

Sprendimas dėl AB „Panevėžio energija“, ūkinės veiklos Šiluminės energijos gamyba, deginant dujas katilinėje, rezervinis kuras - skalūnų alyva, karšto vandens tiekimas, adresu J.Basanavičiaus g. 97, Kėdainiai veiklos galimybių

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatyme nenumatytų poveikio visuomenės sveikatai vertinimo atlikimo atveju 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 AB „Panevėžio energija“, ūkinės veiklos Šiluminės energijos gamyba, deginant dujas katilinėje, rezervinis kuras- skalūnų alyva, karšto vandens tiekimas, adresu J.Basanavičiaus g. 97, Kėdainiai visuomenės sveikatai vertinimo ataskaitą ir priėmė sprendimą dėl veiklos galimybių.

Ūkinės veiklos organizatorius - AB „Panevėžio energija“, įm. k. 147248313, Senamiesčio g.113, 35114 Panevėžys

Ataskaitos rengėjas – UAB „Sweco Lietuva“, įm. k. 301135783, V.Gerulaičio g. 1, 08200 Vilnius

Planuojamos veiklos trumpas aprašymas - Katilinėje vykdoma šiluminės energijos gamyba, deginant gamtines dujas, o rezervinis kuras numatyta skalūnų alyva. Katilinė veikia iki 1 mėn. per metus tiekdamą šilumą Kėdainių miestui, kai iš AB „Lifosa“ neteikiama perteklinė šiluma, kuri susidaro cheminių reakcijų metu. Katilinėje dirba 56 darbuotojai. Bendras šilumos katilų galingumas 58,15 MW. Deginimo produktai pašalinami per 60 m aukščio ir 2,0 m skersmens dūmtraukį. Rekonstrukcijos metu katilinėje numatoma keisti vandens šildymo katilai naujais. Katilinės sklypo ribose bus remontuojami ar klojami nauji inžineriniai tinklai. Rekonstruojamas esamas katilinės pastatas, įrengiant naujus pamatus po projektuojamais katilais, įrengiant naujas betonines grindis ant grunto, įrengiami nauji langai, vartai su grotelėmis ir durimis, oro pritekėjimo grotelės.

Įrengiami trys nauji vandens šildymo katilai 14 MW; 14 MW ir 8 MW šiluminės galios vietoje demontuotų KVGGM-20 ir KVGGM-30 katilų. Projektuojama nauja 2 kolonų po 12 m³ /h našumo automatinė vandens minkštinimo įranga Hydro-X, numatant filtravimą. Po rekonstrukcijos maksimalus suvartojamų dujų kiekis 5605,0 nm³ /h. Rezervinio kuro skalūnų alyvos maksimalus sunaudojimas 3662 kg/h (3,97 m³ /h). Vėdinimas katilinėje natūralus, oro pritekėjimas numatytas per gravitacines pralaidos groteles, oro kiekis ištraukiamas per šešis esamus Ø 1000 mm skersmens defektorius.

Katilinė užima 2,5723 ha žemės plotą (unikalus Nr.: 4400-3059-8513, naudojimo paskirtis-kita, naudojimo būdas- pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Artimiausi gyvenamieji namai nuo katilinės teritorijos yra apie 208 m atstumu, Kėdainių specialioji mokykla-87 m atstumu.

Ataskaitoje siūloma ūkinei veiklai – Sanitarinės apsaugos zona nustatoma PVSV būdu-2,5723 ha, atitinkanti sklypo ribas, 63 m nuo taršos šaltinio.

Kauno visuomenės sveikatos centras pritarė veiklos galimybėms ir nusprendė, jog ūkinė veikla leistina pasirinktoje vietoje (2015-05-28 sprendimo Nr. 29-5(14)).