

Štev.: 1273/2023
Datum: 13. 12. 2023

Zadeva: Poziv javnosti in Občini Brežice za podajo pripomb in predlogov k osnutku elaborata obnovljivih virov energije (v nadaljnjem besedilu: elaborat OVE) za umestitev fotonapetostne elektrarne na območju odlagališča za sedimente D1 ob pretočni akumulaciji hidroelektrarne Brežice

Na podlagi 12. člena Zakona o uvajanju naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije (Ur. list RS, št. 78/23; v nadaljevanju: ZUNPEOVE) je investitor: **Hidroelektrarne na Spodnji Savi, d.o.o., Cesta bratov Cerjakov 33a, Brežice (v nadaljevanju: HESS)** dolžan zagotoviti, da se na spletni strani državne uprave in spletni strani Občine Brežice, na območju katere je načrtovana umestitev fotonapetostne elektrarne na območju odlagališča za sedimente D1 ob pretočni akumulaciji hidroelektrarne Brežice (v nadaljevanju: FE D1), objavi osnutek elaborata OVE. Skupaj z objavo osnutka elaborata OVE za FE D1 se objavi tudi poziv javnosti in Občini Brežice, da v 30 dneh od objave na portalu državne uprave na elektronski naslov investitorja HESS in na ministrstvo, pristojno za energijo, podajo pripombe in predloge, ki jih imajo v zvezi z osnutkom elaborata OVE.

1. Naziv investicije in lokacija

Načrtovana fotonapetostna elektrarna na območju odlagališča za sedimente D1 (FE D1) se nahaja ob pretočni akumulaciji hidroelektrarne Brežice na levi strani Save, približno 3,2 km gorvodno od jezovne zgradbe HE Brežice. Območje, kjer se načrtuje FE D1, leži znotraj območja Državnega prostorskega načrta za hidroelektrarno Brežice (v nadaljevanju: HE Brežice).

2. Pojasnilo glede objave osnutka elaborata OVE za FE D1

Prvi odstavek 20. člena ZUNPEOVE določa, da je v območju državnega prostorskega izvedbenega akta, poleg predhodno nenačrtovanih prostorskih ureditev, dopustna tudi postavitve fotonapetostnih naprav, ki ni bila načrtovana v državnem prostorskem izvedbenem aktu, s katerim se urejajo določene prostorske ureditve državnega pomena. Med te prostorske ureditve državnega pomena sodijo tudi objekti in naprave za proizvodnjo električne energije ter objekti in naprave za oskrbo z električno energijo ter z njimi neposredno povezane ureditve, med katere sodijo tudi objekti energetske in vodne infrastrukture (npr. na visokovodnem nasipu, pregradi, kanalu ali stabilizacijskem objektu), če to negativno ne vpliva na funkcionalnost in stabilnost objektov, ki zagotavljajo poplavno varnost ali na cilje upravljanja z vodami. Za postavitve fotonapetostne naprave na teh objektih se uporabljajo določbe zakona, ki ureja vode, in urejajo uporabo vodne infrastrukture za druge namene.

Glede na to, da se javnost in lokalna skupnost, na območju katere je načrtovana umestitev fotonapetostne naprave, to je Občina Brežice, v postopku sprejemanja državnega prostorsko izvedbenega akta (Uredba o DPN za HE Brežice) ni imela priložnosti seznaniti, da bo na tem območju možna postavitve fotonapetostnih elektrarn, mora investitor (HESS) skladno z 12. členom ZUNPEOVE na spletni strani državne uprave in spletni strani občine Brežice zagotoviti objavo osnutka elaborata. S tem

se javnost in lokalno skupnost seznaniti z načrtovanim posegom in omogoči podajanje pripomb oziroma predlogov. Investitor mora le-te obravnavati in nato objaviti obrazloženo stališče do podanih pripomb in predlogov javnosti in občine.

3. Povzetek vsebine elaborata OVE

Namen načrtovanega posega je izgradnja samostoječe fotonapetostne elektrarne za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov. Fotonapetostna elektrarna bo stala na funkcionalnem zemljišču HE Brežice, in sicer na zemljišču namenjenemu morebitnemu odlaganju sedimentov iz pretočne akumulacije HE Brežice. To območje se imenuje odlagališče sedimentov (deponija D1) in se nahaja na levem bregu reke Save. Prostor se za odlaganje sedimentov predvidoma ne bo uporabljal še naslednjih najmanj 15 - 20 let, kar opravičuje, da se FE postavi na celotni površini deponije (cca. 4,5 ha). Moč FE bo približno 4,5 MW in bo sestavljena iz fotonapetostnih panelov, ki bodo v urejenih vrstah na jekleni montažni podkonstrukciji orientirani proti jugu. Naklon panelov bo predvidoma med 20° in 35°, kar omogoča optimalni izkoristek pri koriščenju sončne energije. Za takšno moč FE bo potrebno postaviti med 8.000 in 9.000 fotonapetostnih modulov moči po 540 W ali manjše oziroma večje število ustrezno močnejših oziroma šibkejših modulov, premično transformatorsko postajo ter predvidoma 20 do 25 razsmernikov moči 200 kW. Točno število elementov je odvisno od specifične ponudbe, saj so tehnične rešitve tovrstnih posegov za isto moč elektrarne različne med posameznimi ponudniki, ki bodo rešitve podali v fazi javnega razpisa. Razsmerniki bodo povezani s transformatorjem, ki bo z daljšim, 1 km dolgim podzemnim srednje napetostnim (20 kV) kablovodom, povezan na nadzemni daljnovod D154 KRŠKO-BREŽICE - izvod DV KRŠKO: B7 - OMREŽJE DV IZ RTP BREŽICE na točki stebra D154/24. Srednje napetostni kablovod bo med FE in priključkom na SN distribucijsko omrežje potekal pod zemljo v globini 0,8 m ob javnih poteh in ob robovih kmetijskih zemljišč.

4. Prejem in stališča do pripomb in predlogov

Javnost in Občino Brežice obveščamo, da imajo v času javne razgrnitve možnost dajati pripombe in predloge na razgrnjeno gradivo, in sicer v roku **30 dni od objave** na portalu državne uprave.

Pripombe je potrebno podati na spletni elektronski naslov investitorja HESS, ki glasi: info@he-ss.si. Hkrati je potrebno pripombe podati tudi na ministrstvo, pristojno za energijo, zato je le-te potrebno hkrati posredovati elektronsko v vednost tudi na elektronski naslov Ministrstva za okolje, podnebje in energijo, ki glasi: gp.mope@gov.si.

Pri pošiljanju pripomb naj se v rubriki »zadeva« navede ključne besede »**Pripombe in predlogi – elaborat OVE za FE D1**«.

5. Dodatno pojasnilo

Investitor HESS bo po izteku 30 dnevne javne razgrnitve zagotovil, da bo pooblaščen prostorski načrtovalec pripravil obrazloženo stališče do pripomb javnosti in Občine Brežice. Investitor bo tudi zagotovil, da bo stališče do pripomb javnosti in Občine Brežice, skupaj s končnim elaboratom OVE, objavljeno na portalu državne uprave in Občine Brežice, na mestu objave osnutka elaborata OVE.

direktor HESS, d.o.o.

Bogdan Barbič

