



## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Valstybės biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,  
tel. (8-5) 266 2808, faks. (8-5) 266 2800, el.p. [aaa@aaa.am.lt](mailto:aaa@aaa.am.lt), <http://gamta.lt>.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898. PVM mokėtojo kodas LT100001069417.

Žemaitijos nacionalinio parko direkcijai 2011-08-03 Nr. (2.2)-A4-2489  
į 2011-07-28 Nr. S-626-(1.32)

Plungės rajono savivaldybės administracijai

Telšių visuomenės sveikatos centro Plungės skyriui

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros  
ministerijos Telšių teritoriniam padaliniui

Telšių apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Šiaulių  
regiono aplinkos apsaugos departamentui

### DĖL PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS PLATELIŲ EŽERO HIDROJRENGINIO REKONSTRUKCIJA POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO ATRANKOS IŠVADOS

1. Informaciją atrankai pateikė Žemaitijos nacionalinio parko direkcija, Didžioji g. 10, Plateliai, Plungės r., tel. (8 448) 49337.

2. Užsakovas – Žemaitijos nacionalinio parko direkcija, Didžioji g. 10, Plateliai, Plungės r., tel. (8 448) 49337.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas – Platelių ežero hidrotechnikos statinių rekonstrukcija.

4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta – Plokščių kaimas, Platelių rajono savivaldybė, Telšių apskritis.

5. Planuojamos ūkinės veiklos aprašymas: Platelių užtventkas ežeras (kodas: 17040030) yra didžiausias Žemaitijos ežeras, esantis vakarų Lietuvoje, Plungės rajone, apie 14 km į šiaurę nuo Plungės, Žemaitijos nacionaliniame parke. Planuojamos ūkinės veiklos vieta patenka į Laumalenkos hidrografinio draustinio, Babrungo kraštovaizdžio draustinio ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas.

Platelių ežero hidroįrenginys (hidrotechnikos statiniai: žemių užtvanka su šliuzu-regulatoriumi) pastatyti 1960 metais Babrungo upės (kodas: 17010240) ištakose. Šiuo metu hidrotechnikos statiniai dėl ilgalaikio naudojimo tinkamai neatlieka savo tiesioginių funkcijų – vandens lygio reguliavimo. Dėl esamų hidrotechnikos statinių techninių pajėgumų sudėtinga saugiai ir greitai praleisti potvynius ir poplūdžius, ilgą laiką ežere išsilaiko aukštas vandens lygis.

Planuojamos ūkinės veiklos tikslas – rekonstruoti Platelių ežero hidrotechnikos statinius, siekiant sumažinti žmogaus įtakojamus ežero vandens lygių svyravimus, pagerinti biologinius procesus ežere. Planuojamos ūkinės veiklos metu vandens lygio žeminimas ežere nenumatomas. Planuojama pastatyti laikiną vandens pralaidą perkasant kelią, įrengti kelio apylanką – laikiną apvažiavimą su laikina Babrungo upės pralaida. Taip pat planuojama įrengti laikiną užtvanką Platelių ežere sukaland plieninį įlaidą. Pratekanti upės nuotekį rekonstrukcijos darbų metu planuojama nukreipti per laikinąją pralaidą. Baigus rekonstrukcijos darbus visi laikini statiniai išardomi, sutvarkoma aplinka. Darbus planuojama atlikti per vieną šiltąjį metų sezoną.

Planuojamos ūkinės veiklos metu pavojingų atliekų nesusidarys. Numatoma, kad susidarys 170 m<sup>3</sup> betono ir gelžbetonio atliekų, 2 tonos metalo, 500 m<sup>3</sup> grunto. Statybos metu susidariusias atliekas planuojama išvežti į Telšių regiono atliekų tvarkymo centrą. Rekonstrukcijos darbai bus vykdomi taip, kad nedarytų įtakos gamtosauginio Babrungo upės vandens debito praleidimui. Darbai nebus vykdomi žuvų neršto metu.

Atlikus hidrotechninių statinių rekonstrukcijos darbus vandens lygio svyravimai ežere bus mažiau įtakojami žmogaus ir bus prisiderinę prie gamtinių sąlygų. Hidrotechnikos statinių eksploatacijai aplinkos ministro nustatyta tvarka bus parengtos naujos užtvenkto platelių ežero naudojimo ir priežiūros taisyklės.

5<sup>1</sup>. Atsižvelgiant į tai, kad planuojamos ūkinės veiklos vieta patenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas, buvo nustatinėjamas planuojamos ūkinės veiklos poveikio reikšmingumas „Natura 2000“ teritorijoms. Informaciją, reikalingą planuojamos ūkinės veiklos poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumui nustatyti ir atitinkamas išvadas pateikė Žemaitijos nacionalinio parko direkcija. Nustatyta, kad poveikis „Natura 2000“ teritorijai nereikšmingas, nes rekonstruojamo statinio paskirtis yra gamtosauginio pobūdžio – siekiant palaikyti Platelių ežero vandens lygį. Planuojamos ūkinės veiklos poveikis ežero ekosistemoms bus trumpalaikis ir jos neigiamo reikšmingo poveikio čia esančioms buveinėms bei saugomoms rūšims nebus.

Vandens lygis ežere statybos metu bus įtakojamas minimaliai, neigiamo poveikio ežero ekosistemoms ir čia esančioms buveinėms bei saugomoms rūšims nebus ir jis bus trumpalaikis.

#### 6. Pastabos ir pasiūlymai:

6.1. su atrankos išvada supažindinti visuomenę aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakymo Nr. D1-370 (Žin., 2005, Nr. 93-3472; 2010, Nr. 2-81) nustatyta tvarka ir apie atliktą supažindinimą informuoti Aplinkos apsaugos agentūrą;

6.2. nustatyta tvarka parengti techninį projektą, kuriame turi būti aplinkos apsaugos dalis, atitinkanti STR 1.05.05:2004 „Statinio projekto aplinkos apsaugos dalis“ (Žin., 2004, 50-1675; 2008, Nr.110-4205) reikalavimus.

7. Pagal pateiktą poveikio aplinkai atrankos medžiagą pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:

7.1. vadovaujantis Žemaitijos nacionalinio parko direkcijos 2009-06-01 priimta išvada, planuojama ūkinė veikla neturės reikšmingos neigiamos įtakos įsteigtoms ar potencialioms Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms;

7.2. Planuojama veikla neturės reikšmingos neigiamos įtakos paviršinio ir požeminio vandens hidrologiniams režimo pokyčiams ir vandens kokybei;

7.3. Planuojamos ūkinės veiklos metu nesusidarys pavojingos atliekos.

8. Priimta atrankos išvada - planuojamai ūkinei veiklai, Platelių ežero hidrologinio rekonstrukcija, poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Direktorius

Raimondas Sakalauskas