

ÜRETİLEBİLEN EŞYA (ENDÜSTRİYEL FIRIN) GTİP-ÜRETİCİ LİSTESİ (EK A)

GTİP Kodu	GTİP Açıklama	Prodcom Kodu	Prodcom Açıklama	Yaptığını Beyan Eden Firmalar	Notlar
84171000011	metal, cevher ergitme fırınları; elektriksiz	28.21.12.30.00	fırın ve ocaklar (elektrikli olmayan), cevherlerin, piriterin veya metallerin kavrulması, eritilmesi ya da diğer ısı işlemlerin uygulanması için kullanılanlar	Sistem Teknik Ltd. Şti, Acar Teknolojik Sistemler, Sistem Teknik Endüstriyel Fırınlar A.Ş.	
84171000012	metal, cevher ısı işlem fırınları; elektriksiz	28.21.12.30.00	fırın ve ocaklar (elektrikli olmayan), cevherlerin, piriterin veya metallerin kavrulması, eritilmesi ya da diğer ısı işlemlerin uygulanması için kullanılanlar	Sistem Teknik Ltd. Şti, Acar Teknolojik Sistemler, Sistem Teknik Endüstriyel Fırınlar A.Ş., Refsan	
84171000013	metal, cevher izabe fırınları; elektriksiz	28.21.12.30.00	fırın ve ocaklar (elektrikli olmayan), cevherlerin, piriterin veya metallerin kavrulması, eritilmesi ya da diğer ısı işlemlerin uygulanması için kullanılanlar	Sistem Teknik Ltd. Şti, Acar Teknolojik Sistemler, Sistem Teknik Endüstriyel Fırınlar A.Ş., Refsan	
84171000019	metal, cevher diğer işlem fırınları; elektriksiz	28.21.12.30.00	fırın ve ocaklar (elektrikli olmayan), cevherlerin, piriterin veya metallerin kavrulması, eritilmesi ya da diğer ısı işlemlerin uygulanması için kullanılanlar	Sistem Teknik Ltd. Şti, Acar Teknolojik Sistemler, Sistem Teknik Endüstriyel Fırınlar A.Ş., Refsan	
84178030000	seramik ürünlerin fırınlanmasına mahsus fırınlar ve ocaklar	28.21.12.70.00	sanayi veya laboratuvar ocak ve fırınları (elektrikli olmayan) (çöp yakma için olanlar dahil) (cevher, pirit veya metallerin kavrulması, eritilmesi ve diğer ısı işlemlerin uygulanması için olanlar ile ekmekek ve unlu mamul fırınları, kurutma fırınları ve kırma fırınları hariç)	Sistem Teknik Ltd. Şti, Acar Teknolojik Sistemler, Sistem Teknik Endüstriyel Fırınlar A.Ş., Refsan	
84178050000	çimento, cam ve kimyasal ürünlerin fırınlanmasına mahsus fırınlar ve ocaklar	28.21.12.70.00	sanayi veya laboratuvar ocak ve fırınları (elektrikli olmayan) (çöp yakma için olanlar dahil) (cevher, pirit veya metallerin kavrulması, eritilmesi ve diğer ısı işlemlerin uygulanması için olanlar ile ekmekek ve unlu mamul fırınları, kurutma fırınları ve kırma fırınları hariç)	Sistem Teknik Ltd. Şti, Acar Teknolojik Sistemler, Sistem Teknik Endüstriyel Fırınlar A.Ş., Refsan	
84178070000	diğer yerlerde kullanılan fırın ve ocaklar	28.21.12.70.00	sanayi veya laboratuvar ocak ve fırınları (elektrikli olmayan) (çöp yakma için olanlar dahil) (cevher, pirit veya metallerin kavrulması, eritilmesi ve diğer ısı işlemlerin uygulanması için olanlar ile ekmekek ve unlu mamul fırınları, kurutma fırınları ve kırma fırınları hariç)	Sistem Teknik Ltd. Şti, Acar Teknolojik Sistemler, Sistem Teknik Endüstriyel Fırınlar A.Ş., Refsan	
84179000000	elektriksiz sanayi, laboratuvar fırınlarının aksam, parçaları	28.21.14.50.00	sanayi veya laboratuvar fırın ve ocaklarının parçaları (elektrikli)	Sistem Teknik Ltd. Şti, Acar Teknolojik Sistemler, Sistem Teknik Endüstriyel Fırınlar A.Ş., Refsan	
85141080011	sanayide kullanılan rezistanslı ocak ve fırınlar	28.21.13.51.00	sanayi veya laboratuvar fırınları ve ocakları (rezistanslı ısıtılan) (ekmekçilikte kullanılanlar ve bisküvi fırınları hariç)	Sistem Teknik Ltd. Şti, Acar Teknolojik Sistemler, Sistem Teknik Endüstriyel Fırınlar A.Ş., Refsan, Adencon	
85141080012	laboratuvar için rezistanslı ocak ve fırınlar	28.21.13.51.00	sanayi veya laboratuvar fırınları ve ocakları (rezistanslı ısıtılan) (ekmekçilikte kullanılanlar ve bisküvi fırınları hariç)	Sistem Teknik Ltd. Şti, Acar Teknolojik Sistemler, Sistem Teknik Endüstriyel Fırınlar A.Ş., Refsan, Adencon	
85142010011	sanayide kullanılan endüksiyon ocak ve fırınlar	28.21.13.53.00	sanayi veya laboratuvarlarda kullanılan fırın ve ocaklar (elektrik endüksiyonlu)	Inductotherm, Indemak	
85142010012	laboratuvarlarda kullanılan endüksiyon ocak ve fırınlar	28.21.13.53.00	sanayi veya laboratuvarlarda kullanılan fırın ve ocaklar (elektrik endüksiyonlu)	Inductotherm, Indemak	
85143019001	sanayide kullanılan diğer kızıl ısıtıcı fırınlar	28.21.13.57.00	kızılötesi ışınlı fırınlar (elektrikli)	Sistem Teknik Ltd. Şti, Acar Teknolojik Sistemler, Sistem Teknik Endüstriyel Fırınlar A.Ş.	
85143019002	laboratuvarlarda kullanılan diğer kızılötesi ışınlı fırınlar	28.21.13.57.00	kızılötesi ışınlı fırınlar (elektrikli)	Sistem Teknik Ltd. Şti, Acar Teknolojik Sistemler, Sistem Teknik Endüstriyel Fırınlar A.Ş.	
85149000000	sanayi ve laboratuvarlarda kullanılan elektrik ocak ve fırınları vb. aksam, parçaları	28.21.14.70.00	sanayi veya laboratuvar elektrikli endüksiyon veya dielektrik fırın ve ocakların ya da ısıma cihazlarının parçaları	Sistem Teknik Ltd. Şti, Acar Teknolojik Sistemler, Sistem Teknik Endüstriyel Fırınlar A.Ş., Refsan, Adencon	
51 440 00 00 00	İndüksiyonla ısıtma			İzomsa, Inductotherm	
8434 20 00	Devirme Potası			Inductotherm	
6902.20.99.90.12				AKM	Haksız rekabete neden oluyor
6903.20.90.00.00				AKM	Haksız rekabete neden oluyor
6903.90.90.90.19				AKM	Haksız rekabete neden oluyor
6806.10.00.00.00				AKM	Haksız rekabete neden oluyor

Şu anda oluşan bilgiler bunlardır. Daha sonra ilaveler olursa ayrıca bildirilecektir.

Ülkemizde henüz üretilmeyen Endüstriyel Fırınlar Listesi

(Bu fırınlar/tesisler yurdumuzda üretilmeye başlandığında Bakanlığınız'a bilgi verilecektir.)

No	Proses Adı	Önerilen GTIP No
1	Fiziksel Buhar Biriktirme (Physical Vapor Deposition) yöntemi ile kaplama fırını	851410800013
2	Düşük Basınç Nitrüleme (Low Pressure Nitriding) fırını	851410800014
3	Alüminizasyon (Over Pack Aluminizing) fırını	851410800015
4	Sıcak İzostatik Pres	851410800016
5	Vakum İndüksiyon Ergitme (Vacuum induction melting) Ocağı	851420100013

Şu anda tespit edilenler bunlardır. Daha sonra ilaveler geldiğinde tekrar bildirilecektir.

T.C.
EKONOMİ BAKANLIĞI
İTHALAT GENEL MÜDÜRLÜĞÜ'NE
ANKARA

31.08.2016 Tarihli ve 35236067-205.03-E.97752 sayılı yazınız ile ülkemizdeki Endüstriyel Fırın İmalatçıları temsil eden Derneğimizden görüş talebinde bulunmanız Dernek Yönetimimiz ve üyelerimiz tarafından büyük bir memnuniyetle karşılanmıştır.

Bu talebinize cevap verebilmek amacı ile dernek üyelerimizle 20.09.2016 tarihinde bir toplantı düzenlendi ve konu detaylı olarak görüşüldü.

Bu konu hakkında derneğimizin görüşü aşağıda sunulmuştur.

Mevcut ithalat rejimi ve GTIP ları incelendiğinde mevcut GTIP ları ile ülkemizde üretimi yapılabilen Endüstriyel Fırınlar ile yapılamayan endüstriyel fırınlar ayrımı yapılamadığı görülmektedir.

Bu da uygulamada bazı güçlükler neden olmaktadır. Belirsizlik nedeni ile birçok yapılabilen ekipmanın girişine izin verilmekte bu da ülkemizde sektörün gelişmesinin önünü tıkamaktadır.

Geçtiğimiz yıl konu ile ilgili olarak Genel Müdürlüğünüzü ziyaretimiz sırasında, bu amaçla müsaade edilen CIF kıymet bedellerinin arttırılması görüşülmüş ve EK1 listesi CIF karşılıkları arttırılmıştı. Fakat bu uygulama da ne yazı ki ülkemiz menfaatlerini yeterince koruyamamış, çeşitli yöntemler ile bertaraf edilmiş ve sektörümüzle ilgili yurda kullanılmış eşya girişi devam etmiştir.

Kullanılmış eşya girişinin ülkemiz ve sektörümüz açısından başlıca zararları şunlardır;

- 1- Yerli üreticinin ekonomik ve teknolojik gelişimi engellenmektedir.
- 2- Yedek parça ve servis ihtiyacı nedeni ile teknolojik yönden dışa bağımlılık artmaktadır.
- 3- Eski ürün kullanımı kaynaklı kalite ve üretim kayıpları yaşanmaktadır.
- 4- Eski teknoloji ve enerji verimliliği olmayan fırınlar yüksek enerji tüketimine yol açmaktadır.
- 5- CE düzenlemelerine uygun olmayan makineler yurda sokulmakta ve iş ve işçi güvenliğini tehlikeye atmaktadır.
- 6- İkinci el (kullanılmış) eşya ithalatı nedeni ile İç pazardaki kullanıcılara ürün satamayan üreticiler dış pazara da ürün satmakta zorlanmaktadır. Bu durum İhracatımızı azaltmaktadır.
- 7- Ülke olarak cari açığımız büyümekte, ekonomimiz olumsuz yönde etkilenmektedir.

Bu nedenle Endüstriyel Fırın Üreticileri olarak üretimi ülkemizde yapılabilen endüstriyel fırınların **kullanılmış olanlarının ithalatı engellenmelidir.**

Bunun başka türlü sorunlara neden olmadan yapılabilmesi için, toplantıya katılan Dernek üyelerimizin yaptıklarını beyan ettikleri endüstriyel fırın GTIP numaraları ve yapabilen firmalar listesi (EK A) ekte sunulmaktadır.

Ayrıca ülkemizde henüz üretimi olmayan endüstriyel fırınlara ilişkin liste (EK B) ve bunlara ilişkin GTIP numaraları da ayrıca sunulmuştur. Bu ürünler ülkemizde üretilmeye başlandığında Bakanlığınıza bilgi verilecektir.

Talebimiz tamamen ülke çıkarlarına aykırı olan ülkemizde üretimi yapılan ve EK A listesinde yer alan eşyanın ikinci el olarak ithalatının engellenmesidir.

EK B listesinde yer alan ve üretimi henüz ülkemizde yapılamayan eşya için de ikinci el ithalat izni verilirken ithal edilecek üründe aşağıdaki kriterlerin aranması ülkemiz menfaatine olacaktır.

- 10 yaşından eski ürünlerin ithalatına izin verilmemelidir.
- 10 yaşından yeni ürünlerde CE uygunluğu aranmalıdır. 3. Parti uygunluk raporu istenmelidir.
- Çevre mevzuatına uygunluk istenmeli buna ilişkin 3. Parti uygunluk raporu talep edilmelidir.

Gereği için bilgilerinize arz ederiz.

Saygılarımızla,

Cihan ACAROĞLU
Efsiad Başkan Yardımcısı
Devlet Teşvikleri ve Bakanlıklarla ilişkiler Kom. Başk.