



Številka: 2-II-321/2-O-19/AŠ

Datum: 19.06.2019

Občina Domžale
Ljubljanska cesta 69
1230 Domžale

ZADEVA: Celovita presoja vplivov na okolje za OPPN za širitev kmetije Černivec v Zgornjih Jaršah, občina Domžale; mnenje po 101.a členu Zakona o ohranjanju narave in mnenje po Uredbi o merilih za ocenjevanje verjetnosti pomembnejših vplivov izvedbe plana, programa, načrta ali drugega splošnega akta in njegovih sprememb na okolje v postopku CPVO

Z vlogo št. 359-16/2019, z dne 31.5.2019, prejeto dne 4.6.2019, ste nas zaprosili za mnenje v postopku izvedbe celovite presoje vplivov na okolje za **OPPN za širitev kmetije Černivec v Zgornjih Jaršah**, na zemljišču s parc. št. 14/6, k.o. Domžale, občina Domžale.

Mnenje izdajamo po 101.a členu Zakona o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. 96/04 - uradno prečiščeno besedilo, 61/06 - ZDru-1, 32/08 - odl. US, 8/10 - ZSKZ-B, 46/14, 21/18 - ZNOrg in 31/18), 11. členom in Prilogo 2 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) ter 3. členom Uredbe o merilih za ocenjevanje verjetnosti pomembnejših vplivov izvedbe plana, programa, načrta ali drugega splošnega akta in njegovih sprememb na okolje v postopku celovite presoje vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 9/2009).

Zgoščenska priložena vlogi obsega naslednje gradivo:

- OPPN za širitev kmetije Černivec v Zgornjih Jaršah. Izhodišča za pripravo OPPN. Priloge. (Locus d.o.o., Solkan, maj 2019)
- Sklep o pripravi OPPN za širitev kmetije Černivec v Zgornjih Jaršah (Uradni vestnik, št. 06/2019)

Obstoječa kmetija Černivec se nahaja v Zgornjih Jaršah, v območju najboljših kmetijskih zemljišč Kamniško-Mengeškega polja. Obsega objekte kmetije, objekte lesnopredelovalne dejavnosti in objekte namenjene bivanju. Locirana je na stiku poselitvenih in kmetijskih zemljišč. Neposredno ob kmetiji je območje obrtno-industrijskih ter poslovnih objektov, na nasprotni strani ceste pa niz stanovanjskih objektov. Kmetijo, skupaj z omenjenimi industrijskimi in poslovnimi objekti OPN Domžale opredeljuje z enoto urejanja JZ-01 z namensko rabo SK.

Kmetijsko gospodarstvo uradno obdeluje 195 ha kmetijskih površin, od katerih je 25 ha v lasti kmetije, 170 ha pa v najemu. Usmerjena je v prirajo mleka in sicer v obstoječih dveh hlevih redijo 120 krav molznic in 150 glav mlade govede različnih kategorij, skupaj cca. 260 GVŽ.

Širitev predstavlja gradnjo novega najsodobnejšega hleva za cca 180 krav molznic s vsemi potrebnimi prostori. Iz trenutnih cca 160 glav živine je predviden stalež živali po investiciji cca. 280 glav živine. Poleg gradnje hleva bi širitev predstavljal še gradnjo dveh okroglih jam za potrebe skladiščenja gnojevke in podaljšanja koristastih silosov.

V sklopu OPPN bodo načrtovane stavbe za rejo živali (hlev), stavbe za spravilo pridelka (silosi) ter stavbe za skladiščenje gnojevke. Objekti se načrtujejo neposredno ob obstoječem kmetijskem gospodarstvu.

Objekti bodo priključeni na javno elektro in vodovodno omrežje preko obstoječih priključkov. Iz hleva ne bo odpadnih industrijskih vod. Komunalne odpadne vode iz sanitarij bodo odtekale v javno kanalizacijsko omrežje.

Skupna obremenitev kmetijskih zemljišč z živalskimi gnojili po investiciji ne bo presegala dovoljenega letnega vnosa 170 kg N/ha. Tudi obremenitev GVŽ bo manjša od dovoljene vrednosti 2,5 GVŽ/ha.

V dokumentu Ekološka presoja vplivov na okolje (KGZS Maribor, št. 08E/2019 z dne 4.4.2019) so navedena kmetijska zemljišča (GERK), na katerih poteka operativni razvoz gnojevke, gnojnice in gnoja. Ta zemljišča se nahajajo tako na Kamniško-Mengeškem polju kot tudi v Kosezah pri Šinkovem Turnu - zahodno, severno in južno od Phliškega bajera.

Za območje Občine Domžale je Zavod RS za varstvo narave, OE Kranj, izdelal *Naravovarstvene smernice za strategijo prostorskega razvoja občine Domžale* (2-III-401/3-O-05/AO, avgust 2005), *Naravovarstvene smernice za Prostorski red Občine Domžale* (2-III-394/4-O-05/MB, avgust 2005) in *Naravovarstvene smernice za spremembe in dopolnitve prostorskih sestavin dolgoročnega in družbenega plana občine Domžale, spremembe in dopolnitve 2009* (št. 2-III-181/2-O-10/MB, maj 2010). Za obravnavani OPPN smernice niso bile izdelane.

A. Mnenje o obveznosti izvedbe presoje sprejemljivosti plana

Predvidene prostorske ureditve OPPN se nahajajo izven varovanih in zavarovanih območij in izven območij neposrednega ali daljinskega vpliva nanje.

Glede na zgoraj navedeno menimo, da izvedba plana ne bo bistveno vplivala na varovana in zavarovana območja in ocenjujemo, da presoje sprejemljivosti vplivov izvedbe plana na varovana in zavarovana območja **ni treba** izvesti.

B. Ocena verjetnosti pomembnejših vplivov izvedbe plana na naravne vrednote in biotsko raznovrstnost

Plan bi iz vidika gradnje in obratovanja objektov lahko negativno vplival na biotsko raznovrstnost iz vidika dodatnega osvetljevanja v prostoru in odstranjevanja obstoječe drevesne vegetacije (mejic). Nadalje, plan bi lahko negativno vplival na zavarovane vrste in biotsko raznovrstnost iz vidika opravljanja dejavnosti, zaradi katere je objekt zgrajen. Pri opravljanju dejavnosti bo namreč prišlo do povečanih obremenitev kmetijskih zemljišč z živalskimi gnojili, kar ima lahko negativen vpliv na območja habitatov zavarovanih vrst na travnikih (GERK-ih) v okolici Phliškega bajera v Kosezah. Na travnikih severno in zahodno od bajerja je zabeležena prisotnost zavarovanih vrst dvoživk (sekulja *Rana temporaria*, rosnica *Rana dalmatina*, navadna krastača *Bufo bufo*, planinski pupek *Mesotriton alpestris*, skupina zelenih žab *Pelophylax spp.*) oz. njihovi selitveni koridorji. Močno gnojenje v času spomladanskih selitev lahko negativno vpliva na dolgoročno preživetje njihovih populacij, zato so potrebni omejitveni ukrepi.

Ocenjujemo, da bi plan lahko imel negativni vpliv na zavarovane vrste in biotsko raznovrstnost, zato je presojo sprejemljivosti plana na naravne vrednote in biotsko raznovrstnost **treba izvesti**.

S spoštovanjem!

Pripravila:
mag. Andreja Škvarč, univ.dipl.biol.
višja naravovarstvena svetovalka

Vodja OE:
Metod Rogelj, univ.dipl.biol.
visoki naravovarstveni svetnik

Poslano:

- naslovník,
- MOP, Direktorat za okolje, Sektor za strateško presojo vplivov na okolje, Dunajska 48, 1000 Ljubljana,
- arhiv – tu.