



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

Lietuvos Respublikos seimo nariui
Linui Balsiui
linas.balsys@lrs.lt

2017-06-13
į 2017-04-25

Nr.(28.1)-A4- 6167
Nr. SN-S-69

Kopija
Virginijai Šopienei



DĖL PRAŠYMO PATEIKTI INFORMACIJĄ

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) susipažino su Jūsų prašymu pateikti informaciją, ar planuojant plėsti kapines Ivoniškių k., Birštono sav. ir atliekant poveikio aplinkai vertinimą buvo tinkamai įtraukta visuomenė.

Informuojame, kad Agentūra neturi duomenų, jog minėtai ūkinei veiklai būtų atliktos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procedūros.

Pažymime, jog planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procedūros (poveikio aplinkai vertinimas ir (ar) atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo) atliekamos, kai vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (toliau – PAV įstatymas) 3 straipsnio 2 dalimi ir 7 straipsnio 1 dalimi tokios procedūros privalomos arba tais atvejais, kai poveikio aplinkai vertinimo proceso dalyviai to reikalauja pagal šio įstatymo 3 straipsnio 3 dalį ir atsakinga institucija nusprendžia, kad reikia atlikti atranką dėl poveikio aplinkai vertinimo.

Planuojama ūkinė veikla – kapinių išplėtimas, patenka į PAV įstatymo 2 priedo veiklos rūšių sąrašus, kurioms turi būti atliekama atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 14 punkto nuostatomis planuojamai ūkinei veiklai - kapinių išplėtimui, turėtų būti atliktos atrankos dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procedūros.

Poveikio aplinkai vertinimo departamento
direktorė, atliekanti direktoriaus funkcijas

Justina Černienė

Diana Kuzabavičienė, tel. 8 315 56755, el. p. diana.kuzabaviciene@aaa.am.lt