



Andrije Žaje 10
10000 Zagreb
Hrvatska / Croatia

T 00385 1 3098 315
F 00385 1 3098 316
info@regea.org

OIB 93298204867
MB 2324873
IBAN HR8423600001101998301

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
Ulica grada Vukovara 78
10000 ZAGREB
n/r dr.sc. Tomislav Ćorić, ministar

URBROJ: 0196-O-22
Zagreb, 20. travnja 2022.

Predmet: Prijedlozi za poticanje razvoja građanske energije na području Republike Hrvatske

Poštovani ministre,

U okolnostima u kojima se nalazimo, usred energetske krize, velikog povećanja cijene energenata te namjere za žurnim smanjenjem uvoza fosilnih goriva, ali i klimatske krize na koju kao dio globalne zajednice moramo odgovoriti, namjera ovog pisma je ukazati na potrebu i mogućnosti građanske energetike kao bitne sastavnice ukupne energetske transformacije Republike Hrvatske.

Više nego ikada, ovo je trenutak za potpunu i zajedničku suradnju struke i politike, kao i svih političkih opcija zajedno s obzirom da je energetska neovisnost i razvoj društva na čistoj i održivoj energiji neprijeporan nacionalni interes Republike Hrvatske. U tom smislu podržavam svaki napor koji Vaše ministarstvo i Vlada Republike Hrvatske poduzimaju u tom smjeru, a kako bismo ubrzali razvoj tržišta i otvorili vrata većem sudjelovanju građana u projektima malih sunčanih elektrana na vlastitim krovovima, predlažem sljedeće:

- **Osloboditi ulaganja u građanske sunčane elektrane do 50 kW od plaćanja PDV-a** čime bi se na jednostavan način omogućio poticaj od 20% te pokrenuo val investicija. Ovu mjeru trebalo bi primjenjivati uz istovremeno pojednostavljenje svih procedura za građane.
- **Omogućiti trajno otvorene natječaje za sufinanciranje građana s jedinstvenom stopom sufinanciranja investicije u sunčane elektrane do 25%** umjesto dosadašnjih natječaja koji se povremeno i neredovito otvaraju, a prijave vrednuju po kriteriju *najbrži prst*. Predložena jedinstvena stopa sufinanciranja u kombinaciji s prethodnom mjerom bila bi dovoljna za sve kategorije građana – trenutno je najnepovoljnije ulaganje u sunčane elektrane građana u kontinentalnoj Hrvatskoj s obzirom na loše poklapanje dnevne krivulje proizvodnje energije iz sunčane elektrane i dnevne potrošnje energije. Ovakvo sufinanciranje trebalo bi jednako omogućiti za postavljanje sunčanih elektrana na postojećim krovovima kao i na novogradnjama.
- **Uspostaviti dedicerani financijski mehanizam za investiranje u sunčane elektrane dostupan građanima u obliku povoljnih kredita s niskom kamatnom stopom, (npr. 1-2%)** čime bi se, uz već



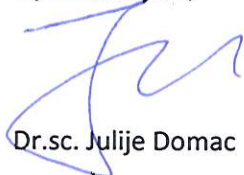
navedeno oslobađanje od PDV-a te sufinanciranje, omogućilo zatvaranje financijske konstrukcije investicije u vlastitu sunčanu elektranu za veliku većinu građana/kućanstava. Primjerice HBOR već niz godina podupire energetske obnovu zgrada javnog sektora upravo putem ovakvih financijskih mehanizama, a ovakav mehanizam treba uspostaviti u suradnji s poslovnim bankama.

- **Razraditi sustav postepene deregulacije cijene električne energije za građane – u primjerenom roku od tri godine** ili slično kojim će se izjednačiti cijena električne energije za sve kategorije potrošača. Sadašnji sustav u kojem građani imaju bitno jeftiniju cijenu energije ruši isplativost većine ulaganja u sustave obnovljivih izvora energije kao što su sunčane elektrane, dizalice topline i sl., ali i zahvate povećanja energetske učinkovitosti. Promjena sustava trebala bi pratiti jaka obrazovna i promotivna kampanja, financijski poticaji kao prije navedeni i slični kako bi se građanima pružila prilika da vlastitim ulaganjima smanje izloženost povećanim cijenama energije, ali i dodatni razvoj sustava zaštite socijalno osjetljivim kategorijama građana. Konačni cilj ovakve promjene sustava je omogućiti dekarbonizaciju građana te potaknuti njihovo uključivanje i sudjelovanje na energetske tržištu kao *prosumera* u duhu najbolje prakse i europskog zakonodavstva.

Vjerujem da je navedene prijedloge, uz podršku Vašeg ministarstva te Vlade Republike Hrvatske, moguće provesti u roku do 3 mjeseca, a što će omogućiti da u kratkom vremenu pokrenemo val investicija u male sunčane elektrane i tako osiguramo značajne količine zelene energije na području Republike Hrvatske na dobrobit svih naših građana.

Na raspolaganju sam Vam za svaku suradnju.

S poštovanjem,



Dr.sc. Julije Domac