

T.C.
TİCARET BAKANLIĞI
Gümrükler Genel Müdürlüğü

Sayı : E-73421605-100-00066763016
Konu : Tarife Kontenjanı Kullanımı 2021/7 Sayılı
Tebliğ

27.08.2021/66763016
DAĞITIM YERLERİNE

20.08.2021 tarihli ve 31574 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "İthalatta Kota ve Tarife Kontenjanı İdaresine İlişkin Tebliğ (**Tebliğ No: 2021/7**)" uyarınca ekli listede yer alan GTİP'ler kapsamı eşyaya ilişkin tarife kontenjanı dağıtımını "Beyanname Sırasına Göre Dağıtım Yöntemi" (BSGTY) kullanılarak yapılacaktır.

Bu kapsamda Tebliğ ile ilgili gerekli teknik düzenlemeler 27.08.2021 tarihinde devreye alınmış olup söz konusu kontenjandan faydalanabilmek için ilgili muafiyet kodu olarak "TFKTJ" ve "BSGTY" kodlarının birlikte kullanılması gerekmektedir.

Konuya ilişkin olarak 2021/7 sayılı Tebliğ kapsamında yapılacak işlemlerde yukarıda bahse konu hususlara riayet edilerek işlem tesisi hususunda bilgi ve gereğini rica ederim.

Burak Serkan YAŞAR
Bakan a.
Genel Müdür Yrd.V.

Dağıtım:
İstanbul Gümrük Müşavirleri Derneğine
Mersin Gümrük Müşavirleri Derneğine
Bursa Gümrük Müşavirleri Derneğine
Ankara Gümrük Müşavirleri Derneğine
İzmir Gümrük Müşavirleri Derneğine

Ek : 1 Adet PDF Dosya

Ek-1: Tarife Kontenjanı Kapsamı Eşya

No	GTP	Eşyanın Tanımı	Birim	Miktarı	Gümrük Beyannamesi Başına Dağıtılacak Azami Miktar
1	2931.90.00	*Tekstil apreleme malzemesinin hammaddesi olarak kullanılan ağırlıkça %99 veya daha fazla saflıkta oktametilsiklotetrasiloksan (CAS RN 556-67-2).	Ton	5.000	500
2	2932.20.90	*Epsilon- Kaprolakton.	Ton	750	50
3	3806.10	*Yalnız doğal reçine ve doğal reçinelerden elde edilen reçine asitleri.	Ton	20.855	500
4	3815.90.90	*Yalnız titanyumoksit ve tungsten trioksit içeren katalizör.	Ton	450	50
5	8507.50.00	*Nikel-metal hidrit (NiMh) akümülatörler: -voltajı 150 V veya daha fazla olan ancak, 300 V'u geçmeyen, -uzunluğu 220 mm veya fazla olan ancak, 500 mm'yi geçmeyen, -genişliği 500 mm veya daha fazla olan ancak, 1125 mm'yi geçmeyen, -yüksekliği 100 mm veya daha fazla olan ancak, 235 mm'yi geçmeyen, 87. fasılda yer alan motorlu taşıtların imalinde kullanılmaya mahsus (a).	Adet	185.000	15.000
6	8507.60.00 veya 8507.80.00	* Yeniden şarj edilebilir lityum iyon polimer piller (batarya): -nominal kapasitesi 1 060 mAh olan, -nominal gerilimi 7,4 V (ortalama gerilimi 0,2 C'de deşarj) olan, -8,4 V'luk (±0,05) voltajı olan, -uzunluğu 86,4 mm (±0,1) olan, -genişliği 45 mm (±0,1) olan, -yüksekliği 11 mm (±0,1) olan,	Adet	100.000	10.000

		yazarkasaların imalinde kullanılmaya mahsus (a).			
7	8507.60.00	<p>*Lityum-iyon akümülatör: -kalınlığı 6 mm fazla olmayan, -genişliği 100 mm fazla olmayan, -uzunluğu 150,15 mm fazla olmayan, -nominal kapasitesi 1.000 mAh veya daha fazla olan ancak, 10.000 mAh'den fazla olmayan, -ağırlılığı 150 gr'dan fazla olmayan, 8517.12.00 alt başlığında yer alan ürünlerin imalinde kullanılmaya mahsus (a).</p>	Adet	14.446	1.000
8	8507.60.00	<p>*Lityum İyonlu (Li-Ion) Akümülatörler: -voltajı 150 V veya daha fazla olan ancak, 300 V'u geçmeyen, -uzunluğu 290 mm veya daha fazla olan ancak 490 mm'yi geçmeyen, -genişliği 670 mm veya daha fazla olan ancak 1120 mm'yi geçmeyen, -yüksekliliği 140 mm veya daha fazla olan ancak 230 mm'yi geçmeyen, 87. fasılda yer alan motorlu taşıtların imalinde kullanılmaya mahsus (a).</p>	Adet	138.000	10.000
9	8529.90.92.00.00 veya 9405.40.39.00.00	<p>*Yalnız LED Diyotlu Baskılı Devre Kartı; prizmalar/lensler ile donatılmış olsun ya da olmasın, bağlayıcı(lar) ile donatılmış olsun ya da olmasın, 85.28 başlığındaki ürünlerin arka ışık ünitelerinin imaline mahsus (a).</p>	Adet	40.000.000	3.000.000