



KAMUYU AYDINLATMA PLATFORMU

ŞEKER FİNANSAL KİRALAMA A.Ő.
Pay Dışında Sermaye Piyasası Aracı İŞlemlerine İlişkin
Bildirim (Faiz İçeren)



Pay Dışında Sermaye Piyasası Aracı İşlemlerine İlişkin Bildirim (Faiz İçeren)

Özet Bilgi	Nitelikli yatırımcıya 77 gün vadeli iskontolu finansman bonusu satışı
Yapılan Açıklama Güncelleme mi ?	Hayır
Yapılan Açıklama Düzeltme mi ?	Hayır
Yapılan Açıklama Ertelemiş Bir Açıklama mı ?	Hayır

İlgili İhraç Tavanı Bilgileri

Para Birimi	TRY
Tutar	200.000.000
İhraç Tavanı Kıymet Türü	Borçlanma Aracı
Satış Türü	Halka Arz-Taahsisli-Nitelikli Yatırımcıya Satış
Yurt İçi / Yurt Dışı	Yurt İçi

İhraç Edilecek Sermaye Piyasası Aracı Bilgileri

Türü	Finansman Bonusu
Vadesi	03.07.2020
Vade (Gün Sayısı)	77
Faiz Oranı Türü	İskontolu
Faiz Oranı - Yıllık Basit (%)	12,00
Faiz Oranı - Yıllık Bileşik (%)	12,58
Satış Şekli	Nitelikli Yatırımcıya Satış
ISIN Kodu	TRFSKFK72053
Aracılık Hizmeti Alınan Yatırım Kuruluşu	ŞEKER YATIRIM MENKUL DEĞERLER A.Ş.
Satışa Başlanma Tarihi	15.04.2020
Satışın Tamamlanma Tarihi	16.04.2020
Vade Başlangıç Tarihi	17.04.2020
Satışı Gerçekleştirilen Nominal Tutar	32.000.000
İhraç Fiyatı	0,97531
Kupon Sayısı	0
İtfa Tarihi	03.07.2020
Kayıt Tarihi	02.07.2020 * Hak sahiplerinin belirlendiği tarih.

**Yatırımcı Hesaplarına Ödenme
Tarihi**

03.07.2020

Anapara / Vadesonu Ödeme Tutarı 32.000.000

Ek Açıklamalar

77 Gün vadeli iskontolu 32.000.000 TL nominal tutarlı nitelikli yatırımcıya satışı yapılan finansman bonosu ihracımız gerçekleşmiştir. TRFSKFK72053 İsin kodlu iskontolu bononun yıllık basit faizi %12,00, yıllık bileşik faizi %12,58 olarak belirlenmiştir.

Yukarıdaki açıklamalarımızın, Sermaye Piyasası Kurulu'nun yürürlükteki Özel Durumlar Tebliğinde yer alan esaslara uygun olduğunu, bu konuda/konularda tarafımıza ulaşan bilgileri tam olarak yansıttığını, bilgilerin defter, kayıt ve belgelerimize uygun olduğunu, konuyla ilgili bilgileri tam ve doğru olarak elde etmek için gerekli tüm çabaları gösterdiğimizi ve yapılan bu açıklamalardan sorumlu olduğumuzu beyan ederiz.