



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

UAB „Infrastruktūra“	2016-04- 29	Nr. (28.2)-A4- 4503
Kalnujų melioracijos sistemų naudotojų asociacijai	į 2016-04-22	Nr. 1
Jurbarko rajono savivaldybės administracijai		
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Tauragės departamentui		
Tauragės priešgaisrinės gelbėjimo valdybos Jurbarko PGT		
Kultūros paveldo departamento prie kultūros ministerijos Kauno teritoriniam padalinii		
Kopija:		
Lietuvos Respublikos Aplinkos ministerijos Kauno regiono aplinkos apsaugos departamentui		

ATRANKOS IŠVADA DĖL KALNUJŲ MELIORACIJOS SISTEMŲ NAUDOTOJŲ ASOCIACIJOS NARIAMS PRIKLAUSANČIŲ IR VALSTYBINIŲ MELIORACIJOS SISTEMŲ REKONSTRUKCIJOS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Informaciją atrankai pateikė: UAB „Infrastruktūra“, Turgaus g. 14, Joniškis; tel. 8687 86725, el. paštas: info@istruktura.lt

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas: Kalnujų melioracijos sistemų naudotojų asociacija, Žieveliškės g. 2, Kalnujai, LT-60320 Raseinių r. sav. tel. 8-699 13 440, el.paštas kalnujaimel@gmail.com

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas: Kalnujų melioracijos sistemų naudotojų asociacijos nariams priklausančių ir valstybinių melioracijos sistemų rekonstrukcija.

Atranka atliekama, vadovaujantis LR Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 14 punktu - į planuojamos ūkinės veiklos, kurios poveikis aplinkai privalo būti vertinamas, rūšių sąrašą ar į planuojamos ūkinės veiklos, kuriai turi būti atliekama atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo, rūšių sąrašą įrašytos planuojamos ūkinės veiklos keitimas ar išplėtimas, įskaitant esamų statinių rekonstravimą, gamybos proceso ir technologinės įrangos modernizavimą ar keitimą, gamybos būdo, produkcijos kiekio (masto) ar rūšies

pakeitimą, naujų technologijų įdiegimą ir kitus pakeitimus, galinčius daryti neigiamą poveikį aplinkai, išskyrus 1 priedo 10 punkte nurodytus atvejus.

4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta: Projektą numatoma įgyvendinti Jurbarko rajono savivaldybėje, Šimkaičių ir Girdžių seniūnijose – Šimkaičių, Paalsio I, Pamituvio, Pažerų kaimuose. Lentelėje pateikiami duomenys, kur planuojama vykdyti melioracijos sistemų rekonstrukciją:

Eil.Nr.	Kadastrinis numeris	Plotas ha	Kadastrinė vietovė
1	9444/0002:35	9,82	Paulių
2	9444/0002:14	5,99	Paulių
3	9444/0002:180	1,92	Paulių
4	9444/0002:272	1,29	Paulių
5	9444/0002:261	2,39	Paulių
6	9444/0002:259	9,44	Paulių
7	9444/0002:263	6,71	Paulių
8	9444/0002:260	4,42	Paulių
9	9444/0002:262	21,88	Paulių
10	9444/0002:258	4,76	Paulių
11	9444/0002:264	5,3	Paulių
12	9444/0002:51	7,1	Paulių
13	9444/0002:33	10,37	Paulių
14	9444/0002:376	2,17	Paulių
15	9444/0006:4	33,9	Paulių
16	9410/0007:37	10	Girdžių
17	9410/0007:73	5,22	Girdžių

Projekto metu bus rekonstruojamos drenažo sistemos – melioracijos rinktuvai, sausintuvai, grioviai (tame tarpe ir sureguliuoti upeliai) – asociacijos steigėjų nuosavybės teise priklausančiuose arba nuomojamose žemės sklypuose.

Žemės sklype esantys melioracijos statiniai yra žemės sklypo priklausiniai ir nuosavybės teise priklauso žemės sklypo savininkui, jeigu sutartis nenustato kitaip, išskyrus valstybei nuosavybės teise priklausančius melioracijos ir hidrotechnikos statinius.

Sklypas kadastriniu Nr. 9410/0007:73 ribojasi su keliu Nr. 1710 (Liudvinava- Požėrai-Girdžiai) ir nuo gyvenvietės, esančios adresu Pažerų k.1 nutolęs apie 0,008 km. Sklype Nr. 9444/0002:14 yra pastatas adresu Šimkaičių k.1.

Sklypai Nr. 9444/0002:35, 9444/0002:14, 9444/0002:260, 9444/0002:261, 9444/0002:272, 9444/0002:259, 9444/0002:258, 9444/0002:264 ribojasi su Šimkaičių mišku, o sklypą Nr. 9444/0002:262 nuo Šimkaičių miško skiria vietinės reikšmės keliukas. Sklypai Nr. 9444/0002:51, 9444/0002:33, 9444/0002:376 ribojasi su Barzdžių mišku, o sklypas Nr. 9444/0006:4 – su Eleonoravo mišku.

Sklypas kadastriniu Nr. 9444/0006:4 ribojasi su Mituvos upe, o sklypas Nr. 9410/0007:73 nuo Mituvos upės nutolęs apie 0,250 km. Sklypai Nr. 9444/0002:35, 9444/0002:14, 9444/0002:259, 9444/0002:263, 9444/0002:260 ribojasi su Vidaujos upeliu. Sklypai Nr. 9444/0002:262, 9444/0002:51, 9444/0002:33, 9444/0002:376, 9444/0006:4 ribojasi su Alsos upeliu.

Rekonstruojami sklypai yra agrarinėje zonoje, jų naudojimo paskirtis – žemės ūkio veikla. Pagal Jurbarko rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinių žemės naudojimo, tvarkymo ir apsaugos reglamento brėžinį, planuojamų rekonstruoti melioracijos sistemų sklypai patenka į žemės ūkio paskirties zoną.

Teritorijose, kuriose planuojama atlikti melioracijos sistemų rekonstrukciją, nėra nekilnojamųjų kultūros vertybių. Nekilnojamosios kultūros vertybės nutolę nuo rekonstruojamų sklypų ir griovių – Šv. Antano Paduviečio bažnyčios statinių kompleksas (kodas 33951) už 3,5 km; Paantvardžio kapinynas (kodas 2049) už 1,1 km; Lietuvos diplomato, poeto Jurgio Baltrušaičio gimtosios sodybos vieta (kodas 16786) už 1,6 km.

Dalis sklypo kad. Nr. 9444/0006:4 patenka į Mituvos hidrografinį draustinį (toje dalyje darbai vykdomi nebus). Sklypai Nr. 9444/0002:376, Nr. 9444/0002:33 ir Nr. 9444/0005:51 nuo Mituvos hidrografinio draustinio nutolę apie 0,7 km. Sklypas Nr. 9410/0007:73 nuo Šimkaičių miško beržo genetinio draustinio ir Šimkaičių miško juodalksnio genetinio draustinio nutolęs apie 4,5 km.

5. Planuojamos ūkinės veiklos aprašymas: Bendras sklypų plotas, kuriuose bus vykdoma rekonstrukcija yra iki 145 ha. Projekto įgyvendinimo metu planuojama rekonstruoti drenažo sistemas, esančias privačiose ir nuomojamose žemėse. Drenažu vadinama dirbtinė požeminių vamzdžių (vadinamų sausintuvais ir rinktuvais) sistema, šalinanti drėgmės perteklių iš dirvožemio. Numatoma rekonstruoti rinktuvus, sausintuvus, griovius ir sureguliuotus upelius (bendrai iki 10,3 km). Giluminių gręžinių, kurių gylis viršija 300 m., įrengti nenumatoma. Griovimo darbai taip pat nenumatyti. Sklype kadastriniu Nr. 9444/0006:4 planuojama įrengti penkias šlapžemes biogeninių medžiagų išplovimo iš dirvožemio į Mituvos upę taršai sumažinti.

Planuojama rekonstruoti melioracijos sistemas, pakeičiant nusidėvėjusį drenažą nauju, rekonstruoti griovius ir sutvarkyti sureguliuotus upelius, išvalant natūralią tėkmę stabdančią augmeniją, sąnašas. Darbai bus atliekami pasitelkiant vienakaušius ir daugiakaušius ekskavatorius, buldozerius, traktorius. Vienakaušiais ekskavatoriais ir buldozeriais bus ieškoma

drenažo linijų, įrengiami rinktuvai, nuleistuvai, jie bus užpilami apsauginiu žvyru, kasamos drenažo tranšėjos. Daugiakaušiais ekskavatoriais bus įrengiami sausintuvai. Grioviai (tame tarpe ir sureguliuoti upeliai) bus valomi vienakaušiais ekskavatoriais, traktoriais. Krūmai bus iškertami rankiniu būdu ir išvežami. Grioviuose (tame tarpe ir sureguliuotuose upeliuose) krūmai glifosatu nebus purškiami, krūmų kelmai taip pat nebus raunami. Sureguliuoti upeliai nebus gilinami, vagos tiesinamos nebus, bus išlaikomi esami projektiniai parametrai, profiliai, apsaugos juostos. Sklype kadastriniu Nr. 9444/0006:4, kurio dalis patenka į Natura 2000 teritoriją, planuojama įrengti penkias šlapžemes ties žiotimis biogeninių medžiagų išplovimo iš dirvožemio į Mituvos upę taršai sumažinti. Įrengiamos šlapžemės plotas – 100 m². Šlapžemės įrengiamos su reguliuojamo drenažo šuliniais. Visi numatyti rekonstrukcijos darbai į Natura 2000 buveinių apsaugai svarbią teritoriją – Mituvos upės slėnis žemiau Paulių - nepatenka.

Rekonstrukcijai bus naudojamos sertifikuotos aplinkai nekenksmingos statybinės medžiagos (polietileniniai drenažo vamzdžiai ir sujungimo fasoninės dalys, smėlis, žvyras, skalda, betonas, geotekstilė, armatūrinė viela). Pavojingų cheminių medžiagų, radioaktyvių medžiagų naudojimas nenumatytas.

Melioracijos sistemų rekonstrukcijos metu susidarančias atliekas planuojama tvarkyti vadovaujantis Statybinių atliekų tvarkymo bei Atliekų tvarkymo taisyklėmis.

Melioracijos statinių rekonstrukcijos darbus numatoma įgyvendinti 2017-2019 metais. Rekonstruotų melioracijos sistemų eksploatacijos laikas – 40 metų. Planuojama ūkinė veikla bus finansuojama pagal Lietuvos kaimo plėtros 2014-2020 metų programos priemonės „Investicijos į materialųjį turtą“ veiklos srities „Žemės ūkio ir miškininkystės plėtros, modernizavimo ar pritaikymo infrastruktūra“ veiklą „Parama žemės ūkio vandentvarkai“.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas: gauta Valstybinės saugomų teritorijų tarnybos prie Aplinkos ministerijos 2016 m. balandžio 19 d. rašto Nr. (4)-V3-613 (7.21) „Dėl planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo išvada“, kurioje teigiama, kad atsižvelgiant į planuojamą ūkinę veiklą, veiklos vietą ir mastą – dalis rekonstrukcijos darbų yra šalia Natura 2000 buveinių apsaugai svarbios teritorijos – Mituvos upės slėnis žemiau Paulių (LTJUR0012), tačiau šiame sklype (kadastrinis Nr. 9444/0006:4) numatoma įrengti penkias šlapžemes ties žiotimis, šlapžemės plotas nemažesnis kaip 100m², bei į tai, kad rekonstrukcijos metu reguliuoti upeliai, grioviai nebus gilinami, bus išlaikomi melioracijos sistemų esami projektiniai parametrai, profiliai, taip pat į tai, kad darbai nebus vykdomi kovo – liepos mėnesiais. Planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimas negali daryti reikšmingo poveikio „Natura 2000“ teritorijai ir šiuo atžvilgiu neprivaloma atlikti planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo.

6. Pastabos, pasiūlymai:

6.1. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės vadovautis visais aktualiais ūkinę veiklą reglamentuojančiais teisės aktų reikalavimais.

6.2. Papildomam poveikio sumažinimui įrengti melioracijos neigiamo poveikio švelninimo priemonės, tokias kaip specialiai suformuotas „šlapžemes“.

6.3. Planuojamą ūkinę veiklą vykdyti vadovaujantis Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992-05-12 nutarimu Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ XXIX skyriaus, Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymo bei Paviršinių vandens telkinių tvarkymo reikalavimų aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014-12-16 įsakymu Nr. 540 „Dėl paviršinių vandens telkinių tvarkymo reikalavimų aprašo patvirtinimo“ reikalavimais.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:

7.1. Planuojama ūkinė veikla neprieštaruja Jurbarko rajono teritorijos bendrojo plano sprendiniams.

7.2. Numatoma rekonstruoti esamas melioracijos sistemas. Naujų melioracijos sistemų įrengimas nenumatomas. Rekonstrukcijai bus naudojamos sertifikuotos ir aplinkai nekenksmingos statybinės medžiagos.

7.3. Atlikus melioracijos statinių rekonstrukcijos darbus, bus išspręstas paviršinio vandens nutekėjimas į vandens imtuvus, pagerintas viršutinis dirvožemio sluoksnis, apsaugant jį nuo paviršinio vandens pertekliaus, pagerės žemės kokybė, derlingumas.

7.4. Neplanuojamas ūkinės veiklos neigiamas poveikis kraštovaizdžiui, poveikis rekreaciniams ištekliams, ypač vizualiniam, nekilnojamosioms kultūros ar kitoms vertybėms. Įgyvendinus melioracijos statinių rekonstravimo projektą, pasidarys patrauklesnis kraštovaizdis, prasitęs melioracijos statinių eksploatacijos laikas.

7.5. Planuojami melioracijos sistemos rekonstrukcijos darbai nesusiję su cheminės taršos, oro taršos susidarymu. Susidarančios ūkinėje veikloje atliekos bus rūšiuojamos ir perduodamos atliekų tvarkytojams.

7.6. Melioracijos sistemos rekonstravimo metu bus sandėliuojamas dirvožemio derlingasis sluoksnis, o užbaigus rekonstrukcijos darbus panaudojamas pažeistų teritorijų sutvarkymui.

7.7. Numatoma įrengti melioracijos įrenginių sukeliama neigiamo poveikio švelninimo priemonės – specialiai suformuotas šlapžemes.

7.8. Valstybinė Saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos 2016-04-19 pateikė raštu Nr. (4)-V3-613 (7.21) reikšmingumo išvadą, kad planuojamos vykdyti ūkinės veiklos įgyvendinimas šalia „Natura 2000“ buveinių apsaugai svarbios teritorijos – Mítuvos upės slėmis žemiau Paulių (LTJUR0012) sklype (kadastrinis Nr.9444/0006:4) nėra reikšmingas.

8. Priimta atrankos išvada: atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6

dalimi, priimama atrankos išvada - Kalnujų melioracijos sistemų naudotojų asociacijos nariams priklausančių ir valstybinių melioracijos sistemų rekonstravimui poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas per 10 darbo dienų turi pranešti visuomenei apie priimtą atrankos išvadą Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše nustatyta tvarka. Apie pranešimo paskelbimą tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas turi informuoti Aplinkos apsaugos agentūrą, kartu pridedant laikraščių, kuriuose skelbtas pranešimas kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės (seniūnijos) lentoje, kopiją su savivaldybės (seniūnijos) informacine žyma apie paskelbimą.

Šis sprendimas gali būti persvarstomas Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka - 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 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.

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė