



## Higiēnas un arodslimību laboratorija

Dzirciema iela 16, Rīga, LV-1007, Tālr. 67409187, e-pasts: hasl@rsu.lv

Nr.36-17/6

Rīga, 2019. gada 08. maijā

**Vecākajai DA speciālistei**

**Ilonai Zvonkovai**

### ***Viedoklis par azbesta piesārņotiem būvgružiem un atkritumiem***

Izskatot Jūsu iesniegto vēstuli RSU Higiēnas un arodslimību laboratorijai par azbesta atkritumiem un to bīstamību, mūsu viedoklis ir šāds: Ministru kabineta noteikumi Nr. 301 "Noteikumi par azbesta un azbesta izstrādājumu ražošanas radīto vides piesārņojumu un azbesta atkritumu apsaimniekošanu" (19.04.2011.) 12. pants „Ēkas, būves vai iekārtas, kurās ir azbestu saturoši materiāli, nojauc un azbestu saturošus izstrādājumus apstrādā atbilstoši normatīvajiem aktiem par darba aizsardzības prasībām darbā ar azbestu, tai skaitā nepieļaujot azbesta šķiedru vai putekļu nokļūšanu vidē”, tāpēc uzskatām, ka katlu mājas nojaukšanas procesa laikā nav ievērots minētais pants un azbesta saturoša materiāla demontāža nav notikusi atbilstoši Latvijā noteiktajai likumdošanai. Ja pēc demontāžas procesa grunts ir konstatētas azbesta saturošs materiāls, tad šāda grunts ir uzskatāma par piesārņotu. Nemot vērā, ka azbesta šķiedras ir mikroskopiskas, tas nozīmē, ka grunts attīrišana praktiski nav iespējama, līdz ar to šāda grunts ir jāutilizē kā azbestu piesārņots, bīstamais atkritums, ievērojot Latvijā noteiktajās likumdošanas prasības, azbesta atkritumu pārvadāšanā.

Ja ar azbestu piesārņota grunts netiek utilizēta, tad atrodoties šādā vidē, staigājot/braucot pa šādu gruntu, jebkura persona tiek pakļautas azbesta izraisītam veselības riskam. Tāpat ar azbestu piesārņota grunts nav izmantojama citiem mērķiem, jāierobežo zemes jebkāda veida izmantošana un jānovērš cilvēku saskari ar piesārņoto vietu.

RSU Higiēnas un arodslimību laboratorijas kvalitātes vadītāja:

A. Seile

Rīgas Stradiņa universitātes  
Higiēnas un arodslimību laboratorijas  
Kvalitātes vadītāja  
Mg. kval. vad. A. Seile