

	Bağımsız Denetimden Geçmiş Cari Dönem Dipnot	Bağımsız Denetimden Geçmiş Önceki Dönem 31 Aralık 2016
	31 Aralık 2017	

A. ESAS FAALİYETLERDEN KAYNAKLANAN

NAKİT AKIMLARI

1. Sigortacılık faaliyetlerinden elde edilen nakit girişleri	2.035.444.956	1.651.409.844
2. Reasürans faaliyetlerinden elde edilen nakit girişleri	-	-
3. Emeklilik faaliyetlerinden elde edilen nakit girişleri	-	-
4. Sigortacılık faaliyetleri nedeniyle yapılan nakit çıkışı	-1.927.636.626	-1.627.697.014
5. Reasürans faaliyetleri nedeniyle nakit çıkışı	-	-
6. Emeklilik faaliyetleri nedeniyle nakit çıkışı	-	-
7. Esas faaliyetler sonucu oluşan nakit	107.808.330	23.712.830
8. Faiz ödemeleri	-	-
9. Gelir vergisi ödemeleri	-12.154.504	-7.087.991
10. Diğer nakit girişleri	14.191.612	2.563.615
11. Diğer nakit çıkışları	-2.720.435	-13.801.829
12. Esas faaliyetlerden kaynaklanan net nakit	107.125.003	5.386.625

B. YATIRIM FAALİYETLERİNDEN KAYNAKLANAN

NAKİT AKIMLARI

1. Maddi varlıkların satışı	926.867	1.897.903
2. Maddi varlıkların iktisabı	6, 8	-836.551
3. Mali varlık iktisabı	-	-
4. Mali varlıkların satışı	3.109.000	182.095
5. Alınan faizler	81.030.027	47.253.273
6. Alınan temettüler	9.266.510	491.575
7. Diğer nakit girişleri	1.479.549	553.534
8. Diğer nakit çıkışları	-3.767.707	-3.771.294
9. Yatırım faaliyetlerinden kaynaklanan net nakit	91.207.695	41.994.075

C. FİNANSMAN FAALİYETLERİNDEN KAYNAKLANAN

NAKİT AKIMLARI

1. Hisse senedi ihracı	2.13, 15	-	120.654.992
2. Kredilerle ilgili nakit girişleri		-	-
3. Finansal kiralama borçları ödemeleri		-1.658.420	-3.052.258
4. Ödenen temettüler		-	-
5. Diğer nakit girişleri		-	-
6. Diğer nakit çıkışları		-	-
7. Finansman faaliyetlerinden kaynaklanan net nakit		-1.658.420	117.602.734

D. KUR FARKLARININ NAKİT VE NAKİT

BENZERLERİNE OLAN ETKİSİ

E. Nakit ve nakit benzerlerinde meydana gelen net artış		12.859.506	-5.695.470
F. Dönem başındaki nakit ve nakit benzerleri mevcudu	14	209.533.784	159.287.964
G. Dönem sonundaki nakit ve nakit benzerleri mevcudu	14	520.155.818	360.867.854
		729.689.602	520.155.818