



Številka: 35000-17/2020/3

Datum: 3. 9. 2020

Na podlagi tretjega odstavka 86. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17) je Vlada Republike Slovenije na 30. redni seji dne 3. 9. 2020 pod točko 1.5 sprejela

S K L E P

o izvedbi državnega prostorskega načrtovanja za polje vetrnih elektrarn Paški Kozjak

I. Vrsta postopka državnega prostorskega načrtovanja

Postopek priprave in sprejetja državnega prostorskega načrta za polje vetrnih elektrarn Paški Kozjak (v nadaljnjem besedilu: DPN) se v skladu s tem sklepom izvede na podlagi 84. do 90. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17; v nadaljnjem besedilu: ZureP-2). Sklep o izvedbi državnega prostorskega načrtovanja za polje vetrnih elektrarn Paški Kozjak je pripravljen na podlagi pobude Ministrstva za infrastrukturo, Direktorata za energijo (št. 360-35/2019/2 z dne 3. 7. 2019), elaborata Pobuda za pripravo državnega prostorskega načrtovanja polje vetrnih elektrarn Paški Kozjak (izdelal HSE INVEST d. o. o., Maribor, januar 2019, št. HIPK-7442/2018, dopolnitev št. HIPK-OP/0001A) in analize smernic, ki jo je izdelal URBIS d. o. o., Maribor (št. 024-DPN/2020, junij 2020).

II. Cilj načrtovane prostorske ureditve

Načrtovana izgradnja polja vetrnih elektrarn (v nadaljnjem besedilu: PVE) Paški Kozjak bo prispevala k povečanju proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov v skladu z načeli energetske politike, Energetskim zakonom (Uradni list RS, št. 60/19 – uradno prečiščeno besedilo in 65/20) in Odlokom o strategiji prostorskega razvoja Slovenije (Uradni list RS, št. 76/04, 33/07 – ZPNačrt in 61/17 – ZUreP-2). Cilj energetske in podnebne politike Slovenije je zagotoviti zanesljivo, varno in konkurenčno oskrbo z energijo na trajnostni način tako, da se zagotovi prehod v podnebno nevtralno družbo in dosežejo cilji trajnostnega razvoja. Nacionalni energetski in podnebni načrt (v nadaljnjem besedilu: NEPN), ki sledi določilom Strategije razvoja Slovenije, potrjuje kot ciljno vrednost do leta 2030 vsaj 27% delež obnovljivih virov v končni rabi energije, od tega 43% delež v sektorju električna energija. V ocenjenem začrtanem poteku po posameznih tehnologijah obnovljivih virov, ki jih Slovenija namerava uporabiti za uresničitev skupnih in sektorskih začrtanih potekov za energijo iz obnovljivih virov od leta 2020 do leta 2030, je tudi vetrna energija. V analiziranih scenarijih razvoja je upoštevan vetrni potencial 415 MW, ki je bil ocenjen v okviru prenove Akcijskega načrta za obnovljive vire energije 2010–2020.

Od obstoječih (v letu 2017) 6,3 GWh proizvodnje električne energije v vetrnih elektrarnah je po scenariju, ki predpostavlja le nadaljevanje obstoječih ukrepov, do leta 2040 načrtovano povečanje na 32 GWh, po razvojnem scenariju NEPN pa na 577 GWh.

Ocenjeni začrtani ukrepi po posameznih tehnologijah obnovljivih virov, ki jih Slovenija namerava uporabiti za uresničitev skupnih in sektorskih začrtanih potekov za energijo iz obnovljivih virov

od leta 2020 do leta 2030, vključno z načrtovano nameščeno zmogljivostjo po posamezni tehnologiji, v sektorju proizvodnja električne energije predvidevajo porast z 10 MW v letu 2020 na 150 MW v letu 2030. Za doseganje teh ciljev se spodbuja uporaba napredne tehnologije in sistemov obratovanja s čim manjšim hrupom ter vplivom na netopirje in ptice.

III. Opis načrtovane prostorske ureditve z osnovnimi značilnostmi ter okvirno območje in občine, na območju katerih bo predvidoma načrtovana prostorska ureditev

Načrtovana je postavitve polja vetrnih elektrarn s štirimi vetrnimi agregati in spremljajoče ureditve na površju Paškega Kozjaka. Nazivna moč posameznega agregata bo cca 3,3 MW. Posamezni agregati bodo povezani na razdelilno postajo PVE Paški Kozjak s srednje napetostnimi elektroenergetskimi kabli, pretežno ob trasah cest. Razdelilna postaja PVE Paški Kozjak pa se bo z dvosistemskim 20 kV kablovodom priključila na RTP 110/20 Trnovlje.

Tangirane občine so Vitanje, kjer je predvidena PVE, ter občine Mislinja, Dobrna, Vojnik in Mestna občina Celje, ki so tangirane s spremljajočimi ureditvami.

Odločitev o načrtovanju v variantah z obrazložitvijo ter opis izvedljivih variant, ki se preverijo v študiji variant

Strokovna rešitev načrtovanega polja vetrnih elektrarn in povezave v elektroenergetsko omrežje se utemelji v študiji variant (utemeljitvi rešitve). V fazi pobude za DPN so bila stojišča vetrnih agregatov PVE Paški Kozjak opredeljena z optimalnim izkoristkom energetskega potenciala vetra na območju Paškega Kozjaka. Za določitev stajnih mest vetrnih agregatov je bila merodajna lega glede na izmerjeno rožo vetrov, minimalna potrebna razdalja med stojišči, oddaljenost od naselij oziroma območij poselitve, čim manj težaven dostop in bližina že obstoječih gozdnih cest, s čimer se kar najbolj zmanjša potreba po gradnji novih dostopnih cest, olajša transport, montaža in vzdrževanje v obratovanju, ob upoštevanju omejitev iz javnih podatkov in evidenc. V okviru izdelave idejnih rešitev, v fazi študije variant (utemeljitve rešitve) in ob sočasnem postopku celovite presoje vplivov na okolje, bo število vetrnih agregatov preverjeno, njihove lokacije in potrebne spremljajoče ureditve pa optimizirane.

IV. Odločitev o obveznosti izvedbe celovite presoje vplivov na okolje oziroma presoje sprejemljivosti ter obrazložitev razlogov, če presoja ni potrebna

Ministrstvo za okolje in prostor je 14. 4. 2020 izdalo odločbo št. 35409-288/2019/24, v kateri je določeno, da je v postopku priprave in sprejetja DPN treba izvesti postopek celovite presoje vplivov na okolje vključno s presojo sprejemljivosti na posebna varstvena območja.

V. Udeleženci postopka priprave in sprejetja državnega prostorskega načrta

- 1. Pobudnik** je Ministrstvo za infrastrukturo, Direktorat za energijo, Langusova ulica 4, Ljubljana, (v nadaljnjem besedilu: pobudnik).
- 2. Pripravljaivec** je Ministrstvo za okolje in prostor, Direktorat za prostor, graditev in stanovanja, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, (v nadaljnjem besedilu: pripravljavec).

3. Investitor so Dravske elektrarne Maribor d. o. o., Obrežna ulica 170, 2000 Maribor, (v nadaljnjem besedilu: investitor).

4. Državni nosilci urejanja prostora so:

- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Direktorat za kmetijstvo;
- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Direktorat za gozdarstvo in lovstvo;
- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Direktorat za hrano in ribištvo;
- Ministrstvo za okolje in prostor, Direktorat za okolje (za področja varstva okolja, za področje ohranjanja narave, področje ravnanja z odpadki ter za področje prilagajanja podnebnim spremembam);
- Ministrstvo za okolje in prostor, Direktorat za vode in investicije;
- Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija Republike Slovenije za vode;
- Ministrstvo za kulturo, Direktorat za kulturno dediščino;
- Ministrstvo za zdravje, Direktorat za javno zdravje;
- Ministrstvo za infrastrukturo, Direktorat za kopenski promet (za področji cestne in železniške infrastrukture);
- Ministrstvo za infrastrukturo, Direktorat za letalski in pomorski promet (za področje letalske infrastrukture);
- Ministrstvo za infrastrukturo, Direktorat za trajnostno mobilnost in prometno politiko;
- Ministrstvo za infrastrukturo, Direktorat za energijo (za področji energetike in rudarstva);
- Ministrstvo za obrambo, Direktorat za logistiko, Sektor za gospodarjenje z nepremičninami;
- Ministrstvo za obrambo, Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje.

5. Lokalni nosilci urejanja prostora so:

- Občina Vitanje,
- Občina Mislinja,
- Občina Dobrna,
- Občina Vojnik in
- Mestna občina Celje.

VI. Podatki in strokovne podlage za pripravo državnega prostorskega načrta

1. Faza študije variant (utemeljitve rešitve):

V fazi priprave študije variant (utemeljitve rešitve) se izdela:

- podrobne idejne rešitve PVE Paški Kozjak in vseh spremljajočih prostorskih ureditev, vključno z rešitvami in ukrepi za zmanjšanje negativnih vplivov na okolje, oceno stroškov, določitev območja, ki je namenjeno izvedbi in obratovanju prostorske ureditve, ter načinom sanacije površin, ki so potrebne samo v času gradnje;
- okoljsko poročilo z dodatkom z zavarovana območja narave, vključno s potrebnimi strokovnimi podlagami za njegovo izdelavo;
- druge strokovne podlage, ki so potrebne za vrednotenje s prostorsko-družbenega, varstvenega, funkcionalnega in ekonomskega vidika in oceno sprejemljivosti v lokalnem okolju, vrednotenje z varstvenega vidika se izvede z okoljskim poročilom;
- strokovne podlage z vidika varstva narave s poudarkom na stanju zavarovanih in ogroženih vrst (ptice, netopirji, dvoživke, hrošči) ter habitatnih tipov;
- strokovne podlage z vidika varstva krajinskih značilnosti in vizualnih kakovosti prostora;
- opredelitev vplivov na podzemne in površinske vode;
- strokovna podlaga s področja upravljanja z vodami za fazo utemeljitve rešitve;
- analiza posegov na kmetijska zemljišča, na območja morebitnih izvedenih agrarnih operacij, na kmetijska gospodarstva ter analiza omejitev rabe kmetijskih zemljišč;

- analiza posegov na funkcije gozdov;
- ocena spremembe življenjskih razmer divjadi (glede na oceno tudi presoja po 30. členu Zakona o divjadi in lovstvu (Uradni list RS, št. 16/04, 120/06 – odl. US, 17/08, 46/14 – ZON-C, 31/18, 65/20 in 97/20 – popr.);
- predhodne arheološke raziskave za oceno arheološkega potenciala na območjih, kjer podatki ne omogočajo presoje vplivov na arheološke ostaline (po metodah 1 do 4), ki jih zagotovi Ministrstvo za kulturo;
- ocena vpliva na zdravje ljudi (EMS, emisije hrupa, pojav svetlobnega utripanja/senčnega migotanja) in oskrbo s pitno vodo;
- morebitne druge strokovne podlage, potrebne za vrednotenje in utemeljitev najustreznejše variante;
- sintezni predlog najustreznejše variante oziroma utemeljitev rešitve.

2. Faza priprave predloga državnega prostorskega načrta:

V fazi priprave predloga državnega prostorskega načrta se izdelata:

- geodetski načrt,
- podrobnejše idejne rešitve načrtovanih prostorskih ureditev (oziroma dopolnitev podrobnejših tehničnih rešitev), vključno z ukrepi in rešitvami priključevanja ter potrebne ureditve obstoječe gospodarske javne infrastrukture in grajenega javnega dobra ter ukrepi celostnega ohranjanja kulturne dediščine, ohranjanja narave, varstva okolja in naravnih dobrin, upravljanja voda, varovanja zdravja ljudi, obrambe ter varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami);
- dopolnitev okoljskega poročila in po potrebi dopolnitev posebnih podlag za njegovo izdelavo, glede na dopolnitev podrobnejših rešitev načrtovanih prostorskih ureditev;
- druge strokovne podlage oziroma dopolnitev izdelanih strokovnih podlag iz faze utemeljitve variante in okoljskega poročila glede na dopolnitev podrobnejših rešitev načrtovane prostorske ureditve, ki so potrebne za izdelavo DPN;
- predhodne arheološke raziskave na območjih, kjer podatki ne omogočajo presoje vplivov na arheološke ostaline (po metodah od 5 do 7 oziroma 8 do 13 na območjih registriranih arheoloških najdišč);
- morebitne druge strokovne podlage, potrebne za izdelavo DPN;
- državni prostorski načrt.

VII. Obveznosti udeležencev glede zagotavljanja podatkov, strokovnih podlag in izvedbe postopka priprave državnega prostorskega načrta ter s tem povezani roki in financiranje

1. Pobudnik:

- sodeluje pri objavah javnih naznanil v posameznih fazah priprave DPN;
- udeležuje se vseh sestankov v zvezi s pripravo DPN, javnih obravnav in drugih dogodkov;
- sodeluje pri pripravi dokumentacije in vseh gradiv, potrebnih za izdelavo študije variant in DPN.

2. Pripravljavec:

- zagotavlja preglede dokumentacije v postopku priprave DPN ter drugih morebitnih potrebnih dokumentov;
- uskladi projektne naloge za pripravo te dokumentacije z investitorjem in sodeluje pri pripravi gradiv potrebnih za izdelavo DPN;
- organizira in vodi javne obravnave v skladu z zakonom, ki ureja umeščanje prostorskih ureditve državnega pomena v prostor;

- skrbi za javne objave ključnih faz DPN;
- pripravlja gradiva za obravnavo in sprejem na Vladi Republike Slovenije.

3. Investitor:

- pripravi projektne naloge za dokumentacijo v postopku priprave DPN in jih pred izvedbo razpisov uskladi s pripravljavcem;
- izbere izdelovalca dokumentacije in vseh strokovnih podlag;
- naroči in zagotavlja finančna sredstva za dokumentacijo v postopku priprave DPN iz točke VI, razen predhodnih arheoloških raziskav po metodah od 5 do 7, ki se zagotovijo v skladu s točko VII/4;
- naroči in zagotavlja finančna sredstva za morebitne druge strokovne podlage, če se v postopku priprave DPN izkaže, da je njihova izdelava potrebna in utemeljena;
- sodeluje pri pripravi vseh gradiv in dokumentacije, potrebnih za izdelavo DPN;
- skupaj z izdelovalci dokumentacije, ki jo naroča, se udeležuje vseh sestankov v zvezi s pripravo DPN ter javnih obravnav in drugih dogodkov;
- sodeluje pri pripravi dokumentacije ter gradiv za obravnavo in sprejem na Vladi Republike Slovenije.

4. Nosilci urejanja prostora:

Ministrstvo za kulturo, kot nosilec urejanja prostora, zagotovi predhodne arheološke raziskave na območjih, kjer podatki ne omogočajo presoje vplivov na arheološke ostaline (po metodah od 1 do 7). Če pri Ministrstvu za kulturo iz objektivnih razlogov nastopijo okoliščine, ki imajo za posledico odstopanje od terminskega plana za pripravo DPN, lahko za doseganje tega terminskega plana omenjene predhodne arheološke raziskave zagotovi investitor. Investitor ni upravičen do povračila tako nastalih stroškov, če mu Ministrstvo za kulturo pisno pojasni te razloge in je njihova objektivnost utemeljena.

5. Roki in financiranje:

Roki za izvedbo posameznih aktivnosti še niso določeni. Investitor zagotovi sredstva za pripravo strokovnih podlag in dokumentacije v postopku priprave DPN. Investitor ni proračunski uporabnik in za projekt državnega prostorskega načrta PVE Paški Kozjak ne bo potreboval poroštev Republike Slovenije za pridobivanje kreditov.

VIII. Aktivnosti v zvezi s sodelovanjem javnosti

Izvedejo se vse aktivnosti, ki jih določa ZUreP-2, po potrebi pa tudi dodatne aktivnosti, in sicer:

1. investitor bo ažurno objavljala informacije o poteku projekta tudi na svoji spletni strani www.dem.si;
2. na spletni strani investitorja bo naveden e-naslov (info@dem.si), preko katerega bo mogoče podajati pobude, vprašanja in predloge.

Dr. Božo Predalič
generalni sekretar