



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: 35405-502/2019-6

Datum: 27. 3. 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 upravni zadevi izvedbe predhodnega postopka za poseg: daljinsko ogrevanje na lesno biomaso Bohinjska Bistrica – toplovod, nosilcu posega Petrol d.d., Dunajska cesta 50, 1000 Ljubljana, ki ga po pooblastilu člana uprave Petrol d.d. mag. Roka Vodnika zastopa Šlibar inženiring, d.o.o, Motnica 17, 1216 Trzin, naslednji

### SKLEP

1. Za poseg: daljinsko ogrevanje na lesno biomaso Bohinjska Bistrica – toplovod na zemljiščih v k.o. Bohinjska Bistrica (2200) s parcelnimi št.1462/4, 275/7 in 261/4, nosilcu posega Petrol d.d., Dunajska cesta 50, 1000 Ljubljana, 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 21. 11. 2019 s strani nosilca posega Petrol d.d., Dunajska cesta 50, 1000 Ljubljana, ki ga po pooblastilu člana uprave Petrol d.d. mag. Roka Vodnika zastopa Šlibar inženiring, d.o.o, Motnica 17, 1216 Trzin (v nadaljevanju: nosilec posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za poseg: daljinsko ogrevanje na lesno biomaso Bohinjska Bistrica – toplovod na zemljiščih v k.o. Bohinjska Bistrica (2200) s parcelnimi št.1462/4, 275/7 in 261/4, 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 je nosilec posega priložil:

- Pooblastilo za zastopanje Petrol d.d. z dne 14. 12. 2018,
- Potrdilo o plačilu upravne takse z dne 19. 11. 2019,
- DGD – sprememba gradbenega dovoljenja 55-T/17, december 2018,
- Pozitivno mnenje k projektni dokumentaciji Telemach, d.o.o. z dne 18. 4. 2019,
- Mnenje k projektnim rešitvam Telekom Slovenije, d.d. z dne 6. 5. 2019,
- Mnenje k projektnim rešitvam T-2, d.o.o. z dne 8. 4. 2019,
- Mnenje Slovenske železnice – Infrastruktura, d.o.o. z dne 17.6.2019,

- Mnenje Občine Bohinj, Občinska uprava št. 351-086/2019/2 z dne 30. 4. 2019,
- Mnenje k projektu Elektro Gorenjska, d.d. z dne 9. 4. 2019,
- Mnenje RS, Ministrstvo za infrastrukturo, Direkcija RS za infrastrukturo, Sektor za upravljanje cest, Območje Kranj, Ručigajeva ulica 3, 4000 Kranj, št. 37167-405/2015-25 (1501) z dne 16. 4. 2019,
- Odstop vloge RS, Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija RS za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana, št. 35620-515/2019-2 z dne 10. 4. 2019,
- Mnenje Zavoda RS za varstvo narave, Območna enota Kranj, Planina 3, 4000 Kranj, št. 2-II-216/2-O-19/AŠ z dne 26. 4. 2019,
- Mnenje o vplivu gradnje na vodni režim in stanje voda RS, Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija RS za vode, Sektor območja zgornje Save, Mirka Vadnova 5, 4000 Kranj, št. 35508-1956/2019-2 z dne 20. 5. 2019,
- Kulturnovarstveno mnenje Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Kranj, Tomšičeva ulica 7, 4000 Kranj, št. 35101-0365/2019-2 z dne 16. 4. 2019.

Zahteva je bila dne 6. 3. 2020, dopolnjena, in sicer s/z:

- Naravovarstvenimi pogoji RS, Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija RS za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana, št. 35620-622/2015-4 z dne 26. 3. 2015,
- Vodnim soglasjem RS, Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija RS za okolje, Oddelek območja Zgornje Save, Mirka Vadnova 5, 4000 Kranj, št. 35506-3539/2015-2 z dne 18. 5. 2015,
- Dopolnjenim obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka.

V skladu s prvim odstavkom 51.a člena ZVO-1 mora nosilec posega v okolje iz tretjega odstavka 51. člena tega zakona od ministrstva zahtevati, da ugotovi, ali je za 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 posega v okolje, njegovo lokacijo in značilnosti možnih vplivov posega na okolje.

Obveznost presoje vplivov na okolje se ugotavlja v skladu z Uredbo o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17). Prvi odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, določa, da so vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov v okolje obvezna, če se zanje v predhodnem postopku ugotovi, da bi lahko imeli pomembne vplive na okolje navedene v Prilogi 1 te uredbe in označene z oznako X v stolpcu PP. Podrobnejša merila za ugotovitev o potrebnosti izvedbe presoje vplivov na okolje in izdaje okoljevarstvenega soglasja so določena v Prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

V skladu s točko D Energetika, D.IV Prenos energije, D.IV.3 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za sisteme daljinskega ogrevanja z zmogljivostjo vsaj 1 MW, razen gradnje posameznih priključkov<sup>17</sup>. Pod opombo 17 je navedeno: Priključki na objekte energetske infrastrukture po predpisih, ki urejajo graditev, sodijo med nezahtevne in enostavne objekte.

Nosilec posega je izvedel izgradnjo toplovoda na površini 2050 m<sup>2</sup>. Skupna dolžina daljinskega ogrevanja na lesno biomaso Bohinjska Bistrica – toplovod po osnovnem PGD za I. in II. fazo je znašala 2077 m, dolžina izvedene trase znaša 1879 m z močjo/zmogljivostjo 3.414 MW. Glede na to, da zmogljivost daljinskega ogrevanja – toplovod presega prag, določen v točki D.IV.3

Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je za poseg treba izvesti predhodni postopek.

#### Opis posega

Nosilec posega je zgradil daljinsko ogrevanje na lesno biomaso Bohinjska Bistrica – toplovod znotraj poselitvenega jedra Bohinjske Bistrice. Iz projektne dokumentacije DGD – sprememba gradbenega dovoljenja 55-T/17, december 2018, ki je skladna s prostorskim izvedbenim aktom Odlokom o Občinskem prostorskem načrtu Občine Bohinj (Uradni vestnik Občine Bohinj št. 4/16, 11/16 in 4/17, v nadaljevanju: OPN Bohinj) je razvidno, da gre v obravnavanem primeru za delno spremembo trase toplovoda, da je obravnavan toplovod že izveden ter da je zgrajen po naslednjih zemljiščih v. k.o. Bohinjska Bistrica (št. 2200) s parcelnimi št. 1462/4, 275/7, 261/4, ki niso bile predmet osnovnega gradbenega dovoljenja. Za poseg je nosilec posega že pridobil Gradbeni dovoljenji št. 351-232/2015-35 z dne 25.1.2016 (I faza) in št. 351-310/2015-12 z dne 26.1.2016 (II faza). V času gradnje je bila trasa osnovnega PGD za fazo I. in II. deloma spremenjena zaradi dodatnih zahtev lastnikov, spremenjenih potreb prebivalcev in zaradi ustrežnejših tehničnih rešitev ugotovljenih v času gradnje. Izvedena trasa toplovoda je zaradi sprememb v času gradnje krajša zaradi zmanjšanega obsega in minimalno spremenjenih tras s prvotno načrtovane dolžine I. in II. faze, 2077 m, na dolžino izvedene trase, 1879 m z močjo/zmogljivostjo 3.414 MW. Toplovod za daljinsko ogrevanje na lesno biomaso poteka od kotlovnice do področja Lip Bohinj d.o.o. in Filbo d.o.o., Trasa toplovoda prečka vodotok Belca, obešeno na dolvodno stran obstoječega cestnega mostu. Prečkanje ne sega v svetlo pretočno odprtino mostu.

#### 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 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: trasa posega se je v času gradnje osnovnega PGD za fazo I. in II. deloma spremenila zaradi dodatnih zahtev lastnikov, spremenjenih potreb prebivalcev in zaradi ustrežnejših tehničnih rešitev ugotovljenih v času gradnje. Obravnavan toplovod je že izveden in je zgrajen po naslednjih zemljiščih v. k.o. Bohinjska Bistrica (št. 2200) s parcelnimi št. 1462/4, 275/7, 261/4, ki niso bile predmet osnovnega gradbenega dovoljenja. Za poseg je nosilec posega že pridobil Gradbeni dovoljenji št. 351-232/2015-35 z dne 25.1.2016 (I faza) in št. 351-310/2015-12 z dne 26.1.2016 (II faza). Izvedena trasa toplovoda je zaradi sprememb v času gradnje krajša zaradi zmanjšanega obsega in minimalno spremenjenih tras s prvotno načrtovane dolžine I. in II. faze, 2077 m, na dolžino izvedene trase, 1879 m z močjo/zmogljivostjo 3.414 MW. Toplovod za daljinsko ogrevanje na lesno biomaso poteka od kotlovnice do področja Lip Bohinj d.o.o. in Filbo d.o.o.. Trasa toplovoda prečka vodotok Belca, obešeno na dolvodno stran obstoječega cestnega mostu. Prečkanje ne sega v svetlo pretočno odprtino mostu.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: poseg je izveden na območju, ki se ureja z OPN Bohinj. Obravnavan toplovod je že izveden in je zgrajen po naslednjih zemljiščih v k.o. Bohinjska Bistrica (št. 2200) s parcelnimi št. 1462/4, 275/7,

261/4, ki niso bile predmet osnovnega gradbenega dovoljenja. Za poseg je nosilec posega že pridobil Gradbeni dovoljenji št. 351-232/2015-35 z dne 25.1.2016 (I faza) in št. 351-310/2015-12 z dne 26.1.2016 (II faza). Izvedena trasa toplovoda je zaradi sprememb v času gradnje krajša zaradi zmanjšanega obsega in minimalno spremenjenih tras s prvotno načrtovane dolžine I. in II. faze, 2077 m, na dolžino izvedene trase, 1879 m z močjo/zmogljivostjo 3.414 MW.

- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega so se uporabljale mineralne surovine in voda (za potrebe gradbišča).
- Nastajanje odpadkov: v času gradnje so nastali predvsem gradbeni odpadki. V času obratovanja odpadki ne bodo nastajali.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja: poseg je imel v času gradnje naslednje vplive na okolje: hrup, nastajanje odpadkov, vidna izpostavljenost. V času obratovanja ni vpliva na okolje.
- 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: poseg ni poseg, katerega izgradnja in obratovanje bi predstavljala tovrstno tveganje za okolje.
- Tveganje za zdravje ljudi: glede na ugotovljeno v tem postopku, poseg ne predstavlja tveganja za zdravje ljudi.

2. Lokacija posega v okolje:

- Namenska in dejanska raba zemljišč: poseg poteka na območju, ki se ureja z OPN Bohinj. Dejanska raba tal na območju posega so ravninske občinske stavbne pozidane in nepozidane površine.
- 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): poseg se ne nahaja na vodovarstvenem območju, območju varovanih kmetijskih zemljišč, prav tako se ne nahaja na najboljših gozdnih zemljiščih, območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov, niti na območju mineralnih surovin v javnem interesu. Na podlagi javnih podatkov o nepremičninah in vpogleda v elektronsko zemljiško knjigo je ugotovljeno, da zemljišče s parcelno št. 379/6 k.o. Bohinjska Bistrica (2200) predstavlja javno dobro, z vrsto rabe - vodotok (Belca), v lasti Republike Slovenije. Zaradi izgradnje toplovoda je na lokaciji posega na ime nosilca posega ustanovljena stvarna služnost.
- 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: nameravani poseg se ne nahaja na ekološko pomembnih območjih. Nameravani poseg ne leži na poplavnem območju, ne posega na erozijsko, plazljivo in plazovito območje, ne posega v gozdne rezervate ali varovalne gozdove. Iz

Mnenja Zavoda RS za varstvo narave, Območna enota Kranj, Planina 3, 4000 Kranj, št. 2-II-216/2-O-19/AŠ z dne 26. 4. 2019 izhaja, da je v postopku za I. fazo podal strokovno mnenje s pogoji št. 2-11-111/2-0-15/AŠ z dne 24. 3. 2015 in mnenje o preveritvi upoštevanja pogojev št. 2-11-111/8-0-15/AŠ z dne 12. 5. 2015. Po pregledu prejete dokumentacije za spremembo gradbenega dovoljenja je ugotovil, da projektni pogoji iz vidika ohranjanja narave ostajajo enaki, zato se šteje, da so že bili podani projektni in drugi pogoji, ob upoštevanju katerih bodo vplivi načrtovanega posega v naravo sprejemljivi. Projektna dokumentacija se v delu, ki je pomemben iz vidika ohranjanja narave, ne spreminja (trasa čez potok Belca in mimo drevesne naravne vrednote, ki je bila že usklajena in se v strugo in brežine vodotoka Belca ne posega ter se ohranja obstoječa obrežna vegetacija ter obvodna drevnina ob vodotoku) zato so projektni pogoji ustrezno upoštevani. Iz Kulturnovarstvenega mnenja Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Kranj, Tomšičeva ulica 7, 4000 Kranj, št. 35101-0365/2019-2 z dne 16. 4. 2019 izhaja, da je izvedba daljinskega ogrevanja na lesno biomaso Bohinjska Bistrica – toplovod skladna z varstvenim režimom, določenim s predpisi iz pristojnosti Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije in opredeljenim v kulturnovarstvenih pogojih Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije št. 35101- 0177/2015-2 z dne 3. 4. 2015. Nosilec posega je za poseg že pridobil kulturnovarstveno soglasje in je zaradi deloma spremenjene trase toplovodnega omrežja vložil zahtevo za izdajo novega soglasja. Poseg posega v registrirano nepremično dediščino Bohinjska Bistrica - Prazgodovinsko grobišče (EŠD 28528), Bohinjska Bistrica - Kostanjev drevored (EŠD 28809), Bohinjska Bistrica - Park v Bohinjski Bistrici (EŠD 28507), Bohinjska Bistrica - Tehnica (EŠD 28485) Bohinjska Bistrica - Pokopališče (EŠD 10315) Bohinjska Bistrica - Vas (EŠD 10292) Bohinjska Bistrica - Freska na hiši Mencingerjeva 20 (EŠD 11177) Bohinjska Bistrica - Kapelica ob hiši Mencingerjeva 8 (EŠD 11182) Bohinjska Bistrica - Hiša Mencingerjeva 8 (EŠD 11179) Bohinjska Bistrica - Spomenik padlim borcem in žrtvam nasilja v NOB (EŠD 11191), Bohinjska Bistrica - Hiša Triglavska 7 (EŠD 11180). Kulturnovarstveni pogoji za poseg v registrirano nepremično dediščino se določijo v skladu z določbami prostorskega akta in velja za zgoraj navedeno kulturno dediščino varstveni režim, določen v 45. členu Odloka o prostorskih ureditvenih pogojih za Bohinjsko Bistrico (Uradni vestnik Občine Bohinj št. 7/01). Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Kranj je dne 3. 4. 2015 v skladu s tem varstvenim režimom izdal nosilcu posega za navedeni poseg kulturnovarstvene pogoje št. 35101-0177/2015-2. Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Kranj je po pregledu dokumentacije in izvedenem postopku ugotovil, da je nosilec posega v projektni dokumentaciji upošteval varstveni režim, kakor je opredeljen v navedenih kulturnovarstvenih pogojih. Iz Mnenja o vplivu gradnje na vodni režim in stanje voda RS, Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija RS za vode, Sektor območja zgornje Save, Mirka Vadnova 5, 4000 Kranj, št. 35508-1956/2019-2 z dne 20. 5. 2019 izhaja, da je gradnja daljinskega ogrevanja na lesno biomaso Bohinjska Bistrica skladna z določili Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 – ZZdri-A, 41/04 – ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14 in 56/15) in na njegovi podlagi sprejetimi podzakonskimi predpisi, ob upoštevanju pogojev navedenih v mnenju. K posegu so bili predhodno pridobljeni projektni pogoji upravljavca voda št. 35506-1714/2015-2 z dne 17. 3. 2015. Trasa toplovoda prečka vodotok Belca, obešeno na dolvodno stran obstoječega cestnega mostu. Prečkanje ne sega v svetlo pretočno odprtino mostu. Na podlagi javnih podatkov o nepremičninah in vpogleda v elektronsko zemljiško knjigo je ugotovljeno, da

zemljišče s parcelno št. 379/6 k.o. Bohinjska Bistrica (2200) predstavlja javno dobro, z vrsto rabe - vodotok (Belca), v lasti Republike Slovenije. Zaradi izgradnje toplovoda je na lokaciji poseg na ime nosilca posega ustanovljena stvarna služnost.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov (vplivov):

- Hrup: zaradi izvajanja zemeljskih in gradbenih del so bile upoštevane zvočne moči strojev, skladno z dovoljenimi zvočnimi močmi za stroje, ki se jih uporablja na prostem in kot jih določa Pravilnik o emisiji hrupa strojev, ki se uporabljajo na prostem (Uradni list RS, št. 106/02, 50/05, 49/06 in 17/11 – ZTZPUS-1). Naslovni organ ocenjuje, da vpliva na okolje v času obratovanja ne bo.
- Zrak: v času izvajanja gradnje toplovoda so se upoštevala določila Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09 in 50/13) in Uredbe o preprečevanju in zmanjševanju emisije delcev iz gradbišč (Uradni list RS, št. 21/11). V času obratovanja toplovoda ne bodo nastajale pomembnejše emisije v zrak. Naslovni organ ocenjuje vpliv na kakovost zunanjega zraka na območju posega v času obratovanja kot manj pomemben.
- Vplivi na tla / vode: v času obratovanja toplovoda ne bodo nastajale pomembnejše emisije v vode in tla, zato naslovni organ za čas obratovanja ne pričakuje pomembnih vplivov glede emisij snovi v vode in tla.
- Ravnanje z odpadki: pri izvedbi posega so nastajali gradbeni odpadki s katerimi se je ravnalo v skladu z Uredbo o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15) in Uredbo o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08). Naslovni organ ocenjuje, da vpliva nastajanja odpadkov na okolje v času obratovanje ne bo.
- Vplivi na biotsko raznovrstnost, zlasti varovane vrste in habitate s posebnih varstvenih območij (Natura 2000): lokacija posega je izven varovanih območij, območij naravnih vrednosti ter izven območja daljinskega vpliva nanje. Naslovni organ ocenjuje, da vpliva v času obratovanja ne bo.
- Sevanje svetlobe v okolico: naslovni organ ocenjuje, da vpliva na svetlobno onesnaževanje v času obratovanja ne bo.
- Vidna izpostavljenost: med gradnjo je bilo zaradi del in prisotnosti strojev nekoliko spremenjena podoba obravnavanega območja posega. Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv kot nepomemben. Naslovni organ ocenjuje, da vpliva v času obratovanja ne bo.
- Vibracije: naslovni organ ocenjuje, da vpliva v času obratovanja ne bo.
- Vplivi na spremembo dejanske rabe zemljišč: v času obratovanja se raba ne bo spreminjala. Naslovni organ ocenjuje, da vpliva v času obratovanja ne bo.
- Vplivi na spremembo vegetacije: v času obratovanja ne bo prihajalo do spremembe vegetacije, zato naslovni organ ocenjuje, da vpliva v času obratovanja ne bo.
- Fizična sprememba/preoblikovanje površine: v času obratovanja ne bo prišlo do preoblikovanja površin. Naslovni organ ocenjuje, da vpliva v času obratovanja ne bo.
- Drugi vplivi posega, upoštevajoč merila za ugotavljanje, ali je za poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje, ki so v prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, 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 poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstvenega soglasja, saj 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 z drugimi veljavnimi plačilnimi instrumenti in o plačilu predloži ustrezno potrdilo.

Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-00435420.



  
Ana Kezele Abramovič  
sekretarka

**Vročiti:**

- pooblaščenca nosilca posega Šlibar inženiring, d.o.o, Motnica 17, 1216 Trzin (za: Petrol d.d., Dunajska cesta 50, 1000 Ljubljana) – osebno.

**Poslati:**

- enotni državni portal e-uprava;
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si);
- Občina Bohinj, Triglavska cesta 35, 4264 Bohinjska Bistrica – po elektronski pošti (obcina@bohinj.si).

