



Številka: 35409-15/2018-2  
Datum: 17. 5. 2018

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 in 53/17) 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, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ in 21/18-ZNOrg) v upravni zadevi izdaje sklepa o prijavi nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, upravljavcu LIVAR, d.d., Ljubljanska cesta 43, 1295 Ivančna Gorica, ki ga zastopa izvršni direktor mag. Jože Kaligaro, naslednji

## SKLEP

1. Nameravana sprememba v obratovanju naprave za taljenje in litje sive in nodularne litine, ki jo je upravljavec LIVAR, d.d., Ljubljanska cesta 43, 1295 Ivančna Gorica, prijavil dne 20. 3. 2018, ni večja, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-98/2006-15 z dne 13. 4. 2010, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-35/2013-3 z dne 3. 7. 2014 in št. 35406-14/2015-9 z dne 29. 7. 2015, in zanjo ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter 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 20. 3. 2018 od upravljavca LIVAR, d.d., Ljubljanska cesta 43, 1295 Ivančna Gorica, ki ga zastopa izvršni direktor mag. Jože Kaligaro (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za taljenje in litje sive in nodularne litine s proizvodno zmogljivostjo taljenja 300 ton na dan, ki se nahaja na naslovu Ulice Heroja Starihe 17, 8340 Črnomelj. Naslovni organ je za obratovanje te naprave izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-98/2006-15 z dne 13. 4. 2010, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-35/2013-3 z dne 3. 7. 2014 in št. 35406-14/2015-9 z dne 29. 7. 2015 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje).

Upravljavec je k prijavi priložil:

- Obrazec: Prijava sprememb v obratovanju naprave skladno s 77. členom Zakona o varstvu okolja,
- Podroben opis sprememb Livar Črnomelj.

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, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ in 21/18-ZNOrg, 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 v obratovanju naprave nanašajo na:

- zamenjavo naprave za čiščenje odpadnih plinov iz kupolne peči z novo;
- postavitve nove tehnološke enote, tj. sušilne komore za barvanje z namakanjem in brizganjem;
- zamenjavo naprav za čiščenje odpadnih plinov iz peskanja in brušenja ulitkov;
- izgradnja ločenega kanalizacijskega omrežja;
- zamenjava kompresorjev z učinkovitejšimi;
- postavitve sedmih novih tehnoloških enot za mehansko obdelavo ulitkov;
- odstranitev rezervoarja za kurilno olje.

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).

Po izvedbi predmetnih nameravanih sprememb v obratovanju naprave se pričakuje naslednje vplive na v okolje:

- z zamenjavo naprave za čiščenje odpadnih plinov iz kupolne peči se bo izboljšala razpoložljivost in delovanje sistema odpraševanja, kar bo imelo za posledico nižje emisije snovi v okolje;
- za obratovanje nove sušilne komore se bo uporabljala odvečna toplota iz kompresorske postaje, tako da se za ogrevanje komore ne bo več uporabljalo kurilni napravi na kurilno olje. Posledično bo manjša poraba energije in manjše emisije snovi v zrak;
- z zamenjavo naprav za čiščenje odpadnih plinov iz procesov peskanja in brušenja se bo izboljšala razpoložljivost in delovanje sistema odpraševanja, kar bo imelo za posledico nižje emisije snovi v okolje;
- z izgradnjo ločenega kanalizacijskega sistema se bodo meteorne vode odvajale ločeno od komunalnih vod. Na ta način se bo zmanjšala obremenitev čistilne naprave;
- zaradi zamenjave kompresorjev se bo zmanjšala poraba električne energije ter bo omogočeno izkoriščanje odpadne energije pri hlajenju kompresorjev za proces barvanja ulitkov v novi sušilni komori;

- s postavitvijo novih tehnoloških enot za mehansko obdelavo ulitkov se bo izboljšala energetska učinkovitost;
- rezervoar se je uporabljal za skladiščenje kurilnega olja. Upravljevec bo v prihodnje kot gorivo uporabljal utekočinjen naftni plin.

Predmetne spremembe v obratovanju naprave ne bodo vplivale na proizvodno zmogljivost naprave taljenje in litje sive ter nodularne litine s proizvodno zmogljivostjo taljenja 300 ton na dan.

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 proizvodna zmogljivost naprave ne bo spremenila ter predmetne nameravane spremembe v obratovanju naprave ne bodo imele znatnih negativnih vplivov na zdravje ljudi ali okolje

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da je bila lokacija naprave za taljenje in litje sive ter nodularne litine s proizvodno zmogljivostjo taljenja 300 ton na dan že predmet presoje vplivov na okolje in izdaje okoljevarstvenega soglasja (okoljevarstveno soglasje št. 35402-86/99 z dne 14. 10. 1999 za izgradnjo plinske postaje v tovarniškem kompleksu IMP Livar v Črnomlju; okoljevarstveno soglasje št. 35402-58/2003 z dne 13. 2. 2004 za gradnjo priprave livarskega peska in rekonstrukcijo jedrarne).

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, 57/15 in 26/17).

V skladu s točko C. Predelovalne dejavnosti, C.V. Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov, C.V.5. Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba presoje vplivov na okolje obvezna, kadar gre za livarne za železne zlitine z zmogljivostjo vsaj 20 t na dan.

V skladu s točko C. Predelovalne dejavnosti, C.V. Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov, C.V.5.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, kadar gre za druge livarne za železne zlitine z zmogljivostjo najmanj 2 t na dan.

Skladno z drugo alineo 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.

Iz razpoložljive dokumentacije je razvidno, da nameravana sprememba ne bo vplivala na proizvodno zmogljivost naprave za taljenje in litje sive ter nodularne litine s proizvodno zmogljivostjo taljenja 300 ton na dan, zato za nameravano spremembo ni potrebna niti izvedba presoje vplivov na okolje v skladu s točko C.V.5 Priloge 1, niti izvedba predhodnega postopka v skladu s točko C.V.5.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

V zvezi z zgoraj navedeno spremembo, upoštevajoč podano obrazložitev na str. 2 in 3 tega sklepa, naslovni organ nadalje ugotavlja, da le-ta prav tako ne bo imela pomembnih škodljivih 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.

Naslovni organ je na podlagi prijave ugotovil, da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-98/2006-15 z dne 13. 4. 2010, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-35/2013-3 z dne 3. 7. 2014 in št. 35406-14/2015-9 z dne 29. 7. 2015. 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 treba 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 treba 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.


#### **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 25518-7111002-35406018.

Postopek vodila:  
Tina Viher Vesnaver  
višja svetovalka I



  
mag. Nataša Petrovič  
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- upravljavcu LIVAR, d.d., Ljubljanska cesta 43, 1295 Ivančna Gorica – 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)),
- Občina Črnomelj, Trg svobode 3, 8340 Črnomelj– po elektronski pošti ([obcina.crnomelj@siol.net](mailto:obcina.crnomelj@siol.net)).