



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: 35435-6/2021-2550-2

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 Cinkarna Celje d.d., Kidričeva 26, 3000 Celje, ki ga zastopa Nikolaja Podgoršek Selič, naslednji

## SKLEP

1. Nameravana sprememba v obratovanju naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za proizvodnjo žveplove kisline (A1), naprave za proizvodnjo pigmentnega titanovega dioksida po sulfatnem postopku (A2) in naprave za proizvodnjo tiskarskih barv (C5) za proizvodnjo 1.000.000 kg/leto ofsetnih tiskarskih barv in veziv ter 1.500.000 kg/leto flekso tiskarskih barv, ki jo je upravljavec Cinkarne Celje d.d., Kidričeva 26, 3000 Celje, prijavil dne 3.11.2021, ni večja sprememba, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-128/2006-153 z dne 28.10.2010, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35407-53/2011-2 z dne 9.9.2011, št. 35407-55/2011-2 z dne 14.10.2011, št. 35406-6/2012-2 z dne 10.2.2012, št. 35406-49/2012-4 z dne 8.11.2012, št. 35406-77/2014-4 z dne 28.5.2015, št. 35406-50/2013-6 z dne 17.11.2015, delno odločbo št. 35406-48/2015-20 z dne 13.12.2016 in dopolnilno odločbo 35406-48/2015-28 z dne 23. 6. 2017, odločbo št. 35406-45/2017-6 z dne 20.11.2017, odločbo št. 35406-8/2018-3 z dne 29.5.2018, odločbo št. 35406-34/2018-6 z dne 18.2.2019, s sklepom 35406-9/2019-1 z dne 22.2.2019 in odločbo 35406-19/2019-4 z dne 5.11.2019, 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 3.11.2021 od upravljavca Cinkarna Celje d.d., Kidričeva 26, 3000 Celje, ki ga zastopa Nikolaja Podgoršek Selič (v nadaljevanju: upravljavec), prejelo prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za proizvodnjo žveplove kisline z zmogljivostjo proizvodnje 205.000 ton/leto in 9.000 ton/leto žveplove kisline

(A1), naprave za proizvodnjo pigmentnega titanovega dioksida po sulfatnem postopku z zmogljivostjo proizvodnje (A2) in naprave za proizvodnjo tiskarskih barv (C5) za proizvodnjo 1.000.000 kg/leto ofsetnih tiskarskih barv in veziv ter 1.500.000 kg/leto flekso tiskarskih barv. Ministrstvo je za obratovanje navedene naprave izdalo okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-53/2011-2 z dne 9.9.2011, št. 35407-55/2011-2 z dne 14.10.2011, št. 35406-6/2012-2 z dne 10.2.2012, št. 35406-49/2012-4 z dne 8.11.2012, št. 35406-77/2014-4 z dne 28.5.2015, št. 35406-50/2013-6 z dne 17.11.2015, delno odločbo št. 35406-48/2015-20 z dne 13.12.2016 in dopolnilno odločbo 35406-48/2015-28 z dne 23. 6. 2017, odločbo št. 35406-45/2017-6 z dne 20.11.2017, odločbo št. 35406-8/2018-3 z dne 29.5.2018, odločbo št. 35406-34/2018-6 z dne 18.2.2019, s sklepom 35406-9/2019-1 z dne 22.2.2019 in odločbo 35406-19/2019-4 z dne 5.11.2019 (v nadaljevanju okoljevarstveno dovoljenje).

Upravljavca je k prijavi priložil:

- obrazec Prijava spremembe v obratovanju naprave skladno s 77-členom ZVO-1 z dne 28.10.2021,
- potrdilo o plačilu upravne takse,
- izjavo o lastnostih št. 1LO/1.5 z dne 20.1.2017.

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 upravljavca naprave vsako nameravano spremembo v obratovanju naprave iz 68. člena ZVO-1, ki je povezana z delovanjem ali razširitev 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.

Upravljavca je v prijavi navedel, da se sprememba v obratovanju naprave nanaša na:

- a) postavitve tretje linije peščenega mletja – mokro mletje na napravi A2,

Na napravi za proizvodnjo titanovega dioksida A2 se namerava v obstoječi stavbi (ID 263) v sklopu postopka mletja kalcinata dograditi mokro mletje, in sicer s tretjo linijo peščenega mletja, z namenom večje fleksibilnosti pri izdelavi različnih tipov titanovega dioksida in zaradi večje obratovalne zanesljivosti obstoječe naprave. Nameravana nova linija mokrega mletja bo enaka obstoječima dvema in bo sestavljena iz glavne enote, ki jo predstavlja peščeni mlin in dve mešalni posodi. Povezava potrebnih energentov, to je hladilne vode, električne energije ter komprimiranega zraka, bo izvedena iz obstoječih priključkov v prostoru oz. v njegovi neposredni bližini. Pred namestitvijo opreme bo potrebno pripraviti betonske temelje za mlin in pripadajoče črpalke ter lovilno skledo in položiti keramične ploščice.

V sklopu predvidene tehnologije mokrega mletja ne prihaja do emisije snovi v zrak in v vode, nastaja pa odpadki plastična embalaža (št. odpadka 15 01 02), v kateri so pakirana mlevna telesa. Odpadki se bo zbiral ločeno in predajal pooblaščenim zbiralcem. Glavni vir hrupa je 355 kW motor peščenega mlina, katerega raven hrupa ne bo presegala 70 dB. Iz tega naslova se tudi ne pričakuje vpliva na kumulativno obremenitev, saj gre za umestitev linije znotraj obstoječe zgradbe, ki je locirana na sredini podjetja.

- b) postavitve novega oljnega lovilca na napravi A1

Na pretakališču kurilnega olja (Rez 11, skladišče SkA1R6, 02.42) se zbirajo meteorne vode, ki se stekajo skozi novi oljni lovilec N128 in nadalje v iztok V4. Oljni lovilec je dimenzioniran in testiran skladno s standardom SIST EN 858-1 in SIST EN 858-2 ter se nahaja na GKX 121425 in GKY 522974.

- c) zaprtje naprave za proizvodnjo tiskarskih barv, ofsetnih tiskarskih barv in veziv ter flekso tiskarskih barv (C5)

Upravljalavec namerava s 1.1.2022 zapreti napravo C5. Lastništvo parcel bo ostalo nespremenjeno, ukinil se bo vir emisij v zrak N26 z izpustom Z33. V skladiščih Skl. 211 in 306 v ID4 in Skl.211 in 306 v ID7 se bodo skladiščile surovine in embalaža do porabe, odprodaje oz. predaje med odpadke (največ 9 mesecev po zaprtju), nato se bodo prostori izpraznili in očistili, zato skladišča ne bodo povzročala onesnaženja tal in vode. Skladišča bodo pripravljena za morebitno drugo uporabo. Skladiščni rezervoarji Rez1, Rez2, Rez3, Rez4, Rez7, Rez8 bodo v obratovanju do dokončne porabe surovin, nato se bodo izpraznili, očistili in zapečatili ter bodo na voljo za morebitno drugo uporabo. Nekorabljen nenevarne in nevarne surovine ter sestavljene, plastične, kovinske in papirne embalaže se bodo odprodale v roku pol leta po zaprtju oz. se bodo odstranile v skladu z veljavnimi predpisi, ki urejajo področje ravnanja z odpadki. Vsa proizvodna delovna oprema se bo pred zaprtjem izpraznila medijev (surovin, proizvodov) in očistila. Predvidena je demontaža opreme in prodaja. Za odstranitev opreme ne bodo potrebna zemeljska ali gradbena dela oz. posegi. Emisij v vode, zrak in tla ob demontaži ne bo. Odpadki se bodo odstranili v skladu z veljavnimi predpisi, ki urejajo področje ravnanja z odpadki.

Zaradi navedenih sprememb pod točko a) in b) se ne bodo spremenile osnovne tehnološke značilnosti naprave, prav tako se ne spreminja zmogljivost naprave. Emisije v vode in skupna količina odpadne vode se ne bo povečala, prav tako ne bo vpliva na emisije snovi v zrak. Uporabljene tehnike bodo skladne z BAT zaključki.

Zaradi navedenih sprememb pod točko c) se ukine vir emisij v zrak (Z33), zato se bo vpliv na okolje zmanjšal.

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 zaradi nameravanih sprememb na napravi za proizvodnjo žveplove kisline (A1) in napravi za proizvodnjo pigmentnega titanovega dioksida polsulfatnem postopku (A2) ne gre za večjo spremembo v obratovanju naprave v skladu s točko 8.3. tretjega člena ZVO-1, saj se zmogljivost naprave ne povečuje, nameravana sprememba pa ne bo imela znatnih vplivov na okolje.

V skladu s točko 8.3.1. tretjega člena ZVO-1 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.

Zaradi nameravanih sprememb na drugi napravi, tj. napravi za proizvodnjo tiskarskih barv (C5) za proizvodnjo 1.000.000 kg/leto ofsetnih tiskarskih barv in veziv ter 1.500.000 kg/leto flekso tiskarskih barv ne gre za večjo spremembo v obratovanju druge naprave, v skladu s točko 8.3.1. 3. člena ZVO-1, saj se s prijavljenimi spremembami ne spreminja vrsta ali delovanje naprave in ne gre za njeno razširitev, ki bi lahko imela znatne negativne vplive na zdravje ljudi ali okolje, da se z navedenimi spremembami proizvodna zmogljivost naprav iz točk 1.1, 1.2., 1.3 in 1.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja ne spreminja oz. ne povečuje za prag, ki je za te naprave določen v Prilogi 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega. Zaradi navedenega je naslovni organ ugotovil, da je treba zaradi nameravanih sprememb spremeniti pogoje in ukrepe v okoljevarstvenem dovoljenju, kot izhaja iz točke 2. izreka tega sklepa.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da je dne 15. 2. 2006 izdal okoljevarstveno soglasje št. 35402-66/2005-65 za izgradnjo obrata za filtriranje sadre, dovozne ceste in kablovoda za suho zapolnjevanje odlagališča sadre Cinkarne Celje za Travnikom.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15, 26/17 in 105/20) 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.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, v točki C Predelovalne dejavnosti, C.III Kemična industrija in ravnanje s kemijskimi proizvodi, C.III.2 Priloge 1 določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za druge industrijske naprave za obdelavo polizdelkov ali proizvodnjo snovi ali skupin snovi, kjer se uporabljajo kemični postopki, razen C.III.1, zlasti: i. pesticidov in biocidov, ii. farmacevtskih proizvodov, iii, barv in lakov, iv. elastomerov in drugih polimerov, v. peroksidov.

Tretji 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 tega člena izvede predhodni postopek, če gre za spremembo, 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 presegal višino pragu, pri kateri je v prilogi 1 te uredbe za to vrsto posega treba izvesti predhodni postopek, ali večkratnik višine pragu.

Četrti odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje nadalje določa, da se predhodni postopek izvede tudi za spremembo posega iz prvega odstavka prejšnjega člena ali prvega odstavka tega člena, za katerega v prilogi 1 te uredbe prag ni določen.

Ob tem je v 6. točki 1a. člena citirane uredbe obrazloženo, da je sprememba posega v okolje, sprememba posega, ki je bil v skladu s predpisi dovoljen, se izvaja ali je že izveden, in vpliva na bistvene lastnosti posega v okolje tako, da se njegovi vplivi na okolje pomembno povečajo oziroma se pomembno povečanje njegovih vplivov na okolje zaradi spremembe lahko pričakuje.

V skladu s 1. točko 1.a člena citirane uredbe pa je bistvena lastnost posega v okolje lastnost posega v okolje, zaradi katere ima lahko poseg v okolje pomembne vplive na okolje oziroma se pomembni vplivi na okolje lahko pričakujejo; bistveno lastnost posega v okolje izraža zlasti njegova zmogljivost.

Naslovni organ ugotavlja, da nameravana sprememba, ki se nanaša na postavitve tretje linije peščenega mletja – mokro mletje na napravi A2 in na postavitve novega oljnega lovilca na napravi A1, ne vpliva na obstoječo proizvodno zmogljivost naprav, prav tako se zaradi nje, glede na predhodno podane obrazložitve, ne pričakuje pomembno povečanje vplivov na okolje. Nameravana sprememba se prav tako nanaša na zaprtje naprave za proizvodnjo tiskarskih barv, ofsetnih tiskarskih barv in veziv ter flekso tiskarskih barv (C5), zaradi česar se ukine vir emisij v zrak (Z33) in se bo tako vpliv na okolje zmanjšal. Glede na navedene ugotovitve za nameravano spremembo ni potrebna izvedba predhodnega postopka v skladu z zgoraj navedeno točko C.III.2 Priloge 1 v povezavi s četrtim odstavkom 3. člena, ter 1. in 6. točko 1a. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje. Posledično za nameravano spremembo ni potrebna izvedba presoje vplivov na okolje.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravano spremembo 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 dovoljenju. 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:**

- Cinkarna Celje d.d., Kidričeva 26, 3000 Celje – 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](mailto:gp.irsop@gov.si))
- Mestna občina Celje, Trg celjskih knezov 9, 3000 Celje ([mestna.obcina@celje.si](mailto:mestna.obcina@celje.si)) – po elektronski pošti.