

Številka: 354-68/2023-9 (256)
Ljubljana, dne 5. 11. 2024

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE
DIREKTORAT ZA JAVNO ZDRAVJE
Štefanova ulica 5
1000 Ljubljana

Zadeva: Mnenje o poročilu o vplivih na okolje in sprejemljivosti posega z vidika vplivov na zdravje ljudi za nameravani poseg: Vgradnja nove talilne peči v podjetju LTH Castings, ulitki d.o.o. – lokacija Škofja Loka

Zveza: Vloga za pridobitev okoljevarstvenega soglasja z dne 3. 10. 2024

Skladno z vašo vlogo št. 354-21/2023-19 z dne 16. 10. 2024 vam posredujemo mnenje o poročilu o vplivih na okolje in sprejemljivosti posega z vidika vplivov na zdravje ljudi za nameravani poseg: Vgradnja nove talilne peči v podjetju LTH Castings, ulitki d.o.o. – lokacija Škofja Loka.

Mnenje je izdelano v skladu s prvim odstavkom 96. člena Zakona o varstvu okolja (ZVO-2, Uradni list RS, št. 44/22, 18/23 – ZDU-1O, 78/23 – ZUNPEOVE in 23/24).

Zahtevek za izdelavo mnenja izvira iz poziva Ministrstva za okolje, podnebje in energijo, pod št. 35428-19/2024-2570-4 z dne 15. 10. 2024, ki je bil posredovan Ministrstvu za zdravje in je bil priložen vaši vlogi.

V pregled za izdelavo mnenja smo prejeli naslednjo dokumentacijo, objavljeno na spletni povezavi <https://sovdprenos.gov.si/app/public/#/download/wUaMYBjmy8nUcW7cVLhkwqPy5SQu2C?prej=252714>:

- Izpolnjen obrazec vloge za pridobitev okoljevarstvenega soglasja z dne 3. 10. 2024;
- Poročilo o vplivih na okolje za vgradnjo nove talilne peči v podjetju LTH Castings d.o.o. – lokacija Škofja Loka, ki ga je pod št. 100822-dn dne 30. 9. 2024 pripravilo podjetje E-NET OKOLJE d.o.o., Linhartova cesta 13, 1000 Ljubljana;
- Ocena obremenjenosti okolja s hrupom za LTH Castings d.o.o., Vincarje 2, 4220 Škofja Loka, evidenčna oznaka: 2920-24/112765-24, 27. 9. 2024, Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Center za okolje in zdravje, Oddelek za zrak, hrup, PVO in aerobiologijo, Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor;

- Projekt nameravanega posega – povečanje zmogljivosti taljenja aluminijevih zlitin, 30. 9. 2024, LTH Castings d.o.o., Vincarje 2, 4220 Škofja Loka;

Kot izhodišče za izdelavo mnenja smo uporabili naslednjo zakonodajo in kriterije:

- Drugi odstavek 4. člena Zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju (Uradni list RS, št. 72/06 – uradno prečiščeno besedilo s spremembami in dopolnitvami),
- Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15, 26/17, 105/20 in 44/22 – ZVO-2),
- Uredba o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije (Uradni list RS, št. 68/22).

V zvezi z izdelavo mnenja smo opravili tudi kartografski ogled lokacije. Kartografske podatke smo pregledali na naslednjih spletnih straneh:

- Atlas okolja: http://gis.arso.gov.si/atlasokolja/profile.aspx?id=Atlas_Okolja_AXL@Arso
- Atlas voda: <https://geohub.gov.si/portal/apps/webappviewer/index.html?id=f89cc3835fcd48b5a980343570e0b64e>
- GIS občin: <https://gis.iobcina.si/gisapp/login.aspx?a=skofjaloka>
- Google zemljevidi: <https://www.google.com/maps/@46.0587008,14.5260544,13z?entry=ttu>

Pri izdelavi mnenja smo upoštevali tudi Mnenje o poročilu o vplivih na okolje in sprejemljivosti posega z vidika vplivov na zdravje ljudi za nameravani poseg: Vgradnja nove talilne peči v podjetju LTH Castings d.o.o. – lokacija Škofja Loka, Mnenje po dopolnitvi projekta, Zveza: Vloga za pridobitev okoljevarstvenega soglasja z dne 12. 2. 2024, ki ga je za potrebe Ministrstva za zdravje, pod št. 354-68/2023-6 (256) dne 14. 3. 2024 izdelal Nacionalni inštitut za javno zdravje.

PODATKI O POSEGU¹

Nosilec posega, LTH Castings d.o.o. načrtuje na lokaciji tovarne v Škofji Loki v obstoječih prostorih tovarne vgraditi novo talilno peč s kapaciteto 28,8 t/dan. Namen posega je izdelava nove Al zlitine 239. Zaradi vgradnje peči se bo kapaciteta peči povečala iz obstoječih 124 ton/dan na 152,8 ton/dan. Dejansko pa se ne bo pretalilo več aluminija, kot je določeno že v obstoječem dovoljenju 124 ton/dan.

Gre za umestitev peči v obstoječi objekt, zato bo nameravani poseg predstavljal spremembo obstoječega in že dovoljenega posega. Za poseg ni potrebna gradnja in pridobitev gradbenega dovoljenja.

V ta namen bo nosilec posega izvedel naslednje posege, vse v obstoječih objektih:

1. Prestavila se bo talilna peč Botta s talilno kapaciteto 18,4 ton/dan z interno oznako AB101 (naprava N25). Preselila se bo iz izpusta z oznako Z31 na nov izpust z oznako Z34. Kapaciteta peči ostaja enaka kot v obstoječem stanju.
2. Vgradila se bo nova talilna peč Striko s talilno kapaciteto 28,8 t/dan z interno oznako AS104 (naprava N29). Nova peč se bo priklopila na nov izpust z oznako Z35.

Glede na zgoraj navedeno se bo preselila talilna peč Botta z oznako N25.

¹ Povzeto po zgoraj citiranem Poročilu o vplivih na okolje

Postavila se bosta 2 nova dimnika z oznako Z34 in Z35 in vgradila nova talilna peč Striko z oznako N29.

Prestavljena in nova peč se postavi v obstoječe gabarite že zgrajenih obstoječih objektov.

Poleg vgradnje nove peči se odklopil peskalni stroj Trowal z oznako N16 in izpustom Z29.

UGOTOVITVE V ZVEZI S POSEGOM

Izvedba posega je predvidena na naslednjih zemljiščih oz. delih parcel: 658/2 k.o. 2035 Škofja Loka.

Lokacija načrtovanega posega se nahaja znotraj obstoječega obrata LTH Castings d.o.o., v Škofji Loki in na severozahodnem obrobju mesta. Namenska raba zemljišč na območju posega (EUP ŠK 10) je SSV – Stanovanjske površine - večstanovanjska gradnja.

V neposredni bližini lokacije se nahajata površinska vodotoka Selška Sora in Vincarški potok.

Vzhodno od območja načrtovanega posega se nahajajo enostanovanjske in večstanovanjske stavbe v naselju Novi svet, zahodno pa stanovanjske stavbe v naselju Vincarje. Severno od območja posega se nahaja območje centralnih dejavnosti za izobraževanje (PPNRP oznaka: CDi).

- Poplave:

Območje nameravanega posega se ne nahaja na območju poplavne nevarnosti.

- Viri pitne vode:

Območje nameravanega posega se ne nahaja na vodovarstvenem območju, prav tako na območju ali v neposredni bližini ni izdanih vodnih dovoljenj za oskrbo s pitno vodo.

Najbližje vodovarstveno območje se nahaja v oddaljenosti približno 615 m južno od območja načrtovanega posega, in sicer širše vodovarstveno območje (VVO III) z milejšim vodovarstvenim režimom.

Območje nameravanega posega se nahaja na območju Vodnega telesa podzemnih voda SAVSKA KOTLINA IN LJUBLJANSKO BARJE (šifra vodnega telesa: SIVTPODV1001), ki je zaradi kraških in razpoklinskih značilnosti drugega vodonosnika ranljiv za posledice različnih virov onesnaženja, zaradi česar so lahko ogroženi vodni viri za oskrbo s pitno vodo, tudi v oddaljenih predelih.

- Zrak:

Kakovost zunanjega zraka se v okviru državne merilne mreže DMKZ na obravnavanem območju ne spremlja. Na osnovi navedb v Operativnem programu ohranjanja kakovosti zunanjega zraka² (poglavje št. 6 Analiza stanja kakovosti zunanjega zraka) in v Operativnem programu nadzora nad onesnaževanjem zraka (OPNOZ), Revizija OPNOZ iz 2019³ ocenjujemo, da obstaja možnost, da predpisani standardi kakovosti zraka na obravnavanem območju niso doseženi.

Na osnovi navedb v zgoraj omenjenih dokumentih ocenjujemo tudi, da kakovost zunanjega zraka na obravnavanem območju ne dosega kakovosti, ki jo z vidika varovanja zdravja ljudi navajajo Smernice Svetovne zdravstvene organizacije za kakovost zraka⁴.

- Hrup:

Nameravan poseg ne bo povzročil čezmerne obremenitve s hrupom v skladu z Uredbo o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju za območje III. stopnje varstva pred hrupom.

² Operativni program ohranjanja kakovosti zunanjega zraka (Vlada RS, 2021)

³ Operativni program nadzora nad onesnaževanjem zraka (OPNOZ), Revizija OPNOZ iz 2019 (Vlada RS, 2023)

⁴ AirQuality Guidelines, 2021, <https://www.who.int/publications/i/item/9789240034228>

OPOZORILO: V nočnem času so dosežene ravni hrupa precej visoke in bi v skladu s Smernicami Svetovne zdravstvene organizacije že lahko zaznali negativne vplive na spanje prebivalcev. Zato priporočamo previdnost in nadaljnje zmanjševanje hrupa pri viru. Spremljajo naj se pritožbe občanov zaradi hrupa naprave in ustrezno naj se izvajajo dodatni omilitveni ukrepi. Še posebej naj se preverja, če hrup vsebuje velik delež nizkih frekvenc, saj imajo te na prebivalce večji negativni učinek.

MNENJE O POROČILU O VPLIVIH NA OKOLJE:

Menimo, da je zgoraj citirano Poročilo o vplivih na okolje za vgradnjo nove talilne peči v podjetju LTH Castings d.o.o. – lokacija Škofja Loka z vidika obravnave vplivov na zdravje in počutje ljudi ustrezno.

MNENJE O SPREJEMLJIVOSTI NAMERAVANEGA POSEGA Z VIDIKA VPLIVOV NA ZDRAVJE LJUDI:

Na podlagi podatkov navedenih v predloženi dokumentaciji menimo, da je poseg Vgradnja nove talilne peči v podjetju LTH Castings, ulitki d.o.o. – lokacija Škofja Loka z vidika vplivov na zdravje ljudi sprejemljiv.

POJASNILA V ZVEZI Z OCENJEVANJEM VPLIVOV NA ZDRAVJE LJUDI:

Izhodišča, ki so bila uporabljena za mnenje o verjetnem pomembnem vplivu na zdravje ljudi, so naslednja:

- Odločitve o sprejemljivosti vplivov na zdravje temeljijo na mejnih vrednostih za onesnaženost okolja, ki so določene z veljavno slovensko zakonodajo s področja okolja (npr. za onesnaženost zraka, hrup v naravnem in življenjskem okolju, kakovost pitne vode, itd) ter drugih nacionalnih predpisih s področja ravnanja z okoljem, ki določajo mejne vrednosti, pravila ravnanja in podobno (npr. predpisi s področja urejanja emisij v vode in zrak, ravnanje z odpadki, itd.).
- Pri ocenjevanju vplivov poleg zakonodaje upoštevamo tudi strokovne smernice SZO in usmeritve Evropske Komisije, da dolgoročno zmanjšujemo onesnaževanje okolja za doseganje zastavljenih ciljev (*Akcijski načrt* EU za ničelno onesnaževanje, Evropski zeleni dogovor, ...).
- V primeru presoje vpliva hrupa na zdravje in počutje ljudi pri oceni smiselno upoštevamo tudi smernice Svetovne zdravstvene organizacije iz leta 2018.
- Navedba v mnenju »da izvedba plana/posega verjetno ne bo imela pomembnejših vplivov na zdravje ljudi« pomeni, da stopnja tveganja za zdravje ljudi najverjetneje ne bo večja, kot je zajeta v mejne vrednosti, ki so določene z okoljsko zakonodajo. Vendar: skladnost z mejnimi vrednostmi ne pomeni nujno, da ni zdravstvenih učinkov.⁵
- Pri izdelavi mnenja smo upoštevali tudi, da bodo izvajalci del in upravljavci posega v času življenjske dobe posega (gradnja, obratovanje, odstranitev) spoštovali pripadajočo veljavno okoljsko zakonodajo in drugo pripadajočo zakonodajo, ki je namenjena varovanju zdravja ljudi.

⁵ United Nations, Economic and Social Council, Economic Commission for Europe: Draft guidance on assessing health impacts in strategic environmental assessment. Working Group on Environmental Impact Assessment and Strategic Environmental Assessment. Ninth meeting, Geneva, 9–11 June 2020, ECE/MP.EIA/WG.2/2020/7

Pripravili:

Andrej Uršič, univ. dipl. biol.

dr. Sonja Jeram, univ. dipl. biol.

za Maša Ceglar, mag. san. inž.

Predstojnica
Nina Pirnat, dr. med.
spec. epid. in javnega zdravja

V vednost:

- naslov
- arhiv, tu