

Tolm muutub Kundas uuesti probleemiks

Aktsiaseltsi Kunda Nordic Tsement juhid tõdesid firma keskkonnapäeval, et olukord on muutumas halvemaks ja kunagi väga tõhusaks peetud seadmed on amortiseerunud.

Andres Pulver

andres.pulver@virumaateataja.ee

Kunda Nordic Tsemendi (KNT) haldusdirektor Arvo Vainlo oli murelik, sest üha rohkem tuleb tehases ette äkktolmamisi ja probleeme on ka müraga. "Enam ei saa öelda, et keskkonnaga meil probleeme ei ole," nentis Vainlo. "Peame endale tuhka või tolmu pähe raputama," lisas ta.

Tsemenditehase seadmed vajavad uuendamist, mingisugune lahendus oleks tehase täielik renoveerimine, kõige parem oleks aga nii Arvo Vainlo kui ka KNT tegevdiriectori Meelis Einsteini hinnangul uue kuivmenetlusel põhineva ahju ehitamine.

"Kui va ahju nimel käib töö pidevalt, aga seni on see vaid unistuseks jäänud," lausus Einstein.

Firma tegevdiriectori hinnangul on keskkonnaprobleemide põhjuseks paljuski majanduslangus, mis kärpis oluliselt KNT investeerimisvõimekust. "Tolm ja müra on asjad, millega kindlasti võitleme," lubas Einstein.

Arvo Vainlo lubas, et tsemendifirma alustab uue ja põhjaliku mürauringuga. "See ei

seisne pelgalt müra kaardistamises, vaid tahame täpselt teada, kust müra tuleb ja mida teha oleks vaja," selgitas Vainlo.

KNT taasalustab läbirääkimisi tehase lähiumbruse kinnistuomanike ja ka sadama naabritega, et leida võimalus inimesed paremasse elukeskkonda kolida. Tehase vahetus läheduses elav Marget Tander, kelle muredest mõni nädal tagasi Virumaa Teatajas juttu oli, kinnitas, et asjad on hakanud liikuma.

Kundas välisõhu seiret läbi viiva Keskkonnauuringute Keskkuse juhataja Margus Kört ütles, et nende seirejaamade põhjal oli eelmisel aastal õhus kõige rohkem tolmu Kohtla-Järvel, napilt jäi maha Kunda, muudes linnades, kus seirejaamad asuvad, oli olukord oluliselt parem.

"Kohtla-Järvel oli eelmisel aastal kogu linn torutööde tõttu üles kaevatud, ilmselt tuli päris suur osa tolmust sealt," arvas Kört.

Samas kinnitas Kört, et eelmisel aastal oli Kundas tolmu mõne varasema aastaga võrreldes rohkem. Kui 2009. aastal oli lubatud ööpäeva keskmise taseme ületamist 12 päeval, siis mullu juba 30 päeval.

Tänavu on seni liigutud mulluses graafikus. "2010. aastal oli 31. mai seisuga 13 ületamist ja ka tänavu on olnud 13 ületamist," lausus Margus Kört.

"Meie hinnangul võib umbes 80% piirväärtuste ületamistest kanda Kunda Nordic Tsemendi arvele," lisas ta.

30 lubatud normi ületamist aastast on juba päris kriitiline tase, sest 35 ületamise puhul algatab Euroopa Komisjon omavalitsuse suhtes menetluse ja nõuab tolmu vastu võitlemise abinõude konkreetset kava. Tallinnas on see Kõrdi sõnul korra juhtunud.

Tehase lähedal elavate inimeste jaoks on väga tuuliste ilmade puhul probleemiks olnud ka tehase hooivilt lenduvad prügikütuse tükid. KNT keskkonnajuht Kalle Kikas möönis, et prügikütuse helveste laialikandumine tugeva tuulega on probleem ja tehasel on kavas ehitada uus prügikütuse laohoonne. "Siis saame olulisel määral viia katuse alla neid tegevusi prügikütusega, mida praegu oleme sunnitud lageda taeva all tegema," rääkis ta.

Tänavu on KNTl kavas ka alustada Ubja karjääri ammen-datud kaeveväljade rekultiveerimisega. "Tegelikult tahtsime juba nüüd puude istutamise-ga alustada, aga metsaistutamine on nii popiks muutunud, et istikutega on tõsisemid raskusi," lausus Arvo Vainlo ja kinnitas, et sügise poole hakatakse Ubjas kindlasti puid istutama.