



İSTANBUL
TİCARET
ODASI

TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ

KAPASİTE RAPORU



İSTANBUL TİCARET ODASI

Geçerlilik Süresi Sonu
04.02.2021

Rapor Tarihi :04.02.2019
Rapor No :458

Firma Ünvanı	:TEKNİKSAT ELEKTRİK ELEKTROMEKANİK SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ	Sanayi Sicil No	:696564
Tescilli Markaları	:teknik SAT METAL	Oda Sicil No	:300405
Vergi Dairesi/No	:Avcılar V.D. / 8360457166	Ticaret Sicil No	:30040-5
İşyeri SGK No	:227120909148603203437-54	Faaliyet Kodu	:27.12.02 (NACE)
MERSİS No	:		

Üretim Yapıldığı Yer	Adres : ZAFER MH. 169.SK. 14/1-2 ESENYURT / İSTANBUL
	İşyeri Tel (Kodlu): 212-4236688 Faks : 212-4236688
	e-posta : muhasebe@teknoline.net Web :

Merkez	Adres ZAFER MH. 169.SK. 14/1-2 ESENYURT / İSTANBUL
	Büro Tel (Kodlu): 212-4236688 Faks : 212-4236688

Üretim Konuları	:Rack Kabin ve Elektrik Panosu
-----------------	--------------------------------

Üretim Tesisinin Durumu	Sermaye Kıymetler Durumu (TL)	Personel Durumu
Kiracı	Makine ve Teçhizat Değeri	Mühendis : -
Arazi (m2)	-	Teknisyen : -
Toplam Kapalı Saha (m2)	Tescilli Sermayesi	Usta : -
1.000	618.068	İşçi : 9
Bina İnşaat Tipi	100.000	İdari Pers. : -
B.ARME		Toplam : 9

Üretim Faaliyetine Başlama Tarihi : 18.01.2017

Yabancı Sermaye		Gayri Maddi Hak			
Ülkesi	Oranı (%)	Patent	Know How	Lisans	Ülkesi

Sertifikalar : CE, Diğer Belgeler :ISO 14001, ISO 9001, OHSAS 18001

Yukarıda ünvanı yazılı işletmenin, işyerinde mevcut makine ve teçhizatının yürürlükteki yöntem ve kriterlere göre teorik olarak hesaplanan azami üretim kapasitesi ile tüketim kapasitesini kapsayan bu kapasite raporu 01.02.2019 günü tarafımızdan düzenlenmiştir.

RAPORTÖR	1.EKSPER	2.EKSPER
YÜKSEL AYDOĞDU Kapasite Servisi Raportörü	SELAHATDİN AKGÜRE Makine Mühendisi	



Aslı Gibidir
M. Aylin OKTAY

06 Şubat 2019

TABLO : I MAKİNE VE TEÇHİZAT (FİRMAYA AİT)

ADRES : ZAFER MH. 169.SK. 14/1-2 ESENYURT / İSTANBUL

Makine Kodu	Adet	Makine ve Teçhizat(Cinsi Ve Teknik Özellikleri)	Puan	Yerli/İthal	Gücü (KW)
27.90.31	1	Punta kaynak mak.	15	Y	0.0
28.41.31	1	Kenet mak (caka, 1,5 m, el ile)	6	Y	0.0
27.90.31	1	Argon kaynak mak.	25	Y	0.0
27.90.31	1	Gazaltı kaynak mak.	25	Y	0.0
27.90.31	1	Punta kaynak mak. (havalı)	15	Y	0.0
	1	Statik toz boya kabini	0	Y	0.0
28.21.13	1	Statik toz boya fırını	0	Y	1.5
28.41.24	1	Daire testere	4	Y	0.5
28.41.24	1	Şerit testere	6	Y	0.5
27.90.31	1	Gazaltı kaynak mak.	25	Y	0.0
28.13.26	1	Kompresör	0	Y	2.5
	1	Kurutucu	0	Y	0.0
28.13.26	1	Kompresör	0	Y	2.5

(KİRALIK)

ADRES : ZAFER MH. 169.SK. 14/1-2 ESENYURT / İSTANBUL

KİRALIK-1

Makine Kodu	Adet	Makine ve Teçhizat(Cinsi Ve Teknik Özellikleri)	Puan	Yerli/İthal	Gücü (KW)
28.41.32	1	CNC giyotin makas (3,05 m) (2x40=80 puan)	80	Y	5.0
28.41.31	2	CNC hidrolik abkant pres (120 ton, 3,20 m) (2x71=142 puan)	284	Y	10.0
28.41.33	1	CNC hidrolik punc pres (2x26=52 puan)	52	Y	10.0

KİRALIK-2

Makine Kodu	Adet	Makine ve Teçhizat(Cinsi Ve Teknik Özellikleri)	Puan	Yerli/İthal	Gücü (KW)
28.41.11	1	Laser (plazma) kesim mak.	40	I	8.0

Toplam : 577

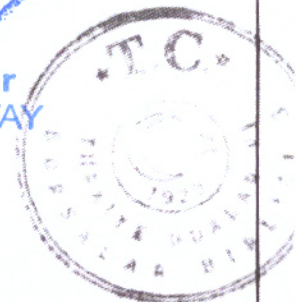
**40.5 = 54.27
BG**

Açıklama : KİRALIK-1: (20.06.2016 - 19.06.2020) tarihleri arasında Siemens Finansal Kiralama A.Ş den 30.05.2016 tarih ve 1601444 sözleşme no' lu finansal kiralama sözleşmesi yoluyla kiralanmıştır.
KİRALIK-2: 27/04/2017 tarihli ve 1700015201 no'lu sözleşme ile Haliç Finansal Kiralama A.Ş 'den (16/05/2017-06/05/2021) tarihleri arasında kiralanmıştır.



**Aslı Gibidir
M. Aylin OKTAY**

06 Şubat 2019



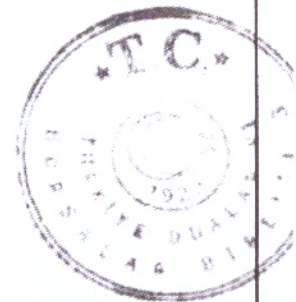
TABLO : II YILLIK ÜRETİM KAPASİTESİ

Madde Kodu	Ürün Adı(Cins-Özellik Ticari Ve Teknik Adı)	Miktar	Birim
27.12.40.30.00	Rack kabin	37.366	adet
27.12.40.30.00	Elektrik panosu	10.060	adet



Aslı Gibidir
M. Aylin OKTAY

06 Şubat 2019



TABLO : III KAPASİTE HESABI (Raporun hangi maksatla düzenlendiği : Yenileme)

Firmada; rack kabin ve çeşitli tipte elektrik panosu imal edilmektedir.

Kapasite; firmada yapılan inceleme ve Grup 3811-f ye göre hesaplanmıştır.

- İşçi puanı = $5 \times 9 = 45$

- Mak. ve tes. puanı (k.s.= 1,2) = $1,2 \times 577 = 692$

Atölye toplam puanı = $692 + 45 = 737$

Kapasite = $737 \text{ ton/yıl} = 737 000 \text{ kg/yıl}$

İmalatta % 5 alüminyum malzeme kullanıldığından;

Kapasite = $737 000 - (0,05 \times 737 000 / 2) = 718 575 \text{ kg/yıl}$

1. Rack kabin imalatı : % 65

Kapasite = $0,65 \times 718 575 = 467 074 \text{ kg/yıl}$

En çok imal edilen ve (30x30x40) ebadındaki kabinin ortalama ağırlığı: 12,5 kg/ad

Kapasite (ad) = $467 074 / 12,5 = 37 366 \text{ ad/yıl}$

2. Elektrik panosu imalatı : % 35

Kapasite = $0,35 \times 718 575 = 251 501 \text{ kg/yıl}$

En çok imal edilen ve (40x50x100) ebadındaki panonun ortalama ağırlığı: 25 kg/ad

Kapasite (ad) = $251 501 / 25 = 10 060 \text{ ad/yıl}$

Giden malzeme (firma talebine göre):

- DKP saç = $0,70 \times 737 000 = 515 900 \text{ kg/yıl}$

- Galvanizli saç = $0,15 \times 737 000 = 110 550 \text{ kg/yıl}$

- Paslanmaz saç = $0,05 \times 737 000 = 36 850 \text{ kg/yıl}$

- Teneke = $0,05 \times 737 000 = 36 850 \text{ kg/yıl}$

- Alüminyum levha = $0,05 \times (737 000 \times 0,50) = 18 425 \text{ kg/yıl}$

- Cam = $0,25 \text{ m}^2/\text{ad} \times 37 366 = 9 342 \text{ m}^2/\text{yıl}$

- Cıvata somun = $50 \text{ ad/ad} \times 37 366 + 15 \text{ ad/ad} \times 10 060 = 2 019 200 \text{ ad/yıl}$

- Kilit = $4 \text{ ad/ad} \times (37 366 + 10 060) = 189 704 \text{ ad/yıl}$

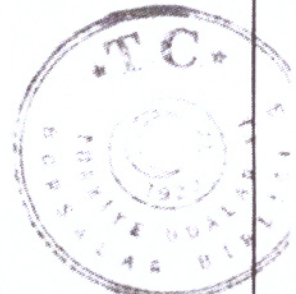
- Menteşe = $4 \text{ ad/ad} \times (37 366 + 10 060) = 189 704 \text{ ad/yıl}$

- Elektrostatik toz boya = $0,750 \text{ kg/ad} \times 37 366 + 0,400 \text{ kg/ad} \times 10 060 = 32 049 \text{ kg/yıl}$



Aslı Gibidir
M. Aylin OKTAY

06 Subat 2019



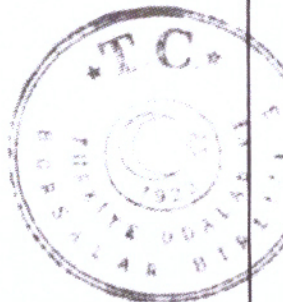
TABLO : IV YILLIK TÜKETİM KAPASİTESİ

Madde Kodu	Tüketim Maddeleri(Cins-Özellik Ve Teknik Adı)	Birim	Miktar	Yazı ile
24.10.31	DKP sac	kilogram	515.900	BeşYüzOnBeşBinDokuzYüz
24.10.51	Galvanizli sac	kilogram	110.550	YüzOnBinBeşYüzElli
24.10.42	Paslanmaz sac	kilogram	36.850	OtuzAltıBinSekizYüzElli
24.10.51	Teneke	kilogram	36.850	OtuzAltıBinSekizYüzElli
24.42.24	Alüminyum levha	kilogram	18.425	OnSekizBinDörtYüzYirmiBeş
23.11.11	Cam	metrekare	9.342	DokuzBinÜçYüzKırkiki
25.94.11	Cıvata somun	adet	2.019.200	İkiMilyonOnDokuzBinikiYüz
25.72.12	Kilit	adet	189.704	YüzSeksenDokuzBinYediYüzDört
25.72.14	Menteşe	adet	189.704	YüzSeksenDokuzBinYediYüzDört
20.30.12	Elektrostatik toz boya	kilogram	32.049	OtuzikiBinKırkDokuz



Aslı Gibidir
M. Aylin OKTAY

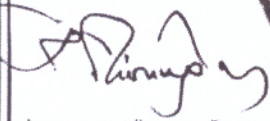
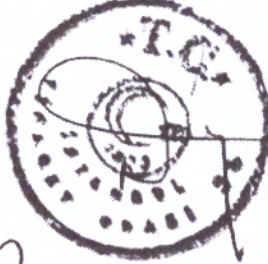
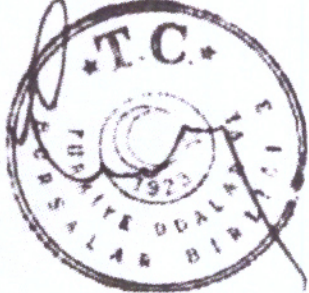
06 Şubat 2019



İşbu kapasite raporu; oda tarafından ekspertiz tarihi itibarıyla tespit edilmiş bilgileri içermekte olup, 6 sayfadan oluşmaktadır ve firmanın TOBB tarafından 25.01.2017 tarih ve 2119 sayılı onaylı kapasite raporunu geçersiz kılar.

Inceleleyen:
TOBB Sanayi Müdürlüğü
Efe AYDEN
Makine Mühendisi

1. Kapasite raporları TOBB tarafından belirlenen Usul ve Esaslar ile kriterler çerçevesinde düzenlenmektedir.
2. İnceleme tarihindeki çalışma şartları dikkate alınarak, firmaların teorik olarak hesaplanan azami üretim kapasitesini ve bu kapasiteye ulaşılması halinde ortalama olarak belirlenen hammadde ve yarı mamullerin cins ve miktarını gösteren belgelerdir.
3. Hesaplamalar aksi belirtilmediği sürece günde 8 saat ve yılda 300 işgünü çalışıldığı varsayılarak ve rapordaki tüm ürünlerin aynı anda ve sürekli olarak imal edilmekte olduğu kabulüyle yapılmaktadır. Dolayısıyla, firmaların fiili üretim/tüketim cins ve miktarları kapasite raporlarında yer alan cins ve miktarlardan farklılık gösterebilir. Vardiyalı çalışma dikkate alınmaz.
4. Birlikteki elektronik ortamda tutulan kapasite raporlarına ait kayıtlar esastır.
5. Bu kapasite raporundaki bilgilerin doğruluğundan eksper heyeti sorumludur.

<p>ODA ONAYI</p>   <p>İLHAN TÜRKÖĞLU Ticari Belgelendirme Kapasite</p> <p>NACİ TURGUT Ticari Belgelendirme Müdürü</p>	<p>TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ ONAYI</p>  <p>M. ALİ BAYRAM Sanayi Müdürü</p>	<p>TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ ONAYI TARİH VE NO</p> <p>04.02.2019 * 003609</p> <p>Bu kapasite raporu 1. sayfada Birlikçe tespit edilen "Geçerlilik süresi sonu" na kadar yürürlüktedir.</p>
---	--	---



Aslı Gibidir
M. Aylin OKTAY

06 Şubat 2019

