



Izgradnja sončnih sprejemnikov v obdobju 2008-2012 Ali dosegamo zastavljene cilje?

V obdobju zadnjih pet let je bila v Sloveniji podprta izgradnja 8.716 sistemov sončnih sprejemnikov, za kar je Eko sklad namenil 9 milijonov EUR nepovratnih sredstev in 1,7 milijona EUR ugodnejših kreditov. Po letih je razvoj enakomeren in še ne daje videza večjega komercialnega preboja tehnologije.

Razvoj na področju sončnih sprejemnikov za proizvodnjo toplote je v zadnjih letih vezan povsem na nepovratne spodbude, ki jih Eko sklad daje za investicije v postavitve sistemov sončnih sprejemnikov. Eko sklad je v obdobju 2008 - 2012 podprl izgradnjo 8.716 sistemov, v skupni vrednosti 10,8 milijonov EUR. Po grobih ocenah so občani za postavitve solarnih sistemov angažirali še okoli 40 milijonov lastnih sredstev.

V letošnjem letu so nepovratne finančne spodbude za investicije do 25% priznanih stroškov naložbe, vendar največ 150 EUR/m² za ploščate sprejemnike, 200 za vakuumske in 75 za sprejemnike v samogradnji – več informacij na www.ekosklad.si

Leto	Število naložb	Krediti	Število naložb	Nepovratna sredstva
		EUR		EUR
2008	99	1.052.168	728	853.249
2009	19	206.388	2.656	3.183.379
2010	7	109.808	1.334	1.420.565
2011	11	130.231	1.704	1.594.240
2012	28	279.819	2.130	1.984.349
Skupaj	164	1.778.414	8.552	9.035.782

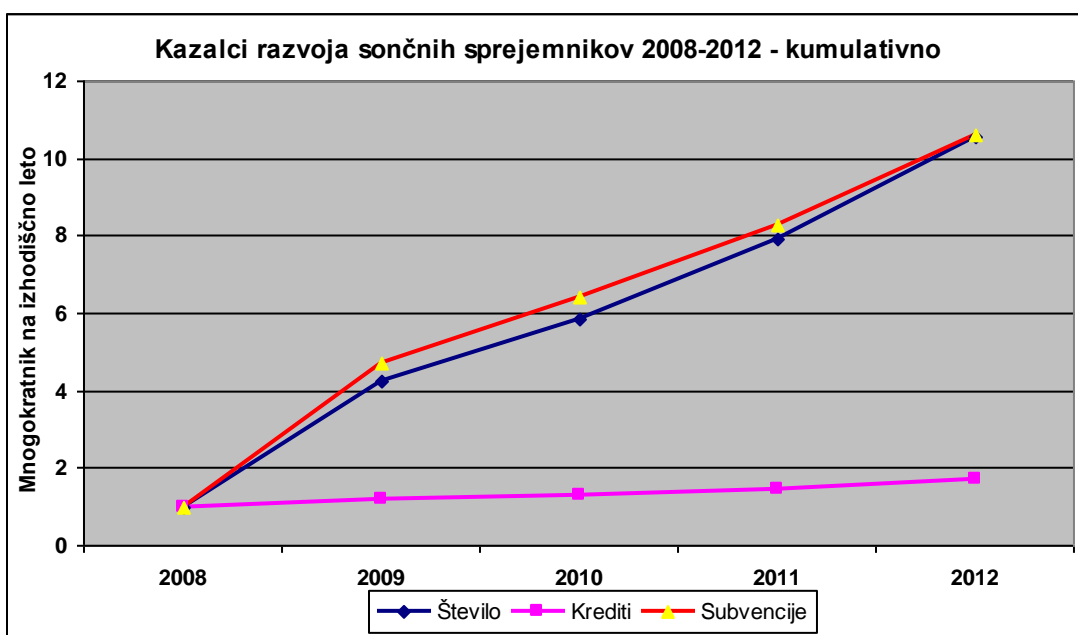
Vir: Krediti in nepovratna sredstva za sprejemnike sončne energije, Eko sklad

V petletnem obdobju je bilo v področje izgradnje sistemov sončnih kolektorjev investirano skupaj okoli 50 milijonov EUR. Iz podatkov Eko sklada je razvidno, da imamo relativno kontinuirano investiranje, ki pa je nekako vse vezano predvsem na nepovratne spodbude.

Mnogi se sprašujejo, ali dosegamo zastavljene cilje? Kakšni so ti cilji? Ali je prav, da v času gospodarske krize spodbujamo premožnejše, ki si vgradnjo takih sistemov lahko privoščijo? Odgovori na ta vprašanja so na eni strani pozitivni, ker smo dosegli določeno stopnjo popularizacije in interesa ljudi za izrabo naravnega vira, sonca. Na drugi strani pa je res tudi, da še ni bil dosežen ne bistven napredek pri povečevanju obsega instaliranih količin, ne pri povečanju interesa slovenske industrije za

proizvodnjo opreme in tudi ne na področju investiranja po principu pogodbenišтва, kar seveda ni dobro in zahteva določen premislek in spremembe, da bi dosegli tudi te cilje.

V tem času se je namreč cena kurilnega olja pomembno povečala, kakovost sistemov bistveno izboljšala kar pomeni, da bi moral nekdo ljudem to ustrezno predstaviti in dokazati z izračuni. Nekateri ljudje potrebujejo ustrezne informacije, da se odločijo o ekonomski upravičenosti prehoda na sončno energijo, ne glede na subvencije. Drugi pa celo popolno financiranje sistema sončnih sprejemnikov, ker finančnih sredstev enostavno nimajo in za take primere bi bilo verjetno dobro razviti in podpreti sistem pogodbenega financiranja s strani specializiranih institucij. Pogodbeno financiranje pomeni, da zunanji partner sistem postavi, ga financira in mu ga uporabnik odplača v določenem obdobju, preko nižjih stroškov za energijo. Tak sistem bi bil npr. primeren za energetska podjetja, ki trenutno izvajajo enake ukrepe podpor kot Eko sklad. Nepovratne spodbude ne morejo biti večne, treba jih je zniževati pa kljub temu kontinuirano povečevati obseg postavljenih sistemov. Priprava tople vode s sončnimi sprejemniki je cenejša kot s kurilnim oljem ali plinom, če ni je potrebno sprejeti ustrezne ukrepe, da bo.



Iz diagrama je razvidna linearnost vseh kazalcev, kar pomeni, da se z leti ne povečujejo. Namen vsakega spodbujevalnega mehanizma pa mora biti podpiranje neke zelene trajnostne tehnologije, za določeno obdobje in v tem času se mora področje usposobiti za neposredno konkurenčnost, brez podpor.

Evropski sončni dnevi so namenjeni informiranju in promociji, odvijajo se pod koordinacijo ApE d.o.o., ob podpori Eko sklada in podjetij Energija Plus in Elektro Maribor. Različni izobraževalni in informativni dogodki bodo potekali po celotni Sloveniji med **1. in 19. majem**. Vabimo akterje s področja energetike, občine, izobraževalne ustanove in ostale zainteresirane, da **izkoristite priložnost** in organizirate predstavitev svojih aktivnosti ter tako pripomorete k lastnemu lokalnemu razvoju. Vse potrebne informacije so na razpolago na nacionalni spletni strani www.ape.si/wwwesd, kjer bodo objavljeni tudi vsi aktualni dogodki. Vprašanja in predloge nam lahko pošljete na elektronski naslov info@ape.si.

Ljubljana, 18.4.2013

Franko Nemas