



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

Melioracijos sistemų naudotojų asociacija
„Kamatėlė“
Kibiškio g. 10
36265 Panevėžys

2016-04-~~24~~ Nr. (28.5)-A4- ~~4419~~
I 2016-04-18 Nr. KAM/PAV-1

UAB „Agroterra“
El. p. domas@agro1.lt

Pasvalio rajono savivaldybės administracija
El. p. rastine@pasvalys.lt
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro
Panevėžio departamentas
El. p. panevezys@nvsc.lt
Panevėžio apskrities priešgaisrinei
gelbėjimo valdybai
El. p. panevezys.pgv@vpgt.lt
Kultūros vertybių apsaugos departamento
Panevėžio teritoriniam padaliniiui
El. p. panevezystp@heritage.lt

Kopija
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Panevėžio regiono aplinkos apsaugos
departamentui

ATRANKOS IŠVADA DĖL ASOCIACIJOS „KAMATĖLĖ“ VALDOMŲ SAUSINIMO SISTEMŲ REKONSTRUKCIJOS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Informaciją pateikė – UAB „Agroterra“, Ukmergės g. 369 A, Vilnius, tel. Nr. 8 5 2455216, el. p. domas@agro1.lt.

2. Užsakovas – Melioracijos sistemų naudotojų asociacija „Kamatėlė“ Kibiškio g. 10, Panevėžys., tel Nr. 8 687 27579, el p. arunas.samulionis@gmail.com .

3. Planuojama ūkinė veikla - asociacijos „Kamatėlė“ narių valdomų sklypų sausinimo sistemų rekonstrukcija.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta – Pasvalio rajono Tetirvinių ir Ustukių kadastrinės vietovės.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas- planuojamą vykdyti ūkinę veiklą (toliau PŪV) tik Pasvalio rajone, Tetirvinių ir Ustukių kadastrinėse vietovėse. Bendras sklypų plotas sudaro 137,6863 ha. Šių sklypų žemės ūkio naudmenų plote bus vykdoma esamų melioracijos sistemų ir statinių rekonstrukcija. PŪV bus vykdoma asociacijos narių nuosavybės ir kitais pagrindais valdomuose žemės sklypuose. Pagal ūkinę veiklą, visame PŪV plote yra vykdoma žemės ūkio veikla. Rekonstrukcijai bus naudojamos sertifikuotos aplinkai nekenksmingos statybinės medžiagos (polietileniniai drenažo vamzdžiai ir sujungimo fasoninės dalys, smėlis, žvyras, skalda, betonas, geotekstilė, armatūrinė viela). Vykdamas PŪV melioracijos sistemų rekonstrukcijos darbus bus siekiama minimalaus poveikio dirvožemiui ir jo sandarai. Darbai bus vykdomi humusingą gruntą nustumiant buldozeriu, nukasant ekskavatoriumi arba rankiniu būdu. Nukasamo sluoksnio storis 0,2 m. Nukastas augalinis sluoksnis bus sandėliuojamas ir saugomas atskirai nuo mineralinio grunto krūvose ar voluose, jog netrukdytų tranšėjų kasimo darbams ir nesusimaišytų dirvožemio genetiniai horizontai ir pahorizončiai, susidarę dirvodaros procese. Baigus žemės darbus, užpylus tranšėjas, augalinis gruntas bus gražinamas į pradinę vietą tokiu storium, koks buvo prieš jį pašalinant. Vykdamas darbus susidarys nedidelis kiekis nepavojingų atliekų –išardyto drenažo keramikiniai vamzdeliai, išardyti betoniniai nuleistuvai, žiotys (viso apie 3 tonas). Rekonstrukcijos metu susidariusios atliekos bus rūšiuojamos, tinkamai sandėliuojamos ir perduodamos atitinkamiems atliekų tvarkytojams. Darbų metu numatoma nedidelė laikina fizikinė tarša: triukšmas ir vibracija, kurią kels technika, įrenginiai. Naudojant sertifikuotą techniką triukšmo lygis neviršys NH reikalavimų. Jonizuojančiosios ir nejonizuojančiosios (elektromagnetinės) spinduliuotės nebus. Rekonstrukcijos darbus planuojama vykdyti etapais, šiltuoju metų laikotarpiu 2017 ir 2018 metais. Rekonstrukcijos darbų eiga bus derinama su žemės ūkio ir kitomis veiklomis. Statinių eksploatavimo laikas – 30 metų. Visuose sklypuose yra melioracijos sistemų statiniai. Visuose sklypuose nustatytos melioracijos sistemų apsaugos sąlygos, dalyje sklypų nustatytos elektros linijų, kelių paviršinio vandens telkinių ir pakrantės apsaugos zonos, saugotini želdiniai. PŪV bus vykdomas nepažeidžiant apsaugos zonų ir saugotinių objektų galiojančiais teisės aktais nustatytų reikalavimų. PŪV teritorija nėra urbanizuota. PŪV teritorijoje nėra eksploatuojamų ir išžvalgytų žemės gelmių telkinių išteklių. PŪV teritorija apima tik dirbamą žemės ūkio paskirties žemę. Šalia projekto sklypų yra išdėstę ūkinės paskirties miškai. Projekto teritorijoje saugomų pievų ar pelkių nėra. Artimiausios saugomos teritorijos – Pamūšių kraštovaizdžio draustinis (Valstybinis), Grūžių botaninis-zoologinis draustinis (Valstybinis) ir Kamaties upelio slėnio botaninis draustinis (Savivaldybės), tačiau jos yra daugiau nei už 1 km ir projekto veikla jokios įtakos šioms teritorijoms neturės. Netoliese yra Žadeikonių ažuolas (GPO – Valstybės saugomas), Titkonių ažuolas (GPO - Savivaldybės saugomas), Putriškių ažuolas (GPO - Savivaldybės saugomas), Naujapamūšio liepa (GPO - Savivaldybės saugomas), Ustukių liepa (GPO - Savivaldybės saugomas), Vytartų liepa (GPO - Savivaldybės saugomas). Dalis sklypų patenka į paviršinio vandens telkinių apsaugos zonas. Tai, upeliai Vytartų, Maišiogalė, Pervalka, Patrakė, Kamatis ir kt. Vykdamas melioracijos sistemų rekonstrukcijos darbus bus griežtai laikomasi šiose apsaugos zonose nustatytų ūkinės ir kitos veiklos reikalavimų, nepažeidžiant paviršinio vandens telkinių apsaugos režimo. Vandens apsaugos juostos nebus pažeistos. Taip pat projekte nenumatyta naudoti jokių cheminių medžiagų ir preparatų. Gamtosauginiu ar ūkiniu požiūriu vertingi želdiniai taip pat nebus naikinami. Bus tik mechaniniu ir rankiniu būdais šalinami sužėlę krūmai melioracijos grioviuose prie drenažo žiočių. Dalis PŪV sklypų patenka į sumažėjusio pastovumo karstinio regiono teritoriją. Konkrečiuose plotuose karstinių įgriuvų nepastebėta. Atlikus melioracijos sistemų rekonstrukciją bus atstatytas normalus dirvožemio hidrologinis režimas. Objektų rekonstravimas jokio poveikio vandeniui, pakrančių zonoms, jūrų aplinkai (paviršinio ir požeminio vandens kokybei, hidrologiniam režimui) neturės. Planuojama veikla poveikio pakrantės zonai neturės. Ten, kur planuojama ūkinė veikla bus vykdoma vandens telkinių apsaugos juostoje, ji bus sutvarkyta. Šanašos iškastos iš griovių (tame tarpe ir sureguliuotų upelių), iškirsti krūmai sandėliuojami vandens telkinių apsaugos juostoje nebus. Atsitiktinai pažeidus vandens telkinių apsaugos juostas, jos bus atstatytos. Griovių (tame tarpe ir sureguliuotų upelių) atkarpa bus valoma

vienakaušiais ekskavatoriais, rankiniu būdu, reti krūmai nuo šlaitų bus šalinami rankiniu būdu. Kertamos augmenijos kelmai nebus šalinami.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas – planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimas nebus susijęs su įsteigtomis ar potencialiomis „Natura 2000“ teritorijomis, todėl ūkinės veiklos poveikio reikšmingumo Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas. Artimiausia Natura 2000 teritorija nuo PŪV nutolusi 19 km atstumu.

6. Pastabos ir pasiūlymai.

6.1. Planuojamos ūkinės veiklos rengėjo (užsakovo) pateikta Informacija atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo skelbiama (ne trumpiau kaip 20 darbo dienų nuo atrankos išvados priėmimo dienos) Aplinkos apsaugos agentūros tinklapyje adresu: www.gamta.lt.

6.2. Apie priimtą atrankos išvadą užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas, gavęs atrankos išvadą, per 10 darbo dienų turi pranešti visuomenei, paskelbdamas visuomenei informaciją Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše, patvirtintame 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“ (toliau – Tvarkos aprašas), nustatyta tvarka. Teikiant informaciją visuomenei apie atrankos išvadą dėl poveikio aplinkai vertinimo nurodyti, kad išsamiau susipažinti su informacija apie planuojamą ūkinę veiklą galima Aplinkos apsaugos agentūros Poveikio aplinkai vertinimo departamento Panevėžio ir Utenos skyriuje, adresu Žvaigždžių g. 21 (33 kab.), Panevėžys, tel. (8 45) 514481.

6.3. Užsakovas turi raštu informuoti atsakingą instituciją (Aplinkos apsaugos agentūrą) apie pranešimo paskelbimą minėtame Tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdamas laikraščių, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės(-ių) ir seniūnijos(-ų), kurių teritorijas apima planuojama ūkinė veikla, su savivaldybės(-ių) ir seniūnijos(-ų) informacine žyma apie gavimo faktą ir data.

6.4. PŪV vykdyti vadovaujantis Paviršinių vandens telkinių tvarkymo reikalavimų aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. D1-1038 „Dėl Paviršinių vandens telkinių tvarkymo reikalavimų aprašo patvirtinimo“, nuostatomis.

6.5. Papildomam poveikio sumažinimui svarstyti galimybę įrengti melioracijos neigiamo poveikio švelninimo priemones tokias kaip specialiai suformuotas „šlapynes“.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą.

7.1. Numatoma rekonstruoti esamus melioracijos statinius, naujų melioracijos sistemų įrengimas neplanuojamas. Numatoma rekonstruoti esamus melioracijos statinius, naujų melioracijos sistemų įrengimas neplanuojamas. Rekonstrukcija bus vykdoma pagal parengtą projektą. Rekonstrukcijos metu bus atstatomi esami melioracijos sistemų parametrai.

7.2. Atlikus melioracijos statinių rekonstrukcijos darbus, bus išspręstas paviršinio vandens nutekėjimas į vandens imtuvus, pagerintas viršutinis dirvožemio sluoksnis, apsaugant jį nuo paviršinio vandens pertekliaus.

7.3. PŪV nepatenka į „Natura 2000“ teritorijas ir tiesioginės įtakos artimiausioms buveinėms neturės.

7.4. Vykiant melioracijos sistemų rekonstrukcijos darbus bus siekiama minimalaus poveikio dirvožemiui ir jo sandarai. Augalinis dirvožemio sluoksnis bus nukasamas ir sandėliuojamas vėlesniam pažeistų teritorijų sutvarkymui.

7.5. Melioracijos sistemų rekonstrukcijai bus naudojamos tik sertifikuotos, aplinkai nekenksmingos medžiagos. Cheminės medžiagos ir preparatai nebus naudojami.

7.6. Susidariusios atliekos bus tvarkomos atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų nustatyta tvarka.

7.7. Melioracijos sistemų rekonstrukcijos darbai nebus vykdomi žuvų neršto metu.

8. Priimta atrankos išvada.

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 7 dalimi, priimama atrankos išvada: planuojamai ūkinei veiklai - asociacijos „Kamatėlė“ narių valdomų sklypų sausinimo sistemų rekonstrukcijai Pasvalio rajone, Tetirvinių ir Ustukių kadastrinėse vietovėse - poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Šis sprendimas gali būti persvarstomas Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka arba skundžiamas Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo jo gavimo dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Ši atrankos išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo atrankos išvados viešo paskelbimo dienos.

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė