



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 statinių naudotojų asociacijai „Lembo raistai“ el. p. grazina.ligutiene@gmail.com Kopija: Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Tauragės departamentui Šilalės rajono savivaldybės administracijai Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Tauragės skyriui Tauragės apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai Žiniai LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamentui	2016-05-31 į 2016-04-25	Nr. (28.3)-A4-5678 prašymą
--	----------------------------	-------------------------------

ATRANKOS IŠVADA

dėl Šilalės rajono Kvėdarnos kadastrinės vietovės Lembo, Grimzdų, Papynaujo ir Paragaudžio kaimų melioracijos sistemų rekonstrukcijos poveikio aplinkai vertinimo

1. Informacijos pateikėjas: Melioracijos statinių naudotojų asociacija „Lembo raistai“, Rietavo g. 57, Lembo k., Šilalės r., tel. 8 699 42580, el. p. grazina.ligutiene@gmail.com.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas: Melioracijos statinių naudotojų asociacija „Lembo raistai“, Rietavo g. 57, Lembo k., Šilalės r., tel. 8 699 42580, el. p. grazina.ligutiene@gmail.com.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Šilalės rajono Kvėdarnos kadastrinės vietovės Lembo, Grimzdų, Papynaujo ir Paragaudžio kaimų melioracijos sistemų rekonstrukcija.

Atranka dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo atliekama, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 1.6 punktu „Vandentvarkos įrenginių žemės ūkio reikmėms, įskaitant sausinimo ir drėkinimo sistemas, įrengimas (kai užimamas plotas didesnis kaip 5 ha)“ ir 14 punktu – 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. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Planuojama ūkinė veikla (toliau – PŪV) bus vykdoma Šilalės rajono savivaldybėje, Kvėdarnos seniūnijoje, Kvėdarnos kadastrinėje vietovėje, Grimzdų, Lembo, Papynaujo ir Paragaudžio kaimuose. Planuojamos veiklos teritorija nėra urbanizuota, priklauso kaimiškosioms vietovėms. Dalis planuojamos teritorijos (dalis žemės sklypo kad. Nr. 8737/0001:112) patenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritoriją – Aitros upė (Aitros hidrografinis draustinis). Sklypo dalyje, kuri patenka į „Natura 2000“ teritoriją nėra melioracijos statinių ir jokie darbai nebus vykdomi. Apie 3,5 km nuo planuojamos vietos yra saugoma teritorija - Vainuto miškų biosferos poligonas. Artimiausia urbanizuota teritorija nuo PŪV vietos nutolusi 0,5 km – Kvėdarnos miestelis. Kitos urbanizuotos teritorijos nutolusios 0,8 - 2 km atstumu. Remiantis kultūros vertybių registro duomenimis, PŪV sklypuose kultūros vertybių nėra. Artimiausia nekilnojamosios kultūros vertybė – Kvėdarna (kodas 17094), nutolusi apie 1100 m nuo planuojamos teritorijos.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

PŪV metu planuojama melioracijos sistemų rekonstrukcija, rekonstruojami esami statiniai – melioracijos sistemos (grioviai, rinktuvai, sausintuvai, drenažo šuliniai, nuleistuvai). Numatomų rekonstruoti melioracijos griovių ilgis apie 1,5 km. Tvarkymo darbai (dugno valymas ir šlaitų tvarkymas) bus vykdomi ir sureguliuoto upelio Gvelbė 2 km ilgio ruože. Papildomos infrastruktūros įrengti neketinama. Numatoma rekonstruoti apie 121,5 ha melioruotą plotą. Planuojama rekonstruoti drenažo požeminius rinktuvus ir sausintuvus ten, kur sausinamo ploto būklė yra bloga, matomi drenuojamo ploto užmirkimai. Drenažo keramikiniai vamzdžiai atskiruose ruožuose yra uždumblėję sąnašomis, užaugę žolių šaknimis, yra blogos būklės suaižėjusių ir sulūžusių vamzdelių. Dalies rekonstruojamų rinktuvų diametrai yra per maži, kad pašalinti atsirandantį vandens perteklių, todėl vietomis reikalinga ne tik pakeisti rinktuvų vamzdžius, bet ir padidinti jų skersmenį. Taip pat planuojama rekonstruoti PŪV sklypus aptarnaujančius melioracijos griovius, atstatant projektinius parametrus, apsaugos juostas, nukertant menkaverčius krūmus šlaituose (išskyrus vertingus medžius), išvalant dugną nuo sąnašų ir atstatant profilį. Vykdamas minėtų 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), drenažo klotuvai, vibrovolas, savivarčiai. Rekonstruojant griovį kai kurie darbai bus atliekami ir rankiniu būdu (pvz., krūmų kirtimas). PŪV metu, keičiant susidėvėjusius drenažo rinktuvus ir sausintuvus, susidarys nedidelis kiekis (iki 10 m³) statybinių atliekų (keramikinių vamzdelių). Šios atliekos bus atiduotos perdirbti statybinių laužą tvarkančioms įmonėms, esančioms Šilalės rajone. Vykdamas numatytus griovio išvalymo darbus, susidarys biologinės kilmės atliekos (iki 10 m³), kurias sudarys iškirsti menkaverčiai krūmai ir menkaverčiai medeliai. Jie bus panaudoti kaip biokuras. Rekonstrukcijos darbų vykdymo metu dėl mašinų veikimo atsiradęs triukšmas bus nežymus. Rekonstrukcijos darbai vyks darbo valandomis nuo 8 iki 18 val. PŪV teritorijos nedidelę dalį sudaro miškas. Miško teritorijoje nebus vykdomi PŪV darbai.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas.

Remiantis Varnių regioninio parko direkcijos 2016-04-25 raštu Nr.1RN „Planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo išvada“ PŪV įgyvendinimas negali daryti reikšmingo neigiamo poveikio „Natura 2000“ teritorijoms ir šiuo atžvilgiu neprivaloma atlikti PŪV poveikio aplinkai vertinimo.

6. Pastabos, pasiūlymai:

6.1. Atliekant rekonstrukcijos darbus, vykdyti Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992-05-12 nutarimu Nr.343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ nustatytus reikalavimus.

6.2. Vykdamas sureguliuoto upelio Gvelbė valymo darbus, vadovaujantis Paviršinių vandens telkinių tvarkymo reikalavimų aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014-12-16 įsakymu Nr. D1-1038 „Dėl paviršinių vandens telkinių tvarkymo reikalavimų aprašo patvirtinimo“.

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

6.4. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniams reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.

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

6.6. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas, vadovaudamasis Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašu, patvirtintu 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“, apie atrankos išvadą turi informuoti visuomenę ir raštu informuoti Aplinkos apsaugos agentūrą apie atliktą visuomenės supažindinimą.

6.7. Mažinant pasklidąją žemės ūkio taršą ir poveikį vandens telkinių būklei svarstyti galimybę įrengti melioracijos neigiamo poveikio švelninimo priemones, tokias kaip drenažo nuotėkio valdymo sistema ir sedimentacijos tvenkinėlius, skirtas mažinti vandens taršą iš pasklidusių žemės ūkio taršos šaltinių upių baseinuose.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant atrankos išvadą:

7.1. Varnių regioninio parko direkcija 2016-04-25 raštu Nr.1RN pateikė planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo išvadą, kad PŪV įgyvendinimas negali daryti reikšmingo neigiamo poveikio „Natura 2000“ teritorijoms ir šiuo atžvilgiu neprivaloma atlikti PŪV poveikio aplinkai vertinimo.

7.2. Numatoma rekonstruoti esamus melioracijos statinius, naujų melioracijos sistemų įrengimas neplanuojamas.

7.3. Melioracijos sistemų ir statinių rekonstrukcija nebus atliekama valstybės ar savivaldybės saugomos teritorijos statusą turinčiose vietovėse.

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

7.5. Įgyvendinus melioracijos įrenginių rekonstrukciją, pagerės sąlygos žemdirbystei, prasitęs melioracijos statinių eksploatacijos laikas.

8. Priimta atrankos išvada:

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir įgyvendinus 6. Pastabos, pasiūlymai 6.1.-6.2. punkte nurodytas sąlygas, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją Melioracijos statinių naudotojų asociacijos „Lembo raistai“ planuojamai ūkinei veiklai – Šilalės rajono Kvėdarnos kadastrinės vietovės Lembo, Grimzdų, Papynaujo ir Paragaudžio kaimų melioracijos sistemų rekonstrukcijai – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo atrankos išvados viešo paskelbimo dienos. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo rengėjas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą visuomenei Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše patvirtinto 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“ nurodytose visuomenės informavimo priemonėse.

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.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė