



Številka: 35405-6/2019-15

Datum: 25. 7. 2019

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 in 10/19) in petega odstavka 51.a člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdiUS, 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, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE) v predhodnem postopku za nameravani poseg: proizvodni objekt EVD2, objekt za nabavo in finance ter kompresorska postaja, nosilcu nameravanega posega Mahle Electric Drives Slovenija, d.o.o., Polje 15, 5290 Šempeter pri Gorici, ki ga po pooblastilu direktorjev Guntrama Haasa in Bojana Koniča zastopa Inštitut za varnost Lozej, d.o.o., Goriška cesta 62, 5270 Ajdovščina, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: proizvodni objekt EVD2, objekt za nabavo in finance ter kompresorska postaja na zemljiščih v k.o. 2315 Šempeter s parcelnimi št. 428/50, 428/45, 428/11 in 341/6, nosilca nameravanega posega Mahle Electric Drives Slovenija, d.o.o., Polje 15, 5290 Šempeter pri Gorici, je potrebno izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje.
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 8. 1. 2019 s strani nosilca nameravanega posega Mahle Electric Drives Slovenija, d.o.o., Polje 15, 5290 Šempeter pri Gorici, ki ga po pooblastilu direktorjev Guntrama Haasa in Bojana Koniča zastopa Inštitut za varnost Lozej, d.o.o., Goriška cesta 62, 5270 Ajdovščina (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega), prejela tri zahteve za izvedbo predhodnega postopka za nameravane posege: Proizvodni objekt EVD2, Objekt za nabavo in finance ter Kompresorska postaja (hala A), v skladu z 51.a členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdiUS, 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, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE, v nadaljevanju ZVO-1).

Naslovni organ je vse tri zahteve združil v en postopek s sklepom št. 35405-6/2019-3 z dne 21. 5. 2019.

Zahtevam je bilo priloženo:

- grafični prikaz proizvodnega objekta EVD2 v merilu 1:1000;
- grafični prikaz objekta za nabavo in finance v merilu 1:1000;
- dopis z dodatnimi informacijami o nameravanem posegu z dne 8. 1. 2019;
- DGD za objekt Kompresorska postaja, ki ga je pod št. KA0718 v avgustu 2018 izdelal Arhitekt Mitja Kristanič s. p., Prvomajska ulica 37, 5000 Nova Gorica.

Zadeva je bila dne 6. 6. 2019 dopolnjena, in sicer z/s:

- dopolnjenim obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka z datumom 5. 6. 2019;
- pooblastilom za zastopanje z dne 29. 5. 2019;
- pooblastilom za zastopanje z dne 30. 5. 2019.

Zadeva je bila dne 18. 6. 2019 dopolnjena z dodatnimi obrazložitvami prostorske in funkcionalne povezanosti.

Zadeva je bila dne 1. 7. 2019, 3. 7. 2019 in 4. 7. 2019 dopolnjena z/s:

- Prilogo 1: Proizvodni obrati in skladiščni objekti (grafični prikaz)
- Prilogo 2: Bruto tlorisne površine – prostorska in funkcionalna povezanost;
- Prilogo 3: Količine izdelkov;
- dopolnjenim obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka z datumom 3. 7. 2019;
- Poročilom o meritvah emisije snovi v zrak, ki ga je s št. CEVO-326/2018A dne 24. 1. 2019 izdelal Inštitut za varstvo pri delu in varstvo okolja Maribor, Center za ekologijo in varstvo okolja – preskusni laboratorij, Valvasorjeva ulica 73, 2000 Maribor;
- Poročilom o meritvah emisije snovi v zrak, ki ga je s št. CEVO-326/2018-P1 dne 12. 2. 2019 izdelal Inštitut za varstvo pri delu in varstvo okolja Maribor, Center za ekologijo in varstvo okolja – preskusni laboratorij, Valvasorjeva ulica 73, 2000 Maribor;
- Poročilom o opravljenih preskusih, ki ga je s št. CEVO-PP 326/2018-P1 dne 12. 2. 2019 izdelal Inštitut za varstvo pri delu in varstvo okolja Maribor, Center za ekologijo in varstvo okolja – preskusni laboratorij, Valvasorjeva ulica 73, 2000 Maribor;
- Poročilom o stanju hrupa v okolju, ki ga je pod št. LFIZ-20170046-FD/P dne 26. 5. 2017 izdelal ZVD, Zavod za varstvo pri delu, d.o.o., Chengdujska cesta 25, 1260 Ljubljana – Polje;
- Poročilom o stanju hrupa v okolju, ki ga je pod št. LFIZ-20170046-FD/M dne 26. 5. 2017 izdelal ZVD, Zavod za varstvo pri delu, d.o.o., Chengdujska cesta 25, 1260 Ljubljana – Polje;
- mnenjem, ki ga je pod št. 35508-2228/2018-2 dne 29. 11. 2018 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Soče, Cankarjeva 62, 5000 Nova Gorica;
- mnenjem, ki ga je pod št. 35508-2407/2019-2 dne 3. 5. 2019 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Soče, Cankarjeva 62, 5000 Nova Gorica.

Zadeva je bila dne 5. 7. 2019 dopolnjena z obrazložitvijo proizvodnega procesa izdelave rotorja in statorja eVD2.

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, 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.

Četrty odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, določa, da se predhodni postopek izvede tudi za poseg v okolje, ki sam ne dosega praga, ki je za to vrsto določen pri opisu vrste posega in označen z oznako X v stolpcu z naslovom PP v Prilogi 1 te uredbe, če je funkcionalno in prostorsko povezan z drugimi že izvedenimi ali nameravanimi posegi okolje in skupaj z njimi ta prag dosega ali presega.

V skladu s točko G Urbanizem in gradbeništvo, G.II, Graditev objektov, G.II.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba presoje vplivov na okolje in pridobitev okoljevarstvenega soglasja obvezna, če gre za stavbo, ki presega bruto tlorisno površino 30.000 m² ali nadzemno višino 70 m ali podzemno globino 30 m ali površino gradbišča 1 ha.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da gre pri nameravanem posegu za izgradnjo treh novih objektov. Obstoječa stavba kompresorske postaje se drži stavbe kotlovnice (njuna skupna bruto tlorisna površina je 466,51 m²) in ima bruto tlorisno površino 112,27 m². Stavba kompresorske postaje se bo nekoliko povečala; njena bruto tlorisna površina bo po izvedbi nameravanega posega 112,50 m² (bruto tlorisna površina kotlovnice pa se ne spreminja). Porušila se bo tudi obstoječa stavba z bruto tlorisno površino 1.787,64 m², ki je bila nekdaj namenjena kuhinji z jedilnico in garderobam, v obstoječem stanju pa je namenjena le garderobam. Na njenem mestu se bo zgradila nova stavba za nabavo in finance z bruto tlorisno površino 1.694,06 m². Zgradila se bo tudi nova proizvodna hala EVD2 z bruto tlorisno površino 4.157,00 m². Vsi ostali objekti nameravanega posega imajo bruto tlorisno površino 62.870 m².

Po izvedbi nameravanega posega bo bruto tlorisna površina vseh objektov znotraj industrijskega kompleksa znašala 69.188 m², zato je skladno s točko G.II.1 Priloge 1 in četrtyim odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje. Iz Priloge 2: Bruto tlorisne površine – prostorska in funkcionalna povezanost, ki jo je zahteval za izvedbo predhodnega postopka predložil nosilec nameravanega posega, namreč izhaja, da so objekti znotraj industrijskega kompleksa funkcionalno in prostorsko povezani.

Kljub temu, da gre pri dejavnosti nosilca nameravanega posega za proizvodnjo različnih izdelkov s samostojnim proizvodnim procesom, je celotna dejavnost med seboj funkcionalno in prostorsko povezana, saj si deli skupne službe, ki so neposredna ali posredna podpora proizvodnji, brez te pa proizvodnja ne bi bila mogoča. Skupne službe sestavljajo poslovanstvo, direkcija kakovosti, sektor prodaje, sektor za kadre in splošne zadeve, sektor informatike, vsebine s področja financ, nabave, tehnologije, tehnološke opreme in orodij, razvoj električnih izdelkov, preizkuševalnica izdelkov, preizkuševalnica izdelkov za potrebe razvoja, logistika,

skladišče vhodnega materiala, skladišče končnih materialov, skladišče odpadnih materialov in kemikalij, delavnice splošnega vzdrževanja, plinska postaja, kotlarna, kompresorska postaja, zunanja trgovina in restavracija.

Naslovni organ, v skladu z načelom ekonomičnosti postopka, ki je opredeljeno v 14. členu 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, v nadaljevanju ZUP), ki določa, da je potrebno postopek voditi hitro, s čim manjšimi stroški in s čim manjšo zamudo za stranke in druge udeležence v postopku, vendar tako, da se preskrbi vse, kar je potrebno, da se lahko pravilno ugotovi dejansko stanje, zavarujejo pravice in pravne koristi stranke ter izda zakonita in pravilna odločitve, ni preverjal drugih meril iz Priloge 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

Naslovni organ je namreč ugotovil, da nameravani poseg: proizvodni objekt EVD2, objekt za nabavo in finance ter kompresorska postaja skupaj z obstoječimi objekti nosilca nameravanega posega, v skladu s četrtem odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, presega prag, določen v točki G.II.1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, zato bi presojanje drugih meril pomenilo le zavlačevanje postopka in dodatne stroške tako za naslovni organ in kot tudi nosilca nameravanega posega.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstveno soglasje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

Na podlagi določila 57. člena ZVO-1 mora nosilec nameravanega posega za izdajo okoljevarstvenega soglasja zaprositi z vlogo, kateri mora priložiti projekt ter poročilo o vplivih na okolje. Poročilo o vplivih na okolje mora biti pripravljeno v skladu z določili Uredbe o vsebini poročila o vplivih nameravanega posega na okolje in njegove priprave (Uradni list RS, št. 36/09 in 40/17). Iz 194. člena ZVO-1 nadalje izhaja, da se do izdaje predpisa iz tretjega odstavka 53. člena tega zakona za projekt nameravanega posega iz 51. člena tega zakona, ki je gradnja, šteje idejna zasnova ali projekt, ki je obdelan na višji ravni, skladno s predpisi o graditvi objektov. Naslovni organ dodatno pojasnjuje, da je od 1. 6. 2018 dalje za gradnjo objektov z vplivi na okolje pristojno Ministrstvo za okolje in prostor, ki presojo vplivov na okolje izvede v okviru integralnega postopka.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom ZUP 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 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 25518-7111002-00435419.

Natalija Očko
podsekretarka




mag. Suzana Rak Zavasnik
podsekretarka

Vročiti:

- pooblaščenca nosilca nameravanega posega, Inštitut za varnost Lozej, d.o.o., Goriška cesta 62, 5270 Ajdovščina – osebno (za: Mahle Electric Drives Slovenija, d.o.o., Polje 15, 5290 Šempeter pri Gorici).

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 Šempeter-Vrtojba, Trg Ivana Roba 3a, 5290 Šempeter pri Gorici – po elektronski pošti (info@sempeter-vrtojba.si).