



South East Europe
Sustainable Energy
Policy



Saopštenje za novinare,

Beograd, 25. novembar 2013.

“Topla, bezbedna, čista energija – koju putanju biraju države SEE regiona?”

Region jugoistočne evrope (SEE) stoji na **raskrsnici**. Planovi za trošenje 30 milijardi EUR na energetske projekte u regionu u sledećih deset godina postoje. Odluke koje budu donete od strane svake Vlade će odlučiti, ili za bolju ili lošiju opciju, koliko vam je toplo, koliko su bezbedni ti energetske projekti i koliko će naš vazduh i voda biti čisti ili prljavi.

Prepoznavajući važnost izbora koji će se napraviti, razvili smo ovu infografiku – “Topla, bezbedna, čista energija – koju putanju biraju države SEE regiona?” – koja liči na podsetnicu-razglednicu koja opisuje domaći zadatak – koliko naše Vlade sada postižu u poređenju sa susedima i sa EU ciljevima.

Kojim putem ide Srbija? Srbija je sebi zacrtala da do 2018. godine efikasnije koristi tj. šteti energiju za samo 9% više nego što je to bilo 2008. godine, dok je ovaj cilj u Evropskoj uniji 20%. Prostora za povećanje energetske efikasnosti ima napretek, naročito u sektoru zgradarstva koji je najveći potrošač finalne energije u Srbiji i na kog otpada čak 48% potrošnje, što je oko dva puta veće nego u EU.

Što se tiče „prljave električne energije” tj. električne energije proizvedene od čvrstih fosilnih goriva koji najviše zagađuju, Srbija je među vodećim zemljama u regionu pa je tako 65, 6% električne energije proizvedeno na ovaj način, dok je u Evropskoj uniji taj podatak 24,7%. Nažalost, električne energije proizvedene od sunca i vetra imamo 0% (podaci za 2010. godinu).

Energetski intenzitet –U Srbiji nam treba 4 puta više energije da stvorimo i prodamo neki proizvod nego što je to u Evropskoj uniji.

Kako bi skrenuli pažnju javnosti i našoj Vladi na ove poražavajuće podatke, CEKOR je u okviru kampanje projekta SEE SEP- South East Europe Sustainable Energy Policy postavio bilborde u Beogradu u blizini zgrade Vlade Srbije koji ilustruju ove podatke.

Na sledećem linku možete pristupiti infografici za 7 zemalja koje su deo SEE SEP projekta: Albanija, Bosna i Hercegovina, Hrvatska, Kosovo, Makedonija, Crna Gora i Srbija. Slobodno podelite!

Beleška: Svi izvori upotrebljeni u infografici su navedeni u dokumentu Factsheet
Kontakt: Zvezdan Kalmar K.J. Centar za ekologiju i održivi razvoj' CEKOR 0655523191,
vodana@gmail.com