



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: 35405-365/2019-12

Datum: 14. 7. 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 petega odstavka 51.a 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 predhodnem postopku za nameravani poseg: predelava nenevarnih lesenih odpadkov na žagi na naslovu Laze 26, nosilcu nameravanega posega BELES d.o.o., Črnomaljska cesta 5, 8333 Semič, ki ga zastopa direktor Matic Žagar, njega pa po pooblastilu Boson d.o.o., Dunajska cesta 106, 1000 Ljubljana, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: predelava nenevarnih lesenih odpadkov na žagi na naslovu Laze 26, na zemljišču v k.o. 1499 Stare žage s parcelnima št. 295/7 in 295/12, nosilcu nameravanega posega BELES d.o.o., Črnomaljska cesta 5, 8333 Semič, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. Pritožba zoper ta sklep ne zadrži njegove izvršitve.
3. 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 23. 7. 2019 s strani nosilca nameravanega posega BELES d.o.o., Črnomaljska cesta 5, 8333 Semič, ki ga zastopa direktor Matic Žagar, njega pa po pooblastilu Boson d.o.o., Dunajska cesta 106, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju: nosilec nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: predelava nenevarnih lesenih odpadkov na žagi na naslovu Laze 26, na zemljiščih v k.o. 1499 Stare žage s parcelnima št. 295/7 in 295/12, v skladu z 51.a členom 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 nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je nosilec nameravanega posega priložil:

- pooblastilo za zastopanje z dne 8. 1. 2018.

Zahteva je bila dne 18. 12. 2019, 1. 2. 2020 in 4. 6. 2020 dopolnjena, in sicer s/z:

- potrdilom o plačilu upravne takse v višini 22,60 € z dne 16. 12. 2019,
- dopolnjenim obrazcem,
- tehnično specifikacijo za drobilno napravo Willibald UZ 80,
- obratovalnim dnevnikom lovilca olja, št. OP-03-01 in
- izjavo o lastnostih lovilca olja.

V skladu s prvim odstavkom 51.a člena ZVO-1 mora nosilec nameravanega posega v okolje iz tretjega odstavka 51. člena tega zakona od ministrstva zahtevati, da ugotovi, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje. Pri ugotovitvi iz prvega odstavka 51.a člena ZVO-1 ministristvo upošteva merila, ki se nanašajo na značilnosti nameravanega posega v okolje, njegovo lokacijo in značilnosti možnih vplivov posega na okolje.

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).

Prvi odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, določa, da so vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov v okolje obvezna, če se zanje v predhodnem postopku ugotovi, da bi lahko imeli pomembne vplive na okolje navedene v Prilogi 1 te uredbe in označeni z oznako X v stolpcu PP. Podrobnejša merila za ugotovitev o potrebnosti izvedbe presoje vplivov na okolje in izdaje okoljevarstvenega soglasja so določena v Prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

V skladu s točko E Okoljska infrastruktura, E.I Odpadki in odpadne vode, E.I.7 Naprave za druge postopke odstranjevanja ali predelave odpadkov, razen E.I.1 - E.I.6, E.I.7.3 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba presoje vplivov na okolje obvezna, ko gre za nenevarne odpadke in zmogljivost znaša nad 30.000 t na leto ali nad 100 t na dan.

V skladu s točko E Okoljska infrastruktura, E.I Odpadki in odpadne vode, E.I.7 Naprave za druge postopke odstranjevanja ali predelave odpadkov, razen E.I.1 - E.I.6, E.I.7.4 Priloge 1 Uredbe posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, ko gre za nenevarne odpadke in zmogljivost znaša manj kot 30.000 t na leto in vsaj 10 t na dan.

Druga alineja drugega odstavka 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, pravi, da se prehodni 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, ki pomeni spremembo položaja ali lege v prostoru, dimenzij objekta, zmogljivosti, sestave, načina ali obdobja obratovanja naprave, rabe surovin ali energije, in bi lahko imela pomembne škodljive vplive na okolje.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega predelavo lesnih odpadkov na mobilni napravi za drobljenje lesnih ostankov Willibald UZ80 (v nadaljevanju: naprava) v skupni letni količini 10.000 ton. Zmogljivost naprave znaša 2,925 t/h, kar znaša 70,2 t na dan oz. 25.623 t na leto (upoštevajoč 24 urno dnevno obratovanje, 365 dni na leto), zato je upoštevajoč točko E.I.7.4 Priloge 1, za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega

Nosilec nameravanega posega namerava na zemljišču v k.o. 1499 Stare žage s parcelnima št. 295/7 in 295/12 opravljati dejavnost predelave lesnih odpadkov.

Na napravi se bo po postopkih R12 in R13 predelovalo lesne odpadke s številkami 03 01 01, 03 03 01, 03 01 05, 15 01 03, 17 02 01, 19 12 07, 20 01 38, 20 02 03 in 20 03 07.

Odpadke se pri imetniku naloži na kamion in stehta. Pred in med nalaganjem se jih vizualno pregleda, da se ugotovi prisotnost morebitnih odpadkov, ki niso ustrezni za predelavo na napravi. Tako pregledani odpadki se pripeljejo na lokacijo nameravanega posega.

Odpadki se pred predelavo skladiščijo na prostem, ločeno glede na številko odpadka. Odpadki so pokriti z zaščitno folijo z UV zaščito ali v big bag vrečah. Predelava poteka tako, da se odpadke, ločeno glede na številko odpadka, strojno nalaga v napravo, le ta pa izmeče zdrobljene odpadke na kup. Po predelavi se odpadki odpremijo s transportnimi vozili osebam, ki so pri naslovnemu organu vpisane v evidenco oseb, ki ravnaajo s tovrstnimi odpadki, zato skladiščenja po predelavi ni ali pa je le-to kratkotrajno (nekaj dni). Odpadki se v primeru skladiščenja po predelavi pokrijejo z zaščitno folijo. Na napravi se lahko hkrati skladišči največ 65 ton odpadkov.

Prostor za predelavo odpadkov je dostopen z vseh strani, za potrebe gašenja je na lokaciji rezervoar, prostornine 30.000 l.

Naprava bo poletni obratovala od 6. do 14. ure, pozimi pa od 7. do 15. ure.

Naslovni organ je, v skladu s četrnim odstavkom 51.a člena ZVO-1, kjer je določeno, da lahko ministrstvo zaradi izvedbe ugotovitve iz prvega odstavka tega člena zaprosi ministrstva in organizacije iz tretjega odstavka 52. člena tega zakona, da pošljejo pisno mnenje o tem, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje s stališča njihove pristojnosti, zaprosil za mnenje:

- Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Tobačna ulica 5, 1000 Ljubljana.

Naslovni organ je s strani Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območne enote Novo mesto, Adamičeva ulica 2, 8000 Novo mesto (v nadaljevanju: ZRSVN), dne 22. 6. 2020 prejel mnenje št. 6-II-279/2-O-20/BK, iz katerega izhaja da je lokacija nameravanega posega približno 25 m oddaljena od vzhodnega roba območja Natura 2000 Gorjanci-Radoha (SI3000267) in da se nahaja v robnem delu ekološko pomembnega območja Gorjanci (ID61400), ter da med območjem nameravanega posega in območjem Natura 2000 poteka še železniška povezava. Območje posega ne posega na varovano območje (območje Natura 2000), prav tako se ne pričakuje vpliva na območje Natura 2000, zato presoje sprejemljivosti vplivov posega ni potrebno izvesti, prav tako nameravani poseg ne posega na območja pomembnih biodiverzitetnih elementov, zato je ocenjeno, da presoje sprejemljivosti vplivov posega na naravne vrednote in biotsko raznovrstnost ni potrebno izvesti.

Odločitev

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v okolje ugotovil, da za nameravani poseg glede na njegove značilnosti, lokacijo in možne vplive ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Naslovni organ je namreč ugotovil:

1. Značilnosti posega v okolje:

- Velikost in zasnova celotnega posega: nameravan poseg, predelava lesnih odpadkov na napravi, se bo izvajal na zemljišču v k.o. 1499 Stare žage s parcelnima št. 295/7 in 295/12, celotna velikost zemljišča je 13.276 m², medtem ko znaša uporabna površina za manipulacijo, predelavo in skladiščenje odpadkov približno 4.000 m². Celotna površina nameravanega posega je asfaltirana. Na območju se bo izvajala predelava lesnih odpadkov s pomočjo drobilne naprave in pa skladiščenje odpadkov pred in po obdelavi. Pri nameravanem posegu gradnje ne bo.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: nameravani poseg se nahaja na delu območja obrata, kjer nosilec nameravanega posega izvaja dejavnost primarne obdelave lesa. Proizvodnja obsega izdelavo palet, žaganega in decimiranega lesa. Nosilec nameravanega posega razpolaga s sušilnicami, skladišči in manipulativnimi prostori za ustrezno skladiščenje hlodovine, lesenih palet, žaganega lesa, lesenih elementov in odpadnega lesa. Celotno območje obrata z vsemi manipulativnimi površinami, proizvodnimi in skladiščnimi halami ter upravnimi prostori znaša 2,33 ha. Bistvenega povečanja kumulativnih vplivov se zaradi obratovanja nameravanega posega ne pričakuje.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: pri nameravanemu posegu se naravnih virov ne bo uporabljalo.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba): vplivi nameravanega posega bodo nastajali smo v času obratovanja, in sicer: emisije onesnaževal v zrak, hrup in odpadki.
- Tveganje povzročitve večjih nesreč po predpisih, ki urejajo varstvo okolja, in naravnih nesreč, tudi tistih, ki so v skladu z znanstvenimi spoznanji lahko posledica podnebnih sprememb: nameravani poseg predelave nenevarnih odpadkov ne predstavlja tveganja za nastanek večjih nesreč. Nenevarni lesni odpadki se skladiščijo in obdelujejo na utrjeni površini, dostopni z vseh štirih strani za gašenje požara. Ob obrobju lokacije je rezervoar s požarno vodo, prostornine 30.000 l.
- Tveganje za zdravje ljudi: glede na ugotovljeno v tem postopku, nameravani poseg ne predstavlja tveganja za zdravje ljudi.

2. Lokacija posega v okolje:

- Namenska in dejanska raba zemljišč: lokacija nameravanega posega se nahaja na zemljišču, kjer se že v obstoječem stanju nahaja žaga – primarna obdelava lesa. Celotno območje obrata je po namenski rabi: površine za industrijo.
- Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju (zlasti vodovarstvenih območij pitne vode, varovanih kmetijskih

- zemljišč, najboljših gozdnih rastišč in območij mineralnih surovin v javnem interesu); pri nameravanemu posegu se naravni viri ne bodo uporabljali.
- Absorpcijske sposobnosti naravnega okolja, pri čemer se s posebno pozornostjo obravnavajo naslednja območja tj. vodna in priobalna zemljišča, zemljišča na varstvenih in ogroženih območjih po predpisih, ki urejajo vode, zlasti mokrišča, obrežna območja, rečna ustja, obalna območja in morsko okolje; gorska in gozdna območja; območja, varovana po predpisih, ki urejajo ohranjanje narave; območja, na katerih je že ugotovljena čezmerna obremenitev okolja ali se predvideva, da je okolje čezmerno obremenjeno; gosto poseljena območja; krajine in območja zgodovinskega, kulturnega ali arheološkega pomena, zlasti območja, varovana po predpisih, ki urejajo varstvo kulturne dediščine: nameravani poseg se ne nahaja na poplavnem ali vodovarstvenem območju, območju gozdnih rezervatov, varovalnih gozdov ali varovane kulturne dediščine. Nameravani poseg se prav tako ne nahaja v bližini vodotokov in je oddaljen od naselja Laze. Najbližja stavba, ki ni na naslovu nameravanega posega, je oddaljena ca. 200 m severno, na naslovu Laze 22. Lokacija nameravanega posega se nahaja na ekološko pomembnem območju Gorjanci z ID: 61400, ki ga določa Uredba o ekološko pomembnih območjih (Uradni list RS, št. 48/04, 33/13, 99/13 in 47/18) ter na oddaljenosti ca. 25 m od varovanega območja narave, in sicer območja Natura 2000 Gorjanci – Radoha z ID: SI3000267, določenega z Uredbo o posebnih varstvenih območjih (območjih Natura 2000) (Uradni list RS, št. 49/04, 110/04, 59/07, 43/08, 8/12, 33/13, 35/13 – popr., 39/13 – odl. US, 3/14, 21/16 in 47/18).

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Zrak: pri obratovanju nameravanega posega bodo nastajale emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov, kot posledica izpušnih plinov tovornih vozil za dovoze in odvoze odpadkov. Predvidoma bodo na dan pripeljali/odpeljali do trije kamioni odpadkov, ki pa bodo ustrezno pokriti. Napravo za drobljenje lesa poganja električni motor zaradi česar ni predvidenih emisij v zrak, zaradi naravno prisotne vlage v lesu tudi ne bo prihajalo do prekomernega prašenja pri mletju. Odpadki, ki se bodo skladiščili na utrjeni površini, bodo prekriti z zaščitno UV folijo, da ne bo raznosa in prašenja. Naslovni organ ocenjuje vpliv na kakovost zunanjšega zraka na območju nameravanega posega kot manj pomemben.
- Emisije snovi v vode: pri predelavi odpadkov ne bo uporabe vode. Na območju ni površinskih voda, območje ni na vodovarstvenem območju. Odpadki, začasno skladiščeni na utrjeni površini, so pokriti z zaščitno UV folijo ali pakirani v big bag vrečah, zato morebitno izluževanje v vode ni predvideno. Padavinske odpadne vode s streh objekta in asfaltiranih zunanjih površin so enake obstoječemu stanju. Odpadne vode, ki so posledica padavin in nastajajo na asfaltiranih zunanjih površinah, se predhodno zajemajo in mehansko obdelajo v usedalniku in lovilniku olj, kot to zahteva 17. člen Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, t. 64/12, 64/14 in 98/15). Odpadne vode se, po čiščenju v usedalniku in lovilniku olj, odvaža v ponikovalnico. Naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na emisije v vode kot manj pomemben.
- Ravnanje z odpadki: na območju nameravanega posega se bodo predelovali lesni odpadki, do nastanka dodatnih odpadkov ne bo prihajalo. Predelani odpadki se bodo oddali osebam, ki so pri naslovnemu organu vpisane v evidenco oseb, ki ravna s tovrstnimi odpadki. V času obratovanja se vpliv nameravanega posega na nastajanje odpadkov ocenjuje kot nepomemben.

- Hrup: v času obratovanja bo naprava povzročala hrup. Na žagi se dejavnost izvaja v zaprtih prostorih, tako da pomembnih kumulativnih vplivov z nameranim posegom ni pričakovati. Naslovni organ nadalje ugotavlja, da je nameravani poseg oddaljen od stanovanjskih hiš (najbližja stavba se nahaja na oddaljenosti ca. 200 m) ter je obdan z gozdom in poslovnimi objekti nosilca nameravanega posega. Emisije hrupa bodo nastajale tudi zaradi transportnih vozil, predvideni so do trije kamioni na dan. Glede na navedeno, naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega z vidika hrupa kot manj pomemben.
- Vpliv na biotsko raznovrstnost, zlasti varovane vrste in habitate s posebnih varstvenih območij (Natura 2000): nameravani poseg se nahaja na ekološko pomembnem območju Gorjanci z ID: 61400 ter je približno 25 m oddaljena od vzhodnega roba območja Natura 2000 Gorjanci – Radoha z ID: SI3000267. Med območjem nameravanega posega in območjem Natura 2000 poteka železniška povezava. Nameravani poseg je predviden znotraj že obstoječega kompleksa za predelavo lesa, tako da negativnega vpliva na biotsko raznovrstnost in varovana območja narave ni pričakovati. Da nameravani poseg ne bo negativno vplival na varstvena območja narave izhaja tudi iz mnenja št. 6-II-279/2-O-20/BK, ki ga je dne 19. 06. 2020 izdal ZRSVN. Naslovni organ, ob upoštevanju navedenega mnenja za nameravani poseg, ocenjuje vpliv nameravanega posega v času obratovanja na varovana območja narave kot manj pomemben.
- Sevanje svetlobe v okolico: na območju nameravanega posega se nahaja razsvetljava, ki se prižiga avtomatsko ob zaznavanju mraka. Svetilke so usmerjene v tla in morajo biti skladne z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Uradni list RS, št. 81/07, 109/07, 62/10 in 46/13). Naslovni organ ocenjuje vpliv emisije svetlobe v okolico v času obratovanja posega kot manj pomemben.
- Vidna izpostavljenost: območje ni vidno izpostavljeno in nameravan poseg, pri katerem ne gre za gradnjo, ne bo dodatno vplival na vidno izpostavljenost.
- Drugi vplivi nameravanega posega, upoštevajoč merila za ugotavljanje, ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje, ki so v prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, ne bodo pomembni.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravani poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstvenega soglasja, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

Skladno z določbo petega odstavka 51.a člena ZVO-1 pritožba zoper sklep ne zadrži njegove izvršitve kot izhaja iz 2. točke izreka tega sklepa.

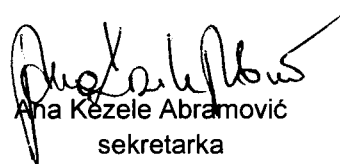
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz 3. 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 vložijo 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 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 25518-7111002-00435420.

Lucija Senčar
višja svetovalka II



Ana Kezele Abramovič
sekretarka

Vročiti:

- pooblaščenca nosilca nameravanega posega Boson d.o.o., Dunajska 106, 1000 Ljubljana (za stranko: Beles d.o.o., Črnomaljska cesta 5, 8333 Semič) - 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 Novo mesto, Seidlova cesta 1, 8000 Novo mesto – po elektronski pošti (mestna.obcina@novomesto.si) in
- Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Tobačna ulica 5, 1000 Ljubljana – osebno.

