

Belge	Türü	Duyuru
	Sayısı	2018/ 18
	Konusu	Borsa İstanbul A.Ş. Teknolojik Dönüşüm Programı Faz 2+ BISTECH İşlem Sistemi Canlıya Geçiş Provaları ve Gerçek Ortam için Üyelerin Kıymetli Madenler Piyasası İşlem Terminali (KİT) Arayüzüne İnternet Üzerinden Erişimi Hk.
	Onay Tarihi	21./03/2018
	Hazırlayan	İşlem Sistemleri Geliştirme Direktörlüğü, Kıymetli Madenler ve Kıymetli Taşlar Piyasası Direktörlüğü
	Dağıtım	Üyeler

Sayın Üyemiz

İlgi: a) 02/01/2018 tarihli ve 2018/1 sayılı Duyuru,
b) 02/01/2018 tarihli ve 2018/2 sayılı Duyuru

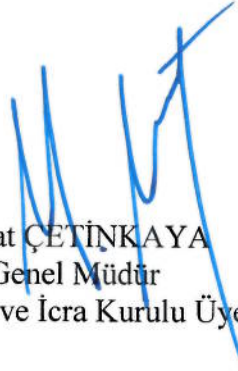
Borsa İstanbul – Nasdaq stratejik ortaklığı çerçevesinde geliştirilen BISTECH sisteminin son fazına (Faz 2+) ait Serbest Test Ortamı 22/08/2017 tarihi itibariyle üyelerimiz ve yazılım kuruluşlarının kullanımına açılmıştır. Bunu müteakiben İlgi a)'da yer alan Duyuru ile Borçlanma Araçları Piyasası ve Kıymetli Madenler Piyasasının BISTECH sistemi üzerine geçişi için bir Prova Ortamının kurulduğu ve dört piyasanın canlıya geçiş provalarının başlayacağı duyurulmuştur.

İlgi b)'de yer alan Duyuru ekinde yer alan Faz 2+ BISTECH İşlem Sistemi Test Ortamı Kıymetli Madenler Piyasası İşlem Terminali (KİT) Teknik Bilgi Dokümanında KİT uygulamasının BISTECH İşlem Sistemleri Serbest Test Ortamında kullanılmasıyla ilgili teknik detaylar anlatılmaktadır.

22/03/2018 tarihinden itibaren üyeler Faz 2+ BISTECH İşlem Sistemleri Serbest Test ve Prova Ortamlarında kullanılmakta olan (ve daha sonra gerçek ortamda da kullanılacak olan) KİT arayüzüne erişim için ekteki "Teknik Bilgi" dokümanında yer alan yöntemi kullanacaklardır.

Bilgi edinilmesini ve gereğini rica ederim.

Saygılarımla,


Murat ÇETİNKAYA
Genel Müdür
Yönetim ve İcra Kurulu Üyesi

EK: BISTECH Faz2+ Canlıya Geçiş Provaları ve Gerçek Ortam için KİT Arayüzü İnternet Erişimi Teknik Bilgi Dokümanı

BISTECH Faz2+ Canlıya Geçiş Provaları ve Gerçek Ortam için KİT Arayüzü İnternet Erişimi Teknik Bilgi Dokümanı

*Lütfen bu duyuruyu şirket yöneticilerinize ve bilgi işlem sorumlularınıza iletiniz.
(Bu duyuru “<http://www.borsaistanbul.com/bistechdestek/duyurular>” sayfasından indirilebilir.)*

Sayın Üyemiz,

BISTECH Faz 2+ İşlem Sistemleri Serbest Test ve Prova Ortamlarında kullanılmakta olan Kıymetli Madenler Piyasası İşlem Terminali (KİT) uygulamasına erişim için 22/03/2018 tarihinden itibaren bu dokümanda açıklanan kimlik doğrulama yöntemi kullanılmaya başlanacaktır. KİT uygulamasının diğer işleyiş ve kullanımına yönelik bir değişiklik bulunmaktadır.

A – Yeni Kimlik Doğrulama Ekranının Kullanımı

Faz 2+ geçişi ile birlikte Kıymetli Madenler Piyasası alım-satım işlemlerinin gerçekleştirileceği, internet üzerinden hizmet verecek olan KİT uygulamasına yapılacak erişimlerde, güvenlik ihtiyaçlarının karşılanması amacıyla “iki aşamalı doğrulama” ve “Google reCAPTCHA v2” kullanımına başlanacaktır.

Kullanıcılar sisteme erişirken aşağıdaki adımları izleyeceklerdir;


1. KİT uygulamasına aşağıdaki ortam internet adresleri tablosunda (Tablo 1) bulunan adresler kullanılarak internet tarayıcısından erişim sağlanır (KİT uygulaması “Google Chrome” tarayıcısının en güncel sürümü ile “Internet Explorer” tarayıcısının v11 sürümünü desteklemektedir).

Tablo 1

Ortam	Uygulama Adresi	Açıklama
Prova	https://prova.borsaistanbul.com	22/03/2018 tarihinden itibaren bu dokümanda açıklanan kimlik doğrulama yöntemi geçerli olacaktır.
Test	https://kmtptest.borsaistanbul.com	22/03/2018 tarihinden itibaren bu dokümanda açıklanan kimlik doğrulama yöntemi geçerli olacaktır.
Gerçek	https://kmtb.borsaistanbul.com	Nisan 2018 içinde yapılması planlanan gerçek ortam provası ile devreye alınacaktır.

2. Giriş ekranında (Ekran 1) Kullanıcı Adı ve Şifre bilgileri doldurulur ve “reCAPTCHA” doğrulaması için “Ben robot değilim” kutucuğu işaretlenir ve “Logon” butonu tıklanır.


Ekran 1



Kıymetli Madenler Piyasası İşlem Terminali (KİT) Precious Metals Genium İNET Workstation (GIW)

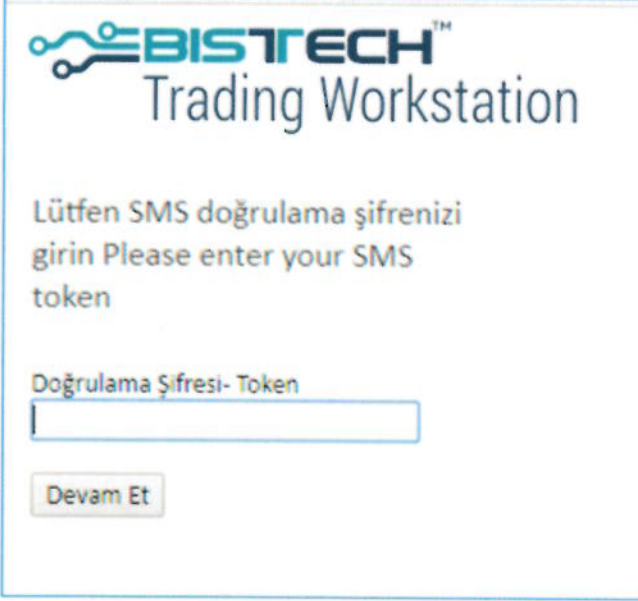
Kullanıcı Adı - Username

Şifre - Password

I'm not a robot 
reCAPTCHA
Privacy - Terms

4. Kullanıcı adı – Şifre bilgileri doğrulandıktan sonra sistemde kayıtlı olan cep telefonu numarasına 6 haneli SMS kodu gönderilecektir. Bu kod SMS doğrulama ekranındaki (Ekran 3) OTP alanına girilir ve “Logon” butonu tıklanarak giriş tamamlanır.

Ekran 3



BISTECH™
Trading Workstation

Lütfen SMS doğrulama şifrenizi
girin Please enter your SMS
token

Doğrulama Şifresi- Token

Devam Et

5. Sistemde işlemler tamamlandıktan sonra “Logout” butonu ile (eskisi ile aynı) çıkış yapılır.

B – Üye ve Kullanıcı Bilgilerinin Güncellenmesi

Elektronik Borsa Sistemi (EBS) üzerinde tanımlı kullanıcı cep telefonu bilgileri test ortamlarına 22/03/2018 tarihinden itibaren aktarılmıştır olacaktır. Bu bilgilere aşağıdaki tabloda (Tablo 2) belirtilmiş olan adreslerden erişerek doğruluk kontrolü yapılabilecektir.

Kullanıcılar eksik veya yanlış olan cep telefonu bilgilerinin güncellenmesi için kmktm_info@borsaistanbul.com adresine ortam adı, ad, soyad ve cep telefonu bilgilerini göndererek güncelleme yaptırabilirler.

Tablo 2

Ortam	Kullanıcı Bilgileri Adresi
Prova	https://connectuat.borsaistanbul.com
Test	https://connectint2.borsaistanbul.com