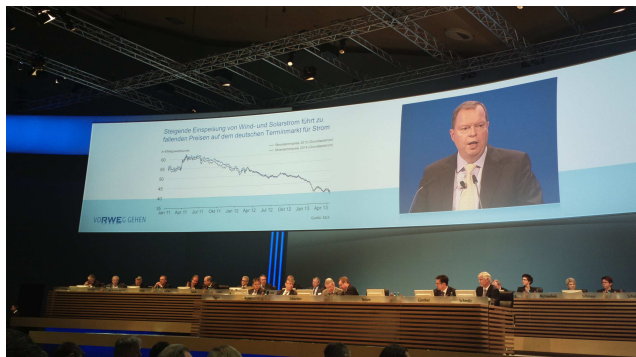


18 Aprila 2013, Essen Nemačka, generalni godišnji sastanak RWE energetske kompanije



CEKOR
Korzo 15/13, 24000 Subotica, Serbia
Tel / Fax +381 (0)24523191,
djnatas@yahoo.com



Na slici CEO RWEa Peter Terium, predstavlja kako uticaj energije iz vetra dovodi do smanjivanja cena električne energije (pozitivan uticaj na smanjivanje siromaštva kupaca)

RWE ne planira izgradnju NIKOLA TESLA B3 lignitskog termo energetskeg postrojenja u Srbiji!

Za sve dalje informacije Kontakt :
Zvezdan Kalmar, CEKOR
vodana@gmail.com
+381 655523191

Zvezdan Kalmar Centar za ekologiju i održivi razvoj–CEKOR, iz ESENA, Nemačka sa godišnjeg generalnog sastanka RWE grupacije.

I pored trijumfalnih vesti u srpskim medijima koje je u septembru 2012 objavila Vlada Republike Srbije da RWE planira da gradi NIKOLA TESLA B3 lignitsko postrojenje u Srbiji, na direktno pitanje o tome projektu postavljeno generalnom menadžmentu RWEa tokom panel diskusija na generalnom godišnjem sastanku RWEa u Essenu nemačka dobili smo jasan i ne dvosmislen odgovor od Dr. Rolf Martina Schmitza– zamenika predsednika borda RWE AG, da takav projekat nije u planu ove kompanije i da ne postoje nikakve studije koje bi se ovim projektom bavile.

Na dan kada je EU objavila kolaps svojeg tržišta emisijama CO2 i kada su mnoge evropske kompanije objavile da smatraju da je tematika klimatskih promena stavljena u čekaonicu dok se ne reši problem opadanja industrije u EU, u U Essenu Nemačka je održan generalni godišnji sastanak RWE energetske kompanije, na kome se razgovaralo o strategiji razvoja ove kompanije u budućnosti.

Problem klimatskih promena je i pored zaustavljanja EU trgovine dozvolama za emisije bio jedna od glavnih tema zabrinutih deoničara kompanije. Osim klimatskih promena jasno je stavljeno do znanja da je ne prihvatljivo nastavljanje teških štetnih posledica koje kopanje lignita ima na stanovništvo, životno okruženje, vodotokove itd. Naravno kao i svugde i tu je bilo glasova koji su se više brinuli o dividendama nego o tamo nekim oštećenim lokalnim grupama i državama.

Raspravljano je o strategiji razvoja ove kompanije u svetlu sledećih problema:

- 1) svetske ekonomske krize i ogromnih finansijskih problema i gubitaka koje ova kompanija ima zbog velikih investicija u nova ugljena, gasna i obnovljiva postrojenja i energetske objekte posebno zbog planova Nemačke da zatvori sva nuklearna postrojenja (Nuklearna energija predstavlja 16% RWEove proizvodnje struje),
- 2) rastuće konkurencije na globalnom nivou u oblasti eksploatacije i upotrebe lignita i uglja u proizvodnji energije,
- 3) problemima koje ova kompanija ima u obezbeđivanju povoljnog dugoročnog ugovora sa Gaspromom (Rusija)
- 4) o problemima ogromnog pritiska koji na električne mreže u Evropi ali i lignitska i nuklearna postrojenja vrši sve veće prisustvo intermitentnih obnovljivih izvora energije u energetskom miksu i kako ove probleme prevazići.
- 5) problem širenja RWEa u zemljama izvan Evrope ali i problemi koje operacije RWE u iskopavanju i upotrebi lignita i uglja imaju na lokalne zajednice u Evropi ali i globalno. Tokom ove tačke pokrenuto je i pitanje potencijalnog učešća RWE u projektovanju i izgradnji NIKOLA TESLA B3 postrojenja u Srbiji.

Višesatna diskusija malih i velikih akcionara bila je prepuna izuzetno žučnih ali i dalekovidnih diskusija o pobrojanim temama.

Mnoštvo akcionara uključujući i velike institucionalne investitore je naglašeno upozorilo da RWE ne sme da odstupa od svog programa uvođenja obnovljivih izvora energije i da treba da prestane da ulaže u kopanje i upotrebu uglja i lignita za proizvodnju električne energije.

Nadamo se da će ova vest biti početak ozbiljnog promišljanja vlasti u Srbiji kako predstaviti održive projekte RWE-u i sličnim potencijalnim investitorima koji mogu izuzetno snažno da podrže obnovljive izvore u Srbiji, prelazak na inteligentne električne mreže ali i podizanje postrojenja na bio masu, bio gas itd!

Osim toga nadamo se da će ideja o tome da RWE u Srbiji podrži izuzetno destruktivne velike hidro centrale na reci Drini naići na glas razuma i da će ovi projekti zbog svih negativnih strana biti skinuti sa liste projekata i da će se Srbija pre svega okrenuti energetske efikasnosti, novim obnovljivim izvorima energije te naposljetku održivim hidro energetskim projektima.