

1002

MÜESSESENİN ADI : İ.E.T.T. Umum Müdürliği

BULUNDUĞU ŞEHİR : İstanbul

Tarih : 2 / 7 / 1964

Sayısı :

Eki :

Elektrik İşleri Etüt İdaresi

Genel Direktörlüğüne

Demirtepe/ANKARA

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

Saygılarımızla,

ORHAN İLTER
UMUM Md.

U m m

U m m

U m m

OR

Sb. m.

Elektrik Enerji Tesislerinin Aylık Üretimlerine Ait Bilgileri İhtiva Eden Cetvel

Cetveli doldurmadan önce arka sayfadaki izahatı okuyunuz.

1964 yılının *Hayran* ayına aittir

1. Santralin Gücü (kW) :

Ayın üçüncü çarşamba günü santralin verebileceği en yüksek güç (İşletmeye amade güç) : 80 000 kW

2. Puant Takat (kW) :

a. Ay içinde santralınızda kaydedilen en yüksek güç, tarih ve saati : 18-6-64 73000 21.20 kW
 b. Ay içinde hariçten alınanla birlikte müşterek en yüksek puant takat, tarih ve saati : 5-6-64 164000 21.20 kW
 c. Bu müşterek puant anında santralınızdan çekilen takat : 55000 kW

3. Ay İçinde Santralda Üretilen Enerji (kWh) :

Taşkömürü ile : 37 488 600 kWh
 Linyit ile : kWh
 Akaryakıt ile : kWh
 Fuel oil ile : kWh
 Diğer yakıtlar ile : kWh
 Su ile : kWh
 Üretilen kWh Toplamı : 37 488 600 kWh

4. Ay İçinde Santralda Harcanan Elektrik Enerjisi (Dahili İhtiyaç) : 2 067 080 kWh

5. Ay İçinde Dışardan Satın Alınan Enerji Varsa : Umma Y.Tep.

a. Satın aldığı müessese ve miktarı Etilank 29 880 000 + 13 910 000 = 43.790 kWh
 b. Puant takatı, tarih ve saati Umma: 73000 3-6-64 21.15 kW
Y.Tep: 40000 17-6-64 21.20

6. Ay İçinde Başka Bir Müesseseye Satılan Enerji Varsa :

a. Satıldığı müessese ve miktarı Etilank'a: 35000 kWh
 b. Puant takatı, tarih ve saati : kW

7. Aylık Artış :

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

Artış marmoldur.

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

Enerjinin Yük Durumu

Saat	Üçüncü Çarşamba 17.6./1964			Üçüncü Çarşambayı Takibeden Pazar 21.6./1964		
	Santralınızın Yükü (kW)		Hariçten Aldığınız Takat (kW)	Santralınızın Yükü (kW)		Hariçten Aldığınız Takat kW
	Termik	Hidrolik		Termik	Hidrolik	
1	53		38	29		59
2	55		30	29.6		48
3	54.2		27	29.4		48
4	56	2	27	29.4		46
5	45	6	36	29		43
6	48		31	29	8	36
7	53	2	45	29		44
8	56		60	29.4		40
9	65		74	29.2		46
10	62	2	72	29		48
11	67		79	28.6		49.5
12	65	2	73	29.2		45
13	51	6	68	28.6		46.5
14	66	4	77	28.2		43
15	66	8	74	28.4		41
16	67	8	73	28		36
17	63	6	71	29.4		34
18	60	6	68	32		38
19	51	4	64	35.6		39
20	48	4	68	48		62
21	53	4	92	50		59
22	72	6	82	51.2		50
23	65		72	49.8		30
24	57	2	15.5	70.2		22
	Üçüncü Çarşamba Günü Puanı <u>70000</u> kW; Saat <u>21.20</u> İstihsalı <u>141500</u> kWh			Üçüncü Çarşambayı Takibeden Pazar Puanı <u>50000</u> kW; Saat <u>21.05</u> İstihsalı <u>853400</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	X 17/6/1964	X 21/6/1964
Temmuz	15/7/1964	19/7/1964
Ağustos	19/8/1964	23/8/1964
Eylül	16/9/1964	20/9/1964
Ekim	21/10/1964	25/10/1964
Kasım	18/11/1964	22/11/1964
Aralık	16/12/1964	20/12/1964

İ Z A H A T :

- 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 takattır. Tamir dolayısıyla o gün çalışmayacak durumda olan makinalar hesaba katılmıyacaktır. Kazan veya mümasil tesisatın kifayetsizliği, yakıt kalitesinin düşüklüğü, su kifayetsizliği ve grupların aynı anda tam yükte çalışmamarları 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 :

EL. TEKNİK DAİRE REİSLİĞİ
SİLÂHDAR SANTRALI

Silâhdar 1/7/964

Sayı: 993
Dosya: 1

Öz: İstenen malumat Hk.

EL. TEKNİK DAİRE REİSLİĞİNE

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

Müşteriler Dairesi ve Şebeke Müdürlüğünü ilgilendiren kısımların temin edilerek İstatistik ve Tarife Müdürlüğüne gönderilmesini arz ederim.

Ek: 1 rapor

Fabrika Müdürü ✓

F.K.

8/12/83

17/1904

Dr. J. J. J.

RECEIVED
FEDERAL BUREAU OF INVESTIGATION

Date: 1/1/53
Page: 1

AL. TERRY IN THE MATTER OF

... and ...
...
...
...
...

...

...

...

64-115128-1

1988

73000
 73000
 73000

(nama) (nama)
 (nama) (nama)

(nama) (nama)
 (nama) (nama)

37.488.000
 32.382.230
 32.382.230

22.880.000
 13.810.000
 72.172.230

(nama) (nama)
 (nama) (nama)

(nama) (nama)
 (nama) (nama)

(nama) (nama)
 (nama) (nama)

(nama) (nama)

TİCARET DAİRE REİSLİĞİNE

Haziran/964 ayında Silâhdar santralının İstanbul şehrine verdiği enerji ile bu enerji için sarf edilen kömür miktarı ve Umraniye ile Yıldıztepe merkezleri vasıtası ile Etibank İşleri Müessesesinden alınan enerji ve Yıldıztepe merkezine verilen enerji miktarı aşağıda gösterilmiştir.

Bilgilerinizi rica ederim.

El. Teknik Daire Reisi

i.T. *[Signature]*
F.K. *[Signature]*

S.Y.

<u>1- Elektrik:</u>		<u>İstanbul</u> <u>şebekesinin</u> <u>bellettiği</u>	<u>Yıldıztepe</u> <u>merkezinin</u> <u>bellettiği</u>
Silâhdardan Umumi şebekeye verilen kWh.	35.421.520	35.386.520	35.000
Umraniyeden verilen	'	29.880.000	
Yıldıztepeden	'	13.910.000	
Yekün	'	79.176.520	35.000

<u>2- Kömür:</u>		
Santralda sarf edilen kömür	6-10	14479
	0,5-10	6432
		20911 Ton

