 2026 ortasına kadar tamamlanması.

Progresiva: Daha İyi Bir Gelecek İçin Yenilenebilir Enerji Yatırımı



Progresiva, ana iş koluna ek bir hacim yaratacaktır.



Progresiva, Türkiye'deki enerji sektöründe yeni bir ölçüt belirleyerek, en büyük şebeke ölçekli enerji depolama tesisini kuruyor. Proje, sektör liderlerini içeriyor: Ana yüklenici ve finansör olarak Harbin Electric Int. (Sinasure aracılığıyla), batarya tedarikçisi olarak Pomega ve elektrik alt yüklenicisi olarak Kontrolmatik.

Başarılar:

- TEİAŞ (Türkiye Elektrik İletim Anonim Şirketi), projeye 250 MW şebeke bağlantı gücü tahsis etti. (Eylül 2023)
- Rüzgar Ölçüm İstasyonları, türbinlerin en verimli yerleştirilmesini belirlemeye yardımcı olmak üzere kuruldu. (Kasım 2023)
- Depolama ve Rüzgar Parkı Projesi için ön lisans verildi (Mayıs 2023)
- Harbin Electric, EPC + F Sözleşmesini imzaladı. (Şubat 2024)
- Kuş Gözlem Çalışmaları tamamlandı. (Haziran 2024)
- Enerji Bakanlığı'ndan teknik etkileşim izni alındı. (Ağustos 2024)

Zorluklar:

- Regülasyon çerçevesinin netlik kazanması bekleniyor.

Sonraki Adımlar:

- Çevresel Etki Değerlendirme süreci devam ediyor ve 2024 içinde tamamlanması bekleniyor.
- Aşama II Sözleşmesinin imzalaması, Lisans Başvurusu, İnşaata Başlangıcı (2025)

...diğer iştiraklerdeki yatırımlar ilerliyor...



Şirket	KONTR Sahipliği	Mayıs 2024'teki Yatırımcı sunumundan güncel ilerleme raporu	Sonraki Adımlar	Durum
	25%	+ Ağustos 2024'te 4 ticari Connecta IoT uydusu başarıyla fırlatıldı ve ticari IoT hizmetlerinin 1Ç2025'te başlaması için zemin hazırlandı.	<ul style="list-style-type: none">Ziraat Portföy, Plan-S için özel bir Tek Varlık Yatırım Fonu kurdu ve \$40mn'ye kadar fon toplamayı hedefliyor.IoT takımyıldızı uyu sayısını 3Ç 2025'e kadar 16 uydudan oluşacak şekilde genişletmeyi hedefliyor.2025'te yeni nesil yer gözlem uydusunun konuşlandırılması hedefleniyor.	
	19.4%	+ Büyüme için iş planı uygulanıyor. + Kontrolmatik projelerine ve pazara entegrasyon.	<ul style="list-style-type: none">Yeni ürün ailelerinin entegrasyonu ile ihracat satışlarını artırma.ABD pazar organizasyonunu kurma ve satış yol haritasını belirleme.Ürünlerin Avrupa ve Güney Amerika'da onaylanması.	
	49%	+ Soft Facility Management geliştirmesi zamanında tamamlandı. + Yeni çözüm platformunun satış faaliyetleri planlandığı gibi yürütüldü.	<ul style="list-style-type: none">Windesk.fm IWMS platformunun ilk ürünü olan JointPlaces Coworking, ilk adım olarak Türkiye'de bulut tabanlı bir yazılım çözümü olarak piyasaya sürülecek ve uluslararası olarak 2025 - 2026 yıllarında tanıtılacak.	
	75%	+ Satışları artırma ve pazarlama çabalarını artırmaya vurgu yapıldı. + Makine Parkı kurulumu tamamlanmak üzere. + Delta Robot ve üç tür Gripper prototipleri hazır.	<ul style="list-style-type: none">Otomasyon Hizmetleri sözleşmesi bir ISO 500 şirketi ile imzalandı.Son zamanlarda hazır prototiplerin testlerine başlandı ve şu anda ilerleme kaydediliyor.Seri üretimin 4Ç2024'te başlaması planlıyoruz.	
	KMT içinde	+ Yeni ürünler (ControlPi ve ForkliX) başarıyla başlatıldı. - OEM üretim iş modeli konsepti üzerinde çalışmalar devam ediyor -Seri üretim, sermaye tahsis kısıtlamaları nedeniyle gecikmeler yaşıyor.	<ul style="list-style-type: none">İki ISO 500 şirketi ile referans projelere başlandı, şu anda devam ediyor.İstanbul Havalimanı ile 5 yıllık bir hizmet sözleşmesi imzalandı ve proje ilerliyor.	
	50.1%	+ Test çalışmaları tamamlandı, 50,000 ton cevher işlendi, 5,000 ton Pb ve Zn konsantresi ile 70 ton Antimon külçesi üretildi. + Devam eden faaliyetler arasında jeolojik ve jeofizik araştırmalar, rezerv genişletme ve hem yer altı hem de yüzey sondajları bulunuyor.	<ul style="list-style-type: none">Portföyümüzdeki çeşitli madencilik alanları için sondaj faaliyetleri planlanmıştır. Diğer lisanslar için jeolojik yüzey çalışmaları planlandığı gibi devam edecektir.Seri üretim için çeşitli seçenekler değerlendirmeye devam edilecektir.	



Planlandığı gibi



Gecikme mevcut; daha fazla odak ve sermaye tahsisi gerekli



TEKNOLOJİYİ KONTROL EDEN, GELECEĞİ KONTROL EDER