



Aşağıdaki sorularımın Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Alparslan Bayraktar tarafından Anayasanın 98. ve TBMM içtüzüğü'nün 96. Maddelerine göre yazılı olarak yanıtlandırılmasını dilerim.
08.02.2024

Evrım Karakoz
Aydın Milletvekili

Enerjide dışa bağımlı olan ülkemiz yeni enerji kaynaklarına yönelmekte bu yönde Jeotermal Elektrik Santrallerin (JES) faaliyetine apar topar izin vermektedir. Aydın ilinin dört bir yanında enerji potansiyeline sahip jeotermal yataklar bulunmaktadır. Son yıllarda Aydın'da JES'lerin sayısı hızla artmaktadır.

JES'lerin ağır metalleriyle kirlenen yerüstü ve yeraltı suları ve bu sularla sulanan topraklarda yetişen tarımsal ürünleri tüketen insanlar ciddi sağlık problemleri ile karşı karşıyadır. Aydın'daki JES ve JES kuyularının çoğunluğu ya yerleşim yerlerine yakın ya da yerleşim yerlerinin tam içindedir. JES'lerin kurulu olduğu alanlarda hem insan sağlığı hem de üretilen tarımsal ürünlerin zarar gördüğü yıllardır dile getirilmektedir.

Bu Bağlamda;

1. Türkiye genelinde kurulu olan kaç JES vardır? Bunların illere göre dağılımı nasıldır? Bu JES'lerden üretilen elektrik enerjisinin miktarı ne kadardır?
2. Aydın ilinde kaç JES işletmesi vardır? Bu JES'lerin ilçelere göre dağılımı nasıldır? Aydın'da ki JES'lerden ne kadar elektrik üretilmekte ve üretilen elektriğin ülke genelinde üretilen elektrik üretimindeki payı ne kadardır?
3. JES'lerin kurulu bulunduğu alanların ne kadarı tarımsal alanların içinde yer almaktadır? Tarım alanlarında kurulu olan JES'lerin tarımsal üretimi olumsuz etkilediği yönünde tarafınıza ulaşmış herhangi bir rapor var mıdır? Varsa bu rapor kim tarafından hazırlanmış ve sonuçları ne olmuştur?
4. Aydın'da zeytin, incir gibi ürünlerin yetiştiği hassas tarım alanlarında JES tesislerinin kurulmasına neden ve hangi gerekçelerle izin veriliyor? JES'lerin tarım alanlarına verdiği zararların önüne geçmek ve tarım alanlarının korunması için neden Tarım ve Orman Bakanlığı ile ortak çalışmalar yaparak bütüncül bir havza planı oluşturmuyorsunuz?
5. JES'lere ait kuyulardan çıkan akışkanların sulama sularına karışmaması için aldığınız önlemler nelerdir? Akışkanların tarımsal sulamada kullanılan sulara karıştığı yönündeki iddiaların araştırılması için Tarım ve Orman Bakanlığı ile ortak çalışmanız oldu mu?
6. JES'lerin denetlenmesi ve tarım alanlarına zarar vermemesi için hangi çalışmaları yapıyorsunuz? Aydın'da JES'lerin yeraltından çektiği jeotermal akışkanların yıllık miktarı ne kadardır? JES'ler dışında yeraltı su kaynaklarını kullanan başka bir tesis olmadığı düşünüldüğünde JES'lerin yeraltı su kaynaklarına verdiği zararların önüne geçilmesi için neden bir çalışma yapmıyorsunuz?