

Silâhdar 4/4/959

Sayı: 544  
Dos.1

Öz: E1 cetveli Hk.

Planlama ve İnşaat Dairesi  
Reisliğine

Mart/959 ayına ait (E1) işaretli cetvel ile aylık istatistik bilgiler  
ve grafikleri ekli olarak sunulmaktadır.

El. Teknik Daire Reisi

Ek: 2 grafik  
1 (E1) cetveli

G.7. / 16240 / 1

E<sub>1</sub>

## 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 El.Santrali

195 9 yılının Mart ayına aittir.

### 1. Santralin Gücü :

Ayın üçüncü çarşamba günü santralin verebi-  
leceği en yüksek güç (İşletmeğe amade güç)  
(kW) : 130.000

### 2. Puant Takat (kW) :

a. Ayın her hangi bir gününde santralınızda  
kaydedilen en yüksek güç (kW), tarih ve  
saati : 20/3/959 Sa. 19.10 90.000

b. Ay içinde hariçten alınanla birlikte müş-  
terek en yüksek puant takat (kW), tarih  
ve saati : 5/3/959 Sa. 18.40 135.000

c. Bu müşterek puant anında santralınızdan  
çekilen takat (kW) : 79.000

**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 : ~~29.943.270~~ 29.943.270

Linyit ile » : ~~15.550~~

Akaryakıt ile » : ~~15.550~~

Diğer yakıtlar ile » : ~~15.550~~

Su ile » : ~~15.550~~

Üretilen kWh Toplamı : 29.943.270

4. Ay içinde Santralda Harcanan Elektrik Enerjisi (Dahili İhtiyaç) (kWh) : 1.629.590

5. Ay içinde dışardan satın alınan Enerji varsa :

a. Satın alındığı müessese ve miktarı (kWh) : Etibank 29.750.000

b. Puant takatı (kW), tarih ve saati : 17/3/959 Sa. 18.55 75.000

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  $\phi$  Takat faktörü :

En Düşük (Hangi Saatte)

En Yüksek (Hangi Saatte)

Puant Zamanı

0.71 6.-

0.89 20.-

0.88

## **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 çalışmamaları 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 :**

67.1/16240/2

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