

Silâhdar 4/7/959

Öz:El cetveli Hk.

Sayı : 778

Planlama ve İnşaat Dairesi
Reisliğine

Haziran/959 ayına ait (El) işaretli cetvel ile aylık istatistik bilgiler
ve grafikleri ekte olarak sunulmuştur.

El.Teknik Daire Reisi

Ek: 2 grafik
1 (El) cetveli

G.Y. 16230/1

E₁

Enerji İstihşâl Tesislerinin Aylık Üretimlerine Ait Bilgileri İhtiva Eden Cetvel

«Bu cetvelin ait olduğu ayın bitiminden sonra bir hafta içinde cevaplandırılarak İdâremize
postalanması rica olunur.»

MÜESSESENİN ADI : İ.E.T.T. Silâhdar Santrali

195⁹ yılının Haziran ayına aittir.

1. Santralin Gücü :

Ayın üçüncü çarşamba günü santralin verebi-
leceği en yüksek güç (İşletmeğe amade güç)
(kW) :

130.000 kW

2. Puant Takat (kW) :

a. Ayın her hangi bir gününde santralınızda
kaydedilen en yüksek güç (kW), tarih ve
saati

31-2-59 20.15 56.000
4/6/959 Sa. 20.15 70.000 kW

b. Ay içinde hariçten alınanla birlikte müş-
terek en yüksek puant takat (kW), tarih
ve saati

2-2-9-9 20.20 119,
4/6/959 Sa. 20.15 125.000 kW

c. Bu müşterek puant anında santralınızdan
çekilen takat (kW)

49.500
70.000 kW

ÖNEMLİ NOT : Her ayın üçüncü çarşamba gününe ve onu takip eden pazar gününe ait santralınızın ve hariçten
aldığınız enerjinin kayıtları veyahut yük grafikleri gönderilecektir.

3. Üretim (kW)

Ay içinde santralda üretilen enerji

Taşkömürü ile kWh

18.789,280
17.506,380 kWh

Linyit ile »

Akaryakıt ile »

Diğer yakıtlar ile »

Su ile »

0,2 m³

320 kWh

Üretilen kWh Toplamı

17.506,380
18.1489,650

4. Ay içinde Santralda Harcanan Elektrik Enerjisi (Dahili İhtiyaç) (kWh) : 1.098.630 kWh

5. Ay içinde dışardan satın alınan Enerji varsa :

a. Satın alındığı müessese ve miktarı (kWh) :

Umraniye 36.410.000
33.180.000 kWh

b. Puant takatı (kW), tarih ve saati

15/6/959 sa. 20,20 69.000 kW

6. Ay içinde Başka Bir Müesseseye Satılan Enerji Varsa :

a. Satıldığı müessese ve miktarı (kWh) :

b. Puant takatı (kW), tarih ve saati.

7. Ayın Üçüncü Çarşamba Günü İçinde Cos ϕ Takat faktörü :

En Düşük (Hangi Saatte)

En Yüksek (Hangi Saatte)

Puant Zamanı

0,65

25.-

0,86

9.-

0,80

0,52

0,30

0,86

20,30

0,81

İ Z A H A T :

- I. Bu cetvel yazı makinası ile doldurulacak ve verilen rakamlarda daktilo hatası olmaması için cetvel, yazıldıktan sonra dikkatle gözden geçirilecektir.
- II. Santralin verebileceği güç (işletmeye amade güç) : Bilûmum teknik ve işletmeye müteallik şartlar nazarı dikkate alınmak suretiyle günlük azami yük zamanında bilfiil erişilmesi mümkün olan takattır. Tamir dolayısıyla o gün çalışmayacak durumda olan makinalar hesaba katılmıyacaktır. Kazan veya mümasil tesisatın kifayetsizliği, yakıt kalitesinin düşüklüğü ve su kifayetsizliği ve grupların aynı anda tam yükte çalışmamları halleri nazarı dikkate alınacaktır.
- III. Üretim ve dahili ihtiyaç her ayın son gününün son saatinde alınan sayaç kayıtlarına göre cevaplandırılacaktır.

Santralınızda çeşitli yakıt kullanılıyorsa bunlarla üretilen enerji yakıtı göre ayrı ayrı gösterilecektir. Ayrı sayaçlar yoksa ay içinde üretilen enerji toplamı ve harcanan çeşitli yakıtlar keza ayrı ayrı bildirilecektir.

BİLDİRİLMESİNİ FAYDALI BULDUĞUNUZ MALÛMAT :

67.16230/2

Yukarıda rakamlar 195 ayı
kayıtlarımıza uygundur.
Müessese Müdürünün
İ m z a s ı