

Razvojni forum

TEŠ 6: slovenska prihodnost?

Nova razvojna vizija Slovenije, podnebna politika EU in projekt izgradnje šestega bloka Termoelektrarne Šoštanj

26. januar 2010 od 16. do 20. ure
City hotel, Dalmatinova 15, Ljubljana

Posodabljanje termoelektrarne Šoštanj z izgradnjo 6. bloka bi pomembno zaznamovalo prihodnost Slovenije. Gre za veliko več, kot je ocenjena naložbena vrednost objekta 1,2 milijardi EUR, njeni razvojni, energetski, finančni in okoljski učinki pa bodo segali do leta 2050. Navkljub pomenu in dolgoročnosti te odločitve pa celovita nacionalna javna razprava o tem projektu sploh ni bila nikoli opravljena. Sedanji postopki v pripravi na izgradnjo temeljijo na dokumentih izpred mnogih let, odločitve, sprejete v zadnjih mesecih, pa so bile zaenkrat omejene na ozke kroge investitorja, lastnikov, ministrstva za gospodarstvo in bank. Javnosti so prepuščene predvsem naključnim časopisnim člankom in izjavam politikov. Večini ljudi sploh ni jasno, kaj projekt prinaša, kako tečejo postopki, kdo bo za naložbo plačal račun, ali so dokončne odločitve že sprejete, kdo so sploh pristojni odločevalci in kje (če sploh) so možne točke vplivanja na odločitve.

Odločitve, sprejete na takšen način, so sicer lahko zakonite, vprašljivi pa sta njihova legitimnost in kakovost. Pri tem projektu zaenkrat najvišje standarde odprtosti procesa postavlja Evropska banka za obnovo in razvoj (EBRD), pri kateri je Termoelektrarna Šoštanj zaprosila za posojilo v vrednosti do 350 mio EUR. Novembra 2009 je EBRD odprla javno razpravo za deležnike, da se opredelijo do predloga projekta TEŠ 6. Gradiva za to obravnavo so objavljena na spletu: <http://www.ebrd.com/projects/eias/40417.htm>. Razprava traja do 15. februarja 2010.

Naša zgodovinska dolžnost je, da pred dokončno odločitvijo o izgradnji TEŠ 6 temeljito pretresemo vsa vprašanja, povezana s projektom in proučimo možne alternative. Posledice odločitve bomo namreč plačevali na različne načine do leta 2050. Umanotera zato organizira razvojni forum z namenom odpiranja komunikacijskega prostora za predstavitev pomembnih dejstev v zvezi s projektom TEŠ 6, za izmenjavo različnih mnenj, pa tudi za pogovor o možnih alternativah. Forum bo odgovarjal na naslednja osrednja vprašanja:

- Kakšen je namen projekta TEŠ 6 in kakšni so njegovi glavni elementi?
- Kako bo TEŠ 6 vplival na lokalno okolje in kako na globalno podnebje?
- Kakšni so načrti za financiranje projekta in kakšne projekcije za njegovo rentabilnost?
- Kaj TEŠ 6 prinaša lokalnemu okolju?
- Kakšni so dosedanji in načrtovani postopki sprejemanja odločitev za izgradnjo TEŠ 6 ter kakšna je pri tem vloga javnosti?

- Kakšen je odnos TEŠ 6 do nove razvojne vizije Slovenije, novega Nacionalnega energetskega programa in podnebne strategije RS, ki nastajajo prav zdaj? Kako se odziva na podnebno politiko EU?
- Kakšni so alternativni scenariji?

Zaradi izjemne obsežnosti in interdisciplinarnosti tematike ne pričakujemo, da bomo na poldnevem forumu podali vse odgovore in uskladili vsa mnenja. Verjamemo pa, da bo razprava spodbudila nadaljevanje iskanja optimalnih rešitev energetske prihodnosti ter da bo prispevala k večji premišljenosti in demokratičnosti končne odločitve o projektu TEŠ 6.

Predvideni sogovorniki na forumu bodo:

1. sklop: Predstavitev projekta: tehnologija, financiranje, vplivi na okolje, odločevalski postopki in sodelovanje javnosti

- dr. Uroš Rotnik, direktor Termoelektrarne Šoštanj (projekt, postopki)
- Borut Meh, generalni direktor HSE (financiranje, postopki)
- Darko Menih, župan, Občina Šoštanj (vpliv na lokalno skupnost)
- mag. Rudi Vončina, odgovorna oseba priprave poročila o vplivih na okolje TEŠ, Elektroinštitut Milan Vidmar (vplivi na okolje)

2. sklop: Projekt TEŠ6 v odnosu do nove razvojne vizije Slovenije, nastajajočega Nacionalnega energetskega programa, podnebne politike EU in nastajajoče podnebne strategije RS

- mag. Janez Kopač, direktor direktorata za energetiko na Ministrstvu za gospodarstvo (pomen projekta, sprejete odločitve, umestitev v nacionalno energetske strategijo)
- Jernej Stritih, direktor Službe vlade za podnebne spremembe (odnos do nove podnebne strategije in podnebne politike EU)
- Matevž Frangež, poslanec Državnega zbora (Deklaracija o aktivni vlogi Slovenije pri politiki do podnebnih sprememb)
- mag. Stane Merše, vodja Centra za energetske učinkovitost, Inštitut Jožef Stefan (strokovne podlage za podnebno-energetsko politiko)

3. sklop: Alternativni scenariji elektroenergetike v Sloveniji

- dr. Mihael Tomšič, častni predsednik, Slovenski E-Forum (skica alternativnega scenarija)
- mag. Nina Štros, predstavnica Greenpeace v Sloveniji (energetska (re)volucija)
- Andrej Mohar, Društvo Temno nebo Slovenije (potencial učinkovite rabe energije na primeru zunanje razsvetljave)
- Mag. Boris Sučić, Center za energetske učinkovitost, Inštitut Jožef Stefan (potencial decentraliziranih plinskih soproizvodnih enot)
- dr. Uroš Merc, direktor, Bisol d.o.o. (potencial sončne električne energije)
- Božo Dukić, direktor, Geosonda d.o.o. (potencial geotermalne energije)

Razpravo na forumu bosta vodili Violeta Bulc, predsednica uprave in Vida Ogorelec Wagner, direktorica, Umanotere, Slovenske fundacije za trajnostni razvoj.

Vljudno vabljeni k udeležbi in sodelovanju!

Prosimo, da udeležbo potrdite do 22. januarja 2010 na naslov: info@umanotera.org
 Dodatne informacije: Karmen Kogoj Ogris, tel.: 01 439 7100, karmen@umanotera.org
 O projektu TEŠ 6 do 15. februarja poteka tudi spletna razprava na naslovu:
<http://www.evropske-razprave.si> (<http://www.evropske-volitve.si/tes6>).

Poročilo iz razvojnega foruma in spletne razprave bomo posredovali na banko EBRD.