



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 710 00

F: 01 478 74 25

E: gp.mop@gov.si

www.mop.gov.si

Številka: 35409-257/2018/32

Datum: 25.05.2020

Ministrstvo za okolje in prostor izdaja na podlagi 38. a člena Zakona o državni upravi (Uradni list RS, št. 113/05-ZDU-1-UPB4, 126/07 – ZUP-E, 48/09, 8/10 – ZUP-G, 8/12 – ZVRS-F, 21/12, 47/13, 12/14, 90/14 in 51/16), 46. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 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), 270. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS št. 61/17, ZUreP-2) v povezavi s 27. členom Zakona o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (Uradni list RS št. 80/2010, 106/10- popr. in 57/12), 101. b členom 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 in 31/18) in 144. člena 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 upravni zadevi odločitve o sprejemljivosti vplivov izvedbe plana na okolje, za plan - Državni prostorski načrt za glavno cesto G2 108/1182 Zgornji Hotič – Spodnji Hotič, koordinatorju državnega prostorskega načrta Ministrstvu za okolje in prostor, Direktoratu za prostor, graditev in stanovanja, Dunajska 48, 1000 Ljubljana, naslednjo

O D L O Č B O

- 1. Vplivi izvedbe plana, Državnega prostorskega načrta za glavno cesto G2 108/1182 Zgornji Hotič – Spodnji Hotič, so sprejemljivi ob upoštevanju omilitvenih ukrepov, ki so navedeni v Okoljskem poročilu za glavno cesto G2-108/1182 Zgornji Hotič – Spodnji Hotič (izdelal Aquarius d.o.o., Ljubljana, maj 2018, dopolnitev september 2019, dopolnitev november 2019).**

Z rezultati monitoringa je treba seznaniti ministrstvo, pristojno za okolje, v petih letih po izvedbi plana.

- 2. V tem postopku ni bilo stroškov.**

Obrazložitev

I. Vloga

Direktorat za prostor, graditev in stanovanja, Ministrstva za okolje in prostor, ki je koordinatorski organ Državnega prostorskega načrta za glavno cesto G2 108/1182 Zgornji Hotič – Spodnji Hotič, je na ministrstvo, pristojno za okolje, Direktoratu za okolje, Sektor za strateško presojo vplivov na okolje, posredoval vlogo št. 35008-3/2008-MOP/169-10921-01 z dne 16.01.2020, prejeto 17.01.2020, za pridobitev odločitve o sprejemljivosti vplivov izvedbe plana na okolje.

Hkrati je pozval pristojne varstvene nosilce urejanja prostora, da se v svojih mnenjih opredelijo tudi do sprejemljivosti vplivov (plana) – predloga najustreznejše variante na okolje.

Ministrstvo je prejelo naslednja mnenja ministrstev in organizacij, ki sodelujejo v postopku celovite presoje vplivov na okolje: mnenje Zavoda RS za varstvo narave – OE Ljubljana št. 3-III-67/2-O-20/HT,NH z dne 12.02.2020, mnenje Ministrstva za kulturo št. 35002-26/2008/29 z dne 26.02.2020, mnenje Direkcije RS za vode št. 35006-1/2020-4 z dne 19.02.2020, mnenje Ministrstva za zdravje št. 354-112/2018-8 z dne 24.02.2020, ki je posredovalo mnenje Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano št. 212b-09/1649-20/NP-1243409 z dne 13.02.2020, mnenje Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano s področja kmetijstva št. 350-153/2008/10 z dne 07.02.2020, mnenje Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano s področja gozdarstva in lovstva št. 3401-3/2020/4 z dne

19.02.2020 ter njihovo mnenje s področja ribištva št. 350-7/2020/18 z dne 29.01.2020 in mnenje Zavoda za ribištvo Slovenije št. 420-345/2008/6 z dne 29.01.2020.

V skladu s 46. členom Zakona o varstvu okolja mora ministrstvo v 30 dneh od prejema plana, ob upoštevanju mnenj ministrstev in organizacij, izdati odločbo, s katero potrdi sprejemljivost plana, če presodi da so vplivi njegove izvedbe na okolje sprejemljivi, ali potrditev zavrniti, če presodi, da vplivi njegove izvedbe na okolje niso sprejemljivi. V primeru planov, ki se nanašajo na urejanje prostora, se za pisno mnenje ministrstev in organizacij šteje mnenje nosilcev urejanja prostora o upoštevanju smernic v predlogu prostorskega načrta po predpisih o načrtovanju prostora.

II. Gradivo

Gradivo za obravnavo, študija variant s predlogom najustreznejše variante oziroma rešitve ter okoljsko poročilo sta v digitalni obliki dostopna na spletnem strežniku, na naslovu <https://dokumenti-pis.mop.gov.si/interno/>. Na navedenem naslovu je dostopno naslednje gradivo:

- Okoljsko poročilo za glavno cesto G2-108/1182 Zgornji Hotič – Spodnji Hotič (izdelal: Aquarius d.o.o. Ljubljana, št. naloge 1401-17 OP, Ljubljana, maj 2018, dopolnitev september 2019, dopolnitev november 2019),
- Študija variant / preinvesticijska zasnova za glavno cesto G2 108/1182 Zgornji Hotič – Spodnji Hotič (izdelal: Acer Novo mesto d.o.o., št. naloge J-5/18, Novo mesto, december 2019) in
- strokovne podlage, na katerih temeljijo rešitve študije variant.

V študiji variant so bile obravnavane tri variante; trasa variante 1 je predvidena kot rekonstrukcija obstoječe ceste, vključno s hodniki za pešce, trasa variante 2 poteka ob južnem robu naselja Zgornji Hotič, v razmeroma majhnem odmiku od obstoječe poselitve, medtem ko trasa variante 3 poteka južno od naselja Zgornji Hotič v razmeroma velikem odmiku od obstoječe poselitve. Varianta 2 se je izkazala kot najustreznejša s prostorskega, okoljskega – varstvenega in ekonomskega vidika, z varianto 3 pa si deli 1.-2. mesto po funkcionalnem vidiku. Kot najustreznejša je bila predlagana optimizirana varianta 2, ki je dolga približno 1,276 km. Od izhodiščne točke v km 4,700 po BCP, ki je na območju zahodno od Zgornjega Hotiča, do približno km 5,100 (BCP) poteka po obstoječi glavni cesti trasi, ki se na tem odseku rekonstruira, nato pa se z rahlim odklonom v smeri proti jugu umika na novo traso pod obstoječo glavno cesto in poteka po nasipu in enostranskem vkopu po pobočju savske brežine vse do območja gramoznice. Pri gostišču Kimovec je predvidena izvedba priključka lokalne ceste iz smeri gostišča, za priključkom pa se trasa usmeri proti vzhodu in poteka po obrobju obstoječe in predvidene pozidave. Prečkanje pritoka Save je predvideno z mostom dolžine 40 m, zatem pa se trasa nadaljuje po terenu vse do km 5,640, to je do križanja s predvideno prečno povezovalno cesto na vzhodnem delu naselja. Povezovalna cesta, katere dolžina znaša približno 290 m, poteka v smeri sever-jug in bo povezala betonarno na južni strani z naseljem oziroma predvideno gospodarsko cono na severni strani. Trasa optimizirane variante 2, ki se tako na dveh mestih naveže na cestno omrežje v naselju, se približno v km 5,925 (BCP) priključi nazaj na glavno cesto. Ob obeh navezavah predvidene prestavitve ceste se del obstoječe glavne ceste rekultivira.

III. Dosedanji postopek

Ministrstvo za okolje in prostor je z odločbo št.: 35409-398/2008 z dne 13.01.2009 odločilo, da je v postopku priprave Državnega prostorskega načrta za glavno cesto G2-108 na odseku Zgornji Hotič – Spodnji Hotič treba izvesti postopek celovite presoje njegovih vplivov na okolje.

Ministrstvo je dne 05.06.2018 od koordinatorskega plana prejelo vlogo št.: 35008-3/2008-MOP/133-10921-01 z dne 30.05.2018 za pridobitev mnenja o ustreznosti okoljskega poročila. Ministrstvo je v mnenju št. 35409-257/2018/16 z dne 28.11.2019 ugotovilo, da je predmetno okoljsko poročilo ustrezno.

IV. Javna razgrnitev

V skladu s 43. členom Zakona o varstvu okolja pripravljavec plana po ugotovitvi ustreznosti okoljskega poročila v postopku javne razgrnitve seznanja javnost s planom in okoljskim poročilom. V skladu s 25. členom Zakona o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor, se javnost seznanja s študijo variant in predlogom najustreznejše variante ali rešitve, hkrati pa se razgrne tudi okoljsko poročilo.

Javna razgrnitev predmetnega plana in okoljskega poročila je potekala od 07.06.2018 do 07.07.2018:

- v prostorih Ministrstva za okolje in prostor, Direktorata za prostor, graditev in stanovanja, Dunajska 21, Ljubljana,
 - v prostorih Ministrstva za infrastrukturo, Direktorata za kopenski promet, Langusova 4, Ljubljana,
 - na spletnih straneh Ministrstva za okolje in prostor na naslovu:
http://www.mop.gov.si/si/delovna_podrocja/prostorski_nacrti/drzavni_prostorski_nacrti/drzavni_prostorski_nacrti/javne_razgrnitve_in_seznaitve/,
 - v prostorih občine Litija, Jerebova ulica 14, 1270 Litija.
- Javna obravnava je potekala 12.07.2018 v prostorih Gasilskega doma v Spodnjem Hotiču, Spodnji Hotič 26.

V. Mnenja ministrstev in organizacij o sprejemljivosti vplivov izvedbe plana na okolje

Ministrstvo, pristojno za okolje, je v skladu z drugim odstavkom 46. člena Zakona o varstvu okolja in šestim odstavkom 27. člena Zakona o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor, prejelo mnenja naslednjih ministrstev in organizacij:

- Zavod RS za varstvo narave OE Ljubljana v mnenju št 3-III-67/2-O-20/HT,NH z dne 12.02.2020 ugotavlja, da so vplivi izvedbe predloga najustreznejše variante – optimizirane variante 2, za glavno cesto G2-108/1182 Zgornji Hotič – Spodnji Hotič s stališča ohranjanja narave sprejemljivi, ob upoštevanju vseh podanih omilitvenih ukrepov v nadaljnjih fazah načrtovanja. Kot pogoje za podrobnejše načrtovanje predloga najustreznejše variante je potrebno upoštevati omilitvene ukrepe za segment narava, ki jih navaja Okoljsko poročilo in so v Študiji variant / predinvesticijski zasnovi za glavno cesto G2 108/1182 Zgornji Hotič – Spodnji Hotič (Acer Novo mesto d.o.o., št. projekta J-5/18, Novo mesto, december 2019) v Poglavlju 6 navedeni kot usmeritve za pripravo nadaljnje dokumentacije.
- Ministrstvo za kulturo v mnenju št. 35002-26/2008/29 z dne 26.02.2020 ugotavlja, do so vplivi predloga najustreznejše variante z vidika varstva kulturne dediščine sprejemljivi, zato izdaja pozitivno mnenje o sprejemljivosti vplivov predmetnega DPN na okolje z vidika varstva kulturne dediščine. Pri podrobnejšem načrtovanju predloga najustreznejše variante je potrebno upoštevati, da je na območju arheološke dediščine Zgornji Hotič – Arheološko območje Na Hribu (EŠD 30588), na celotnem območju registrirane enote kulturne dediščine, pred izdajo kulturnovarstvenega soglasja treba opraviti predhodne arheološke raziskave, in sicer: intenzivni podpovršinski arheološki terenski pregled, arheološke geofizikalne raziskave v mreži (gostota med prečnicami naj bo 0,5 m ali manj) ter izkop strojnih testnih jarkov (skupna površina testnih jarkov je 3% območja).
- Direkcija RS za vode je izdala mnenje s področja upravljanja z vodami št. 35006-1/2020-4 z dne 19.02.2020 iz katerega izhaja, da so bile smiselno upoštevane Splošne smernice in izdane Smernice s področja upravljanja z vodami za pripravo državnega prostorskega načrta za prestavitev dela glavne ceste G2-108/1182 Zgornji Hotič – Spodnji Hotič, št. 35001-670/2008 z dne 06.10.2009, zato ocenjuje predmetni plan kot sprejemljiv. Pri podrobnejšem načrtovanju predloga najustreznejše variante je treba upoštevati naslednje usmeritve:
Usmeritve za površinske vode:
 - Projektne rešitve premostitve vodotokov morajo biti izvedene tako, da bodo mostne odprtine premostile strugo v celoti (brez vmesnih opornikov). Tako ne bodo povzročale lokalnih zožitev. Svetla odprtina mostu mora zagotoviti prevodnost maksimalnih pričakovanih visokih voda (Q100) z minimalno 0,50 m varnostne višine, kar mora biti v projektni dokumentaciji računsko dokazano in prikazano v grafičnih prilogah.
 - V območju premostitvenega objekta je treba predvideti ustrezno obrežno zavarovanje (dimenzioniranje glede na vlečne sile v strugi, navezava na obstoječe brežine postopna, brez lokalnih zožitev ali razširitev, po potrebi ob zaključku obrežnih zavarovanj predvideti stabilizacijo dna struge s talnimi pragovi).
 - Pri izvedbi obrežnih zavarovanj je treba upoštevati veljavne ekološko naravnane zahteve povezane s posegi v površinske vodotoke, pri čemer morajo biti v čim večji možni meri uporabljeni materiali kot so kamen, les, vegetativna zavarovanja, beton pa le na način, da ta ni viden oziroma s kamnito oblogo.
 - Vsa začasna skladišča in pretakališča goriv, olj in maziv ter drugih nevarnih snovi morajo biti zaščitena pred možnostjo izliva v tla in vodotoke.
 - Lokacije gradbiščne infrastrukture in začasnega odlaganja odvečnega materiala naj se načrtuje izven priobalnega zemljišča površinskih vodotokov (vključno z reko Savo).

- Poda naj se ustrezna projektna rešitev odvajanja zalednih voda, ki mora biti usklajena z Uredbo o emisiji snovi pri odvajanju padavinske vode z javnih cest (Uradni list RS, št. 47/05).

Usmeritve za podzemne vode

- Vsa začasna skladišča in pretakališča goriv, olj in maziv ter drugih nevarnih snovi morajo biti zaščitena pred možnostjo izliva v tla in vodotoke.
- V projektu je potrebno določiti hidrogeološka območja in način odvajanja odpadnih padavinskih vod v skladu z Uredbo o emisiji snovi pri odvajanju padavinske odpadne vode z javnih cest (Uradni list RS, št. 47/05).

Usmeritve za poplave in s poplavami povezano erozijo:

- Lokacije začasnega odlaganja viškov materiala naj se predvidi tako, da se ne bo zmanjševala pretočnost rečnih strug in poplavnih koridorjev ter ne bo možna preusmeritev poplavnih tokov proti urbanim območjem.
- V hribino severno od začetnega dela trase naj se ne posega. V primeru večjega poseganja v hribino bi bile potrebne predhodne geološko-geomehanske raziskave.
- Brežine vkopov in nasipov je treba ustrezno protierozijsko utrditi, kar se upošteva v nadaljnjih fazah projektiranja.
- Vse prepuste je treba za ustrezno odvodnjo tako poplavnih kot tudi lastnih vod redno čistiti.
- Izvedba škatlastega prepusta 2 x 2 m na prečkanju Sivčevega potoka in preusmeritev izlivnega odseka struge v nižje ležeči poplavni gozd. S tem ukrepom se zmanjša možnost usedanja plavin na območju prepusta.
- Na vzhodnem delu ceste izvedba vsaj 60 cm globokega obcestnega jarka (širina v dnu 40 cm) za prestrežanje in odvajanje padavinskih voda. Izvede se 3 odseke jarkov dolžin 146, 118 in 130 m, pri čemer se križanje s priključno cesto v naselje izvede s prepustom premera 60 cm, na križanju z že obstoječim jarkom pa se vgradi prepust premera 80 cm.
- Izvede se rekultivacija obstoječega odseka ceste na vzhodni strani – cesta se odstrani, teren pa zniža na nivo okoliških površin.
- Ministrstvo za zdravje je izdalo mnenje št. 354-112/2018-8 z dne 24.02.2020 v katerem soglaša s priloženim strokovnim mnenjem Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano št. 212b-09/1649-20/NP-1243409 z dne 13.02.2020 iz katerega izhaja, da so vplivi izvedbe plana z vidika vplivov na zdravje in počutje ljudi sprejemljivi.
- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano v mnenju s področja kmetijstva št. 350-153/2008/10 z dne 07.02.2020 ugotavlja, da so bile smiselno upoštevane smernice in da so vplivi predloga najustreznejše variante z vidika varovanja kmetijskih zemljišč sprejemljivi ob upoštevanju omilitvenih ukrepov, ki izhajajo iz okoljskega poročila. V nadaljnjem postopku priprave predmetnega DPN naj se določijo lokacije deponij in obseg rekultivacije obstoječe glavne ceste.
- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano v mnenju s področja gozdarstva in lovstva št. 3401-3/2020/4 z dne 19.02.2020 ugotavlja, da je predlog najustreznejše variante skladen s predpisi in smernicami za področje gozdarstva in lovstva.
- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano je poslalo tudi mnenje s področja ribištva št. 350-7/2020/18 z dne 29.01.2020 v katerem soglašajo s strokovnim mnenjem Zavoda za ribištvo Slovenije št. 420-345/2008/6 z dne 29.01.2020. Zavod za ribištvo v tem mnenju ugotavlja, da je predlagana optimizirana varianta sprejemljiva ob izvedbi omilitvenih ukrepov.

VI. Omilitveni ukrepi in monitoring

Skladno s šestim odstavkom 22. člena Uredbe o okoljskem poročilu in podrobnejšem postopku celovite presoje vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 73/05) morajo biti v sklepu o potrditvi plana navedeni tudi omilitveni ukrepi s katerimi se odpravljajo pričakovani bistveni ali uničujoči vplivi plana, merila in pogoji, ki morajo biti izpolnjeni, da se plan lahko izvede ter načini spremljanja izvajanja plana.

Ministrstvo, pristojno za okolje, ugotavlja, da so omilitveni ukrepi za področje površinskih in podzemnih voda, poplavnih in erozijske varnosti, podnebnih sprememb, kmetijstva, gozdarstva, narave, kulturne dediščine in krajine ter

obremenitev s hrupom opredeljeni v okoljskem poročilu, kjer je naveden tudi nosilec izvedbe omilitvenega ukrepa in časovna opredelitev.

Monitoring (spremljanje stanja okolja) med gradnjo in med obratovanjem je opredeljen v okoljskem poročilu. Z rezultati se seznanja ministrstvo, pristojno za varstvo okolja, v petih letih po izvedbi plana.

Omilitvene ukrepe in monitoring iz okoljskega poročila, ter pogoje za podrobnejše načrtovanje je treba vključiti v Uredbo o DPN.

VII. Sprejemljivost vplivov izvedbe plana

Ministrstvo ugotavlja, da so vplivi izvedbe plana, Državnega prostorskega načrta za glavno cesto G2 108/1182 Zgornji Hotič – Spodnji Hotič na okolje sprejemljivi ob upoštevanju omilitvenih ukrepov, s čimer se strinjajo tudi pristojna ministrstva, organizacije in javnost.

Pouk o pravnem sredstvu:

Zoper to odločbo je možna pritožba na Vlado Republike Slovenije, v roku 15 dni od prejema te odločbe. Pritožba se pošlje po pošti. V skladu z Zakonom o začasnih ukrepih v zvezi s sodnimi, upravnimi in drugimi javnopravnimi zadevami za obvladovanje širjenja nalezljive bolezni SARS-CoV-2 (COVID-19) (Uradni list RS, št. 36/20, ZZUSUDJZ) navedeni rok prične teči naslednji dan po objavi sklepa Vlade Republike Slovenije iz 2. člena ZZUSUDJZ oziroma najkasneje 2. julija 2020 in ne od vročitve dokumenta.

Postopek vodila:

Mag. Alenka Cof

Višja svetovalka

Mag. Vesna Kolar Planinšič

Vodja Sektorja za strateško presojo



Mag. Andrej Vizjak
MINISTER

Vročiti:

- Koordinator priprave plana: Ministrstvo za okolje in prostor, Direktorat za prostor, graditev in stanovanja, Dunajska 48, 1000 Ljubljana, gp.mop@gov.si, barbara.leskovar@gov.si

V vednost (elektronsko):

- Direkcija RS za vode, gp.drsv@gov.si
- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Direktorat za kmetijstvo, gp.mkqp@gov.si
- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Direktorat za gozdarstvo in lovstvo, gp.mkqp@gov.si
- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Direktorat za hrano in ribištvo, gp.mkqp@gov.si
- Ministrstvo za kulturo, Direktorat za kulturno dediščino, gp.mk@gov.si
- Ministrstvo za zdravje, Direktorat za javno zdravje, gp.mz@gov.si
- Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, mb.coz@nlzoh
- Zavod RS za varstvo narave – OE Ljubljana, zrsvn.oelj@zrsvn.si
- Zavod za ribištvo Slovenije, info@zzrs

