

Silahdar 9/2/958

Sayı: 150

Öz: El işaretli cetvel Hk.

Planlama ve İnşaat Dairesi
Reisliğine

Ocak/958 ayına ait (El) işaretli cetvel ile aylık istatistik bilgiler ve gra-
fikleri ekli olarak sunulmuştur.

El. Teknik Daire Reisi

Ek: 2 Grafik
1 El cetveli

E 1

Enerji İstihsal Tesislerinin Aylık Üretimlerine ait bilgileri
İhtiva eden Cetvel

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

195⁸ yılının Ocak... ayına aittir.

1. Santralin Gücü :

,Ayın üçüncü çarşamba günü santralin verebileceği en yüksek güç (kW) :

130
130.000 kW

2. Puvant Takat (kW) :

- a. Ayın üçüncü çarşamba günü içinde santralda kaydedilen en yüksek güç (kW) ve saati :
- b. Ayın her hangi bir gününde santralda kaydedilen en yüksek güç (kW), tarihi ve saati :
- c. Ayrıca her ayın üçüncü çarşambası ve onu takip eden pazar günlerine ait santral kayıtları ve varsa yük grafikleri eklenecektir.

19 18.20 59 130
15/1/958 günü saat 17.35 81.000 kW
12 18.35 80.5
10/1/958 " " 17.35 90.500 kW

3. Üretim (kWh) :

Ayın birinci gününden son gününe kadar santralda üretilen enerji :

Taşkömürü ile kWh :

21.315.240
52.040.980 kWh

Linyit ile " :

Akaryakıt ile " :

Diğer yakıtlar ile " :

Su ile " :

Üretilen kWh toplamı :

21.315.240
32.040.980

4. Ay İçinde Dışardan Satın Alman Enerji varsa :

Satın alındığı müessese ve miktarı (kWh) :

Umranıye 25.820
22.170.000 kWh

Puvant takatı (kW), tarih ve saati :

28/1/958 günü saat 17.20 de 61.5
65.000 kW

5. Ay İçinde Harice Satılan Enerji varsa :

Satıldığı müessese ve miktarı (kWh) :

Puvant takatı (kW), tarih ve saati :

6. Cetvelin Doldurulduğu Gün İçinde Müş'irin Gösterdiği Takat Faktörü Cos Ø

En Yüksek	Hangi Saatte	En Düşük	Hangi Saatte
0.88	19.30	0.66	11.00
0.88	19.00	0.62	8

İZAHAT:

6-4./2020/2

- I Bu cetvel Yazı Makinası ile doldurulacak ve verilen rakamlarda makina yanlışlığı olmaması için cetvel, yazıldıktan sonra dikkatle gözden geçirilecektir. Gönderdiğimiz cetveller her ay muntazaman doldurulacak ve takip eden ayın 10 undan önce adresimize postalanacaktır.
- II Santralin verebileceği güç bildirilirken tamir dolayısıyla o gün çalışmayacak durumda bulunan makinalar hesaba katılmıyacaktır. Ayrıca kazan kapasitelerinin azlığı veya (su santrallarının da) su yetersizliği dolayısı ile makinaların aynı anda tam yükte çalışmaması hali de toplam fakat hesaplanırken göz önüne alınacaktır.
- III Her ayın son gününün saat 24 ünde alınan sayaç kayıtlarına göre cevaplandırılacaktır.
- Santralımızda çeşitli yakıt kullanılan makinalar varsa bunların ürettikleri (kWh) miktarı ayrı ayrı gösterilecektir. Ayrı sayaçlar yoksa bu makinaların o ay içinde harcadıkları çeşitli yakıt miktarı bildirilecektir.

BİLDİRİLMESİNİ FAYDALI BULDUĞUNUZ MALÜMAT

Yukarıdaki rakamlar 195 ayı

Kayıtlarımıza uygundur.

Müessese Müdürünün

İmzası