



## VILNIAUS VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRAS

Biudžetinė įstaiga, Kalvarijų g. 153, LT-08221 Vilnius, tel. (8 5) 212 4098, faks. (8 5) 261 2707,  
el. p. [info@vilniausvsc.sam.lt](mailto:info@vilniausvsc.sam.lt), <http://vilniausvsc.sam.lt>  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 291349070

UAB „Sweco Lietuva“  
V. Gerulaičio g. 1  
08200 Vilnius

2015-04-13 Nr. 12(12.29)-2-4434  
Į 2015-03-31 Nr. VI-642

### DĖL PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO PROGRAMOS

**Informacija apie planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo programos rengėją** – UAB „Sweco Lietuva“, V. Gerulaičio g. 1, Vilnius.

**Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius** – UAB „Vilniaus vandenys“, Domininkonų g. 11, Vilnius.

**Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas** – Dumblo galutinio utilizavimo įrenginių statyba ir eksploatacija Vilniaus nuotekų valykloje.

**Planuojamos ūkinės veiklos vieta** – Titnago g. 74, Vilnius.

**Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo programos vertinimas** – Vilniaus nuotekų valyklos, esančios 50,92 ha ploto teritorijoje, projektinis (hidraulinis) pajėgumas – 225 tūkst. m<sup>3</sup>/p. Šiuo metu Vilniaus nuotekų valykloje veikia mechaninio valymo įrenginiai (eksploatuojami nuo 1986 m.) ir biologinio valymo įrenginiai (eksploatuojami nuo 1996 m.), kuriuose iki normatyvinių parametrų valomos visos miesto nuotekos ir yra išleidžiamos į Nerį.

2002 m. buvo modernizuotas Vilniaus nuotekų valyklos nuotekų mechaninis valymas, dumblo nusausinimo įrengimai ir įdiegtos azoto bei fosforo junginių šalinimo technologijos, 2012 m., įgyvendinus dumblo apdorojimo įrenginių projektą, buvo sumažinti susidarancio dumblo kiekiai.

Siekiant ir toliau apsaugoti aplinką nuo ūkinės veiklos taršos, planuojama dumblo galutinio sutvarkymo įrenginių statyba, todėl atliekamas planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimas.

Pagal pateiktą informaciją poveikio aplinkai vertinimo ataskaitoje bus pateikti bendrieji duomenys apie planuojamą ūkinę veiklą, aprašytas įmonės technologinis procesas, pateikti duomenys apie planuojamas naudoti žaliavas, gaminamą produkciją bei gamybos metu susidarancias atliekas, pateikta alternatyvų analizė, siūlomi gamybos būdai bus palyginti su geriausiais prieinamais gamybos būdais Europos Sąjungoje bei Helsinkio komisijos rekomendacijomis. Poveikio aplinkai vertinimo ataskaitoje bus įvertintas planuojamos ūkinės veiklos poveikis vandenims, aplinkos orui, biologinei įvairovei, dirvožemiui, žemės gelmėms, kraštovaizdžiui, visuomenei ir jos sveikatai, įvertintos poveikio sumažinimo/lokalizavimo priemonės, pateikta informacija apie sanitarinės apsaugos zoną.

Visuomenė buvo informuota apie parengtą poveikio aplinkai vertinimo programą: 2015-03-15 laikraščiuose „Lietuvos žinios“ ir 2015-03-14 „Sostinė“, eksponuojama Vilniaus miesto Panerių seniūnijoje, UAB „Vilniaus vandenys“ būstinėje, UAB „Sweco Lietuva“ būstinėje.

**Vertinimo išvada** – dumblo galutinio utilizavimo įrenginių statybos ir eksploatacijos Vilniaus nuotekų valykloje poveikio aplinkai vertinimo programai pritariame.

Direktoriaus pavaduotojas

Robertas Petraitis

Laura Danilevičiūtė, tel. (8 5) 264 9675, el. p. [laura.danileviciute@vilniausvsc.sam.lt](mailto:laura.danileviciute@vilniausvsc.sam.lt)

