

**KONTROLMATİK TEKNOLOJİ ENERJİ VE  
MÜHENDİSLİK ANONİM ŞİRKETİ**

01.01 – 31.03.2021 Ara Hesap Dönemine Ait  
Konsolide Finansal Tabloları ve Dipnotları

## İÇİNDEKİLER

Sayfa No.

KONSOLİDE FİNANSAL DURUM TABLOLARI	1
KONSOLİDE KAR VEYA ZARAR VE DİĞER KAPSAMLI GELİR TABLOLARI	3
KONSOLİDE ÖZKAYNAK DEĞİŞİM TABLOLARI	5
KONSOLİDE NAKİT AKIŞ TABLOLARI	6
KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARA AİT AÇIKLAYICI NOTLAR	
NOT 1 – GRUP’UN ORGANİZASYONU VE FAALİYET KONUSU	7
NOT 2 – KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARIN SUNUMUNA İLİŞKİN ESASLAR	10
NOT 3 – İŞLETME BİRLEŞMELERİ	34
NOT 4 – DİĞER İŞLETMELERDEKİ PAYLAR	34
NOT 5 – FAALİYET BÖLÜMLERİNE GÖRE RAPORLAMA	34
NOT 6 – NAKİT VE NAKİT BENZERLERİ	34
NOT 7 – FİNANSAL YATIRIMLAR	35
NOT 8 – BORÇLANMALAR	35
NOT 9 – DİĞER FİNANSAL YÜKÜMLÜLÜKLER	36
NOT 10 – TİCARİ ALACAKLAR VE BORÇLAR	37
NOT 11 – DİĞER ALACAKLAR VE BORÇLAR	38
NOT 12 – FİNANS SEKTÖRÜ FAALİYETLERİNDEN ALACAKLAR VE BORÇLAR	38
NOT 13 – STOKLAR	38
NOT 14 – CANLI VARLIKLAR	39
NOT 15 – MÜŞTERİ SÖZLEŞMELERİNDEN DOĞAN ALACAKLAR VE YÜKÜMLÜLÜKLER	39
NOT 16 – ÖZKAYNAK YÖNTEMİYLE DEĞERLENEN YATIRIMLAR	39
NOT 17 – YATIRIM AMAÇLI GAYRİMENKULLER	40
NOT 18 – MADDİ DURAN VARLIKLAR	42
NOT 19 – MADDİ OLMAYAN DURAN VARLIKLAR	43
NOT 20 – DEVLET TEŞVİK VE YARDIMLARI	44
NOT 21 – KARŞILIKLAR, KOŞULLU VARLIK VE BORÇLAR İLE TAAHHÜTLER	44
NOT 22 – ÇALIŞANLARA SAĞLANAN FAYDALAR VE ÇALIŞANLARA SAĞLANAN FAYDA KAPSAMINDA BORÇLAR	46
NOT 23 – EMEKLİLİK PLANLARI	47
NOT 24 – PEŞİN ÖDENMİŞ GİDERLER VE ERTELENMİŞ GELİRLER	47
NOT 25 – CARİ DÖNEM VERGİSİYLE İLGİLİ VARLIKLAR	48
NOT 26 – DİĞER VARLIK VE YÜKÜMLÜLÜKLER	48
NOT 27 – SERMAYE, YEDEKLER VE DİĞER ÖZKAYNAK KALEMLERİ	48
NOT 28 – HASILAT VE SATIŞLARIN MALİYETİ	50
NOT 29 – FAALİYET GİDERLERİ	50
NOT 30 – NİTELİKLERİNE GÖRE GİDERLER	51
NOT 31 – ESAS FAALİYETLERDEN DİĞER GELİRLER / GİDERLER	52
NOT 32 – YATIRIM FAALİYETLERDEN GELİR/GİDERLER	53
NOT 33 – FİNANSMAN GİDERLERİ	53
NOT 34 – FİNANSMAN GELİRLERİ	53
NOT 35 – SATIŞ AMACIYLA ELDE TUTULAN DURAN VARLIKLAR VE DURDURULAN FAALİYETLER	53
NOT 36 – GELİR VERGİLERİ	54
NOT 37 – PAY BAŞINA KAZANÇ / KAYIP	56
NOT 38 – İLİŞKİLİ TARAF AÇIKLAMALARI	57
NOT 39 – FİNANSAL ARAÇLARDAN KAYNAKLANAN RİSKLERİN NİTELİĞİ VE DÜZEYİ	59
NOT 40 – FİNANSAL ARAÇLAR (GERÇEĞE UYGUN DEĞER AÇIKLAMALARI VE FİNANSAL RİSKTEN KORUNMA MUHASEBESİ ÇERÇEVESİNDE AÇIKLAMALAR)	67
NOT 41 – BİLANÇO TARİHİNDEN SONRAKİ OLAYLAR	68
NOT 42 – FİNANSAL TABLOLARI ÖNEMLİ ÖLÇÜDE ETKİLEYEN YADA FİNANSAL TABLOLARIN AÇIK, YORUMLANABİLİR VE ANLAŞILABİLİR OLMASI AÇISINDAN AÇIKLANMASI GEREKEN DİĞER HUSUSLAR	68

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 ve 31 Aralık 2020 Tarihleri İtibariyle Konsolide Finansal Durum Tabloları (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (TL) olarak belirtilmiştir)

		Sınırlı İnceleme'den	Bağımsız Denetim'den
	Dipnot Referansları	Geçmemiş 31.03.2021	Geçmiş 31.12.2020
<b>VARLIKLAR</b>			
<b>Dönen Varlıklar</b>		<b>338.313.861</b>	<b>281.013.095</b>
Nakit ve Nakit Benzerleri	6	39.431.302	52.087.330
Finansal Yatırımlar	7	3.921.417	4.881.895
Ticari Alacaklar	10	160.563.787	113.251.278
- İlişkili Taraflardan Ticari Alacaklar	10-38	6.868.287	8.946.295
- İlişkili Olmayan Taraflardan Ticari Alacaklar	10	153.695.500	104.304.983
Finans Sektörü Faaliyetlerinden Alacaklar	12	-	-
Diğer Alacaklar	11	31.060.322	25.399.259
- İlişkili Taraflardan Diğer Alacaklar	11-38	129.283	21.555
- İlişkili Olmayan Taraflardan Diğer Alacaklar	11	30.931.039	25.377.704
Stoklar	13	54.474.268	59.840.637
Canlı Varlıklar	14	-	-
Müşteri Sözleşmelerinden Doğan Alacaklar	15	3.731.548	643.465
Peşin Ödenmiş Giderler	24	39.535.165	20.568.126
- İlişkili Taraflara Peşin Ödenmiş Giderler	24-38	-	358.095
- İlişkili Olmayan Taraflara Peşin Ödenmiş Giderler	24	39.535.165	20.210.031
Cari Dönem Vergisiyle İlgili Varlıklar	25	2.808.819	2.709.468
Diğer Dönen Varlıklar	26	2.787.233	1.631.637
(Ara Toplam)		338.313.861	281.013.095
Satış Amaçlı Sınıflandırılan Duran Varlıklar	35	-	-
<b>Duran Varlıklar</b>		<b>50.319.598</b>	<b>39.060.281</b>
Finansal Yatırımlar	7	-	-
Ticari Alacaklar	10	-	-
Finans Sektörü Faaliyetlerinden Alacaklar	12	-	-
Diğer Alacaklar	11	-	-
Özkaynak Yöntemiyle Değerlenen Yatırımlar	16	(56.070)	(53.710)
Canlı Varlıklar	14	-	-
Yatırım Amaçlı Gayrimenkuller	17	23.182.000	23.182.000
Maddi Duran Varlıklar	18	14.079.565	12.765.720
Maddi Olmayan Duran Varlıklar	19	9.825.558	213.309
Peşin Ödenmiş Giderler	24	296.324	338.606
Ertelenmiş Vergi Varlığı	36	2.992.221	2.614.356
Diğer Duran Varlıklar	26	-	-
<b>TOPLAM VARLIKLAR</b>		<b>388.633.459</b>	<b>320.073.376</b>

İlişikteki dipnotlar konsolide finansal tabloların tamamlayıcı parçalarıdır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 ve 31 Aralık 2020 Tarihleri İtibariyle Konsolide Finansal Durum Tabloları

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (TL) olarak belirtilmiştir)

	Dipnot Referansları	Sınırlı İnceleme'den Geçmemiş 31.03.2021	Bağımsız Denetim'den Geçmiş 31.12.2020
<b>KAYNAKLAR</b>			
<b>Kısa Vadeli Yükümlülükler</b>		<b>225.501.806</b>	<b>174.829.384</b>
Kısa Vadeli Borçlanmalar	8	46.870.776	42.323.145
Uzun Vadeli Borçlanmaların Kısa Vadeli Kısımları	8	9.269.182	6.851.453
Diğer Finansal Yükümlülükler	9	-	-
Ticari Borçlar	10	115.711.476	81.330.093
Çalışanlara Sağlanan Fayda Kapsamında Borçlar	22	1.835.291	1.321.487
Diğer Borçlar	11	142.156	69.224
- İlişkili Taraflara Diğer Borçlar	11-38	20.956	-
- İlişkili Olmayan Taraflara Diğer Borçlar	11	121.200	69.224
Devlet Teşvik ve Yardımları	20	-	-
Ertelenmiş Gelirler (Müşteri Sözleşmelerinden Doğan Yükümlülükler Dışında Kalanlar)	24	42.576.884	37.563.204
Müşteri Sözleşmelerinden Doğan Yükümlülükler	15	1.692.418	2.262.254
Dönem Karı Vergi Yükümlülüğü	36	3.929.635	1.359.675
Kısa Vadeli Karşılıklar		803.646	649.258
Çalışanlara Sağ. Faydalara İliş. Kısa Vad. Kar.	22	803.646	649.258
Diğer Kısa Vadeli Karşılıklar	21	-	-
Diğer Kısa Vadeli Yükümlülükler	26	2.670.342	1.099.591
(Ara toplam)		225.501.806	174.829.384
Satış Amaçlı Sınıf. Varlık Gruplarına İliş. Yük.	35	-	-
<b>Uzun Vadeli Yükümlülükler</b>		<b>11.692.442</b>	<b>11.516.867</b>
Uzun Vadeli Borçlanmalar	8	6.876.581	6.886.428
Diğer Finansal Yükümlülükler	9	-	-
Ticari Borçlar	10	-	-
Diğer Borçlar	11	-	-
Ertelenmiş Gelirler (Müşteri Sözleşmelerinden Doğan Yükümlülükler Dışında Kalanlar)	24	-	-
Uzun Vadeli Karşılıklar		733.731	903.312
Çalışanlara Sağ. Faydalara İliş. Uzun Vad. Kar.	22	716.331	854.035
Diğer Uzun Vadeli Karşılıklar	21	17.400	49.277
Cari Dönem Vergisiyle İlgili Borçlar	25	-	-
Ertelenmiş Vergi Yükümlülüğü	36	4.082.130	3.727.127
Diğer Uzun Vadeli Yükümlülükler	26	-	-
<b>ÖZKAYNAKLAR</b>		<b>151.439.211</b>	<b>133.727.125</b>
<b>Ana Ortaklığa Ait Özkaynaklar</b>		<b>151.511.923</b>	<b>133.791.439</b>
Ödenmiş Sermaye	27	38.062.500	38.062.500
Paylara İlişkin Primler / İskontolar	27	59.331.875	59.331.875
Kar veya Zararda Yeniden Sınıflandırılmayacak Birikmiş Diğer Kapsamlı Gelirler veya Giderler		4.237.140	4.299.179
- Yeniden Değerl. ve Ölçüm Kazançları (Kayıpları)		4.237.140	4.299.179
-Maddi Duran Varlık Yeniden Değerleme Artışları (Azalışları)	27	4.477.856	4.477.856
-Tanımlanmış Fayda Planları Yeniden Ölçüm Kazançları (Kayıpları)	27	(240.716)	(178.677)
Kardan Ayrılan Kısıtlanmış Yedekler	27	10.299	10.299
Geçmiş Yıllar Karları/Zararları	27	32.087.586	8.108.635
Net Dönem Karı/Zararı	37	17.782.523	23.978.951
Kontrol Gücü Olmayan Paylar	27	(72.712)	(64.314)
<b>TOPLAM KAYNAKLAR</b>		<b>388.633.459</b>	<b>320.073.376</b>

İlişikteki dipnotlar konsolide finansal tabloların tamamlayıcı parçalarıdır.

**Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi****01 Ocak - 31 Mart 2021 ve 01 Ocak - 31 Mart 2020 Hesap Dönemlerine Ait Konsolide Kar veya Zarar ve Diğer Kapsamlı Gelir Tabloları**

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (TL) olarak belirtilmiştir)

	Dipnot Referansları	Sınırlı İnceleme'den Geçmemiş 01.01.2021-31.03.2021	Bağımsız Denetim'den Geçmiş 01.01.2020-31.03.2020
<b>SÜRDÜRÜLEN FAALİYETLER</b>			
Hasılat	28	103.488.738	32.572.331
Satışların Maliyeti (-)	28	(80.035.670)	(28.345.196)
<b>Ticari Faaliyetlerden Brüt Kar/ (Zarar)</b>		<b>23.453.068</b>	<b>4.227.135</b>
Finans Sektörü Faaliyetleri Hasılatı	28	-	-
Finans Sektörü Faaliyetleri Maliyeti (-)	28	-	-
<b>Finans Sektörü Faaliyetlerinden Brüt Kar/ (Zarar)</b>		<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BRÜT KAR/(ZARAR)</b>		<b>23.453.068</b>	<b>4.227.135</b>
Genel Yönetim Giderleri (-)	29-30	(5.757.217)	(1.630.615)
Pazarlama Giderleri (-)	29-30	(2.774.162)	(339.467)
Araştırma ve Geliştirme Giderleri (-)	29-30	(407.359)	(5.000)
Esas Faaliyetlerden Diğer Gelirler	31	28.171.544	9.240.644
Esas Faaliyetlerden Diğer Giderler (-)	31	(17.854.820)	(6.546.655)
<b>ESAS FAALİYET KARI/(ZARARI)</b>		<b>24.831.054</b>	<b>4.946.042</b>
Yatırım Faaliyetlerinden Gelirler	32	2.387.103	477.500
Yatırım Faaliyetlerinden Giderler	32	(46.363)	-
Özkaynak Yöntemiyle Değerlenen Yatırımların Kar/Zararlarından Paylar	16	(2.360)	(4.310)
<b>FİNANSMAN GİDERİ ÖNCESİ FAALİYET KARI/(ZARARI)</b>		<b>27.169.434</b>	<b>5.419.232</b>
Finansman Gelirleri	34	874.695	107.140
Finansman Giderleri (-)	33	(6.144.311)	(1.254.060)
<b>SÜRDÜRÜLEN FAALİYETLER VERGİ ÖNCESİ KARI/(ZARARI)</b>		<b>21.899.818</b>	<b>4.272.312</b>
<b>Sürdürülen Faaliyetler Vergi Gideri/(Geliri)</b>	<b>36</b>	<b>(4.125.693)</b>	<b>(324.354)</b>
- Dönem Vergi Geliri / (Gideri)	36	(4.133.045)	(245.087)
- Ertelenmiş Vergi Geliri / (Gideri)	36	7.352	(79.267)
<b>SÜRDÜRÜLEN FAALİYETLER DÖNEM KARI/(ZARARI)</b>	<b>37</b>	<b>17.774.125</b>	<b>3.947.958</b>
<b>DURDURULAN FAALİYETLER DÖNEM KARI/(ZARARI)</b>	<b>35</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>DÖNEM KARI/(ZARARI)</b>	<b>37</b>	<b>17.774.125</b>	<b>3.947.958</b>
Kontrol Gücü Olmayan Paylar		(8.398)	(6.638)
Ana Ortaklık Payları		17.782.523	3.954.596
<b>Pay Başına Kazanç/(Kayıp)</b>	<b>37</b>	<b>0,467</b>	<b>5,141</b>
Sürdürülen Faaliyetlerden Pay Başına Kazanç/(Kayıp)	37	0,467	5,141
Durdurulan Faaliyetlerden Pay Başına Kazanç/(Kayıp)	37	-	-

İlişikteki dipnotlar konsolide finansal tabloların tamamlayıcı parçalarıdır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 01 Ocak - 31 Mart 2021 ve 01 Ocak - 31 Mart 2020 Hesap Dönemlerine Ait Konsolide Kar veya Zarar ve Diğer Kapsamlı Gelir Tabloları

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (TL) olarak belirtilmiştir)

	Dipnot Referansları	Sınırlı İnceleme'den Geçmemiş 01.01.2021- 31.03.2021	Bağımsız Denetim'den Geçmiş 01.01.2020- 31.03.2020
<b>DÖNEM KARI/ZARARI</b>	<b>37</b>	<b>17.774.125</b>	<b>3.947.958</b>
<b>Diğer Kapsamlı Gelir / (Gider)</b>			
<b>Kar veya Zararda Yeniden Sınıflandırılmayacaklar</b>		<b>(62.039)</b>	<b>(49.626)</b>
Tanımlanmış Fayda Planları Yeniden Ölçüm Kazançları / Kayıpları	22-27	(77.549)	(63.623)
Kar veya Zararda Yeniden Sınıflandırılmayacak Diğer Kapsamlı Gelire İlişkin Vergiler	27-36	15.510	13.997
- Ertelenmiş Vergi Gideri / Geliri	27-36	15.510	13.997
<b>DİĞER KAPSAMLI GELİR</b>		<b>(62.039)</b>	<b>(49.626)</b>
<b>TOPLAM KAPSAMLI GELİR</b>		<b>17.712.086</b>	<b>3.898.332</b>
Ana Ortaklık Payları	27-36	17.720.484	3.904.970
Kontrol Gücü Olmayan Paylar	27-36	(8.398)	(6.638)

İlişikteki dipnotlar konsolide finansal tabloların tamamlayıcı parçalarıdır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 01 Ocak - 31 Mart 2021 ve 01 Ocak - 31 Mart 2020 Hesap Dönemlerine Ait Konsolide Özkaynak Değişim Tabloları (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (TL) olarak belirtilmiştir)

	Dipnot Ref.	Ödenmiş Sermaye	Kardan Ayrılan Kısıtlanmış Yedekler	Tanımlanmış Fayda Plan. Yen. Ölçüm Kazançları (Kayıpları)	Maddi Duran Var. Yeniden Değ. Değer Artışları	Geçmiş Yıllar Kar / Zararları	Net Dönem Karı/ (Zararı)	Kontrol Gücü Olmayan Paylar	Toplam Özkaynaklar
<b>1 Ocak 2020</b>		<b>10.000.000</b>	<b>10.299</b>	<b>(90.337)</b>	<b>4.454.288</b>	<b>454.243</b>	<b>27.654.392</b>	<b>(72.568)</b>	<b>42.410.317</b>
Transferler	27	20.000.000	-	-	-	7.654.392	(27.654.392)	-	-
Toplam kapsamlı gelir	37	-	-	(49.626)	-	-	3.954.596	(6.638)	<b>3.898.332</b>
<b>31 Mart 2020</b>		<b>30.000.000</b>	<b>10.299</b>	<b>(139.963)</b>	<b>4.454.288</b>	<b>8.108.635</b>	<b>3.954.596</b>	<b>(79.206)</b>	<b>46.308.649</b>

	Dipnot Ref.	Ödenmiş Sermaye	Kardan Ayrılan Kısıtlanmış Yedekler	Paylara İlişkin Primler / İskontolar	Tanımlanmış Fayda Plan. Yen. Ölçüm Kazançları (Kayıpları)	Maddi Duran Var. Yeniden Değ. Değer Artışları	Geçmiş Yıllar Kar / Zararları	Net Dönem Karı/ (Zararı)	Kontrol Gücü Olmayan Paylar	Toplam Özkaynaklar
<b>1 Ocak 2021</b>		<b>38.062.500</b>	<b>10.299</b>	<b>59.331.875</b>	<b>(178.677)</b>	<b>4.477.856</b>	<b>8.108.635</b>	<b>23.978.951</b>	<b>(64.314)</b>	<b>133.727.125</b>
Transferler	27	-	-	-	-	-	23.978.951	(23.978.951)	-	-
Toplam kapsamlı gelir	37	-	-	-	(62.039)	-	-	17.782.523	(8.398)	<b>17.712.086</b>
<b>31 Mart 2021</b>		<b>38.062.500</b>	<b>10.299</b>	<b>59.331.875</b>	<b>(240.716)</b>	<b>4.477.856</b>	<b>32.087.586</b>	<b>17.782.523</b>	<b>(72.712)</b>	<b>151.439.211</b>

İlişikteki dipnotlar konsolide finansal tabloların tamamlayıcı parçalarıdır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 01 Ocak - 31 Mart 2021 ve 01 Ocak - 31 Mart 2020 Hesap Dönemlerine Ait Konsolide Nakit Akış Tabloları (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (TL) olarak belirtilmiştir)

	Dipnot Referansları	Sınırlı İnceleme'den	
		Geçmemiş 31.03.2021	Geçmiş 31.03.2020
<b>İşletme faaliyetlerinden nakit akışları</b>			
Dönem net karı / (zararı)	37	17.774.125	3.947.958
<b>Dönem net karı / zararı mutabakatı ile ilgili düzeltmeler</b>			
Amortisman ve itfa giderleri ile ilgili düzeltmeler	18-19	927.187	427.836
Çalışanlara sağlanan faydalara ilişkin karşılıklar (iptali) ile ilgili düzeltmeler	22	18.108	(81.691)
Vergi gideri / geliri ile ilgili düzeltmeler	36	4.125.693	324.354
Faiz gelirleri ile ilgili düzeltmeler	34	(762.903)	(52.439)
Faiz giderleri ile ilgili düzeltmeler	33	1.725.722	515.515
Dava karşılık giderleri ile ilgili düzeltmeler	31	(31.877)	-
Maddi duran varlıkların elden çıkarılmasından kaynaklanan kayıp ve kazançlar ile ilgili düzeltmeler	32	-	(477.500)
Özkaynak yöntemiyle değerlendirilen yatırımların karları/zararları ile ilgili düzeltmeler	16	2.360	4.310
<b>İşletme sermayesinde gerçekleşen değişimler</b>			
Finansal yatırımlardaki artış / azalışla ilgili düzeltmeler	7	960.478	-
Ticari alacaklardaki artış / azalışla ilgili düzeltmeler	10	(47.312.509)	(610.625)
Diğer alacaklardaki artış / azalışla ilgili düzeltmeler	11	(5.661.063)	(7.707.842)
Stoklardaki artış / azalışla ilgili düzeltmeler	13	5.366.369	6.121.405
Peşin ödenmiş giderlerdeki değişim artış / azalışla ilgili düzeltmeler	24	(18.924.757)	(14.619.770)
Faaliyetlerle ilgili diğer varlıklardaki azalış (artış)	26	(1.254.947)	778.859
Devam eden inşaat sözleşmelerinden varlıklardaki artış / azalışla ilgili düzeltmeler	15	(3.657.919)	8.761.238
Ticari borçlardaki artış / azalışla ilgili düzeltmeler	10	34.381.383	2.720.507
Çalışanlara sağlanan fayda kapsamındaki borçlardaki artış / azalışla ilgili düzeltmeler	22	513.804	(261.289)
Ertelenmiş gelirlerdeki artış / azalışla ilgili düzeltmeler	24	5.013.680	(4.368.913)
Diğer borçlardaki artış / azalışla ilgili düzeltmeler	11	72.932	(203.663)
Faaliyetlerle ilgili diğer kısa ve uzun vadeli yükümlülüklerdeki artış (azalış)	26	1.570.751	196.126
Ödenen vergiler	36	(1.563.085)	(7.603)
Ödenen kıdem tazminatları	22	(78.973)	(23.826)
<b>İşletme faaliyetlerinden sağlanan net nakit akışları (A)</b>		<b>(6.795.441)</b>	<b>(4.617.053)</b>
<b>Yatırım faaliyetlerinden kaynaklanan nakit akışları</b>			
Maddi duran varlık alımlarından kaynaklanan nakit çıkışları	18	(1.819.131)	(1.201.042)
Maddi olmayan duran varlık alımlarından kaynaklanan nakit çıkışları	19	(10.034.150)	(21.176)
Maddi duran varlık satışlarından kaynaklanan nakit girişleri		-	640.000
<b>Yatırım faaliyetlerinden sağlanan net nakit akışları (B)</b>		<b>(11.853.281)</b>	<b>(582.218)</b>
<b>Finansman faaliyetlerinden nakit akışları</b>			
Alınan faiz	34	762.903	52.439
Ödenen faiz	33	(1.725.722)	(515.515)
Borçlanmadan kaynaklanan nakit girişleri / çıkışları	8	6.955.513	8.487.484
<b>Finansman faaliyetlerinde kullanılan net nakit akışları (C)</b>		<b>5.992.694</b>	<b>8.024.408</b>
<b>Nakit ve nakit benzerlerindeki net artış / azalış (D=A+B+C)</b>		<b>(12.656.028)</b>	<b>2.825.137</b>
<b>Dönem başı nakit ve nakit benzerleri (E)</b>	<b>6</b>	<b>52.087.330</b>	<b>21.250.923</b>
<b>Dönem sonu nakit ve nakit benzerleri (D+E)</b>	<b>6</b>	<b>39.431.302</b>	<b>24.076.060</b>

İlişikteki dipnotlar konsolide finansal tabloların tamamlayıcı parçalarıdır.

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### **Not 1 – Grup’un Organizasyonu ve Faaliyet Konusu**

Şirket 2008 yılında Kontrolmatik Bina Yönetim Sistemleri Sanayi ve Dış Ticaret Limited Şirketi unvanıyla kurulmuştur. Şirket 30.05.2012 tarihinde unvanını Kontrolmatik Enerji Yönetim Sistemleri Sanayi ve Dış Ticaret Limited Şirketi olarak değiştirmiştir. Şirket 09.09.2014 tarihinde nevi değişikliğine giderek unvanını Kontrolmatik Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi olarak değiştirmiştir.

Şirket 24.02.2020 tarihinde unvan değişikliğine gitmiş ve yeni unvanı Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi olmuştur.

Şirket’in halka arzı Sermaye Piyasası Kurulu’na 24 Eylül 2020 tarihinde onaylanmış ve Şirket 19 Ekim 2020 tarihinde Borsa İstanbul’da işlem görmeye başlamıştır.

Şirket ve bağlı ortaklıklarının hepsi birlikte “Grup” olarak adlandırılmıştır.

Şirket’in ana faaliyet konularından başlıcaları şöyledir;

- Tüm özel ve kamu tüzel kişi kurum ve kuruluşlarının ihtiyaçlarını karşılamak üzere, elektronik, haberleşme, bilgisayar ve bilgisayar donanım ve sistemleri kurmak, her türlü yazılım ve donanım faaliyetleri ile servis hizmetleri vermek ve her türlü mühendislik çözümlerine yönelik yazılım, donanım ve sistem geliştirilmesi, entegrasyonu, veri işleme sistemlerinin oluşturulması, veri aktarımı, veri güvenliği, veri analiz ve veri madenciliği işlemlerinin yapılması, bilgi teknolojileri iş zekası çözümlerinin üretilmesi, kurulması, alımı, satımı, bakım, servis, garanti ve onarım hizmetlerini yapmak ve her türlü elektronik bilgi sistem araç ve gereçlerinin üretimini yapmak, almak, satmak, ithal ve ihraç etmek, yurt içinde ve yurt dışından ihalelere katılmak, taahhütlerde bulunmak, bu amaçla kurulmuş veya kurulacak şirketlere ortak olmak, ortak almak, devretmek veya devralmak.
- Şirket gerek konusu ile ilgili ve gerekse başka mal ve hizmet üretimlerinde araştırma ve geliştirme çalışmaları yapmak, bu konularda mühendislik ve müşavirlik hizmetleri vermek, kendi alanında ar-ge çalışmaları yapmak, üretimde kalite ve verimliliğin artırılması konusunda çalışmalar yapmak, bu konu ile ilgili eğitim faaliyetlerinde bulunmak, gerek teknik, gerekse teknolojik alanda çalışmalar yapmak suretiyle faaliyet alanında oluşacak problemlerin çözümüne yardımcı olacak çalışmaları yapmak ve yaptırmak.
- Yurt içinde ve yurt dışında kamusal veya özel sektörde her türlü konvansiyonel ve yenilenebilir enerji üretim tesislerinin, enerji ve elektrik iletim ve dağıtım tesislerinin, petrol rafinerisinin, doğalgaz terminallerinin, maden tesislerinin her türlü endüstriyel tesisin, yer altı ve yer üstü her türlü raylı ve karayolu ulaşım sisteminin, hava ve deniz limanlarının kara ve demiryolu tünellerinin, kanal, köprü, hastane, fabrika ve tersanelerin, elektrik, elektromekanik, mekanik, konstrüksiyonel ve yapı işlerini anahtar teslim veya parça parça yapmak, projelendirmek, mimari tasarımını yapmak, projeleri idari, mesleki ve teknik olarak yönetmek, tesisleri kurmak, mühendislik ve müşavirlik hizmetlerini sağlamak, tesisleri işletmeye almak, bakımını yapmak, tesislere ait her türlü elektronik ölçü, test, izleme, koruma, kontrol sistemlerinin dizayn, tasarım, imalat, kurulum ve bakımını yapmak, sistemlerinin birbirleri ile entegrasyonunu sağlamak ve işletmeye hazır hale getirmek.

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

- Yurt içinde ve yurt dışında enerji ve endüstriyel yönetim sistemleri yazılımları geliştirmek ve bu sistemleri uçtan uca anahtar teslim kurmak, işletmek, bakım ve onarım hizmetleri vermek, yazılım ve sistemlerin imalat, alım satım, ithalat ve ihracat işlemlerini yapmak.
- Elektrik ve termal enerji depolamak amacıyla yeni nesil şarj edilebilir Akış pilleri, Yakıt pilleri, Termal enerji depolama sistemleri, yenilikçi enerji depolama ve iletim sistemleri geliştirmek. Konu ile alakalı türlü elektrik, elektronik, mekanik, kimyasal ürünler ile ilgili Ar-Ge faaliyetleri sonucu ortaya çıkan tüm ürün, siste, malzeme, mekanik ve kimyasal aksam, elektronik kart, yazılım ve sistemin iç ve dış ticaretini yapmak, servis ve bakımını sağlamak.
- Elektrik santralleri, rafineriler ve her türlü endüstriyel tesis ile ilgili varlıkların ve her türlü lisansların alınması, verilmesi, kiralanması, kiraya verilmesi, devredilmesi, devralınması.
- Anahtar teslim mobil enerji santrali, mobil enerji ve elektrik dağıtım merkezi, mobil trafo merkezi, mobil endüstriyel tesis, mobil sağlık merkezi tasarlamak, imal etmek, kurulum, bakım ve işletmesini yapmak, yurt içi ve yurt dışı ticaretini yapmak.
- Her türlü elektrikli ve elektronik otomasyon panolarının, dağıtım panolarının, orta gerilim ve zayıf akım panolarının imalatını, alım satımını, ithalat ve ihracatını yapmak.
- Her türlü elektrik (yüksek gerilim ve alçak gerilim), enstrüman, mekanik malzeme veya sistemin standartlara uygun testlerini gerçekleştirmek, test cihazlarını üretmek, satmak, kiralamak veya kiraya vermek.
- Kontrol oluşturmaksızın kurulmuş veya kurulacak dağıtım şirketleri ve enerji üretim şirketleri ile iştirak ilişkisine girmek.

Şirket İstanbul merkezli olup yurtiçi ve yurt dışındaki müşterilerine enerji kaynaklarını verimli kullanmak için farklı projeler ve hizmetler sunmaktadır.

Şirket 10.11.2008 tarihinde “İSO 9001:2000 Kalite Sistem Belgesi” sertifikasını almıştır.

Sermaye Piyasası Kurulu’nun 03.04.2020 tarih 29833736-110.03.03-E.3913 sayılı izni ve T.C. Ticaret Bakanlığı İç Ticaret Genel Müdürlüğü’nün 21.04.2020 tarih ve 50035491-431.02 sayılı iznine istinaden Şirket kayıtlı sermaye sistemine geçmiş, kayıtlı sermaye tavanı 150.000.000 TL olarak belirlenmiş ve Şirket Esas Sözleşmesinin, Sermaye Piyasası Kurulu düzenlemeleri ve Sermaye Piyasası Kanunu’nun amaç ve ilkelerine uygun hale getirilmesi için gerekli Esas Sözleşme değişikliklerini 21.05.2020 tarihli Olağanüstü Genel Kurul toplantısında yapmıştır. Tescil işlemi 29.05.2020 tarihinde tamamlanarak, 03.06.2020 tarihli 10089 sayılı Türkiye Ticaret Sicil Gazetesinde 196. sayfada yayınlanmıştır.

Grup’un 31.03.2021 tarihi itibariyle çalışan personel sayısı 165’tir (31.12.2020: 124 personel).

Şirket’in merkez adresi “Oruçreis Mahallesi, Tekstilkent Cad. No: 12-B/154 Esenler / İstanbul” adresinde bulunmaktadır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası ("TL") olarak belirtilmiştir)

Şirket'in; 31.03.2021 ve 31.12.2020 tarihleri itibariyle ortaklık yapısı şöyledir:

Adı/Unvanı	31.03.2021		31.12.2020	
	Pay Oranı %	Pay Tutarı (TL)	Pay Oranı %	Pay Tutarı (TL)
Sami Aslanhan	38,095	14.500.000	38,095	14.500.000
Ömer Ünsalan	38,095	14.500.000	38,095	14.500.000
Halka Açık Kısım	23,810	9.062.500	23,810	9.062.500
<b>Toplam Ödenmiş Sermaye</b>	<b>100,00</b>	<b>38.062.500</b>	<b>100,00</b>	<b>38.062.500</b>

Şirketin imtiyazlı hisseleri bulunmamaktadır.

Şirket'in 31.03.2021 tarihi itibariyle ödenmiş sermayesi 38.062.500 TL'dir (31.12.2020: 38.062.500 TL).

Şirket 21.05.2020 tarihli genel kurul toplantısında kayıtlı sermaye sistemine geçmiştir.

Şirket sermaye beheri 1 TL olan 38.062.500 adet hisseden oluşmuştur (31.12.2020: 38.062.500 adet hisse).

Şirket 24.02.2020 tarihinde iç kaynaklardan sermaye artırımını yapmış ve Şirket'in sermayesi 30 milyon TL'ye çıkmıştır.

Şirket'in halka arzı Sermaye Piyasası Kurulu'nca 24 Eylül 2020 tarihinde onaylanmış ve Şirket 19 Ekim 2020 tarihinde Borsa İstanbul'da işlem görmeye başlamıştır. Şirket sermayesi halka arz sonrasında 36.250.000 TL'ye ulaşmıştır. Ardından 27 Ekim 2020 tarihinde satışa hazır bekletilen 1.812.500 TL nominal değerli hissenin borsada satılmasıyla Şirket sermayesi 38.062.500 TL olmuştur.

### Bağlı ortaklıklar

31 Mart 2021 ve 31 Aralık 2020 tarihleri itibarıyla konsolide edilen bağlı ortaklıkların faaliyet konusu aşağıdaki gibidir:

Ünvanı	Faaliyet Konusu
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (S2-S3)	Proje işi
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (S4)	Proje işi
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (S5)	Proje işi
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (A1-A3)	Proje işi
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (KEPEZ)	Proje işi
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (BURSA)	Proje işi

**Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (S2-S3):** 28.09.2018 tarihinde kurulmuş olup, TÜBİTAK'tan alınan ihale ile "Bursa Bilim Merkezi Projesi S2-Uzay Sahnesi ve S3-Dünyanın Yörüngesinde Temalı Sergi ve Sergi Unsurları Kurulum ve Montajı" projesini yürütmek amacı ile kurulmuştur.

31 Mart 2021 tarihi itibarıyla çalışan personeli bulunmamaktadır (31.12.2020: Personeli bulunmamaktadır).

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibarıyla Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

**Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (S4):** 28.09.2018 tarihinde kurulmuş olup, TÜBİTAK’tan alınan ihale ile “Bursa Bilim Merkezi Projesi S4-Uzayın Nesnelere” projesini yürütmek amacı ile kurulmuştur.

31 Mart 2021 tarihi itibarıyla çalışan personeli bulunmamaktadır (31.12.2020: Personeli bulunmamaktadır).

**Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (S5):** 17.10.2018 tarihinde kurulmuş olup, TÜBİTAK’tan alınan ihale ile “Bursa Bilim Merkezi Projesi S5-Uzay Gözlemi Temalı Sergi ve Sergi Unsurları Kurulum ve Montajı” projesini yürütmek amacı ile kurulmuştur.

31 Mart 2021 tarihi itibarıyla çalışan personeli bulunmamaktadır (31.12.2020: Personeli bulunmamaktadır).

**Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (A1-A3):** 03.01.2019 tarihinde kurulmuş olup, TÜBİTAK’tan alınan ihale ile “Bursa Bilim Merkezi Projesi A1-Uçusun Rüyası ve Uzay Keşfi ile A3-Uçuş Yolu Temalı Sergiler ve Sergi Unsurları Kurulum ve Montajı” projesini yürütmek amacı ile kurulmuştur.

31 Mart 2021 tarihi itibarıyla çalışan personeli bulunmamaktadır (31.12.2020: Personeli bulunmamaktadır).

**Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (KEPEZ):** 01.02.2019 tarihinde kurulmuş olup, TÜBİTAK’tan alınan ihale ile “Antalya Kepez Belediyesi Bilim Merkezi Kurulması Projesi kapsamında 48 Adet Bilimin Temelleri Temalı Sergiler ve Sergi Unsurları Kurulum ve Montajı” projesini yürütmek amacı ile kurulmuştur.

31 Mart 2021 tarihi itibarıyla çalışan personeli bulunmamaktadır (31.12.2020: Personeli bulunmamaktadır).

**Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (BURSA):** 30.04.2019 tarihinde kurulmuş olup, TÜBİTAK’tan alınan ihale ile “Bursa Bilim Merkezi Projesi Uzay İnovasyon Merkezi Eğitim Birimleri 212 Kalem Kurulum ve Montajı” projesini yürütmek amacı ile kurulmuştur.

31 Mart 2021 tarihi itibarıyla çalışan personeli bulunmamaktadır (31.12.2020: Personeli bulunmamaktadır).

## **Not 2 – Konsolide Finansal Tabloların Sunumuna İlişkin Esaslar**

### **A. Sunuma İlişkin Temel Esaslar**

#### **Uygulanan Finansal Raporlama Standartları**

Grup muhasebe kayıtlarını ve yasal finansal tablolarını Türkiye’de geçerli olan ticari mevzuat, mali mevzuat ve Maliye Bakanlığı’nca yayımlanan Tek Düzen Hesap Planı gereklerine göre Türk Lirası (TL) olarak tutmaktadır. Grup’un konsolide finansal tabloları, Sermaye Piyasası Kurulu’nun (“SPK”) 13 Haziran 2013 tarih ve 28676 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan II-14.1 nolu “Sermaye Piyasasında Finansal Raporlamaya İlişkin Esaslar Tebliği” (“Tebliğ”) hükümlerine uygun olarak hazırlanmış olup, Tebliğin 5. Maddesine göre Kamu Gözetimi Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu (“KGK”) tarafından yayımlanan Türkiye Finansal Raporlama Standartları (“TFRS”) ile bunlara ilişkin ek ve yorumlar esas alınmıştır.

Konsolide finansal tablolar, KGK tarafından 15 Nisan 2019 tarihinde yayımlanan TFRS Taksonomisi ile Finansal Tablo Örnekleri ve Kullanım Rehberi’nde belirlenmiş olan formatlara uygun olarak sunulmuştur.

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar** (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### **Konsolidasyon Esasları**

Konsolide finansal tablolar, ana ortaklık olan Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik A.Ş. ile %60 paylarına sahip olduğu 6 adet bağlı ortaklığının finansal tablolarını içermektedir. Konsolidasyon kapsamı içinde yer alan şirketlerin finansal tabloları, konsolide finansal tabloların yayınlanma tarihi itibariyle ve yeknesak muhasebe ilke ve uygulamaları gözetilerek TFRS’ye uygun olarak hazırlanmıştır.

Bağlı ortaklığın faaliyet sonuçları, satın alma veya elden çıkarma işlemlerine uygun olarak söz konusu işlemlerin geçerlilik tarihlerinde dahil edilmiş veya kapsam dışı bırakılmışlardır.

Konsolide finansal durum tablosu ve konsolide kar veya zarar ve diğer kapsamlı gelir tablosu aşağıdaki esaslara göre düzenlenmiştir:

Bağlı ortaklıklar doğrudan Grup tarafından kontrol edilen işletmelerdir. Grup, işletmeyle olan ilişkisinden dolayı değişken getirilere maruz kaldığı veya bu getirilerde hak sahibi olduğu, aynı zamanda bu getirileri işletme üzerindeki gücüyle etkileme imkanına sahip olduğu durumda, işletmeyi kontrol etmektedir. Bağlı ortaklık üzerindeki kontrolün Grup’a geçtiği andan itibaren söz konusu bağlı ortaklık konsolidasyon kapsamına alınır. Bağlı ortaklık üzerindeki kontrolün sona erdiği andan itibaren ise söz konusu bağlı ortaklık konsolidasyon kapsamından çıkarılır.

Bağlı ortaklıkların finansal durum tabloları ve kapsamlı gelir/gider tabloları, tek tek ve finansal tablo kalemleri bazında konsolide edilmiştir. Bununla beraber Grup’un sahip olduğu iştirak değeri, ilgili özkaynak tutarıyla karşılıklı netleştirilmiştir. Grup içi şirketlerin birbirleriyle ilişkileri sonucu oluşan grup içi işlemler ve ilgili bakiyelerin etkileri, ayrıca, gerçekleşmeyen kazanç ve bir değer düşüklüğü göstergesi olmadığı sürece kayıplar, konsolidasyon sırasında karşılıklı olarak silinmiştir. Grup’un sahip olduğu hisselerin kayıtlı değeri ve bunlardan kaynaklanan temettüleri, sırasıyla özkaynaktan ve dönemin gelir ya da giderlerinden silinmektedir.

#### **Bağlı ortaklıklar**

Kontrol dışı payların, bağlı ortaklığın net varlık ve cari dönem kapsamlı gelir ya da giderindeki payı, konsolide kapsamlı gelir tablosu ve konsolide özkaynaklar değişim tablosunda “kontrol dışı paylar” adıyla ayrıca sınıflandırılmıştır.

Bağlı ortaklık üzerinde kontrolün kaybolması durumunda, Grup’un bağlı ortaklık üzerindeki kalan payları, eğer varsa, kontrolün kaybedildiği tarihteki gerçeğe uygun değeri (bağlı ortaklığın konsolide konsolide tablolardaki net taşınan değeri) ile ölçülür ve defter değeri ile arasındaki fark konsolide kapsamlı gelir tablosuna kar veya zarar olarak kaydedilir. Buna ek olarak, söz konusu kontrol kaybı gerçekleşmiş işletme ile ilgili daha önce konsolide diğer kapsamlı gelir olarak tanınan tutarlar ilgili varlık ya da yükümlülükler Grup tarafından elden çıkarılmış gibi muhasebeleştirilir. Gerçeğe uygun değer, iştirak, müşterek kontrole sahip ortaklık ve finansal varlıklarda sahip olunan payların sonradan muhasebesinin yapılabilmesi amacıyla ilk alım değeridir.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Grup’un bağlı ortaklıkların ünvanları, sermayesi ve sermayeleri içinde ana ortaklık ile diğer bağlı ortaklıkların sahip oldukları paylar aşağıdaki gibidir:

#### 31 Mart 2021

<u>Ticari Ünvanı</u>	<u>Doğrudan Ortaklık Payı (%)</u>	<u>Etkin Ortaklık Oranı (%)</u>	<u>Kontrol Gücü Olmayan Paylar (%)</u>
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (S2-S3)	60,00	60,00	40,00
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (S4)	60,00	60,00	40,00
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (S5)	60,00	60,00	40,00
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (A1-A3)	60,00	60,00	40,00
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (KEPEZ)	60,00	60,00	40,00
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (BURSA)	60,00	60,00	40,00

#### 31 Aralık 2020

<u>Ticari Ünvanı</u>	<u>Doğrudan Ortaklık Payı (%)</u>	<u>Etkin Ortaklık Oranı (%)</u>	<u>Kontrol Gücü Olmayan Paylar (%)</u>
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (S2-S3)	60,00	60,00	40,00
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (S4)	60,00	60,00	40,00
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (S5)	60,00	60,00	40,00
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (A1-A3)	60,00	60,00	40,00
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (KEPEZ)	60,00	60,00	40,00
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti. İş Ortaklığı (BURSA)	60,00	60,00	40,00

### Özkaynak Yöntemi

Doğrudan ya da dolaylı olarak yatırım yapılan işletmenin oy hakkının % 20 ile %50 arasındaki oy hakkını elinde tutulması durumunda, aksi açıkça ortaya konulmadığı sürece, söz konusu işlemde önemli etki bulunduğu kabul edilir ve yatırım yapılan işletme iştirak olarak değerlendirilir.

İştiraklerdeki yatırımların muhasebeleştirilmesinde özkaynak yöntemi uygulanır. Özkaynak yöntemine göre, iştirak yatırımı başlangıçta elde etme maliyeti ile kaydedilir. İktisap tarihinden sonra ise, yatırımcının yatırım yapılan işletmenin kar ya da zararındaki payı finansal tablolara yansıtılmak üzere yatırımın defter değeri artırılır ya da azaltılır. Yatırımcının yatırım yapılan işletmenin kar ya da zararından alacağı pay, yatırımcının kar ya da zararı olarak muhasebeleştirilir. Ayrıca iştirak ile ilgili şerefiye, iştirak yatırımının defter değerine dahil edilir.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Aşağıdaki tabloda 31 Mart 2021 ve 31 Aralık 2020 tarihleri itibariyle özkaynak yöntemine göre muhasebeleştirilmiş iştiraklerde sahip olunan etkin pay oranları gösterilmiştir:

Özkaynak Yöntemine Göre İştirakler	Etkin Pay %
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (IOT)	50,00
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (SAY)	50,00

**Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (IOT):** 04.09.2018 tarihinde kurulmuş olup, İGA Havalimanları İnşaatı Adi Ortaklığı ile yapılan sözleşmeyle “Kablosuz Sayaç Okuma Sistemi ve IoT Altyapısı” işini yürütmek amacı ile kurulmuştur.

31 Mart 2021 tarihi itibarıyla çalışan personeli bulunmamaktadır (31.12.2020: Personeli bulunmamaktadır).

**Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (SAY):** 10.10.2018 tarihinde kurulmuş olup, İGA Havalimanları İnşaatı Adi Ortaklığı ile yapılan sözleşmeyle “Kablosuz Sayaç Okuma Sistemi kapsamında Sayaçlardaki bilgilerin okunması, verilerin saklanması ve söz konusu verilen İGA’nın ilgili birimlerine aktarılması” hizmetini yürütmek amacı ile kurulmuştur.

31 Mart 2021 tarihi itibarıyla çalışan personeli bulunmamaktadır (31.12.2020: Personeli bulunmamaktadır).

### İlişkili Taraflar

TMS 24 “İlişkili Tarafların Açıklamaları Standardı”; hissedarlık, sözleşmeye dayalı haklar, aile ilişkisi veya benzeri yollarla karşı tarafı doğrudan ya da dolaylı bir şekilde kontrol edebilen veya önemli derecede etkileyebilen kuruluşlar, ilişkili kuruluş olarak tanımlar. İlişkili kuruluşlara aynı zamanda sermayedarlar ve Grup yönetimi de dahildir. İlişkili kuruluş işlemleri, kaynakların ve yükümlülüklerin ilişkili kuruluşlar arasında bedelli veya bedelsiz olarak transfer edilmesini içermektedir.

Bu konsolide finansal tablolar açısından Grup’un ortakları ve Grup ile dolaylı sermaye ilişkisinde olan şirketler, yönetim kurulu üyeleri ve üst düzey yöneticiler ile diğer kilit yönetici personeller “ilişkili taraflar” olarak tanımlanmaktadır. Kilit yönetici personel, Grup’un, (idari ya da diğer) herhangi bir yöneticisi de dahil olmak üzere, faaliyetlerini planlama, yönetme ve kontrol etme yetki ve sorumluluğuna doğrudan veya dolaylı olarak sahip olan kişileri kapsamaktadır (Not 38).

Grup’un doğrudan veya dolaylı olarak ilişki içinde olduğu şirketlerle olan bakiyeleri ve onlarla yaptığı her türlü işlemler Not 38’de sunulmuştur.

### Karşılaştırmalı Bilgiler ve Önceki Dönem Finansal Tabloların Düzeltilmesi

Finansal durum ve performans eğilimlerinin tespitine imkan vermek üzere, Grup’un konsolide finansal tabloları önceki dönemle karşılaştırmalı hazırlanmaktadır. Konsolide finansal tabloların kalemlerinin gösterimi veya sınıflandırılması değiştiğinde karşılaştırılabilirliği sağlamak amacıyla, önceki dönem konsolide finansal tabloları da buna uygun olarak yeniden sınıflandırılır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Grup’un bir muhasebe politikasını geriye dönük olarak uygulaması veya bir işletmenin konsolide finansal tablolarındaki kalemleri geriye dönük olarak düzeltmesi ya da konsolide finansal tablolarındaki kalemleri yeniden sınıflandırması durumunda; asgaride 3 dönem finansal durum tablosu (bilanço), diğer tabloların (kar veya zarar tablosu ve diğer kapsamlı gelir tablosu, nakit akışları tablosu, özkaynak değişim tablosu) her biri için 2’şer dönem tablo ile ilgili dipnotlar sunulur.

Grup finansal durum tablosunun sunumunu aşağıda belirtilen dönemler itibariyle yapar:

- cari dönem sonu itibariyle,
- önceki dönem sonu itibariyle, ve
- en erken karşılaştırmalı dönemin başlangıcı itibariyle.

### Raporlama Para Birimine İlişkin Açıklama

Grup’un sunum para birimi Türk Lirası (TL)’dir. 31 Mart 2021 tarihli konsolide finansal tablolar ve karşılaştırmak amacıyla kullanılacak önceki döneme ait finansal veriler de dahil olmak üzere ilişikteki konsolide finansal tablolar Türk Lirası “TL” cinsinden sunulmuştur.

31 Mart 2021 ve 31 Aralık 2020 tarihleri itibariyle T.C. Merkez Bankası tarafından yayınlanan yabancı para birimlerinin kapanış kurları aşağıda belirtilmiştir.

Döviz Cinsi	Döviz Kurları (TL/Döviz Birimi)	
	31.03.2021	31.12.2020
USD	8,3260	7,3405
AVRO	9,7741	9,0079
CHF	8,8191	8,2841
AED	2,2688	2,0002

### İşletmenin Sürekliliği

Konsolide finansal tablolar Grup’un önümüzdeki bir yılda ve faaliyetlerinin doğal akışı içerisinde varlıklarından fayda elde edeceği ve yükümlülüklerini yerine getireceği varsayımı altında işletmenin sürekliliği esasına göre hazırlanmıştır.

Dünya Sağlık Örgütü tarafından 11 Mart 2020’de pandemi olarak ilan edilen Covid-19 salgını, tüm ülkelerde operasyonlarda aksaklıklara yol açmaya ve ekonomik koşulları olumsuz yönde etkilemeye devam etmektedir. Bunun sonucunda varlık fiyatları, likidite, kurlar ve faiz oranları gibi pek çok alanda etkiler devam etmekte ve geleceğe ilişkin belirsizlikler sürmektedir. Covid-19 etkisinin gerek dünyada gerekse Türkiye’de ne kadar süre ile devam edeceği ve ne kadar yayılabileceği belirsizliğini korumakta olup, etkileri netleştikçe daha sağlıklı bir değerlendirme yapma imkanı söz konusu olacaktır. 31 Mart 2021 tarihli konsolide finansal tabloları hazırlarken Covid-19 salgınının konsolide finansal tablolara olası etkileri Grup yönetimi tarafından değerlendirilmiş ve bu kapsamda, 31 Mart 2021 tarihli konsolide finansal tablolarda meydana gelebilecek muhtemel değer düşüklükleri değerlendirilmiş ve önemli bir etki tespit edilmemiştir.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibarıyla Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası ("TL") olarak belirtilmiştir)

#### Netleştirme

Varlıklar - borçlar ve gelir - giderler, Standart veya Yorumlar öngörmediği veya izin vermediği sürece, mahsup edilmemektedir. Varlık ve yükümlülükler, gerekli kanuni hak olması, söz konusu varlık ve yükümlülükleri net olarak değerlendirmeye niyet olması veya varlıkların elde edilmesi ile yükümlülüklerin yerine getirilmesinin eş zamanlı olduğu durumlarda net olarak gösterilirler. Varlıkların, örneğin stok değer düşüklük karşılığı ve şüpheli alacaklar karşılığı gibi, düzenleyici hesaplar düşüldükten sonra net tutarıyla gösterilmesi netleştirme değildir.

#### Yeni ve düzeltilmiş standartlar ve yorumlar

31 Mart 2021 tarihi itibarıyla sona eren hesap dönemine ait özet konsolide finansal tabloların hazırlanmasında esas alınan muhasebe politikaları aşağıda özetlenen 1 Ocak 2021 tarihi itibarıyla geçerli yeni ve değiştirilmiş Türkiye Muhasebe Standartları (TMS)/TFRS ve TMS/TFRS yorumları dışında önceki yılda kullanılanlar ile tutarlı olarak uygulanmıştır. Bu standartların ve yorumların Grup'un mali durumu ve performansı üzerindeki etkileri ilgili paragraflarda açıklanmıştır.

#### **31 Mart 2021 tarihi itibarıyla yayımlanmış ancak henüz yürürlüğe girmemiş olan standartlar ve değişiklikler:**

*TFRS 16 "Kiralamalar - COVID 19 Kira imtiyazlarına ilişkin değişiklikler";* Mart 2021 itibarıyla bu değişiklik Haziran 2022'ye kadar uzatılmış ve 1 Nisan 2021'den itibaren 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 muhasebeleştirme seçebilirler.

**TMS 1, Uygulama Bildirimi 2 ve TMS 8'deki dar kapsamlı değişiklikler,** 1 Ocak 2023 tarihinde veya bu tarihten sonra başlayan yıllık raporlama dönemlerinde geçerlidir. Bu değişiklikler muhasebe politikası açıklamalarını iyileştirmeyi ve finansal tablo kullanıcılarının muhasebe tahminlerindeki değişiklikler ile muhasebe politikalarındaki değişiklikleri ayırt etmelerine yardımcı olmayı amaçlamaktadır.

**TFRS 9, TMS 39, TFRS 7 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 Faz 2 değişikliği, bir gösterge faiz oranının alternatififiyle değiştirilmesi de dahil olmak üzere reformların uygulanmasından kaynaklanan sorunları ele almaktadır.

Söz konusu değişikliklerin Grup'un finansal durumu ve performansı üzerindeki etkileri değerlendirilmektedir.

#### **B. Muhasebe Politikalarında Değişiklikler**

Finansal tablo kullanıcıları, işletmenin finansal durumu, performansı ve nakit akışındaki eğilimleri belirleyebilmek amacıyla işletmenin zaman içindeki konsolide finansal tablolarını karşılaştırabilme olanağına sahip olmalıdır. Bu nedenle, her ara dönemde ve her hesap döneminde aynı muhasebe politikaları uygulanmaktadır.

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar** (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Aşağıdakiler muhasebe politikalarında değişiklik sayılmaz;

- Daha önce meydana gelenlerden özü itibariyle farklı olan işlem veya olaylar için bir muhasebe politikasının uygulanması,
- Daha önce ortaya çıkmamış veya önem arz etmemiş işlem veya olaylar için yeni bir muhasebe politikasının uygulanması.

Grup tarafından dönemler itibariyle tutarlılık ilkesi gereği aynı muhasebe politikaları uygulanmaktadır.

### **C. Muhasebe Politikaları ve Tahminlerindeki Değişiklikler ve Hatalar**

Yeni bir TFRS'nin ilk kez uygulanmasından kaynaklanan muhasebe politikası değişiklikleri, söz konusu TFRS'nin şayet varsa, geçiş hükümlerine uygun olarak geriye veya ileriye dönük olarak uygulanmaktadır. Herhangi bir geçiş hükmünün yer almadığı değişiklikler, muhasebe politikasında isteğe bağlı yapılan önemli değişiklikler veya tespit edilen muhasebe hataları geriye dönük olarak uygulanmakta ve önceki dönem konsolide finansal tabloları yeniden düzenlenmektedir. Muhasebe tahminlerindeki değişiklikler, yalnızca bir döneme ilişkin ise, değişikliğin yapıldığı cari dönemde, gelecek dönemlere ilişkin ise, hem değişikliğin yapıldığı dönemde, hem de ileriye yönelik olarak uygulanır.

### **D. Önemli Muhasebe Politikalarının Özeti**

#### **Finansal Araçlar**

#### **Finansal Varlıklar**

Grup, finansal varlıklarını itfa edilmiş maliyet bedelinden muhasebeleştirilen ve gerçeğe uygun değer değişimi kar veya zarara yansıtılan finansal varlıklar olarak iki sınıfta muhasebeleştirmektedir. Sınıflandırma, finansal varlıkların yönetimi için işletmenin kullandığı iş modeli ve finansal varlığın sözleşmeye bağlı nakit akışlarının özellikleri esas alınarak yapılmaktadır. Grup, finansal varlıklarının sınıflandırmasını satın alındıkları tarihte yapmaktadır.

*“İtfa edilmiş maliyeti üzerinden ölçülen finansal varlıklar”*, sözleşmeye bağlı nakit akışlarının tahsil edilmesini amaçlayan bir iş modeli kapsamında elde tutulan ve sözleşme şartlarında belirli tarihlerde sadece anapara ve anapara bakiyesinden kaynaklanan faiz ödemelerini içeren nakit akışlarının bulunduğu, aktif bir piyasada işlem görmeyen ve türev araç olmayan finansal varlıklardır. Grup'un itfa edilmiş maliyet bedelinden muhasebeleştirilen finansal varlıkları, “nakit ve nakit benzerleri”, “ticari alacaklar”, “diğer alacaklar” kalemlerini içermektedir.

İlgili varlıklar, konsolide finansal tablolara ilk kayda alımlarında gerçeğe uygun değerleri ile; sonraki muhasebeleştirmelerde ise etkin faiz oranı yöntemi kullanılarak iskonto edilmiş bedelleri üzerinden ölçülmektedir. İtfa edilmiş maliyeti üzerinden ölçülen ve türev olmayan finansal varlıkların değerlemesi sonucu oluşan kazanç ve kayıplar gelir tablosunda muhasebeleştirilmektedir.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

“Gerçeğe uygun değer değişimi kar veya zarara yansıtılan finansal varlıklar”, itfa edilmiş maliyeti üzerinden ölçülen ve gerçeğe uygun değer değişimi diğer kapsamlı gelire yansıtılan finansal varlıklar dışında kalan finansal varlıklardan oluşmaktadır. Söz konusu varlıkların değerlendirilmesi sonucu oluşan kazanç ve kayıplar gelir tablosunda muhasebeleştirilmektedir.

TFRS 9 kapsamında finansal varlık ve yükümlülüklerin sınıflandırmasına ilişkin değişiklikler aşağıda özetlenmiştir. Söz konusu sınıflama farklılıklarının, finansal yatırımlar hesap grubu haricinde, finansal varlıkların ölçümüne ilişkin bir etkisi bulunmamaktadır:

<b><u>Finansal varlıklar</u></b>	<b><u>TMS 39’a göre önceki sınıflandırma</u></b>	<b><u>TFRS 9’a göre yeni sınıflandırma</u></b>
Nakit ve nakit benzerleri	Krediler ve alacaklar	İtfa edilmiş maliyet
Ticari alacaklar	Krediler ve alacaklar	İtfa edilmiş maliyet
Türev finansal varlıklar	Gerçeğe uygun değer farkı kar zarara yansıtılan	Gerçeğe uygun değer farkı kar zarara yansıtılan
Finansal yatırımlar	Satılmaya hazır finansal varlık	Gerçeğe uygun değer farkı diğer kapsamlı gelire yansıtılan

  

<b><u>Finansal yükümlülükler</u></b>	<b><u>TMS 39’a göre önceki sınıflandırma</u></b>	<b><u>TFRS 9’a göre yeni sınıflandırma</u></b>
Türev finansal yükümlülükler	Gerçeğe uygun değer farkı kar zarara yansıtılan	Gerçeğe uygun değer farkı kar zarara yansıtılan
Krediler	İtfa edilmiş maliyet	İtfa edilmiş maliyet
Finansal kiralama borçları	İtfa edilmiş maliyet	İtfa edilmiş maliyet
Faktoring borçları	İtfa edilmiş maliyet	İtfa edilmiş maliyet
Ticari borçlar	İtfa edilmiş maliyet	İtfa edilmiş maliyet

### **Nakit ve Nakit Benzerleri**

Nakit ve nakit benzerleri, nakit ve banka mevduatı ile tutarı belirli nakde kolayca çevrilebilen kısa vadeli ve yüksek likiditeye sahip ve değerindeki değişim riski önemsiz olan ve vadesi üç ay veya daha kısa olan yatırımları içermektedir.

Banka mevduatları, vadeli ve vadesiz mevduatlardan ve bu mevduatların tahakkuk eden faizlerinden oluşmaktadır. Türk Lirası mevduatlar maliyet değerleriyle, döviz tevdiat hesapları ise bilanço tarihinde T.C. Merkez Bankası döviz alış kuru kullanılmak suretiyle Türk Lirası’na çevrilmiş değerleriyle kayıtlarda gösterilmektedir. Vadeli mevduat hesapları, bilanço tarihi itibarıyla, tahakkuk etmiş faizlerini de içermektedir.

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

---

#### **Ticari Alacaklar**

Doğrudan bir borçluya mal veya hizmet tedariki ile oluşan ticari alacaklar ile ticari alacaklar içine sınıflandırılan senetler ve vadeli çekler, etkin faiz yöntemi kullanılarak iskonto edilmiş maliyeti üzerinden değerlendirilmektedir. Belirtilmiş bir faiz oranı bulunmayan kısa vadeli ticari alacaklar, faiz tahakkuk etkisinin önemsiz olması durumunda fatura tutarından değerlendirilmektedir.

Grup’un, ödenmesi gereken meblağları tahsil edemeyecek olduğunu gösteren bir durumun söz konusu olması halinde ticari alacaklar için bir alacak risk karşılığı oluşturulur. Söz konusu bu karşılığın tutarı, alacağın kayıtlı değeri ile tahsili mümkün tutar arasındaki farktır. Tahsili mümkün tutar, teminatlardan ve güvencelerden tahsil edilebilecek meblağlar da dahil olmak üzere tüm nakit akışlarının, oluşan ticari alacağın orijinal etkin faiz oranı esas alınarak iskonto edilen değeridir.

Alınan çeklerden vadesi bilanço tarihini aşanlar, ticari alacaklar içinde gösterilmekte olup, Libor oranları kullanılarak reeskonta tabi tutulmaktadır.

Ticari alacakların tahsil edilemeyeceğinin muhtemel olması halinde ticari alacaklar için bir karşılık kayda alınır. Karşılık, müşteriden alınan teminatlar göz önüne alınarak, Grup yönetimi tarafından tahmin edilen ve ekonomik koşullardan ya da hesabın doğası gereği taşıdığı riskten kaynaklanabilecek olası zararları karşıladığı düşünülen tutardır. Tahsili tamamen mümkün olmayan alacaklar tespit edildikleri durumlarda kayıtlardan tamamen silinirler. Şüpheli alacak karşılığı, belirlendiği dönemde gider olarak kayıtlara yansıtılmaktadır.

Şüpheli alacak tutarına karşılık ayrılmasını takiben, şüpheli alacak tutarının tamamının veya bir kısmının tahsil edilmesi durumunda, tahsil edilen tutar ayrılan şüpheli alacak karşılığında düşülerek kapsamlı gelir tablosuna gelir olarak kaydedilir.

Konsolide finansal tablolarda itfa edilmiş maliyet bedelinden muhasebeleştirilen ve önemli bir finansman bileşeni içermeyen (1 yıldan kısa vadeli olan) ticari alacakların değer düşüklüğü hesaplamaları kapsamında “basitleştirilmiş yaklaşımı” uygulanmaktadır. Söz konusu yaklaşım ile, ticari alacakların belirli sebeplerle değer düşüklüğüne uğramadığı durumlarda (gerçekleşmiş değer düşüklüğü zararları haricinde), ticari alacaklara ilişkin zarar karşılıkları “ömür boyu beklenen kredi zararlarına” eşit bir tutardan ölçülmektedir.

Ticari alacaklara ilişkin beklenen kredi zararlarının ölçümünde bir karşılık matrisi kullanılmaktadır. İlgili matriste ticari alacakların vadelerinin aşıldığı gün sayısına bağlı olarak belirli karşılık oranları hesaplanmakta ve söz konusu oranlar her raporlama döneminde gözden geçirilerek, gerektiği durumlarda, revize edilmektedir.

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### **Finansal Yükümlülükler**

Finansal yükümlülükler itfa edilmiş maliyetlerinde ölçülenler veya gerçeğe uygun değer değişimi kar veya zarara yansıtılarak ölçülenler olarak sınıflanır. Ticari amaçla elde tutulan olarak sınıflandırılan finansal yükümlülükler gerçeğe uygun değer değişimi kar veya zarara yansıtılan olarak muhasebeleştirilir. Gerçeğe uygun değer değişimi kar veya zarara yansıtılan finansal yükümlülükler gerçeğe uygun değerlerinden ölçülürler ve net kazanç ve kayıplar, faiz giderleriyle birlikte kar veya zararda muhasebeleştirilir. Grup’un gerçeğe uygun değer değişimi kar veya zarara yansıtılarak ölçülen finansal yükümlülüğü bulunmamaktadır.

#### *Diğer finansal yükümlülükler*

Diğer finansal yükümlülükler sonraki dönemlerde etkin faiz metodu kullanılarak itfa edilmiş maliyetlerinden muhasebeleştirilir.

Etkin faiz yöntemi; finansal yükümlülüğün itfa edilmiş maliyetlerinin hesaplanması ve ilgili faiz giderinin ilişkili olduğu döneme dağıtılması yöntemidir. Etkin faiz oranı; finansal aracın beklenen ömrü boyunca veya uygun olması durumunda daha kısa bir zaman dilimi süresince gelecekte yapılacak tahmini nakit ödemelerini tam olarak ilgili finansal yükümlülüğün net bugünkü değerine indirgeyen orandır.

#### **Ticari Borçlar**

Ticari borçlar, olağan faaliyetler içerisinde tedarikçilerden sağlanan mal ve hizmetlere ilişkin yapılması gereken ödemeleri ifade etmektedir. Ticari borçlar, makul değerleriyle deftere alınır ve müteakip dönemlerde etkin faiz oranı yöntemi kullanılarak iskonto edilmiş tutarlardan muhasebeleştirilir.

#### **Hasılatın muhasebeleştirilmesi**

Grup, 1 Ocak 2018 tarihi itibarıyla yürürlüğe giren TFRS 15 “Müşteri Sözleşmelerinden Hasılat Standardı” doğrultusunda aşağıda yer alan beş aşamalı model kapsamında hasılatı konsolide finansal tablolarında muhasebeleştirmektedir.

- Müşteriler ile yapılan sözleşmelerin tanımlanması
- Sözleşmelerdeki edim yükümlülüklerinin tanımlanması
- Sözleşmelerdeki işlem bedelinin belirlenmesi
- İşlem bedelinin edim yükümlülüklerine dağıtılması
- Hasılatın muhasebeleştirilmesi

Grup, müşterilerle yapılan her bir sözleşmede taahhüt ettiği mal veya hizmetleri değerlendirerek, söz konusu mal veya hizmetleri devretmeye yönelik verdiği her bir taahhüdü ayrı bir edim yükümlülüğü olarak belirlemektedir.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası ("TL") olarak belirtilmiştir)

Her bir edim yükümlülüğü için, edim yükümlülüğünün zamana yayılı olarak mı yoksa belirli bir anda mı yerine getirileceği sözleşme başlangıcında belirlenir. Grup, bir mal veya hizmetin kontrolünü zamanla devreder ve dolayısıyla ilgili satışlara ilişkin edim yükümlülüklerini zamana yayılı olarak yerine getirirse, söz konusu edim yükümlülüklerinin tamamen yerine getirilmesine yönelik ilerlemeyi ölçerek hasılatı zamana yayılı olarak konsolide finansal tablolara alır.

Grup, taahhüt edilmiş bir mal veya hizmeti müşterisine devrederek edim yükümlülüğünü yerine getirdiğinde veya getirdikçe, bu edim yükümlülüğüne tekabül eden işlem bedelini hasılat olarak konsolide finansal tablolarına kaydeder. Mal veya hizmetlerin kontrolü müşterilerin eline geçtiğinde (veya geçtikçe) mal veya hizmet devredilmiş olur.

Grup, satışı yapılan mal veya hizmetin kontrolünün müşteriye devrini değerlendirirken,

- Grup'un mal veya hizmete ilişkin tahsil hakkına sahipliği,
- müşterinin mal veya hizmetin yasal mülkiyetine sahipliği,
- mal veya hizmetin zilyetliğinin devri,
- müşterinin mal veya hizmetin mülkiyetine sahip olmaktan doğan önemli risk ve getirilere sahipliği,
- müşterinin mal veya hizmeti kabul etmesi koşullarını dikkate alır.

Grup, sözleşmenin başlangıcında, müşteriye taahhüt ettiği mal veya hizmetin devir tarihi ile müşterinin bu mal veya hizmetin bedelini ödediği tarih arasında geçen sürenin bir yıl veya daha az olacağını öngörmesi durumunda, taahhüt edilen bedelde önemli bir finansman bileşeninin etkisi için düzeltme yapmamaktadır. Diğer taraftan, hasılatın içerisinde önemli bir finansman unsuru bulunması durumunda, hasılat değeri gelecekte oluşacak tahsilatların, finansman unsuru içerisinde yer alan faiz oranı ile indirgenmesi ile tespit edilir. Fark, tahakkuk esasına göre esas faaliyetlerden diğer gelirler olarak ilgili dönemlere kaydedilir.

Grup sözleşmelere ilişkin gelir ve giderleri, projelerin getirisi doğru bir şekilde tahmin edilebildiği zaman, gelir ve maliyet kalemi olarak kaydeder. Sözleşme gelirleri, sözleşmenin tamamlanma oranı metoduna göre konsolide finansal tablolara yansıtılmaktadır. Dönem itibariyle gerçekleşmiş olan toplam sözleşme giderlerinin sözleşmenin toplam tahmini maliyetine oranı sözleşmenin tamamlanma yüzdesini göstermekte olup, bu oran sözleşmenin toplam gelirinin cari döneme isabet eden kısmının konsolide finansal tablolara yansıtılmasında kullanılmaktadır.

Maliyet artı kar tipi sözleşmelerinden doğan gelir, oluşan maliyet üzerinden hesaplanan kar marjıyla kayıtlara yansıtılır.

Sözleşmelere ilişkin maliyetler, tüm ilk madde malzeme ve direkt işçilik giderleri ile sözleşme performansı ile ilgili olan indirekt işçilik, malzemeler, tamiratlar ve amortisman giderleri gibi indirekt maliyetleri kapsar. Tamamlanmamış sözleşmelerdeki tahmini zararların gider karşılıkları, bu zararların gider karşılıkları, bu zararların saptandığı dönemlerde ayrılmaktadır. İş performansında, iş şartlarında ve sözleşme ceza karşılıkları ve nihai anlaşma düzenlemeleri nedeniyle tahmini karlılıkta olan değişiklikler maliyet ve gelir revizyonuna sebep

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası ("TL") olarak belirtilmiştir)

olabilir. Bu revizyonlar, saptandığı dönemde konsolide finansal tablolara yansıtılır. Kar teşvikleri gerçekleşmeleri makul bir şekilde garanti edildiğinden gelire dahil edilirler.

Müşteri sözleşmelerinden doğan alacaklar, konsolide finansal tablolara yansıtılan gelirin kesilen fatura tutarının ne kadar üzerinde olduğunu, müşteri sözleşmelerinden doğan yükümlülükler ise kesilen fatura tutarının konsolide finansal tablolara yansıtılan gelirin ne kadar üstünde olduğunu gösterir.

Grup sözleşmeye bağlı işlerden devam etmekte olanlara ilişkin olarak müşterilerden olan brüt alacak tutarını, hak ediş tutarının, katlanılan maliyetlere sonuç hesaplarına yansıtılan karın ilave edilmesi (zararın düşülmesi) neticesinde elde edilen tutarı aşması halinde, yükümlülük olarak sunar.

### **Stoklar**

Stoklar, maliyet veya net gerçekleşebilir değerden düşük olanı ile değerlendirilir. Stokların maliyeti tüm satın alma maliyetlerini, dönüştürme maliyetlerini ve stokların mevcut durumuna ve konumuna getirilmesi için katlanılan diğer maliyetleri içerir. Stokların birim maliyeti, hareketli ağırlıklı ortalama yöntemi ile belirlenir.

Sabit genel üretim maliyetlerinin dönüştürme maliyetlerine dağıtımı, üretim faaliyetlerinin normal kapasitede olacağı varsayımına dayanmaktadır. Normal kapasite, planlanan bakım-onarım çalışmalarından kaynaklanacak kapasite düşüklüğü de dikkate alınarak, normal koşullarda bir veya birkaç dönem veya sezonda elde edilmesi beklenen ortalama üretim miktarıdır. Gerçek üretim düzeyi normal kapasiteye yakınsa, bu kapasite normal kapasite olarak kabul edilebilir.

Net gerçekleşebilir değer, işin normal akışı içinde tahmini satış fiyatından tahmini tamamlama maliyeti ve satışı gerçekleştirmek için gerekli tahmini satış maliyeti toplamının indirilmesiyle elde edilen tutardır. İlk madde ve malzemelerin yenileme maliyetleri, net gerçekleştirilebilir değeri yansıtan en iyi ölçü olabilir.

Stokların elde etme maliyetleri, her bir stok kalemi bazında net gerçekleşebilir değerlerine indirilir. Bu indirim, stok değer düşüklüğü karşılığı ayırmak suretiyle yapılır. Yani stokların maliyet bedelleri, net gerçekleşebilir değerden büyükse, maliyet bedeli değer düşüklüğü karşılığı ayrılarak, net gerçekleşebilir değere indirilmektedir. Aksi durumda herhangi bir işlem yapılmamaktadır.

Stoklar, vadeli ödeme koşuluyla alınmış olması halinde, peşin alım fiyatı ile ödenen fiyat arasındaki fark, finansman unsuru içerdiği takdirde, bu unsurlar finanse edildiği dönemde faiz gideri olarak muhasebeleştirilmektedir.

### **Yatırım Amaçlı Gayrimenkuller**

Yatırım amaçlı gayrimenkuller, aşağıda yer alan amaçlardan ziyade, kira geliri veya değer artış kazancı ya da her ikisini birden elde etmek amacıyla (sahibi veya finansal kiralama sözleşmesine göre kiracı tarafından) elde tutulan gayrimenkullerdir (arsa veya bina ya da binanın bir kısmı veya her ikisi):

- a) Mal veya hizmet üretiminde ya da tedarikinde veya idari amaçla kullanılmak; veya
- b) Normal iş akışı çerçevesinde satılmak.

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Yatırım amaçlı gayrimenkuller, kira geliri veya sermaye kazancı (değer artış kazancı) ya da her ikisini birden elde etmek amacıyla elde tutulmaktadır.

Grup tarafından yatırım amaçlı bir gayrimenkul, aşağıda belirtilen koşulların sağlanmış olması durumunda bir varlık olarak muhasebeleştirilmektedir:

- a) Gayrimenkulle ilgili gelecekteki ekonomik yararların işletmeye girişinin muhtemel olması,
- b) Yatırım amaçlı gayrimenkulün maliyetinin güvenilir bir şekilde ölçülebilir olması.

Yatırım amaçlı gayrimenkul başlangıçta maliyeti ile ölçülmektedir. İşlem maliyetleri de başlangıç ölçümüne dahil edilmektedir. Ancak finansal kiralama yoluyla alınan yatırım amaçlı gayrimenkuller, gerçeğe uygun değeri ile asgari kira ödemelerinin bugünkü değerinden küçük olanı üzerinden muhasebeleştirilmektedir.

Yatırım amaçlı gayrimenkul sonraki dönemlerde, gerçeğe uygun değer yöntemi veya maliyet yönteminden biri seçilerek değerlendirilmektedir.

Yatırım amaçlı bir gayrimenkulün gerçeğe uygun değeri; karşılıklı pazarlık ortamında, bilgili ve istekli gruplar arasında bir varlığın el değiştirmesi ya da bir borcun ödenmesi durumunda ortaya çıkması gereken tutar olarak belirlenmektedir. Gerçeğe uygun değer, gayrimenkullerin piyasası olmaması durumunda da en iyi tahmine dayanarak belirlenmektedir. Bu açıdan gerçeğe uygun değer, tahmin ve piyasa koşullarındaki değişime bağlı olarak değişebilmektedir. Gerçeğe uygun değerın tespitinde uzman görüşlerine bağlı olarak varlığın kendine özgü riskleri, piyasa koşulları, yıpranma payı gibi etkenler dikkate alınmaktadır. Buna göre yatırım amaçlı gayrimenkulün gerçeğe uygun değerindeki değişimden kaynaklanan kazanç veya kayıplar, olduğu dönemde kâr veya zarara dahil edilmekte olup, yatırım faaliyetlerinden gelirler / giderler içerisinde muhasebeleştirilmektedir. Grup yatırım amaçlı gayrimenkuller hesabında yer alan gayrimenkulleri için yıl sonlarında değerlendirme raporu hazırlamakta ve söz konusu gayrimenkuller konsolide finansal tablolara bu değerler üzerinde alınmaktadır.

### **Maddi ve Maddi Olmayan Duran Varlıklar**

Bir maddi ve maddi olmayan duran varlık kaleminin maliyeti, sadece aşağıdaki koşulların oluşması durumunda varlık olarak konsolide finansal tablolara yansıtılmaktadır:

- a) Bu kalemlerle ilgili gelecekteki ekonomik yararların işletmeye aktarılmasının muhtemel olması ve
- b) İlgili kalemin maliyetinin güvenilir bir şekilde ölçülebilmesi.

Varlık olarak muhasebeleştirilme koşullarını sağlayan bir maddi ve maddi olmayan duran varlık kalemi, ilk muhasebeleştirilmesi sırasında maliyet bedeli ile ölçülür. Takip eden dönemlerde ise maliyet veya yeniden değerlendirme yöntemlerinden biri kullanılarak değerlendirilir.

Duran varlıkların ilk maliyetleri, gümrük vergilerini, iade edilmeyen alım vergilerini, varlık çalışır hale ve kullanım yerine getirilene kadar oluşan direkt maliyetlerini de içeren satın alım fiyatından oluşur.

Maliyet modeli, maddi ve maddi olmayan duran varlığın maliyet değerlerinden birikmiş amortisman ve varsa değer düşüklükleri çıkarılarak sunulmasıdır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Yeniden değerlendirme modeli; gerçeğe uygun değeri güvenilir olarak ölçülebilen bir maddi ve maddi olmayan duran varlık kalemi, varlık olarak muhasebeleştirildikten sonra, yeniden değerlendirilmiş tutarı üzerinden gösterilir. Yeniden değerlendirilmiş tutar, yeniden değerlendirme tarihindeki gerçeğe uygun değerinden, müteakip birikmiş amortisman ve müteakip birikmiş değer düşüklüğü zararlarının indirilmesi suretiyle bulunan değerdir. Yeniden değerlendirmeler, bilanço tarihi itibariyle gerçeğe uygun değer kullanılarak bulunacak tutarın defter değerinden önemli ölçüde farklı olmasına neden olmayacak şekilde yapılır. Değerleme sonucu ortaya çıkan değer artışları özkaynaklarda değer artış fonu ile ilişkilendirilmekte, değer düşüklükleri ise varsa önceden oluşmuş değer artışlarından düşülmekte, yoksa yatırım faaliyetlerinden giderler hesabına kaydedilerek giderleştirilmektedir.

Grup maddi duran varlıklar hesabında yer alan gayrimenkulleri için 2019 yılı sonu finansal tablolarında kullanılmak üzere değerlendirme raporu hazırlanmış ve söz konusu gayrimenkuller konsolide finansal tablolara bu değerler üzerinde alınmıştır.

Bir maddi duran varlık kalemi yeniden değerlendirildiğinde, yeniden değerlendirme tarihindeki birikmiş amortisman, varlığın brüt defter değerindeki değişikliklerle orantılı olarak düzeltilmekte ve böylece yeniden değerlendirme sonrasındaki varlığın defter değeri, yeniden değerlendirilmiş tutarına eşit olmaktadır.

Grup’un işletme faaliyetlerinde kullanmak amacıyla stoklarından maddi duran varlıklara yaptığı transferlerde, TMS 2 “Stoklar” ve TMS 16 “Maddi Duran Varlıklar” standartlarının hükümleri uygulanmaktadır. Buna göre, transferin gerçekleştiği tarihteki gerçeğe uygun değer esas alınmaktadır.

Amortisman, normal amortisman yöntemine ve kıst esası dikkate alınarak aşağıda belirtilen faydalı ömür ve yöntemlere göre hesaplanır:

	Faydalı Ömür (Yıl)	Yöntem
Binalar	50	Doğrusal
Makina, tesis ve cihazlar	5-10	Doğrusal
Taşıt, araç ve gereçleri	4-5	Doğrusal
Döşeme ve demirbaşlar	3-15	Doğrusal
Özel maliyetler	5	Doğrusal
Haklar	3-15	Doğrusal
Diğer maddi olmayan duran varlıklar	1-3	Doğrusal

Faydalı ömür ve amortisman yöntemi düzenli olarak gözden geçirilmekte, buna bağlı olarak yöntemin ve amortisman süresinin ilgili varlıktan edinilecek ekonomik fayda ile uyumlu olup olmadığına dikkat edilmektedir.

Maddi duran varlıkların taşınan değerlerinin geriye kazanılamayacağına ilişkin olarak mevcut şartlarda ortaya çıkan olay ve değişikliklerin bulunması durumunda maddi duran varlıkların değerinde bir düşüklüğü olup olmadığı incelenmektedir. Bu tür belirtilerin olması veya taşınan değerlerin gerçekleşebilir değeri aşması durumunda ilgili aktifler gerçekleşebilir değerlerine indirgenmektedir. Gerçekleşebilir değer, varlığın net satış fiyatı ve kullanım değerinden yüksek olanıdır. Kullanım değeri bulunurken, tahmin edilen gelecekteki nakit akışları o varlığa özgü riskleri yansıtan vergi öncesi iskonto oranı kullanılarak bugünkü değerine indirgenir. Tek

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

başına bağımsız olarak büyük tutarlarda nakit girişi oluşturmayan varlıklar için gerçekleştirilebilir değer, o varlığın ait olduğu nakit oluşturan birim için hesaplanır. İlgili maddi duran varlık, kalan tahmini faydalı ömrü üzerinden amortisman tabii tutulmaktadır. Maddi duran varlıkların amortisman tutarları kar veya zarar tablosunda genel yönetim giderleri ve satışların maliyeti hesaplarına kaydedilmektedir.

Grup tarafından varlıklarda değer düşüklüğü testi yapılmakta olup, bazı varlıkların “ikinci el piyasa değerleri”, ikinci el piyasası olmayan varlıklar için ise “amorti olmuş yenileme maliyetleri” dikkate alınarak net satış fiyatları tespit edilmektedir. Bu varlıklar için net satış fiyatları varlıkların net defter değerlerine eşit veya daha fazla olduğundan kullanım değerlerinin hesaplanmasına gerek duyulmamış olup, herhangi bir değer düşüklüğü karşılığı ayrılmamıştır. Bazı varlıklar için ise (örneğin şerefiye gibi) net satış fiyatlarının tespitinin mümkün olmaması halinde kullanım değerleri esas alınarak değer düşüklüğü testi yapılmalıdır.

Maddi olmayan duran varlıklar, haklar ve yazılımları temsil etmektedir. Maddi olmayan duran varlıklar, 1 Ocak 2005 tarihinden önce satın alınan kalemler için 31 Aralık 2004 tarihi itibariyle enflasyonun etkilerine göre düzeltilmiş maliyet değerlerinden ve 31 Aralık 2004 tarihinden sonra satın alınan kalemler için satın alım maliyet değerlerinden birikmiş itfa payları ile kalıcı değer kayıpları düşülerek yansıtılır. Maddi olmayan duran varlıklara ilişkin itfa payları, ilgili varlıkların faydalı ömürleri üzerinden, satın alım tarihinden itibaren faydalı ömür senelerini aşmamak kaydıyla doğrusal amortisman yöntemi kullanılarak ayrılmıştır. Maddi olmayan duran varlıkların itfa payları kar veya zarar tablosunda genel yönetim giderleri ve satışların maliyeti hesaplarına kaydedilmektedir.

Maddi ve maddi olmayan duran varlıkların elden çıkartılması sonucu oluşan kar veya zarar, net defter değeri ile satış tutarların karşılaştırılması ile belirlenir ve konsolide kar veya zarar tablosunda yatırım faaliyetlerinden gelirler ve giderler hesaplarına yansıtılır.

### **Satış Amaçlı Sınıflandırılan Duran Varlıklar ve Durdurulan Faaliyetler**

Varlıklar, kayıtlı değerlerinin kullanılmak suretiyle değil satış işlemi sonucu geri kazanılmasının amaçlandığı durumlarda satış amaçlı sınıflandırılan duran varlıklar olarak gösterilir. Bu varlıklar; bir işletme birimi, satış grupları veya ayrı bir maddi varlık olabilir. Satılmak üzere elde tutulan duran varlıkların satışının bilanço tarihini takip eden oniki ay içerisinde gerçekleşmesi beklenir. Çeşitli olay veya koşullar satış işleminin tamamlanma süresini bir yıldan fazlaya uzatabilir. Söz konusu gecikmenin, işletmenin kontrolü dışındaki olaylar veya koşullar nedeniyle gerçekleşmiş ve işletmenin ilgili varlığın (veya elden çıkarılacak varlık grubunu) satışına yönelik satış planının devam etmekte olduğuna dair yeterli kanıt bulunması durumunda; satış işlemini tamamlamak için gerekli olan sürenin uzaması, ilgili varlığın (veya elden çıkarılacak varlık grubunun) satış amaçlı elde tutulan varlık olarak sınıflandırılmasını engellemez.

Durdurulan faaliyetler; elden çıkarılan veya satış amacıyla elde tutulan işletme birimleri olabilir ve

- a) belirli bir coğrafi bölge faaliyetlerini veya önemli bir iş kolunu ifade eder
- b) belirli bir coğrafi bölge faaliyetlerini veya önemli bir iş kolunun elden çıkarmak ile ilgili planın bir parçasıdır veya
- c) tekrar satmak için iktisap edilen bir bağlı ortaklıktır.

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Satış amacıyla elde tutulan duran varlıklar kayıtlı değerini veya makul değerini düşük olanı ile değerlendirilir. Makul değerini kayıtlı değerini altına düşüdüğü durumlarda oluşan değer düşüklüğü ilgili dönemin gelir tablosuna gider kaydedilir.

#### **Varlıklarda Değer Düşüklüğü**

Amortisman ve itfaya tabi olan varlıklar için defter değerini geri kazanılmasının mümkün olmadığı durum ya da olayların ortaya çıkması halinde değer düşüklüğü testi uygulanır. Varlığın defter değerini geri kazanılabilir tutarını aşması durumunda değer düşüklüğü karşılığı kaydedilir. Geri kazanılabilir tutar, satış maliyetleri düşüldükten sonra elde edilen gerçeğe uygun değer veya kullanımdaki değerini büyük olanıdır. Değer düşüklüğünün değerlendirilmesi için varlıklar ayrı tanımlanabilir nakit akışlarının olduğu en düşük seviyede gruplanır (nakit üreten birimler). Değer düşüklüğü karşılığı ayrılmış finansal olmayan varlıklar her raporlama tarihinde değer düşüklüğünün olası iptali için gözden geçirilir.

#### **Vergilendirme ve Ertelenmiş Vergi**

Grup’un vergi gideri/geliri, cari vergi giderinin ve ertelenmiş vergi giderinin/gelirinin toplamından oluşur.

Cari yıl vergi yükümlülüğü, dönem karının vergiye tabi olan kısmı üzerinden hesaplanır. Vergiye tabi kar, diğer yıllarda vergilendirilebilen veya indirilebilen gelir veya gider kalemleri ile vergilendirilemeyen veya indirilemeyen kalemleri hariç tuttuğundan dolayı, gelir tablosunda belirtilen kardan farklılık gösterir.

Grup’un cari vergi yükümlülüğü bilanço tarihi itibariyle yasalaşmış ya da yasalaşması kesin olan vergi oranı kullanılarak hesaplanmıştır.

Ödenecek cari vergi tutarları, aynı vergi otoritesine ödenmiş veya ödenecek olması durumunda peşin ödenen vergi tutarlarıyla netleştirilmektedir. Ertelenmiş vergi varlığı ve yükümlülüğü de aynı şekilde netleştirilmektedir.

Ertelenen vergi, yükümlülük yöntemi kullanılarak, varlık ve yükümlülüklerin konsolide finansal tablolarda yer alan kayıtlı değerleri ile vergi değerleri arasındaki geçici farklar üzerinden hesaplanır (bilanço yöntemi/bilanço yükümlülüğü yöntemi). Bu farklar indirilebilir ve vergilendirilebilir olmak üzere ikiye ayrılmaktadır. Vergisel açıdan indirilebilir gider niteliğindeki bütün geçici farklar için, ileriki dönemlerde bu giderlerin indirilmesine yetecek kadar vergiye tabi gelir oluşacağına kuvvetle muhtemel olması gerekmekte ve işlemin bir işletme birleşmesinin parçası olmaması veya borcun ilk muhasebeleştirilmesinden kaynaklanmamış olması halinde ertelenmiş vergi varlığında muhasebeleştirilir. Vergiye tabi tüm geçici farklar, ertelenmiş vergi borcunda muhasebeleştirilir. Ancak şerefiyenin ilk muhasebeleştirilmesi sırasında ortaya çıkan, bir varlık veya borcun ilk muhasebeleştirilmesi sırasında ortaya çıkan veya işletme birleşmesi niteliğinde olmayan işlemlerden kaynaklanan geçici farklar için ertelenmiş vergi borcu muhasebeleştirilmez.

Vergi kanunlarına göre henüz kullanılmamış geçmiş yıl mali zararları ve vergi avantajları, ilerideki dönemde bunların mahsup edilmesine yeterli olacak tutarda vergilendirilebilir gelir elde edileceğinin muhtemel olması halinde ertelenmiş vergi varlığı olarak muhasebeleştirilir.

Ertelenen vergi hesaplanmasında yürürlükteki vergi mevzuatı uyarınca bilanço tarihi itibariyle geçerli bulunan yasalaşmış vergi oranları kullanılır.

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Ertelenen vergi yükümlülüğü vergilendirilebilir geçici farkların tümü için hesaplanırken, indirilebilir geçici farklardan oluşan ertelenen vergi varlıkları, gelecekte vergiye tabi kar elde etmek suretiyle bu farklardan yararlanmanın kuvvetle muhtemel olması şartıyla hesaplanmaktadır (Not 36).

Aynı ülkenin vergi mevzuatına tabi olmak şartıyla ve cari vergi varlıklarının cari vergi yükümlülüklerinden mahsup edilmesi konusunda yasal olarak uygulanabilir bir hakkın bulunması durumundan ertelenen vergi varlıkları ve ertelenen vergi yükümlülükleri, karşılıklı olarak birbirinden mahsup edilir.

Kurumların en az iki tam yıl süreyle aktiflerinde yer alan gayrimenkullerin ve iştirak hisselerinin, kurucu senetlerinin, intifa senetlerinin ve rüçhan haklarının satışından doğan kazancın %75’lik kısmı kurumlar vergisinden istisna edilmiştir. İstisnadan yararlanmak için söz konusu kazancın pasifte bir fon hesabında tutulması ve 5 yıl süre ile işletmeden çekilmemesi ve satış bedelinin satışın yapıldığı yılı izleyen ikinci takvim yılı sonuna kadar tahsil edilmesi gerekmektedir.

### **Şerefiye**

Bütün işletme birleşmelerinin muhasebeleştirilmesinde satın alma yöntemi uygulanmaktadır. Satın alma yönteminin uygulanmasında aşağıdaki aşamalar uygulanmaktadır:

- a) İktisap eden işletmenin belirlenmesi,
- b) İşletme birleşmesi maliyetinin belirlenmesi ve
- c) Birleşme tarihinde işletme birleşmesi maliyetinin edinilen varlıklar, ve üstlenilen yükümlülükler ile koşullu yükümlülükler dağıtılması.

Şerefiye, satın alınan ortaklığın veya satın alınan varlıkların satın alım tarihindeki maliyeti ile net aktiflerinin (satın alınan varlıklar için varlığın) gerçeğe uygun değerleri arasında kalan farktır. Satınalma bedeli, satın alınan net aktiflerinin gerçeğe uygun değerinin üstündeyse, aradaki fark şerefiye olarak bilançoya yansıtılır. Eğer satınalma bedeli, satın alınan net aktiflerinin gerçeğe uygun değerinin altındaysa, aradaki fark birleşme karı (negatif şerefiye) olarak gelir tablosuna yansıtılır.

TFRS 3 “İşletme Birleşmeleri”ne göre şerefiyenin geri kazanılabilir değerinin kayıtlı değerinden düşük olduğu ve varlıkta değer düşüklüğü göstergesi sayılabilecek hususların var olması durumunda, şerefiye ile ilgili olarak değer düşüklüğü karşılığı ayrılmaktadır. Satın alınan işletmenin faaliyetlerinde ciddi değişiklikler olması, satın alma tarihinde yapılmış olan ileriye dönük tahminler ile fiili sonuçlar arasında ciddi farklılıkların bulunması, satın alınmış olan işletmeye ait ürünün, servisin veya teknolojinin kullanım dışı kalması ve varlığın kayıtlı değerinin geri kazanılabilir olmadığını gösteren diğer benzer hususların bulunması varlıkta değer düşüklüğü göstergesi sayılabilecek hususlar olarak değerlendirilmektedir.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası ("TL") olarak belirtilmiştir)

#### Kiralamalar

##### *Grup - kiracı olarak*

Grup, bir sözleşmenin başlangıcında, sözleşmenin kiralama sözleşmesi olup olmadığını ya da kiralama işlemi içerip içermediğini değerlendirir. Sözleşmenin, bir bedel karşılığında tanımlanan bir varlığın kullanımını kontrol etme hakkını belirli bir süre için devretmesi durumunda bu sözleşme, bir kiralama sözleşmesidir ya da bir kiralama işlemi içermektedir.

Grup, bir sözleşmenin tanımlanan bir varlığın kullanımını kontrol etme hakkını belirli bir süre için devredip devretmediğini değerlendirirken aşağıdaki koşulları göz önünde bulundurur:

- Sözleşmenin tanımlanan bir varlık içermesi (bir varlığın sözleşmede açık veya zımni bir şekilde belirtilerek tanımlanması),
- Varlığın işlevsel bir bölümünün fiziksel olarak ayrı olması veya varlığın kapasitesinin tamamına yakını temsil etmesi (tedarikçinin kullanım süresi boyunca varlığı ikame etme yönünde aslı bir hakka sahip olması ve bundan ekonomik fayda sağlaması durumunda varlık tanımlanmış değildir),
- Grup'un tanımlanan varlığın kullanımından sağlanacak ekonomik yararların tamamına yakını elde etme hakkının olması,
- Grup'un tanımlanan varlığın kullanımını yönetme hakkının olması (Grup, varlığın nasıl ve ne amaçla kullanılacağına ilişkin kararların önceden belirlenmiş olması durumunda varlığın kullanım hakkına sahip olduğunu değerlendirmektedir).

Grup, varlığın kullanımını yönetme hakkına aşağıdaki durumlardan herhangi birinin varlığı halinde sahip olmaktadır:

- a) Grup'un, kullanım süresi boyunca varlığın nasıl ve hangi amaçla kullanılacağını yönetme ve değiştirebilme hakkına sahip olması veya
- b) Varlığın nasıl ve hangi amaçla kullanılacağına ilişkin kararların önceden belirlenmiş olması:
  - i. Grup'un, kullanım süresi boyunca varlığı işletme (veya varlığı kendi belirlediği şekilde işletmeleri için başkalarını yönlendirmesi) hakkına sahip olması ve tedarikçinin bu işletme talimatlarını değiştirme hakkının bulunmaması veya
  - ii. Grup'un, kullanım süresi boyunca varlığın nasıl ve ne amaçla kullanılacağını önceden belirleyecek şekilde varlığı (ya da varlığın belirli özelliklerini) tasarlamış olması.

Grup, yukarıda yer alan söz konusu değerlendirmeler sonrasında, kiralamanın fiilen başladığı tarihte konsolide finansal tablolarına bir kullanım hakkı varlığı ve bir kira yükümlülüğü yansıtır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası ("TL") olarak belirtilmiştir)

#### *Kullanım hakkı varlığı*

Grup, kiralamanın fiilen başladığı tarihte kullanım hakkı varlığını maliyeti üzerinden ölçer. Kullanım hakkı varlığının maliyeti aşağıdakileri içerir:

- Kira yükümlülüğünün ilk ölçüm tutarı,
- Kiralamanın fiilen başladığı tarihte veya öncesinde yapılan tüm kira ödemelerinden alınan tüm kiralama teşviklerinin düşülmesiyle elde edilen tutar,
- Grup tarafından katlanılan başlangıçtaki tüm doğrudan maliyetler ve
- Dayanak varlığın, kiralamanın hüküm ve koşullarının gerektirdiği duruma getirilmesi için restore edilmesiyle ilgili olarak Grup tarafından katlanılan maliyetler (stok üretimi için katlanılan maliyetler hariç).

Grup maliyet yöntemini uygularken, kullanım hakkı varlığını:

- Birikmiş amortisman ve birikmiş değer düşüklüğü zararları düşülmüş ve
- Kira yükümlülüğünün yeniden ölçümüne göre düzeltilmiş maliyeti üzerinden ölçer.

#### *Kira yükümlülüğü*

Kiralamanın fiilen başladığı tarihte, Grup kira yükümlülüğünü o tarihte gerçekleşmemiş olan kira ödemelerinin bugünkü değeri üzerinden ölçer. Kira ödemeleri, kiralamadaki zımnî faiz oranının kolaylıkla belirlenebilmesi durumunda, bu oran kullanılarak; zımnî faiz oranının kolaylıkla belirlenememesi durumunda ise kiracının alternatif borçlanma faiz oranı kullanılarak iskonto edilir.

Grup'un kira yükümlülüğünün ölçümüne dâhil olan ve kiralamanın fiilen başladığı tarihte gerçekleşmemiş olan kira ödemeleri aşağıdakilerden oluşur:

- Sabit ödemelerden her türlü kiralama teşvik alacaklarının düşülmesiyle elde edilen tutar,
- Bir endeks ya da orana bağlı olan, ilk ölçümü kiralamanın fiilen başladığı tarihte bir endeks veya oran kullanılarak yapılan kira ödemeleri,
- Kiralama süresinin kiracının kiralamayı sonlandırmak için bir opsiyon kullanacağını göstermesi durumunda, kiralamanın sonlandırılmasına ilişkin ceza ödemeleri.

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

- Defter değerini, kira yükümlülüğündeki faizi yansıtacak şekilde artırır,
  - Defter değerini, yapılmış olan kira ödemelerini yansıtacak şekilde azaltır ve
  - Defter değerini, varsa yeniden değerlendirmeleri ve yeniden yapılandırmaları yansıtacak şekilde yeniden ölçer.
- Grup, kira yükümlülüğünün yeniden ölçüm tutarını, kullanım hakkı varlığında düzeltme olarak konsolide finansal tablolarına yansıtır.

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

---

#### *Uzatma ve erken sonlandırma opsiyonları*

Kiralama yükümlülüğü, sözleşmelerdeki uzatma ve erken sonlandırma opsiyonları dikkate alınarak belirlenmektedir. Sözleşmelerde yer alan uzatma ve erken sonlandırma opsiyonlarının büyük kısmı Grup ve kiralayan tarafından müştereken uygulanabilir opsiyonlardan oluşmaktadır. Grup kiralama süresini, söz konusu uzatma ve erken sonlandırma opsiyonları ilgili sözleşmeye göre Grup’un inisiyatifindeyse ve opsiyonların kullanımı makul derecede kesinse kiralama süresine dâhil ederek belirlemektedir. Eğer şartlarda önemli bir değişiklik olursa yapılan değerlendirme Grup tarafından gözden geçirilmektedir.

#### *Değişken kira ödemeleri*

Grup’un kiralama sözleşmelerinin bir kısmından kaynaklanan kira ödemeleri değişken kira ödemelerinden oluşmaktadır. TFRS 16 standardı kapsamında yer almayan söz konusu değişken kira ödemeleri, ilgili dönemde gelir tablosuna kira gideri olarak kaydedilmektedir.

#### *Kolaylaştırıcı uygulamalar*

Kiralama süresi 12 ay ve daha kısa olan kısa vadeli kiralama sözleşmeleri TFRS 16 Kiralamalar Standardının tanıdığı istisna kapsamında değerlendirilmiş olup, bu sözleşmelere ilişkin ödemeler oluştuğu dönemde gider olarak muhasebeleştirilmeye devam edilmektedir.

#### *Grup - kiralayan olarak*

Grup’un kiralayan olarak kiralamalarının tamamı faaliyet kiralamasıdır. Faaliyet kiralamalarında, kiralanmış varlıklar, konsolide finansal tablolarda yatırım amaçlı gayrimenkuller ve maddi duran varlıklar altında sınıflandırılır ve elde edilen kira gelirleri kiralama dönemi süresince, eşit tutarlarda konsolide gelir tablosuna yansıtılır. Kira gelirleri kira dönemi boyunca doğrusal yöntem ile konsolide gelir tablosuna yansıtılmaktadır.

### **Çalışanlara Sağlanan Faydalara İlişkin Karşılıklar**

Kıdem tazminatı karşılığı, Grup personelinin Türk İş Kanunu uyarınca emekliye ayrılması veya en az bir yıllık hizmeti tamamlayarak iş ilişkisinin kesilmesi, askerlik hizmeti için çağırılması veya vefatı durumunda doğacak gelecekteki olası yükümlülüklerinin tahmini toplam karşılığının bilanço tarihindeki indirgenmiş değerini ifade eder. Kıdem tazminatı yükümlülüklerinin indirgenmesi için aktüeryal değerlendirme yöntemi kullanılmıştır. Bunun için de aktüeryal varsayımlar yapılmıştır. Bunlardan en önemlisi ise indirgemedede kullanılan iskonto oranıdır.

İşten ayrılma sonrasında fayda yükümlülüklerini (kıdem tazminatı karşılıklarını) iskonto etmek için kullanılacak oran, bilanço tarihindeki yüksek kaliteli kurumsal senetlere ilişkin piyasa getirilerine bakılarak belirlenir. Bu gibi senetler için derin bir piyasanın bulunmamasından dolayı, devlet tahvillerinin (bilanço tarihindeki) piyasa getirileri (bileşik faiz oranları) dikkate alınarak reel faiz oranı kullanılmıştır. Diğer bir ifadeyle enflasyonun etkisinden arındırılmış faiz oranı (reel faiz oranı) kullanılmaktadır (Not 22).

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Bu çerçevede, iş kanununa tabi finansal kuruluşları tüm personelin emekliye ayrılması veya en az bir yıllık hizmeti tamamlayarak iş ilişkisinin kesilmesi, askerlik hizmeti için çağırılması veya vefatı durumunda doğacak gelecekteki olası yükümlülük tutarları için, aktüeryal yöntemle “Çalışanlara Sağlanan Faydalara İlişkin Türkiye Muhasebe Standardı”na (TMS 19) uygun olarak kıdem tazminatı karşılığı hesaplamış ve ilişikteki konsolide finansal tablolarda muhasebeleştirmiştir.

Kıdem tazminatı karşılıklarının hesaplanmasında kullanılan varsayımlar Not 22’de açıklanmıştır.

#### **Karşılıklar, Şarta Bağlı Varlık ve Yükümlülükler**

Karşılıklar ancak Grup’un geçmişten gelen ve halen devam etmekte olan bir yükümlülüğü (yasal ya da yapısal) varsa, bu yükümlülük sebebiyle işletmeye ekonomik çıkar sağlayan kaynakların elden çıkarılma olasılığı mevcut (kuvvetle muhtemel) ise ve yükümlülüğün tutarı güvenilir bir şekilde belirlenebiliyorsa kayıtlara alınır.

Bir karşılığa ilişkin yükümlülüğün yerine getirilmesi için gerekli harcamaların bir kısmının veya tamamının diğer bir tarafça tazmin edilmesi beklendiği durumlarda, ilgili tazminat konsolide finansal tablolarda muhasebeleştirilir. Ancak ilgili tazminatın işletmenin yükümlülüğü yerine getirmesi durumunda elde edileceğinin kuvvetle muhtemel olması gerekmektedir.

Karşılık ayrılmasında üç yöntemden biri kullanılmaktadır. Bu yöntemlerden ilki, paranın zaman değerinin önemli olması durumunda uygulanmaktadır. Paranın zaman içindeki değer kaybı önem kazandığında karşılıklar ileride oluşması muhtemel giderlerin bilanço tarihindeki indirgenmiş değeriyle yansıtılır. İndirgenmiş değer kullanıldığında, zamanın ilerlemesinden dolayı karşılıklarda meydana gelecek artışlar faiz gideri olarak kaydedilir.

Paranın zaman değerinin önemli olduğu karşılıklarda, tahmini nakit akışlarını belirlemede hiçbir risk ve belirsizlik olmadığı varsayılarak, tahmin edilen nakit akışıyla aynı vadedeki devlet tahvillerine dayandırılan risksiz iskonto oranı kullanılarak indirgenmektedir. İkinci yöntem ise, beklenen değer yöntemidir. Bu yöntem, karşılığın büyük bir küme ile ilgili veya çok sayıda olayla ilgili olması durumunda kullanılmakta olup, yükümlülük tüm olası sonuçlar dikkate alınarak tahmin edilmektedir. Üçüncü yöntem ise, tek bir yükümlülüğün veya olayın olması halinde gerçekleşmesi en muhtemel sonuç tahmin edilerek karşılığın konsolide finansal tablolara yansıtılmasıdır.

Geçmiş olaylardan kaynaklanan ve mevcudiyeti işletmenin tam olarak kontrolünde bulunmayan gelecekteki bir veya daha fazla kesin olmayan olayın gerçekleşip gerçekleşmemesi ile teyit edilebilmesi mümkün yükümlülükler ve varlıklar konsolide finansal tablolara alınmayıp, şarta bağlı varlık, yükümlülükler ve taahhütler olarak değerlendirilerek dipnotlarda açıklanmaktadır (Not 21).

#### **Tahakkuk Etmemiş Finansal Gelirler/Giderler**

Tahakkuk etmemiş finansal gelirler/giderler, vadeli satışlar ve alımların üzerinde bulunan finansal gelirler ve giderleri temsil eder. Bu gelirler ve giderler, kredili satış ve alımların süresi boyunca, etkin faiz oranı yöntemi ile hesaplanır ve esas faaliyetlerden diğer gelirler ve giderler kalemi altında gösterilir.

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar** (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası ("TL") olarak belirtilmiştir)

---

#### **Pay Başına Kazanç**

Pay başına kazanç, konsolide net dönem karından veya zararından adi hisse senedi sahiplerine isabet eden kısmın, dönem içindeki ağırlıklı ortalama adi hisse senedi sayısına bölünmesiyle hesaplanmıştır. Dönem içinde dolaşımda bulunan hisse adedinin ağırlıklı ortalaması kaynaklarda bir artış oluşturmadan basılan hisseler (bedelsiz) göz önünde bulundurularak hesaplanmıştır.

#### **Finansal Risk Yönetimi**

##### Tahsilat Riski

Grup'un tahsilat riski genel olarak ticari alacaklarından dolayı söz konusu olabilmektedir. Ticari alacaklar, Grup yönetimince geçmiş tecrübeleri ile birlikte piyasa koşulları ışığında değerlendirilmekte ve uygun oranda şüpheli alacak karşılığı ayrılmaktadır. Rapor tarihine kadar oluşan şüpheli alacaklar için karşılık ayrılmıştır (Not 39).

##### Kur Riski

Kur riski herhangi bir finansal enstrümanın değerinin döviz kurundaki değişikliğe bağlı olarak değişmesinden doğmaktadır. Grup'un işletme, yatırım ve finansal faaliyetlerinden doğan dövizli işlemlerinin rapor tarihi itibariyle bakiyeleri Not 39'da açıklanmıştır.

##### Likidite Riski

Likidite riski, bir işletmenin finansal araçlara ilişkin taahhütlerini yerine getirmek için fon temininde güçlükle karşılaşma riskini ifade eder. Grup aktif ve pasiflerinin vadesel dağılımını dengeleyerek likidite riskini yönetmektedir (Not 39).

#### **Kur Değişiminin Etkileri**

Grup'un para birimi Türk Lirası ("TL") cinsinden ifade edilmiştir. Grup, yabancı para (ilgili işletmenin fonksiyonel para birimi dışındaki para birimleri) cinsinden yapılan işlemleri fonksiyonel para birimi cinsinden ilk kayda alırken işlem tarihinde geçerli olan ilgili kurları esas almaktadır. Yabancı para cinsinden olan parasal varlık ve yükümlülükler bilanço tarihinde geçerli olan kurlarla değerlendirilmekte ve doğan kur farkı gider ya da gelirleri ilgili dönemde kar veya zarar tablosuna yansıtılmaktadır. Parasal olan tüm aktif ve pasifler dönem sonu kuruyla çevrilip ilgili kur farkları kar veya zarar tablosuna yansıtılmıştır. Yabancı para cinsinden olan ve maliyet değeri ile ölçülen parasal olmayan kalemler ilk işlem tarihindeki kurlardan fonksiyonel para birimine çevrilir. Yabancı para cinsinden olan ve gerçeğe uygun değerleri ile ölçülen parasal olmayan kalemler ise gerçeğe uygun değerlerin tespit edildiği tarihte geçerli olan kurlardan fonksiyonel para birimine çevrilir.

#### **Temettü**

Temettü alacakları beyan edildiği dönemde gelir olarak kaydedilir. Temettü borçları kar dağıtımının bir unsuru olarak beyan edildiği dönemde yükümlülük olarak konsolide finansal tablolara yansıtılır.

#### **Ödenmiş Sermaye**

Adi hisse senetleri özkaynaklarda sınıflandırılırlar. Yeni hisse senedi ihracıyla ilişkili maliyetler, vergi etkisi indirilmiş olarak tahsil edilen tutardan düşülerek özkaynaklarda gösterilirler.

## **Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi**

### **31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### **Bilanço Tarihinden Sonraki Olaylar**

Bilanço tarihi ile bilançonun yayımı için yetkilendirme tarihi arasında, işletme lehine veya aleyhine ortaya çıkan olayları ifade eder. TMS 10 hükümleri uyarınca bilanço tarihi itibariyle söz konusu olayların var olduğuna ilişkin yeni deliller olması veya ilgili olayların bilanço tarihinden sonra ortaya çıkması durumunda ve bu olaylar konsolide finansal tabloların düzeltilmesini gerektiriyorsa, Grup konsolide finansal tablolarını yeni duruma uygun şekilde düzeltmektedir. Söz konusu olaylar konsolide finansal tabloların düzeltilmesini gerektirmiyorsa Grup söz konusu hususları ilgili dipnotlarında açıklamaktadır (Not 41).

#### **Devlet Teşvik ve Yardımları**

Devlet bağışları, bağışların alınacağına ve Grup’un uymakla yükümlü olduğu şartları karşıladığına dair makul bir güvence olduğunda gerçeğe uygun değerleri üzerinden kayda alınır. Maliyetlere ilişkin devlet bağışları ve teşvikleri karşılayacakları maliyetlerle eşleştikleri ilgili dönemler boyunca tutarlı bir şekilde gelir olarak muhasebeleştirilir.

#### **Finansal Bilgilerin Bölümlere Göre Raporlanması**

Faaliyet bölümleri, Grup’un faaliyetlerine ilişkin karar almaya yetkili organlara veya kişilere sunulan iç raporlama ve stratejik bölümlere paralel olarak değerlendirilmektedir.

Söz konusu bölümlere tahsis edilecek kaynaklara ilişkin kararların alınması ve bölümlerin performansının değerlendirilmesi amacıyla Grup’un faaliyetlerine ilişkin stratejik karar almaya yetkili organlar ve kişiler, Grup’un üst düzey yöneticileri olarak tanımlanmıştır.

Grup’un faaliyetlerini etkileyen mevzuat ve kanunların aynı olduğu göz önünde bulundurulduğunda, TFRS 8, “Faaliyet Bölümleri”nde ki ilgili hükümler doğrultusunda, Grup’un tek bir raporlanabilecek faaliyet bölümü bulunmakta olup buna istinaden finansal bilgiler faaliyet bölümlerine göre raporlanmamıştır.

#### **Nakit Akış Tablosu**

Nakit akış tablosu açısından, nakit; işletmedeki nakit ile vadesiz mevduatı kapsar. Nakit benzerleri ise, tutarı belirli bir nakde kolayca çevrilebilen kısa vadeli ve yüksek likiditeye sahip ve değerindeki değişim riski önemsiz olan yatırımlardır. Nakit benzerleri, kısa vadeli nakit yükümlülükler için elde bulundurulmuş ve yatırım amacıyla veya diğer amaçlarla kullanılmayan varlıklardır. Bir varlığın nakit benzeri olarak kabul edilebilmesi için, değeri kesinlikle saptanabilen bir nakde dönüştürülebilmesi ve değerindeki değişim riskinin ise önemsiz olması şarttır. Buna göre, vadesi 3 ay veya daha az olan yatırımlar nakit benzeri yatırım olarak kabul edilir. Özkaynağı temsil eden menkul kıymetlere yapılan yatırımlar, özünde nakit benzerleri olmadıkça, nakit benzeri olarak kabul edilmez (örneğin, vadesine kısa bir süre kala iktisap edilen ve üzerinde belirli bir itfa tarihi bulunan imtiyazlı hisse senetleri).

Grup net varlıklarındaki değişimleri, finansal yapısını ve nakit akışlarının tutar ve zamanlamasını değişen şartlara göre yönlendirme yeteneği hakkında konsolide finansal tablo kullanıcılarına bilgi vermek üzere nakit akış tablolarını düzenlemektedir.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Nakit akış tablosunda, döneme ilişkin nakit akışları işletme, yatırım ve finansman faaliyetlerine dayalı bir biçimde sınıflandırılarak raporlanır. İşletme faaliyetlerinden kaynaklanan nakit akışları, Grup’un faaliyet alanına giren konulardan kaynaklanan nakit akışlarını gösterir. Yatırım faaliyetleriyle ilgili nakit akışları, Grup’un yatırım faaliyetlerinde (sabit yatırımlar ve finansal yatırımlar) kullandığı ve elde ettiği yatırım faaliyetlerinden nakit akışlarını gösterir. Finansman faaliyetlerine ilişkin nakit akışları, Grup’un finansman faaliyetlerinde kullandığı kaynakları ve bu kaynakların geri ödemelerini gösterir.

#### E. Önemli Muhasebe Değerlendirme, Tahmin ve Varsayımları ile Belirsizliklerin Kaynakları

Konsolide finansal tabloların hazırlanması, bilanço tarihi itibariyle raporlanan varlık ve yükümlülüklerin tutarlarını, şarta bağlı varlık ve yükümlülüklerin açıklanmasını ve hesap dönemi boyunca raporlanan gelir ve giderlerin tutarlarını etkileyebilecek tahmin ve varsayımların kullanılmasını gerektirmektedir. Muhasebe değerlendirme, tahmin ve varsayımları, geçmiş tecrübe, diğer faktörler ile o günün koşullarıyla gelecekteki olaylar hakkında makul beklentiler dikkate alınarak sürekli olarak değerlendirilir. Bu tahmin ve varsayımlar, yönetimlerin mevcut olaylar ve işlemlere ilişkin en iyi bilgilerine dayanmasına rağmen, fiili sonuçlar, varsayımlarından farklılık gösterebilir.

Grup’un konsolide finansal tablolarını hazırlarken kullandığı önemli tahminler ve varsayımlara aşağıdaki dipnotlarda yer verilmiştir:

Not 2/D	Gerçeğe uygun değerlerin belirlenmesi
Not 36/B	Ertelenmiş vergi varlığı ve yükümlülükleri
Not 22	Kıdem tazminatı karşılığı
Not 2/D,17,18,19	Yatırım amaçlı gayrimenkul, maddi ve maddi olmayan duran varlıkların faydalı ömürleri
Not 10 ve 39/E	Ticari alacaklar değer düşüklüğü karşılığı
Not 13	Stok değer düşüklüğü karşılığı
Not 7	Finansal yatırımlar değer artışları / değer düşüklük karşılıkları

Bilanço tarihinde, gelecek raporlama döneminde varlık ve yükümlülükler üzerinde önemli düzeltmelere neden olabilecek belirli bir risk taşıyan ve gelecek dönem ile ilgili olan varsayımlar ve hesaplanma belirsizliğinin kaynakları aşağıda açıklanmıştır.

- Ertilenmiş vergi, ileriki yıllarda vergilendirilebilir gelirin oluşmasının muhtemel olduğunun tespiti halinde kayıtlara alınmaktadır. Vergilendirilebilir gelirin oluşmasının muhtemel olduğu durumlarda, ertelenmiş vergi aktifi taşınan ve kullanılmayan birikmiş zararlar ile her türlü indirilebilir geçici farklar üzerinden hesaplanmaktadır (Not 36).
- Faydalı ömürlerin belirlenmesi, şüpheli ticari alacak karşılığının belirlenmesi (Not 10 ve 39) ve kıdem tazminatı karşılığının hesaplanması (Not 22) sırasında da yönetim tarafından bazı varsayımlar ve öngörüler kullanılmıştır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### **Not 3 – İşletme Birleşmeleri**

Cari Dönem: Yoktur (Önceki dönem: Yoktur).

#### **Not 4 – Diğer İşletmelerdeki Paylar**

Grup, Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ortaklığı’na (IOT) 04.09.2018 tarihinde (kuruluşunda) %50 oranında iştirak etmiştir.

Grup ayrıca, Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ortaklığı’na (SAY) 10.10.2018 tarihinde (kuruluşunda) %50 oranında iştirak etmiştir.

#### **Not 5 – Faaliyet Bölümlerine Göre Raporlama**

Grup’un tek bir raporlanabilecek faaliyet bölümü bulunmakta olup, buna istinaden finansal bilgiler faaliyet bölümlerine göre raporlanmamıştır. Grup, faaliyetlerini aynı coğrafi bölgede sürdürmüştür, bu nedenle coğrafi bölümlere göre raporlama yapılmamıştır.

#### **Not 6 – Nakit ve Nakit Benzerleri**

	<b>31.03.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
<b>Kasa</b>	<b>76.315</b>	<b>330.380</b>
<b>Banka</b>	<b>39.354.987</b>	<b>51.756.950</b>
Vadesiz Mevduatlar	14.463.944	13.940.398
- Blokesiz	7.231.886	8.678.389
- Türk Lirası	3.940.757	5.452.492
- Yabancı Para	3.291.129	3.225.897
- Blokeli	7.232.058	5.262.009
- Türk Lirası	2.658.387	199.289
- Yabancı Para	4.573.671	5.062.720
Vadeli Mevduatlar	24.891.043	37.816.552
- Blokesiz	10.193.827	24.278.574
- Türk Lirası	10.193.827	24.278.574
- Blokeli	14.697.216	13.537.978
- Yabancı Para	14.697.216	13.537.978
<b>Toplam</b>	<b>39.431.302</b>	<b>52.087.330</b>

Grup’un kullanmış olduğu krediler ve bankalardan aldığı teminat mektuplarından dolayı vadeli mevduatlarının bir kısmı ile vadesiz mevduatlarında bir kısmı blokeli durumdadır. 31.03.2021 tarihi itibariyle TL cinsinden vadeli mevduatların faiz oranı %15,75 - %18 aralığındadır, AVRO cinsinden vadeli mevduatların faiz oranları %0,25’tir (31.12.2020: TL cinsinden vadeli mevduatların faiz oranı %15,75 - %18 aralığındadır, AVRO cinsinden vadeli mevduatların faiz oranları %0,25’tir).

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### **Not 7 – Finansal Yatırımlar**

##### Gerçeğe uygun değer farkı diğer kapsamlı gelire kaydedilen varlıklar

	31.03.2021	31.12.2020
<b>Gerçeğe uygun değer farkı diğer kapsamlı gelire kaydedilen varlıklar</b>	<b>3.921.417</b>	<b>4.881.895</b>
- Hisse senetleri (*)	2.326.833	4.613.420
- Hisse senetleri değer artışları (*)	590.952	268.475
- Özel kesim tahvil senet ve bonoları (ODAŞ bonusu)	1.003.632	-
<b>Toplam Kısa Vadeli Finansal Yatırımlar</b>	<b>3.921.417</b>	<b>4.881.895</b>

(\*) Grup’un hisse senedi yatırımlarının tamamı Borsa İstanbul’da işlem gören kendi hissesi dışındaki hisse senetlerinden oluşmaktadır. Grup’un borsada işlem gören gerçeğe uygun değer farkı diğer kapsamlı gelire kaydedilen varlıkları, bilanço tarihinde BİST bekleyen en iyi alış fiyatı ile değerlendirilerek gerçeğe uygun değer tespiti yapılmıştır.

#### **Not 8 – Borçlanmalar**

	31.03.2021	31.12.2020
<b>Kısa Vadeli Borçlanmalar</b>	<b>46.870.776</b>	<b>42.323.145</b>
Banka kredileri	46.870.776	42.323.145
<b>Uzun Vadeli Borçlanmaların Kısa Vadeli Kısımları</b>	<b>9.269.182</b>	<b>6.851.453</b>
Banka kredileri	9.269.182	6.851.453
<b>Uzun Vadeli Borçlanmalar</b>	<b>6.876.581</b>	<b>6.886.428</b>
Banka kredileri	6.876.581	6.886.428

#### **Banka Kredilerinin Detayı:**

31.03.2021					
	Para Birimi	Uygulanan Faiz Oranı (%)		Vade	TL Cinsinden Tutarı
		Minimum	Maksimum		
Kısa Vadeli Borçlanmalar	TL	8,04%	21,96%	Rotatif	25.990.905
	TL	9,24%	20,52%	3 aya kadar	3.625.122
	AVRO	2,04%	3,00%	3-12 aya kadar	942.205
	AVRO	2,04%	3,12%	3 aya kadar	8.358.677
	USD	5,05%	5,05%	3-12 aya kadar	7.818.709
					135.158
					<b>46.870.776</b>
Uzun Vadeli Borçlanmaların Kısa Vadeli Kısımları	TL	7,56%	18,48%	3 aya kadar	1.586.829
	TL	7,56%	18,48%	3-12 aya kadar	5.024.923
	AVRO	2,04%	3,12%	3 aya kadar	656.513
	AVRO	2,04%	3,12%	3-12 aya kadar	2.000.917
					<b>9.269.182</b>
Uzun Vadeli Borçlanmalar	TL	7,56%	18,48%	1 ile 5 yıl arası	5.744.318
	AVRO	2,04%	3,12%	1 ile 5 yıl arası	1.132.263
					<b>6.876.581</b>

TL cinsinden rotatif kredilerin faiz oranı %8,60 - %23,25 aralığındadır ve AVRO cinsinden rotatif kredilerin faiz oranı %1,85’tir (2020: TL cinsinden rotatif kredilerin faiz oranı %8,60 - %23,25 aralığındadır, USD cinsinden rotatif kredileri faiz oranı %5,05 ve AVRO cinsinden rotatif kredilerin faiz oranı %1,85’tir).

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası ("TL") olarak belirtilmiştir)

31.12.2020					
	Para Birimi	Uygulanan Faiz Oranı (%)		Vade	TL Cinsinden Tutarı
		Minimum	Maksimum		
Kısa Vadeli Borçlanmalar	TL	8,04%	21,96%	Rotatif 3 aya kadar	25.127.703 6.356.114
	TL	9,24%	20,52%	3-12 aya kadar	3.405.650
	AVRO	2,04%	3,00%	3 aya kadar	4.311.808
	AVRO	2,04%	3,12%	3-12 aya kadar	3.121.870
					<b>42.323.145</b>
Uzun Vadeli Borçlanmaların Kısa Vadeli Kısımları	TL	7,56%	18,48%	3 aya kadar	1.534.727
	TL	7,56%	18,48%	3-12 aya kadar	5.316.726
					<b>6.851.453</b>
Uzun Vadeli Borçlanmalar	TL	7,56%	18,48%	1 ile 5 yıl arası	6.886.428
					<b>6.886.428</b>

TL cinsinden rotatif kredilerin faiz oranı %8,60 - %23,25 aralığındadır, USD cinsinden rotatif kredileri faiz oranı %5,05 ve AVRO cinsinden rotatif kredilerin faiz oranı %1,85'tir.

31 Mart 2021 ve 31 Aralık 2020 tarihleri itibariyle banka kredilerinin vade analizi aşağıda sunulmuştur:

	<u>31.03.2021</u>	<u>31.12.2020</u>
Rotatif krediler	25.990.905	25.127.703
3 aya kadar	14.362.299	12.202.649
3 ile 12 ay arası	15.786.754	11.844.246
1 ile 5 yıl arası	6.876.581	6.886.428
	<b>63.016.539</b>	<b>56.061.026</b>

31 Mart 2021 ve 31 Aralık 2020 tarihleri itibariyle uzun vadeli banka kredilerinin geri ödeme planı aşağıda sunulmuştur:

<u>Yıl</u>	<u>31.03.2021</u>	<u>31.12.2020</u>
2022	4.816.765	5.285.957
2023	2.016.201	1.600.471
2024	43.615	-
<b>TOPLAM</b>	<b>6.876.581</b>	<b>6.886.428</b>

### **Not 9 – Diğer Finansal Yükümlülükler**

Cari Dönem: Yoktur (Önceki dönem: Yoktur).

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### **Not 10 – Ticari Alacaklar ve Borçlar**

	<b>31.03.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
<b>İlişkili taraflardan ticari alacaklar (*)</b>	<b>6.868.287</b>	<b>8.946.295</b>
- Alıcılar	6.907.941	9.066.508
- Şüpheli ticari alacaklar	-	-
- Ticari alacak reeskontu (-)	(39.654)	(120.213)
- Şüpheli ticari alacak karşılığı (-)	-	-
<b>İlişkili olmayan taraflardan ticari alacaklar (**)</b>	<b>153.695.500</b>	<b>104.304.983</b>
- Alıcılar	154.796.192	102.346.425
- Vadeli çekler ve alacak senetleri	1.820.230	4.388.165
- Şüpheli ticari alacaklar	6.590.495	4.854.646
- Ticari alacak reeskontu (-)	(2.920.922)	(2.434.478)
- Şüpheli ticari alacak karşılığı (-)	(6.590.495)	(4.849.775)
<b>Ticari Alacaklar Toplamı (Kısa Vadeli)</b>	<b>160.563.787</b>	<b>113.251.278</b>
<b>Ticari Alacaklar Toplamı (Uzun Vadeli)</b>	-	-

(\*) Detayı Not 38’de açıklanmıştır.

Grup’un 31 Mart 2021 tarihi itibariyle ticari alacaklarının ortalama vadesi 204 gündür (31 Aralık 2020: 204 gün).

(\*\*) Grup, 2018 Ekim ayında Irak Elektrik Bakanlığı ile Irak’ın yeniden inşası kapsamında Musul’da yer alacak 4 adet 132kV GIS&AIS trafo merkezleri için EPC sözleşmesi imzalamıştır. Danışmanlık ve kontrolörlük hizmetleri Fichtner tarafından yapılan proje finansmanını Alman kalkınma bankası KfW üstlenmiştir. Şirket, 132/33/11 kV trafo merkezleri için tüm mühendislik, dizayn, üretim, inşaat, kurulum ve devreye alma hizmetleri anahtar teslim olarak üstlenmiştir. Grup’un bu proje kapsamında 31.03.2021 tarihi itibariyle sadece Irak Elektrik Bakanlığı’ndan olan Ticari alacak tutarı 10.193.724 Avro’dur (TL karşılığı: 99.634.481 TL) (31.12.2020: 5.911.880 Avro - TL karşılığı: 53.253.620 TL).

Vadesi geçmiş olduğu halde değer düşüklüğü karşılığı ayrılmayanlar ve vadesi geçmiş olup değer düşüklüğü karşılığı ayrılanlar ile ilgili yaşlandırma analizi ve ayrılan karşılıklar Not 39-E’de detaylı olarak açıklanmıştır.

31.03.2021 ve 31.12.2020 tarihleri itibariyle vadesi geçmemiş ticari alacakların (net) vade analizi Not 39-E’de sunulmuştur.

Şüpheli ticari alacak karşılığı ile ilgili hareket tablosu aşağıdaki gibidir:

	<b>31.03.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
<b>01 Ocak itibariyle bakiye</b>	<b>(4.849.775)</b>	<b>(1.759.271)</b>
Dönem içi şüpheli ticari alacak karşılıkları (Not 30)	(1.740.720)	(3.090.504)
<b>Dönem sonu bakiyesi</b>	<b>(6.590.495)</b>	<b>(4.849.775)</b>

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

	31.03.2021	31.12.2020
<b>İlişkili taraflara ticari borçlar</b>	-	-
<b>İlişkili olmayan taraflara ticari borçlar</b>	<b>115.711.476</b>	<b>81.330.093</b>
- Satıcılar	59.078.664	51.598.644
- Vadeli borç çekleri ve senetleri	59.506.570	31.140.017
- Ticari borç reeskontu (-)	(2.873.758)	(1.408.568)
<b>Ticari Borçlar Toplamı (Kısa Vadeli)</b>	<b>115.711.476</b>	<b>81.330.093</b>
<b>Ticari Borçlar Toplamı (Uzun Vadeli)</b>	-	-

Grup'un 31 Mart 2021 tarihi itibariyle ticari borçlarının ortalama vadesi 212 gündür (31 Aralık 2020: 212 gün).

### **Not 11 – Diğer Alacaklar ve Borçlar**

	31.03.2021	31.12.2020
<b>İlişkili taraflardan diğer alacaklar (*)</b>	<b>129.283</b>	<b>21.555</b>
- İştiraklerden alacaklar	21.555	21.555
- Ortaklardan alacaklar	7.728	-
- Diğer ilişkili taraflardan alacaklar	100.000	-
<b>İlişkili olmayan taraflardan diğer alacaklar</b>	<b>30.931.039</b>	<b>25.377.704</b>
- Verilen depozito ve teminatlar	22.876.330	21.756.642
- Vergi dairesinden alacaklar	7.285.775	3.058.547
- Personelden alacaklar	9.502	9.502
- Diğer alacaklar	768.932	562.013
- Şüpheli ticari alacak karşılığı (-)	(9.000)	(9.000)
<b>Diğer Alacaklar (Kısa Vadeli)</b>	<b>31.060.322</b>	<b>25.399.259</b>
<b>Diğer Alacaklar (Uzun Vadeli)</b>	-	-

	31.03.2021	31.12.2020
<b>İlişkili taraflara diğer borçlar (*)</b>	<b>20.956</b>	-
- Ortaklara borçlar	20.956	-
<b>İlişkili olmayan taraflara diğer borçlar</b>	<b>121.200</b>	<b>69.224</b>
- Alınan depozito ve teminatlar	27.623	24.531
- Diğer çeşitli borçlar	93.577	44.693
<b>Diğer Borçlar (Kısa Vadeli)</b>	<b>142.156</b>	<b>69.224</b>
<b>Diğer Borçlar (Uzun Vadeli)</b>	-	-

(\*) Detayı Not 38'de açıklanmıştır.

### **Not 12 – Finans Sektörü Faaliyetlerinden Alacaklar ve Borçlar**

Cari Dönem: Yoktur (Önceki dönem: Yoktur).

### **Not 13 – Stoklar**

	31.03.2021	31.12.2020
Emtia	56.459.425	61.893.573
Stok değer düşüklüğü karşılığı (-)	(1.985.157)	(2.052.936)
<b>TOPLAM</b>	<b>54.474.268</b>	<b>59.840.637</b>

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Bilanço tarihi itibariyle Grup’un stoklarının 20.962.490 TL’lik (31.12.2020: 41.744.454 TL) kısmı yurtdışı projelere gönderilmek üzere serbest bölgede ve yurtdışı tedarikçi firma depolarında sevkiyat bekleyen ürünlerdir.

Stok değer düşüklüğü karşılığı ile ilgili hareket tablosu aşağıdaki gibidir:

	31.03.2021	31.12.2020
<b>01 Ocak itibariyle bakiye</b>	<b>(2.052.936)</b>	<b>(385.287)</b>
Dönem içi stok değer düş. karş. / konusu kalmayan karş.	67.779	(1.667.649)
<b>Dönem sonu bakiyesi</b>	<b>(1.985.157)</b>	<b>(2.052.936)</b>

### Not 14 – Canlı Varlıklar

Cari Dönem: Yoktur (Önceki dönem: Yoktur).

### Not 15 – Müşteri Sözleşmelerinden Doğan Alacaklar ve Yükümlülükler

	31.03.2021	31.12.2020
Müşteri sözleşmelerinden doğan alacaklar	3.731.548	643.465
Müşteri sözleşmelerinden doğan yükümlülükler	(1.692.418)	(2.262.254)
<b>Toplam net alacaklar / borçlar</b>	<b>2.039.130</b>	<b>(1.618.789)</b>

	31.03.2021	31.12.2020
<b>Gerçekleşen</b>		
Maliyet	77.505.408	71.997.825
Hakediş	89.059.125	86.791.353
<b>İş sonu tahmini</b>		
Maliyet	101.655.773	101.655.773
Hakediş	86.487.414	86.301.752

	31.03.2021	31.12.2020
TFRS'ye göre hasılat (A)	91.098.255	85.172.564
Gerçekleşen maliyet (B)	(77.505.408)	(71.997.825)
TFRS'ye göre kar/zarar (C=A+B)	13.592.847	13.174.739
Alınan hakedişler (D)	89.059.125	86.791.353
<b>Toplam net müşteri sözleşmelerinden alacaklar / borçlar (E=A-D)</b>	<b>2.039.130</b>	<b>(1.618.789)</b>

### Not 16 – Özkaynak Yöntemiyle Değerlenen Yatırımlar

Grup, Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ortaklığı’na (IOT) 04.09.2018 tarihinde (kuruluşunda) %50 oranında iştirak etmiştir.

Grup ayrıca, Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ortaklığı’na (SAY) 10.10.2018 tarihinde (kuruluşunda) %50 oranında iştirak etmiştir.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### 31.03.2021:

			01.01-31.03.2021	31.03.2021
İştirakler (Özkaynak yöntemiyle)	Etkin Pay %	İştirak Tutarı	Değer düşüklüğü karşılıkları	Net Değer
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (IOT)	50	5.000	(2.971)	(20.060)
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (SAY)	50	5.000	611	(36.010)
<b>TOPLAM</b>		<b>10.000</b>	<b>(2.360)</b>	<b>(56.070)</b>

#### 31.12.2020:

			01.01-31.12.2020	31.12.2020
İştirakler (Özkaynak yöntemiyle)	Etkin Pay %	İştirak Tutarı	Değer düşüklüğü karşılıkları	Net Değer
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (IOT)	50	5.000	(14.373)	(17.089)
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (SAY)	50	5.000	(25.230)	(36.621)
<b>TOPLAM</b>		<b>10.000</b>	<b>(39.603)</b>	<b>(53.710)</b>

İştirakler	31.03.2021	31.12.2020
<b>Dönem Başı Açılış</b>	<b>(53.710)</b>	<b>(14.107)</b>
Dönem Zararı	(2.360)	(39.603)
<b>Dönem Sonu Kapanış</b>	<b>(56.070)</b>	<b>(53.710)</b>

### Not 17 – Yatırım Amaçlı Gayrimenkuller

#### 01 Ocak-31 Mart 2021

	01.01.2021	Değer Düş. Karş.	Değer Artışları	31.03.2021
<b>Maliyet</b>				
Arazi ve arsalar	20.725.450	-	-	20.725.450
Binalar	2.487.344	-	-	2.487.344
<b>Toplam</b>	<b>23.212.794</b>	-	-	<b>23.212.794</b>
<b>Eksi: Birikmiş Amortisman</b>				
Binalar	(30.794)	-	-	(30.794)
<b>Toplam</b>	<b>(30.794)</b>	-	-	<b>(30.794)</b>
<b>Yatırım Amaçlı Gayrimenkuller, net</b>	<b>23.182.000</b>			<b>23.182.000</b>

#### 01 Ocak-31 Aralık 2020

	01.01.2020	Değer Düş. Karş.	Değer Artışları	31.12.2020
<b>Maliyet</b>				
Arazi ve arsalar	18.560.940	(175.000)	2.339.510	20.725.450
Binalar	1.633.854	-	853.490	2.487.344
<b>Toplam</b>	<b>20.194.794</b>	<b>(175.000)</b>	<b>3.193.000</b>	<b>23.212.794</b>
<b>Eksi: Birikmiş Amortisman</b>				
Binalar	(30.794)	-	-	(30.794)
<b>Toplam</b>	<b>(30.794)</b>	-	-	<b>(30.794)</b>
<b>Yatırım Amaçlı Gayrimenkuller, net</b>	<b>20.164.000</b>	<b>(175.000)</b>	<b>3.193.000</b>	<b>23.182.000</b>

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Grup’un aşağıda detaylı listesi olan yatırım amaçlı gayrimenkullerinin gerçeğe uygun değeri, Grup’tan bağımsız bir değerlendirme şirketi olan Emek Taşınmaz Değerleme ve Danışmanlık A.Ş. tarafından belirlenmiştir. Gayrimenkul değerlendirme şirketi 31.12.2020 tarihli değerlendirme raporlarındaki değerleri Emsal Karşılaştırma ile Gelir İndirgeme Yöntemlerini kullanarak belirlemiştir.

Açıklama	Alım Tarihi	Ekspertiz Değerleri – 31.12.2020			Ekspertiz Değerleri – 31.12.2019			2020 yılı	
		Arsa Payı	Bina Payı	TOPLAM	Arsa Payı	Bina Payı	TOPLAM	DAF	DDK
Kırklareli ili Kofçaz ilçesi - Tarla	28.12.2016	39.000	-	39.000	60.000	-	60.000	-	(21.000)
Kırklareli ili Kofçaz ilçesi - Tarla	28.12.2016	16.000	-	16.000	32.000	-	32.000	-	(16.000)
Kırklareli ili Kofçaz ilçesi - Tarla	28.12.2016	20.000	-	20.000	35.000	-	35.000	-	(15.000)
Kırklareli ili Kofçaz ilçesi - Tarla	28.12.2016	79.000	-	79.000	70.000	-	70.000	9.000	-
Kırklareli ili Kofçaz ilçesi - Tarla	28.12.2016	150.000	-	150.000	260.000	-	260.000	-	(110.000)
Kırklareli ili Kofçaz ilçesi - Tarla	28.12.2016	2.600	-	2.600	8.000	-	8.000	-	(5.400)
Kırklareli ili Kofçaz ilçesi - Tarla	28.12.2016	12.400	-	12.400	20.000	-	20.000	-	(7.600)
İstanbul ili Arnavutköy ilçesi - Tarla	11.09.2017	504.000	-	504.000	450.000	-	450.000	54.000	-
İstanbul ili Arnavutköy ilçesi - Tarla	11.09.2017	129.000	-	129.000	115.000	-	115.000	14.000	-
İstanbul ili Arnavutköy ilçesi - Tarla (*)	29.01.2018	1.938.000	-	1.938.000	-	-	-	1.938.000	-
Kocaeli ili Çayırova ilçesi - Arsa	17.01.2019	11.550.000	-	11.550.000	11.385.000	-	11.385.000	165.000	-
İstanbul ili Gaziosmanpaşa ilçesi - Daire	10.05.2013	315.900	229.100	545.000	294.140	200.860	495.000	50.000	-
İstanbul ili Beşiktaş ilçesi - Daire	17.07.2019	679.400	165.600	845.000	643.800	76.200	720.000	125.000	-
İstanbul ili Beşiktaş ilçesi - Daire	17.07.2019	679.400	165.600	845.000	643.800	76.200	720.000	125.000	-
Sakarya ili Serdivan ilçesi - Dükkan	16.08.2019	680.000	333.000	1.013.000	646.460	210.540	857.000	156.000	-
Sakarya ili Serdivan ilçesi - Dükkan	2.08.2019	808.100	395.900	1.204.000	779.900	254.100	1.034.000	170.000	-
Sakarya ili Serdivan ilçesi - Dükkan	16.08.2019	692.400	325.600	1.018.000	660.140	200.860	861.000	157.000	-
Sakarya ili Serdivan ilçesi - Dükkan	17.09.2019	865.000	407.000	1.272.000	827.900	254.100	1.082.000	190.000	-
Ankara ili Etimeskut ilçesi - Arsa	26.09.2019	1.565.250	434.750	2.000.000	1.629.800	330.200	1.960.000	40.000	-
<b>TOPLAM</b>		<b>20.725.450</b>	<b>2.456.550</b>	<b>23.182.000</b>	<b>18.560.940</b>	<b>1.603.060</b>	<b>20.164.000</b>	<b>3.193.000</b>	<b>(175.000)</b>

(\*) Söz konusu tarla ile ilgili cari dönemde yaptırılan değerlendirme raporunda “alıcısı az” ifadesi yer almıştır.

Grup’un yatırım amaçlı gayrimenkulleri üzerinde 31.03.2021 tarihi itibariyle 66.300.000 TL ve 6.360.000 AVRO (31.12.2020: 66.300.000 TL ve 6.360.000 AVRO) tutarında ipotek bulunmaktadır.

Grup yatırım amaçlı gayrimenkullerinden 2021 yılı ilk 3 ayında 17.280 TL kira geliri elde etmiştir (2020 yılı: 13.600 TL), buna karşılık 2021 yılı ilk 3 ayında gider yapılmamıştır (2020 yılı: 2.968 TL).

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar  
(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

### Not 18 – Maddi Duran Varlıklar

#### 01 Ocak-31 Mart 2021

	01.01.2021	Girişler	Çıkışlar	31.03.2021
<b>Maliyet</b>				
Arazi ve arsalar	6.651.820	-	-	6.651.820
Binalar	1.778.209	-	-	1.778.209
Makina, tesis ve cihazlar	4.055.334	78.047	-	4.133.381
Taşıt araçları	2.207.728	1.230.000	-	3.437.728
Döşeme ve demirbaşlar	2.773.386	511.084	-	3.284.470
Özel maliyetler	238.417	-	-	238.417
<b>Toplam</b>	<b>17.704.894</b>	<b>1.819.131</b>	<b>-</b>	<b>19.524.025</b>
<b>Eksi: Birikmiş Amortisman</b>				
Binalar	(215.691)	(8.769)	-	(224.460)
Makina, tesis ve cihazlar	(2.296.682)	(181.309)	-	(2.477.991)
Taşıt araçları	(985.170)	(164.928)	-	(1.150.098)
Döşeme ve demirbaşlar	(1.274.015)	(143.756)	-	(1.417.771)
Özel maliyetler	(167.616)	(6.524)	-	(174.140)
<b>Toplam</b>	<b>(4.939.174)</b>	<b>(505.286)</b>	<b>-</b>	<b>(5.444.460)</b>
<b>Maddi Duran Varlıklar, net</b>	<b>12.765.720</b>			<b>14.079.565</b>

#### 01 Ocak-31 Aralık 2020

	01.01.2020	Girişler	Çıkışlar	31.12.2020
<b>Maliyet</b>				
Arazi ve arsalar	6.651.820	-	-	6.651.820
Binalar	1.778.209	-	-	1.778.209
Makina, tesis ve cihazlar	4.012.749	42.585	-	4.055.334
Taşıt araçları	1.582.258	1.145.470	(520.000)	2.207.728
Döşeme ve demirbaşlar	2.146.329	627.057	-	2.773.386
Özel maliyetler	238.417	-	-	238.417
<b>Toplam</b>	<b>16.409.782</b>	<b>1.815.112</b>	<b>(520.000)</b>	<b>17.704.894</b>
<b>Eksi: Birikmiş Amortisman</b>				
Binalar	(180.029)	(35.662)	-	(215.691)
Makina, tesis ve cihazlar	(1.579.386)	(717.296)	-	(2.296.682)
Taşıt araçları	(911.533)	(431.137)	357.500	(985.170)
Döşeme ve demirbaşlar	(846.801)	(427.214)	-	(1.274.015)
Özel maliyetler	(141.337)	(26.279)	-	(167.616)
<b>Toplam</b>	<b>(3.659.086)</b>	<b>(1.637.588)</b>	<b>357.500</b>	<b>(4.939.174)</b>
<b>Maddi Duran Varlıklar, net</b>	<b>12.750.696</b>			<b>12.765.720</b>

Grup'un maddi duran varlıklarında yer alan gayrimenkulleri üzerinde 31.03.2021 tarihi itibariyle 12.500.000 TL ve 460.000 USD (31.12.2020: 12.500.000 TL ve 460.000 USD) tutarında ipotek ve taşıtları üzerinde 814.500 TL (31.12.2020: 814.500 TL) tutarında rehin bulunmaktadır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Maddi duran varlıklar, TMS 23 “Borçlanma Maliyetleri” standardında tanımlanan özellikli varlık kapsamında olmadığından, maddi duran varlıklarla ilgili finansman giderleri gelir tablosu ile ilişkilendirilmekte olup, aktifleştirilmemektedir.

Grup’un geçici olarak atıl durumda olan maddi duran varlıkları yoktur.

Grup’un hali hazırda kullandığı halde tamamen amorti olmuş maddi duran varlıkları aşağıdaki gibidir:

	31.03.2021	31.12.2020
Makina, tesis ve cihazlar	294.437	187.560
Taşıt araçları	249.546	249.546
Döşeme ve demirbaşlar	340.778	305.588
Özel maliyetler	107.946	107.946
<b>Toplam</b>	<b>992.707</b>	<b>850.640</b>

### **Not 19 – Maddi Olmayan Duran Varlıklar**

#### **A-) Şerefiye:**

Cari Dönem: Yoktur (Önceki dönem: Yoktur).

#### **B-) Diğer Maddi Olmayan Duran Varlıklar:**

#### **01 Ocak-31 Mart 2021**

	01.01.2021	Girişler	Çıkışlar	31.03.2021
<b>Maliyet</b>				
Haklar	14.000	-	-	14.000
Bilgisayar yazılımları ve tasarım merkezi harcamaları	709.008	9.022.144	-	9.731.152
Araştırma geliştirme giderleri (*)	-	1.012.006	-	1.012.006
<b>Toplam</b>	<b>723.008</b>	<b>10.034.150</b>	<b>-</b>	<b>10.757.158</b>
<b>Eksi: Birikmiş İtfa Payları</b>				
Haklar	(2.883)	(255)	-	(3.138)
Bilgisayar yazılımları ve tasarım merkezi harcamaları	(506.816)	(421.646)	-	(928.462)
<b>Toplam</b>	<b>(509.699)</b>	<b>(421.901)</b>	<b>-</b>	<b>(931.600)</b>
<b>Maddi Olmayan Duran Varlıklar, net</b>	<b>213.309</b>			<b>9.825.558</b>

(\*) Şirket’in yapmış olduğu araştırma geliştirme giderleri yer almakta olup, projelerden henüz tamamlanan olmadığı için amortismanına tabi tutulmamıştır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### 01 Ocak-31 Aralık 2020

	01.01.2020	Girışler	Çıkışlar	31.12.2020
<b>Maliyet</b>				
Haklar	2.500	11.500	-	14.000
Bilgisayar yazılımları	564.012	144.996	-	709.008
<b>Toplam</b>	<b>566.512</b>	<b>156.496</b>	-	<b>723.008</b>
<b>Eksi: Birikmiş İtfa Payları</b>				
Haklar	(2.500)	(383)	-	(2.883)
Bilgisayar yazılımları	(389.263)	(117.553)	-	(506.816)
<b>Toplam</b>	<b>(391.763)</b>	<b>(117.936)</b>	-	<b>(509.699)</b>
<b>Maddi Olmayan Duran Varlıklar, net</b>	<b>174.749</b>			<b>213.309</b>

Grup'un hali hazırda kullandığı halde tamamen amorti olmuş maddi duran varlıkları aşağıdaki gibidir:

	31.03.2021	31.12.2020
Haklar	2.500	2.500
Diğer maddi olmayan duran varlıklar	348.919	341.862
<b>Toplam</b>	<b>351.419</b>	<b>344.362</b>

#### Not 20 – Devlet Teşvik ve Yardımları

Cari Dönem: Yoktur (Önceki dönem: Yoktur).

#### Not 21 – Karşılıklar, Koşullu Varlık ve Borçlar ile Taahhütler

##### Grup tarafından verilen taahhüt, teminat, rehin ve ipotekler:

31 Mart 2021 ve 31 Aralık 2020 tarihleri itibariyle Grup'un teminat, rehin ve ipotek ile taahhüt (“TRİ”) pozisyonuna ilişkin tabloları aşağıdaki gibidir:

Grup Tarafından Verilen TRİ'ler (31.03.2021)	USD Bakiyesi	AVRO Bakiyesi	TL Bakiyesi	TOPLAM (TL Cinsinden)
A. Ana Ortaklığın Kendi Tüzel Kişiliği Lehine Verdiği TRİ'lerin Toplam Tutarı	3.902.880	22.485.196	124.801.334	377.069.261
B. i. Ana Ortaklığın Tam Konsolidasyona Dahil Edilen Bağlı Ortaklıklar Lehine Verdiği TRİ'lerin Toplam Tutarı	-	-	1.453.200	1.453.200
B. ii. Tam Konsolidasyona Dahil Edilen Bağlı Ortaklıkların Kendi Lehine ve birbirlerine Verdikleri TRİ'lerin Toplam Tutarı	-	-	-	-
B. iii. Tam Konsolidasyona Dahil Edilen Bağlı Ortaklıkların Ana Ortaklık Lehine Verdikleri TRİ'lerin Toplam Tutarı	-	-	-	-
C. Grup'un Olağan Ticari Faaliyetlerin Yürütülmesi Amacıyla Diğer 3. Kişilerin Borcunu Temin Amacıyla Verdiği TRİ'lerin Toplam Tutarı	-	-	-	-
D. Diğer Verilen TRİ'lerin Toplam Tutarı	-	-	-	-
i. Grup'un Ana Ortak Lehine Verdiği TRİ'lerin Toplam Tutarı	-	-	-	-
ii. Grup'un B ve C maddeleri Kapsamına Girmeyen Diğer Grup Şirketleri Lehine Verdiği TRİ'lerin Toplam Tutarı	-	-	-	-
iii. Grup'un C maddesi Kapsamına Girmeyen 3.Kişiler Lehine Verdiği TRİ'ler Toplamı	-	-	-	-
<b>Toplam</b>	<b>3.902.880</b>	<b>22.485.196</b>	<b>126.254.534</b>	<b>378.522.461</b>
<b>Grup'un Özkaynak Toplamı</b>				<b>151.439.211</b>
<b>Grup'un vermiş olduğu diğer TRİ'lerin Grup'un Özkaynaklarına oranı</b>				-

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Grup Tarafından Verilen TRİ'ler (31.12.2020)	USD Bakiyesi	AVRO Bakiyesi	TL Bakiyesi	TOPLAM (TL Cinsinden)
A. Ana Ortaklığın Kendi Tüzel Kişiliği Lehine Verdiği TRİ'lerin Toplam Tutarı	4.476.293	21.927.846	125.209.596	355.591.664
B. i. Ana Ortaklığın Tam Konsolidasyona Dahil Edilen Bağlı Ortaklıklar Lehine Verdiği TRİ'lerin Toplam Tutarı	-	-	1.453.200	1.453.200
B. ii. Tam Konsolidasyona Dahil Edilen Bağlı Ortaklıkların Kendi Lehine ve birbirlerine Verdikleri TRİ'lerin Toplam Tutarı	-	-	-	-
B. iii. Tam Konsolidasyona Dahil Edilen Bağlı Ortaklıkların Ana Ortaklık Lehine Verdikleri TRİ'lerin Toplam Tutarı	-	-	-	-
C. Grup'un Olağan Ticari Faaliyetlerin Yürütülmesi Amacıyla Diğer 3. Kişilerin Borcunu Temin Amacıyla Verdiği TRİ'lerin Toplam Tutarı	-	-	-	-
D. Diğer Verilen TRİ'lerin Toplam Tutarı	-	-	-	-
i. Grup'un Ana Ortak Lehine Verdiği TRİ'lerin Toplam Tutarı	-	-	-	-
ii. Grup'un B ve C maddeleri Kapsamına Girmeyen Diğer Grup Şirketleri Lehine Verdiği TRİ'lerin Toplam Tutarı	-	-	-	-
iii. Grup'un C maddesi Kapsamına Girmeyen 3. Kişiler Lehine Verdiği TRİ'ler Toplamı	-	-	-	-
<b>Toplam</b>	<b>4.476.293</b>	<b>21.927.846</b>	<b>126.662.796</b>	<b>357.044.864</b>
<b>Grup'un Özkaynak Toplamı</b>				<b>133.727.125</b>
<b>Grup'un vermiş olduğu diğer TRİ'lerin Grup'un Özkaynaklarına oranı</b>				-

Grup'un 31.03.2021 ve 31.12.2020 tarihleri itibariyle yukarıda ki tabloda sunulan koşullu varlık, yükümlülük ve taahhütlere (TRİ) riskine ilişkin detaylar aşağıdaki gibidir;

TRİ cinsi (31.03.2021)	TL Cinsinden Olanlar	USD Cinsinden Olanlar	AVRO Cinsinden Olanlar
Verilen ipotekler	78.800.000	460.000	6.360.000
Verilen teminat mektupları	43.981.647	2.988.888	14.540.299
Blokeli mevduatlar	2.658.387	453.992	1.584.897
Verilen araç rehinleri	814.500	-	-
<b>TRİ Toplamı</b>	<b>126.254.534</b>	<b>3.902.880</b>	<b>22.485.196</b>

TRİ cinsi (31.12.2020)	TL Cinsinden Olanlar	USD Cinsinden Olanlar	AVRO Cinsinden Olanlar
Verilen ipotekler	78.800.000	460.000	6.360.000
Verilen teminat mektupları	46.849.007	3.426.250	13.983.738
Blokeli mevduatlar	199.289	590.043	1.584.108
Verilen araç rehinleri	814.500	-	-
<b>TRİ Toplamı</b>	<b>126.662.796</b>	<b>4.476.293</b>	<b>21.927.846</b>

#### Karşılıklar

Dava karşılıklarına ilişkin hareket tablosu aşağıdaki gibidir:

	31.03.2021	31.12.2020
<b>1 Ocak itibariyle karşılık</b>	<b>49.277</b>	-
Dönem içinde ayrılan karşılıklar (Not 31)	17.400	49.277
Konusu kalmayan karşılıklar (Not 31)	(49.277)	-
<b>Dönem Sonu Bakiyesi</b>	<b>17.400</b>	<b>49.277</b>

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

**31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**  
(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

### **Grup tarafından / Grup aleyhine açılmış dava ve icra takiplerine ilişkin bilgiler:**

Grup aleyhine açılmış devam eden davaların kaybedilme ihtimaline karşılık ihtiyaten bilanço tarihi itibariyle 17.400 TL (önceki dönem: 49.277 TL) tutarında dava karşılığı ayrılmıştır.

Grup’un bilanço tarihi itibariyle devam eden aleyhe veya lehe dava ve icra takipleri aşağıdaki gibidir:

	31.03.2021		31.12.2020	
	Adet	Tutar	Adet	Tutar
<b>Devam Eden Dava ve İcra Takipleri</b>				
Grup tarafından açılmış ve devam eden davalar	4	482.763	4	408.970
Grup lehine devam eden icra takipleri	5	340.260	5	340.260
Grup aleyhine açılmış ve devam eden davalar	1	17.400	1	49.277
Grup aleyhine devam eden icra takipleri	-	-	1	49.277

### **Not 22 – Çalışanlara Sağlanan Faydalar ve Çalışanlara Sağlanan Fayda Kapsamında Borçlar**

	31.03.2021	31.12.2020
Personele olan borçlar	1.334.286	910.386
Ödenecek sosyal güvenlik kesintileri	501.005	411.101
<b>Çalışanlara Sağlanan Fayda Kapsamında Borçlar</b>	<b>1.835.291</b>	<b>1.321.487</b>

  

	31.03.2021	31.12.2020
Kıdem Tazminatı Karşılığı	716.331	854.035
Kullanılmayan İzin Yükümlülükleri	803.646	649.258

İş Kanunu’na göre Grup, bir hizmet yılını doldurmak kaydıyla sebepsiz olarak işine son verilen, askere çağrılan, ölen veya 25 yıl (kadınlar için 20 yıl) hizmetini tamamladıktan sonra emekli olan ve emeklilik yaşına ulaşan (kadınlar için 58, erkekler için 60) personeline kıdem tazminatı ödemek ile yükümlüdür. Ödenecek tutar, 31.03.2021 tarihi itibariyle, her hizmet yılı için en fazla 7.639 TL (31.12.2020: 7.117 TL) ile sınırlı olmak üzere, bir aylık maaşa eşittir.

Fon ayrılma zorunluluğu bulunmadığından yükümlülük için fon ayrılmamıştır.

Kıdem tazminatı karşılığı, Grup’un çalışanlarının emekliliğinden doğacak gelecekteki olası yükümlülüğünün, bilanço tarihindeki değerinin tahmini ile hesaplanmıştır.

TMS 19 “Çalışanlara Sağlanan Faydalar”, şirketlerin belirli sosyal hak planları kapsamındaki yükümlülüklerinin tahmini için aktüer değerlendirme yöntemlerinin kullanılmasını öngörmektedir. Buna bağlı olarak, toplam yükümlülüğün hesaplanmasında her bir şirket için aktüer varsayımlar ve mevcut yasal yükümlülükler kullanılmıştır.

	31.03.2021	31.12.2020
İskonto oranı	%2,51	%1,83
Kıdem tazminatı ödenmeme oranı	%5	%6

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Kıdem tazminatı karşılıklarına ilişkin hareket tablosu aşağıdaki gibidir:

	31.03.2021	31.12.2020
<b>1 Ocak itibariyle karşılık</b>	<b>854.035</b>	<b>1.043.784</b>
Konusu kalmayan karşılıklar ve ödemeler	(215.253)	(297.279)
Emeklilik planlarından aktüeryal kazanç / kayıp fonu	77.549	107.530
<b>Dönem Sonu Bakiyesi</b>	<b>716.331</b>	<b>854.035</b>

İzin karşılıklarına ilişkin hareket tablosu aşağıdaki gibidir:

	31.03.2021	31.12.2020
<b>1 Ocak itibariyle karşılık</b>	<b>649.258</b>	<b>512.851</b>
Dönem içinde ayrılan karşılıklar	154.388	136.407
<b>Dönem Sonu Bakiyesi</b>	<b>803.646</b>	<b>649.258</b>

### **Not 23 – Emeklilik Planları**

Not 22’de açıklanan yasal düzenlemeler haricinde emeklilik taahhütleri için herhangi bir düzenleme yoktur.

### **Not 24 – Peşin Ödenmiş Giderler ve Ertelenmiş Gelirler**

	31.03.2021	31.12.2020
<b>İlişkili taraflara peşin ödenmiş giderler (*)</b>	<b>-</b>	<b>358.095</b>
- Verilen sipariş avansları	-	358.095
<b>İlişkili olmayan taraflara peşin ödenmiş giderler</b>	<b>39.535.165</b>	<b>20.210.031</b>
- Verilen sipariş avansları	38.378.441	18.665.965
- Gelecek aylara ait giderler	594.383	539.442
- İş avansları	562.174	1.004.624
- Personel avansları	167	-
<b>Peşin Ödenmiş Giderler (Dönen Varlıklarda Sınıflandırılan)</b>	<b>39.535.165</b>	<b>20.568.126</b>

	31.03.2021	31.12.2020
<b>İlişkili taraflara peşin ödenmiş giderler</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>İlişkili olmayan taraflara peşin ödenmiş giderler</b>	<b>296.324</b>	<b>338.606</b>
- Gelecek yıllara ait giderler	132.324	174.606
- Verilen sipariş avansları	164.000	164.000
<b>Peşin Ödenmiş Giderler (Duran Varlıklarda Sınıflandırılan)</b>	<b>296.324</b>	<b>338.606</b>

	31.03.2021	31.12.2020
<b>İlişkili olmayan taraflardan ertelenmiş gelirler</b>	<b>42.576.884</b>	<b>37.563.204</b>
- Alınan sipariş avansları	42.576.884	37.563.204
<b>Müşteri Sözleşmelerinden Doğan Yükümlülükler Dışında Kalan Ertelenmiş Gelirler (Kısa Vadeli)</b>	<b>42.576.884</b>	<b>37.563.204</b>
<b>Müşteri Sözleşmelerinden Doğan Yükümlülükler Dışında Kalan Ertelenmiş Gelirler (Uzun Vadeli)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası ("TL") olarak belirtilmiştir)

#### **Not 25 – Cari Dönem Vergisiyle İlgili Varlıklar**

	<b>31.03.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Peşin ödenen vergi ve fonlar (kısa vadeli)	574	574
Peşin ödenen vergi ve fonlar (uzun vadeli)(*)	2.808.245	2.708.894
<b>Cari Dönem Vergisiyle İlgili Varlıklar</b>	<b>2.808.819</b>	<b>2.709.468</b>

(\*) Uzun vadeli peşin ödenen vergiler ve fonlar taahhüt işleri stopaj kesintilerinden oluşmaktadır.

#### **Not 26 – Diğer Varlık ve Yükümlülükler**

	<b>31.03.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Devreden KDV	2.787.233	1.631.637
<b>Diğer Cari/Dönen Varlıklar</b>	<b>2.787.233</b>	<b>1.631.637</b>
<b>Diğer Cari Olmayan/Duran Varlıklar</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>31.03.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Ödenecek vergi, harç ve diğer kesintiler	2.670.342	1.099.591
<b>Kısa Vadeli Diğer Yükümlülükler</b>	<b>2.670.342</b>	<b>1.099.591</b>
<b>Uzun Vadeli Diğer Yükümlülükler</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

#### **Not 27 – Sermaye, Yedekler ve Diğer Özkaynak Kalemleri**

##### **A. Ödenmiş Sermaye**

Şirket'in; 31.03.2021 ve 31.12.2020 tarihleri itibariyle ortaklık yapısı şöyledir:

Adı/Unvanı	31.03.2021		31.12.2020	
	Pay Oranı %	Pay Tutarı (TL)	Pay Oranı %	Pay Tutarı (TL)
Sami Aslanhan	38,095	14.500.000	38,095	14.500.000
Ömer Ünsalan	38,095	14.500.000	38,095	14.500.000
Halka Açık Kısım	23,810	9.062.500	23,810	9.062.500
<b>Toplam Ödenmiş Sermaye</b>	<b>100,00</b>	<b>38.062.500</b>	<b>100,00</b>	<b>38.062.500</b>

Şirketin imtiyazlı hisseleri bulunmamaktadır.

Şirket'in 31.03.2021 tarihi itibariyle ödenmiş sermayesi 38.062.500 TL'dir (31.12.2020: 38.062.500 TL).

Şirket 21.05.2020 tarihli genel kurul toplantısında kayıtlı sermaye sistemine geçmiştir.

Şirket sermaye beheri 1 TL olan 38.062.500 adet hisseden oluşmuştur (31.12.2020: 38.062.500 adet hisse).

Şirket 24.02.2020 tarihinde iç kaynaklardan sermaye artırımını yapmış ve Şirket'in sermayesi 30 milyon TL'ye çıkmıştır.

Şirket'in halka arzı Sermaye Piyasası Kurulu'nca 24 Eylül 2020 tarihinde onaylanmış ve Şirket 19 Ekim 2020 tarihinde Borsa İstanbul'da işlem görmeye başlamıştır. Şirket sermayesi halka arz sonrasında 36.250.000 TL'ye ulaşmıştır. Ardından 27 Ekim 2020 tarihinde satışa hazır bekletilen 1.812.500 TL nominal değerli hissenin borsada satılmasıyla Şirket sermayesi 38.062.500 TL olmuştur.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### B. Paylara İlişkin Primler / İskontolar

Şirket 2020 yılında yapmış olduğu halka arz sonucunda 1 TL nominal bedelli 8.062.500 adet hissenin borsada satılmasıyla, 8.062.500 TL’lik sermaye artırımını sağlamasının yanı sıra, satışın nominal bedelin üstünde gerçekleşmesinden dolayı da 59.331.875 TL ilave nakit girişi sağlamıştır, bu giriş hisse senedi ihraç primi olarak finansal tablolarda yer almıştır.

	31.03.2021	31.12.2020
Paylara İlişkin Primler / İskontolar	59.331.875	59.331.875
<b>Toplam</b>	<b>59.331.875</b>	<b>59.331.875</b>

#### C. Kar veya Zararda Yeniden Sınıflandırılmayacak Birikmiş Diğer Kapsamlı Gelirler / Giderler

Kar veya zararda yeniden sınıflandırılmayacak birikmiş diğer kapsamlı gelirler / giderler, maddi duran varlıklar yeniden değerlendirme artışları ve tanımlanmış fayda planları yeniden ölçüm kazançları / kayıplarından oluşmakta olup, hareket tabloları aşağıdaki gibidir;

Maddi duran varlık yeniden değerlendirme artışları	31.03.2021	31.12.2020
<b>1 Ocak bakiyesi</b>	<b>4.477.856</b>	<b>4.454.288</b>
Dönem içinde oluşan kar veya zararda yeniden sınıflandırılmayacak diğer kapsamlı gelire ilişkin vergiler	-	23.568
<b>Dönem sonu bakiyesi</b>	<b>4.477.856</b>	<b>4.477.856</b>

Tanımlanmış fayda planları yeniden ölçüm kazançları / kayıpları	31.03.2021	31.12.2020
<b>1 Ocak bakiyesi</b>	<b>(178.677)</b>	<b>(90.337)</b>
Dönem içinde oluşan tanımlanmış fayda planları yeniden ölçüm kazançları / kayıpları	(77.549)	(107.530)
Dönem içinde oluşan kar veya zararda yeniden sınıflandırılmayacak diğer kapsamlı gelire ilişkin vergiler	15.510	19.190
<b>Dönem sonu bakiyesi</b>	<b>(240.716)</b>	<b>(178.677)</b>

#### D. Kardan Ayrılan Kısıtlanmış Yedekler

Türk Ticaret Kanunu’na göre, yasal yedekler birinci ve ikinci tertip yasal yedekler olmak üzere ikiye ayrılır. Birinci tertip yedek akçe, toplamı yeniden değerlendirilmiş ödenmiş sermayenin %20’sine ulaşana kadar, yasal finansal tablolardaki net karın %5’i oranında ayrılmaktadır. İkinci tertip yasal yedekler, yeniden değerlendirilmiş sermayenin %5’ini geçen temettü dağıtımlarının toplamı üzerinden %10 olarak ayrılır. TTK hükümleri çerçevesinde yasal yedekler, sadece zararları netleştirmek için kullanılabilir ve ödenmiş sermayenin %50’sini aşmadıkça diğer amaçlarla kullanılamamaktadır.

	31.03.2021	31.12.2020
Yasal yedekler	10.299	10.299
<b>Toplam</b>	<b>10.299</b>	<b>10.299</b>

#### E. Geçmiş Yıllar Karları / Zararları

1 Ocak 2008 itibariyle yürürlüğe giren Seri: XI, No: 29 sayılı tebliğ ve ona açıklama getiren SPK duyurularına göre “Ödenmiş Sermaye”, “Kardan Ayrılan Kısıtlanmış Yedekler” ve “Hisse Senedi İhraç Primleri”nin yasal kayıtlardaki tutarları üzerinden gösterilmesi gerekmektedir. Söz konusu tebliğin uygulanması esnasında değerlemelerde çıkan farklılıklar;

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

-“Ödenmiş Sermaye”den kaynaklanmaktaysa ve henüz sermayeye ilave edilmemişse, “Ödenmiş Sermaye” kaleminden sonra gelmek üzere açılacak “Sermaye Düzeltmesi Farklarıyla”,

-“Kardan Ayrılan Kısıtlanmış Yedekler” ve “Hisse Senedi İhraç Primleri”nden kaynaklanmakta ve henüz kar dağıtımını veya sermaye artırımına konu olmamışsa “Geçmiş Yıllar Karı/Zararı” ile ilişkilendirilmiştir.

Geçmiş yıllar kar/zararları, aşağıdaki kalemlerden oluşmaktadır;

	31.03.2021	31.12.2020
<b>1 Ocak bakiyesi</b>	<b>8.108.635</b>	<b>454.243</b>
Önceki dönem karı/(zararı)	23.978.951	27.654.392
İç kaynaklardan sermaye arttırımı	-	(20.000.000)
<b>Dönem sonu bakiyesi</b>	<b>32.087.586</b>	<b>8.108.635</b>

### F. Kontrol Gücü Olmayan Paylar

Kontrol gücü olmayan payların detayları aşağıdaki gibidir:

	31.03.2021	31.12.2020
<b>1 Ocak bakiyesi</b>	<b>(64.314)</b>	<b>(72.568)</b>
Kontrol gücü olmayan paylar dönem kar/zararı	(8.398)	8.254
<b>Dönem sonu bakiyesi</b>	<b>(72.712)</b>	<b>(64.314)</b>

### Not 28 – Hasılat ve Satışların Maliyeti

#### A. Ticari Faaliyetlerden Brüt Kar/Zarar

	01.01-31.03.2021	01.01-31.03.2020
Yurtiçi satışlar	56.130.980	16.342.248
Yurtdışı satışlar	47.357.399	16.198.712
Diğer satışlar	359	31.371
<b>Toplam Brüt Hasılat</b>	<b>103.488.738</b>	<b>32.572.331</b>
Satış indirimleri (-)	-	-
<b>Net Hasılat</b>	<b>103.488.738</b>	<b>32.572.331</b>
Satışların maliyeti (-)	(80.035.670)	(28.345.196)
<b>Brüt Satış Karı</b>	<b>23.453.068</b>	<b>4.227.135</b>

#### B. Finans Sektörü Faaliyetlerinden Brüt Kar/Zarar

Cari Dönem: Yoktur (Önceki dönem: Yoktur).

### Not 29 – Faaliyet Giderleri

	01.01-31.03.2021	01.01-31.03.2020
Genel yönetim giderleri	(5.757.217)	(1.630.615)
Pazarlama giderleri	(2.774.162)	(339.467)
Araştırma ve geliştirme giderleri	(407.359)	(5.000)
<b>Toplam</b>	<b>(8.938.738)</b>	<b>(1.975.082)</b>

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### **Not 30 – Niteliklerine Göre Giderler**

01.01-31.03.2021 ve 01.01-31.03.2020 dönemleri itibariyle giderlerin niteliklerine göre detayı aşağıdaki gibidir:

	<b>01.01-31.03.2021</b>	<b>01.01-31.03.2020</b>
Amortisman giderleri	(391.247)	-
İzin karşılık giderleri	(16.112)	-
Danışmanlık giderleri	-	(5.000)
<b>Araştırma ve Geliştirme Giderleri</b>	<b>(407.359)</b>	<b>(5.000)</b>

	<b>01.01-31.03.2021</b>	<b>01.01-31.03.2020</b>
Dışardan sağlanan fayda ve hizmet giderleri	(2.379.084)	(217.454)
Personel giderleri	(310.576)	(93.565)
Taşıtlar giderleri	(66.943)	(9.889)
İzin karşılık giderleri	(7.672)	(18.154)
Diğer çeşitli giderler	(9.887)	(405)
<b>Pazarlama Giderleri</b>	<b>(2.774.162)</b>	<b>(339.467)</b>

	<b>01.01-31.03.2021</b>	<b>01.01-31.03.2020</b>
Şüpheli ticari alacak karşılık giderleri	(1.740.720)	(166.556)
Personel giderleri	(1.367.144)	(416.449)
Dışardan sağlanan fayda ve hizmet giderleri	(824.545)	(411.466)
Vergi resim ve harç giderleri	(606.927)	(32.519)
Kira, aidat ve kullanım giderleri	(296.068)	(108.546)
Amortisman gideri	(287.686)	(248.167)
Diğer alacak giderleştirme ve karşılık giderleri	(227.873)	-
Taşıtlar giderleri	(113.864)	(22.761)
İş avansları karşılık giderleri	(97.500)	(17.554)
Banka masraf giderleri	(92.725)	(16.173)
Gider yazılan küçük demirbaş giderleri	(33.985)	(13.719)
İzin karşılık giderleri	(29.935)	(46.350)
Kıdem tazminatı karşılık giderleri	-	(56.432)
Verilen sipariş avansları karşılık giderleri	-	(53.466)
Diğer çeşitli giderler	(38.245)	(20.457)
<b>Genel Yönetim Giderleri</b>	<b>(5.757.217)</b>	<b>(1.630.615)</b>

Grup'un amortisman giderlerinin detayı aşağıdaki gibidir:

	<b>01.01-31.03.2021</b>	<b>01.01-31.03.2020</b>
Araştırma geliştirme giderleri	(391.247)	-
Genel yönetim giderleri	(287.686)	(248.167)
Satışların maliyeti	(248.254)	(179.669)
<b>Amortisman Giderleri</b>	<b>(927.187)</b>	<b>(427.836)</b>

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Grup’un kıdem tazminatı karşılık giderlerinin detayı aşağıdaki gibidir:

	01.01-31.03.2021	01.01-31.03.2020
Genel yönetim giderleri	-	(56.432)
Finansman giderleri	-	(9.862)
<b>Kıdem Tazminatı Karşılık Giderleri</b>	<b>-</b>	<b>(66.294)</b>

Grup’un izin karşılık giderlerinin detayı aşağıdaki gibidir:

	01.01-31.03.2021	01.01-31.03.2020
Satışların maliyeti	(100.669)	(13.687)
Genel yönetim giderleri	(29.935)	(46.350)
Araştırma geliştirme giderleri	(16.112)	-
Pazarlama giderleri	(7.672)	(18.154)
<b>İzin Karşılık Giderleri</b>	<b>(154.388)</b>	<b>(78.191)</b>

### **Not 31 – Esas Faaliyetlerden Diğer Gelirler / Giderler**

01.01-31.03.2021 ve 01.01-31.03.2020 dönemleri itibariyle esas faaliyetlerden gelir / giderlerin detayı aşağıdaki gibidir:

	01.01-31.03.2021	01.01-31.03.2020
Kur farkı gelirleri	19.263.712	7.733.044
Vade farkı gelirleri	7.884.005	641.980
Konusu kalmayan verilen sipariş avansı karşılık giderleri	467.295	-
Konusu kalmayan kıdem tazminatı karşılık giderleri	215.252	250.002
Sosyal güvenlik prim ve destek gelirleri	192.151	121.698
Konusu kalmayan dava karşılık giderleri	49.277	-
Kira gelirleri	1.200	-
Banka protokol gelirleri	-	381.356
Diğer gelirler	98.652	112.564
<b>Toplam Esas Faaliyetlerden Diğer Gelirler</b>	<b>28.171.544</b>	<b>9.240.644</b>

	01.01-31.03.2021	01.01-31.03.2020
Kur farkı giderleri	(11.459.805)	(5.469.727)
Vade farkı giderleri	(5.886.174)	(699.697)
Gider yazılmayan binek araç giderleri	(142.599)	(90.685)
Dava karşılık giderleri	(17.400)	-
Bağış ve yardım giderleri	-	(150.000)
Diğer giderler	(348.842)	(136.546)
<b>Toplam Esas Faaliyetlerden Diğer Giderler</b>	<b>(17.854.820)</b>	<b>(6.546.655)</b>

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### **Not 32 – Yatırım Faaliyetlerden Gelir/Giderler**

01.01-31.03.2021 ve 01.01-31.03.2020 dönemleri itibariyle yatırım faaliyetlerinden gelir / giderlerin detayı aşağıdaki gibidir:

	<b>01.01-31.03.2021</b>	<b>01.01-31.03.2020</b>
Hisse senedi satış karları ve değer artışları	2.344.506	-
Menkul kıymet satış karları	25.317	-
Yatırım amaçlı gayrimenkuller kira gelirleri	17.280	-
Sabit kıymet satış karları	-	477.500
<b>Yatırım Faaliyetlerinden Gelirler Toplamı</b>	<b>2.387.103</b>	<b>477.500</b>

	<b>01.01-31.03.2021</b>	<b>01.01-31.03.2020</b>
Hisse senedi satış zararları	(46.363)	-
<b>Yatırım Faaliyetlerinden Giderler Toplamı</b>	<b>(46.363)</b>	<b>-</b>

#### **Not 33 – Finansman Giderleri**

01.01-31.03.2021 ve 01.01-31.03.2020 dönemleri itibariyle finansman giderlerinin detayı aşağıdaki gibidir:

	<b>01.01-31.03.2021</b>	<b>01.01-31.03.2020</b>
Faiz giderleri	(1.725.722)	(515.515)
Kambiyo zararları	(3.579.733)	(459.840)
Teminat mektubu komisyon giderleri	(838.856)	(268.843)
Diğer finansman giderleri	-	(9.862)
<b>Finansman Giderleri Toplamı</b>	<b>(6.144.311)</b>	<b>(1.254.060)</b>

#### **Not 34 – Finansman Gelirleri**

01.01-31.03.2021 ve 01.01-31.03.2020 dönemleri itibariyle finansman gelirlerinin detayı aşağıdaki gibidir:

	<b>01.01-31.03.2021</b>	<b>01.01-31.03.2020</b>
Faiz gelirleri	762.903	52.439
Kambiyo karları	111.792	54.701
<b>Finansman Gelirleri Toplamı</b>	<b>874.695</b>	<b>107.140</b>

#### **Not 35 – Satış Amacıyla Elde Tutulan Duran Varlıklar ve Durdurulan Faaliyetler**

##### **A. Satış Amacıyla Elde Tutulan Duran Varlıklar**

Cari Dönem: Yoktur (Önceki dönem: Yoktur).

##### **B. Durdurulan Faaliyetler**

Cari Dönem: Yoktur (Önceki dönem: Yoktur).

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### **Not 36 – Gelir Vergileri**

##### **A. Cari Dönem Vergi Varlık ve Yükümlülükleri**

Kurumlar vergisi oranı %20’dir. 31 Mart 2021 tarihli konsolide finansal tablolarda ertelenmiş vergi varlık ve yükümlülükleri, geçici farkların vergi etkisi oluşturacak kısmı için %20 oranı ile hesaplanmıştır.

Kurumların en az iki tam yıl süreyle aktiflerinde yer alan gayrimenkullerin ve iştirak hisseleri, kurucu senetleri, intifa senetleri ve rüçhan hakkı satışından doğan kazancın %75’lik kısmı kurumlar vergisinden istisna edilmiştir. İstisnadan yararlanmak için söz konusu kazancın pasifte bir fon hesabında tutulması ve 5 yıl süre ile işletmeden çekilmemesi ve satış bedelinin satışın yapıldığı yılı izleyen ikinci takvim yılı sonuna kadar tahsil edilmesi gerekmektedir.

Kurumlar Vergisi Kanunu’na göre beyanname üzerinde gösterilen mali zararlar 5 yılı aşmamak kaydıyla dönemin kurumlar vergisi matrahından indirilebilir. Beyanlar ve ilgili muhasebe kayıtları vergi dairesince beş yıl içerisinde incelenebilmekte ve vergi hesapları revize edilebilmektedir.

31 Mart 2021 ve 31 Aralık 2020 tarihleri itibariyle vergi giderlerinin ana bileşenleri aşağıdaki gibidir:

	<b>31.03.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Cari dönem vergi karşılıkları	4.133.045	3.136.803
Peşin ödenmiş vergiler (-)	(203.410)	(1.777.128)
<b>Toplam</b>	<b>3.929.635</b>	<b>1.359.675</b>

01.01-31.03.2021 ve 01.01-31.03.2020 dönemleri itibariyle gelir tablosuna yansıtılan vergi giderlerinin ana bileşenleri aşağıdaki gibidir:

	<b>01.01-31.03.2021</b>	<b>01.01-31.03.2020</b>
Cari dönem kurumlar vergisi	(4.133.045)	(245.087)
Ertelenmiş vergi geliri/(gideri)	7.352	(79.267)
<b>Dönem sonu bakiyesi</b>	<b>(4.125.693)</b>	<b>(324.354)</b>

##### **B. Ertelenmiş Vergi Varlık ve Yükümlülükleri**

Grup, ertelenen gelir vergisi varlık ve yükümlülüklerini, bilanço kalemlerinin TFRS ve yasal finansal tabloları arasındaki farklı değerlendirilmelerin sonucunda ortaya çıkan geçici farkların etkilerini dikkate alarak hesaplamaktadır. Söz konusu geçici farklar genellikle gelir ve giderlerin, TFRS ve vergi kanunlarına göre değişik raporlama dönemlerinde muhasebeleşmesinden kaynaklanmaktadır.

31 Mart 2021 tarihli konsolide finansal tablolarda ertelenmiş vergi varlık ve yükümlülükleri, geçici farkların vergi etkisi oluşturacak kısmı için ise %20 oranı ile hesaplanmıştır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

31 Mart 2021 ve 31 Aralık 2020 tarihleri itibariyle birikmiş geçici farklar ve ertelenen vergi varlık ve yükümlülüklerinin yürürlükteki vergi oranları kullanılarak hazırlanan dökümü aşağıdaki gibidir:

<b><u>Gelir Tablosu İle İlişkilendirilen Ertelenen Vergi</u></b>	<b>31.03.2021</b>		<b>31.12.2020</b>	
	Toplam Geçici Farklar	Ertelenen Vergi Varlığı / (Yükümlülüğü)	Toplam Geçici Farklar	Ertelenen Vergi Varlığı / (Yükümlülüğü)
Şüpheli ticari alacak karşılıkları ile ilgili düzeltmeler	6.178.424	1.235.685	4.437.705	887.542
Ticari alacaklar reeskontları ile ilgili düzeltmeler	2.960.576	592.115	2.604.981	520.996
Stoklar değer düşüklüğü karşılıkları ile ilgili düzeltmeler	1.985.157	397.031	2.052.936	410.587
Verilen sipariş avansları karşılıkları ile ilgili düzeltmeler	931.325	186.265	1.584.083	316.817
İzin karşılıkları ile ilgili düzeltmeler	803.646	160.729	649.258	129.852
Kıdem tazminatı karşılıkları ile ilgili düzeltmeler	716.331	143.266	854.035	170.807
Maddi olmayan duran varlıklar üzerindeki geçici farklar ile ilgili düzeltmeler	601.492	120.298	197.507	39.501
İş avansları karşılıkları ile ilgili düzeltmeler	456.858	91.372	359.359	71.872
Dava karşılıkları ile ilgili düzeltmeler	17.400	3.480	49.277	9.855
Diğer alacak karşılıkları ile ilgili düzeltmeler	9.000	1.800	9.000	1.800
Faiz tahakkuk giderleri ilgili düzeltmeler	-	-	50.291	10.058
<b>Brüt ertelenmiş vergi varlığı</b>	<b>14.660.209</b>	<b>2.932.041</b>	<b>12.848.432</b>	<b>2.569.687</b>
Projelerde tamamlanma yüzdesi metodu uygulamasından dolayı yapılan düzeltmeler	(14.028.015)	(2.805.600)	(13.609.907)	(2.721.980)
Ticari borçlar reeskontları ile ilgili düzeltmeler	(2.873.758)	(574.752)	(1.408.568)	(281.714)
Yatırım amaçlı gayrimenkul değer artışları ile ilgili düzeltmeler (*)	(2.105.093)	(421.019)	(2.105.093)	(421.019)
Maddi duran varlıklar üzerindeki geçici farklar ile ilgili düzeltmeler	(225.408)	(45.082)	(241.205)	(48.241)
Faiz tahakkuk gelirleri ilgili düzeltmeler	-	-	(92.484)	(18.497)
<b>Brüt ertelenmiş vergi yükümlülüğü</b>	<b>(19.232.274)</b>	<b>(3.846.453)</b>	<b>(17.457.257)</b>	<b>(3.491.451)</b>
<b>Net ertelenmiş vergi varlıkları / (yükümlülüğü)</b>	<b>(4.572.065)</b>	<b>(914.412)</b>	<b>(4.608.825)</b>	<b>(921.764)</b>

<b><u>Özkaynaklarla İlişkilendirilen Ertelenen Vergi</u></b>	<b>31.03.2021</b>		<b>31.12.2020</b>	
	Toplam Geçici Farklar	Ertelenen Vergi Varlığı / (Yükümlülüğü)	Toplam Geçici Farklar	Ertelenen Vergi Varlığı / (Yükümlülüğü)
Tanımlanmış fayda planları yeniden ölçüm kazançları / (kayıpları) ile ilgili düzeltmeler	300.895	60.180	223.347	44.669
<b>Brüt ertelenmiş vergi varlığı</b>	<b>300.895</b>	<b>60.180</b>	<b>223.347</b>	<b>44.669</b>
Maddi duran varlık yeniden değerlendirme artışları ile ilgili düzeltmeler (*)	(1.178.383)	(235.677)	(1.178.383)	(235.676)
<b>Brüt ertelenmiş vergi yükümlülüğü</b>	<b>(1.178.383)</b>	<b>(235.677)</b>	<b>(1.178.383)</b>	<b>(235.676)</b>
<b>Net ertelenmiş vergi varlıkları/(yükümlülüğü)</b>	<b>(877.488)</b>	<b>(175.497)</b>	<b>(955.036)</b>	<b>(191.007)</b>

(\*) KVK'nın 5. maddesi gereği sabit kıymet yeniden değerlendirme artış fonunun %75'i ertelenen vergiye konu edilmemiş olup, %25'i ertelenen vergiye konu edilmiştir.

Net ertelenmiş vergi varlıkları hareket tablosu aşağıdaki gibidir:

	<b>31.03.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
<b>1 Ocak bakiyesi</b>	<b>(1.112.771)</b>	<b>(1.280.509)</b>
Gelir tablosuna kaydedilen ertelenmiş vergi geliri / (gideri)	7.352	124.980
Özkaynakla ilişkilendirilen ertelenmiş vergi geliri/(gideri)	15.510	42.758
<b>Dönem sonu bakiyesi</b>	<b>(1.089.909)</b>	<b>(1.112.771)</b>

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### **Not 37 – Pay Başına Kazanç / Kayıp**

Grup’un 01.01-31.03.2021 ve 01.01-31.03.2020 dönemleri itibariyle hisselerinin ağırlıklı ortalaması ve birim pay başına kazanç hesaplaması aşağıdaki gibidir:

	<b>01.01- 31.03.2021</b>	<b>01.01- 31.03.2020</b>
<b>Sürdürülen faaliyetlerden pay başına kazanç / (kayıp):</b>		
Sürdürülen faaliyetlerden düşen net dönem karı / (zararı)	17.774.125	3.947.958
Beheri 1 TL olan nominal değerli hisselerin ağırlıklı ortalama adedi	38.062.500	769.231
<b>Sürdürülen faaliyetlerden pay başına kazanç / (kayıp) (TL)</b>	<b>0,467</b>	<b>5,132</b>
<b>Durdurulan faaliyetlerden pay başına kazanç / (kayıp):</b>	-	-
<b>Durdurulan faaliyetlerden pay başına kazanç / (kayıp) (TL)</b>	-	-
<b>Pay başına kazanç / (kayıp):</b>		
Net dönem karı / (zararı)	17.774.125	3.947.958
Kontrol gücü olmayan paylara ait net dönem karı / (zararı)	(8.398)	(6.638)
Ana ortaklık paylarına düşen net dönem karı / (zararı)	17.782.523	3.954.596
Beheri 1 TL olan nominal değerli hisselerin ağırlıklı ortalama adedi	38.062.500	769.231
<b>Pay Başına Kazanç / (Kayıp) (TL)</b>	<b>0,467</b>	<b>5,141</b>

Şirket 24.02.2020 tarihinde iç kaynaklardan sermaye artırımını yapmış ve Şirket’in sermayesi 30 milyon TL’ye çıkmıştır. Şirket 21.05.2020 tarihli genel kurul toplantısında kayıtlı sermaye sistemine geçmiş ve sermaye beheri 1 TL olan 30.000.000 adet hisseden oluşmuştur.

Şirket’in halka arzı Sermaye Piyasası Kurulu’na 24 Eylül 2020 tarihinde onaylanmış ve Şirket 19 Ekim 2020 tarihinde Borsa İstanbul’da işlem görmeye başlamıştır. Şirket sermayesi halka arz sonrasında 36.250.000 TL’ye ulaşmıştır. Ardından 27 Ekim 2020 tarihinde satışa hazır bekletilen 1.812.500 TL nominal değerli hissenin borsada satılmasıyla Şirket sermayesi 38.062.500 TL olmuştur.

Şirket’in dönem başı ve dönem sonunda bulunan hisse senetleri sayısının mutabakatı aşağıdaki gibidir:

	<b>31.03.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
<b>Dönem başı ağırlıklı hisse senedi adedi</b>	<b>28.942.111</b>	<b>10.000.000</b>
Dönem içinde çıkarılan ağırlıklı hisse adedi	9.120.389	18.942.111
<b>Dönem sonu ağırlıklı hisse senedi adedi</b>	<b>38.062.500</b>	<b>28.942.111</b>

Grup’un sulandırma etkisi olan potansiyel adi hisse senetlerinin olmamasından dolayı sulandırılmış pay başına kazanç hesaplanmamıştır (Önceki dönem: Yoktur).

Cari dönemde tahakkuk eden temettü yoktur (Önceki dönem: Yoktur).

Pay bazlı ödemeler yoktur (Önceki dönem: Yoktur).

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### **Not 38 – İlişkili Taraf Açıklamaları**

A. Grup’un, ortakları, ortakları üzerinden dolaylı sermaye, yönetim ve iş ilişkisi içerisinde bulunduğu belli başlı şirketlerle ve kilit personeliyle olan 31.03.2021 ve 31.12.2020 tarihleri itibariyle mevcut hesap bakiyeleri (net defter değerleri) aşağıdaki gibidir:

	31.03.2021	31.12.2020
<b>Ortaklarla İlişkili Taraflardan Ticari Alacaklar</b>		
Kmt International Projects Dmcc.	5.641.248	7.824.722
Dcd Enerji ve Teknoloji A.Ş.	681.886	628.433
Rektus Dış Tic. Ltd. Şti.	394.907	363.950
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (Say)	138.245	119.000
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (Iot)	12.001	10.190
<b>Toplam</b>	<b>6.868.287</b>	<b>8.946.295</b>

	31.03.2021	31.12.2020
<b>Ortaklarla İlişkili Taraflardan Diğer Alacaklar</b>		
Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti.	100.000	-
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (Say)	21.151	21.151
Ömer Ünsalan	7.728	-
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (Iot)	404	404
<b>Toplam</b>	<b>129.283</b>	<b>21.555</b>

	31.03.2021	31.12.2020
<b>Peşin Ödenmiş Giderler (Dönen Varlıklardaki)</b>		
Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti.	-	250.000
Nennkraft Energie Gmbh	-	108.095
<b>Toplam</b>	<b>-</b>	<b>358.095</b>

	31.03.2021	31.12.2020
<b>Ortaklarla İlişkili Taraflara Diğer Borçlar</b>		
Sami Aslanhan	20.956	-
<b>Toplam</b>	<b>20.956</b>	<b>-</b>

B. Grup’un, 01.01-31.03.2021 ve 01.01-31.03.2020 dönemlerinde ortakları ve ortakları üzerinden dolaylı sermaye, yönetim ve iş ilişkisi içerisinde bulunduğu belli başlı şirketlerle yaptığı satış ve alışları (vade farkları dahil):

<b>Mal ve Hizmet Satışları</b>	<b>01.01-31.03.2021</b>	<b>01.01-31.03.2020</b>
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (Say)	77.723	24.112
Kmt International Projects Dmcc.	-	652.383
<b>Toplam</b>	<b>77.723</b>	<b>676.495</b>

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası ("TL") olarak belirtilmiştir)

<b>Mal ve Hizmet Alışları</b>	<b>01.01- 31.03.2021</b>	<b>01.01- 31.03.2020</b>
Nennkraft Energie Gmbh	108.378	-
Boyut Mak. San. Taş. Ltd. Şti.	-	864.000
Kontrolmatik Pano San. Tic. Ltd. Şti.	-	635.935
<b>Toplam</b>	<b>108.378</b>	<b>1.499.935</b>

C. Grup'un, 01.01-31.03.2021 ve 01.01-31.03.2020 dönemlerinde ortakları ve ortakları üzerinden dolaylı sermaye, yönetim ve iş ilişkisi içerisinde bulunduğu belli başlı şirketlerle ödediği ve aldığı faiz, kira ve diğer gelir/giderler:

<b>Alınan Kira Faturaları</b>	<b>01.01- 31.03.2021</b>	<b>01.01- 31.03.2020</b>
Kontrolmatik Pano San. Tic. Ltd. Şti.	-	6.000
<b>Toplam</b>	<b>-</b>	<b>6.000</b>

<b>Kesilen Kira Faturaları</b>	<b>01.01- 31.03.2021</b>	<b>01.01- 31.03.2020</b>
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (İot)	600	-
Kontrolmatik Enerji ve Müh. A.Ş. ve Skysens Tek. A.Ş. İş Ort. (Say)	600	-
<b>Toplam</b>	<b>1.200</b>	<b>-</b>

<b>Kesilen Adat Faturaları</b>	<b>01.01- 31.03.2021</b>	<b>01.01- 31.03.2020</b>
Sami Aslanhan	45.225	155.369
Ömer Ünsalan	21.215	86.764
<b>Toplam</b>	<b>66.440</b>	<b>242.133</b>

D. Grup'un kilit yönetici personeline 01.01-31.03.2021 ve 01.01-31.03.2020 dönemlerinde sağlanan maaş, huzur hakkı vb. kısa vadeli faydalar:

01.01-31.03.2021: 473.149 TL (01.01-31.03.2020: 287.518 TL).

Grup'un üst düzey (kilit) yönetici personelinin işten ayrılma sonrası sağlanacak faydalar (tazminatlar):

01.01-31.03.2021: 48.878 TL (01.01-31.03.2020: 33.819 TL).

E. Grup'un kilit yönetici personeline 01.01-31.03.2021 ve 01.01-31.03.2020 dönemlerinde sağlanan uzun vadeli faydalar yoktur.

F. Grup'un işten ayrılan ve üst düzey görevi sona eren kilit yönetici personeline 01.01-31.03.2021 ve 01.01-31.03.2020 dönemlerinde sağlanan herhangi bir fayda yoktur.

G. Hisse bazlı herhangi bir ödeme yapılmamaktadır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### **Not 39 – Finansal Araçlardan Kaynaklanan Risklerin Niteliği ve Düzeyi**

##### **A) Sermaye risk yönetimi**

Grup, sermaye yönetiminde, bir yandan faaliyetlerinin sürekliliğini sağlamaya çalışırken, diğer yandan borç ve özkaynak dengesini verimli bir şekilde sağlayarak karını artırmayı hedeflemektedir.

Grup’un sermaye yapısı Not 8’de açıklanan kredileri de içeren borçlar, nakit ve nakit benzerleri ve Not 27’de açıklanan sermaye, yedekler ve geçmiş yıl kar/zararlarını da içeren özkaynak kalemlerinden oluşmaktadır.

Grup, sermaye yeterliliğini net finansal borç / özkaynak oranını kullanarak izlemektedir. Bu oran net finansal borcun toplam özkaynağa bölünmesiyle bulunur. Net finansal borç, nakit ve nakit benzeri değerlerin toplam finansal borç tutarından (konsolide finansal durum tablosunda gösterilen borçlanmalarda yer alan kredileri içerir) düşülmesiyle hesaplanır.

	<b>31.03.2021</b>	<b>31.12.2020</b>
Borçlanmalar toplamı (Not 8)	63.016.539	56.061.026
Eksi: Nakit ve nakit benzeri değerler (Not 6)	(39.431.302)	(52.087.330)
<b>Net finansal borç</b>	<b>23.585.237</b>	<b>3.973.696</b>
<b>Özkaynak toplamı</b>	<b>151.439.211</b>	<b>133.727.125</b>
<b>Net finansal borç/ özkaynak oranı</b>	<b>16%</b>	<b>3%</b>

##### **B) Önemli muhasebe politikaları**

Grup’un finansal araçlarla ilgili önemli muhasebe politikaları 2 numaralı “Önemli Muhasebe Politikaları Özeti” dipnotunda yer alan “Finansal Araçlar” kısmında açıklanmaktadır.

##### **C) Finansal risk yönetimindeki hedefler**

Grup’un tanımlanmış bir risk yönetimi modeli bulunmamakla beraber, Grup finansal risklerini, yerli ve yabancı piyasalardaki gelişmeleri düzenli bir şekilde takip ederek, Grup’un faaliyetleri ile ilgili maruz kalabileceği ya da kaldığı finansal risklerin seviyesini ve büyüklüğünü gözlemlemekte ve yönetmektedir. Kurumsal bir risk yönetimi modeli oluşturulması hedeflenmiş olup, bu yöndeki çalışmalar devam etmektedir.

##### **D) Risk yönetimi**

Grup faaliyetleri nedeniyle, fiyat riski, faiz oranındaki ve döviz kurundaki değişiklikler ile ilgili finansal risklere maruz kalmaktadır. Gelirlerin ve giderlerin döviz cinslerine göre dağılımı ile borçların döviz cinslerine göre ve değişken, sabit faiz oranlı olarak dağılımları Grup yönetimi tarafından takip edilmektedir.

Piyasa riskine yol açan piyasa koşullarındaki değişiklikler; gösterge faiz oranı, diğer bir işletmenin finansal aracının fiyatı, mal fiyatı, döviz kuru veya fiyat ya da oran endeksindeki değişiklikleri içerir.

##### **Stok fiyat değişikliklerinin yönetimi (fiyat riski):**

Grup, stokların fiyat değişimlerinden dolayı satış fiyatlarının etkilenmesi nedeniyle fiyat riskine maruz kalmaktadır. Satış marjları üzerindeki olumsuz fiyat hareketi etkilerinden kaçınmak amacıyla kullanılacak bir türev enstrümanı bulunmamaktadır. Grup tarafından ileriye dönük stok fiyatlarındaki hareketler dikkate alınarak sipariş verme-üretim-satın alma dengeleri gözden geçirilmektedir.

##### **Faiz oranı riski yönetimi:**

Grup sabit ve değişken faiz oranları üzerinden borçlanmaktadır. Grup’un, varlık ve yükümlülükleriyle ilgili faiz oranları, 6 ve 8 no’lu dipnotlarda detaylı olarak açıklanmıştır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar  
(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası ("TL") olarak belirtilmiştir)

Faiz Pozisyonu Tablosu		31.03.2021	31.12.2020
<b>Sabit faizli finansal araçlar</b>			
Finansal varlıklar	Gerçeğe uygun değer farkı kar/zarara yansıtılmayan fin. var.	-	-
	Vadeye kadar elde tutulacak finansal varlıklar	24.891.043	37.816.552
Finansal yükümlülükler		37.025.634	30.933.323
<b>Değişken faizli finansal araçlar</b>			
Finansal varlıklar		-	-
Finansal yükümlülükler		25.990.905	25.127.703

31 Mart 2021 ve 31 Aralık 2020 tarihleri itibariyle faiz baz puanı 100 puan değişseydi, yani faiz oranları %1 artsaydı, ve diğer tüm değişkenler sabit kalsaydı, sabit faizli finansal araçlardaki faiz değişiminden dolayı net faiz gideri olarak 483.193 TL (2020: net faiz gideri 425.230 TL) fazla çıkacaktı ve bu durumda vergi öncesi dönem net karı 483.193 TL daha azalacaktı (2020: 425.230 TL azalacaktı).

Grup'un faiz oranına duyarlılığı aşağıdaki gibidir:

Faiz Oranı Duyarlılık Analizi Tablosu		
	31.03.2021	
	Kar/Zarar	
	Baz Puanın Artması	Baz Puanın Azalması
<b>Baz puan değişiminin 100 (%1) olması halinde:</b>		
TL	(169.233)	169.233
USD	(1.352)	1.352
AVRO	(52.699)	52.699
<b>Sabit Faizli Finansal Araçların Toplam Etkisi</b>	<b>(223.284)</b>	<b>223.284</b>
<b>Baz puan değişiminin 100 (%1) olması halinde:</b>		
TL	(194.423)	194.423
USD	-	-
AVRO	(65.486)	65.486
<b>Değişken Faizli Finansal Araçların Toplam Etkisi</b>	<b>(259.909)</b>	<b>259.909</b>
<b>TOPLAM</b>	<b>(483.193)</b>	<b>483.193</b>

Faiz Oranı Duyarlılık Analizi Tablosu		
	31.12.2020	
	Kar/Zarar	
	Baz Puanın Artması	Baz Puanın Azalması
<b>Baz puan değişiminin 100 (%1) olması halinde:</b>		
TL	(234.996)	234.996
AVRO	61.043	(61.043)
<b>Sabit Faizli Finansal Araçların Toplam Etkisi</b>	<b>(173.953)</b>	<b>173.953</b>
<b>Baz puan değişiminin 100 (%1) olması halinde:</b>		
TL	(161.220)	161.220
USD	(16.652)	16.652
AVRO	(73.405)	73.405
<b>Değişken Faizli Finansal Araçların Toplam Etkisi</b>	<b>(251.277)</b>	<b>251.277</b>
<b>TOPLAM</b>	<b>(425.230)</b>	<b>425.230</b>

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar (Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası ("TL") olarak belirtilmiştir)

#### Kur riski yönetimi:

31 Mart 2021 ve 31 Aralık 2020 tarihleri itibariyle yabancı para cinsinden olan finansal varlık ve yükümlülüklerin kayıtlı değerleri (net) aşağıdaki gibidir:

	31.03.2021	31.12.2020
A. Döviz cinsinden varlıklar	205.736.318	150.429.546
B. Döviz cinsinden yükümlülükler	148.896.943	118.604.584
<b>Net döviz pozisyonu (A-B)</b>	<b>56.839.375</b>	<b>31.824.962</b>

DÖVİZ POZİSYONU TABLOSU					
31.03.2021					
	TL Karşılığı	USD	AVRO	AED	CHF
1. Ticari Alacaklar	154.786.274	1.620.109	13.946.151	2.197.716	-
2a. Parasal Finansal Varlıklar (Kasa, Banka hesapları dahil)	22.562.016	456.209	1.919.729	-	-
2b. Parasal Olmayan Finansal Varlıklar	-	-	-	-	-
3. Diğer	28.388.028	1.083.576	1.981.377	-	-
<b>4. Dönen Varlıklar (1+2+3)</b>	<b>205.736.318</b>	<b>3.159.894</b>	<b>17.847.257</b>	<b>2.197.716</b>	-
5. Ticari Alacaklar	-	-	-	-	-
6a. Parasal Finansal Varlıklar	-	-	-	-	-
6b. Parasal Olmayan Finansal Varlıklar	-	-	-	-	-
7. Diğer	-	-	-	-	-
<b>8. Duran Varlıklar (5+6+7)</b>	-	-	-	-	-
<b>9. Toplam Varlıklar (4+8)</b>	<b>205.736.318</b>	<b>3.159.894</b>	<b>17.847.257</b>	<b>2.197.716</b>	-
10. Ticari Borçlar	82.932.595	1.828.104	6.927.676	-	-
11. Finansal Yükümlülükler	25.518.621	16.233	2.597.013	-	-
12a. Parasal Olan Diğer Yükümlülükler	39.313.464	1.919.290	2.387.274	-	-
12b. Parasal Olmayan Diğer Yükümlülükler	-	-	-	-	-
<b>13. Kısa Vadeli Yükümlükler (10+11+12)</b>	<b>147.764.680</b>	<b>3.763.627</b>	<b>11.911.963</b>	-	-
14. Ticari Borçlar	-	-	-	-	-
15. Finansal Yükümlülükler	1.132.263	-	115.843	-	-
16a. Parasal Olan Diğer Yükümlülükler	-	-	-	-	-
16b. Parasal Olmayan Diğer Yükümlülükler	-	-	-	-	-
<b>17. Uzun Vadeli Yükümlülükler (14+15+16)</b>	<b>1.132.263</b>	-	<b>115.843</b>	-	-
<b>18. Toplam Yükümlülükler (13+17)</b>	<b>148.896.943</b>	<b>3.763.627</b>	<b>12.027.806</b>	-	-
<b>19. Finansal Durum Tablosu Dışı Döviz Cinsinden Türev Araçların Net Varlık / (Yükümlülük) Pozisyonu (19a-19b)</b>	-	-	-	-	-
19a. Aktif Karakterli Finansal Durum Tablosu Dışı Döviz Cinsinden Türev Ürünlerin Tutarı	-	-	-	-	-
19b. Pasif Karakterli Finansal Durum Tablosu Dışı Döviz Cinsinden Türev Ürünlerin Tutarı	-	-	-	-	-
<b>20. Net Yabancı Para Varlık / (Yükümlülük) Pozisyonu (9-18+19)</b>	<b>56.839.375</b>	<b>(603.733)</b>	<b>5.819.451</b>	<b>2.197.716</b>	-
<b>21. Parasal Kalemler Net Yabancı Para Varlık/(Yükümlülük) Pozisyonu (1+2a+5+6a-10-11-12a-14-15-16a)</b>	<b>28.451.347</b>	<b>(1.687.309)</b>	<b>3.838.074</b>	<b>2.197.716</b>	-
22. Döviz Hedge'i İçin Kullanılan Finansal Araçların Toplam Gerçeğe Uygun Değeri	-	-	-	-	-
23. Döviz Varlıklarının Hedge Edilen Kısımının Tutarı	-	-	-	-	-
24. Döviz Yükümlülüklerinin Hedge Edilen Kısımının Tutarı	-	-	-	-	-
25. İhracat (vade farkı iskontosu hariç)	48.107.468	454.964	5.019.611	-	-
26. İthalat	1.922.391	2.080	218.043	-	-

**Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi****31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar**  
(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

<b>DÖVİZ POZİSYONU TABLOSU</b>					
<b>31.12.2020</b>					
	<b>TL Karşılığı</b>	<b>USD</b>	<b>AVRO</b>	<b>AED</b>	<b>CHF</b>
1. Ticari Alacaklar	101.561.228	1.556.692	9.518.140	2.197.716	-
2a. Parasal Finansal Varlıklar (Kasa, Banka hesapları dahil)	21.826.595	1.006.699	1.602.695	-	-
2b. Parasal Olmayan Finansal Varlıklar	-	-	-	-	-
3. Diğer	27.041.723	653.256	2.469.665	-	-
<b>4. Dönen Varlıklar (1+2+3)</b>	<b>150.429.546</b>	<b>3.216.647</b>	<b>13.590.500</b>	<b>2.197.716</b>	<b>-</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>-</b>	<b>-</b>
<b>9. Toplam Varlıklar (4+8)</b>	<b>150.429.546</b>	<b>3.216.647</b>	<b>13.590.500</b>	<b>2.197.716</b>	<b>-</b>
10. Ticari Borçlar	70.811.368	509.589	7.445.768	-	-
11. Finansal Yükümlülükler	16.439.408	1.000.000	1.010.103	-	-
12a. Parasal Olan Diğer Yükümlülükler	31.353.808	2.234.450	1.659.857	-	-
12b. Parasal Olmayan Diğer Yükümlülükler	-	-	-	-	-
<b>13. Kısa Vadeli Yükümlükler (10+11+12)</b>	<b>118.604.584</b>	<b>3.744.039</b>	<b>10.115.728</b>	<b>-</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>-</b>	<b>-</b>
<b>18. Toplam Yükümlülükler (13+17)</b>	<b>118.604.584</b>	<b>3.744.039</b>	<b>10.115.728</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>19. Finansal Durum Tablosu Dışı Döviz Cinsinden Türev Araçların Net Varlık / (Yükümlülük) Pozisyonu (19a-19b)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
19a. Aktif Karakterli Finansal Durum Tablosu Dışı Döviz Cinsinden Türev Ürünlerin Tutarı	-	-	-	-	-
19b. Pasif Karakterli Finansal Durum Tablosu Dışı Döviz Cinsinden Türev Ürünlerin Tutarı	-	-	-	-	-
<b>20. Net Yabancı Para Varlık / (Yükümlülük) Pozisyonu (9-18+19)</b>	<b>31.824.962</b>	<b>(527.392)</b>	<b>3.474.772</b>	<b>2.197.716</b>	<b>-</b>
<b>21. Parasal Kalemler Net Yabancı Para Varlık/(Yükümlülük) Pozisyonu (1+2a+5+6a-10-11-12a-14-15-16a)</b>	<b>4.783.239</b>	<b>(1.180.648)</b>	<b>1.005.107</b>	<b>2.197.716</b>	<b>-</b>
22. Döviz Hedge'i İçin Kullanılan Finansal Araçların Toplam Gerçeğe Uygun Değeri	-	-	-	-	-
23. Döviz Varlıklarının Hedge Edilen Kısmının Tutarı	-	-	-	-	-
24. Döviz Yükümlülüklerinin Hedge Edilen Kısmının Tutarı	-	-	-	-	-
25. İhracat (vade farkı iskontosu hariç)	96.895.063	795.834	11.068.616	-	-
26. İthalat	11.633.432	42.180	1.345.544	-	-

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

31 Mart 2021 ve 31 Aralık 2020 tarihleri itibari ile toplam ithalatlarından kaynaklanan toplam döviz yükümlülüğünün hedge edilme oranı, toplam döviz yükümlülüğünün kur riskinin bir türev araç vasıtasıyla karşılanma oranı olup, Grup’un vadeli işlemi olmadığından, toplam döviz yükümlülüğünün hedge edilme oranı yoktur.

31 Mart 2021 ve 31 Aralık 2020 tarihleri itibari ile TL, USD, AVRO ve diğer yabancı paralar karşısında aynı anda %10 oranında değişseydi ve diğer tüm değişkenler sabit kalsaydı, bu para birimlerinde olan varlık ve yükümlülüklerden doğan net kur farkı karı/zararı sonucu vergi öncesi dönem net karı/zararı 5.683.938 TL (2020: 3.182.496 TL yüksek / düşük olacaktı) daha yüksek / düşük olacaktı.

Grup’un döviz pozisyonu ile ilgili kur riski duyarlılık analizi aşağıdaki gibidir:

<b>Döviz Kuru Duyarlılık Analizi Tablosu</b>		
<b>31 Mart 2021</b>		
<b>Kar/Zarar</b>		
	Yabancı paranın değer kazanması	Yabancı paranın değer kaybetmesi
<b>USD kurunun % 10 değişmesi halinde:</b>		
1- USD net varlık/(yükümlülüğü)	(502.670)	502.670
2- USD riskinden korunan kısım (-)	-	-
<b>3- USD Net Etki (1+2)</b>	<b>(502.670)</b>	<b>502.670</b>
<b>AVRO kurunun % 10 değişmesi halinde:</b>		
4- AVRO net varlık/(yükümlülüğü)	5.687.989	(5.687.989)
5- AVRO riskinden korunan kısım (-)	-	-
<b>6- AVRO Net Etki (4+5)</b>	<b>5.687.989</b>	<b>(5.687.989)</b>
<b>Diğer döviz kurlarının % 10 değişmesi halinde:</b>		
7- Diğer yabancı para net varlık/(yükümlülüğü)	498.619	(498.619)
8- Diğer yabancı para riskinden korunan kısım (-)	-	-
<b>9- Diğer Döviz Varlıkları Net Etki (7+8)</b>	<b>498.619</b>	<b>(498.619)</b>
<b>Toplam (3+6+9)</b>	<b>5.683.938</b>	<b>(5.683.938)</b>

<b>Döviz Kuru Duyarlılık Analizi Tablosu</b>		
<b>31 Aralık 2020</b>		
<b>Kar/Zarar</b>		
	Yabancı paranın değer kazanması	Yabancı paranın değer kaybetmesi
<b>USD kurunun % 10 değişmesi halinde:</b>		
1- USD net varlık/(yükümlülüğü)	(387.131)	387.131
2- USD riskinden korunan kısım (-)	-	-
<b>3- USD Net Etki (1+2)</b>	<b>(387.131)</b>	<b>387.131</b>
<b>AVRO kurunun % 10 değişmesi halinde:</b>		
4- AVRO net varlık/(yükümlülüğü)	3.130.040	(3.130.040)
5- AVRO riskinden korunan kısım (-)	-	-
<b>6- AVRO Net Etki (4+5)</b>	<b>3.130.040</b>	<b>(3.130.040)</b>
<b>Diğer döviz kurlarının % 10 değişmesi halinde:</b>		
7- Diğer yabancı para net varlık/(yükümlülüğü)	439.587	(439.587)
8- Diğer yabancı para riskinden korunan kısım (-)	-	-
<b>9- Diğer Döviz Varlıkları Net Etki (7+8)</b>	<b>439.587</b>	<b>(439.587)</b>
<b>Toplam (3+6+9)</b>	<b>3.182.496</b>	<b>(3.182.496)</b>

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### E) Kredi ve tahsilat riski yönetimi

Grup’un kredi ve tahsilat riski temel olarak ticari alacaklarına ilişkindir. Konsolide finansal durum tablosunda gösterilen tutar Grup yönetiminin önceki tecrübelerine ve cari ekonomik şartlara bağlı olarak tahmin ettiği şüpheli alacaklar düşüldükten sonraki net tutardan oluşmaktadır. Grup’un kredi riski çok sayıda müşteriyle çalışıldığından dolayı dağılmış durumdadır.

#### Finansal araç türleri itibariyle maruz kalınan kredi riskleri:

31 Mart 2021	Alacaklar				Bankalardaki Mevduat	Nakit ve Diğer
	Ticari Alacaklar		Diğer Alacaklar			
	İlişkili Taraf	Diğer Taraf	İlişkili Taraf	Diğer Taraf		
<b>Raporlama tarihi itibariyle maruz kalınan azami kredi riski (A+B+C+D) (1)</b>	<b>6.868.287</b>	<b>153.695.500</b>	<b>129.283</b>	<b>30.931.039</b>	<b>39.354.987</b>	<b>76.315</b>
Azami riskin teminat vs. ile güvence altına alınmış kısmı	-	-	-	-	-	-
A. Vadesi geçmemiş ya da değer düşüklüğüne uğramamış finansal varlıkların net defter değeri (2)	6.868.287	153.695.500	129.283	30.931.039	39.354.987	76.315
B. Vadesi geçmiş ancak değer düşüklüğüne uğramamış varlıkların net defter değeri (5)	-	-	-	-	-	-
C. Değer düşüklüğüne uğrayan varlıkların net defter değerleri(3)	-	-	-	-	-	-
- Vadesi geçmiş (brüt defter değeri)	-	6.590.495	-	9.000	-	-
- Değer düşüklüğü (-)	-	(6.590.495)	-	(9.000)	-	-
- Net değer teminat vs. ile güvence altına alınmış kısmı	-	-	-	-	-	-
- Vadesi geçmemiş (brüt defter değeri)	-	-	-	-	-	-
- Değer düşüklüğü (-)	-	-	-	-	-	-
- Net değer teminat vs. ile güvence altına alınmış kısmı	-	-	-	-	-	-
D. Finansal durum tablosu dışı kredi riski içeren unsurlar (4)	-	-	-	-	-	-

(1) Tutarın belirlenmesinde, alınan teminatlar gibi, kredi güvenilirliğinde artış sağlayan unsurlar dikkate alınmamıştır.

(2) Vadesi geçmemiş ya da değer düşüklüğüne uğramamış finansal varlıkların gelecekte değer düşüklüğüne uğraması ve kredi riski beklenmemektedir.

(3) 31.03.2021 tarihi itibariyle vadesi geçmiş ve değer düşüklüğüne uğramış finansal varlıklara ilişkin yaşlandırma analizi aşağıdaki gibidir:

	Ticari Alacaklar		Diğer Alacaklar	
	Vadesi Geçmiş Tutar	Şüpheli Alacak Karşılıkları	Vadesi Geçmiş Tutar	Şüpheli Alacak Karşılıkları
Vadesi üzerinden 1-5 yıl geçmiş	6.590.495	(6.590.495)	9.000	(9.000)
<b>Toplam</b>	<b>6.590.495</b>	<b>(6.590.495)</b>	<b>9.000</b>	<b>(9.000)</b>
Teminat vs. ile güvence altına alınmış kısmı	-	-	-	-

Bir alacağın şüpheli alacak olarak değerlendirilebilmesi için değişik göstergeler mevcut olup, bunlar şöyledir: a) Önceki yıllarda tahsil edilemeyen alacaklarına ilişkin veriler, b) borçlunun ödeme yeteneği, c) içinde bulunulan sektörde ve cari ekonomik ortamda ortaya çıkan olağanüstü koşullar, d) alacağın tahsilinde sıkıntıya düşülmesi nedeniyle dava aşamasına taşınması.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

(4) Kredi riski oluşturan firmalardan alınmış herhangi bir teminat veya gayri kabili rücu kredi taahhütleri bulunmamaktadır.

(5) Vadesi geçmiş ancak değer düşüklüğüne uğramamış finansal varlıklar bulunmamaktadır.

31 Aralık 2020	Alacaklar				Bankalardaki Mevduat	Nakit ve Diğer
	Ticari Alacaklar		Diğer Alacaklar			
	İlişkili Taraf	Diğer Taraf	İlişkili Taraf	Diğer Taraf		
<b>Raporlama tarihi itibarıyla maruz kalınan azami kredi riski (A+B+C+D) (1)</b>	<b>8.946.295</b>	<b>104.304.983</b>	<b>21.555</b>	<b>25.377.704</b>	<b>51.756.950</b>	<b>330.380</b>
Azami riskin teminat vs. ile güvence altına alınmış kısmı	-	-	-	-	-	-
A. Vadesi geçmemiş ya da değer düşüklüğüne uğramamış finansal varlıkların net defter değeri (2)	8.946.295	104.300.112	21.555	25.377.704	51.756.950	330.380
B. Vadesi geçmiş ancak değer düşüklüğüne uğramamış varlıkların net defter değeri (5)	-	-	-	-	-	-
C. Değer düşüklüğüne uğrayan varlıkların net defter değerleri(3)	-	4.871	-	-	-	-
- Vadesi geçmiş (brüt defter değeri)	-	4.854.646	-	9.000	-	-
- Değer düşüklüğü (-)	-	(4.849.775)	-	(9.000)	-	-
- Net değer teminat vs. ile güvence altına alınmış kısmı	-	-	-	-	-	-
- Vadesi geçmemiş (brüt defter değeri)	-	-	-	-	-	-
- Değer düşüklüğü (-)	-	-	-	-	-	-
- Net değer teminat vs. ile güvence altına alınmış kısmı	-	-	-	-	-	-
D. Finansal durum tablosu dışı kredi riski içeren unsurlar (4)	-	-	-	-	-	-

(1) Tutarın belirlenmesinde, alınan teminatlar gibi, kredi güvenilirliğinde artış sağlayan unsurlar dikkate alınmamıştır.

(2) Vadesi geçmemiş ya da değer düşüklüğüne uğramamış finansal varlıkların gelecekte değer düşüklüğüne uğraması ve kredi riski beklenmemektedir.

(3) 31.12.2020 tarihi itibarıyla vadesi geçmiş ve değer düşüklüğüne uğramış finansal varlıklara ilişkin yaşlandırma analizi aşağıdaki gibidir:

	Ticari Alacaklar		Diğer Alacaklar	
	Vadesi Geçmiş Tutar	Şüpheli Alacak Karşılıkları	Vadesi Geçmiş Tutar	Şüpheli Alacak Karşılıkları
Vadesi üzerinden 3-12 ay geçmiş	12.178	(7.307)	-	-
Vadesi üzerinden 1-5 yıl geçmiş	4.842.468	(4.842.468)	9.000	(9.000)
<b>Toplam</b>	<b>4.854.646</b>	<b>(4.849.775)</b>	<b>9.000</b>	<b>(9.000)</b>
Teminat vs. ile güvence altına alınmış kısmı	-	-	-	-

Bir alacağın şüpheli alacak olarak değerlendirilebilmesi için değişik göstergeler mevcut olup, bunlar şöyledir: a) Önceki yıllarda tahsil edilemeyen alacaklarına ilişkin veriler, b) borçlunun ödeme yeteneği, c) içinde bulunulan sektörde ve cari ekonomik ortamda ortaya çıkan olağanüstü koşullar, d) alacağın tahsilinde sıkıntıya düşülmesi nedeniyle dava aşamasına taşınması.

(4) Kredi riski oluşturan firmalardan alınmış herhangi bir teminat veya gayri kabili rücu kredi taahhütleri bulunmamaktadır.

(5) Vadesi geçmiş ancak değer düşüklüğüne uğramamış finansal varlıklar bulunmamaktadır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### F) Likidite riski yönetimi

Grup, tahmini ve fiili nakit akışlarını düzenli olarak takip ederek ve finansal varlıkların ve yükümlülüklerin vadelerinin eşleştirilmesi yoluyla yeterli fonların ve borçlanma rezervinin devamını sağlayarak, likidite riskini yönetir.

31.03.2021					
Sözleşme Uyarınca Vadeler	Defter Değeri	Sözleşme Uyarınca Nakit Çıktıları Toplamı	3 aydan kısa	3-12 ay arası	1-5 yıl arası
<b>Türev Olmayan Finansal Yükümlülükler</b>	<b>129.515.953</b>	<b>130.975.777</b>	<b>87.703.138</b>	<b>36.378.658</b>	<b>6.893.981</b>
Banka Kredileri	63.016.539	63.016.539	32.611.283	23.528.675	6.876.581
Ticari Borçlar	58.046.746	59.506.570	46.656.587	12.849.983	-
Diğer Yükümlülükler	8.452.668	8.452.668	8.435.268	-	17.400
<b>Beklenen Vadeler</b>	<b>Defter Değeri</b>	<b>Beklenen Nakit Çıktıları Toplamı</b>	<b>3 aydan kısa</b>	<b>3-12 ay arası</b>	<b>1-5 yıl arası</b>
<b>Türev Olmayan Finansal Yükümlülükler</b>	<b>102.076.188</b>	<b>103.403.568</b>	-	<b>103.403.568</b>	-
Ticari Borçlar	57.664.730	58.992.110	-	58.992.110	-
Diğer Borçlar	142.156	142.156	-	142.156	-
Diğer Yükümlülükler	44.269.302	44.269.302	-	44.269.302	-
<b>Beklenen (veya Sözleşme Uyarınca) Vadeler</b>	<b>Defter Değeri</b>	<b>Sözleşme Uyarınca/Beklenen Nakit Çıktıları Toplamı</b>	<b>3 aydan kısa</b>	<b>3-12 ay arası</b>	<b>1-5 yıl arası</b>
Türev Nakit Girişleri	-	-	-	-	-
Türev Nakit Çıktıları	-	-	-	-	-

31.12.2020					
Sözleşme Uyarınca Vadeler	Defter Değeri	Sözleşme Uyarınca Nakit Çıktıları Toplamı	3 aydan kısa	3-12 ay arası	1-5 yıl arası
<b>Türev Olmayan Finansal Yükümlülükler</b>	<b>90.778.209</b>	<b>91.031.072</b>	<b>55.624.802</b>	<b>28.470.565</b>	<b>6.935.705</b>
Banka Kredileri	56.061.026	56.061.026	23.274.775	25.899.823	6.886.428
Ticari Borçlar	30.887.153	31.140.016	28.569.274	2.570.742	-
Diğer Yükümlülükler	3.830.030	3.830.030	3.780.753	-	49.277
<b>Beklenen Vadeler</b>	<b>Defter Değeri</b>	<b>Beklenen Nakit Çıktıları Toplamı</b>	<b>3 aydan kısa</b>	<b>3-12 ay arası</b>	<b>1-5 yıl arası</b>
<b>Türev Olmayan Finansal Yükümlülükler</b>	<b>90.337.622</b>	<b>91.424.827</b>	-	<b>91.424.827</b>	-
Ticari Borçlar	50.442.940	51.530.145	-	51.530.145	-
Diğer Borçlar	69.224	69.224	-	69.224	-
Diğer Yükümlülükler	39.825.458	39.825.458	-	39.825.458	-
<b>Beklenen (veya Sözleşme Uyarınca) Vadeler</b>	<b>Defter Değeri</b>	<b>Sözleşme Uyarınca/Beklenen Nakit Çıktıları Toplamı</b>	<b>3 aydan kısa</b>	<b>3-12 ay arası</b>	<b>1-5 yıl arası</b>
Türev Nakit Girişleri	-	-	-	-	-
Türev Nakit Çıktıları	-	-	-	-	-

#### G) Finansal Riskten Korunma Muhasebesi

Grup, türev ürünleri alım-satımı işlemi ile döviz ve/veya faiz oranı (sabit ve değişken) riskinden korunmak amacıyla forward, future, option ve swap işlemleri yapmamaktadır.

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

#### **Not 40 – Finansal Araçlar (Gerçeğe Uygun Değer Açıklamaları ve Finansal Riskten Korunma Muhasebesi Çerçevesinde Açıklamalar)**

TMS 39 “Finansal Araçlar: Muhasebeleştirme ve Ölçme” standartına göre finansal varlıklar dört grup olarak, finansal yükümlülükler iki grup olarak sınıflandırılmaktadır. Finansal varlıklar; gerçeğe uygun değer (GUD) farkı gelir tablosuna yansıtılan, vadeye kadar elde tutulacak, krediler ve alacaklar ile satılmaya hazır değerleri içermektedir. Finansal yükümlülükler ise, gerçeğe uygun değer farkı gelir tablosuna yansıtılan ve diğer finansal yükümlülükler olmak üzere iki grup olarak sınıflandırılmaktadır.

31.03.2021 tarihi itibariyle finansal varlık ve yükümlülüklerin değerleri ve sınıflandırılması aşağıdaki gibidir:

31.03.2021	GUD Farkı Gelir Tablosuna Yansıtılan Finansal Varlıklar ve Yükümlülükler	Vadeye Kadar Elde Tutul. Fin. Var.	Krediler ve Alacaklar	Satılmaya Hazır Fin. Var.	Diğer/İtfa Edilmiş Maliyetinden Ölçülen Borçlar	Not Ref.
<b>Finansal Varlıklar</b>						
Nakit ve nakit benzerleri	14.540.259	24.891.043	-	-	-	6
Finansal yatırımlar	3.921.417	-	-	-	-	7
Ticari alacaklar	-	-	160.563.787	-	-	10
Diğer alacaklar	-	-	31.060.322	-	-	11
<b>Finansal Yükümlülükler</b>						
Borçlanmalar	-	-	-	-	63.016.539	8
Ticari borçlar	-	-	-	-	115.711.476	10
Diğer borçlar	-	-	-	-	142.156	11

31.12.2020 tarihi itibariyle finansal varlık ve yükümlülüklerin değerleri ve sınıflandırılması aşağıdaki gibidir:

31.12.2020	GUD Farkı Gelir Tablosuna Yansıtılan Finansal Varlıklar ve Yükümlülükler	Vadeye Kadar Elde Tutul. Fin. Var.	Krediler ve Alacaklar	Satılmaya Hazır Fin. Var.	Diğer/İtfa Edilmiş Maliyetinden Ölçülen Borçlar	Not Ref.
<b>Finansal Varlıklar</b>						
Nakit ve nakit benzerleri	14.270.778	37.816.552	-	-	-	6
Finansal yatırımlar	4.881.895	-	-	-	-	7
Ticari alacaklar	-	-	113.251.278	-	-	10
Diğer alacaklar	-	-	25.399.259	-	-	11
<b>Finansal Yükümlülükler</b>						
Borçlanmalar	-	-	-	-	56.061.026	8
Ticari borçlar	-	-	-	-	81.330.093	10
Diğer borçlar	-	-	-	-	69.224	11

Gerçeğe uygun değer ölçümleri, her bir finansal varlık ve borçla ilgili muhasebe politikalarında açıklanmış olup, herhangi bir değerlendirme işlemi gerektiren başka bir olay yoktur. Kasa ve bankaların, defter değerleri gerçeğe uygun değere yakın olduğu kabul edilmektedir.

Grup, konsolide finansal tablolarda gerçeğe uygun değer ile yansıtılan finansal araçların gerçeğe uygun değer ölçümlerini her finansal araç sınıfının girdilerinin kaynağına göre, üç seviyeli hiyerarşi kullanarak aşağıdaki şekilde sınıflandırmaktadır.

Seviye 1: Belirtilen finansal araçlar için aktif piyasada işlem gören (düzeltilmemiş) piyasa fiyatı kullanılan değerlendirme teknikleri

Seviye 2: Dolaylı ve dolaysız gözlemlenebilir girdi içeren diğer değerlendirme teknikleri

Seviye 3: Gözlemlenebilir piyasa girdilerini içermeyen değerlendirme teknikleri

## Kontrolmatik Teknoloji Enerji ve Mühendislik Anonim Şirketi

### 31 Mart 2021 Tarihi İtibariyle Konsolide Finansal Tablolara Ait Açıklayıcı Notlar

(Tutarlar, aksi belirtilmedikçe, Türk Lirası (“TL”) olarak belirtilmiştir)

Gerçeğe uygun değer ölçümleri hiyerarşi tablosu 31 Mart 2021 tarihi itibariyle aşağıdaki gibidir:

Finansal durum tablosuna gerçeğe uygun değerden taşınan finansal varlıklar	Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3
Nakit ve nakit benzerleri	-	-	39.431.302
Finansal yatırımlar	3.921.417	-	-

Gerçeğe uygun değer ölçümleri hiyerarşi tablosu 31 Aralık 2020 tarihi itibariyle aşağıdaki gibidir:

Finansal durum tablosuna gerçeğe uygun değerden taşınan finansal varlıklar	Seviye 1	Seviye 2	Seviye 3
Nakit ve nakit benzerleri	-	-	52.087.330
Finansal yatırımlar	4.881.895	-	-

### **Not 41 – Bilanço Tarihinden Sonraki Olaylar**

#### **a) Covid-19 Etkisi**

Dünya Sağlık Örgütü tarafından 11 Mart 2020’de pandemi olarak ilan edilen Covid-19 salgını, tüm ülkelerde operasyonlarda aksaklıklara yol açmaya ve ekonomik koşulları olumsuz yönde etkilemeye devam etmektedir. Bunun sonucunda varlık fiyatları, likidite, kurlar ve faiz oranları gibi pek çok alanda etkiler devam etmekte ve geleceğe ilişkin belirsizlikler sürmektedir. Covid-19 etkisinin gerek dünyada gerekse Türkiye’de ne kadar süre ile devam edeceği ve ne kadar yayılabileceği belirsizliğini korumakta olup, etkileri netleştikçe daha sağlıklı bir değerlendirme yapma imkanı söz konusu olacaktır. 31 Mart 2021 tarihli konsolide finansal tabloları hazırlarken Covid-19 salgınının konsolide finansal tablolara olası etkileri Grup yönetimi tarafından değerlendirilmiş ve bu kapsamda, 31 Mart 2021 tarihli konsolide finansal tablolarda meydana gelebilecek muhtemel değer düşüklükleri değerlendirilmiş ve önemli bir etki tespit edilmemiştir.

#### **b) Konsolide finansal tabloların onaylanması**

Grup’un 31.03.2021 tarihli konsolide finansal tabloları, Şirket Yönetim Kurulu tarafından 5 Mayıs 2021 tarihinde onaylanmıştır. Şirket Yönetim Kurulu tarafından onaylanmış olan konsolide finansal tabloları değiştirme gücüne sadece Şirket Genel Kurulu sahiptir.

### **Not 42 – Finansal Tabloları Önemli Ölçüde Etkileyen yada Finansal Tabloların Açık, Yorumlanabilir ve Anlaşılabilir Olması Açısından Açıklanması Gereken Diğer Hususlar**

Yoktur.