



LATVIJAS VIDES, ĢEOLOĢIJAS
UN METEOROLOĢIJAS CENTRS

Norvēģijas grantu projekta Nr. LV-CLIMATE-0001
“Klimata pārmaiņu politikas integrācija nozaru un reģionālajā politikā”

SEMINĀRS

“Datu ievade elektroniskajā datubāzē par ozona slāni noārdošām vielām un fluorētām siltumnīcefekta gāzēm”

2024. gada 5.martā

Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs, Konferenču zāle (2. stāvs)

Maskavas iela 165, Rīga

MS Teams: saite reģistrētiem lietotājiem

DARBA KĀRTĪBA

9:30 – 10:00	Reģistrēšanās, rīta kafija
10:00 – 10:10	Semināra atklāšana <i>Ilze Prūse, Stratēģiskās komunikācijas departamenta direktore, Klimata un enerģētikas ministrija</i>
10:10 – 11:10	Elektroniskās datubāzes prezentācija par ozona slāni noārdošām vielām un fluorētām siltumnīcefekta gāzēm <i>Aiva Puļķe, Gaisa un klimata nodaļas vecākā speciāliste, Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs</i>
11:10 – 11:20	Speciālās atļaujas (licences) darbībām ar OSNV vai F-gāzēm <i>Vladislavs Mihejevs, Atļauju pārvaldes Piesārņojuma un dabas resursu departamenta Piesārņojuma novēršanas daļas vadītāja vietnieks, Valsts vides dienests</i>
11:20 – 11:30	Ozona slāni noārdošo vielu un F-gāzu kontrole <i>Deniss Pavlovs, Attīstības un uzraudzības departamenta direktora vietnieks, Valsts vides dienests</i>
11:30 – 11:50	Aktualitātes F-gāzu likumdošanā <i>Ieva Griķe, Piesārņojuma novēršanas nodaļas vecākā eksperte, Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija</i>
11:50 – 12:30	Jautājumi un diskusija
12:30	Semināra noslēgums