

## 15- ENERJİ

### ÇIKARILMASINDA YARAR GÖRÜLEN YASAL DÜZENLEMELER (KANUN)

#### I. 2007-2008 YASAMA DÖNEMİNDE (01/10/2007 - 30/09/2008) ÇIKARILMASINDA YARAR GÖRÜLEN YASAL DÜZENLEMELER

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak Yasal Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
15.0007.1.01	Türk Petrol Kanunu	Ülke kaynaklarının hızlı, sürekli ve etkili bir şekilde aranması, geliştirilmesi ve işlenmesini sağlamak  Türkiye’de petrol ve doğal gaz arama ve üretim faaliyetlerinin düzenlenmesi, yönlendirilmesi, teşvik edilmesi, arama ve üretim için gerekli bilgi ve verilerin toplanması, değerlendirilmesi ve kullanıma sunulmasına ilişkin usul ve esasların belirlenmesi	TBMM’de  (Cumhurbaşkanı bazı maddelerinin yeniden görüşülmesi için TBMM’ye iade etmiştir)	Hidrokarbonların Üretimi, Aranması ve Çıkarılmasına İlişkin Ruhsatların Verilmesi ve Kullanılmasına Yönelik 94/22/AT sayılı Direktif	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı  Petrol İşleri Gn. Md.
15.0007.1.02	Enerji Verimliliği Kanunu	Enerjinin etkin kullanılması, israfın önlenmesi, enerji maliyetlerinin ekonomi üzerindeki yükünün hafifletilmesi ve çevrenin korunması için enerji kaynaklarının ve enerjinin kullanımında verimliliğinin artırılması	TBMM’de  (Cumhurbaşkanı bazı maddelerinin yeniden görüşülmesi için TBMM’ye iade etmiştir)	- Enerji nihai kullanım verimliliği ve enerji hizmetlerine ilişkin ve 93/76/AET sayılı Konsey Direktifi’ni kaldıran 2006/32/AT sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konsey Direktifi  - Binaların enerji performansına ilişkin 2002/91/AT sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konsey Direktifi	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı  Elektrik İşleri Etüt İdaresi

## 15- ENERJİ

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak Yasal Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
15.0708.1.01	Elektrik Piyasası Kanununda Değişiklik Yapılmasına İlişkin Kanun	Elektrik sektöründe izleme ve tedbir almaya yönelik kuralların belirlenmesi	Teknik çalışmalar sürdürülmektedir	Elektrik Arz Güvenliğinin Sağlanması ve Altyapı Yatırımı Önlemlerine İlişkin 2005/89/AT sayılı Direktif	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı
15.0708.1.02	Ulusal Petrol Stok Ajansı Başkanlığı ve Teşkilatı Hakkında Kanun	<p>Petrol ve petrol ürünlerini yurt içi ve yurt dışı kaynaklardan temin ederek, petrol piyasasında sürekliliği ve sürdürülebilirliği sağlamak, kriz veya olağanüstü durumlarda petrol piyasalarında meydana gelebilecek olumsuzlukları așgariye indirmek ve uluslar arası anlaşmazlıklardan kaynaklanan yükümlülükleri yerine getirmek</p> <p>Ulusal petrol stoğunun tutulması ile ilgili tüm gerçek ve tüzel kişilerin hak ve yükümlülükleri ile Ulusal Petrol Stok Ajansı başkanlığının kurulmasına ilişkin usul ve esaslar</p>	Teknik çalışmalar sürdürülmektedir	<p>- Ham Petrol ve/veya Petrol Ürünleri Minimum Stoklarına ilişkin 2006/67/AT sayılı Direktif</p> <p>- Ham Petrol ve/veya Petrol Ürünleri Minimum Stoklarının Tutulmasına Yönelik Üye Ülkelerin Yükümlülüğüne İlişkin Hükümetlerarası Anlaşmaların Uygulanması ve Sonuçlarına İlişkin 68/416/AET sayılı Karar</p> <p>- Ham Petrol ve Petrol Ürünleri Arzının Sağlanmasında Yaşanan Sıkıntıların Giderilmesine Yönelik Önlemlere İlişkin 73/238/AET sayılı Direktif</p> <p>- Ham Petrol ve Petrol Ürünleri Arzında Sıkıntı Yaşanması Durumunda Birincil Enerji Kaynaklarının Tüketiminin Azaltılması İçin Topluluk Hedefi Düzenleyen 77/706/AET sayılı Karar</p>	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı

## 15- ENERJİ

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak Yasal Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
15.0708.1.03	Nükleer Kanunu	Ülkemizde nükleer enerjinin ve iyonlaştırıcı radyasyonun barışçı amaçlı kullanımına ilişkin faaliyetlerin düzenlenmesi amacıyla Türkiye Nükleer Düzenleme Kurumu (TNDK) ile bu faaliyetlerle ilgili olarak araştırma, teknoloji geliştirme ve uygulama çalışmaları yapmak üzere Türkiye Atom Enerjisi Kurumunun (TAEK) kuruluş, görev, yetki ve sorumluluklarına ilişkin esaslar	Teknik çalışmalar sürdürülmektedir	Nükleer Güvenlik Sözleşmesi	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Türkiye Atom Enerjisi Kurumu

## II. 2008-2009 YASAMA DÖNEMİNDE (01/10/2008 - 30/09/2009) ÇIKARILMASINDA YARAR GÖRÜLEN YASAL DÜZENLEMELER

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak Yasal Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
15.0809.1.01	Doğal Gaz Piyasası Kanununda Değişiklik Yapılmasına İlişkin Kanun	Özel sektör ithalatına ve piyasanın serbestleşmesine yönelik hususların düzenlenmesi  Olağanüstü veya kriz durumlarında doğal gaz sektöründe alınması gereken önlemler		- Doğal Gaz İç Piyasasındaki Ortak Kurallara İlişkin 98/30/AT sayılı Direktifi Değiştiren 2003/55/AT sayılı Direktif - Doğal Gaz Arz Güvenliğinin Sağlanmasına Yönelik Önlemlere İlişkin 2004/67/AT sayılı Direktif	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı
15.0809.1.02	Tıbbi Işınlamalar Temel Kanunu	Teşhis ve tedavi ile ilgili bütün ışınlamaları kapsayan Tıbbi Işınlamalar Temel Kanunu olarak düzenlenmesi		- İyonlaştırıcı Radyasyondan Kaynaklanan Tehlikelere Karşı Çalışanların ve Genel Halk Sağlığının Korunması İçin Temel Güvenlik Standartlarına ilişkin 96/29/Euratom sayılı Konsey Direktifi - Tıbbi olarak maruz kalmaya bağlı olarak iyonlama radyasyonunun tehlikelerine karşı bireylerin sağlıklarının korunması hakkında 84/466/Euratom sayılı Direktifi kaldıran 97/43/Euratom sayılı Konsey Direktifi	Sağlık Bakanlığı

## III. 2009 (01/10/2009) - 2013 YILLARI ARASINDA ÇIKARILMASINDA YARAR GÖRÜLEN YASAL DÜZENLEMELER

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak Yasal Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
15.0913.1.01	Biyoyakıtların Yaygınlaştırılmasına İlişkin Kanun	AB'ye tam üyeliği perspektifinde, yerli tarım ürünlerinden üretilen biyodizelin kullanımının teşvik edilmesi amaçlanmaktadır.		Ulaşımında biyoyakıtlar ve diğer yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımının teşvik edilmesine ilişkin 2003/30/AT sayılı Direktif	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı
15.0913.1.02	Kojenerasyon Kanunu	Gerek Elektrik Piyasası Kanunu (N0:4628) gerekse çıkacak olan Enerji Verimliliği Kanunu'nda kojenerasyon ile verimli enerji üretiminin teşvik edilmesine ilişkin uygulamaların gerçekleştirilmesi		Kojenerasyonun teşvik edilmesine ilişkin 2004/8/AT sayılı Direktif	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı

**ÇIKARILMASI ÖNGÖRÜLEN İKİNCİL DÜZENLEMELER (TÜZÜK, YÖNETMELİK, TEBLİĞ, GENELGE VB) VE HAZIRLANMASI ÖNGÖRÜLEN STRATEJİ, PLAN VE PROGRAM GİBİ DOKÜMANLAR**

**I. 2007 YILINDA ÇIKARILMASI ÖNGÖRÜLEN İKİNCİL DÜZENLEMELER**

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak İkincil Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
15.2007.2.01	Enerji Verimliliğinin Artırılması Hakkında Yönetmelik  (15.0007.1.02 referans numaralı Enerji Verimliliği Kanuna bağlı olarak çıkartılacaktır)	Türkiye’de enerji verimliliğinin artırılması, yetkilendirmeler, elektrik enerjisi üretimi ve kullanımında verimliliğin sağlanması, projelerin desteklenmesi, enerji yöneticisi, gönüllü anlaşma uygulamaları hakkında düzenlemeler	Teknik çalışmalar sürdürülmektedir	93/76/AET sayılı Konsey Direktifini kaldıran 2006/32/AT sayılı enerji nihai kullanım verimliliği ve enerji hizmetlerine ilişkin Avrupa Parlamentosu ve Konsey Direktifi  Binaların enerji performansına ilişkin 2002/91/AT sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konsey Direktifi	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı  Elektrik İşleri Etüt İdaresi
15.2007.2.02	Milli Eğitim Bakanlığına Bağlı Okullarda Enerji Yönetimi Hakkında Yönetmelik  (15.0007.1.02 referans numaralı Enerji Verimliliği Kanuna bağlı olarak çıkartılacaktır)	Okullarda enerji yönetimi sisteminin kurulması ve MEB’e ait binalarda enerji yöneticisinin atanması	Teknik çalışmalar sürdürülmektedir	93/76/AET sayılı Konsey Direktifini kaldıran, Enerji nihai kullanım verimliliği ve enerji hizmetlerine ilişkin 2006/32/AT sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konsey Direktifi  Binaların enerji performansına ilişkin 2002/91/AT sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konsey Direktifi	Milli Eğitim Bakanlığı

## 15- ENERJİ

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak İkincil Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
15.2007.2.03	Enerji Ekipmanlarının Kullanımı ve KOBİ'lerin desteklenmesi hakkında Yönetmelik  <b>(15.0007.1.02 referans numaralı Enerji Verimliliği Kanuna bağlı olarak çıkartılacaktır)</b>	Verimsiz ürünlerin kullanımının önlenmesi, yakma tesislerindeki ekipmanlarla (kazan, brülör gibi), elektrikli ev aletlerinde, klimalarda ve elektrik motorlarında asgari verimlilik standartlarının sağlanması ve KOBİ'lerin desteklenmesi	Teknik çalışmalar sürdürülmektedir	93/76/AET sayılı Konsey Direktifini kaldıran, Enerji nihai kullanım verimliliği ve enerji hizmetlerine ilişkin 2006/32/AT sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konsey Direktifi  Binaların enerji performansına ilişkin 2002/91/AT sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konsey Direktifi	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
15.2007.2.04	Ulaşımında Enerji Verimliliğinin Artırılması Hakkında Yönetmelik  <b>(15.0007.1.02 referans numaralı Enerji Verimliliği Kanuna bağlı olarak çıkartılacaktır)</b>	Ulaşımında enerji verimliliğinin artırılması, toplu taşımacılığın yaygınlaştırılması, gelişmiş sinyalizasyon sistemlerinin kullanımı, araçlarda birim yakıt tüketimlerinin düşürülmesi ve standartların yükseltilmesi gibi konularda alınacak önlemler	Teknik çalışmalar sürdürülmektedir	93/76/AET sayılı Konsey Direktifini kaldıran, Enerji nihai kullanım verimliliği ve enerji hizmetlerine ilişkin 2006/32/AT sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konsey Direktifi	Ulaştırma Bakanlığı

## 15- ENERJİ

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak İkincil Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
15.2007.2.05	Ev Tipi Buzdolapları, Derin Dondurucular, Buzdolabı Derin Dondurucular ve Bunların Bileşimlerinin Enerji Etiketlenmesine İlişkin Tebliğde değişiklik	Teknolojik gelişmeler sonucu AB tarafından buzdolaplarının enerji etiketlerine (A Plus) ve (A Plus Plus) düzenlemesi getiren değişikliğin iç hukukumuzda aktarılması	Teknik çalışmalar sürdürülmektedir	Ev için elektrikli buzdolapları, soğutucular ve bunların bileşimlerinin enerji etiketleri ile ilgili 92/75/AET sayılı Konsey Direktifini uygulayan ve 2003/66/AT ile değişik 94/2/AT sayılı Komisyon Direktifi	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
15.2007.2.06	Ev Tipi Klimaların Enerji Etiketlemesine İlişkin Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik	TS-EN 814 ve 255 numaralı standartlar yerine TS-EN 14511 No.lu standardın Türk standardı olarak kabul edilmesi	Teknik çalışmalar sürdürülmektedir	Ev Tipi Klimaların Enerji Etiketlemesine İlişkin 92/75 sayılı Konsey Direktifini uygulayan 2002/31/AT sayılı Komisyon Direktifi	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
15.2007.2.07	Enerji tüketen ürünlerin ekotasarım gerekleri ile ilgili düzenleme  (01.2007.2.22 referans numarasıyla Malların Serbest Dolaşımı faslında da yer almaktadır.)	Anılan Direktif kapsamı dahilindeki ürünlerin (televizyon gibi), tasarımı aşamasında çevrenin korunmasına katkıda bulunacak belirli kriterlerin de dikkate alınması		92/42/AT , 96/57/AT ve 2000/55/AT sayılı Direktifleri tadil eden 2005/32/AT sayılı Direktif	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı  Çevre ve Orman Bakanlığı



## II. 2008 YILINDA ÇIKARILMASI ÖNGÖRÜLEN İKİNCİL DÜZENLEMELER

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak İkincil Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
15.2008.2.01	İyonlaştırıcı Radyasyondan Kaynaklanan Tehlikelere Karşı Çalışanların ve Halk Sağlığının Korunması İçin Temel Güvenlik Standartları	Nükleer enerjinin ve iyonlaştırıcı radyasyon kaynaklarının barışçıl amaçlı kullanımına ilişkin faaliyetler sırasında birey, toplum ve çevrenin iyonlaştırıcı radyasyonun zararlı etkilerinden korunmasına yönelik ilkelerin belirlenmesi  Nükleer enerji, iyonlaştırıcı radyasyon kaynakları ve radyoaktif atıklara ilişkin her türlü tesis, cihaz, malzeme ve maddeler ile bunlara ilişkin uygulama ve faaliyetler ile tehlike durumu yönetimi		İyonlaştırıcı Radyasyondan Kaynaklanan Tehlikelere Karşı Çalışanların ve Genel Halk Sağlığının Korunması İçin Temel Güvenlik Standartlarına ilişkin 96/29/Euratom sayılı Konsey Direktifi	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı  Türkiye Atom Enerjisi Kurumu
15.2008.2.02	Yüksek Aktiviteli Kapalı Radyoaktif Kaynaklara ve Sahipsiz Kaynaklara İlişkin Yönetmelik	Çalışanların, halkın ve çevrenin kayıt altındaki yüksek aktiviteli kapalı radyoaktif kaynaklar ile sahipsiz kaynaklardan meydana gelebilecek iyonlaştırıcı radyasyonun zararlı etkilerinin önlenmesi için idari ve teknik düzenlemelerin yapılması		Yüksek Aktiviteli Kapalı Radyoaktif Kaynaklara ve Sahipsiz Kaynakların Kontrolüne İlişkin 2003/122/Euratom sayılı Konsey Direktifi	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı  Türkiye Atom Enerjisi Kurumu
15.2008.2.03	Harici Görevlilerin İyonlaştırıcı Radyasyondan Korunmasına Dair Yönetmelik	İyonlaştırıcı radyasyon kaynakları ile yapılan uygulamalar ve bunlara ilişkin faaliyetlerin yürütülmesi sırasında kontrollü alanlarda çalışan harici görevlilerin iyonlaştırıcı radyasyondan kaynaklanabilecek risklere karşı korunmasını sağlamak üzere çalışma şartlarının belirlenmesi		Kontrollü Alanlardaki Faaliyetlerinde İyonlaştırıcı Radyasyon Riskine Maruz Kalan Harici Görevlilerin Operasyonel Korunmasına İlişkin 90/641/AT sayılı Konsey Direktifi	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı  Türkiye Atom Enerjisi Kurumu

## 15- ENERJİ

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak İkincil Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
15.2008.2.04	Nükleer Maddelerin Sayım ve Kontrolü Yönetmeliği	Nükleer madde güvenliğine ilişkin hususları içermektedir	Teknik çalışmalar sürdürülmektedir	302/2005/EURATOM: Euratom Güvenlik Önlemlerinin Uygulanmasına İlişkin 8 Şubat 2005 tarih ve 302/2005 sayılı Komisyon Tüzüğü	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı  Türkiye Atom Enerjisi Kurumu
15.2008.2.05	Nükleer ve Radyolojik Tehlike Durumu Ulusal Uygulama Yönetmeliği	Nükleer ve radyolojik bir kaza veya tehlike durumu ya da öncesinde ilgili bakanlık, kurum ve bağlı kuruluşların kaza veya tehlike durumuna ilişkin sorumluluklarını belirlemek,  Halkın ve çevrenin sağlık ve güvenliğinin korunması faaliyetlerini düzenlemek,  Olası bir nükleer ve radyolojik kaza veya tehlike durumuna yönelik çalışanlar dışında etkilenmesi muhtemel kişileri bilgilendirmek.		- Radyolojik Tehlike Durumunda Erken Bilgi Değişimi için Topluluk Düzenlemelerine İlişkin 87/600/Euratom sayılı Konsey Kararı - Radyolojik Tehlike Durumunda Sağlıkın Korunması için Uygulanacak Önlemler ve Atılacak Adımlar Hakkında Kamuoyunun Bilgilendirilmesine ilişkin 89/618/Euratom sayılı Konsey Direktifi - Nükleer bir kaza veya radyolojik acil durum sonrasında gıda maddeleri ve hayvan yemlerinin maksimum radyoaktif kirlenme düzeylerini belirleyen 3954/87 sayılı Konsey Tüzüğü - Nükleer bir kaza veya radyolojik acil durum	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı  Türkiye Atom Enerjisi Kurumu

## 15- ENERJİ

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak İkincil Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
				<p>sonrasında gıda maddeleri ve hayvan yemlerinin maksimum radyoaktif kirlenme düzeylerini belirleyen 3954/87 sayılı Konsey Tüzüğünü değiştiren 2218/89 sayılı Konsey Tüzüğü</p> <p>- Nükleer Kaza veya Herhangi Bir Radyolojik Tehlike Sonrasında Hayvan Yemlerinde İzin Verilen Azami Kontaminasyon Seviyelerini Belirleyen 770/90 sayılı Komisyon Tüzüğü (AET)</p> <p>- Nükleer bir kaza veya herhangi bir başka radyolojik tehlike durumunun ardından beslenmede düşük öneme sahip gıda maddeleri ve yemler için izin verilen azami radyoaktif bulaşma düzeylerini belirleyen 944/89/Euratom sayılı Komisyon Tüzüğü</p> <p>- Nükleer Kaza veya Herhangi Bir Radyolojik Tehlike Sonrasında Gıda Maddelerinin ve Hayvan Yemlerinin İhracatı İçin Özel Koşullara İlişkin</p>	

## 15- ENERJİ

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak İkincil Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
				2219/89 sayılı Konsey Tüzüğü (AET)	
<b>15.2008.2.06</b>	Devlet Yardımlarının Denetlenmesi ile ilgili İkincil Mevzuat  <b>(08.2008.2.01 referans numarasıyla Rekabet Politikası faslında da yer almaktadır)</b>	Devlet Yardımlarının Çerçevesi, İzlenmesi ve Denetlenmesi Hakkında Kanun Tasarısı Taslağının yasalaşmasını müteakip 1407/2002 sayılı Kömür Sektörüne Yönelik Devlet Yardımları Hakkında Komisyon Tüzüğüne uygun düzenleme yapılması		1407/2002 sayılı Kömür Sektörüne Yönelik Devlet Yardımları Hakkında Komisyon Tüzüğü	Devlet Planlama Teşkilatı

## III. 2009 YILINDA ÇIKARILMASI ÖNGÖRÜLEN İKİNCİL DÜZENLEMELER

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak İkincil Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
15.2009.2.01	Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliği	Binaların Enerji Kullanımlarına göre belgelendirilmesi, binalarda enerjinin daha verimli şekilde kullanımının artırılması	Teknik çalışmalar sürdürülmektedir	Binaların enerji performansına ilişkin 2002/91/AT sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konsey Direktifi	Bayındırlık ve İskan Bakanlığı
15.2009.2.02	Tıbbi Işınlamaların Yapıldığı Müesseseler Hakkında Yönetmelik	Radyoloji, Radyom ve Elektrikle Tedavi Müesseseleri Hakkında Nizamnamenin ilgili maddelerinin güncelleştirilerek Yönetmelik haline getirilmesi  Tıbbi ışınlamaların yapıldığı müesseselerin taşınması gereken niteliklerin uluslar arası kriterler göz önüne alınarak belirlenmesi  Belirlenen kriterlere uymayanlara uygulanacak yaptırımların belirlenmesi		- İyonlaştırıcı Radyasyondan Kaynaklanan Tehlikelere Karşı Çalışanların ve Genel Halk Sağlığının Korunması İçin Temel Güvenlik Standartlarına ilişkin 96/29/Euratom sayılı Konsey Direktifi - Tıbbi olarak maruz kalmaya bağlı olarak iyonlama radyasyonunun tehlikelerine karşı bireylerin sağlıklarının korunması hakkında 84/466/Euratom sayılı Direktifi kaldıran 97/43/Euratom sayılı Konsey Direktifi	Sağlık Bakanlığı

## 15- ENERJİ

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak İkincil Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
15.2009.2.03	Tıbbi Işınlamalarda Çalışan Kişiler Hakkında Yönetmelik	Radyoloji, Radyom ve Elektrikle Tedavi Müesseseleri Hakkında Nizamnamenin ilgili maddeleri güncelleştirilerek Yönetmelik haline getirilmesi  Tıbbi ışınlamalarda çalışan/çalışacak kişilerin nitelikleri ile radyasyondan korunma ilkelerinin belirlenmesi		- İyonlaştırıcı Radyasyondan Kaynaklanan Tehlikelere Karşı Çalışanların ve Genel Halk Sağlığının Korunması İçin Temel Güvenlik Standartlarına ilişkin 96/29/Euratom sayılı Konsey Direktifi - Tıbbi olarak maruz kalmaya bağlı olarak iyonlama radyasyonunun tehlikelerine karşı bireylerin sağlıklarının korunması hakkında 84/466/Euratom sayılı Direktifi kaldıran 97/43/Euratom sayılı Konsey Direktifi	Sağlık Bakanlığı

15- ENERJİ

Referans No	Değiştirilecek/Yeni Çıkarılacak İkincil Düzenlemenin Adı	Amaç/Kapsam	Hangi Aşamada Bulunduğu	Uyum Sağlanması Öngörülen AB Mevzuatı	Düzenlemenin Hazırlanmasından Sorumlu Kurum
15.2009.2.04	Tıbbi Işınlamalarda Kullanılan Cihazlar Hakkında Yönetmelik	<p>Radyoloji, Radyom ve Elektrikle Tedavi Müesseseleri Hakkında Nizamnamenin ilgili maddelerinin güncelleştirilerek Yönetmelik haline getirilmesi</p> <p>Tıbbi ışınlamalarda kullanılan/kullanılacak cihazların üreticisinin öngördüğü şekilde, kaliteli hizmet vermesinin sağlanması</p> <p>Işınlamalarda kullanılan/kullanılacak cihazların kontrol altında tutulması</p>		<p>- İyonlaştırıcı Radyasyondan Kaynaklanan Tehlikelere Karşı Çalışanların ve Genel Halk Sağlığının Korunması İçin Temel Güvenlik Standartlarına ilişkin 96/29/Euratom sayılı Konsey Direktifi</p> <p>- Tıbbi olarak maruz kalmaya bağlı olarak iyonlama radyasyonunun tehlikelerine karşı bireylerin sağlıklarının korunması hakkında 84/466/Euratom sayılı Direktifi kaldıran 97/43/Euratom sayılı Konsey Direktifi</p>	Sağlık Bakanlığı

**IV. 2010-2013 YILLARI ARASINDA ÇIKARILMASI ÖNGÖRÜLEN İKİNCİL DÜZENLEMELER**

HERHANGİ BİR DÜZENLEME ÖNGÖRÜLMEMEKTEDİR.