

Zagadjenje sumpor-dioksidom iz pogona borske topionice bakra u januaru je bilo ispod istorijskog minimuma, govore podaci sa merne stanice nekada najzagadjenijeg dela grada. Pomoćnik direktora za zaštitu životne sredine Topionice i rafinacije bakra Dušanka Miljković kazala je da su merenja jasno pokazala trend smanjenja prosečne koncentracije SO₂ na automatskoj mernoj stanici "Gradski park", kao najnepovoljnije lokacije sa aspekta ugroženosti emisijom gasova iz topioničkih agregata.

"Ranije je prosečna koncentracija SO₂ iznosila 33,63 mikrograma po metru kubnom, što je manje i od dosadašnjeg istorijskog minimuma zagadjenja od 43,6 mikrograma zabeleženog 2016. godine, izjavila je za list "Kolektv" pomoćnik direktora za zaštitu životne sredine Topionice i rafinacije bakra Dušanka Miljković.

Emisija sumpor-dioksida u Boru je pre izgradnje nove topionice bakra nekada premašivala dozvoljenu granicu zagadjenja i do 100 puta.

Izvor: beta.rs