



Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00
F: 01 478 74 25
E: gp.mop@gov.si
www.mop.gov.si

Številka: 35435-3/2021-2550-5

Datum: 10.11.2021

Ministrstvo za okolje in prostor izdaja na podlagi 38.a člena Zakona o državni upravi (Uradni list RS, št. 113/05 – uradno prečiščeno besedilo, 89/07 – odl. US, 126/07 – ZUP-E, 48/09, 8/10 – ZUP-G, 8/12 – ZVRS-F, 21/12, 47/13, 12/14, 90/14, 51/16, 36/21 in 82/21) in 4. točke tretjega odstavka 77. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg, 84/18-ZIURKOE in 158/20) v upravni zadevi izdaje sklepa o prijavi nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, upravljavcu TERMOELEKTRARNA BRESTANICA d.o.o., Cesta prvih borcev 18, 8280 Brestanica, ki jo zastopa direktor Tomislav Malgaj, naslednji

SKLEP

1. Nameravana sprememba v obratovanju Kurilne naprave z nazivno vhodno toplotno močjo 1267,2 MW, ki jo je upravljavec TERMOELEKTRARNA BRESTANICA d.o.o., Cesta prvih borcev 18, 8280 Brestanica, prijavil dne 18.10.2021, ni večja sprememba, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-14/2006–18 z dne 14.12.2007, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35406-17/2013-39 z dne 30. 5. 2014, 35406-41/2019-11 z dne 30. 6. 2020, 35406-41/2019-19 z dne 18.1.2021 in 35406-6/2021-5 z dne 18.2.2021, ter zanjo ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev

Ministrstvo za okolje in prostor, Direktorat za okolje (v nadaljevanju: ministrstvo), je dne 18.10.2021 od upravljavca TERMOELEKTRARNA BRESTANICA d.o.o., Cesta prvih borcev 18, 8280 Brestanica, ki ga zastopa direktor Tomislav Malgaj (v nadaljevanju: upravljavec), prejelo prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za Kurilno napravo z nazivno vhodno toplotno močjo 1267,2 MW. Ministrstvo je za obratovanje navedene naprave izdalo okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-14/2006–18 z dne 14.12.2007, spremenjeno z odločbami št. 35406-17/2013-39 z dne 30. 5. 2014, 35406-41/2019-11 z dne 30. 6. 2020, 35406-41/2019-19 z dne 18.1.2021 in 35406-6/2021-5 z dne 18.2.2021 (v nadaljevanju okoljevarstveno dovoljenje).

Upravljavec je k prijavi in njeni dopolnitvi z dne 29.10.2021 priložil:

- obrazec Prijava spremembe v obratovanju naprave skladno s 77-členom ZVO-1 z dne 15.10.2021,
- potrdilo o plačilu upravne takse,
- dopolnitev prijave spremembe v obratovanju naprave z dne 29.10.2021,
- Analizo vpliva rabe tekočega goriva – D2 za obratovanje plinskega bloka PB6 (N64) TE Brestanica na emisijske koncentracije dušikovih oksidov in kakovost zunanjšega zraka, Elektroinštitut Milan Vidmar, Hajdrihova 2, 1000 Ljubljana, št. 2005-2/21 z dne 29.10.2021.

Skladno s prvim odstavkom 77. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg, 84/18-ZIURKOE in 158/20, v nadaljevanju: ZVO-1) mora upravljavec naprave vsako nameravano spremembo v obratovanju naprave iz 68. člena ZVO-1, ki je povezana z delovanjem ali razširitvijo naprave in lahko vpliva na okolje, ali spremembo glede upravljavca pisno prijaviti ministrstvu, kar dokazuje s potrdilom o oddani pošiljki.

Skladno s tretjim odstavkom 77. člena ZVO-1 ministrstvo na podlagi prijave in ob smiselni uporabi določb 51. in 51.a člena ZVO-1 v dveh mesecih od vložitve popolne prijave s sklepom ugotovi, da:

1. je nameravana sprememba večja in je zanjo treba izvesti tudi presojo vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstveno soglasje in spremeniti okoljevarstveno dovoljenje,
2. je nameravana sprememba večja, vendar zanjo ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja, vendar je treba spremeniti okoljevarstveno dovoljenje,
3. nameravana sprememba ni večja, vendar je treba zanjo izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje ter spremeniti okoljevarstveno dovoljenje,
4. nameravana sprememba ni večja, vendar je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju, ali
5. zaradi nameravane spremembe ni treba spremeniti okoljevarstvenega dovoljenja.

Upravljavec je v prijavi navedel, da se sprememba v obratovanju naprave nanaša na spremembo obratovalnih ur plinskih turbin PB6 (N64) in PB7 (N65) pri uporabi plinskega olja D-2, in sicer želi upravljavec, da se v primeru kritičnih razmer v elektroenergetskem sistemu, kot so pomanjkanje primarnega goriva zemeljskega plina, opusti omejitev 500 ur obratovanja po posamezni enoti.

Upravljavec je prijavil priložil Analizo vpliva rabe tekočega goriva – D2 za obratovanje plinskega bloka PB6 (N64) TE Brestanica na emisijske koncentracije dušikovih oksidov in kakovost zunanjšega zraka, Elektroinštitut Milan Vidmar, Hajdrihova 2, 1000 Ljubljana, št. 2005-2/21 z dne 29.10.2021, v kateri je navedeno, da trajne meritve kakovosti zunanjšega zraka, ki se izvajajo na lokaciji Sv. Mohor, potrjujejo, da obratovanje TE Brestanica, ne glede na vrsto uporabljenega goriva v plinskem bloku PB6 (N64) in na drugih enotah, ne povzroča dodatne obremenitve z dušikovimi oksidi, zaradi katerih bi bilo ogroženo zdravje ljudi oziroma presežena kritična vrednost za varovanje rastlin. Nadalje je navedeno, da analiza emisijskih koncentracij dušikovih oksidov v odpadnih plinih plinskega bloka PB6 (N64) v času obratovanja na tekoče gorivo D2 v letu 2021 izkazuje, da plinski blok PB6 pri obratovanju dosega mejno vrednost dušikovih oksidov 50 mg/m³. Ob predpostavki, da so tehnološke in okoljske karakteristike sestrskega bloka PB7 (N65) povsem enake lastnostim plinskega bloka PB6, se lahko zaključí, da sta oba plinska bloka PB6 in PB7 zmožna ob obratovanju na tekoče gorivo – D2 dosegati predpisano mejno vrednost emisije dušikovih oksidov 50 mg/m³ in lahko tako lahko trajno brez časovne omejitve 500 ur na leto obratujeta na tekoče gorivo – D2.

ZVO-1 v 3. členu, v točki 8.3. določa, da je večja sprememba v obratovanju naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, sprememba v vrsti ali delovanju naprave ali njena razširitev, ki ima lahko znatne negativne vplive na zdravje ljudi ali okolje. Vsaka sprememba v vrsti ali delovanju naprave ali njena razširitev, zaradi katere se proizvodna zmogljivost naprave poveča za prag, kadar je ta predpisan, se šteje za večjo spremembo v obratovanju naprave. Pragovi proizvodne zmogljivosti naprav so določeni v Prilogi 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 57/15).

Ministrstvo je na podlagi prijave ugotovilo, da ne gre za večjo spremembo v obratovanju naprave, ki ne bo imela znatnih vplivov na okolje v skladu s točko 8.3. tretjega člena ZVO-1, saj se zmogljivost naprave ne povečuje, spreminja se le vrsta goriva.

Ministrstvo nadalje ugotavlja, da je bila za napravo kurilno napravo že večkrat izvedena presoja vplivov na okolje in izdano okoljevarstveno soglasje, in sicer št. 35405-83/1998 z dne 1. 2. 1999 in št. 35406-17/2013-39 z dne 30. 5. 2014.

Obveznost presoje vplivov na okolje se ugotavlja v skladu z Uredbo o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/1, 26/17 in 105/20). Citirana uredba določa vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov na okolje obvezna, in vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov na okolje obvezna, če se zanje v predhodnem postopku ugotovi, da bi lahko imeli pomembne vplive na okolje.

V skladu s točko D Energetika, D.I Fosilna goriva, D.I.8 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje je presoja vplivov na okolje obvezna, kadar gre za termoelektrarne in kurilne naprave izhodne toplotne moči najmanj 300 MW.

V skladu s točko D Energetika, D.I Fosilna goriva, D.I.8.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje je predhodni postopek obvezna, kadar gre za druge termoelektrarne in kurilne naprave za proizvodnjo elektrike, pare in tople vode z vhodno toplotno močjo najmanj 50 MW.

Drugi odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje pa določa, da se za spremembo posega v okolje iz prvega odstavka prejšnjega člena, za katerega je bilo pred spremembo že pridobljeno okoljevarstveno soglasje, izvede predhodni postopek, če gre za spremembo poseg v okolje, ki sama po sebi dosega ali presega višino pragu, pri kateri je v prilogi 1 te uredbe za to vrsto posega treba izvesti predhodni postopek oz. s katero bi poseg v okolje skupaj s predhodnimi spremembami prvič dosegel ali presegel višino pragu, pri kateri je v prilogi 1 te uredbe za to vrsto posega treba izvesti predhodni postopek, ali večkratnik višine pragu.

Ministrstvo ugotavlja, da nameravana sprememba, ki se nanaša na spremembo obratovalnih ur plinskih turbin PB6 (N64) in PB7 (N65) pri uporabi plinskega olja D-2, ne vpliva na obstoječo zmogljivost kurilne naprave z nazivno vhodno toplotno močjo 1267,2 MW. Glede na navedeno za nameravano spremembo ni potrebna niti izvedba presoje vplivov na okolje, niti izvedba predhodnega postopka v skladu z zgoraj navedenima točkama D.I.8 in D.I.8.1 Priloge 1 v povezavi z drugim odstavkom 3.člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravano spremembo izvedba predhodnega postopka ni potrebna, kar posledično pomeni, da ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Ministrstvo je na podlagi prijave ugotovilo, da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v okoljevarstvenem. Glede na navedeno je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

Skladno z enajstim odstavkom 77. člena ZVO-1 lahko v primeru iz 4. točke tretjega odstavka 77. člena ZVO-1 upravljavec vloži vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja, ki mora vsebovati sestavine iz 70. člena tega zakona, razen elaborata o določitvi vplivnega območja naprave. Podrobnejša vsebina vloge je določena v petem odstavku 22. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega. Upravljavec se v vlogi lahko sklicuje na k prijavi priložene dokumente in jih ni potrebno ponovno prilagati.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13 in 175/20-ZIUOPDVE, v nadaljevanju: ZUP) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz 2. točke izreka tega sklepa.

Iz drugega odstavka 230. člena ZUP izhaja, da je zoper odločbo, ki jo izda na prvi stopnji ministrstvo, dovoljena pritožba samo takrat, kadar je to z zakonom določeno. Takšen zakon mora določiti tudi, kateri organ je pristojen za odločanje o pritožbi, sicer o pritožbi odloča vlada. Glede na dejstvo, da se v postopku prijave spremembe smiselno uporablja določila 51.a člena ZVO-1 ter glede na to, da ZVO-1 v petem odstavku 51.a členu določa, da je zoper sklep, izdan v predhodnem postopku, možno podati pritožbo, ne določa pa, kateri organ je pristojen za odločanje o pritožbi, o pritožbi zoper ta sklep odloča Vlada RS.

Pouk o pravnem sredstvu:

Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Vlado Republike Slovenije v roku 15 dni po vročitvi tega sklepa. Pritožba se pošlje pisno po pošti ali poda ustno na zapisnik na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska 48, Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. Upravno takso se plača v gotovini ali z drugimi veljavnimi plačilnimi instrumenti in o plačilu predloži ustrezno potrdilo. Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25500-7111002-35435021.

mag. Katja Buda
sekretarka

Vročiti:

- TERMOELEKTRARNA BRESTANICA d.o.o., Cesta prvih borcev 18, 8280 Brestanica – osebno.

Poslati:

- enotni državni portal e-uprava
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si)
- Občina Krško, Cesta krških žrtev 14, 8270 Krško – po elektronski pošti (obcina.krsko@krsko.si).