

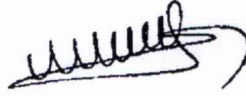
T.C.
ENERJİ PİYASASI DÜZENLEME
KURULU

KARAR ÖRNEĞİ

TOPLANTI TARİHİ : 22/06/2018
KARAR SIRA NO : 7912

Elektrik Piyasası Dairesi Başkanlığının 20/06/2018 tarihli ve 76509131-110.02.01-29857 sayılı Başkanlık Makamına müzekkeresi çerçevesinde; Elektrik Piyasası Dengeleme ve Uzlaştırma Yönetmeliğinin 136 ncı maddesinin birinci fıkrası ve Organize Toptan Elektrik Piyasalarında Şeffaflığın Teminine İlişkin Usul ve Esasların 3 üncü maddesi kapsamında, 30/06/2016 tarihli ve 6363-16 sayılı Kurul Kararında belirlenmiş olan Şeffaflık Platformunda Yayınlanacak Veriler Listesinin ekli biçimde güncellenmesine,

karar verilmiştir.



Mustafa YILMAZ
Başkan

EK- Şeffaflık Platformunda Yayınlanacak Veriler Listesi.

KARAR SIRA NO: 7912

ŞEFFAFLIK PLATFORMUNDA YAYIMLANACAK VERİLER LİSTESİ


	Veri Sınıfı	Rapor Başlığı	Verinin Tanımı	Veri Paylaşım Yükümlüsü/Verinin Sağlanabileceği Kurum	Zaman Dilimi	Yayımlanma Zamanı	Veri İçeriği ve Detayı
1	Dağıtım	OG Sistemi	Planlı Kesinti Bilgisi	Dağıtım Şirketleri	Günlük	G-1	İlgili dağıtım bölgelerinde planlanmış kesinti bilgisi, kesinti başlangıç ve bitiş zamanı, etkilenen bölge
2	Dağıtım	OG Sistemi	Planlanmamış Kesinti Bilgisi	Dağıtım Şirketleri	Anlık	Anlık	İlgili dağıtım bölgelerinde planlanmamış kesinti bilgisi, tahmini bitiş zamanı, etkilenen bölge
3	Dengeleme	DGP Talimatları	DGP Talimatlarının Fiyatları, Miktarları ve Nedenleri	TEİAŞ	Saatlik	G+1	Miktar, fiyat, talimat nedeni, yerine getirilmeyen miktar, merit order / merit order dışı / Kendi Fiyatı(KF)
4	Dengeleme	Yan Hizmetler	Primer Frekans Rezerv Miktarı	TEİAŞ	Saatlik	G-1	Saatlik toplam belirlenen rezerv miktarları
5	Dengeleme	Yan Hizmetler	Primer Frekans Rezerv Kullanımı	TEİAŞ	Saatlik	G+1	Seçilmiş toplam teklif miktarı, katılımcılar tarafından sağlanan toplam miktar
6	Dengeleme	Yan Hizmetler	Primer Frekans Kontrol Kapasite Bedeli (PKB)	TEİAŞ	Saatlik	G-1	Saatlik bazda ihale ile belirlenen PFK kapasite bedeli
7	Dengeleme	Yan Hizmetler	Sekonder Frekans Rezerv Miktarı	TEİAŞ	Saatlik	G-1	Saatlik toplam belirlenen rezerv miktarları
8	Dengeleme	Yan Hizmetler	Sekonder Frekans Rezerv Kullanımı	TEİAŞ	Saatlik	G+1	Seçilmiş toplam teklif miktarı, katılımcılar tarafından sağlanan toplam miktar
9	Dengeleme	Yan Hizmetler	Sekonder Frekans Kontrol Kapasite Bedeli (SKB)	TEİAŞ	Saatlik	G-1	Saatlik bazda ihale ile belirlenen SFK kapasite bedeli
10	Dengeleme	DGP	DGP Rezerv Miktarı	TEİAŞ	Saatlik	G+1	DGP'ye YAL ve YAT yönünde sunulan maksimum kapasite

4

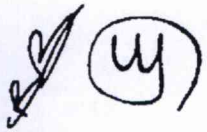
11	Dengeleme	DGP Toplam İşlem Hacmi	Dengeleme Güç Piyasasındaki Gelirler/Giderler	TEİAŞ	Saatlik	A+1	DGP talimatlarına ödenen toplam tutar ile talimatlardan eide edilen toplam tutar
12	Dengeleme	Dengesizlik Miktarı	Pozitif ve Negatif EDM'ler	EPIAŞ	Saatlik	A+1	Toplam pozitif ve toplam negatif enerji dengesizlik miktarları
13	Dengeleme	Dengesizlik İşlem Hacmi	Alınan veya Ödenen EDT'ler	EPIAŞ	Saatlik	A+1	Toplam dengesizlik gelir ve giderleri
14	Dengeleme	Dengeden Sorumlu Grup	Dengeden Sorumlu Grubun Toplam Dengesizlik Miktarları	EPIAŞ	Aylık	A+1	Tarafların toplam dengesizlik miktarları, ilgili uzlaştırma döneminde
15	Dengeleme	DGP Teklifleri	DGP'de Verilen Tekliflerin Kümülatif Fiyat-Miktar Eğrileri	TEİAŞ	Saatlik	G+1	Sisteme verilen tekliflerin miktarı ve fiyatı
16	Üretim	EAK	Üretim Santrallerinin Emre Amade Kapasiteleri	TEİAŞ	Saatlik	G-1	UEVÇB bazında
17	Üretim	EAK	Üretim Santrallerinin Emre Amade Kapasitelerindeki Değişimler	TEİAŞ	Saatlik	Anlık	UEVÇB bazında
18	Üretim	Planlama	Üretim Planı	TEİAŞ	Saatlik	G-1	Yakıt türüne göre emre amade kapasite
19	Üretim	Üretim Planı	Kesinleşmiş Günlük Üretim Planları	EPIAŞ	Saatlik	G-1	Gün öncesinde bildirilen UEVÇB bazında kaynaklara göre kesinleşmiş günlük üretim planı verisi
20	Üretim	Üretim Planı	KUDÜP	EPIAŞ	Saatlik	G-1	Gün öncesinde bildirilen UEVÇB bazında kaynaklara göre kesinleşmiş günlük üretim planlarının gün içi piyasasının kapanışından sonra DUY 69 uncu madde kapsamında güncellenmesiyle oluşan kesinleşmiş günlük üretim planları
21	Üretim	Gerçekleşen Üretim	Santral Üretimleri	TEİAŞ	Saatlik	G+1	Santral bazında üretimler

g (4)

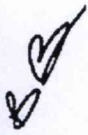

22	Üretim	YEKDEM	YEKDEM Üretimleri	EPIAŞ	Saatlik	G+1	YEKDEM kapsamında santral bazında üretimler
23	Üretim	Kaynak Dağılımı	Dengeleme Birimi Olan ve Olmayan Santrallerin Yakıt Tipine Göre Saatlik Üretimi	TEİAŞ	Saatlik	S+2 G+1	Kaynak bazında son 2 yılın saatlik üretimi, G+1'de güncellemeler işlenir
24	Üretim	Rüzgâr Tahminleri	RİTM Verileri	YEGM	Günlük	G-1	Rüzgâr santrali bazında 48 saatlik rüzgârdan üretilecek elektriksel güç tahminleri
25	Üretim	HES Su Durumu	HES Rezerv Seviyesi, Hacim, Gelen ve Bırakılan Su, Aktif Hacim, Aktif Doluluk Oranı, Suyun Enerji Karşılığı	DSİ	Günlük	G-1	Üretim birimi bazında
26	Üretim	YEKDEM	YEK Katılım Listesi	EPIAŞ		Y-1 A-1	YEKDEM'den faydalanan santraller, bölge, kaynak türü, kurulu gücü, destekleme fiyatı, başlangıç yılı
27	Üretim	YEKDEM	YEK Toplam Bedeli	EPIAŞ	Saatlik	A+1 (Uzlaştırma yayımlandıktan sonra)	YEKDEM'e dâhil olan santrallere ödenen toplam tutar
28	Üretim	YEKDEM	YEKDEM Maliyeti Verisi	EPIAŞ	Aylık	A+1	Son tüketicilere yansıtılmak üzere tedarikçilere yüklenen MWh başına oluşan YEKDEM maliyeti
29	Üretim	Devreye Girecek Santraller	Ön Kabulü Onaylanmış ve Devreye Girmiş Santraller Bilgisi	EİGM	Günlük	H+1, A+1	Lisans bazında, bölgesel kısımla, kaynak tipine göre kurulu güç bilgisi
30	Üretim	Planlama	Devreye Alınacak Santrallerin Test Dönemleri	TEİAŞ	Günlük	G-1	Devreye alınacak santralin test üretimi süreçlerinin bildirilmesi
31	Üretim	Anıza&Bakım	Santral Bazında Bakım Bilgisi	EPIAŞ	Günlük	G-1	Emre amade olmayan kapasite, bakım başlangıç ve bitiş tarihleri, G+30

 (4)

32	Üretim	Arıza&Bakım	Santral Bazında Arıza veya Başka Sebep Emre Amade Olamama Bilgisi	Üretim lisansı sahibi piyasa katılımcıları	Saatlik	Anlık	Arıza başlangıç, tahmini bitiş tarihi ile arıza sebebiyle verilmeyecek güç miktarı (MW) verisi
33	Üretim	Arıza&Bakım	Santral Bazında Bakım Bilgisi	Üretim lisansı sahibi piyasa katılımcıları	Günlük	Y-1, A-1	Bakım başlangıç, bitiş tarihi ile bu bakım sırasında verilmeyecek güç miktarı (MW). Programda yapılan tadiller durumunda veri güncellenir.
34	Doğalgaz	Toplam Tahmini Taşıma Miktarları	Giriş ve Çıkış Miktar Tahmini	BOTAŞ	Günlük	G-1	Fiziki girişlerde nokta bazlı, sanal girişler ve çıkışlarda kümülatif gaz arzı
35	Doğalgaz	UDN (Ulusal Dengeleme Noktası) Ticareti Miktarları	Gün İçi ve Gün Sonu İkili Anlaşma Miktarları	BOTAŞ	Günlük	G+1	EBT üzerinden yapılan kümülatif işlemler
36	Doğalgaz	Giriş Noktaları Kapasite ve Rezerve Verileri	Doğalgaz Giriş Noktalarındaki Maksimum Ayrılabilir Kapasite, Rezerve Kapasite	BOTAŞ	Günlük	G-1	Maksimum kapasite, rezerve kapasite
37	Doğalgaz	Toplam Giriş Miktarları Verileri	Toplam Fıllı Gerçekleşme Miktarı	BOTAŞ	Günlük	G+1	Kümülatif gerçekleşme miktarları
38	Doğalgaz	Depolama	Doğalgaz Depolama Tesisleri Verileri	BOTAŞ	Günlük	G+1	Kümülatif depo doluluk miktarı, LNG+yeraltı depoları
39	Doğalgaz	Boru Hattı Stok Miktarı	Boru Hattındaki Gaz Miktarı	BOTAŞ	Günlük	Günlük	Boru hattı stok miktarları
40	Doğalgaz	Çıkış Noktası Verileri	Doğal Gaz İletim Hattı Çıkış Noktası Verileri	BOTAŞ	Günlük	G+1	Kümülatif tüketim değerleri
41	Doğalgaz	Kesinti ve Kısıntılar	Doğal Gaz sistemi Kısıt Bilgileri	BOTAŞ	Günlük	G-1	Kümülatif tahmini kısıntı-kesinti miktarı
42	İletim	İletim Hattı Kısıt Yeri	Kısıt Bilgisi	TEİAŞ	Saatlik	G+1	Kısıt yeri, kısıt süresi, etkilenen bölge, kısıt nedeni



43	İletim	Enterkonneksiyon	Şebeke ve Enterkonneksiyondaki Planlanan Kesintiler	TEİAŞ	Aylık	Y-1	Başlangıç ve bitiş zamanı, şebekedeki ve her bir enterkonneksiyon noktasındaki kapasiteye etkisi
44	İletim	Enterkonneksiyon	Planlanan Kesinti Bilgisi (Hat Bakımı Bilgisi)	TEİAŞ	Saatlik	Anlık	Konum, çalışma süresi, kapasiteye etkisi
45	İletim	Enterkonneksiyon	Planlanmayan Kesintiler Bilgisi	TEİAŞ	Saatlik	S+1	Başlangıç-bitiş zamanı ve noktalar, kesinti sebebi, kapasiteye etkisi
46	İletim	Enterkonneksiyon	Gerçekleşen/Giderilen Kesintilerle İlgili Detaylar (Planlı Ve Plansız);	TEİAŞ	Saatlik	G+1	Kesintilerden etkilenen bileşenler, kesinti yeri, kayıp kapasite
47	İletim	Enterkonneksiyon	Enterkonneksiyon Kapasitesine İlişkin Yıl Öncesi Tahminler	TEİAŞ	Yıllık	Y-1	Y, Y+1 ve Y+2 için
48	İletim	Enterkonneksiyon	Enterkonneksiyon Kapasitelerine İlişkin Ay Öncesi Tahminler	TEİAŞ	Haftalık	A-1	Puant ve puant-dışı saatleri ayırarak, A+12 için
49	İletim	Enterkonneksiyon	Enterkonneksiyon Kapasitelerine İlişkin Hafta Öncesi Tahminler	TEİAŞ	Saatlik	H-1	Ör. bakım planlarındaki değişiklikler, H+4 için
50	İletim	Enterkonneksiyon	Enterkonneksiyon Hatlarının Emre Amade İletim Kapasitesi Ve Gün Öncesi Tahsisleri	TEİAŞ	Saatlik	G-1	Tahsis süresi, tahsis edilen ENH, tahsis edilen MWh kapasite
51	İletim	Enterkonneksiyon	Piyasa Katılımcılarının Kapasite Talepleri	TEİAŞ	Saatlik	S+1	TEİAŞ tarafından önerilen ve dağıtılan kapasite
52	İletim	Enterkonneksiyon	Öncelikli Kapasite	TEİAŞ	Saatlik	Seans+1	Öncelik hakkı olarak piyasa oyuncularınca talep edilen kapasite; TEİAŞ tarafından öncelik hakkı olarak önerilen kapasite
53	İletim	Enterkonneksiyon	Rezerv Kapasite	TEİAŞ	Saatlik	S+1	Güvenlik için TEİAŞ tarafından tutulan kapasite

54	İletim	Enterkonneksiyon	Nomine Kapasite	TEİAŞ	Saatlik	Seans+1	Piyasa oyuncularının enterkonneksiyonlarda nomine ettiği toplam kapasite (Ticari İşlemler)
55	İletim	İthalat-İhracat	Gerçekleşen İthalat-İhracat Miktarları	TEİAŞ	Saatlik	S+2	Her bir ülke için net ithalat ve ihracat miktarları son 2 yılın saatlik ülke bazında miktarları
56	İletim	Sıfır Bakiye Düzeltme Tutarı	Sıfır Bakiye Düzeltme Tutarının Kırılım Detayı	EPIAŞ	Saatlik	A+1	KEYALT ve KEYATT (tutar ve miktar bazında ve bu kalemlerde dikkate alınan 0, 1 ve 2 kodlu talimatların etiket bazında ayrıştırılarak),
57	Tüketim	Serbest Olmayan Tüketiciler	Serbest Olmayan Tüketici Sayıları	Dağıtım Şirketleri	Aylık	A+1	EPIAŞ tarafından belirlenecek tüketim miktar aralıkları, abone grubu ve dağıtım bölgeleri bazında
58	Tüketim	Serbest Olmayan Tüketiciler	Serbest Olmayan Tüketicilerin Tüketim Kırılımları	Dağıtım Şirketleri	Aylık	A+2	EPIAŞ tarafından belirlenecek tüketim miktar aralıkları, abone grubu ve dağıtım bölgeleri bazında
59	Tüketim	Serbest Tüketiciler	Tedarikçisini Seçme Hakkını Kullanan/Kullanmayan Tüketici Sayıları	EPIAŞ	Aylık	A+1	Toplam serbest tüketici sayısı, bu hakkını kullanan ve kullanmayan tüketicilerin sayısı
60	Tüketim	Serbest Tüketiciler	Tedarikçisini Seçme Hakkını Kullanan/Kullanmayan Tüketicilerin Tüketim Kırılımları	EPIAŞ	Aylık	A+1	Toplam serbest tüketici sayısı, bu hakkını kullanan ve kullanmayan tüketiciler bazında tüketim bilgilerini içerecek şekilde
61	Tüketim	EDAŞ ve Sektör Kırılımlı Tüketim	Tüketim Tahminin İl Bazında Ayrımı	Dağıtım Şirketleri	Aylık	A-1	Her ilin yüzde olarak Türkiye tüketiminde ne kadar paya sahip olduğu
62	Tüketim	EDAŞ ve Sektör Kırılımlı Tüketim	Tüketim Tahmini Sektörel ve Yüzde Olarak Kırılımı	Dağıtım Şirketleri	Aylık	A-1	Her tüketim grubunun yüzde olarak elektriğin ne kadar payını kapsadığı

4

63	Tüketim	Talep Tarafı	Talep Tahmini	TEİAŞ	Yıllık	Y-1	Y+10 için
64	Tüketim	Talep Tarafı	Gerçekleşen Yük	TEİAŞ	Saatlik	S+2	Gerçek sistem yükü (MWh), 2 yıl boyunca saklanacak
65	Tüketim	Talep Tarafı	Gün Öncesi Yük Tahmini	TEİAŞ	Saatlik	G-1	Yük tahmin planı (planlanan ithalat/ihracat hariç)
66	Tüketim	Talep Tarafı	Hafta Öncesi Yük Tahmini	TEİAŞ	Saatlik	H-1	Haftalık yük tahmin planı
67	Tüketim	Talep Tarafı	Tahmini Yük	TEİAŞ	Saatlik Günlük Aylık	G-1 A-1 Y-1	Şebekedeki tahmin edilen çekişler; tahmin edilen yük + planlanan net ihracat
68	Sınır ötesi ticaret	İthalat-Ihracat	İthal/ihrac Edilen Elektrik Enerjisi Miktarı	TEİAŞ	Saatlik	S+2	Sınır ticareti kapsamında enerji nakil hattı bazında ithal/ihrac edilen elektrik enerjisi miktarı
69	Sınır ötesi ticaret	İthalat-Ihracat	Kapasite İhale Sonuçları	TEİAŞ	Değişken	Seans+1	İhale sonuçları
70	Piyasa	Katılımcı Bilgileri	Piyasa Katılım Durumları	EPIAŞ	-	G+1	Organizasyon bazında katılımcıların GÖP, GİP, DGP ve Piyasa katılım durumu; Lisans türü; aktif-pasif durumu
71	Piyasa	Gün Öncesi Piyasası	Piyasa Takas Fiyatı (PTF)	EPIAŞ	Saatlik	G-1	Gün Öncesi Piyasasında oluşan her saate ait kesinleşmemiş ve nihai PTF
72	Piyasa	Dengeleme Güç Piyasası	Sistem Marjinal Fiyatı (SMF)	TEİAŞ	Saatlik	S+5	DGP'de oluşan her saate ait SMF
73	Piyasa	Gün İçi Piyasası	Ağırlıklı Ortalama Fiyat	EPIAŞ	Saatlik	S	Gün İçi Piyasasında gerçekleşen her saate ait bütün eşleşme fiyatlarının ağırlıklı ortalaması

4

74	Piyasa	Tarifi Düzenlemeye Tabi İkili Anlaşma Miktarı	GTŞ'lerin Düzenlemeye Tabi Tarifeler Kapsamındaki İkili Anlaşma Miktarları	TETAŞ	Saatlik	G-1 H-1 Y-1	Düzenlemeye tabi tarife kapsamına giren saatlik ikili anlaşma miktarları
75	Piyasa	İkili Anlaşmalar	Piyasa Katılımcısı Bazında İkili Anlaşma Hacimleri (MWh)	EPIAŞ	Günlük	G+1	İkili anlaşmaların karşı taraf bilgisine yer verilmeden alış ve satış yönünde kümülatif olarak sunulur.
76	Piyasa	Blok Teklifler	Blok Teklif Miktarları	EPIAŞ	Günlük	G-1	Alış ve satış yönünde toplam blok teklif miktarı
77	Piyasa	Blok Teklifler	Blok Teklif Eşleşme Miktarları	EPIAŞ	Günlük	G-1	Alış ve satış yönünde toplam kabul edilen ve edilmeyen blok teklif miktarı
78	Piyasa	Esnek Teklifler	Esnek Teklif Miktarları	EPIAŞ	Günlük	G-1	Günlük toplam esnek teklif miktarı
79	Piyasa	Esnek Teklifler	Esnek Teklif Eşleşme Miktarları	EPIAŞ	Saatlik	G-1	Saatlik toplam esnek teklif eşleşme miktarı
80	Piyasa	Gün Öncesi Piyasası	Eşleşme Miktarları	EPIAŞ	Saatlik	G+1	Organizasyon bazında alış ve satış yönünde saatlik toplam eşleşme miktarları
81	Piyasa	Gün Öncesi Piyasası	Fark Tutarı	EPIAŞ	Günlük	G-1	Gün öncesi piyasasında alış tekliflerinden, satış tekliflerinden ve yuvarlamadan kaynaklı günlük toplam fark tutarı
82	Piyasa	GDDK	Dağıtım Şirketi Bazında GDDK Talep Edilen Sayaç Sayısı	EPIAŞ	Aylık	A+1	Abone grubuna göre her aya ait güncel son değer
83	Piyasa	GDDK	Dağıtım Şirketi Bazında GDDK'ya Konu Olan Elektrik Enerjisi Hacimleri (MWh)	EPIAŞ	Aylık	A+1	Abone grubuna göre her aya ait güncel son değer




Mustafa YILMAZ
Başkan