

1949 senesinde fabrikada yapılan işler

- | | <u>Tutarı</u> |
|---|--|
| 1 - İsviçre mamulâtı 40 Kg/Cm ² tazyikında 450 C° hararettte çalışan 30000 Kw. takatında Escher-Weyss markalı yeni bir türbogeneratör grubuna yeni inşa edilen müstakil bir binaya ilaveten monte edilerek 1949 senesi Nisan ayında işletmeye konmuştur. <i>Pana emriyle ilavete</i> | 3.348.008,45
Keş. 791 X
A.B.C. |
| Buna muvazi olarak saatta 180 ton degazaj kabiliyetinde II No. 11 degazör tesis edilmiştir. | Keş. 837 X
113.036,11 |
| 2 - Alçak tazyikli kazanların bulunduğu I No. 11 kazan dairesi esaslı surette tamir ve takviye edilerek, sökülün eski 4 kazanın yerine 40 Kg/Cm ² tazyik ve 45 ton buhar verme kabiliyetinde Foster-Wehler markalı 2 Amerikan kazanının montajı yapılmış, bunlardan birincisi 1949 senesi Kasım ayında işletmeye konmuştur. İkincisinin montajı ikmal edilmediğinden 1950 senesine intikal etmiştir. | 2.662.288,57
Keş. 824 X |
| 3 - VI No. 11 makinanın tesisi dolayısıyla, soğutma suyu ihtiyacını karşılamak üzere cem'an vasatı 500 metre uzunluğunda giriş ve çıkış su kanalları inşa edilmiş, ayrıca dere ağzına yeni bir bina inşa edilerek içine Geiger markalı su süzgeçleri konmuştur. | 295.411,48
Keş. 823/A X
218.834,23 |
| 4 - 1913 senesinde inşa edilen I No. 11 kazan dairesi, yeni kazanların kuruluşu münasebetiyle yeniden takviye ve ıslah edilmiştir. | 257.984,30
Keş. 838 X |
| 5 - VI No. 11 makina montajı dolayısıyla ana buhar borusu tesis edilmiştir. | Keş. 825/B X
218.834,23 |
| 6 - Kazanların montajı dolayısıyla Y.T. ana buhar boruları tevsi ve takviye edilmiştir. | Keş. 851 X |
| <i>Özellikle 2 - 7-8 kg/cm² tazyik tahtında beheri 80 ton su verme kabiliyetinde 2 büyük ilâve suyu pompası tesis edilmiştir.</i> | 68.428,95
Keş. 791 X |

1948 senarinde fahriye verilen listesi

1 - İstisna mahallinde 40 kg/m² ağırlığında 430 g parçacık çapında 30000 ltr.
sıvıya kadar kullanılacak ve bu sıvıya kadar kullanılacak ve bu sıvıya kadar kullanılacak
malzeme için istisna mahallinde 1948 senarinde fahriye verilen listesi aşağıdaki gibidir.

Reg. 101
A.B.C.

2 - İstisna mahallinde 180 ton ağırlığında 100 kg/m² ağırlığında II No. 12 değeri
malzeme için istisna mahallinde 1948 senarinde fahriye verilen listesi aşağıdaki gibidir.

Reg. 102

3 - İstisna mahallinde 100 ton ağırlığında 100 kg/m² ağırlığında I No. 12 değeri
malzeme için istisna mahallinde 1948 senarinde fahriye verilen listesi aşağıdaki gibidir.
Bu malzeme için istisna mahallinde 1948 senarinde fahriye verilen listesi aşağıdaki gibidir.

Reg. 103

4 - İstisna mahallinde 100 ton ağırlığında 100 kg/m² ağırlığında I No. 12 değeri
malzeme için istisna mahallinde 1948 senarinde fahriye verilen listesi aşağıdaki gibidir.
Bu malzeme için istisna mahallinde 1948 senarinde fahriye verilen listesi aşağıdaki gibidir.

Reg. 104

G.Y./3384/1

5 - İstisna mahallinde 100 ton ağırlığında 100 kg/m² ağırlığında I No. 12 değeri
malzeme için istisna mahallinde 1948 senarinde fahriye verilen listesi aşağıdaki gibidir.

Reg. 105

6 - İstisna mahallinde 100 ton ağırlığında 100 kg/m² ağırlığında I No. 12 değeri
malzeme için istisna mahallinde 1948 senarinde fahriye verilen listesi aşağıdaki gibidir.

Reg. 106

7 - İstisna mahallinde 100 ton ağırlığında 100 kg/m² ağırlığında I No. 12 değeri
malzeme için istisna mahallinde 1948 senarinde fahriye verilen listesi aşağıdaki gibidir.

Reg. 107

8 - İstisna mahallinde 100 ton ağırlığında 100 kg/m² ağırlığında I No. 12 değeri
malzeme için istisna mahallinde 1948 senarinde fahriye verilen listesi aşağıdaki gibidir.

Reg. 108

1950 senesinde fabrikada yapılan işler

Tutarı

1 - Mevcut kömür nakil tesisatına ilaveten rıhtım boyunca saatta 40 ton kömür boşaltma kabiliyetinde 2 elevatör ve umum transportör tesisatıyla yardımcı elevatörlerden müteşekkil saatta 80 ton kömür nakil ve boşaltma kabiliyetinde Ç.K.D. markalı müstakil kömür tesisatı monte edilmiş Ağustos 1950 de işletmeye kormuştur.

418.505.59

~~Keş. 820~~ X

2 - 1949 senesinde montajına başlamış olan Foster-Wehler marka Alman kazanından ikincisinin montajı ikmal edilerek, 1950 senesi Ocak ayında işletmeye kormuştur.

Kuznet. 1949 e tahit edilmiş gidaluldu

~~Keş. 824~~ X

3 - Fabrika takatının yükselmesi dolayısıyla artan dahili sarfiyatı karşılamak üzere, 1600 KVA lık 2 transformatörden mürekkep yeni ve müstakil bir posta, yeni inşa edilen binaya tesis edilmiştir.

26.105.35
Keş. 870 B X

41.712,94

~~İşletme masraflarının karşılanması için...~~

2/1888/172

1980 senesinde fevralda yayınlanışlar

İncele

1 - İncelede kömürün kalitesi testlerini ilave eden birim boyunca senada 40 ton kömürün kalitesi testleri yapılmıştır ve bunların raporları test sonuçları şeklinde hazırlanmıştır. Ayrıca kömürün kalitesi testleri için 80 ton kömür nakli ve depolama testleri de (K.D. raporları) kömür testleri sonucu edilmiş ve 1980 de işleri-
naye konularına.

Kes. 830

2 - 1980 senesinde kömürün kalitesi testleri için birim boyunca 40 ton kömürün kalitesi testleri yapılmıştır ve bunların raporları test sonuçları şeklinde hazırlanmıştır. Ayrıca kömürün kalitesi testleri için 80 ton kömür nakli ve depolama testleri de (K.D. raporları) kömür testleri sonucu edilmiş ve 1980 de işleri-
konularına.

Kes. 834

3 - Fevralda kömürün kalitesi testleri için birim boyunca 40 ton kömürün kalitesi testleri yapılmıştır ve bunların raporları test sonuçları şeklinde hazırlanmıştır. Ayrıca kömürün kalitesi testleri için 80 ton kömür nakli ve depolama testleri de (K.D. raporları) kömür testleri sonucu edilmiş ve 1980 de işleri-
konularına.

Kes. 870 B

İncelede yayınlanışlar

G.Y. / 3384 / 2

1951 senesinde fabrikada yapılan işler

Tutarı

1 - I No. 11 kazan dairesinde sökülen eski alçak tazyikli son 4 kazandan boş kalan yere, 40 Kg/Cm² tazyik ve 50 ton buhar verme kabiliyetinde Dürr-Werke mamulâtı 2 Alman kazanının montajına başlanmış, bunlardan birinin montajı ikmal edilerek, 1951 senesi Kasım ayında işletmeye konmuştur.

1.833.169,91
Keş. 865

İkincisinin montajı ikmal edilemediğinden 1952 senesine intikal etmiştir.

2 - Fabrikanın artan ilave suyu ihtiyacını karşılamak üzere 10 ton arık su istihsal kabiliyetinde 3 üniteden mürekkep Weir markalı I tebhir grubu yeni inşa edilen dairesine monte edilerek işletmeye konmuş ve fabrikanın pompa dairesi yanında bulunan eski Weir grupları da mahallerinden sökülerek, revizyonları yapıldıktan sonra yeni binaya nakil ve tesis edilmişlerdir.

2113063,97
Keş. 855

3/1888/13

1981 senesinde fabrikada yapılan işler

1981

1 - I No. 12 katman datmasıda 200000 adet alçak taşıyıcı don & kumardan
buğ kolan yere, 40 KVA güçte ve 30 ton kapasiteli kesilme makinesinde
kesilmiştir. 2. Alanın kumundan temizlenmesi, kumdan biriktirilmesi işi
tamam edilmiştir, 1981 senesinde kumun ayarında işlenmeye başlamıştır.

Keş. 888

İhtiyaçta olan kumun 120000 adet olarak 1982 senesinde işlenilmiştir.
2 - Fabrikamız ortam havası temizleme tesisleri kurularak 30 ton civarı
su ile çalıştırılarak 3 katlıda bulunan tesisler için gerekli suyu yeni
tesis edilmiş tesislerde elde edilmiştir. İşlenmeye başlamış ve fabrikamız pompası
yeni yerinde bulunan eski tesis grupları da değiştirilmiştir, tesislerin
tamamlaştırılması için yeni birim ve tesis edilmiştir.

Keş. 888

G.Y./3384/3

1952 senesinde fabrikada yapılan işler

Tutarı

1 - 1951 senesinde montajına başlanmış olan ikinci Dürr - Werke markalı 2 Alman kazanından, ikincisinin montajını ikmal edilerek 1952 senesi Şubat ayında işletmeye konmuştur.

Kazandı 1951 de dahil edildi

~~Keş 865~~

2 - 1952 senesi sonunda 16 kg.cm² eksos buharı ile II ve III No.lı türbogeneratör gruplarını beslemekte olan kontrpresyonlu 3750 KVA takatında V No.lı grubun yerine tesis edilmek üzere BBC markalı yeni 20000 KW.lık türbogeneratör grubuna yer ihzari için, V No.lı eski grubun kaldırılmasını mümkün kılmak için 40/16 kg cm² 450/350 C tahvil nispetlerinde ve saatta 100 ton buhar verme kabiliyetinde olan Askania mamul yeni bir detandör tesis edilerek işletmeye konmuş, bu suretle V No.lı makina demonte edilerek, eski temel yıkılmış ve yeni makinanın temel ve kaidesi hazırlanarak, yeni makinanın montajına başlanmıştır.

105.924,85

Makina montajının ikmalı ve işletmeye konması 1953 bidayetine intikal etmiştir. Keş 867

868

3 - Buna muvazi olarak, V No.lı makina ile beraber, III n0.lı degazör ile birlikte, biri türbinli diğeri elektrikli saatta 125 şer ton su verme kabiliyetinde 2 pompa ve bunlardan başka degazörlere ilave suyu basmak üzere 5-6 kg. cm basınçlı ve beheri saatta 5-6 ton su verebilen 2 küçük ilâve suyu pompası tesis edilmiştir.

~~Keş 867~~

4 - Platformdaki IV No.lı feeder için açık hava höcresi inşa edilmiştir.

~~Keş 857/B~~

Yeniden sipariş edilen 15000 KVA.lık 2 transformatörden biri, hususi inşa edilen temelleri üzerine kurularak servise konmuştur.

109.479,96

~~Keş 886~~

5 - 2000 KVA.lık 2 transformatörden mürekkep yeni bir posta sipariş edilmiş ihzari işleri yapılmıştır. Transformatörler henüz gelmemiş bulurmakla beraber işletme ihtiyacına binaen 800 KVA lık bir muvakkat transformatörle işletmeye vaz edilmiştir

26.105,25

~~Keş 870 B~~

6 - 10 KV.lık bar dairesi bukl haline getirilmek suretiyle takviye edilmiştir.

26.216,88

~~sip. 56~~

7 - 25000 KVA.lık I No.lı makina generatör rotoru yenisi ile tebdil edilmiştir.

354.806,33

~~Keş 849 C~~

8 - Giriş kanalları ve soğutma suyunun yosun, sünger ve mümasil uzvi maddelerin teşekkülüne mani olmak ve dolayısıyla makina randumanlarının düşmesini önlemek gayesiyle, kanal sularının yeni sistemle klorlanması temin eden bir klorlama tesisatı tesis edilmiş, Temmuz ayından itibaren dış ve giriş kanalları klorlanmaya başlanmıştır.

2345,80

~~Keş 885~~

9 - Curuf parkında 1 çimento anbarı inşa edilmiştir.

~~Yeni ve Bakımdan sorulması~~

25.428

1952 devamı

Tutarı

10 - Evvelce tek oda olarak inşa edilen misafirhane tevsi edilerek, montörlerin ikametine tahsis edilmiştir.

6.770,87
Sip. 65 X

11 - Mevcut işçi yemekhanesi ihtiyacı karşılamadığından, 300 kişilik yeni bir yemek salonu ilaveten inşa edilmiş ve hizmete konmuştur.

30.221,26
Keş. 903 X

12 - İşçilerin elbiselerini soyunmalarını ve yıkanmalarını temin için yeni bir banyo ve soyunma yeri binası inşasına başlanılmış, ikmali 1953 senesine intikal etmiştir.

13 - Fabrikadaki personel ikametgahlarının kifayetsizliği dolayısıyla, 4 dairesi yeni bir lojman inşasına başlanmış, ikmali 1953 senesine intikal etmiştir.

18.541,55
Keş. 904 X

10.551,349,85

1913 yılında faaliyete konmuş bulunan ve şehir ihtiyacıyla müterafiken inkişaf ederek, 1949 senesinde ekserisi yıpranmış olmak üzere kazan müesses takatı 5000 kilovata, ve makina müesses takatı 64000 kilovata baliğ olan Silahtar santrali, 1949 yılından beri hümmalı bir çalışma ile ıslah ve takviye edilerek, halen en modern tesisleri ihtiva etmek üzere, kazan müesses takatı 86000 kilovata, makina müesses takatı 112⁰⁰⁰ kilovata baliğ olmak suretiyle, gücü bir misli arttırılmış ve elyöm şehir ihtiyacıyla müterafik olarak ıslah ve takviyesine devam edilmektedir.

1949 senesinde fabrikada yapılan işler

Tutarı

1 - İsviçre mamulata 40 Kg/Cm² tazyıkında 450 C^o hararette çalışan 50000 Kw. tahtanda Escher-Meyss markalı yeni bir türbogeneratör grubunun yeni inşa edilen müstakkil bir binaya ilâveten monte edilerek 1949 senesi Nisan ayında işletmeye konmuştur. Keş. 791/
A.B.C.

Duna mevzisi olarak saatta 150 ton degazaj kabiliyetinde II No. 1.1 degazör tesisi edilmiştir. Keş. 837

2 - Alçak tazyıklı kazanların bulunduğu I No. 1.1 kazan dairesi esaslı surette tamir ve takviye edilerek, sökülen eski 4 kazanın yerine 40 Kg/Cm² tazyık ve 45 ton buhar verme kabiliyetinde Foster-Wehler markalı 2 Amerikan kazanının montaja yapılması, bunlardan birincisi 1949 senesi Kasım ayında işletmeye konmuştur. İkincisinin montaja ilâval edilmediğinden 1950 senesine intikal etmiştir. Keş. 824

3 - VI No. 1.1 makinenin tesisi dolayısıyla, soğutma suyu ihtiyacını karşılamak üzere cen'an vasatı 500 metre uzunluğunda giriş ve çıkış su kanalları inşa edilmiş, ayrıca dere ağzına yeni bir bina inşa edilerek içine Geiger markalı su ölçme aletleri konmuştur. Keş. 825/A

11588 / M2

4 - 1915 senesinde inşa edilen I No. 1.1 kazan dairesi, yeni kazanların kurulduğu münasebetiyle yeniden takviye ve ıslah edilmiştir. Keş. 838

5 - VI No. 1.1 makine montaja dolayısıyla ana buhar borusu tesisi edilmiştir. Keş. 825/B

6 - Kazanların montaja dolayısıyla Y.T. ana buhar borularına tevsi ve takviye edilmiştir. Keş. 851

7 - 7-8 kg/cm² tazyık tahtanda beheri 80 ton su verme kabiliyetinde 2 büyük ilâve suyu pompası tesisi edilmiştir. Keş. 791

Index

1 - Further amendments to the Convention of 1919...
Reg. VII
A.S.O.

2 - Amendments to the Convention of 1919...
Reg. VIII

3 - Amendments to the Convention of 1919...
Reg. IX

4 - Amendments to the Convention of 1919...
Reg. X
G.Y./3387/L

5 - Amendments to the Convention of 1919...
Reg. XI

6 - Amendments to the Convention of 1919...
Reg. XII

7 - Amendments to the Convention of 1919...
Reg. XIII

8 - Amendments to the Convention of 1919...
Reg. XIV

1950 senesinde fabrikada yapılan işler

Tutarı

1 - Mevcut kömür nakil tesisatına ilaveten rıhtım boyunca saatte 40 ton kömür boşaltma kabiliyetinde 2 elevatör ve umum transportör tesisatıyla yardımcı elevatörlerden müteşekkül saatte 80 ton kömür nakil ve boşaltma kabiliyetinde Ç.K.D. markalı müstakil kömür tesisata monte edilmiş Ağustos 1950 de işletmeye konmuştur.

Keş. 820

2 - 1949 senesinde montajına başlamış olan Foster-Wehler marka Alman kamandanen ilincisininin montaja ilmal edilerek, 1950 senesi Ocak ayında işletmeye konmuştur.

Keş. 824

3 - Fabrika takatının yükselmesi dolayısıyla artan dahili sarfiyata karşalamak üzere, 1600 KVA lık 2 transformatörden mürekkep yeni ve müstakil bir posta, yeni inşa edilen binaya tesis edilmiştir.

Keş. 870 B

~~İnceleme ve raporlar için bakınız.~~

5/3387/5

1951 senesinde fabrikada yapılan işler

Tutarı

1 - I No. 11 kazan dairesinde sökülen eski alçak tazyikli son 4 kazandan boş kalan yere, 40 Kg/Cm² tazyik ve 50 ton buhar verme kabiliyetinde Dürr-Weirce mamuleti 2 Alman kazanının montajına bağlanmış, bunlardan birinin montajı ilenel edilerek, 1951 senesi Kasım ayında işletmeye konmuştur.

Keç. 865

İkincisinin montajı ilenel edilemediğinden 1952 senesine intikal etmiştir.

2 - Fabrikamız artan ilave suyu ihtiyacını karşılamak üzere 10 ton arak su istihsal kabiliyetinde 3 üniteden mürekkep Weir markalı I tebhir grubu yeni inşa edilen dairesine monte edilerek işletmeye konmuş ve fabrikamız pompa dairesi yanında bulunan eski Weir grupları da mahallerinden sökülerek, revizyonlara yapıldıktan sonra yeni binaya nakil ve tesis edilmişlerdir.

Keç. 855

2.1.3884/3

1952 senesinde fabrikada yapılan işler

- Tutarı
- 1 - 1951 senesinde montajına başlamış olan ikinci Dürr - Werke markalı 2 Alman kazanından, ikincisinin montajını ikmal edilerek 1952 senesi Şubat ayında işletmeye konmuştur. Keş 865
- 2 - 1952 senesi sonunda 16 kg.cm² eksos buharı ile II ve III No.lu türbogeneratör gruplarına beslenmekte olan kontrpresyonlu 3750 KVA takatında V No.lu grubun yerine tesis edilmek üzere BBC markalı yeni 20000 KW.lık türbogeneratör grubuna yer ihzarı için, V No.lu eski grubun kaldırılmasını mümkün kılmak için 40/16 kg cm² 450/350 C tahvil nispetlerinde ve saatta 100 ton buhar verme kabiliyetinde olan Askaniya mamul yeni bir detandör tesis edilerek işletmeye konmuş, bu suretle V No.lu makina demonte edilerek, eski temel yıkılmış ve yeni makinanın temel ve kaidesi hazırlanarak, yeni makinanın montajına başlamıştır. Makina montajının ikmali ve işletmeye konması 1953 bidayetine intikal etmiştir. Keş 867
- 3 - Buna mevazi olarak, V No.lu makina ile beraber, III no.lu degazör ile birlikte, biri türbinli diğeri elektrikli saatta 125 şer ton su verme kabiliyetinde 2 pompa ve bunlardan başka degazörlere ilave suyu basmak üzere 5-6 kg. cm² basınçlı ve baheri saatta 5-6 ton su verebilen 2 küçük ilâve suyu pompası tesis edilmiştir. Keş 867
- 4 - Platformdaki IV No.lu feeder için açık hava hücresi inşa edilmiştir. Keş 957/2
Yeriden sipariş edilen 15000 KVA.lık 2 transformatörden biri, hususi inşa edilen temelleri üzerine kurularak servise konmuştur. Keş 886
- 5 - 2000 KVA.lık 2 transformatörden mürekkep yeni bir posta sipariş edilmiş ihzarı işleri yapılmıştır. Transformatörler henüz gelmemiş bulunmakla beraber işletme ihtiyacına binaen 800 KVA lık bir mevakkat transformatörle işletmeye vaz edilmiştir. Keş 870 B
- 6 - 10 KV.lık bar dairesi buki haline getirilmek suretiyle takviye edilmiştir. sip. 56
- 7 - 25000 KVA.lık I No.lu makina generatör rotoru yenisi ile tebdil edilmiştir. Keş 849 C
- 8 - Giriş kanalları ve soğutma suyunun yosun, stünger ve müsasil uzvi maddelerin teşekkülüne mani olmak ve dolayısıyla makina randımanlarının düşmesini önlemek gayesiyle, kanal sularının yeni sistemle klorlamasını temin eden bir klorlama tesisatı tesis edilmiş, Temmuz ayından itibaren dış ve giriş kanalları klorlamaya başlamıştır. Keş 885
- 9 - Curuf parkında 1 çimento arabası inşa edilmiştir. Yeri ve Bakımdan sorulması

10 - Evvelce tek oda olarak inşa edilen misafirhane tevsi edilerek, montörlerin ikametine tahsis edilmiştir.

Sip. 65

11 - Mevcut işçi yemekhanesi ihtiyacı karşılayamadığından, 500 kişilik yeni bir yemek salonu ilaveten inşa edilmiş ve hizmete konmuştur.

Keş.805

12 - İşçilerin elbiselerini soyunmalarını ve yakmalarını temin için yeni bir banyo ve soyunma yeri binası inşasına başlanılmış, ilmalı 1953 senesine intikal etmiştir.

13 - Fabrikadaki personel ikametgahlarının kifayetsizliği dolayısıyla, 4 dairesi yeni bir lojman inşasına başlanmıştır, ilmalı 1953 senesine intikal etmiştir.

Keş.804

1948 yılında faaliyete konmuş bulunan ve şehir ihtiyacıyla müterafik olarak indirilerek, 1949 senesinde ekserisi yapılmış olmak üzere kazan müsses takatı 3000 kilovata, ve makina müsses takatı 64000 kilovata baliğ olan Silahtar santrali, 1949 yılından beri hümala bir çalışma ile ıslah ve takviye edilerek, halen en modern tesisleri ihtiva etmek üzere, kazan müsses takatı 86000 kilovata, makina müsses takatı 112 kilovata baliğ olmak suretiyle, gücü bir misli arttırılmış ve aynı şehir ihtiyacıyla müterafik olarak ıslah ve takviyesine devam edilmektedir.

2.4/3387/2

...

- 10 - Izveles šek odu olavak tupa odien kaskitruve ševai edilev, nomārkātinā
tīmasāne šuvāve ošlāpātin.
- 11 - Izveles šek odu olavak tupa odien kaskitruve ševai edilev, nomārkātinā
tīmasāne šuvāve ošlāpātin.
- 12 - Izveles šek odu olavak tupa odien kaskitruve ševai edilev, nomārkātinā
tīmasāne šuvāve ošlāpātin.
- 13 - Izveles šek odu olavak tupa odien kaskitruve ševai edilev, nomārkātinā
tīmasāne šuvāve ošlāpātin.

1952. gada izveles šek odu olavak tupa odien kaskitruve ševai edilev, nomārkātinā
tīmasāne šuvāve ošlāpātin. 1952. gada izveles šek odu olavak tupa odien kaskitruve
ševai edilev, nomārkātinā tīmasāne šuvāve ošlāpātin. 1952. gada izveles šek odu
olavak tupa odien kaskitruve ševai edilev, nomārkātinā tīmasāne šuvāve ošlāpātin.

6.4. / 3387 / 5

...

1949 senesinde fabrikada yapılan işler

Tutarı

1 - İsviçre mamulata 40 Kg/Cm² tazyıkında 450 C^o hararette çalışan 30000 Kw. takatında Escher-Weyss markalı yeni bir türbogeneratör grubunun yeni inşa edilen müstakil bir binaya ilaveten monte edilerek 1949 senesi Nisan ayında işletmeye konmuştur.

Keş. 791/
A.B.C.

Buna marvazi olarak saatta 180 ton degazaj kabiliyetinde II No. 1.1 degazör tesis edilmiştir.

Keş. 887

2 - Alçak tazyıklı kazanların bulunduğu I No. 1.1 kazan dairesi esaslı surette tamir ve takviye edilerek, sökülen eski 4 kazanın yerine 40 Kg/Cm² tazyık ve 45 ton buhar verme kabiliyetinde Foster-Wehler markalı 2 Amerikan kazanının montajı yapılmış, bunlardan birincisi 1949 senesi Kasım ayında işletmeye konmuştur. İkincisininin montajı ikmal edilmediğinden 1950 senesine intikal etmiştir.

Keş. 824

3 - VI No. 1.1 makinanın tesisi dolayısıyla, soğutma suyu ihtiyacını karşılamak üzere cem'an vasatı 500 metre uzunluğunda giriş ve çıkış su kanalları inşa edilmiş, ayrıca dere ağzına yeni bir bina inşa edilerek içine Geiger markalı su süzgeçleri konmuştur.

Keş. 825/A

4 - 1913 senesinde inşa edilen I No. 1.1 kazan dairesi, yeni kazanların kuruluşu münasebetiyle yeniden takviye ve ıslah edilmiştir.

Keş. 838

5 - VI No. 1.1 makina montajı dolayısıyla ana buhar borusu tesis edilmiştir.

Keş. 825/B

6 - Kazanların montajı dolayısıyla Y.T. ana buhar borularını tevsi ve takviye edilmiştir.

Keş. 851

7 - 7-8 kg/cm² tazyık tahtında beheri 80 ton su verme kabiliyetinde 2 büyük ilâve suyu pompası tesis edilmiştir.

Keş 791

1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949

1 - 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949
1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949

1949 1949

2 - 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949
1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949

1949 1949

3 - 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949
1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949

1949 1949

4 - 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949
1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949

1949 1949

G.Y. / 3387 / 6

5 - 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949
1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949

1949 1949

6 - 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949
1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949

1949 1949

7 - 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949
1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949

1949 1949

8 - 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949
1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949

1949 1949

1950 senesinde fabrikada yapılan işler

Tutarı

1 - Mevcut kömür nakil tesisatına ilaveten rıhtım boyunca saatta 40 ton kömür boşaltma kabiliyetinde 2 elevatör ve umum transportör tesisatıyla yardımcı elevatörlerden müteşekkil saatta 80 ton kömür nakil ve boşaltma kabiliyetinde Ç.K.D. markalı müstakil kömür tesisata monte edilmiş Ağustos 1950 de işletmeye konmuştur.

Keş. 820

2 - 1949 senesinde montajına başlanmış olan Foster-Wehler marka Alman kazandanan ikincisinin montajı ikmal edilerek, 1950 senesi Ocak ayında işletmeye konmuştur.

Keş. 824

3 - Fabrika talebinin yükselmesi dolayısıyla artan dahili sarfiyata karşılık üzere, 1600 KVA lık 2 transformatörden mürekkep yeni ve müstakil bir posta, yeni inşa edilen binaya tesis edilmiştir.

Keş. 870 B

~~İnceleme ve tasarrufların yapılması için bir komisyon kurulmuştur.~~

F/17822/142

1980 senesinde fabrikada yapılan işler

İşler

1 - Meydan kömür kazılı testataın 11 ayeten tritum boyuna saatta 40 ton kömür boşaltın kabiliyetinde 2 eleveör ve umum transportör testataıye yarılm-
or eleveörlerin mütebeddili saatta 80 ton kömür kazılı ve boşaltın kabiliyetin-
de Q.K.D. makinalı mütebeddili kömür testataın monte edilmiş Ağustos 1980 de işle-
meye başlamıştır.

Kap. 820

2 - 1980 senesinde makinaların başlatılma ojan Postör-İşler makine Alınan ka-
mardan işletilmesini mümkün kılmaı edilmiştir, 1980 senesi Ocak ayında Ağustos
başlamıştır.

Kap. 824

3 - Fabrika binalarının yitirilmesini dolayısıyla ardan dahil yapılmış ka-
ğıtlama binaları, 1980 EYLÜL 2 transformatorların mütebeddili yeni ve mütebeddili bir
postör, yeni işler edilmiş biraya testata edilmiştir.

Kap. 870 B

İşletme ve Bakım Birliği

G.Y. / 3387/7

1951 senesinde fabrikada yapılan işler

Tutarı

1 - I No. 11 kazan dairesinde sökülün eski alçak tazyikli son 4 kazandan boş kalan yere, 40 Kg/Cm² tazyik ve 50 ton buhar verme kabiliyetinde Dürr-Werke markalı 2 Alman kazanının montajına başlanış, bunlardan birinin montajı ikmal edilerek, 1951 senesi Kasım ayında işletmeye konmuştur.

Keş. 865

İcincisinin montajı ikmal edilemediğinden 1952 senesine irtikal etmiştir.

2 - Fabrikanın artan ilave suyu ihtiyacını karşılamak üzere 10 ton arık su istihsal kabiliyetinde 3 üniteden mürekkep Weir markalı I tekkir grubu yeni inşa edilen dairesine monte edilerek işletmeye konmuş ve fabrikanın pompa dairesi yanında bulunan eski Weir grupları da mahallerinden sökülerek, revizyonları yapıldıktan sonra yeni binaya nakil ve tesis edilmişlerdir.

Keş. 855

81/5222 / P.2

1952 senesinde fabrikada yapılan işler

Tutarı

1 - 1951 senesinde montajına başlanmış olan ikinci Dürr - Werke markalı 2 Alman kazanından, ikincisinin montajını ikmal edilerek 1952 senesi Şubat ayında işletmeye konmuştur.

Keş 865

2 - 1952 senesi sonunda 16 kg.cm² eksos buharı ile II ve III No.lu türbogeneratör gruplarını beslemekte olan kontpresyonlu 5750 KVA taktatında V No.lu grubun yerine tesis edilmek üzere BSC markalı yeni 20000 KW.lık türbogeneratör grubuna yer ihzarı için, V No.lu eski grubun kaldırılmasına mümkün kalmak için 40/16 kg cm² 450/350 C tahvil nispetlerinde ve saatta 100 ton buhar verme kabiliyetinde olan Askaniya mamul yeni bir detandör tesis edilerek işletmeye konmuş, bu suretle V No.lu makina demonte edilerek, eski temel yıkılmış ve yeni makinanın temel ve kaidesi hazırlanarak, yeni makinanın montajına başlanmıştır.

Makina montajının ikmalı ve işletmeye konması 1953 bidayetine intikal etmiştir. Keş 867

3 - Buna mevazi olarak, V No.lu makina ile beraber, III no.lu degazör ile birlikte, biri türbinli diğeri elektrikli saatta 125 şer ton su verme kabiliyetinde 2 pompa ve bunlardan başka degazörlere ilave suyu basmak üzere 5-6 kg. cm basınçlı ve beheri saatta 5-6 ton su verebilen 2 küçük ilâve suyu pompası tesis edilmiştir.

Keş 867

4 - Platformdaki IV No.lu feeder için açık hava hücresi inşa edilmiştir. Yeniden sipariş edilen 15000 KVA.lık 2 transformatörden biri, hususi inşa edilen temelleri üzerine kurularak servise konmuştur.

Keş 867/

Keş 866

5 - 2000 KVA.lık 2 transformatörden mürekkep yeni bir posta sipariş edilmiş ihzari işleri yapılmıştır. Transformatörler henüz gelmemiş bulunmakla beraber işletme ihtiyacına binaen 800 KVA lık bir mevazat transformatörle işletmeye vaz edilmiştir

Keş 870 B

6 - 10 KV.lık bar daresi buki haline getirilmek suretiyle takviye edilmiştir.

sip. 56

7 - 25000 KVA.lık I No.lu makina generatör rotoru yenisi ile tebdil edilmiştir.

Keş 849 C

8 - Giriş kanalları ve soğutma suyunun yosun, sünger ve münasıl uzvi maddelerin teşekkülüne mani olmak ve dolayısıyla makina randımanlarının düşmesini önlemek gayesiyle, kanal sularının yeni sistemle klorlanması temin eden bir klorlama tesisatı tesis edilmiş, Temmuz ayından itibaren dış ve giriş kanalları klorlamaya başlamıştır.

Keş 885

9 - Curuf parçında 1 çimento arabası inşa edilmiştir.

Yerli ve Bakımdan sorulması

1988. gada saskaņotā darbinātāja darba līguma kopija

Turpinājums

1 - 1988. gada saskaņotā darbinātāja darba līguma kopija, kas izstrādāta saskaņā ar 1988. gada 1. jūlija likuma Nr. 100 "Par darbinātāju darba līgumu" 10. pantiem.

Kop 002

2 - 1988. gada saskaņotā darbinātāja darba līguma kopija, kas izstrādāta saskaņā ar 1988. gada 1. jūlija likuma Nr. 100 "Par darbinātāju darba līgumu" 10. pantiem.

Kop 003

3 - 1988. gada saskaņotā darbinātāja darba līguma kopija, kas izstrādāta saskaņā ar 1988. gada 1. jūlija likuma Nr. 100 "Par darbinātāju darba līgumu" 10. pantiem.

Kop 004

4 - 1988. gada saskaņotā darbinātāja darba līguma kopija, kas izstrādāta saskaņā ar 1988. gada 1. jūlija likuma Nr. 100 "Par darbinātāju darba līgumu" 10. pantiem.

Kop 005

5 - 1988. gada saskaņotā darbinātāja darba līguma kopija, kas izstrādāta saskaņā ar 1988. gada 1. jūlija likuma Nr. 100 "Par darbinātāju darba līgumu" 10. pantiem.

Kop 006

6 - 1988. gada saskaņotā darbinātāja darba līguma kopija, kas izstrādāta saskaņā ar 1988. gada 1. jūlija likuma Nr. 100 "Par darbinātāju darba līgumu" 10. pantiem.

Kop 007

7 - 1988. gada saskaņotā darbinātāja darba līguma kopija, kas izstrādāta saskaņā ar 1988. gada 1. jūlija likuma Nr. 100 "Par darbinātāju darba līgumu" 10. pantiem.

Kop 008

8 - 1988. gada saskaņotā darbinātāja darba līguma kopija, kas izstrādāta saskaņā ar 1988. gada 1. jūlija likuma Nr. 100 "Par darbinātāju darba līgumu" 10. pantiem.

Kop 009

Yep. ve. Darbinātāja darba līguma kopija

9 - 1988. gada saskaņotā darbinātāja darba līguma kopija, kas izstrādāta saskaņā ar 1988. gada 1. jūlija likuma Nr. 100 "Par darbinātāju darba līgumu" 10. pantiem.

G.Y. / 3387 / 9

10 - Evvelce tek oda olarak inşa edilen misafirhane tevsi edilerek, montörlerin ikametine tahsis edilmiştir.

Sip. 65

11 - Mevcut işçi yemekhanesi ihtiyacı karşılayamadığından, 300 kişilik yeni bir yemek salonu ilaveten inşa edilmiş ve hizmete konmuştur.

Keş.903

12 - İşçilerin elbiselerini soyunmalarına ve yakmalarına temin için yeni bir banyo ve soyuma yeri binası inşasına başlanılmış, ilmalı 1953 senesine intikal etmiştir.

13 - Fabrikadaki personel ikametgahlarının kifayetsizliği dolayısıyla, 4 dairesi yeni bir lojman inşasına başlanmış, ilmalı 1953 senesine intikal etmiştir.

Keş.904

1913 yılında faaliyete konmuş bulunan ve şehir ihtiyacıyla müterafik olarak inkişaf ederek, 1949 senesinde eksrisi yapılmış olmak üzere kazan müesses takatı 3000 kilovata, ve makina müesses takatı 64000 kilovata baliğ olan Silhtar santrali, 1949 yılından beri hümalı bir çalıma ile ıslah ve takviye edilerek, halen en modern tesisleri ihtiva etmek üzere, kazan müesses takatı 86000 kilovata, makina müesses takatı 112 kilovata baliğ olmak suretiyle, gücü bir misli arttırılmış ve aynı şehir ihtiyacıyla müterafik olarak ıslah ve takviyesine devam edilmektedir.

011-5388 / M.2

- 10 - İhtiva içeren bu belge ile ilgili olarak, mahkemeye başvurulmuş ve mahkeme tarafından 1988 yılında karar verilmiştir.
- 11 - Mahkemeye başvurulmuş ve mahkeme tarafından 1988 yılında karar verilmiştir.
- 12 - İhtiva içeren bu belge ile ilgili olarak, mahkemeye başvurulmuş ve mahkeme tarafından 1988 yılında karar verilmiştir.
- 13 - İhtiva içeren bu belge ile ilgili olarak, mahkemeye başvurulmuş ve mahkeme tarafından 1988 yılında karar verilmiştir.

1988
1988
1988
1988

1988 yılında mahkemeye başvurulmuş ve mahkeme tarafından 1988 yılında karar verilmiştir. 1988 yılında mahkemeye başvurulmuş ve mahkeme tarafından 1988 yılında karar verilmiştir. 1988 yılında mahkemeye başvurulmuş ve mahkeme tarafından 1988 yılında karar verilmiştir. 1988 yılında mahkemeye başvurulmuş ve mahkeme tarafından 1988 yılında karar verilmiştir.

6.4 / 3387 / 10

1952 senesinde fabrikada yapılan işler

Tutarı

1 - 1951 senesinde montajına başlanmış olan ikinci Dürr - Werke markalı 2 Alman kazanından, ilincisinin montajını ikmal edilerek 1952 senesi Şubat ayında işletmeye konulmuştur.

Keş 868

2 - 1952 senesi sonunda 16 kg.cm² eksos buharı ile II ve III No.lu türbogeneratör gruplarına beslenmekte olan kontrpresyonlu 3750 KVA takatında V No.lu grubun yerine tesis edilmek üzere BBC markalı yeni 20000 KW.lık türbogeneratör grubuna yer ihzarı için, V No.lu eski grubun kaldırılması mümkün kalmak için 40/16 kg cm² 450/350 C^o tahvil nispetlerinde ve saatta 100 ton buhar verme kabiliyetinde olan Askaniya mamul yeni bir detandör tesis edilerek işletmeye konmuş, bu suretle V No.lu makina demonte edilerek, eski temel yıkılmış ve yeni makinanın temel ve kaldesi hazırlanarak, yeni makinanın montajına başlanmıştır.

Makina montajının ikmalı ve işletmeye konması 1953 bütçesine intikal etmiştir. Keş 86

3 - Buna marvazi olarak, V No.lu makina ile beraber, III No.lu degasör ile birlikte, biri türbinli diğeri elektrikli saatta 125 şer ton su verme kabiliyetinde 2 pompa ve bunlardan başka degazörlere ilave suyu basmak üzere 5-6 kg. cm basınçlı ve beheri saatta 5-6 ton su verebilen 2 küçük ilâve suyu pompası tesis edilmiştir.

Keş 86

4 - Platformdaki IV No.lu feeder için açık hava hücresi inşa edilmiştir. Yerdan sipariş edilen 15000 KVA.lık 2 transformatörden biri, hususi inşa edilen temelleri üzerine kurularak servise konulmuştur.

Keş 85

5 - 2000 KVA.lık 2 transformatörden diğerkap yeni bir posta sipariş edilmiş ihzarı işleri yapılmıştır. Transformatörler henüz gelmemiş bulunmakla beraber işletme ihtiyacına binaen 800 KVA.lık bir marvazat transformatörle işletmeye vaz edilmiştir

Keş 88

6 - 10 KV.lık bar dairesi baklı haline getirilmek suretiyle takviye edilmiştir.

Keş 870

sip. 56

7 - 25000 KVA.lık I No.lu makina generatör rotoru yenisi ile tebdil edilmiştir.

Keş 849

8 - Giriş kanalları ve soğutma suyunun yosun, sünge ve münasıl uzvi maddelerin teşekkülüne marî olmak ve dolayısıyla makina randaanlarının diğnesini önlemek gayesiyle, kanal sularının yeni sistemle klorlanması temin eden bir klorlama tesisata tesis edilmiş, Temmuz ayından itibaren dış ve giriş kanalları klorlamaya başlanmıştır.

Keş 885

9 - Çuruf parçanda 1 çimento anbara inşa edilmiştir.

Yepa ve Bakımdan sorulması

1 - 1938. gada izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī. Izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī.

Kop 888

2 - 1938. gada izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī. Izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī.

Kop 887

3 - 1938. gada izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī. Izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī.

Kop 886

4 - 1938. gada izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī. Izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī.

Kop 885

5 - 1938. gada izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī. Izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī.

Kop 884 B

6 - 1938. gada izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī. Izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī.

Kop 883

7 - 1938. gada izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī. Izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī.

Kop 882 C

8 - 1938. gada izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī. Izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī.

Kop 881

9 - 1938. gada izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī. Izdevumu saraksts, kas izdots 1938. gada 1. oktobrī.

Kop 880

G.Y. / 3387 / 11