



Številka: 35431-18/2023-2550-38

Datum: 1. 3. 2024

Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo izdaja na podlagi osmega odstavka 90. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22, 18/23-ZDU-10 in 78/23 - ZUNPEOVE) v predhodnem postopku za poseg: sanacija terena in gospodarska infrastruktura v glinokopu Gornja Radgona, nosilki nameravanega posega E-Solventa Ljubljana d.o.o., Litijska cesta 38, 1000 Ljubljana, ki jo po pooblastilu poslovodij Boruta in Branka Brinška zastopata podjetji Urbis d.o.o., Partizanska cesta 3, 2000 Maribor, in VAIRA d.o.o., Za tremi ribniki 24, 2000 Maribor, naslednjo

ODLOČBO

- I. Za nameravani poseg: sanacija terena in gospodarska infrastruktura v glinokopu Gornja Radgona, na zemljiščih v k.o. 184 Gornja Radgona s parc. št. 942/2, 942/3, 948/8, 948/9, 948/10, 948/11, 948/12, 948/13, 948/14, 948/15, 948/16, 948/17 in 948/18, nosilke nameravanega posega E-Solventa Ljubljana d.o.o., Litijska cesta 38, 1000 Ljubljana, **je potrebno** izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje.
- II. Ta odločba preneha veljati, če nosilka nameravanega posega ne vloži vloge za izdajo integralnega gradbenega dovoljenja v petih letih od njene pravnomočnosti.
- II. V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev

Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo, Direktorat za okolje (v nadaljevanju ministrstvo) je dne 24. 1. 2023 s strani Agencije Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana, prejel odstop vloge nosilke nameravanega posega E-Solventa Ljubljana d.o.o., Litijska cesta 38, 1000 Ljubljana, ki jo po pooblastilu poslovodij Boruta in Branka Brinška zastopata podjetji VAIRA d.o.o., Za tremi ribniki 24, 2000 Maribor in Urbis d.o.o., Partizanska cesta 3, 2000 Maribor (v nadaljevanju: nosilka nameravanega posega), za izvedbo predhodnega postopka za poseg: sanacija terena in gospodarska infrastruktura v glinokopu Gornja Radgona, na zemljiščih v k.o. 184 Gornja Radgona s parc. št. 942/2, 942/3, 948/8, 948/9, 948/10, 948/11, 948/12, 948/13, 948/14, 948/15, 948/16, 948/17 in 948/18, v skladu z 90. členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22 in 18/23-ZDU-10 in 78/23 - ZUNPEOVE, v nadaljevanju ZVO-2). Vloga je bila dopolnjena dne 15. 5. 2023, 7. 8. 2023, 30. 8. 2023, 29. 11. 2023, 12. 12. 2023, 8. 1. 2024, 17. 1. 2024 in 23. 1. 2024.

V skladu z Zakonom o spremembah Zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 163/22), ki je na novo določil ministrstva, ki sestavljajo Vlado Republike Slovenije, je bilo na podlagi drugega odstavka 22. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 – uradno prečiščeno besedilo, 105/06 – ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13, 175/20 – ZIUOPDVE in 3/22 – Zdeb, v nadaljevanju: ZUP) za ta postopek pristojno Ministrstvo za naravne

vire in prostor. Na podlagi Sklepa o datumu prenosa nedokončanih postopkov (Uradni list RS, št. 32/23) je za vodenje in odločanje v tem postopku od 1. 4. 2023 dalje pristojno Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo (v nadaljevanju: ministrstvo).

Vlogi in dopolnitvam vloge z dne 15. 5. 2023, 7. 8. 2023, 30. 8. 2023, 29. 11. 2023, 12. 12. 2023, 8. 1. 2024, 17. 1. 2024 in 23. 1. 2024 je bilo priloženo:

- Izpolnjen obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka z dne 23. 1. 2023,
- Potrdilo o plačilu upravne takse v višini 22,60 EUR z dne 23. 1. 2023,
- Pooblastilo o zastopanju št.: POOB 22101.03 z dne 23. 1. 2023,
- DGD sanacija terena in gospodarska infrastruktura v glinokopu Gornja Radgona, ki ga je pod št. projekta: 2022/DGD-063, oktobra 2022 izdelal Urbis d.o.o., Partizanska cesta 3, 2000 Maribor,
- Podrobnejši opis LN in posega z dne 14. 5. 2023,
- Podrobnejši podatki o nameravanem posegu z dne 14. 5. 2023,
- Možni vplivi nameravanega posega na okolje z dne 14. 5. 2023,
- Pregled posegov in razvrstitev v kategorije po Prilogi 1 Uredbe o posegih v okolje, z dne 14. 5. 2023,
- Odločba glede izvedbe celovite presoje vplivov na okolje v postopku priprave Sprememb in dopolnitev lokacijskega načrta za območje poslovno obrtne cone Element Gornja Radgona, št.: 35409-36/2015/7 z dne 30. 3. 2015, ki jo je izdalo Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 47, 1000 Ljubljana,
- Mnenje o vplivu gradnje na vodni režim in stanje voda za Sanacijo glinokopa v Gornji Radgoni in komunalna ureditev poslovno obrtne cone v Gornji Radgoni, ki ga je pod št.: 35508-7459/2022-4 dne 12. 1. 2023 izdalo Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Mure, Slovenska 2, 9000 Murska Sobota,
- Pogodba o ustanovitvi služnostne pravice, št.: 71106-22/2023 z dne 1. 3. 2023, ki sta jo sklenili E-Solventa Ljubljana d.o.o., Litijska cesta 38, 1000 Ljubljana in Republika Slovenija, Ministrstvo za infrastrukturo, Direkcija Republike Slovenije za infrastrukturo, Hajdrihova ulica 2a, 1000 Ljubljana,
- Geološko geotehnične raziskave in raziskave za oceno okoljskega stanja na lokaciji opuščenega glinokopa v Gornji Radgoni – Zvezek 1, ki jih je pod št.: 1160-67/2020, aprila 2021, izdelal Geološki zavod Slovenije, Dimičeva ulica 14, 1000 Ljubljana,
- Načrt gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti: načrt odvodnje padavinskih voda, ki ga je pod št. 3948 /19, februarja 2022 pripravil VGB Maribor d.o.o., Glavni trg 19c, 2000 Maribor,
- Kulturnovarstveno mnenje za sanacijo terena in gospodarsko infrastrukturo v glinokopu Gornja Radgona, ki ga je pod št. 35107-0384/2020/4-AM dne 21. 12. 2022 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Maribor, Slomškov trg 5, 2000 Maribor,
- Mnenje o skladnosti predvidenega posega v prostor s prostorskimi akti, ki ga je pod št. 35103-0132/2022-2 (U107) dne 10. 11. 2022, izdala Občina Gornja Radgona, Občinska uprava, Partizanska cesta 13, 9250 Gornja Radgona,
- Shp. datoteke,
- Pooblastilo o zastopanju št.: POOB 22101.04 z dne 8. 8. 2023,
- Izjava o poslovni nepovezanosti med predstavnikoma družb ROSENBAUER, proizvodnja in trgovina za gasilsko dejavnost d.o.o., Ljutomerska cesta 6, 9250 Gornja Radgona in E-Solventa Ljubljana, finance, svetovanje in posredovanje, d.o.o., Litijska cesta 38, 1000 Ljubljana (s strani ROSENBAUER, proizvodnja in trgovina za gasilsko dejavnost d.o.o., Ljutomerska cesta 6, 9250 Gornja Radgona, s strani E-Solventa Ljubljana, finance, svetovanje in posredovanje, d.o.o., Litijska cesta 38, 1000 Ljubljana podpisana dne 22. 8. 2023),
- Odgovor na poziv MOPE z dne 30. 8. 2023,
- Uporabno dovoljenje, št. 351-291/2018-15 z dne 19. 11. 2018 za Proizvodni objekt ROSENBAUER, ki ga je investitorju Rosenbauer d.o.o., Ljutomerska 6, 9250 Gornja

- Radgona izdala Upravna enota Gornja Radgona, Partizanska cesta 13, 9250 Gornja Radgona,
- Uporabno dovoljenje, št. 351-625/2020-11 z dne 11. 2. 2021 za Skladiščni objekt – Hala 6, ki ga je investitorju Rosenbauer d.o.o., Ljutomerska 6, 9250 Gornja Radgona izdala Upravna enota Gornja Radgona, Partizanska cesta 13, 9250 Gornja Radgona,
 - Uporabno dovoljenje, št. 351-509/2021-6208-17-11 z dne 16. 11. 2021 za Proizvodni objekt – Hala 7, ki ga je investitorju Rosenbauer d.o.o., Ljutomerska 6, 9250 Gornja Radgona izdala Upravna enota Gornja Radgona, Partizanska cesta 13, 9250 Gornja Radgona,
 - Uporabno dovoljenje št. 351-128/2015-20 z dne 30. 11. 2015 za uporabo komunalnega kanalizacijskega omrežja, ki ga je investitorki Občini Gornja Radgona, Partizanska cesta 13, 9250 Gornja Radgona, izdala Upravna enota Gornja Radgona, Partizanska cesta 13, 9250 Gornja Radgona,
 - shp. datoteke_cesta A in B ter komunalna infrastruktura_6 kom_22avg23,
 - shp. datoteka območja_29avg23,
 - Ocena obremenjenosti okolja s hrupom za projekt: Sanacija terena in gospodarska infrastruktura v glinokopu Gornja Radgona, Poročilo CEVO – 20616/2023, ki ga je dne 25. 11. 2023, izdelal Inštitut za varstvo pri delu in varstvo okolja Maribor, center za ekologijo in varstvo okolja – Preskusni laboratorij, Valvasorjeva ulica 73, 2000 Maribor,
 - Strokovna ocena vplivov na okolje za projekt sanacija terena in izgradnja gospodarske infrastrukture v glinokopu Gornja Radgona – področja obremenitev zunanjega zraka, obremenitev okolja z vibracijami in sevanjem svetlobe v okolico, Poročilo CEVO 20615/2023, ki ga je dne 24. 11. 2023, izdelal Inštitut za varstvo pri delu in varstvo okolja Maribor, Center za ekologijo in varstvo okolja – Preskusni laboratorij, Valvasorjeva ulica 73, 2000 Maribor,
 - Odgovor pooblaščenca E-Solventa Ljubljana d.o.o. na poziv Ministrstva za okolje, podnebje in energijo št. 35431-18/2023-2550-23 z dne 17. 11. 2023, podpoglavje ODPADKI, ki ga je pod št. por_23-109_nov 23 dne 28. 11. 2023, izdelala VAIRA d.o.o., Za tremi ribniki 24, 2000 Maribor,
 - Geološko geotehnični elaborat in ocena okoljskega stanja na lokaciji opuščenega glinokopa v Gornji Radgoni, 6 zvezkov (ZVEZEK 0_povzetek ugotovitev raziskav, ZVEZEK 1_Poročilo o raziskavah, ZVEZEK 2_Grafične priloge, ZVEZEK 3_Vrtanje z vgradnjo piezometrov, ZVEZEK 4_Laboratorijska poročila, ZVEZEK 5_Poročila o geotehničnem projektu, ZVEZEK 6_Odgovori in poročila na Recenzijo), ki ga je pod Evidenčno št. 631-305/2021 dne 8. 11. 2021 izdelal Geološki zavod Slovenije, Dimičeva ulica 14, 1000 Ljubljana,
 - Projektna dokumentacija za potrebe pridobitve okoljevarstvenega dovoljenja, Opuščen glinokop v Gornji Radgoni, Geološko geotehnični elaborat, ki jo je pod št. 9505/13 februarja 2013, izdelal Geoinženiring d.o.o. Ljubljana,
 - Gornja Radgona_končno_prva stran in kazalo zvezkov št. 631-305_2021.pdf,
 - Ocena kakovosti zemeljskega izkopa za namen nasipavanja zemljišč in zapolnjevanja izkopov in ocena kakovosti tal, kamor se izkop vnaša, ki jo je pod št. 6030205-13-007 dne 18. 3. 2013, izdelal Zavod za zdravstveno varstvo Celje, Ipavčeva 18, 3000 Celje,
 - Načrt gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti: načrt odvodnje padavinskih voda (VODA), ki ga je pod št. 3948/19 februarja 2022 izdelal Vodnogospodarski biro Maribor d.o.o., Glavni trg 19c, 2000 Maribor,
 - Načrt gradbenih konstrukcij: »Sanacija terena in gospodarska infrastruktura v glinokopu Gornja Radgona« (DGD), ki jo je pod št. 4197/22 julija 2022, izdelal Vodnogospodarski biro Maribor d.o.o., Glavni trg 19c, 2000,
 - Geodetski načrt območja opuščenega glinokopa Gornja Radgona, ki ga je pod št.: Geo0120-Gp7/19 dne 5. 3. 2019 izdelal GEO SISTEMI, geodezija, informatika, Samo Lenarčič s.p., Koseskega 24, 2000 Maribor,
 - Datoteka gradbene situacije ojezeritve in čiščenja iz »Sanacija terena in gospodarska infrastruktura v glinokopu Gornja Radgona« (DGD), ki jo je pod št. 4197/22 julija 2022, izdelal Vodnogospodarski biro Maribor d.o.o., priloga G 1.8.1., Datoteka: G 1-8-1_SI_DGD-4197-22_situacija-ojezeritve_in_ciscenja.dwg,

- Odgovor pooblaščenca E-Solventa d.o.o. na poziv Ministrstva za okolje, podnebje in energijo št. 35431-18/2023-2550-23 z dne 11. 12. 2023, ki ga je pod št. por_23-109_dec 23 dne 12. 12. 2023, izdelala VAIRA d.o.o., Za tremi ribniki 24, 2000 Maribor,
- Zapisnik Inšpektorata Republike Slovenije za okolje in prostor, Območne enote Murska Sobota, Kardoševa 2, 9000 Murska Sobota št. 06113-833/1 z dne 5. 3. 2015,
- Odločba Inšpektorata Republike Slovenije za okolje in prostor, Območne enote Murska Sobota, Kardoševa 2, 9000 Murska Sobota št. 06113-833/1 z dne 13. 9. 2011,
- IDP, z nastavki PGD/PZI za zemljska dela, Geološko-geotehnične podlage za sanacijo in pripravo temeljnih tal za gradnjo, Opuščeni glinokop Gornja Radgona, Izvedba nasipov in gradnja parkirišč na nasipih, ki jih je pod št. UL FGG, E-04-19, rev. 0 marca 2019 izdelala Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Jamova c. 2, p.p. 3422, 1000 Ljubljana,
- Poročilo o izvajanju geotehničnega nadzora nad izvedbo geotehničnih raziskav in izdelavo sanacijskega programa za potrebe pridobitve okoljevarstvenega dovoljenja za lokacijo: »Opuščeni glinokop v Gornji Radgoni, ki ga je pod št. E-012-13 dne 9. 4. 2023 izdelala Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Jamova c. 2, p.p. 3422, 1000 Ljubljana,
- Poročilo o pregledu projektne dokumentacije Izvedba geotehničnih raziskav za potrebe pridobitve okoljevarstvenega dovoljenja za lokacijo: »Opuščeni glinokop v Gornji Radgoni«, ki ga je pod št. R-008-13 dne 9. 4. 2023 izdelala Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Jamova c. 2, p.p. 3422, 1000 Ljubljana,
- Mnenje ali je potrebno izvedbe presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje za nameravani poseg v prostor »sanacija terena in gospodarska javna infrastruktura v glinokopu Gornja Radgona« na območju Občine Gornja Radgona, ki ga je pod št. 35027-3/2023-4 dne 19. 12. 2023 pripravilo Ministrstvo za naravne vire in prostor, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Mure, Slovenska ulica 2, 9000 Murska Sobota,
- Opredelitev do mnenja Ministrstva za zdravje v elektronskem sporočilu z dne 17. 1. 2024 in
- Dopolnjen Odgovor pooblaščenca E-Solventa Ljubljana d.o.o. na poziv Ministrstva za okolje, podnebje in energijo št. 35431-18/2023-2550-23 z dne 17. 11. 2023, podpoglavje Odpadki in sicer združene dokumente: št.:por_23-109_nov 23 z dne 28. 11. 2023 in št.:por_23-109_dec 23 z dne 12. 12. 2023, ki ju je pripravila VAIRA d.o.o. in dodatno obrazložitev, se pravi dopolnitev glede na zahteve e-maila, poslanega s strani MOPE z dne 16. 1. 2024 v elektronskem sporočilu z dne 23. 1. 2024.

Ministrstvo je Inšpektoratu Republike Slovenije za okolje in energijo, Dunajska cesta 56, 1000 Ljubljana, z dopisom št. 35431-18/2023-2550-27 dne 12. 12. 2023 poslalo Poizvedbo o inšpekcijskem postopku.

Ministrstvo je 13. 12. 2023 prejelo:

- Odgovor Ministrstva za okolje, podnebje in energijo, Inšpektorata Republike Slovenije za okolje in energijo, Dunajska cesta 56, 1000 Ljubljana (elektronsko sporočilo z dne 13. 12. 2023),
- Odgovor Ministrstva za okolje, podnebje in energijo, Inšpektorata Republike Slovenije za okolje in energijo, Dunajska cesta 56, 1000 Ljubljana št. 06148-3/2023/162 z dne 13. 12. 2023,
- Odločbo Ministrstva za okolje in prostor, Inšpektorata Republike Slovenije za okolje in prostor, Območne enote Murska Sobota, Trg zmage 7, 9000 Murska Sobota št. 06182-2562/2021/11 z dne 19. 11. 2021,
- Sklep o ustavitvi izvršbe Ministrstva za okolje in prostor, Inšpektorata Republike Slovenije za okolje in prostor, Območne enote Murska Sobota, Trg zmage 7, 9000 Murska Sobota št. 06182-2562/2021/28 z dne 18. 1. 2023.

Ministrstvo je 18. 12. 2023 prejelo:

- Odgovor Ministrstva za okolje, podnebje in energijo, Inšpektorata Republike Slovenije za okolje in energijo, Inšpekcije za okolje, Območne enote Murska Sobota, Trg zmage 7, 9000 Murska Sobota št. 06180-241/2023/3 z dne 18. 12. 2023,
- Zapisnik Inšpektorata Republike Slovenije za okolje in prostor, Območne enote Murska Sobota, Kardoševa 2, 9000 Murska Sobota št. 06113-833/1 z dne 5. 3. 2015,
- Sklep o dovolitvi izvršbe Ministrstva Republike Slovenije za kmetijstvo, gozdarstvo, hrano in okolje, Inšpekcije za okolje in naravo, OE Murska Sobota, Kardoševa 2, 9000 Murska Sobota št. 06113-833/2011-14 z dne 13. 11. 2012,
- Odločbo Ministrstva za okolje in prostor, Inšpektorata Republike Slovenije za okolje in prostor, Območne enote Murska Sobota, Kardoševa 2, 9000 Murska Sobota, št. 06113-833/2011 z dne 13. 9. 2011.

V skladu s prvim odstavkom 90. člena ZVO-2 mora nosilec nameravanega posega v okolje iz četrtega odstavka 89. člena tega zakona od ministrstva zahtevati, da ugotovi, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje ali integralno gradbeno dovoljenje v skladu z zakonom, ki ureja graditev. Pri ugotovitvi iz prvega odstavka 90. člena ZVO-2 ministrstvo upošteva merila, ki se nanašajo na značilnosti nameravanega posega v okolje, njegovo lokacijo in značilnosti možnih vplivov posega na okolje, ter kjer je to ustrezno, rezultate morebitnih že izvedenih presoj v skladu s tem zakonom in s predpisi, ki urejajo ohranjanje narave, varstvo voda, varstvo kulturne dediščine, varstvo gozdov in sevalno varnost (četrty odstavek 90. člena ZVO-2).

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, 26/17, 105/20 in 44/22-ZVO-2). Citirana uredba določa vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov na okolje obvezna, in vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov na okolje obvezna, če se zanje v predhodnem postopku ugotovi, da bi lahko imeli pomembne vplive na okolje.

V skladu s točko G Urbanizem in gradbeništvo, G.I Urbanistični posegi⁴², G.I.2.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, kadar gre za druge urbanistične projekte, če presegajo 5 ha. Opomba ⁴² definira, 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 predmetne zadeve izhaja, da je predmet nameravanega posega sanacija terena in izgradnja gospodarske infrastrukture na površini 5,03 ha, kar predstavlja osnovo za vzpostavitev poslovne cone.

Zaradi zgoraj navedenega 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.

Nosilka nameravanega posega se je sicer opredelila (29. 11. 2024, 6. 12. 2024, 17. 1. 2024 in 18. 1. 2024), da nameravani poseg ne zapade pod točko G.I.2.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, po kateri bi za nameravani poseg bilo treba izvesti predhodni postopek. In sicer zato, ker je območje posega, ki ga ministrstvo obravnava v DGD sanacija terena in gospodarska infrastruktura v glinokopu Gornja Radgona, ki ga je pod št. projekta: 2022/DGD-063, oktobra 2022 izdelal Urbis d.o.o., Partizanska cesta 3, 2000 Maribor, velikosti 3,9 ha. Celotno območje, ki je sedaj v lasti E-Solvente, je sicer velikosti 5,03 ha. Na tej površini je danes prisoten zeleni pas v velikosti 1,13 ha. V to območje nosilka nameravanega posega ne bo posegala in za posege v to območje ni izdelana projektna dokumentacija. Najprej se bo območje posega komunalno opremilo. V Odgovoru na poziv MOPE z dne 30. 8. 2023, podpoglavje G.I.2.1 nosilka nameravanega posega navaja, da predvidene ureditve, opredeljene v DGD predstavljajo usklajeno načrtovan poseg v prostor, ki je načrtovan z

Odlokom o lokacijskem načrtu za območje poslovne cone Element Gornja Radgona (Uradno glasilo Občine Gornja Radgona, lokalni časopis Prepih, št. 39/07, 81/13 in 94/15). V skladu z Uredbo in Prilogo 1, se uvršča v točko G.I.2.1 – drugi urbanistični projekti, ki presega 5 ha, ker je njegova površina 5.03 ha. Za predviden poseg je potrebno izvesti predhodni postopek.

V zvezi z navedbami nosilke nameravanega posega, da nameravani poseg ne zapade pod določila Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je ministrstvo nosilki nameravanega posega pojasnilo, da če tudi nima izdelane projektne dokumentacije za to »zeleno območje«, se mora dotično območje obravnavati kot celoto in se ga ne more deliti na zeleni pas in območje nameravanega posega.

Nameravani poseg namreč obsega sanacijo terena in izvedbo gospodarske infrastrukture v glinokopu Gornja Radgona. Torej se morajo v predhodnem postopku vrednotiti tako kumulativni vplivi sanacije terena kot gradnja gospodarske infrastrukture, in sicer za čas gradnje in za čas obratovanja. Vrednotenje se, poleg vpliva na emisije hrupa po Uredbi 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), izvaja med drugim tudi na emisije v zrak, vode, svetlobno onesnaževanje, kulturno dediščino, biotsko raznovrstnost, odpadke, tla,... Zato tudi zgolj ugotovljeno območje vpliva nameravanega posega na emisije hrupa na delu območja nameravanega posega ne izključuje vplivov na ostalih območjih nameravanega posega.

Zato je ministrstvo, ne glede na vsa pojasnila nosilke nameravanega posega, še vedno na stališču, da nameravani poseg zapade pod točko G.I.2.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, zaradi česar se mora za nameravani poseg izvesti predhodni postopek.

Ugotovitveni postopek

Ministrstvo je po ugotovitvi, da je nosilka nameravanega posega posredovala popolno dokumentacijo, skladno s sedmim odstavkom 90. člena ZVO-2, ki določa, da ministrstvo zagotovi javnosti vpogled v vlogo za predhodni postopek za nameravane posege iz tretjega odstavka 89. člena tega zakona tako, da jo skupaj z javnim naznanilom objavi na osrednjem spletnem mestu državne uprave ter zainteresirani javnosti zagotovi pravico do sodelovanja z dajanjem mnenj in pripomb, z javnim naznanilom številka 35431-18/2023-2550-14 z dne 27. 9. 2023 obvestilo zainteresirano javnost o prejeti vlogi za izvedbo predhodnega postopka. Javnosti je bilo v skladu s sedmim odstavkom 90. člena ZVO-2 omogočeno dajanje mnenj in pripomb 30 dni od roka določenega v javnem naznanilu, to je od 4. 10. 2023 do 2. 11. 2023.

V tem času na ministrstvo ni bilo posredovanih nobenih pripomb. Prav tako ministrstvo v tem času ni prejelo nobenih zahtev za vstop v postopek izvedbe predhodnega postopka.

V postopku je bilo na podlagi predložene in pridobljene dokumentacije ugotovljeno, kot sledi iz nadaljevanja obrazložitve te odločbe.

Opis obstoječega stanja

Glinokop je ob regionalni cesti Radgona – Radenci, jugozahodno od trgovine Lidl. Dostop do območja nameravanega posega je po javni poti JP606652. Gline so kopali na nivojih med 219 in 213 m nmv, niveleta dna ni enotna po celotni površini glinokopa. Del glinokopa je bil zasut z izkopanimi zemljinami in gradbenimi odpadki (opeka, les, beton), pripeljanimi od drugod. To zasutje je delno poraščeno z grmičevjem. V najnižjem, nezasutem delu glinokopa se akumulira padavinska voda in odtoki iz brežin. Dotoki iz urejenih platojev na severni in severozahodni strani so sanirani in odstranjeni. Na območju opuščene glinokopa v Gornji Radgoni je predvidena

poslovno obrtna cona Element Gornja Radgona, ki leži med Mariborsko cesto, Ulico ob potoku in Ljutomersko cesto ter Ulico ob progi. Z vzhodne, južne in zahodne strani jo obdaja obstoječa stanovanjska zazidava, na severni strani poslovni objekt. S severno-vzhodne strani je območje omejeno s trgovsko-poslovnimi objekti Lidl, Rosenbauer in Tuš. Južno so kmetijske površine in za njimi poteka Črešnjevski potok. Del glinokopa je že zasut (območje ob Lidlu), preostali še nezasuti del je treba sanirati in z ustreznimi zasutji pripraviti za gradnjo.

Območje nameravanega posega se ureja z Odlokom o Občinskem prostorskem načrtu (OPN) občine Gornja Radgona (Uradno glasilo občine Gornja Radgona, št. 3/15 in Tehnični popravek Odloka o občinskem prostorskem načrtu (OPN) Občine Gornja Radgona (Uradno glasilo občine Gornja Radgona, št. 6/17) ter z Odlokom o lokacijskem načrtu za območje poslovne cone Element Gornja Radgona (Uradno glasilo Občine Gornja Radgona, lokalni časopis Preprih, št. 39/07, 81/13 in 94/15).

Nameravani poseg je predviden v enotah urejanja prostora (EUP) GR 32 in GR 31, na zemljiščih v k.o. 184 Gornja Radgona s parc. št. 942/2, 942/3, 948/8, 948/9, 948/10, 948/11, 948/12, 948/13, 948/14, 948/15, 948/16, 948/17 in 948/18.

Podrobna namenska raba zemljišč v k.o. 184 Gornja Radgona s parc. št. 942/2, 948/10 in 948/11 je IG – gospodarske cone. Podrobna namenska raba zemljišč v k.o. 184 Gornja Radgona s parc. št. 942/3, 948/8, 948/9, 948/12 in 948/14 je delno IG – gospodarske cone in delno kot ZD – druge urejene zelene površine. Podrobna namenska raba zemljišč v k.o. 184 Gornja Radgona s parc. št. 948/13, 948/15 je ZD – druge urejene zelene površine. Podrobna namenska raba zemljišča v k.o. 184 Gornja Radgona s parc. št. 948/16 je delno PO – ostale prometne površine in delno ZD – druge urejene zelene površine. Podrobna namenska raba zemljišča v k.o. 184 Gornja Radgona s parc. št. 948/17 je delno SS – stanovanjske površine in delno PO – ostale prometne površine. Podrobna namenska raba zemljišča v k.o. 184 Gornja Radgona s parc. št. 948/18 je delno IG – gospodarske cone, delno SSm – stanovanjske površine in delno BD – površine drugih območij.

Ministrstvo je na podlagi proučitve priložene dokumentacije ugotovilo, da se lokacija nameravanega posega nahaja ob regionalni cesti Radgona–Radenci, jugozahodno od trgovine Lidl. Dostop do območja je po javni poti JP606652.

Opis nameravanega posega

Na območju opuščenega glinokopa v Gornji Radgoni je načrtovana gradnja poslovno obrtne cone Element Gornja Radgona. Predmet nameravanega posega je sanacija terena in izgradnja gospodarske infrastrukture.

Sanacija terena obsega izgradnjo kanalizacijskega cevovoda med glinokopom in Črešnjevskim potokom, čiščenje akumulirane vode in izpust v Črešnjevski potok ter zasip območja z ojezeritvijo. Gospodarska infrastruktura obsega izgradnjo cest, fekalne in meteorne kanalizacije, vodovoda, plinovoda, elektrike in javne razsvetljave ter elektronskih komunikacij.

Nameravani poseg predstavlja izvedbo gradbenih del pri sanaciji terena, graditev objektov gospodarske infrastrukture, kratkotrajno (enomesečno) obratovanje čistilne naprave in njeno odstranitev po končani uporabi. Ko bo gospodarska infrastruktura zgrajena, bo obratoval le sistem za odvodnjo padavinskih voda. Ostala infrastruktura pa bo začela obratovati, ko bodo zgrajeni prvi poslovni objekti v poslovni coni.

V sklopu izvedbe nameravanega posega se bo v prvi fazi izvedla sanacija terena na območju akumulacije padavinske vode po naslednjih korakih. Zgradil se bo kanalizacijski cevovod od sedanje akumulacije padavinske vode premera cevi DN 800 mm, dolžine 171,39 m z izpustom v Črenšovski potok. Po tem cevovodu bo tekla najprej odvodnja akumulirane padavinske vode iz območja glinokopa, po izgrajenosti poslovne cone pa bo služil za odvodnjo meteornih vod iz cone. Zgradil se bo obodni zemeljski nasip okrog akumulirane padavinske vode. Nasip po dolg 386 m

in bo imel v kroni širino 5 m. Ob gradnji obodnega nasipa se bodo postopno odstranjevala drevesa in drugo rastlinje.

Pred izpustom akumulirane padavinske vode iz akumulacije v potok, bo potrebno le to na lokaciji očistiti preko peščenega usedalnika in s filtriranjem preko peščenega filtra. Čiščenje vode iz akumulacije se bo izvajalo šaržno. Število šarž bo odvisno tudi od hidrološke situacije, in sicer količine padavin oziroma sušnega obdobja. Voda se bo iztiskala iz akumulacije s čelnim nasipavanjem grobo zrnatega materiala neposredno v vodo. Usedalnik in talni filter bosta zemeljska objekta. Sledil bo zasip akumulacije in iztiskanje vode na zemeljski usedalnik in peščeno filtrno plast. S končnim zasipom akumulacije z debelozrnatim materialom se bo končala faza sanacije terena.

Druga faza bo izgradnja gospodarske infrastrukture, ki obsega izgradnjo dveh notranjih cest, fekalne in meteorne kanalizacije, plinovoda ter elektro instalacij, se pravi prometno in komunalno urejanje območja bodoče poslovne cone.

Predvidena je izgradnja dveh cest za osebni in tovorni dvosmerni promet, in sicer cesta A dolžine 432 m in cesta B dolžine 200 m. Ob cesti B je predvidena izgradnja parkirišča za osebna vozila in sicer 52 PM.

Predvidena je izgradnja kanalizacije za padavinske vode in za komunalne odpadne vode, vodovodno omrežje, plinovodno omrežje, elektro omrežje in javna razsvetljava in omrežje za elektronsko komunikacijo.

Izvedba nameravanega posega obsega naslednja dela:

1. Gospodarska infrastruktura

1.1. Cestno omrežje

Predvidena je izgradnja dostopne ceste znotraj dela ureditvenega območja glinokopa za zagotovitev ustreznega dostopa do predvidenih objektov. Ob cesti B je predvidena izgradnja parkirišča za osebna vozila in vse uporabnike.

Predvidena je izgradnja dostopnih cest znotraj dela ureditvenega območja glinokopa za zagotovitev ustreznega dostopa do predvidenih objektov.

Načrtovani sta dve servisni cesti za tovorni dvosmerni promet:

- Cesta A: dva vozna pasova po 2,50 m, enostranski pločnik širine 2,00 m, ob njem bankina 0,5 m. Na nasprotni strani bankina širina 1,0 m. Dolžina ceste 432 m, širine 8,5 m in
- Cesta B: dva vozna pasova po 2,50 m, obojestranska pločnika širine 2,00 m, obojestranski bankini širine 0,50 m, dolžine 200 m, širine 10,0 m. Ob cesti B je predvidena izgradnja parkirišča za osebna vozila za uporabnike poslovne cone. Parkirni prostori so dimenzije 5.50 x 2.50 m, predvideno je 52 PM.

1.2. Kanalizacijsko omrežje za padavinske vode

Za odvodnjo padavinskih voda iz obravnavanega območja je predvidena ločena padavinska kanalizacija z izpustom v Črešnjevski potok. Onesnažene padavinske vode iz predvidenega parkirišča na severovzhodu območja se bodo očistile v lovilniku olj po SIST EN 858. Odvod padavinskih voda iz utrjenih površin in streh bo speljan preko kompenzacijskega bazena naravne lagune. Za zmanjšanje hipnega odtoka padavinskih voda v Črešnjevski potok so na sistemu odvodnje predvideni cevni zadrževalniki.

1.3. Kanalizacijsko omrežje za komunalne odpadne vode

Za odvodnjo komunalnih odpadnih voda je iz obravnavanega območja predvideno ločeno kanalizacijsko omrežje, ki se priključi na obstoječi kanala DN500 na južni strani območja. Komunalne odpadne vode se bodo očistile na čistilni napravi (ČN) Gornja Radgona.

1.4. Vodovodno omrežje

Predvideni vodovod bo potekal večinoma v asfaltnih in makadamskih občinskih cestah ter zelenici. Na obravnavanem območju se bo izvedlo vodovodno omrežje z namenom, da se zagotovi požarna varnost in oskrba s pitno vodo bodočega območja stanovanjskih oziroma industrijskih objektov. Nov vodovod se naveže na vzhodu (ob cesti Ob Progi) na obstoječi sekundarni vodovod NL DN100. Gradnja bo potekala v obstoječih cestah, poteh in zelenicah.

1.5. Plinovodno omrežje

Na območju obdelave se nahaja obstoječi prenosni plinovod P15221, MRP G. Radgona – MRP Element (premer 100mm, tlak 6 bar) in P15224, MRP Element – MP Intes G. Radgona (premer 150mm, tlak 1 bar), v upravljanju Plinovodi d.o.o.. Priklop na predvideno interno omrežje za predvideno ureditev gospodarske infrastrukture v glinokopu Gornja Radgona se izvede na plinovodno omrežje v upravljanju PETROL d.d. na dimenzijo PE 125 tlačne stopnje 4 bar.

1.6. Elektro omrežje in javna razsvetljava

Za realizacijo koncepta elektroenergetskega napajanja se zgradi nova EKK 2x2 cevna PVC fi 160 + 1x2x50 kanalizacija, ki bo potekala v pločniku novozgrajenega cestnega omrežja. Elektroenergetska kabelska kanalizacija je predvidena od obstoječe transformatorske postaje pri Lidlu. Predvidena EKK se zaključi na mejah ureditvenih parcel. Za osvetlitev cestnega omrežja je ob pločniku predvidena postavitvev kandelabrov z LED svetilkami. Pri obstoječi transformatorski postaji je predvidena postavitvev novega prižigališča.

1.7. Elektronske komunikacije

Za realizacijo koncepta razvoda TK povezav se zgradi nova cevna kabelska kanalizacija z cevmi 2xPEHD 2xΦ50 mm in pomožnimi kabelskimi jaški BC Φ100 na odcepkih do ureditvenih parcel. Nova kabelska kanalizacija se naveže na obstoječo v kabelskem jašku ob Ljutomerski cesti oz. v izhodiščni točki (kabelski jašek – KKS omrežje, Telemach d.o.o.).

2. Sanacija terena

Sanacija terena vsebuje izgradnjo kanalizacijskega cevovoda med glinokopom in Črenšovskim potokom s kanalom P1, DN 800 mm, izgradnja začasne čistilne naprave (zajetje-usedalnik-peščeni filter-monitoring kvalitete čiščenja) za čiščenje akumulirane vode. Očiščena voda se preko cevovoda DN 800 izpusti v Črešnjevski potok. Simultano se z evakuacijo akumulirane vode izvede zasip ojezeritve. Na to se zgradi gospodarska infrastruktura. S to izgradnjo, ki vsebuje tako meteorno kot fekalno kanalizacijo, se simultano odstrani čistilna naprava. Meteorna in fekalna kanalizacija sta dimenzionirani na končno pozidavo obrtno industrijske cone Element. Meteorna kanalizacija cone se priključi (z ustreznimi zadrževalniki) na predhodno zgrajeni cevovod DN 800, Fekalna kanalizacija pa na obstoječi kanalizacijski cevovod iz naselja Črenšovce, ki vodi fekalne vode na ČN Gornja Radgona.

Predvideno je izvajanje gradbenih del največ 6 dni na teden (ponedeljek - sobota), in sicer v obdobju od 6. do največ 18. ure od ponedeljka do petka in od 6. do največ 16. ure ob sobotah. Efektivni čas gradbišča je 10 ur na dan (oziroma v obdobju svetlega dela dneva). Ob nedeljah in praznikih gradbišče ne bo obratovalo.

Podatki o varstvenih, varovanih, zavarovanih, degradiranih in drugih območjih

Ministrstvo je pri pregledu predložene vloge ugotovilo, da nameravani poseg leži na: območju stojećih voda, na erozijskem in plazljivem območju in bi lahko trajno ali začasno vplival na vodni režim ali stanje voda.

Nameravani poseg posega v enoto kulturne dediščine Gornja Radgona - Prazgodovinsko gomilno grobišče (EID: 1-14272).

Območje nameravanega posega je približno 240 m oddaljeno od območij ohranjanja narave: naravne vrednote državnega pomena Mura – loka 1 (Ident. št. 7469), določene s Pravilnikom o določitvi in varstvu naravnih vrednot (Uradni list RS, št. 111/04, 70/06, 58/09, 93/10, 23/15 in 7/19), ekološko pomembnega območja Mura – Radmožanci (ID območja: 42100), določenega z Uredbo o ekološko pomembnih območjih (Uradni list RS, št. 48/04, 33/13, 99/13 in 47/18) in območji – predvideni posegi segajo v območje daljinskega vpliva teh varovanih območij: Natura 2000 POO Mura (ID območja: SI3000215) in POV Mura (ID območja: SI5000010) 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).

Pridobljena mnenja

Organ, ki vodi postopek, mora v skladu s 139. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 – uradno prečiščeno besedilo, 105/06 – ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13, 175/20 – ZIUOPDVE in 3/22 – ZDeb, v nadaljevanju: ZUP), med postopkom ves čas ugotavljati dejansko stanje in izvajati dokaze o vseh dejstvih pomembnih za izdajo odločbe, tudi o tistih, ki v postopku še niso bila navedena. Skladno s tretjim odstavkom 33. člena ZUP, kjer je določeno, da organ, ki vodi postopek, lahko zaprosi drug organ za pojasnila in podatke, potrebne za ugotovitev dejstev, pomembnih za izdajo odločbe, je ministrstvo za mnenje v tem predhodnem postopku, glede na lokacijo ter značilnosti nameravanega posega zaprosilo:

- Ministrstvo za zdravje, Štefanova ulica 5, 1000 Ljubljana (dopis št. 35431-18/2023-2550-15 z dne 3. 10. 2023),
- Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Maribor, Slomškov trg 6, 2000 Maribor (dopis št. 35431-18/2023-2550-16 z dne 3. 10. 2023),
- Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Tobačna ulica 5, 1000 Ljubljana (dopis št. 35431-18/2023-2550-17 z dne 3. 10. 2023), in
- Direkcijo Republike Slovenije za vode, Mariborska cesta 88, 3000 Celje (dopis št. 35431-18/2023-2550-18 z dne 3. 10. 2023).

Ministrstvo je dne 12. 10. 2023 prejelo Mnenje v predhodnem postopku za nameravani poseg: Sanacija terena in gospodarska infrastruktura v glinokopu Gornja Radgona Ministrstva za zdravje, Direktorata za javno zdravje, Štefanova ulica 5, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju: MZ), št. 354-118/2023-4 z dne 11. 10. 2023. V mnenju MZ navaja, da ministrstvu v prilogi pošilja strokovno mnenje v predhodnem postopku za nameravani poseg: sanacija terena in gospodarska infrastruktura v Glinokopu Gornja Radgona (skladno z 90. členom ZVO-2), s stališča pristojnosti varovanja zdravja ljudi, ki ga je pripravil Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano. MZ tudi navaja, da soglašča s priloženim mnenjem. Iz mnenja Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano, Center za okolje in zdravje, Oddelek za zrak, hrup, PVO in aerobiologijo, Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor (v nadaljevanju: NLZOH), Evidenčna oznaka: 2940-09/1649-23 / NP – 4604554, Povezava: 345-118/2023-2 z dne 11. 10. 2023 izhaja, da so območja s podrobno namensko rabo prostora (PNRP) IG – gospodarske cone, PO – ostale prometne površine in BD – površine drugih območij razvrščene v IV. stopnjo varstva pred hrupom (SVPH), območja s PNRP ZD – druge urejene zelene površine so razvrščena v III. SPVH, območja s PNRP SS – stanovanjske površine so lahko razvrščena v II. ali III. SVPH.

Najbližji objekti z varovanimi prostori se nahajajo na območju s PNRP SS – stanovanjske površine neposredno južno, vzhodno in zahodno od predvidenega posega, zato NLZOH med gradnjo in obratovanjem pričakuje pomembne daljinske in kumulativne vplive na okolje, predvsem na emisije v zrak in emisije hrupa in posledično na varovanje zdravja ljudi. Zaradi prečrpavanja površinskih vod iz območja posega v vodotok se lahko pričakujejo tudi pomembni vplivi na kakovost površinskih vod.

Območje se ne nahaja na vodovarstvenem območju, zato NLZOH ne pričakuje pomembnih neposrednih vplivov na podzemne vode in posledično na oskrbo prebivalstva s skladno zdravstveno ustrezno pitno vodo.

Na podlagi pregleda dokumentacije NLZOH v mnenju ugotavlja, da se neposredno južno, vzhodno in zahodno od nameravanega posega nahajajo objekti z varovanimi prostori v območju s PNRP SS – stanovanjske površine, zato se lahko med gradnjo in obratovanjem pričakujejo pomembni daljinski in kumulativni vplivi na okolje, posledično je s stališča njihove pristojnosti, varovanja zdravja ljudi pred vplivi iz okolja, za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje.

Ministrstvo je dne 24. 10. 2023 prejelo mnenje Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območne enote Maribor, Pobreška cesta 20, 2000 Maribor (v nadaljevanju ZRSVN), št. 3562-4658/2023-2 z dne 23. 10. 2023. ZRSVN je strokovno mnenje izdal v skladu s 16. točko prvega odstavka 117. člena Zakona o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. 96/04 – uradno prečiščeno

besedilo, 61/06 – ZDru-1, 8/10 – ZSKZ-B, 46/14, 21/18 – ZNOrg, 31/18, 82/20, 3/22 – ZDeb, 105/22 – ZZNŠPP in 18/23 – ZDU-1O; v nadaljevanju: ZON).

- I. Strokovno mnenje o obveznosti izvedbe presoje sprejemljivosti plana na varovana območja

Po pregledu predložene dokumentacije ZRSVN ugotavlja, da segajo predvideni posegi v območje daljinskega vpliva naslednjih varovanih območij:

- območje Natura 2000 POO Mura (ID območja: SI3000215) in POV Mura (ID območja: SI5000010) določeni 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)

Od posebnega varstvenega območja (POV) Mura SI5000011 in (POO) Mura SI3000215 je predvidena poslovno obrtna cona Element Gornja Radgona oddaljena ca. 240 m. ZRSVN v zgoraj navedenem mnenju ocenjuje, da izvedba nameravanega posega ne bo v nasprotju z varstvenim režimom in cilji zavarovanega območja, hkrati pa ne bo negativno vplivala na ugodno stanje kvalifikacijskih vrst in habitatnih tipov posebnega varstvenega območja. Skladno z navedenim na podlagi 6. člena Pravilnika o presoji sprejemljivosti vplivov izvedbe planov in posegov v naravo na varovana območja (Uradni list RS, št. 130/04, 53/06, 38/10 in 3/11) ZRSVN meni, da za nameravani poseg presoje vplivov na okolje ni treba izvesti.

- II. Ocena verjetnosti pomembnejših vplivov izvedbe posegov na naravne vrednote in biotsko raznovrstnost

Predvidena poslovno obrtna cona Element Gornja Radgona je ca. 240 m oddaljena od ekološko pomembnega območja Mura – Radmožanci (ID območja: 42100) in naravne vrednote državnega pomena Mura – loka 1 (Ident. št. 7469).

ZRSVN v mnenju ocenjuje, da izvedba nameravanega posega verjetno ne bo pomembno vplivala na ugodno stanje naravnih vrednot ter zavarovanih in mednarodno varovanih vrst, zaradi katerih je bilo določeno ekološko pomembno območje, zato ZRSVN meni, da presoje vplivov na okolje ni treba izvesti.

Nosilka nameravanega posega je 8. 1. 2024 ministrstvu posredovala Mnenje ali je potrebno izvedbe presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje za nameravani poseg v prostor »sanacija terena in gospodarska javna infrastruktura v glinokopu Gornja Radgona« na območju Občine Gornja Radgona, ki ga je pod št. 35027-3/2023-4 dne 19. 12. 2023 pripravilo Ministrstvo za naravne vire in prostor, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Mure, Slovenska ulica 2, 9000 Murska Sobota (v nadaljevanju: DRSV). DRSV v mnenju navaja, da izvedba posega v prostor »sanacija terena in gospodarska infrastruktura v glinokopu Gornja Radgona« verjetno ne bo pomembneje vplivala na okolje z vidika upravljanja z vodami in zato z vidika pristojnosti DRSV ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje oziroma pridobiti okoljevarstvenega soglasja. Za nameravani poseg so se vodili postopki po Zakonu o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 – ZZdl-A, 41/04 – ZVO 1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14, 56/15, 65/20, 35/23 – odl. US in 78/23 – ZUNPEOVE, v nadaljevanju: ZV-1) in DRSV je za ta projekt že izdala pozitivno mnenje pod št. 35508-7459/2022-4 z dne 12. 1. 2023. Glede na predloženo dokumentacijo in na poznavanje okolja nameravani poseg na predmetnem območju ne bo kvarno vplival na vode, vodni režim in stanje voda. S pozitivnim mnenjem in pogoji je zavaroval vplive na vode in vodni režim.

Mnenji MZ in ZRSVN je ministrstvo nosilki nameravanega posega posredovalo v prilogi poziva o predložitvi dokazov št. 35431-18/20232550-23 z dne 17. 11. 2023.

Nosilka nameravanega posega se je do mnenja MZ opredelila 17. 1. 2024, k opredelitvi pa je priložila tudi naslednja elaborata:

- Oceno obremenjenosti okolja s hrupom za projekt: Sanacija terena in gospodarska infrastruktura v glinokopu Gornja Radgona, Poročilo CEVO – 20616/2023, ki ga je dne 25. 11. 2023, izdelal Inštitut za varstvo pri delu in varstvo okolja Maribor, center za

ekologijo in varstvo okolja – Preskusni laboratorij, Valvasorjeva ulica 73, 2000 Maribor (Elaborat ima status »dopolnjen osnutek«, ker sta v njem že upoštevani dve neuradni pripombi ministrstva z dne 22. 12. 2023),

- Strokovno oceno vplivov na okolje za projekt sanacija terena in izgradnja gospodarske infrastrukture v glinokopu Gornja Radgona – področja obremenitev zunanjega zraka, obremenitev okolja z vibracijami in sevanjem svetlobe v okolico, Poročilo CEVO 20615/2023, ki ga je dne 24. 11. 2023, izdelal Inštitut za varstvo pri delu in varstvo okolja Maribor, Center za ekologijo in varstvo okolja – Preskusni laboratorij, Valvasorjeva ulica 73, 2000 Maribor

Ministrstvo mnenja Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območne enote Maribor, Slomškov trg 6, 2000 Maribor, do dneva izdaje te odločbe ni prejelo.

Ugotovitve ministrstva

Ministrstvo 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, ugotovilo, da je za nameravani poseg, glede na njegove značilnosti, lokacijo in možne vplive, treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje.

Po proučitvi celotne dokumentacije je ministrstvo namreč ugotovilo naslednje:

1. Možni vplivi nameravanega posega na okolje

- **Vplivi na tla**

Na podlagi pregleda Priloge 9_ Geološko geotehnične raziskave; »*Geološko geotehnične raziskave in raziskave za oceno okoljskega stanja na lokaciji opuščene glinokopa v Gornji Radgoni; Hidrogeološko poročilo z oceno okoljskega stanja okolja na lokaciji opuščene glinokopa v Gornji Radgoni – Zvezek 1*« (Geološki zavod Slovenije, Dimičeva ulica 14, 1000 Ljubljana (GeoZS, april 2021; v nadaljevanju besedila: Hidrogeološko poročilo)), je ministrstvo ugotovilo, da geološke raziskave za oceno stanja okolja na lokaciji ilegalnega odlagališča znotraj opuščene glinokopa v Gornji Radgoni za področje tal temeljijo na treh vzorcih zemeljskih izkopov in enega združenega vzorca mulja. Glede na obseg glinokopa je težko govoriti, da so štirje vzorci dovolj reprezentativni za celotno območje. Prav tako ni znano oziroma ni nikjer pojasnjeno, zakaj so vsi vzorci locirani na obrobju glinokopa in ne v njenem osrednjem delu, kjer je debelina nasutja (odpadkov) največja. Hidrogeološko poročilo ne podaja strokovnih utemeljitev glede določitve lokacij vzorčnih mest in njihovega števila. Vzorčenje v Hidrogeološkem poročilu prav tako ne obravnava območja na severozahodnem delu, kjer so bile izvedene raziskave leta 2013, s strani Zavoda za zdravstveno varstvo Celje, Ipavčeva 18, 3000 Celje (ZZV Celje). Po podatkih debelina nasutja na tem delu znaša 5,5 m, volumen nasutja pa znaša 38.500 m³. V zvezi z navedenim ministrstvo meni, da sama metodologija vzorčenja z združevanjem podvzorcev zemeljskega izkopa iz različnih odzemnih mest po profilu ali iz različnih lokacij (kot v primeru mulja) ni primerna za potrebe ugotavljanja točkovnih onesnaženj. V primeru združevanja podvzorcev lahko pride do razredčenja onesnaževal v združenem (kompozitnem) vzorcu, kar lahko predstavlja navidezno stanje tal in ne dejanskega. Ministrstvo meni, da omenjena strategija vzorčenja nikakor ni primerna za ugotavljanje točkovnih onesnaženj in ne omogoča natančnega lociranja potencialno onesnaženih delov zemeljskega izkopa znotraj ilegalnega odlagališča v nekdanjem glinokopu, kjer bo poseg izveden.

Ministrstvo nadalje ugotavlja, da so na straneh 29 do 43 podani rezultati kemijskih analiz mulja in tal. Parametra kobalt in fluoridi presežata opozorilno vrednosti po Uredbi o mejnih, opozorilnih in kritičnih imisijskih vrednostih nevarnih snovi v tleh (Uradni list RS, št. 68/96, 41/04 – ZVO-1 in 44/22 – ZVO-2). Glede na določila Uredbe o obremenjevanju tal z vnašanjem odpadkov (Uradni list RS, št. 34/08, 61/11 in 44/22 – ZVO-2) zemeljski izkop na lokaciji J1J2 zaradi presežanja vsebnosti kobalta ni primeren za nasipavanje stavbnih zemljišč. Združen vzorec mulja zaradi

preseganja TOC ni primeren za nasipavanje stavbnih zemljišč. Zato ministrstvo ne more slediti navedbam v Hidrogeološkem poročilu, kjer je navedeno, da so tla neonesnažena in primerna za uporabo, saj to, kot je bilo ugotovljeno, ne drži.

Vzorčenje tal v sklopu ocene okoljskega stanja ne obravnava pedoloških parametrov in opisov talnih lastnosti horizontov oziroma slojev. Hidrogeološko poročilo z vidika interpretacije talnih lastnosti ne podaja nobenih informacij, kar se zdi strokovno neustrezno in tudi pomeni, da ministrstvo ne more enoznačno preveriti dejstva glede obstoječega stanja tal, kamor se nameravani poseg umešča, ter primernosti nasutja (odpadkov) za ponovno uporabo pri sanaciji opuščenega glinokopa.

Ministrstvo prav tako ugotavlja, da v Hidrogeološkem poročilu niso priložene ali manjkajo ključne priloge: rezultati laboratorijskih preizkušanj vzorcev tal in mulja ter zapisi o vzorčenjih tal (terenski obrazci), zaradi česar se ne more preveriti navedb nosilke nameravanega posega oziroma navedb v tem poročilu.

Po pregledu dokumenta Odgovori MOPE_ODPADKI_opuščeni glinokop_28nov23; dopis »Odgovor pooblaščenca E-Solventa Ljubljana d.o.o. na poziv Ministrstva za okolje, podnebje in energijo št. 35431-18/2023-2550-23 z dne 17. 11. 2023, podpoglavje ODPADKI« z dne 28.11.2023 (v nadaljevanju besedila: Dopis), ministrstvo ugotavlja, da je na str. 3 Dopisa navedeno, da je bilo leta 2013 s strani ZZV Celje izvedeno vzorčenje za potrebe raziskav kakovosti nasutja. Rezultati kemijskih in pedoloških analiz so pokazali, da kemijski in pedološki parametri nasutja omogočajo vnos materiala v tla. Po pregledu celotne dokumentacije ministrstvo ugotavlja, da v omenjenem poročilu »Ocena o kakovosti zemeljskega izkopa za namen nasipavanja zemljišč in zapolnjevanja izkopov in ocena kakovosti tal, kamor se izkop vnaša«, (ZZV Celje, številka poročila: 6030205-13-007, z dne 18. 3. 2013; v nadaljevanju besedila: Ocena zemeljskega izkopa) in v Dopisu zaznava nedoslednosti, saj ta navaja, da je bila Ocena zemeljskega izkopa izvedena v letu 2013, med tem ko GeoZS v Poročilu navaja leto 2012 (Gobec, M.: Ocena o kakovosti zemeljskega izkopa za namen nasipavanja zemljišč in zapolnjevanja izkopov in ocena kakovosti tal, kamor se izkop vnaša, številka poročila: 6030205-13-007, 2012). Istočasno pa je potrebno poudariti, da gre za več kot 10 let stare podatke o onesnaženju in stanju tal ter da le-ti ne odražajo več dejanskega stanja tal. Obravnavane raziskave tako presegajo desetletno frekvenčno obdobje, ki se navadno uporablja kot najdaljša predpisana pogostost vzorčenja tal in meritev parametrov v tleh v okviru izvajanja obratovalnega monitoringa stanja tal glede na Pravilnik o obratovalnem monitoringu stanja tal (Uradni list RS, št. 157/22 in 7/23 – popr.). Čas desetih let namreč predstavlja obdobje, v katerem je že možno zaznati spremembe parametrov oz. onesnaževal v tleh. Ministrstvo prav tako ugotavlja, da vzorčenje tal in nasutja (odpadkov) v sklopu Ocene zemeljskega izkopa zajema le severovzhodni del obravnavanega območja in ne zajema celotnega območja opuščenega glinokopa.

Na podlagi bistvenih lastnosti nameravanega posega ministrstvo meni, da je umestitev posega izgradnje poslovno obrtne cone v (okoljsko) degradiran prostor opuščenega glinokopa sicer strokovno in okoljsko ustrezen, saj pri tem ne bi prišlo do izgube najboljših kmetijskih zemljišč oz. zdravih tal. Vendar pa je istočasno pri umeščanju kakršnihkoli objektov v okoljsko degradiran oziroma potencialno onesnažen prostor, ne glede na rabo tal, potrebna dodatna previdnost.

Dejstvo je, da raziskave v Hidrogeološkem poročilu (GeoZS, 2021) večjo pozornost posvečajo podzemnim vodam kot tlom in odpadkom, kar se ministrstvu zdi neustrezno. Tako praktično ne podaja nobenih informacij o tleh na mestu nameravanega posega in kakšna so tla z vidika zadrževanja vode, fizikalnega in kemijskega filtriranja, nevtralizacije in razgradnje onesnaževal.

V Hidrogeološkem poročilu so številne nejasnosti in neskladja, katerih posledica je, da Hidrogeološko poročilo odpre več novih vprašanj glede stanja tal in odpadkov v opuščenem glinokopu, kot jih dejansko razjasni. Ocena zemeljskega izkopa (ZZV Celje, 2012 oziroma 2013) prav tako ne podaja odgovora glede potrebe po izvedbi presoje vplivov na okolje za nameravani poseg, saj so informacije o tleh in nasutju (odpadkih) prestare in omejene zgolj na severovzhodni del obravnavanega območja.

Po pregledu celotne priložene dokumentacije ministrstvo prav tako ugotavlja, da so podatki in informacije o stanju in onesnaženosti tal, kamor se nameravani poseg umešča, preskopi in preslabi. Zaradi zgoraj navedenih pomanjkljivosti ministrstvo ugotavlja, da izvedene raziskave niso bile ustrezno zastavljene, da bi enoznačno izkazale dejstva glede obstoječega stanja tal, kamor se nameravani poseg umešča, ter primernosti nasutja (odpadkov) za ponovno uporabo pri sanaciji opuščene glinokopa. Ministrstvo prav tako ugotavlja, da kljub že izvedenemu vzorčenju in analizam tal in mulja, v okviru Hidrogeološkega poročila (GeoZS, 2021), še vedno obstajajo številne negotovosti in neznanke glede onesnaževal v zemeljskem izkopu. Zato je treba obstoječe stanje ter vplive na tla na mestu nameravanega posega obravnavati celovito in strokovno. Ministrstvo tako, glede na vse navedeno, ugotavlja, da podatki iz predložene dokumentacije s področja vplivov na tla ne izkazujejo, da zaradi nameravanega posega ne bo prihajalo do verjetno pomembnih vplivov, zaradi česar bi bilo zanj potrebno izvesti presojo vplivov na okolje.

- Nastajanje odpadkov v času gradnje

Ministrstvo po pregledu dokumentacije in dopolnitev ugotavlja, da je območje nameravanega posega nedvoumno degradirano in obremenjeno z odloženimi odpadki.

Pridobljeni dokumenti Inšpektorata Republike Slovenije za okolje in energijo (v nadaljevanju: IRSOE) izkazujejo izključno odstranitev 1.600 m³ zemeljskega izkopa iz Avstrije, ki naj bi bil odstranjen do 10. 3. 2012. Torej ta izkop ni predmet te dokumentacije.

Dokumentacija in navedbe v dopolnitvi nadalje izkazujejo, da je bil del glinokopa zasut z izkopi zemljin, opeko, betonom, asfaltom in biomaso. V Mnenju o vplivu gradnje na vodni režim št. 35508-7459/2022-4 z dne 12. 1. 2023, ki ga je pripravila DRSV (točka 1. druga alineja), pa je razvidno, da so v že izvedenem nasutju prisotni azbestni ostanki. V Mnenju, ali je potrebno izvedbe presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje za nameravani poseg v prostor »sanacija terena in gospodarska javna infrastruktura v glinokopu Gornja Radgona« na območju Občine Gornja Radgona, ki ga je pod št. 35027-3/2023-4 dne 19. 12. 2023 pripravila prav tako DRSV, dejstvo o prisotnosti azbestnih ostankov ni bilo nikoli zanikano.

Priloga 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje določa merila, s katerimi se določi, ali je za posege v okolje iz priloge 1 te uredbe treba opraviti presojo vplivov na okolje. Tako mora ministrstvo, med drugimi merili, preveriti tudi:

2. točke Lokacija posega c), absorpcijske sposobnosti naravnega okolja, pri čemer se s posebno pozornostjo obravnavajo naslednje območja: četrta alineja določa, da sem spadajo območja, na katerih je že ugotovljena čezmerna obremenitev okolja ali se predvideva, da je okolje čezmerno obremenjeno.

Kot izhaja iz 3.3 točke 3. člena ZVO-2 je čezmerna obremenitev opredeljena kot obremenitev, ki je posledica odstopa od pravil ravnanja, predpisanih z namenom varovanja okolja ali rabe naravne dobrine.

Iz Mnenja o vplivu gradnje na vodni režim št. 35508-7459/2022-4 z dne 12. 1. 2023, ki ga je izdala DRSV, (točka 1. druga alineja) je razvidno, da so v že izvedenem nasutju prisotni tudi azbestni ostanki in da je po njihovem mnenju sanacija, ki bi bila skladna z ZV-1 mogoča ob upoštevanju pogoja, da se pred izvedbo nasutja z območja opuščene glinokopa izkoplje vse ostanke azbestnih in drugih neprimernih gradbenih odpadkov.

V Hidrogeološkem poročilu z oceno okoljskega stanja okolja na lokaciji opuščene glinokopa v Gornji Radgoni – Zvezek 1, april 2021, ki ga je izdelal GeoZ, je navedeno (stran 31), da umetno nasutje sestavljajo gradbeni odpadki (izkopi naravnih zemljin, opeka, beton, asfalt in biomaso). Tudi iz odgovora nosilke nameravanega posega z dne 28. 11. 2023 je glede odpadkov navedeno, da je na lokaciji navožen material na površini 100 x 70 m, globine 5,5 m, volumna 38.500 m³, za katerega prav tako navaja, »da odloženi odpadki lahko ostanejo na obstoječi lokaciji in da ni potrebno izvršiti odvoza že navoženega materiala«.

Iz odgovora IRSOE z dne 11. 12. 2023 in iz njihovih priloženih izdanih upravnih aktov, ki se nanašajo na že izvedene zaključene inšpekcijske postopke, ni mogoče ugotoviti trenutnega stanja za zemljišče nameravanega posega na zemljiščih v k.o. 184 Gornja Radgona s parc. št. 942/2, 942/3, 948/8, 948/9, 948/10, 948/11, 948/12, 948/13, 948/14, 948/15, 948/16, 948/17 in 948/1, glede tega, da to območje ni obremenjeno z nezakonito odloženimi odpadki. Sicer je v Sklepu o ustavitvi izvršbe št. 06182-2562/2021/28, izdanem na podlagi inšpekcijske kontrole z dne 30. 9. 2022 ugotovljeno, da se na zemljiščih v k.o. 184 Gornja Radgona 948/9 in 948/14 ne nahajajo gradbeni odpadki in da so bili s teh zemljišč odstranjeni, vendar se to nanaša na kontrolo z dne 30. 9. 2022 le dveh parcelnih števil od trinajstih, na katerih je predviden nameravani poseg.

Ministrstvo glede na vse navedeno zaključuje, da iz predložene dokumentacije ne izhaja, da z nameravanim posegom ne bi prišlo do verjetno pomembnih vplivov na okolje, zaradi česar je treba pred izvedbo posega izvesti presojo vplivov na okolje.

Ministrstvo je z dopisom št. 35431-18/2023-2550-35 z dne 9. 2. 2024 nosilko nameravanega posega seznanilo z ugotovitvijo, da ni izkazano, da nameravani poseg ne bo povzročal verjetno pomembnih vplivov na okolje, zaradi česar bi bilo treba za nameravani poseg izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje.

Odločitev

Na podlagi pregleda celotne dokumentacije upravne zadeve je ministrstvo ugotovilo, da je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje.

Ministrstvo je z dopisom št. 35431-18/2023-2550-35 z dne 9. 2. 2024 nosilko nameravanega posega seznanilo z ugotovitvijo, da ni izkazano, da nameravani poseg ne bo povzročal verjetno pomembnih vplivov na okolje, zaradi česar bi bilo treba za nameravani poseg izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje.

Nosilka nameravanega posega je bila v citiranem pozivu pozvana k podaji izjave glede ugotovitev ministrstva, in sicer v roku 8 dni po prejemu poziva.

Nosilka nameravanega posega je dne 13. 2. 2024 ministrstvo prosila za posredovanje dveh dokumentov, navedenih v dopisu št. 35431-18/2023-2550-35 z dne 9. 2. 2024.

Ministrstvo je nosilki nameravanega posega dne 14. 2. 2024 poslalo zahtevana dokumenta, in sicer:

- Odgovor Ministrstva za okolje, podnebje in energijo, Inšpektorata Republike Slovenije za okolje in energijo, Dunajska cesta 56, 1000 Ljubljana (elektronsko sporočilo z dne 13. 12. 2023) in
- Odločbo Ministrstva za okolje in prostor, Inšpektorata Republike Slovenije za okolje in prostor, Območne enote Murska Sobota, Kardoševa 2, 9000 Murska Sobota, št. 06113-833/2011 z dne 13. 9. 2011.

Nosilka nameravanega posega svoje izjave ni podala v postavljenem ji roku, niti je ni podala do izdaje te odločbe.

Ministrstvo je na podlagi celotne dokumentacije tega upravnega postopka glede na lokacijo nameravanega posega ugotovilo, da obstaja verjetnost nastanka pomembnega vpliva nameravanega posega na okolje, predvsem na tla in odpadke, in sicer:

- **Vplivi na tla**

Po pregledu celotne priložene dokumentacije ministrstvo ugotavlja, da so podatki in informacije o stanju in onesnaženosti tal, kamor se nameravani poseg umešča, preskopi in preslabi. Zaradi zgoraj navedenih pomanjkljivosti ministrstvo ugotavlja, da izvedene raziskave niso bile ustrezno zastavljene, da bi enoznačno izkazale dejstva glede obstoječega stanja tal, kamor se nameravani poseg umešča, ter primernosti nasutja (odpadkov) za ponovno uporabo pri sanaciji opuščene

glinokopa. Ministrstvo prav tako ugotavlja, da kljub že izvedenemu vzorčenju in analizam tal in mulja, v okviru Hidrogeološkega poročila (GeoZS, 2021), še vedno obstajajo številne negotovosti in neznanke glede onesnaževal v zemeljskem izkopu.

Ministrstvo glede na vse navedeno v tej odločbi sklepoma ugotavlja, da na podlagi podatkov iz predložene dokumentacije s področja vplivov na tla ni izkazano, da zaradi izvedbe nameravanega posega ne bo verjetno pomembnih vplivov.

- Nastajanje odpadkov v času gradnje

Iz dokumentacije in dopolnitev nedvoumno izhaja, da je lokacija nameravane gradnje degradirana in obremenjena z že odloženimi odpadki. Kot izhaja iz Mnenja o vplivu gradnje na vodni režim št. 35508-7459/2022-4 z dne 12. 1. 2023, ki ga je izdala DRSV, (točka 1. druga alineja), so v že izvedenem nasutju prisotni tudi azbestni ostanki in da je po njihovem mnenju sanacija, ki bi bila skladna z ZV-1 mogoča ob upoštevanju pogoja, da se pred izvedbo nasutja z območja opuščene glinokopa izkoplje vse ostanke azbestnih in drugih neprimernih gradbenih odpadkov.

Ministrstvo se je v skladu z načelom ekonomičnosti postopka, ki je opredeljeno v 14. členu 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 pravilno ugotovi dejansko stanje, zavarujejo pravice in pravne koristi stranke ter izda zakonita in pravilna odločitev, odločilo, da ne bo preverjalo drugih meril iz Priloge 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje torej ni preverjalo ali bi nameravani poseg lahko imel verjetno pomembne vplive na druge segmente okolja (kot hrup, zrak, svetlobno onesnaževanje, površina območja nameravanega posega).

Ministrstvo je namreč ugotovilo verjetno pomemben vpliv nameravanega posega predvsem na okolje z vidika pomembnih vplivov na tla in zaradi že odloženih odpadkov, zato bi preverjanje drugih meril iz Priloge 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, pomenilo le dodatne stroške za organ in nosilko nameravanega posega.

Ministrstvo je tako, na podlagi celotne dokumentacije predmetne upravne zadeve ugotovilo, da bi nameravani poseg lahko imel škodljive oziroma verjetno pomembne vplive na okolje. Zato je ministrstvo odločilo, da je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje, kot izhaja iz 1. točke izreka te odločbe.

Veljavnost odločbe

V skladu s štirinajstim odstavkom 90. člena ZVO-1 odločba, izdana v predhodnem postopku preneha veljati, če nosilec nameravanega posega v petih letih od njene pravnomočnosti ne začne izvajati posega v okolje ali ne vloži vloge za izdajo integralnega gradbenega dovoljenja, če je to zahtevano po predpisih o graditvi objektov. Zato je ministrstvo odločilo, kot izhaja iz 2. točke izreka te odločbe.

Stroški

V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi s 118. členom ZUP je bilo treba v izreku te odločbe odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz III. točke izreka tega okoljevarstvenega soglasja.

Iz drugega odstavka 230. člena ZUP izhaja, da je zoper odločbo, ki jo izda na prvi stopnji ministrstvo, dovoljena pritožba samo takrat, kadar je to z zakonom določeno. Takšen zakon mora določiti tudi, kateri organ je pristojen za odločanje o pritožbi, sicer o pritožbi odloča vlada.

Ker ZVO-2 možnosti pritožbe zoper to odločbo ne določa, pritožba ni dovoljena, mogoče pa je začeti upravni spor.

Pouk o pravnem sredstvu:

Zoper to odločbo ni pritožbe, pač pa je dovoljen upravni spor z vložitvijo tožbe na Upravno sodišče Republike Slovenije v roku 30 dni od vročitve odločbe. Tožbo se vloži neposredno pri pristojnem sodišču ali pošlje po pošti.

Postopek vodila:

mag. Irena Nartnik
podsekretarka

dr. Tanja Pucelj Vidović
Vodja sektorja za okoljske presoje

Vročiti:

- Pooblaščenca: Urbis d.o.o., Partizanska cesta 3, 2000 Maribor (za nosilko nameravanega posega: E-Solventa Ljubljana d.o.o., Litajska cesta 38, 1000 Ljubljana) – osebno.

Poslati po osmem odstavku 90. člena ZVO-2 tudi:

- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in energijo, Inšpekcija za okolje in energijo, Dunajska cesta 56, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (gp.irsoe@gov.si),
- Občina Gornja Radgona, Partizanska cesta 13, 9250 Gornja Radgona - po elektronski pošti (obcina@gor-radgona.si),
- Ministrstvo za zdravje, Štefanova ulica 5, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.mz@gov.si),
- Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Maribor, Slomškov trg 6, 2000 Maribor – po elektronski pošti (tajnistvo.mb@zvks.si),
- Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območne enote Maribor, Pobreška cesta 20, 2000 Maribor (zrsvn.oemb@zrsvn.si) in
- Ministrstvo za naravne vire in prostor, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Mure, Slovenska ulica 2, 9000 Murska Sobota (gp.drsv-ms@gov.si).