



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO REGIONALNOGA RAZVOJA
I FONDOVA EUROPSKE UNIJE



KLASA: 008-02/22-03/17
URBROJ: 538-01/580-22-4
Zagreb, 26. listopada 2022. godine

Petra Troha
N/N 0,
10000 Zagreb

PREDMET: Pravo na pristup informacijama, Dopis
-dostavlja se

Poštovana,

sukladno članku 23. stavku 1. točki 1, a u vezi sa člankom 17. stavkom 1. točkom 2. Zakona o pravu na pristup informacijama (Narodne novine, broj 25/13, 85/15) upućujemo sljedeći odgovor:

Zaprimili smo Vaš zahtjev za pristup informacijama koji ste uputili ovom tijelu javne vlasti elektroničkom poštom, u kojem ste zatražili dostavu sljedećih informacija:

1. Na pitanje o tome na koji to točno način korištenje obnovljive energije doprinosi energetskej učinkovitosti vi odgovarate da se korištenje obnovljivih izvora energije NE MOŽE PROMATRATI ODVOJENO od energetske učinkovitosti (!?), pri tome ne spominjući DOPRINOS ili POBOLJŠANJE.
 - A. Što znači "ne može promatrati odvojeno"? Koja je to korelacija između korištenja obnovljivih izvora energije i energetske učinkovitosti na koju se referirate? Koji je izvor za ovu Vašu tvrdnju?
 - B. U predmetnom programu prekogranične suradnje idete korak dalje i, ne samo da tvrdite da postoji korelacija između korištenja obnovljive energije i energetske učinkovitosti, već tvrdite i da korištenje obnovljive energije POBOLJŠAVA energetske učinkovitost. Upravo stoga, i opetovano Vas molim informaciju na koji to točno način korištenje obnovljive energije doprinosi energetskej učinkovitosti?

- U nastavku Vašeg prvog odgovora tvrdite da ugradnjom opreme za korištenje obnovljivih izvora energije MOŽEMO smanjiti potrošnju isporučene energije potrebne za grijanje/hlađenje.
 - C. Da li je za Vas "energetska učinkovitost" nešto drugo od onog što za pojam "energetska učinkovitost" navodi važeći Zakon o energetske učinkovitosti, koji u točki 10 stavka 2 Članka 4 kaže "energetska učinkovitost - odnos između ostvarenog korisnog učinka i energije potrošene za ostvarenje tog učinka"? Ako je za Vas "energetska učinkovitost" nešto drugo, molim Vas navedite što.
 - D. Na koji točno način obnovljivi izvori energije ili oprema za korištenje obnovljivih izvora energije mogu promijeniti ili čak smanjiti količinu energije koja je potrebna da bi se ostvario isti korisni učinak, npr. grijanje ili hlađenje? Kako se može samo promjenom izvora energije, promjenom iz recimo energije dobivene putem termoelektrane u energiju dobivenu putem fotonaponskih panela, smanjiti količina energije koja je potrebna za zagrijavanje ili hlađenje iste prostorije na istu temperaturu?
 - U Vašem prvom odgovoru me još i upućujete na Energetski institut Hrvoje Požar te Glavnu upravu za okoliš Europske komisije.
 - E. Koja je uloga i odgovornost Energetskog instituta Hrvoje Požar u predmetnom INTERREG Programu prekogranične suradnje Hrvatska-Srbija 2014-2020?
 - F. Koja je uloga i odgovornost Glavne uprave za okoliš Europske komisije u predmetnom INTERREG Programu prekogranične suradnje Hrvatska-Srbija 2014-2020?
2. U Vašem odgovoru na drugo pitanje detaljno obrazlažete proces programiranja i navodite sudjelovanje velikog broja ljudi. Molim Vas, vezano za taj Vaš odgovor, pojasnite:
- G. Tko je odgovoran za sadržaj predmetnog dokumenta?
 - H. Tko je odgovoran za dio vezan za energetske učinkovitost i korištenje obnovljivih izvora energije? Koje su njegove kompetencije?
 - Tko je odobrio dio vezan za energetske učinkovitost i korištenje obnovljivih izvora energije? Koje su njegove kompetencije?
 - J. Koji vanjski stručnjaci su zadnji pregledali dio vezan za energetske učinkovitost i korištenje obnovljivih izvora energije i dali konačno odobrenje za početak provedbe programa? Koje su njihove kompetencije?

Slijedom navedenog odgovaramo na Vaš upit kako slijedi:

1. Provedba Interreg IPA programa prekogranične suradnje Hrvatska-Srbija 2014.-2020. se uspješno privodi kraju. Od 42 ugovorena projekta njih 40 je završeno. Također, treba napomenuti da će svi pokazatelji učinka biti ostvareni ili već jesu ostvareni. Pa tako, npr. za Prioritetnu os 2: „Zaštita okoliša i biološke raznolikosti, unaprjeđenje sustava za prevenciju rizika te promicanje održive energije i energetske učinkovitosti“ za njena

oba specifična cilja će ciljne vrijednosti pokazatelja učinka (indikatora) biti uspješno ostvarena. To se odnosi i na specifični cilj 2.2. „Promovirati upotrebu obnovljivih izvora energije i energetske učinkovitosti“ gdje je postavljena ciljna vrijednost 3,6 MW. Ovo pokazuje kako je program uspješno odgovorio na potrebe prekograničnog područja te su provedeni projekti uspješno provedeni.

Budući da u opseg djelatnosti Ministarstva regionalnoga razvoja i fondova Europske unije ne spada energetska učinkovitost i obnovljivi izvori energije predlažemo da se za definiciju i objašnjenje korelacije između to dvoje obratite Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja.

2. Za sadržaj Programa su odgovorne države sudionice, a u ovom slučaju Republika Hrvatska i Republika Srbija koje su potvrdile dokument nakon što ga je radna skupina za programiranje usvojila. U ime država dokument potvrđuju ministri relevantnih ministarstava, Ministarstva regionalnoga razvoja i fondova Europske unije u RH te Ministarstva za evropske integracije u Srbiji. Napominjemo da je program potvrđen od strane država 2015. godine. Nakon toga, dokument se šalje Europskoj komisiji na pregled i odobrenje.

S poštovanjem,

SLUŽBENICA ZA INFORMIRANJE


Željana Zaharija, mag. pol.

