

## **Sprendimas dėl UAB "Dorvina", planuojamos ūkinės veiklos (juodojo ir spalvotojo metalo laužo supirkimas), adresu Drobės g. 25, Kaunas, veiklos 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 "Dorvina", planuojamos ūkinės veiklos (juodojo ir spalvotojo metalo laužo supirkimas), adresu Drobės g. 25, Kaunas, poveikio visuomenės sveikatai vertinimo ataskaitą ir priėmė sprendimą dėl veiklos galimybių.

Ūkinės veiklos organizatorius - UAB "Dorvina", įm. k. 135567545, Ateities pl. 34, LT – 52165 Kaunas.

Ataskaitos rengėjas - UAB "Inžinerinės projekto dalys", įm. k. 300081400, Savanorių pr. 241-46, LT-50185 Kaunas

Planuojamos veiklos trumpas aprašymas. Numatoma vykdyti juodųjų ir spalvotųjų metalų laužo ir atliekų surinkimo/supirkimo, paruošimo transportavimui (pjaustymas, jei yra poreikis), laikymo, pardavimas/perdavimas veikla. Juodųjų ir spalvotųjų metalų laužas ir atliekos bus superkamos iš įmonių ar fizinių asmenų, atvežamos iš kitų metalo laužo supirkimo aikštelių, esančių Kaune. Atvežus metalo laužą transporto priemonė, su kuria atvežtas metalo laužas, pasverinama automobalinėmis svarstyklėmis. Toliau kroviny s iškraunamas (per 10-15 min.) į metalų laikymo aikštelę. Metalo laužas yra išrūšiuojamas (juodieji metalai atskiriami nuo spalvotųjų metalų; išrūšiuojami pagal rūšis), jeigu reikia supjaustomas, naudojant dujinę metalo pjaustymo įrangą, sukraunama į krūvas. Transportavimui paruoštas metalo laužas sukraunamas į metalinius konteinerius ir laikomas, kol konteinerius atvažiuoja išsivežti transporto priemonės (dažniausia spalvotasis metalo laužas) arba į krūvas aikštelėje (laisvoje vietoje), iš kurių metalo laužas gali būti iš karto pakraunamas į išvežančias autotransporto priemones (juodasis metalo laužas). Spalvoto metalo laužo pakrovimas vyksta 10-15 min., juodojo – iki valandos. Kartą per savaitę/dvi savaites (priklausomai nuo surinkto juodojo ir spalvotojo metalo kiekio) metalo laužas bus išvežamas į kitas metalo laužo ir atliekų tvarkymo aikšteles (kitų regionų stambiuosius objektus), kitai atliekas tvarkančiai įmonei ar eksportuojamas iš Lietuvos. Metalo smulkinimui aikštelėje bus naudojamas autokrautuvas – hidromanipulatorius bei dujinis metalo pjaustymo įrenginys. Pagal numatomus tvarkyti metalo laužo kiekius, planuojama, kad į aikštelę per metus atvyks apie 232 sunkiasvariai automobiliai. Taip pat numatoma iki 40 lengvųjų automobilių per parą. Laikinajame pastate numatomų buitinių patalpų šildymui bus naudojama elektros energija, todėl stacionarių taršos šaltinių nėra. Atlikus objekto išmetamų teršalų sklaidos modeliavimą pažemio sluoksnyje nustatyta, kad objekto sukeliama aplinkos oro tarša neviršys leistinų ribinių verčių nei vienam teršalui. Vertinant planuojamos ūkinės veiklos sąlygojamą triukšmą analizuoti triukšmo šaltiniai: į teritoriją atvykstantis ir manevruojantis transportas, krovos darbai. Modeliuojant triukšmą, nustatyta, kad įrengus 3,5 m aukščio tvorą – triukšmo užtvarą (konstrukcijos/medžiagų garso izoliacija turėtų būti ne mažesnė nei 25 dBA), planuojamos aikštelės viršnorminio triukšmo sklaida būtų sulaukyta.

Siūloma nustatyti sanitarinę apsaugos zoną iki esamo sklypo ribų.

Kauno visuomenės sveikatos centras pritarė veiklos galimybėms ir nusprendė, jog ūkinė veikla leistina pasirinktoje vietoje (2013-04-10 sprendimo Nr. 29-10(6)).