



**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS  
TARŠOS PREVENCIJOS IR LEIDIMŲ DEPARTAMENTO  
KLAIPĖDOS SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.  
Skyriaus duomenys: Birutės g. 16, LT-91204 Klaipėda, tel. (8 46) 46 6466, faks. 8 7066 2000, el.p. klaipedos.skyrius@aaa.am.lt,  
<http://gamta.lt>

---

Asociacijai „Juosudiškė“

2015-09-18

Nr. (15.3.)-A4-10 331

į 2015-08-28

prašymą

Kopija

Šilalės rajono savivaldybės administracijai  
Tauragės visuomenės sveikatos centrui  
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros  
ministerijos Tauragės skyriui  
Tauragės apskrities priešgaisrinės  
gelbėjimo valdybos Šilalės priešgaisrinei  
gelbėjimo tarnybai  
Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos  
departamentui

**ATRANKOS IŠVADA**

**Dėl Šilalės rajono Kaltinėnų kadastrinės vietovės Josūdiškės kaimo ir Bilionių kadastrinės vietovės Laumenų kaimo melioracijos projektų rekonstrukcijos poveikio aplinkai vertinimo**

**1. Informacijos pateikėjas:**

Asociacija „Juosudiškė“, Karūžiškės II k. 1, LT-75422 Šilalės r., pirmininkas E. Krencius, tel. 8 600 26709, el.p. zofijak@gmail.com.

**2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:**

Asociacija „Juosudiškė“, Karūžiškės II k. 1, LT-75422 Šilalės r., pirmininkas E. Krencius, tel. 8 600 26709, el.p. zofijak@gmail.com.

**3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:**

Šilalės rajono Kaltinėnų kadastrinės vietovės Josūdiškės kaimo ir Bilionių kadastrinės vietovės Laumenų kaimo melioracijos projektų rekonstrukcija.

Atranka atliekama vadovaujantis LR 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 2 priedo 14 punktu, kai 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 [...], galinčius daryti neigiamą poveikį aplinkai.

**4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:**

Planuojamą ūkinę veiklą numatoma vykdyti žemės sklypuose (kad. Nr. 8707/0003:371, 8707/0003:12, 8754/0005:6, 8754/0005:372, 8754/0005:373, 8754/0002:4, 8754/0005:339, 8754/0005:337, 8754/0005:336, 8754/0005:95, 8754/0005:15, 8754/0005:338, 8754/0005:411, 8754/0005:9) Šilalės rajono savivaldybės Kaltinėnų, Laukuvos seniūnijos Laumenų, Josūdiškės, Karūžiškės I, Skabučių, Kalnėnų kaimuose, Tauragės apskrityje. Planuojamos vykdyti veiklos sklypai priklauso asociacijos nariams arba yra jų valdomi pagal panaudos sutartis. Dalis planuojamų sklypų patenka į Varnių regioninio parko teritoriją, Medvėgalio kraštovaizdžio draustinį. Artimiausia Europos ekologiniam tinklui „Natura 2000“ priskiriama teritorija – Medvėgalio pievos bei Gojaus skroblynas, nutolę apie 400 m atstumu nuo artimiausio sklypo, kuriame planuojama rekonstruoti melioracijos sistemas. Artimiausia nekilnojamosios kultūros

vertybė – Medvėgalio, Karūžiškės piliakalnis su priešpilniu ir gyvenvieta, nutolusi apie 300 m atstumu nuo artimiausio sklypo, kuriame planuojama melioracijos sistemų rekonstrukcija. Planuojamos veiklos teritorija nėra urbanizuota. Žemės sklypų pagrindinės žemės naudojimo paskirtys – žemės ūkio.

### **5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:**

Planuojama rekonstruoti jau esamus melioracijos statinius - drenažo rinktuvus, sausintuvus, drenažo šulinius, nuleistuvus ir kt. Bendras visų sklypų plotas, kuriuose numatoma atlikti drenažo sistemų rekonstrukciją yra apie 135 ha. Planuojama rekonstruoti drenažo rinktuvų apie 7,60 km, drenažo sausintuvų apie 18 km, drenažo žiočių apie 12 vnt., vandens nuleistuvų apie 12 vnt., drenažo šulinių apie 9 vnt., tvarkomų griovių ilgis apie 800 m. Numatomuose rekonstruoti grioviuose bebraviečių nėra. Planuojama rekonstruoti planuojamos ūkinės veiklos sklypus aptarnaujančius melioracijos griovius, atstatant projektinius parametrus, apsaugos juostas, nukertant menkaverčius krūmus šlaituose (išskyrus vertingus medžius), išvalant dugną nuo sąnašų ir atstatant profilį. Iškastos sąnašos bus paskleistos ir susmulkintos už vandens telkinių apsaugos juostų ribų (vandens telkinių apsaugos juostos nebus pažeistos). Vykdamas rekonstrukcijos darbus bus išsaugotas humusinis dirvožemis, kuris baigus darbus bus paskleistas pažeistose vietose. 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, iškirštiems krūmams išvežti), drenažo klotuvas. Rekonstruojant griovį kai kurie darbai bus atliekami ir rankiniu būdu (pvz. krūmų kirtimas). Planuojamos ūkinės veiklos metu, keičiant susidėvėjusius drenažo rinktuvus ir sausintuvus, susidarys nedidelis kiekis (iki 10 m<sup>3</sup>) statybinių atliekų (keramikinių vamzdžių). Šios atliekos bus atiduotos perdirbti statybinį laužą tvarkančioms įmonėms, esančioms Šilalės rajone. Vykdamas numatytus griovio išvalymo darbus, susidarys biologinės kilmės atliekos (iki 10 m<sup>3</sup>), kurias sudarys iškiršti menkaverčiai krūmai ir menkaverčiai medeliai. Jie bus atiduodami Šilalės rajono gyvenviečių katilinėms kaip biokuras. Rekonstrukcijos darbų vykdymo metu triukšmas bus nežymus ir truks tol, kol bus vykdomi darbai. Rekonstrukcijos darbai vyks darbo valandomis nuo 8 iki 18 val. Rekonstruojamos sausinimo sistemos yra išsidėsčiusios dirbamuose laukuose, toliau nuo gyvenviečių. Rekonstrukcijos darbai bus vykdomi šiltuoju (sausuoju) metų laikotarpiu, atsižvelgiant į oro sąlygas.

### **5<sup>1</sup>. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas.**

Atsižvelgiant į planuojamos ūkinės veiklos vietos padėtį Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų atžvilgiu, planuojamos ūkinės veiklos poveikio reikšmingumo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas.

### **6. Pastabos, pasiūlymai:**

6.1. 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.

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

6.3. Užsakovas apie priimtą atrankos išvadą nedelsiant turi pranešti visuomenei 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. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas nedelsiant turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimų paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridedant laikraščiu, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės (seniūnijos) lentoje, kopiją su savivaldybės (seniūnijos) informacine žyma apie paskelbimą.

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

7.1. Atlikus rekonstrukcijos darbus, pagerės melioracijos sistemų veikimas, kaimuose gyvenančių žmonių ūkininkavimo sąlygos, sumažės derliaus nuostoliai.

7.2. Planuojamos ūkinės veiklos vietos nepatenka ir nesiriboja su Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorija.

7.3. Planuojamos ūkinės veiklos metu pavojingų medžiagų naudojimas ir saugojimas nenumatomas.

**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: pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją Asociacijos „Juosudiškė“ planuojamai ūkinei veiklai – Šilalės rajono Kaltinėnų kadastrinės vietovės Josūdiškės kaimo ir Bilionių kadastrinės vietovės Laumenų kaimo melioracijos projektų rekonstrukcijai – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

*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 atsakingai institucijai, šiuo atveju Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Klaipėdos skyriui, 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 atsakingai institucijai motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą.*

Taršos prevencijos ir leidimų departamento  
Klaipėdos skyriaus vedėjas



Mindaugas Vaišvila