



VALSTYBINĖ SAUGOMŲ TERITORIJŲ TARNYBA PRIE APLINKOS MINISTERIJOS

Valstybės biudžetinė įstaiga, Antakalnio g. 25, LT-10312 Vilnius,
tel. (8 5) 272 3284, faks. (8 5) 272 2572, el. p. vstt@vstt.lt, <http://www.vstt.lt>.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188724381

MB „Aplinkos ekspertų grupė“

2017-12-22 Nr. (4)-V3-818 (7.21)

į 2017-11-26 Nr. 2017/113
2017-12-18 el. laiškas

DĖL PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS ĮGYVENDINIMO POVEIKIO ĮSTEIGTOMS AR POTENCIALIOMS „NATURA 2000“ TERITORIJOMS REIKŠMINGUMO IŠVADOS

Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas: Švelniakailių žvėrelių (audinių) veisimui ir auginimui reikalingų pastatų Merkio g. 87, Dargužių k., Varėnos r. statyba ir eksploatavimas.

Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (užsakovas): UAB „NADO“, Gerviečių g. 9, Eidintų km, Tauragės rajonas, tel. 8616 24599.

Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas: MB „Aplinkos ekspertų grupė“, Neužmirštuolių 7-1, Vilnius, įmonės kodas 304567093, tel. 868667166, el. paštas: dalia.janeliauskiene@gmail.com.

Įsteigtų ar potencialių „Natura 2000“ teritorijų, kurioms galimas poveikis buvo nagrinėtas, pavadinimai bei jų pagrindinės vertybės:

Buveinių apsaugai svarbi teritorija (toliau – BAST) – Merkio upė (LTVAR0011), kurioje saugomos gamtinės vertybės: Europos Bendrijos svarbos buveinė 3260, Upių sraunumos su kurklių bendrijomis; didysis auksinukas; kartuolė; mažoji nėgė; paprastasis kirtiklis; paprastasis kūjagalvis; pleištinė skėtė; ūdra.

Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Švelniakailių žvėrelių (audinių) veisimas ir auginimas numatomas 2,2938 ha žemės sklype kadastro Nr. 3873/0003:401, Valkininkų k. v., kurio pagrindinė žemės naudojimo paskirtis - žemės ūkio, naudojimo būdas - kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai. Sklype, kuriame bus vykdoma planuojama ūkinė veikla (toliau - PŪV), numatomi statiniai, įrenginiai:

- esamas statinys (buvusi karvidė) rekonstruojamas į audinių veisimo ir auginimo patalpas, kurių plotas 2561,98 m², įrengiant patalpoje 424 narvų blokus po keturias sekcijas iš viso 2544 narvai;
- naujas statinys švelniakailių žvėrelių (audinių) veisimo ir auginimo patalpa, kurio plotas 3238,30 m², įrengiant patalpoje 628 narvų blokus po šešias sekcijas iš viso 3768 narvai;
- pašarų sandėlis, kurio plotas 217,26 m²;
- mėšlidė, kurios plotas 108,00 m²;
- kraiko sandėliavimo patalpa;
- administracinės patalpos, kuriose bus įrengtos būtinos patalpos darbuotojams, veterinaro patalpa;
- grėžinys;
- buitinių nuotekų valymo įrenginiai.

Per metus iš viso bus užauginama apie 45 000 vnt. švelniakailių žvėrelių (audinių). Kailiui, audinės auginamos nuo gegužės iki gruodžio mėnesio, o nuo gruodžio iki gegužės mėnesio audinės auginamos veisimui. Sezono metu (nuo gegužės iki gruodžio) auginama iki 45 000 vnt. žvėrelių, o

ne sezono metu (nuo gruodžio iki gegužės) – iki 10000 vnt. suaugusių žvėrelių. Švelniakailiai žvėreliai bus laikomi pastate įrengtuose specialiuose, jų laikymui pritaikytuose sublokuotuose metaliniuose tinkliniuose narveliuose, turinčiais girdyklą bei papildomą puodelį, skirtą nenutrūkstamam vandens tiekimui žvėreliams, jei dėl kažkokių nenumatytų priežasčių nutrūktų vandens tiekimas į specialias girdyklas arba vanduo užšaltų. Objekte produkcijos apdorojimas – kailių lupimas, žvėrelių kūnų mėsinėjimas nebus atliekamas.

BAST Merkio upė yra už 25 m nuo PŪV teritorijos ribos, Merkio ichtiologinis draustinis – už 40 m nuo PŪV teritorijos ribos Nuo PŪV teritorijos ribos iki Merkio upės yra apie 75 m. Dalis PŪV teritorijos patenka į Merkio upės vandens apsaugos zoną. Pagal saugomų rūšių informacinės sistemos (SRIS) ir Europos Bendrijos svarbos natūralių buveinių kartografavimo duomenis arti PŪV teritorijos saugomų rūšių radaviečių/augaviečių ir natūralių buveinių neregistruota.

BAST Merkio upė saugomos vandens taršai jautrios Europos Bendrijos svarbos rūšys, todėl neigiamą poveikį „Natura 2000“ teritorijai galėtų sukelti PŪV sąlygojama Merkio upės vandens tarša. Be to, BAST saugomoms žuvų rūšims grėsmę keltų auginamų audinių pabėgimas į gamtinę aplinką. Todėl svarbu užtikrinti, kad teršalai nepatektų į Merkio upę ir nebūtų galimybės auginamoms audinėms pabėgti. Tam planuojamos šios priemonės:

1. Žvėreliai bus laikomi pastate narveliuose, po kurias bus įrengta kieta danga su hidroizoliacija. Susidaręs mėšlas kris ant kieta danga padengto ir nuo aplinkos izoliuoto žemės paviršiaus, kuris bus valomas rankiniu būdu ir automatizuotai pristatomas į mėšlidę. Žvėrelių augimo metu srutų nesusidarys.

2. Įrengiant mėšlidę bus įrengiamas nelaidus bei sandarus hidroizoliacinis sluoksnis. Mėšlidėje tilps ne mažiau kaip 6 mėnesius kauptas mėšlas. Kaupiamas mėšlas bus uždengiamas tentu, todėl paviršinės nuotekos į rezervuarą nepateks. Tvarkant susidarysiantį mėšlą bus laikomasi visų reikalavimų, numatytų Mėšlo ir srutų tvarkymo aplinkosaugos reikalavimų apraše, patvirtintame aplinkos ir žemės ūkio ministrų 2005 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. D1-367/3D-342.

3. Gamybinės nuotekos ūkinėje veikloje nesusidarys, nes narvų valymui bus naudojamas sausas dezinfekantas. Visos susidarancios buitinės nuotekos bus nuvedamos į planuojamą įrengti uždara biologinio valymo įrenginį, kur bus išvalomos ir išleidžiamos natūraliai infiltruotis į gruntą. Numatomas susidarancių buitinių nuotekų kiekis vidutiniškai apie 0,49 m³ per parą ir apie 180 m³ per metus. Nuo pastatų stogų lietaus ir sniego tirpsmo vanduo bus surenkamas lietvamzdžiais ir išleidžiamos natūraliai infiltruotis į gruntą.

4. Audinės bus auginamos sandariai uždarytuose metaliniuose tinkliniuose narveliuose. Į pastatus, kur sumontuoti žvėrelių auginimui skirti narvai, patenkama pro pastato vartus, kurie laikomi uždaryti, kad išvengti bet kokio žvėrelių pabėgimo iš pastatų. Teritorija, kurioje bus laikomos audinės, bus aptverta aklina skardine tvora. Objekte bus įdiegtos apsaugos, apšvietimo ir teritorijos stebėjimo sistemos.

Veiklos elementai, galintys sukelti reikšmingą poveikį įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms: Įvertinus planuojamos ūkinės veiklos pobūdį ir mastą bei numatomas priemonės reikšmingam neigiamam poveikiui išvengti, veiklos elementų, galinčių sukelti reikšmingą poveikį įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms, nenustatyta.

Išvada: Vykdamas numatytas neigiamo poveikio išvengimo priemonės planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimas negali daryti reikšmingo neigiamo poveikio „Natura 2000“ teritorijoms ir šiuo atžvilgiu neprivaloma atlikti planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo.

Direktorius

Albertas Stanislovaitis

J. Pašukonis, 8 659 63299, el. p. jonas.pasukonis@vstt.lt