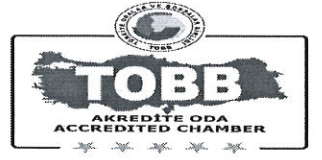




# KDZ.EREĞLİ TİCARET VE SANAYİ ODASI



Sayı : 08,1/911  
Konu : Kapasite Raporu Hak.

Tarih: 14/02/2018

Sayın

**GÜÇBİR JENERATÖR SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ EREĞLİ  
ŞUBESİ**

İlgi: 30/01/2018 Tarihli yazınız.

İlgide kayıtlı dilekçeniz ile talep edilen kapasite raporu; 6948 sayılı Sanayi Sicil kanunu,5174 sayılı TOBB Kanunu ve Raporun tanzimini zorunlu kılan diğer mevzuat hükümleri gereğince mahallinde yapılan tetkik ve hesaplamalar neticesinde Odamız Ekspert Heyetince tanzim edilerek TOBB'nin tasdikini müteakip ekte sunulmuştur.

Bilgilerinizi rica ederim

Saygılarımızla

Gündüz ACAR  
Genel Sekreter



Eki: 1 Adet Kapasite Raporu

ES//

Adres : Müftü Mah. Meydanbaşı Cad. Çamlık Sok.No:9 67300 Kdz.Ereğli/Zonguldak  
Tel: (0 372) 316 11 61 / 323 44 21 Fax: (0 372) 316 88 97 Web : www.ereglitso.org.tr

E-Mail: bilgi@ereglitso.org.tr





# TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ

## KAPASİTE RAPORU



EREĞLİ KARADENİZ TİCARET VE  
SANAYİ ODASI

**Geçerlilik Süresi Sonu**  
**13.02.2020**

Rapor Tarihi :12.02.2018  
Rapor No :2018/08

Firma Ünvanı	:GÜÇBİR JENERATÖR SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ EREĞLİ ŞUBESİ	Sanayi Sicil No :	
Tescilli Markaları	:MARANELLO, GÜÇBİR JENERATÖR	Oda Sicil No	:8002
Vergi Dairesi/No	:Sultanbeyli V.D. / 4120430687	Ticaret Sicil No	:8454
İşyeri SGK No	:227110101106490106706-83/000	Faaliyet Kodu	:27.11.01 (NACE)
MERSİS No	:		
Üretimin Yapıldığı Yer	Adres : SOĞANLIYÖRÜK KÖYÜ DELİ HAKKI MEVKİİ EREĞLİ / ZONGULDAK		
	İşyeri Tel (Kodlu): 372-3557373	Faks :	
	e-posta : gulcin@gucbirjenerator.com	Web : www.gucbirjenerator.com	
Merkez	Adres SOĞANLIYÖRÜK KÖYÜ DELİ HAKKI MEVKİİ EREĞLİ / ZONGULDAK		
	Büro Tel (Kodlu): 216-3647554	Faks : 216-4297873	
Üretim Konuları	:JENERATÖR		
<b>Üretim Tesisinin Durumu</b>	<b>Sermaye Kıymetler Durumu (TL)</b>	<b>Personel Durumu</b>	
Mal Sahibi	Makine ve Teçhizat Değeri	Mühendis	: 3
Arazi (m2)	34.415	Tescilli Sermayesi	8.000.000
Toplam Kapalı Saha (m2)	9.118		
Bina İnşaat Tipi	ÇELİK-KONST.		
		Teknisyen	: -
		Usta	: -
		İşçi	: 97
		İdari Pers.	: 4
		Toplam	: 104
Üretim Faaliyetine Başlama Tarihi : 15.12.2016			
<b>Yabancı Sermaye</b>		<b>Gayri Maddi Hak</b>	
Ülkesi	Oranı (%)	Patent Know How Lisans	Ülkesi
Sertifikalar :			
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 12.02.2018 günü tarafımızdan düzenlenmiştir.			
RAPORTÖR ERCAN SOYLU Sanayi Sorumlusu	1.EKSPER SUAT DEMİRCİ Makine Mühendisi	2.EKSPER	

**TABLO : I MAKİNE VE TEÇHİZAT (FİRMAYA AİT)**

**ADRES : SOĞANLIYÖRÜK KÖYÜ DELİ HAKKI MEVKİİ EREĞLİ / ZONGULDAK**

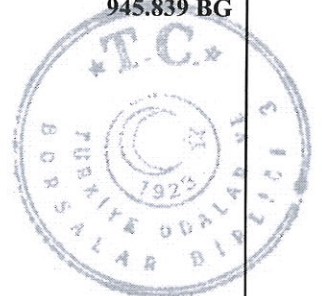
Makine Kodu	Adet	Makine ve Teçhizat(Cinsi Ve Teknik Özellikleri)	Puan	Yerli/İthal	Gücü (KW)
25.61.22	2	SAC BOYAMA TESİSİ	0	Y	15.0
25.61.22	1	BOYA TESİSİ 144 M	0	Y	60.0
26.51.62	8	TEST ODASI	0	Y	48.0
28.22.15	2	FORKLİFT (2,5-3 TON)	0	I	0.0
	1	KANTAR 50 TON	0	Y	0.0
28.13.25	2	KOMPRESÖR (8 BAR - 10 BAR)	0	Y	107.0
28.22.14	7	TAVAN VİNCİ	0	Y	105.0
28.41.23	1	TAŞLAMA MAKİNASI	0	Y	1.5
28.41.24	1	BARA İŞLEME MAKİNASI	0	Y	1.5
28.41.22	1	SÜTUNLU MATKAP	0	Y	2.0
28.41.22	1	MASA ÜSTÜ MATKAP	0	Y	1.0
28.41.34	2	PERÇİN MAKİNASI (SOMUN)	0	Y	3.0
	1	BRULÖR (ÜRET)	0	Y	0.0
	1	ARITMA TESİSİ (PAKET TYPE - 30M3/GÜN)	0	Y	1.5
28.22.18	1	BÜYÜK JENERATÖR KONVEYÖRÜ	0	Y	12.0
28.22.18	1	JENERATÖR ÜRETİM KONVEYÖRÜ	0	Y	16.0
	1	TRAFO VE EKİPMANLARI	0	Y	0.0

**METAL İŞLERİ ATÖLYESİ**

Makine Kodu	Adet	Makine ve Teçhizat(Cinsi Ve Teknik Özellikleri)	Puan	Yerli/İthal	Gücü (KW)
27.90.31	12	GAZALTI KAYNAK MAKİNASI	240	Y	84.0
28.22.14	4	TAVAN VİNCİ( 10 TON 20 TON)	200	Y	60.0
28.41.24	1	LAZER KESME MAKİNASI HDF-4020 III	20	Y	9.0
28.41.33	1	ABKANT PRES AP 3100X80 (100 TON)	63	Y	15.0
28.41.33	1	ABKANT PRES 2500X80 (100 TON)	63	Y	7.5
28.41.33	1	ABKANT PRES 2100X40 100 TON	63	Y	5.5
28.41.33	1	ABKANT PRES ADS 30115 115 TON	71	Y	15.0
28.41.33	2	ABKANT PRES AD-S 25100 - CNC (100 TON)	252	Y	44.0
28.41.33	1	ABKANT PRES AD-S 40320 - CNC 320 TON	246	Y	37.0
28.41.24	1	GİYOTİN MAKAS 3,0M/6mm HYD.	26	Y	15.0
28.41.24	1	GİYOTİN MAKAS 2,6M/4mm Mek.	4	Y	7.5
28.41.33	1	PUNCH PRES MAK.(MURATEC 2044 EZ) 20 TON	24	Y	19.0
28.41.33	1	PUNCH PRES MAKİNASI TPL-93 20 TON	24	Y	7.5
28.41.24	1	ŞERİT TESTERE	8	Y	4.5
28.41.32	1	DARBELİ MATKAP	4	Y	0.65
28.41.32	1	MANYETİK MATKAP	4	Y	1.2

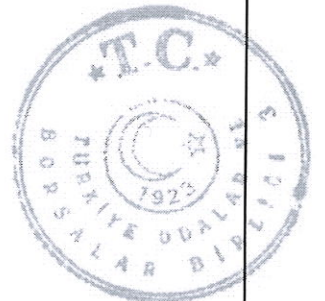
Toplam : 1312

705.85 =  
945.839 BG



**TABLO : II YILLIK ÜRETİM KAPASİTESİ**

Madde Kodu	Ürün Adı(Cins-Özellik Ticari Ve Teknik Adı)	Miktar	Birim
27.11.31.30.00	DİZEL JENERATÖR (GÜCÜ 75 KVA 'DAN KÜÇÜK)	1.850	adet
27.11.10.70.00	DİZEL JENERATÖR (GÜCÜ 75 KVA - 375 KVA)	1.000	adet
27.11.10.90.00	DİZEL JENERATÖR (GÜCÜ 376 KVA - 750 KVA)	500	adet
27.11.10.90.00	DİZEL JENERATÖR (GÜCÜ 750 KVA ÜZERİ)	250	adet
28.22.14.70.00	AYDINLATMA KULESİ ( IŞIK KULESİ )	100	adet



*(Handwritten signature)*

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

Oda yönetim kurulu tarafından eksper olarak atanan bizler mahallinde yaptığımız tetkik ve incelemeler neticesinde tesiste jeneratör imalatı yapıldığı ve mevcut makine ve tesisat ile çalışan işçi sayısının bu iş için yeterli olduğu tespit edilmiştir.

Firmanın Metal Atölyesinde sac malzemelerin kesme , delme ve kaynak işleri yapılarak jeneratör şasileri , jeneratör kabinlerinin yan ve üst saclarının üretimleri gerçekleştirilmektedir. Montaj bölümünde ise dışarıdan temin edilen alternatörler , dizel motorlar ve diğer elektrik malzemeleri, kendi metal atölyesinde üretilen şasilerin üzerine monte edilerek dizel jeneratör imalatı yapılmaktadır. Test kabinlerine alınan jeneratörler buradan paketleme ünitesine gönderilmektedir.

**MONTAJ BÖLÜMÜ**

Firmanın metal malzeme kapasitesi Grup 3811 Dayanıklı Tüketim Malları ve hafif sanayi makinaları imalatı kriterleri dikkate alınarak hesaplanmıştır. İşyerinde montaj bölümünde 44 atölye bölümünde 53 kişi çalışmaktadır. Firma verilerinden alınan bilgiye göre günlük 12 adet jeneratör üretildiği tespit edilmiştir.

Yıllık Üretim : 12 x 300 = 3600 adet/yıl

DİZEL JENERATÖR (GÜCÜ 75 KVA 'DAN KÜÇÜK)	1850	Adet
DİZEL JENERATÖR (GÜCÜ 75 KVA - 375 KVA)	1000	Adet
DİZEL JENERATÖR (GÜCÜ 376 KVA - 750 KVA)	500	Adet
DİZEL JENERATÖR (GÜCÜ 750 KVA ÜZERİ)	250	Adet

**METAL BÖLÜMÜ (jeneratörler için şasi imalatı)**

Metal bölümünde şasi üretimi gerçekleştirilmektedir. Grup 3811 Dayanıklı Tüketim Malları ve Hafif Sanayi kriteri dikkate alınarak puantaj yöntemi ile hesaplanmıştır.

MAKİNE PUANI = 1332

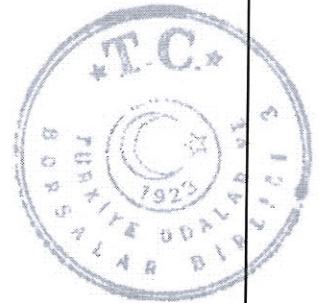
İŞÇİ PUANI = 53 X 5 = 265

**TOPLAM = 1597 PUAN**

ALTERNATÖR (TAMAMI KENDİ ÜRETİMİNDE KULLANILMAKTADIR.)	3050 ADET
SENKRONİZASYON PANOSU	200 ADET
AYDINLATMA KULESİ ( İŞİK KULESİ )	100 ADET
KABİNET (SES İZOLASYONLU JENERATÖR KABİNİ)	3600 ADET

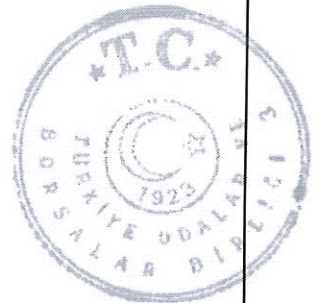
**Firmada üretilen JENERATÖRLERDE Kullanılan hammadde ihtiyaç hesabı**

<u>ÜRÜN CİNSİ</u>	<u>ÜRETİM MİKTARI</u>
DİZEL MOTOR	3600 adet/yıl
ALTERNATÖR	3050 adet/yıl
KABİN ve ŞASE İÇİN SAC LEVHA	3600 adet/yıl X 350 kg = 1.260.000 kg/yıl
TRANSFER PANOSU	3600 adet/yıl



*(Handwritten signature)*

JENERATÖR KONTOL PANOSU	3600 adet/yıl
SENKRONİZASYON PANOSU	200 adet/yıl
BAĞLANTI ELEMANLARI	3600 x 240 =864.000 ADET/YIL
RADYATÖR	3600 x 1 = 3.600 adet/yıl
RADYATÖR SİSTEM PARÇALARI	3600 x 1 = 3.600 adet/yıl
EGZÖZ( Bağlantı Parçaları İle Birlikte)	3600 x 1 = 3.600 adet/yıl
YAĞ GÖSTERGESİ	3600 x 1 = 3.600 adet/yıl
YAKIT DEPOSU	3600 x 1 = 3.600 adet/yıl
TİTREŞİM TAKOZU	3600 x 1 = 3.600 adet/yıl
KURŞUN ASİT AKÜMÜLATÖR	3600 x 1 = 3.600 adet/yıl
POTENTLERİ DİZİLİ ELEKTRİK KART	3600 x 1 = 3.600 adet/yıl
SICAKLIK GÖSTERGESİ	3600 x 1 = 3.600 adet/yıl
MOTOR YAĞI	3600 x 25 = 90.000 lt/yıl
ANTİFİRİZ	3600 X 12,5 = 45.000 lt/yıl
ISITICI REZİSTANS	3600 x 1 = 3.600 adet/yıl
AKÜ KUTUP BAŞI	3600 x 4 = 14.400 adet/yıl
PLASTİK HORTUM	3600 x 4,5= 16.200 m/yıl
CAM ELYAFLI MAKARON	3600 x 1 = 3.600 m/yıl
MUHTELİF KABLO	3600 x 35 = 126.000 m/yıl

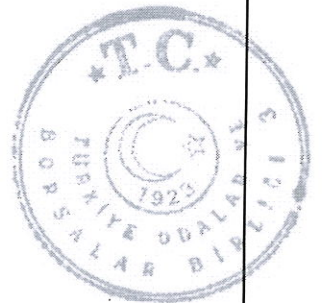


*(Handwritten signature)*

TABLO : IV YILLIK TÜKETİM KAPASİTESİ

Madde Kodu	Tüketim Maddeleri(Cins-Özellik Ve Teknik Adı)	Birim	Miktar	Yazı ile
29.10.23	DİZEL MOTOR (MUHTELİF GÜÇLERDE)	adet	3.600	ÜçBinAltıYüz
27.11.26	ALTERNATÖR	adet	3.050	ÜçBinElli
24.10.35	KABİN VE ŞASE İÇİN SAC LEVHA	Ton	1.260	BinİkiYüzAltmış
	TRANSFER PANOSU	adet	3.600	ÜçBinAltıYüz
	JENERATÖR KONTROL PANOSU	adet	3.600	ÜçBinAltıYüz
	SENKRONİZASYON PANOSU	adet	200	İkiYüz
	BAĞLANTI ELEMANLARI	adet	144.000	YüzKırkDörtBin
	RADYATÖR	adet	3.600	ÜçBinAltıYüz
	RADYATÖR SİSTEM PARÇALARI	adet	3.600	ÜçBinAltıYüz
	EGZOZ( Bağlantı Parçaları İle Birlikte)	adet	3.600	ÜçBinAltıYüz
	YAĞ GÖSTERGESİ	adet	3.600	ÜçBinAltıYüz
	YAKIT DEPOSU	adet	3.600	ÜçBinAltıYüz
	TİTREŞİM TAKOZU	adet	36.000	OtuzAltıBin
	POTENTLERİ DİZİLİ ELEKTRİK KART	adet	6.550	AltıBinBeşYüzElli
	SICAKLIK GÖSTERGESİ	adet	3.600	ÜçBinAltıYüz
	MOTOR YAĞI	Litre	90.000	DoksanBin
	ANTİFİRİZ	Litre	45.000	KırkBeşBin
	ISITICI REZİSTANS	adet	3.600	ÜçBinAltıYüz
	AKÜ KUTUP BAŞI	adet	14.400	OnDörtBinDörtYüz
	PLASTİK HORTUM	metre	16.200	OnAltıBinİkiYüz
	CAM ELYAFLI MAKARON	metre	3.600	ÜçBinAltıYüz
	MUHTELİF KABLO	metre	483.500	DörtYüzSeksenÜçBinBeşYüz
	YAĞ FİLTRESİ	adet	1.500	BinBeşYüz
	YAKIT FİLTRESİ	adet	1.500	BinBeşYüz
	HAVA FİLTRESİ	adet	1.500	BinBeşYüz
	BAĞLANTI ELEMANI(CIVATA-SOMUN VS.)	adet	2.597.000	İkiMilyonBeşYüzDoksanYediBin
	PLASTİK İZOLASYON BANDI	adet	30.500	OtuzBinBeşYüz
	İZOLASYON VERNİĞİ	kilogram	7.930	YediBinDokuzYüzOtuz
	PİK DÖKÜM PARÇA	takım	3.050	ÜçBinElli
	RULMAN (ÇEŞİTLİ TİP VE EBATTA)	adet	3.050	ÜçBinElli
	DİYOT	adet	12.200	OnİkiBinİkiYüz
	VARİSTÖR	adet	3.600	ÜçBinAltıYüz
	PERVANE	adet	3.600	ÜçBinAltıYüz
	CONTA - FİTİL	adet	49.600	KırkDokuzBinAltıYüz
	SÜNGER LEVHA	metrekare	19.200	OnDokuzBinİkiYüz
	MENTEŞE	adet	28.000	YirmiSekizBin
	KİLİT	adet	16.000	OnAltıBin
	KABLO KANALI	metre	16.000	OnAltıBin
	MUHTELİF KLEMENS	adet	180.000	YüzSeksenBin
	DELİKLİ MONTAJ RAYI	metre	7.000	YediBin
	MUHTELİF SİGORTA	adet	54.800	ElliDörtBinSekizYüz
	SİNYAL LAMBASI	adet	12.000	OnİkiBin
	SİNYAL LAMBASI	adet	8.000	SekizBin
	MOTORLU ŞARTEL (630A)	adet	400	DörtYüz
	MOTORLU ŞARTEL (1250A)	adet	400	DörtYüz
	BAKIR BARA	kilogram	50.000	ElliBin

AKIM TRAFOSU	adet	13.800	OnÜçBinSekizYüz
AKÜ ŞARJ REDRESÖRÜ	adet	4.000	DörtBin
FREKANS METRE	adet	4.000	DörtBin
MUHTELİF SİGORTA	adet	24.000	YirmiDörtBin
AG.KOMPSCT ŞSRTEL	adet	4.000	DörtBin
VOLTMETRE	adet	12.000	OnİkiBin
AMPERMETRE	adet	12.000	OnİkiBin
COSİNÜS Fİ METRE	adet	4.000	DörtBin
KW METRE	adet	4.000	DörtBin
ROLE	adet	28.000	YirmiSekizBin
ZAMAN SAATİ	adet	8.000	SekizBin
SİNYAL LAMBASI	adet	12.000	OnİkiBin
GAZALTI KAYNAK TELİ	kilogram	15.100	OnBeşBinYüz
GLV.ÇELİK DİREK	adet	100	Yüz
PROJEKTÖR(SODYUM BUHARLI AMPUL,GÖVDE KİTİ)	takım	400	DörtYüz
MAKAS (KULAKLAR VE PERNO DAHİL)	takım	200	İkiYüz
DIŞ LASTİK , İÇ LASTİK	takım	200	İkiYüz
FREN SİSTEMİ	adet	100	Yüz
KRİKO	adet	200	İkiYüz



A


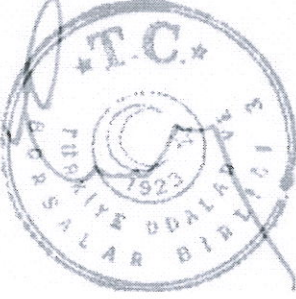


İşbu kapasite raporu; oda tarafından ekspertiz tarihi itibarıyla tespit edilmiş bilgileri içermekte olup, 8 sayfadan oluşmaktadır ve firmanın TOBB tarafından 06.01.2017 tarih ve 500 sayılı onaylı kapasite raporunu geçersiz kılar.

İnceleyen:  
TOBB Sanayi Müdürlüğü  
M.Semih KÜÇÜKŞEN  
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>GÜNDÜZ ACAR Genel Sekreter</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><b>13.02.2018 * 004758</b></p> <p>Bu kapasite raporu 1. sayfada Birlikçe tespit edilen "Geçerlilik süresi sonu" na kadar yürürlüktedir.</p>
--	--	--

