**TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA**

Aşağıdaki sorularımın Enerji ve Tabi Kaynaklar Bakanı Fatih Dönmez tarafından yazılı olarak yanıtlanmasını, Anayasanın 98 ve İçtüzüğün 96. Maddeleri gereğince arz ederim. 20.01.2021

**Alpay Antmen**

**Mersin Milletvekili**

Mersin’in Gülnar ilçesine bağlı Büyükeceli mahallesinde Rusya tarafından inşa edilen Akkuyu Nükleer Güç Santrali (NGS) inşaatı çalışmaları, halen hukuken geçerli ÇED raporu olmaksızın yürütülmektedir. Zeminindeki betonda çatlak oluşmasına, nükleer reaktörün oturtulacağı bölümün iki kere çatlamasına rağmen inşaata devam edilmektedir. Üstelik bahsi geçen çatlamalar; aktif Kuzey Ecemiş Fay Hattı üzerindeki 6 karstik boşluk barındıran zemini bölgesinde, her biri 14 bin tonluk 4 reaktör binmeden oluşmuştur. Mersin'de Akkuyu Nükleer Santrali çalışırken yaşanacak bir depremde, Akdeniz ve çevresi geri dönülemeyecek felaketlerle karşı karşıya kalacaktır.

Yıllardır hem uzmanların hem bölge halkının uyarılarına rağmen inşaat çalışmaları devam etmektedir. 19 Ocak 2021 tarihinde Akkuyu Nükleer Santral çalışmaları sırasında yapılan dinamit patlatmaları çevredeki evlerde ve seralarda hasara yol açmıştır. Büyükeceli Mahallesinde en az 86 ev zarar görmüş ve bazı vatandaşlar yaralanmamak için yorganları siper olarak kullandıklarını ifade etmişlerdir.

20 Ocak 2021 tarihinde, yani patlamanın ertesi gününde Mersin Valiliği, Akkuyu Nükleer Güç Santrali bölgesinde yapılan planlı patlatma sonucu bölgedeki ev ve seralarda oluşan zararın tespitine yönelik komisyon kurulduğunu bildirmiştir.

Daha önce de bölgede dinamit patlamaları nedeniyle birçok araç zarar görmüştür.

Bu bağlamda;

1 – Akkuyu Nükleer Güç Santrali (NGS) inşaatı başladığı günden bu yana inşaat alanı, yol ve zeminde kaç defa çatlak veya yıkılma meydana gelmiştir? Bunlar inşaat alanının nerelerinde yaşanmıştır?

2 - İnşaatın başlamasından bu yana geçen sürede gerçekleştirilen dinamit patlamalarında yaralanan veya hayatını kaybeden vatandaşımız bulunmakta mıdır?

3 – İnşaatın başlamasından bu yana geçen sürede kaç tane planlı dinamit patlatması yapılmıştır? Bu patlatmalarda zarar gören ev, araba, işyeri sayısı nedir?

4 – Dinamit patlatmaları nedeniyle seraları, araçları ve evleri zarar gören vatandaşların hasarları ve kayıpları ne zaman karşılanacaktır?

5 – Bir dinamit patlamasında bu kadar yoğun risk oluşabilen Akkuyu Nükleer Santral İnşaatının deprem alanında olduğu düşünüldüğünde; herhangi bir deprem anında yaşanabilecek felaketler hesaplanmış mıdır? Bunlar nelerdir? Bu felaketlerin yaşanmaması için Akkuyu Nükleer Santral İnşaatını durdurmayı düşünmekte misiniz?

6 – İnşaat çalışmaları nedeniyle bu kontrollü dinamit patlatmalarını yapan firma ya da firmalar hangileridir? Konuyla ilgili hukuki ve idari soruşturma başlamış mıdır? Varsa ne aşamadadır?