

Zagreb, 19. veljače 2013.

ZelenaEnergija.org objavljuje:

SOLARIZIRAJMO HRVATSKU!

„Peticija za ukidanje kvota za integrirane fotonaponske sustave do 30 KW u Hrvatskoj“

ZelenaEnergija.org, mrežni centar za obnovljive izvore energije i energetske efikasnost, i portal Obnovljivi.com pokrenuli su peticiju na stranicama www.ZelenaEnergija.org kojom se od Ministarstva gospodarstva i ostalih nadeležnih institucija traži da se ukinu kvote za priključak fotonaponskih sustava do instalirane snage do 30 KW

Republika Hrvatska obvezala se ostvariti 20% udjela u ukupnoj energetskej potrošnji iz obnovljivih izvora energije do 2020. godine. Danas od 14% potrošene energije koja nastaje iz obnovljivih izvora većinu čine velike hidroelektrane izgrađene i prije 50 godina. Udio proizvedene energije iz drugih obnovljivih izvora manji je od 2%, od čega se **udio iskorištene energije Sunca računa u promilima.**

Industrija fotonaponskih tehnologija trenutačno je najbrže rastući energetskej sektor u svijetu, a cijene opreme i proizvedene električne energije drastično su pale u zadnjih nekoliko godina. Ipak, unatoč odličnim uvjetima za iskorištavanje energije Sunca, Republika Hrvatska ne iskorištava taj potencijal za razliku od država kao što su Njemačka ili Češka, čiji turisti svake godine godišnje odmore provode upravo na našoj obali.

Republika Hrvatska već nekoliko godina, zbog krize, neimaštine i srozavanja gospodarstva, nužno treba pokretanje investicijskog ciklusa i otvaranje novih radnih mjesta, te razvoj novih kompetencija i usluga. Bitno je također napomenuti da Republika Hrvatska uvozi veliku količinu skupe električne energije koja bi se mogla nadomjestiti proizvodnjom iz fotonaponskih elektrana.

U proljeće 2012. godine u Hrvatskoj je drastično smanjen iznos otkupne cijene električne energije iz fotonaponskih sustava, čime nastojimo pratiti svjetske trendove. Istim potezom izgradnja malih fotonaponskih sustava snage do 30kW postala je neisplativa onima koji za njihovu izgradnju žele podići kredit, te su na taj način građani prisiljeni ulagati vlastita sredstva.

No unatoč jasnom i nedvojbenom interesu građana da **vlastita financijska sredstva i štednju** ulože u posao i tehnologiju kojoj vjeruju, kvote za sklapanje ugovora o otkupu električne energije za male fotonaponske sustave do 30 kW koče takva ulaganja. Koliko zapravo ovakav odnos institucija frustrira potencijalne ulagače i tvrtke koje se bave fotonaponskim tehnologijama možete iščitati iz reagiranja koja su pristigla nama i našim kolegama s portala Obnovljivi.com:

- ZelenaEnergija.org - [Zašto bi Hrvatska trebala subvencionirati gradnju solarnih elektrana](#)
- Obnovljivi.com – [Krah hrvatske energetske politike](#)

Upravo ovakve reakcije i upiti čitatelja razlog su zašto ZelenaEnergija.org i Obnovljivi.com pozivaju sve da se pridruže u pozivu Ministarstvu gospodarstva i ostalim nadležnim institucijama da se **ukinu kvote za priključak fotonaponskih sustava do instalirane snage od 30 kW**. Nedvojbeno je činjenica da bi ta mjera pokrenula mahom vlastita ulaganja koja mogu otvoriti značajan broj **novih radnih mjesta** u projektiranju, instalaciji te prodaji i marketingu fotonaponskih tehnologija jer investicije u male fotonaponske sustave **značajno angažiraju lokalnu radnu snagu i time smanjuju nezaposlenost**. Na tu činjenicu moramo skrenuti pozornost onih koji odlučuju hoće li se takva ulaganja ostvariti. Također, fotonaponski sustavi su ulaganje u budućnost i zalog dugoročno stabilnijih i jeftinijih cijena električne energije. Dodajmo da zaposlenost u ovom sektoru po uloženom kapitalu je **značajno veća nego prilikom ulaganja u velike elektrane**, posebno one na fosilna goriva.

Određene kvote za sklapanje ugovora o otkupu električne energije za fotonaponske sustave **za prošlu 2012. i tekuću 2013. godinu ispunjene su već do kraja 2012. godine**. Time je iskazan jasan i nedvojben interes građana da **vlastita financijska sredstva i štednju** ulože u posao i tehnologiju kojoj vjeruju.

Dugoročno gledano, fotonaponske elektrane će utjecati na **manju cijenu električne energije za kućanstva** jer nakon isteka ugovora o otkupu električne energije kojim se vraća uložena kapitalna investicija, cijena proizvedene električne energije niža je od bilo koje energije proizvedene iz velikih elektrana.

Iz prethodno navedenih razloga smatramo da Ministarstvo gospodarstva i Vlada RH moraju ukinuti kvote koje ograničavaju izgradnju malih integriranih fotonaponskih sustava do instalirane snage od 30 kW, budući da se na taj način:

- brzo i učinkovito pruža pomoć ispunjenju cilja od 20% energetske potrošnje iz OIE
- smanjuje ovisnost o uvozu električne energije i primarnih energenata
- pokreće razvoj posve novog i izuzetno atraktivnog sektora gospodarstva koji bilježi veliki rast i konkurentnost na svjetskoj razini zadnjih nekoliko godina i time omogućava razvoj industrijskog sektora za koji se ova Vlada zalaže
- aktivira štednja građana koji će biti spremni uložiti vlastita sredstva koja bi se na ovaj način uložila u razvoj Hrvatske
- angažira radna snaga i omogućava smanjenje nezaposlenosti na lokalnoj razini koje je značajno veće po jedinici uložених sredstava u odnosu na velike elektrane na fosilna goriva
- dugoročno gledano pomaže ostvarenju cilja energetske neovisnosti i stabilizaciji i smanjivanju cijena električne energije za krajnje korisnike

Temeljem svih navedenih argumenata nadamo se da će mediji prepoznati važnost ovakve inicijative i podržati objavu informacije o peticiji koja se provodi. Po završetku peticije, mediji, javnost i prije spomenute državne institucije bit će obaviješteni o rezultatima provedene peticije.

Uz organizatore peticije ZelenaEnergija.org i Obnovljivi.com, peticiju su podržali Hrvatska stručna udruga za sunčevu energiju (HSUSE), Udruga za razvoj Hrvatske (URH), Zaklada Energetski neovisna zemlja.

Peticija se nalazi na linku: <http://www.zelenaenergija.org/hrvatska/peticija>

Za dodatne informacije slobodno nam se obratite.

OBJAVA ZA MEDIJE



kontakt@zelenaenergija.org

Telefon: +385 (0)1 889 4351