



**T.C.
TİCARET BAKANLIĞI
İthalat Genel Müdürlüğü**

**NİHAİ GÖZDEN GEÇİRME SORUŞTURMASI
NİHAİ BİLDİRİM RAPORU**

**ÇİN HALK CUMHURİYETİ MENŞELİ
“CEP ÇAKMAKLARI”**

**Damping ve Sübvansiyon Dairesi
Kasım 2019**



İÇİNDEKİLER

1. Genel Bilgi ve İşlemler	3
1.1. Kapsam ve yasal dayanak.....	3
1.2. Mevcut önlem ve geçmişi.....	3
1.3. Soruşturma.....	4
1.4. Yerli üretim dalının temsil niteliği	4
1.5. Soruşturma ve gözden geçirme dönemi.....	4
1.6. İlgili tarafların bilgilendirilmesi, dinlenmesi ve bilgilerin değerlendirilmesi	4
2. Soruşturma Konusu Ürün ve Benzer Ürün	5
2.1. Soruşturma konusu ürün ve benzer ürün	5
2.2. Ürünün ithalinde uygulanan vergi oranları ve diğer yükümlülükler	6
3. Dampingin Devamı veya Yeniden Meydana Gelmesi İhtimali	7
3.1. Genel açıklamalar	7
3.2 Dampingin devam edip etmediği	7
3.2.1. Normal değer belirlenmesi	7
3.2.2. İhraç fiyatının belirlenmesi.....	8
3.2.3. Fiyat karşılaştırması.....	8
3.2.4. Damping marjı.....	8
3.3. Dampingin devam etme ihtimali	8
3.3.1. Soruşturma konusu ülkenin üretim ve ihracat kapasiteleri ile fiyatları	8
3.4. Değerlendirme	9
4. Zararın Devamı veya Yeniden Meydana Gelmesi İhtimali	9
4.1. Genel açıklamalar	9
4.2. Ürünün genel ithalatının mutlak gelişimi ve fiyatları (Tablo 2,3).....	9
4.2.1 Tekrar Doldurulamayan Cep Çakmakları.....	9
4.2.2 Ateşleme Sistemi Elektrikli Olan Doldurulabilir Cep Çakmakları.....	10
4.2.3 Doldurulabilen Gazlı Cep Çakmakları	10
4.2.4 Cep Çakmakları Genel Değerlendirme.....	10
4.2.5 Plastikten Gaz Hazneleri.....	11
4.3. Soruşturma konusu ülkeden ithalatın mutlak gelişimi ve fiyatları (Tablo 2,3).....	11
4.3.1 Tekrar Doldurulamayan Cep Çakmakları.....	11
4.3.2 Ateşleme Sistemi Elektrikli Olan Doldurulabilir Cep Çakmakları.....	11
4.3.3 Doldurulabilen Gazlı Cep Çakmakları	12
4.3.4 Cep Çakmakları Genel Değerlendirme.....	12
4.3.5 Plastikten Gaz Hazneleri.....	12
4.4. Diğer ülkelere ithalatın mutlak gelişimi ve fiyatları (Tablo 2,3).....	13
4.4.1 Tekrar Doldurulamayan Cep Çakmakları.....	13



4.4.2 Ateşleme Sistemi Elektrikli Olan Doldurulabilir Cep Çakmakları.....	13
4.4.3 Doldurulabilen Gazlı Cep Çakmakları	13
4.4.4 Cep Çakmakları Genel Değerlendirme.....	14
4.4.5 Plastikten Gaz Hazneleri.....	14
4.5. İthalatın nispi gelişimi (Tablo 3)	14
4.5.1 Tekrar Doldurulamayan Gazlı Cep Çakmakları	14
4.5.2 Ateşleme Sistemi Elektrikli Olan Doldurulabilen Cep Çakmakları	15
4.5.3 Doldurulabilen Gazlı Cep Çakmakları	15
4.5.4 Cep Çakmakları Genel Değerlendirme.....	15
4.5.5 Plastikten Gaz Hazneleri.....	16
4.6. Fiyat kırılması ve baskısı.....	16
4.7. Yerli üretim dalının ekonomik göstergeleri (Tablo 4).....	17
4.7.1 Tekrar Doldurulamayan Gazlı Cep Çakmakları	17
4.7.2 Ateşleme Sistemi Elektrikli Olan Doldurulabilen Cep Çakmakları	18
4.7.3 Doldurulabilen Gazlı Cep Çakmakları	19
4.8. Yerli üretim dalının ekonomik göstergelerinin değerlendirilmesi	20
4.9. Zararın devamı veya yeniden meydana gelmesi ihtimali.....	21
4.10. Diğer Unsurlar.....	21
4.11. Sonuç.....	22
5. Önlem seviyesinin yeniden tespiti	22
6. Sonuç	22
EKLER:.....	23



1. GENEL BİLGİ VE İŞLEMLER

1.1. Kapsam ve yasal dayanak

(1) Bu rapor, 14/6/1989 tarihli ve 3577 sayılı İthalatta Haksız Rekabetin Önlenmesi Hakkında Kanun, 20/10/1999 tarihli ve 99/13482 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan İthalatta Haksız Rekabetin Önlenmesi Hakkında Karar ve 30/10/1999 tarihli ve 23861 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İthalatta Haksız Rekabetin Önlenmesi Hakkında Yönetmelik (Yönetmelik) hükümleri çerçevesinde yürütülen nihai gözden geçirme soruşturması (NGGS) sonucunda alınacak karara esas teşkil edecek bilgi ve bulguları içermektedir.

1.2. Mevcut önlem ve geçmişi

(1) 8/5/2002 tarihli ve 24749 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan İthalatta Haksız Rekabetin Önlenmesine İlişkin Tebliğ (No: 2002/4) ile Çin Halk Cumhuriyeti (ÇHC) menşeli tekrar doldurulamayan gazlı cep çakmakları ve ateşleme sistemi elektrikli doldurulabilen gazlı cep çakmakları için 0,05 ABD Doları/Adet, plastikten gaz hazneleri için ise 0,03 ABD Doları/Adet seviyesinde dampinge karşı kesin önlem yürürlüğe konulmuştur.

(2) Bahse konu önleme ilişkin ilk nihai gözden geçirme soruşturması (NGGS) 1/5/2008 tarihli ve 26863 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan İthalatta Haksız Rekabetin Önlenmesine İlişkin Tebliğ (No: 2008/16) ile tamamlanarak, plastikten gaz haznelerine yönelik önlem 0,02 ABD Doları/Ton seviyesine düşürülmüş, diğer önlemler ise aynen uygulanmaya devam etmiştir.

(3) Söz konusu önlemlerin 5 yıllık uygulama süresinin bitmesinden önce açılan ikinci NGGS, 26/4/2014 tarihli ve 28983 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 2014/8 sayılı Tebliğ ile sonuçlandırılmış ve bu defa plastikten gaz haznelerine uygulanan önlem seviyesinin 0,01 ABD Doları/Kg seviyesine düşürülmesi, diğer önlemlerin ise aynen uygulanmaya devam edilmesi karara bağlanmıştır.

(4) Öte yandan, ÇHC menşeli “doldurulabilen gazlı cep çakmakları (diğer ateşleme sistemli olanlar)”nın ithalinde dampinge karşı önlem 29/05/1998 tarihli ve 23356 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan İthalatta Haksız Rekabetin Önlenmesine İlişkin 98/4 sayılı Tebliğ ile yürürlüğe konulmuştur.

(5) Doldurulabilen gazlı cep çakmaklarına yönelik önlemin 5 yıllık uygulama süresinin bitmesinden önce açılan ilk NGGS ise, 20/11/2004 tarihli ve 25646 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 2004/25 sayılı Tebliğ ile tamamlanmıştır. Söz konusu NGGS sonucunda önlemin 0,12 ABD Doları/Adet’ten, 0,05 ABD Doları/Adet’e düşürülerek devam ettirilmesi karara bağlanmıştır. Müteakiben, söz konusu önlemin 5 yıllık uygulama süresinin bitmesinden önce açılan ikinci NGGS, 31/10/2010 tarihli ve 27745 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 2010/27 sayılı Tebliğ ile sonuçlandırılmış ve önlemin mevcut haliyle devam etmesi karara bağlanmıştır. Önleme ilişkin üçüncü NGGS ise 30/10/2016 tarihli ve 29873 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 2016/42 sayılı Tebliğ ile sonuçlandırılmış ve önlemin mevcut haliyle devam etmesi karara bağlanmıştır.



1.3. Soruşturma

(1) Yönetmeliğin 35 inci maddesinin dördüncü fıkrası hükmünce, yerli üretici Sebat Çakmak Sınai ve Tüketim Malları San. ve Tic. A.Ş., İthalatta Haksız Rekabetin Önlenmesi Hakkında Mevzuatın ilgili hükümlerine uygun olarak mevcut önlemlerin sona erme tarihinden önce ÇHC menşeli 9613.10.00.00.00 GTİP'i altında yer alan "tekrar doldurulamayan gazlı cep çakmakları", 9613.20.00.00.11 GTİP'i altında yer alan "ateşleme sistemi elektrikli olanlardan yalnız plastik gövdeli doldurulabilen gazlı cep çakmakları", 9613.20.00.00.19 GTİP'i altında yer alan "doldurulabilen gazlı cep çakmakları (diğer ateşleme sistemli olanlar)" ve 9613.90.00.00.11 GTİP altında yer alan "plastikten gaz haznesi (gaz içersin, içermesin)" ithalatına yönelik NGGS açılması için başvuruda bulunmuştur. Soruşturmanın açılışını müteakip MGM Sportif Ltd. Şti. firması tarafından "Diğer Yerli Üretici" başvuru formu doldurularak iletilmiş ve bu vesileyle başvuru desteklenmiştir.

(2) Başvuru kapsamında sunulan bilgi ve belgeler, İthalatta Haksız Rekabeti Değerlendirme Kurulu (Kurul) tarafından değerlendirilmiş ve bir NGGS açılmasını haklı kılacak yeterlilikte delillerin mevcudiyetine kanaat getirilmiştir. Bu çerçevede, 12/4/2019 tarihli ve 30743 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İthalatta Haksız Rekabetin Önlenmesine İlişkin Tebliğ (Tebliğ No: 2019/13) ile ÇHC menşeli "cep çakmakları ve plastik gaz haznesi" ithalatına yönelik bir NGGS açılmıştır.

(3) T.C. Ticaret Bakanlığı (Bakanlık) İthalat Genel Müdürlüğü (Genel Müdürlük) tarafından yürütülen NGGS'de "nihai bildirim" raporunun ilgili taraflarla paylaşılması safhasına gelinmiştir.

1.4. Yerli üretim dalının temsil niteliği

(1) Yapılan incelemede, Yönetmeliğin 18 inci ve 20 nci maddeleri uyarınca başvuruda bulunan yerli üreticilerin yerli üretim dalını temsil etme niteliğini haiz olduğu anlaşılmış olup anılan firmalar işbu raporun ilgili bölümlerinde "yerli üretim dalı" olarak anılacaktır.

1.5. Soruşturma ve gözden geçirme dönemi

(1) Mevcut önlemlerin yürürlükten kalkması durumunda, dampingin devam etmesinin veya yeniden meydana gelmesinin muhtemel olup olmadığının tespiti için 1/1/2018-31/12/2018 arasındaki dönem soruşturma dönemi; zararın devam etmesinin veya yeniden meydana gelmesinin muhtemel olup olmadığının tespiti için 1/1/2016-31/12/2018 arasındaki dönem gözden geçirme dönemi olarak alınmıştır.

1.6. İlgili tarafların bilgilendirilmesi, dinlenmesi ve bilgilerin değerlendirilmesi

(1) Soruşturma açılmasını müteakip, soruşturma konusu ürünün Bakanlık tarafından tespit edilen ÇHC'de yerleşik üreticilerine/ihracatçılara, Türkiye'de yerleşik ithalatçılara ve ayrıca mezkûr ülkede yerleşik diğer üreticilere/ihracatçılara iletilebilmesini teminen ÇHC Ankara Büyükelçiliğine soruşturmanın açılışına ilişkin bildirimde bulunulmuştur.

(2) Bildirimde, soruşturma açılış Tebliğine, başvurunun gizli olmayan özetine ve soru formlarına nereden erişilebileceği hususunda bilgi verilmiştir.



- (3) Taraflara görüşlerini bildirme ve soru formlarını yanıtlamaları için posta süresi dâhil 37 gün süre tanınmıştır. Ayrıca, ilgili tarafların süre uzatımı yönündeki makul talepleri karşılanmıştır.
- (4) Yerli üretim dalı, soruşturma süresi boyunca Bakanlık ile işbirliği içinde olmuş ve gerektiğinde talep edilen ilave bilgileri temin etmiştir.
- (5) Soruşturma konusu ürün ithalatı gerçekleştiren firmalardan sadece 1 tanesi soru formlarını zamanında yanıtlayarak Bakanlığa iletmıştır.
- (6) İlgili soru formunu yanıtlayan üretici/ihracatçı firma olmamıştır.
- (7) Tarafların işbu soruşturma boyunca ortaya koyduğu tüm bilgi, belge ve görüşler incelenmiş, mezkûr görüşlerden mevzuat kapsamında değerlendirilebilecek olanlara bu raporun ilgili bölümlerinde yer verilmiştir.

2. SORUŞTURMA KONUSU ÜRÜN VE BENZER ÜRÜN

2.1. Soruşturma konusu ürün ve benzer ürün

- (1) Soruşturma konusu ürün, 9613.10.00.00.00 GTİP'i altında yer alan "tekrar doldurulamayan gazlı cep çakmakları", 9613.20.00.00.11 GTİP'i altında yer alan "ateşleme sistemi elektrikli olanlardan yalnız plastik gövdeli doldurulabilen gazlı cep çakmakları", 9613.20.00.00.19 GTİP'i altında yer alan "doldurulabilen gazlı cep çakmakları (diğer ateşleme sistemli olanlar)" ve 9613.90.00.00.11 GTİP altında yer alan "plastikten gaz haznesi (gaz içersin, içermesin)" dir.
- (2) Tekrar doldurulamayan gazlı cep çakmakları, genellikle plastik gövdeli, metal bir çarkın çakmak taşına sürtünmesi ile ateşlenen ve gazı tükeninceye kadar kullanılıp atılan türde çakmaklardır. Bu tür çakmaklar sigara boyunda ya da daha küçük boyda, gövdesi muhtelif renklerde saydam ya da mat plastikten olabilmektedir. Söz konusu çakmaklar, bu raporda bundan sonra "tekrar doldurulamayan cep çakmakları" olarak anılacaktır.
- (3) Ateşleme sistemi elektrikli olanlardan yalnız plastik gövdeli doldurulabilen gazlı cep çakmakları ise bir manyeto vasıtası ile elektrik arkı üreterek ateşlenen, gazı tükenince supap marifetiyle gaz doldurularak tekrar kullanılabilen türde çakmaklardır. Bu tür çakmakların gövdesi plastikten veya metalden muhtelif şekil ve ebatlarda olabilmektedir. Söz konusu çakmaklar, bu raporda bundan sonra "ateşleme sistemi elektrikli olan, doldurulabilen cep çakmakları" olarak anılacaktır.
- (4) Doldurulabilen Gazlı Cep Çakmakları (Diğer Ateşleme Sistemli Olanlar) ise tekrar doldurulamayan gazlı cep çakmakları ile genel olarak aynı özelliklere sahip olup, doldurulamayan çakmaklarla aynı olan ana gövdeye çakmağın tekrar doldurulmasını sağlayan alt supabın monte edilmiş türden olanıdır. Söz konusu çakmaklar, bu raporda bundan sonra "doldurulabilen gazlı cep çakmakları" olarak anılacaktır.
- (5) Plastik gaz hazneleri (gaz içersin, içermesin), plastikten boş veya dolu ya da doluma hazır gaz tanklarıdır. Söz konusu madde bu raporda bundan sonra kısaca "plastikten gaz hazneleri" olarak anılacaktır.



(6) Başvuru sahibi yerli üretim dalı tarafından üretilen ürünler ile önleme konu ürünler arasında ürünlerin fiziksel özellikleri, kullanım alanları, dağıtım kanalları, müşteriler ve hitap ettikleri pazarlar bakımından bir fark olmadığı ve bu çerçevede bahse konu ürünün önleme konu ürünle benzer ürün olduğu belirtilmektedir. Bu husus, esasen mevcut önleme esas soruşturmada tespit edilmiştir.

(7) Soru formunu yanıtlayan ithalatçı firma tarafından yerli üreticilerin tüm ürün tiplerini üretmediği, ithal edilen ürünlerin, gaz seviyesi ayarlanamaz şekilde üretildiği, yüksek basınca dayanıklı naylon gövdeye sahip olduğu ve içerisinde bulunan gazın %98'inin izobütan gazı olduğu belirtilerek daha kaliteli ürün ithal etmek amacıyla ithal ürünlerin tercih edildiği ifade edilmiştir.

(8) Bu çerçevede, yerli üreticilerin ürettiği ürün tipleri ile ithal edilen ürün tiplerinin birebir aynı olma zorunluluğu olmadığı gibi yerli üretim dalının soruşturma konusu ürünün tüm alt tiplerini üretmesi hukuken ve fiilen beklenmemektedir.

(9) Soruşturma sırasında, soruşturma konusu ürün ile yerli üretim dalı tarafından üretilen ve Türkiye piyasasında satışa sunulan ürünün, temel kullanım alanları, tüketici algılaması ve dağıtım kanalları itibarıyla benzer özelliklere sahip olduğu anlaşılmıştır.

(10) Söz konusu hususlar çerçevesinde, Yönetmeliğin 4 üncü maddesi uyarınca, soruşturma konusu ürün ile yerli üretim dalı tarafından üretilen ürün, esas soruşturmalarda ve daha önceki NGGS'lerde olduğu gibi, benzer ürün olarak kabul edilmiştir.

(11) Soruşturma konusu ürün ve benzer ürün ile ilgili açıklamalar bağlayıcı nitelikte olmayıp genel içerikli ve bilgi amaçlıdır.

2.2. Ürünün ithalinde uygulanan vergi oranları ve diğer yükümlülükler

(1) Başvuru konusu ürünlere %18 KDV uygulanmaktadır.

(2) Başvuru konusu ürünler için meri İthalat Rejimi Kararı çerçevesinde gümrük vergileri aşağıda yer almakta olup, başvuru konusu ürünlerde ÇHC için uygulanan gümrük vergisi oranı %2,7 seviyesindedir.

GTİP	MADDE TANIMI	KDV	ÖTV	GÜMRÜK VERGİSİ ORANI (%)								
				1	2	3	4	5				
								6	7	8	9	
9613.10.00.00.00	Tekrar doldurulamayan gazlı cep çakmakları	18	-	0	0	0	0	0	0	0	2,7	
9613.20.00.00.11	Ateşleme sistemi elektrikli olanlar	18	-	0	0	0	0	0	0	0	2,7	
9613.20.00.00.19	Diğer ateşleme sistemli olanlar	18	-	0	0	0	0	0	0	0	2,7	
9613.90.00.00.11	Plastikten gaz haznesi (gaz içersin içermesin)	18	-	0	0	0	0	0	0	0	2,7	

1:AB ve STA ülkeleri, 2:Güney Kore, 3:Malezya, 4:Singapur, 5:Genelleştirilmiş Tercihler Sistemi, 6: En Az Gelişmiş Ülkeler, 7:Özel Teşvik Düzenlemelerinden Yararlanacak Ülkeler, 8:Gelişme Yolundaki Ülkeler 9: Diğer Ülkeler

(3) Halihazırda ÇHC menşeli söz konusu ürünler için yürürlükte olan dampainge karşı önlemler tekrar doldurulamayan cep çakmakları için 0,05 ABD Doları/Adet, ateşleme sistemi elektrikli



olan-doldurulabilen cep çakmakları için 0,05 ABD Doları/Adet, doldurulabilen gazlı cep çakmakları için 0,05 ABD Doları/Adet ve plastikten gaz hazneleri için 0,01 ABD Doları/adet tutarındadır.

(4) 28/4/2008 tarihli ve 26860 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İthalatta Haksız Rekabetin Önlenmesine İlişkin Tebliğ (No: 2008/17) ile Vietnam menşeli ithalatın ÇHC menşeli tekrar doldurulamayan cep çakmakları, ateşleme sistemi elektrikli olan-doldurulabilen cep çakmakları ve plastikten gaz hazneleri ithalatı için yürürlükteki dampinge karşı önlemi etkisiz kıldığına karar verilmiş ve ÇHC menşeli ithalat için uygulanan damping önlemi Vietnam menşeli ithalat için de tahsil edilmeye başlanmıştır.

(5) Buna ek olarak, 19/8/2013 tarihli ve 28740 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan İthalatta Gözetim Uygulanmasına İlişkin 2013/10 sayılı Tebliğ kapsamında tekrar doldurulamayan cep çakmakları ve doldurulabilen gazlı cep çakmakları ithalatında tüm ülkeler için 0,08 ABD Doları/Adet; ateşleme sistemi elektrikli olan-doldurulabilen cep çakmakları ithalatında tüm ülkeler için 0,16 ABD Doları/Adet düzeyinde gözetim uygulanmaktadır.

(6) Ayrıca, 22/6/2018 tarihli ve 30456 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Bazı Ürünlerin İthalatında Ek Mali Yükümlülük Tahsili Hakkında Karar kapsamında, Endonezya, Ukrayna, Hindistan ve menşeli olanların ATR dolaşım belgesi eşliğinde ithalatında ek mali yükümlülük uygulanmaktadır.

3. DAMPİNGİN DEVAMI VEYA YENİDEN MEYDANA GELMESİ İHTİMALİ

3.1. Genel açıklamalar

(1) Yönetmeliğin 35 inci maddesi çerçevesinde, önlemlerin yürürlükten kalkması halinde soruşturmaya konu ülkeden dampingin devam etmesinin veya yeniden meydana gelmesinin muhtemel olup olmadığı incelenmiştir. Dampingin devam etmesinin belirlenebilmesi için Madde 1.5.’te belirtildiği üzere, 1/1/2018-31/12/2018 dönemi soruşturma dönemi olarak kabul edilmiştir.

3.2 Dampingin devam edip etmediği

(1) ÇHC’de yerleşik firmalardan işbirliğinde bulunan olmamıştır. Yönetmeliğin 26 ncı maddesi hükümlerince, ilgili taraflardan birinin, verilen süreler içinde gerekli bilgiyi sağlamaması ya da bu bilgiye ulaşılmasını reddetmesi veya soruşturmayı engellediğinin anlaşılması veya yanlış ya da yanıltıcı bilgi vermesi hallerinde söz konusu taraf işbirliğine gelmemiş addedilir. Bu durumda geçici veya nihai belirlemeler, olumlu ya da olumsuz, mevcut verilere göre yapılabilir. Bu kapsamda, ÇHC’de yerleşik bulunan üretici/ihracatçı firmaların işbirliğinde bulunmaması üzerine, damping marjı Yönetmeliğin 26 ncı maddesi uyarınca mevcut veriler kullanılarak hesaplanmıştır.

3.2.1. Normal değerin belirlenmesi

(1) Normal değere ilişkin olarak yapılan ilk hesaplamada önlemin varlığında mevcut olan koşullar değerlendirilmiştir. Önleme konu ÇHC’den işbirliğinde bulunan herhangi bir



üretici/ihracatçı bulunmadığından, Türkiye’de benzer malın birim sınai maliyetine genel, idari ve satış giderleri ile makul bir kârın eklenmesiyle oluşturulan değer, normal değer olarak alınmıştır. Bu çerçevede, ticari maliyete makul bir kar oranı eklenerek normal değere ulaşılmıştır. Söz konusu değer fabrika çıkış aşamasında kabul edilmiştir.

(2) Normal değere ilişkin olarak yapılan ikinci hesaplamada ise önlemin var olmadığı koşulların değerlendirilebilmesini teminen ITC veri tabanından dünya genelinde önemli bir ihracatçı konumunda olan Tayland’ın ortalama ihracat birim fiyat verileri baz alınmıştır.

3.2.2. İhraç fiyatının belirlenmesi

(1) İhraç fiyatının belirlenmesine ilişkin ilk hesaplamada TÜİK’ten temin edilen ÇHC’nin Türkiye’ye ihracatına ilişkin veriler esas alınmıştır. CIF olarak temin edilen verilerden beyanname bazındaki veriler üzerinden hesaplanan ortalama sigorta ve navlun bedellerinin düşülmesiyle FOB bazında veriler elde edilerek baz alınmıştır.

(2) İhraç fiyatına ilişkin olarak yapılan ikinci hesaplamada ise önlemin var olmadığı koşulların değerlendirilebilmesini teminen ÇHC menşeli ürünlere ilişkin olarak Alibaba.com adlı web sitesinden fiyat teklifi alınmıştır. FOB olarak alınan fiyat tekliflerine %2 oranında sigorta ve navlun masrafı eklenerek CIF bazında veriler temin edilmiştir.

3.2.3. Fiyat karşılaştırması

(1) Adil bir karşılaştırmanın yapılabilmesini teminen, normal değer ile ihraç fiyatı mümkün olduğu ölçüde fabrika çıkış aşamasına getirilerek aynı ticari aşamada karşılaştırılmıştır.

3.2.4. Damping marjı

(1) Mevcut durumu yansıtan birinci hesaplama neticesinde önlemin etkisiyle ateşleme sistemi elektrikli olan doldurulabilir cep çakmakları ve doldurulabilen gazlı cep çakmakları için damping tespit edilmemiştir. Tekrar doldurulamayan cep çakmaklarının Türkiye’ye ithalatı yapılmadığı için damping marjı hesaplanmamıştır.

(2) Önlemin var olmadığı koşulların değerlendirilebilmesi amacıyla yapılan ikinci hesaplama neticesinde damping marjı tekrar doldurulamayan cep çakmakları için CIF ihraç fiyatının %62’si ateşleme sistemi elektrikli olan doldurulabilir cep çakmakları için CIF ihraç fiyatının %127’si ve doldurulabilen gazlı cep çakmakları için ise CIF ihraç fiyatının %53’ü olarak hesaplanmıştır.

3.3. Dampingin devam etme ihtimali

3.3.1. Soruşturma konusu ülkenin üretim ve ihracat kapasiteleri ile fiyatları

(1) ITC veri tabanına ülkelerin miktar bazındaki veri girişlerinde eksiklikler olması nedeniyle inceleme değer bazında yapılmıştır. Buna göre soruşturma konusu ürünlerin toplam dünya ihracatı 1,38 milyar ABD Doları’dır. 2018 yılında Dünya sıralamasında ilk sırada yer alan ÇHC, dünya ihracatının %39’unu gerçekleştirmektedir. ÇHC, 2018 yılında 542 milyon ABD Doları değerinde ihracat gerçekleştirmiştir. Anılan ülke 2016 ve 2017 yıllarında da dünya ihracat sıralamasında ilk sırada yer almaktadır. (Tablo 1)



3.4. Değerlendirme

- (1) 2016-2018 yıllarında dünyanın en büyük ihracatçısı olan ÇHC'nin ihracatı anılan dönemde soruşturma konusu ürünlerde 536 milyon ABD Doları'ndan 542 milyon ABD Doları'na yükselmiştir.
- (2) Söz konusu ülke için önlemin olmadığı durum için tespit edilen damping marjı önemli düzeydedir. Bu durum, önlemin ortadan kalkması halinde, dampingli ithalatın devam edeceği veya yeniden meydana geleceğini göstermektedir.
- (3) Yukarıdaki bilgiler çerçevesinde, önlemlerin kalkması halinde ÇHC'nin muhtemel davranışlarını yansıtmaları bakımından işbu soruşturmada tespit edilen muhtemel damping marjının önemli düzeyde olduğu, söz konusu ülkenin soruşturma konusu ürünlerde önemli bir ihracatçı olduğu ve Türkiye pazarının da büyüklüğü dikkate alındığında, önlemlerin yokluğunda söz konusu ürün ithalatının büyük miktarlarda ve kolaylıkla Türkiye pazarına yönlendirilebileceği düşünülmektedir.
- (4) Bu bölümde incelenen hususların bir bütün olarak değerlendirilmesi neticesinde, meri önlemlerin yürürlükten kalkması halinde, soruşturma konusu ülke menşeli cep çakmakları ve plastik hazne ithalatında dampingin devam etmesinin veya yeniden meydana gelmesinin muhtemel olduğu değerlendirilmektedir.

4. ZARARIN DEVAMI VEYA YENİDEN MEYDANA GELMESİ İHTİMALİ

4.1. Genel açıklamalar

- (1) Yönetmeliğin 35 inci maddesi çerçevesinde, gözden geçirme döneminde yerli üretim dalının ekonomik göstergeleri ve önlemlerin yürürlükten kalkması halinde zararın devam etmesinin veya yeniden meydana gelmesinin muhtemel olup olmadığı incelenmiştir. Bu kapsamda, ithalatın mutlak ve nispi olarak gelişimi, ithalat fiyatlarının gelişimi ile yerli üretim dalının ekonomik göstergeleri değerlendirilmiştir.
- (2) Soruşturma konusu ürünün genel ithalatı ve soruşturma konusu ülkelere ithalatının incelenmesinde TÜİK verileri kullanılmıştır.

4.2. Ürünün genel ithalatının mutlak gelişimi ve fiyatları (Tablo 2,3)

4.2.1 Tekrar Doldurulamayan Cep Çakmakları

- (1) Önleme konu ürüne ilişkin genel ithalat istatistikleri incelendiğinde, ürünün 2016 yılında 31.682.090 adet olan ithalat miktarının, 2017 yılında 29.014.120 adet ve 2018 yılında 21.484.000 adet olarak gerçekleştiği görülmektedir.



(2) İthalatın değeri bakımından 2016 yılında 3,6 milyon ABD Doları olan ithalatın, 2017 yılında 3,1 milyon ABD Doları, 2018 yılında ise 2,8 milyon ABD Doları olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(3) Yukarıdaki veriler çerçevesinde ürün ithalatının ortalama birim fiyatları hesaplanmıştır. Buna göre ithalatın ortalama birim fiyatları incelenen yıllar itibariyle dalgalı bir seyir izleyerek 2016 yılında 0,12 ABD Doları/Adet, 2017 yılında 0,11 ABD Doları/Adet ve 2018 yılında 0,13 ABD Doları/Adet olarak gerçekleşmiştir.

4.2.2 Ateşleme Sistemi Elektrikli Olan Doldurulabilir Cep Çakmakları

(1) Önleme konu ürüne ilişkin genel ithalat istatistikleri incelendiğinde, ürünün 2016 yılında 3.976.353 adet olan ithalat miktarının, 2017 yılında 4.547.665 adede ve 2018 yılında 5.219.923 adede yükseldiği görülmektedir.

(2) Önleme konu ürün ithalatın değeri bakımından 2016 yılında 916.630 ABD Doları olan ithalatın, 2017 yılında 1,2 milyon ABD Doları, 2018 yılında ise 1,4 milyon ABD Doları olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(3) Yukarıdaki veriler çerçevesinde ürün ithalatının ortalama birim fiyatları hesaplanmıştır. Buna göre ithalatın ortalama birim fiyatları incelenen yıllar itibariyle artarak 2016 yılında 0,23 ABD Doları/Adet, 2017 yılında 0,27 ABD Doları/Adet ve 2018 yılında 0,28 ABD Doları/Adet olarak gerçekleşmiştir.

4.2.3 Doldurulabilen Gazlı Cep Çakmakları

(1) Önleme konu ürüne ilişkin genel ithalat istatistikleri incelendiğinde, ürünün 2016 yılında 23,7 milyon adet olan ithalat miktarının, 2017 yılında 16,3 milyon adede gerilediği, 2018 yılında ise 16,9 milyon adede yükseldiği görülmektedir.

(2) İthalatın değeri bakımından 2016 yılında 4,3 milyon ABD Doları olan ithalatın, 2017 yılında 3,2 milyon ABD Doları, 2018 yılında ise 4,5 milyon ABD Doları olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(3) Yukarıdaki veriler çerçevesinde ürün ithalatının ortalama birim fiyatları hesaplanmıştır. Buna göre ithalatın ortalama birim fiyatları incelenen yıllar itibariyle azalarak 2016 yılında 0,18 ABD Doları/Adet, 2017 yılında 0,20 ABD Doları/Adet ve 2018 yılında 0,27 ABD Doları/Adet olarak gerçekleşmiştir.

4.2.4 Cep Çakmakları Genel Değerlendirme

(1) Önleme konu çakmalara ilişkin genel ithalat istatistikleri incelendiğinde, ürünün 2016 yılında 59,4 milyon adet olan ithalat miktarının, 2017 yılında 49,9 milyon adede, 2018 yılında 43,7 milyon adede gerilediği görülmektedir.



(2) İthalatın değeri bakımından, 2016 yılında 8,9 milyon ABD Doları olan ithalatın, 2017 yılında 7,5 milyon ABD Doları, 2018 yılında ise 8,8 milyon ABD Doları olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(3) Yukarıdaki veriler çerçevesinde ithalata ilişkin ortalama birim fiyat hesaplanmıştır. Buna göre ithalatın ortalama birim fiyatları 2016 yılında 0,15 ABD Doları/Adet, 2017 yılında 0,15 ABD Doları/Adet ve 2018 yılında 0,20 ABD Doları/Adet olarak gerçekleşmiştir.

4.2.5 Plastikten Gaz Hazneleri

(1) Önleme konu ürüne ilişkin genel ithalat istatistikleri incelendiğinde, ürünün 2016 yılında 206.586 kg olan ithalat miktarının, 2017 yılında 75.784 kg'a gerilediği, 2018 yılında ise 260.752 kg'a yükseldiği görülmektedir.

(2) İthalatın değeri bakımından, 2016 yılında 1,5 milyon ABD Doları olan ithalatın, 2017 yılında 385.528 ABD Doları, 2018 yılında ise 777.805 ABD Doları olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(3) Yukarıdaki veriler çerçevesinde ürün ithalatının ortalama birim fiyatları hesaplanmıştır. Buna göre ithalatın ortalama birim fiyatları incelenen yıllar itibariyle azalarak 2016 yılında 7,52 ABD Doları/Kg, 2017 yılında 5,09 ABD Doları/Kg ve 2018 yılında 2,98 ABD Doları/Kg olarak gerçekleşmiştir.

4.3. Soruşturma konusu ülkeden ithalatın mutlak gelişimi ve fiyatları (Tablo 2,3)

4.3.1 Tekrar Doldurulamayan Cep Çakmakları

(1) Önleme konu ürünün 2016-2018 yıllarında ÇHC'den ithalatı yapılmamıştır.

4.3.2 Ateşleme Sistemi Elektrikli Olan Doldurulabilir Cep Çakmakları

(1) Önleme konu ürünün ÇHC'den ithalatına ilişkin veriler incelendiğinde, ürünün 2016 yılında 2,4 milyon adet olan ithalat miktarının, 2017 yılında 3,8 milyon adet, 2018 yılında 3,7 milyon adet olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(2) Önleme konu ürün ithalatı değer olarak incelendiğinde ise 2016 yılında 673.791 ABD Doları olan ithalatın, 2017 yılında 1,1 milyon ABD Doları, 2018 yılında ise 1,2 milyon ABD Doları olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(3) Yukarıdaki veriler çerçevesinde ürün ithalatının ortalama birim fiyatları hesaplanmıştır. Buna göre ithalatın ortalama birim fiyatları incelenen yıllar itibariyle artarak 2016 yılında 0,28 ABD Doları/Adet, 2017 yılında 0,29 ABD Doları/Adet ve 2018 yılında 0,33 ABD Doları/Adet olarak gerçekleşmiştir.



4.3.3 Doldurulabilen Gazlı Cep Çakmakları

(1) Önleme konu ürünün ÇHC'den ithalatına ilişkin veriler incelendiğinde, ürünün 2016 yılında 676.068 adet olan ithalat miktarının, 2017 yılında 661.579 adede, 2018 yılında ise 1,2 milyon adede yükseldiği görülmektedir.

(2) Önleme konu ürün ithalatı değer olarak incelendiğinde ise 2016 yılında 300.619 ABD Doları olan ithalatın, 2017 yılında 516.679 ABD Doları, 2018 yılında ise 902.036 milyon ABD Doları olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(3) Yukarıdaki veriler çerçevesinde ürün ithalatının ortalama birim fiyatları hesaplanmıştır. Buna göre ithalatın ortalama birim fiyatları incelenen yıllar itibariyle dalgalı bir seyir izleyerek 2016 yılında 0,44 ABD Doları/Adet, 2017 yılında 0,78 ABD Doları/Adet ve 2018 yılında 0,73 ABD Doları/Adet olarak gerçekleşmiştir.

4.3.4 Cep Çakmakları Genel Değerlendirme

(1) Önleme konu cep çakmaklarının ÇHC'den toplam ithalatına ilişkin veriler incelendiğinde, ürünün 2016 yılında 3,1 milyon adet olan ithalat miktarının, 2017 yılında 4,5 milyon adede, 2018 yılında ise 4,9 milyon adede yükseldiği görülmektedir.

(2) Önleme konu cep çakmaklarının toplam ithalatı değer olarak incelendiğinde ise 2016 yılında 974.410 ABD Doları olan ithalatın, 2017 ve 2018 yıllarında sırasıyla 1,6 milyon ve 2,1 milyon ABD Doları olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(3) Yukarıdaki veriler çerçevesinde cep çakmaklarına ilişkin olarak ortalama ithal birim fiyat hesaplanmıştır. Buna göre ithalatın ortalama birim fiyatları incelenen yıllar itibariyle artarak 2016 yılında 0,31 ABD Doları/Adet, 2017 yılında 0,36 ABD Doları/Adet ve 2018 yılında 0,43 ABD Doları/Adet olarak gerçekleşmiştir.

4.3.5 Plastikten Gaz Hazneleri

(1) Önleme konu ürünün ÇHC'den ithalatına ilişkin veriler incelendiğinde, ürünün 2016 yılında 171.537 kg olan ithalat miktarının, 2017 yılında 68.684 kg'a gerilediği, 2018 yılında ise 260.606 kg'a yükseldiği görülmektedir.

(2) Önleme konu ürün ithalatı değer olarak incelendiğinde ise 2016 yılında 778.678 ABD Doları olan ithalatın, 2017 yılında 240.264 ABD Doları, 2018 yılında ise 764.857 ABD Doları olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(3) Yukarıdaki veriler çerçevesinde ürün ithalatının ortalama birim fiyatları hesaplanmıştır. Buna göre ithalatın ortalama birim fiyatları incelenen yıllar itibariyle azalarak 2016 yılında 4,54 ABD Doları/Kg, 2017 yılında 3,50 ABD Doları/Kg ve 2018 yılında 2,93 ABD Doları/Kg olarak gerçekleşmiştir.



4.4. Diğer ülkelerden ithalatın mutlak gelişimi ve fiyatları (Tablo 2,3)

4.4.1 Tekrar Doldurulamayan Cep Çakmakları

(1) Önleme konu ürüne ilişkin ithalatın tamamı üçüncü ülkelerden yapılmış olup, ithalat istatistikleri incelendiğinde, ürünün 2016 yılında 31.682.090 adet olan ithalat miktarının, 2017 yılında 29.014.120 adet ve 2018 yılında 21.484.000 adet olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(2) Önleme konu ürün ithalatı değer olarak incelendiğinde ise 2016 yılında 3,6 milyon ABD Doları olan ithalatın, 2017 yılında 3,1 milyon ABD Doları, 2018 yılında ise 2,8 milyon ABD Doları olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(3) Yukarıdaki veriler çerçevesinde ürün ithalatının ortalama birim fiyatları hesaplanmıştır. Buna göre ithalatın ortalama birim fiyatları incelenen yıllar itibariyle dalgalı bir seyir izleyerek 2016 yılında 0,12 ABD Doları/Adet, 2017 yılında 0,11 ABD Doları/Adet ve 2018 yılında 0,13 ABD Doları/Adet olarak gerçekleşmiştir.

4.4.2 Ateşleme Sistemi Elektrikli Olan Doldurulabilir Cep Çakmakları

(1) Önleme konu ürünün üçüncü ülkelerden ithalatına ilişkin veriler incelendiğinde 2016 yılında 1,5 milyon adet olan ithalat miktarının, 2017 yılında 711.000 adet ve 2018 yılında 1,5 milyon adet olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(2) Önleme konu ürün ithalatı değer olarak incelendiğinde ise 2016 yılında 242.839 ABD Doları olan ithalatın, 2017 yılında 106.681 ABD Doları, 2018 yılında ise 203.543 ABD Doları olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(3)Yukarıdaki veriler çerçevesinde ürün ithalatının ortalama birim fiyatları hesaplanmıştır. Buna göre ithalatın ortalama birim fiyatları incelenen yıllar itibariyle dalgalı bir seyir izleyerek 2016 yılında 0,16 ABD Doları/Adet, 2017 yılında 0,15 ABD Doları/Adet ve 2018 yılında 0,14 ABD Doları/Adet olarak gerçekleşmiştir.

4.4.3 Doldurulabilen Gazlı Cep Çakmakları

(1) Önleme konu ürünün üçüncü ülkelerden ithalatına ilişkin veriler incelendiğinde, ürünün 2016 yılında 23,1 milyon adet olan ithalat miktarının, 2017 ve 2018 yıllarında 15,7 milyon adede yükseldiği görülmektedir.

(2) Önleme konu ürün ithalatı değer olarak incelendiğinde ise 2016 yılında 4 milyon ABD Doları olan ithalatın, 2017 ve 2018 yıllarında ise sırasıyla 2,7 milyon ve 3,6 milyon ABD Doları olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(3) Yukarıdaki veriler çerçevesinde ürün ithalatının ortalama birim fiyatları hesaplanmıştır. Buna göre ithalatın ortalama birim fiyatları incelenen yıllar itibariyle dalgalı bir seyir izleyerek 2016 yılında 0,18 ABD Doları/Adet, 2017 yılında 0,17 ABD Doları/Adet ve 2018 yılında 0,23 ABD Doları/Adet olarak gerçekleşmiştir.



4.4.4 Cep Çakmakları Genel Değerlendirme

(1) Önleme konu cep çakmaklarının üçüncü ülkelerden toplam ithalatına ilişkin veriler incelendiğinde, ürünün 2016 yılında 56,3 milyon adet olan ithalat miktarının, 2017 yılında 45,4 milyon adede, 2018 yılında ise 38,7 milyon adede gerilediği görülmektedir.

(2) Önleme konu cep çakmaklarının toplam ithalatı değer olarak incelendiğinde ise 2016 yılında 7,9 milyon ABD Doları olan ithalatın, 2017 yılında 5,9 milyon ABD Doları, 2018 yılında ise 6,7 milyon ABD Doları olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(3) Yukarıdaki veriler çerçevesinde ürünlere ilişkin ortalama ithal birim fiyatlar hesaplanmıştır. Buna göre ithalatın ortalama birim fiyatları incelenen yıllar itibariyle dalgalı bir seyir izleyerek 2016 yılında 0,14 ABD Doları/Adet, 2017 yılında 0,13 ABD Doları/Adet ve 2018 yılında 0,17 ABD Doları/Adet olarak gerçekleşmiştir.

4.4.5 Plastikten Gaz Hazneleri

(1) Önleme konu ürünün üçüncü ülkelerden ithalatına ilişkin veriler incelendiğinde, ürünün 2016 yılında 35.049 kg olan ithalat miktarının, 2017 yılında 7.100 kg'a, 2018 yılında 146 kg'a gerilediği görülmektedir.

(2) Önleme konu ürün ithalatı değer olarak incelendiğinde ise 2016 yılında 774.644 ABD Doları olan ithalatın, 2017 yılında 145.264 ABD Doları, 2018 yılında ise 12.948 ABD Doları olarak gerçekleştiği görülmektedir.

(3) Yukarıdaki veriler çerçevesinde ürün ithalatının ortalama birim fiyatları hesaplanmıştır. Buna göre ithalatın ortalama birim fiyatları incelenen yıllar itibariyle dalgalı bir seyir izleyerek 2016 yılında 22,10 ABD Doları/Kg, 2017 yılında 20,46 ABD Doları/Kg ve 2018 yılında 88,68 ABD Doları/Kg olarak gerçekleşmiştir.

4.5. İthalatın nispi gelişimi (Tablo 3)

(1) Önleme tabi ürünün yurtiçi tüketimi soruşturma dönemi için yerli üretim dalının yurt içi satış miktarları ile aynı dönem içinde gerçekleşen genel ithalat miktarlarının toplanması sonucunda bulunmuştur. Yerli üretim dalının yurt içi satışlarının ve soruşturma konusu ülkeden gerçekleştirilen ithalatın toplam tüketime oranlanmasıyla pazar payları hesaplanarak ithalatın nispi gelişimi incelenmiştir. İncelenen veriler 2016 yılı 100 olacak şekilde endekslenmiştir.

4.5.1 Tekrar Doldurulamayan Gazlı Cep Çakmakları

(1) Söz konusu ürünün yurtiçi tüketim endeksi 2016 yılında 100 birim, 2017 ve 2018 yıllarında sırasıyla 84 ve 85 birim olarak gerçekleşmiştir.

(2) Gözden geçirme dönemi boyunca ÇHC menşeli ithalat yapılmamış olup, ÇHC menşeli ithalatın pazar payı her üç yıl da 100 birim olarak gerçekleşmiştir.



(3) Diğer ülkeler menşeli ithalatın 2016 yılında 100 birim olan pazar payı endeksi dalgalı bir seyir izleyerek, 2017 yılında 109 birim ve 2018 yılında ise 80 birim olarak gerçekleşmiştir.

(4) Bununla birlikte, yerli üretim dalının pazar payı endeksi 2016 yılı 100 birim olarak kabul edildiğinde, 2017 yılında 86 birim ve 2018 yılında ise 130 birim seviyesinde gerçekleşmiştir.

4.5.2 Ateşleme Sistemi Elektrikli Olan Doldurulabilen Cep Çakmakları

(1) Söz konusu ürünün yurtiçi tüketim endeksi 2016 yılında 100 birim, 2017 ve 2018 yıllarında sırasıyla 79 ve 132 birim olarak gerçekleşmiştir.

(2) ÇHC menşeli ithalatın pazar payı endeksi sırasıyla 100, 198 ve 115 birim olarak gerçekleşmiştir.

(3) Diğer ülkeler menşeli ithalatın 2016 yılında 100 birim olan pazar payı endeksi 2017 yılında 58 birim ve 2018 yılında ise 74 birim olarak gerçekleşmiştir.

(4) Bununla birlikte, yerli üretim dalının pazar payı endeksi 2016 yılı 100 birim olarak kabul edildiğinde, 2017 yılında 90 birim ve 2018 yılında ise 100 birim seviyesinde gerçekleşmiştir.

4.5.3 Doldurulabilen Gazlı Cep Çakmakları

(1) Söz konusu ürünün yurtiçi tüketim endeksi 2016 yılında 100 birim, 2017 ve 2018 yıllarında sırasıyla 106 ve 99 birim olarak gerçekleşmiştir.

(2) ÇHC menşeli ithalatın pazar payı endeksi artarak sırasıyla 100, 93 ve 185 birim olarak gerçekleşmiştir.

(3) Diğer ülkeler menşeli ithalatın 2016 yılında 100 birim olan pazar payı azalarak, 2017 yılında 64 birim ve 2018 yılında ise 69 birim olarak gerçekleşmiştir.

(4) Bununla birlikte, yerli üretim dalının pazar payı endeksi 2016 yılı 100 birim olarak kabul edildiğinde, 2017 ve 2018 yıllarında sırasıyla 116 ve 113 birim seviyesinde gerçekleşmiştir.

4.5.4 Cep Çakmakları Genel Değerlendirme

(1) Söz konusu ürünlerin yurtiçi tüketim endeksi 2016 yılında 100 birim, 2017 ve 2018 yıllarında sırasıyla 94 ve 99 birim olarak gerçekleşmiştir.

(2) ÇHC menşeli ithalatın pazar payı endeksi artarak sırasıyla 100, 153 ve 161 birim olarak gerçekleşmiştir.

(3) Diğer ülkeler menşeli ithalatın 2016 yılında 100 birim olan pazar payı, 2017 yılında 86 birim ve 2018 yılında ise 70 birim olarak gerçekleşmiştir.



(4) Bununla birlikte, yerli üretim dalının pazar payı endeksi 2016 yılı 100 birim olarak kabul edildiğinde, 2017 yılında 107 birim ve 2018 yılında ise 117 birim seviyesinde gerçekleşmiştir.

4.5.5 Plastikten Gaz Hazneleri

(1) Ürünün yerli üretim dalı tarafından yurtiçine satışı gerçekleştirilmediği için hesaplama yapılmamıştır.

4.6. Fiyat kırılması ve baskısı

(1) Yönetmeliğin 17 nci maddesinin ilgili hükümleri çerçevesinde dampingli olduğu iddia edilen ithalatın yerli üretim dalının satış fiyatları üzerindeki etkisi değerlendirilirken, fiyat kırılması ve fiyat baskısı incelenmiştir.

(2) Fiyat kırılması, dampingli ithal ürünün Türkiye pazarına giriş fiyatlarının yerli üretim dalının fiyatlarının ne kadar altında kaldığını gösterir. Fiyat kırılması hesaplamasında mevcut önlemin varlığındaki duruma ilişkin değerlendirmenin yapılabilmesini teminen TÜİK verileri ve yerli üretim dalına ait veriler temel alınmıştır. Bu kapsamda, ÇHC'den gerçekleştirilen ithalatın CIF bedeline %2,7 oranında gümrük vergisi ile % 2 oranında gümrükleme masrafı eklenerek inceleme konusu ürünün Türkiye piyasasına giriş fiyatı bulunmuştur. Bu şekilde elde edilen fiyat, yerli üretim dalının ağırlıklı ortalama yurtiçi satış fiyatı ile mukayese edilerek başvuru konusu ülkenin ihraç fiyatının yerli üretim dalının ağırlıklı ortalama iç piyasa satış fiyatını hangi oranda kırdığı tespit edilmiştir. Buna göre, mevcut önlemin etkisiyle ÇHC menşeli ithalatın yerli üretim dalının fiyatlarını kırmadığı tespit edilmiştir.

(3) Fiyat baskısı ise, dampingli ithalat fiyatlarının Türkiye piyasasında yerli üretim dalının olması gereken satış fiyatının yüzde olarak ne kadar altında kaldığını göstermektedir. Fiyat baskısı hesaplamasında mevcut önlemin varlığındaki duruma ilişkin değerlendirmenin yapılabilmesini teminen TÜİK verileri ve yerli üretim dalına ait veriler temel alınmıştır. Fiyat baskısı hesabında, başvuru konusu ülkeden başvuru konusu ürünün Türkiye piyasasına giriş fiyatı yukarıda açıklanan şekilde bulunmuştur. Elde edilen fiyat, yerli üretim dalının ticari maliyetine makul bir kar eklenerek hesaplanan satış fiyatı ile mukayese edilerek başvuru konusu ülkenin ihraç fiyatının yerli üretim dalının ortalama iç piyasa satış fiyatlarını hangi oranda baskıladığı tespit edilmiştir. Buna göre, mevcut önlemin etkisiyle ÇHC menşeli ithalatın yerli üretim dalının fiyatlarını baskılamadığı tespit edilmiştir.

(4) Önlemin yürürlükten kalkması halinde oluşabilecek muhtemel fiyat kırılması ve baskısı hesaplaması yapılmıştır. Bunun için yerli üretim dalının yurt içi satış fiyatı ve olması gereken satış fiyatı, International Trade Center Trade Map verileri kullanılarak ÇHC'nin üçüncü ülkelere ihraç fiyatı ile karşılaştırılmıştır. Bu kapsamda, 2018 yılında tekrar doldurulamayan gazlı cep çakmakları için fiyat kırılması ve baskısı sırasıyla %40-50 ve %60-70 aralığında, ateşleme sistemi elektrikli olan doldurulabilen cep çakmakları için sırasıyla %40-50 ve %50-60 aralığında ve doldurulabilen gazlı cep çakmakları için bu oranlar sırasıyla -%7-0 ve %20-30 aralığında hesaplanmıştır. Görüleceği üzere doldurulabilen gazlı cep çakmaklarındaki fiyat



kırılması haricinde, önlemin yürürlükte olmadığı durumda ÇHC menşeli ithalat yerli üretim dalının fiyatlarını önemli oranda kırmakta ve baskılamaktadır.

4.7.Yerli üretim dalının ekonomik göstergeleri (Tablo 4)

(1) Yerli üretim dalının ekonomik göstergeleri, yerli üretim dalının 2016-2018 yıllarına ilişkin verileri esas alınarak incelenmiştir. Diğer taraftan, eğilimin sağlıklı bir şekilde incelenmesi amacıyla Türk Lirası bazındaki veriler için on iki aylık ortalama Üretici Fiyat Endeksi (ÜFE) kullanılarak enflasyondan arındırılmış reel değerler kullanılmıştır.

4.7.1 Tekrar Doldurulamayan Gazlı Cep Çakmakları

a) Üretim, kapasite ve kapasite kullanım oranı (KKO)

(1) Yerli üretim dalının soruşturma konusu ürün için 2016 yılında 100 olan üretim miktar endeksi, 2017 yılında 143'e, 2018 yılında 218'e yükselmiştir. Anılan dönemde yerli üretim dalının kurulu kapasitesinin aynı seviyede kalması nedeniyle kapasite kullanım oranı endeksi de benzer şekilde sırasıyla 100, 143 ve 218 olarak gerçekleşmiştir. Endekslerde görülen bu artış esasında firmanın baz yıl olarak alınan 2016 yılında yeniden yapılanma sürecinden geçmesi nedeniyle baz yıl üretim seviyesinin çok düşük olmasından kaynaklanmaktadır.

b) Yurtiçi satışlar

(1) Yerli üretim dalının soruşturma konusu ürün için 2016 yılında 100 olarak kabul edilen yurtiçi satış miktarı endeksi 2017 yılında 72, 2018 yılında 110 seviyesinde gerçekleşmiştir. Aynı dönemde yurtiçi satış hasılası endeksi ise sırasıyla 100, 69 ve 91 olarak gerçekleşmiştir.

c) Fiyatlar ve fiyatları etkileyen unsurlar

(1) Yerli üretim dalının soruşturma konusu ürün için ağırlıklı ortalama yurtiçi satış fiyatı 2016 yılında 100, 2017 yılında 96 iken 2018 yılında 82 olarak gerçekleşmiştir.

(2) Yerli üretim dalının yurt içi satış fiyatlarına etki eden temel unsur maliyetlerdeki ve piyasadaki rekabet koşullarıdır. Buna göre, maliyetlerdeki düşüşe bağlı olarak fiyatlarda aşağı yönlü eğilim görülmüştür.

ç) İhracat

(1) Yerli üretim dalı anılan dönemde ihracat gerçekleştirilmemiştir.

d) Pazar payı

(1) Yerli üretim dalının pazar payı endeksi 2016 yılında 100 iken 2017 yılında 86, 2018 yılında 130 birim olarak gerçekleşmiştir.

e) Maliyetler

(1) Yerli üretim dalının söz konusu ürün için 2016 yılında reel olarak 100 kabul edilen birim sınai maliyeti 2017 yılında 99'a, 2018 yılında ise 88'e gerilemiştir.



(2) Yerli üretim dalının söz konusu ürün için 2016 yılında reel olarak 100 kabul edilen birim ticari maliyeti 2017 yılında 76'ya, 2018 yılında ise 67'ye gerilemiştir.

f) Kârlılık

(1) Yerli üretim dalının yurtiçi satışlardan elde ettiği birim kar 2016 yılında -100 olarak kabul edildiğinde, 2017 yılında 1 ve 2018 yılında -6 seviyesinde gerçekleşmiştir. 2016 yılında zarar eden firma 2017 yılında çok düşük seviyede kar elde etmiş ancak 2018 yılında yeniden zarar etmiştir.

g) Stoklar

(1) Yerli üretim dalı anılan dönemde stok tutmamıştır. Firmanın 2016 yılındaki stokları, distribütör firmada kalmıştır. 2017 ve 2018 yıllarında ise firma ürettiği miktar kadar satış gerçekleştirmiştir.

ğ) Büyüme

(1) Yerli üretim dalının bütün faaliyetlerini kapsayan aktif büyüklüğü 2016 yılında 100 birim, 2017 yılında 7 birim, 2018 yılında ise 6 birimdir.

h) Sermaye artışı

(1) Yerli üretim dalının 2016 yılında -100 birim olarak kabul edilen öz sermaye endeksi 2017 yılında ve 2018 yılında -1 birim olarak gerçekleşmiştir.

ı) Yatırımlar

(1) Yerli üretim dalının bütün faaliyetlerini kapsayan tevsi yatırımlara ilişkin endeks 2016 yılında 100 birim, 2017 yılında 142 birim ve 2018 yılında 0 birim olmuştur. Firma ilgili dönemde yenileme yatırımında bulunmamıştır.

ii) Yatırımların geri dönüş oranı

(1) Yerli üretim dalının bütün faaliyetlerine ilişkin yatırımların geri dönüş oranı (kar/aktifler) endeksi gözden geçirme döneminde sırasıyla 100, 35 ve 8 birim olarak gerçekleşmiştir.

4.7.2 Ateşleme Sistemi Elektrikli Olan Doldurulabilen Cep Çakmakları

a) Üretim, kapasite ve kapasite kullanım oranı (KKO)

(1) Yerli üretim dalının soruşturma konusu ürün için 2016 yılında 100 olan üretim miktar endeksi, 2017 yılında 120'ye, 2018 yılında 135'e yükselmiştir. Anılan dönemde yerli üretim dalının kurulu kapasitesinin aynı seviyede kalması nedeniyle kapasite kullanım oranı endeksi de benzer şekilde sırasıyla 100, 120 ve 135 olarak gerçekleşmiştir.

b) Yurtiçi satışlar

(1) Yerli üretim dalının soruşturma konusu ürün için 2016 yılında 100 olarak kabul edilen yurtiçi satış miktarı endeksi 2017 yılında 72, 2018 yılında 133 seviyesinde gerçekleşmiştir. Aynı dönemde yurtiçi satış hasılası endeksi ise sırasıyla 100, 61 ve 103 olarak gerçekleşmiştir.



c) Fiyatlar ve fiyatları etkileyen unsurlar

(1) Yerli üretim dalının soruşturma konusu ürün için ağırlıklı ortalama yurtiçi satış fiyatı 2016 yılında 100, 2017 yılında 85 iken 2018 yılında 78 olarak gerçekleşmiştir.

(2) Yerli üretim dalının yurt içi satış fiyatlarına etki eden temel unsur maliyetlerdeki ve piyasadaki rekabet koşullarıdır. Buna göre, maliyetlerdeki düşüşe bağlı olarak fiyatlarda aşağı yönlü eğilim görülmüştür.

ç) İhracat

(1) Yerli üretim dalının soruşturma konusu ürün için yurt dışı satış miktar endeksi 2016-2018 döneminde sırasıyla 100, 120 ve 32 olarak gerçekleşmiştir.

d) Pazar payı

(1) Yerli üretim dalının pazar payı endeksi 2016 yılında 100 iken 2017 yılında 90, 2018 yılında 100 birim olarak gerçekleşmiştir.

e) Maliyetler

(1) Yerli üretim dalının söz konusu ürün için 2016 yılında reel olarak 100 kabul edilen birim sınıai maliyeti 2017 yılında 92, 2018 yılında ise 99 olarak gerçekleşmiştir.

(2) Yerli üretim dalının söz konusu ürün için 2016 yılında reel olarak 100 kabul edilen birim ticari maliyeti 2017 yılında 67'ye, 2018 yılında ise 69'e gerilemiştir.

f) Kârlılık

(1) Yerli üretim dalının yurtiçi satışlardan elde ettiği birim kar 2016 yılında -100 olarak kabul edildiğinde, 2017 yılında 184 ve 2018 yılında 50 seviyesinde gerçekleşmiştir.

g) Stoklar

(1) Yerli üretim dalının stok miktar endeksi 2016-2018 döneminde sırasıyla 100, 128 ve 178 olarak gerçekleşmiştir.

4.7.3 Doldurulabilen Gazlı Cep Çakmakları

a) Üretim, kapasite ve kapasite kullanım oranı (KKO)

(1) Yerli üretim dalının soruşturma konusu ürün için 2016 yılında 100 olan üretim miktar endeksi, 2017 yılında 101, 2018 yılında 90 olarak gerçekleşmiştir. Anılan dönemde yerli üretim dalının kurulu kapasitesinin aynı seviyede kalması nedeniyle kapasite kullanım oranı endeksi de benzer şekilde sırasıyla 100, 101 ve 90 olarak gerçekleşmiştir.

b) Yurtiçi satışlar

(1) Yerli üretim dalının soruşturma konusu ürün için 2016 yılında 100 olarak kabul edilen yurtiçi satış miktarı endeksi 2017 yılında 123, 2018 yılında 111 seviyesinde gerçekleşmiştir. Aynı dönemde yurtiçi satış hasılası endeksi ise sırasıyla 100, 94 ve 94 olarak gerçekleşmiştir.

c) Fiyatlar ve fiyatları etkileyen unsurlar



(1) Yerli üretim dalının soruşturma konusu ürün için ağırlıklı ortalama yurtiçi satış fiyatı 2016 yılında 100, 2017 yılında 76 iken 2018 yılında 84 olarak gerçekleşmiştir.

(2) Yerli üretim dalının yurt içi satış fiyatlarına etki eden temel unsur maliyetlerdeki ve piyasadaki rekabet koşullarıdır. Buna göre, maliyetlerdeki düşüşe bağlı olarak fiyatlarda aşağı yönlü eğilim görülmüştür.

ç) İhracat

(1) Yerli üretim dalının soruşturma konusu ürün için yurt dışı satış miktar endeksi 2016-2018 döneminde sırasıyla 100, 106 ve 247 olarak gerçekleşmiştir.

d) Pazar payı

(1) Yerli üretim dalının pazar payı endeksi 2016 yılında 100 iken 2017 yılında 116, 2018 yılında 113 birim olarak gerçekleşmiştir.

e) Maliyetler

(1) Yerli üretim dalının söz konusu ürün için 2016 yılında reel olarak 100 kabul edilen birim sınai maliyeti 2017 yılında 87, 2018 yılında ise 96 olarak gerçekleşmiştir.

(2) Yerli üretim dalının söz konusu ürün için 2016 yılında reel olarak 100 kabul edilen birim ticari maliyeti 2017 yılında 66'ya, 2018 yılında ise 77'ye gerilemiştir.

f) Kârlılık

(1) Yerli üretim dalının yurtiçi satışlardan elde ettiği birim kar 2016 yılında 100 olarak kabul edildiğinde, 2017 yılında 25 ve 2018 yılında 50 seviyesinde gerçekleşmiştir.

g) Stoklar

(1) Yerli üretim dalının stok miktar endeksi 2016-2018 döneminde sırasıyla 100, 118 ve 147 olarak gerçekleşmiştir.

4.8. Yerli üretim dalının ekonomik göstergelerinin değerlendirilmesi

(1) Yerli üretim dalının ekonomik göstergeleri bir bütün olarak değerlendirildiğinde doldurulamayan gazlı cep çakmakları ve ateşleme sistemi elektrikli olan cep çakmakları için yerli üretim dalının üretim ve kapasite kullanım oranının artarken doldurulabilen çakmalarda azaldığı; her üç tipte de yurtiçi satış fiyatları ve birim maliyetlerinin azaldığı, yurtiçi satışların ve pazar payının dalgalı bir seyir izlediği; doldurulamayan gazlı çakmalarda ve doldurulabilen çakmalarda kârlılığın azaldığı, ateşleme sistemi elektrikli olanlarda ise kârlılık verilerinin dalgalı bir seyir izlemekle birlikte zarardan kâra geçiş olduğu ve doldurulabilen çakmaklar ile ateşleme sistemi elektrikli olan çakmalarda stokların artış gösterdiği tespit edilmiştir.

(2) Anti Damping Anlaşmasının 3 üncü maddesinin 4 üncü fıkrası ile Yönetmeliğin 17 nci maddesinin 4 üncü ve son fıkralarında da belirtildiği üzere, maddi zarar analizi kapsamında dikkate alınan etkenlerin biri veya birkaçının mutlaka belirleyici bir yargıya temel teşkil etmeyebileceği gibi söz konusu faktörlerin bir bütünlük içinde ele alınması gerekmektedir.



4.9. Zararın devamı veya yeniden meydana gelmesi ihtimali

(1) Dampinge karşı önlemlerin sona ermesi halinde, zararın devam edip etmeyeceği veya yeniden meydana gelmesinin muhtemel olup olmadığı hususları incelenmiştir. Yapılan inceleme neticesinde aşağıdaki hususlar değerlendirilmiştir.

(2) Doldurulamayan gazlı cep çakmaklarına ilişkin olarak soruşturma döneminde ÇHC'den ithalat gerçekleştirilmemiştir. Ateşleme sistemi elektrikli olan ve doldurulabilir cep çakmaklarına ilişkin ithalat verileri kümülatif olarak değerlendirildiğinde, ÇHC'den yapılan ithalatın miktar olarak soruşturma döneminde artış gösterdiği ve ÇHC menşeli ithalatın anılan dönemde genel ithalat içindeki payının %5'ten %11'e yükseldiği tespit edilmiştir. Plastikten gaz haznesinde ise ÇHC menşeli ithalatın 2018 yılında 2016 baz yılına göre artış gösterdiği ve anılan ithalatın genel ithalat içerisindeki payının soruşturma döneminde yükseldiği ve 2018 yılındaki ithalatın yaklaşık olarak tamamının ÇHC'den yapıldığı tespit edilmiştir.

(3) ÇHC menşeli ateşleme sistemi elektrikli olan cep çakmakları ve doldurulabilir cep çakmaklarına ithalatın birim fiyatları genel ithalatın birim fiyatlarının üzerinde kalmaktadır. Plastikten gaz haznelerinde ise 2016-2018 döneminde ÇHC'nin genel ithalat içerisindeki payının artmasıyla birlikte genel ithalata ilişkin birim fiyatın düştüğü ve ÇHC'nin diğer ülkelere göre daha düşük birim fiyatlarla ithalat gerçekleştirdiği tespit edilmiştir.

(4) ÇHC menşeli soruşturma konusu ürün ithalatının yerli üretim dalının yurt içi satış fiyatlarını kırmadığı ve baskılamadığı tespit edilmiştir.

(5) Önlemin etkisi ile ÇHC menşeli ürünlerin ithal birim fiyatlarının farklılaşabildiği, bu nedenle önlemin yürürlükten kalkması durumunda oluşabilecek muhtemel fiyat kırılması ve baskısı hesaplandığında önemli oranlarda fiyat kırılması ve baskısı hesaplandığından, önlemin kalkması halinde fiyat kırılması ve baskısının muhtemel olduğu tespit edilmiştir.

4.10. Diğer Unsurlar

(1) Diğer ülkeler menşeli soruşturma konusu çakmak ithalatı 2016-2018 yıllarında miktar bazında ve oransal olarak azalış göstermiştir. Söz konusu ithalatın birim fiyatları dalgalı bir seyir izlemiştir. Plastikten gaz haznelerinde diğer ülkelerden ithalat mutlak ve nispi olarak azalış göstermiştir ve 2018 yılında diğer ülkelerden ithalat neredeyse tamamen durmuştur. 2016 ve 2017 yıllarında ise diğer ülkelerden ithalata ilişkin birim fiyat ÇHC menşeli ithalata ilişkin birim fiyatın oldukça üzerinde gerçekleşmiştir.

(2) Bir tüketim mamulü olan soruşturma konusu ürün ve anılan ürüne ilişkin aksam parça niteliğinde olan plastik hazneye ilişkin genel üretim ve tüketim eğiliminde göze çarpan değişiklik bulunmamaktadır.

(3) Yerli üretim dalının üretim teknolojisi dünya standartlarında olup teknolojik gelişmelerin yakından takip edildiği; dolayısıyla, tüketim alışkanlıklarında olabilecek gelişmeleri takip edebilecek ve uygulamaya geçirebilecek kabiliyete sahip olduğu düşünülmektedir.



(4) Bu bölümde incelenen verilerin bir bütün olarak değerlendirilmesi neticesinde, meri önlemlerin yürürlükten kalkması halinde zararın devam etmesinin veya yeniden meydana gelmesinin muhtemel olduğu değerlendirilmektedir.

4.11. Sonuç

(1) Gözden geçirme döneminde doldurulamayan gazlı cep çakmaklarına ilişkin olarak ÇHC'den ithalat gerçekleştirilmemiştir. Ateşleme sistemi elektrikli olan ve doldurulabilir cep çakmaklarına ilişkin ithalat ise mutlak ve nispi olarak artış göstermiş ve birim fiyatlar ise genel ithalat seviyesinin üzerinde seyrederek artış göstermiştir. Plastikten gaz haznelerinde ise ÇHC menşeli ithalat mutlak ve nispi olarak artmış, birim fiyat ise düşüş göstermiştir.

(2) Soruşturma konusu ülke menşeli ithalatın Türkiye piyasasına giriş fiyatlarının yerli üretim dalının yurt içi satış fiyatları üzerindeki etkileri incelendiğinde, 2018 yılında fiyat kırılması ve baskısı tespit edilmemiştir. Ancak önlemin yürürlükten kalkması durumunda önemli oranlarda fiyat kırılması ve baskısının muhtemel olduğu değerlendirilmektedir.

(3) Yerli üretim dalının ekonomik göstergeleri değerlendirildiğinde, gözden geçirme döneminde soruşturma konusu doldurulamayan gazlı cep çakmakları ve ateşleme sistemi elektrikli olan cep çakmakları için yerli üretim dalının üretim ve kapasite kullanım oranının artarken doldurulabilen çakmaktarda azaldığı, her üç tipte de yurtiçi satışların ve pazar payının dalgalı bir seyir izlediği, kârlılık verilerinin genel olarak olumsuz seyrettiği ve stokların artış gösterdiği tespit edilmiştir.

(4) Bu bölümde incelenen hususlar bir bütün olarak ele alındığında, tespit edilen muhtemel dampingin miktarının önemli seviyede olduğu ve önlemlerin ortadan kalkmasıyla birlikte fiyatlarda önlem miktarı kadar düşüş olacağı dikkate alındığında, dampingli ithalata talep kaymasının devam edebileceği ve bu durumun yerli üretim dalında zararın devamına ya da yeniden meydana gelmesine yol açabileceği değerlendirilmektedir.

5. ÖNLEM SEVİYESİNİN YENİDEN TESPİTİ

(1) Yönetmeliğin 42 nci maddesi çerçevesinde, NGGS sonucunda yürürlükte bulunan önlemler mevcut yapılarıyla yürürlükte kalmaya devam edebileceği gibi yürürlükten kaldırılabilir veya değiştirilebilir.

6. SONUÇ

(1) Yürütülen soruşturma sonucunda, hazırlanan nihai bildirim ilgili tarafların görüş ve değerlendirmesine sunulmaktadır.

(2) İthalatta Haksız Rekabetin Önlenmesi Hakkında Mevzuat hükümleri uyarınca, ilgili tarafların görüş ve iddialarının alınmasını müteakip yapılacak nihai tespit ve değerlendirmelerin yer alacağı Soruşturma Raporu kesin kararın alınması için Kurul'a sunulacaktır.



EKLER:

- Tablo 1: Dünya Geneli ve Soruşturma Konusu Ülke İhracat İstatistikleri
Tablo 2: Türkiye İthalat İstatistikleri
Tablo 3: Türkiye Toplam Tüketimi ve Pazar Payları
Tablo 4: Yerli Üretim Dalının Ekonomik Göstergeleri (Reel)
Tablo 5: İlgili Taraf Listesi



Tablo 1: Dünya Geneli ve Soruşturma Konusu Ülke İhracat İstatistikleri

ÜLKE	İHRACAT (1.000 \$)			ÜLKE PAY		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Dünya Toplam	1.349.485	1.406.360	1.382.837	100%	100%	100%
China	536.118	524.041	541.552	40%	37%	39%
France	259.462	293.348	290.278	19%	21%	21%
Spain	94.406	84.084	93.376	7%	6%	7%
Netherlands	46.757	74.089	72.895	3%	5%	5%
Philippines	40.164	65.090	39.304	3%	5%	3%
Hong Kong, China	50.198	44.566	38.022	4%	3%	3%
Slovakia	27.031	30.280	37.237	2%	2%	3%
Germany	33.699	33.352	34.844	2%	2%	3%
Viet Nam	38.127	30.577	32.591	3%	2%	2%
United States of America	27.632	25.817	29.424	2%	2%	2%
İlk 10 Ülke Toplam	1.153.594	1.205.244	1.209.523	85%	86%	87%
Diğer Ülkeler	195.891	201.116	173.314	15%	14%	13%

Tablo 2: Türkiye İthalat İstatistikleri

MADDE ADI	İTHALAT	BİRİM	2016	2017	2018
Çakmaktara İlişkin Toplam Veriler (961310000000, 961320000011-19)	Genel İthalat	Adet	59.412.537	49.911.332	43.677.573
		\$	8.961.304	7.534.395	8.791.331
		\$/Adet	0,15	0,15	0,20
	ÇHC	Adet	3.116.481	4.498.244	4.949.886
		\$	974.410	1.626.872	2.134.980
		\$/Adet	0,31	0,36	0,43
		Miktar Pay	5%	9%	11%
	Diğer Ülkelerden İthalat	Adet	56.296.056	45.413.088	38.727.687
		\$	7.986.894	5.907.523	6.656.351
		\$/Adet	0,14	0,13	0,17
		Miktar Pay	95%	91%	89%
	961390000011-Plastikten gaz hazneleri	Genel İthalat	Kg	206.586	75.784
\$			1.553.322	385.528	777.805
\$/Kg			7,52	5,09	2,98
ÇHC		Kg	171.537	68.684	260.606
		\$	778.678	240.264	764.857
		\$/Kg	4,54	3,50	2,93
		Miktar Pay	83%	91%	100%
Diğer Ülkelerden İthalat		Kg	35.049	7.100	146
		\$	774.644	145.264	12.948
		\$/Kg	22,10	20,46	88,68
		Miktar Pay	17%	9%	0%



Tablo 3: Türkiye Toplam Tüketimi ve Pazar Payları

	REEL		
Tekrar Doldurulamayan Gazlı Cep Çakmakları	2016	2017	2018
YÜD Yurtiçi Satışlar	100	72	110
Toplam İthalat	100	92	68
Tüketim	100	84	85
ÇHC'den İthalat	100	100	100
Diğer Ülkeler Toplam İthalat	100	92	68
Diğer Ülkeler Pazar Payı (%)	100	109	80
ÇHC Pazar Payı(%)	100	100	100
YÜD Pazar Payı (%)	100	86	130

	REEL		
Ateşleme Sistemi Elektrikli Olan Doldurulabilen Cep Çakmakları	2016	2017	2018
YÜD Yurtiçi Satışlar	100	72	133
Toplam İthalat	100	114	131
Tüketim	100	79	132
ÇHC'den İthalat	100	157	152
Diğer Ülkeler Toplam İthalat	100	46	98
Diğer Ülkeler Pazar Payı (%)	100	58	74
ÇHC Pazar Payı(%)	100	198	115
YÜD Pazar Payı (%)	100	90	100

	REEL		
Doldurulabilen Gazlı Cep Çakmakları	2016	2017	2018
YÜD Yurtiçi Satışlar	100	123	111
Toplam İthalat	100	69	71
Tüketim	100	106	99
ÇHC'den İthalat	100	98	182
Diğer Ülkeler Toplam İthalat	100	68	68
Diğer Ülkeler Pazar Payı (%)	100	64	69
ÇHC Pazar Payı(%)	100	93	185
YÜD Pazar Payı (%)	100	116	113

	REEL		
Çakmalara İlişkin Konsolide Veriler	2016	2017	2018
YÜD Yurtiçi Satışlar	100	101	115
Toplam İthalat	100	84	74
Tüketim	100	94	99
ÇHC'den İthalat	100	144	159
Diğer Ülkeler Toplam İthalat	100	81	69
Diğer Ülkeler Pazar Payı (%)	100	86	70
ÇHC Pazar Payı(%)	100	153	161
YÜD Pazar Payı (%)	100	107	117



Tablo 4: Yerli Üretim Dalının Ekonomik Göstergeleri (Reel)

Tekrar doldurulamayan gazlı cep çakmağı	Birim	2016	2017	2018
Üretim	Miktar (a) (Adet)	100	143	218
	Değer (TL)	100	142	191
	Birim Fiyat	100	99	88
Yurt İçi Satışlar	Miktar (b)	100	72	110
	Değer (TL) (c)	100	69	91
	Birim Fiyat(TL/Mik.) (c/b)	100	96	82
Yurt Dışı Satışlar	Miktar (d)	100	100	100
	Değer (TL) (e)	100	100	100
	Birim Fiyat(TL/Mik.) (e/d)	100	100	100
Varsa Şirket İçi Transfer ve Dikey Kullanım	Miktar	100	100	100
	Değer (TL)	100	100	100
	Birim Transfer Fiyatı (TL)	100	100	100
Satılan Malların Sınai Maliyeti	Değer (TL) (f)	100	72	96
	Birim Maliyet(TL/Mik.) f/(b+d)	100	99	88
Faaliyet Giderleri (Satış ve Genel İdari Giderler)	Değer (TL) (g) =u*[(c+e)/(s)]	100	25	22
	Birim Maliyet(TL/Mik) g/(b+d)	100	35	20
Finansman Net Giderleri (Net= Kısa + Uzun Vad. Fin. Gideri-Kısa Vad. Fin. Geliri)	Değer (TL) (h)=v*[(c+e)/(s)]	100	28	58
	Birim Maliyet(TL/Mik) h/(b+d)	100	38	52
Satılan Malların Ticari Maliyeti	Değer (TL) (i) =f+g+h	100	55	73
	Birim Maliyet(TL/Mik) i/(b+d)	100	76	67
Yurt İçi Satışlardan Ürün Karı	Değer (TL) (j)	-100	1	-7
	Birim Kar (TL/Mik)	-100	1	-6
Kârlılık (Toplam Kâr)	Değer (TL) (l) =j+k	-100	1	7
	Birim Kar (TL/Mik) l/(b+d)	100	-1	-6
Dönem Sonu Stoklar	Miktar (m)	100	100	100
	Değer (TL) (n)	100	0	0
Stok Çevrim Hızı (Satış/Stok)	(b+d)/m	100	0	0
Kapasite ve KKO	Miktar	100	100	100
	KKO %	100	143	218
İstihdam	İdari Personel Sayısı	100	100	67
	Direk İşçi Sayısı (o)	100	100	103
Verimlilik	Üretim/Kişi (a/o)	100	143	212
Nakit Akışı	Değer (TL) (r)=p+1	-100	32	11
Aylık Brüt İşçi Ücreti	Ücret TL/Kişi-Ay	100	89	96
Tevsi Yatırımları	Değer (TL)	100	142	0
Yenileme Yatırımları	Değer (TL)	100	100	100
Özsermaye	Değer (TL)	-100	-1	-1
Aktif Toplamı	Değer (TL)	100	7	6
Dönem Net Karı	Değer (TL)	-100	-2	-0,5
Kar/Özsermaye	%	100	256	46
Yatırım Hasılatı Oranı	(Kar/Aktif Toplamı)	100	35	8



Ateşleme sistemi elektrikli doldurulabilen gazlı cep çakmağı	Birim	2016	2017	2018
Üretim	Miktar (a) (Adet)	100	120	135
	Değer (TL)	100	110	134
	Birim Fiyat(TL/Mik.)	100	92	99
Yurt İçi Satışlar	Miktar (b)	100	72	133
	Değer (TL) (c)	100	61	103
	Birim Fiyat(TL/Mik.) (c/b)	100	85	78
Yurt Dışı Satışlar	Miktar (d)	100	120	32
	Değer (TL) (e)	100	107	25
	Birim Fiyat(TL/Mik.) (e/d)	100	89	79
Varsa Şirket İçi Transfer ve Dikey Kullanım	Miktar	100	100	100
	Değer (TL)	100	100	100
	Birim Transfer Fiyatı (TL)	100	100	100
Satılan Malların Sımaı Maliyeti	Değer (TL) (f)	100	66	131
	Birim Maliyet(TL/Mik.) f/(b+d)	100	92	99
Faaliyet Giderleri (Satış ve Genel İdari Giderler)	Değer (TL) (g) =u*[(c+e)/(s)]	100	23	25
	Birim Maliyet(TL/Mik) g/(b+d)	100	32	19
Finansman Net Giderleri (Net= Kısa + Uzun Vad. Fin. Gideri-Kısa Vad. Fin. Geliri)	Değer (TL) (h)=v*[(c+e)/(s)]	100	25	63
	Birim Maliyet(TL/Mik) h/(b+d)	100	34	48
Satılan Malların Ticari Maliyeti	Değer (TL) (i) =f+g+h	100	48	91
	Birim Maliyet(TL/Mik) i/(b+d)	100	67	69
Yurt İçi Satışlardan Ürün Karı	Değer (TL) (j)	-100	132	66
	Birim Kar (TL/Mik)	-100	184	50
Kârlılık (Toplam Kâr)	Değer (TL) (l) =j+k	-100	114	58
	Birim Kar (TL/Mik) l/(b+d)	-100	158	44
Dönem Sonu Stoklar	Miktar (m)	100	128	178
	Değer (TL) (n)	100	103,9	107,3
Stok Çevrim Hızı (Satış/Stok)	(b+d)/m	100	56	74
Kapasite ve KKO	Miktar	100	100	100
	KKO %	100	120	135
İstihdam	İdari Personel Sayısı	100	80	73
	Direk İşçi Sayısı (o)	100	120	120
Verimlilik	Üretim/Kişi (a/o)	100	100	112
Nakit Akışı	Değer (TL) (r)=p+l	-100	696	414
Aylık Brüt İşçi Ücreti	Ücret TL/Kişi-Ay	100	89	96
Tevsi Yatırımları	Değer (TL)	100	112	41
Yenileme Yatırımları	Değer (TL)	100	100	100
Özsermaye	Değer (TL)	-100	8	6
Aktif Toplamı	Değer (TL)	100	20	20
Dönem Net Karı	Değer (TL)	-100	-2	0
Kar/Özsermaye	%	100	-20	-7
Yatırım Hasılatı Oranı	(Kar/Aktif Toplamı)	-100	-8	-2



Doldurulabilen gazlı cep çakmağı	Birim	2016	2017	2018
Üretim	Miktar (a) (Adet)	100	101	90
	Değer (TL)	100	88	86
	Birim Fiyat(TL/Mik.)	100	87	96
Yurt İçi Satışlar	Miktar (b)	100	123	111
	Değer (TL) (c)	100	94	94
	Birim Fiyat(TL/Mik.) (c/b)	100	76	84
Yurt Dışı Satışlar	Miktar (d)	100	106	247
	Değer (TL) (e)	100	61	230
	Birim Fiyat(TL/Mik.) (e/d)	100	58	93
Varsa Şirket İçi Transfer ve Dikey Kullanım	Miktar	100	100	100
	Değer (TL)	100	100	100
	Birim Transfer Fiyatı (TL)	100	100	100
Satılan Malların Smaı Maliyeti	Değer (TL) (f)	100	106	108
	Birim Maliyet(TL/Mik.) f/(b+d)	100	87	96
Faaliyet Giderleri (Satış ve Genel İdari Giderler)	Değer (TL) (g) =u*[(c+e)/(s)]	100	34	37
	Birim Maliyet(TL/Mik) g/(b+d)	100	28	33
Finansman Net Giderleri (Net= Kısa + Uzun Vad. Fin. Gideri–Kısa Vad. Fin. Geliri)	Değer (TL) (h)=v*[(c+e)/(s)]	100	29	73
	Birim Maliyet(TL/Mik) h/(b+d)	100	23	65
Satılan Malların Ticari Maliyeti	Değer (TL) (i) =f+g+h	100	80	87
	Birim Maliyet(TL/Mik) i/(b+d)	100	66	77
Yurt İçi Satışlardan Ürün Karı	Değer (TL) (j)	-100	-31	-55
	Birim Kar (TL/Mik)	100	25	50
Kârlılık (Toplam Kâr)	Değer (TL) (l) =j+k	-100	-32	-56
	Birim Kar (TL/Mik) l/(b+d)	-100	-26	-50
Dönem Sonu Stoklar	Miktar (m)	100	118	147
	Değer (TL) (n)	100	100	65
Stok Çevrim Hızı (Satış/Stok)	(b+d)/m	100	104	77
Kapasite ve KKO	Miktar	100	100	100
	KKO %	100	101	90
İstihdam	İdari Personel Sayısı	100	100	73
	Direk İşçi Sayısı (o)	100	120	120
Verimlilik	Üretim/Kişi (a/o)	100	84	75
Nakit Akışı	Değer (TL) (r)=p+l	-100	60	-35
Aylık Brüt İşçi Ücreti	Ücret TL/Kişi-Ay	100	89	96
Tevsi Yatırımları	Değer (TL)	100	112	41
Yenileme Yatırımları	Değer (TL)		100	100
Özsermaye	Değer (TL)	-100	8	6
Aktif Toplamı	Değer (TL)	100	20	20
Dönem Net Karı	Değer (TL)	-100	-20	0
Kar/Özsermaye	%	100	-20	-7
Yatırım Hasılatı Oranı	(Kar/Aktif Toplamı)	-100	-8	-2