



# ÚRAD KOŠICKÉHO SAMOSPRÁVNEHO KRAJA

Námestie Maratónu mieru 1, 042 66 Košice

Ministerstvo životného prostredia SR Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava P o d a t e ľ ň a	
Evid. č.: 28280	RZ/ ZH/ LU:
Dátum: 10-07-2007	Útvár:
Číslo spisu: 4255	
Vybavuje: 121	Prílohy:

Ministerstvo životného prostredia SR  
Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie  
Námestie Ľ.Štúra 1  
812 35 Bratislava

Váš list/ zo dňa  
4255/07-3.4  
14.6.2007

Naše číslo  
1225/2007-RU15/18491

Vybavuje/linka  
Ing. Oliver Kovács  
7268 240

Košice  
3.7.2007

Vec:

**Zaslanie Správy o hodnotení zámeru „Nový energetický zdroj Trebišov“ – stanovisko.**

Dňa 18.6.2007 bola doručená Úradu Košického samosprávneho kraja Správa o hodnotení zámeru „Nový energetický zdroj Trebišov“, ako dotknutému orgánu podľa § 33 ods.1 zák NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Tunajší úrad dáva k Správe nasledujúce stanovisko:

V stati o vplyvoch na ovzdušie sa uvádza štvornásobné prekročenie emisií CO v porovnaní s množstvom vypúšťaným EVO Vojany a emisie síry (S) na hodnote 88,89 % porovnávanej prevádzky. CO vzniká pri nedokonalom spaľovaní paliva, pri ktorom je reálna strata účinnosti používaných kotlov. Pri spaľovaní unikajú oxidy síry ako emisie do ovzdušia, nie sú všetky zachytávané v popolčeku. Ako SO<sub>3</sub> sa viaže na najjemnejšie častice tuhých znečisťujúcich látok (TZL), emituje na veľké vzdialenosti a môže spôsobiť kyslé zrážky aj vo väčších vzdialenostiach od zdroja. Zo správy je evidentné, že pri spaľovaní uhlia vo fluidných kotloch sú vyššie emisie N<sub>2</sub>O ako pri spaľovacom procese v klasických kotloch. Z vyhodnotenia emisií TZL je predpoklad úniku tuhých častíc do ovzdušia aj cez odlučovače. Čím sú častice menšie (PM 10 – 2,5) tým je účinnosť filtrov nižšia. Na tieto častice sa viažu hore uvedené chemické zlúčeniny a spôsobujú diaľkový prenos emisií aj za hranice štátu, ktoré sú vzdialené cca 15 km od zdroja. Prevádzka teda bude mať vplyv na životné prostredie **susedného štátu (MR)**. Spaľovanie fosílnych palív je jedným z najväčších zdrojov emisií prchavých organických zlúčenín. Pri týchto zisteniach je otázne použitie (BAT) pre životné prostredie najvhodnejšia a najmodernejšia technológia, ktorá sa v zámere deklaruje.

Pokladáme stále za nedoriešené uloženie tzv. vedľajších energetických produktov (VEP), čo je vlastne odpad z výroby. Tieto budú musieť byť skládkované vo forme stabilizátu. V zámere je skládkovanie riešené maximálne na obdobie jedného roka. Náhradné úložiská stabilizátu musia prejsť posudzovaním vplyvu na životné prostredie, ktoré rozhodne o možnosti využitia vytypovaného územia pre daný účel. Zmluva s príslušnými firmami nie je garanciou riešenia problému nakladania s odpadmi (VEP).

Zámer predpokladá po certifikácii VEP ponúknuť ich ako stavebný materiál. Ani po certifikácii nie je zaručený odbyt odpadu ako stavebného materiálu.

V prípade nedostatku vody pre technologické účely (hlavne chladenie) z rieky Ondava by muselo dôjsť k zvýšenému vypúšťaniu vôd z vodného diela Veľká Domaša, čím by utrpela kvalita vody v nádrži a malo by to nepriaznivý vplyv na cestovný ruch v regióne.

Pri súčasnom záujme investorov o investovanie v priemyselnej zóne Trebišova prestáva byť zamestnanie 300 občanov ako rozhodujúce pozitívum prevádzky. Ide o prevádzky s neporovnateľne nižšou záťažou pre životné prostredie.

Navrhovaná prevádzka nie je v súlade s Návrhom energetickej politiky SR, schváleným vládou SR dňa 11.1.2006, kde v kapitole 3 pojednávajúcej o zabezpečení cieľov energetickej politiky je tepelná elektrárňa na poslednom mieste za všetkými inými zariadeniami navrhovanými na výrobu elektrickej energie. Zámer nenaväzuje ani na iné dokumenty ako je Stratégia vyššieho využitia obnoviteľných zdrojov energie v SR alebo Národný strategický referenčný rámec, ktorý stanovuje národné priority vrátane energetickej efektívnosti a obnoviteľných zdrojov energie. Pripomínam, že v elektrárni bude spaľované menej hodnotné uhlie dovážané aj zo zahraničia.

Po prehodnotení Zámeru a Správy z hodnotenia vplyvov na životné prostredia a zistení, že negatíva zámeru nie sú riešené Úrad Košického samosprávneho kraja **nesúhlasí** s realizáciou „Nového energetického zdroja Trebišov“ a **navrhuje nulový variant**.

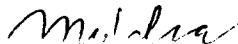
S pozdravom

ÚRAD KOŠICKÉHO SAMOSPRÁVNEHO KRAJA

Nám. Maratónu mieru 1

042 68 KOŠICE

• -13-

  
Ing. Rozália Múdra  
riadiateľka úradu