



**BORSA
İSTANBUL**

Belge	Türü	Duyuru
	Sayısı	2017/08
	Konusu	BISTECH Sistemi İşlem Öncesi Risk Yönetimi (PTRM)
	Onay Tarihi	17./01./2017
	Hazırlayan	Finansal Türev Ürünler Piyasası Direktörlüğü
	Dağıtım	Üyeler ve Üyelere Yazılım Sağlayan Kuruluşlar ile Veri Yayın Kuruluşları

- İlgi a) 27/09/2016 tarihli ve 2016/77 sayılı duyuru
b) 05/10/2016 tarihli ve 2016/79 sayılı duyuru

Sn. Üyemiz

Borsamız ve NASDAQ arasında imzalanan stratejik iş birliği kapsamında, tüm piyasaların tek bir işlem platformu üzerinde hizmet vermesi için çalışmalar devam etmekte olup ikinci aşama olarak Vadeli İşlem ve Opsiyon Piyasası (VİOP) BISTECH olarak adlandırılan yeni işlem platformu üzerine taşınacaktır. Bu geçiş ile birlikte, emir ve işlemlerden kaynaklanan riski takip ve kontrol imkânı veren BISTECH İşlem Öncesi Risk Yönetimi Uygulaması (PTRM) da VİOP için özel olarak geliştirilmiş özellikleri ile aynı tarihte devreye alınacaktır.

PTRM uygulaması kapsamında kullanıcı ve hesabın yetkisine ilişkin kontroller, risk grubu kontrolleri, teminat kontrolleri ve pozisyon limiti kontrolleri yapılabilmektedir. Sisteme gönderilen emirler, yukarıda belirtilen kontrollerden geçmekte, gerekli şartları sağlamayan emirler, örneğin, kullanıcının yetkili olmadığı bir hesap için verilen emirler, üye tarafından tanımlanan limitleri aşan emirler veya riskli bir hesaptan gönderilen pozisyon artırıcı emirler PTRM tarafından reddedilebilmektedir. Kullanıcıların ve hesapların yetkisine ilişkin tanımlamalar ile kullanıcı bazında limitler üyeler tarafından web tabanlı PTRM arayüzü üzerinden tanımlanabilmekte, işlem yapan hesaplara ait güncel teminat bilgileri ile sistem tarafından üye/hesap bazında yapılan durdurular ise sadece bu arayüz aracılığı ile görüntülenebilmektedir.

Bu çerçevede, VİOP için kullanımı çok önemli olan PTRM uygulamasının Üyelerimiz tarafından İlgi a'da kayıtlı duyurumuzda belirtildiği şekilde BISTECH İşlem Sistemi Faz 2 test ortamında ve İlgi b'de kayıtlı duyurumuzda belirtildiği şekilde VİOP'un BISTECH sistemi üzerinde canlıya geçiş prova ortamında test edilmesi, gerçek ortama geçildiğinde sorun yaşanmaması için büyük önem arz etmektedir.

PTRM uygulaması ile ilgili dokümanlara BISTECH teknik dokümanlar bölümünden erişilebilmektedir.

Bilgi edinilmesini ve gereğini rica ederiz.

Saygılarımızla,


Ufuk ÖZDEMİR
Genel Müdür Yardımcısı


Osman KÜÇÜKÇINAR
Genel Müdür Yardımcısı