



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

Širvintų rajono savivaldybės administracijai
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro
prie Sveikatos apsaugos ministerijos
Vilniaus departamentui
Vilniaus apskrities priešgaisrinei gelbėjimo
valdybai
Kultūros paveldo departamento prie
Kultūros ministerijos Vilniaus skyriui

2017-11-28
Į 2017-10-19

Nr.(28.7)-A4-12252
Nr.(6.11)-13-2880

Kopija
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Vilniaus regiono aplinkos apsaugos
departamentui

ATRANKOS IŠVADA DĖL ŠIRVINTŲ RAJONO ANCIŪNŲ, ČIOBIŠKIO, VIRVYČIŲ KADASTRINIŲ VIETŲVIŲ MELIORACIJOS STATINIŲ REKONSTRUKCIJOS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Informaciją pateikė

Širvintų rajono savivaldybės administracija, Vilniaus g. 61, Širvintos, tel. 838251233, el. p. savivaldybe@sirvintos.lt

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas

Širvintų rajono savivaldybės administracija, Vilniaus g. 61, Širvintos, tel. 838251233, el. p. savivaldybe@sirvintos.lt

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas

Širvintų rajono Anciūnų, Čiobiškio, Virvyčių kadastrinių vietovių melioracijos statinių rekonstrukcija.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta

Širvintų rajono savivaldybėje, Anciūnų (Anciūnų k.), Čiobiškio (Burniškių k., Boruvkos k.) ir Virvyčių (Bajorakampio k.) kadastro vietovėse.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas

PŪV metu numatoma rekonstruoti drenažo sistemas, tai yra, melioracijos rinktuvus, sausintuvus, griovius, pralaidas, žiotis. Numatoma rekonstruoti melioracijos statinius trijuose objektuose, kurie išsidėstę Širvintų rajono Čiobiškio ir Zibalų seniūnijose. Širvintų rajono savivaldybės administracija vykdydama projektą „Širvintų rajono Anciūnų, Čiobiškio, Virvyčių kadastrinių vietovių melioracijos statinių rekonstrukcija“ numato rekonstruoti Anciūnų, Čiobiškio ir Virvyčių kadastrinėse vietovėse melioracijos statinius.

Numatoma rekonstruoti Anciūnų kadastro vietovėje 8,270 km ilgio griovių, rekonstrukcijos metu numatoma įrengti naujus rinktuvus, paslėptus drenažo šulinius, paviršinio vandens nuleistuvus bei esamus sausintuvus ir rinktuvus prijungti prie naujų rinktuvų, griovius, drenažo žiotis, pralaidas, iškirsti savaiminio augimo medžius ir krūmus, išvalyti susikaupusias šašas griovių dugne. Vias Anciūnų kadastro vietovėje rekonstruojamas plotas – 12,12 ha.

Čiobiškio kadastro vietovėje numatoma rekonstruoti – 2,468 km ilgio griovių, rekonstrukcijos metu numatoma iškirsti grioviuose esančius savaiminio augimo medžius ir krūmus.

Virvyčių kadastro vietovėje numatoma rekonstruoti tiltą per Musės upę, Spietiškių kaime.

PŪV metu numatoma rekonstruoti drenažo sistemas plote, kuriame vykdoma žemės ūkio veikla, rekonstruojamos jau esamos sistemos, naujos sistemos įrengiamos nebus, nusausintas plotas nesikeis.

Širvintų rajono savivaldybės administracija, vykdydama projektą „Širvintų rajono Anciūnų, Čiobiškio, Virvyčių kadastrinių vietovių melioracijos statinių rekonstrukcija“ numato rekonstruoti valstybei nuosavybės teise priklausantį ir patikėjimo teise valdomą melioracijos turtą – melioracijos griovius, pralaidas, drenažo žiotis. Projekte numatoma preliminariai rekonstruoti griovių – 10,381 km, kurie sausina 544,0 ha plotą. Planuojama rekonstruoti 18 pralaidų. Taip pat planuojama iš griovių iškirsti menkaverčius krūmus šlaituose, išvalyti dugną nuo sąnašų ir atstatyti griovių profilį. Numatyta rekonstruoti esamas senas žiotis. Grioviuose dėl susidariusių natūralių sąnašų drenažo žiotys atsidūrusios po vandeniu. Išvalius griovius aplinkiniai žemės plotai nusausės, bus lengviau dirbti žemę. Planuojamos ūkinės veiklos metu numatoma rekonstruoti drenažo sistemas plote, kuriame vykdoma žemės ūkio veikla. Planuojamos ūkinės veiklos metu bus rekonstruojamos jau esamos sistemos, naujos sistemos įrengiamos nebus, nusausintas plotas nesikeis.

Darbai bus atliekami kompleksiškai. Visus šlaituose augančius krūmus numatyta pašalinti. Nukirsti krūmai suvežami iki 15 km atstumu į laikinas sandėliavimo vietas ir sukraunami į krūvas. Numatoma palikti grioviuose ir plote pavienius augančius medžius, kurie netrukdo melioracijos statinių veikimui.

Krūmai kertami rankiniu būdu, dalis kelmų bus raunami. Dalis darbų taip pat bus vykdoma rankiniu būdu.

Griovių, rinktuvų, rekonstrukcijos darbus numatyta įgyvendinti 2018-2019 m. Rekonstrukcijos darbai bus vykdomi šiltuoju (sausuoju) metų laikotarpiu, atsižvelgiant į oro sąlygas. Darbai bus atliekami kompleksiškai t. y. melioracijos griovių, žiočių, ir pralaidų rekonstrukcijos darbai bus vykdomi vienu metu tam tikrame sausavimo sistemos ruože.

Griovių šlaituose bus nukirsti menkaverčiai krūmai, išvalytas dugnas nuo susikaupusių sąnašų. Sumažinant melioracijos poveikį bus įrengiama šlapynė, taip pat šlapynė bus įrengiama griovių B-2 ir B-2-4 santakoje, o esama šlapynė griovyje K-3 bus paliekama esamos būklės.

Rekonstruojant ar įrengiant pralaidas griovyje, kuriuo pastoviai teka vanduo, kasamas apvedamasis griovys, o pagrindiniame griovyje iš abiejų statybos vietos pusių įrengiamos užtvaros. Pamatų duobėje bus išsiurbiamas vanduo. Pastačius pralaidą ekskavatoriumi išardomos užtvaros, buldozeriu užpilamas apvedamasis kanalas, paskleidžiamas augalinis sluoksnis, išlyginama ir sutvarkoma teritorija. Tuo atveju, kai pralaida statoma kelyje, kuriame negalima nutraukti eismo, turi būti įrengtas apvažiavimas.

Esamų melioracijos sistemų ir hidrotechnikos statinių (pralaidų) rekonstrukcijai bus naudojamos sertifikuotos aplinkai nekenksmingos statybinės medžiagos: polietileniniai drenažo vamzdžiai ir sujungimo fasoninės dalys, polietileniniai pralaidų vamzdžiai, smėlis, žvyras, betonas, geotekstilė, žabai. Vykdamas melioracijos ir hidrotechnikos statinių rekonstrukciją bus naudojama statybinė technika: ekskavatoriai (sąnašoms iš griovio dugno valyti ir griovių šlaitams atstatyti), buldozeriai, vibrovolas, savivarčiai, ratinis traktorius, mini krautuvai. Naudojama technika ir įrengimai bus techniškai tvarkingi, sertifikuoti, atitinkantys visus aplinkosauginius ir Europos standartų reikalavimus.

Planuojamos ūkinės veiklos Anciūnų, Čiobiškio, Virvyčių kadastro vietovėse, kuriuose planuojama ūkinė veikla artimiausi gyvenamieji namai yra už 100 metrų. Rekonstrukcijos metu dėl mašinų veikimo atsiradęs triukšmas bus nežymus, neviršys leistinų triukšmo normų pagal HN 33:2011 ir truks tol, kol bus vykdomi darbai. Rekonstrukcijos darbai vyks darbo valandomis nuo 8.00 val. iki 18.00 val.

Planuojama ūkinė veikla nepatenka į saugomas ir Natura 2000 teritorijas. Artimiausia „Natura 2000“ teritorija yra už 2,65 km Astruvkos pelkinis miškas.

Į planuojamos ūkinės veiklos teritoriją nekilnojamosios kultūrinės vertybės nepatenka. Artimiausios nekilnojamos kultūros vertybės: Janionių piliakalnis – apie 300 m, Stogastulpis su nukryžiuotojo Šv. Jono ir Marijos skulptūra – apie 140 m.

Vykdamas numatytą veiklą ekstremalių situacijų tikimybė yra labai maža. Galimybė įvykti ekstremalioms situacijoms yra susijusi tik su darbų saugos reikalavimų nesilaikymu arba naudojamos technikos gedimais. Šiuo atveju darbų saugos reikalavimų laikymasis ir naudojamos technikos gera būklė yra kaip prevencinės priemonės išvengti minėtų situacijų.

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

PŪV teritorija nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas ir su jomis nesiriboja. Artimiausia Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorija yra Astruvkos pelkinis miškas nuo PŪV nutolęs apie 2,65 km atstumu, todėl Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijai reikšmingumą atlikti yra netikslinga.

6. Pastabos ir pasiūlymai

6.1. Apie priimtą atrankos išvadą užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo (toliau - PAV) dokumentų rengėjas, gavęs atrankos išvadą, per 10 darbo dienų turi pranešti visuomenei, paskelbdamas visuomenei informaciją vadovaudamasis 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“ nustatyta tvarka.

6.2. Užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas turi raštu informuoti atsakingą instituciją (Aplinkos apsaugos agentūrą) apie pranešimo paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdamas laikraščiu, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės ir seniūnijos, kurių teritorijas apima planuojama ūkinė veikla, su savivaldybės ir seniūnijos informacine žyma apie gavimo faktą ir datą.

6.3. PŪV organizatorius privalo laikytis visų aktualių vykdomą veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų ir atitinkamai peržiūrėti ir keisti veiklos rodiklius, keičiantis teisiniui reguliavimui. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje atrankos išvadai priimti pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones.

6.4. Melioracijos sistemų tvarkymo ir rekonstrukcijos projekte apsvarstyti ir numatyti galimas įgyvendinti neigiamo poveikio švelninimo priemonės, kad būtų sumažintas žemės ūkio taršos ir melioracijos sistemų neigiamas poveikis vandens telkinių būklei.

6.5. Želdynų kirtimas ir tvarkymas gali būti vykdomas vadovaujantis Lietuvos Respublikos želdynų įstatymo ir jį įgyvendinančių poįstatyminių teisės aktų reikalavimais.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:

7.1. Sumažinant melioracijos poveikį bus įrengiamos šlapynės: šlapynė bus įrengiama griovių B-2 ir B-2-4 santakoje, o esama šlapynė griovyje K-3 bus paliekama esamos būklės.

7.2. Hidrologinis režimas imtuvuose po drenažo rekonstrukcijos nepasikeis, maitinimosi ir gyvenimo sąlygos paukščiams ir gyvūnams neturės reikšmingo neigiamo poveikio.

7.3. Arčiausias gyvenamasis namas iki PŪV teritorijos yra nutolęs apie 100 m., todėl PŪV metu dėl mašinų veikimo atsiradęs triukšmas bus nežymus, neviršys leistinų triukšmo normų gyvenamojoje aplinkoje. PŪV metu darbai vyks darbo valandomis nuo 8.00 val. iki 18.00 val.

7.4. Planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka į saugomų rūšių teritorijas, jų augavietes ir radavietes, todėl planuojama ūkinė veikla neturės reikšmingo neigiamo poveikio biologinei įvairovei.

7.5. Naujų melioracijos įrenginių sistemų įrengimas PŪV metu nenumatomas.

7.6. PŪV nepatenka į saugomas teritorijas, į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritoriją ar artimą jai aplinką.

7.7. Įgyvendinus melioracijos sistemų rekonstrukcijos darbus pagerės sąlygos žemdirbystei.

7.8. Esamų melioracijos sistemų ir hidrotechnikos statinių (pralaidų) rekonstrukcijai bus naudojamos sertifikuotos aplinkai nekenksmingos statybinės medžiagos.

7.9. PŪV metu susidariusios atliekos bus perduodamos atliekų tvarkytojams.

8. Priimta atrankos išvada

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir įgyvendinus 6. Pastabos, pasiūlymai 6.7. p. nurodytas sąlygas, vadovaujantis iki 2017-11-01 galiojusia Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 7 dalimi, priimama atrankos išvada: planuojamai ūkinei veiklai – Širvintų rajono Anciūnų, Čiobiškio, Virvyčių kadastrinių vietovių melioracijos statinių 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