

EL. TEKNİK DAİRE REİSLİĞİ
SİLÂHDAR SANTRALI

Saya: 1583
Dosya: 1

Silâhdar 3/10/964

Öz: İstenen malumat Hk.

EL. TEKNİK DAİRE REİSLİĞİNE

İstatistik ve Tarife Müdürlüğünün her ay talep ettiği aylık faaliyet raporlarından Eylül/964 ayına ait olan ilişikte sunulmuştur.

Müşteriler Dairesi ve Şebeke Müdürlüğünü ilgilendiren kısımların tekmül ettirilerek İstatistik ve Tarife Müdürlüğüne gönderilmesini arz ederim.

Ek: 1 rapor

F.K.

* abirica Müdürü ✓
*

SECRET

SECRET
CLASSIFIED
DATE 1/1/80
BY 1000

SECRET

SECRET

SECRET
SECRET
SECRET
SECRET

SECRET

SECRET

SECRET

G-9/15081-1

88 000
76 000
40 000

Handwritten notes and stamps, including "WM" and "188 MW".

Handwritten notes	Handwritten notes	Handwritten notes	Handwritten notes	Handwritten notes
10000	32075.50	32075.50	3738.100	3738.100
3738	3738	3738	3738	3738
3738	3738	3738	3738	3738
3738	3738	3738	3738	3738

Handwritten notes and stamps, including "Handwritten notes" and "Handwritten notes".

Handwritten notes and stamps, including "Handwritten notes" and "Handwritten notes".

Handwritten notes and stamps, including "Handwritten notes" and "Handwritten notes".

Four horizontal lines for handwritten input.

1569

MÜESSESENİN ADI : *I.E.T. An. Md.*

BULUNDUĞU ŞEHİR : *İstanbul*

Tarih : *2/10/1964*

Sayısı :

Eki :

Elektrik İşleri Etüt İdaresi

Genel Direktörlüğüne

Demirtepe/ANKARA

Elektrik santralimizin 1964 yılı *Eylül* ayına ait takat ve enerji durumunu gösterir değerler kayıtlarımıza uygun olarak bu cetvele doldurulmuştur.

Saygılarımızla,

O.İ

Chm. Md.

Elektrik Enerji Tesislerinin Aylık Üretimlerine Ait Bilgileri İhtiva Eden Cetvel

Cetveli doldurmadan önce arka
sayfadaki izahatı okuyunuz.

1964 yılının Eylül ayına aittir

1. Santralın Gücü (kW) :

Ayın üçüncü çarşamba günü santralın verebileceği en yüksek güç (İşletmeye amade güç) :

80.000

kW

2. Puant Takat (kW) :

a. Ay içinde santralımızda kaydedilen en yüksek güç, tarih ve saati :

83.000

kW

b. Ay içinde hariçten alınanla birlikte müşterek en yüksek puant takat, tarih ve saati

23-9-64

184.000

19.40

kW

c. Bu müşterek puant anında santralımızdan çekilen takat

25-9-64

68.000

19.40

kW

3. Ay İçinde Santralda Üretilen Enerji (kWh) :

Taşkömürü ile

37.238.100

kWh

Linyit ile

kWh

Akaryakıt ile

kWh

Fuel oil ile

kWh

Diğer yakıtlar ile

kWh

Su ile

kWh

Üretilen kWh Toplamı

37.238.100

kWh

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

2.165.880

kWh

5. Ay İçinde Dışardan Satın Alınan Enerji Varsa :

a. Satın alındığı müessese ve miktarı

Etibank 31.360.000 + 15.420.000 = 46.780

kWh

b. Puant takatı, tarih ve saati

Um. 76.000 23-9-64 19.40

kW

V. Top. 40.000 21-9-64 18.50

6. Ay İçinde Başka Bir Müesseseye Satılan Enerji Varsa :

a. Satıldığı müessese ve miktarı

kWh

b. Puant takatı, tarih ve saati.

kW

7. Aylık Artış :

Geçen yılın aynı aya nisbetle istihsalinizle hariçten aldığınız enerji miktarı toplamında anormal bir ek-silme veya artma varsa sebebini izah ediniz :

.....

.....

.....

8. Üçüncü Çarşamba ve Onu Takibeden Pazar Gününe Ait Santralınızın ve Hariçten Aldığınız

Enerjinin Yük Durumu

Saat	Üçüncü Çarşamba 16/...9/1964			Üçüncü Çarşambayı Takibeden Pazar 20/...9/1964		
	Santralınızın Yükü (kW)		Hariçten Aldığınız Takat (kW)	Santralınızın Yükü (kW)		Hariçten Aldığınız Takat kW
	Termik	Hidrolik		Termik	Hidrolik	
1	54.8		38.1	29		58.1
2	55.6		32	30		50.1
3	50		29	29.8		48
4	49.4		29	29		50
5	48.4		29	30.6		47
6	55		34	25		54
7	54.8		43	26		44
8	57		60	22.4		45
9	56		86	22		48
10	56		89.1	27		51
11	55.4		88.5	26		56
12	55.8		20.1	26		46
13	47		83	26		48
14	55.4		91	26		51
15	56.6		86.1	27		45
16	53.8		86	27.2		44
17	54.6		83	26.8		47
18	56.6		74	25.6		46
19	56		21	26.8		51
20	67		104	26		47
21	58		106	27.4		44
22	55.4		81	27.4		43
23	54.8		72	27.4		63
24	55.6		56	27.2		52
	Üçüncü Çarşamba Günü Puanı <u>62.000</u> kW; Saat <u>20.05</u> İstihsalı <u>1.323.200</u> kWh			Üçüncü Çarşambayı Takibeden Pazar Puanı <u>28.000</u> kW; Saat <u>20.00</u> İstihsalı <u>685.000</u> kWh		

- NOT: 1 — Birden fazla santralınız varsa her birinin yükünü ayrı ayrı bildiriniz.
2 — Bu Tabloda gösterilecek günler:

	Üçüncü Çarşamba	Müteakip Pazar
Ocak	15/1/1964	19/1/1964
Şubat	19/2/1964	23/2/1964
Mart	18/3/1964	29/3/1964
Nisan	15/4/1964	26/4/1964
Mayıs	20/5/1964	24/5/1964
Haziran	17/6/1964	21/6/1964
Temmuz	15/7/1964	19/7/1964
Ağustos	19/8/1964	23/8/1964
Eylül	x 16/9/1964	x 20/9/1964
Ekim	21/10/1964	25/10/1964
Kasım	18/11/1964	22/11/1964
Aralık	16/12/1964	20/12/1964

IZAHAT:

- I. Bu cetvel yazı makinası ile doldurulacak ve verilen rakamlar 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 takattir. Tamir dolayısıyla o gün çalışmıyacak durumda olan makinalar hesaba katılmıyacaktır. Kazan veya mümasil tesisatın kifayetsizliği, yakıt kalitesinin düşüklüğü, 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.
- IV. Santralınızda çeşitli yakıt kullanılıyorsa bunlarla üretilen enerji yakıtı göre ayrı ayrı gösterilecektir. Ayrı sayaçlar yoksa ay içinde üretilen enerji toplam olarak verilecek ve harcanan çeşitli yakıtlar ise keza ayrı ayrı bildirilecektir.
- V. Yük durumu tablosunda termik santral olarak buhar türbini, buhar makinası, lokomobil, gazojen ve dizel ile çalışan guruplar, hidrolik santral olarak su kuvveti ile çalışan guruplar tarif edilmiştir. Aynı santralde hem termik hem hidrolik guruplar mevcutsa yükleri ayrı ayrı bildirilecektir.

BİLDİRİLMESİNİ FAYDALI BULDUĞUNUZ MALÛMAT :