



**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS
TARŠOS PREVENCIJOS IR LEIDIMŲ DEPARTAMENTO
ŠIAULIŲ SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.
Skyriaus duomenys: M.K.Čiurlionio g. 3, LT-76303 Šiauliai, tel. (8 41) 59 6414, faks. 8 7066 2000, el.p. siauliu.skyrius@aaa.am.lt,
http://gamta.lt.

UAB "Geodezijos linija",
Vilniaus g. 174A, Šiauliai
el. info@geoline.lt

2015-11-11
į 2015-10-28

Nr. (15.6)-A4-12561
Prašymą

Adresatams pagal sąrašą

Kopija;
Šiaulių RAAD,
K.M.Čiurlionio g. 3, Šiauliai;
el.p.: srd@srd.am.lt

**ATRANKOS IŠVADA
DĖL ŠVELNIAKAILIŲ ŽVĖRELIŲ VEISIMO
IR AUGINIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

1. Informaciją atrankai pateikė: UAB "Geodezijos linija", Vilniaus g. 174A, Šiauliai; el. info@geoline.lt

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas: Ūkininkas Algirdas Kerėža, Tilžės g. 29-2, Šiauliai; tel. 8 608 80647; el.p.: al.zerak@gmail.com

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas: švelniakailių žvėrelių veisimas ir auginimas. Atranka atliekama, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1.2. punktu – kitų naminių gyvulių auginimas (daugiau kaip 200 gyvulių).

4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta: Planuojamą ūkinę veiklą numatyta vykdyti dalyje 2,000 ha ploto (kad. Nr. 5452/0003:132) žemės ūkio paskirties žemės sklypo, esančio Rimšių k., Tytuvėnų apylinkių sen., Kelmės r. savivaldybėje. Sklypo dalis (1 ha ploto), kurioje planuojama ūkinė veikla, panaudos sutartimi priklauso planuojamos ūkinės veiklos organizatoriui - Algirdui Kerėžai. Pastatas, kuriame yra buitinės patalpos ir daržinė, panaudos sutartimi taip pat priklauso ūkinės veiklos organizatoriui. Planuojamoje teritorijoje yra elektros tinklai. Centralizuotų šildymo, vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų sklype nėra. Vanduo bus tiekiamas iš esamo vandens šulinio. Nagrinėjama teritorija yra kaimiškoje vietovėje. Patekimui į teritoriją bus naudojamas esamas įvažiavimas.

Pagal Kelmės rajono bendrojo plano sprendinius planuojama ūkinės veiklos teritorija yra žemės ūkio paskirties žemėje, į gamtinį karkasą nepatenka.

Artimiausia sodyba yra kitoje kelio pusėje, nuo planuojamos ūkinės veiklos teritorijos iki šios sodybos statinių apie 40 m, nuo stoginių - apie 70 m. Iki artimiausio vandens telkinio 9 tuo pačiu ir rekreacinės teritorijos)– Pašiaušės II tvenkinio – apie 330 m. Artimiausia tankiau gyvenama teritorija - Pašiaušės gyvenvietė - nuo planuojamos ūkinės veiklos yra už 800 m į pietryčius.

Planuojamos ūkinės veiklos teritorija į saugomas teritorija nepatenka. Iki artimiausios saugomos teritorijos –Vijurkų geomorfologinio draustinio, kuris yra Kurtuvėnų regioninio parko teritorijoje, yra apie 2,2 km. Iki Tyrulių botaninio – zoologinio draustinio, kuris yra Tytuvėnų regioninio parko teritorijoje – apie 5,8 km. Artimiausios saugomų rūšių buveinės yra Vijurkų pievose. Nuo planuojamos ūkinės veiklos teritorijos iki jų yra daugiau kaip 2,8 km. Artimiausias miškas – Spitkiškės - yra apie 650 m atstumu nuo planuojamos ūkinės veiklos teritorijos. Planuojama teritorija nėra tankiai apgyvendinta Rimšių kaime 2001 m. registruoti 8 gyventojai. Iki artimiausios gyvenamos aplinkos nuo planuojamos ūkinės veiklos statinių - apie 70 m. Artimiausia tankiai apgyvendinta teritorija - Pašiaušės gyvenvietė - yra apie 800 m į pietryčius.

Planuojamos veiklos teritorija nesiriboja su nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijomis. Artimiausios yra Pašiaušės k., Tytuvėnų apylinkių sen., Kelmės r. savivaldybėje, tai - Pašiaušės jėzuitų kolegijos vieta, iki kurios yra apie 850 m. Iki kapų, kuriuose palaidoti kariai, žuvę pirmajame pasauliniame kare, yra apie 1,2 km, iki Pašiaušės kapinyno – apie 1,6 km.

5. Planuojamos ūkinės veiklos aprašymas: Planuojamą ūkinę veiklą numatyta vykdyti dalyje 2 ha (apie 0,6 ha) ploto žemės ūkio paskirties žemės sklypo (kad. Nr. 5452/0003:132) ir ūkiniame pastate, esančiame šalia šio sklypo.

Teritorijoje numatoma papildomų stoginių, mėšlo rietuvės statyba.

Švelniakailių žvėrelių ūkyje šiuo metu laikoma 390 suaugusių audinių. Švelniakailiai žvėreliai yra laikomi 2 stoginėse, kuriuose yra po 360 laikymo vietų. Jaunikliai iki 60 parų gyvena su motinomis. Nujunkyti jaunikliai iškeliami į kitus narvus. Iš užaugusių ir atrinktų pagal tam tikrus kriterijus, jauniklių plečiama veislinė žvėrelių banda.

Visi žvėreliai auginami daniško tipo narveliuose, kuriems įtvirtinti ir apsaugoti nuo lietaus naudojamos stoginės. Kiekviename narvelyje įtaisytos automatinės girdyklos, aprūpinančios žvėrelius vandeniu.

Ateityje numatoma didinti žvėrelių kiekį ir laikyti iki 2000 suaugusių patelių, kurių kergimui kartą per metus bus perkami (arba užauginami vietoje) suaugę patinai (iki 400 patinų virš 10 mėnesių). Patinus fermoje numatyta laikyti apie 2 mėnesius, todėl 2 mėnesius per metus vienu metu bus laikoma iki 2400 suaugusių žvėrelių. Po kergimo laikotarpio suaugusius patinus numatyta mušti ir sertifikuotais konteineriais transportuoti į pirminį kailių apdirbimo cechą.

Atrinkti į veislinę bandą žvėreliai bus išskirstomi po vieną į narvelius, o neatrinkti lapkričio – gruodžio mėnesiais užmigdomi. Žvėreliai užmigdomi mobilioje dujų kameroje, anglies monoksido dujomis, kurios gaminamos benzininiu varikliu. Audinių kūnai mėsinėjami ar lupami vietoje nebus, todėl tokių atliekų susidarymas nenumatomas. Kritę žvėreliai bus laikomi specialiuose konteineriuose ir pridudami į UAB „Rietavo veterinarinė sanitarija“.

Ūkyje šiuo metu dirba 2 darbuotojai pamainomis, jų skaičiaus, padidinus auginamų žvėrelių kiekį, neplanuojama keisti. Darbuotojų buitiniams reikmėms tenkinti sunaudojama iki 20 m³ vandens per metus, geriamas vanduo perkamas (apie 750 l per metus). Buitinės nuotekos kaupiamos sertifikuotame 8 m³ talpos nuotekų kaupimo rezervuare ir reguliariai atiduoti nuotekų tvarkymu užsiimančiai įmonei.

Vanduo žvėrelių girdymui bus naudojamas iš esamo vandens šulinio. Žvėrelių narvų valymui, plovimui ir dezinfekavimui, šėrimo indų plovimui, žvėrelių girdymui numatoma sunaudoti iki 1600 m³ vandens per metus. Šėrimo indai, tara, įrenginiai, įrankiai bus valomi, plaunami kiekvieną dieną po žvėrelių šėrimo. Žvėrelių narvų valymui, plovimui ir dezinfekavimui, šėrimo indų plovimui numatoma sunaudoti iki 80 m³ vandens per metus. Plovimas bus atliekamas aukšto slėgio aparatu „Karcher“, bus naudojamas karštas vanduo ir nuriebalintojas. Plaunant šėrimo indus susidaro nuotekos, kurios bus kaupiamos 16 m³ talpos nuotekų kaupimo rezervuare ir reguliariai atiduodamos nuotekų tvarkymu užsiimančiai įmonei.

Darbuotojams persirengti, pavalgyti, nusiprausti, pailsėti bus įrengtos buitinės patalpos. Darbovietės buitinėse patalpose bus praustuvas, dezinfekantas, priemonės rankoms plauti. Darbuotojai bus aprūpinami spec. apranga ir visomis reikalingomis saugumo priemonėmis.

Planuojamoje teritorijoje numatoma stoginių, rietuvės, technologinių takų statyba. Technologiniai takai bus įrengiami tarp narvelių eilių ir skirti žvėrelių šėrimo mašinai važiuoti.

Audinės šeriamos 2 kartus per dieną. Numatoma, kad padidinus auginamų žvėrelių kiekį, reikės apie 440 t/metus žvėrelių maisto. Maistas žvėreliams bus vežamas kas 2 dienas specializuotu transportu iš įmonės, gaminančios pašarą švelniakailiams žvėreliams. Atvežti produktai laikomi specialiuose induose. Po kiekvieno šėrimo pašarų dalytuvas ir indai bus išplaunami.

Švelniakailių žvėrelių ūkyje, norint apsisaugoti nuo kenkėjų, naudojamosi kenkėjų kontrolės įmonės paslaugomis.

Auginant žvėrelius susidaro mėšlas. Po narvais bus hidroizoliacinis pagrindas su paskleistu šiaudų sluoksniu srutomis sugerti. Iš po narvų mėšlas kartą per dvi savaites (šiltuoju metu laiku kas savaitę) bus surenkamas ir transportuojamas į rietuvę fermos teritorijoje. Iš jos kelis kartus per metus mėšlas išvežamas laukams tręšti. Rietuvėje tilps ne mažiau kaip 6 mėnesius kauptas mėšlas. Rietuvėje kaupiamas mėšlas bus uždengiamas smulkintų šiaudų sluoksniu.

Ūkinės veiklos metu susidariusį mėšlą numatoma panaudoti savo laukų tręšimui ir pagal sutartis atiduoti ūkininkams.

Paviršinės nuotekos nuo pagalbinio ūkio pastatų stogų ir stoginių stogų papildomai nebus valomos, nes, kad vanduo nepatektų ant mėšlo ir ant dirvožemio, stoginės bus įrengtos su apie 30 cm išsikišusiais stogais, todėl lietaus vanduo nuo stoginių pateks ant praėjimo takų, kur bus įrengti latakai su nuolydžiu. Po žvėrelių narvais bus įrengta hidroizoliacija, kad mėšlas nepatektų ant žemės.

Siekiant užtikrinti zoohigieninius - veterinarinius reikalavimus, ūkyje bus pastoviai atliekama dezinfekcija, kurios metu specialiomis priemonėmis dezinfekuojami paviršiai, įrengimai, transportas. Planuojama per metus suvartoti iki 2 kg dezinfekcinės priemonės. Priemonė bus laikoma įsigytoje taroje, sausoje vietoje.

Pagalbinio ūkio pastatą apšildyti numatoma vietine katiline, kuriai naudojamas kietas kuras. Numatomas katilo galimumas - 10 kW.

Planuojamos ūkinės veiklos metu nesusidarys didelis kiekis atliekų. Vykdam rietuvės ir stoginių statybą, susidarys statybinės atliekos (apie 5 t, atliekų). Vykdam planuojamą ūkinę veiklą, susidarys nedideli kiekiai mišrių buitinių atliekų (numatoma apie 10 m³/m). Kritę žvėreliai bus laikomi specialiuose konteineriuose, numatoma, kad šių atliekų susidarys apie 700 kg per metus. Visos susidarančios atliekos bus rūšiuojamos ir atiduodamos pagal sutartis atliekų tvarkytojams.

Pagrindinis į aplinkos orą išsiskiriantis teršalas iš kailinių gyvūnų fermų – amoniakas. Gyvūnai bus laikomi atviruose narvuose - stoginėse, todėl teršalai į aplinką skirsis neorganizuotai. Išsiskiriančio amoniako kiekis- 0,6 kg per metus iš vieno gyvūno auginimo vietos. Laikant iki 2400 audinių, numatoma tarša 1,44 t. Nemalonių kvapų bus stengiamasi išvengti mėšlą periodiškai šalinant iš po žvėrelių narvų į rietuvę, kur mėšlas bus uždengiamas smulkintų šiaudų sluoksniu.

Laikini statiniai žvėreliams laikyti bus aptveriami 1,8 m aukščio tvora, kad žvėreliai nekontaktuotų su laukiniais gyvūnais ar nepabėgtų.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas: žemės sklypas ir planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas ir nėra šių teritorijų artimoje aplinkoje, iki artimiausios jų – Vijurkų pievų - yra apie 2,8 km. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio reikšmingumo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas.

6. Pastabos, pasiūlymai:

6.1. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas nedelsdamas turi pranešti visuomenei apie priimtą atrankos išvadą vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakyme Nr. D1-370 „Dėl Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“ nustatyta tvarka.

6.2. Apie pranešimo paskelbimą tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas turi informuoti Aplinkos apsaugos agentūrą, kartu pridėdamas laikraščius, kuriuose skelbtas pranešimas kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės (seniūnijos) lentoje, kopiją su savivaldybės (seniūnijos) informacine žyma apie paskelbimą.

6.3. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje atrankos išvadai pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:

7.1. Planuojamos ūkinės veiklos sklypas nepatenka į saugomas teritorijas, „Natura 2000“ teritorijas ir nėra šių teritorijų artimoje aplinkoje.

7.2. Neigiamam poveikiui (kvapui) sumažinti numatoma reguliariai valyti narvus, mėšlą rietuvėje laikyti dengtą smulkintų šiaudų sluoksniu.

7.3. Audinių kūnai vietoje nebus apdorojami, užmigdyti žvėreliai specialiais konteineriais išvežami į kailių apdirbimo įmonę.

7.4. Laikini statiniai žvėreliams laikyti bus aptveriami 1,8 m aukščio tvora, kad žvėreliai nekontaktuotų su laukiniais gyvūnais ar nepabėgtų.

7.5. Šėrimo indus, tarą, bendrovės patalpas, įrenginius, įrankius numatoma valyti, plauti kiekvieną dieną po žvėrelių šėrimo, takus prie stoginių, mėšlą po narveliais užbarstomi gesintomis kalkėmis.

7.6. Žvėrelių mėšlą veiklos vykdytojas planuoja tvarkyti, vadovaudamasis aplinkosauginiais reikalavimais.

8. Priimta atrankos išvada – švelniakailių žvėrelių veisimui ir auginimui Rimšių k., Tytuvėnų apylinkių seniūnijoje, Kelmės raj. savivaldybėje, žemės sklype, kurio kad. Nr. 5452/0003:132, poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

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

Vedėja



Virgilija Kozakienė

Aplinkos Apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Šiaulių skyriaus
2015-11- rašto Nr. (15.6)-A4- priedas

Adresatų sąrašas

1. Kelmės rajono savivaldybės administracija; Vytauto Didžiojo g. 58, LT- 86143 Kelmė, el. paštas: info@kelme.lt
2. Šiaulių visuomenės sveikatos centras, Vilniaus g. 229, LT- 76343 Šiauliai, el. paštas: info@siauliuvsc.sam.lt
3. Šiaulių apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdyba, Basanavičiaus g. 89, LT- 76160 Šiauliai el. paštas: siauliai.pgv@vpgt.lt
4. Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Šiaulių teritorinis padalinys, Aušros al. 15, LT- 76299 Šiauliai, el. paštas: siauliai@heritage.lt