

| Endeksten Sıfır Atılması Sık Sorulan Sorular



Türev Piyasalar Operasyon Direktörlüğü

09 Haziran 2020

İÇİNDEKİLER

1. GENEL	2
1.1 Hangi Endekslerden sıfır atılacak?	2
1.2 Endekslerden ne zaman sıfır atılacak?	2
1.3 BIST Pay Endeklerinden Kaç Sıfır Atılacak ve Sonrasında Endekslerin Gösterimi Nasıl Olacaktır?.....	2
1.4 Endekslerden Sıfır Atılması Vadeli İşlem ve Opsiyon Piyasasını nasıl etkileyecektir?	2
1.4.1 VİOP Dayanak Varlıklar:	2
1.4.2 Endeks Vadeli İşlem Sözleşmeleri	2
1.4.3 BIST-30 Endeks Opsiyon Sözleşmeleri.....	3
1.5 Geçişten bir iş günü öncesi Akşam Seansı yapılacak mı?	4
1.6 Endekslere Dayalı Vadeli İşlem ve Opsiyon Sözleşmelerinde İKG ve TAR Emirlerim ile Aktive edilmemiş Şarta Bağlı Emirlerim var. Bu emirlerim Geçiş Sonrasına Taşınacak mı?	4
2. PROVALAR	4
2.1 Prova günleri nelerdir?.....	4
2.2 Provalarda hangi test ortamları kullanılacaktır?	5
2.3 Test ortamlarına nasıl bağlanabilirim?.....	6
2.4 Provalarda üyelerden beklenenler nelerdir?	6
2.5 Prova testleri ile ilgili Borsa İstanbul'a bilgilendirme yapmam gerekir mi?	8
3. RAPORLAR	8
3.1 Hangi raporlarda ve raporların hangi alanında değişiklik beklemeliyim?	8
4. MERKEZİ KARŞI TARAF HİZMETİ VE TAKAS ESASLARINA İLİŞKİN HUSUSLAR	11
4.1 Geçiş Sonrası Endeks Vadeli İşlem ve Opsiyon Sözleşmelerinin Başlangıç Teminatlarında Değişim Olacak Mı?	11
4.2 Geçiş Sonrası Endeks Opsiyon Sözleşmelerinin Değerlerinde Değişim Olacak Mı?	11
4.3 Geçiş Sonrası Gün Başında Endeks Vadeli İşlem Sözleşmeleri İçin Değişim Teminatı Hesaplanacak Mı?.....	11
4.4 Geçiş Sonrası Endeks Dayanak Varlıklı Sözleşmeler İçin Sicil Bazında Pozisyon Limitinde Değişiklik Olacak Mı?	11
4.5 Geçiş Sonrası Endeks Vadeli İşlem ve Opsiyon Sözleşmelerinin Risk Parametrelerinde Herhangi Bir Değişiklik Olacak Mı?	11
4.6 Endeks Vadeli İşlem ve BIST-30 Opsiyon Sözleşmelerinin Açık Pozisyon Değerlerini Nasıl Kontrol Edebilirim?.....	12
4.7 Endeks Vadeli İşlem ve BIST-30 Opsiyon Sözleşmelerinin Takas Sistemindeki Dönüşümünü Ne Şekilde İzleyebilirim?	12
4.8 Endeks Vadeli İşlem Sözleşmelerinin Kar/Zarar Değerlerini Nasıl Kontrol Edebilirim?.....	12

1. GENEL

1.1 Hangi Endekslerden Sıfır Atılacak?

BIST 30 ve BIST 100 endeksleri başta olmak üzere, Borsa İstanbul tarafından paylar için TL olarak hesaplanan “Fiyat ve Getiri Endeksleri”nden sıfır atılacaktır.

1.2 Endekslerden Ne Zaman Sıfır Atılacak?

Uygulamanın planlanan devreye alım tarihi 27 Temmuz 2020’dir.

1.3 BIST Pay Endeklerinden Kaç Sıfır Atılacak ve Sonrasında Endekslerin Gösterimi Nasıl Olacaktır?

BIST Pay endekslerinden 2 sıfır atılacak olup endeks değerinin virgülden sonra iki hane olarak gösterilmesine devam edilecektir.

27 Temmuz 2020 tarihi itibarıyla ilgili endekslerin bölen değerleri 100’le çarpılarak endeks değerlerinin iki sıfır atılmış olarak hesaplanması sağlanacak, geçiş tarihinden önce hesaplanmış endeks değerleri ise 100’e bölünmek suretiyle endekslerin başlangıç tarihlerindeki başlangıç değerleri ve tarihsel endeks değerleri güncellenecek.

1.4 Endekslerden Sıfır Atılması Vadeli İşlem ve Opsiyon Piyasasını Nasıl Etkileyecektir?

Pay endekslerinden sıfır atılması dayanak varlığı endeks olan BIST 30/Likit Banka/Banka Dışı Likit 10 Endeks vadeli işlem sözleşmeleri ve BIST 30 endeks opsiyon sözleşmelerini etkileyecektir.

1.4.1 VİOP Dayanak Varlıklar:

Spot Endekslerin binde birine tekabül eden D_XU030D, D_XLBNKD ve D_X10XBD dayanak varlıkları iki sıfır atılmış spot endekslere eşitlenecektir.

1.4.2 Endeks Vadeli İşlem Sözleşmeleri

- Sözleşme büyüklüğü 100 den 10 a düşürülecektir.
- Minimum fiyat adımı 0,025 ten 0,25 e çıkarılacak, fiyat kotasyonu 10 ile çarpılmış değerler üzerinden yapılacaktır.
- Sözleşme isimlendirmesinde herhangi bir değişiklik yapılmayacaktır.
- Sözleşmenin nominal TL değerinde değişiklik olmayacaktır.

1.4.3 BIST 30 Endeks Opsiyon Sözleşmeleri

- Sözleşme büyüklüğü 100 den 10 a düşürülecektir.
- Mevcut kullanım fiyatları 10 ile çarpılacak; kullanım fiyat adımı 2 den 20 ye çıkarılacaktır.
- 0,01 minimum fiyat adımı değiştirilmeyecek, ancak prim fiyatları 10 ile çarpılmış değerler üzerinden girilecektir.
- Yeni kullanım fiyatlarını içerecek sözleşme kodları değiştirilecek geçiş öncesindeki pozisyonlar özsermaye hali uyarlaması (corporate action) fonksiyonu ile yeni sözleşmelere taşınacaktır.
- Sözleşmenin nominal TL değerinde değişiklik olmayacaktır

Aşağıda BIST 30 Endeks Sözleşmeleri mevcut durum ve geçiş sonrası farkı gösteren tablo örnek olarak verilmektedir:

	Mevcut	Geçiş Sonrası
Spot Endeks (XU030)	147.263,00	1.472,63
VİOP Dayanak Varlığı (D_XU030D)	147,263	1.472,63
Vadeli İşlem Sözleşmesi		
Fiyat Adımı	0,025	0,25
Fiyat Kotasyonu	156,025	1.560,25
Sözleşme Büyüklüğü	100	10
Sözleşmenin Nominal Değeri (TL)	15.602,50	15.602,50
İsimlendirme	F_XU0301220	F_XU0301220
Opsiyon Sözleşmesi		
Kullanım Fiyatları (başabaş örnek)	156	1560
Kullanım Fiyat Adımı	2	20
Fiyat Adımı	0,01	0,01
Fiyat Kotasyonu (Prim Fiyatı)	4,04	40,40
Sözleşme Büyüklüğü	100	10
Sözleşmenin Nominal Değeri (TL)	15.600	15.600
İsimlendirme	O_XU030E1220C156.000	O_XU030E1220C1560.00
* “.”binde “,” ondalık değeri ifade etmektedir		

1.5 Geçişten Bir İş Günü Öncesi Akşam Seansı Yapılacak Mı?

Hayır, geçişten bir iş günü önce (24 Temmuz 2020) Akşam Seansı yapılmayacaktır.

1.6 Endekslere Dayalı Vadeli İşlem ve Opsiyon Sözleşmelerinde İKG ve TAR Emirlerim ile Aktive Edilmemiş Şarta Bağlı Emirlerim Var. Bu Emirlerim Geçiş Sonrasına Taşınacak Mı?

Hayır, Endekslere Dayalı Vadeli İşlem ve Opsiyon Sözleşmelerinde bekleyen,

- İKG ve TAR emirleri ile
- Aktive olmamış SAR emirleri

geçişten bir iş günü öncesinde (24 Temmuz 2020), VIOP_GUNSONU işlem günü bölümünde iptal edilecektir.

İŞLEM GÜNÜ BÖLÜMLERİ	SAATLER
VIOP_SEANS_ONCESI_AH	07:30:00
VIOP_SUREKLI_MZYD	09:30:00
VIOP_SEANS_SONU	18:15:00
VIOP_UF_ILANI	18:45:00
VIOP_GUNSONU	18:46:00
VIOP_AS_ONCESI	18:50:00
VIOP_AS_SUREKLI_MZYD	19:00:00
VIOP_AS_SONU	23:00:00
VIOP_GUNSONU_AS	23:15:00
VIOP_YAYIN_AS	23:30:00

1.7 27 Temmuz sabahı Endeks Sözleşmelerinin GMI'da Order Book ID'leri değişecek midir?

Order Book ID Endeks Opsiyon Sözleşmeleri için değişecek olup Endeks Vadeli İşlem Sözleşmeleri geçiş öncesindeki aynı order book ID ile işlem görmeye devam edecektir.

2. PROVALAR

2.1 Prova Günleri Nelerdir?

Endekten sıfır atılmasına ilişkin tüm paydaşlarımızın hazırlıklarını eksiksiz tamamlayabilmeleri için gerçeğini birebir replike edecek 4 prova planlanmıştır. Prova tarihleri aşağıda yer almaktadır:

Prova Tarihleri Tablosu:

Planlama	1. PROVA (5 - 10 Haziran)	2. PROVA (12 - 19 Haziran)	3. PROVA (26 Haziran – 3 Temmuz)	4. PROVA (10 – 17 Temmuz)
Gün sonunda aktarılabacak canlı ortam verisi tarihi	4 Haziran gün sonu canlı ortam verisi	11 Haziran gün sonu canlı ortam verisi	25 Haziran gün sonu canlı ortam verisi	9 Temmuz gün sonu canlı ortam verisi
Prod (Canlı) verisi kontrolü ve geçiş öncesi senaryo adımları	5 Haziran Cuma (13:30-18:15)	12 Haziran Cuma (13:30-18:15)	26 Haziran Cuma (13:30-18:15)	10 Temmuz Cuma (13:30-18:15)
1. Prova günü	8 Haziran Pazartesi	15 Haziran Pazartesi	29 Haziran Pazartesi	13 Temmuz Pazartesi
2. Prova günü	9 Haziran Salı	16 Haziran Salı	30 Haziran Salı	14 Temmuz Salı
3. Prova günü	10 Haziran Çarşamba	17 Haziran Çarşamba	1 Temmuz Çarşamba	15 Temmuz Çarşamba*
4. Prova günü	-	18 Haziran Perşembe	2 Temmuz Perşembe	16 Temmuz Perşembe
5. Prova günü	-	19 Haziran Cuma	3 Temmuz Cuma	17 Temmuz Cuma

*Resmi tatildir.

2.2 Provalarda Hangi Test Ortamları Kullanılacaktır?

Üyelerin erişim sağlayacağı test ortamları aşağıda yer almaktadır:

Üye (FIX/OUCH/TW):

Primary IP: 10.57.3.80 (UEA) / 194.0.142.92 (Colo)

Standby IP (Gerekirse kullanılacak): 10.57.3.81 (UEA) / 194.0.142.93 (Colo)

VYK: 185.76.203.250:39101 - 39103

10.57.3.82:39101 - 39103 (VPN)

Connect: <https://connectuat.borsaistanbul.com/>

Verda: <https://verdauat.borsaistanbul.com/>

TW versiyonu: 1.70.14.4XXX (TW versiyonu provalar boyunca güncellenebilecek olup connect üzerinden yapılacak duyuruları takip etmeniz ve <https://www.borsaistanbul.com/bistechdestek/uygulama-yazilimlari> linkinden ilgili versiyonu indirmeniz önemlidir)

ITCH ve Glimpse erişim bilgileri de aşağıdaki tabloda yer almaktadır:

		IP	Port 1	Port 2
Pay	ITCH Mold	233.113.216.71	21001	21002
	ITCH Soup	194.0.142.92	21501	21502
	ITCH Soup (uea)	10.57.3.80	21501	21502
	ITCH RW	194.0.142.92	24001	24002
	GLIMPSE	194.0.142.92	21801	21802
	GLIMPSE (uea)	10.57.3.80	21801	21802
VIOP	ITCH Mold	233.113.216.71	21101	21102
	ITCH Soup	194.0.142.93	21501	21502
	ITCH Soup (uea)	10.57.3.81	21501	21502
	ITCH RW	194.0.142.93	24001	24002
	GLIMPSE	194.0.142.93	21801	21802
	GLIMPSE (uea)	10.57.3.81	21801	21802

2.3 Test Ortamlarına Nasıl Bağlanabilirim?

12 Mart 2020 tarihli ve “Endeksten Sıfır Atılması Bağlantı Testi ve Prova Dönemi” konulu duyuruda belirtildiği üzere provalarda farklı şifre kullanılacaktır.

Yeni prova ortamı için kullanıcı bilgileri ve şifrelerinize <https://connectuat.borsaistanbul.com/> adresinden ulaşabilirsiniz.

Connectuat ortamına erişim şifre taleplerinizi ise bistechsupport_autoticket@borsaistanbul.com e-posta adresine iletebilirsiniz.

2.4 Provalarda Üyelerden Beklenenler Nelerdir?

Her prova döneminde Perşembe akşamı canlı ortam verisi test ortamına aktarılacak ve prova test adımları Cuma gününde itibaren başlayacaktır.

Üyelerimizin kendi sistemleri ile ilgili öngördükleri testlerin yanısıra aşağıda yer alan prova adımlarını da gerçekleştirmeleri beklenmektedir:

Prova adımları:

Tarih: Geçişten 1 işgünü önce (eski endeks değerleri)

1. Günbaşında (VIOP_SEANS_ONCESI), yüklenen canlı ortam verisi kullanılarak, endeks vadeli işlem ve opsiyon sözleşmelerinde pozisyon taşıyan hesaplar için güncel teminat ve pozisyon değerleri doğrulanır. (yüklenen canlı ortam verisinin uygunluğu)

2. Normal seans açılışı ile birlikte (VIOP_SUREKLI_MZYD) BIST 30/Likit Banka/Banka Dışı Likit 10 endeks vadeli işlem sözleşmeleri ve BIST 30 Endeks opsiyon sözleşmelerinde halihazırda pozisyon taşıyan ve yeni hesaplar için Limit ve Piyasa emirler girilerek işlemler gerçekleştirilir.
3. Seans sona ermeden en az bir hesap için;
 - a. endeks sözleşmelerinde pasifte açık bekleyen İKG veya TAR emrin olduğu,
 - b. herhangi bir endeks opsiyon sözleşmesinde ise açık pozisyon bulunduğu teyit edilmelidir.
4. Seansın sona ermesi ile (VIOP_GUNSONU) endeks sözleşmelerinde açık kalan emirlerin sistem tarafından iptal edildiği ve ilgili FIX mesajlarının alınabildiği onaylanır.
5. Üye emir-işlem defterlerinin sorunsuz yayınlandığı teyit edilir.
6. İşlem gerçekleştiren hesapların teminat/kar zarar tutarlarının uygunluğu kontrol edilir.
7. BIST 30/Likit Banka/Banka Dışı Likit 10 endeks vadeli işlem sözleşmeleri ve BIST 30 endeks opsiyon sözleşmelerinde halihazırda pozisyon taşıyan hesaplar için başlangıç ve değişim teminatları kontrol edilir.

Tarih: Geçiş günü ve sonrasındaki günler (yeni endeks değerleri)

1. Sistem açılışı ile referans data (RD ve ITCH) ve TW kanallarından endeks sözleşmelerinde baz fiyat, uzlaşma fiyatı, teminat fiyatı, açılış fiyatı gibi istatistiklerin ve hesaplanan alt/üst limit değerlerinin yeni fiyat kotasyonuna uygun gönderildiği kontrol edilir.
2. Günbaşında (VIOP_SEANS_ONCESI) endeks vadeli işlem ve opsiyon sözleşmelerinde pozisyon taşıyan hesaplar için güncel teminat ve pozisyon değerlerinin uygunluğu (üyenin kendi sistemindeki maliyetleri de göz önünde bulundurularak) kontrol edilir. Risk parametre dosyası kontrolü yapılır.
3. Kullanım fiyatları eski endeks değerleri üzerinden belirlenen (örn: 120-140-160) opsiyon sözleşmelerindeki pozisyonların geçiş ile birlikte yeni endeks değerleri kullanılarak belirlenmiş (örn: 1200-1400-1600) opsiyon sözleşmelerine özsermaye hali uygulamasına benzer şekilde otomatik aktarıldığı sözleşme değişiklik ve özsermaye raporları kullanılarak teyit edilir. Bu kapsamda pay sözleşmelerinde özsermaye hali uyarlamasına benzer şekilde açık endeks opsiyon pozisyonları için özsermaye hali mesajlarının alındığı doğrulanır.
4. Normal seans açılışı ile birlikte (VIOP_SUREKLI_MZYD) BIST 30/Likit Banka/Banka Dışı Likit 10 endeks vadeli işlem sözleşmeleri ve BIST 30 Endeks opsiyon sözleşmelerinde halihazırda pozisyon taşıyan ve yeni hesaplar için değiştirilen fiyat adımları ile Limit ve Piyasa emirler (off-hour dahil) girilerek işlemler gerçekleştirilir.

5. Seçilen vade ve kullanım fiyatı için esnek endeks opsiyon sözleşmeleri oluşturulur ve oluşturulan sözleşmelere emir girilip işlem gerçekleştirilir. Herhangi bir endeks sözleşmesi için özel işlem bildirim (trade report) gerçekleştirilir.
6. Normal seansta girilen off-hour tikli ve marj içindeki pasif emirlerin akşam seansına (VIOP_AS_SUREKLI_MZYD) taşınabildiği, diğer pasif emirlerin ise mevcut işleyişteki gibi durdurulduğu ve buna ilişkin mesajlaşmaların uygunluğu izlenir.
7. İşlem gerçekleştiren hesapların açık pozisyonları için başlangıç ve değişim teminat değerleri, kar zarar tutarları ve pozisyon değerleri gerek gün içinde gerekse de gün sonunda fiyat hareketlerine bağlı olarak kontrol edilir.
8. Gün sonu uzlaşma fiyatları (hesaplama ve müdahale) kontrol edilir.
9. Üye emir-işlem defterlerinin sorunsuz yayınlandığı doğrulanır.
10. Piyasa yapıcı üyeler için: Günbaşı sorumlu sözleşmeler dosyasının içeriği, yeni spread ve yükümlülük tablolarına göre kotasyon emir girilebildiği ve performans raporları ayrıca kontrol edilmelidir.

2.5 Prova Testleri ile ilgili Borsa İstanbul'a Bilgilendirme Yapmam Gerekir Mi?

Evet, 11 Mart 2020 tarihli Connect üzerinden geçtiğimiz duyuru ekinde yer alan prova sonuç formunun provalara katılımını takip edebilmek ve karşılaşılan sorunlar ile ilgili devamlı iletişimde bulunabilmek amacıyla her prova sonrasında –teste katılım sağlanamasa dahi- doldurulması ve Provasonuc@borsaistanbul.com e-posta adresine gönderilmesi gerekmektedir.

3. RAPORLAR

3.1 Hangi Raporlarda ve Raporların Hangi Alanında Değişiklik Beklemeliyim?

Aşağıdaki tabloda geçiş sonrasında değişiklik beklenen raporlar ve prova kapsamında kontrol edilebilecek alanları yer almaktadır:

RAPORLAR	
Vms- Mevcut Sözleşme Dosyası	
Endeks Vadeli İşlem Sözleşmesi için:	Sözleşme büyüklüğünün 10 olduğu kontrol edilir.
	Son uzlaşma fiyatının geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Alt Limitlerin geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Üst Limitlerin geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Fiyat adımının 0,25 olduğu kontrol edilir.
	Fiyat ondalık hanesinin 2 olduğu kontrol edilir.
	Nominal değerinin 10 olduğu kontrol edilir.

Endeks Opsiyon Sözleşmesi için:	Sözleşme kodunun yeni gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Kullanım fiyatının geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Kullanım fiyatı ondalık hanesinin 2 olduğu kontrol edilir.
	Sözleşme büyüklüğünün 10 olduğu kontrol edilir.
Vsz-Sözleşme Değişiklik Dosyası	
	Sözleşme kodunun yeni gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Kullanım fiyatının geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Kullanım fiyatı ondalık hanesinin 2 olduğu kontrol edilir.
	Sözleşme büyüklüğünün 10 olduğu kontrol edilir.
Voz- Özsermaye Halleri Dosyası	
	Önceki sözleşme büyüklüğünün 10 olduğu kontrol edilir.
	Yeni sözleşme kodunun yeni gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Yeni sözleşme büyüklüğünün 10 olduğu kontrol edilir.
	Düzeltilme katsayısının 10 olduğu kontrol edilir.
	Sözleşme sayısı TW ile kontrol edilir.
Geçici Bülten	
	Sözleşme kodunun yeni gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Uzlaşma fiyatının geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Önceki uzlaşma fiyatının beklendiği üzere geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Açılış fiyatının geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	En düşük fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	En yüksek fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Ağırlıklı ortalama fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
Bülten	
	Sözleşme kodunun yeni gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Uzlaşma fiyatının geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Önceki uzlaşma fiyatının beklendiği üzere geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Açılış fiyatının geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	En düşük fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	En yüksek fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
	Ağırlıklı ortalama fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
Gün Sonu Pozisyon Dosyası	
	Sözleşme kodunun yeni gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Vade Sonu Uzlaşma Fiyatları Dosyası

TM olması durumunda sözleşme kodu gösteriminin ve vade sonu uzlaşma fiyatının yeni gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

VİOP Akşam Seansı Bülteni

Sözleşme kodunun yeni gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Uzlaşma fiyatının geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Önceki uzlaşma fiyatının beklendiği üzere geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Açılış fiyatının geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

En düşük fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

En yüksek fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Ağırlıklı ortalama fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

VİOP Gün Sonu Bilgileri Dosyası

Sözleşme kodunun yeni gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Açılış fiyatının geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

En düşük fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

En yüksek fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Kapanış fiyatının yeni gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Ağırlıklı ortalama fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Uzlaşma fiyatının geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Önceki uzlaşma fiyatının beklendiği üzere geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

VİOP Gün Sonu Bilgileri Dosyası (Akşam Seansı)

Sözleşme kodunun yeni gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Açılış fiyatının geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

En düşük fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

En yüksek fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Kapanış fiyatının yeni gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Ağırlıklı ortalama fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Uzlaşma fiyatının geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Önceki uzlaşma fiyatının beklendiği üzere geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

VİOP Gün Sonu İşlem Tarafı Verileri Dosyası

Sözleşme kodunun yeni gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

Fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

VİOP Gün Sonu İşlem Tarafı Verileri Dosyası (Akşam Seansı)

Sözleşme kodunun yeni gösterime uygun olduğu kontrol edilir.
Fiyatın geçiş sonrası gösterime uygun olduğu kontrol edilir.

4. MERKEZİ KARŞI TARAF HİZMETİ VE TAKAS ESASLARINA İLİŞKİN HUSUSLAR

4.1 Geçiş Sonrası Endeks Vadeli İşlem ve Opsiyon Sözleşmelerinin Başlangıç Teminatlarında Değişim Olacak Mı?

Hayır, endeks vadeli işlem sözleşmelerinde PSR değeri üzerinden başlangıç teminatı hesaplanmaya devam edilecektir. Opsiyon sözleşmelerinde ise geçiş sonrası vadeye kalan gün sayısı değişimi kaynaklı başlangıç teminatı farklılaşabilecektir. Bu farklılaşmanın mevcut sistemdeki gün geçişlerinde yaşanandan bir farkı bulunmamaktadır.

4.2 Geçiş Sonrası Endeks Opsiyon Sözleşmelerinin Değerlerinde Değişim Olacak Mı?

Geçiş sonrası teorik fiyat değişimi haricinde endeks değerlerinden sıfır atılması sonucu net opsiyon değerlerinde bir değişim meydana gelmeyecektir.

4.3 Geçiş Sonrası Gün Başında Endeks Vadeli İşlem Sözleşmeleri İçin Değişim Teminatı Hesaplanacak Mı?

Hayır, geçiş yapıldıktan sonraki ilk gün endeks vadeli işlem sözleşmelerinin fiyatları değişmesine rağmen fiyat değişimi kaynaklı değişim teminatı hesaplanmayacaktır. Mevcut durumdaki gibi hesaplar 0 değişim teminatı ile güne başlayacaktır.

4.4 Geçiş Sonrası Endeks Dayanak Varlıklı Sözleşmeler İçin Sicil Bazında Pozisyon Limitinde Değişiklik Olacak Mı?

Hayır, geçişten sonra sicil bazında endeks dayanak varlıkları üzerine yazılmış vadeli işlem ve opsiyon sözleşmeleri için 50.000 sözleşme limiti uygulanmaya devam edecektir.

4.5 Geçiş Sonrası Endeks Vadeli İşlem ve Opsiyon Sözleşmelerinin Teminat Tutarlarında Herhangi Bir Değişiklik Olacak Mı?

Hayır, geçiş özel endeks vadeli işlem ve opsiyon sözleşmelerinin teminat tutarları değiştirilmeyecektir. Parametre değişiklikleri olağanüstü şartlar dışında rutin olarak aylık ve üç aylık dönemlerde güncellenmeye devam edecektir.

4.6 Emir iletim risk kontrolü için yeni formata (sözleşme büyüklüğü ve opsiyon kullanım fiyatı) göre düzenlemiş SPAN risk parametre dosyası ne zaman yayınlanır?

24 Temmuz Cuma akşamı yayınlanan risk parametre dosyasında bulunan değerler güncelleme öncesi değerler olacaktır. Cumartesi ve Pazar günleri dosya yayınlanmayacak olup yeni formata göre düzenlenmiş olan risk parametre dosyası 27 Temmuz Pazartesi günü 01:30'dan sonra indirilebilecektir.

4.7 Endeks Vadeli İşlem ve BIST 30 Endeks Opsiyon Sözleşmelerinin Açık Pozisyon Değerlerini Nasıl Kontrol Edebilirim?

Takasweb ekranlarında yer alan Açık Pozisyon Raporu aracılığı ile geçiş sonrası yeni uzlaşma fiyatı, sözleşme büyüklüğü ve kullanım fiyatı kullanılarak hesaplanan açık pozisyon değerleri kontrol edilebilir.

4.8 Endeks Vadeli İşlem ve BIST 30 Endeks Opsiyon Sözleşmelerinin Takas Sistemindeki Dönüşümünü Ne Şekilde İzleyebilirim?

Endeks vadeli işlem sözleşmelerinde herhangi bir pozisyon kapama/açma/dönüşüm işlemi olmayacaktır. Eski sözleşme kodu ile sistemde yer alan opsiyon sözleşmeleri ise Pazartesi günü sistem açılışından önce sıfır fiyat ile otomatik olarak pozisyon kapama işlemine ve yine sıfır fiyat ile yeni sözleşme kodları ile pozisyon açma işlemine konu olacaklardır.

4.9 Endeks Vadeli İşlem Sözleşmelerinin Kar/Zarar Değerlerini Nasıl Kontrol Edebilirim?

Geçiş gününde ya da sonrasında vadeli işlem sözleşmelerine ait kesinleşmiş kar/zarar değerlerinin hesaplaması yönteminde bir değişiklik olmayacaktır. Dikkat edilmesi gereken husus geçiş öncesi son güne ait dönüşüm öncesi uzlaşma fiyatları yerine dönüşüm sonrası güncellenmiş fiyatların dikkate alınmasıdır. Güncel ve geçmişe yönelik uzlaşma fiyatları Açık Pozisyon Raporu ya da BISTECH Takas Terminali Uzlaşma Fiyatları menüsünden izlenebilmektedir.

Gün sonu işlemleri sonucunda oluşan işlem ve açık pozisyon bazlı kar/zarar değerleri BISTECH Takas Terminali Netleştirme Bilgileri menüsünden izlenebilmektedir. Burada dikkat edilmesi gereken husus sadece VIOP işlemlerine ait bilgilerin raporlanması için hesap alanına DE- ön ekinin yazılması ve güncel tarihin İşlem Tarihi seçeneği ile girilmesidir.

Hesap	İşlem Menkulü	<input type="radio"/> Takas Tarihi
** DE*	*	<input checked="" type="radio"/> İşlem Tarihi
Takas Menkulü		<input type="checkbox"/> Topla
*		
Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	
30.03.2020	30.03.2020	

Arama sonucu bulunamamıştır.

Hesap	Menkul	İşlem	Sınıf	İşlem Miktarı	Teslimat Adedi	Teslim Edilen Menkul	İşlem Tarihi	Takas Tarihi
-------	--------	-------	-------	---------------	----------------	----------------------	--------------	--------------