

Kimyasal Silahların Geliştirilmesi, Üretimi, Stoklanması ve Kullanımının Yasaklanması Hakkında Kanun Tasarısı ve Dışişleri ile Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonları Raporları (1/1111)

Not Tasarı, Başkanlıkça Millî Savunma, Adalet ve Dışişleri ile Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji komisyonlarına havale edilmiştir

TC

Başbakanlık

Kanunlar ve Kararlar

Genel Müdürlüğü

5/10/2005

Sayı: B 02 0 KKG 0 10/101-1069/4374

TURKIYE BUYUK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Dışişleri Bakanlığınca hazırlanan ve Başkanlığınıza arzı Bakanlar Kurulunca 19/9/2005 tarihinde kararlaştırılan "Kimyasal Silahların Geliştirilmesi, Üretimi, Stoklanması ve Kullanımının Yasaklanması Hakkında Kanun Tasarısı" ile gerekçesi ilişikte gönderilmiştir.

Gereğini arz ederim.

Recep Tayyip Erdoğan
Başbakan

GENEL GEREKÇE

Türkiye, 13 Ocak 1993 tarihinde imzaya açılan "Kimyasal Silahların Geliştirilmesinin, Üretiminin, Stoklanmasının ve Kullanımının Yasaklanması ve Bunların İmhası ile ilgili Sözleşme"yi (kısaca Kimyasal Silahlar Sözleşmesi - KSS) aynı tarihte imzalamıştır. KSS, Türkiye Büyük Millet Meclisinin 4/4/1997 tarihli ve 4238 sayılı Kanunla onaylanmasını uygun bulması ve Bakanlar Kurulunun 29/4/1997 tarihli ve 97/9320 sayılı kararname ile onaylanması üzerine 3/5/1997 tarihli ve 22978 sayılı 1 Mükerrer Resmî Gazetede yayımlanmıştır. Ülkemiz, sözleşmeye ilişkin onay belgesini 12 Mayıs 1997 tarihinde depositor makam Birleşmiş Milletler Genel Sekreterliğine tevdi etmiş ve 11 Haziran 1997 tarihinde taraf olmuştur. Bugün itibarıyla KSS'ye taraf olan ülke sayısı 169'dur.

Sözleşmenin VII maddesi, taraf devletlerin kendi anayasal düzenlerine uygun olarak, Sözleşme tahtındaki yükümlülüklerinin yerine getirilmesi için gerekli önlemleri almalarını ongormekte, bu bağlamda Sözleşme çerçevesinde yasaklanmış faaliyetlerle ilgili olarak ceza yasalarını yururlüğe koymak ve uygulamak da dahil olmak üzere, kendi topraklarında veya uluslararası hukuka göre kendi yetkisi altında kabul edilen herhangi bir yerde, özel veya tüzel kişilerin Sözleşme tahtında bir devlete yasak olan herhangi bir etkinliğe girmesini yasaklamaları yükümlülüğünü getirmektedir.

Tasarı ile Anayasamızın 90 ıncı maddesi uyarınca kanun hükmündeki KSS çerçevesinde üstlendiğimiz yükümlülüklerimizin yerine getirilebilmesini teminen düzenleme yapılması amaçlanmaktadır.

MADDE GEREKÇELERİ

Madde 1- Bu maddede Kanunun amacı ve kapsamı belirlenmektedir

Madde 2- Bu maddede, Kanunda geçen "sozleşme", "kimyasal silah", "toksik kimyasal madde", "prekursor", "farklı kimyasal maddeler", "toplumsal olayları denetim altında tutmakta kullanılan gereçler" ve "yasaklanmamış amaçlar" ifadelerinin tanımları yapılmaktadır

Madde 3- Kimyasal Silahlar Sozleşmesinin ekını teşkil eden toksik kimyasal maddelere ve bunların prekursorlerine ilişkin cetvellere Kanunun eki olarak yer verilmektedir Maddede ayrıca, Sozleşme uyarınca bu cetvellerde meydana gelebilecek değişikliklerin Bakanlar Kurulu tarafından tespit edilerek Resmî Gazetede yayımlanması ongorulmaktadır

Madde 4- Kimyasal Silahlar Sozleşmesinin VI maddesi, taraf devletlere kendi topraklarında veya denetimi altındaki bir başka yerde, toksik kimyasal maddelerin veya bunların prekursorlerinin yalnızca Sozleşme tahtında yasaklanmayan amaçlarla geliştirildiğini, ürettiğini, bir başka şekilde ıktisap edildiğini, elde bulunduğunu, devredildiğini veya kullanıldığını garanti etmek için gerekli önlemleri almaları yukumlüğünü getirmektedir

Sozleşmenin aynı maddesi uyarınca taraf devletlerden her biri bu çerçevede, Kanuna ekli (1) sayılı cetvelde belirlenen kimyasal maddeleri Sozleşmenin Doğrulama Ekinin VI Bolumunde belirtilen üretim, ıktisap, elinde bulundurma, devretme ve kullanmayla ilgili yasalara tabi tutma, yine Doğrulama Ekinin VI Bolumunde belirlenen ve ek (1) sayılı cetveldeki kimyasal maddelerle ilgili olan tesisleri yerinde denetim ve yerinde aletlerle gozetleme yoluyla sistematik doğrulamaya tabi tutma yukumluluğundadır Sozleşmenin Doğrulama Ekinin VI Bolumunde ise, ek (1) sayılı cetveldeki kimyasal maddelere ilişkin üretim, ıktisap, elde bulundurma ve kullanma kısıtlamaları hem amaç hem de miktar bakımından soz konusudur Buna gore taraf devlet, ek (1) sayılı cetveldeki kimyasal maddeleri, bunların araştırmayla ilgili farmasotik ve koruyucu amaçlarla uygulanmaları amacıyla, türlerinin ve miktarlarının bu amaçlarla kullanımı doğrulayacak türlerle ve miktarlarla kesin olarak sınırlandırılması, herhangi bir zamanda bu amaçlarla kullanılacak bu tür kimyasal maddelerin miktarının bir tona eşit veya daha az olması nihayet, herhangi bir yılda üretim ve transfer yoluyla ıktisap edilen, bu tür amaçlarla kullanılacak toplam miktarın 1 tona eşit veya daha az olması kayıtlarıyla uretebilir, ıktisap edebilir, elinde bulundurabilir, kullanabilir

Sozleşmenin VI maddesi uyarınca taraf devletlerden her biri, Kanuna ekli (2) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddeleri ve bu kimyasal maddelerle ilgili tesisleri Sozleşmenin Doğrulama Ekinin VII Bolumu uyarınca veri izlemeye ve yerinde doğrulamaya tabi tutacaktır Sozleşme uyarınca keza Kanuna ekli (3) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddelerin ve bu kimyasal maddelerle ilgili tesislerin Sozleşmenin Doğrulama Ekinin VIII Bolumu uyarınca veri izlemeye ve yerinde doğrulamaya tabi tutulması gerekmektedir

Ülkemizde faaliyete başlayacak sanayi kuruluşlarının 6948 sayılı Sanayi Sicili Kanunu çerçevesinde sanayi siciline kaydolmaları ve sanayi sicil vesikası almaları zorunlu bulunmaktadır 6948 sayılı Kanun ayrıca, Kanuna tabi sanayi işletmelerinin bir yıllık faaliyetlerini senelik işletme cetvellerinde belirterek Sanayi ve Ticaret Bakanlığına gondermelerini ongormektedir Bununla birlikte 6948 sayılı Sanayi Sicili Kanununun ongorduğu sicile tescil ve sanayi sicil vesikası tanzımı ve senelik işletme cetveli gonderilmesi sisteminin, Sozleşme kapsamındaki kimyasal maddelerin üretim, ıktisap, bulundurma, devir ve kullanılmalarıyla ilgili olarak yine Sozleşmede ongorulmuş olan ayrıntılı lisanslandırma ve kontrol rejimini için yeterli hukuki zemini tam olarak tesis etmemektedir

Bu itibarla yetki ve sorumluluklara ilişkin bu maddede, Kanun kapsamında bulunan kimyasal maddelerle ilgili tesislerin kurulması ve işletilmesinin keza Kanuna ekli (1) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddelerle ilgili Kanunla cevaz verilen faaliyetlerin yürütülmesinin Sanayi ve Ticaret Bakanlığının iznine tabi olduğu belirtilmektedir. Söz konusu izinlerin verilmesi usulüne ilişkin ayrıntıların hazırlanacak yönetmelikle düzenlenmesi öngörülmüştür. Maddede ayrıca Sanayi ve Ticaret Bakanlığınca söz konusu tesislerin denetleneceği, Kanun hükümleri hıfına faaliyette bulunan tesislerin işletme izinlerinin iptal edilebileceği gibi, bu tesisleri işletenlere idari para cezası verileceği öngörülmekte, ayrıca Kanun hükümlerine aykırı olarak bulundurulduğu tespit edilen kimyasal maddelerin mülkiyetinin 5326 sayılı Kabahatler Kanunu uyarınca kamuya geçirileceği belirtilmektedir. Sözleşmeden kaynaklanan kimyasal maddelere ilişkin izin ve kontrol yükümlüğümüzün Türkiye Cumhuriyeti'nin ulkesel sınırları dahilinde istisnasız yerine getirilebilmesini teminen, madde hükümlerinin, serbest bölgelerde ve özel mevzuatı gereği bu nitelikte kabul edilen yerlerdeki tesisler bakımından da uygulanması öngörülmüştür.

Madde 5- Kimyasal Silahlar Sözleşmesi çerçevesinde yasaklanan faaliyetlerle uyumlu olarak bu maddede, kimyasal silah geliştiren, üreten, bir başka şekilde elde eden, stoklayan, elde tutan, bir başkasına devreden, kullanan kişilere hapis ve adli para cezaları getirilmekte, ayrıca, Kanuna ekli (1), (2) ve (3) numaralı cetvelerde yer alan kimyasal maddelerin kullanımı, transferi veya devredilmesi de, Sözleşmede öngörülen istisnalara paralel olarak, yasaklanmakta ve ceza müeyyideye tabi kılınmaktadır. Maddenin son fıkrasıyla, maddede düzenlenen suçları yurt dışında işleyen Türk vatandaşlarının re'sen ceza takibata tabi tutulması sağlanmaktadır.

Madde 6- Bu maddede, Kanunda belirtilen zehirli kimyasal maddelerin ihracatı ve ithalatında Dış Ticaret Müsteşarlığından izin alınması yükümlülüğü getirilmektedir.

Madde 7- Kanunun uygulanmasıyla ilgili hususların ilgili bakanlık ve kuruluşların görüşleri alınmak suretiyle Sanayi ve Ticaret Bakanlığınca hazırlanacak yönetmelikle düzenleneceği bu maddede belirtilmektedir.

Geçici Madde 1 - Maddeyle, Kanun yürürlüğe girmeden önce faaliyete geçmiş olan ve Kanun kapsamında yasaklanmamış amaçlar için Kanuna ekli cetvelerde yer alan kimyasal maddeler ve farklı kimyasal maddelerle ilgili faaliyette bulunmakta olan tesisler için, bu Kanunun yürürlüğe girtisinden sonra makul bir süre içinde izin belgesi alınmasını temin edecek bir düzenleme getirilmektedir.

Madde 8- Yürürlük maddesidir.

Madde 9- Yürütme maddesidir.

Dışışleri Komisyonu Raporu

Türkiye Büyük Millet Meclisi

Dışışleri Komisyonu

Esas No 1/1111

Karar No 127

20/2/2006

TURKIYE BUYUK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Dışışleri Bakanlığı tarafından hazırlanarak Bakanlar Kurulunca 5/10/2005 tarihinde Türkiye Büyük Millet Meclisi Başkanlığına sunulan ve Başkanlıkça 12/10/2005 tarihinde esas komisyon olarak Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonuna talii komisyon olarak da Komisyonumuza havale edilen "Kimyasal Silahların Geliştirilmesi, Üretimi, Stoklanması ve Kullanımının Yasaklanması Hakkında Kanun Tasarısı", Komisyonumuzun 16/2/2006 tarihli 30 uncu toplantısında Dışışleri, Sanayi ve Ticaret ile Millî Savunma Bakanlıkları temsilcilerinin de katılmalarıyla görüşülmüştür

Türkiye tarafından 13/1/1993 tarihinde imzalanan ve 4/4/1997 tarih ve 4238 sayılı kanunla onaylanması uygun bulunan "Kimyasal Silahların Geliştirilmesinin, Üretiminin, Stoklanmasının ve Kullanılmasının Yasaklanması ve Bunların İmhası ile İlgili Sözleşme" Bakanlar Kurulunun 97/9320 sayılı kararname ile onaylanmış ve 3/5/1997 tarih ve 22978 sayılı 1 inci mükerrer Resmî Gazetede yayımlanmıştır

Komisyonumuzda Tasarının tumu üzerinde yapılan görüşmelerde Hükümet temsilcileri tarafından, Sözleşme ile taraf ülkelere, diğer taraf devletler ile irtibatı sağlamak amacıyla "Ulusal Makam" tayin etmesi, ceza kanunlarında gerekli düzenlemeleri yapması ve Sözleşme ile taraf ülkelere getirilen yükümlülükleri iç hukuklarında da geçerli olacak şekilde düzenlemeleri olmak üzere üç ana mükellefiyet yüklendiği, ülkemiz tarafından Ulusal Makam olarak Dışışleri Bakanlığının tayin edilerek taraf ülkelere bildirildiği, Ceza Kanununun 174 uncu maddesi ile bu alanda da ongorülen düzenlemenin yapılarak yürürlüğe girdiği belirtilmiş ve son olarak da söz konusu Tasarının kanunlaşmasıyla temel mükellefiyetlerin tamamlanacağı ifade edilmiştir

Tasarının tumu üzerinde Hükümet temsilcilerinin açıklamalarını takiben Komisyon üyelerimiz tarafından Sözleşmenin uluslararası alanda çok önemli bir düzenleme olduğu, ülkemizin Sözleşmeye uyum için yapılması gereken iç hukuk düzenlemesini yapmakta geç kaldığı ve bu eksikliği de en kısa zamanda tamamlaması gerektiği ifade edilmiştir

Tasarının tumu üzerinde yapılan görüşmelerden sonra, Tasarı ve gerekçesi Komisyonumuzca benimsenmiş olup ayrıca maddelerin görüşülmesine geçilmemiş, İçtüzüğün 23 uncu maddesi uyarınca, Komisyonumuzun uygunluk görüşünün esas komisyona bildirilmesiyle yetinilmesi kararlaştırılmıştır

Raporumuz, havalesi gereği esas Komisyon olan Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonuna gönderilmek üzere Yüksek Başkanlığa saygı ile arz olunur

Başkan	Sozcu	Kâtip
<i>Mehmet Dulger</i>	<i>Mustafa Dunder</i>	<i>Metin Yilmaz</i>
Antalya	Bursa	Bolu
Uye	Uye	Uye
<i>Mahmut Koçak</i>	<i>Ramazan Toprak</i>	<i>Ahmet Edip Uğur</i>
Afyonkarahisar	Aksaray	Balıkesir
Uye	Uye	Uye
<i>Aziz Akgul</i>	<i>Abdülhakı Turkoğlu</i>	<i>Muzaffer Gulyurt</i>
Diyarbakır	Elazığ	Erzurum
Uye	Uye	Uye
<i>Halil Akyüz</i>	<i>Mehmet B Denizolgun</i>	<i>Şukru Mustafa Elekdag</i>
Istanbul	Istanbul	Istanbul
Uye	Uye	Uye
<i>Huseyin Kansu</i>	<i>Fikret Unlu</i>	<i>Ufuk Ozkan</i>
Istanbul	Karaman	Manisa
Uye		Uye
<i>Nihat Eri</i>		<i>Suleyman Gunduz</i>
Mardin		Sakarya

Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonu Raporu

Türkiye Büyük Millet Meclisi

Sanayi, Ticaret Enerji, Tabii Kaynaklar,

Bilgi ve Teknoloji Komisyonu

Esas No 1/1111

29/6/2006

Karar No 60

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Dışişleri Bakanlığı tarafından hazırlanan Bakanlar Kurulunca 19/9/2005 tarihinde Başkanlığımıza sunulmasına karar verilen ve tarafınızdan 12/10/2005 tarihinde talii komisyon olarak Millî Savunma Komisyonu, Adalet Komisyonu ve Dışişleri Komisyonuna, esas komisyon olarak da Komisyonumuza havale edilen 1/1111 esas sayılı "Kimyasal Silahların Geliştirilmesi, Üretimi, Stoklanması ve Kullanımının Yasaklanması Hakkında Kanun Tasarısı" ile birlikte Dışişleri Komisyonu tarafından hazırlanan 20/2/2006 tarih ve 127 Karar sayılı rapor, Komisyonumuzun 27/6/2006 tarihinde yapmış olduğu 42 sayılı birleşiminin Hükümet temsilcisinin gelmemesi nedeniyle İçtüzüğün 39 uncu maddesi uyarınca bir defaya mahsus olmak üzere ertelenmesi ve bunun üzerine, yine Komisyonumuzun 28/6/2006 tarihinde yapmış olduğu 43 sayılı birleşiminde Hükümet temsilcisi ile İçişleri Bakanlığı, Millî Savunma Bakanlığı, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Adalet Bakanlığı, Sağlık Bakanlığı, Çevre ve Orman Bakanlığı, Dış Ticaret Müsteşarlığı, Devlet Planlama Teşkilatı Müsteşarlığı, Genelkurmay Başkanlığı temsilcilerinin katılımıyla incelenip görüşülmüştür

Kitle imha silahları arasında yer alan kimyasal silahlar, katı, sıvı veya gaz halindeki kimyasal maddeler kullanılarak yapılan ve kimyasal özellikleri dolayısıyla öldürücü, yaralayıcı veya tahriş edici tesir gösteren veya geçici olarak felç, korluk, sağırılık yapan, göz yaşartan veya şuur kaybına sebep olan, sıs, ız ve yangın husûle getiren silahlardır İlk olarak Birinci Dünya Savaşı sırasında Almanların önce Rus ve Polonyalılara sonra da İngiliz ve Fransızlara karşı kullanarak başarılar kazandığı, daha sonra İttifak devletlerince de kullanılmış olmakla birlikte bu savaşta kullanılan hardal (iperit) gazı, 1 300 000 kişiye tesir etmiş ve bunlardan 91 000'i hayatını kaybetmiştir İkinci Dünya Savaşı sırasında ise yine Almanlar tarafından bugünkü kimyasal silahların çekirdeğini teşkil eden sınır gazları geliştirilmiştir Günümüzde halen, bazılarının bu silahları uzun mesafelere yollamak için balistik füze sistemleri geliştirdiği 30 kadar ülke, biyolojik ve kimyasal silahlara sahip veya bunları elde etme çabası içerisinde

Uluslararası toplumun tek çok taraflı silahsızlanma toplantısı olarak ilk defa 1979 yılında Birleşmiş Milletler bünyesinde gerçekleştirilen Silahsızlanma Konferansı, 1992 yılında Kimyasal Silahlar Sözleşmesi'nin metni üzerinde mutabakata varmış ve Birleşmiş Milletler Genel Kurulu bu metni 30 Kasım 1992'de kabul etmiştir Gerekli sayıda imzacı ülkenin onay işlemlerini tamamlamasının ardından 1997'de yürürlüğe giren Sözleşme'nin uygulanmasının takibi için Lahey'de Kimyasal Silahların Yasaklanması Örgütü (KSYO) kurulmuştur Sözleşme, dünyadaki tüm kimyasal silah stoklarının 2012'ye kadar yok edilmesini hedefleyen, çok taraflı bir platformda görüşülüp kabul edilmiş ilk uluslararası belge olma özelliğini taşımaktadır

Ülkemiz, 13/1/1993 tarihinde imzaya açılan "Kimyasal Silahların Geliştirilmesinin, Üretiminin, Stoklanmasının ve Kullanımının Yasaklanması ve Bunların İmhası ile İlgili Sözleşme

(KSS)"yı aynı tarihte imzalamış ve 11/6/1997 tarihinde taraf olmuştur Anayasamızın 90 ncı maddesi uyarınca kanun hükmünde olan KSS çerçevesinde üstlenilen yükümlülüklerin yerine getirilebilmesi için hazırlanan tasarı ve gerekçesi incelendiğinde,

- KSS'nin ekini teşkil eden toksik kimyasal maddelere ve bunların prekursorlerine ilişkin cetvellere yer verildiği,

- Kimyasal maddelerin üretimi, ıktı sabı, elde bulundurulması ve kullanılması ile ilgili hem amaç hem de miktar bakımından kısıtlamaların ongorulduğu,

- Kimyasal maddelerin ve bu kimyasal maddelerle ilgili tesislerin veri izlemeye ve yerinde doğrulamaya tabı tutulduğu,

- Kimyasal maddelerle ilgili tesislerin, kurulması ve işletilmesinin Sanayı ve Ticaret Bakanlığının iznine tabı olduğu ve aynı Bakanlık tarafından denetleneceği, Kanuna aykırı olarak faaliyet-te bulunmaları halinde işletme izinlerinin iptal edilerek ıdarı para cezası verileceği,

- Kimyasal maddelerin kullanımı, transferi veya devredilmesi ile kimyasal silahların geliştirilmesi, üretilmesi, bir başka şekilde elde edilmesi, stoklanması, elde tutulması, bir başkasına devredilmesi, kullanılması için Sozleşmede ongorülen istisnalarla paralel olarak, yasaklar ve cezai mueyyidelerin getirildiği,

- Zehirli kimyasal maddelerin ihracatı ve ithalatında Dış Ticaret Musteşarlığından izin alınmasının ongorulduğu,

anlaşılmaktadır

Tasarının geneli üzerindeki görüşmeler sırasında Hükümet tarafından yapılan açıklamalarda,

- KSS uyarınca, taraf devletlerin soz konusu sozleşmenin ulusal düzeyde tam olarak uygulanmasını sağlayacak cezaı ve ıdarı düzenlemeleri içeren ulusal mevzuat çalışmalarını tamamlaması gerektiği,

- 5-8 Aralık 2006 tarihleri arasında yapılacak Taraf Devletler 11 ncı Konferansına kadar ulusal mevzuat çalışmalarının tamamlanmasının gerektiği ve KSS'ye taraf devletlerden ulusal mevzuatını tamamlamamış olanların ise 7-10 Kasım 2006 tarihleri arasında tertiplenecek 47 ncı İcra Konseyi Oturumu'na kadar bu konudaki düzenlemeleri hakkında KSYO'yu bilgilendirmelerinin ongorulduğu,

- Ülkemizin KSS ulusal mevzuatını tamamlamayan tek batı ülkesi olduğu ve bu durumun KSS kapsamındaki bütün sorumluluklarımızı titizlikle yerine getirmemiz ve KSYO çalışmalarına aktif olarak katılmamızla çelişki arz ettiği,

ifade edilmiştir Tasarının geneli üzerindeki görüşmeleri muteakiben Tasarı ve gerekçesi Komisyonumuzca benimsenerek maddelerin görüşülmesine geçilmesi kabul edilmiştir

Komisyon tarafından tamamı için verilen redaksiyon yetkisi ile birlikte Tasarının,

- 1 ncı maddesi, başlığı ile uyumlu bir şekilde düzenlenmesi ve maddede fiiller için kullanılan "ıfa etmek" ibaresinin 5237 sayılı Türk Ceza Kanunu ile paralellığın sağlanması gayesiyle "işlemek" olarak değiştirilmesi suretiyle ,

- 2 ncı maddesi, aynen,

- 3 uncu maddesi, cetvelleri ile birlikte aynen,

- 4 uncu maddesi, aynen,

- 5 inci maddesi, 5237 sayılı Türk Ceza Kanunu hükümleri ile paralellik sağlanması gayesiyle sekizinci fıkrasının yeniden düzenlenmesi ve dokuzuncu fıkrasında yollama yapılan kanun maddesinin, bir Türk vatandaşının yabancı ülkede suç işlenmesi halinde uyulacak esasların 5237 sayılı Türk Ceza Kanunu 11 inci maddesinde düzenlenmesi nedeniyle, 11 inci madde olarak değiştirilmesi suretiyle,

- 6 ncı maddesi, aynen,

- 7 ncı maddesi, ifade düzgünlüğünün sağlanması suretiyle,

- Geçici 1 inci maddesi, aynen,

- Ülkemizde halen para birimini ifade etmek için kullanılan "YTL" ifadesinin, 28 1 2004 tarihli ve 5083 sayılı Türkiye Cumhuriyeti Devletinin Para Birimi Hakkında Kanun uyarınca "Türk Lirası" şeklinde değişmesi halinde, tekrar kanun değişikliğine gidilmeksizin uyumun sağlanması gayesiyle metinde geçen "YTL" ifadelerinin "Türk Lirası" olarak değiştirilmesi ve Geçici 2 ncı maddenin ihdas edilmesi suretiyle,

- 8 inci maddesi, aynen,

- 9 uncu maddesi, aynen,

kabul edilmiştir

Raporumuz, Genel Kurula sunulmak üzere, Başkanlığınıza arz olunur

Başkan	Sozcu	Uye
<i>Soner Aksoy</i>	<i>Hasan Angı</i>	<i>Tacidar Seyhan</i>
Kutahya	Konya	Adana
Uye	Uye	Uye
<i>Ahmet Rıza Acar</i>	<i>Mehmet Guner</i>	<i>Fahri Çakır</i>
Aydın	Bolu	Düzce
Uye	Uye	Uye
<i>Mehmet Vedat Yucesan</i>	<i>Hasan Oren</i>	<i>Nurı Çilingir</i>
Eskişehir	Manisa	Manisa
Uye	Uye	Uye
<i>Huseyin Ozcan</i>	<i>Vahit Çekmez</i>	<i>Şukru Unal</i>
Mersin	Mersin	Osmaniye
Uye	Uye	Uye
<i>Mustafa Oziurk</i>	<i>Mehmet Ozlek</i>	<i>Yekta Haydaroğlu</i>
Sinop	Şanlıurfa	Van
	Uye	
	<i>Fazlı Erdoğan</i>	
	Zonguldak	

HUKUMETİN TEKLİF ETTİĞİ METİN

KİMYASAL SİLAHLARIN GELİŞTİRİLMESİ, ÜRETİMİ, STOKLANMASI VE KULLANIMININ YASAKLANMASI HAKKINDA KANUN TASARISI

Amaç ve kapsam

MADDE 1- Bu Kanun, kimyasal silahların geliştirilmesi, üretimi, stoklanması ve kullanımının yasaklanmasına ilişkin esas ve usulleri, bu Kanunda izin verilen haller dışında söz konusu fiilleri ifa edenlere verilecek cezaları ve ilgili merci tarafından alınacak onlemleri kapsar

Tanımlar

MADDE 2- Bu Kanunda geçen,

a) Sözleşme Türkiye tarafından 13/1/1993 tarihinde Paris'te imzalanan ve 4/4/1997 tarihli ve 4238 sayılı Kanunla onaylanması uygun bulunan "Kimyasal Silahların Geliştirilmesinin, Üretiminin, Stoklanmasının ve Kullanımının Yasaklanması ve Bunların İmhası ile İlgili Sözleşme"yi,

b) Kimyasal silah Bu Kanunla yasaklanmayan amaçlarla kullanıldıkları ve cins ve miktarlarının bu amaçlarla tutarlı olduğu durumlar hariç olmak üzere, toksik kimyasal maddeler ve bunların prekursorlarını, toksik kimyasal maddelerin, savaş gereçleri ve aygıtlarının kullanımı sonucunda ortaya çıkacak olan zehirleyici nitelikleri yoluyla olume veya başka bir hasara yol açmak üzere özel olarak tasarımı yapılmış olan herhangi bir cihazı, aparatı veya düzeneği, bu savaş gereçleri ve aygıtlarının kullanımıyla doğrudan doğruya ilişkili bir biçimde kullanılmak üzere özel olarak tasarımı yapılmış olan herhangi bir cihazı, aparatı veya düzeneği,

c) Toksik kimyasal madde Kokenine veya üretim biçimine ve tesislerde, savaş gereçlerin-

SANAYİ, TİCARET, ENERJİ, TABİİ KAYNAKLAR, BİLGİ VE TEKNOLOJİ KOMİSYONUNUN KABUL ETTİĞİ METİN

KİMYASAL SİLAHLARIN GELİŞTİRİLMESİ, ÜRETİMİ, STOKLANMASI VE KULLANIMININ YASAKLANMASI HAKKINDA KANUN TASARISI

Amaç ve kapsam

MADDE 1- (1) Bu Kanunun amacı, kimyasal silahların geliştirilmesi, üretimi, stoklanması ve kullanımının yasaklanmasına ilişkin esas ve usullerin düzenlenmesidir

(2) Bu Kanun, izin verilen haller dışında, söz konusu fiilleri işleyenlere verilecek cezaları ve ilgili merci tarafından alınacak onlemleri kapsar

Tanımlar

MADDE 2- (1) Bu Kanunda geçen,

a) Sözleşme Türkiye tarafından 13/1/1993 tarihinde Paris'te imzalanan ve 04/04/1997 tarihli ve 4238 sayılı Kanunla onaylanması uygun bulunan "Kimyasal Silahların Geliştirilmesinin, Üretiminin, Stoklanmasının ve Kullanımının Yasaklanması ve Bunların İmhası ile İlgili Sözleşme"yi,

b) Kimyasal silah Bu Kanunla yasaklanmayan amaçlarla kullanıldıkları ve cins ve miktarlarının bu amaçlarla tutarlı olduğu durumlar hariç olmak üzere, toksik kimyasal maddeler ve bunların prekursorlarını, toksik kimyasal maddelerin, savaş gereçleri ve aygıtlarının kullanımı sonucunda ortaya çıkacak olan zehirleyici nitelikleri yoluyla olume veya başka bir hasara yol açmak üzere özel olarak tasarımı yapılmış olan herhangi bir cihazı, aparatı veya düzeneği, bu savaş gereçleri ve aygıtlarının kullanımıyla doğrudan doğruya ilişkili bir biçimde kullanılmak üzere özel olarak tasarımı yapılmış olan herhangi bir cihazı, aparatı veya düzeneği,

c) Toksik kimyasal madde Kokenine veya üretim biçimine ve tesislerde, savaş gereçlerin-

(Hükümetin Teklif Ettiği Metin)

de veya bir başka yerde üretilmelerine bağlı kalmaksızın, yaşam süreçleri üzerindeki kimyasal etkisi yoluyla, insanlarda veya hayvanlarda olume, geçici veya daimi sakatlığa neden olabilecek ve bu Kanunun eki cetvellerde yer alan kimyasal maddeleri,

d) Prekursor Hangi yöntemle olursa olsun, bir zehirli kimyasal maddenin üretimi sırasında herhangi bir aşamada rol oynayan bir kimyasal reaktanı,

e) Farklı kimyasal maddeler (Diğer organik kimyasallar) Tüm karbon bileşimlerinden oluşan kimyasal bileşimler sınıfına ait olan karbonun oksitleri, sülfürleri, metal karbonatları ve metal - karbon bileşimleri hariç, bu Kanuna ekli cetvellere alınmamış, sentez yoluyla elde edilen farklı organik kimyasallar ve fosfor, kükürt ve florin elementlerini içeren organik maddeleri,

f) Toplumsal olayları denetim altında tutmakta kullanılan gereçler Bu Kanuna ekli cetvellerde gösterilmeyen, insanlarda, kimyasal maddeye maruz kaldıktan kısa bir süre sonra ortadan kaybolan, duyuşal tahriş veya güçsüz kılıcı fiziksel etkileri suratle meydana getirebilen herhangi bir kimyasal maddeyi,

g) Yasaklanmamış amaçlar Sınai, tarımsal, bilimsel araştırmayla ilgili, tıbbi, farmasotik veya diğer barışçı amaçlara yönelik etkinlikleri, toksik kimyasal maddelere karşı korunmayla ve kimyasal silahlara karşı korunmayla doğrudan doğruya ilişkili olan amaçları, kimyasal silahların kullanımıyla ilişkili olmayan ve kimyasal maddelerin zehirli özelliklerinin bir savaş yöntemi olarak kullanımına bağlı olmayan askeri amaçları, iç karışıklıkların bastırılması da dahil olmak üzere asayişin sağlanmasıyla ilgili amaçları,

ifade eder

(Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonunun Kabul Ettiği Metin)

de veya bir başka yerde üretilmelerine bağlı kalmaksızın, yaşam süreçleri üzerindeki kimyasal etkisi yoluyla, insanlarda veya hayvanlarda olume, geçici veya daimi sakatlığa neden olabilecek ve bu Kanunun eki cetvellerde yer alan kimyasal maddeleri,

ç) Prekursor Hangi yöntemle olursa olsun, bir zehirli kimyasal maddenin üretimi sırasında herhangi bir aşamada rol oynayan bir kimyasal reaktanı,

d) Farklı kimyasal maddeler (Diğer organik kimyasallar) Tüm karbon bileşimlerinden oluşan kimyasal bileşimler sınıfına ait olan karbonun oksitleri, sülfürleri, metal karbonatları ve metal - karbon bileşimleri hariç, bu Kanuna ekli cetvellere alınmamış, sentez yoluyla elde edilen farklı organik kimyasallar ve fosfor, kükürt ve florin elementlerini içeren organik maddeleri,

e) Toplumsal olayları denetim altında tutmakta kullanılan gereçler Bu Kanuna ekli cetvellerde gösterilmeyen, insanlarda, kimyasal maddeye maruz kaldıktan kısa bir süre sonra ortadan kaybolan, duyuşal tahriş veya güçsüz kılıcı fiziksel etkileri suratle meydana getirebilen herhangi bir kimyasal maddeyi,

f) Yasaklanmamış amaçlar Sınai, tarımsal, bilimsel araştırmayla ilgili, tıbbi, farmasotik veya diğer barışçı amaçlara yönelik etkinlikleri, toksik kimyasal maddelere karşı korunmayla ve kimyasal silahlara karşı korunmayla doğrudan doğruya ilişkili olan amaçları, kimyasal silahların kullanımıyla ilişkili olmayan ve kimyasal maddelerin zehirli özelliklerinin bir savaş yöntemi olarak kullanımına bağlı olmayan askeri amaçları, iç karışıklıkların bastırılması da dahil olmak üzere asayişin sağlanmasıyla ilgili amaçları,

ifade eder

(Hükümetin Teklif Ettiği Metin)

Toksik kimyasal maddeler ve bunların prekürsörlerine ilişkin cetveller

MADDE 3- Toksik kimyasal maddeler ve bunların prekürsörleri bu Kanunun eki (1), (2) ve (3) sayılı cetvellerde gösterilmiştir. Bu cetvellerde Sözleşme uyarınca yapılması gereken değişiklikler Bakanlar Kurulunca tespit olunarak Resmî Gazetede yayımlanır.

Yetki ve sorumluluklar

MADDE 4- Bu Kanun kapsamında yasaklanmamış amaçlar için Kanuna ekli cetvellerde yer alan toksik kimyasal maddeler ve prekürsörleri ile farklı kimyasal maddelerin (diğer organik kimyasalların) geliştirilmesi, üretilmesi veya elde bulundurulması amacıyla ilgili her türlü tesisin kurulması, işletilmesi bu Kanuna ekli (1) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddelerle ilgili olarak 5 inci maddenin dördüncü fıkrasında istisna tutulan faaliyetler. Sanayi ve Ticaret Bakanlığının iznine tabidir. Söz konusu iznin verilmesine ilişkin esaslar yönetmelikte düzenlenir. Bu izni almaksızın faaliyet gösterdiği tespit edilen tesisler Sanayi ve Ticaret Bakanlığınca suresiz olarak kapatılır. Söz konusu tesislerin bu Kanun hükümlerine uygun olarak faaliyet gösterip göstermediklerinin tespit edilmesi için Sanayi ve Ticaret Bakanlığı tarafından bu tesislerde denetim yapılabilir. Denetim esnasında bu Kanun hükümlerine uygun hareket etmedikleri tespit edilen tesislerin işletme izinleri iptal edilebileceği gibi, bu tesisleri işletenler, Sanayi ve Ticaret Bakanlığınca otuz bin Yeni Türk Lirası idarı para cezasıyla cezalandırılırlar. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, verilen idarı cezaları yedi gün içinde ilgili işletenin bağlı olduğu meslek kuruluşuna bildirir.

Kanun hükümlerine aykırı olarak bulundurulduğu tespit edilen toksik kimyasal maddeler ve bunların prekürsörlerinin mülkiyeti

(Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonunun Kabul Ettiği Metin)

Toksik kimyasal maddeler ve bunların prekürsörlerine ilişkin cetveller

MADDE 3- (1) Toksik kimyasal maddeler ve bunların prekürsörleri bu Kanunun eki (1), (2) ve (3) sayılı cetvellerde gösterilmiştir. Bu cetvellerde Sözleşme uyarınca yapılması gereken değişiklikler Bakanlar Kurulunca tespit olunarak Resmî Gazetede yayımlanır.

Yetki ve sorumluluklar

MADDE 4- (1) Bu Kanun kapsamında yasaklanmamış amaçlar için Kanuna ekli cetvellerde yer alan toksik kimyasal maddeler ve prekürsörleri ile farklı kimyasal maddelerin (diğer organik kimyasalların) geliştirilmesi, üretilmesi veya elde bulundurulması amacıyla ilgili her türlü tesisin kurulması, işletilmesi bu Kanuna ekli (1) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddelerle ilgili olarak 5 inci maddenin dördüncü fıkrasında istisna tutulan faaliyetler. Sanayi ve Ticaret Bakanlığının iznine tabidir. Söz konusu iznin verilmesine ilişkin esaslar yönetmelikte düzenlenir. Bu izni almaksızın faaliyet gösterdiği tespit edilen tesisler Sanayi ve Ticaret Bakanlığınca suresiz olarak kapatılır. Söz konusu tesislerin bu Kanun hükümlerine uygun olarak faaliyet gösterip göstermediklerinin tespit edilmesi için Sanayi ve Ticaret Bakanlığı tarafından bu tesislerde denetim yapılabilir. Denetim esnasında bu Kanun hükümlerine uygun hareket etmedikleri tespit edilen tesislerin işletme izinleri iptal edilebileceği gibi, bu tesisleri işletenler, Sanayi ve Ticaret Bakanlığınca otuz bin Türk Lirası idarı para cezasıyla cezalandırılırlar. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, verilen idarı cezaları yedi gün içinde ilgili işletenin bağlı olduğu meslek kuruluşuna bildirir.

(2) Kanun hükümlerine aykırı olarak bulundurulduğu tespit edilen toksik kimyasal maddeler ve bunların prekürsörlerinin mül-

(Hükümetin Teklif Ettiği Metin)

5326 sayılı Kabahatler Kanunu uyarınca kamuya geçirilir

Bu madde serbest bölgelerde ve özel mevzuatı gereği bu nitelikte kabul edilen yerlerdeki tesisler bakımından da uygulanır

Yasaklanan faaliyetler ve uygulanacak cezalar

MADDE 5- Kimyasal silah geliştiren, üreten, bir başka şekilde elde eden, stoklayan, elde tutan, doğrudan veya dolaylı yoldan bir başkasına kimyasal silah devreden kimseye beş yıldan sekiz yıla kadar hapis ve onbeş bin güne kadar adli para cezası verilir

Kimyasal silah kullanan kimseye on yıldan onbeş yıla kadar hapis ve yirmi bin güne kadar adli para cezası verilir

Bu Kanunda yer alan suçlarla ilgili olarak 5237 sayılı Türk Ceza Kanunu hükümleri ile diğer özel kanunlardaki ceza hükümleri saklıdır

Bu Kanuna ekli (1) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddeler,

a) Kimyasal maddelerin bilimsel araştırmayla ilgili farmasötik veya koruyucu amaçlarla kullanılması,

b) Kimyasal maddelerin türlerinin ve miktarlarının, yasaklanmamış amaçlar için kullanımını doğrulayacak tür ve miktarlarla kesin olarak sınırlandırılmış olması,

c) Herhangi bir zamanda yasaklanmamış amaçlar için ülke çapında kullanılmasına izin verilen kimyasal maddelerin toplam miktarı bir tonu aşmamak üzere, ilgili mercu tarafından verilen izin belgesinde gösterilen üst sınır içinde olması,

d) Herhangi bir yılda ülke çapında üretilen, transfer yoluyla iktisap edilen veya bu Kanunla yasaklanmamış amaçlar için kullanılan toplam kimyasal madde miktarının bir tona eşit veya daha az olmak üzere, ilgili mer-

(Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonunun Kabul Ettiği Metin)

kıyeti 30/03/2005 tarihli ve 5326 sayılı Kabahatler Kanunu uyarınca kamuya geçirilir

(3) Bu madde serbest bölgelerde ve özel mevzuatı gereği bu nitelikte kabul edilen yerlerdeki tesisler bakımından da uygulanır

Yasaklanan faaliyetler ve uygulanacak cezalar

MADDE 5- (1) Kimyasal silah geliştiren, üreten, bir başka şekilde elde eden, stoklayan, elde tutan, doğrudan veya dolaylı yoldan bir başkasına kimyasal silah devreden kimseye beş yıldan sekiz yıla kadar hapis ve onbeş bin güne kadar adli para cezası verilir

(2) Kimyasal silah kullanan kimseye on yıldan onbeş yıla kadar hapis ve yirmi bin güne kadar adli para cezası verilir

(3) Bu Kanunda yer alan suçlarla ilgili olarak 26/09/2004 tarihli ve 5237 sayılı Türk Ceza Kanunu hükümleri ile diğer özel kanunlardaki ceza hükümleri saklıdır

(4) Bu Kanuna ekli (1) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddeler,

a) Kimyasal maddelerin bilimsel araştırmayla ilgili farmasötik veya koruyucu amaçlarla kullanılması,

b) Kimyasal maddelerin türlerinin ve miktarlarının, yasaklanmamış amaçlar için kullanımını doğrulayacak tür ve miktarlarla kesin olarak sınırlandırılmış olması,

c) Herhangi bir zamanda yasaklanmamış amaçlar için ülke çapında kullanılmasına izin verilen kimyasal maddelerin toplam miktarı bir tonu aşmamak üzere, ilgili mercu tarafından verilen izin belgesinde gösterilen üst sınır içinde olması,

ç) Herhangi bir yılda ülke çapında üretilen, transfer yoluyla iktisap edilen veya bu Kanunla yasaklanmamış amaçlar için kullanılan toplam kimyasal madde miktarının bir tona eşit veya daha az olmak üzere, ilgili mer-

(Hükümetin Teklif Ettiği Metin)

cı tarafından verilen izin belgesinde gösterilen üst sınır içinde olması,

halleri hariç olmak üzere, üretilemez, ik-tisap edilemez, elde bulundurulamaz veya kul-lanılmaz Bu suçu işleyenler hakkında uç yıl-dan altı yıla kadar hapis ve sekiz bin güne kadar adli para cezası verilir

Bu Kanuna ekli (1) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddeler Sozleşmeye taraf ol-mayan bir devlete hiçbir şekilde, Sozleşmeye taraf bir başka devlete ise bilimsel araştırmayla ilgili, tıbbi, farmasotik veya koruyucu amaçlar dışında herhangi bir şekilde transfer edilemez Bu hukme aykırı hareket edenlere, uç yıldan altı yıla kadar hapis ve sekiz bin güne kadar adli para cezası verilir Bu fıkrada belirtilen amaçlar için transferine izin verilen (1) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddelerin tekrar üçüncü bir devlete transferine musaade edilmez Bu suçu işleyenler hakkında da aynı ceza tatbik olunur

Bu Kanuna ekli (2) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddeler, Sozleşmeye taraf ol-mayan bir devlete transfer edilemez, Sozleş-meye taraf olmayan bir devlette bulunan gerçek veya tüzel kişiye devredilemez veya bunlardan devralınmaz Bu hukme aykırı hareket eden-lere, iki yıldan dört yıla kadar hapis ve yedi bin güne kadar adli para cezası verilir

Bu Kanuna ekli (3) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddeler, Sozleşmeye taraf olmayan bir devlete bu Kanunla yasaklanmış amaçlar dışında hiçbir şekilde transfer edilemez, Sozleşmeye taraf olmayan bir devlette bulunan gerçek veya tüzel kişilere bu Kanunla yasak-lanmamış amaçlar dışında hiçbir şekilde dev-redilemez Bu hukme aykırı hareket edenlere, bir yıldan uç yıla kadar hapis ve beş bin güne kadar adli para cezası verilir

Suç, bu maddede belirtilen filleri işlemek maksadıyla örgüt meydana getirenler ile yönetenler veya örgüte mensup olanlar tarafın-

(Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar,
Bilgi ve Teknoloji Komisyonunun
Kabul Ettiği Metin)

cı tarafından verilen izin belgesinde gösterilen üst sınır içinde olması,

halleri hariç olmak üzere, üretilemez, ik-tisap edilemez, elde bulundurulamaz veya kul-lanılmaz Bu suçu işleyenler hakkında uç yıl-dan altı yıla kadar hapis ve sekiz bin güne kadar adli para cezası verilir

(5) Bu Kanuna ekli (1) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddeler Sozleşmeye taraf ol-mayan bir devlete hiçbir şekilde, Sozleşmeye taraf bir başka devlete ise bilimsel araştırmayla ilgili, tıbbi, farmasotik veya koruyucu amaçlar dışında herhangi bir şekilde transfer edilemez Bu hukme aykırı hareket edenlere, uç yıldan altı yıla kadar hapis ve sekiz bin güne kadar adli para cezası verilir Bu fıkrada belirtilen amaçlar için transferine izin verilen (1) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddelerin tekrar üçüncü bir devlete transferine musaade edilmez Bu suçu işleyenler hakkında da aynı ceza tatbik olunur

(6) Bu Kanuna ekli (2) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddeler, Sozleşmeye taraf ol-mayan bir devlete transfer edilemez, Sozleş-meye taraf olmayan bir devlette bulunan gerçek veya tüzel kişiye devredilemez veya bunlardan devralınmaz Bu hukme aykırı hareket eden-lere, iki yıldan dört yıla kadar hapis ve yedi bin güne kadar adli para cezası verilir

(7) Bu Kanuna ekli (3) sayılı cetvelde yer alan kimyasal maddeler, Sozleşmeye taraf ol-mayan bir devlete bu Kanunla yasaklanmış amaçlar dışında hiçbir şekilde transfer edilemez, Sozleşmeye taraf olmayan bir devlet-te bulunan gerçek veya tüzel kişilere bu Kanunla yasaklanmış amaçlar dışında hiçbir şekilde devredilemez Bu hukme aykırı hareket edenlere, bir yıldan uç yıla kadar hapis ve beş bin güne kadar adli para cezası verilir

(8) Suçun bir örgütün faaliyetleri çer-çevesinde işlenmesi halinde ongorülen cezalar yarısı oranında artırılır

(Hükümetin Teklif Ettiği Metin)

dan işlenir veya birden fazla kişi tarafından toplu olarak işlenirse bu suçlarla ilgili olarak ongorülen cezalar yarısı oranında artırılır

Bır Türk vatandaşı bu maddede düzenlenen suçları yurt dışında işlerse, 5237 sayılı Türk Ceza Kanununun 13 uncu maddesi uyarınca takibata tabi tutulur

Zehirli kimyasal maddelerin ihracatı ve ithalatı

MADDE 6- Bu Kanunla yasaklanmamış amaçlar için Kanuna ekli cetvellerde yer alan toksik kimyasal maddeler ve bunların prekursorlarının, ithali ve ihracatında ilgili mevzuatı uyarınca izin alınması zorunlu olanlar için Dış Ticaret Musteşarlığından ithal izin belgesi ve ihracat uygunluk belgesi alınması zorunludur

Bu Kanuna ekli cetvellerde yer alan toksik kimyasal maddeler ile bunların prekursorlarının, Kanunda yasaklanmamış amaçlar için Türkiye'den serbest bölgelere ihracı veya serbest bölgelerden Türkiye'ye ithalinde de birinci fıkra hükümleri uygulanır

Yönetmelik

MADDE 7- Bu Kanunda düzenlenmesi ongorülen yönetmelik ile Kanunun uygulanmasına ilişkin yönetmelik, ilgili bakanlıklar ve kuruluşların da görüşleri alınarak Sanayi ve Ticaret Bakanlığınca hazırlanarak bir yıl içinde yururluğe konulur.

GEÇİCİ MADDE 1- Bu Kanunun yururluğe girdiği tarihten önce faaliyet göstermekte olup da bu Kanun kapsamında yasaklanmamış amaçlar için bu Kanuna ekli cetvellerde yer alan toksik kimyasal maddeler ve bunların prekursorları ile farklı kimyasal maddelerle ilgili faaliyette bulunan tesisler için, 4 uncu madde uyarınca hazırlanan yönetmeliğin yururluğe girmesinden itibaren altı ay içinde izin belgesinin alınması zorunludur Suresi içinde izin

(Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonunun Kabul Ettiği Metin)

(9) Bır Türk vatandaşı bu maddede düzenlenen suçları yurt dışında işlerse, 5237 sayılı Türk Ceza Kanununun 11 inci maddesi uyarınca takibata tabi tutulur

Zehirli kimyasal maddelerin ihracatı ve ithalatı

MADDE 6- (1) Bu Kanunla yasaklanmamış amaçlar için Kanuna ekli cetvellerde yer alan toksik kimyasal maddeler ve bunların prekursorlarının, ithali ve ihracatında ilgili mevzuatı uyarınca izin alınması zorunlu olanlar için Dış Ticaret Musteşarlığından ithal izin belgesi ve ihracat uygunluk belgesi alınması zorunludur

(2) Bu Kanuna ekli cetvellerde yer alan toksik kimyasal maddeler ile bunların prekursorlarının, Kanunda yasaklanmamış amaçlar için Türkiye'den serbest bölgelere ihracı veya serbest bölgelerden Türkiye'ye ithalinde de birinci fıkra hükümleri uygulanır

Yönetmelik

MADDE 7- (1) Bu Kanunun 4 uncu maddesinde düzenlenmesi ongorülen yönetmelik ile Kanunun uygulanmasına ilişkin usul ve esaslara ilişkin diğer yönetmelikler, ilgili bakanlıklar ve kuruluşların da görüşleri alınarak, Sanayi ve Ticaret Bakanlığınca hazırlanarak bir yıl içinde yururluğe konulur

GEÇİCİ MADDE 1- (1) Bu Kanunun yururluğe girdiği tarihten önce faaliyet göstermekte olup da bu Kanun kapsamında yasaklanmamış amaçlar için bu Kanuna ekli cetvellerde yer alan toksik kimyasal maddeler ve bunların prekursorları ile farklı kimyasal maddelerle ilgili faaliyette bulunan tesisler için, 4 uncu madde uyarınca hazırlanan yönetmeliğin yururluğe girmesinden itibaren altı ay içinde izin belgesinin alınması zorunludur Suresi için

(Hükümetin Teklif Ettiği Metin)

belgesi alınmayan tesisler Sanayi ve Ticaret Bakanlığınca suresiz olarak kapatılır

Yürürlük

MADDE 8- Bu Kanun yayımı tarihinde yürürlüğe girer

Yürütme

MADDE 9- Bu Kanun hükümlerini Bakanlar Kurulu yürütür

(Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonunun Kabul Ettiği Metin)

de izin belgesi alınmayan tesisler Sanayi ve Ticaret Bakanlığınca suresiz olarak kapatılır

GEÇİCİ MADDE 2- (1) Bu Kanunda geçen Türk Lirası ibaresi karşılığında, uygulamada 28/01/2004 tarihli ve 5083 sayılı Türkiye Cumhuriyeti Devletinin Para Birimi Hakkında Kanun hükümlerine göre ülkede tedavülde bulunan para "Yeni Türk Lirası" olarak adlandırıldığı surece, bu ibare kullanılır

Yürürlük

MADDE 8- (1) Bu Kanun yayımı tarihinde yürürlüğe girer

Yürütme

MADDE 9- (1) Bu Kanun hükümlerini Bakanlar Kurulu yürütür

Recep Tayyip Erdoğan

Başbakan

Dışişleri Bak ve Başb Yrd V

B Atalay

Devlet Bakanı

B Atalay

Devlet Bakanı

N Çubukçu

Millî Savunma Bakanı

M V Gonul

Millî Eğitim Bakanı

H Çelik

Ulaştırma Bakanı

B Yıldırım

Sanayi ve Ticaret Bakanı V

H Çelik

Devlet Bak ve Başb Yrd

A Şener

Devlet Bakanı

A Babacan

Devlet Bakanı

K Tuzmen

İçişleri Bakanı

A Aksu

Bayındırlık ve İskân Bakanı

F N Ozak

Tarım ve Köylüleri Bakanı

M M Eker

En ve Tab Kay Bakanı

M H Güler

Çevre ve Orman Bakanı

O Pepe

Devlet Bak ve Başb Yrd

M A Şahin

Devlet Bakanı

M Aydın

Adalet Bakanı

C Çiçek

Maliye Bakanı

K Unakıtan

Sağlık Bakanı

R Akdağ

Çalışma ve Sos Guv Bakanı

M Başesgioğlu

Kültür ve Turizm Bakanı

A Koç

HUKUMETİN TEKLİF ETTİĞİ METNE EKİLİ CETVELLER

(1) SAYILI CETVEL

A Toksik Kimyasal Maddeler (CAS tescil numarası)

- (1) O-Alkıl ($\leq C_{10}$, sikloalkil dahil) alkil
(Me, Et, n-Pr veya 1-Pr)-fosfonofluoridatlar
- (2) O-Alkıl ($\leq C_{10}$, sikloalkil dahil) N, N-dialkıl
(Me, Et, n-Pr veya 1-Pr) fosforamidosisyanidatlar
- (3) O-Alkıl (H veya $\leq C_{10}$, sikloalkil dahil) S-2-dialkıl
(Me, Et, n-Pr veya 1-Pr)-aminoetil alkil
(Me, Et, n-Pr veya 1-Pr) fosfonotiolatlar ve
tekabül eden alkile veya protonlandırılmış tuzlar
- (4) Kükürtlü hardal gazları
2-Kloroetilklorometilsulfür (2625-76-5)
Hardal Gazı Bis (2-kloroetil) sulfür (505-60-2)
Bis(2-kloroetil)metan (63869-13-6)
Seski-hardal gazı 1,2-Bis(2-kloroetil)etan (3563-36-8)
1,3-Bis(2-kloroetil)-n-propan (63905-10-2)
1,4-Bis(2-kloroetil)-n-butan (142868-93-7)
1,5-Bis(2-kloroetil)-n-pentan (142868-94-8)
Bis(2-kloroetil)metil eter (63918-90-1)
O-Hardal Gazı Bis(2-kloroetil)eter (63918-89-8)
- (5) Lewisitler
Lewisit 1 2-Klorovinil dikloroarsin (541-25-3)
Lewisit 2 Bis (2-klorovinil)kloroarsin (40334-69-8)
Lewisit 3 Tris (2-klorovinil)arsin (40334-70-1)
- (6) Azot Hardal Gazları
HN1 Bis (2-kloroetil)etilamin (538-07-8)
HN2 Bis(2-kloroetil)metilamin (51-75-2)
HN3 Tris(2-kloroetil)amin (555-77-1)
- (7) Saksitoksin (35523-89-8)
- (8) Rısın (9009-86-3)

B Prekursorler

- (9) Alkıl (Me, Et, n-Pr veya 1-Pr) fosfonidiflorurler
- (10) O-Alkıl (H veya $\leq C_{10}$, sikloalkil dahil) O-2-dialkıl
(Me, Et, n-Pr veya 1-Pr)-aminoetil alkil
(Me, Et, n-Pr veya 1-Pr) fosfonitler ve tekabül eden alkile veya protonlandırılmış tuzlar
- (11) Klorosarin O-İzopropil metilfosfonokloridat (1445-76-7)
- (12) Klorosoman O-Pinakolil metilfosfonokloridat (7040-57-5)

(2) SAYILI CETVEL

A Toksik Kimyasal Maddeler

- (1) Amton O,O-Dietil S-(2-(diethylamino)etil)fosforotiolat ve tekabül eden alkile veya protonlandırılmış tuzlar (78-53-5)
- (2) PFIB 1,1,3,3,3-Pentafluoro-2 (trifluorometil)-1-propen (382-21-8)
- (3) BZ 3-Quinuklidinil benzilat (6581-06-2)

B Prekursorler

(4) Cetvel 1'e alınanlar hariç olmak üzere, bir metil, etil veya propil (normal veya izo) grubunun bağlı olduğu bir fosforlu atom içeren, ancak daha fazla karbon atomu içermeyen kimyasal maddeler,

Hariç Tutulan Maddeler

Fonofos O-Etil S-fenil etilfosfonotiolotiyonat (944-22-9)

- (5) N,N-Dialkıl (Me, Et, n-Pr veya t-Pr) fosforamidik dihalitler
- (6) Dialkıl (Me, Et, n-Pr veya t-Pr) N,N-dialkıl (Me, Et, n-Pr veya t-Pr) fosforamidatlar
- (7) Arsenik triklorür (7784-34-1)
- (8) 2,2-Difenil-2-hidroksiasetik asit (76-93-7)
- (9) Quinuklidin-3-ol (1619-34-7)
- (10) N,N-Dialkıl (Me, Et, n-Pr veya t-Pr) aminoetil-2-klorürler ve tekabül eden protonlandırılmış tuzlar
- (11) N,N-Dialkıl (Me, Et, n-Pr veya t-Pr) aminoetan-2-ol'ler ve tekabül eden protonlandırılmış tuzlar
- Hariç Tutulan Maddeler N,N-Dimetilaminoetanol (108-01-0)
ve tekabül eden protonlandırılmış tuzlar
N,N-Dietilaminoetanol (100-37-8)
ve tekabül eden protonlandırılmış tuzlar
- (12) N,N-Dialkıl (Me, Et, n-Pr veya t-Pr) aminoetan-2-ol'ler ve tekabül eden protonlandırılmış tuzlar
- (13) Triodiglikol Bis(2-hidroksietyl)sulfür (111-48-8)
- (14) Pinakolil alkol 3,3-Dimetilbutan-2-ol (464-07-3)

(3) SAYILI CETVEL

A. Toksik Kimyasal Maddeler:

- | | |
|------------------------------------|------------|
| (1) Fosgen:karbonil diklorür | (75-44-5) |
| (2) Siyanojen klorür | (506-77-4) |
| (3) Hidrojen siyanür | (74-90-8) |
| (4) Kloropikrin:Trikloronitrometan | (76-06-2) |

B. Prekürsörler:

- | | |
|--------------------------|--------------|
| (5) Fosforlu oksiklorür | (10025-87-3) |
| (6) Fosforlu triklorür | (7719-12-2) |
| (7) Fosforlu pentaklorür | (10026-13-8) |
| (8) Trimetil fosfit | (121-45-9) |
| (9) Trietil fosfit | (122-52-1) |
| (10) Dimetil fosfit | (868-85-9) |
| (11) Dietil fosfit | (762-04-9) |
| (12) Kükürt monoklorür | (10025-67-9) |
| (13) Kükürt diklorür | (10545-99-0) |
| (14) Tionil klorür | (7719-09-7) |
| (15) Etildietanolamin | (139-87-7) |
| (16) Metildietanolamin | (105-59-9) |
| (17) Trietanolamin | (102-71-6) |

SANAYİ, TİCARET, ENERJİ, TABİİ KAYNAKLAR, BİLGİ VE TEKNOLOJİ
KOMİSYONUNUN KABUL ETTİĞİ METNE EKLI CETVELLER

(1) SAYILI CETVEL

A Toksik Kimyasal Maddeler	(CAS tescil numarası)
(1) O-Alkıl ($\leq C_{10}$, sıklöalkıl dahil) alkıl (Me, Et, n-Pr veya 1-Pr)-fosfonofluoridatlar	
(2) O-Alkıl ($\leq C_{10}$, sıklöalkıl dahil) N, N-dialkıl (Me, Et, n-Pr veya 1-Pr) fosforamidosityanidatlar	
(3) O-Alkıl (H veya $\leq C_{10}$, sıklöalkıl dahil) S-2-dialkıl (Me, Et, n-Pr veya 1-Pr)-aminoetil alkıl (Me, Et, n-Pr veya 1-Pr) fosfonotiolatlar ve tekabul eden alkile veya protonlandırılmış tuzlar	
(4) Kükürtlü hardal gazları	
2-Kloroetilklorometilsulfür	(2625-76-5)
Hardal Gazı B1s (2-kloroetil) sulfür	(505-60-2)
B1s(2-kloroetiltio)metan	(63869-13-6)
Seski-hardal gazı 1,2-B1s(2-kloroetiltio)etan	(3563-36-8)
1,3-B1s(2-kloroetiltio)-n-propan	(63905-10-2)
1,4-B1s(2-kloroetiltio)-n-butan	(142868-93-7)
1,5-B1s(2-kloroetiltio)-n-pentan	(142868-94-8)
B1s(2-kloroetiltio)eter	(63918-90-1)
O-Hardal Gazı B1s(2-kloroetiltioetil)eter	(63918-89-8)
(5) Lewisitler	
Lewisit 1 2-Klorovinildikloroarsin	(541-25-3)
Lewisit 2 B1s (2-klorovinil)kloroarsin	(40334-69-8)
Lewisit 3 Tr1s (2-klorovinil)arsin	(40334-70-1)
(6) Azot Hardal Gazları	
HN1 B1s (2-kloroetil)etilamin	(538-07-8)
HN2 B1s(2-kloroetil)metilamin	(51-75-2)
HN3 Tr1s(2-kloroetil)amin	(555-77-1)
(7) Saksitoksin	(35523-89-8)
(8) Rısin	(9009-86-3)
B Prekursorler	
(9) Alkıl (Me, Et, n-Pr veya 1-Pr) fosfonildiflorurler	
(10) O-Alkıl (H veya $\leq C_{10}$, sıklöalkıl dahil) O-2-dialkıl (Me, Et, n-Pr veya 1-Pr)-aminoetil alkıl (Me, Et, n-Pr veya 1-Pr) fosfonitler ve tekabul eden alkile veya protonlandırılmış tuzlar	
(11) Klorosarin O-Izopropil metilfosfonokloridat	(1445-76-7)
(12) Klorosoman O-Pinakolil metilfosfonokloridat	(7040-57-5)

(2) SAYILI CETVEL

A Toksik Kimyasal Maddeler (CAS tescil numarası)

(1) Amiton O,O-Dietyl S-(2-(dietylamino)etyl)fosforotiyolat ve tekabul eden alkile veya protonlandırılmış tuzlar (78-53-5)

(2) PFIB 1,1,3,3,3-Pentafluoro-2 (trifluorometil)-1-propen (382-21-8)

(3) BZ 3-Quinoklidinil benzilat (6581-06-2)

B Prekursorler

(4) Cetvel 1'e alınanlar hariç olmak üzere, bir metil, etil veya propil (normal veya izo) grubunun bağlı olduğu bir fosforlu atom içeren, ancak daha fazla karbon atomu içermeyen kimyasal maddeler,

Hariç Tutulan Maddeler

Fonofos O-Etil S-fenil etilfosfonotiyolat (944-22-9)

(5) N,N-Dialkil (Me, Et, n-Pr veya i-Pr) fosforamidik dihalitler

(6) Dialkil (Me, Et, n-Pr veya i-Pr) N,N-dialkil (Me, Et, n-Pr veya i-Pr) fosforamidatlar

(7) Arsenik triklorür (7784-34-1)

(8) 2,2-Difenil-2-hidroksiasetik asit (76-93-7)

(9) Quinoklidin-3-ol (1619-34-7)

(10) N,N-Dialkil (Me, Et, n-Pr veya i-Pr) aminoetil-2-klorürler ve tekabul eden protonlandırılmış tuzlar

(11) N,N-Dialkil (Me, Et, n-Pr veya i-Pr) aminoetan-2-ol'ler ve tekabul eden protonlandırılmış tuzlar

Hariç Tutulan Maddeler N,N-Dimetilaminoetanol (108-01-0)

ve tekabul eden protonlandırılmış tuzlar

N,N-Dietylaminoetanol (100-37-8)

ve tekabul eden protonlandırılmış tuzlar

(12) N,N-Dialkil (Me, Et, n-Pr veya i-Pr) aminoetan-2-ol'ler ve tekabul eden protonlandırılmış tuzlar

(13) Triodiglikol Bis(2-hidroksietil)sulfür (111-48-8)

(14) Pınakollü alkol 3,3-Dimetilbutan-2-ol (464-07-3)

(3) SAYILI CETVEL

A Toksik Kimyasal Maddeler	(CAS tesisi numarası)
(1) Fosgen karbonil diklorur	(75-44-5)
(2) Siyanojen klorur	(506-77-4)
(3) Hidrojen siyanur	(74-90-8)
(4) Kloropikrin Trikloronitrometan	(76-06-2)
B Prekursorler	
(5) Fosforlu oksiklorur	(10025-87-3)
(6) Fosforlu triklorur	(7719-12-2)
(7) Fosforlu pentaklorur	(10026-13-8)
(8) Trimetil fosfit	(121-45-9)
(9) Trietil fosfit	(122-52-1)
(10) Dimetil fosfit	(868-85-9)
(11) Dietil fosfit	(762-04-9)
(12) Kükürt monoklorur	(10025-67-9)
(13) Kükürt diklorur	(10545-99-0)
(14) Triomil klorur	(7719-09-7)
(15) Etildietanolamin	(139-87-7)
(16) Metildietanolamin	(105-59-9)
(17) Trietanolamin	(102-71-6)

