



BİLECİK TİCARET VE SANAYİ ODASI

BİLECİK CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY



İMALATÇI BELGESİ

TARİH : 12.06.2020

SAYI : 2020/1518

KONU: İmalatçı Belgesi HK.

FİRMANIN

Oda Sicil No : 2889
Ticaret Sicil No : 2353
MERSİS No : 0330049372800010
Ünvanı : EKOBORD YENİ NESİL LEVHA VE DUVAR SİSTEMLERİ
ANONİM ŞİRKETİ BİLECİK ŞUBESİ
İşyeri Adresi : Hürriyet 2.OSB Mahallesi 16. Cad. NO:3 MERKEZ / BİLECİK
Kapasite Rapor No : 31.05.2019 - 2019/56
Sanayi Sicil No : 622244
Üretim Konusu : Lif ve Çimento Karışımı Ürünlerin İmalatı, Tehlikesiz Atık Geri
Kazanım, Ambalaj Atık Geri Kazanım

Yukarıda isim ve ünvanı yazılı firmanın, Odamızca düzenlenen kapasite raporuna göre işyerindeki tesis, makine-teçhizat ve personeli ile üretim konusu olan ve kapasite raporu TABLO II'de isim ve yıllık üretim miktarı belirtilen ürünleri aynı kapasite raporu TABLO IV'te belirtilen tüketim maddelerini kullanarak imal etmeye yeterli olduğu ve **imalatçı** firma olduğu anlaşılmıştır.

İşbu belge ilgili Firmanın talebi üzerine 12.06.2020 tarihinde tanzim ve imza edilmiştir.

RAPORTÖR

D.Gürkan AKYOL
Oda Muav. Mem.

ONAYLAYAN

Özgür ERDEM
Genel Sekreter



EK: Firmanın 31.05.2019 tarih ve 2019/56 nolu kapasite raporunun Odamızca onaylı nüshası

1.ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ GAZİ BULVARI NO:2 MERKEZ 11035 BİLECİK

Tel: 0228 2160011-12, 2160492-93-94 • Fax: 0228 2160013

www.bileciktso.org.tr • bilecik@bileciktso.org.tr • info@bileciktso.org.tr

F-21/R:5/01.01.2016





TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ

KAPASİTE RAPORU



BİLECİK TİCARET VE SANAYİ ODASI

Geçerlilik Süresi Sonu
12.06.2021

Rapor Tarihi : 31.05.2019

Rapor No : 2019/56

Firma Ünvanı	: EKOBORD YENİ NESİL LEVHA VE DUVAR SİSTEMLERİ ANONİM ŞİRKETİ BİLECİK ŞUBESİ	Sanayi Sicil No : 622244
Tescilli Markaları	:	Oda Sicil No : 2889
Vergi Dairesi/No	: Pendik V.D. / 3300493728	Ticaret Sicil No : 2353
İşyeri SGK No	: 22365010110177370110173	Faaliyet Kodu : 23.65.02 (NACE)
MERSİS No	: 0330049372800010	

Üretimin Yapıldığı Yer	Adres : Hürriyet 2.OSB Mahallesi 16. Cad. NO:3 MERKEZ / BİLECİK
	İşyeri Tel (Kodlu): 228-2170055 Faks : 228-2170060
	e-posta : sirriaydin@ekobord.com Web : www.ekobord.com

Merkez	Adres Kaynarca Mah. Mahzen Sok. NO:15 PENDİK / İSTANBUL
	Büro Tel (Kodlu): 216-3904777 Faks :

Üretim Konuları	: Lif ve Çimento Karışımı Ürünlerin İmalatı, Tehlikesiz Atık Geri Kazanım, Ambalaj Atık Geri Kazanım
-----------------	--

Üretim Tesisinin Durumu	Sermaye Kıymetler Durumu (TL)	Personel Durumu
Kiracı	Makine ve Teçhizat Değeri 8.928.025	Mühendis : 2
Arazi (m2) 37.414	Tescilli Sermayesi 6.000.000	Teknisyen : 2
Toplam Kapalı Saha (m2) 10.729		Usta : 4
Bina İnşaat Tipi PREFABRİK		İşçi : 55
		İdari Pers. : 4
		Toplam : 67

Üretim Faaliyetine Başlama Tarihi : 17.05.2014	Gayri Maddi Hak
Yabancı Sermaye	Patent Know How Lisans Ülkesi
Ülkesi Oranı (%)	

Sertifikalar : Cihaz Laboratuvar, ISO14000 Belgesi, Deşarj İzni, 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 31.05.2019 günü tarafımızdan düzenlenmiştir.

RAPORTÖR Doğan Gürkan AKYOL Muamele Memuru	1.EKSPER TÜRKER ÖZDENER Makine Mühendisi	2.EKSPER
--	--	----------

ASLININ AYNISIDIR



12 Haziran 2020

TABLO : I MAKİNE VE TEÇHİZAT (FİRMAYA AİT)

ADRES : Hürriyet 2.OSB Mahallesi 16. Cad. NO:3 MERKEZ / BİLECİK

Makine Kodu	Adet	Makine ve Teçhizat(Cinsi Ve Teknik Özellikleri)	Puan	Yerli/İthal	Gücü (KW)
	1	100 TONLUK KÜL SİLOSU EKİPMANI	0	Y	9.5
	1	150 TONLUK KİREÇ SİLOSU EKİPMANI	0	Y	16.5
	1	150 TON ÇİMENTO SİLOSU EKİPMANI	0	Y	11.0
	1	16 TONLUK ÇİFT KİRİŞLİ VİNÇ	0	Y	33.5
	1	80 TONLUK ELEKTRONİK KANTAR	0	Y	0.2
	1	VİDALI HAVA KOMPRESÖRÜ KURUTUCU VE TAKIMI	0	Y	93.0
	2	FREZE MAKİNASI	0	Y	30.0
28.49.11	1	YATAR DAİRE TESTERE	0	Y	4.75
28.49.11	1	CNC KESİM MAKİNASI	0	Y	26.0
	1	DIŞ DOĞALGAZ HATTI	0	Y	0.3
	1	SU VE DEPOLAMA TANKI	0	Y	60.0

(KİRALIK)

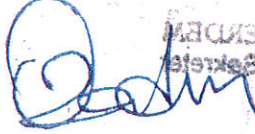
ADRES : Hürriyet 2.OSB Mahallesi 16. Cad. NO:3 MERKEZ / BİLECİK

Makine Kodu	Adet	Makine ve Teçhizat(Cinsi Ve Teknik Özellikleri)	Puan	Yerli/İthal	Gücü (KW)
28.49.11	1	FİBER CEMENT LEVHA ÜRETİM HATTI	0	I	1509.54

Toplam : 0 1794.29 =
2404.349 BG

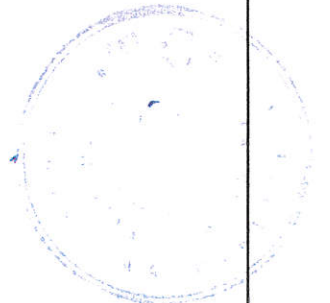
Açıklama : KUVEYT TÜRK FİNANSAL KİRALAMA FİRMASIN'DAN 05.08.2014 TARİHİ İTİBARI İLE 5 YILLIĞINA KİRALANMIŞTIR.

ASLININ AYNISIDIR


Genel Sekreter
Özgür ENDEM



12 Haziran 2020



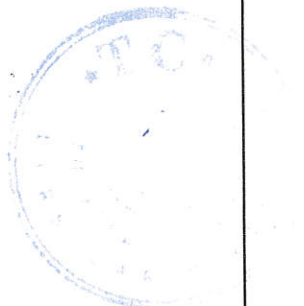
TABLO : II YILLIK ÜRETİM KAPASİTESİ

Madde Kodu	Ürün Adı(Cins-Özellik Ticari Ve Teknik Adı)	Miktar	Birim
23.65.12.40.00	6 x 1250 x 3000 mm Lif ve Çimento Karışımı Düz Levha	41.296	metrekare
23.65.12.40.00	8 x 1250 x 3000 mm Lif ve Çimento Karışımı Düz Levha	682.045	metrekare
23.65.12.40.00	10 x 1250 x 3000 mm Lif ve Çimento Karışımı Düz Levha	183.832	metrekare
23.65.12.40.00	12 x 1250 x 3000 mm Lif ve Çimento Karışımı Düz Levha	55.949	metrekare
23.65.12.40.00	15 x 1250 x 3000 mm Lif ve Çimento Karışımı Düz Levha	239.781	metrekare
23.65.12.40.00	10 x 1250 x 3000 mm Lif ve Çimento Karışımı Muhtelif Desenli Levha	129.215	metrekare

ASLININ AYNISIDIR



12 Haziran 2020



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

İşletmede tek bir hat üzerinde lif ve çimento karışımı levha üretilmekte olup farklı et kalınlıklarında 1250 x 3000 mm ölçülerinde levha üretilmektedir. Üretilen levhalar müşteri isteklerine göre özel boyalara kesilmekte fakat genel olarak 1250 x 3000 mm üretim yapılmaktadır.

Hattın saatlik üretimi 653 m²'dir.

Toplam Üretim %85 verim ile ;

$653 \times 8 \times 300 \times 0,85 = 1.332.120$ m²/yıl'dır.

Üretilen levhaların et kalınlık ve desenli üretime göre % oranları ve üretim miktarları aşağıdaki gibidir.

Üretimin % 3,1'i $1.332.120 \times 0,031 = 41.296$ m² 6 x 1250 x 3000 mm düz levha

Üretimin % 51,2'si $1.332.120 \times 0,512 = 682.045$ m² 8 x 1250 x 3000 mm düz levha

Üretimin % 13,8'i $1.332.120 \times 0,138 = 183.832$ m² 10 x 1250 x 3000 mm düz levha

Üretimin % 4,2'si $1.332.120 \times 0,042 = 55.949$ m² 12 x 1250 x 3000 mm düz levha

Üretimin % 18'i $1.332.120 \times 0,18 = 239.781$ m² 15 x 1250 x 3000 mm düz levha

Üretimin % 9,7'si $1.332.120 \times 0,097 = 129.215$ m² 10 x 1250 x 3000 mm muhtelif desenli levha'dır.

Yukarıdaki üretim için ihtiyaç duyulan hammadde ve tüketim miktarları aşağıdaki gibidir;

İşletmede endüstriyel simbiyoz üretimi yapılmaktadır. Bu üretimde hammadde olarak atık kağıt karton ve atık kağıt karton ambalaj ürünleri ile beraber altta yazılı olan hammaddeler kullanılmakta.

Bu hammadde ihtiyaçları şu şekildedir.

KUM : 50 ton / gün $50 \times 300 = 15.000$ TON

ÇİMENTO : 23 ton / gün $23 \times 300 = 6.900$ TON

SELÜLOZ : 8 ton / gün $8 \times 300 = 2.400$ TON

ATIK KAĞIT KARTON : 3 ton / gün $3 \times 300 = 900$ TON

ATIK KAĞIT KARTON AMBALAJ : 3 ton / gün $3 \times 300 = 900$ TON

FLOKLAN : 6,7 kg / gün $6,7 \times 300 / 1000 = 2$ TON

UÇUCU KÜL : 3,35 kg / gün $3,35 \times 300 / 1000 = 1$ TON

AHŞAP PALET : 12.000 ADET

AMBALAJ ŞERİTLERİ : 180.000 METRE

KALIP TEMİZLEMİ VE YAĞLAMA SÜLÜSYONU : 20 kg. / gün $20 \times 300 / 1000 = 6$ TON

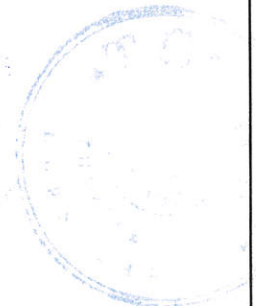
TABLO : IV YILLIK TÜKETİM KAPASİTESİ

Madde Kodu	Tüketim Maddeleri(Cins-Özellik Ve Teknik Adı)	Birim	Miktar	Yazı ile
08.12.11	KUM	Ton	15.000	OnBeşBin
23.51.12	ÇİMENTO	Ton	6.900	AltıBinDokuzYüz
17.11.14	SELÜLOZ	Ton	2.400	İkiBinDörtYüz
	FLOKLAN	Ton	2	İki
	UÇUCU KÜL	Ton	1	Bir
	AHŞAP PALET	adet	12.000	OnİkiBin
	AMBALAJ ŞERİTLERİ	metre	160.000	YüzAltmışBin
	KALIP TEMİZLEME VE YAĞLAMA SÜLÜSYONU	Ton	6	Altı
	ATIK KAĞIT KARTON	Ton	900	DokuzYüz
	ATIK KAĞIT KARTON AMBALAJ	Ton	900	DokuzYüz

ASLININ AYNISIDIR



12 Haziran 2020


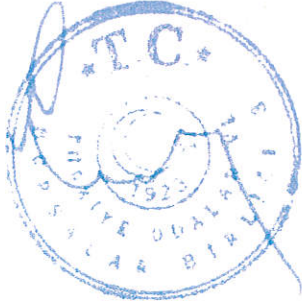


İşbu kapasite raporu; oda tarafından ekspertiz tarihi itibarıyla tespit edilmiş bilgileri içermekte olup, 6 sayfadan oluşmaktadır ve firmanın TOBB tarafından 15.05.2017 tarih ve 14675 sayı ile onaylı kapasite raporunu geçersiz kılar.

İnceleyen:
TOBB Sanayi Müdürlüğü
M. Mustafa ÖZCAN
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>Özgür ERDEM 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>12.06.2019 * 019312</p> <p>Bu kapasite raporu 1. sayfada Birlikçe tespit edilen "Geçerlilik süresi sonu" na kadar yürürlüktedir.</p>
--	--	--

ASLININ AYNISIDIR

