



This project is co-financed by
the European Union and the Republic of Turkey

Energy Market Development Project (CS02A)

Enerji Piyasalarının Geliştirilmesi Projesi, Elektrik Borsası ve Piyasa Gözetimi Semineri Basın Bildirisi #4

02 Mart 2020

Enerji Piyasalarının Geliştirilmesi Projesi kapsamında Elektrik Borsası ve Piyasa Gözetimi Semineri, Türkiye enerji sektöründeki ana paydaşların (ETKB, EPİAŞ, TEİAŞ, EPDK, EUAS, BIST), uluslararası kurumların (Dünya Bankası, EUD ve DEUA) ve gözlemci konumundaki BOTAŞ ve EPDK temsilcilerinin katılımı ile Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından 27-28 Şubat 2020 tarihinde Ankara’da gerçekleştirildi.

Seminer programının birinci gününde, Türkiye Elektrik Borsası’nın geleceğini şekillendirmeye destek olacak konulara odaklanılarak, elektrik piyasasına ilişkin değerlendirmeler ve bu değerlendirmeler doğrultusundaki öneriler sunuldu.

Elektrik piyasasına ilişkin değerlendirmelerin aktarıldığı birinci oturumun başlıkları arasında elektrik talebi, elektrik üretim kaynakları, üretim yatırımlarının tarihsel gelişimi ve güncel durumu, yönetim, perakende satış gibi piyasa bileşenlerine yönelik konular da bulunuyordu. Bu oturum sırasında, Türkiye’deki mevcut elektrik piyasasına ilişkin detaylı tespitler, ana başlıklar altında katılımcılara özetlendi. Ayrıca, ilgili tespitlerin Avrupa Birliği üçüncü enerji paketi ile örtüştüğü ve ayrıştığı noktalar vurgulandı.

Günün ikinci oturumunda, piyasa işleyişine ilişkin iyileştirme alanlarına odaklanıldı. Bu kapsamda; Türkiye piyasa modelindeki kısıt fiyatlandırması, kapasite mekanizması, şeffaflık ve piyasa gözetimi, perakende fiyat oluşumu, uzun vadeli ve gün içi piyasaların likiditesi, dengeleme güç piyasasına katılım, yenilenebilir üretimin spot fiyatlar üzerindeki etkileri ve EPDK’nın istişare süreci detaylı bir şekilde incelendi. Kapasite mekanizması ile ilgili soruların cevaplanması ve Proje raporlarına ait öne çıkan yorumların açıklanmasının ardından seminerin birinci günü sona erdi.

Seminer programının ikinci gününde “Piyasa Gözetimi” unsurunu detaylı olarak incelemeyi destekleyecek alt başlıklar gündemi oluşturdu. Günün ilk oturumunda piyasa gücü ve piyasa manipülasyonu başlıkları hem teorik hem de pratik bağlamda detaylı bir şekilde paylaşıldı. Sonrasında, piyasa gözetimi için kullanılan HHI (Herfindahl-Hirschman Index), RSI (Residual Supply Index), PSI (Pivotal Supplier Index) gibi metriklerin Türkiye piyasasındaki değerleri katılımcılara aktarıldı. Ayrıca, piyasa gözetiminin gelişmiş elektrik piyasalarında uygulanma metodları bu oturumda sunuldu.

Programın ikinci oturumunda, Türkiye Elektrik Piyasasına ait piyasa gözetim raporlarına ilişkin değerlendirmeler ve önerilere odaklanıldı. Piyasa gözetimini güçlendirmek için Türkiye Elektrik Piyasasında uygulanması önerilen süreçlerin sunulmasıyla seminerin ikinci günü tamamlandı.

MRC Danışmanlık’ın liderliğindeki düzenlenen seminerde; Türkiye elektrik borsası bileşenlerine ilişkin tespitler ve öneriler dahil olmak üzere birçok alanda elektrik borsası gelişimine ve piyasa gözetimine destek sağlayacak kritik konular ele alındı. Bu önerilerin Avrupa Birliği müktesebatı ve uygulamalarına uyum çalışmaları için de temel oluşturacağı mesajı ile seminer sona erdi.

Seminer sunumlarına www.epgprojesi.com adresinden ulaşılabilir.

