



Ticaret Bakanlığından:

**RADYOAKTİF MADDELER İLE BUNLARIN KULLANILDIĞI  
CİHAZLARIN İTHALİNE İLİŞKİN TEBLİĞ  
(İTHALAT: 2021/3)**

**Amaç ve kapsam**

**MADDE 1 –** (1) Bu Tebliğin amacı, 3 üncü maddede yer alan radyoaktif maddeler ile bunların kullanıldığı cihazların ithalatının düzenlenmesidir.

**Dayanak**

**MADDE 2 –** (1) Bu Tebliğ, 1 sayılı Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 445 inci maddesi ile 31/12/2020 tarihli ve 3350 sayılı Cumhurbaşkanı Kararıyla yürürlüğe konulan İthalat Rejimi Kararına dayanılarak hazırlanmıştır.

**Nükleer Düzenleme Kurumunun Uygunluk Yazısına tabi eşya**

**MADDE 3 ?** (1) Aşağıda gümrük tarife pozisyonları (GTP) ve tanımları belirtilen eşyanın Serbest Dolaşıma Giriş Rejimi, Transit Rejimi, Gümrük Antrepo Rejimi, Dahilde İşleme Rejimi, Hariçte İşleme Rejimi, Gümrük Kontrolü Altında İşleme Rejimi ve Geçici İthalat Rejimine tabi tutulması halinde, gümrük beyannamelerinin tescilinde gümrük idarelerince; Nükleer Düzenleme Kurumunun fiziksel olarak veya Tek Pencere Sistemi üzerinden elektronik olarak düzenleyeceği Uygunluk Yazısı aranır.

GTP	Eşyanın Tanımı
2612.10.10.00.00	İçinde ağırlık itibariyle % 5'ten fazla uranyum bulunan uranyum cevherleri ve peşblent ve bunların zenginleştirilmiş olanları (EURATOM)
2612.20.10.00.00	Monazit; içinde ağırlık itibariyle % 20'den fazla toryum bulunan urano-torianit ve diğer toryum cevherleri ve zenginleştirilmiş diğer toryum cevherleri (EURATOM)
28.44	Radyoaktif kimyasal elementler ve radyoaktif izotoplar (parçalanabilir veya çoğalabilir kimyasal elementler ve izotoplar dahil) ve bunların bileşikleri; bu ürünleri içeren karışım ve artıklar
2845.10.00.00.00	Ağır su (döteryum oksit) (EURATOM)
2845.90.10.00.11	Dötere organik bileşikler
2845.90.10.00.19	Diğerleri
2845.90.90.00.11	Tirityumlu bileşikler
7806.00.10.00.00	Radyoaktif maddelerin taşıma veya mahfazası sırasında radyasyondan korunmaya mahsus kurşun kılıflı kaplar (EURATOM)
84.01	Nükleer reaktörler; nükleer reaktörler için ışınlanmamış yakıt elemanları (kartuşlar); izotopik ayırım için makina ve cihazlar
8606.91.10.00.00	Yüksek radyoaktif maddelerin taşınması için özel olarak yapılmış olanlar
8609.00.10.00.00	Radyoaktif maddelerin taşınmasında kullanılan radyasyondan korunmak için kurşunla kaplanmış konteynerler (EURATOM)
8704.21.10.00.00	Yüksek radyoaktif maddelerin taşınması için özel olarak yapılmış olanlar (EURATOM)



GTP	Eşyanın Tanımı
8704.22.10.00.00	Yüksek radyoaktif maddelerin taşınması için özel olarak yapılmış olanlar (EURATOM)
8704.23.10.00.00	Yüksek radyoaktif maddelerin taşınması için özel olarak yapılmış olanlar (EURATOM)
8704.31.10.00.00	Yüksek radyoaktif maddelerin taşınması için özel olarak yapılmış olanlar (EURATOM)
8704.32.10.00.00	Yüksek radyoaktif maddelerin taşınması için özel olarak yapılmış olanlar (EURATOM)
8709.11.10.00.00	Yüksek radyoaktif maddelerin taşınması için özel olarak yapılmış olanlar (EURATOM)
8709.19.10.00.00	Yüksek radyoaktif maddelerin taşınması için özel olarak yapılmış olanlar (EURATOM)
8716.39.10.00.00	Yüksek radyoaktif maddelerin taşınması için özel olarak yapılmış olanlar (EURATOM)
9022.21.00.00.00	Tıbbi, cerrahi, dişçilik veya veterinerlik amaçlı kullanımlar için
9022.29.00.00.00	Diğer amaçlarla kullanılanlar

#### **Yürürlükten kaldırılan tebliğ**

**MADDE 4** - (1) 31/12/2019 tarihli ve 30995 üçüncü mükerrer sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Radyoaktif Maddeler ile Bunların Kullanıldığı Cihazların İthaline İlişkin Tebliğ (İthalat: 2020/3) yürürlükten kaldırılmıştır.

#### **Atıflar**

**MADDE 5** - (1) 31/12/2019 tarihli ve 30995 üçüncü mükerrer sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Radyoaktif Maddeler ile Bunların Kullanıldığı Cihazların İthaline İlişkin Tebliğ (İthalat: 2020/3)'e yapılan atıflar bu Tebliğe yapılmış sayılır.

#### **Yürürlük**

**MADDE 6** - (1) Bu Tebliğ 1/1/2021 tarihinde yürürlüğe girer.

#### **Yürütme**

**MADDE 7** - (1) Bu Tebliğ hükümlerini Ticaret Bakanı yürütür.