



ORIGINALAS NEBUS SIUNČIAMAS

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

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.
Skyriaus duomenys: Rotušės a. 12, LT-44279 Kaunas, tel. (8 37) 40 1292, faks. 8 7066 2000, el.p. kauno.skyrius@aaa.am.lt,
<http://gamta.lt>.

UAB „Kauno marių žuvis“,	2015-05-21	Nr. (15.2)-A4-5618
Kauno rajono savivaldybės administracijai	Į 2015-04-15	Informacija
Kauno visuomenės sveikatos centrui	Į 2015-05-18	
Kauno apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai		
Kultūros paveldo departamento prie kultūros ministerijos Kauno teritoriniam padaliniui		

**ATRANKOS IŠVADA
DĖL GĖLAVANDENIŲ ŽUVŲ AUGINIMO SISTEMOS ĮRENGIMO GIRININKŲ K.
KAUNO R., POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

1. Informacijos pateikėjas: UAB „Kauno marių žuvis“, Knygnešio P.Varkalos 55A., Girininkų km., Kauno r., tel.: (8 682) 58515. Telefonas informacijai dėl PŪV PAV atrankos informacijos : (8682) 58515. Elektroninis paštas: info@kmzuvys.lt

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas: UAB „Kauno marių žuvis“, Knygnešio P.Varkalos 55A. Girininkų km., Kauno r., tel.: (8 682) 58515. Telefonas informacijai dėl PŪV PAV atrankos informacijos : (8682) 58515. Elektroninis paštas: info@kmzuvys.lt

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas: Gėlavandenių žuvų auginimo sistemos lašišinėms žuvims auginti įrengimas.

4. Numatoma ūkinės veiklos vieta: Knygnešio P.Varkalos 55A. Girininkų km., Rokų sen., Kauno raj.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas: UAB „Kauno marių žuvis“ planuoja įrengti gėlavandenių žuvų auginimo sistemą lašišinėms žuvims auginti. Planuojama užauginti 80 tonų per metus. Arktinių palijų prekinę žuvį ir įžuvinimo medžiagą (upėtakių mailių) numatoma auginti esamame apšiltintame 519 m² statinyje. Patalpoje numatomi trys moduliai:

- Ikrų inkubavimo ir artemijų (kaip pradinio pašaro upėtakių mailiui) auginimo modulis. Modulo darbui reikia: 0,175 m³ vandens per parą (maksimaliai) ir 1,1 kWh elektros energijos.

- Modulis įžuvinimo medžiagos auginimui – 10 t per metus (vienu metu galima laikyti 1,5 t). Modulo darbui reikia: 2,8 m³ vandens per parą (maksimaliai) ir 15 kWh elektros energijos.

- Prekinės žuvies auginimo modulis – 80 t per metus (vienu metu galima laikyti 36-40 tonų žuvies). Modelio darbui reikia: 18,53 m³ vandens per parą ir 45 kWh elektros energijos.

Moduliai turi nepriklausomas vandens valymo, oksigenacijos ir dezinfekcijos sistemas bei automatinius pašaro dalintuvus.

Vanduo iš žuvies auginimo baseinų, užterštas gyvybinės žuvų veiklos produktais savitaka patenka į vamzdyną. Toliau vanduo patenka į mechaninį filtrą kur vyksta nuodugnus mechaninis valymas. Sistemoje esančio apyvartinio vandens valymui mechaninio filtro nepakanka (jis pašalina tik netirpias medžiagas). Biologinis filtras leidžia joninius teršalus (nitritus) paversti nitratais (hidrobiontai pakelia daug didesnes jų koncentracijas). Po biologinio valymo vanduo bus nukreipiamas į nusodinimo tvenkinį, kuriame natūraliai valysis. Išvalytas vanduo bus panaudojamas keičiant vandenį sistemoje arba išleidžiamas į netoliese esantį melioracijos griovį.

Vanduo bus naudojamas iš nuosavo artezinio gręžinio.

Dumblas susidarantis žuvų auginimo proceso metu bus kaupiamas 18 m³ sandariame rezervuare. Sukauptas dumblas kompostuojamas ir naudojamas dirvožemio tręšimui.

Kritusios žuvys bus tiekiamos šalia veikiančiai kailinių žvėrelių fermai pašarams (apie 0,8 t/metus).

5. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas: Sklypas, kuriame planuojama veikla, į nacionalinės ar europinės svarbos „Natura 2000“ teritorijas nepatenka ir nesiriboja. Artimiausia Natura 2000 teritorija – Jiesios kraštovaizdžio draustinis nutolusi nuo planuojamos teritorijos apie 5 km.

6.Pastabos, sąlygos: Planuojant ūkinės veiklos metu susidarantį dumblą naudoti tręšimui vadovaujantis LAND 20-2001 „Nuotėkų dumblo naudojimo tręšimui reikalavimais” turi būti parengtas tręšimo planas.

Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas apie priimtą atrankos išvadą turi pranešti visuomenei Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše nustatyta tvarka. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdant laikraščių, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas.

7.Pagrindiniai motyvai, kuriais remtasi priimant išvadą:

7.1.Planuojamas objektas nepatenka į Natura 2000, saugomas teritorijas, apsaugos zonas.

7.2.Planuojama veikla atitinka Kauno rajono bendrojo plano, patvirtinto 2014-08-28 Kauno rajono savivalybės tarybos sprendimu TS-299, sprendinius - šioje vietoje planuojamos urbanizuotos ir urbanizuojamos teritorijos, kuriose galima pramonės, sandėliavimo ir žemės ūkio veikla.

7.3.Artimiausi gyvenamieji žemės sklypai yra maždaug už 150 m.

7.4.Gamyboje (žuvies auginimo) panaudoto vandens valymui planuojamas biologinis-mechaninis valymas.

7.5. Planuojama veikla neturės įtakos dirvožemiui, nes veikla bus vykdoma uždaroje, specialiai tai veiklai įrengtose patalpose.

7.6. Planuojamos ūkinės veiklos metu susidarančios atliekos bus atiduodamos atliekų tvarkytojams, kritusios žuvis bus tiekiamos šalia veikiančiai kailinių žvėrelių fermai pašarams.

7.7. Vandens pašildymui naudojami elektriniai šildytuvai- teršalų į aplinkos orą išleisti nenumatoma.

7.8. Neigiamo poveikio aplinkai planuojamos veiklos metu neprognozuojama.

8. Priimta atrankos išvada: Poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Atrankos išvada galioja 3 metus nuo atrankos išvados viešo paskelbimo dienos. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 9 ir 10 dalies nuostatomis, suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę atsakingai institucijai, šiuo atveju Aplinkos apsaugos agentūros Kauno skyriui, teikti pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą, kiti poveikio aplinkai vertinimo 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.

Aplinkos apsaugos agentūros
Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Kauno skyriaus vedėja



Donata Bliudžiuvienė