

MİSTRAL GAYRİMENKUL YATIRIM ORTAKLIĞI ŞİRKETİ
31 MART 2019 HESAP DÖNEMİNE AİT ÖZSERMAYE DEĞİŞİM TABLOLARI
(Aksi Belirtilmedikçe Tüm Tutarlar Türk Lirası (TL) Olarak Gösterilmiştir.)

	Kar veya Zararda Yeniden Sınıflandırılmayacak Birikmiş Diğer Kapsamlı Gelirler ve Giderler			Birikmiş Karlar				
	Ödenmiş Sermaye	Tanımlanmış Fayda Planları Yeniden Ölçüm Kazanç/Kayıpları	Kardan Ayrılan Kısıtlanmış Yedekler	Geçmiş Yıllar Kar / Zararları	Net Dönem Karı Zararı	Ana Ortaklığa Ait Özkaynaklar	Kontrol Gücü Olmayan Paylar	Toplam Özkaynaklar
1 Ocak 2019	134.219.462	(895)	7.342.495	61.983.458	6.103.327	209.647.847	63.014	209.710.861
Transferler	-	-	-	6.103.327	(6.103.327)	-	-	-
Bağlı Ortaklık Edinimi veya Elden Çıkarılması	-	-	-	-	-	-	(63.014)	(63.014)
Toplam Kapsamlı Gelir (Gider)		17.452	-	-	159.272	176.724	-	176.724
<i>Dönem Karı (Zararı)</i>	-	-	-	-	159.272	159.272	-	159.272
<i>Diğer Kapsamlı Gelir (Gider)</i>	-	17.452	-	-	-	17.452	-	17.452
31 Mart 2019	134.219.462	16.557	7.342.495	68.086.785	159.272	209.824.571	-	209.824.571

MİSTRAL GAYRİMENKUL YATIRIM ORTAKLIĞI ŞİRKETİ
31 MART 2019 HESAP DÖNEMİNE AİT ÖZSERMAYE DEĞİŞİM TABLOLARI
(Aksi Belirtilmedikçe Tüm Tutarlar Türk Lirası (TL) Olarak Gösterilmiştir.)

	Ödenmiş Sermaye	Kar veya Zararda Yeniden Sınıflandırılmayacak Birikmiş Diğer Kapsamlı Gelirler ve Giderler	Tanımlanmış Fayda Planları Yeniden Ölçüm Kazançları/Kayıpları	Kardan Ayrılan Kısıtlanmış Yedekler	Birikmiş Karlar		Ana Ortaklığa Ait Özkaynaklar	Kontrol Gücü Olmayan Paylar	Toplam Özkaynaklar
					Geçmiş Yıllar Kar / Zararları	Net Dönem Karı Zararı			
1 Ocak 2018	39.000.000		(895)	894.552	18.417.259	153.033.604	211.344.520	56.969	211.401.489
Transferler	-	-	-	-	153.033.604	(153.033.604)	-	5.555	5.555
Toplam Kapsamlı Gelir (Gider)	-	-	-	-	-	(2.932.430)	(2.932.430)	(273)	(2.932.703)
<i>Dönem Karı (Zararı)</i>	-	-	-	-	-	(2.932.430)	(2.932.430)	(273)	(2.932.703)
<i>Diğer Kapsamlı Gelir (Gider)</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 Mart 2018	39.000.000		(895)	894.552	171.450.863	(2.932.430)	208.412.090	62.251	208.474.341