

Silâhdar 4/11/959

İSTANBUL BELEDİYESİ

İstanbul Elektrik Tesisleri ve Tesisatı

İTMELEK

ULUSYOLU DÜKÜKÜ

Silâhtar Fabrikası

Öz: (Ek) Cetveli Hk.

Sayı: 1458

Planlama ve İnşaat Dairesi
Reisliğine

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

El. Tesisat Daire Reisi

Ek: 2 grafik
1 (Ek) cetveli

Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.

G.T./16192/L



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

195 9 yılının Ekim ayına aittir.

1. Santralin Gücü :

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

120
120.000 kW

2. Puant Takat (kW) :

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

24-11-959 17.20 94
14/10/959 Sa. 18.10 79.000 kW

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

23-11-959 17.30 155.5
14/10/959 Sa. 18.10 147.500 kW

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

93.000
79.000 kW

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

3. Üretim (kW)

Ay içinde santralda üretilen enerji

Taşkömürü ile kWh

25.588.920
25.511.320 kWh

Linyit ile »

Akaryakıt ile »

Diğer yakıtlar ile »

Su ile »

Üretilen kWh Toplamı

25.588.920
25.511.320 kWh

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

1.198.430
1.194.550 kWh

5. Ay içinde dışardan satın alınan Enerji varsa :

a. Satın alındığı müessese ve miktarı (kWh) :

K.B.A. santrallerinden 36.520
38.210.000 kWh

b. Puant takatı (kW), tarih ve saati

12-11-959 17.20 40.000
2/10/959 Sa. 18.30 70.000 kW

6. Ay İçinde 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)

0.54

5.30

0,55

3,00

En Yüksek (Hangi Saatte)

0.92

18.30

0,95

17,30

Puant Zamanı

0.92

0,95

İZAHAT:

- 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.

Santralinizde 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:

G.Y./16192/2

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