



İSTANBUL
SANAYİ ODASI

ASLI GIBİDİR

İş bu Fotokopi, Odamızda mevcut
T.O.B.B.'nce onaylı aslından çekilmiştir

TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ

KAPASİTE RAPORU



İSTANBUL SANAYİ ODASI

Geçerlilik Süresi Sonu
25.01.2025

Rapor Tarihi :24.01.2023

Rapor No :2023/169

Firma Ünvanı	:ULUSAL RACK KABİNET SİSTEMLERİ KABLO TELEKOMÜNİKASYON ELEKTRİK İTHALAT İHRACAT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ	Sanayi Sicil No :731220 Oda Sicil No :46658 Ticaret Sicil No :13270-5 Faaliyet Kodu :27.12.02 (NACE)
Tescilli Markaları	:ULS RACK	
Vergi Dairesi/No	:Kartal V.D. / 8890379054	
İşyeri SGK No	:227120808121841603430-61	
MERSİS No	:0889037905400014	

Üretimin Yapıldığı Yer	Adres : Cevizli Mahallesi Bağdat Caddesi Hızır Reis Sokak No.8/1 MALTEPE / İSTANBUL	
	İşyeri Tel (Kodlu): 212-2935140	Faks : 212-2935143
	e-posta : info@ulusalkablo.com	Web : www.ulusalkabinet.com

Merkez	Adres Cevizli Mahallesi Bağdat Caddesi Hızır Reis Sokak No.8/1 MALTEPE / İSTANBUL	
	Büro Tel (Kodlu): 212-2935140	Faks : 212-2935143

Üretim Konuları	:Rack kabin; Rack kabinler için fanlı soğutma modülü; Metal raf
-----------------	---

Üretim Tesisinin Durumu	Sermaye Kıymetler Durumu (TL)	Personel Durumu
Kiracı	Makine ve Teçhizat Değeri 1.202.000	Mühendis : 2
Arazi (m2) 2.130	Tescilli Sermayesi 4.500.000	Teknisyen : 1
Toplam Kapalı Saha (m2) 1.600		Usta : 6
Bina İnşaat Tipi B.ARME		İşçi : 24
		İdari Pers. : 2
		Taşeron : -
		Toplam : 35

Üretim Faaliyetine Başlama Tarihi : 12.10.2018
--

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

Sertifikalar : Arıtma Tesisi, Diğer Belgeler :ISO 14001, ISO 9001

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 24.01.2023 günü tarafımızdan düzenlenmiştir.

RAPORTÖR	1.EKSPER	2.EKSPER
Turhan BAŞARAN Makine Müh. / Metalurji ve Malzeme Yüksek Müh.	Recep ÖZTÜRK Makine Yüksek Mühendisi	-

TABLO : I MAKİNE VE TEÇHİZAT (FİRMAYA AİT)

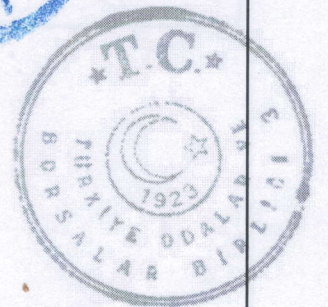
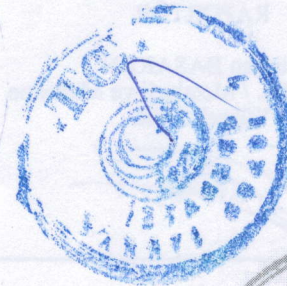
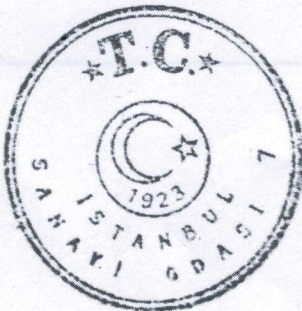
ADRES : Cevizli Mahallesi Bağdat Caddesi Hızır Reis Sokak No.8/1 MALTEPE / İSTANBUL

Makine Kodu	Adet	Makine ve Teçhizat(Cinsi Ve Teknik Özellikleri)	Puan	Yerli/İthal	Gücü (KW)
28.41.32	2	CNC punch pres (2 x (2) x 26)	104	I	0.0
28.41.31	2	Abkant pres (120 t, 2 x 71)	142	I	0.0
28.41.31	1	Abkant pres (35 t)	34	I	0.0
28.41.31	1	Abkant pres (20 t)	24	I	0.0
27.90.31	2	Gazaltı kaynak makinası (2 x 25)	50	I	0.0
27.90.31	1	Punta kaynak makinası	15	I	0.0
27.90.31	1	Elektrik kaynak makinası	10	I	0.0
28.41.22	1	Sütunlu matkap tezgahı	10	I	0.0
28.41.34	1	Somun perçin makinası	2	I	0.0
28.41.11	1	CNC lazerli kesme makinası ((2) x 40)	80	I	0.0
28.41.34	5	Perçin makinası (5 x 2)	10	I	0.0
28.22.15	1	Dizel forklift	25	I	0.0
28.29.22	2	Toz boya tabancası	0	I	0.0
28.49.12	1	Elektrostatik toz boya tesisi	0	I	0.0
28.29.22	1	Toz boya tabancası	0	I	0.0
28.13.26	1	Hava kompresörü (Pistonlu)	0	I	0.0

Toplam : 506 .0 = .0 BG

Açıklama : Makine Tesiat Açıklama

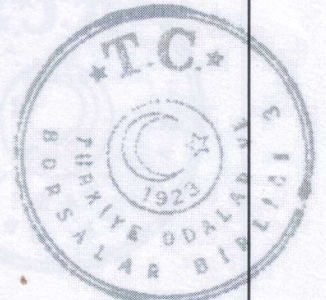
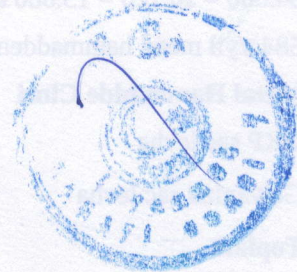
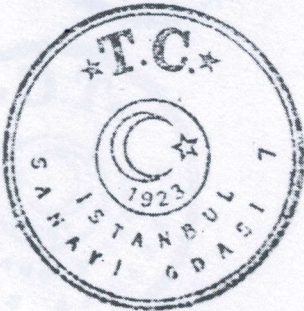
26 Ocak 2023



TABLO : II YILLIK ÜRETİM KAPASİTESİ

Madde Kodu	Ürün Adı(Cins-Özellik Ticari Ve Teknik Adı)	Miktar	Birim
27.12.40.30.00	Rack kabin	20.120	adet
28.25.20.30.00	Rack kabinler için fanlı soğutma modülü	13.880	adet
31.00.20.30.00	Metal raf	10.000	adet

26 Ocak 2023



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

Firmanın 11.01.2023/575 Oda giriş tarih, numaralı talebi gereğince, İstanbul Sanayi Odası tarafından görevlendirilen heyetimizce 16.01.2023 tarihinde firma işyerinde gerekli incelemeler yapılmış ve işletmenin kapasitesi geçerli kapasite kriter ve esaslarına göre aşağıdaki şekilde hesaplanmıştır.

İşyerinde yapılan incelemede firmanın, 4 U ile 47 U boyutları arasında rack kabin, rack kabinler için fanlı soğutma modülü (genellikle 2'li ve 4'lü) ve hareketli ve sabit metal raf imal ettiği görülmüştür.

İmalat aşamaları:

- Ebatlandırma, işleme, form verme,
- Kaynak ve puntalama,
- Çapak alma, boyama,
- Montaj (menteşe, kilit, conta takma vb.),
- Kalite kontrol ve ambalajlama.

İşyerinin üretim kapasitesi, Grup 3811 Metal Eşya Sanayi kriterine göre "Madeni Sac Eşya İmalatı" grubunda puanlandırılarak hesaplanmıştır. Buna göre:

Makina ve tezgah puanı (1,2 x 506):	607
İşçi puanı (31- 5) x 5:	130
Toplam işyeri puanı	: 737

Firma üretimine göre toplam işyeri puanının dağılımı:

Mamul Cinsi	Yıllık üretim miktarı (adet)	Birim ürün ağırlığı (kg/adet)	Toplam ağırlık (t/yıl)
Rack kabini	20.120	25	503
Fanlı soğutma modülü	34.000	1	34
Metal raf	10.000	20	200
Toplam			737

Rack kabinlerde fanlı soğutma modülü kullanılmaktadır. Bu ihtiyaç kendi üretimlerinden tedarik edildiğinden fanlı soğutma modülü kapasitesi:

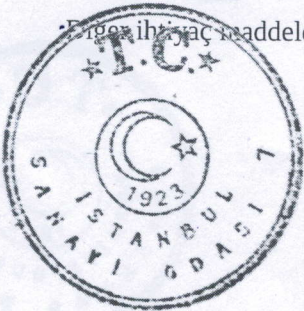
$$34.000 - 20.120 = 13.880 \text{ adet/yıl}$$

584 t/yıl metal hammaddenin cins, miktar ve malzeme puanı:

Metal Hammadde Cinsi	Miktarı (t/yıl)	Malzeme Puanı
DKP sac levha	: 605	605
Galvanizli sac levha	: 132	132
Toplam	: 737	737

Diğer ihtiyaç maddeleri kapasiteye göre hesaplanarak tablo IV de gösterilmiştir.

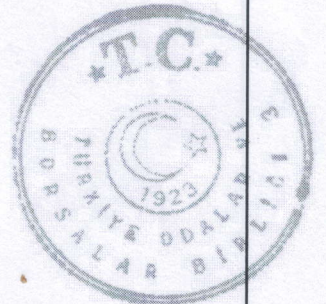
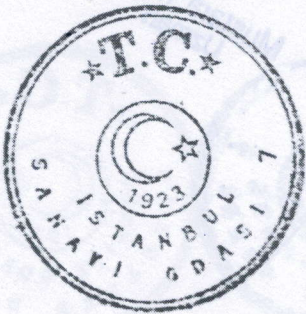
--/--



TABLO : IV YILLIK TÜKETİM KAPASİTESİ

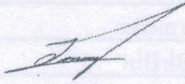
Madde Kodu	Tüketim Maddeleri(Cins-Özellik Ve Teknik Adı)	Birim	Miktar	Yazı ile
24.10.35	DKP sac levha	Ton	605	AltıYüzBeş
24.10.52	Galvanizli sac levha	Ton	132	YüzOtuzİki
20.30.11	Elektrostatik toz boya	Ton	35	OtuzBeş
25.94.11	Bağlantı elemanları (civata, somun, vida v.b.)	adet	3.400.000	ÜçMilyonDörtYüzBin
	Frenli tekerlek	adet	50.000	ElliBin
25.72.12	Kilit	adet	69.000	AltmışDokuzBin
22.19.73	Şerit conta	metre	120.000	YüzYirmiBin
26.51.70	Termostat	adet	21.000	YirmiBirBin
28.25.20	Fan	adet	25.000	YirmiBeşBin
32.91.11	Oluk fırçası	metre	31.500	OtuzBirBinBeşYüz
27.33.13	Muhtelif grup priz	adet	15.000	OnBeşBin
23.11.12	Cam, ebatlanmış	adet	40.000	KırkBin
25.72.14	Menteşe	adet	128.000	YüzYirmiSekizBin
27.33.11	Açma kapama anahtarı	adet	17.000	OnYediBin
27.32.13	Kablo	metre	75.000	YetmişBeşBin
19.20.32	Propan gazı (tüp)	adet	650	AltıYüzElli

26 Ocak 2023



İşbu kapasite raporu; oda tarafından ekspertiz tarihi itibarıyla tespit edilmiş bilgileri içermekte olup, 6 sayfadan oluşmaktadır ve firmanın TOBB tarafından 20.10.2020 tarih ve 34471 sayı ile onaylı kapasite raporunu geçersiz kılar.

İnceleyen:
TOBB Sanayi Müdürlüğü
Müjdat BAYRAMOĞLU
Metalurji 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>Mustafa ADA Müdür Yrd.</p>	<p>TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ ONAYI</p>  <p>Müjdat BAYRAMOĞLU Metalurji Mühendisi</p>	<p>TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ ONAYI TARİH VE NO</p> <p>25.01.2023 * 004138</p> <p>Bu kapasite raporu 1. sayfada Birlikçe tespit edilen "Geçerlilik süresi sonu" na kadar yürürlüktedir.</p>
--	--	---

26 Ocak 2023

Mustafa İATLI
Uzman

