



Aşağıdaki sorularımın Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Alparslan Bayraktar tarafından Anayasanın 98. ve TBMM içtüzüğünün 96. Maddelerine göre yazılı olarak yanıtlandırmasını dilerim.

08.02.2024

Evrım Karakoz
Aydın Milletvekili

Rüzgâr enerjisi, sürdürülebilir enerji kaynakları arasında önemli bir yere sahiptir ve enerji sektörümüzün dönüşümünde kritik bir rol oynamaktadır. Günümüzde sürdürülebilir enerji kaynaklarına olan talep giderek artarken, Rüzgâr Enerjisi Santralleri (RES), bu ihtiyacı karşılayan önemli bir kaynak olarak öne çıkmaktadır. Ancak, bu teknolojinin yaygınlaşmasıyla birlikte, bazı önemli çevresel ve toplumsal etkilerin de göz ardı edilmemesi gerekiyor.

Rüzgâr enerjisi, sürdürülebilir enerji üretiminin önemli bir parçası olarak gelecekte daha fazla önem kazanacağı çok açıktır. Bu nedenle, bu teknolojinin olası sakıncalarının farkında olmak ve çözüm yolları aramak, sürdürülebilir enerji hedeflerine ulaşmada kritik bir adımdır.

Bu Bağlamda;

1. Ülkemizde bulunan RES'lerin toplam kurulu gücü, Aydın'da faaliyet gösteren RES'lerin bu kurulu güç içindeki payı ve hem ülke genelinde hem de Aydın'da faaliyet gösteren RES'lerin 2023 Eylül sonu itibariyle ürettiği enerji miktarı ne kadardır?
2. RES'lerin buldukları bölgenin ekosistemine verdiği zararlar hakkında hazırlanmış rapor ve bilimsel makaleler hakkında nasıl bir değerlendirmeniz var? Bakanlık olarak RES'lerin çevresel etkilerinin nasıl olduğu, ekosisteme zarar verip vermediği yönünde herhangi bir izleme, araştırma ve uygulama çalışmanız oldu mu olduysa bunlar nelerdir?
3. RES'lerin kurulmasına yönelik yapılan planlamalarda ve ilgili Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) toplantılarına yöre halkının alınmadığı alınsa bile görüş ve önerilerinin değerlendirilmediği yönündeki iddialar hakkında ne diyeceksiniz? RES'lerin kurulumunda enerji şirketlerinin taleplerine mi yoksa RES'lerin çevreye ve yöre halkına vereceği etkileri mi dikkate alıyorsunuz?