



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00
F: 01 478 40 52
E: gp.arso@gov.si
www.arso.gov.si

Številka: 35409-14/2020-3

Datum: 27. 3. 2020

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi tretjega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16, 41/17, 53/17, 52/18, 84/18, 10/19 in 64/19) 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 in 84/18-ZIURKOE) v upravni zadevi izdaje sklepa o prijavi nameravane spremembe v obratovanju naprav, ki lahko povzročata onesnaževanje okolja večjega obsega, upravljavcu upravljavcu REVOZ d.d., Belokranjska cesta 4, 8000 Novo mesto, ki ga po pooblastilu zastopa podjetje EKOSFERA d.o.o., Lož, Smelijevo naselje 34, 1386 Stari trg pri Ložu, naslednji

SKLEP

1. Nameravana sprememba v obratovanju naprave za površinsko zaščito kovin z uporabo elektrolitskih oziroma kemičnih postopkov (naprava za fosfatiranje) z volumnom delovnih kadi (brez izpiranja) 440 m³ in naprave za površinsko obdelavo izdelkov z uporabo organskih topil (serijsko lakiranje motornih vozil) z letno porabo topil 1400 ton, ki jo je upravljavec REVOZ d.d., Belokranjska cesta 4, 8000 Novo mesto, prijavil dne 10. 3. 2020, ni večja sprememba, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-27/2006-23 z dne 19. 6. 2008, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35407-35/2011-17 z dne 13. 6. 2013, št. 35406-8/2015-7 z dne 15. 10. 2015 in št. 35406-82/2017-2 z dne 10. 10. 2017, in zanjo ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za okolje in prostor opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljevanju: naslovni organ), je dne 10. 3. 2020 od upravljavca REVOZ d.d., Belokranjska cesta 4, 8000 Novo mesto, ki ga zastopa podjetje EKOSFERA d.o.o., Lož, Smelijevo naselje 34, 1386 Stari trg pri Ložu (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprav, ki lahko povzročata onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za površinsko zaščito kovin z uporabo elektrolitskih oziroma kemičnih postopkov (naprava za fosfatiranje) z volumnom delovnih kadi (brez izpiranja) 440 m³ in naprave za površinsko obdelavo izdelkov z uporabo organskih topil (serijsko lakiranje motornih vozil) z letno porabo topil 1400 ton.

Naslovni organ je za obratovanje navedenih naprav in za napravo za proizvodnjo toplote in električne energije (tj. kurilne naprave in nepremičnih motorjev z notranjim izgorevanjem) skupne vhodne toplotne moči 54,84 MW izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-27/2006-23 z dne 19. 6. 2008, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35407-35/2011-17 z dne 13. 6. 2013, št. 35406-8/2015-7 z dne 15. 10. 2015 in št. 35406-82/2017-2 z dne 10. 10. 2017 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje).

Upravljavec je k prijavi priložil:

- Pooblastilo z dne 15. 3. 2018 in
- Potrdilo o plačilu upravne takse.

Naslovni organ je dne 24. 3. 2020 prejel dopolnitev prijave.

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 in 84/18-ZIURKOE, 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 spremembe nanašajo na:

1. spremembe količin industrijskih odpadnih vod, ki se odvajajo iz naprave za površinsko zaščito kovin z uporabo elektrolitskih oziroma kemičnih postopkov (naprava za fosfatiranje) z volumnom delovnih kadi (brez izpiranja) 440 m³ iz točke 1.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in naprave za površinsko obdelavo izdelkov z uporabo organskih topil (serijsko lakiranje motornih vozil) z letno porabo topil 1400 ton, iz točke 1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, do katerih je prišlo pri izvedbi projekta Edison:
Pri obratovanju navedenih naprav dejansko nastajajo večje količine industrijskih odpadnih vod, kot količine, ki so bile načrtovane (s projektom Edison), poleg tega načrtovana avtopralnica (iz točke 1.2.xxv izreka okoljevarstvenega dovoljenja) ni bila in ne bo izvedena. Navedene spremembe so uskladitev okoljevarstvenega dovoljenja z dejanskim stanjem naprav oz. pogojev za njihovo obratovanje.

Obravnavana sprememba se nanaša na spremembo največjih dnevnih in letnih količin industrijske odpadne vode, ki se na posameznih iztokih in odtokih povečajo, kot je navedeno v sledeči preglednici:

| Oznake iztokov in odtokov | Dovoljene količine v okoljevarstvenem dovoljenju | | | Prijava spremembe | | |
|---------------------------|--------------------------------------------------|----------------------|------|--------------------------|-------------------------|-------------------------------|
| | | | | Največja dnevna količina | Največja letna količina | Največji 6-urni povpr. pretok |
| | m ³ /dan | m ³ /leto | l/s | m ³ /dan | m ³ /leto | l/s |
| V1 | 1.474 | 230.211 | | 1.514 | 223.011 | |
| V1-1 | 998 | 147.500 | | 998 | 122.111 | |
| V1-2 | 311 | 40.011 | | 311 | 50.000 | |
| V1-3 | 5 | 700 | | 5 | 900 | |
| V1-6 | 160 | 42.000 | | 200 | 50.000 | |
| V2 | 80 | 4.800 | | 80 | 8.400 | |
| V2-2 | 7 | 400 | | 7 | 500 | |
| V2-3 | 50 | 500 | | 50 | 4.000 | |
| V2-5 | 23 | 3.900 | | 23 | 3.900 | |
| V4 | | 1.800 | | | 5.400 | |
| V4-2 | 6 | 1500 | 0,07 | 20 | 5.000 | 0,3 |
| V4-3 | 6 | 300 | | 6 | 400 | |
| V13 | 2,5 | 180 | | 0 | 0 | |
| V13-1 | 2,5 | 180 | | 0 | 0 | |

Letna količina industrijske odpadne vode se po posameznih iztokih in odtokih sicer spremeni (kot je razvidno iz zgornje preglednice), pri tem pa se skupna količina odpadnih industrijskih vod, ki se jih iz naprav Revoz d.d. odvaja v javno kanalizacijo, zmanjša za količino 180 m³/leto, to je za količino, ki je bila dovoljena za avtopralnico, in sicer iz količine 236.991 m³/leto na 236.811 m³/leto.

2. izbris tehnološke enote Avtopralnica iz točke 1.2.xxv izreka okoljevarstvenega dovoljenja iz okoljevarstvenega dovoljenja:
Ker se načrtovana avtopralnica ni izvedla (in se tudi ne bo), odpadne vode, ki naj bi se, kot je bilo načrtovano, odvajale preko odtoka V13-1 in iztoka V13 v javno kanalizacijo, ne nastajajo, prav tako se odtočni kanal (za odtok V13-1 in V13) ni izvedel. Zato se navedeno tehnološko enoto, navedbo odtoka V13-1 in iztoka V13 izloči iz obsega naprave iz točke 1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

3. izbris tehnološke enote Laser AGI (N26) ter njej pripadajočega izpusta Z130 in merilnega mesta MM19-1 iz okoljevarstvenega dovoljenja:
Tehnološka enota Laser AGI (N26), ki je bila sestavni del naprave za površinsko obdelavo izdelkov z uporabo organskih topil (serijsko lakiranje motornih vozil) iz točke 1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, se je prenehala uporabljati in je že odstranjena z lokacije obravnavanih naprav (premeščena je v tovarno Renault v Španiji), prav tako se je že odstranil izpust z oznako Z130-Izpust iz laserja za varjenje in pripadajoče merilno mesto MM19-1. Namesto ukinjene varilne tehnike se pri izdelavi novega Twinga uporablja nova tehnika (tehnologija) robljenja in kovičenja (mehanska postopka), varjenja ni več, emisije pri tem ne nastajajo. Zato se navedeno tehnološko enoto izloči iz obsega naprave iz točke 1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

Zaradi obravnavanih sprememb se ne izvede nobenih sprememb na napravah samih, proizvodne zmogljivosti naprav se pri tem ne spreminjajo, saj gre le za usklajevanje dejanskega stanja naprav (oz. tehnoloških enot) in nastalih količin industrijskih odpadnih vod zaradi obratovanja naprav (po izvedbi projekta Edison) z okoljevarstvenim dovoljenjem, v katerem so navedene tehnološke enote in količine industrijskih odpadnih vod, kot je bilo načrtovano s projektom pred izvedbo le-tega.

Pri napravi za proizvodnjo toplote in električne energije (tj. kurilne naprave in nepremičnih motorjev z notranjim izgorevanjem) skupne vhodne toplotne moči 54,84 MW iz točke 1.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja sprememb ne bo.

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).

Naslovni organ je na podlagi prijave ugotovil, da ne gre za večjo spremembo v obratovanju naprave v skladu s točko 8.3. tretjega člena ZVO-1, saj se s prijavitelno spremembo ne spreminja vrsta ali delovanje naprav ali njuna razširitev, ki bi imela znatne negativne vplive na zdravje ljudi ali okolje, prav tako pri napravi za površinsko zaščito kovin z uporabo elektrolitskih oziroma kemičnih postopkov (naprava za fosfatiranje) ne spreminja volumen delovnih kadi (brez izpiranja) (440 m³) ter napravi za površinsko obdelavo izdelkov z uporabo organskih topil (serijsko lakiranje motornih vozil) letna poraba topil (1400 ton) oz. se ne spreminja proizvodna zmogljivost naprav.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da je bila lokacija naprave že predmet presoje vplivov na okolje in izdaje okoljevarstvenega soglasja. Naslovni organ je dne 26. 4. 2002 izdal okoljevarstveno soglasje št. 35405-157/01 k lokacijskemu dovoljenju za gradnjo prizidka za obdelavo karoserij s prelociranjem obstoječega odprtega nadstreška in prestavitvijo komunalnih vodov na delu prizidka na tehnološki most v industrijskem kompleksu REVOZA v Novem mestu.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17) 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.V.6 Priloge 1 določa, da je presoja vplivov na okolje obvezna, kadar gre za napravo za površinsko obdelavo kovin ali plastičnih materialov z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov, kjer skupen volumen kadi, v katerih poteka obdelava, presega 30 m³.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje v točki C.V.6.1 Priloge 1 prav tako določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za druge naprave za površinsko obdelavo kovin ali plastičnih materialov z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov, kjer skupen volumen kadi, v katerih poteka obdelava, presega 1 m³.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje v točki C.V.11 Priloge 1 nadalje določa, da je presoja vplivov na okolje obvezna, kadar gre za napravo za izdelavo ali sestavljanje motornih vozil, motorjev za motorna vozila, karoserij in drugih sestavnih delov motornih vozil, razen notranje opreme, zmogljivosti vsaj 100 000 proizvodov letno.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje v točki C.V.11.1 Priloge 1 prav tako določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za druge naprave za izdelavo ali sestavljanje motornih vozil, motorjev za motorna vozila, karoserij in drugih sestavnih delov motornih vozil, razen notranje opreme, zmogljivosti vsaj 1000 proizvodov letno.

Skladno z drugo alinejo drugega odstavka 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, se predhodni postopek izvede tudi za spremembo posega v okolje, ki je v skladu s predpisi že dovoljen, se izvaja ali je že izveden, in ne glede na to, ali je bilo za poseg v okolje pred njegovo spremembo že pridobljeno okoljevarstveno soglasje ali sklep v predhodnem postopku v skladu z zakonom, ki ureja varstvo okolja, če gre za spremembo posega v okolje iz prvega odstavka prejšnjega člena ali iz prejšnjega odstavka, ki pomeni spremembo položaja ali lege v prostoru, dimenzij objekta, zmogljivosti naprave, sestave, načina ali obdobja obratovanja, rabe surovin ali energije in bi lahko imela pomembne škodljive vplive na okolje.

Naslovni organ ugotavlja, da se z nameravano spremembo ne spreminja volumen delovnih kadi (brez izpiranja) (440 m³), niti letna poraba topil (1400 ton) oz. se ne spreminja proizvodna zmogljivost naprav. Glede na navedeno za nameravano spremembo ni potrebna niti izvedba presoje vplivov na okolje, niti izvedba predhodnega postopka v skladu z zgoraj navedenimi točkami C.V.6, C.V.6.1., C.V.11. in C.V.11.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

V zvezi z zgoraj navedeno spremembo naslovni organ nadalje ugotavlja, da zanjo prav tako ni obvezna izvedba predhodnega postopka v skladu z drugo alinejo drugega odstavka 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov v okolje, saj ne bo imela pomembnih škodljivih vplivov na okolje. Kot je to že predhodno obrazloženo gre le za uskladitev dejanskega stanja naprav (oz. tehnoloških enot) in nastalih količin industrijskih odpadnih vod zaradi obratovanja naprav (po izvedbi projekta Edison) z okoljevarstvenim dovoljenjem, v katerem so navedene tehnološke enote in količine industrijskih odpadnih vod, kot je bilo načrtovano s projektom pred izvedbo le-tega.

Naslovni organ je na podlagi prijave ugotovil, da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v okoljevarstvenem dovoljenju. Glede na navedeno je bilo odločeno, kot izhaja iz točke 1 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 in 82/13) 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 točke 2 izreka tega sklepa.

Pouk o pravnem sredstvu:

Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve tega sklepa. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 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 25518-7111002-35409020.

Postopek vodila:


Ana Kežefek Abramovič
sekretarka




mag. Nataša Petrovčič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- EKOSFERA d.o.o., Lož, Smelijevo naselje 34, 1386 Stari trg pri Ložu (za: REVOZ d.d., Belokranjska cesta 4, 8000 Novo mesto) – 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)
- Mestna občina Novo mesto, Seidlova cesta 1, 8000 Novo mesto – po elektronski pošti (mestna.obcina@novomesto.si)