



Številka: 35405-315/2020-9

Datum: 14. 7. 2021

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, 64/19, 64/21 in 90/21) in petega odstavka 51.a 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, 84/18 – ZIURKOE in 158/20) v predhodnem postopku za nameravani poseg: agromelioracija na komasacijskem območju Dobrovnik, nosilki nameravanega posega Občini Dobrovnik, Dobrovnik 297, 9223 Dobrovnik, ki jo zastopa župan Marjan Kardinar, naslednji

### **SKLEP**

1. Za nameravani poseg: agromelioracija na komasacijskem območju Dobrovnik, na zemljiščih v k.o. 146 Dobrovnik in v k.o. 149 Turnišče, nosilki nameravanega posega Občini Dobrovnik, Dobrovnik 297, 9223 Dobrovnik, 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 14. 9. 2020 s strani nosilke nameravanega posega Občine Dobrovnik, Dobrovnik 297, 9223 Dobrovnik, ki jo zastopa župan Marjan Kardinar (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: agromelioracija na komasacijskem območju Dobrovnik, v skladu z 51.a členom 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, 84/18 – ZIURKOE in 158/20, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi za začetek predhodnega postopka je nosilka nameravanega posega priložila (v elektronski obliki):

- skico nameravanega posega v merilu 1 : 25.000;
- predlog idejne zasnove ureditve komasacijskega območja Dobrovnik v merilu 1 : 5.000 (v nadaljevanju predlog IDZ);

- Projekt za pridobitev odločbe o uvedbi agromelioracije na komasacijskem območju Dobrovnik, št. projekta 184-08-19, junij 2020, AIA INŽENIRING d.o.o., Vipavska ulica 21 a, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju Projekt za pridobitev odločbe o uvedbi agromelioracije na komasacijskem območju Dobrovnik);
- seznam parcel nameravanega posega, ter
- tabelarni popis agromelioracijskih del.

Dne 8. 7. 2021 in 12. 7. 2021 je bila vloga dopolnjena z/s:

- kulturnovarstvenim soglasjem, št. 35107-0608/2020/4-AM z dne 10. 11. 2020, Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Maribor, Slomškov trg 6, 2000 Maribor (v nadaljevanju kulturnovarstveno soglasje),
- vodnim soglasjem, št. 35507-1209/2019-6 z dne 28. 10. 2020, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Mure, Slovenska ulica 2, 9000 Murska Sobota (vodno soglasje), ter
- dopisom št. 33130-0002/2016-67/2021-2 z dne 12. 7. 2021 z dodatnimi obrazložitvami v zvezi z nameravanim posegom.

V skladu s prvim odstavkom 51.a člena ZVO-1 mora nosilec nameravanega posega v okolje iz tretjega odstavka 51. člena tega zakona od ministrstva zahtevati, da ugotovi, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje. Pri ugotovitvi iz prvega odstavka 51.a člena ZVO-1 ministrstvo upošteva merila, ki se nanašajo na značilnosti nameravanega posega v okolje, njegovo lokacijo in značilnosti možnih vplivov posega na okolje.

Obveznost presoje vplivov na okolje se ugotavlja v skladu z Uredbo o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15, 26/17 in 105/20).

V skladu s točko A Kmetijstvo, gozdarstvo, ribogojstvo, A.I Agromelioracije ter projekti za preoblikovanje kmetijskih zemljiških posestev, A.I.2 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna za površine agromelioracijskih del ali površine preoblikovanih kmetijskih zemljišč 5 ha ali več, če gre za poseg na varovanem območju po predpisih o ohranjanju narave.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega agromelioracijska dela na območju 158.823 m<sup>2</sup> (oziroma približno 15,88 ha).

Naslovni organ je, v skladu s četrnim odstavkom 51a. člena ZVO-1, zaprosil ministrstva in organizacije iz tretjega odstavka 52. člena ZVO-1, da v 21 dneh od prejema zaprosila pošljejo pisno mnenje o tem, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje s stališča njihove pristojnosti. Zaposilo je bilo posredovano na:

- Direkcijo Republike Slovenije za vode, Hajdrihova ulica 28c, 1000 Ljubljana;
- Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Tobačna ulica 5, 1000 Ljubljana;
- Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Maribor Slomškov trg 6, 2000 Maribor; ter
- Zavod za gozdove Slovenije, Večna pot 2, 1001 Ljubljana.

Naslovni organ je dne 10. 5. 2021 pridobil mnenje Direkcije Republike Slovenije za vode, Hajdrihova ulica 28c, 1000 Ljubljana, št. 35019-20/2021-2 z dne 10. 5. 2021 (v nadaljevanju mnenje DRSV), iz katerega izhaja, da nameravani poseg verjetno ne bo pomembneje vplival na okolje z vidika upravljanja z vodami in zato z vidika pristojnosti DRSV ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje.

Naslovni organ je dne 14. 5. 2021 pridobil mnenje Zavoda za gozdove Slovenije, Območne enote Murska Sobota, Ulica arhitekta Novaka 17, 9000 Murska Sobota, št. 3407-22/2021 z dne 11. 5. 2021, iz katerega izhaja, da za nameravani poseg z vidika gozdarstva in lovstva ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje

Naslovni organ je dne 28. 5. 2021 pridobil mnenje Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območne enote Maribor, Pobreška cesta 20, 3000 Maribor, št. 3562-0073/2021-2 z dne 27. 5. 2021 (v nadaljevanju mnenje ZRSVN), iz katerega izhaja, da za nameravani poseg s stališča pristojnosti ZRSVN ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje.

Naslovni organ mnenja Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Maribor Slomškov trg 6, 2000 Maribor do dneva izdaje tega sklepa ni prejel, zato je odločal brez njega.

#### Opis nameravanega posega

Nosilka nameravanega posega namerava na komasacijskem območju Dobrovnik izvesti predvsem nezahtevna agromelioracijska dela (ureditev novih poljskih poti - gramoziranih, razgradnjo obstoječih poljskih poti, krčitev grmovja in dreves ter nasipavanje rodovitne zemlje) ter zahtevna agromelioracijska dela, ki vključujejo ureditev manjših odvodnjavanj na površini 1,38 ha.

Ureditev novih poljskih poti - gramoziranih (UNPPG) - na novih gramoziranih poljskih poteh (na lokacijah obstoječih poljskih poti v naravi in na novih trasah formiranih s komasacijo) širine poti 4,00 m se bodo izvajala manjša gradbena dela z gradbenimi stroji in sicer:

- izkop gramoza v debelini 30 cm, oziroma površinski odkop plodne zemljine (humus) v debelini 30 cm z odzivom ob gradbišče za kasnejšo uporabo ob sanaciji brežin in depresij, z nakladanjem viškov materiala na kamion in odvozom zemljine na odlagališče izvajalca; ter
- dobava in vgrajevanje nasipnega materiala iz gramoza, debeline 35 cm z razgrinjanjem in utrjevanjem.

Pri razgradnji obstoječih poljskih poti (ROPP) se izvede izkop gramoza (predvidena globina izkopa je 30 cm) v dolžini trase poti in v širini 4,00 m z direktnim nakladanjem in odvozom na odlagališče izvajalca. Nato se po vsej dolžini in širini poti izvede vgrajevanje in razgrinjanje odloženega humusa iz novih poljskih poti (UNPPG) brez valjanja v orano zemljo (debelina sloja vgrajenega humusa je 30 cm). Ob zaključku del mora biti omogočena neomejena raba kmetijske mehanizacije.

Ureditev manjših odvodnjavanj (UMO) obsega odstranjevanje zarasti, naplavin in mulja z neposrednim nakladanjem in odvozom na odlagališče izvajalca. Po čiščenju mora biti zagotovljen minimalni padec.

Krčitev grmovja in dreves (KGD) obsega odstranjevanje drevja in grmičevja, planiranje in ripanje (podrahlavanje). Pri tem je potrebno pazljivo ravnati z zgornjim slojem zemljine v primeru plitvih tal, da v sloj ornice ne pride matična kamnina. Z ripanjem je potrebno zagotoviti odstranitev korenin in panjev do globine ornice. Nasipavanje in razprostiranje se izvede z nasutjem že izkopane in prepeljane rodovitne zemlje (humus) v debelini 12 cm. Dela se opravijo ob suhem vremenu z gosničarji. Krčitev grmovja in dreves se ne sme izvajati v času gnezdenja ptic (od 1. marca do 1. avgusta), kar je določeno s Projektom za pridobitev odločbe o uvedbi agromelioracije na komasacijskem območju Dobrovnik.

Nasipavanje rodovitne zemlje (NRZ) obsega zasipavanje, razprostiranje in izravnava zemljišč z že izkopano in pripeljano rodovitno zemljo (humus) v debelini 30 cm.

### Odločitev

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, ugotovil, da za nameravani poseg, glede na njegove značilnosti, lokacijo in možne vplive, ni treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Naslovni organ je namreč ugotovil:

#### 1. Značilnosti posega v okolje

- Velikost in zasnova celotnega posega: nameravani poseg obsega agromelioracijska dela na območju velikem približno 15,88 ha v k.o. 146 Dobrovnik in v k.o. 149 Turnišče. Zasnova nameravanega posega je predhodno opisana pod naslovom Opis nameravanega posega.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: lokacija nameravanega posega se nahaja na pretežno kmetijskem območju, v bližini naselja Dobrovnik. Naslovni organ ocenjuje, da kumulativni vpliv nameravanega skupaj z ostalimi obstoječimi posegi oziroma dejavnostmi (kmetijska obdelava) z okoljskega vidika ne bo pomemben.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: pri nameravanem posegu se kot uporaba naravnih virov lahko upoštevajo izkopi humusa, ki pa se bodo neposredno uporabili znotraj območja nameravanega posega pri sanaciji krčitev grmovja in dreves ter za nasipavanje manjših odvodnjavanj.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba):
  - v času gradnje (agromelioracijskih del): nastajale bodo emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov, hrup, emisije snovi v vode, odlaganje/izpusti snovi v tla, Sprememba vegetacije in fizična sprememba/preoblikovanje površine.
- 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: nameravani poseg ne predstavlja vira tveganja za povzročitev večjih okoljskih nesreč.
- Tveganje za zdravje ljudi: pri nameravanem posegu ne gre za poseg z vplivi na okolje, zato naslovni organ ocenjuje, da nameravani poseg ne predstavlja tveganja za zdravje ljudi.

#### 2. Lokacija posega v okolje

- Namenska in dejanska raba zemljišč: območje nameravanega posega po dejanski rabi predstavljajo predvsem njive (1100), v manjšem obsegu pa trajni travniki (1300), drevesa in grmičevje (1500) ter gozd (2000), po namenski rabi gre za najboljša kmetijska zemljišča (20100).

- Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju, zlasti: vodovarstvenih območij in virov pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih zemljišč, območja mineralnih surovin v javnem interesu: nameravani poseg ne vpliva na naravne vire. Iz stališča kmetijskih zemljišč ima nameravani poseg pozitiven vpliv, saj je namen agromelioracije izboljšanje stanja. Območje nameravanega posega se ne nahaja na najboljših gozdnih zemljiščih niti na območju mineralnih surovin v javnem interesu.
- Absorpcijske sposobnosti naravnega okolja, pri čemer se s posebno pozornostjo obravnavajo naslednja območja t.j. 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 delno nahaja na Natura 2000 območjih POO Goričko (SI 3000221), POV Goričko (SI5000009) in POV Mura (SI5000010), na državnem zavarovanem območju Krajinski park Goričko (3913), na območju naravnih vrednot lokalnega pomena Ginjevec – gozd (7427) in Turnišče – nahajališče sibirske perunike (80024), ter na ekološko pomembnih območjih Goričko (41300) in Mura – Radmožanci (42100). Nameravani poseg se nahaja na naslednjih enotah evidentirane kulturne dediščine: Dobrovnik - Rimskodobno gomilno grobišče Vonju (EŠD 1132), Dobrovnik - Gomilno grobišče Pašnik (EŠD 26144), Dobrovnik - Gomilno grobišče Suhi jarek (EŠD 9740), Dobrovnik - Gomilno grobišče Čepeleš (EŠD 26143) ter na vplivnem območju Dobrovnik - Cerkev sv. Jakoba starejšega (EŠD 2944). Nadalje se nahaja na vodovarstvenem območju (III. in II. varstveni režim) določenem na podlagi občinskega odloka ter na območju poplavne nevarnosti pri pretoku Q10 (območje ozkega pasu ob vodotokih), pretoku Q100 (manjše območje ob Radmožanskem prekopu) ter pretoku Q500 (večji del območja nameravanega posega) oziroma na območjih razredov srednje, majhne in preostale nevarnosti.

### 3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov

- Emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov: med izvajanjem agromelioracijskih del bo delno povečana emisija delcev PM<sub>10</sub>, emisija prašnih delcev bo majhna in ne bo bistveno vplivala na kakovost zraka na območju nameravanega posega. Pri nameravanem posegu gre za manjša gradbena dela (razvidno iz predhodnega opisa nameravanega posega), ki bodo potekala približno eno leto, vendar ne na isti lokaciji. Zaradi izvajanja gradnje ni pričakovati pomembnejšega poslabšanja kakovosti zunanjega zraka. Vpliv na kakovost zunanjega zraka na območju nameravanega posega naslovni organ ocenjuje kot manj pomemben.
- Emisije hrupa: hrup se bo pojavljal le v času izvedbe agromelioracijskih del kot posledica prisotnosti tovornega prometa ter uporabe gradbenih strojev. Pri nameravanem posegu gre za manjša gradbena dela (razvidno iz predhodnega opisa nameravanega posega), ki bodo potekala približno eno leto v dnevnem času, vendar ne na isti lokaciji. Nameravani poseg se bo sicer na dveh lokacijah neposredno približal objektom z varovanimi prostori, vendar gre za poseg ureditve nove poljske poti ter ureditve manjših odvodnjavanj, ki ne

predstavljata pomembnejšega vira hrupa. Naslovni organ ugotavlja, da gre v času agromelioracijskih del za začasen vpliv, zato ga ocenjuje kot manj pomembnega.

- Emisije snovi v vode in tla: v času agromelioracijskih del lahko pride do emisij snovi v vode in tla kot posledica izliva pogonskih goriv in olj iz gradbenih strojev. Mehanizacija mora biti redno vzdrževana ter tehnično brezhibna. V primeru nesreče je treba takoj ukrepati, onesnaženje omejiti in območje sanirati. Kontaminirano zemljo je treba odstraniti in predati pooblaščenemu zbiralcu tovrstnih odpadkov. Naslovni organ ocenjuje, da vplivi na emisije snovi v vode in tla v času gradnje ne bodo pomembni, saj gre za manjša gradbena dela (razvidno iz predhodnega opisa nameravanega posega). Naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na emisije snovi v vode in tla kot manj pomemben.
- Poplavno ogrožena območja in vpliv na vodni režim vodotokov: nameravani poseg se nahaja na območju poplavne nevarnosti pri pretoku  $Q_{10}$  (območje ozkega pasu ob vodotokih), pretoku  $Q_{100}$  (manjše območje ob Radmožanskem prekopu) ter pretoku  $Q_{500}$  (večji del območja nameravanega posega) oziroma na območju razredov srednje, majhne in preostale nevarnosti. V bližini Radmožanskega prekopa se bosta izvajala ureditev manjših odvodnjavanj (predvsem čiščenje zarasti, naplavin in mulja) in krčitev grmovja in dreves (odstranjevanje drevja in grmičevja, planiranje in ripanje), medtem ko se bo v bližini Ledave izvajala ureditev novih poljskih poti in krčitev grmovja in dreves. Glede na opise agromelioracijskih del naslovni organ ocenjuje, da nameravani poseg v času gradnje ne bo imel pomembnega vpliva na vode, vodni režim in stanje voda (kar izhaja tudi iz mnenja DRSV), ponekod se bo stanje izboljšalo (npr. z ureditvijo manjših odvodnjavanj). Nosilec nameravanega posega ima pridobljeno vodno soglasje.
- Varstvo kulturne dediščine: nameravani poseg se nahaja na naslednjih enotah evidentirane kulturne dediščine: Dobrovnik - Rimskodobno gomilno grobišče Vonju (EŠD 1132), Dobrovnik - Gomilno grobišče Pašnik (EŠD 26144), Dobrovnik - Gomilno grobišče Suhi jarek (EŠD 9740), Dobrovnik - Gomilno grobišče Čepeleš (EŠD 26143) ter na vplivnem območju Dobrovnik - Cerkev sv. Jakoba starejšega (EŠD 2944). Iz priloženega predloga IDZ izhaja, da posegi agromelioracije ne bodo potekali po območju evidentiranih enot kulturne dediščine. Naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na varstvo kulturne dediščine kot manj pomemben. Nosilec nameravanega posega ima pridobljeno kulturnovarstveno soglasje.
- Vpliv na biotsko raznovrstnost, zlasti varovane vrste in habitate s posebnih varstvenih območij (Natura 2000): nameravani poseg se delno nahaja na Natura 2000 območjih POO Goričko (SI 3000221), POV Goričko (SI5000009) in POV Mura (SI5000010), na državnem zavarovanem območju Krajinski park Goričko (3913), na območju naravnih vrednot lokalnega pomena Ginjevec – gozd (7427) in Turnišče – nahajališče sibirske perunike (80024), ter na ekološko pomembnih območjih Goričko (41300) in Mura – Radmožanci (42100). Iz predložene dokumentacije (grafičnih prilog) je razvidno, da se večji del nameravanega posega oziroma predvidenih posegov nahaja izven območij z naravovarstvenim statusom. Glede na to, da bo nameravani poseg izveden na način:
  - da se na Bukovnici parcela vodotoka odmeri v širini potoka in obstoječe lesne obrežne zarasti (grmovja in drevja), kar je v naravi med 20 in 30 m;
  - da se ob vodotokoma Bukovnica in Mala Ledava ohrani lesna obrežna zarast. Na zgornjem robu brežin se dolgoročno ohrani strnjena lesna zarast (grmovje in drevje).

To pomeni, da med drevjem in grmovjem ni vmesnega praznega prostora. Lesna obrežna zarast se vzdržuje in redči tako, da se ohranja strnjenost le te, ter

- da se morebitni poseki dreves in grmovja naj izvajajo v času izven gnezditvene sezone ptic (med 1. marcem in 1. avgustom),

in glede na dejstvo, da se bodo posegi v večjem delu izvajali na že obstoječem kmetijskem območju, naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na varovana območja narave kot manj pomemben, kar izhaja tudi iz mnenja ZRSVN.

- Ravnanje z odpadki: večjega nastajanja odpadkov pri nameravanemu posegu ni predvidenega. Z odpadki se mora ravnati v skladu z določili Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15). Naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na ravnanje z odpadki kot manj pomemben.
- Sprememba rabe tal: po končanih agromelioracijskih delih se bo spremenila raba zemljišč v odvisnosti od vrste del, ki se bodo izvedla (npr. v primeru razgradnje obstoječih poljskih poti se raba spremeni iz nekmetskega v kmetijsko zemljišče, v primeru ureditve novih poljskih poti pa iz kmetijskega v nekmetsko zemljišče). Naslovni organ ugotavlja, da v splošnem ne bo prišlo do velikih sprememb rabe tal glede na površino, zato ocenjuje vpliv nameravanega posega kot manj pomemben.
- Sprememba vegetacije in fizična sprememba/preoblikovanje površine: po končanih agromelioracijskih delih bo prišlo do spremembe vegetacije in spremembe oz. preoblikovanja površine kot posledica krčitve grmovja in dreves, ureditve poljskih poti ter nasipavanja rodovitne zemlje. Glede na to, da je območje namenjeno kmetijski rabi, naslovni organ ocenjuje, da nameravani poseg ne bo imel negativnega vpliva z vidika spremembe vegetacije ter fizične spremembe oz. preoblikovanja površine.
- Drugi vplivi nameravanega posega, upoštevajoč merila za ugotavljanje, ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje, ki so v prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, ne bodo pomembni.

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

Skladno z določbo petega odstavka 51.a člena ZVO-1 pritožba zoper sklep ne zadrži njegove izvršitve kot izhaja iz 2. točke izreka tega sklepa.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13 in 175/20 – ZIUOPDVE) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz 3. točke izreka tega sklepa.

**Pouk o pravnem sredstvu:** Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve tega sklepa. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. Upravno takso se plača v gotovini ali drugimi veljavnimi plačilnimi instrumenti in o plačilu predloži ustrezno potrdilo. Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-00435421.

dr. Katarina Kovačič  
višja svetovalka III

Ana Kezele Abramović  
sekretarka

Vročiti:

- nosilki nameravanega posega, Občina Dobrovnik, Dobrovnik 297, 9223 Dobrovnik – 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).