

## **Rezort životného prostredia upresňuje informácie o elektrárni Trebišov**

V utorok, 8. januára 2008 niektoré médiá v spravodajských reláciách priniesli skreslené informácie o stanovisku Ministerstva životného prostredia SR k pripravovanej výstavbe tepelnej elektrárne v Trebišove. Podľa nich ministerstvo „dalo zelenú výstavbe“, „povolilo výstavbu“, „nerešpektovalo názory občanov“, „nebralo do úvahy nesúhlasné stanovisko mesta a VÚC“ a „vydalo kladné stanovisko a stavbu povolilo“.

Ministerstvo životného prostredia SR považuje za potrebné uviesť tieto informácie na pravú mieru.

Ministerstvo v rámci posudzovania vplyvov tejto stavby na životné prostredie (podľa zákona EIA) vydalo kladné stanovisko k budovaniu elektrárne. Toto stanovisko však nie je konečné a neznamená, že stavba sa už môže realizovať. Toto stanovisko má len odporúčací charakter a je jedným z viacerých podkladov, ktoré bude povoľovací orgán brať do úvahy pri vydávaní konečného stanoviska. V tomto prípade je týmto orgánom stavebný úrad mesta Trebišov. Stanovisko MŽP SR ho v tomto rozhodovaní v nijakom prípade neobmedzuje.

Nie je pravda to, čo sa objavilo v médiách, že MŽP nebralo do úvahy občanov pri posudzovaní tejto investície. Pripomienky samospráv a obyvateľov ministerstvo vždy postupuje na posúdenie odborníkom. Ak sa však pripomienky občanov odborne posúdiť nedajú a sú vyjadrené všeobecne obavami a znepokojením, MŽP to chápe, ale nemá na ne ako reagovať. Ministerstvo sa v procese EIA zaoberá technickými a odbornými parametrami, ktoré sú predmetom analýz. Stanovisko ministerstva preto prioritne sleduje práve technické parametre stavby a posudzuje ich z hľadiska vplyvov na životné prostredie. To znamená, či dôjde k nadmernému úniku emisií, neželaným priesakom do pôdy, k zvýšeniu hlučnosti v danej lokalite a pod. V danom prípade ministerstvo stanovilo viac ako 60 podmienok, za akých treba stavbu realizovať, aby podobné riziká boli vylúčené. Tieto musí investor pri realizácii bezpodmienečne dodržať.

Súhlasné stanovisko MŽP SR sa v tomto prípade opiera o 15 podrobných analýz, ktoré sledovali vplyv podobných technologických zariadení. Pritom sa nepreukázal ich negatívny vplyv na životné prostredie, a teda ku zhoršeniu kvality života obyvateľov v ich okolí by nemalo dôjsť.

Slovensko sa nachádza v situácii, kedy treba budovať nové energetické zdroje najmä z dvoch dôvodov. Z dôvodu sebestačnosti a kvôli obmene energetických zariadení. Už existujúce zdroje treba z hľadiska ochrany životného prostredia nahrádzať bezpečnejšími technológiami, ktoré majú minimálny dopad na okolie. A to je aj prípad nového energetického zdroja v Trebišove.

Peter Višváder  
Hovorca MŽP SR