

## **MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

**30 HAZİRAN 2021 ARA HESAP DÖNEMİNE AİT  
FİNANSAL TABLOLAR, DİPNOTLARI VE  
ÖZEL BAĞIMSIZ DENETÇİ RAPORU**



## ÖZEL BAĞIMSIZ DENETÇİ RAPORU

### MİA Teknoloji Anonim Şirketi

#### Genel Kurulu'na

##### 1) Görüş

MİA Teknoloji Anonim Şirketi'nin ("Şirket") 30 Haziran 2021 tarihli finansal durum tablosu ile aynı tarihte sona eren hesap dönemine ait; kâr veya zarar ve diğer kapsamlı gelir tablosu, özkaynak değişim tablosu ve nakit akış tablosu ile önemli muhasebe politikalarının özeti de dâhil olmak üzere finansal tablo dipnotlarından oluşan finansal tablolarını denetlemiş bulunuyoruz.

Görüşümüze göre ilişikteki finansal tablolar, Şirketin 30 Haziran 2021 tarihi itibarıyla finansal durumunu ve aynı tarihte sona eren hesap dönemine ait finansal performansını ve nakit akışlarını, Türkiye Muhasebe Standartlarına ("TMS") uygun olarak tüm önemli yönleriyle gerçeğe uygun bir biçimde sunmaktadır.

##### 2) Görüşün Dayanağı

Yaptığımız bağımsız denetim, Kamu Gözetimi, Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu ("KGK") tarafından yayımlanan Türkiye Denetim Standartlarının bir parçası olan Bağımsız Denetim Standartlarına ("BDS") uygun olarak yürütülmüştür. Bu Standartlar kapsamındaki sorumluluklarımız, raporumuzun Bağımsız Denetçinin Finansal Tabloların Bağımsız Denetimine İlişkin Sorumlulukları bölümünde ayrıntılı bir şekilde açıklanmıştır. KGK tarafından yayımlanan Bağımsız Denetçiler için Etik Kurallar (Etik Kurallar) ile finansal tabloların bağımsız denetimiyle ilgili mevzuatta yer alan etik hükümlere uygun olarak Şirketten bağımsız olduğumuzu beyan ederiz. Etik Kurallar ve mevzuat kapsamındaki etiğe ilişkin diğer sorumluluklar da tarafımızca yerine getirilmiştir. Bağımsız denetim sırasında elde ettiğimiz bağımsız denetim kanıtlarının, görüşümüzün oluşturulması için yeterli ve uygun bir dayanak oluşturduğuna inanıyoruz.

##### 3) Kilit Denetim Konuları

Kilit denetim konuları, mesleki muhakememize göre cari döneme ait finansal tabloların bağımsız denetiminde en çok önem arz eden konulardır. Kilit denetim konuları, bir bütün olarak finansal tabloların bağımsız denetimi çerçevesinde ve finansal tablolara ilişkin görüşümüzün oluşturulmasında ele alınmış olup, bu konular hakkında ayrı bir görüş bildirmiyoruz.

## ÖZEL BAĞIMSIZ DENETÇİ RAPORU

### MİA Teknoloji Anonim Şirketi

#### Genel Kurulu'na

##### 1) Görüş

MİA Teknoloji Anonim Şirketi'nin ("Şirket") 30 Haziran 2021 tarihli finansal durum tablosu ile aynı tarihte sona eren hesap dönemine ait; kâr veya zarar ve diğer kapsamlı gelir tablosu, özkaynak değişim tablosu ve nakit akış tablosu ile önemli muhasebe politikalarının özeti de dâhil olmak üzere finansal tablo dipnotlarından oluşan finansal tablolarını denetlemiş bulunuyoruz.

Görüşümüze göre ilişikteki finansal tablolar, Şirketin 30 Haziran 2021 tarihi itibarıyla finansal durumunu ve aynı tarihte sona eren hesap dönemine ait finansal performansını ve nakit akışlarını, Türkiye Muhasebe Standartlarına ("TMS") uygun olarak tüm önemli yönleriyle gerçeğe uygun bir biçimde sunmaktadır.

##### 2) Görüşün Dayanağı

Yaptığımız bağımsız denetim, Kamu Gözetimi, Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu ("KGK") tarafından yayımlanan Türkiye Denetim Standartlarının bir parçası olan Bağımsız Denetim Standartlarına ("BDS") uygun olarak yürütülmüştür. Bu Standartlar kapsamındaki sorumluluklarımız, raporumuzun Bağımsız Denetçinin Finansal Tabloların Bağımsız Denetimine İlişkin Sorumlulukları bölümünde ayrıntılı bir şekilde açıklanmıştır. KGK tarafından yayımlanan Bağımsız Denetçiler için Etik Kurallar (Etik Kurallar) ile finansal tabloların bağımsız denetimiyle ilgili mevzuatta yer alan etik hükümlere uygun olarak Şirketten bağımsız olduğumuzu beyan ederiz. Etik Kurallar ve mevzuat kapsamındaki etiğe ilişkin diğer sorumluluklar da tarafımızca yerine getirilmiştir. Bağımsız denetim sırasında elde ettiğimiz bağımsız denetim kanıtlarının, görüşümüzün oluşturulması için yeterli ve uygun bir dayanak oluşturduğuna inanıyoruz.

##### 3) Kilit Denetim Konuları

Kilit denetim konuları, mesleki muhakememize göre cari döneme ait finansal tabloların bağımsız denetiminde en çok önem arz eden konulardır. Kilit denetim konuları, bir bütün olarak finansal tabloların bağımsız denetimi çerçevesinde ve finansal tablolara ilişkin görüşümüzün oluşturulmasında ele alınmış olup, bu konular hakkında ayrı bir görüş bildirmiyoruz.

Tarafımızca önemli görülen kilit denetim konuları aşağıdaki gibidir:

<b>Kilit Denetim Konusu</b>	<b>Kilit denetim konusunun nasıl ele alındığı</b>
<b>Hasılat</b>	
<p>Hasılat, mülkiyete ait önemli risklerin ve getirilerin alıcıya aktarıldığında durumlarda muhasebeleştirilir.</p> <p>Hasılat, yıl içerisinde uygulanan stratejinin sonuçlarının değerlendirilmesi ve performans takibi açısından önemli bir ölçüm kriteri olması ve doğası gereği çeşitli riskler barındırması sebebiyle "hasılatın kaydedilmesi" hususu kilit denetim konusu olarak tespit edilmiştir.</p> <p>Yukarıda belirtilen açıklamalara istinaden satışlar ve dönemselliğe göre hasılatın doğru olarak kaydedilip kaydedilmediği kilit denetim konusu olarak belirlenmiştir.</p>	<p>Denetim sırasında hasılatın kaydedilmesine ilişkin olarak aşağıdaki denetim prosedürleri uygulanmıştır.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Hasılatın doğru döneme kaydedilmesine ilişkin Yönetim'in uyguladığı kontrollerin tasarımı ve uygulaması test edilmiştir.</li><li>- Şirket'in satış ve teslimat prosedürlerinin analizi ve farklı sevkiyat düzenlemeleri için hasılatın finansal tablolara alınma zamanlaması değerlendirilmiştir.</li><li>- Hasılatla yönelik gerçekleştirdiğimiz maddi doğrulama prosedürlerinde faturası kesilen ürünlerin kontrolünün müşteriye transfer olup olmadığı değerlendirilmiştir.</li><li>- Örneklem seçimi ile belirlemiş olduğumuz müşterilerden doğrudan temin edilen dış teyitler ile ticari alacakların mevcudiyeti ve alacak bakiyelerinin doğruluğu test edilmiştir.</li></ul> <p>Hasılatla ilişkin çalışmalarımız neticesinde önemli bir tespitimiz olmamıştır.</p>

Tarafımızca önemli görülen kilit denetim konuları aşağıdaki gibidir:

<b>Kilit Denetim Konusu</b>	<b>Kilit denetim konusunun nasıl ele alındığı</b>
<b>Hasılat</b>	
<p>Hasılat, mülkiyete ait önemli risklerin ve getirilerin alıcıya aktarıldığında durumlarda muhasebeleştirilir.</p> <p>Hasılat, yıl içerisinde uygulanan stratejinin sonuçlarının değerlendirilmesi ve performans takibi açısından önemli bir ölçüm kriteri olması ve doğası gereği çeşitli riskler barındırması sebebiyle "hasılatın kaydedilmesi" hususu kilit denetim konusu olarak tespit edilmiştir.</p> <p>Yukarıda belirtilen açıklamalara istinaden satışlar ve dönemselliğe göre hasılatın doğru olarak kaydedilip kaydedilmediği kilit denetim konusu olarak belirlenmiştir.</p>	<p>Denetim sırasında hasılatın kaydedilmesine ilişkin olarak aşağıdaki denetim prosedürleri uygulanmıştır.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Hasılatın doğru döneme kaydedilmesine ilişkin Yönetim'in uyguladığı kontrollerin tasarımı ve uygulaması test edilmiştir.</li><li>- Şirket'in satış ve teslimat prosedürlerinin analizi ve farklı sevkiyat düzenlemeleri için hasılatın finansal tablolara alınma zamanlaması değerlendirilmiştir.</li><li>- Hasılatla yönelik gerçekleştirdiğimiz maddi doğrulama prosedürlerinde faturası kesilen ürünlerin kontrolünün müşteriye transfer olup olmadığı değerlendirilmiştir.</li><li>- Örneklem seçimi ile belirlemiş olduğumuz müşterilerden doğrudan temin edilen dış teyitler ile ticari alacakların mevcudiyeti ve alacak bakiyelerinin doğruluğu test edilmiştir.</li></ul> <p>Hasılatla ilişkin çalışmalarımız neticesinde önemli bir tespitimiz olmamıştır.</p>

<b>Kilit Denetim Konusu</b>	<b>Konunun Denetimde Nasıl Ele Alındığı</b>
<p><b>Maddi Olmayan Duran Varlıklar – Aktifleştirilen Geliştirme Maliyeti</b></p> <p>Şirket'in; TMS 38 "Maddi Olmayan Duran Varlıklar" standardında yer alan açıklamalar doğrultusunda teknik anlamda tamamlanmış, kullanıma hazır hale gelen ve gelecekte nakit akışı sağlayacağını düşündüğü projeler için, yazılım geliştirme aşamasında yaptığı harcamaları geliştirme faaliyetleri kapsamında aktifleştirmektedir.</p> <p>Aktifleştirme hesaplamalarının ve faaliyet konusunun şirketin yazılım geliştirme olması sebebiyle finansal tablolar içerisinde toplam varlığın %48'ini oluşturması açısından ve yönetimin bu konudaki tahminlerini içermesi nedeniyle kilit denetim konusu olarak belirlenmiştir.</p>	<p>Araştırma ve Geliştirme Gidelerinin aktifleştirilmesi sürecine ilişkin Yönetim'in tanımladığı kontrollerin tasarımı ve uygulaması incelenmiştir.</p> <p>Muhasebe sisteminden tedarik edilen araştırma ve geliştirme gider verisi ile finansal tabloların uyumu kontrol edilmiş olup, ilgili verilerin tam ve doğruluğu test edilmiştir. Bu bağlamda, örnekleme yöntemi ile seçilen örnekler için maddi doğrulama prosedürleri uygulanmıştır. Söz konusu prosedürler seçilen örneklere ait fatura ve giderlerin kayıtlara alınma zamanlamasının incelenmesini içermektedir.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Araştırma giderleri ile geliştirme giderlerinin ayırt edilmesine ilişkin çalışma yapılmış ve araştırma giderlerinin gider yazılma durumu kontrol edilmiştir.</li><li>- Yönetim ile görüşülerek geliştirme faaliyeti kapsamında değerlendirilen projelerin TMS 38, "Maddi Olmayan Duran Varlıklar" standardında yer alan aktifleştirilme kriterlerini karşılama durumu sorgulanmıştır.</li><li>- Bu kapsamda projelerin gelecekte sağlayacakları ekonomik faydalara ilişkin tahminler ve öngörülen itfa süreleri yönetimle değerlendirilmiştir.</li><li>- Aktifleştirilen maliyetlere ilişkin proje bazında gider çeşitleri mizanları alınarak projelerle ilişkilendirilen personel maliyetleri test edilmiş, personelin bordroları ve zaman çizelgeleri ile doğrulamaları yapılmıştır.</li><li>- Personel maliyetleri dışında aktifleştirilen geliştirme maliyetleri ile doğrudan ilişkilendirilen diğer giderlerin içerikleri sorgulanmış ve dağıtım anahtarları yeniden hesaplama yöntemiyle kontrol edilmiştir.</li></ul>

#### **4) Yönetimin ve Üst Yönetimden Sorumlu Olanların Finansal Tablolara İlişkin Sorumlulukları**

Şirket yönetimi; finansal tabloların TMS'lere uygun olarak hazırlanmasından, gerçeğe uygun bir biçimde sunumundan ve hata veya hile kaynaklı önemli yanlışlık içermeyecek şekilde hazırlanması için gerekli gördüğü iç kontrolden sorumludur.

Finansal tabloları hazırlarken yönetim; Şirketin sürekliliğini devam ettirme kabiliyetinin değerlendirilmesinden, gerektiğinde süreklilikle ilgili hususları açıklamaktan ve Şirketi tasfiye etme ya da ticari faaliyeti sona erdirmeye niyeti ya da mecburiyeti bulunmadığı sürece işletmenin sürekliliği esasını kullanmaktan sorumludur.

Üst yönetimden sorumlu olanlar, Şirketin finansal raporlama sürecinin gözetiminden sorumludur.

#### **5) Bağımsız Denetçinin Finansal Tabloların Bağımsız Denetimine İlişkin Sorumlulukları**

Bir bağımsız denetimde, biz bağımsız denetçilerin sorumlulukları şunlardır:

Amacımız, bir bütün olarak finansal tabloların hata veya hile kaynaklı önemli yanlışlık içerip içermediğine ilişkin makul güvence elde etmek ve görüşümüzü içeren bir bağımsız denetçi raporu düzenlemektir. BDS'lere uygun olarak yürütülen bir bağımsız denetim sonucunda verilen makul güvence; yüksek bir güvence seviyesidir ancak, var olan önemli bir yanlışlığın her zaman tespit edileceğini garanti etmez. Yanlışlıklar hata veya hile kaynaklı olabilir. Yanlışlıkların, tek başına veya toplu olarak, finansal tablo kullanıcılarının bu tablolara istinaden alacakları ekonomik kararları etkilemesi makul ölçüde bekleniyorsa bu yanlışlıklar önemli olarak kabul edilir.

BDS'lere uygun olarak yürütülen bir bağımsız denetimin gereği olarak, bağımsız denetim boyunca mesleki muhakememizi kullanmakta ve mesleki şüpheciliğimizi sürdürmekteyiz. Tarafımızca ayrıca:

- Finansal tablolardaki hata veya hile kaynaklı "önemli yanlışlık" riskleri belirlenmekte ve değerlendirilmekte; bu risklere karşılık veren denetim prosedürleri tasarlanmakta ve uygulanmakta ve görüşümüze dayanak teşkil edecek yeterli ve uygun denetim kanıtı elde edilmektedir (Hile; muvazaa, sahtekârlık, kasıtlı ihmal, gerçeğe aykırı beyan veya iç kontrol ihlali fiillerini içerebildiğinden, hile kaynaklı önemli bir yanlışlığı tespit edememe riski, hata kaynaklı önemli bir yanlışlığı tespit edememe riskinden yüksektir.).

- Şirketin iç kontrolünün etkinliğine ilişkin bir görüş bildirmek amacıyla değil ama duruma uygun denetim prosedürlerini tasarlamak amacıyla denetimle ilgili iç kontrol değerlendirilmektedir.

- Yönetim tarafından kullanılan muhasebe politikalarının uygunluğu ile yapılan muhasebe tahminlerinin ve ilgili açıklamaların makul olup olmadığı değerlendirilmektedir.

- Elde edilen denetim kanıtlarına dayanarak, Şirketin sürekliliğini devam ettirme kabiliyetine ilişkin ciddi şüphe oluşturabilecek olay veya şartlarla ilgili önemli bir belirsizliğin mevcut olup olmadığı hakkında ve yönetimin işletmenin sürekliliği esasını kullanmasının uygunluğu hakkında sonuca varılmaktadır. Önemli bir belirsizliğin mevcut olduğu sonucuna varmamız hâlinde, raporumuzda, finansal tablolardaki ilgili açıklamalara dikkat çekmemiz ya da bu açıklamaların yetersiz olması

durumunda olumlu görüş dışında bir görüş vermemiz gerekmektedir. Vardığımız sonuçlar, bağımsız denetçi raporu tarihine kadar elde edilen denetim kanıtlarına dayanmaktadır. Bununla birlikte, gelecekteki olay veya şartlar Şirketin sürekliliğini sona erdirebilir.

- Finansal tabloların, açıklamalar dâhil olmak üzere, genel sunumu, yapısı ve içeriği ile bu tabloların, temelini oluşturan işlem ve olayları gerçeğe uygun sunumu sağlayacak şekilde yansıtıp yansıtmadığı değerlendirilmektedir.

Diğer hususların yanı sıra, denetim sırasında tespit ettiğimiz önemli iç kontrol eksiklikleri dâhil olmak üzere, bağımsız denetimin planlanan kapsamı ve zamanlaması ile önemli denetim bulgularını üst yönetimden sorumlu olanlara bildirmekteyiz.

Bağımsızlığa ilişkin etik hükümlere uygunluk sağladığımızı üst yönetimden sorumlu olanlara bildirmiş bulunmaktayız. Ayrıca bağımsızlık üzerinde etkisi olduğu düşünülebilecek tüm ilişkiler ve diğer hususları ve ilgili önlemleri üst yönetimden sorumlu olanlara iletmiş bulunmaktayız.

Üst yönetimden sorumlu olanlara bildirilen konular arasından, cari döneme ait finansal tabloların bağımsız denetiminde en çok önem arz eden konuları yani kilit denetim konularını belirlemekteyiz. Mevzuatın konunun kamuya açıklanmasına izin vermediği durumlarda veya konuyu kamuya açıklamanın doğuracağı olumsuz sonuçların, kamuya açıklamanın doğuracağı kamu yararını aşacağıın makul şekilde beklendiği oldukça istisnai durumlarda, ilgili hususun bağımsız denetçi raporumuzda bildirilmemesine karar verebiliriz.



### **B) Mevzuattan Kaynaklanan Diğer Yükümlülükler**

1) II-17.1 sayılı "Kurumsal Yönetim Tebliği" 5.maddesine göre "Paylarının ilk defa halka arz edilmesi ve/veya borsada işlem görmeye başlaması için Kurula başvuran/başvurulan ortaklıklar, ikinci fıkrada belirtilen liste ilan edilene kadar üçüncü grupta yer alan ortaklıkların yükümlülüklerine tabi olacak olup, paylarının borsada işlem görmeye başlaması sonrasında yapılacak ilk genel kurul tarihi itibarıyla gerekli uyumu sağlamak zorundadır." Şirket, Riskin Erken Saptanması Sistemi ve Komitesi'ni kurmak için gerekli çalışmaları başlatmış olup halka arz süreci ile söz konusu komiteyi kurmuş olacaktır.

2) Şirket'in 1 Ocak – 30 Haziran 2021 hesap dönemine ilişkin defter tutma düzeninin, kanun ile esas sözleşmenin finansal raporlamaya ilişkin hükümlerine uygun olmadığına dair önemli bir hususa rastlanmamıştır.

3) 6102 sayılı Türk Ticaret Kanunu'nun ("TTK") 402. Maddesi uyarınca; Yönetim Kurulu tarafımıza denetim kapsamında istenen açıklamaları yapmış ve istenen belgeleri vermiştir.

**Ankara, 08.11.2021**

**Karar Bağımsız Denetim ve Danışmanlık A.Ş.**

**Member Firm of Abacus**



**ALİ OSMAN EFLATUN**

**Sorumlu Denetçi**

## **İÇİNDEKİLER**

FİNANSAL DURUM TABLOSU .....	1-2
KAPSAMLI GELİR TABLOSU .....	3
ÖZKAYNAK DEĞİŞİM TABLOSU .....	4
NAKİT AKIM TABLOSU .....	5
DİPNOTLAR .....	6-40

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihinde Sona Eren Ara Hesap Dönemine Ait Finansal Durum Tablosu  
(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir)

	Notlar	30.06.2021	31.12.2020
<b>VARLIKLAR</b>			
<b>Dönen Varlıklar</b>			
Nakit ve Nakit Benzerleri	[3]	6.378.220	8.417.053
Ticari Alacaklar	[4]	48.496.079	20.850.524
Diğer Alacaklar	[6]	520.213	9.260.744
Stoklar	[7]	4.545.322	3.265.196
Peşin Ödenmiş Giderler	[13]	1.606.865	1.281.937
Cari Dönem Vergisiyle İlgili Varlıklar	[14]	-	11.842
Diğer Dönen Varlıklar	[15]	1.648.279	652.073
<b>Toplam Dönen Varlıklar</b>		<b>63.194.978</b>	<b>43.739.369</b>
<b>Duran Varlıklar</b>			
Yatırım Amaçlı Gayrimenkuller	[9]	2.638.097	8.154.365
Maddi Duran Varlıklar	[10]	694.571	710.439
Kullanım Hakkı Varlıkları	[8]	998.510	1.206.465
Maddi Olmayan Duran Varlıklar	[11]	63.694.803	40.276.423
- Aktifleştirilen Geliştirme Maliyetleri		63.688.163	40.269.180
- Diğer Maddi Olmayan Duran Varlıklar		6.640	7.243
Ertelenmiş Vergi Varlığı	[17]	1.303.309	867.156
<b>Toplam Duran Varlıklar</b>		<b>69.329.290</b>	<b>51.214.848</b>
<b>Toplam Varlıklar</b>		<b>132.524.268</b>	<b>94.954.217</b>

İlişikteki dipnotlar bu finansal tabloların ayrılmaz bir parçasıdır.

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihinde Sona Eren Ara Hesap Dönemine Ait Finansal Durum Tablosu  
(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir)

	Notlar	30.06.2021	31.12.2020
<b>KAYNAKLAR</b>			
<b>Kısa Vadeli Yükümlülükler</b>			
Kısa Vadeli Borçlanmalar	[5]	6.884.553	585.662
- Banka Kredileri		6.401.648	183.989
- Kiralama İşlemlerinden Borçlar		482.905	401.673
Uzun Vadeli Borçlanmaların Kısa Vadeli Kısımları	[5]	4.215.235	4.548.508
Ticari Borçlar	[4]	30.611.507	15.480.351
Çalışanlara Sağlanan Faydalar Kapsamında Borçlar	[16]	626.530	285.995
Ertelenmiş Gelirler	[13]	365.430	75.772
Dönem Karı Vergi Yükümlülüğü	[17]	436.378	1.487
Kısa Vadeli Karşılıklar		437.726	167.778
- Çalışanlara Sağlanan Faydalara İlişkin Karşılıklar	[16]	158.733	158.628
- Diğer Kısa Vadeli Karşılıklar	[12]	278.993	9.150
Diğer Kısa Vadeli Yükümlülükler	[15]	23.214	135.696
<b>Toplam Kısa Vadeli Yükümlülükler</b>		<b>43.600.573</b>	<b>21.281.249</b>
<b>Uzun Vadeli Yükümlülükler</b>			
Uzun Vadeli Borçlanmalar	[5]	3.235.882	5.266.630
- Banka Kredileri		2.629.498	4.472.840
- Kiralama İşlemlerinden Borçlar		606.384	793.790
Uzun Vadeli Karşılıklar		746.118	1.119.543
- Çalışanlara Sağlanan Faydalara İlişkin Karşılıklar	[16]	746.118	1.119.543
<b>Toplam Uzun Vadeli Yükümlülükler</b>		<b>3.982.000</b>	<b>6.386.173</b>
<b>TOPLAM YÜKÜMLÜLÜKLER</b>		<b>47.582.573</b>	<b>27.667.422</b>
<b>Özkaynaklar</b>			
Ödenmiş Sermaye	[18]	30.000.000	30.000.000
Kar veya Zararda Yeniden Sınıflandırılmayacak Birikmiş		(260.805)	(578.238)
Diğer Kapsamlı Gelirler veya Giderler			
- Tanımlanmış Fayda Planları Yeniden Ölçüm Kazanç /		(260.805)	(578.238)
(Kayıpları)			
Kardan Ayrılan Kısıtlanmış Yedekler		1.832.335	1.832.335
Geçmiş Yıllar Kar / Zararları		36.032.698	13.843.135
Net Dönem Karı / Zararı		17.337.467	22.189.563
<b>Toplam Özkaynaklar</b>		<b>84.941.695</b>	<b>67.286.795</b>
<b>Toplam Kaynaklar ve Özkaynaklar</b>		<b>132.524.268</b>	<b>94.954.217</b>

İlişikteki dipnotlar bu finansal tabloların ayrılmaz bir parçasıdır.

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

01 Ocak - 30 Haziran 2021 Tarihinde Sona Eren Ara Hesap Dönemine Ait Kapsamlı Gelir Tablosu  
(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir)

<b>Kapsamlı Gelir Tablosu</b>	<b>Notlar</b>	<b>01.01.2021 30.06.2021</b>	<b>01.01.2020 30.06.2020</b>
Hasılat	[19]	65.114.735	18.054.705
Satışların Maliyeti (-)	[19]	(45.591.531)	(6.940.813)
<b>Brüt Kar (Zarar)</b>		<b>19.523.204</b>	<b>11.113.892</b>
Genel Yönetim Giderleri (-)	[20]	(2.145.416)	(240.908)
Esas Faaliyetlerden Diğer Gelirler	[21]	345.247	324.784
Esas Faaliyetlerden Diğer Giderler (-)	[22]	(272.662)	(267.065)
<b>Esas Faaliyet Karı (Zararı)</b>		<b>17.450.373</b>	<b>10.930.703</b>
Yatırım Faaliyetlerinden Gelirler	[23]	499.980	-
<b>Finansman Gideri Öncesi Faaliyet Karı (Zararı)</b>		<b>17.950.353</b>	<b>10.930.703</b>
Finansman Gelirleri	[24]	3.748.658	1.150.380
Finansman Giderleri (-)	[25]	(4.413.667)	(1.296.309)
<b>Sürdürülen Faaliyetler Vergi Öncesi Karı (Zararı)</b>		<b>17.285.344</b>	<b>10.784.774</b>
<b>Sürdürülen Faaliyetler Vergi Gelir (Gideri)</b>	[17]	<b>52.123</b>	<b>153.048</b>
Dönemin Vergi Gideri		(489.841)	(31.807)
Ertelenmiş Vergi Geliri (Gideri)		541.964	184.855
<b>Dönem Net Karı (Zararı)</b>		<b>17.337.467</b>	<b>10.937.822</b>
Pay Başına Kazanç/Kayıp	[26]	<b>0,5779</b>	<b>0,3646</b>
<b>Diğer Kapsamlı Gelir Tablosu</b>		<b>01.01.2021 30.06.2021</b>	<b>01.01.2020 30.06.2020</b>
<b>Dönem Net Karı (Zararı)</b>		<b>17.337.467</b>	<b>10.937.822</b>
<b>Kar veya Zararda Yeniden Sınıflandırılmayacaklar</b>	[18]	<b>317.433</b>	<b>(124.855)</b>
Tanımlanmış Fayda Planları Yeniden Ölçüm Kazançları/Kayıpları		423.244	(160.071)
Kar veya Zararda Yeniden Sınıflandırılmayacak Diğer Kapsamlı Gelir Kalemlerine İlişkin Vergi Gelir/Gideri		(105.811)	35.216
<b>Diğer Kapsamlı Gelir (Vergi Sonrası)</b>		<b>317.433</b>	<b>(124.855)</b>
<b>Toplam Kapsamlı Gelir</b>		<b>17.654.900</b>	<b>10.812.967</b>

İlişikteki dipnotlar bu finansal tabloların ayrılmaz bir parçasıdır.

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

01 Ocak - 30 Haziran 2021 Tarihinde Sona Eren Ara Hesap Dönemine Ait Özkaynak Değişim Tablosu  
(Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak ifade edilmiştir)

	Ödenmiş Sermaye	Kar veya Zararda Yeniden Sınıflandırılmayacak Birikmiş Diğer Kapsamlı Gelirler ve Giderler	Diğer Yedekler	Kardan Ayrılan Kısıtlanmış Yedekler	Birikmiş Karlar		Toplam
		Tanımlanmış Fayda Planları Yeniden Ölçüm Kazanç/(Kayıpları)			Geçmiş Yıllar Kar / Zararları	Net Dönem Karı / Zararı	
<b>01 Ocak 2020</b>	<b>20.000.000</b>	<b>(279.450)</b>	<b>106.696</b>	<b>1.087.486</b>	<b>11.009.372</b>	<b>13.471.916</b>	<b>45.396.020</b>
Transferler	-	-	-	-	13.471.916	(13.471.916)	-
Toplam Kapsamlı Kar/(Zarar)	-	(124.855)	-	-	-	10.937.822	10.812.967
<b>30 Haziran 2020</b>	<b>20.000.000</b>	<b>(404.305)</b>	<b>106.696</b>	<b>1.087.486</b>	<b>24.481.288</b>	<b>10.937.822</b>	<b>56.208.987</b>
<b>01 Ocak 2021</b>	<b>30.000.000</b>	<b>(578.238)</b>	<b>106.696</b>	<b>1.832.335</b>	<b>13.736.439</b>	<b>22.189.563</b>	<b>67.286.795</b>
Transferler	-	-	(106.696)	-	22.296.259	(22.189.563)	-
Toplam Kapsamlı Kar/(Zarar)	-	317.433	-	-	-	17.337.467	17.654.900
<b>30 Haziran 2021</b>	<b>30.000.000</b>	<b>(260.805)</b>	<b>-</b>	<b>1.832.335</b>	<b>36.032.698</b>	<b>17.337.467</b>	<b>84.941.695</b>

İlişikteki dipnotlar bu finansal tabloların ayrılmaz bir parçasıdır.

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**01 Ocak - 30 Haziran 2021 Tarihinde Sona Eren Ara Hesap Dönemine Ait Nakit Akış Tablosu  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

	Notlar	01.01.2021 30.06.2021	01.01.2020 30.06.2020
<b>A. İşletme Faaliyetlerinden Nakit Akımları</b>		<b>26.774.228</b>	<b>(2.540.045)</b>
<b>Dönem Kârı (Zararı)</b>		17.337.467	10.937.822
<b>Dönem Net Kârı (Zararı) Mutabakatı İle İlgili Düzeltmeler;</b>		<b>1.020.922</b>	<b>622.578</b>
Amortisman ve İtfa Gideri İle İlgili Düzeltmeler	[8-9-10-11]	1.875.799	641.885
Değer Düşüklüğü (İptali) İle İlgili Düzeltmeler		(315.247)	(323.737)
Alacaklarda Değer Düşüklüğü (İptali) ile İlgili Düzeltmeler	[4]	(315.247)	(323.737)
Karşılıklar İle İlgili Düzeltmeler		(103.477)	524.501
Çalışanlara Sağlanan Faydalara İlişkin Karşılıklar (İptali) ile İlgili Düzeltmeler	[16]	(373.320)	356.768
Dava ve/veya Ceza Karşılıkları (İptali) ile İlgili Düzeltmeler	[12]	269.843	167.733
Vergi (Geliri) Gideri İle İlgili Düzeltmeler	[17]	(436.153)	(220.071)
<b>İşletme Sermayesinde Gerçekleşen Değişimler</b>		<b>(4.778.004)</b>	<b>(14.100.445)</b>
Finasal Yatırımlardaki Azalış (Artış)		-	(1.393)
Ticari Alacaklardaki Azalış (Artış) ile İlgili Düzeltmeler	[4]	(27.330.308)	2.641.112
İlişkili Olmayan Taraflardan Ticari Alacaklardaki Azalış (Artış)		(27.330.308)	2.641.112
Faaliyetlerle İlgili Diğer Alacaklardaki Azalış (Artış) ile İlgili Düzeltmeler	[6]	8.740.531	(309.916)
İlişkili Taraflardan Faaliyetlerle İlgili Diğer Alacaklardaki Azalış (Artış)		-	(309.916)
İlişkili Olmayan Taraflardan Faaliyetlerle İlgili Diğer Alacaklardaki Azalış (Artış)		8.740.531	-
Stoklardaki Azalışlar (Artışlar) İle İlgili Düzeltmeler	[7]	(1.280.126)	(473.656)
Peşin Ödenmiş Giderlerdeki Azalış (Artış)	[13]	(295.653)	(7.235.168)
Ticari Borçlardaki Artış (Azalış) ile İlgili Düzeltmeler	[4]	15.157.041	(8.570.952)
İlişkili Olmayan Taraflara Ticari Borçlardaki Artış (Azalış)		15.157.041	(8.570.952)
Çalışanlara Sağlanan Faydalar Kapsamında Borçlardaki Artış (Azalış)	[16]	340.535	(250.839)
Faaliyetlerle İlgili Diğer Borçlardaki Artış (Azalış) ile İlgili Düzeltmeler	[6]	(25.885)	(82.512)
İlişkili Taraflara Faaliyetlerle İlgili Diğer Borçlardaki Artış (Azalış)		(25.885)	(82.512)
Ertelenmiş Gelirlerdeki Artış (Azalış)	[13]	298.732	331.827
İşletme Sermayesinde Gerçekleşen Diğer Artış (Azalış) ile İlgili Düzeltmeler		(382.871)	(148.948)
Faaliyetlerle İlgili Diğer Varlıklardaki Azalış (Artış)	[15]	(1.022.713)	(26.175)
Faaliyetlerle İlgili Diğer Yükümlülüklerdeki Artış (Azalış)	[15]	639.842	(122.773)
<b>Faaliyetlerden Elde Edilen Nakit Akışları</b>		<b>13.580.385</b>	<b>(2.540.045)</b>
<b>B. Yatırım Faaliyetlerinden Kaynaklanan Nakit Akışları</b>		<b>(19.554.088)</b>	<b>(3.276.233)</b>
Maddi ve Maddi Olmayan Duran Varlıkların Alımından Kaynaklanan Nakit Çıkışları	[10-11]	(25.054.108)	(3.276.233)
Yatırım Amaçlı Gayrimenkullerin Satışından Kaynaklanan Nakit Girişleri	[9]	5.500.020	-
<b>C. Finansman Faaliyetlerinden Nakit Akışları</b>		<b>3.934.870</b>	<b>12.801.222</b>
Borçlanmadan Kaynaklanan Nakit Girişleri ve Çıkışları (net)		3.934.870	12.801.222
Kredilerden Nakit Girişleri ve Çıkışları (net)	[5]	3.934.870	12.801.222
<b>Yabancı Para Çevrim Farklarının Etkisinden Önce Nakit ve Nakit Benzerlerindeki Net Artış (Azalış)</b>		<b>(2.038.833)</b>	<b>6.984.944</b>
<b>Nakit ve Nakit Benzerlerindeki Net Artış (Azalış)</b>		<b>(2.038.833)</b>	<b>6.984.944</b>
<b>E. Dönem Başındaki Nakit ve Nakit Benzerleri Mevcudu</b>	[3]	<b>8.417.053</b>	<b>2.504.805</b>
<b>F. Dönem Sonundaki Nakit ve Nakit Benzerleri Mevcudu</b>	[3]	<b>6.378.220</b>	<b>9.489.749</b>

İlişikteki dipnotlar bu finansal tabloların ayrılmaz bir parçasıdır.

## MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

### 1. ŞİRKETİN ORGANİZASYONU VE FAALİYET KONUSU

MİA Teknoloji Anonim Şirketi ("Şirket") 16.08.2006 tarihinde Ankara'da Limited Şirket olarak kurulmuştur. Kuruluş 21.08.2006 tarihli 6625 sayılı Türkiye Ticaret Sicili Gazetesi'nde ilan olmuştur. 2017 yılında nevi değişikliği yapmak suretiyle Anonim Şirket olmuştur.

Şirket'in ana faaliyet konusu bilgi teknolojileri alanında kamu kurum ve kuruluşları ile özel sektöre yazılım hizmeti vermektir.

Şirket'in merkez adresini "**Gazi Üniversitesi Gölbaşı Yerleşkesi Teknoplaza Zemit Kat No: BZ-16 Gölbaşı/ANKARA**" olarak tescil ettirmiştir.

Şirket'in 30.06.2021 itibarıyla çalışan sayısı 64'tür (31.12.2020: 57).

Şirketin sermaye yapısı aşağıdaki gibidir;

	30.06.2021		31.12.2020	
	Pay Oranı	Sermaye Tutarı	Pay Oranı	Sermaye Tutarı
Mehmet Cengiz BAĞMANCI	33%	9.900.000	33%	9.900.000
İhsan ÜNAL	33%	9.900.000	33%	9.900.000
Ali Gökhan BELTEKİN	34%	10.200.000	34%	10.200.000
<b>Ödenmiş Sermaye</b>	<b>100%</b>	<b>30.000.000</b>	<b>100%</b>	<b>30.000.000</b>

Şirket sermayesi her biri 1 TL değerinde toplam 30.000.000 adet hisseye bölünmüştür.

Şirketin geliştirme süreci devam eden ve tamamlanan projelerine ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

#### **Yerli Görüntü İşleme ve Örüntü Tanıma Algoritmalarıyla Oluşturulmuş Yüz Tanıma ve Eşleştirme Sistemi;**

Proje ile yüz tanıma sistemlerinin en önemli ayakları olan yüz tespiti (detection) ve yüz tanıma (matching) yazılımları geliştirilecektir. Projenin çıktısı yenilikçi ve tamamıyla yerli bir yüz tanıma sistemi için yüz tanıma ve yüz tespiti yazılımları olacaktır. Güvenlik, personel takibi, istatistik oluşturma, karar destek, kimliklendirme gibi birçok farklı sektöre hitap edecek olan projenin hem ulusal kazanımları hem de ticarileşme başarıları elde edilecektir.

Ayrıca sistem;

- Yerli yüz tanıma sistemi geliştirmek için gerekli olan yazılımları üretmek,
- Sınırlı ve düşük kaynaklarla kaliteli bir sistem üretmek,
- Siber güvenlik ve veri güvenliğine uygun bir sistem üretmek,
- Ulusal ve uluslararası çapta hizmet verebilecek bir sistem geliştirmeyi hedeflemektedir.

#### **Biyometrik Doğrulanmış Video Konferans Sistemi;**

Sistem İnternet erişim ve kamera varlığı mevcut olduğunda, platform üzerinde yapılacak konferans 1-1 mantığı ile belirli aralıklarla yüz tanıma yapacaktır. Mevcut imkânların yokluğunda ise, kullanılan işlem cihazına göre (mobil, tablet, pc) parmak izi ya da yüz tanıma ile programa erişim sağlanacaktır. Ayrıca günümüz teknolojisi ile pazar payı giderek artan; uzaktan eğitim, uzaktan teşhis, çevrimiçi sınav, şirket ve kurum içi görüşmeler, tanık dinleme, e-yargı gibi konularda da yenilikçi ve güvenli bir çözüm sunulacaktır. Gerçekleştirmeyi planladığımız proje ile aşağıda belirtilen kullanım alanları için maliyeti azaltmak, doğru kişi ile işlem yapıldığını garanti altına almak, hızlı ve kolay bir çözüm sunmak hedeflenmektedir.

- İş Görüşmeleri,
- İnsan Kaynakları Mülakatları,
- Şirketler Arası Görüşmeler,
- Şubeler Arası Görüşmeler,
- Saha Elemanları ile Yapılan Görüşmeler,
- Resmi Görüşmeler,
- Uzaktan Eğitim,
- Online Sınav Sistemleri,
- E-Yargı Sistemleri, (Tanık Dinleme, Uzaktan Sorgu)
- Tıp-Uzaktan Teşhis, gibi konularda geliştirilecek bir yazılım ile kişileri farklı bir lokasyonda bir araya getirmek ve video konferansı yüz tanıma ile doğrulamak mümkün olacaktır.



## **MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

---

### **MİA Araç Kimliklendirme Çözümleri;**

Araç konusundaki tüm kimliklendirme işlemlerini tek bir platformda yapabilecek paket bir yazılımın geliştirilmesidir. Hem sabit bir kampüs hem de akışkan bir yol üzerinde; plaka tanıma, araç marka-model ve renk tanıma, araç altı görüntüleme, yolcu biyometrik yüz tanıma yapabilen ve sistem entegrasyonu yetkili birimler ile eşleşmiş bir sistem geliştirmeyi hedefler. Plaka tanımlama sistemi, tek tek ya da toplu olarak eklenecek araçlar ile oluşturulan beyaz ya da kara listeler ile kameralardan gelen plakaların kontrol edildiği, tüm geçiş işlemlerinin kayıt altına alındığı, geriye dönük olarak plaka bazında işlem sorgulaması yapılabildiği ve sonuçların raporlanabildiği, plaka ile araç kayıt sorgusu yapılabilen ve aracın bulunduğu listenin ve diğer bilgilerinin değiştirilebildiği bir sistemdir.

Araç marka-model ve renk tanıma sistemi, kameralardan alınan görüntüler ile marka, model ve renk bilgilerinin tespitine yönelik bir sistemdir.

Araç altı görüntüleme sistemleri, bir geçiş noktasında yer alan kamera ile araçların altının görüntülenmesi ve bu görüntü ile kaynak (eski ya da bilinen) resmin karşılaştırılmasına dayanan sistemdir.

Biyometrik yüz tanıma ise, şoför mahallindeki kullanıcının yüz bilgisinin alınarak, ön işleme, yüz tespiti ve kimliklendirme yapılacaktır.

### **Cleanmask-Tech Kontrollü Maske Dağıtım ve El Sterilizasyon Noktası;**

Cihaz maske verme, ateş ölçme ve dezenfektanın buhar formuyla elleri dezenfekte işlemlerini kart okuyucu, barkod okuyucu, bozuk para vb yöntemlerle temassız ve hızlı bir şekilde yapmaktadır. Yerli ve milli imkanlarla üretilecek olan bu proje;

Aracı bir kurum ya da kuruluşu ihtiyaç duymadan doğrudan kişiye hizmet verebilecektir.

İstenirse diğer uygulamalar (e-devlet, e-belediye vb.) ile entegre çalışabilecek ve kolaylıkla takip yapabilecektir.

Kendi başına hizmet verebilecektir, yardımcı bir personele ihtiyaç duyulmayacaktır.

Herhangi bir aracı temas olmadan sesli komut sayesinde direkt olarak maske edinmenizi sağlayacaktır.

Aynı zamanda PDKS ve geçiş kontrol sistemi ile entegre çalışma özelliğine sahiptir.

Kullanım Alanları;

- AVM
- Eğitim Kurumları
- Kamu ve Özel Sektör
- Havalimanları
- Kamusal Alanlar vb.

### **MİA Sağlık Entegrasyon Sistemi;**

Hastanelerin işletilmesi için gerekli olan Hastane Bilişim Yönetim Sistemleri (HBYS), Hastaneler ve diğer sağlık kuruluşları arasındaki işlemler (nakil, laboratuvar dış hizmet, atama vb.), Sağlık kuruluşları ve devlet kurumları arasındaki işlemler (Medula, SGK Hakediş, 112 Acil, İlaç Takip Sistemi, Organ Bağışı, AFAD, CBS, e-fatura, Hekim Kontrol Sistemleri, Merkezi Sağlık Randevu Sistemi-183, Kan Bankası vb.), Hasta ve sağlık kuruluşları arasındaki işlemler (e-nabız, laboratuvar-radyoloji-patoloji görüntüleme vb.), Sağlık kuruluşları ile özel şirketler arasındaki işlemler (e-satın alma, ihale, stok, vb.) tek bir platformda kolay izlenebilir ve raporlanabilir bir şekilde sunulmaktadır.

### **Hava Araçları İçin Derinlik Analizi ve Görüntü İşleme ile Engel Tespiti;**

Projede insansız hava araçlarına otomasyona ve öğrenmeye dayalı engel tespiti özelliği kazandırılacaktır. Geliştirmek istediğimiz platform ile engel tespiti otomasyon ile yapılacak ve bir karar destek mekanizması sağlanacaktır. Ayrıca time of flight kamera ile uzaktan haritalama ve sanallaştırma yapılması, bir otomasyona öğrenme kazandırılması ve özel senaryolar için coğrafi bilgi edinilmesi yenilikçi yönlerdir. Kritik alanların güvenliği, sınır güvenliği, uçuş sahaları ve nesne tespiti yönünden de yenilikçi bazı çıktılar vermektedir. Özellikle CBS sistemleri için de özel ve zorlu sahalarda yeni bir yöntem kazanılmış olacaktır. Savunma sanayi ve ülke havacılığı için eksik olan bir sistemin kapatılması da diğer bir yenilikçi yön olarak da sayılabilir.

### **Trafik Denetleme Sistemi Projesi;**

Proje kapsamında web tabanlı uygulama, karar destek modülü ve sunucu uygulamasından oluşacak bir trafik denetleme sistemi yazılımı geliştirilecektir. TDS projesi araç sayım, plaka tanıma, anlık hız denetimi, kırmızı ışık ihlal tespiti, ortalama hız denetleme, emniyet şeridi ihlali, akıllı kavşak sistemi ve park sistemlerinin yer aldığı bütünlük bir sistemdir. Geliştirilecek olan yazılım farklı sensörlerden alınan verileri (kamera, radar, kızılötesi sensörler) işleyecek ve elde ettiği veriler doğrultusunda raporlar oluşturarak uygulama merkezinde paylaşabilecektir. Bu kapsamda raporlar amaçları doğrultusunda tarih, saat, olay yeri, araç plaka bilgisi, araç sayısı, trafik yoğunluğu, trafik yoğunluk yönü, fotoğraf ve/veya video gibi içeriklere sahip olabilecektir.

## **MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

---

### **Uzaktan Ateş Ölçme Özellikli Multi Biyometrik Kişi Tanıma Sistemi;**

Uzaktan temassız ateş ölçme ve maske kontrolü yapan geçiş sistemleriyle entegre olabilen sistemdir. Kamu ve özel sektörde devam kontrolleri yapılan personelin aynı zamanda günlük olarak ateş ölçümlerinin ve maske kontrolünün yapılmasını ve kayıt altına alıp raporlanmasını sağlar. Sistem ayrıca tespit edilen vücut sıcaklığının belli bir seviyenin üzerinde olması durumunda alarm çalarak uyarı vermesi ve istenen noktalara mail veya SMS göndermeyi de sağlar. Geliştirdiğimiz sistemin yenilikçi özellikleri:

Personel Devam Takip, Yüz Tanıma, Ateş Ölçümü, Maske Takibi, Alarm ve Uyarı Mekanizmaları ve Geçiş Kontrolü bir arada sunulan yerli tek üründür.

30 FPS hızda 8-10 kişiyi aynı anda takip edebilmesi (Rakip ürünlerde en fazla 6 kişi)

Yurtdışı muadillerine göre %60 daha az maliyetli olması.

### **MIASOFT: Multimodel Biyometrik Füzyona Dayalı Kimlik Doğrulama ve Tanımlama Sistemi Yazılımı Geliştirilmesi;**

Proje ile multimodel biyometrik (Yüz, Parmak İzi, Parmak Damar İzi) veriler doğrultusunda gerçekleşecek füzyon kapsamında kimlik doğrulama (1:1) ve kimlik tanımlama (1:N) fonksiyonları sağlanacaktır. Farklı biyometrilere elde edilen veriler doğrultusunda gerçekleşecek füzyon; öznelik seviyesinde (Feature Level), eşleşme değeri seviyesinde (Score Level) ve karar aşaması seviyesinde (Decision Level) gerçekleştirilecektir. Biyometrik füzyon ile kimlik doğrulama ve tanımlama süreçlerine ilişkin doğrulama (Accuracy), hatalı kabul (False Acceptance Rate-FAR) ve hatalı ret (False Rejection Rate-FRR) değerleri doğrultusunda daha etkin bir biyometrik sistem ortaya çıkarılacaktır.

### **Derin Öğrenme Katmanlarıyla Büyük Veride Görüntü İşleme ve Örüntü Tanıma Projesi;**

Derin öğrenme ve büyük veri aracılığıyla makinelerin algılama ve tahmin-eşleştirme süreleri konularında da büyük ilerlemeler kaydedilecektir. Oluşturulan veri tabanı sayesinde çok miktarda veri oldukça hızlı taranacak ve istenilen işlem daha hızlı ve kolay bir şekilde gerçekleştirilebilecektir. Makinelerin öğrenme mekanizmasını destekleyen derin öğrenme, edinilen verilerin çözümlenmesi ve süreçlerin hızlandırılmasında büyük bir rol almaktadır. İçinde barındıracağı veri hacmi, veri çeşitliliği ve veri yükleme hızı sayesinde sektör ihtiyaçları daha hızlı bir şekilde senaryolaştırılıp çözüm ya da yenilik getirilebilecektir.

### **Entegre Modern Sağlık Bilişim Katmanları Projesi;**

Hastanelerde hizmetlerin sunumunda kullanılan ilaç ve tıbbi sarf malzemelerine ilişkin ihtiyaçların belirlenmesi, tedarik edilmesi, stoklanması, muhafazası, dağıtımı, kullanımı ve bu süreçlerin etkin işleyen bir malzeme yönetimini için barkod sisteminin kullanıma geçirilmesi ve bunun yazılımsal olarak desteklenerek fatura birim hizmetini geliştirmesi uygulanması gerekmektedir.

Entegre Modern Sağlık Bilişim Katmanları Projesi ile; Hastane Bilgi Yönetim Sisteminin (HBYS) kayıpsız çalışmasını sağlayarak gelir artışı sağlamak aynı zamanda öğretim görevlilerinin HBYS üzerinden bilimsel araştırma projeleri için almış oldukları istatistiklerin doğru çalışması için tetkik, müdahale, ilaç ve sarfların sisteme doğru işlenmesine ilişkin hastane fatura ve stok yönetim sisteminin geliştirilmesi ve uygulanması amaçlanmaktadır.

### **Hızlı ve Güvenli Biyometrik Kimlik Doğrulama İçin Güvenilir Bir Sistemin Geliştirilmesi Projesi;**

Bu proje kapsamındaki öncelikli amacımız, şirketlerin işe alım sürecinde yürüttükleri, kimlik bilgisi doğrulama yöntemlerine Optik Karakter Tanıma (OKT) ve Biyometrik Kimlik Tanıma (BKT) teknolojilerini entegre olarak kullanarak yeni bir yaklaşım getirmektir.

Hızlı ve Güvenli Biyometrik Kimlik Doğrulama İçin Güvenilir Bir Sistemin Geliştirilmesi projesi tüm iş profillerini içeren sektörleri kapsamaktadır. Kimlik doğrulamada biyometri ve optik karakter tanıma faaliyetleri birlikte kullanılacaktır. İşe alım ve kimlik doğrulama faaliyetleri otomasyona dayalı olarak, ucuz ve doğruluk oranı yüksek olarak yapılacaktır.

Hali hazırda kullanılan çözümlere kıyasla farklı bir çözüm sağlayacaktır.

### **Kişiselleştirilmiş Medikal Dolap Projesi;**

Proje kapsamında yazılım ve donanım geliştirmesi ile tüm sağlık kuruluşlarında kullanılabilecek tam otomasyonlu, mevcut hastane bilgi yönetim sistemleri ile tam entegre çalışabilecek ve kendine özgü parametrelerle karar destek mekanizması olan bir kişiselleştirilmiş medikal dolap geliştirecektir. Proje gerçekleşmesiyle birlikte Türkiye'de mevcut durumda hastanelerde kullanılmayan bu cihaz hasta bakım süreçlerinde iyileşme, hastane iş akış sürecinde hızlanma, ilaç takibinin kolaylaşması ve kayıt altına alınması ve hasta bakım sürecinde insan kaynaklı yaşanabilecek olumsuzlukların önüne geçilmesine katkı sağlayacaktır.

## **MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(*Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir*)

---

### **Makine Öğrenmesi ve Doğal Dil İşleme Teknikleriyle Otomatik Sınav Değerlendirme Sistemi Projesi;**

Proje, ÖSYM, MEB ve bunlara bağlı kurum ve kuruluşlarda düzenlenen klasik sınavlarını insan faktörünün ortadan kaldırarak otomatik değerlendiren ve puanlandıran bir yazılım sisteminin geliştirilmesidir. Söz konusu yazılım doğal dil işleme ve yapay zekâ teknolojileriyle geliştirilecek olup, kendi alanında Türkiye'de bir ilk niteliği taşıyacaktır.

Projenin gerçekleştirilmesi ile her yıl milyonlarca öğrencinin girdiği klasik sınavların değerlendirme sürecindeki iş yükünün azaltılması, insan faktörünün getirdiği maliyetlerin %40 oranında azaltılması ve insan katılımından kaynaklı hataların minimize edilmesi doğrultusunda fayda sağlanması planlanmaktadır.

### **Temassız Kiosk Projesi;**

Pandemi krizi döneminde, dijital altyapının kamu sağlığı yönetimi açısından birçok alanda büyük bir öneme sahip olduğu gözlemlenmektedir. Dijital altyapıların günümüzdeki ve olası gelecek krizlerin etkilerini azaltacak şekilde güçlendirilmesi gerekmektedir.

Geliştireceğimiz kiosk ile hedeflenen, el hareketlerini algılayan sensörleri ile kişinin arayüzünü kolayca kontrol edebilecek, bilgi alınmak istenen konuyla ilgili, sistemde bulunan video, görsel ve yazıları kişiye aktarabilecek, doğrusal ses iletimi sağlayan hoparlör sistemi sayesinde çevresini rahatsız etmeden bilgi verecektir.

### **Otonom Temizlik ve Dezenfeksiyon Robotu;**

Proje sayesinde; kapalı ve kontamine risk oranları yüksek alanlarda, alışveriş merkezleri, iş yerleri, kampüsler, kurumlar, hastaneler, ameliyathaneler, yemekhaneler vb. yüksek sterilizasyona ihtiyaç duyulan alanlarda kullanılabilir. Pandemi sorunlarında hızlı bir çözüm ortağı olacak olan Sterilizasyon Robotu, kriz anlarının yönetilmesi ve sterilizasyon önemi alanlarında etkin bir rol oynayacaktır.

### **Mia-Tech Projesi**

MİA-Tech projesi, yönetimi geleneksel yöntemlerle gerçekleştirilmesi mümkün olmayan tüm işleri hedef almakta olup aynı zamanda da süreçlerin manuel olmasından dolayı verimsiz yönetilen ve çalışan / ziyaretçi sayısının fazla olduğu kampüsler, kamu kurumları, bankalar, alışveriş merkezleri, üniversite ve şehir hastaneleri, cezaevleri, fabrikalar ve özel işletmelerin süreçlerini iyileştirecek bir çözüm olacaktır.

Şirket proje ile birlikte birçok kurumun uçtan uca tüm ihtiyaçlarını karşılamayı hedefleyen, kurumun ana faaliyet alanları dışında kalan bölümlerinde ihtiyaç ve gereklilikleri, hizmet kalitesi ile birleştirip fonksiyonel amaçları kapsayan çözümler geliştirerek kurumun verimliliğini ve karlılığını artıracak çözümler geliştirecektir.

Geliştirecek çözüm müşteri odaklı olacak ve bu sayede kurumun elde edeceği faydalara doğrudan etki eden tüm süreçlerin en iyi şekilde yapılandırılmasını ve yönetilmesini sağlayacaktır. MİA Tech, mevcut durumun değerlendirilmesine olanak sağlayacak yapıda olmasıyla yapılacak değişiklikten sonraki durumun tahmin edilmesi ve risklerin saptanması gibi konularda karar destek mekanizması olacaktır.

### **Bulut Entegrasyonu ile Tümüleşik Görüntü İşlemeye Dayalı Üretim Hattı Kalite Kontrol Projesi**

Şirket'in proje ile amacı; hat üzerinde anlık; kalite kontrol amaçlı, hızlı, temassız ve uzaktan ölçüm, nesne tanıma ve kusur-hata tespiti yapmaya imkan sağlayan uyarlanabilir bir görüntü işleme sisteminin geliştirilmesi ve bunun üretim hattındaki kalite kontrol süreçlerine entegre edilmesidir. Geliştirilecek sistemin bulut entegrasyonu ile uzaktan erişilebilir olması sistem verilerinin güvenli izlenebilirliğini sağlayacak ve hatta uzaktan kullanım ve denetim yeteneği kazandıracaktır. Farklı sektörler için üretim hatlarında görülen uygunsuzluklar (boyutsal,yapısal ve doku uyumsuzlukları), görüntü işleme tabanlı ölçme ve değerlendirme yapabilen genelleştirilebilir bir üretim hattı otomasyon aracı ile parça seviyesinde tespit edilecek ve ayıklanacaktır. Proje çıktısı ürün ile işletmelerin üretimde kapasite ve verimlilik artışı sağlamalarını ve hassas ölçümler yapıp mükemmele yakın ürünleri son tüketiciyle buluşturmasını sağlayarak üretimde teknoloji kullanımının artırılması hedeflenmektedir.

## **MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

---

### **MİA HealthCare**

Şirket olarak Sağlık Bakanlığının taleplerine yanıt verecek, klinik bazda gelir gider analizi yapabilecek, karar destek mekanizmasına sahip, veri alışverişine imkân sağlayan, diğer projelerle entegre olabilen ve hastane içi süreçlerin iç yönetiminden kaynak yönetimine kadar tüm süreçlerin iyileştirilmesini hedefleyen proje geliştirilecektir. Geliştireceğimiz sistem hızlı, güvenli, user-friendly, tüm modüllerin tek bir platformda olduğu, karar destek mekanizmasına sahip ve yüksek performanslı olacaktır.

### **Bilgilendirici Ürün Muhteviyatına Yönelik Artırılmış Gerçeklik Tabanlı Mobil Uygulama Geliştirme Projesi**

Proje ile ürün veya markanın reklam/tanıtım/bilgilendirme aşamalarını AR teknolojisi üzerinden sunumu yapılacak bir uygulama geliştirilecektir. Böylelikle firmalar markalarını veya ürünlerini AR uygulaması ile tanıtacaktır.

### **Müzeler İçin Sanal Deneyim- V-REX (Virtual Experience for Museums)**

V-REX projesi, dijital varlıkları kullanamayan müzelerin süreçlerini gelişen teknolojiye adapte edecek, Covid-19 salgını nedeniyle oluşan gelir kaybını azaltacak, farkındalığını artırarak online ziyaretçi sayısını artıracak bir çözüm sunacaktır. V-REX konsepti, kullanıcıların uygulamaya farklı platformlarda giriş yapmalarına, çevrimiçi bilet satın almalarına veya seçtikleri müzeye doğrudan girmelerine olanak tanıyacaktır. Kullanıcılar, müze içinde hareket kontrolleri ile sanal olarak dolaşabilecek, herhangi bir öğeyi 360 ° görüntüleyebilecek ve öğenin yanına yerleştirilen yazılı bilgileri sesli veya AR ile okuyabilecektir.

### **Akıllı Şehirler Konseptine Yönelik Kitlese Davranış Analizi ve Raporlama Sisteminin Geliştirilmesi**

Proje ile insanların kalabalık olarak bulunduğu; meydanlar, geçici toplanma alanları gibi konumlarda kitlese davranış analizi konusunda yetersiz kalan standart Computer Vision ve görüntü işleme teknikleri yerine geçecek derin öğrenme metodlarından yararlanan bir sistem geliştirilecektir. İnsan topluluklarının farklı dinamikleri ve psikolojik karakteristikleri olması sebebiyle davranış analizi zorlu bir çözümdür. Çoğu gözetim senaryosunda, topluluk davranışlarını tanımlama, sayma ve gruplama ihtiyacı vardır. Bu kapsamda geliştirdiğimiz çözüm, beş bölüme ayrılmıştır:

- 1-İnsan sayma / yoğunluk tahmini
- 2- İnsan takibi
- 3- Davranış anlama veya anomali tespiti
- 4- Duygu durumu tespiti
- 5- Anormal insan sesi tespiti

Bu kapsamda geliştirilen sistem, insan yoğunluğu yaşanan bölgelerde; insan sayısı tespiti, aranan insan olması halinde bu insanın takibi, duygu durumu, anomali ve anormal insan sesi tespiti ile olası tehlike ve/veya tehditler konusunda güvenlik teşkilatına bilgi sağlayacaktır.

## **2. FİNANSAL TABLOLARIN SUNUMUNA İLİŞKİN ESASLAR**

### **2.1. Sunuma İlişkin Temel Esaslar**

Şirket'in finansal tabloları, Sermaye Piyasası Kurulu'nun ("SPK") 13 Haziran 2013 tarih ve 28676 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Seri II, 14.1 no'lu "Sermaye Piyasasında Finansal Raporlamaya İlişkin Esaslar Tebliği" ("Tebliğ") hükümlerine uygun olarak, Kamu Gözetimi Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu ("KGK") tarafından yayımlanan uluslararası standartlarla uyumlu olacak şekilde Türkiye Finansal Raporlama Standartları ("TFRS") ile bunlara ilişkin ek ve yorumlar esas alınarak hazırlanmıştır. TFRS'ler, Uluslararası Finansal Raporlama Standartları'nda ("UFRS") meydana gelen değişikliklere paralellik sağlanması amacıyla tebliğler aracılığıyla güncellenmektedir.

Finansal tablolar, KGK tarafından 15 Nisan 2019 tarihinde yayımlanan "TFRS Taksonomisi Hakkında Duyuru" ile SPK tarafından yayımlanan Finansal Tablo Örnekleri ve Kullanım Rehberi'nde belirlenmiş olan formatlara uygun olarak sunulmuştur.

## MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

Şirket yasal finansal tablolarını Türk Ticaret Kanunu ve vergi mevzuatınca belirlenen muhasebe ilkelerine uygun olarak hazırlamaktadır. Ancak ekte yer alan finansal tablolar vergi yasalarına uygun şekilde elde edilmiş mali tablolara Kamu Gözetimi Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu ("KGGK") tarafından yürürlüğe konulmuş olan Türkiye Muhasebe Standartları / Türkiye Finansal Raporlama Standartları ("TMS/TFRS") ile bunlara ilişkin ek ve yorumlarda belirtilen ilave ve indirimler yapılarak elde edilmiştir.

SPK'nın 17 Mart 2005 tarih ve 11/367 sayılı kararı uyarınca, Türkiye'de faaliyette bulunan ve Türkiye Muhasebe Standartları'na uygun olarak finansal tablo hazırlayan şirketler için, 1 Ocak 2005 tarihinden itibaren geçerli olmak üzere enflasyon muhasebesi uygulamasına son verilmiştir. Buna istinaden, 1 Ocak 2005 tarihinden itibaren 29 No'lu "Yüksek Enflasyonlu Ekonomilerde Finansal Raporlama" Standardı ("TMS 29") uygulanmamıştır.

Finansal tablolar, **08 Kasım 2021** tarihinde Şirket Yönetim Kurulu tarafından yayımlanmak üzere onaylanmıştır. Genel Kurul ve bazı düzenleyici organların yasal finansal tabloları yayımlandıktan sonra değiştirme yetkileri vardır.

### 2.2. İşlevsel ve Sunum Para Birimi

Şirket'in sunum para birimi Türk Lirası ("TL")'dir.

30 Haziran 2021 ve 31 Aralık 2020 tarihi itibari ile Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası döviz alış ve satış kurları aşağıdaki gibidir:

	30.06.2021		31.12.2020	
	Döviz Alış	Döviz Satış	Döviz Alış	Döviz Satış
USD	8,7052	8,7208	7,3405	7,3537
EURO	10,3645	10,3832	9,0079	9,0241
QAR	2,3313	2,3618	2,0243	2,0508

### 2.3. Türkiye Raporlama Standartlarındaki Değişiklikler

Şirket KGGK tarafından yayımlanan ve 30 Haziran 2021 tarihinden itibaren geçerli olan yeni ve revize edilmiş standartlar ve yorumlardan kendi faaliyet konusu ile ilgili olanları uygulamıştır.

#### 30 Haziran 2021 tarihi itibarıyla yürürlükte olan yeni standartlar ile mevcut önceki standartlara getirilen değişiklikler ve yorumlar

**TMS 1 ve TMS 8 önemlilik tanımındaki değişiklikler:** 1 Ocak 2020 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir. TMS 1 "Finansal Tabloların Sunuluşu" ve TMS 8 "Muhasebe Politikaları, Muhasebe Politikalarındaki Değişiklikler ve Hatalar" daki değişiklikler ile bu değişikliklere bağlı olarak diğer TFRS'lerdeki değişiklikler aşağıdaki gibidir:

- TFRS ve finansal raporlama çerçevesi ile tutarlı önemlilik tanımı kullanımı
- Önemlilik tanımının açıklamasının netleştirilmesi ve
- Önemli olmayan bilgilerle ilgili olarak TMS 1'deki bazı rehberliklerin dahil edilmesi

**TFRS 3'teki değişiklikler- işletme tanımı:** 1 Ocak 2020 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir. Bu değişiklikte birlikte işletme tanımı yenilenmiştir. UMSK tarafından alınan geri bildirimlere göre, genellikle mevcut uygulama rehberliğinin çok karmaşık olduğu düşünülmektedir ve bu işletme birleşmeleri tanımının karşılanması için çok fazla işlemle sonuçlanmaktadır.

## **MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

---

**TFRS 9, TMS 39 ve TFRS 7'deki değişiklikler- Gösterge faiz oranı reformu:** 1 Ocak 2020 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir. Bu değişiklikler gösterge faiz oranı reformu ile ilgili olarak belirli kolaylaştırıcı uygulamalar sağlar. Bu uygulamalar korunma muhasebesi ile ilgilidir ve IBOR reformunun etkisi genellikle riskten korunma muhasebesinin sona ermesine neden olmamalıdır. Bununla birlikte herhangi bir riskten korunma etkisizliğinin gelir tablosunda kaydedilmeye devam etmesi gerekir.

**TFRS 16 "Kiralamalar- COVID 19" Kira imtiyazlarına ilişkin değişiklikler:** 1 Haziran 2020 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir. "COVID-19" salgını sebebiyle kiracılara kira ödemelerinde bazı imtiyazlar sağlanmıştır. Bu imtiyazlar, kira ödemelerine ara verilmesi veya ertelenmesi dahil olmak üzere çeşitli şekillerde olabilir. 28 Mayıs 2020 tarihinde, UMSK UFRS 16 Kiralamalar standardında yayımladığı değişiklik ile kiracıların kira ödemelerinde "COVID-19" sebebiyle tanınan imtiyazların, kiralamada yapılan bir değişiklik olup olmadığını değerlendirmemeleri konusunda isteğe bağlı kolaylaştırıcı bir uygulama getirmiştir. Kiracılar, bu tür kira imtiyazlarını kiralamada yapılan bir değişiklik olmaması durumunda geçerli olan hükümler uyarınca muhasebeleştirmeyi seçebilirler. Bu uygulama kolaylığı çoğu zaman kira ödemelerinde azalmayı tetikleyen olay veya koşulun ortaya çıktığı dönemlerde kira imtiyazının değişken kira ödemesi olarak muhasebeleştirilmesine neden olur.

### **30 Haziran 2021 tarihi itibarıyla yayımlanmış ancak henüz yürürlüğe girmemiş olan standartlar ve değişiklikler**

**TFRS 17, "Sigorta Sözleşmeleri":** 1 Ocak 2023 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir. Bu standart, hali hazırda çok çeşitli uygulamalara izin veren TFRS 4'ün yerine geçmektedir.

**TMS 1, "Finansal tabloların sunumu" standardının yükümlülüklerin sınıflandırılmasına ilişkin değişikliği:** 1 Ocak 2022 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir. TMS 1, "Finansal tabloların sunumu" standardında yapılan bu dar kapsamlı değişiklikler, raporlama dönemi sonunda mevcut olan haklara bağlı olarak yükümlülüklerin cari veya cari olmayan olarak sınıflandırıldığını açıklamaktadır. Sınıflandırma, raporlama tarihinden sonraki olaylar veya işletmenin beklentilerinden etkilenmemektedir (örneğin, bir imtiyazın alınması veya sözleşmenin ihlali). Değişiklik ayrıca, TMS 1'in bir yükümlülüğün "ödenmesi"nin ne anlama geldiğini açıklığa kavuşturmaktadır.

**TFRS 3, TMS 16, TMS 17'de yapılan dar kapsamlı değişiklikler ve TFRS 1, TFRS 9, TMS 41 ve TFRS 16'da yapılan bazı yıllık iyileştirmeler:** 1 Ocak 2022 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir.

**TFRS 3 "İşletme birleşmeleri'nde yapılan değişiklikler":** Bu değişiklik işletme birleşmeleri için muhasebe gerekliliklerini değiştirmeden TFRS 3'te Finansal Raporlama için Kavramsal Çerçeveye yapılan bir referansı güncellemektedir.

**TMS 16 "Maddi duran varlıklar'da yapılan değişiklikler":** Bir şirketin, varlık kullanıma hazır hale gelene kadar üretilen ürünlerin satışından elde edilen gelirin maddi duran varlığın tutarından düşülmesini yasaklamaktadır. Bunun yerine, şirket bu tür satış gelirlerini ve ilgili maliyeti kar veya zarara yansıtacaktır.

## **MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

---

**TMS 37, "Karşılıklar, Koşullu Borçlar ve Koşullu Varlıklar'da yapılan değişiklikler":** Bu değişiklik bir sözleşmeden zarar edilip edilmeyeceğine karar verirken bir şirketin hangi maliyetleri dikkate alacağını belirtir.

Yıllık iyileştirmeler, TFRS 1, "Uluslararası Finansal Raporlama Standartları'nın ilk kez uygulanması" TFRS 9 "Finansal Araçlar", TMS 41 "Tarımsal Faaliyetler" ve TFRS 16'nın açıklayıcı örneklerinde küçük değişiklikler yapmaktadır.

**TFRS 9, TMS 39, TFRS 7, TFRS 4 ve TFRS 16' daki değişiklikler- Gösterge faiz oranı reformu Faz 2:** 1 Ocak 2021 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir. Bu değişiklik, bir gösterge faiz oranının alternatifiyle değiştirilmesi de dahil olmak üzere reformların uygulanmasından kaynaklanan sorunları ele almaktadır.

Söz konusu değişikliklerin Şirketin finansal durumu ve performansı üzerinde önemli bir etkisi olması beklenmemektedir.

### **Muhasebe Politikalarındaki Değişiklikler ve Hatalar**

Bir işletme muhasebe politikalarını ancak aşağıdaki hallerde ve geçmişe dönük olarak değiştirebilir;

- Bir standart veya yorum tarafından gerekli kılınması,
- İşletmenin finansal durumu, performansı veya nakit akışları üzerindeki işlemlerin ve olayların etkilerinin finansal tablolarda daha uygun ve güvenilir bir şekilde sunulmasını sağlayacak nitelikte olması.

Finansal tablo kullanıcıları, işletmenin finansal durumu, performansı ve nakit akışındaki eğilimleri belirleyebilmek amacıyla işletmenin zaman içindeki finansal tablolarını karşılaştırabilme olanağına sahip olmalıdır. Bu nedenle, bir muhasebe politikasındaki değişiklik yukarıdaki paragrafta belirtilen durumlardan birini karşılamadığı sürece, her ara dönemde ve her hesap döneminde aynı muhasebe politikaları uygulanmalıdır.

Finansal durum ve performans trendlerinin tespitine imkân vermek üzere, Şirket'in cari dönem finansal tabloları önceki dönemle karşılaştırmalı olarak hazırlanmaktadır. Cari dönem finansal tabloların sunumu ile uygunluk sağlanması açısından karşılaştırmalı bilgiler gerekli görüldüğünde yeniden sınıflandırılır.

## **2.4. Önemli Muhasebe Politikalarının Özeti**

### **a) Nakit ve Nakit Benzerleri**

Nakit ve nakit benzerleri, kasada tutulan nakit, vadeleri üç ay veya daha kısa olan bankalarda tutulan mevduat ve diğer likit yatırımları içerir.

### **b) İlişkili Taraflar**

Bu finansal tabloların amacı doğrultusunda ortaklar, üst düzey yöneticiler ve Yönetim Kurulu üyeleri, aileleri ve onlar tarafından kontrol edilen veya onlara bağlı şirketler, iştirak ve ortaklıklar ilişkili taraflar olarak kabul ve ifade edilmişlerdir. Şirket, olağan faaliyetler nedeniyle ilişkili taraflarla dönem içerisinde işlemler gerçekleştirmiştir.

### **c) Ticari Alacaklar**

Şirket tarafından bir alıcıya ürün sağlanması sonucunda oluşan ticari alacaklar tahakkuk etmemiş finansman gelirlerden netleştirilmiş olarak gösterilirler. Tahakkuk etmemiş finansman gelirleri sonrası ticari alacaklar, orijinal fatura değerinden kayda alınan alacakların izleyen dönemlerde elde edilecek tutarlarının etkin faiz yöntemi ile iskonto edilmesi ile hesaplanır. Belirlenmiş faiz oranı olmayan kısa vadeli alacaklar, orijinal etkin faiz oranının etkisinin çok büyük olmaması durumunda, maliyet değerleri üzerinden gösterilmiştir.

Şirket, tahsil imkânının kalmadığına dair objektif bir bulgu olduğu takdirde ilgili ticari alacaklar için şüpheli alacak karşılığı ayırmaktadır. Söz konusu bu karşılığın tutarı, alacağın kayıtlı değeri ile

## **MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

---

tahsili mümkün tutar arasındaki farktır. Tahsili mümkün tutar, teminatlardan ve güvencelerden tahsil edilebilecek meblağlar da dâhil olmak üzere tüm nakit akışlarının, oluşan ticari alacağın orijinal etkin faiz oranı esas alınarak iskonto edilen değeridir.

Şüpheli alacak tutarına karşılık ayrılmasını takiben, tutarının tamamının veya bir kısmının tahsil edilmesi durumunda, tahsil edilen tutar, ayrılan şüpheli alacak karşılığından düşülerek esas faaliyetlerden diğer gelirler altında muhasebeleştirilir.

### **d) Stoklar**

Stoklar, maliyetin ya da net gerçekleşebilir değerinin düşük olanı ile değerlendirilmektedir. Stokların maliyeti; tüm satın alma maliyetlerini, dönüştürme maliyetlerini ve stokların mevcut durumuna ve konumuna getirilmesi için katlanılan diğer maliyetleri içerir. Stokların dönüştürme maliyetleri; direkt işçilik giderleri gibi, üretimle doğrudan ilişkili maliyetleri kapsar. Bu maliyetler ayrıca ilk madde ve malzemenin mamule dönüştürülmesinde katlanılan sabit ve değişken genel üretim giderlerinden sistematik bir şekilde dağıtılan tutarları da içerir.

Stokların maliyetinin hesaplanmasında ağırlıklı ortalama maliyet yöntemi uygulanmaktadır. Net gerçekleştirilebilir değer, olağan ticari faaliyet içerisinde oluşan tahmini satış fiyatından tahmini tamamlanma maliyeti ve satışı gerçekleştirmek için yüklenilmesi gereken tahmini maliyetlerin toplamının indirilmesiyle elde edilir.

### **e) Ticari Borçlar**

Ticari borçlar, olağan faaliyetler içerisinde tedarikçilerden sağlanan mal ve hizmetlere ilişkin yapılması gereken ödemeleri ifade etmektedir. Ticari borçlar, ilk olarak gerçeğe uygun değerinden ve müteakip dönemlerde etkin faiz yöntemiyle hesaplanan itfa edilmiş maliyetinden ölçülürler. Ödeme vadesi bir yıl içinde olan kısa vadeli borçlara, bir yıldan uzun olanlarsa uzun vadeli borçlara kaydedilir.

### **f) Borçlanma Maliyetleri**

Krediler, alındıkları tarihlerde, alınan kredi tutarından işlem masrafları çıkartıldıktan sonraki değerleriyle kaydedilir. Krediler, sonradan etkin faiz yöntemi kullanılarak iskonto edilmiş maliyet değeri üzerinden belirtilir. İşlem masrafları düşüldükten sonra kalan tutar ile iskonto edilmiş maliyet değeri arasındaki fark, gelir tablosuna kredi dönemi süresince finansman maliyeti olarak yansıtılır. Kredilerden kaynaklanan finansman maliyeti, olduğu dönemde tablosuna kaydedilir.

Kullanıma ve satışa hazır hale getirilmesi önemli ölçüde zaman isteyen varlıklar söz konusu olduğunda, borçlanma maliyetleri, ilgili varlık kullanıma veya satışa hazır hale getirilene kadar varlığın maliyetine dâhil edilmektedir.

### **g) Yatırım Amaçlı Gayrimenkuller**

Mal ve hizmetlerin üretiminde veya idari maksatlarla kullanılmak veya işlerin normal seyri esnasında satılmak yerine, kira elde etmek veya değer kazanımı amacıyla veya her ikisi için elde tutulan araziler ve binalar yatırım amaçlı gayrimenkuller olarak sınıflandırılmıştır.

Yatırım amaçlı gayrimenkuller maliyet bedeli ile muhasebeleştirilmektedir.

### **h) Maddi Duran Varlıklar**

Maddi varlıklar, maliyet değerlerinden birikmiş amortismanın düşülmesi suretiyle gösterilmektedir. Sabit kıymetler doğrusal amortisman metoduyla faydalı ömür esasına uygun bir şekilde aşağıdaki oranlarda amortismanına tabi tutulmuştur:

Binalar	40-50 yıl
Tesis, makine ve cihazlar	10-15 yıl
Demirbaşlar	3-20 yıl
Taşıtlar	5-20 yıl
Diğer maddi duran varlıklar	5-10 yıl



## **MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

---

Arazi ve arsalar için sınırsız ömürleri olması sebebiyle amortisman ayrılmamaktadır.

Sabit kıymetlerin satışı dolayısıyla oluşan kâr ve zararlar net defter değerleriyle satış fiyatının karşılaştırılması sonucunda belirlenir ve faaliyet kârına dâhil edilir.

Bakım ve onarım giderleri gerçekleştiği tarihte gider yazılır. Eğer bakım ve onarım gideri ilgili aktife genişleme veya gözle görünür bir gelişme sağlıyorsa aktifleştirilir.

Bir varlığın taşıdığı değer, varlığın satışı için katlanılacak giderler düşüldükten sonraki net satış fiyatı ile kullanım değerinin yüksek olanı olarak tanımlanan geri kazanılabilir değerinden daha fazla ise, maddi duran varlık karşılık ayrılarak geri kazanılabilir değerine indirilir. Maddi duran varlıkların elden çıkartılmasında elde edilen kâr ya da zarar, maddi duran varlığın taşıdığı değere göre belirlenir ve ilgili gelir ve gider hesaplarına kaydedilir.

Maddi duran varlıklar maliyet bedeli ile muhasebeleştirilmektedir.

### **i) Maddi Olmayan Duran Varlıklar**

Maddi olmayan duran varlıklar, iktisap edilmiş hakları, geliştirme maliyetlerini, dışardan satın alınan yazılımları ve işletme birleşmesi sonucu sahip olunan teknoloji ve diğer tanımlanabilir hakları içermektedir. Bunlar, iktisap maliyeti üzerinden kaydedilir ve iktisap edildikleri tarihten sonra aşağıda gösterildiği şekilde tahmini faydalı ömürleri üzerinden doğrusal itfa yöntemi ile amortismanına tabi tutulur.

Geliştirme maliyetleri	10-15 yıl
Dışardan satın alınan yazılımlar	10-15 yıl
Diğer maddi olmayan duran varlıklar	2-5 yıl

### **Araştırma Giderleri ve Geliştirme Maliyetleri**

Yeni teknolojik bilgi veya bulgu elde etmek amacıyla yapılan planlı faaliyetler araştırma olarak tanımlanmakta ve bu safhada katlanılan araştırma giderleri gerçekleştiğinde gider kaydedilmektedir.

Araştırma bulgularının veya diğer bilgilerin, yeni veya önemli derecede geliştirilmiş ürünler, süreçler, sistemler veya hizmetler üretmek için hazırlanmış bir plana uygulanması geliştirme olarak tanımlanmakta ve aşağıdaki koşulların tamamının varlığı halinde geliştirmeden kaynaklanan maddi olmayan varlıklar olarak finansal tablolara alınmaktadır:

- Maddi olmayan duran varlığın kullanıma veya satışa hazır hale gelebilmesinin teknik olarak mümkün olması,
- İşletmenin maddi olmayan duran varlığı tamamlama ve bu varlığı kullanma veya satma niyetinin bulunması,
- Maddi olmayan duran varlığı kullanma veya satma imkanının bulunması,
- Maddi olmayan duran varlığın muhtemel ekonomik faydaları nasıl oluşturacağına belirli olması, ayrıca, maddi olmayan varlığın çıktısının veya maddi olmayan varlığın kendisinin bir piyasasının olması veya işletme bünyesinde kullanılacaksa maddi olmayan varlığın kullanılabilir olması,
- Geliştirme safhasını tamamlamak ve maddi olmayan duran varlığı kullanmak veya satmak için yeterli teknik, mali ve diğer kaynakların mevcut olması ve
- Geliştirme sürecinde maddi olmayan duran varlıkla ilgili yapılan harcamaların güvenilir bir biçimde ölçülebilir olması.

Geliştirme maliyetleri, varlığın oluşturulmasında doğrudan görev alan personelin ücretleri ve maddi olmayan varlığın oluşturulmasıyla doğrudan ilişkilendirilebilir maliyetlerden oluşmaktadır. Geliştirme maliyetleri ile ilişkilendirilen devlet teşvikleri maddi olmayan varlıkların kayıtlı değerinden indirilerek muhasebeleştirilmektedir.

## **MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

---

### **j) Kıdem Tazminatı ve Kıdem İkramesi Karşılığı**

Şirket, mevcut iş kanunu gereğince, en az bir yıllık hizmeti tamamlayarak emekliye ayrılan, istifa ve kötü davranış dışındaki nedenlerle iş ilişkisi kesilen, askerlik hizmeti için çağrılan veya vefat eden personele belirli miktarda kıdem tazminatı ödemekle yükümlüdür. Türkiye’de geçerli iş kanunları gereği emeklilik ve kıdem tazminatı karşılıkları ilişikteki finansal tablolarda gerçekleştirildikçe karşılık olarak ayrılmaktadır. Güncellenmiş olan TMS 19 “Çalışanlara Sağlanan Faydalar” standardı uyarınca söz konusu türdeki ödemeler tanımlanmış emeklilik fayda planları olarak nitelendirilir. Finansal tablolarda kıdem tazminatı yükümlülüğü, gelecek yıllarda ödenecek emeklilik tazminatının bilanço tarihindeki değerinin hesaplanması amacıyla enflasyon oranından arındırılmış uygun faiz oranı ile iskonto edilmesi ile bulunan tutar olarak finansal tablolara yansıtılmıştır.

### **k) Karşılıklar, Şarta Bağlı Yükümlülükler ve Şarta Bağlı Varlıklar**

Şirket’in geçmiş olaylardan kaynaklanan mevcut bir yükümlülüğünün bulunması, bu yükümlülüğün yerine getirilmesi için ekonomik fayda içeren kaynakların işletmeden çıkmasının muhtemel olması ve söz konusu yükümlülük tutarının güvenilir bir biçimde tahmin edilebiliyor olması durumunda ilgili yükümlülük, karşılık olarak finansal tablolara alınır. Şarta bağlı yükümlülükler, ekonomik fayda içeren kaynakların işletmeden çıkma ihtimalinin muhtemel hale gelip gelmediğinin tespiti amacıyla sürekli olarak değerlendirmeye tabi tutulur. Şarta bağlı yükümlülük olarak işleme tabi tutulan kalemler için gelecekte ekonomik fayda içeren kaynakların işletmeden çıkma ihtimalinin muhtemel hale gelmesi durumunda, bu şarta bağlı yükümlülük, güvenilir tahmin yapılmadığı durumlar hariç, olasılıktaki değişikliğin meydana geldiği dönemin finansal tablolarında karşılık olarak kayıtlara alınır.

Şirket şarta bağlı yükümlülüklerin muhtemel hale geldiği ancak ekonomik fayda içeren kaynakların tutarı hakkında güvenilir tahminin yapılmaması durumunda ilgili yükümlülüğü dipnotlarda göstermektedir.

Geçmiş olaylardan kaynaklanan ve mevcudiyeti işletmenin tam olarak kontrolünde bulunmayan bir veya daha fazla kesin olmayan olayın gerçekleşip gerçekleşmemesi ile teyit edilecek olan varlık, şarta bağlı varlık olarak değerlendirilir. Ekonomik fayda içeren kaynakların işletmeye girme ihtimalinin yüksek bulunması durumunda şarta bağlı varlıklar dipnotlarda açıklanır.

Karşılık tutarının ödenmesi için kullanılan ekonomik faydaların tamamının ya da bir kısmının üçüncü taraflarca karşılanması beklediği durumlarda tahsil edilecek olan tutar, bu tutarın geri ödenmesinin kesin olması ve tutarın güvenilir bir şekilde hesaplanması durumunda, bir varlık olarak muhasebeleştirilir.

### **l) Sermaye ve Temettüleri**

Adi hisseler, öz sermaye olarak sınıflandırılır. Adi hisseler üzerinden dağıtılan temettüleri, beyan edildiği dönemde birikmiş kârdan indirilerek kaydedilir.

### **m) Hasılat**

Asıl faaliyet konusu kapsamında gerçekleştirilen malların satışından elde edilen hasılat, karşılığında alınan tutar ya da alacağın iadeleri, satış iskontoları ve ciro primleri düşüldükten sonraki gerçeğe uygun değeri olarak ölçülür. Hasılat, genellikle yapılan bir satış sözleşmesi suretiyle ürünün teslimi veya hizmetin verilmesi, ürünle ilgili risk ve faydaların satın alana transfer olmuş olması, ödenecek bedelin tahsil edilebilir olması, ilgili maliyet ve muhtemel getiri tutarlarının güvenilir şekilde tahmin edilebilmesi, satışa konu mal üzerinde devam eden yönetsel satıcı lehine bir hak kalmamış olması ve hasılat tutarının güvenilir bir şekilde ölçülebilmesi durumlarında kaydedilir. Bir indirimin sağlanması muhtemel ve tutarı güvenilir bir biçimde ölçülebiliyorsa hasılatın kaydedildiği anda indirim tutarı hasılatından düşülerek kaydedilir.

## **MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

---

### **n) Kiralama Ödemeleri**

Şirket – kiracı olarak

Şirket, bir sözleşmenin başlangıcında, sözleşmenin kiralama niteliği taşıyıp taşımadığını ya da kiralama işlemi içerip içermediğini değerlendirir. Sözleşmenin, bir bedel karşılığında tanımlanan varlığın kullanımını kontrol etme hakkını belirli bir süre için devretmesi durumunda, bu sözleşme kiralama niteliği taşımaktadır ya da bir kiralama işlemi içermektedir. Şirket, bir sözleşmenin tanımlanan bir varlığın kullanımını kontrol etme hakkını belirli bir süre için devredip devretmediğini değerlendirirken aşağıdaki koşulları göz önünde bulundurur:

a) Sözleşmenin tanımlanan varlık içermesi; bir varlık genellikle sözleşmede açık veya zımni bir şekilde belirtilerek tanımlanır.

b) Varlığın işlevsel bir bölümünün fiziksel olarak ayrı olması veya varlığın kapasitesinin tamamına yakını temsil etmesi. Tedarikçinin varlığı ikame etme yönünde aslı bir hakka sahip olması ve bundan ekonomik fayda sağlaması durumunda varlık tanımlanmış değildir.

c) Tanımlanan varlığın kullanımından sağlanacak ekonomik yararların tamamına yakını elde etme hakkının olması

d) Tanımlanan varlığın kullanımını yönetme hakkının olması. Şirket, varlığın nasıl ve ne amaçla kullanılacağına ilişkin kararların önceden belirlenmiş olması durumunda varlığın kullanım hakkına sahip olduğunu değerlendirmektedir.

i. Şirket'in, kullanım süresi boyunca varlığı işletme hakkına sahip olması (veya varlığı kendi belirlediği şekilde işletmeleri için başkalarını yönlendirmesi) ve tedarikçinin bu işletme talimatlarını değiştirme hakkının bulunmaması veya

ii. Şirket'in, kullanım süresi boyunca varlığın nasıl ve ne amaçla kullanılacağını önceden belirleyecek şekilde varlığı (ya da varlığın belirli özelliklerini) tasarlamış olması.

Şirket, kiralamanın fiilen başladığı tarihte finansal tablolarına bir kullanım hakkı varlığı ve bir kira yükümlülüğü yansıtır.

Kullanım hakkı varlığı

Kullanım hakkı varlığı ilk olarak maliyet yöntemiyle muhasebeleştirilir ve aşağıdakileri içerir:

a) Kira yükümlülüğünün ilk ölçüm tutarı,

b) Kiralamanın fiilen başladığı tarihte veya öncesinde yapılan tüm kira ödemelerinden alınan tüm kiralama teşviklerinin düşülmesiyle elde edilen tutar,

c) Şirket tarafından katılan tüm başlangıçtaki doğrudan maliyetler ve

Şirket maliyet yöntemini uygularken, kullanım hakkı varlığını:

a) Birikmiş amortisman ve birikmiş değer düşüklüğü zararları düşülmüş ve

b) Kira yükümlülüğünün yeniden ölçümüne göre düzeltilmiş maliyeti üzerinden ölçer.

Şirket, kullanım hakkı varlığını amortisman tabii tutarken TMS 16 Maddi Duran Varlıklar standardında yer alan amortisman hükümlerini uygular.

Kullanım hakkı varlığının değer düşüklüğüne uğramış olup olmadığını belirlemek ve belirlenen herhangi bir değer düşüklüğü zararını muhasebeleştirmek için TMS 36 Varlıklarda Değer Düşüklüğü standardını uygular.

Kira yükümlülüğü

Kiralamanın fiilen başladığı tarihte, Şirket kira yükümlülüğünü o tarihte gerçekleşmemiş olan kira ödemelerinin bugünkü değeri üzerinden ölçer. Kira ödemeleri, kiralamadaki zımni faiz oranının kolaylıkla belirlenebilmesi durumunda, bu oran kullanılarak; zımni faiz oranının kolaylıkla belirlenememesi durumunda ise kiracının alternatif borçlanma faiz oranı kullanılarak iskonto edilir. Şirket'in kira yükümlülüğünün ölçümüne dâhil olan ve kiralamanın fiilen başladığı tarihte gerçekleşmemiş olan kira ödemeleri aşağıdakilerden oluşur:

a) Sabit ödemelerin tutarı,

b) Bir endeks ya da orana bağlı olan, ilk ölçümü kiralamanın fiilen başladığı tarihte bir endeks veya oran kullanılarak yapılan kira ödemeleri,

c) Kiralama süresinin kiracının kiralamayı sonlandırmak için bir opsiyon kullanacağını göstermesi durumunda, kiralamanın sonlandırılmasına ilişkin ceza ödemeleri.

Kiralamanın fiilen başladığı tarihten sonra Şirket, kira yükümlülüğünü aşağıdaki şekilde ölçer:

a) Defter değerini, kira yükümlülüğündeki faizi yansıtacak şekilde artırır,

b) Defter değerini, yapılmış olan kira ödemelerini yansıtacak şekilde azaltır ve

## **MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

---

c) Defter değerini, varsa yeniden değerlendirmeleri ve yeniden yapılandırmaları yansıtacak şekilde yeniden ölçer. Şirket, kira yükümlülüğünün yeniden ölçüm tutarını, kullanım hakkı varlığında düzeltme olarak finansal tablolarına yansıtır.

### **o) Yatırım Faaliyetlerinden Gelirler ve Yatırım Faaliyetlerinden Giderler**

Yatırım faaliyetlerinden gelirler, yatırımlardan elde edilen faiz gelirlerini ve yatırım amaçlı gayrimenkul satışlarından elde edilen gelirleri içerir. Faiz geliri etkin faiz yöntemi kullanılarak tahakkuk esasına göre kâr veya zararda muhasebeleştirilir. İştiraklerden elde edilen temettü gelirleri paydaşların temettü alma hakkı doğduğu zaman kayda alınır.

Yatırım faaliyetlerinden giderler, finansal riskten korunma araçlarından kayıpları ve kâr veya zararda muhasebeleştirilen türev finansal riskten korunma araçlarının etkin olmayan kısımlarının kayıplarını içerir.

### **p) Pay Başına Kazanç (PBK)**

Şirket adi pay senetleri için temel PBK bilgisi sunmaktadır. Temel PBK, Şirket'in adi pay sahiplerine atfolunan kâr ya da zararın dönem içinde tedavülde olan adi paylarının ağırlıklı ortalama sayısına bölümüyle bulunur. Potansiyel seyreltilmiş pay yoktur. Şirketin dönemler itibarıyla yaptığı nakdi sermaye artışları iç kaynaklardan yapılmış olup, pay başına kazancın kıyaslanabilir olması adına geçmiş yıllara ilişkin hesaplama son dönem pay adedi esas alınarak yapılmıştır.

### **q) Raporlama Döneminden Sonraki Olaylar**

Bilanço tarihi ile bilançonun yayımı için yetkilendirme tarihi arasında, işletme lehine veya aleyhine ortaya çıkan olayları ifade eder. Bilanço tarihi itibarıyla söz konusu olayların var olduğuna ilişkin yeni deliller olması veya ilgili olayların bilanço tarihinden sonra ortaya çıkması durumunda, şirket söz konusu hususları ilgili dipnotlarında açıklamaktadır.

### **r) Kurum Kazancı Üzerinden Hesaplanan Vergiler**

Vergi gideri veya geliri, dönem içerisinde ortaya çıkan kazanç veya zararlar ile alakalı olarak hesaplanan yasal ve ertelenmiş verginin toplamıdır.

Ertelenmiş vergi, bilanço yükümlülüğü metoduna göre hesaplanmıştır. Ertelenmiş vergi, aktif ve pasiflerin finansal tablolarda yansıtılan değerleri ile yasal vergi matrahları arasındaki geçici farkların vergi etkisi olup, finansal raporlama amacıyla dikkate alınarak yansıtılmaktadır.

Ertelenmiş vergi aktifleri ilerde bu zamanlama farklılıklarının kullanılabileceği bir mali kâr oluşabileceği ölçüde; tüm indirilebilir geçici farklar, kullanılmayan teşvik tutarları ile geçmiş dönemlere ilişkin taşınan mali zararlar için kayda alınır. Ertelenmiş vergi aktifleri her bilanço döneminde gözden geçirilmekte ve ertelenmiş vergi aktiflerinin ilerde kullanılması için yeterli mali kârın oluşmasının mümkün olmadığı durumlarda, bilançoda taşınan değeri azaltılmaktadır.

Ertelenmiş vergi aktifleri ve pasifinin hesaplanmasında, Şirket'in bu geçici farkları kullanabileceğini düşündüğü tarihlerde geçerli olacak vergi oranları bilanço tarihi itibarıyla yürürlüğe girmiş veya girmesi kesinleşmiş olan oranlar baz alınarak kullanılmaktadır. Ertelenmiş vergi, aynı veya farklı bir dönemde doğrudan öz sermaye ile ilişkilendirilen işlemlerle ilgili ise doğrudan öz sermaye hesap grubuyla ilişkilendirilir.

## **2.5. Önemli Muhasebe Değerlendirme, Tahmin ve Varsayımları**

Finansal tabloların hazırlanmasında Şirket yönetiminin, raporlanan varlık ve yükümlülük tutarlarını etkileyecek, bilanço tarihi itibarı ile vukuu muhtemel yükümlülük ve taahhütleri ve raporlama dönemi itibarıyla gelir ve gider tutarlarını belirleyen değerlendirmeler, varsayımlar ve tahminler yapması gerekmektedir. Gerçekleşmiş sonuçlar tahminlerden farklı olabilmektedir. Tahminler düzenli olarak gözden geçirilmekte, gerekli düzeltmeler yapılmakta ve gerçekleştikleri dönemde gelir tablosuna yansıtılmaktadırlar.

## **MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

---

Finansal tablolara yansıtılan tutarlar üzerinde önemli derecede etkisi olabilecek bilanço tarihinde var olan veya ileride gerçekleşebilecek tahminlerin esas kaynakları göz önünde bulundurularak yapılan varsayımların başlıcaları aşağıdaki gibidir:

a) Taşınan vergi zararları üzerinden ertelenmiş vergi varlığı gelecek yıllarda söz konusu vergi zararlarının indirilebileceği vergilendirilebilir kârın oluşmasının muhtemel olduğunun tespiti halinde kayıtlara alınmaktadır. Kayıtlara alınacak ertelenen vergi varlığı tutarının tespiti, ilerideki dönemlerdeki vergilendirilebilir kârın tutarı ve zamanlaması konularında önemli tahminler ve yönetim değerlendirmeleri yapılmasını gerektirir.

b) Şirket yönetimi maddi ve maddi olmayan varlıkların faydalı ekonomik ömürlerinin belirlenmesinde teknik ekibinin tecrübeleri doğrultusunda önemli varsayımlarda bulunmuştur.

c) Kıdem tazminatı karşılığı hesaplamasında bazı önemli varsayımlarda bulunularak hesaplamalar yapılmıştır.

## MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

### 3. NAKİT VE NAKİT BENZERLERİ

Nakit ve nakit benzerlerinin detayları aşağıdaki gibidir;

	30.06.2021	31.12.2020
Kasa	74.722	36.152
Bankalar	6.303.498	8.380.901
-Vadeli Mevduat	1.105.330	7.774.733
-TL Vadeli Mevduat	6.692	2.759.963
-EURO Vadeli Mevduat	1.098.638	4.092.410
-USD Vadeli Mevduat	-	922.360
-Vadesiz Mevduat	5.198.168	606.168
-TL Vadeli Mevduat	3.480.289	101.675
-EURO Vadeli Mevduat	6.001	491.907
-USD Vadeli Mevduat	1.711.878	12.586
<b>Toplam</b>	<b>6.378.220</b>	<b>8.417.053</b>

Şirketin dönem sonu itibariyle TL cinsinden vadeli hesaplarına uygulanan faiz oranı %12,5 , yabancı para cinsinden vadeli hesaplarına uygulanan faiz oranı %1-%4'tür(31.12.2020: TL cinsinden %11-%13, yabancı para cinsinden %1-%5'tir).

### 4. TİCARİ ALACAK VE BORÇLAR

Ticari alacaklara ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	30.06.2021	31.12.2020
Alıcılar*	15.327.690	13.415.291
Alacak senetleri*	33.804.322	7.938.433
Reeskont (-)	(635.933)	(503.200)
Şüpheli ticari alacaklar	414.957	730.204
Şüpheli ticari alacaklar karşılığı (-)**	(414.957)	(730.204)
<b>Toplam</b>	<b>48.496.079</b>	<b>20.850.524</b>

Alacak senetleri içerisinde yer alan 13.193.843 TL tutarındaki alacağın vadesi 09.07.2021'dir.

(\*) Şirketin yabancı para cinsinden alacakları içerisinde 1.362.774 \$ ticari alacağı, 1.403.756 \$ senetli alacağı bulunmaktadır (31.12.2020: 928.566 \$ ticari alacağı, 1.277.600 senetli alacağı).

(\*\*) Şüpheli ticari alacak ve karşılıkları içerisinde 212.459 TL tutarındaki karşılık TFRS-9 Beklenen Ticari Zarar Karşılığı kapsamında ayrılmıştır (31.12.2020: 519.836 TL).

	30.06.2021	31.12.2020
Dönem Başı Karşılık	(730.204)	(652.126)
Dönem içerisinde ayrılan karşılık	-	(78.078)
Değersiz alacaklar, tahsilat ve iptaller	315.247	-
<b>Toplam</b>	<b>(414.957)</b>	<b>(730.204)</b>

## MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

Ticari borçlara ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Ticari borçlar*	9.185.054	676.695
Borç senetleri*	21.939.029	15.103.035
Reeskont (-)	(550.503)	(363.191)
Kredi kartı borçları	37.927	63.812
<b>Toplam</b>	<b>30.611.507</b>	<b>15.480.351</b>

(\*) Şirketin yabancı para cinsinden borçları içerisinde 81.917 \$ ve 84.724 € ticari borcu, 2.301.183 \$ ve 20.253 € borç senedi bulunmaktadır.

30 Haziran 2021 tarihi itibarıyla kısa vadeli borçların ağırlıklı ortalama yıllık etkin faiz oranı %12'dir (31.12.2020: %12).

## 5. FİNANSAL BORÇLAR

Kısa vadeli finansal borçlara ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Banka kredileri	6.401.648	183.989
Faaliyet kiralama borçları*	482.905	401.673
Uzun vadeli banka kredilerinin kısa vadeli kısımları	4.215.235	4.548.508
<b>Toplam</b>	<b>11.099.788</b>	<b>5.134.170</b>

Uzun vadeli finansal borçlara ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

<b>Uzun Vadeli Finansal Borçlar</b>	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Uzun vadeli krediler	2.629.498	4.472.840
Faaliyet kiralama borçları*	606.384	793.790
<b>Toplam</b>	<b>3.235.882</b>	<b>5.266.630</b>

(\*) Şirket'in kiraladığı ofislere ilişkin TFRS-16 kapsamında tahakkuk edilen tutarlardır.

Kredi ve faaliyet kiralamasına ilişkin vade dağılımları aşağıdaki gibidir;

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
0 - 3 ay	1.292.613	1.218.420
3 - 12 ay	9.807.175	3.915.750
1 - 5 yıl	3.235.882	5.266.630
<b>Toplam</b>	<b>14.335.670</b>	<b>10.400.800</b>

## 6. DİĞER ALACAKLAR

Kısa vadeli diğer alacaklara ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Verilen depozito ve teminatlar	503.658	479.541
Diğer çeşitli alacaklar*	16.555	8.781.203
<b>Toplam</b>	<b>520.213</b>	<b>9.260.744</b>

(\*) 8.760.000 TL'si yatırım amaçlı arsaların satışına ilişkin alacak bakiyesinden oluşmaktadır.

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

**7. STOKLAR**

Stoklara ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Stoklar	4.545.322	3.265.196
- Bilgisayar sarf malzeme stokları	4.545.322	3.265.196
<b>Toplam</b>	<b>4.545.322</b>	<b>3.265.196</b>

**8. KULLANIM HAKKI VARLIKLAR**

<b>Maliyet Değeri</b>	<b>01.01.2021</b>	<b>Girişler</b>	<b>Çıkışlar</b>	<b>30.06.2021</b>
Faaliyet Kiralmasına Konu Varlıklar	2.079.549	-	-	2.079.549
<b>30 Haziran 2021 itibarıyla kapanış bakiyesi</b>	<b>2.079.549</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.079.549</b>

  

<b>Birikmiş Amortisman</b>	<b>01.01.2021</b>	<b>Dönem Gideri</b>	<b>Çıkışlar</b>	<b>30.06.2021</b>
Faaliyet Kiralmasına Konu Varlıklar	(873.084)	(207.955)	-	(1.081.039)
<b>30 Haziran 2021 itibarıyla kapanış bakiyesi</b>	<b>(873.084)</b>	<b>(207.955)</b>	<b>-</b>	<b>(1.081.039)</b>

  

<b>30 Haziran 2021 itibarıyla net defter değeri</b>	<b>1.206.465</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>998.510</b>
---	------------------	----------	----------	----------------

<b>Maliyet Değeri</b>	<b>01.01.2020</b>	<b>Girişler</b>	<b>Çıkışlar</b>	<b>31.12.2020</b>
Faaliyet Kiralmasına Konu Varlıklar	1.153.658	925.891	-	2.079.549
<b>31 Aralık 2020 itibarıyla kapanış bakiyesi</b>	<b>1.153.658</b>	<b>925.891</b>	<b>-</b>	<b>2.079.549</b>

  

<b>Birikmiş Amortisman</b>	<b>01.01.2020</b>	<b>Dönem Gideri</b>	<b>Çıkışlar</b>	<b>31.12.2020</b>
Faaliyet Kiralmasına Konu Varlıklar	(596.057)	(277.027)	-	(873.084)
<b>31 Aralık 2020 itibarıyla kapanış bakiyesi</b>	<b>(596.057)</b>	<b>(277.027)</b>	<b>-</b>	<b>(873.084)</b>

  

<b>31 Aralık 2020 itibarıyla net defter değeri</b>	<b>557.601</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.206.465</b>
--	----------------	----------	----------	------------------



**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

**9. YATIRIM AMAÇLI GAYRİMENKULLER**

Yatırım amaçlı gayrimenkullere ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

<b>Maliyet Değeri</b>	<b>Yatırım Amaçlı Arsalar*</b>	<b>Yatırım Amaçlı Binalar**</b>	<b>Toplam</b>
01.01.2021 itibariyle açılış bakiyesi	7.510.151	725.017	8.235.168
Girişler	-	-	-
Çıkışlar	(5.500.020)	-	(5.500.020)
<b>30.06.2021 itibariyle kapanış bakiyesi</b>	<b>2.010.131</b>	<b>725.017</b>	<b>2.735.148</b>
01.01.2021 itibariyle açılış bakiyesi	-	(80.803)	(80.803)
Dönem gideri	-	(16.249)	(16.249)
Çıkışlar	-	-	-
<b>30.06.2021 itibariyle kapanış bakiyesi</b>	<b>-</b>	<b>(97.052)</b>	<b>(97.052)</b>
<b>30.06.2021 itibariyle net defter değeri</b>	<b>2.010.131</b>	<b>627.965</b>	<b>2.638.096</b>

(\*) Şirket Ankara ili Akyurt ilçesi saracalar mahallesi 1891 ada 2 parselde bulunan yatırım amaçlı arsasının gerçeğe uygun değerinin tespiti için 01.11.2021 tarihinde SPK yetkili Adım Gayrimenkul Değerleme A.Ş.'ye değerletmiş ve bu değerlendirme sürecinde Emsal Karşılaştırma Yöntemi yaklaşımı kullanılmış olup taşınmazın gerçeğe uygun değeri 745.000 TL olarak tespit edilmiştir.

(\*) Şirket Ankara ili Etimesgut ilçesi balıkuyumcu mahallesi 0 ada 292 parselde bulunan yatırım amaçlı arsasının gerçeğe uygun değerinin tespiti için 01.11.2021 tarihinde SPK yetkili Adım Gayrimenkul Değerleme A.Ş.'ye değerletmiş ve bu değerlendirme sürecinde Emsal Karşılaştırma Yöntemi yaklaşımı kullanılmış olup taşınmazın gerçeğe uygun değeri 1.915.000 TL olarak tespit edilmiştir.

(\*\*) Şirket Ankara ili Çankaya ilçesi cevizlidere mahallesi 29370 ada 1 parselde bulunan yatırım amaçlı binalar altında izlediği ofise ilişkin, gerçeğe uygun değerinin tespiti için 01.11.2021 tarihinde SPK yetkili Adım Gayrimenkul Değerleme A.Ş.'ye değerletmiş ve bu değerlendirme sürecinde Emsal Karşılaştırma Yöntemi yaklaşımı kullanılmış olup taşınmazın gerçeğe uygun değeri 1.665.000 TL olarak tespit edilmiştir.

<b>Maliyet Değeri</b>	<b>Yatırım Amaçlı Arsalar</b>	<b>Yatırım Amaçlı Binalar</b>	<b>Toplam</b>
01.01.2020 itibariyle açılış bakiyesi	22.690.151	725.017	23.415.168
Girişler	-	-	-
Çıkışlar	(15.180.000)	-	(15.180.000)
<b>31.12.2020 itibariyle kapanış bakiyesi</b>	<b>7.510.151</b>	<b>725.017</b>	<b>8.235.168</b>
01.01.2020 itibariyle açılış bakiyesi	-	(47.946)	(47.946)
Dönem gideri	-	(32.857)	(32.857)
Çıkışlar	-	-	-
<b>31.12.2020 itibariyle kapanış bakiyesi</b>	<b>-</b>	<b>(80.803)</b>	<b>(80.803)</b>
<b>31.12.2020 itibariyle net defter değeri</b>	<b>7.510.151</b>	<b>644.214</b>	<b>8.154.365</b>

Şirket yatırım amaçlı elinde bulundurduğu binalarda kira geliri elde etmeyi hedeflediğinden söz konusu binalarını yatırım amaçlı gayrimenkuller olarak sınıflamıştır. Yatırım amaçlı gayrimenkuller maliyet bedeli ile raporlanmaktadır.

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

**10.MADDİ DURAN VARLIKLAR**

	<b>Taahhütler</b>	<b>Demirbaşlar</b>	<b>Özel maliyetler</b>	<b>Toplam</b>
<b>Maliyet Değeri</b>				
01.01.2021 itibariyle açılış bakiyesi	581.879	542.544	187.404	1.311.827
Girişler		74.958		74.958
Çıkışlar				
<b>30.06.2021 itibariyle kapanış bakiyesi</b>	<b>581.879</b>	<b>617.502</b>	<b>187.404</b>	<b>1.386.735</b>
01.01.2021 itibariyle açılış bakiyesi	(179.871)	(278.856)	(142.661)	(601.388)
Dönem gideri	(41.677)	(40.150)	(8.999)	(90.826)
Çıkışlar				
<b>30.06.2021 itibariyle kapanış bakiyesi</b>	<b>(221.548)</b>	<b>(319.006)</b>	<b>(151.660)</b>	<b>(692.214)</b>
<b>30.06.2021 itibariyle net defter değeri</b>	<b>360.331</b>	<b>298.496</b>	<b>35.744</b>	<b>694.571</b>

	<b>Taahhütler</b>	<b>Demirbaşlar</b>	<b>Özel maliyetler</b>	<b>Toplam</b>
<b>Maliyet Değeri</b>				
01.01.2020 itibariyle açılış bakiyesi	277.245	356.322	187.404	820.971
Girişler	343.000	186.222	-	529.222
Çıkışlar	(38.366)	-	-	(38.366)
<b>31.12.2020 itibariyle kapanış bakiyesi</b>	<b>581.879</b>	<b>542.544</b>	<b>187.404</b>	<b>1.311.827</b>
01.01.2020 itibariyle açılış bakiyesi	(144.130)	(220.155)	(124.463)	(488.748)
Dönem gideri	(66.434)	(58.701)	(18.198)	(143.333)
Çıkışlar	30.693	-	-	30.693
<b>31.12.2020 itibariyle kapanış bakiyesi</b>	<b>(179.871)</b>	<b>(278.856)</b>	<b>(142.661)</b>	<b>(601.388)</b>
<b>31.12.2020 itibariyle net defter değeri</b>	<b>402.008</b>	<b>263.688</b>	<b>44.743</b>	<b>710.439</b>

**11.MADDİ OLMAYAN DURAN VARLIKLAR**

	<b>Haklar</b>	<b>Gelişmiş teknoloji ve geliştirme maliyetleri</b>	<b>Diğer Maddi Olmayan Duran Varlıklar</b>	<b>Toplam</b>
<b>Maliyet Değeri</b>				
01.01.2021 itibariyle açılış bakiyesi	45.400	41.863.703	2.795	41.911.898
Girişler	-	24.979.150	-	24.979.150
Çıkışlar	-	-	-	-
<b>30.06.2021 itibariyle kapanış bakiyesi</b>	<b>45.400</b>	<b>66.842.853</b>	<b>2.795</b>	<b>66.891.048</b>
01.01.2021 itibariyle açılış bakiyesi	(38.438)	(1.594.523)	(2.516)	(1.635.477)
Dönem gideri	(603)	(1.560.165)	-	(1.560.768)
Çıkışlar	-	-	-	-
<b>30.06.2021 itibariyle kapanış bakiyesi</b>	<b>(39.041)</b>	<b>(3.154.688)</b>	<b>(2.516)</b>	<b>(3.196.245)</b>
<b>30.06.2021 itibariyle net defter değeri</b>	<b>6.359</b>	<b>63.688.165</b>	<b>279</b>	<b>63.694.803</b>

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

<b>Maliyet Değeri</b>	<b>Haklar</b>	<b>Gelişmiş teknoloji ve geliştirme maliyetleri</b>	<b>Diğer Maddi Olmayan Duran Varlıklar</b>	<b>Toplam</b>
01.01.2020 itibariyle açılış bakiyesi	49.265	7.657.472	37.810	7.744.547
Girişler	-	34.206.231	-	34.206.231
Çıkışlar	(3.865)	-	(35.015)	(38.880)
<b>31.12.2020 itibariyle açılış bakiyesi</b>	<b>45.400</b>	<b>41.863.703</b>	<b>2.795</b>	<b>41.911.898</b>
01.01.2020 itibariyle açılış bakiyesi	(40.689)	(366.970)	(34.028)	(441.687)
Dönem gideri	(1.612)	(1.227.553)	(2)	(1.229.167)
Çıkışlar	3.865	-	31.514	35.379
<b>31.12.2020 itibariyle açılış bakiyesi</b>	<b>(38.436)</b>	<b>(1.594.523)</b>	<b>(2.516)</b>	<b>(1.635.475)</b>
<b>31.12.2020 itibariyle net defter değeri</b>	<b>6.964</b>	<b>40.269.180</b>	<b>279</b>	<b>40.276.423</b>

**Dönem içerisinde aktifleştirilen program maliyetleri detayı aşağıdaki gibidir;**

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
<b>Personel maliyetleri</b>		
- (Yazılım geliştirme bölümünde çalışan personel maliyetleri)	1.737.970	3.089.862
<b>Diğer maliyetler</b>		
- (Dışardan alınan hizmetler, yazılım ve kod yazdırma maliyetleri)	23.241.180	31.116.369
<b>Toplam</b>	<b>24.979.150</b>	<b>34.206.231</b>

Şirket'in yatırım harcamaları ile ilgili Resmi Daireler tarafından verilmesi uygun görülmüş yatırım teşvik belgeleri bulunmaktadır. Bu teşvikler sebebiyle Şirket'in sahip olduğu haklar aşağıdaki gibidir:

- Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu kapsamında yer alan teşvikler (%100 Kurumlar Vergisi istisnası),
- Araştırma ve geliştirme kanunu kapsamında yer alan teşvikler (Sosyal Güvenlik Kurumu teşvikleri v.b.),
- Araştırma ve geliştirme harcamaları karşılığı Tübitak Avrupa Birliği Projeleri destekleri.

Şirket'in, "4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu'nun 6 Seri No'lu Kurumlar Vergisi Genel Tebliğinin 8.maddesiyle değişen geçici ikinci maddesi kapsamında yönetici şirketlerin bu kanun dahilinde elde ettikleri kazançlar ile bölgede faaliyet gösteren gelir ve kurumlar vergisi mükelleflerinin, münhasıran bu bölgedeki yazılım ve Ar-Ge faaliyetlerinden elde ettikleri kazançları 31 Aralık 2023 tarihine kadar gelir ve kurumlar vergisinden müstesnadır" maddesi gereği araştırma geliştirme faaliyetleri sonucunda elde edeceği gelirleri kurumlar vergisinden istisna kapsamındadır.

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

Geliştirme süreci tamamlanan ve devam eden projelerin net defter değeri aşağıdaki gibidir;

<b>Tamamlanan ve devam eden projelerin net değeri</b>	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Yerli Görüntü İşleme ve Örüntü Tanıma Algoritmalarıyla Oluşturulmuş Yüz Tanıma ve Eşleştirme Sistemi	712.163	756.304
Biyometrik Doğrulanmış Video Konferans Sistemi	1.183.145	1.256.346
Mia Araç Kimliklendirme Çözümleri	1.244.771	1.321.652
Hava Araçları İçin Derinlik Analizi ve Görüntü İşleme ile Engel Tespiti	1.064.109	1.096.648
Mia Sağlık Entegrasyon Sistemi	1.373.360	1.455.475
Cleanmask-Tech Kontrollü Maske Dağıtım ve El Sterilizasyon Noktası	3.232.357	3.408.739
Uzaktan Ateş Ölçme Özellikli Multi Biyometrik Kişi Tanıma Sistemi	869.887	917.354
Trafik Denetleme Sistemi Projesi	9.310.727	3.307.941
MIASOFT: Multimodel Biyometrik Füzyona Dayalı Kimlik Doğrulama ve Tanımlama Sistemi Yazılımı Geliştirilmesi	4.716.019	4.617.770
Derin Öğrenme Katmanlarıyla Büyük Veride Görüntü İşleme ve Örüntü Tanıma Projesi	8.337.129	2.071.568
Entegre Modern Sağlık Bilişim Katmanları Projesi	4.723.050	4.758.415
Hızlı ve Güvenli Biyometrik Kimlik Doğrulama İçin Güvenilir Bir Sistemin Geliştirilmesi Projesi	13.747.702	2.816.376
Kişiselleştirilmiş Medikal Dolap Projesi	373.113	66.548
Makine Öğrenmesi ve Doğal Dil İşleme Teknikleriyle Otomatik Sınav Değerlendirme Sistemi Projesi	2.001.718	1.859.695
Temassız Kiosk Projesi	60.718	22.568
Otonom Temizlik ve Dezenfeksiyon Robotu	10.536.981	10.535.781
MİA-Tech Projesi	36.589	-
Bulut Entegrasyonu ile Tümüleşik Projesi	19.583	-
MİA MealthCare Projesi	42.080	-
Bilgilendirici Ür. Muhte. Mob. Uyg. Projesi	20.250	-
V-Rex Projesi	27.712	-
Akıllı Şehirler Kons. Yönelik Kitlese Dav.	55.000	-
<b>Toplam</b>	<b>63.688.163</b>	<b>40.269.180</b>

**12. KARŞILIKLAR, KOŞULLU VARLIK VE YÜKÜMLÜLÜKLER**

Şirketin aleyhine toplam 8 adet dava açılmış olup davaların toplam tutarı 278.993 TL'dir. Şirket tarafından açılmış ve halen devam eden dava sayısı 8'dir.

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Dava karşılığı	278.993	9.150
<b>Toplam</b>	<b>278.993</b>	<b>9.150</b>

Şirket'in vermiş ve almış olduğu Teminat, Rehin ve İpotek ("TRİ")'lerin detayları aşağıdaki gibidir;

<b>Şirket Tarafından Verilen TRİ'ler</b>	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
A. Kendi tüzel kişiliği adına vermiş olduğu TRİ'lerin toplam tutarı	9.128.525	4.753.155
B. Tam konsolidasyon kapsamına dâhil edilen ortaklıklar lehine vermiş olduğu TRİ'lerin toplam tutarı	-	-
C. Olağan ticari faaliyetlerinin yürütülmesi amacıyla diğer 3. kişilerin borcunu temin amacıyla vermiş olduğu TRİ'lerin toplam tutarı	-	-
D. Diğer verilen TRİ'lerin toplam tutarı	-	-
i. Ana ortak lehine vermiş olduğu TRİ'lerin toplam tutarı	-	-
ii. B ve C maddeleri kapsamına girmeyen diğer Grup şirketleri lehine vermiş olduğu TRİ'lerin toplam tutarı	-	-
<b>Toplam</b>	<b>9.128.525</b>	<b>4.753.155</b>

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

Şirketin vermiş olduğu teminat mektuplarına ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

		<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Teminat mektubu	TL	4.730.797	2.164.146
Teminat mektubu	QAR	380.000	-
Teminat mektubu	USD	403.418	352.702
<b>Toplam</b>		<b>9.128.525</b>	<b>4.753.155</b>

Şirketin almış olduğu teminat mektubu yoktur (31.12.2020: Yoktur).

**13. PEŞİN ÖDENMİŞ GİDERLER VE ERTELENMİŞ GELİRLER**

Peşin ödenmiş giderlere ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Verilen sipariş avansları	1.175.279	757.828
İş avansları	382.836	365.403
Gelecek aylara ait giderler	48.750	158.706
<b>Toplam</b>	<b>1.606.865</b>	<b>1.281.937</b>

Ertelenmiş gelirlere ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Alınan sipariş avansları	365.430	75.772
<b>Toplam</b>	<b>365.430</b>	<b>75.772</b>

**14. CARİ DÖNEM VERGİSİYLE İLGİLİ VARLIKLAR**

Cari dönem vergisiyle ilgili varlıklara ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Peşin ödenen vergiler ve fonlar	-	11.842
<b>Toplam</b>	<b>-</b>	<b>11.842</b>

**15. DİĞER VARLIK VE YÜKÜMLÜLÜKLER**

Diğer dönen varlıklara ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Devreden KDV	1.648.197	642.917
Gelir tahakkukları	82	9.156
<b>Toplam</b>	<b>1.648.279</b>	<b>652.073</b>

Diğer yükümlülüklerle ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Ödenecek vergi ve fonlar	23.214	135.696
<b>Toplam</b>	<b>23.214</b>	<b>135.696</b>

**16. ÇALIŞANLARA SAĞLANAN FAYDALAR**

Çalışanlara sağlanan borçlara ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Personele borçlar	529.363	259.931
Ödenecek sosyal güvenlik kesintileri	97.167	26.064
<b>Toplam</b>	<b>626.530</b>	<b>285.995</b>

## MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

Çalışanlara sağlanan faydalara ilişkin kısa vadeli karşılık detayı aşağıdaki gibidir;

	30.06.2021	31.12.2020
Dönembaşı bakiyesi	158.628	114.835
Cari dönem yıllık izin karşılığı	105	43.793
<b>Toplam</b>	<b>158.733</b>	<b>158.628</b>

Çalışanlara sağlanan faydalara ilişkin uzun vadeli karşılık detayı aşağıdaki gibidir;

	30.06.2021	31.12.2020
Dönembaşı bakiyesi	1.119.543	472.688
Cari dönem kıdem tazminatı karşılığı	(373.425)	646.855
<b>Toplam</b>	<b>746.118</b>	<b>1.119.543</b>

Türkiye’de mevcut kanunlar çerçevesinde, Şirket bir yıllık hizmet süresini dolduran ve herhangi bir geçerli nedene bağlı olmaksızın işine son verilen, askerlik hizmeti için göreve çağrılan, vefat eden, erkekler için 25 kadınlar için 20 yıllık hizmet süresini dolduran ya da emeklilik yaşına gelmiş (kadınlarda 58, erkeklerde 60 yaş) personeline kıdem tazminatı ödemesi yapmak zorundadır.

Kıdem tazminatı yükümlülüğü yasal olarak herhangi bir fonlamaya tabi değildir. Kıdem tazminatı karşılığı, Şirket’in, çalışanların emekli olmasından kaynaklanan gelecekteki muhtemel yükümlülük tutarının bugünkü değerinin tahmin edilmesi yoluyla hesaplanmaktadır. TMS 19 (“Çalışanlara Sağlanan Faydalar”), şirketin yükümlülüklerinin, tanımlanmış fayda planları kapsamında aktüeryal değerlendirme yöntemleri kullanılarak geliştirilmesini öngörür. Bu doğrultuda, toplam yükümlülüklerin hesaplanmasında kullanılan aktüeryal varsayımlar aşağıda belirtilmiştir:

Kıdem tazminatı karşılığının yıl içerisindeki hareketleri aşağıdaki gibidir;

	30.06.2021	31.12.2020
<b>Dönem Başı</b>	<b>1.119.543</b>	<b>472.688</b>
Ödemeler/iptaller	(125.214)	(88.826)
Cari dönem hizmet maliyeti	175.033	352.619
Aktüeryal kazanç/(kayıp)	(423.244)	383.062
<b>Dönem Sonu</b>	<b>746.118</b>	<b>1.119.543</b>

## 17. ERTELENEN VERGİ VARLIK VE YÜKÜMLÜLÜĞÜ

Kurumlar vergisi karşılığı aşağıdaki gibidir;

	30.06.2021	31.12.2020
Dönem Karı Vergi ve Diğer Yasal Yükümlülükler Karş.*	489.841	197.986
Dönem Karının Peşin Ödenen Vergi ve Diğer Yükml. (-)	(53.463)	(196.499)
<b>Toplam</b>	<b>436.378</b>	<b>1.487</b>

(\*) Dönemler itibariyle oluşan ödenecek kurumlar vergisi Ar-Ge dışında satışı yapılan ürünlere ilişkin oluşan satışlardan kaynaklıdır.

Türkiye’de, kurumlar vergisi oranı 30 Haziran 2021 tarihi itibariyle %25’tir. (31 Aralık 2020, %22). Bu oran, kurumların ticari kazancına vergi yasaları gereğince indirimi kabul edilmeyen giderlerin ilave edilmesi, vergi yasalarında yer alan istisna (iştirak kazançları istisnası gibi) ve indirimlerin indirilmesi sonucu bulunacak vergi matrahına uygulanır. Kar dağıtılmadığı takdirde başka bir vergi ödenmemektedir.

5 Aralık 2017 tarihli Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren 7061 sayılı “Bazı Vergi Kanunları İle Diğer Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun” kapsamında 2018, 2019 ve 2020 yılları için kurumlar vergisi oranı %20’den %22’ye çıkarılmıştır. Söz konusu kanun kapsamında ertelenmiş vergi varlık ve yükümlülükleri, geçici farkların 2018, 2019 ve 2020 yıllarında vergi etkisi oluşturacak kısmı için %22 vergi oranı ile, geçici farkların 2021 ve sonraki dönemlerde vergi etkisi oluşturacak kısmı için ise %25 oranı ile hesaplanmıştır.

Türkiye’deki bir işyeri ya da daimî temsilcisi aracılığı ile gelir elde eden kurumlar ile Türkiye’de yerleşik kurumlara ödenen kar paylarından (temettü) stopaj yapılmaz. Bunların dışında yapılan temettü ödemeleri %15 oranında stopaja tabidir. Karın sermayeye ilavesi, kar dağıtımı sayılmaz ve stopaj uygulanmaz.

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

Şirketler üçer aylık mali karları üzerinden %25 oranında geçici vergi hesaplar ve o dönemi izleyen ikinci ayın 14'üncü gününe kadar beyan edip 17'inci günü akşamına kadar öderler. Yıl içinde ödenen geçici vergi o yıla ait olup izleyen yıl verilecek kurumlar vergisi beyannamesi üzerinden hesaplanacak kurumlar vergisinden mahsup edilir. Geçici vergi, devlete karşı olan herhangi bir başka mali borçlara da mahsup edilebilir.

Türk vergi mevzuatına göre beyanname üzerinde gösterilen mali zararlar 5 yılı aşmamak kaydıyla dönem kurum kazancından indirilebilirler. Ancak, mali zararlar, geçmiş yıl karlarından mahsup edilemez. Türkiye'de ödenecek vergiler konusunda vergi otoritesi ile mutabakat sağlamak gibi bir uygulama bulunmamaktadır. Kurumlar vergisi beyannameleri hesap döneminin kapandığı ayı takip eden dördüncü ayın 25'inci günü akşamına kadar bağlı bulunulan vergi dairesine verilir. Bununla beraber, vergi incelemesine yetkili makamlar beş yıl zarfında muhasebe kayıtlarını inceleyebilir ve hatalı işlem tespit edilirse ödenecek vergi miktarları değişebilir

Şirket dönemler itibari faaliyet vergi geliri/(gideri) aşağıdaki gibidir;

	<b>01.01.2021</b>	<b>01.01.2020</b>
	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Cari dönem kurumlar vergisi karşılığı	(489.841)	(31.807)
Ertelenmiş vergi karşılığı	541.964	184.855
<b>Toplam</b>	<b>52.123</b>	<b>153.048</b>

Ertelenmiş vergi varlıkları, yükümlülükleri, gelirleri ve giderleri ile ertelenmiş vergi hesaplamalarına temel teşkil eden geçici farklar aşağıdaki gibidir;

<b>Ertelenen Vergi - 30.06.2021</b>	<b>Geçici Fark</b>	<b>Vergi Varlığı</b>	<b>Vergi Yükümlülüğü</b>
MDV ve MODV'lerin kayıtlı değerleri ile vergi matrahları arasındaki fark	262.024	65.506	-
Geliştirilen yazınlara ilişkin kayıtlı değer düzeltmeleri	3.154.689	788.672	-
Çalışanlara sağlanan faydalara ilişkin karşılıklar	904.851	226.213	-
Alacak reeskontları	635.933	158.983	-
Borç reeskontları	550.503	-	137.626
Dava ve şüpheli alacak karşılıkları	693.950	173.488	-
Faiz Tahakkukları ve kur farkları	21.514	5.379	-
Diğer Düzeltmeler	90.779	22.695	-
<b>Toplam</b>		<b>1.440.935</b>	<b>137.626</b>
<b>NET</b>			<b>1.303.309</b>

<b>Ertelenen Vergi - 31.12.2020</b>	<b>Geçici Fark</b>	<b>Vergi Varlığı</b>	<b>Vergi Yükümlülüğü</b>
MDV ve MODV'lerin kayıtlı değerleri ile vergi matrahları arasındaki fark	1.740.869	382.991	-
Çalışanlara sağlanan faydalara ilişkin karşılıklar	1.278.171	281.198	-
Alacak reeskontları	503.200	110.704	-
Borç reeskontları	363.191	-	79.902
Dava ve şüpheli alacak karşılıkları	739.354	162.658	-
Faiz Tahakkukları	33.556	7.382	-
Diğer Düzeltmeler	9.658	2.125	-
<b>Toplam</b>		<b>947.058</b>	<b>79.902</b>
<b>NET</b>			<b>867.156</b>

Aktüeryal kazanç/(kayıplara) ilişkin ertelenen vergi tutarları özkaynaklarda muhasebeleştirilmiştir. (Dipnot-18)

## MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

### 18. ÖZKAYNAKLAR

Şirketin ödenmiş sermaye dağılımı aşağıdaki gibidir;

	30.06.2021		31.12.2020	
	Pay Oranı	Sermaye Tutarı	Pay Oranı	Sermaye Tutarı
Mehmet Cengiz BAĞMANCI	33%	9.900.000	33%	9.900.000
İhsan ÜNAL	33%	9.900.000	33%	9.900.000
Ali Gökhan BELTEKİN	34%	10.200.000	34%	10.200.000
<b>Ödenmiş Sermaye</b>	<b>100%</b>	<b>30.000.000</b>	<b>100%</b>	<b>30.000.000</b>

Şirket sermayesi her biri 1 TL değerinde toplam 30.000.000 adet hisseye bölünmüştür.

### Kâr veya Zararda Yeniden Sınıflandırılmayacak Birikmiş Diğer Kapsamlı Gelirler veya Giderler

Tanımlanmış Fayda Planları Yeniden Ölçüm Kazançları (Kayıpları);

	30.06.2021	31.12.2020
Açılış bakiyesi	(578.238)	(279.450)
Dönem içi artış/(azalışlar)	423.244	(383.062)
Ertelenen vergi	(105.811)	84.274
<b>Toplam</b>	<b>(260.805)</b>	<b>(578.238)</b>

İki dönem arasında değişen toplam kıdem tazminatı yükü, faiz maliyeti, cari dönem hizmet maliyeti ve aktüeryal kazanç/(kayıp) kısımlarına ayrılır. Faiz Maliyeti; bir önceki hesap döneminde finansal durum tablosunda da yer alan yükümlülüğün dönem içinde kullanımının maliyetidir ve çalışmaya devam eden kişilere ilişkin yükümlülüğün dönem başındaki tutarının, o yılda kullanılan iskonto oranı ile çarpılmış tutarıdır. Cari dönem hizmet maliyeti ise içinde bulunulan hesap döneminde çalışanların çalışmaları karşılığında hak ettikleri kıdem tazminatının ödeneceği dönemde ulaşması beklenen tutarının iskonto oranı ile bilanço gününe getirilmesinden kaynaklanan kısmıdır. Bunun dışındaki farklar ise aktüeryal kazanç ve kayıpları yansıtır. Aktüeryal kazanç/(kayıp) özkaynaklarda, faiz maliyeti ve cari dönem hizmet maliyeti ise kapsamlı gelir tablosunda gösterilir.

Kârdan ayrılan kısıtlanmış yedeklere ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	30.06.2021	31.12.2020
Yasal yedekler	1.832.335	1.832.335
<b>Toplam</b>	<b>1.832.335</b>	<b>1.832.335</b>

Kârdan ayrılan kısıtlanmış yedekler, önceki dönemin kârından, kanun veya sözleşme kaynaklı zorunluluklar nedeniyle veya kâr dağıtımını dışındaki belli amaçlar için ayrılmış yedeklerdir.

Genel Kanuni Yasal Yedekler, Türk Ticaret Kanunu'nun 519'uncu maddesine göre ayrılır ve bu maddede belirlenen esaslara göre kullanılır. Bu esaslar aşağıdaki gibidir;

1) Yıllık kârın yüzde beşi, ödenmiş sermayenin yüzde yirmisine ulaşıncaya kadar genel kanuni yedek akçeye ayrılır.

2) Birinci fıkradaki sınıra ulaşıldıktan sonra da;

a) Yeni payların çıkarılması dolayısıyla sağlanan primin, çıkarılma giderleri, itfa karşılıkları ve hayır amaçlı ödemeler için kullanılmamış bulunan kısmı,

b) Iskat sebebiyle iptal edilen pay senetlerinin bedeli için ödenmiş olan tutardan, bunların yerine verilecek yeni senetlerin çıkarılma giderlerinin düşülmesinden sonra kalan kısmı,

c) Pay sahiplerine yüzde beş oranında kâr payı ödendikten sonra, kârdan pay alacak kişilere dağıtılacak toplam tutarın yüzde onu,

genel kanuni yedek akçeye eklenir.



**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

Geçmiş yıl kâr/(zararları) ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Geçmiş yıl kâr/(zararları)	36.032.698	13.843.135
<b>Dönem Sonu</b>	<b>36.032.698</b>	<b>13.843.135</b>

**19. HASILAT VE SATIŞLARIN MALİYETİ**

Hasılat ve Maliyete ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>01.01.2021</b>	<b>01.01.2020</b>
	<b>30.06.2021</b>	<b>30.06.2020</b>
Satışlar	65.151.824	18.057.447
Diğer gelirler	96.973	406.510
Satıştan iadeler / iskontolar (-)	(134.062)	(409.252)
<b>Net Satışlar</b>	<b>65.114.735</b>	<b>18.054.705</b>
Satışların maliyeti	(45.591.531)	(6.940.813)
<b>Brüt Kar/Zarar</b>	<b>19.523.204</b>	<b>11.113.892</b>

**20. FAALİYET GİDERLERİ**

Faaliyetler giderlerine ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>01.01.2021</b>	<b>01.01.2020</b>
	<b>30.06.2021</b>	<b>30.06.2020</b>
Genel Yönetim Giderleri	(2.145.416)	(240.908)
<b>Toplam</b>	<b>(2.145.416)</b>	<b>(240.908)</b>

Genel yönetim giderlerine ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

<b>Genel Yönetim Giderleri</b>	<b>01.01.2021</b>	<b>01.01.2020</b>
	<b>30.06.2021</b>	<b>30.06.2020</b>
Vergi, resim ve harç giderleri	(54.274)	(35.374)
Tapu harcı giderleri	(240.428)	-
Reklam ve bakım giderleri	(45.707)	(1.343)
Bağış ve yardımlar	(85.266)	-
Muhasebe, danışmanlık, personel ve avukatlık giderleri	(769.256)	(43.163)
Kira ve aidat giderleri	(63.430)	-
Amortisman gideri	(104.400)	(71.131)
KKEG, ceza ve gecikme zammı giderleri	(141.620)	(7.689)
Diğer giderler	(641.035)	(82.208)
<b>Toplam</b>	<b>(2.145.416)</b>	<b>(240.908)</b>

**21. ESAS FAALİYETLERDEN DİĞER GELİRLER**

Faaliyetlerden diğer gelirlere ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>01.01.2021</b>	<b>01.01.2020</b>
	<b>30.06.2021</b>	<b>30.06.2020</b>
Demirbaş satış kârı	-	72.906
Konusu Kalmayan Karşılıklar	7.870	68.415
Beklenen kredi karşılık iptallerinden gelirler (TFRS-9)	307.377	114.158
Diğer gelirler	30.000	69.305
<b>Toplam</b>	<b>345.247</b>	<b>324.784</b>

## MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

### 22. ESAS FAALİYETLERDEN DİĞER GİDERLER

Faaliyetlerden diğer giderlere ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	01.01.2021	01.01.2020
	30.06.2021	30.06.2020
Dava Karşılığı	(272.170)	(167.733)
Diğer giderler	(492)	(99.332)
<b>Toplam</b>	<b>(272.662)</b>	<b>(267.065)</b>

### 23. YATIRIM FAALİYETLERİNDEN GELİRLER

Yatırım faaliyetlerinden gelirlere ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	01.01.2021	01.01.2020
	30.06.2021	30.06.2020
Yatırım amaçlı gayrimenkul satış kârı	499.980	-
<b>Toplam</b>	<b>499.980</b>	<b>-</b>

### 24. FİNANSAL GELİRLER

Finansal gelirlere ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	01.01.2021	01.01.2020
	30.06.2021	30.06.2020
Faiz gelirleri	30.555	51.798
Kambiyo kârı	2.664.400	594.707
Reeskont faiz gelirleri	1.053.703	503.875
<b>Toplam</b>	<b>3.748.658</b>	<b>1.150.380</b>

### 25. FİNANSAL GİDERLER

Finansal giderlere ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	01.01.2021	01.01.2020
	30.06.2021	30.06.2020
Kısa vadeli borçlanma giderleri	(838.389)	(650.050)
Kambiyo zararları	(2.576.154)	(107.345)
Reeskont faiz giderleri	(999.124)	(538.914)
<b>Toplam</b>	<b>(4.413.667)</b>	<b>(1.296.309)</b>

### 26. PAY BAŞINA KAZANÇ

Pay başına kazançla ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	01.01.2021	01.01.2020
	30.06.2021	30.06.2020
Net dönem kârı	17.337.467	10.937.822
Toplam hisse adedi	30.000.000	100.000
Son dönem pay adedi	30.000.000	30.000.000
<b>Pay Başına Düşen Kazanç (TL)*</b>	<b>0,5779</b>	<b>0,3646</b>

(\*) Şirketin dönemler itibarıyla yaptığı nakdi sermaye artışları iç kaynaklardan yapılmış olup, pay başına kazancın kıyaslanabilir olması adına geçmiş yıllara ilişkin hesaplama son dönem pay adedi esas alınarak yapılmıştır.

## MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

### 27. SERMAYE RİSKİ

Şirket sermaye yöneliminde, bir yandan faaliyetlerinin sürekliliğini sağlamaya çalışırken, diğer yandan da borç ve özkaynak dengesini en verimli şekilde kullanarak karlılığını artırmayı hedeflemektedir.

Şirket, sermayeyi borç/toplam sermaye oranını kullanarak izler. Bu oran net borcun toplam sermayeye bölünmesiyle bulunur. Net borç, nakit ve nakil benzeri değerlerin toplam borç tutarından (bilançoda gösterildiği gibi ticari ve diğer borçları içerir) düşülmesiyle hesaplanır. Toplam sermaye, bilançoda gösterildiği gibi Öz sermaye ile net borcun toplanmasıyla hesaplanır.

Sermaye riskine ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Toplam Borçlar	47.582.573	27.667.422
Nakit ve Nakit Benzerleri	(6.378.220)	(8.417.053)
Net Borç	41.204.353	19.250.369
Toplam Özsermaye	84.941.695	67.286.795
<b>Toplam Sermaye</b>	<b>126.146.048</b>	<b>86.537.164</b>
<b>Net Borç/Toplam Sermaye Oranı</b>	<b>0,3266</b>	<b>0,2225</b>
	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Dönen Varlıklar	63.194.978	43.739.369
Kısa Vadeli Yabancı Kaynaklar	43.600.573	21.281.249
<b>Cari Oran</b>	<b>1,4494</b>	<b>2,0553</b>
	<b>30.06.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Finansal Borçlar	14.335.670	10.400.800
Toplam Aktif	132.524.268	94.954.217
<b>Finansal Borçlar/Toplam Aktif</b>	<b>0,1082</b>	<b>0,1095</b>

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

**28.FİNANSAL ARAÇLARDAN KAYNAKLANAN RİSKLERİN NİTELİĞİ VE DÜZEYİ**

**Kredi Riski**, karşılıklı ilişki içinde olan taraflardan birinin bir finansal araca ilişkin olarak yükümlülüğünü yerine getirememesi sonucu diğer tarafın finansal açıdan zarara uğraması riskidir. Şirketin, kredi riskini belli taraflarla sapılan işlemleri sınırlandırarak ve ilişkide bulunduğu tarafların güvenilirliğini sürekli değerlendirerek yönetmeye çalışmaktadır.

30.06.2021	Ticari Alacaklar		Diğer Alacaklar		Bankalardaki Mevduat	Diğer
	İlişkili Taraf	İlişkili Olmayan Taraf	İlişkili Taraf	İlişkili Olmayan Taraf		
<b>Raporlama tarihi itibarıyla maruz kalınan azami kredi riski (E=A+B+C+D)</b>	-	<b>48.496.079</b>	-	<b>520.213</b>	<b>6.303.498</b>	<b>74.722</b>
- Azami riskin teminat, vs ile güvence altına alınmış kısmı	-	-	-	-	-	-
A. Vadesi geçmemiş ya da değer düşüklüğüne uğramamış finansal varlıkların net defter değeri	-	48.496.079	-	520.213	6.303.498	74.722
B. Koşulları yeniden görüşülmüş bulunan, aksi takdirde vadesi geçmiş veya değer düşüklüğüne uğramış sayılacak finansal varlıkların defter değeri	-	-	-	-	-	-
C. Vadesi geçmiş ancak değer düşüklüğüne uğramamış varlıkların net defter değeri	-	-	-	-	-	-
- Teminat, vs. ile güvence altına alınmış kısmı	-	-	-	-	-	-
D. Değer düşüklüğüne uğrayan varlıkların net defter değerleri	-	-	-	-	-	-
- Vadesi geçmiş (brüt defter değeri)	-	414.957	-	-	-	-
- Değer düşüklüğü (-)	-	(414.957)	-	-	-	-
- Net değerinin teminat, vs. ile güvence altına alınmış kısmı	-	-	-	-	-	-
E. Bilanço dışı kredi riski içeren unsurlar	-	-	-	-	-	-

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

31.12.2020	Ticari Alacaklar		Diğer Alacaklar		Bankalardaki Mevduat	Diğer
	İlişkili Taraf	İlişkili Olmayan Taraf	İlişkili Taraf	İlişkili Olmayan Taraf		
<b>Raporlama tarihi itibarıyla maruz kalınan azami kredi riski (E=A+B+C+D)</b>	-	<b>20.850.524</b>	-	<b>9.260.744</b>	<b>8.380.901</b>	<b>36.152</b>
- Azami riskin teminat, vs ile güvence altına alınmış kısmı	-	-	-	-	-	-
A. Vadesi geçmemiş ya da değer düşüklüğüne uğramamış finansal varlıkların net defter değeri	-	20.850.524	-	9.260.744	8.380.901	36.152
B. Koşulları yeniden görüşülmüş bulunan, aksi takdirde vadesi geçmiş veya değer düşüklüğüne uğramış sayılacak finansal varlıkların defter değeri	-	-	-	-	-	-
C. Vadesi geçmiş ancak değer düşüklüğüne uğramamış varlıkların net defter değeri	-	-	-	-	-	-
- Teminat, vs. ile güvence altına alınmış kısmı	-	-	-	-	-	-
D. Değer düşüklüğüne uğrayan varlıkların net defter değerleri	-	-	-	-	-	-
- Vadesi geçmiş (brüt defter değeri)	-	730.204	-	-	-	-
- Değer düşüklüğü (-)	-	(730.204)	-	-	-	-
- Net değer teminat, vs. ile güvence altına alınmış kısmı	-	-	-	-	-	-
E. Bilanço dışı kredi riski içeren unsurlar	-	-	-	-	-	-

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

**Likidite Riski;**

Likidite riski, net fonlama yükümlülüklerini yerine getirememe ihtimalidir. Piyasalarda meydana gelen bozulmalar veya kredi puanının düşürülmesi gibi fon kaynaklarının azalması sonucunu doğuran olayların meydana gelmesi, likidite riskinin oluşmasına sebebiyet vermektedir. Şirket yönetimi, fon kaynaklarını dağıtarak mevcut ve muhtemel yükümlülüklerini yerine getirmek için yeterli tutarda nakit ve benzeri kaynağı bulundurmak suretiyle likidite riskini yönetmektedir.

30.06.2021 yılına ilişkin likidite riski aşağıdaki gibidir;

<b>Beklenen / (Sözleşme Uyarınca) Vadeler</b>	<b>Net Defter Değeri</b>	<b>Nakit Çıkışlar Toplamı (VI=I+II+III+IV+V)</b>	<b>3 aydan kısa (I)</b>	<b>3-12 ay arası (II)</b>	<b>1-5 yıl arası (III)</b>	<b>5 yıldan uzun (IV)</b>	<b>Vadesiz (V)</b>
Banka kredileri	13.246.381	13.753.094	1.310.140	9.718.219	2.724.735	-	-
Kiralama işlemlerinden borçlar	1.089.289	1.451.178	132.978	407.005	911.195	-	-
Ticari borçlar	30.611.507	30.536.682	30.536.682	-	-	-	-
Dönem kârı vergi yükümlülüğü	436.378	436.378	436.378	-	-	-	-
Borç karşılıkları	278.993	278.993	278.993	-	-	-	-
Diğer yükümlülükler	23.214	115.954	115.954	-	-	-	-
Çalışanlara sağlanan faydalara ilişkin karşılıklar	904.851	904.851	-	158.733	-	-	746.118

31.12.2020 yılına ilişkin likidite riski aşağıdaki gibidir;

<b>Beklenen / (Sözleşme Uyarınca) Vadeler</b>	<b>Net Defter Değeri</b>	<b>Nakit Çıkışlar Toplamı (VI=I+II+III+IV+V)</b>	<b>3 aydan kısa (I)</b>	<b>3-12 ay arası (II)</b>	<b>1-5 yıl arası (III)</b>	<b>5 yıldan uzun (IV)</b>	<b>Vadesiz (V)</b>
Banka kredileri	9.205.337	10.016.200	1.310.141	3.900.684	4.805.375	-	-
Kiralama işlemlerinden borçlar	1.195.463	1.710.044	125.889	405.709	1.178.446	-	-
Ticari borçlar	15.480.351	16.140.227	16.140.227	-	-	-	-
Borç karşılıkları	9.150	9.150	9.150	-	-	-	-
Diğer yükümlülükler	135.696	115.954	115.954	-	-	-	-
Çalışanlara sağlanan faydalara ilişkin karşılıklar	1.278.171	1.278.171	-	158.628	-	-	1.119.543

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

**Kur Riski**

<b>Döviz Pozisyonu Tablosu – 30.06.2021</b>	<b>TL Karşılığı (Fonksiyonel para birimi)</b>	<b>ABD Doları</b>	<b>Avro</b>
1. Ticari Alacaklar	24.201.918	2.780.168	-
2a. Parasal Finansal Varlıklar (Kasa-Banka hesapları dâhil)	2.816.507	196.649	106.579
2b. Parasal Olmayan Finansal Varlıklar	-	-	-
3. Diğer	20.927	2.404	-
<b>4. Dönen Varlıklar (1+2+3)</b>	<b>27.039.353</b>	<b>2.979.221</b>	<b>106.579</b>
5. Ticari Alacaklar	-	-	-
6a. Parasal Finansal Varlıklar	-	-	-
6b. Parasal Olmayan Finansal Varlıklar	-	-	-
7. Diğer	-	-	-
<b>8. Duran Varlıklar (5+6+7)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>9. Toplam Varlıklar (4+8)</b>	<b>27.039.353</b>	<b>2.979.221</b>	<b>106.579</b>
10. Ticari Borçlar	21.833.831	2.383.150	104.977
11. Finansal Yükümlülükler	-	-	-
12a. Parasal Olan Diğer Yükümlülükler	364.400	41.860	-
12b. Parasal Olmayan Diğer Yükümlülükler	-	-	-
<b>13. Kısa Vadeli Yükümlülükler (10+11+12)</b>	<b>22.198.231</b>	<b>2.425.010</b>	<b>104.977</b>
14. Ticari Borçlar	-	-	-
15. Finansal Yükümlülükler	-	-	-
16a. Parasal Olan Diğer Yükümlülükler	-	-	-
16b. Parasal Olmayan Diğer Yükümlülükler	-	-	-
<b>17. Uzun Vadeli Yükümlülükler (14+15+16)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>18. Toplam Yükümlülükler (13+17)</b>	<b>22.198.231</b>	<b>2.425.010</b>	<b>104.977</b>
<b>19. Bilanço Dışı Döviz Cinsinden Türev Araçların Net Varlık/Yükümlülük Pozisyonu (19a-19b)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>19a. Aktif Karakterli Bilanço Dışı Döviz Cinsinden Türev Ürünlerin Tutarı</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>19b. Pasif Karakterli Bilanço Dışı Döviz Cinsinden Türev Ürünlerin Tutarı</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>20. Net Yabancı Para Varlık/Yükümlülük Pozisyonu (9-18+19)</b>	<b>4.841.122</b>	<b>554.211</b>	<b>1.602</b>
<b>21. Parasal Kalemler Net Yabancı Para Varlık/Yükümlülük Pozisyonu (1+2a+5+6a-10-11-12a-14-15-16a)</b>	<b>4.820.194</b>	<b>551.807</b>	<b>1.602</b>
<b>22. Döviz Hedge'i İçin Kullanılan Finansal Araçların Toplam Gerçeğe Uygun Değeri</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>23. Döviz Varlıklarının Hedge Edilen Kısımının Tutarı</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>24. Döviz Yükümlülüklerinin Hedge Edilen Kısımının Tutarı</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>25. İhracat</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>26. İthalat</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

<b>Döviz Pozisyonu Tablosu - 31.12.2020</b>	<b>TL Karşılığı (Fonksiyonel para birimi)</b>	<b>ABD Doları</b>	<b>Avro</b>
1. Ticari Alacaklar	16.288.966	2.219.054	-
2a. Parasal Finansal Varlıklar (Kasa-Banka hesapları dâhil)	5.601.540	77.219	558.922
2b. Parasal Olmayan Finansal Varlıklar	-	-	-
3. Diğer	821.343	111.892	-
<b>4. Dönen Varlıklar (1+2+3)</b>	<b>22.711.849</b>	<b>2.408.165</b>	<b>558.922</b>
5. Ticari Alacaklar	-	-	-
6a. Parasal Finansal Varlıklar	-	-	-
6b. Parasal Olmayan Finansal Varlıklar	-	-	-
7. Diğer	-	-	-
<b>8. Duran Varlıklar (5+6+7)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>9. Toplam Varlıklar (4+8)</b>	<b>22.711.849</b>	<b>2.408.165</b>	<b>558.922</b>
10. Ticari Borçlar	14.679.525	1.999.799	-
11. Finansal Yükümlülükler	-	-	-
12a. Parasal Olan Diğer Yükümlülükler	-	-	-
12b. Parasal Olmayan Diğer Yükümlülükler	-	-	-
<b>13. Kısa Vadeli Yükümlülükler (10+11+12)</b>	<b>14.679.525</b>	<b>1.999.799</b>	<b>-</b>
14. Ticari Borçlar	-	-	-
15. Finansal Yükümlülükler	-	-	-
16a. Parasal Olan Diğer Yükümlülükler	-	-	-
16b. Parasal Olmayan Diğer Yükümlülükler	-	-	-
<b>17. Uzun Vadeli Yükümlülükler (14+15+16)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>18. Toplam Yükümlülükler (13+17)</b>	<b>14.679.525</b>	<b>1.999.799</b>	<b>-</b>
<b>19. Bilanço Dışı Döviz Cinsinden Türev Araçların Net Varlık/Yükümlülük Pozisyonu (19a-19b)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>19a. Aktif Karakterli Bilanço Dışı Döviz Cinsinden Türev Ürünlerin Tutarı</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>19b. Pasif Karakterli Bilanço Dışı Döviz Cinsinden Türev Ürünlerin Tutarı</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>20. Net Yabancı Para Varlık/Yükümlülük Pozisyonu (9-18+19)</b>	<b>8.032.324</b>	<b>408.366</b>	<b>558.922</b>
<b>21. Parasal Kalemler Net Yabancı Para Varlık/Yükümlülük Pozisyonu (1+2a+5+6a-10-11-12a-14-15-16a)</b>	<b>7.210.981</b>	<b>296.474</b>	<b>558.922</b>
<b>22. Döviz Hedge'i İçin Kullanılan Finansal Araçların Toplam Gerçeğe Uygun Değeri</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>23. Döviz Varlıklarının Hedge Edilen Kısımının Tutarı</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>24. Döviz Yükümlülüklerinin Hedge Edilen Kısımının Tutarı</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>25. İhracat</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>26. İthalat</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>



**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

<b>30.06.2021</b>	<b>Kar/Zarar</b>	
	Yabancı paranın değer kazanması	Yabancı paranın değer kaybetmesi
<b>ABD Doları'nın TL karşısında %20 değişmesi halinde:</b>		
1- ABD Doları net varlık/yükümlülüğü	964.904	(964.904)
2- ABD Doları riskinden korunan kısım (-)		
<b>3- ABD Doları Net Etki (1+2)</b>	<b>964.904</b>	<b>(964.904)</b>
<b>Avro'nun TL karşısında %20 değişmesi halinde:</b>		
4- Avro net varlık/yükümlülüğü	3.321	(3.321)
5- Avro riskinden korunan kısım (-)		
<b>6- Avro Net Etki (4+5)</b>	<b>3.321</b>	<b>(3.321)</b>
<b>TOPLAM (3+6)</b>	<b>(1.475.771)</b>	<b>1.475.771</b>

<b>31.12.2020</b>	<b>Kar/Zarar</b>	
	Yabancı paranın değer kazanması	Yabancı paranın değer kaybetmesi
<b>ABD Doları'nın TL karşısında %20 değişmesi halinde:</b>		
1- ABD Doları net varlık/yükümlülüğü	599.522	(599.522)
2- ABD Doları riskinden korunan kısım (-)		
<b>3- ABD Doları Net Etki (1+2)</b>	<b>599.522</b>	<b>(599.522)</b>
<b>Avro'nun TL karşısında %20 değişmesi halinde:</b>		
4- Avro net varlık/yükümlülüğü	1.006.943	(1.006.943)
5- Avro riskinden korunan kısım (-)		
<b>6- Avro Net Etki (4+5)</b>	<b>1.006.943</b>	<b>(1.006.943)</b>
<b>TOPLAM (3+6)</b>	<b>1.606.465</b>	<b>(1.606.465)</b>

**29.RAPORLAMA DÖNEMİNDEN SONRAKİ OLAYLAR**

Şirket 11.08.2021 tarihli Genel Kurul kararı ve 18.08.2021 tarihli tescili ile;

Sermaye Piyasası Kanunu hükümlerine göre kayıtlı sermaye sistemini kabul etmiş ve Sermaye Piyasası Kurulu'nun 29/07/2021 tarih ve 38/1159 sayılı izni ile kayıtlı sermaye sistemine geçmiştir.

Şirket Ankara ili Akyurt ilçesi saracalar mahallesi 1891 ada 2 parselde bulunan yatırım amaçlı arsasının gerçeğe uygun değerinin tespiti için 01.11.2021 tarihinde SPK yetkili Adım Gayrimenkul Değerleme A.Ş.'ye değerletmiş ve bu değerlendirme sürecinde Emsal Karşılaştırma Yöntemi yaklaşımı kullanılmış olup taşınmazın gerçeğe uygun değeri 745.000 TL olarak tespit edilmiştir.

Şirket Ankara ili Etimesgut ilçesi balıkuyumcu mahallesi 0 ada 292 parselde bulunan yatırım amaçlı arsasının gerçeğe uygun değerinin tespiti için 01.11.2021 tarihinde SPK yetkili Adım Gayrimenkul Değerleme A.Ş.'ye değerletmiş ve bu değerlendirme sürecinde Emsal Karşılaştırma Yöntemi yaklaşımı kullanılmış olup taşınmazın gerçeğe uygun değeri 1.915.000 TL olarak tespit edilmiştir.

Şirket Ankara ili Çankaya ilçesi cevizlidere mahallesi 29370 ada 1 parselde bulunan yatırım amaçlı binalar altında izlediği ofise ilişkin, gerçeğe uygun değerinin tespiti için 01.11.2021 tarihinde SPK yetkili Adım Gayrimenkul Değerleme A.Ş.'ye değerletmiş ve bu değerlendirme sürecinde Emsal Karşılaştırma Yöntemi yaklaşımı kullanılmış olup taşınmazın gerçeğe uygun değeri 1.665.000 TL olarak tespit edilmiştir.

**MİA TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ**

30 Haziran 2021 Tarihine Ait Finansal Tabloları Açıklayıcı Dipnotlar  
(Tutarlar Aksi Belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") Olarak İfade Edilmiştir)

---

**30.FİNANSAL TABLOLARI ÖNEMLİ ÖLÇÜDE ETKİLEYEN YA DA FİNANSAL TABLOLARIN AÇIK, YORUMLANABİLİR VE ANLAŞILABİLİR OLMASI AÇISINDAN AÇIKLANMASI GEREKEN DİĞER HUSUSLAR**

Yoktur (31.12.2020: yoktur).