



TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ

KAPASİTE RAPORU



İSTANBUL TİCARET ODASI

Geçerlilik Süresi Sonu
08.10.2023

Rapor Tarihi :06.10.2021
Rapor No :4862

| | | |
|--------------------|--|--------------------------------|
| Firma Ünvanı | :UTET ARGE ENERJİ HİDROJEN MAKİNE VE KİMYA DANIŞMANLIK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ | Sanayi Sicil No :742488 |
| Tescilli Markaları | :“UTETLOTUS” “GREENFINİTİC” | Oda Sicil No :8542940 |
| Vergi Dairesi/No | :Küçükyalı V.D. / 8970428709 | Ticaret Sicil No :854294 |
| İşyeri SGK No | :272110707138412003441-89 | Faaliyet Kodu :72.11.01 (NAÇE) |
| MERSİS No | : | |

| | |
|------------------------|---|
| Üretimin Yapıldığı Yer | Adres : FERHATPAŞA MH.4.SK.N.28-A/3 ATAŞEHİR / İSTANBUL |
| | İşyeri Tel (Kodlu): 216-4669191 Faks : 216-3241477 |
| | e-posta : info@utet.com.tr Web : |

| | |
|--------|---|
| Merkez | Adres FERHATPAŞA MH.4.SK.N.28-A/3 ATAŞEHİR / İSTANBUL |
| | Büro Tel (Kodlu): 216-4669191 Faks : |

| | |
|-----------------|-------------------|
| Üretim Konuları | :Elektrikli kombi |
|-----------------|-------------------|

| Üretim Tesisinin Durumu | Sermaye Kayımları Durumu (TL) | Personel Durumu |
|-------------------------|----------------------------------|-----------------|
| Kiracı | Makine ve Teçhizat Değeri 60.000 | Mühendis : - |
| Arazi (m2) | Tescilli Sermayesi 50.000 | Teknisyen : - |
| Toplam Kapalı Saha (m2) | | Usta : - |
| Bina İnşaat Tipi | | İşçi : 5 |
| | | İdari Pers. : - |
| | | Toplam : 5 |

Üretim Faaliyetine Başlama Tarihi : 23.09.2019

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

Sertifikalar : CE

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 05.10.2021 günü tarafımızdan düzenlenmiştir.

| | | |
|--|--|----------|
| RAPORTÖR YUSUF SANCAK Kapasite Servisi Raportörü | 1.EKSPER M. TAN Makine Mühendisi | 2.EKSPER |
|--|--|----------|



ASLI GİBİDİR
Baluhun FLAYA

- 8 - 10 - 2021

TABLO : I MAKİNE VE TEÇHİZAT (FİRMAYA AİT)

ADRES : FERHATPAŞA MH.4.SK.N.28-A/3 ATAŞEHİR / İSTANBUL

| Makine Kodu | Adet | Makine ve Teçhizat(Cinsi Ve Teknik Özellikleri) | Puan | Yerli/İthal | Gücü (KW) |
|-------------|------|---|------|-------------|-----------|
| 28.24.11 | 5 | El matkabı | 0 | I | 2.5 |
| 28.24.11 | 5 | Şarjlı matkap | 0 | I | 0.0 |
| 28.13.27 | 1 | Kompresör | 0 | Y | 5.5 |
| 27.90.31 | 2 | Elektrik kaynak mak. | 0 | Y | 0.0 |
| 28.22.15 | 1 | Transpalet | 0 | Y | 0.0 |
| 26.51.52 | 1 | Debi ölçer | 0 | I | 0.0 |
| 26.51.52 | 1 | Manometre | 0 | I | 0.0 |
| 28.41.23 | 2 | Taş motoru | 0 | Y | 2.25 |
| 28.41.24 | 1 | Daire testere | 0 | Y | 1.0 |
| 28.41.22 | 1 | Masaüstü matkap | 0 | Y | 1.2 |
| 28.29.22 | 3 | Havali sıkma tabancası | 0 | I | 0.0 |

Toplam : 0

12.45 =
16.683 BGASLI GİBİDİR
Şehinşah KAYA

- 8 - 10 - 2021

TABLO : II YILLIK ÜRETİM KAPASİTESİ

| Madde Kodu | Ürün Adı(Cins-Özellik Ticari Ve Teknik Adı) | Miktar | Birim |
|----------------|---|--------|-------|
| 27.51.25.30.01 | Elektrikli kombi | 21.600 | adet |

İSTİBRAF
Saniha KAYA

08-10-2021



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

Firmada, montaj yoluyla elektrikli kombi imal edilmektedir.

Kapasite firmada yapılan inceleme ve adam.saat esasına göre hesaplanmıştır.

Firmada adam.saat/yıl= 5işçi x8x300x0,90=10.800 adam.saat/yıl


Firmada bir elektrikli kombi imalatı için gerekli ortalama adam.saat= 0,5 adam.saat/adet

Kapasite(elektrikli kombi)= 10.800/ 0,5= 21.600 adet/yıl

Gerekli malzeme (Firma isteğine göre):

- Hazır kasa = 1 (ad/ad) x 21.600 (ad/yıl) = 21.600 adet/yıl
- Termoplastik kazan = 1 (ad/ad) x 21.600 (ad/yıl) = 21.600 adet/yıl
- Eşanjör = 2 (ad/ad) x 21.600 (ad/yıl) = 43.200 adet/yıl
- Sirkülasyon pompası = 1 (ad/ad) x 21.600 (ad/yıl) = 21.600 adet/yıl
- Emniyet ventili = 2 (ad/ad) x 21.600 (ad/yıl) = 43.200 adet/yıl
- Üç yollu vana motoru = 1 (ad/ad) x 21.600 (ad/yıl) = 21.600 adet/yıl
- Ana kart = 1 (ad/ad) x 21.600 (ad/yıl) = 21.600 adet/yıl
- Ekran kartı = 1 (ad/ad) x 21.600 (ad/yıl) = 21.600 adet/yıl
- Su bidonu = 1 (ad/ad) x 21.600 (ad/yıl) = 21.600 adet/yıl
- Genleşme tankı = 1 (ad/ad) x 21.600 (ad/yıl) = 21.600 adet/yıl
- Kablo = 10 (m/ad) x 21.600 (ad/yıl) = 216.000 m/yıl
- Bağlantı elemanları = 50 (ad/ad) x 21.600 (ad/yıl) = 1.080.000 adet/yıl

ASLI GİDİDİR
Saithan KAYA
25-10-2021



TABLO : IV YILLIK TÜKETİM KAPASİTESİ

| Madde Kodu | Tüketim Maddeleri(Cins-Özellik Ve Teknik Adı) | Birim | Miktar | Yazı ile |
|------------|---|-------|-----------|--------------------|
| 24.10.31 | Hazır kasa | adet | 21.600 | YirmiBirBinAltıYüz |
| 22.29.29 | Termoplastik kazan | adet | 21.600 | YirmiBirBinAltıYüz |
| 28.25.11 | Eşanjör | adet | 43.200 | KırkÜçBinikiYüz |
| 28.13.14 | Sirkülasyon pompası | adet | 21.600 | YirmiBirBinAltıYüz |
| 28.14.11 | Emniyet ventili | adet | 43.200 | KırkÜçBinikiYüz |
| 27.11.24 | Üç yollu vana motoru | adet | 21.600 | YirmiBirBinAltıYüz |
| 26.12.30 | Ana kart | adet | 21.600 | YirmiBirBinAltıYüz |
| 26.12.20 | Ekran kartı | adet | 21.600 | YirmiBirBinAltıYüz |
| 22.29.29 | Su bidonu | adet | 21.600 | YirmiBirBinAltıYüz |
| 25.91.12 | Genleşme tankı | adet | 21.600 | YirmiBirBinAltıYüz |
| 27.32.12 | Kablo | metre | 216.000 | İkiYüzOnAltıBin |
| 25.94.11 | Bağlantı elemanları | adet | 1.080.000 | BirMilyonSeksenBin |

İSTANBUL TİCARET ODASI
T.C.
Mühür
08.10.2021

İşbu kapasite raporu; oda tarafından ekspertiz tarihi itibarıyla tespit edilmiş bilgileri içermekte olup, 6 sayfadan oluşmaktadır ve firmanın TOBB tarafından 27.09.2019 tarih ve 32139 sayı ile onaylı kapasite raporunu geçersiz kılar.

İnceleyen:
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 TÜRKOĞLU Ticari Belgelendirme Kapasite</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>08.10.2021 * 038433</p> <p>Bu kapasite raporu 1. sayfada Birlikçe tespit edilen "Geçerlilik süresi sonu" na kadar yürürlüktedir.</p> |
|--|--|---|

ASLI GİRİDİR
Müjdat BAYRAMOĞLU
- 8 - 10 - 2021

