

**Sprendimas dėl UAB „Kėdainių vandenys“, adresu Tilto g.10B, Juodkaimio k., Josvainių sen., Kėdainių r., ūkinės veiklos (Kėdainių nuotekų valymas) galimybių**

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatyme nenumatytų poveikio visuomenės sveikatai vertinimo atlikimo atvejų tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. gegužės 13 d. įsakymu Nr. V-474 (Žin., 2011, Nr. 61-2923) Kauno visuomenės sveikatos centras išnagrinėjo UAB „Kėdainių vandenys“ ūkinės veiklos (Kėdainių nuotekų valymas), adresu Tilto g.10B, Juodkaimio k., Josvainių sen., Kėdainių r. visuomenės sveikatai vertinimo ataskaitą ir priėmė sprendimą dėl veiklos galimybių.

Ūkinės veiklos organizatorius - UAB „Kėdainių vandenys“, įm. k. 161186428, Dotnuvos g.5, LT- 57177 Kėdainiai

Ataskaitos rengėjas – UAB „Ekosistema“, įm. k. 1400 16636, Taikos pr.119, LT-94231 Klaipėda

Planuojamos veiklos trumpas aprašymas - UAB „Kėdainių vandenys“ Josvainių miestelio nuotekų valykla pradėta eksploatuoti 1975 metais. Nuotekų valyklos pajėgumai, įvertinus perspektyvinį išplėtimą iki 2033 m. yra 1000 m<sup>3</sup>/d . Sklypo plotas-0,2967 ha.

Nuotekos surenkamos į šulinį iš kurio patenka į du aerotankus, kuriuose nuotekos apdorojamos oru skirtingais mechaniniais būdais- ežektorių pagalba ir aeruojant pontonais, nuotekose suardomos esančios organinės medžiagos. Iš aerotankų nuotekos patenka į antrinius nusodintuvus. Gravitaciniame tankintuve 50 m<sup>3</sup> talpos, dumblas išbūna 12 valandų, dumblas sutankinamas. Perteklinis dumblas kaupiamas 10 m<sup>3</sup> talpoje, iš kurios siurbliu tiekiamas į transporto priemones ir pristatomas į Kėdainių nuotekos valyklos dumбло apdoravimo įrenginius.

Ataskaitoje siūloma ūkinei veiklai – nuotekų valyklai sanitarinė apsaugos zona sutapatinama su sklypo ribomis- 0,2967 ha.

Kauno visuomenės sveikatos centras pritarė veiklos galimybėms ir nusprendė, jog ūkinė veikla leistina pasirinktoje vietoje (2013-03-24 sprendimo Nr. 29-4(14)).