



**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>.

Nemakščių ūkininkų melioracijos statinių
naudotojų asociacijai 2015-09-23 Nr. (15.2)-A4- 10507
Raseinių rajono savivaldybės administracijai Į 2015-09-04 Nr. 2
Kauno visuomenės sveikatos centro Raseinių
skyriui
Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo
departamento prie Vidaus reikalų ministerijos
Raseinių PGT
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros
ministerijos Kauno teritoriniam padaliniui
UAB „Generalis“

**ATRANKOS IŠVADA
DĖL MELIORACIJOS STATINIŲ REKONSTRAVIMO
POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

- 1. Informaciją pateikė:** UAB „Generalis“, Dalia Leliukienė, Pramonės g. 12A, LT-78150 Šiauliai, tel. 8 652 46835
- 2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:** Nemakščių ūkininkų melioracijos statinių naudotojų asociacija, Raseinių r. sav., Nemakščių mstl., Sodų g. 4 ir partneris Raseinių rajono savivaldybės administracija, V. Kudirkos g. 5, LT-60150 Raseiniai.
- 3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas.** Raseinių rajono Nemakščių ir Kryžkalnio kadastrinių vietovių melioracijos statinių rekonstravimas.
- 4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta** (apskritis, miestas, rajonas, kaimas). Projektą numatoma įgyvendinti Raseinių rajono Nemakščių kadastrinėje vietovėje - Suginčių, Pagojo II, Pasuginčių ir Švendūnos kaimuose, ir Kryžkalnio kadastrinėje vietovėje – Kirčalių ir Milžavėnų kaimuose.
- 5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.** Planuojama rekonstruoti apie drenažo rinktuvus bei sausintuvus, kurių sausinamo ploto būklė yra bloga arba labai bloga, matomi drenuojamo ploto užmirkimai – apie 186 ha. Kadangi drenažo keraminiai vamzdžiai atskiruose ruožuose yra uždumblėję sąnašomis, užaugę žolėmis, yra suaižėję ir sulūžę – jie bus keičiami naujais. Dalies rekonstruojamų rinktuvų diametrai yra per maži, kad pašalinti atsirandantį vandens perteklių, todėl vietomis bus pakeisti rinktuvų vamzdžiai padidintu skersmeniu.

Numatoma remontuoti/rekonstruoti /naujai įrengti drenažo žiotis, kurios įeis į griovius. Darbų metu bus rekonstruojamas esamas griovys (1,2 km), iškirsti menkaverčiai krūmai griovio šlaituose, pašalintos dugno sąnašos. Vykiant melioracijos sistemų rekonstrukcijos darbus, bus naudojama statybinė technika: ekskavatorius (sąnašoms iš griovių dugno valyti ir griovių šlaitams atstatyti), traktorius (išvalytoms sąnašoms šalia griovio paskleisti ir lėkščiuoti, iškirstiems krūmams išvežti), mini krautuvas, vibrovolas, savivarčiai, ratinis traktorius. Naudojama technika atitiks Europos standartų reikalavimus. Melioracijos grioviai bus rekonstruojami (sureguliuoti upeliai nebus valomi), atstatant projektinius parametrus, nukertant menkaverčius krūmus šlaituose (išskyrus vertingus medžius), išvalant dugną nuo sąnašų ir atstatant profilį. Nukirsti krūmai bus suvežami 0,5-1,0 km atstumu į laikinas sandėliavimo vietas, vėliau bus panaudoti biokurui. Kai kurios griovių dalys yra tvenkiamos dirbtinėmis kliūtėmis, todėl numatomas dirbtinių kliūčių išardymas, iškastų žemių pasklaidymas, šakų ir šaknų išrinkimas, pakrovimas ir išvežimas iki 1,0 km atstumu, bei pažeistų šlaitų sutvarkymas ir apsejimas. Prie valomų griovio ruožų, numatytas pagriovių lėkščiavimas. Po lėkščiavimo akmenys ir krūmų šaknys bus surenkamos. Rekonstruojant griovius, kai kurie darbai bus atliekami ir rankiniu būdu (pvz. krūmų kirtimas). Sąnašos iškastos iš griovių, iškirsti krūmai nebus sandėliuojami vandens apsaugos juostose. Kiti darbai, galintys užteršti aplinką, nebus vykdomi vandens telkinių apsaugos juostose. G/b atliekos bus išvežamos perdirbimui. Sąnašinis gruntas pasklaidomas. Griovių – imtuvų šlaituose augantys medžiai ir krūmai, nebloginantys sausinimo sistemų veikimo, bei vandens nuleidimo, numatomi išsaugoti. Pamiškėse esamuose apsauginiuose grioviuose krūmai ir medžiai nebus šalinami. Vykiant griovio remonto darbus nebus pažeistas jo vandens režimas. Griovio apsauginės juostos pločiai bus išsaugoti.

Nemakščių ūkininkų melioracijos statinių naudotojų asociacija planuoja gauti Europos Sąjungos finansinę paramą pagal Kaimo plėtros plano priemonės „Žemės ūkio ir miškininkystės plėtra ir pritaikymo infrastruktūra“ veiklos sritį „Žemės ūkio vandentvarka“.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas. Planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka į Natura 2000 teritorijas. Artimiausios saugomos teritorijos yra:

Balčios hidrografinis draustinis (apie 0,2 km).

Jūros ichtiologinis draustinis (apie 0,2 km).

6. Pastabos, pasiūlymai. Planuojama ūkinė veikla turi būti vykdoma laikantis visų galiojančių normatyvinių reikalavimų, užtikrinančių leistiną poveikį aplinkai. Išardytos vejos ir dangos darbų metu turi būti atstatytos, derlingas dirvožemio sluoksnis darbų vietose nukastas ir sandėliuojamas, vėliau panaudojant teritorijos tvarkymo ir atstatymo darbams.

Jei numatomas saugotinių želdinių, augančių ne miško žemėje, kirtimas, vadovautis Želdinių apsaugos vykdant statybos darbus taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. kovo 15 d. įsakymu Nr. D1-193.

Apie priimtą atrankos išvadą informuoti visuomenę 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 pridedant laikraščių, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą.

- 7.1. Planuojamos ūkinės veiklos metu bus tik rekonstruojamos jau esamos melioracijos sistemos, nebus įrenginėjamos naujos sistemos ar didinamas nusausintas plotas.
- 7.2. Veikla neturės neigiamos įtakos aplinkai, bet turės teigiamą poveikį žemės ūkio naudmenoms ir prisidės prie naudmenų efektyvesnio panaudojimo vystant jose žemės ūkio veiklą.
- 7.3. Atlikus melioracijos statinių rekonstrukciją bus išspręstas paviršinio vandens nutekėjimas į vandens imtuvus, pagerintas viršutinis dirvožemio sluoksnis, apsaugant jį nuo paviršinio vandens pertekliaus.
- 7.4. Sklypai, kuriuose numatoma rekonstruoti melioracijos sistemas, į saugomas teritorijas nepatenka.
- 7.5. Susidariusios atliekos bus tvarkomos atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų nustatyta tvarka.

8. Priimta atrankos išvada: 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 ir 10 dalių 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 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.

AAA Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Kauno skyriaus vedėja



Donata Bliudžiuvienė