



SPOROČILO ZA MEDIJE

Evropski sončni dnevi se približujejo

Ljubljana, 25.3.2013 - Višina subvencij nikakor ne more zasenčiti potenciala, ki nam ga vsak dan nudi Sonce, neodvisno od naše politike.

Izraba sončne energije že dolgo ni več eksperiment za katerega se odločajo le alternativno usmerjeni strokovnjaki. Iz leta v leto postaja vse bolj pomembna gospodarska in energetska dejavnost. Pridobiva vse karakteristike resnih, običajnih energetskih projektov in jih s svojimi tehnološkimi potenciali ter pozitivnimi okoljskimi vplivi daleč presega. O tem priča tudi podatek, ki ga navaja EPIA (European Photovoltaic Industry Association), da je že v lanskem letu skupni svetovni obseg sončnih elektrarn presegel 100 GW. Plan povečanja v letu 2013 je 30 GW, kar pomeni investiranje okoli 50 milijard EUR. Za lažjo predstavo naj povemo, da proizvodnja zgrajenih sončnih elektrarn zadošča za približno desetkratno letno porabo električne energije Slovenije. Bilo bi res neracionalno podcenjevati tako velik gospodarski in energetski potencial.

To je tudi osnovno sporočilo projekta **Evropski sončni dnevi**, ki se bodo pod koordinacijo ApE (Agencije za prestrukturiranje energetike) v Sloveniji odvijali že šesto leto zapored med **1. in 19. majem**. Namen projekta v Sloveniji je z večjim številom dogodkov pritegniti pozornost javnosti za okolju prijazno sončno energijo in opozoriti na obsežne priložnosti za posameznike in gospodarstvo. V teh dneh in času pred njimi bo pogostost informacij in promocije sončne energije po medijih in ustanovah povečana. V lanskem letu je bilo v sklopu projekta organiziranih kar 61 dogodkov katerih se je udeležilo več kot 23.000 obiskovalcev. Vabimo lastnike in inštalaterje sončnih elektrarn, ponudnike opreme, občine, združenja, razvojne agencije, energetske svetovalce, arhitekte, šole, banke in ostale zainteresirane skupine, da organizirate in gostite svoje lokalne dogodke. Institucije, ki želijo poudariti svoje dejavnosti, lahko to priložnost izkoristijo tako za lastno promocijo, kot tudi promocijo rabe sončne energije. Vse potrebne informacije so na razpolago na nacionalni internetni strani www.ape.si/wwwesd, kjer bodo objavljeni tudi vsi aktualni dogodki. Vprašanja in predloge nam lahko pošljete na elektronski naslov info@ape.si.

Skupaj smo močnejši in lahko dosežemo veliko več!

Ljubljana, 25.3.2013

Franko Nemas