



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: 35405-386/2016-6

Datum: 18. 4. 2017

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 in 84/16) 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, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15 in 30/16) v predhodnem postopku za poseg: obrat za razstavljanje ter zbiralno mesto izrabljenih vozil, nosilcu posega Avtoodpad in avtovleka Jože Sajko s.p., Hajnsko 33, 3253 Pristava pri Mestinju, naslednji

SKLEP

1. Za poseg: obrat za razstavljanje ter zbiralno mesto izrabljenih vozil na zemljiščih v k.o. 1211 Hajnsko s parc. št. 100/1, 100/2, 100/3 in 100/6, nosilcu posega Avtoodpad in avtovleka Jože Sajko s.p., Hajnsko 33, 3253 Pristava pri Mestinju, 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 9. 12. 2017 s strani nosilca posega Avtoodpad in avtovleka Jože Sajko s.p., Hajnsko 33, 3253 Pristava pri Mestinju (v nadaljevanju nosilec posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za poseg: obrat za razstavljanje ter zbiralno mesto izrabljenih vozil, 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, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15 in 30/16, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je nosilec posega v elektronski in fizični obliki priložil:

- potrdilo o plačilu upravne takse v višini 22,60 EUR z dne 9. 12. 2016;
- skico z označeno lokacijo posega v merilu 1:2.000 in
- Tabelo s predvideno količino nastalih odpadkov pri razstavljanju vozil – preračunano na 1000 vozil oz. 1100 ton odpadkov/leto.

Zahteva je bila dne 10. 4. 2017 in 11. 4. 2017 dopolnjena:

- s Poročilom o ocenjevanju hrupa v okolje, ident. št. O.PO.H. 15/2015, 11. 6. 2015, SINET d.o.o., Cesta 1. maja 83, 1430 Hrastnik;

- s Kupoprodajno pogodbo 3/2014 z dne 8. 12. 2014;
- s Pogodbo o oddaji IG, št. pogodbe 004/KONC-IG 15, z dne 12. 2. 2015;
- s Pogodbo o odkupu izrabljenih katalizatorjev z dne 27. 1. 2014;
- s Pogodbo o poslovno tehničnem sodelovanju št. 1681/PTS z dne 14. 7. 2015;
- s Pogodbo št. 101/2/2015 o oddaji in prevzemu koristnih odpadkov z dne 12. 1. 2015;
- s Pogodbo o oddaji izrabljenih in razstavljenih vozil v drobljenje z dne 1. 12. 2016;
- s podatkom o zmogljivosti zbirnega mesta in o maksimalni zmogljivosti obrata.

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 ministrstvo 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 in 57/15, v nadaljevanju Uredba o posegih v okolje). Prvi odstavek 3. člena Uredbe o posegih v 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.

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.7.2 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, ko gre za nevarne odpadke in zmogljivost znaša manj kot 20.000 t na leto.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da poseg obsega obdelavo izrabljenih vozil v količini 2.000 vozil letno oz. 2.200 t vozil na leto, zato je upoštevajoč točko E.I.7.2 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za poseg treba izvesti predhodni postopek.

V skladu s točko E.I.8 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, kadar gre za predhodno skladiščenje nevarnih odpadkov z zmogljivostjo skladiščenja najmanj 50 t.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da poseg obsega tudi zbiralno mesto za 50 izrabljenih vozil oz. za 55 t izrabljenih vozil, kjer se vrši predhodno skladiščenje nevarnih odpadkov v največji skupni količini 3.025 t/leto, zato je tudi upoštevajoč točko E.I.8 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za poseg treba izvesti predhodni postopek.

Predmet posega je obrat za razstavljanje ter zbiralno mesto izrabljenih vozil na lokaciji Hajnsko 33, 3253 Pristava pri Mestinju, ki je razdeljen na 10 območij, in sicer na območja za:

1. dostavo izrabljenih vozil;
2. skladiščenje neobdelanih izrabljenih vozil;
3. osuševanje in odstranjevanje nevarnih snovi in materialov iz izrabljenih vozil;
4. območje za skladiščenje osušenih izrabljenih vozil;
5. razstavljanje izrabljenih vozil;
6. skladiščenje delov motornih vozil, ki so namenjeni ponovni uporabi in ne vsebujejo tekočin;
7. skladiščenje delov motornih vozil, ki so namenjeni ponovni uporabi in vsebujejo

tekočine;

8. skladiščenje trdnih odpadkov, namenjenih za predelavo ali odstranjevanje;
9. skladiščenje tekočih odpadkov, namenjenih za predelavo ali odstranjevanje;
10. skladiščenje razstavljenih vozil, ki so namenjena odvozu v predelavo ali v drobilnik ali v drugo napravo za nadaljnjo obdelavo.

Zbiralno mesto je razdeljeno na območje za dostavo vozil ter na območje za pripravo izrabljenih vozil v obrat za razstavljanje. Velikost pokrite površine zbiralnega mesta znaša 480 m², obrata za razstavljanje pa 3.776 m². Celotna površina posega znaša 4.256 m².

Nosilec posega v zahtevi za začetek predhodnega postopka navaja, da ima poseg v času obratovanja naslednje vplive na okolje: emisije snovi v vode/tla, odpadki in hrup.

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v okolje ugotovil, da za 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. da se lokacija posega nahaja na območju pozidanih in sorodnih zemljišč v neposredni bližini lokalne ceste. V bližnji okolici, v ca. 60 metrski oddaljenosti, se nahajajo stanovanjski objekti;
2. da v času obratovanja posega ne prihaja do emisij onesnaževal v zrak. Prostori obrata so ogrevani z električnimi radiatorji;
3. da v času obratovanja posega emisije onesnaževal v tla/vode ne nastajajo. Padavinske vode se preko lovilnika olj, skladnega s standardom SIST EN 858, odvajajo v vodotok Mrzlek oz. Hajdinski potok. Komunalne vode se odvajajo v greznico. Tekoči odpadki se skladiščijo v posodah, pod katerimi so podstavljene lovilne posode, le-te pa se nahajajo v zaprtih prostorih z utrjenimi tlemi. Glede na navedeno naslovni organ tovrstni vpliv na okolje v času obratovanja posega ocenjuje kot manj pomemben;
4. da v času obratovanja posega nastajajo odpadki, izmed katerih so nekateri kvalificirani kot nevarni. Nastajajo naslednji nevarni odpadki (podatki so preračunani na 1000 vozil/leto): 13 02 05* mineralna neklorirana motorna olja, olja prestavnih mehanizmov in mazalna olja (0,11 t/leto), 13 07 01* kurilno olje in dizelsko gorivo (6,71 t/leto), 13 07 02* bencin (6,71 t/leto), 15 02 03* absorbenti, filtrirna sredstva (tudi oljni filtri, ki niso navedeni drugje) (1,32 t/leto), 16 01 07* oljni filtri (1,32 t/leto), 16 01 13* zavorne tekočine (1,32 t/leto), 16 01 14* tekočine proti zmrzovanju, ki vsebujejo nevarne snovi (5,39 t/leto), 16 06 01* svinčeve baterije (6,71 t/leto), 16 01 08* sestavine, ki vsebujejo živo srebro (stikala) (0,11 t/leto), 16 01 09* sestavine, ki vsebujejo PCB (kondenzatorji) (0,11 t/leto), 16 01 10* eksplozivne sestavine (iz zračnih blazin) (6,71 t/leto) in 16 01 11* zavorne obloge, ki vsebujejo azbest (1,32 t/leto). Vsi nevarni odpadki so oddani pooblaščenemu podjetju za ravnanje z odpadki KEMIS d.o.o., s katerim ima nosilec posega sklenjeno Pogodbo o poslovno tehničnem sodelovanju št. 1681/PTS z dne 14. 7. 2015, razen vrsta odpadkov 16 06 01* - svinčeve baterije, ki so oddane podjetju TABAKUM EXPORT IMPORT d.o.o., s katerim ima nosilec posega sklenjeno Kupoprodajno pogodbo 3/2014 z dne 8. 12. 2014. Prav tako ima nosilec posega s podjetjem Dinos d.d., Šlandrova ulica 6, 1000 Ljubljana sklenjeno Pogodbo št.

101/2/2015 o oddaji in prevzemu koristnih odpadkov z dne 12. 1. 2015 in Pogodbo o oddaji izrabljenih in razstavljenih vozil v drobljenje z dne 1. 12. 2016. Neobdelana vozila se skladiščijo na utrjeni betonski površini tako, da je onemogočen izliv tekočin, prav tako se osuševanje in odstranjevanje nevarnih snovi in materialov iz izrabljenih vozil ter razstavljanje vozil v zaprtem objektu izvaja na utrjenih, nepropustnih betonskih tleh. Osušena izrabljena vozila se skladiščijo na asfaltirani površini. Deli motornih vozil, ki so namenjeni ponovni uporabi in ne vsebujejo tekočin ter deli motornih vozil, ki so namenjeni ponovni uporabi in vsebujejo tekočine se skladiščijo v zaprtem asfaltiranem delu obrata. Trdne odpadke, namenjene za predelavo ali odstranjevanje se skladišči v zabojnikih na nepokritem in betoniranem delu obrata. Skladiščenje tekočih odpadkov, namenjenih za predelavo ali odstranjevanje se zagotavlja v zaprtem delu obrata z betonskimi tlemi. Skladiščenje razstavljenih vozil, ki so namenjena odvozu v predelavo ali v drobilnik ali v drugo napravo za nadaljnjo obdelavo se zagotavlja na nepokritih betonskih tleh. Glede na navedeno naslovni organ tovrstni vpliv na okolje ocenjuje kot manj pomemben;

5. da v času obratovanja posega nastajajo emisije hrupa. Hrup povzročajo kompresor, ročna orodja, viličar STEINBOCK model SH45-5A2 ter dovozi in odvozi izrabljenih vozil. Poseg je od najbližjega objekta z varovanimi prostori oddaljen ca. 60 m. Nahaja se na območju III. stopnje varstva pred hrupom in obratuje 240 dni na leto od ponedeljka do petka, med 9.00 in 17.00 ter 40 dni na leto ob sobotah, in sicer med 9.00 in 13.00. Iz Poročila o ocenjevanju hrupa v okolju, ident. št. O.PO.H. 15/2015, 11. 6. 2015, SINET d.o.o., Cesta 1. maja 83, 1430 Hrastnik izhaja, da kombinirani kazalec hrupa dan-noč-večer ne prekoračuje mejne vrednosti za III. območje stopnje varstva pred hrupom na izbranih merilnih mestih (merilno mesto 1: J del kompleksa, znotraj funkcionalnega zemljišča, proti stanovanjskemu objektu Hajnsko 33a; merilno mesto 2: V del kompleksa, znotraj funkcionalnega zemljišča, proti stanovanjskemu objektu Hajnsko 32; merilno mesto 3: Z del kompleksa, znotraj funkcionalnega zemljišča, proti stanovanjskemu objektu Hajnsko 32a). Naslovni organ tovrstni vpliv v času obratovanja obrata ocenjuje manj nepomemben;
6. da se na območju posega ne nahajajo varovalni gozdovi ali gozdni rezervati, prav tako ne gre za območje z naravovarstvenimi statusi;
7. da se poseg nahaja v ca. 30 metrski oddaljenosti od vodotoka 2. reda (Hajdinski potok). Poseg se ne nahaja niti na vodovarstvenem območju, niti na območju ogroženim pred poplavamami;
8. da se na obravnavanem območju ne nahajajo enote nepremične kulturne dediščine, vpisane v register nepremične kulturne dediščine na podlagi 9. člena Zakona o varstvu kulturne dediščine (Uradni list RS, št. 16/08 in 123/08, 8/11 - ORZVKD39, 90/12, 111/13 in 32/16).
9. Drugi vplivi posega, upoštevajoč merila za ugotavljanje, ali je za poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje, ki so v prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, ne bodo pomembni.

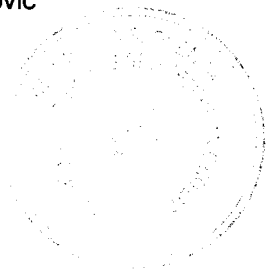
Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstvenega soglasja, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke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

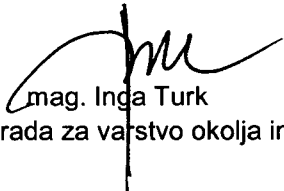
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz 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 25518-7111002-00435417.


Ana Kezele Abramovič
sekretarka




mag. Inga Turk
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- nosilcu posega: Avtoodpad in avtovleka Jože Sajko s.p., Hajnsko 33, 3253 Pristava pri Mestinju – 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 Šmarje pri Jelšah, Aškerčev trg 12, 3240 Šmarje pri Jelšah – po elektronski pošti (obcina@smarje.si).