



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: 35405-532/2019-5

Datum: 13. 2. 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: komunalna ureditev EPC (ekonomsko poslovne cone) Šalovci, nosilki nameravanega posega Občini Šalovci, Šalovci 162, 9204 Šalovci, ki jo zastopa župan Iztok Fartek, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: komunalna ureditev EPC Šalovci na zemljiščih v k.o. 17 Šalovci s parcelnimi št. 7743/1, 7744/1, 7745/1, 7746/1, 7747/1, 7748/1, 7749/1, 7750/1 in 7700, nosilki nameravanega posega Občini Šalovci, Šalovci 162, 9204 Šalovci, 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 4. 12. 2019 s strani nosilke nameravanega posega Občine Šalovci, Šalovci 162, 9204 Šalovci, ki jo zastopa župan Iztok Fartek (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: komunalna ureditev EPC Šalovci, 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 in njenim dopolnitvam z dne 5. 12. 2019 in 6. 2. 2020 je bilo priloženo:

- Izjava organa, pristojnega za spremljanje območij Natura 2000, Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska 48, 1000 Ljubljana z dne 27. 9. 2019;
- Izjava pristojnega organa, odgovornega za upravljanje voda, Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska 48, 1000 Ljubljana z dne 24. 7. 2019;
- Lokacija gospodarske cone v M 1:5000, pregledna situacija, IngDA d.o.o., Rakičan, Partizanska ulica 27/A, 9000 Murska Sobota;

- Priloga 1A Podatki o udeležencih, gradnji in dokumentaciji, IngDA d.o.o., Rakičan, Partizanska ulica 27/A, 9000 Murska Sobota z avgusta 2019;
- Priloga 2A Izjava projektanta in vodje projekta v DGD, IngDA d.o.o., Rakičan, Partizanska ulica 27/A, 9000 Murska Sobota;
- Priloga 4 Splošni podatki o gradnji, IngDA d.o.o., Rakičan, Partizanska ulica 27/A, 9000 Murska Sobota;
- Priloga 11A Zahteva za izdajo gradbenega dovoljenja, IngDA d.o.o., Rakičan, Partizanska ulica 27/A, 9000 Murska Sobota z dne 7. 10. 2019;
- Seznami zemljišč za gradnjo;
- Seznam grafičnih prikazov (lokacijski in tehnični);
- Tehnično poročilo, IngDA d.o.o., Rakičan, Partizanska ulica 27/A, 9000 Murska Sobota;
- Komunalna ureditev EPC Šalovci v M 1:1000, IngDA d.o.o., Rakičan, Partizanska ulica 27/A, 9000 Murska Sobota;
- Ureditvena situacija iz OPPN v M 1:1000, IngDA d.o.o., Rakičan, Partizanska ulica 27/A, 9000 Murska Sobota;
- Gradbena situacija: križišče R1-232 z novo cesto v coni v M 1:500, IngDA d.o.o., Rakičan, Partizanska ulica 27/A, 9000 Murska Sobota z avgusta 2019;
- Gradbena situacija: komunalna infrastruktura v coni v M 1:1000, IngDA d.o.o., Rakičan, Partizanska ulica 27/A, 9000 Murska Sobota; z avgusta 2019;
- Gradbena situacija: površine - utrjene prometne, zelene, jarek, eko otok, brežine v M 1:1000, IngDA d.o.o., Rakičan, Partizanska ulica 27/A, 9000 Murska Sobota z avgusta 2019;
- Pozitivno mnenje za komunalno ureditev EPC Šalovci št. 37167-831/2019-5 (1509) z dne 10. 6. 2019, Ministrstvo za infrastrukturo, Direkcija Republike Slovenije za infrastrukturo, Sektor za upravljanje cest, Območje Murska Sobota;
- Pozitivno mnenje k graditvi manj zahtevnega objekta, Komunalna oprema gospodarske cone Šalovci št. 300-1/2017-65 z dne 23. 3. 2019, Občina Šalovci, Šalovci 162, 9204 Šalovci;
- Mnenje o vplivu gradnje na vodni režim in stanje voda št. 35508-1639/2019-2 z dne 26. 4. 2019, Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Mure, Slovenska ulica 2, 9000 Murska Sobota;
- Mnenje h gradnji Komunalne opreme Gospodarske cone v Šalovcih na odmiku 70, 0 m in več od osi skrajnega tira glavne železniške proge št. 41 Ormož-Hodoš št. 31002-270/2019-2 z dne 4. 4. 2019, Slovenske železnice - Infrastruktura d.o.o., Kolodvorska ulica 11, 1000 Ljubljana;
- Soglasje Občine Šalovci k DGD GC Šalovci št. 300-1/2017-66 z dne 25. 3. 2019;
- Pozitivno mnenje k dokumentaciji št. VB-05-2019-133/1 z dne 4. 4. 2019, Vodovod sistema B d.o.o., Kopališka ulica 2, 9000 Murska Sobota in
- Strokovno mnenje Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave št. 4-11-960/2-O-19/SZ z dne 31. 7. 2019.

Zahteva je bila dne 11. 2. 2020 v elektronskem sporočilu dopolnjena z dodatnimi informacijami o nameravanem posegu.

V skladu s prvim odstavkom 51.a člena ZVO-1 mora nosilka 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).

V skladu s točko G Urbanizem in gradbeništvo, G.I – Urbanistični posegi, G.I.2.1 je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za druge urbanistične projekte, če presegajo 1 ha.

Ob tem je v opombi št. 35 k točki G.I – Urbanistični posegi Priloge 1 navedene uredbe dodatno obrazloženo, da je prostorska ureditev sklop usklajeno načrtovanih posegov v prostor, dejavnosti in omrežij s pripadajočimi površinami na določenem območju, ki se načrtujejo s prostorskimi akti.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega izgradnjo cestne in komunalne infrastrukture (vodovodno omrežje, ločena fekalna in meteorna kanalizacija) ter NN (niskonapetostno) električno omrežje za potrebe EPC Šalovci, ki bo merila 3,106 ha. V sklopu infrastrukturne ureditve obravnavanega območja EPC Šalovci se bo zgradil cestni priključek cone na regionalno cesto in dostopno cesto v dolžini 201 m in širine 2,75 m s pločnikoma iste dolžine kot cesta in širine 1,5 m, meteorno kanalizacijo v dolžini 1181 m, fekalno kanalizacijo s prečrpališčem v dolžini 977 m, vodovodno omrežje v dolžini 159 m in NN električno omrežje v dolžini 136 m z elektro priključki znotraj cone in javno razsvetljavo. EPC Šalovci bo služila obrtnim proizvodnim dejavnostim. Glede na navedeno je, upoštevajoč točko G.I.2.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega

Nosilka nameravanega posega namerava zgraditi novo komunalno infrastrukturo v EPC Šalovci, ki jo na severu omejuje regionalna cesta R1-232 Hodoš–Petrovci in na jugu železniška proga št. 41 Ormož–Hodoš. Trasa poteka po robu območja porečja Velike Krke. V bližini cone ni sosednjih objektov.

Izveden bo asfaltiran priključek na obstoječo regionalno cesto z razširitvijo in izvedbo dveh cestnih otokov, ki bosta ločevala vozne pasove pri zavijanju. Pri tem bo urejeno odvodnjavanje meteorne vode v obstoječi obcestni jarek. Nadalje je predvidena nova dostopna cesta v gospodarski coni z dvema voznima pasovoma vsak širine 2,75 m in ekološkim otokom za ločeno zbiranje odpadkov. Cona bo razdeljena v 4 sektorje, kjer je predvidena utrjena površina, ki bo namenjena dostopu oskrbnih vozil iz nove ceste v coni do predvidenih bodočih objektov in mirujočih površin oziroma za predvidena parkirišča, ki bodo zaključena z robniki. V tej fazi še ni dokončno znano, koliko bo parkirnih mest, ker je to odvisno od dejavnosti, ki se bodo odvijale v posameznem delu cone. Cesta ima na vsaki strani tudi pločnik širine 1,5 m in zeleni pas širine 1,2 m z vmesnimi grednimi robniki. Dolžina nove ceste je 201,26 m in poteka po zemljišču v k.o. 17 Šalovci s parcelno št. 7748/1.

Odvodnjavanje iz vseh utrjenih površin se izvede z naklonom le-teh preko peskolovcev v zbirne jaške preko polno stenskih PVC cevi dimenzij premera od 150 do 400 mm, ki meteorno vodo vodijo do lovilnikov olj in naprej v obstoječ obcestni jarek. Za vse jaške se predvidi lito železne pokrove. Gravitacijski vodi potekajo po zemljiščih v k.o. Šalovci s parcelnimi št. 7743/1, 7744/1, 7745/1, 7746/1, 7747/1, 7748/1 in 7749/1.

Znotraj cone se uredi odvodnjavanje komunalnih vod preko gravitacijskega kanalizacijskega omrežja, ki poteka po sredini EPC Šalovci v smeri V–Z. Ta kanalizacija ima tri zbirne jaške in se končajo v črpališču na zahodni strani cone. Cevi so iz PE DN 200. Dolžina gravitacijskega voda je 109,39 m, na katerega bo možna priključitev posameznih objektov. Iz črpališča se komunalne vode vodijo preko tlačnega voda proti severu, kjer se po prečkanju regionalne ceste priključi na

obstoječo kanalizacijsko omrežje. Dolžina tlačnega voda znaša 977,22 m. Črpališče ima svoj elektro priključek in prezračevanje. Tlačni vod komunalne kanalizacije poteka po zemljišču v k.o. 17 Šalovci s parcelnimi št. 7743/1, 7700 in 7720.

Izvede se tudi novo nizkonapetostno (NN) električno omrežje in javna razsvetljava ob novi cesti v coni. Ocenjena skupna priključna moč bo 400 kW, kar narekuje izgradnjo nove transformatorske postaje, iz katere bodo izvedeni zemeljski NN kabelski izvodi, ki bodo položeni v zaščitene cevi nove kabelske kanalizacije.

Na severni strani cone ob južni bankini regionalne ceste poteka obstoječi vodovod, kjer se bo cona priključila na to vodovodno omrežje. Nova vodovodna trasa se potem nadaljuje po levem delu pločnika v smeri S–J cone s kraki V–Z do predvidenih objektov, ki niso del nameravanega posega v vseh štirih delih cone. Novo vodovodno omrežje se izvede na zemljiščih v k.o. 17 Šalovci s parcelnimi št. 7746/1, 7748/1 in 7700.

Čas izgradnje javne in komunalne infrastrukture bo približno 6 mesecev (od aprila do decembra), gradbena dela pa se bodo izvajala med tednom od 7.30. do 15.30. ure.

Odločitev

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na 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: površina nove gospodarske cone Šalovci je 31.061 m², od tega bo 74 % (22.975 m²) utrjenih površin in 26 % (8.086 m²) zelenih površin. V sklop ureditve komunalne infrastrukture poslovne cone spada tudi izvedba nove ceste s pločnikom in priključkom (križiščem) iz regionalne ceste R1-232 Hodoš–Petrovci in električno omrežje. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz zgoraj podanega opisa nameravanega posega.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: območje nameravanega posega se nahaja vzhodno od naselja Šalovci. Na severni strani je omejeno z regionalno cesto R1-232 Hodoš–Petrovci oziroma leži v varovalnem pasu, cestnem svetu in cestnem telesu regionalke I. reda, za kar je bilo pridobljeno Pozitivno mnenje za komunalno ureditev EPC Šalovci št. 37167-831/2019-5 (1509) z dne 10. 6. 2019, Ministrstva za infrastrukturo, Direkcije Republike Slovenije za infrastrukturo, Sektorja za upravljanje cest, Območje Murska Sobota, Lipovci 256 b, 9231 Beltinci. Na južni strani je območje omejeno z železniško progo oziroma cona leži v varovalnem pasu železniške proge št. 41 Ormož–Hodoš, za kar je bilo pridobljeno Mnenje h gradnji Komunalne opreme Gospodarske cone v Šalovcih na odmiku 70,0 m in več od osi skrajnega tira glavne železniške proge št. 41 Ormož–Hodoš št. 31002-270/2019-2 z dne 4. 4. 2019, Slovenskih železnic - Infrastruktura d.o.o., Kolodvorska ulica 11, 1000 Ljubljana. Nameravani poseg je usklajen s prostorskim izvedbenim aktom Odlok o podrobnem prostorskem načrtu gospodarske cone Šalovci (ŠA 17), ki je bil objavljen v Uradnem glasilu slovenskih občin št. 58/2018, z namensko rabo stavbnega zemljišča.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba):

Nameravani poseg bo v času gradnje imel vplive na okolje: emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode in tla, nastajanje odpadkov, hrup, sevanje svetlobe v okolico, vibracije, sprememba rabe tal, fizična sprememba, vpliv na stanje voda in na biotsko raznovrstnost, zavarovana območja in naravne vrednote.

- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bodo uporabljale mineralne surovine in voda za potrebe gradnje, po izvedbi nameravanega posega bodo zemljišča komunalno opremljena, zaradi česar se bodo lahko v cono priselila nova podjetja. Ker še ni dokončno znano, katera podjetja se bodo priselila, ni možno oceniti uporabe naravnih virov v času obratovanja.
- 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: zaradi nameravanega posega ne nastaja tveganje povzročitve večjih nesreč.
- 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: vsa zemljišča, na katerih leži območje nameravanega posega, so opredeljena po namenski rabi kot stavbna zemljišča. Gre za nezahtevno gradnjo, ki je skladna z določbami prostorskega izvedbenega akta in se ureja z Odlokom o podrobnem načrtu gospodarske cone Šalovci (ŠA 17). Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- 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): nameravani poseg ne leži na vodovarstvenem območju, na najboljših gozdnih in kmetijskih zemljiščih, območju gozdnih rezervatov ali varovanih gozdov, niti na območij mineralnih surovin v javnem interesu.
- 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: območje nameravanega posega se ne nahaja na poplavnem območju. V okolici približno 300 m južno se nahaja vodotok Velika Krka. Območje Nameravanega posega leži na območju Krajinskega parka Goričko (Evid. št. 3913), ki je zavarovano z Uredbo o Krajinskem parku Goričko (Uradni list RS, št. 101/03 in 46/14), območjih Natura 2000 SPA Goričko (SI5000009) in SAC Goričko (SI3000221), določenih 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) in na ekološko pomembnem območju Goričko (ID območja: 413000), določenim z Uredbo o ekološko pomembnih območjih (Uradni list RS, št. 48/04, 33/13, 99/13 in 47/18). Drugih varovanih območij v bližini nameravanega posega ni.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov: v času gradnje bo prihajalo do emisij onesnaževal in toplogrednih plinov v zrak zaradi obratovanja gradbene mehanizacije in transporta gradbenih materialov ter izvajanja zemeljskih del. Prašenje

je lahko povečano v primeru suhega in vetrovnega vremena, zato je predvideno redno vlaženje oziroma močenje prašnih površin. Za zmanjšanje začasnih vplivov na okolje, bo nosilec nameravanega posega pri morebitnih sipkih gradbenih odpadkih pokrival tovornjake s ponjavami in čistil tovorna vozila in gradbeno mehanizacijo preden zapustijo gradbišče, da ne bo prihajalo do depozicije materiala na javne ceste. Ker bo gradnja kratkotrajna (približno 6 mesecev) in ker gre za utečene gradbene postopke, ter ob upoštevanju dejstva, da bodo gradbeni stroji redno vzdrževani in servisirani, naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na zrak in toplogredne pline kot majhen.

- Emisije snovi v vode in tla: v času gradnje bi lahko prišlo do manjših emisij snovi v vode in tla zaradi nepredvidenega izlita goriva, olj ali maziv. Z namenom preprečevanja tovrstnih emisij v okolje se bo izvajal nadzor tehnične usposobljenosti gradbene mehanizacije in drugih vozil, nadzor nad uporabo goriv, olj ter drugih materialov, v primeru razlita olja ali goriva se bo onesnaženo zemlino takoj odstranilo, zagotavljalo varnostne ukrepe in tako organizacijo na gradbišču, da bo preprečeno onesnaženje voda in izlitje nevarnih tekočin na prosto, viški zemeljskega in drugega materiala se ne bodo odlagali v struge ali na brežine vodotokov ter nekontrolirano po bližnjem terenu, po končanih gradbenih delih se bodo odstranili vsi postavljeni provizoriji in pomožni objekti, vse z gradnjo prizadete površine se bodo sanirale in krajinsko ustrezno uredile oz. se bo vzpostavilo prvotno stanje. Nosilka nameravanega posega je zato pridobila Mnenje o vplivu gradnje na vodni režim in stanje voda št. 35508-1639/2019-2 z dne 26. 4. 2019, Ministrstva za okolje in prostor, Direkcije Republike Slovenije za vode (DRSV), Sektor območja Mure, Slovenska ulica 2, 9000 Murska Sobota, iz katerega izhaja, da je gradnja nameravanega posega skladna z določili Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 – ZZdl-A, 41/04 – ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14 in 56/15; v nadaljevanju ZV-1). DRSV se strinja z gradnjo ob upoštevanju navedenih pogojev. Naslovni organ glede na vse navedeno ocenjuje vpliv nameravanega posega na stanje tal in podzemne vode v času gradnje kot manj pomemben.

V času obratovanja bodo nastajale komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z zunanjih površin in streh. Komunalne odpadne vode se bodo prek kanalizacijskega omrežja, ki se gradi v vodotesni izvedbi kot del nameravanega posega, odvajale v kanalizacijski sistem. Odvodnjavanje iz vseh utrjenih površin se izvede z naklonom le-teh preko peskolovcev v zbirne jaške, ki meteorno vodo vodijo do lovilnikov olj in naprej v obstoječ obcestni jarek, kar je podrobneje razvidno iz predhodno navedenega opisa. Naslovni organ glede na vse navedeno ocenjuje vpliv nameravanega posega na vode in tla kot manj pomemben.

- Ravnanje z odpadki: v času gradnje nameravanega posega bodo nastajali predvsem gradbeni odpadki s številko 17 ter ostali komunalni odpadki, ki se bodo začasno ločeno zbirali na gradbišču in nato oddali pooblaščenemu zbiralcu odpadkov oziroma odpeljalo na deponijo. Z odpadki se bo ravnalo v skladu z določili Uredbe o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08 in 103/11). Tovrstni vpliv se glede na navedeno ocenjuje kot manj pomemben.
- Hrup: v času gradnje bo vir hrupa obratovanje gradbene mehanizacije in transportnih sredstev na območju izvajanja gradbenih del ter v bližini transportnih poti, v času obratovanja pa je vpliv težko predvideti, saj dejavnosti še niso znane. Dela se bodo izvajala določen čas in sicer v dnevem času ob delavnikih, natančneje od ponedeljka do petka med 7.30. in 15.30. uro. Vpliv bo začasen in omejen na območje gradbišča ter obratovalni čas gradbišča. Na gradbišču bo, v skladu z določili Pravilnika o emisiji hrupa strojev, ki se uporabljajo na prostem (Uradni list RS, št. 106/02, 50/05, 49/06 in 17/11 – ZTZPUS-1), uporabljena le gradbena mehanizacija, ki ne povzroča prekomernih emisij

- hupa. Tovrstni vpliv nameravanega posega v okolje v času gradnje se glede na navedeno ocenjuje kot manj pomemben.
- Sevanje svetlobe v okolico: gradnja je predvidena v dnevnem času. V kolikor se bodo dela izvajala v zimskem času, bo gradbišče osvetljeno skladno z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Uradni list RS, št. 81/07, 109/07, 62/10 in 46/13). V času obratovanja bo vir svetlobnega onesnaženja javna razsvetljava in razsvetljava poslovno proizvodnih objektov. Javna razsvetljava bo izvedena z LED svetili in usmerjenostjo navzdol, kaj je skladno z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja, zato naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na svetlobno onesnaženje kot nepomemben.
 - Vibracije: v času gradnje bodo občasno nastajale vibracije, kot posledica izvajanja nekaterih del predvsem ob utrjevanju spodnjih plasti nove ceste v coni in kot posledica tovrstnega prometa povezanega z gradnjo. Ker bo gradnja potekala le v dnevnem času, transport bo planiran racionalno in ker pri tovrstnih utečenih gradbenih delih poteka po delih in relativno hitro, gre za začasen vpliv oz. začasno motnjo, kjer ni pričakovati bistvenega poslabšanja, saj bodo omejene na območje gradbišča ter bližnje okolice. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv gradnje nameravanega posega na vibracije manj pomemben, saj bo kratkotrajen in začasen.
 - Sprememba rabe tal: zaradi nameravanega posega se spreminja dejanska raba tal iz travnika v stavbno zemljišče, namenjeno obrtno proizvodni coni. Ker gre za območje, kjer je namenska raba obrtno industrijska cona, naslovni organ ocenjuje, da je vpliv nameravanega posega manj pomemben.
 - Fizična sprememba/preoblikovanje površine: gradnja in izvedba nameravanega posega predstavlja preoblikovanje površine oziroma fizično spremembo glede na izhodiščno stanje, predvsem zaradi izgradnje ceste in utrjenih površin v obliki pločnikov in površin predvidenih za parkirišča, kar pa je načrtovani poleg izgradnje javne infrastrukture v skladu s planskimi občinskimi dokumenti in sicer se ureja z Odlokom o podrobnem načrtu gospodarske cone Šalovci (ŠA 17). Naslovni organ ocenjuje, da z nameravanim posegom glede na vse navedeno v predhodnih navedbah, ne pričakuje bistvenih vplivov.
 - Vpliv na stanje voda: nameravani poseg se ne nahaja na poplavnem območju. Nosilka nameravanega posega ima pridobljeno Izjavo pristojnega organa, odgovornega za upravljanje voda, Ministrstva za okolje in prostor Republike Slovenije, Dunajska 48, Ljubljana z dne 24. 7. 2019, iz katerega je razvidno, da z nameravanim posegom ne bo prišlo do poslabšanja stanja podzemne ali površinske vode ter da izvedba nameravanega posega ne bo vzrok, da dobro stanje podzemne ali da dobro stanje oz. potencial površinske vode ne bi bilo doseženo. Prav tako je nosilka nameravanega posega od DRSV pridobila mnenje št. 35508-1639/2019 – 2, z dne 26. 4. 2019 iz katerega izhaja, da je gradnja nameravanega posega, ob upoštevanju pogojev določenih v mnenju DRSV, skladna z določili ZV-1 Glede na vse navedeno naslovni organ ocenjuje, da je vpliv nameravanega posega na stanje voda manj pomemben.
 - Vpliv na biotsko raznovrstnost, zavarovana območja in naravne vrednote: iz Izjave organa, pristojnega za spremljanje območij Natura 2000, Ministrstva za okolje in prostor, Dunajska 48, Ljubljana z dne 27. 9. 2019 je razvidno, da nameravani poseg v celoti leži v posebnem varstvenem območju Goričko, ki je določeno 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) in da nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na vrste in habitatne tipe zaradi katerih je bilo Natura območje opredeljeno. Prav tako iz Strokovnega mnenja Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave (ZRSVN) št. 4-11-960/2-O-19/SZ z dne 31. 7.

2019 izhaja, da na območju nameravanega posega ni evidentiran habitat ali struktura habitata katere od kvalifikacijskih vrst in habitatnih tipov območja Natura 2000, zato nameravani poseg ni v nasprotju z varstvenimi cilji in ne bo vplival na celovitost in povezanost območij Natura 2000 ter da vplivi nameravanega posega, ob upoštevanju obstoječih okoljevarstvenih predpisov, ne bo vplival na stanje vseh varovanih vrst in habitatnih tipov in na varstvene cilje varovanega območja, na njegovo celovitost in povezanost. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da vpliv nameravanega posega na biotsko raznovrstnost, zavarovana območja in naravne vrednote tako v času gradnje kot v času obratovanja ne bo pomemben.

- 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.

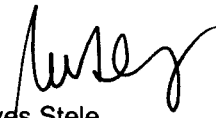
Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravani poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstvenega soglasja, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja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

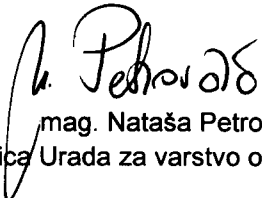
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški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


Nives Stele
podsekretarka




mag. Nataša Petrovčič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- nosilki nameravanega posega: Občina Šalovci, Šalovci 162, 9204 Šalovci – 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).

