

ORO KOKYBĖS VERTINIMO SKYRIAUS  
VYRIAUSIASIS SPECIALISTAS MINDAUGAS BERNATONIS

EINAMŪJŲ METŲ UŽDUOTYS

1. **Užduotis.** Paruošti valandinius pagrindinių teršalų – NO<sub>2</sub> ir/ arba KD<sub>10</sub> koncentracijos kaitos per savaitę duomenis 2019 m. ir valandinius 18 meteorologijos stočių duomenis už 2019 m., reikalingus teršalų sklaidos skaičiavimui 9 Lietuvos miestuose naudojant ADMS, AERMOD modeliavimo programas.
2. **Užduotis.** Įvertinti aplinkos oro kokybę 2019 m. Vilniaus, Šiaulių, Panevėžio, Alytaus miestuose naudojant ADMS-Urban modeliavimo sistemą (atnaujinti teršalų išmetimų informaciją bei aktualius taršos šaltinių fizinių parametrų pokyčius iš inventorizacijos bylų ir parengti 2019 m. pagrindinių teršalų koncentracijos sklaidos žemėlapius).
3. **Užduotis.** Dalyvauti tarptautiniame TATENA projekte tęsiant KD<sub>2,5</sub> gravimetrinius matavimus Vilniaus Lazdynų oro kokybės tyrimų stotyje, (pagal TATENA pateiktą organizacinį planą).