



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA GOSPODARSTVO

Kotnikova 5, 1000 Ljubljana

T: 01 400 33 41, 01 400 31 45

F: 01 400 33 48, 02 252 11 89

E: gp.mg@gov.si

www.mg.gov.si

Republika Slovenija
Urad Vlade za komuniciranje
gp.ukom@gov.si
Gregorčičeva 25, Ljubljana

Številka: **092-3/2011/**

Datum: **6.4.2011**

Zadeva: **Predlagam.vladi.si PREDLOG 1503: Sončne elektrarne-poceni energija**

Od vas smo prejeli dopis, s katerim ste nam posredovali predlog št.1503: Sončne elektrarne - poceni energija, ki je bil podan preko spletnega orodja *predlagam.vladi.si*.

Gre za predlog Vladi, da naj naredi načrt za izgradnjo najcenejših sončnih elektrarn, ter pripravi dolgoročni načrt, koliko bi se dalo zaslužiti s temi elektrarnami. Za izvedbo načrta naj bi Vlada objavila javni razpis za izvajalce ter poiskala možne investitorje, ki bi jim nudili določene ugodnosti. Predlagatelj pojasnjuje, da bi s takim načinom gradnje sončnih elektrarn prišli do cenejše gradnje, kot če vsak mali investitor gradi sam zase. Gradnja bi bila še bolj zanimiva, če bi investitorji pri investiciji dobili denar iz evropskih skladov že na začetku.

Predlogi v predlagani obliki niso primerni za nadaljnjo obravnavo na Ministrstvu za gospodarstvo, ker je področje podpiranja proizvajalcev električne energije iz obnovljivih virov že bilo urejeno s spremembo Energetskega zakona v letu 2008 in s sprejemom podzakonskih predpisov v letu 2009 v skladu z evropskimi predpisi za državne pomoči in je bila ta podporna shema prijavljena Evropski komisiji, ki je ugotovila, da gre za dovoljeno pomoč.

Na področju energetike se izvajajo regulirane in neregulirane dejavnosti. Področje proizvodnje in trgovanja z električno energijo je neregulirana dejavnost, kjer je potrebno spoštovati pravila za varovanje konkurence udeležencev na trgu, zato so možnosti za delovanje države zelo omejene, vezane so le na izredne razmere, ko je potrebno zagotoviti zanesljivost oskrbe z energijo. Zaradi pozitivnih vplivov proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov energije je državna pomoč sicer dovoljena vendar le na načine, da se ne ogroža konkurenčnost drugih udeležencev na trgu.

Ugotavljamo, da je sedanja podporna shema za področje sončnih elektrarn ustrezna, ker je bilo samo v letu 2010 zgrajenih elektrarn za dvakrat toliko instalirane moči, kot prej v vsem času do konca leta 2009. Vlada je leta 2010 sprejela Akcijski načrt za obnovljivo energijo, ki vsebuje tudi ocene za gradnjo sočnih elektrarn.

Dejstvo, ki ga je omenjal predlagatelj, da se večje investicije gradijo po nižji ceni na enoto instalirane električne moči, je že vgrajeno v podporno shemo, zato dobijo investitorji za manjše proizvodne naprave višjo podporo kot za večje elektrarne. Izvajajo so se tudi druge oblike

podpore za sončne elektrarne. Na EKO skladu z javnimi razpisi ponujajo investitorjem za sončne elektrarne kredite s subvencionirano obrestno mero, na Ministrstvu za kmetijstvo pa tudi nepovratna sredstva. Vendar morajo investitorji te pomoči prijaviti, ko zaprosijo za podporo za električno energijo. Pravilo kumulacije iz Smernic za državne pomoči za varstvo okolja prepoveduje zagotavljanje podpor, ki presegajo obseg potreben za povrnitev naložbe.

Lepo pozdravljeni,




mag. Darja Radić
MINISTRICA

