



**Ministarstvu zaštite okoliša,
prostornog uređenja i graditeljstva**
Ulica Republike Austrije 20
10000 Zagreb
Hrvatska

DATUM: 12. listopada, 2006
UR.BR.: 04-10-06

PREDMET: Komentari na Studiju utjecaja na okoliš za projekt: **Produljenje radnog vijeka Nuklearne elektrane Paks u Mađarskoj na osnovi međunarodne Konvencije Espoo**

Poštovani/a,

Smatramo da je Studija utjecaja na okoliš za produljenje radnog vijeka Nuklearne elektrane Paks, koliko se to da zaključiti iz Sažetka studije objavljenog na, nedostatna na cijelom nizu ključnih pitanja u kojima tražimo njenu dopunu.

Nadalje u slučaju akcidentnih situacija, smatramo da će zahvaćeno područje biti daleko veće od istočne Slavonije, te tražimo da se javne rasprave organiziraju i u drugim gradovima sjeverne Hrvatske i Zagrebu, a ne samo u Osijeku. Također smatramo da rok javnog uvida treba biti duži od dva tjedna koliko ste predvidjeli te stoga tražimo proširenje područja i produljenje roka za javni uvid.

Manjkavosti Studije koje se moraju ispraviti:

1. Nedostaje detaljni opis procedure u slučaju ozbiljnih havarija odnosno velikih akcidentnih situacija. Ovo je izrazito bitno zbog blizine Hrvatske i prevladavajućih vjetrova (sjevernih i sjeverozapadnih) na području NPP Paks, što znači da će Sjeverna i Istočna Hrvatska biti prve pogođene, i ugroženije su od Sjeverne Mađarske.



2. Nevjerojatno je da produžetak rada elektrane neće utjecati na sigurnost rada elektrane, to jest na koeficijent rizika i Studija nije adekvatno odgovorila na pitanje povećanje rizika.
3. Upitna je tvrdnja da se tijekom produljenog razdoblja rada elektrane ne mogu očekivati nikakvi značajniji utjecaji na okoliš koji se šire preko granica države. Sa ovakvom pretpostavkom, velika je vjerojatnost de će stupanj osiguranja u slučaju velikih akcidentnih situacija u NPP Paks biti nedovoljan.
4. Nedostaje detaljni opis utjecaja na okoliš uslijed poplava i niskih vodostaja, pogotovo u svijetlu povećane vjerojatnosti pojavljivanja ovih pojava s obzirom na klimatske promjene. Tražimo da se u Studiji prikažu scenariji povećanja rizika s obzirom na klimatske promjene za predviđeni rok produženja rada elektrane.
5. Zahtjevamo da Republika Hrvatska uvjetuje produljenje NPP Paks sklapanjem ugovora s nekim od međunarodnih osiguravajućih društava o isplati svih direktnih i indirektnih šteta, te troškova sanacije izazvanih eventualnim havarijama. Naime, postojeće obaveze isplate odšteta su manjkave i vrlo je vjerovatno da bi se veći dio naknada i troškova sanacije podmirio iz proračunskih sredstava, dakle sami građani bi sebi podmirivali nastale troškove.

S poštovanjem,

Daniel Rodik,

Marijan Galović