

Nükleer Reklam Şikayet Edildi

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Reklam Kurulu'na, Akkuyu Nükleer A.Ş'nin televizyon ve elektronik ortamda yayımlanan reklamının yayının durdurulması ve şirket hakkında yaptırım uygulanması talebiyle başvurdu.

Reklamda yapılan "milli" vurgusunun gerçek dışılığını belge ve bilgilerle ortaya koyan EMO, nükleer santralin Türkiye'yi enerjide dışa bağımlılıktan kurtaracağı iddiasının yanlış olduğunu da "Rus sermayesi, Rus teknolojisi ile kurulup, dışarıdan yakıtı getirilen bir santralda elektrik satma hakkının da santralin ömrü boyunca Rus şirkete ait olacağı" bilgileriyle kanıtladı. Başvuruda, "aldatıcı ve toplumun bilgi eksikliğine istismar edici" olarak nitelenen reklamın kamuoyunu yanlış bilgilendirdiği ve yönlendirdiği belirtilirken, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Yasa'ya açıkça aykırılık taşıdığı kaydedildi.

EMO tarafından Reklam Kurulu Başkanlığı'na 27 Mart 2015 tarihinde yapılan başvuruda, "Güçlü Türkiye'nin Yeni Enerjisi: Akkuyu Nükleer" reklamında, "**Türk Bayrağı, milli forma" gibi unsurları da içeren çeşitli görüntü ve müzik eşliğinde** "Türkiye tarihinin en büyük yatırımını gerçekleştiriyor, enerjide dışa bağımlılıktan kurtuluyor" mesajına yer verildiğine dikkat çekildi. Başvuruda, öncelikle Akkuyu Nükleer A.Ş'nin tamamının Rus sermayesine sahip bir şirket olduğu ve ülkemiz açısından "milli" olarak kabul edilecek herhangi bir unsurun bulunmadığı

vurgulandı. Bu durum, şirketin hissedar yapısıyla da belgelenirken, Türkiye ile Rusya Federasyonu arasında yapılan anlaşmada da **Akkuyu Nükleer A.Ş'nin yüzde 100 sermayesinin Rus şirkete olduğu ve bu payın da hiçbir zaman yüzde 51'in altına düşmeyeceğinin** hüküm altına alınmış olduğu anımsatıldı.

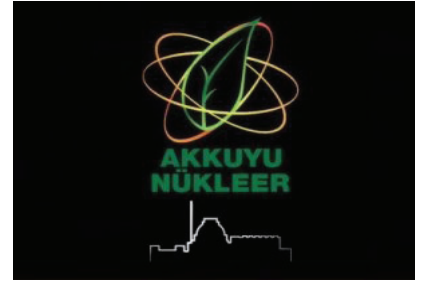
Reklam Kurulu'na gönderilen yazının eki olarak sunulan şirketin tanıtımına ilişkin İnternet sayfasındaki bilgilere atıfta bulunan EMO, Akkuyu Nükleer A.Ş'nin konumunu da şöyle özetledi:

"Akkuyu Nükleer A.Ş. tarafından kurulacak olan Akkuyu Nükleer Santrali'nin kurulacağı saha şikayet edilen Rus şirkete tahsis edilmiş olup **Santral'in kurulumu için gerekli olan ve ileri teknoloji gerektiren tüm unsurlar da Rusya'dan temin edilecektir.**

...Bu anlatım ve düzenlemeler de göstermektedir ki üretilen elektrik enerjisi de dahil olmak üzere Nükleer Güç Santralinin sahibi olan Rus Şirketi'ne **santral sahası da bedelsiz olarak tahsis edilmiştir."**

Rus şirketinin konumu karşısında reklam içerisinde yer alan "**Türkiye, tarihinin en büyük yatırımını gerçekleştiriyor, enerjide dışa bağımlı olmaktan kurtuluyor.** Bu gurur Türkiye'nin, bu yatırım hepimizin. Güçlü Türkiye'nin yeni enerjisi: Akkuyu Nükleer" ifadelerinin gerçeği yansıtmadığının altı çizildi.

Reklamdaki "Türkiye'nin enerjide



dışa bağımlı olmaktan kurtuluyor" iddiasının da tamamen gerçeğe aykırı olup, kamuoyunun açıkça yanıltıldığı anlatılan başvuruda, EMO şu bilgi ve değerlendirmelerini Reklam Kurulu'na iletti:

"Bilindiği gibi ülkemiz enerji alanında dışa bağımlı bir ülkedir. Petrol ve doğalgaz başta olmak üzere enerji kaynaklarının önemli bir bölümü yabancı ülkelere ithal edilmektedir. Enerji ithalatında en yüksek pay ise Rusya'ya aittir. Akkuyu'da yapılması planlanan Nükleer Güç Santrali dışa bağımlılığı azaltmayacağı gibi Rusya'ya olan bağımlılık daha da artış gösterecektir.

Nükleer Güç Santralinin elektrik üretimi için kullanacağı nükleer yakıtın tamamı da yine ithalat yöntemiyle getirilecek olup, Rus şirketi tarafından temin edilecektir. Bu durumda, santralin işletilmesi aşamasında da dışa bağımlılık devam edecektir.

Ayrıca Türkiye tarafından bedelsiz tahsis edilen sahada, Rus sermayesi, Rus teknolojisi ile inşa edilecek olan ve fikri mülkiyet hakları da Rus Rosatom şirketine ait olan, yakıtı Rusya'dan temin edilecek **Akkuyu Nükleer Santrali'nden üretilen enerjinin belli bir bölümüne 15 yıl boyunca Türkiye Cumhuriyeti tarafından satın alma garantisi verildiği, böylece Rus şirketin tüm sermaye harcamalarının da ödeneceği, Rus şirketin ise santralin ömrü boyunca ürettiği elektriği satma hakkına sahip olacağı bildirildi.**

Nükleer Harakiriye Hayır



Nükleer Karşıtı Platform (NKP) Sekreteryası EMO, 28 Mart 2015 tarihinde gerçekleştirdiği basın açıklamasıyla Fukuşima'da yaşanan felakete dikkat çekerek, TBMM'ye, Japonya ile yapılan Sinop'ta nükleer santral kurulmasına ilişkin uluslararası anlaşmanın yasalaştırılması çağrısında bulundu.

Akkuyu'daki nükleer karmaşanın üstü "milli" ve "yeni" yalanlarla süslü reklamlarla örtülmeye çalışılırken, diğer tarafta Sinop'ta nükleer santral kurulmasına yönelik uluslararası anlaşma TBMM'den geçirilmek istenmektedir. Akkuyu'yu Rusya ile yaptığı siyasi pazarlıklara, jestlere malzeme yapan AKP, bu kez de seçimler öncesinde gözünü "Karadeniz'in incisi" Sinop'a dikmiştir.

Öncelikle Haziran başında yapılacak seçimlere 2 ay kalmışken TBMM'nin ülkemizin geleceğini ipotek altına alan böyle bir anlaşmayı gündeme alması yeni gelecek iktidarın yetkilerine ipotek koymak anlamına gelmektedir. Kamuoyuna açık bir ihale dahi yapılmaksızın, koşulları belirsiz ve iktidarın keyfiyetiyle gerçekleştirilen böylesi bir anlaşmanın seçimler öncesinde alel acele Parlamento'dan geçirilmeye çalışılması, seçimler sonrasına bırakılamayacak kapalı kapılar ardındaki pazarlıklarla ilgili kaygıları da artırmaktadır.

Japonya ile nükleer santral kurulumuna ilişkin uluslararası anlaşmanın yasalaştırılmasına yönelik olarak TBMM'deki sürecin son aşamasına 27 Mart 2015 tarihinde geçilmiştir. TBMM Genel Kurulu'nda anlaşmaya ilişkin tasarının ilk maddesi kabul edilmiş, haftaya görüşmelerin devam ettirileceği anlaşılmaktadır. Tüm milletvekillerimizi, tasarıdaki düzenlemelerin yol açacağı nükleer felakete geçit vermemeye çağırıyoruz.

Sinop'ta nükleer santral kurulumuna neden karşıyız?

1-Sinop Nükleer Santralı'nın yapılması ile radyasyon riski olan ve bir kaza durumunda, Çernobil'de ve Fukuşima'da olduğu gibi telafisi olanaksız zararlara yol açacak bir santral yapılmak istenmektedir.

2-Anlaşmaya göre Sinop Nükleer Santralı'ndan elde edilecek elektrik enerjisinin tamamını Devlet 20 yıl boyunca kilovat saati (kWh) yakıt hariç 10.83 sent bedelle almayı kabul etmiş olacaktır. 1 sent de yakıt bedeli eklendiğinde fiyat 11.83 sent olmaktadır. Bugünkü 2.60 TL'lik kur üzerinden bu fiyat 30.7 kuruşla, TETAŞ'ın son yayınladığı 2013 Yılı Faaliyet Raporu'ndaki 17.27 kuruşluk ortalama elektrik alışı bedelinden yüzde 78 daha fazladır. Yani bu enerji pahalıdır, yurttaşların faturasının kabarmasına yol açacaktır.

3-Türkiye bu yasa ile kurulacak 4

bin 480 megavatlık nükleer santrala alım garantisi vereceği yüzde 92 kapasite faktörüyle yılda 8 bin saat çalışsa 20 yılda üreteceği 717 milyar kilovat saat elektrik enerjisine 85 milyar dolar bedel ödeyecektir. Ayrıca kurulacak şirkette yüzde 49 pay sahibi olacak olması nedeniyle 22 milyar dolarlık yatırım tutarının 11 milyar dolarlık kısmında yükün Türkiye Devleti'nde olacağı anlaşılmaktadır. Bu rakamların Türkiye'ye getireceği yük, dış açığın artmasına neden olacaktır. Fiyatı bile dolar kuruna bağlı olan bir enerji üretimiyle ülkemizin arz güvenliğinin sağlanması, elektrik üretiminde dışa bağımlılığın azaltılması ve yurttaşlara ucuz elektrik sunulması mümkün değildir.

4-TEİAŞ'ın son kapasite projeksiyon raporundaki veriler ve inşaat halindeki santrallara ilişkin EPDK verilerine göre, Sinop Nükleer Santralı'nın devreye gireceği yıllarda elektrik ihtiyacı 415 milyar kwh, Türkiye'de üretilecek elektrik enerjisi 513 milyar kwh'dir. Yani nükleer santrallar olmaksızın o yıllarda ihtiyaçtan 100 milyar daha fazla elektrik üretebilme olanağı vardır. Bu anlamda Sinop'ta nükleer santral kurulması gereksizdir.

5-Sinop Nükleer Santralı'nın yakıtı Fransa ve Japonya'dan gelecektir. Türkiye'de nükleer yakıt tesisi yoktur. Türkiye'deki uranyum kaynakları

nükleer santral yakıtı olarak kullanılamaz; işlenmesi gerekir. Türkiye'de böyle bir tesis ve teknoloji de yoktur. Uluslararası imza attığı anlaşmalara göre böyle bir tesisin de yakın zamanda kurulma ihtimali yoktur. Dolayısı ile Sinop Nükleer Santrali elektrik enerjisinde dışa bağımlılığımızı arttıracaktır.

6-Nükleer santrallarda oluşan atıklar dünyanın başına giderilmesi çok zor olan bir dert açmıştır. Bu sorunu çözmüş olan ülke yoktur. Atıklar arttıkça sorun daha da büyümektedir. Sinop Nükleer Santrali Türkiye'yi de bu sorunlu ülkeler arasına katacaktır.

7-Sinop Nükleer Santrali'nin yapılması yenilenebilir enerji kaynaklarının değerlendirilmesi önünde engeldir. Temiz enerjiye engel olmaktadır. Şöyle ki bu santralların yapılması ile oluşacak fazla enerji kapasitesi nükleer santrallara alım garantisi verilmiş

olduğundan yenilenebilir kaynakların geliştirilmesine engel olacaktır. Diğer yandan ülke kaynakları yenilenebilir enerjinin teşviki için değil, nükleer enerjinin satın alınmasıyla yurtdışına aktararak harcanacaktır.

8-Türkiye'de bir kişiye iş sağlamak için gerekli yatırım sektörlerine göre değişmekle beraber, 2014 yılı için yapılan çalışmaya göre en yüksek rakam olan 600 bin TL'yi dikkate alalım. Bu durumda 22 milyar dolara mal olacağı tahmin edilen Sinop Nükleer Santrali ile 90 bin kişiye iş olanağı sağlanması gerekir. Halbuki Sinop Nükleer Santrali'nde bir kısmı yabancı uzman olmak üzere en fazla 1000-1200 kişiye iş imkanı sağlanabilir. Yani harcanan yatırım tutarıyla ortalama istihdam yaratma rakamının çok çok altında kalacak bir projedir.

26 Nisan 1986 yılında yaşanan

Çernobil Faciası'nın menşeyini oluşturan Rus teknolojisi ile Akkuyu'da nükleer rulet oynanırken, bu faciadan ülkemizin en çok etkilenen bölgesi olan Karadeniz'de de Fukuşima Nükleer Felaketi'nin menşeyi olan Japonya ile anlaşma yaparak nükleer harakiri yapılmak istenmektedir. Nükleer Karşıtı Platform olarak ülkemizin tarihinde kara bir leke olacak bu anlaşmanın Parlamento'dan geçirilmemesi için milletvekillerimizi duyarlı davranmaya, ülkemizin geleceğine sahip çıkmaya çağırıyoruz.

AKP, TBMM'den böyle bir yasayı çıkararak Türkiye yurttaşlarına ve gelecek kuşaklara büyük zarar verecek bir projeye imza atmaktadır. Dolayısı ile hiçbir zeminde Türkiye'ye faydası olmayan bu gereksiz proje ile ilgili yasa tasarısının TBMM'den çekilmesini talep ediyoruz.

Sonu Gelmeyen Felaketin Adı Bugün Fukuşima!

Japonya'da 11 Mart 2011 tarihinde deprem ve tsunaminin ardından yaşanan Fukuşima Nükleer Faciası'nın 4. yılı nedeniyle Nükleer Karşıtı Platform adına sekretarya görevini yürüten Elektrik Mühendisleri Odası tarafından bir açıklama yapıldı.

2011 yılında 11 Mart'ta Japonya'da deprem ve tsunaminin ardından yaşanan Fukuşima Nükleer Felaketi'nin bugün 4. yılı. Bu 4 yıl boyunca "Fukuşima'da yeni sızıntı" haberlerini okuduk. Okyanuslar arasında tüm dünyamıza yayılan bu zehirli felaketin etkisi; değil 1 günlük, değil 1 aylık, değil 1 yıllık, değil 100 yıllık... Binlerce yıl sürecek radyoaktif

bir tehlikenin içinde yaşıyoruz artık. Dünyada var olan her nükleer santral de süregelen nükleer felaket zincirinin yeni aday halkası...

Dünyamız ve ülkemiz yalnızca Fukuşima kaynaklı radyoaktif sızıntı değil, diğer nükleer santrallardaki sızıntılar ve nükleer atıklarla her gün biraz daha zehirleniyor. Ne yazık ki ülkemizde "Dediğim dedik, çaldığım düdüğ" misali çocuksu bir inatla ama bir çocuğun sahip olduğu duyarlılıktan bile yoksun bir anlayışla nükleer santrallar kurulmak isteniyor.

Yenilenebilir enerji kaynakları alanında tüm dünyaya örnek olan Almanya'nın Ekonomi Bakanı Sigmar



Gabriel, "AB'de bazı ülkeler nükleer enerjiyi vergi paralarıyla desteklemek istiyor. Bunun kesinlikle söz konusu olamayacağını düşünüyoruz. Nükleer enerjinin kamu parasıyla desteklenmesini hiçbir şekilde kabul etmeyeceğiz. Nükleer enerji en pahalı [elektrik] üretim biçimi. 50 yıldır var, yeni değil ve tehlikeli" diye tepkisini gösteriyordu. AKP iktidarı ise yerli ve yenilenebilir enerji kaynaklarına değil, nükleer santraldan üretilecek elektriğe alım garantisi veriyor.

Ne Akkuyu'da ne Sinop'ta ne İğneada'da, ne de dünyamızın hiçbir yerinde nükleer santrallar kurulmasını istemiyoruz.