

## NOTIFICATION

From the Ministry of Commerce:

**NOTIFICATION ON SAFEGUARD MEASURES IN IMPORTS  
(COMMUNIQUE NO: 2025/7)**

**Scope**

**ARTICLE 1 - (1)** This Communiqué contains the decision taken as a result of the safeguard measure investigation opened with the Communiqué on Safeguard Measures in Imports (Communiqué No: 2025/5 ) published in the Official Gazette dated 19/6/2025 and numbered 32931, within the framework of the Decision on Safeguard Measures in Imports put into effect with the Decision of the Council of Ministers dated 10/5/2004 and numbered 2004/7305 and the Regulation on Safeguard Measures in Imports published in the Official Gazette dated 8/6/2004 and numbered 25486.

**Investigation**

**ARTICLE 2 - (1)** The summary result report containing the information and findings obtained within the scope of the investigation conducted and completed by the General Directorate of Import of the Ministry of Trade is included in ANNEX-1.

**Decision**

**ARTICLE 3 - (1)** The Board for the Evaluation of Safeguard Measures on Imports has unanimously decided by the members attending the meeting to extend the safeguard measure applied to the imports of goods classified under Customs Tariff Headings 5402.31 , 5402.32, 5402.45, 5402.51 and 5402.61 for three years, to determine the additional financial liability as shown in the table below, to hold consultations upon request with World Trade Organization members who have a significant interest as exporters of the goods in question, in accordance with Article 12.3 of the World Trade Organization (WTO) Safeguard Measures Agreement, to grant exemptions to developing countries in accordance with Article 9.1 of the WTO Safeguard Measures Agreement and to make a recommendation to the Presidency regarding the procurement of the measure.

GTP	Item Description	ADDITIONAL FINANCIAL LIABILITY (\$/Kg)		
		1st Term (21/11/2025 - 20/11/2026)	2nd Term ( 21/11/2026 - 20/11/2027)	3rd Term ( 21/11/2027 - 20/11/2028)
5402.31	Made of nylon or other polyamides (each single layer not exceeding 50 tex)	0.24	0.23	0.22
5402.32	Made of nylon or other polyamides (single ply exceeding 50 tex)			
5402.51	Made of nylon or other polyamides			
5402.61	Made of nylon or other polyamides			
5402.45	Others, made of nylon or other polyamides	0.0475	0.045	0.0425

(2) The measure specified in the first paragraph shall come into effect upon the entry into force of the relevant Presidential Decree.

**Force**

**ARTICLE 4 - (1)** This Communiqué shall enter into force on the date of its publication.

**Executive**

**ARTICLE 5 - (1)** The Minister of Trade shall enforce the provisions of this Communiqué.

[Click for attachments](#)

# NAYLON VEYA DİĞER POLİAMİDLERDEN İPLİKLERİN İTHALATINA YÖNELİK KORUNMA ÖNLEMİ UZATMA SORUŞTURMASINA İLİŞKİN ÖZET SONUÇ RAPORU

## 1. SORUŞTURMAYA İLİŞKİN BİLGİLER

### 1.1 Başvuru

21/10/2019 tarihli ve 1676 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı ile yürürlüğe konulan Naylon veya Diğer Poliamidlerden İpliklerin İthalatında Korunma Önlemi Uygulanmasına İlişkin Karar çerçevesinde, 5402.31, 5402.32, 5402.45, 5402.51 ve 5402.61 Gümrük Tarife Pozisyonlarında (GTP) sınıflandırılan naylon iplik ithalatında korunma önlemi uygulanmaktadır. Hâlihazırda 5402.45 GTP'si için 0,05 ABD Doları/Kg, diğer GTP'ler için 0,25 ABD Doları/Kg tutarında ek mali yükümlülük şeklinde uygulanan önlem, 20/11/2025 tarihinde sona erecektir.

Bu çerçevede, mevcut korunma önleminin süresinin uzatılmasına ilişkin olarak Anadolu İplik ve Tekstil Fabrikaları San. A.Ş., Eurotex Tekstil San. ve Tic. A.Ş ve Kutlucan Tekstil San. ve Tic. Ltd. Şti. firmaları tarafından başvuruda bulunulmuştur.

### 1.2 Soruşturma Açılması

Başvuru dosyasının ön incelemesinde, önlem uygulanan dönemde mutlak ithalatın 2022 yılından itibaren azalmakla birlikte nispi ithalat ve ithalatın piyasa payının oldukça yüksek seyrettiği, yerli üretim dalının üretim, yurt içi satışlar, verimlilik gibi bazı ekonomik göstergelerinde iyileşmeyle görülmekle birlikte istihdamın azaldığı ve kârlılığın önemli ölçüde gerilediği, yerli üreticilerin rekabetçilik düzeylerini artırmak için faaliyetlerde bulunduğuna ilişkin hususlar İthalatta Korunma Önlemleri Kurulu'na sunulmuş olup, Kurul başvuru konusu ürün için korunma önlemi soruşturması açılmasına karar vermiştir.

Bu çerçevede, 19/6/2025 tarihli ve 32931 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İthalatta Korunma Önlemlerine İlişkin Tebliğ (Tebliğ No: 2025/5) ile Kurul kararı ilan edilerek anılan eşya ithalatına karşı korunma önlemi soruşturması açılmıştır. Ayrıca, soruşturmanın açıldığına ilişkin bildirim 19/6/2025 tarihinde G/SG/N/6/TUR/25/Suppl.2 simgesi ile Dünya Ticaret Örgütü internet sitesinde yayımlanmıştır.

### 1.3 Soruşturma Dönemi

Soruşturma dönemi olarak 2020-2024 yılları esas alınmıştır. Bu çerçevede yerli üretim dalının ekonomik göstergeleri 2020-2024 arasındaki 5 yıllık yıllık veriler ile, ithalat istatistikleri ise 2020-2024 yıllarına ek olarak ithalatın en güncel dönem seyrinin analiz edilebilmesini teminen 2024 ve 2025 yıllarının Ocak-Ağustos dönemi de değerlendirilmiştir.

## 1.4 İlgili Taraflar ve İlgili Tarafları Dinleme Toplantısı

Soruşturma açılış tebliğinde, ilgili taraflara kendilerini tanıtmaları, varsa sözlü olarak dinlenme taleplerini iletmeleri ve istenen bilgi ve belgeleri sunmaları için 30 gün süre verilmiştir. Bu çerçevede, öngörülen süre içerisinde 1 adet Türkiye’de yerleşik ithalatçı/kullanıcı firma ile yabancı hükümet, diplomatik temsilcilik ve sektör kuruluşları niteliğinde 8 adet diğer ilgili taraf olmak üzere yerli üreticiler hariç toplam 9 ilgili taraf başvurusu alınmış olup, ilgili tarafların listesi EK-1/a’da yer almaktadır.

Soruşturma kapsamında ithalatçı, ihracatçı ve diğer ilgili tarafların görüşlerinin dinlenilmesi amacıyla 6/8/2025 tarihinde kamu dinleme toplantısı, video konferans yöntemi ile gerçekleştirilmiştir. Kamu dinleme toplantısı sonrasında 13/8/2025 tarihine kadar Bakanlığımıza ulaşan ilgili tarafların gizli olmayan görüşleri Bakanlığın internet sitesinde yayımlanmıştır.

## 1.5 Yerinde İnceleme

Soruşturma kapsamında başvuru sahibi firmalar tarafından Bakanlığımıza iletilen ekonomik göstergelerin doğruluğunu teyit etmek ve üretim sürecini yerinde incelemek amacıyla 21-22/8/2025 tarihlerinde yerli üretici Kutlucan, 8-10/9/2025 tarihlerinde ise Anadolu İplik ve Eurotex Tekstil firmalarının üretim ve idari merkezlerinde yerinde doğrulama faaliyeti yapılmıştır.

## 2. SORUŞTURMA KAPSAMI ÜRÜNLER

### 2.1 Genel Bilgiler

Soruşturma konusu ürün olan naylon iplikler Gümrük Tarife Cetvelinde 5402.31, 5402.32, 5402.45, 5402.51 ve 5402.61 GTP altında sınıflandırılmakta olup detaylı tablo aşağıda yer almaktadır.

GTP	Tekstüre iplik:
5402.31	Naylon veya diğer poliamidlerden (tek katının her biri 50 teksi geçmeyenler)
5402.32	Naylon veya diğer poliamidlerden (tek katının her biri 50 teksi geçenler)
	<b>Diğer iplikler (tek kat bükülmemiş veya metrede en fazla 50 tur bükülmüş):</b>
5402.45	Diğerleri, naylonlardan veya diğer poliamidlerden
	<b>Metrede 50 turdan fazla bükülmüş tek kat diğer iplikler:</b>
5402.51	Naylonlardan veya diğer poliamidlerden
	<b>Çok kat bükülü (rötör) veya katlı bükülü (kable) diğer iplikler:</b>
5402.61	Naylonlardan veya diğer poliamidlerden

Bunun yanında, soruşturmada verileri kullanılan ve fiili üretimi tespit edilen Anadolu İplik ve Tekstil Fabrikaları San. A.Ş., Eurotex Tekstil San. ve Tic. A.Ş ve Kutlucan Tekstil San. ve Tic. A.Ş. firmalarının soruşturma kapsamı ürünlerin yurt içi üretiminin önemli bir kısmını üretmekte olduğu ve İthalatta Korunma Önlemleri Mevzuatında tanımlanan yerli üretici vasfını karşıladığı tespit edilmiştir.

### 2.2 Soruşturma Konusu Eşyanın Kullanım Alanları

Kimyasal yollardan elde edilen sentetik naylon liflerinin bir araya getirilmesiyle oluşturulan yarı oryante olmuş tekstil materyaline POY (Partially Oriented Yarn) ipliği

denmektedir. POY ipliği, oryantasyonunu tam olarak tamamlamamış olması nedeniyle yüksek uzama ve yüksek kaynama, çekme değerlerine sahiptir. Bu özellikleri nedeniyle tekstil ürünlerinin üretiminde doğrudan kullanılamamaktadır. POY iplik bir yarı mamuldür. Ancak çekim işlemine maruz kalması sonrasında tekstil ürünlerinde kullanılabilir hale getirilmektedir. Çekim işlemi iki farklı yöntemle gerçekleştirilmekte ve her iki yöntem sonrasında da farklı iki iplik türü elde edilmektedir. Bunlardan birincisi POY ipliğe sadece ısı ve çekim uygulanmasıyla elde edilen FDY (Fully Drawn Yarn) ipliğidir. İplik tam oryante olmuş durumdadır ve tekstil ürünlerinde doğrudan kullanılabilir. Filament yapısının kıvrımsız (düz ve hacimsiz) olması nedeniyle genel olarak ev tekstili sektöründe kumaş üretiminde kullanılmaktadır. İkinci yöntem ise POY ipliğe ısı, çekim ve yalancı büküm işlemi uygulanmasıyla elde edilen DTY (Drawn Textured Yarn) tekstüre ipliktir. İplik tam oryante olmuş durumdadır ve tekstil ürünlerinde doğrudan kullanılabilir. Filament yapısının kıvrımlı ve hacimli olması nedeniyle pamuk, keten, yün gibi doğal ipliklere benzerlik gösterir. Tekstil sektörünün hemen hemen tüm alanlarında, yoğunlukla çorap üretimi ve kumaş üretiminde kullanılır.

Sentetik naylon ipliğin, doğal liflerden (yün, pamuk ve benzeri) ayrıldığı en önemli özelliği yüksek mukavemete sahip olmasıdır. Ayrıca kimyasal yollardan elde edilmesi nedeniyle, birtakım özelliklerinin değiştirilmesi mümkün olabilmektedir.

### **2.3 Soruşturma Konusu Ürünün Üretim Süreci ve Benzer/Doğrudan Rakip Ürün Tespiti**

Soruşturma konusu ürünün üretim süreci için POY, FDY ve tekstüre iplikler ayrı ayrı incelenecektir. Öncelikle, naylon POY iplik üretim süreci ile ilgili olarak, kimyasal yollardan elde edilen naylon çipsin ekstruderler vasıtasıyla eritilerek basınç altında delikli süzgeç benzeri spinnerlerden geçirilmesiyle elde edilen naylon liflerin (filament), godetler vasıtasıyla düşük çekime maruz kalması ve sonrasında bir araya getirilmesiyle oluşan POY ipliği elde edilmektedir. Bu iplikler bobinlere sardırılarak bir sonraki üretim süreci için hazır hale getirilmiş olur.

Naylon POY ipliğin tekstüre makinesinde belirli bir sıcaklık altında ısıtılması, gerekli oryantasyonu sağlayacak şekilde çekime maruz bırakılması, friksiyon diskler vasıtasıyla yalancı büküm uygulanarak hacimlilik kazandırılması ve son olarak da statik elektriklenmeye karşı korunmasını sağlamak amacıyla üzerine kone yağı uygulandıktan sonra bobine sardırılması şeklinde naylon tekstüre iplikler elde edilmektedir.

Naylon FDY ipliklerin üretimi ise POY iplik üretim süreciyle birbirine çok benzemekle birlikte en önemli iki fark, godetler vasıtasıyla uygulanan çekim oranının daha yüksek olması ve godetlerin belirli bir sıcaklığa sahip olması yönündedir.

Soruşturma konusu ürünün yerli ve ithal olanları fiziksel özellikleri, üretim süreçleri ve kullanım alanları itibarıyla benzer ürünlerdir.

### **2.4 Soruşturma Konusu Ürünün İthalatında Uygulanan Mevzuat**

Yerli üreticilerden Altın İplik ve Anadolu İplik firmaları tarafından 2018 yılında naylon veya diğer poliamidlerden ipliklerin ithalatına korunma önlemi uygulanmasına yönelik başvuruda bulunulmuş olup, Naylon veya Diğer Poliamidlerden İpliklerin İthalatında Korunma Önlemi Uygulanmasına İlişkin Karar çerçevesinde söz konusu ürünlerin ithalatında ek mali yükümlülük şeklinde korunma önlemi uygulanmaya başlamıştır.

26/1/2022 tarihli ve 31731 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İthalatta Korunma Önlemlerine İlişkin Tebliğ (Tebliğ No: 2022/1) çerçevesinde yürütülen soruşturma sonucunda 18/10/2022 tarihli ve 6221 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı ile yürürlüğe konulan Naylon veya Diğer Poliamidlerden İpliklerin İthalatında Korunma Önlemi Uygulanmasına İlişkin Karar ile anılan eşyanın ithalatında uygulanan korunma önleminin uzatılması kararlaştırılmıştır. Söz konusu önlem, hâlihazırda 5402.45 GTP’i için 0,05 ABD Doları/Kg, diğer GTP’ler için 0,25 ABD Doları/Kg tutarında ek mali yükümlülük şeklinde uygulanmaktadır.

Söz konusu ürünlerin ithalatında 2025 yılı için 31/12/2024 tarihli ve 9391 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı ile yürürlüğe konulan İthalat Rejimi Kararında Değişiklik Yapılmasına İlişkin Karar kapsamında uygulanan gümrük vergileri aşağıdaki tabloda gösterilmekte olup, anılan ürün için %10 oranında KDV uygulanmaktadır.

GTP	GÜMRÜK VERGİSİ (%)							DTÖ Bağlı Hadler
	Ek Mali Yükümlülük (\$/Kg)	KDV (%)	AB, EFTA, STA	E.A.G.Ü. ve Ö.T.D.Ü.	G.Y.Ü.	D.Ü.	İGV (%)	
5402.31	0,25	10	0	0	3,2	4	10	25,4-41
5402.32	0,25	10	0	0	3,2	4	10	41
5402.45	0,05	10	0	0	3,2	4	10	25,4-41
5402.51	0,25	10	0	0	3,2	4	10	25,4-41
5402.61	0,25	10	0	0	3,2	4	10	25,4-41

Ayrıca soruşturma konusu ürünlerin ithalatı 25/12/2020 tarihli ve 31345 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İthalatta Gözetim Uygulanmasına İlişkin Tebliğ (Tebliğ No: 2020/9) çerçevesinde ülke ayrımı gözetilmeksizin kayda alınmaktadır.

### 3. İTHALATIN SEYRİ VE GERÇEKLEŞME KOŞULLARI

Soruşturma konusu ürün için mutlak ve nispi ithalatın, ithalatın yurt içi piyasadan aldığı payın ve ithalatın ülkelere göre dağılımının yıllar itibarıyla seyri aşağıda verilmektedir.

İşbu raporun tamamında ithalat değeri verisi, yürürlükteki fiyat kriterli gözetim uygulamasının etkisinden arındırılarak oluşturulmuş olup ithal birim fiyatları da arındırılan değer üzerinden hesaplanmıştır.

#### 3.1 Mutlak İthalat

İTHALAT	Toplam Miktar (Ton)	Toplam Değer (Bin \$)	B.F. (\$/kg)	Değişim %		
				Miktar (Ton)	(Bin \$)	B.F. (\$/kg)
2020	32.570	107.957	3,32	-	-	-
2021	39.813	166.292	4,18	22	54	26
2022	47.343	212.085	4,49	19	28	7
2023	45.594	163.472	3,59	-4	-23	-20
2024	41.826	154.969	3,71	-8	-5	3

2024 (1-8)	28.204	103.457	3,67	-	-	-
2025 (1-8)	23.533	79.844	3,40	-17	-23	-8

Soruşturmaya konu tüm GTP'lere ilişkin değerlendirme 2020-2024 yılları için yıllık bazda; 2024-2025 Ocak-Ağustos dönemi için dönemsel olarak yapılmış olup ithalat verileri yukarıdaki tabloda gösterilmiştir.

Soruşturma konusu dönemde miktar bazında ithalat 2022 yılına kadar yükselmiş ve bu tarihten sonra da düşme eğilimine girmiştir. 2020 yılında yaklaşık 32,5 bin ton olan naylon iplik ithalatı 2022 yılında 47,3 bin ton seviyesine yükselmiştir. 2022 yılında 47,3 bin ton gerçekleşen ithalat miktarı düşüş eğilimine girerek 2023 yılında 45,6 bin tona, 2024 yılında ise 41,8 bin tona gerilemiştir. Bununla birlikte ithalat yıllık bazda 2024 yılında soruşturmanın başına göre miktar bazında %28 oranında artmıştır.

İthalat değer bazında 2022 yılına kadar yükselmiş 2023 yılından itibaren düşmüştür. 2020 yılında yaklaşık 108 milyon \$ olan ithalat, 2021 yılında 166,2 milyon \$'a, 2022 yılında da 212 milyon \$'a yükselmiştir. Değer bazında ithalat 2022 yılından sonra gerilemeye başlamış olup, 2023 yılında 163,4 milyon \$'a, 2024 yılında ise 155 milyon \$'a düşmüştür.

2020 yılında ortalama 3,31 ABD Doları/Kg tutarındaki ithal birim fiyat; 2021 yılında 4,18 ABD Doları/Kg'a, 2022 yılında ise 4,48 ABD Doları/Kg'a yükselmiştir. 2023 yılında 3,59 ABD Doları/Kg olan birim fiyatlar, 2024 yılında 3,71 ABD Doları/Kg'a yükselmiştir.

2025 Ocak-Ağustos döneminde mutlak ithalat 2025 yılında bir önceki yılın aynı dönemine kıyasla %17 gerilemiş ve 23.5 bin ton seviyesinde gerçekleşmiştir. İlaveten, 2025 Ocak-Ağustos döneminde ortalama ithalat birim fiyatları bir önceki yıl aynı döneme kıyasla %8 oranında gerilemiştir.

Ürün grupları bazında ithalat verileri EK-1/c'de yer almaktadır.

### 3.2 Nispi İthalat (İthalatın Yerli Üretime Oranı)

Nispi ithalat, ithalatın yerli üretime oranına tekabül etmekte olup söz konusu veri aşağıda yer alan tabloda endeks ve değişim oranlarıyla birlikte gösterilmiştir. İthalatın yerli üretime oranı, ithalatın toplam Türkiye üretimine miktar bazında oranlanması sonucunda elde edilmektedir.

Nispi İthalat	Birim	2020	2021	2022	2023	2024
İthalatın Yerli Üretime Oranı	Endeks	100	97	126	134	121

Soruşturma dönemi boyunca ithalat yerli üretimin 2 katından fazla gerçekleşmiştir. İthalatın yerli üretime oranının endeks değeri 2020 yılında 100 seviyesindeyken, 2021 yılında 97'ye düşmüş, sonrasında 2023'e kadar artarak 134'e yükselmiştir. 2024 yılında ise nispi ithalat 121 seviyesinde gerçekleşmiştir.

### 3.3 İthalatın Piyasa Payı

İthalatın piyasa payı hesabında, başvuru sahibi firmaların yurt içi satışları ile ithalat rakamlarının toplanmasıyla yurt içi piyasa verisine (toplam tüketim) ulaşılmış olup ithalatın tüketime oranı ile ithalatın piyasa payı elde edilmiştir.

İthalatın Piyasa Payı	Birim	2020	2021	2022	2023	2024
İthalat/Tüketim	Endeks	100	99	106	105	100

İthalatın piyasa payının endeks değeri, soruşturma konusu dönemde 2022 yılına kadar dalgalı seyretmiş olup, 2022 yılında en yüksek seviyesine geldikten sonra izleyen yıllarda düşmüştür. 2020 yılında 100 seviyesinde olan endeks, 2022 yılında ise 106'ya yükselmiş, 2023 ve 2024 yıllarında düşerek 2024'te 100 olarak gerçekleşmiştir.

Soruşturma konusu ürünün 2024 yılı ithalat miktarına göre sıralanan ilk 10 tedarikçi ülke arasında Çin ilk sırada bulunmakta, ardından İtalya ve Güney Kore gelmektedir. Tedarikçi ülkelerden Çin'in payı soruşturma konusu dönemde sürekli yükselmiş olup, 2020 yılında %38 iken 2024'te %83 seviyesine ulaşmıştır. Söz konusu ülkeden Ülkemize yapılan naylon iplik ithalatı da 2024 yılına kadar artmıştır. İtalya'nın toplam ithalat içindeki payı ise 2020 yılında %13 iken 2021'de %15'e yükselmiş, sonrasında düşüş eğilimine girerek, 2024'te %7'ye düşmüştür.

Ülkeler bazında ithal birim fiyatları incelendiğinde ise, ilk üç sırada yer alan tedarikçi ülkeler olan Çin ve Güney Kore'den yapılan ithal birim fiyatın, genel ortalamanın altında kaldığı dikkat çekmektedir. Söz konusu sıralamada ikinci sırada yer alan İtalya'dan gerçekleştirilen ithalatın birim fiyatı ise genel ortalamanın üstünde gerçekleşirken Çin menşeli ithal birim fiyatlar soruşturma dönemi boyunca, Güney Kore menşeli ithal birim fiyatlar ise 2023 yılı haricinde genel ithalata ilişkin birim fiyatların altında gerçekleşmiştir.

Öte yandan, ülk bazında 2025 Ocak-Ağustos ithalat istatistikleri EK-1/ç'de yer almaktadır. Buna göre, anılan dönemde ilk üç büyük tedarikçi ülke sıralaması değişmemiş olup, anılan ülkeler menşeli ithalata ilişkin ortalama ithal birim fiyatları bir önceki yıl aynı döneme kıyasla düşmüştür.

### 3.4 Fiyat Karşılaştırması

Fiyat Karşılaştırması	Birim	2020	2021	2022	2023	2024
Yurt içi Satış Fiyatı (a)	TL Kg	X	X	X	X	X
	\$ Kg	X	X	X	X	X
Ticari Maliyet : %5 Kâr (b)	TL Kg	X	X	X	X	X
	\$ Kg	X	X	X	X	X
Ağırlıklı Ortalama Birim İthal Maliyeti (c)	\$ Kg	4,39	5,53	5,53	4,41	4,65
Ağırlıklı Ortalama Birim İthal Maliyeti Çin (d)	\$ Kg	3,19	4,36	4,40	3,35	3,73
Fiyat Kırılması Çin (a-d) a	%	X	X	X	X	X
Fiyat Baskısı Çin (b-d) b	%	X	X	X	X	X
Fiyat Kırılması Genel (a-c) a	%	-X	-X	-X	X	X
Fiyat Baskısı Genel (b-c)/b	%	-X	-X	-X	-X	X
Fiyat Yıpranması (Yurt içi Satış Reel Fiyatı)	TL Kg	X	X	X	X	X

Yukarıdaki tabloda yerli üretim dalının birim yurt içi satış fiyatları ve maliyetleri ile ithal birim maliyetlerine yer verilmiş olup bu kapsamda ithal ürünlerin yerli ürünlerin fiyatlarını kırma ve baskılama oranları hesaplanmıştır. Fiyat kırılması hesaplanırken yurt içi satış fiyatı ile ithal birim maliyeti arasındaki farkın yurt içi satış fiyatına oranlanması formülünden faydalanılmıştır. İthal birim maliyeti ise soruşturma konusu ürünün CIF ithal fiyatına yürürlükte olan gümrük vergisi ve %1 oranında diğer masraflar eklenerek belirlenmiştir. “Fiyat kırılması”, ithal ürünlerin fiyatının yerli ürünlerin gerçekleşen yurt içi satış fiyatının ne kadar altında olduğunu, “fiyat baskısı” ise yerli ürünlerin ortalama birim ticari maliyetine makul bir kâr oranı eklenmesiyle bulunan fiyatın, ortalama ithal birim fiyatı tarafından ne oranda baskılandığını göstermektedir.

Bu çerçevede, 2020-2022 yılları arasında ithal ürünlerin ağırlıklı ortalama birim maliyetleri, yerli ürünlerin yurt içi satış fiyatlarının üzerinde seyretmiş olup, naylon iplik ithal birim maliyetlerinin bu yıllar için fiyat kırılması ve fiyat baskısına neden olmadığı görülmüştür. 2023 yılında ise fiyat baskısı olmadığı ancak ortalama ithal maliyetin yurt içi satış fiyatını %X oranında kırdığı görülmektedir. 2024 yılında ise fiyat kırılması %X olarak gerçekleşirken ithal birim maliyetleri yerli üretim dalının oluşturulmuş satış fiyatlarını X oranında baskılamıştır. Öte yandan, soruşturma konusu dönemde, Çin’den yapılan ithalatın ortalama birim maliyeti yerli üretim dalının yurtiçi satış fiyatları üzerinde fiyat kırılması ve fiyat baskısı oluşturduğu gözlemlenmiştir.

#### 4. YERLİ ÜRETİM DALININ EKONOMİK GÖSTERGELERİ

Soruşturma konusu ürünün yerli üretimine ilişkin bu bölümde yer verilen ekonomik göstergeler, başvuru sahibi firmaların sağladıkları verilere dayanmaktadır. Buna ek olarak, başvuruda sunulan veriler, baz yıl olarak alınan 2020 rakamlarına göre endekslenmiştir.

##### 4.1 Tüketim

Tüketim	Birim	2020	2021	2022	2023	2024
Miktar	Endeks	100	123	137	133	128

Soruşturma döneminde yurt içi tüketim endeksi 2022 yılına kadar yükselmiş, sonrasında ise düşüş eğilimine girmiştir. Buna göre 2020 yılında 100 olan endeks 2021 yılında 123’e, 2022 yılında 137’ye yükselmiştir. Tüketim endeksi 2023 yılında 133 puana, 2024’te azalarak 128 puana gerilemiştir.

##### 4.2 Üretim

Üretim	Birim	2020	2021	2022	2023	2024
Miktar	Endeks	100	126	115	105	106

Soruşturma döneminde yerli üretim dalı bir seyr izlemiştir. Buna göre; 2020 yılında 100 olan üretim endeksi 2021 yılında 126 puana yükselmiştir. 2022 ve 2023 yıllarında azalan endeks 2023’te 105 puana gerilemiş, 2024 yılında ise az düzeyde artışla 106 puan olarak gerçekleşmiştir.

### 4.3 Yurt içi satışlar

Yurt içi Satışlar	Birim	2020	2021	2022	2023	2024
Miktar	Endeks	100	127	112	114	126

Soruşturma konusu dönemde yurt içi satış endeksi 2022 yılına kadar dalgalı bir seyir izlemiş, 2022'den itibaren artmıştır. Buna göre; 2020 yılında 100 olan yurt içi satış endeksi 2021 yılında 127'ye yükselmiştir. 2022 yılında 112 seviyesine düşen yurt içi satış endeksi 2023 yılında 114'e ve 2024 yılında ise 126 seviyesine yükselmiştir.

### 4.4 Yurt dışı satışlar

Yurt dışı Satışlar	Birim	2020	2021	2022	2023	2024
Miktar	Endeks	100	156	91	92	94

Soruşturma konusu eşyanın yurt dışı satış endeksi 2022 yılı haricinde artış eğiliminde olmuştur. Buna göre, 2020 yılında 100 olan endeks, 2021 yılında 156 puana yükselmiş, 2022 yılında 91 puana gerilemiştir. 2023 yılından itibaren artan endeks 2024'te 94 puana yükselmiştir.

### 4.5 Kapasite

Kapasite	Birim	2020	2021	2022	2023	2024
Miktar	Endeks	100	121	121	121	121
KKO	Endeks	100	104	95	87	88

2020 yılında 100 olan üretim kapasitesinin endeks değeri 2021 yılında 121 puana yükselmiş olup, diğer yıllarda kapasitede bir değişim gerçekleşmemiştir. Mevcut kapasitenin ne kadarının üretimde kullanıldığını gösteren kapasite kullanım oranının (KKO) endeks değeri ise soruşturma döneminde dalgalı bir seyir izleyerek 88-100 puan arasında gerçekleşmiş, son yıllarda üretimdeki azalmaya paralel olarak bir miktar düşmüştür.

### 4.6 Stoklar

Stoklar	Birim	2020	2021	2022	2023	2024
Miktar	Endeks	100	108	443	540	394

Soruşturma döneminde dönem sonu stok endeksi 2023 yılına kadar sürekli artmış, 2024 yılında bir miktar gerilemiştir. 2020 yılında 100 olan endeks 2023'te 540 puana yükselmiş, 2024 yılında 394 puana gerilemiştir.

### 4.7 İstihdam

İstihdam	Birim	2020	2021	2022	2023	2024
Direkt işçi sayısı	Endeks	100	122	110	102	98

Naylon iplik üretiminde istihdam edilen direkt işçi sayısına ilişkin endeks 2021 yılındaki artış haricinde soruşturma dönemi boyunca azalmıştır. 2020 yılında 100 olan endeks 2021’de 122 puana yükselmiş, izleyen yıllarda azalarak 2024 yılında 98 puana gerilemiştir.

#### 4.8 Verimlilik

Verimlilik	Birim	2020	2021	2022	2023	2024
Ton/Kişi	Endeks	100	103	105	102	109

Kişi başına ton cinsinden yıllık üretimi ifade eden verimlilik endeksi 2023 yılı haricinde artış eğiliminde olmuştur. 2020 yılında 100 olan endeks; 2022 yılında 105 puana yükselmiş, 2023 yılında ise 102 puana gerilemiştir. Verimlilik endeksi üretimdeki kısmi toparlanma ve istihdamdaki azalışa bağlı olarak 2024 yılında 109 seviyesine yükselmiştir.

#### 4.9 Kârlılık

Kârlılık	Birim	2020	2021	2022	2023	2024
Faaliyet Kârı/Net Ciro %	Endeks	100	120	77	50	-3,9

Faaliyet kârının net ciroya oranlanmasıyla elde edilen kârlılık endeksi soruşturma konusu dönemde 2021 yılı haricinde sürekli azalmıştır. 2020 yılında 100 olan endeks 2021 yılında 120 puana yükselmiştir. İzleyen yıllarda sürekli azalan endeks 2024 yılında -3,9’e düşerek soruşturma döneminde ilk kez negatif seviyede gerçekleşmiştir.

### 5. İLGİLİ TARAFLARIN GÖRÜŞLERİ VE DEĞERLENDİRMESİ

Bu kısımda, soruşturma kapsamında ilgili taraflarca dile getirilen görüşler sınıflandırılmıştır. İlgili taraflarca dile getirilen görüşler birçok noktada örtüşmektedir. Bu nedenle, tekrar önlemek amacıyla ilgili taraf görüşleri dile getiren taraflara göre değil, ileri sürülen görüşlerin konusuna göre sınıflandırılarak aşağıda sunulmaktadır. Ayrıca, söz konusu görüşlere ilişkin değerlendirmelere de görüşlerin altında yer verilmektedir:

**Görüş 1:** 2024 yılında Tayvan’ın Türkiye’nin toplam ithalatı içindeki payının %3’ün altında olup, bu nedenle DTÖ Korunma Önlemleri Anlaşmasının 9.1 Maddesi uyarınca önlemden muaf tutulması gerekmektedir.

**Değerlendirme 1:** Dünya Ticaret Örgütü (DTÖ) Korunma Önlemleri Anlaşmasının 9.1. maddesi “Gelişme yolunda üye ülke menşeli bir ürüne karşı, bu ülkenin ilgili ürünün ithalatçı üye ithalatındaki payı yüzde 3’ü ve toplu olarak yüzde 3’ten daha az ithalat payına sahip gelişme yolundaki üye ülkelerin ilgili ürünün toplam ithalatının yüzde 9’unu geçmediği sürece, korunma tedbirleri uygulanmayacaktır” hükmünü içermektedir. Gelişme Yolundaki Ülke (GYÜ) muafiyetlerinin nasıl uygulanacağına dair ise Anlaşmada ve ilgili DTÖ içtihatlarında belirlenmiş kurallar bulunmamakta olup muafiyet tanınacak ülke listesinin oluşturulması üye ülkelerin takdir yetkisinde bulunmaktadır.

**Görüş 2:** Ülkemizde Naylon 6.6 ipliğin üretimi bulunmamaktadır.

**Değerlendirme 2:** Soruşturma kapsamında yapılan yerinde incelemeler, doğrulama çalışmalarında elde edilen bilgiler ve yerli üreticilerden temin edilen veriler doğrultusunda Ülkemizde Naylon 6.6 iplik üretiminin gerçekleştirildiği tespit edilmiştir.

**Görüş 3:** Ülkemizde 50 denye altında yer alan yüksek mukavemetli naylon iplikler ve geri dönüştürülmüş naylon iplik üretimi bulunmamaktadır.

**Değerlendirme 3:** Soruşturma kapsamında yapılan yerinde incelemeler, doğrulama çalışmalarında elde edilen bilgiler ve yerli üreticilerden temin edilen veriler doğrultusunda Ülkemizde 20 denye üstü naylon iplikler ile geri dönüştürülmüş naylon iplik üretiminin gerçekleştirildiği tespit edilmiştir.

**Görüş 4:** Naylon Poy, bitmiş naylon iplik üretiminde kullanılmakta olan bir girdi olup soruşturma kapsamı naylon iplikler gibi tek başına bir kullanım alanı bulunmamaktadır. Ayrıca, yerli üreticiler iç piyasa poy talebine karşılık verememektedir. Bu nedenle poya uygulanan korunma önlemi kaldırılmalı veya miktarı azaltılmalıdır.

**Değerlendirme 4:** Soruşturma sürecinde yerli üreticilerin yeterli Poy üretim kapasitesini haiz olduğu değerlendirilmiştir. Poy iplik aynı zamanda ithalata da konu ticari bir mal niteliğindedir. Diğer taraftan soruşturma kapsamında yer alan poy ipliğin yerli üreticiler tarafından üretilenleri ile ithal edilenleri DTÖ Korunma Önlemleri Anlaşmasında belirtilen benzer veya doğrudan rakip ürün tanımına uymaktadır.

**Görüş 5:** Ülkemizde cırt bant üretiminde kullanılan naylon iplik üretimi yoktur.

**Değerlendirme 5:** Yerli üreticilerden temin edilen veriler doğrultusunda Ülkemizde cırt bant üretiminin gerçekleştirildiği tespit edilmiştir.

## **6. KORUNMA ÖNLEMİNİN DEVAMINA GEREK OLUP OLMADIĞININ DEĞERLENDİRİLMESİ**

DTÖ Korunma Önlemleri Anlaşmasının 7.2 ve İthalatta Korunma Önlemleri Yönetmeliğinin 11 inci maddesinin üçüncü fıkrası uyarınca, bir korunma önlemi, “korunma önleminin ciddi zararı önlemek veya gidermek için gerekli olmaya devam ettiğini ve sanayi dalının intibak etmekte olduğunu gösteren deliller olduğunu tespit etmiş olmak” şartıyla uzatılabilmektedir. Bu çerçevede anılan Anlaşma ile Yönetmelikte bir korunma önleminin uzatılması için öngörülen koşullar mevcut soruşturma bağlamında aşağıda değerlendirilmektedir.

### **6.1 Korunma Önleminin Ciddi Zararı Önlemek veya Gidermek İçin Gerekli Olmaya Devam Edip Etmediğinin Değerlendirilmesi**

Naylon iplik ithalatı soruşturma dönemi içinde 2022 yılında en yüksek seviyeye ulaştıktan sonra düşme eğilimine girmiştir. Bununla birlikte yıllık ithalat miktar bazında soruşturma döneminin sonunda soruşturma döneminin başına kıyasla miktar bazında artış göstermiştir. Buna mukabil nispi ithalat soruşturma dönemi boyunca yüksek seyretmiştir. Buna ek olarak, naylon iplik ithalatına ilişkin ortalama ithal birim maliyetler yerli üretim dalı üzerinde 2023 ve 2024 yıllarında fiyat kırılmasına neden olurken ithal birim maliyetler ayrıca 2024 yılında yerli üretim dalının oluşturulmuş satış fiyatları üzerinde fiyat baskısına neden olmuştur.

Diğer taraftan, yerli üreticilerin üretim miktarı soruşturma döneminde dalgalı seyretmiş. 2021 yılından itibaren kapasitenin değişmemesine mukabil kapasite kullanım oranı son yıllarda düşmüştür. Dönem sonu stoklar 2020-2023 yılları arasında ciddi oranda artmış olup yerli üretimin kârlılığı ve üretim istihdamı 2022 yılından itibaren azalmıştır. Ekonomik göstergelere ilişkin detaylı veriler EK-1/b'de yer almaktadır.

### Naylon İplik Dünya İhracatı

Aşağıda yer alan International Trade Center (ITC) verileri, soruşturma konusu naylon veya diğer poliamidlerden ipliklere tekabül eden 5402.31, 5402.32, 5402.45, 5402.51, 5402.61 Gümrük Tarife Pozisyonları çerçevesinde küresel ihracatı göstermektedir.

İHRACATÇI ÜLKE	Bin Ton					B.F (\$/kg)				
	2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
ÇHC	156	233	266	281	330	3,02	3,62	3,66	3,25	3,23
İtalya	82	95	86	71	74	5,01	5,5	6,49	6,5	5,98
Tayvan	67	62	53	45	52	3,25	4,29	4,61	3,92	4,07
Slovenya	30	34	31	23	23	4,56	5,07	6,17	6,24	5,71
Vietnam	34	35	24	12	21	2,48	3,43	5,03	7,06	7,06
Hindistan	7	9	9	9	10	3,48	4,07	4,26	3,86	3,78
ABD	24	20	19	11	10	5,8	6,17	7,09	7,88	8,54
Fransa	13	15	13	12	9	5,04	5,78	6,69	6,7	6,24
İsrail	9	15	15	12	8	6,5	5,35	6,54	6,48	8,06
İspanya	10	12	12	8	8	7,66	7,83	10,1	9,15	8,73
<b>Diğer Ülkeler</b>	<b>124</b>	<b>138</b>	<b>101</b>	<b>85</b>	<b>80</b>	<b>5,31</b>	<b>5,88</b>	<b>7,2</b>	<b>6,88</b>	<b>6,7</b>
<b>Genel Toplam</b>	<b>556</b>	<b>668</b>	<b>630</b>	<b>570</b>	<b>625</b>	<b>4,21</b>	<b>4,73</b>	<b>5,24</b>	<b>4,77</b>	<b>4,55</b>

Kaynak: ITC- Trademap veritabanı \*5402.31, 5402.32, 5402.45, 5402.51 ve 5402.61 altında yer alan dünya ihracatı konsolide edilmiştir.

Anılan verilerde, dünya naylon iplik pazarının 2022 ve 2023 yıllarında daraldığı, 2024 yılında genişlediği ve buna mukabil dünya ihracatında ilk sırada olan Çin'in dünyaya ihracatının 2020-2024 yılları arasında sürekli arttığı anlaşılmaktadır. İkinci ve üçüncü sırada olan İtalya ve Tayvan'dan yapılan ithalatın ise 2024 yılında yeniden artışa geçtiği anlaşılmaktadır. Ayrıca, Çin ve Tayvan menşeli ihraç birim fiyatlarının 2020-2024 yılları boyunca dünya genel ihracat birim fiyatlarının altında seyrettiği görülmektedir.

Bu kapsamda, anılan ülkeden ihracat verileri ve özellikle Çin'den Ülkemize soruşturma dönemi boyunca 2024 yılı haricinde sürekli artış gösteren ithalat verileri göz önüne alındığında mevcut korunma önleminin uygulama süresi sonunda uzatılmaması durumunda Uzakdoğu ülkeleri menşeli ithalat başta olmak üzere ithalatın Ülkemize artan miktarlarda yöneleceği değerlendirilmektedir.

### 6.2 Yerli Üreticilerin Piyasa Koşullarına Uyumuna İlişkin Kanıtlar

Başvuru sahiplerinden X firması, korunma önleminin uygulanmaya başlamasıyla birlikte, şirketlerinin Ar-Ge ve iş geliştirme faaliyetleri, finansman yönetimi projeleri, pazarlama teknikleri iyileştirmelerine odaklanarak Ülkemizin naylon iplik, FDY ve POY

ihtiyacının yerli üreticiler eliyle karşılanmasını ve Ülkemizin bu ürünlerdeki ihracatını arttırmayı hedeflemiştir.

Bu kapsamda, naylon iplik hammaddesi cips üretim faaliyetini sürdürmekte olan X firması mevcut cips üretiminin artırılmasına yönelik yeni bir hat alınması ve devreye sokulması yönünde çalışmalar yürütülmektedir. Böylece mevcut cips üretim kapasitesinin %100 oranında artırılması hedeflenmektedir. Global pazarda petrol fiyatlarındaki dalgalanmalar dolayısı ile söz konusu yatırım piyasa istikrarının sağlanması beklenerek ertelenmiş olup, 2026 yılında hayata geçirilmesi planlanmaktadır.

Ar-Ge merkezinin kurulumu için gerekli düzenlemeler yapılarak Aralık 2021 tarihinde firma tarafından T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına başvurulmuştur. Hâlihazırda devam eden sekiz adet projenin yıllık harcaması 150.000 Euro civarında hesaplanmıştır. Projelerin sunum aşamaları tamamlanmış olup görülen uygunsuzlukların giderilmesi üzerine ek süre alınmıştır. Firma Ar-Ge konusunda uluslararası bir şirket olan X ile gerekli düzenlemeler ve uygunsuzlukların giderilmesi hususunda danışmanlık anlaşması imzalamıştır. İlgili süreç devam etmektedir.

Öte yandan, yurt içi piyasalarda dijitalleşme ve sanal dünya ile uyumlu hale gelme hedefi doğrultusunda İtalya ve Portekiz'de ülkelerin önde gelen firmaları ile resmi ortaklık görüşmelerine başlanmıştır. Gerek Portekiz gerekse de İtalya da çok olumlu bir süreç yaşanmış ve ortak projeler yürütülmüş ve yürütülmektedir.

Ayrıca, yurt dışı piyasalara açılımın ivme kazanarak ihracat hacminin artırılmasına yönelik Avrupa Birliği bölgesinde iki ülkede depo ve benzeri işletmeler açılarak pazarlama faaliyetlerinin artırılmasına yönelik çalışma yapılmakta olup, İtalya'da depo kurulumu son aşamaya gelmiştir.

Enerji maliyetlerinin düşürülmesi amacıyla grup şirketlerinden X, X bölgesinde 4 mw lık HES devreye alma işlemini başarıyla gerçekleştirmiştir. Ayrıca, fabrika çatısı GES kurulumu için gerekli fizibilite çalışmaları yapılmış ve teklifler toplanmış olup, sene içerisinde kurulumlar yapılarak ciddi bir enerji tasarrufu sağlanacaktır.

Sektörün öncü Masterbatch (granül) üreticilerinden X firması ile Ar-Ge noktasında beraber çalışma ve ortaklık için mutabakat sağlanmış olup, renk geliştirme ve boyalı iplik noktasında çeşitlilik ve kabiliyet olarak global ölçekte bir pozisyon alınmıştır.

X firmasınınca, 2020 yılında 5 ton/gün olan üretim, 2023 yılına kadar yapılan makine yatırımları ile 8 ton/gün poy ve 8 ton/gün tekstüre iplik ilave üretim yapılmış, enerji maliyetlerinin düşürülmesi noktasında 2023 yılında planlanan GES yatırımı ve resmi süreçler Mayıs 2025'te tamamlanmış ve üretilen enerji sisteme verilmeye başlanmıştır.

İplik kalitesini arttırmak adına firma laboratuvarı için cihaz alımları gerçekleşmiştir. İlaveten, Haziran 2025 daha önce üretilemeyen bir iplik modeli olan hava tekstüre (ATY) ipliğin üretimine başlanacaktır.

Günlük 15 ton/gün tekstüre iplik üretim kapasitesi ilk hedefler doğrultusunda 20 ton/gün'e çıkarılması planlanmaktadır. Bu doğrultuda, ilk etapta 2026 yılı içerisinde makine yatırımı planlanmaktadır.

Ürün geliştirme konusunda ise iplik filament ve renk seçeneklerini artırarak ürün yelpazesi genişletilmeye devam edilmektedir. Bu kapsamda, mukavemetli makine ve mono filament iplik üretmek için makine araştırma süreci başlamış bulunmaktadır.

Diğer taraftan, önlem uygulanan dönemde üretim faaliyetine başlayan X firmasının yıllık X bin ton civarındaki tekstüre iplik yatırımı 2025 yılı Şubat ayı itibarıyla devreye alınmış olup, 2025 son çeyrekte X bin ton civarında POY iplik yatırımı devreye alınacaktır. Ayrıca, söz konusu firma, bu yatırımlar kapsamında Naylon 6.6 ipliği üretebildiğini ifade etmiştir.

X firması tarafından, verimliliğin artırılması amacıyla üretim hatlarında bulunan makinelerin yenilenmesi amacıyla makine ve ekipman yatırımı yapılmıştır. Yine verimlilik artışı amacıyla üretim süreçleri sadeleştirilmiştir. Enerji maliyetlerinin düşürülmesi amacıyla yeni yatırımlar değerlendirildiği belirtilmiştir.

Sonuç olarak, korunma önleminin yürürlüğe girmesi sonrasındaki süreçte yerli üreticilerin maliyet düşürmeye odaklanarak ara mal üretiminde kapasite artış yatırımları gerçekleştirdikleri, verimlilik artışına yönelik makine yenileme ve teknoloji yatırımı yaptıkları, rekabetçiliğin artırılmasına ve katma değeri yüksek ürün imalatına yönelik olarak Ar-Ge yatırımları gerçekleştirdikleri ve planlamalar yapmış oldukları, pazarlama faaliyetlerinin yeni teknolojiler çerçevesinde geliştirilmesine yönelik proje ve iş birlikleri başlattıkları belirlenmiştir. Bu çerçevede yerli üreticilerin piyasa koşullarına uyum sağlamakta olduğunu gösteren kanıtların mevcudiyeti tespit edilmiştir.

## 7. DEĞERLENDİRME VE SONUÇ

Naylon iplik ithalatı 2022 yılından itibaren azalmakla birlikte soruşturma döneminin sonunda dönemin başına kıyasla artış kaydetmiştir. Nispi ithalat soruşturma konusu dönem boyunca yerli üretimin iki katı gibi oldukça yüksek seviyelerde seyretmiş, ithalatın piyasa payı da soruşturma dönemi boyunca yüksek seviyesini korumuştur. Yerli üretim dalının üretim, yurt içi satışlar, dönem sonu stoklar ve verimlilik göstergelerinde son dönemli düzelmelemler görülmekle birlikte üretimde 2022 ve 2023 yıllarında yaşanan düşüş sonrasında 2024 yılında yaşanan düzelmeye çok ılımlı seviyede kalmıştır. Ayrıca yerli üretimin KKO göstergesi 2020-2023 yılları arasında bozulmuş ve 2024'teki düzelmeye üretim artışındaki ılımlı seviye ile paralel olarak çok kısıtlı düzeyde kalmıştır. Yerli üretimin istihdam ve kârlılık göstergelerinde 2022 yılından itibaren bozulmalar meydana gelmiştir. Kârlılık göstergesi soruşturma döneminin başından itibaren hızla düşerek ilk kez 2024 yılında negatif seyre geçmiştir.

İthal birim fiyatlar nispi ithalatın arttığı 2023 yılından itibaren yerli üreticinin yurt içi satış fiyatlarını kırmış ve 2024 yılında ithal birim maliyetlerin yerli üretim dalının olması gereken satış fiyatı üzerinde fiyat baskısı oluşturduğu tespit edilmiştir. Ayrıca, önemli tedarikçiler arasında Ülkemizin ciddi bir ihraç pazarı olduğu ve mevcut önlemin uygulama sonunda uzatılmaması durumunda özellikle Uzakdoğu ülkeli menşeli ithalat başta olmak üzere ithalatın Ülkemize artan miktarlarda yöneleceği değerlendirilmektedir.

Yerli üreticiler korunma önleminin uygulandığı dönemde rekabetçilik düzeylerini arttırmak için Ar-Ge ve iş geliştirme faaliyetleri, finansman yönetimi projeleri, dijitalleşme ve pazarlama teknikleri iyileştirmelerine odaklanmışlardır. Bu kapsamda, soruşturma konusu dönemde üretim kapasitesini artıran yerli üreticiler, kapasite artırımına yönelik yatırımlara devam etmiştir. Ayrıca, bu dönemde yeni bir üretici firma piyasaya girmiştir.

Bu kapsamda, yerli üreticilerin korunma önleminin uygulanmayacağı bir rekabet ortamına intibak yolunda soruşturma konusu ürünün üretim kapasitesini arttırma aşamasında olduğu, enerji verimliliğini sağlamaya yönelik çalışmalarla maliyetlerini azaltmaya yöneldiği ve ürün geliştirme faaliyetleri geliştirdiği tespit edilmiştir. Öte yandan, yerli üreticilerin rekabetçilik düzeylerini arttırmak adına devam ettirdiği yatırım ve faaliyetlerin sonuç vermesi için zamana ihtiyaç olduğu anlaşılmaktadır. Bu kapsamda, mevcut önlemin devamının ciddi zararı önlemek için korunma önleminin gerekli olmaya devam ettiği anlaşılmaktadır.

Bu itibarla, uygulanmakta olan korunma önleminin süresinin uzatılması için DTÖ Korunma Önlemleri Anlaşmasının 7.2 ve İthalatta Korunma Önlemleri Yönetmeliğinin 11 inci maddesinin üçüncü fıkrasında belirtilen koşulların sağlandığı değerlendirilmektedir. Gerek yerli üretim dalının durumu gerekse ithalatın gelişimi dikkate alındığında, söz konusu önlemin üç yıl süreyle liberalize edilerek uzatılmasının ve aşağıdaki tabloda gösterilen miktarda uygulanmasının uygun olduğu değerlendirilmektedir.

GTP	EK MALİ YÜKÜMLÜLÜK (\$/Kg)		
	1. Dönem (21/11/2025-20/11/2026)	2. Dönem (21/11/2026-20/11/2027)	3. Dönem (21/11/2027-20/11/2028)
5402.31	0,24	0,23	0,22
5402.32			
5402.51			
5402.61			
5402.45	0,0475	0,0450	0,0425

## EK-1/a İlgili Taraf Listesi

S.NO	İLGİLİ TARAF TÜRÜ	ÜLKE	ÜNVAN
1	Yerli Üretici	Türkiye	Anadolu İplik ve Tekstil Fabrikaları San. A.Ş.
2	Yerli Üretici	Türkiye	Eurotex Tekstil San. ve Tic. A.Ş.
3	Yerli Üretici	Türkiye	Kutlucan Tekstil San. ve Tic. Ltd. Şti.
4	Yerli Üretici	Türkiye	Oma İplik A.Ş.
5	Diğer	AB	AB'nin Türkiye Delegasyonu
6	Diğer	BAE/UAE	BAE
7	Diğer	Meksika	Meksika Büyükelçiliği
8	Diğer	Tayland	Tayland Büyükelçiliği
9	Diğer	Tayvan	Tayvan Ekonomik ve Kültürel Misyonu
10	Diğer	Türkiye	İstanbul Tekstil ve Hammaddeleri İhracatçıları Birliği (İTHİB)
11	Diğer	Türkiye	İstanbul Hazır Giyim ve Konfeksiyon İhracatçıları Birliği (İHKİB)
12	Diğer	Türkiye	Akdeniz Tekstil ve Hammaddeleri İhracatçıları Birliği (ATHİB)
13	İthalatçı	Türkiye	Dost Cırtbant Dokuma Sanayii A.Ş.

**EK-1/b: Yerli Üretim Dalının Ekonomik Göstergeleri**

<b>Yerli Üretim Dalının Ekonomik Göstergeleri</b>						
<b>Gösterge</b>	<b>Birim</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>
Tüketim	Endeks	100	123	137	133	128
İthalat	Ton	32.570	39.813	47.343	45.594	41.826
İthalat Piyasa payı	Endeks	100	99	106	105	100
Üretim	Endeks	100	126	115	105	106
İthalatın Yerli Üretime Oranı	Endeks	100	97	126	134	121
Yurt içi satışlar	Endeks	100	127	112	114	126
Yurt dışı satışlar	Endeks	100	156	91	92	94
Kapasite	Endeks	100	121	121	121	121
KKO	Endeks	100	104	95	87	88
İstihdam	Endeks	100	122	110	102	98
Verimlilik	Endeks	100	103	105	102	109
Stoklar	Endeks	100	108	443	540	394
Kârlılık	Endeks	100	120	77	50	-3.9

EK-1/c Ürün Grubu Bazında İthalat

GTP-Ürün Grubu	Toplam Net Ağırlık (Ton)					Toplam Dolar Değeri (1000 \$)					Toplam BF (\$/Kg)				
	2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
5402.31	12.358	17.044	20.107	25.546	23.693	48.899	83.879	103.285	96.393	92.374	3,96	4,92	5,14	3,77	3,90
5402.32	834	1.487	1.318	466	391	2.385	4.264	4.625	1.936	1.534	2,86	2,87	3,51	4,16	3,92
<b>Tekstüre İplik</b>	<b>13.192</b>	<b>18.532</b>	<b>21.425</b>	<b>26.011</b>	<b>24.084</b>	<b>51.284</b>	<b>88.143</b>	<b>107.910</b>	<b>98.329</b>	<b>93.908</b>	<b>3,89</b>	<b>4,76</b>	<b>5,04</b>	<b>3,78</b>	<b>3,90</b>
<b>5402.45-Poy ve FDY</b>	<b>18.670</b>	<b>20.433</b>	<b>25.118</b>	<b>18.763</b>	<b>17.171</b>	<b>53.487</b>	<b>73.923</b>	<b>99.896</b>	<b>60.943</b>	<b>57.513</b>	<b>2,86</b>	<b>3,62</b>	<b>3,98</b>	<b>3,25</b>	<b>3,35</b>
5402.51	350	414	526	547	446	1.347	1.811	2.454	2.071	2.362	3,85	4,38	4,67	3,78	5,30
5402.61	358	434	275	272	125	1.839	2.415	1.825	2.129	1.185	5,14	5,56	6,64	7,82	9,49
<b>Diğer İplikler</b>	<b>708</b>	<b>848</b>	<b>800</b>	<b>820</b>	<b>571</b>	<b>3.186</b>	<b>4.226</b>	<b>4.279</b>	<b>4.199</b>	<b>3.547</b>	<b>4,50</b>	<b>4,99</b>	<b>5,35</b>	<b>5,12</b>	<b>6,21</b>
<b>Genel Toplam</b>	<b>32.570</b>	<b>39.813</b>	<b>47.343</b>	<b>45.594</b>	<b>41.826</b>	<b>107.957</b>	<b>166.292</b>	<b>212.085</b>	<b>163.472</b>	<b>154.969</b>	<b>3,31</b>	<b>4,18</b>	<b>4,48</b>	<b>3,59</b>	<b>3,71</b>

## EK-1/ç Ülke Bazında Ocak-Ağustos Dönemi İthalat İstatistikleri

Ocak-Ağustos İthalat Verileri																		
ÜLKELER	Miktar (Ton)						Değer (1000 \$)						BF (\$/kg)					
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Çin	8.114	12.428	22.017	25.508	23.368	19.023	21.592	42.753	87.563	76.358	75.913	55.238	2,66	3,44	3,98	2,99	3,25	2,9
İtalya	2.386	4.095	2.642	1.798	1.772	1.668	12.376	22.540	20.600	15.593	12.690	12.731	5,19	5,5	7,8	8,67	7,16	7,63
Güney Kore	1.831	2.065	1.911	550	781	857	5.201	6.743	7.755	2.005	2.558	2.657	2,84	3,27	4,06	3,64	3,28	3,1
İsrail	1.243	889	1.555	1.136	565	-	5.852	5.056	10.862	7.372	3.252	-	4,71	5,69	6,99	6,49	5,75	
Slovenya	421	910	643	241	406	173	2.141	4.903	4.361	2.270	2.440	1.475	5,08	5,39	6,78	9,43	6,02	8,51
Hindistan	434	584	821	495	290	487	1.123	1.875	3.331	1.490	973	1.851	2,59	3,21	4,06	3,01	3,36	3,8
Tayvan	3.744	1.070	562	657	214	204	8.691	3.430	2.261	2.430	794	758	2,32	3,21	4,03	3,7	3,7	3,71
Vietnam	716	180	235	403	180	340	1.957	592	1.069	1.162	582	1.064	2,73	3,29	4,54	2,88	3,23	3,13
Hrvatistan	276	264	345	171	148	101	1.529	1.750	2.662	1.388	1.032	759	5,54	6,63	7,72	8,12	6,98	7,48
İspanya	510	870	964	144	82	91	2.518	4.990	7.159	1.233	527	513	4,93	5,74	7,43	8,55	6,44	5,61
Tayland	70	25	0	170	67	57	259	167	3	898	369	315	3,71	6,59	14,29	5,29	5,51	5,57
Mısır	189	254	-	18	62	62	650	902	-	58	319	329	3,43	3,56		3,25	5,11	5,32
Endonezya	567	260	245	201	53	5	1.967	944	1.169	860	231	30	3,47	3,63	4,77	4,28	4,31	5,58
Polonya	227	119	107	73	39	77	1.172	751	823	580	244	351	5,17	6,3	7,67	8	6,32	4,53
Belarus	153	374	103	52	26	0	411	1.027	355	157	67	1	2,68	2,75	3,46	3,02	2,57	7,88
Çekya	118	155	74	24	25	39	511	738	367	139	124	172	4,33	4,77	4,98	5,81	4,89	4,38
Almanya	62	75	10	23	25	20	574	804	90	238	118	271	9,25	10,74	9,49	10,15	4,72	13,37
ABD	125	28	104	23	16	18	413	165	402	221	470	353	3,32	5,85	3,88	9,68	28,74	19,4
Rusya Federasyonu	631	1.315	989	5	-	3	1.470	3.782	3.287	16	-	10	2,33	2,88	3,32	3,16		2,98
BAE	-	132	335	79	-	242	-	232	775	123	-	364		1,76	2,31	1,55		1,5
<b>Genel Toplam</b>	<b>22.119</b>	<b>26.297</b>	<b>33.799</b>	<b>31.889</b>	<b>28.204</b>	<b>23.533</b>	<b>72.121</b>	<b>105.533</b>	<b>156.140</b>	<b>115.714</b>	<b>103.457</b>	<b>79.844</b>	<b>3,26</b>	<b>4,01</b>	<b>4,62</b>	<b>3,63</b>	<b>3,67</b>	<b>3,39</b>