

WARNING: AREVA AT WORK!

# Nükleer 'bayrak geminiz' rotasını mı kaybetti?

**Greenpeace EPR YAŞAM KİTİ'NE ihtiyacınız olacak!  
EPR Yaşam Kiti**

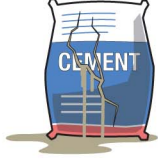


1



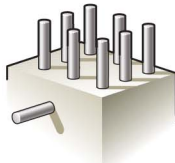
Ahhhh! Temelden doğruyu anlayalım. Fransız nükleer güvenlik ajansı ANS'ye göre Flamanville EPR'ında temeli oluşturan beton yanlış döküldü.

2



Olkiluoto 3 EPR'ının yanlışlara götüren prototipinde, temel bölümünün betonu çok zayıf bulundu ve şimdi de Flamanville EPR'ının temelinin beton bölümünde çatlaklar oluştu.

3



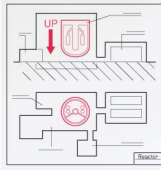
ASN'ye göre çelik destek çubukları, Flamanville EPR'ında yanlış yerleştirilmiş.

4



Tüh! ASN'ye göre Flamanville'in çelik dolguların kaynağını yapan şirketin sertifikası yokmuş. Yapılan kaynakların dörtte biri yetersiz. Finlandiya'nın Radyasyon ve Nükleer Güvenlik Kurumu'ndan müfettişler Olkiluoto'da 1,500 uygunsuzluk örneği buldu.

5



Flamanville'in uygulama planı, onaylanan projeye göre farklılıklar gösteriyor.

6



ASN'ye göre Flamanville EPR'sinin kalite kontrolleri ya yetersiz ya da hiç olmadı.

7



Olkiluoto 3, bütçesinin €1.5 Milyar üzerinde. (Ne yazık ki Fin Hükümeti, pahalı diye, (ucuz) temiz enerji kaynaklarını reddetti) Aslında, birkaç deste parayı unuttun. Bir banka satın alın! Düşük faizli finansmana sırtını dayayan nükleer enerji için daha çok şansınız olur.

8



Paris'i arayın! Belki Cumhurbaşkanı Sarkozy'nin kenarda biraz parası vardır. Olkiuoto 3 Fransız Hükümeti'nden (Fransız Vergi Sahipleri vs.) ithalat şeklinde gelen € 570 milyon nakdi yardımla ayakta kalıyor. Kredi garantileri.

9



Olkiuoto 3'deki uzun gecikmeler aynı zamanda, Kyoto protokolünde birinci dönem için taahhüt edilen sera gazı salınımlarının nükleer endüstrisinin hesapladığı indirim sadece onda birine ulaşabileceği anlamına gelmektedir. (Fin enerji endüstrisinin hesaplarına dayanmaktadır).

10



'EPR'? Peki ya 'CPR'? En iyisi muhasebeciler veya inşaat müfettişleri geldiğinde kalbe zarar dakikalardan uzak durmak!

11



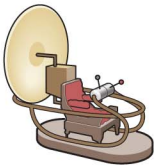
En iyisi, forma girmek! O zaman memnuniyetsiz bakanların ve tüketicilerin pençelerinden kaçmak daha kolay olur.

12



Her şey başarısız olduğunda, medya hücumu başlatın. Daha yüksek faturalardan dolayı kızgın halka EPR'yi seçerek niye böyle aptalca bir karar verdiğinizi anlatmaya çalışın. Ve yatırımcı bağlantılarını unutmayın! Komisyon şirketi CAI Cheuvreux, AREVA'nın Olkiuoto EPR'deki ortağı Siemens için, milyona ulaşması muhtemel, ekstra €500 milyona ulaşması muhtemel masraf çıkarttı.

13



Bir zaman makinesi. Keşke bir tane olsa diyebilirsiniz. Fin EPR'si daha 2005 yılından beridir inşaat halinde ama daha şimdiden planın iki yıl gerisinde ('Niçin, ama niçin, bu işe girdim?') Zamanda geriye gidin ve sorunlarınız çözülecektir! Bir dahaki sefere temiz enerjileri tercih edin!

14



Çekiç denenmiş ve güvenilir bir dosttur. Ama dürüst olmak gerekirse, çekici yenilenebilir enerjiler ve enerji verimliliği için kullanmak daha mantıklı olmaz mıydı?