

MƏTBUAT ÜÇÜN MƏLUMAT

2018-ci ilin yanvar-avqust ayları ərzində Bakı Fond Birjasında bütün alətlər üzrə keçirilən əqdlərin ümumi həcmi **15,533,628,906.07 AZN** təşkil etmişdir.

BFB-nin dövriyyəsinin müqayisəli cədvəli

Bazarın sektoru	Dövriyyə, yanvar-avqust 2018		Dövriyyə, yanvar-avqust 2017	
	Əqdlərin həcmi, AZN	Əqdlərin sayı	Əqdlərin həcmi, AZN	Əqdlərin sayı
I. Dövlət Qiymətli Kağızlar bazarı	8,519,291,003.02	1110	2,361,403,940.55	521
MN Dövlət İstiqrazları	733,852,393.20	386	444,049,583.04	275
Dİ yerləşdirmə	615,660,422.47	213	410,436,394.72	221
Dİ təkrar	118,191,970.73	173	33,613,188.32	54
AMB Notları	7,785,438,609.82	724	1,917,354,357.51	246
NOT yerləşdirmə	7,777,553,972.24	722	1,917,354,357.51	246
NOT təkrar	7,884,637.58	2	-	-
II. Pay bazarı	141,864,793.16	1218	667,754,920.50	1049
Səhmlər yerləşdirmə	99,399,999.95	64	649,121,094.93	6
Səhmlər təkrar	42,464,793.21	1,154	18,633,825.57	1,043
III. Borc Alətləri Bazarı	449,993,941.57	667	503,717,416.08	570
AİF istiqrazları yerləşdirmə	135,446,247.46	23	150,577,849.50	20
AİF istiqrazları təkrar	235,696,231.53	32	196,071,548.57	25
Digər korporativ istiqrazlar * yerləşdirmə	5,000,000.00	11	-	-
Digər korporativ istiqrazlar * təkrar	73,851,462.58	601	157,068,018.01	525
- o cümlədən market meyker	2,705,478.24	-	1,496,887.00	-
IV. REPO əməliyyatları	532,321,555.03	289	11,577,467.73	17
AMB-nin Repo əməliyyatları	-	-	-	-
Digər Repo əməliyyatlar	532,321,555.03	289	11,577,467.73	17
V. Törəmə Alətlər Bazarı	5,890,157,613.29	72,988.00	3,022,867,793.20	50,817.00
Valyuta	5,084,722,054.51	64,320	2,765,959,626	45,576
Əmtəə	805,435,559	8,668	256,908,167	5,241
Cəmi	15,533,628,906.07	76,272.00	6,567,321,538.06	52,974.00
- o cümlədən: ilkin bazar (I+II+III)	8,633,060,642	1,033	3,127,489,697	493
- o cümlədən: təkrar bazar (I+II+III)	478,089,096	1,962	405,386,580	1,647

İxtisarlar:

Dİ – dövlət istiqrazları

AR MN – Azərbaycan Respublikasının Maliyyə Nazirliyi

AR MB – Azərbaycan Respublikasının Mərkəzi Bankı

DQK – Dövlət qiymətli kağızları

KQK – Korporativ qiymətli kağızlar