

# SİZ ŞİRKETİNİZE “TESİS GÜVENLİK BELGESİ” ALMAK İÇİN BU CİZELGEDEKİ HANGİ MAL VEYA HİZMETİ ÜRETİYORSUNUZ ???

31 Ocak 2010 PAZAR **Resmî Gazete** Sayı : 27479

## TEBLİĞ

Millî Savunma Bakanlığında:

### 5201 SAYILI KANUN GEREĞİNCE KONTROLE TÂBİ TUTULACAK HARP ARAÇ VE GEREÇLERİ İLE SİLAH, MÜHİMMAT VE BUNLARA AİT YEDEK PARÇALAR, ASKERİ PATLAYICI MADDELER, BUNLARA AİT TEKNOLOJİLERE İLİŞKİN LİSTE (2010 YILI LİSTESİ)

MADDE 1 – Aşağıda ana başlıklar altında belirtilen "Kontrol Tabi Liste" kapsamında yer alan kalemlerin üretilmesi ile ihracat ve ithalâtına ilişkin izin işlemleri, Millî Savunma Bakanlığı sorumluluğunda ve bilgisi dâhilinde yapılacaktır.

<b>1. NAMLULU SİLÂHLAR:</b>	
	<b>a. Her çap ve model ateşli yivli setli tabancalar, makineli tabancalar,</b>
	ve bunların ana parçaları (gövde,namlu, şarjör, kapak takımı, mekanizma, tetik tertibatı).
	<b>b. Her çap ve model tek veya otomatik atışlı yivli setli tüfekler,</b>
	<b>keskin nişancı tüfekleri,</b>
	<b>yivli setli av tüfekleri ve bunların ana parçaları</b> (gövde, namlu, şarjör, kapak takımı, mekanizma, tetik tertibatı) (yivsiz av tüfekleri, nişancılık eğitiminde kullanılan tüfekler, spor amaçlı kullanılan tüfekler ve parçaları hâriç).
	<b>c. Otomatik bombaatarlar,</b>
	<b>Bombaatarlar,</b>
	ve bunların ana parçaları (namlu, tetik tertibatı, gövde, nişangah/optik nişangah).
	<b>ç. Yivli ve yivsiz her çap ve model havanlar</b>
	ve bunların namlu ve nişangâhları.
	<b>d. Her çap ve model hafif ve ağır toplar,</b>
	<b>obüsler</b>
	ve bunların başta namlu olmak üzere ana parçaları.
<b>2. TAKTİK ARAÇLAR:</b>	
	<b>a. Tanklar,</b>
	<b>tırtıllı (paletli) ve tekerlekli zırhlı muharebe araçları,</b>
	<b>zırhlı personel taşıyıcılar,</b>
	<b>zırhlı havan araçları ve</b>
	<b>askeri maksatlı akaryakıt tankerleri ile</b>
	<b>askeri amaca yönelik lojistik destek araçları.</b>
	<b>b. Bu araçlara takılan her türlü silâhlar,</b>
	<b>kama kompleleri,</b>
	<b>zırh,</b>

	<b>otomatik/yarı otomatik doldurucu</b>
	<b>kule,</b>
	<b>namlular ve</b>
	bu silâh sistemlerine ait <b>atış kontrol sistemleri.</b>
	<b>c. Askerî amaçlı her türlü tekerlekli taktik araçlar.</b>
	<b>ç. Askerî amaçlı tank çekiciler,</b>
	<b>tank taşıyıcılar ve</b>
	<b>kurtarıcı araçlar.</b>
	<b>d. Mayın temizleme araçları ve</b>
	<b>Mayın serpmeye sistemlerine ait araçlar,</b>
	<b>mayınlı sahalarda geçit açma sistemleri</b>
	<b>e. Her türlü silah platform araçları.</b>
	<b>f. Askerî amaçlı insansız kara araçları.</b>
	<b>g. Askerî amaçlı her türlü köprücü araçları ve</b>
	<b>köprücü araçları ana parçaları ile</b>
	<b>köprü kurma botları.</b>
<b>3. ASKERİ PATLAYICILAR VE PİROTEKNİK MALZEME:</b>	
	<b>a. Yukarıda belirtilen namlulu silâhlarda kullanılan her türlü mühimmat.</b>
	<b>b. Her cins tapalar.</b>
	<b>c. Tahrip amaçlı kullanılan ( bomba, el bombası, sis bombası, mayın ve tahrip kalıbı gibi) her türlü askeri patlayıcı malzeme.</b>
	<b>ç. Yakıcı, yanıcı ve eritici her türlü askeri piroteknik malzeme.</b>
	<b>d. Katı ve sıvı patlayıcılar.</b>
	<b>e. Roket ve füze yakıtları ile sevk fişekleri.</b>
<b>4. ROKETATAR, ROKET, FÜZELER VE TORPİDOLAR:</b>	
	<b>a. Her çap ve menzildeki roket, füzeler ve torpidolar ile bunların ana parçaları (roket motoru, kanatlar, harp başlığı, gövde, arayıcı başlık, güdümlü sistem, sensör ve işaretleyiciler.)</b>
	<b>b. Her çap ve menzildeki roket, füzeler ve torpidolara ait fırlatma sistemleri ve ana parçaları.</b>
	<b>c. Her çap ve menzildeki güdümlü tanksavar silah sistemleri ile bunlara ait ana parçalar, tapa ve ateşleyiciler (mühimmatı dâhil).</b>
<b>5. KİMYASAL, BİYOLOJİK RADYOLOJİK VE NÜKLEER SİLÂHLAR:</b>	
	<b>a. Bu silâhlar ile kullanılabilen her türlü tahrip maddesi, mühimmat ve,</b>
	<b>KBRN silâhlarının yerleştirilmesi</b>

	ve taşınması ve
	fırlatılması amacıyla kullanılan sistemler.
	<b>b. Askerî amaçla kullanılan kimyasal, biyolojik, radyolojik ve nükleer (KBRN) maddelere karşı koruyucu malzemeler / sistemler,</b>
	<b>maske ve süzgeçler ile koruyucu melbusat.</b>
<b>6. SAVAŞ UÇAKLARI VE HELİKOPTERLER İLE DİĞER HAVA ARAÇLARI:</b>	b. Bu vasıtalara takılan her türlü silâh sistemi, donanımı ve mühimmatı. c. Bu vasıtalarda kullanılan hedefe yönelme ve hedef takip cihazları. ç. Bu vasıtalarda kullanılan diğer özel amaçlı askerî mekanik, elektromekanik, elektronik, optik ve optronik cihazlar.
	Askerî amaçlı <b>her çeşit uçak,</b>
	<b>helikopter ve</b>
	<b>insansız hava araçları ile</b>
	<b>bunlara monte edilebilecek;</b>
	• <b>Keşif, hedef tespit ve atış kontrol teçhizatı ve</b>
	• <b>/veya elektronik harp aksamı ile</b>
	• <b>patlayıcı yükü veya</b>
	• <b>kimyasal, biyolojik, radyolojik ve nükleer (KBRN) maddeler taşıyabilecek dronlar.</b>
<b>7. SU ÜSTÜ VE SU ALTI SAVAŞ GEMİLERİ:</b>	
	<b>a. Su üstünde ve altında kullanılan her tür ve sınıftaki savaş gemileri ve platformlar.</b>
	<b>b. Bunlarda kullanılan silâh ve</b>
	<b>atış kontrol ve</b>
	<b>komuta kontrol sistemleri.</b>
	<b>c. Deniz platformlarında kullanılan askerî amaçlı diğer özel mekanik, elektromekanik, elektronik, optik ve optronik cihazlar ile</b>
	<b>zırh malzemesi.</b>
	<b>ç. Askerî amaçlı her türlü bot.</b>
	<b>d. Askerî amaçlı insansız su üstü ve su altı deniz araçları.</b>
<b>8. ASKERİ KOMUTA KONTROL, MUHABERE VE BİLGİ SİSTEMLERİ:</b>	
	<b>a. Elektronik Harp (EH), Elektronik Taarruz (ET) Elektronik Korunma (EK) cihaz ve sistemleri ile</b>
	<b>bu sistemlerin test ve değerlendirmesini yapan, etkinliğini artıran/azaltan taktik ve teknik geliştirmeye yönelik simülasyon ve simülasyon sistemleri.</b>
	<b>b. Askerî amaçlı veya emniyetli (kriptolu) telli ve telsiz muhabere sistem ve cihazları.</b>
	<b>c. Askerî amaçlı veya ulusal güvenlik amaçlı kullanılan kriptolu ve ses emniyet cihazları.</b>
	<b>ç. Lazer kaynaklı her türlü silâh ve askerî haberleşme</b>

	<b>sistemleri.</b>
	<b>d. Askerî amaçlı kullanılan NATO ve ACE tipi şelterler.</b>
	<b>e. Askerî dinleme ve kestirme,</b>
	<b>uzak gözetleme ve kayıt cihazları ile</b>
	<b>radar ve ekipmanları.</b>
	<b>f. Her türlü askerî ve ulusal güvenlik amaçlı yazılımlar.</b>
	<b>g. Her türlü askerî amaçlı eğitim simülâtörleri ve simülasyonları.</b>
<b>9. ASKERİ AMAÇLI HAVA VE UZAY SİSTEMLERİ:</b>	
	<b>a. Askerî amaçlı uydu sistemleri,</b>
	<b>taşınabilir/sabit uydu yer terminalleri ile</b>
	<b>bu sistemlere ait uzay ve yer teçhizatı.</b>
	<b>b. Uydularda keşif, gözetleme, karıştırma, haberleşme</b>
	<b>sevk ve güdüm amacıyla kullanılacak donanımları</b>
	<b>ve</b>
	<b>silah sistemleri.</b>
<b>10. ASKERİ KEŞİF, GÖZETLEME VE TESPİT SENSÖRLERİ, COĞRAFI KONUM BELİRLEME VE SEYRÜSEFER SİSTEMLERİ:</b>	
	<b>a. Askerî amaçlı kullanılacak INS (Ataletsel Seyrüsefer Sistemleri) ile</b>
	<b>GPS (Coğrafi Konum Belirleme) cihazları ile</b>
	<b>diğer koordinat belirleme yer ve yön tespit cihazları.</b>
	<b>b. Termal IR (Kızılötesi) ve lazer özellikli nişan tevcih,</b>
	<b>atış kontrol ve gözetleme alet ve cihazları.</b>
	<b>c. Askerî amaçla kullanılan kimyasal, biyolojik,</b>
	<b> radyolojik ve nükleer tespit/teşhis cihazları/sistemleri,</b>
	<b>patlayıcı madde ve mayın detektörleri.</b>
	<b>ç. Askerî amaçlı gece görüş cihazları.</b>
	<b>d. Askerî amaçlı lazer işaretleme cihazları,</b>
	<b>lazer noktalayıcılar ve</b>
	<b>lazer hedef tespit sistemleri.</b>
	<b>e. Stabilize plâtfömler.</b>
	<b>f. Askerî amaçlı kullanılacak diğer elektro-optik</b>
	<b>sistemler</b>
	<b>g. Gece görüş dürbünlerinde kullanılan askerî amaçlı</b>
	<b>görüntü yoğunlaştırıcı tüpler.</b>
	<b>ğ. Askerî amaçlı görüntü işleme sistemleri.</b>
<b>11. DİĞER ASKERİ MALZEME VE CİHAZLAR:</b>	
	<b>a. Türkiye'nin taraf olduğu uluslararası ihracat kontrol</b>
	<b>rejimlerinden olan:</b>

	<b>(1) Füze Teknolojisi Kontrol Rejimi (FTKR) kapsamında FTKR kılavuzu ile Ekipman, Teknoloji ve Yazılım Eki'nin yürürlükteki son versiyonunun kontrolünü öngördüğü malzeme ve</b>
	<b>(2) Wassenaar Düzenlemesi (WD) kapsamında güncelleştirilen Mühimmat Listesinin kontrolünü öngördüğü malzeme ve teknolojiler.</b>
	<b>b. Askerî amaçlı, balistik koruma özellikli (%85 veya daha yüksek saflıkta ve 60 mikrometre veya daha küçük tane boyutlu) Bor/Borkarbür, Silisyum Karbür, Titanyum Diborür ve Alümina bileşikleri.</b>
	<b>c. Gece görüş dürbünü ve</b>
	<b>termal kamera ile</b>
	<b>görünmeyen (görülemeyen) kumaş.</b>
	<b>ç. Askerî amaçlı olarak kullanılan görünmezlik teknolojileri (Radar Soğurucu Malzemeler, Radar Soğurucu Yapılar, Radar Kesit Alanı Tahmin Yazılım Kodları, Infrared/Gözle Görülür/Akustik/Manyetik İz Azaltıcı Malzeme ve Teknikler ile her türlü İz Tahmini Yazılım Kodları).</b>
	<b>d. Askerî amaçlı paraşüt.</b>
	<b>e. Askerî maksatlı silah, araç ve gereçlerde kullanılan Nanoteknoloji.</b>

.  
. .  
.