



## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.  
<http://gamta.lt>.

Vaisodžių melioracijos statinių  
naudotojų asociacijai

2016-03-02  
Į 2016-02-17

Nr. (28.4)-A4-2058  
Gautą prašymą

Kopija  
Adresatams pagal sąrašą

### PATAISYTA ATRANKOS IŠVADA DĖL ALYTAUS RAJONO VAISODŽIŲ MELIORACIJOS STATINIŲ NAUDOTOJŲ ASOCIACIJOS MELIORACIJOS STATINIŲ REKONSTRUKCIJOS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

- 1. Informaciją pateikė.** Vaisodžių melioracijos statinių naudotojų asociacija, Gerkiškių k. 3, Punios sen., Alytaus r. sav., tel: 8-686-10004, el.p. [gediminas@versloprojektai.lt](mailto:gediminas@versloprojektai.lt)
  - 2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas.** Vaisodžių melioracijos statinių naudotojų asociacija, Gerkiškių k. 3, Punios sen., Alytaus r. sav., tel: 8-686-10004, el.p. [gediminas@versloprojektai.lt](mailto:gediminas@versloprojektai.lt)
  - 3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas.** Vaisodžių melioracijos statinių naudotojų asociacijos melioracijos statinių rekonstrukcija.
  - 4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta.** Alytaus rajone, Alovės ir Punios seniūnijų teritorijose esančiuose Taučionių, Silgionių, Gerkiškių ir Kalesninkų kaimuose.
  - 5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.** Planuojama rekonstruoti 530 m griovių (tame tarpe dalis kanalizavimo Punelės upelio) - išrauti krūmus, išvalyti dugnus, sutvarkyti griovių šlaitus, drenažo žiotis pakeisti polietilininėmis žiotimis, įrengti latakus, rekonstruoti pralaidą, rekonstruoti apie 3500 m rinktuvų, įrengiant naujas polietilenes žiotis, apie 5200 m sausintuvų, išpjauti menkaverčius krūmus, įrengti azoto sulaikymui patvankos šulinius, kurie sausros metu palaikys gruntinio vandens lygį ir leis augalams pasisavinti azotą. Valant Punelės upelio dalį, upelio vaga nebus keičiama, o darbai vykdomi tik pirminės vagos altitudės atstatymui. Darbų metu medžiai nebus šalinami. Darbams atlikti bus naudojama statybinė technika. Griovių dugnas numatoma valyti vienakaušiais ekskavatoriais su pasukamu kaušu arba rankiniu būdu (esant kliūtims). Iškasta iš griovių žemė bus kraunama vienoje griovių pusėje, vėliau paskleidžiama ne arčiau kaip 0,5 m nuo griovių šlaito briaunų, ne storesniu kaip 10 cm storio sluoksniu. Ruožuose, kur griovius kerta elektros linijos, numatomi darbai būtų vykdomi rankiniu būdu, dalyvaujant elektros tinklus prižiūrinčios institucijos atstovui. Keičiant drenažo žiotis darbai bus atliekami mažo galingumo ekskavatoriais, pagilinimo darbus atliekant rankiniu būdu. Pralaidų rekonstrukcija (pralaidų ir jų antgalių demontavimo ir kt. darbai) numatoma atlikti tinkamiausiu, sausuoju vasaros laikotarpiu. Darbai atliekami nuosekliais ruožais bei kompleksiskai, tai yra vienu metu tam tikrame griovio ruože bus atliekami valymo, griovio profilio atstatymo, žiočių ir pralaidų rekonstrukcijos bei aplinkos sutvarkymo darbai. Krūmai bus šalinami rankiniu būdu, naudojant krūmapjoves benzininius pjūklus.
- Melioracijos griovių rekonstrukcijai bus naudojamos sertifikuotos aplinkai nekenksmingos statybinės medžiagos. Rekonstrukcijos metu, išardžius asbocementines žiotis, susidariusios betono laužo atliekos pagal sutartį bus atiduotos tokias atliekas teisę tvarkyti turinčiai atliekų tvarkymo įmonei.

Remiantis Lietuvos geologijos tarnybos geologijos informacijos sistemos (GEOLIS) duomenimis, šiose teritorijose saugomų geotopų nėra. Darbų zonoje nėra eksploatuojamų ar išžvalgytų naudingųjų iškasenų, gėlo ar mineralinio vandens telkinių.

Planuojama rekonstruoti Vaisodžių melioracijos statinių sistema patenka į Smėlingų kalvynų kraštovaizdžio teritoriją, kuriai būdingas slėniuotumas ir pelkėtumas, vyraujantys medynai – lapuočių su spygliuočių priemaiša.

Lietuvos Respublikos kraštovaizdžio erdvinės struktūros įvairovės ir jų tipų identifikavimo studijoje pateiktame Kraštovaizdžio vizualinės struktūros žemėlapyje, numatomi rekonstruoti melioracijos statiniai patenka į V2H3-d ir V2H2-d pamatinį vizualinės struktūros tipą, kuriame kraštovaizdžio erdvinė struktūra neturi išreikštų dominantų.

Numatomų rekonstruoti melioracijos statinių teritorija nepatenka į saugomas teritorijas, nesiriboja su draustiniais. Trumpiausias atstumas iki Venciūnų Varčios pedologinio draustinio yra 6.1 km, iki Puntos kraštovaizdžio draustinio – 4.4 km. Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis – žemės ūkio, naudojimo būdas – kiti žemės ūkio paskirties sklypai.

**5<sup>1</sup>. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas.** Planuojama ūkinė veikla neapima teritorijų, patenkančių į ekologinio tinklo Natura 2000 teritorijos ribas. Artimiausia Natura 2000 teritorija nuo rekonstruojamų objektų yra apie 12 km.

#### **6. Pastabos, pasiūlymai.**

6.1. Apie atrankos išvadą planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (užsakovas) privalo pranešti visuomenei Aplinkos ministerijos patvirtinta tvarka (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005-07-15 įsakymas Nr. D1-370 „Dėl visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos patvirtinimo“).

6.2. Vadovautis Paviršinių vandens telkinių tvarkymo reikalavimų aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. gruodžio 16 d. Nr. D1-1038 (2015 m. birželio 16 d. pakeitimas Nr.D1-471) „Dėl paviršinių vandens telkinių tvarkymo reikalavimų aprašo patvirtinimo“.

#### **7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:**

7.1. Planuojama teritorija nepatenka į saugomas teritorijas, įsteigtas ar potencialias „Natura 2000“ teritorijas.

7.2. Numatomos poveikio mažinimo priemonės: darbai atliekami nuosekliais ruožais bei kompleksiskai; šalinami tik tiesiogiai melioracijos sistemų ir statinių veikimui trukdantys krūmai.

7.3. Melioracijos sistemų rekonstrukcija padidins dirbamos žemės plotus, dirvožemio derlingumą.

#### **8. Priimta atrankos išvada.**

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, pagal pateiktą informaciją atrankai, priimama atrankos išvada: planuojamai ūkinei veiklai – Alytaus rajono Vaisodžių melioracijos statinių naudotojų asociacijos melioracijos statinių rekonstrukcijai neprivaloma atlikti poveikio aplinkai vertinimo.

Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 9 dalies nuostatomis, suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę teikti 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 Aplinkos apsaugos agentūrai motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą arba ši atrankos išvada gali būti skundžiama Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, 01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo jos gavimo dienos.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė



Justina Černienė

Pataisytos atrankos išvados dėl „Alytaus rajono Vaisodžių melioracijos statinių naudotojų asociacijos melioracijos statinių rekonstrukcijos“ poveikio aplinkai vertinimo 2016-03-02 Nr. (28.4)-A4- 2058 adresatų sąrašas :

Alytaus rajono Vaisodžių melioracijos statinių  
naudotojų asociacijai  
Gerkiškių k. 3  
Punios sen., Alytaus r. sav.

Alytaus rajono savivaldybės administracijai  
Pulko g. 21  
62133 Alytus

Alytaus apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai  
Suvalkų g. 34  
62121 Alytus

Alytaus visuomenės sveikatos centrui  
Savanorių g.4  
62142 Alytus

Kultūros paveldo departamento prie  
Kultūros ministerijos Alytaus teritoriniam padaliniiui  
Birutės g. 3A  
62151 Alytus

Alytaus regiono aplinkos apsaugos departamentui  
Kauno g. 69, LT-62107 Alytus  
alytus@ard.am.lt