

Webinarımıza hoşgeldiniz. Sunumumuz
11:30'da başlayacak.



**BORSA
İSTANBUL**

VIOP

PAY SÖZLEŞMELERİNE EKLENEN YENİ DAYANAK VARLIKLAR



KULLANIM YETKİSİ VE UYARI

Bu sunum, Borsa İstanbul A.Ş. tarafından bilgilendirme amacı ile hazırlanmıştır. İşbu sunumda yer alan bilgiler, herhangi bir yatırım aracının alım-satım teklifi, tavsiyesi veya getiri vaadi olarak yorumlanamaz.

Bu sunumda yer alan bilgilere dayanılarak üçüncü kişiler tarafından alınacak yatırım ya da benzeri kararların sonucunda bir zarar doğması halinde Borsa İstanbul A.Ş. hiçbir şekilde sorumlu tutulamaz.

Burada yer alan bilgiler, Borsa İstanbul A.Ş. tarafından güvenilir olduğuna inanılan kaynaklardan alınmış olmakla beraber, Borsa İstanbul A.Ş. tarafından, bu bilgilerin doğru, güncel, güvenilir, eksiksiz veya hatasız olduğuna dair bir açıkça veya zımnen beyanda veya taahhütte bulunmamaktadır.

Şüpheye mahal vermemek adına, Borsa İstanbul A.Ş.'nin söz konusu kaynakları kullanmasından dolayı üçüncü kişiler tarafından yöneltilen herhangi bir hak veya iddia olması halinde Borsa İstanbul A.Ş.'nin herhangi bir sorumluluğu bulunmamaktadır.

Borsa İstanbul A.Ş., söz konusu bilgileri, bu bilgilerin sebep olduğu, bu bilgilerin kullanımından kaynaklanan veya bu bilgilere dayanan, doğrudan veya dolaylı, dolayısıyla ya da fiili hiç bir zarar veya kayıptan dolayı, Borsa İstanbul A.Ş.'ye hiçbir şekilde sorumluluk veya yükümlülük yüklenmemesi yönündeki açık şartı ile yayınlamaktadır ve bu şartı, söz konusu bilgileri kullanan herkes kabul etmiş sayılacaktır.

Borsa İstanbul A.Ş., insan hatası ve/veya teknik hatalar veya sair etkenlerin doğması ihtimali karşısında, kendisinin veya bilgi sağlayıcının yapabileceği hiçbir hata veya ihmalden sorumlu değildir.

İşbu sunumun 5846 sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu'ndan doğan tüm mali haklar ve diğer mevzuatlardan doğan sınai haklar Borsa İstanbul A.Ş.'ye aittir. Şüpheye mahal vermemek adına, üçüncü kişilerin fikri hak iddiaları karşısında Borsa İstanbul A.Ş.'nin, üçüncü kişiler tarafından yöneltilen herhangi bir hak veya iddia olması halinde herhangi bir sorumluluğu bulunmamaktadır.

İşbu sunumun tüm hakları Borsa İstanbul A.Ş.'ye ait olup, içerdiği bilgiler, Borsa İstanbul A.Ş.'nin önceden yazılı izni olmaksızın, kısmen veya tamamen, hiçbir surette kopyalanamaz, ifa edilemez, dağıtılamaz, kiralanamaz, çoğaltılamaz, alt lisans verilemez, değiştirilemez, sonraki kullanımlar için depolanamaz ve benzeri işlemlere tabi tutulamaz. Borsa İstanbul A.Ş.'nin tüm imajları Tescilli Hizmet Markası'dır ve Borsa İstanbul A.Ş.'nin önceden yazılı izni olmaksızın ticari amaçlar için kullanılamaz.

Vadeli İşlem ve Opsiyon Piyasası
3. Online Eğitimi



**BORSA
İSTANBUL**

VIOP

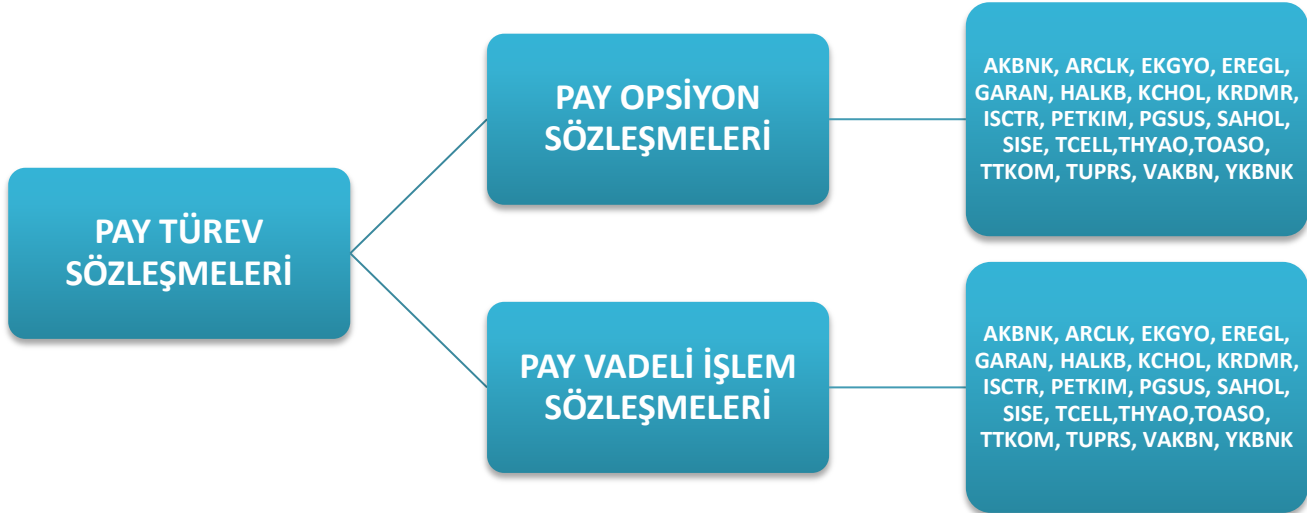
VIOP'ta Pay Sözleşmeleri ve
Özsermaye Halleri Uygulamaları

İÇİNDEKİLER

1. ViOP'ta PAY VİS VE OPSİYON SÖZLEŞMELERİ
2. ViOP'ta ÖZSERMAYE HALLERİ UYARLAMALARINA İLİŞKİN ESASLAR

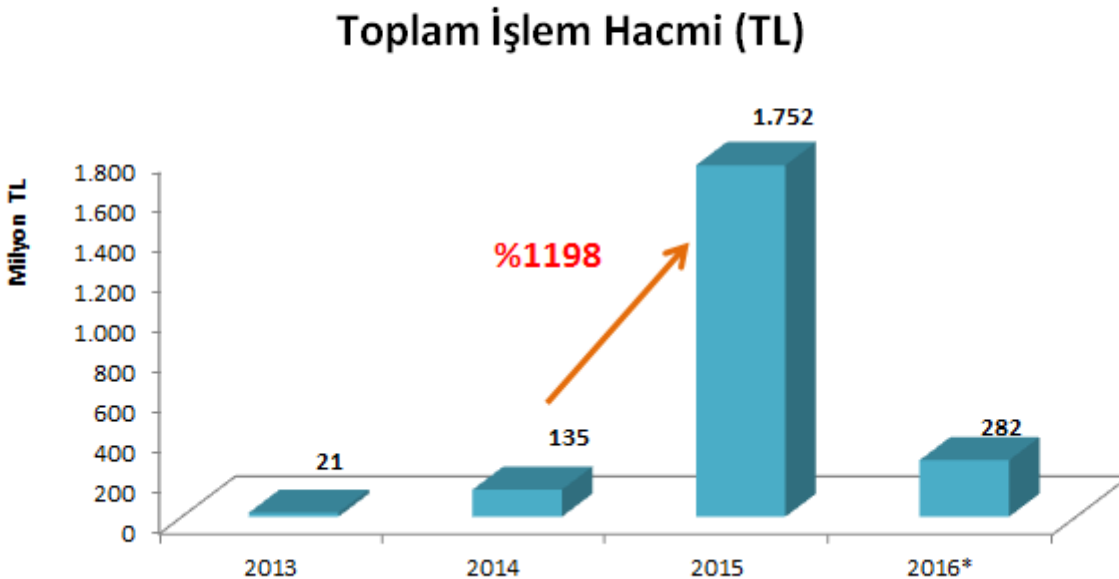
1. VİOP'TA PAY VİS VE OPSİYON SÖZLEŞMELERİ

VIOP'TA İŞLEM GÖREN PAY VİS VE OPSİYON SÖZLEŞMELERİ



PAY VADELİ İŞLEM SÖZLEŞMELERİ 2015 YILI GELİŞMELERİ

2015 yılında işlem hacmi 2014 yılına göre **%1198** artarak **1.8 milyar TL** oldu.

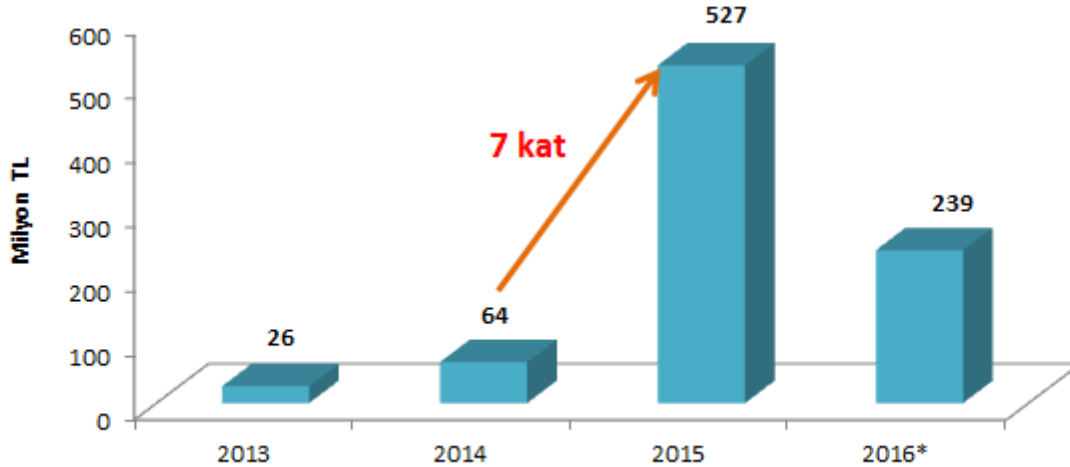


*2016 yılı için ilk iki ay verileri kullanılmıştır.

PAY OPSİYON SÖZLEŞMELERİ 2015 YILI GELİŞMELERİ

Pay opsiyon sözleşmeleri 2015 yılında 2014 yılı işlem hacminin **7,25 katını** aşarak **527 milyon TL**'ye ulaştı.

Toplam İşlem Hacmi (TL)



*2016 yılı için ilk iki ay verileri kullanılmıştır.

PAY SÖZLEŞMELERİNDE 2016 YILI GELİŞMELERİ - 1

- ✓ Pay vadeli işlem sözleşmeleri işlem hacmi 2016 ilk 2 ayında 2015'in aynı dönemine göre **yüzde 32** oranında artarak **281 milyon TL** oldu.
- ✓ Pay opsiyon sözleşmeleri işlem hacmi ise 2016 ilk 2 ayında 2015'in aynı dönemine göre **yüzde 800** oranında artarak **239 milyon TL** oldu.
- ✓ Pay vadeli işlem ve opsiyon sözleşmelerine **10 yeni dayanak varlık** eklenerek dayanak varlık sayısı 20'e çıkarıldı.

ARCLK KRDMD KCHOL PETKM TOASO
EKGYO HALKB PGSUS SISE TTKOM

- ✓ Pay vadeli işlem ve opsiyon sözleşmeleri vade ayları piyasadan alınan görüşler doğrultusunda en yakın 3 vade ayını ve Aralık ayını içerecek şekilde güncellendi.

PAY SÖZLEŞMELERİNDE 2016 YILI GELİŞMELERİ - 2

- ✓ Yeni pay vadeli işlem ve opsiyon sözleşmeleri piyasa yapıcılık programına dahil edildi.
- ✓ Piyasa yapıcı üyelere kotasyon girecekleri asgari sözleşmeleri seçme imkanı getirildi. **Mart 2016** ayından itibaren piyasa yapıcı üyeler **pay vadeli işlem** sözleşmeleri için kotasyon girecekleri **asgari 10**, **pay opsiyon** sözleşmeleri için **asgari 5** sözleşmeyi seçebilecekler.
- ✓ Seçilen sözleşmelerin güncel listesini aşağıdaki adreste görebilirsiniz:
<http://www.borsaistanbul.com/urunler-ve-piyasalar/piyasalar/vadeli-islem-ve-opsiyon-piyasasi/piyasa-yapicilik>

Pay Vadeli	İŞ YATIRIM	AKBNK, EKGYO, EREGL, GARAN, HALKB, ISCTR, SAHOL, THYAO, VAKBN, YKBNK
	FİNANS YATIRIM	AKBNK, EKGYO, EREGL, GARAN, HALKB, KCHOL, ISCTR, SAHOL, THYAO, TTKOM
	AK YATIRIM	EKGYO, EREGL, GARAN, HALKB, ISCTR, KCHOL, SAHOL, THYAO, VAKBN, YKBNK
Pay Opsiyon	AK YATIRIM	EREGL, GARAN, HALKB, ISCTR, THYAO

2. VİOP'TA ÖZSERMAYE HALLERİ UYARLAMALARINA İLİŞKİN ESASLAR

ÖZSERMAYE HALLERİ

Özsermaye halleri kısaca payların fiyat ve/veya miktarında değişime yol açan sermaye artırımını, temettü ödemesi ve diğer kurumsal işlemler ile bunların bileşimi sonucu ortaya çıkan durumlara verilen genel isimdir.

The screenshot displays the KAMUYU AYDINLATMA PLATFORMU website. The top navigation bar includes links for English, Yardım, and İletişim. The main menu features categories: BİLDİRİM SORGULARI, ŞİRKETLER, YATIRIM FONLARI, KAP HAKKINDA, and MEVZUAT VE DÜZENLEMELER. The page is divided into two main sections: BİLDİRİMLER and FINANSAL TABLOLAR.

BİLDİRİMLER

Bugün Gelen Bildirimler

- 11:07 PRİZMA PRES MATBAACILIK YAYINCILIK SANAYİ VE TİCARET A.Ş. Esas Sözleşme Tadili
- 11:07 BORSA İSTANBUL BİSTECH DEVRE KESİCİ UYGULAMASI DİĞİ.E İşlem Strasında Devre Kesici Uygulaması Başlamıştır
- 11:05 PİRAMİT MENKUL KIYMETLER A.Ş. Piyasa Yapıcılığı Kapsamında Gerçekleştirilen İşlemler Bildirimi
- 11:05 PİRAMİT MENKUL KIYMETLER A.Ş. Piyasa Yapıcılığı Kapsamında Gerçekleştirilen İşlemler Bildirimi
- 11:04 PİRAMİT MENKUL KIYMETLER A.Ş. Piyasa Yapıcılığı Kapsamında Gerçekleştirilen İşlemler Bildirimi
- 11:04 PİRAMİT MENKUL KIYMETLER A.Ş. Piyasa Yapıcılığı Kapsamında Gerçekleştirilen İşlemler Bildirimi

FINANSAL TABLOLAR

Sirket Seçiniz [Dropdown] Yıl [Dropdown] Dönem [Dropdown] Git >

Finansal Tablo Kalem Karsılaştırma [Icon] Finansal Raporların İlan Tarihleri [Icon]

SİRKET HABERLERİ

Haber Görüntüleme

Sirket Seçiniz [Dropdown]

Seçiniz [Dropdown] Git >

Haber İndirme

Sirket Seçiniz [Dropdown]

Yıl [Dropdown] Git >

VADELİ İŞLEM SÖZLEŞMELERİNİN FİYATLANMASI

Vadeli işlem sözleşmesinin fiyatını temel olarak:

- Dayanak varlık spot piyasa fiyatı
- Faiz oranı
- Vadeye kalan gün sayısı
- Temettü getirisi

Etkilemektedir.

$$\text{Teorik Fiyat} = \left[DVF - \frac{D}{1 + r * \frac{t}{365}} \right] * \left(1 + r * \frac{T}{365} \right)$$

DVF: *Dayanak Varlık Fiyatı*

r: *Faiz Oranı*

T: *Vadeye Kalan Gün Sayısı*

D: *Temettü Tutarı*

t: *Temettü Dağıtım Tarihine Kalan Gün Sayısı*

ÖZSERMAYE HALLERİ UYARLAMALARINA İLİŞKİN ESASLAR

Özsermaye Halleri Uyarlamalarına İlişkin Esaslar 414 no.lu genelge ile düzenlenmiştir.

Bu düzenleme kapsamında sözleşme kodları üzerinde uyarlamalar yapılabilir.

	Kod	Bugünkü İşl. Mik.	Bugünkü İşl.Hac	Açık Poz
1	F_THYAO0416S1	64	51.005,00	936
2	F_YKBNK0416S0	54	21.505,00	485
3	F_SAHOL0316S0	50	46.450,00	307
4	F_HALKB0316S0	20	21.920,00	889
5	F_THYAO0516S1	5	3.750,00	10
6	F_YKBNK0316S0	2	796,00	234
7	F_THYAO0316S1			1.254
8	F_THYAO1216S1			
9	F_YKBNK0516S0			
10	F_YKBNK1216S0			2
11	F_SAHOL0416S0			127
12	F_SAHOL0516S0			
13	F_SAHOL1216S0			
14	F_HALKB0416S0			824
15	F_HALKB0516S0			
16	F_HALKB1216S0			
17	F_TCELL0316S1			5
18	F_TCELL0416S1			398
19	F_TCELL0516S1			
20	F_TCELL1216S1			

ÖZSERMAYE HALLERİ UYARLAMALARINA İLİŞKİN ESASLAR

Bu uyarlamaların amacı spot piyasada meydana gelen değişimin ilgili sözleşmeye makul ve adil olarak yansıtılmasıdır.

Uyarlama ile piyasadaki açık pozisyonların özsermaye hali öncesi toplam değerinin, özsermaye hali uyarlaması sonrası toplam değeri ile denkliğinin korunması amaçlanmaktadır.

Uyarlama ile özsermaye halinin türüne göre sözleşme fiyatı, opsiyon kullanım fiyatı veya sözleşme büyüklüğü hesaplanan «**Düzeltilme Katsayısı (DK)**» kullanılarak değiştirilebilir.

Uyarlamalarda açık pozisyon sayısında herhangi bir düzeltme yapılmaz.

ÖZSERMAYE HALLERİ UYARLAMALARINA İLİŞKİN ESASLAR

Standart sözleşmeler kapatılır, bu sözleşmelerdeki İKG ve Tarihli emirler iptal edilir.

Örnek verirsek F_ABCDE0316S0, O_ABCDEE0416P5,75S0 kodlu sözleşmeler işleme kapatılır.

Aynı vadeli standart olmayan sözleşmeler işleme açılır. Standart sözleşmelerdeki açık pozisyonlar bu sözleşmelere aktarılır.

F_ABCDE0316N1, O_ABCDEE0416P3,35N1 kodlu standart olmayan sözleşmeler işleme açılır ve pozisyonlar bu sözleşmelere aktarılır.

Ayrıca özsermaye uyarlaması nedeniyle fiyatı düzeltilmiş sözleşme büyüklüğü 100 olan standart sözleşmeler yeni kod ile işleme açılır.

F_ABCDE0316S1, O_ABCDEE0416P5,75S1 kodlu standart sözleşmeler işleme açılır.

ÖZSERMAYE HALLERİ UYARLAMALARINA İLİŞKİN ESASLAR

Standart olmayan sözleşmelerde gün sonunda açık pozisyon sayısının «sıfır» olduğu ve sözleşmede emir bulunmadığı durumlarda ilgili sözleşme vadesi gelmeden işleme kapatılır.

Standart olmayan sözleşmelerde yeni vade ayları ve kullanım fiyatları işleme açılmaz.

Özsermaye hali öncesi son işlem gününde ilgili sözleşmelerin hiçbirinde açık pozisyon bulunmadığı durumda sadece fiyat düzeltmesi yapılır sözleşme büyüklüğü düzeltmesi yapılmaz.

Özsermaye Hali 1: Nakit Temettü Dağıtımı

Düzenleme: Dayanak varlığın *son kapanış fiyatı* baz alınarak hesaplanan temettü verimi %10'un üstünde olması durumunda, %10'u aşan kısmı baz alınarak hesaplama yapılır.

Örnek 1: A şirketi, 01.06.2016 tarihinde pay başına 0,30 TL temettü dağıtılacağı duyurulmuştur.

A Pay senedinin 31.05.2016 tarihinde son gün kapanış fiyatı 3,20 olmuştur. Bu durumda A pay senedinin temettü verimliliği %10'un altında kaldığı için ($0,30/3,20=\%9,38$) herhangi bir düzeltme işlemi yapılmaz.

Örnek 2: Aynı pay senedinin son gün kapanış fiyatının 2,40 olduğunu düşünürsek temettü verimliliği %12,5 olacak şu düzenlemeler yapılacaktır.

Örnek 2'nin devamı:

Temettü tutarı: 0,30 TL
%10 temettü verimliliği karşılığı: $2,40/10=0,24$ TL
Düzeltemeye esas alınacak tutar: 0,06 TL

Düzeltilme Katsayısı (DK): $(2,40-0,30)/(2,40-0,24) = 0,97222222$ (8 basamak)

Uyarlama öncesi sözleşme günlük uzlaşma fiyatı 2,50 olsun. Bu durumda uyarlama sonrası baz fiyat $2,50 * 0,97222222 = 2,43$ (2 basamak) olur.

Pozisyonların toplam TL değerinin en az etkilenmesi amacıyla sözleşme büyüklüğü $100/0,97222222=102,86$ (en yakın tam sayı olan 103) olarak düzeltilir.

Özsermaye Hali 2: Bedelli Sermaye Artırımı

C Şirketi'nin çıkarılmış sermayesinin % 100 bedelli pay senedi dağıtımı işlemleri 19 Temmuz 2016 tarihinden itibaren gerçekleştirilmeye başlanmıştır. 18 Temmuz 2016 tarihi itibariyle spot piyasadaki son kapanış fiyatı 6.00 TL olan C pay senedinin, 19 Temmuz 2016 tarihi itibariyle teorik fiyatı 3.50 TL olmuştur.

$$DK = 3.50/6.00 = 0.58333333$$

$$V_{\text{baz}} = 6.20 \times 0.58333333 = 3.62$$

$$Ç_{\text{yeni}} = 100 / 0.58333333 = 171.42857 (171)$$

Özsermaye Hali 3: Bedelsiz Sermaye Artırımı

B Şirketi'nin çıkarılmış sermayesinin %130 bedelsiz pay senedi dağıtım işlemleri 8 Mayıs 2016 tarihinden itibaren gerçekleştirilmeye başlanmıştır. 7 Mayıs 2016 tarihinde son kapanış fiyatı 2.84 TL'dir. B pay senedinin 8 Mayıs 2016 tarihi itibarıyla teorik fiyatı 1.23 TL olmuştur.

$$DK = 1.23 / 2.84 = 0.43309859$$

$$V_{\text{baz}} = 3.42 \times 0.43309859 = 1.48$$

$$Ç_{\text{yeni}} = 100 / 0.43309859 = 230.89431 \text{ (231)}$$

Özsermaye Hali 4: Bedelsiz/Bedelli Sermaye Artırımı

D Şirketi'nin çıkarılmış sermayesinin %50 bedelsiz, % 100 bedelli pay senedi dağıtımı işlemleri 19 Temmuz 2016 tarihinden itibaren gerçekleştirilmeye başlanmıştır. 18 Temmuz 2016 tarihi itibarıyla Borsa İstanbul'daki son kapanış fiyatı 4.82 TL olan D pay senedinin 19 Temmuz 2016 itibarıyla teorik fiyatı 2.33 TL olmuştur.

$$DK = 2.33/4.82 = 0.48340249$$

$$V_{\text{baz}} = 5.10 \times 0.48340249 = 2.47 \text{ TL}$$

$$Ç_{\text{yeni}} = 100 / 0.48340249 = 206.86695 \text{ (207)}$$

Özsermaye Hali 5: Nakit Temettü Ödenmesi

B Şirketi'nin %50 oranındaki (0.50 TL) temettü ödeme işlemleri de 12 Nisan 2016 tarihinden itibaren gerçekleştirilmeye başlanmıştır. 11 Nisan 2016 tarihinde son kapanış fiyatı 3.20 TL olan B pay senedinin temettü verimi %15,63 kritik oran olarak belirlenen %10'dan büyük olduğundan söz konusu dayanak varlığa ilişkin düzeltme yapılır.

Temettü tutarı = 0.50 TL

%10 Temettü verimi karşılığı = $3.20 * 0.10 = 0.32$ TL

%10 düzeltmelerde dikkate alınacak temettü tutarı = $0.50 - 0.32 = 0.18$ TL

$DK = (3.20 - 0.32 - 0.18) / (3.20 - 0.32) = 0.93750000$

$K_{yeni} = 3.00 \times 0.93750000 = 2.81$ (2.8125 en yakın iki ondalık haneye yuvarlanır.)

$\mathcal{C}_{yeni} = 100 / 0.9375000 = 106.6666667$ (107)

Özsermaye Hali 6: Bedelsiz Sermaye Artırımı:

B Şirketi'nin çıkarılmış sermayesinin %130 bedelsiz pay senedi dağıtım işlemleri 10 Mayıs 2016 tarihinden itibaren gerçekleştirilmeye başlanmıştır. 9 Mayıs 2016 tarihinde kapanış fiyatı 2.84 TL olan B pay senedinin 10 Mayıs 2016 tarihi itibarıyla teorik fiyatına esas teşkil eden son kapanış fiyatı 1.23 TL olmuştur.

$$F_{ey} = \frac{2.84}{(1 + 1.3)} = 1.23$$

$$DK = 1.23 / 2.84 = 0.43309859$$

$$K_{yeni} = 3.00 \times 0.43309859 = 1.30 \text{ (1.29929577 en yakın iki ondalık haneye yuvarlanır.)}$$

$$Ç_{yeni} = 100 / 0.43309859 = 231 \text{ (230.89431 en yakın tam sayıya yuvarlanır.)}$$

Özsermaye Hali 7: Bedelli Sermaye Artırımı

C Şirketi'nin çıkarılmış sermayesinin % 100 bedelli pay senedi dağıtımı işlemleri 10 Mayıs 2016 tarihinden itibaren gerçekleştirilmeye başlanmıştır. 9 Mayıs 2016 tarihi itibariyle spot piyasadaki son kapanış fiyatı 6.00 TL olan C pay senedinin, 10 Mayıs 2016 tarihi itibariyle teorik fiyatına esas teşkil eden ağırlıklı ortalama son kapanış fiyatı 3.50 TL olmuştur.

$$F_{ey} = \frac{[6.00 + (1 \times 1)]}{(1 + 1)} = 3.50$$

$$DK = 3.50 / 6.00 = 0.58333333$$

$$K_{yeni} = 5.75 \times 0.58333333 = 3.35 \text{ (3.35416664 en yakın iki ondalık haneye yuvarlanır.)}$$

$$Ç_{yeni} = 100 / 0.58333333 = 171 \text{ (171.42857 en yakın tam sayıya yuvarlanır.)}$$

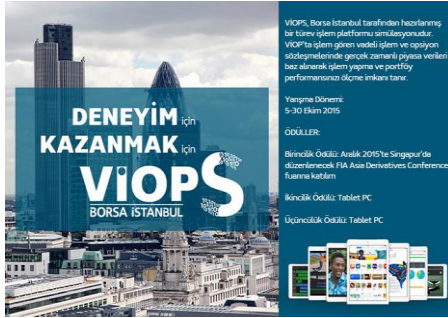
ÖZSERMAYE HALLERİ UYARLAMALARINA İLİŞKİN ESASLAR

Özetle tüm sermaye hallerinde özsermaye hali öncesi ve sonrası fiyatlar kullanılarak bir düzeltme katsayısı hesaplanır.

Bu katsayı hesaplandıktan sonra fiyat ve pozisyonların toplam TL değerinin en az etkilenmesi amacıyla pozisyon büyüklüğü düzeltmeleri yapılır.

Özsermaye halleri uyarlamalarına ilişkin esasların ayrıntıları ve diğer örnekler için 414 no.lu genelgeye bakabilirsiniz.

VIOP TANITIM FAALİYETLERİ



DENEYİM için
KAZANMAK için
VIOPS
BORSA İSTANBUL

VIOPS, Borsa İstanbul tarafından hazırlanmış bir kurum işlem platformu simülasyonudur. VIOP'ta işlem gören vadeli işlem ve opsiyon sözleşmelerinde gerekli zararı piyasa verileri baz alınarak işlem yapma ve portfolyo performansınızı ölçme imkanı sunar.

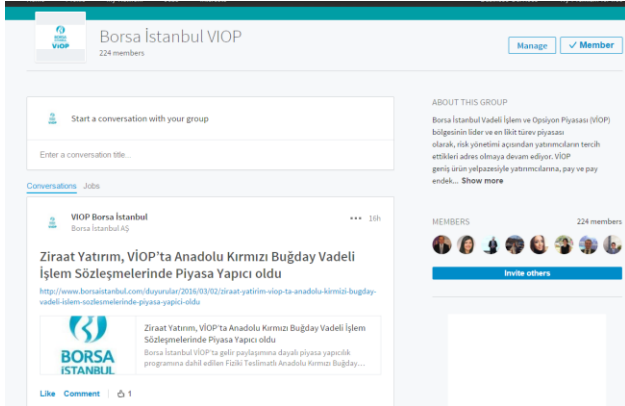
Yarıngele Dönem:
5-30 Ekim 2015

ODÜLLER:

Birincilik Ödülü: Aralık 2015'te "Gingepof" ile düzenlenen İFA, Aşağı Derivatives Conference fuarına katılm

İkincilik Ödülü: Tablet PC

Üçüncülük Ödülü: Tablet PC



Borsa İstanbul VIOP
224 members

Start a conversation with your group

Enter a conversation title.

Conversations Jobs

VIOP Borsa İstanbul
Borsa İstanbul AŞ

Ziraat Yatırım, VIOP'ta Anadolu Kırmızı Buğday Vadeli İşlem Sözleşmelerinde Piyasa Yapıcı oldu

http://www.borsaitanbul.com/duyurular/2016/03/02/ziraat-yatirim-viop-ta-anadolu-kirmizi-bugday-vadeli-islem-sozlesmelerinde-piyasa-yapici-oldu

Ziraat Yatırım, VIOP'ta Anadolu Kırmızı Buğday Vadeli İşlem Sözleşmelerinde Piyasa Yapıcı oldu

Borsa İstanbul VIOP'ta gelen paylaşımlarına dayalı piyasa yapıcılık programına dahil edilen Fitchi Tedirmedi Anadolu Kırmızı Buğday...

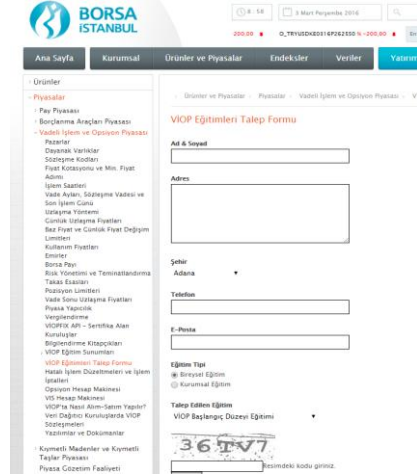
Like Comment 1

ABOUT THIS GROUP

Borsa İstanbul Vadeli İşlem ve Opsiyon Piyasası (VIOP) bölgenin lider ve en büyük kurum piyasası olarak, risk yönetimi uygulamaları yatırımcıların tercih ettikleri adres olmaya devam ediyor. VIOP geniş ürün yelpazesıyla yatırımcılarına, pay ve pay endeksi... Show more

MEMBERS 224 members

Invite others



BORSA İSTANBUL

05.14 3 Mart Perşembe 2016

200.000 0,717420000107022000 - 200.000 0,717420000107022000

Ana Sayfa Kurumsal Ürünler ve Piyasalar Endeksler Veriler Yatırım

Ürünler

- Provizyon
- Paç Piyasası
- Borçlanma Araçları Piyasası
- Vadeli İşlem ve Opsiyon Piyasası
- Rezerve
- Değerlik Varlıklar
- Sikereye Kıtlık
- Fiyat Kotesyonu ve Min. Fiyat Adımı
- İşlem Saatleri
- Vadeli Alım - Satışın Vadeli ve Sen İstemi Gücü
- Satışın Yürütme
- Çevresel İşleme Fiyatları
- Söz Fiyat ve Çevresel Fiyat Değişim Sınırları
- Kullanım Fiyatları
- Emisyon
- Borsa Payı
- Büyük İstisnaları ve Teminatlandırma Takas Esasları
- Plazmoya Limitleri
- Vadeli Senin Ulaştırma Fiyatları
- Piyasa Yapıcılık
- Yığılma
- VIOP'ta API - Serifikalı Alım Kurucuları
- Bilgi Edinme Kuruluşları
- VIOP Eğitim Sunumları
- VIOP Eğitimi Talep Formu
- Merkezi İşlem Düzenlemeleri ve İşlem Sınırları
- Opsiyon Ücreti Maksimumu
- VIOP'ta Maksimum
- VIOP'ta Nezdi Alım-Satım Yapıcıları
- Yeni Değişim Kuruluşlarında VIOP Sözleşmeleri
- Talimatlar ve Dokümanlar
- Ekspozitö Mafakaları ve Kıymetli Taahhüt Piyasası
- Piyasa Gözetimi Faaliyetleri

Ürünler ve Piyasalar Piyasalar - Vadeli İşlem ve Opsiyon Piyasası - VK

VIOP Eğitimi Talep Formu

Ad & Soyad

Adres

Şehir

Adres

Telefon

E-Posta

Eğitim Tipi

Birincel Eğitim

Kurumsal Eğitim

Talep Edilen Eğitim



VIOP Başlangıç Düzeyi Eğitimi

36 TV7

hesimdeki kodu giriniz.

VIOP ONLINE EĞİTİMLER

Eğitim Sunumları:

Dosya Adı	Döküman Tipi	Boyut	Tarih
VIOP'ta Opsiyon - Temel Konular	PDF	1,69 MB	21 Eki, 2015 
VIOP Döviz Opsiyon Sözleşmelerinde Temel Tanımlar	PDF	1,75 MB	10 Ara, 2015 

Eğitim Videoları:

"VIOP'ta Opsiyon - Temel Konular" [Eğitim Videosu](#) (youtube)

"VIOP Döviz Opsiyon Sözleşmelerinde Temel Tanımlar" [Eğitim Videosu](#) (youtube)

BİLGİ KAYNAKLARI

- <http://borsaistanbul.com/viop>
- <http://www.borsaistanbul.com/veriler/verileralt/vadeli-islem-ve-opsiyon-piyasasi>
- <http://www.borsaistanbul.com/urunler-ve-piyasalar/piyasalar/vadeli-islem-ve-opsiyon-piyasasi/viopta-nasil-alim-satim-yapilir>
- <http://www.borsaistanbul.com/veriler/verileralt/vadeli-islem-ve-opsiyon-piyasasi/viop-gecikmeli-piyasa-verileri>



VADELİ İŞLEM VE OPSİYON PİYASASI GÜNLÜK BÜLTENİ

01.03.2016

VADELİ İŞLEM PAZARLARI	İŞLEM SAYISI	İŞLEM MİKTARI	İŞLEM HACMİ	SEANS SONU AÇIK POZİSYON SAYISI	AÇIK POZİSYON SAYISI DEĞİŞİMİ	NOMİNAL İŞLEM HACMİ
PAY VADELİ İŞLEM PAZARLARI	481	7.038	6.054.417,00	116.880	6.581	
İNDEKS VADELİ İŞLEM PAZARLARI	27.068	150.814	1.401.937.410,00	313.190	1.018	
DÖVİŞ VADELİ İŞLEM PAZARLARI	6.581	137.981	421.776.410,00	108.219	117.955	
KOTİMETLİ MADENLER VADELİ İŞLEM PAZARLARI	1.316	21.981	18.543.368,00	91.683	9.959	
ELEKTRİK VADELİ İŞLEM PAZARLARI	252	1.081	14.815.028,00	9.382	853	
EMYA VADELİ İŞLEM PAZARLARI						
YABANCI ENDEKS VADELİ İŞLEM PAZARLARI						
METAL VADELİ İŞLEM PAZARLARI						
BYV VADELİ İŞLEM PAZARLARI	2	25	48.475,00	65	0	
SEÇİLMİŞ BEPO VADELİ İŞLEM PAZARLARI						
PAY OPSİYON PAZARLARI	İŞLEM SAYISI	İŞLEM MİKTARI	İŞLEM HACMİ	OPSİYON PRİM HACMİ	SEANS SONU AÇIK POZİSYON SAYISI	AÇIK POZİSYON SAYISI DEĞİŞİMİ
ALIM (CALL) OPSİYONLARI	6	0,987	4.387.225,00	16.360,00	277.796	9.380
SATIM (PUT) OPSİYONLARI	11	0,026	3.042.280,00	97.968,00	124.071	3.825
PAY OPSİYON PAZARLARI TOPLAMI	16	0,922	7.389.475,00	114.328,00	152.453	9.579
İNDEKS OPSİYON PAZARLARI	İŞLEM SAYISI	İŞLEM MİKTARI	İŞLEM HACMİ	OPSİYON PRİM HACMİ	SEANS SONU AÇIK POZİSYON SAYISI	AÇIK POZİSYON SAYISI DEĞİŞİMİ
ALIM (CALL) OPSİYONLARI	184	1.109	11.424.400,00	286.085,00	4.581	472
SATIM (PUT) OPSİYONLARI	78	395	3.848.800,00	89.850,00	5.984	234
İNDEKS OPSİYON PAZARLARI TOPLAMI	272	1.604	14.071.200,00	375.935,00	11.143	636
DÖVİŞ OPSİYON PAZARLARI	İŞLEM SAYISI	İŞLEM MİKTARI	İŞLEM HACMİ	OPSİYON PRİM HACMİ	SEANS SONU AÇIK POZİSYON SAYISI	AÇIK POZİSYON SAYISI DEĞİŞİMİ
ALIM (CALL) OPSİYONLARI	18	4,871	14.148.000,00	116.363,00	63.044	4.821
SATIM (PUT) OPSİYONLARI	28	17,144	28.652.100,00	117.014,00	41.955	6.814
DÖVİŞ OPSİYON PAZARLARI TOPLAMI	46	11,816	34.081.700,00	233.377,00	105.011	11.435

*Opsiyon bakiyeleri için işlem tarihi dâhilinde İstanbul Borsası İşletim Merkezi'ne başvurulmalıdır.



**BORSA
İSTANBUL**

VIOP

Vadeli İşlem ve Opsiyon Piyasası

Tel: +90 212 298 24 27-3

viop@borsaistanbul.com