



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
tel. 8 706 62 008, faks. 8 706 62 000, el.p. aaa@aaa.am.lt, <http://gamta.lt>.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

Vaidui Vaitkaičiui
Parko g. 34B
Ramučių k.
54464 Kauno r. sav.

2017-03-08
į 2017-02-28

Nr. (28.1)-A4-2474
rašta

Adresatams pagal sąrašą

ATRANKOS IŠVADA DĖL ŠINŠILŲ AUGINIMO VAIDATONIŲ K., SURVILIŠKIO SEN., KĖDAINIŲ R. SAV. POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Informaciją pateikė – Vaidas Vaitkaitis, Parko g. 34B, Ramučių k., 54464 Kauno r. sav., tel. 8 641 77572, el. p. vaidas.vaikaitis@gmail.com.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas – Vaidas Vaitkaitis, Parko g. 34B, Ramučių k., 54464 Kauno r. sav., tel. 8 641 77572, el. p. vaidas.vaikaitis@gmail.com.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas

Šinšilų (iki 2500 vnt.) auginimas.

Atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (toliau – PAV įstatymas) 2 priedo 1.2 papunkčiu.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta

Kauno apskr., Kėdainių r. sav., Surviliškio sen., Vaidatonių k., Kranto g. 5, žemės sklypo kad. Nr. 5325/0003:605.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas

Pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją artimiausi (kaimyniniai) gyvenamieji namai nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos nutolę apie 420 m atstumu. Artimiausia saugoma teritorija – Kruosto botaninis draustinis nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos nutolęs apie 400 m atstumu, o artimiausias kultūros paveldo objektas – Vaidatonių piliakalnis, vad. Žalnierka (unikalus objekto kodas 5152) nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos nutolęs apie 850 m atstumu. Planuojamos ūkinės veiklos vieta (esami statiniai) patenka į Skaudinio upės apsaugos zoną ir apie 16 m atstumu nutolusi nuo Skaudinio upės pakrantės apsaugos juostos. Planuojamos ūkinės veiklos vieta ribojasi su žemės ūkio paskirties žemės sklypais.

Planuojamos ūkinės veiklos metu numatoma laikyti ir veisti iki 2500 šinšilų, įskaitant suaugusius žvėrelius (apie 600-800 vnt. motininę bandą) ir prieauglį (iki 1700 vnt.), iš viso 3,5 sutartinių gyvulių. Šinšilas planuojama laikyti žemės sklype, kurio kad. Nr. 5325/0003:605, esančiuose ūkiniuose pastatuose. Naujų pastatų, įrengimų ir giluminių gręžinių statyba ir įrengimas nenumatomas. Planuojamas patalpų šildymas elektriniais radiatoriais (bendra galia 7 kW).

Šinšilas planuojama auginti tinkliniuose narvuose. Kiekviename narvelyje numatoma įrengti po šėryklą, kurios turinys bus pripildomas specialiu šinšilų pašaru. Pašarams bus naudojama jau pagaminta produkcija, planuojamos ūkinės veiklos metu pašarų ruošimas nenumatomas. Taip pat kiekviename narvelyje numatoma įrengti specialias maudyklas su smulkiagrūdžiu smėliu, kuris bus

pašalinamas kartu su mėšlu.

Narvų blokus numatoma montuoti ant stelažo, apačioje įrengiant padėklus su polietileno plėvele mėšlo surinkimui. Numatoma, kad per metus susidarys apie 15,2 t mėšlo, kuris bus laikomas rietuvėje ir naudojamas veiklos vykdytojui priklausančių laukų tręšimui. Siekiant sumažinti kvapų sklidimą, mėšlo rietuvę numatoma uždenkti polietileno plėvele.

Narvuose planuojama įrengti nipelinę girdymo sistemą su iš talpyklos tiekiamu vandeniu. Vandens poreikis žvėreliams girdyti – apie 60 l/parą. Pagal pateiktą informaciją vanduo į talpyklą bus nešamas iš žemės sklype esančio šulinio. Planuojamos ūkinės veiklos metu gamybinių nuotekų nesusidarys, todėl planuojama ūkinė veikla nesąlygos vandenų taršos.

Planuojamos ūkinės veiklos metu susidarys apie 380 polietileno plėvelės ir kito plastiko atliekų (apie 380 kg/metus), kritusių gyvūnų atliekų (apie 7 kg/metus). Planuojamos ūkinės veiklos metu susidaranti atliekos bus perduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms, kurios turi teisę tvarkyti tokias atliekas.

Pagrindinis iš kailinių gyvūnų fermų į aplinkos orą išsiskiriantis teršalas yra amoniakas. Amoniako kiekiai apskaičiuoti pagal Europos aplinkos agentūros į atmosferą išmetamų teršalų apskaitos metodiką (anglų kalba – EMEP/CORINAIR Atmospheric emission inventory guidebook). Numatoma, kad planuojamos ūkinės veiklos metu į aplinkos orą bus išmetama apie 0,05 t/metus amoniako.

Planuojamos ūkinės veiklos metu numatoma naudoti vieną oro ištraukimo ventiliatorių, kuri planuojama montuoti patalpoje, papildomai apdengiant jį garso izoliacine medžiaga, siekiant sumažinti triukšmo poveikį laikomiems žvėreliams. Pagal pateiktą informaciją numatomo naudoti ventiliatoriaus triukšmo lygis yra iki 30 dB, todėl planuojamos ūkinės veiklos triukšmo lygis ties artimiausia gyvenamąja aplinka neviršys didžiausių leidžiamų triukšmo ribinių verčių nustatytų gyvenamųjų pastatų ir visuomeninės paskirties pastatų aplinkoje, remiantis Lietuvos higienos norma HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas

Planuojama ūkinė veikla nesusijusi su Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijomis bei artima joms aplinka, kadangi planuojamos ūkinės veiklos vieta nuo artimiausios paukščių apsaugai svarbios teritorijos (toliau – PAST) – Dotnuvos-Josvainių miškai (LTKEDB003) yra nutolusi apie 9,0 km atstumu. Tarp planuojamos ūkinės veiklos vietos ir PAST yra žemės ūkio veiklos ir urbanizuotos teritorijos. Dėl šių priežasčių poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms dėl planuojamos ūkinės veiklos neturės.

6. Pastabos ir pasiūlymai

6.1. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas, vadovaudamasis Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-370 „Dėl visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“, nuostatomis apie atrankos išvadą turi informuoti visuomenę ir raštu informuoti Aplinkos apsaugos agentūrą apie atliktą visuomenės supažindinimą.

6.2. Mėšlas turi būti laikomas ir tvarkomas vadovaujantis Mėšlo ir srutų tvarkymo aplinkosaugos reikalavimų aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2005 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. D1-367/3D-342 „Dėl mėšlo ir srutų tvarkymo aplinkosaugos reikalavimų aprašo patvirtinimo“, nuostatomis. Mėšlo rietuvė negali būti įrengta vandens telkinio apsaugos zonoje ir juostoje.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:

7.1. Įvertinus planuojamos ūkinės veiklos vietovės jautrumą aplinkosaugos požiūriu ir atstumus iki saugomų teritorijų, planuojamos ūkinės veiklos poveikis artimiausioms kultūros paveldo vertybėms, saugomoms bei Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms

nenumatomas.

7.2. Atsižvelgiant į analogiškų šinšilų ūkių kvapo emisijų skaičiavimus didžiausia 1 val. amoniako pažemio koncentracija aplinkos ore galėtų sudaryti iki 0,009 mg/m³, todėl reikšmingo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkos orui nenumatoma. Pagal 2012 m. kvapų valdymo metodines rekomendacijas amoniako kvapo slenksčio vertė yra 4,066 mg/m³ (tai atitinka 1 OUE/m³), todėl reikšmingo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai ir visuomenės sveikatai kvapų aspektu neprognuojujama.

7.3. Aplinkos tarša atliekomis nenumatoma, kadangi visas planuojamos ūkinės veiklos metu susidarysiančias atliekas numatoma rūšiuoti ir perduoti atliekų tvarkytojui, turinčiam teisę tvarkyti šias atliekas.

7.4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta (esami statiniai) patenka į Skaudinio upės apsaugos zoną, tačiau naujų pastatų, įrengimų ir giluminių gręžinių statyba ir įrengimas nenumatomas, todėl planuojama ūkinė veikla nepažeidžia Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų, patvirtintų 1992 m. gegužės 12 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“.

7.5. Pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją, planuojama ūkinė veikla nesąlygos aplinkos oro, dirvožemio, vandenų taršos ir reikšmingo poveikio gyvūnijai, augalijai, klimatui, kraštovaizdžiui, materialinėms vertybėms, kultūros paveldui, visuomenės sveikatai bei šių aplinkos komponentų tarpusavio sąveikai.

8. Priimta atrankos išvada

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis PAV įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją, planuojamai ūkinei veiklai – šinšilų (iki 2500 vnt.) auginimas – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos. Vadovaujantis PAV įstatymo 7 straipsnio 9 ir 10 dalių nuostatomis, suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę atsakingai institucijai – Aplinkos apsaugos agentūrai, teikti pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą, kiti poveikio aplinkai vertinimo proceso dalyviai: planuojamos ūkinės veiklos organizatorius, poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas ir poveikio aplinkai vertinimo subjektai per 10 darbo dienų nuo atrankos išvados gavimo dienos turi teisę pateikti atsakingai institucijai motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą.

Jūs turite teisę apskųsti šią išvadą Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102, Vilnius) per vieną mėnesį nuo šios išvados įteikimo Jums dienos.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė

Justina Černienė

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2017-03-08 RAŠTO NR. (28.1)-A4-2474
ADRESATŲ SĄRAŠAS

1. Kėdainių rajono savivaldybės administracijai

El. p. administracija@kedainiai.lt

2. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentui

El. p. kaunas@nvsc.lt

3. Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Kauno skyriui

El. p. kaunas@heritage.lt

4. Kauno apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai

El. p. kaunas.pgv@vpgt.lt

Žiniai:

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Kauno regiono aplinkos apsaugos departamentui