

## **DARBUOTOJO FUNKCIJOS**

Šias pareigas einantis darbuotojas vykdo šias funkcijas:

- vadovaujantis LHMT ir Skyriaus nuostatais, Aplinkos ministerijos nuostatais ir darbo reglamentu, šiuo pareigybės aprašymu ir kitais teisės aktais, sprendžia savo kompetencijai priskirtus klausimus;
- vykdo Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos uždavinius, plėtoja klimato, hidrometeorologinių tyrimų sritį;
- sudarinėja klimato kaitos prognozes, analizuoja duomenis apie klimatą ir klimato kaitą, hidrometeorologinį režimą, atlieka tiriamąjį darbą, rengia išvadas ir savo kompetencijos ribose sprendžia problemas, išskylančias tiriamajame ir metodiniame darbe;
- rengia ir teikia klimatologinę, hidrometeorologinę informaciją ir duomenis vidaus ir išorės vartotojams, savo kompetencijos ribose atlieka specializuotas paslaugas klimatologijos, hidrometeorologijos tematika.
- teikia metodinę pagalbą ir konsultuoja vidaus ir išorės vartotojus klimato, klimato kaitos, hidrometeorologijos klausimais;
- dalyvauja klimato, hidrometeorologinių žinių populiarinime ir visuomenės švietime, rengia leidinius bei mokslinius straipsnius bei savo kompetencijos ribose nustatyta tvarka atstovauja LHMT ir viešina LHMT veiklą;
- dalyvauja rengiant ir įgyvendinant programas ir projektus klimatologijos, hidrometeorologijos srityje;
- dalyvauja tarpinstitucinių, LHMT, darbo grupių, projektų įgyvendinimo veiklose Skyriaus kompetencijai priskirtais klausimais;
- teikia siūlymus siekiant pagerinti LHMT ir Skyriaus darbą;
- užtikrina asmens, hidrometeorologinių duomenų, sužinotų einant šias pareigas, saugumą ir konfidencialumą;
- saugo komercines paslaptis ir kitą konfidencialią informaciją, sužinotą einant šias pareigas;
- vykdo kitus LHMT direktoriaus, Skyriaus vedėjo nenuolatinio pobūdžio pavedimus tam, kad būtų pasiekti Skyriaus uždaviniai, LHMT strateginiai tikslai.

## **SPECIALIEJI REIKALAVIMAI ŠIAS PAREIGAS EINANČIAM DARBUOTOJUI**

Darbuotojas, einantis šias pareigas, turi atitikti šiuos specialiuosius reikalavimus:

- turėti aukštąjį universitetinį arba jam prilygintą fizinių mokslų studijų srities geografijos krypties išsilavinimą (bakaluro ir magistro kvalifikacinius laipsnius);
- turėti ne mažesnę kaip vienerių metų darbo patirtį hidrologijos ir/ar hidrometeorologijos srityje;
- būti susipažinęs su Lietuvos Respublikos Konstitucija, Lietuvos Respublikos įstatymais, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais, Lietuvos Respublikos aplinkos ministro, LHMT direktoriaus įsakymais, Pasaulinės meteorologijos organizacijos dokumentais ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais šios pareigybės veiklos sritis ir gebėti taikyti juos praktikoje;
- išmanyti Lietuvos Respublikos ir Europos Sąjungos teisės aktus, reglamentuojančius projektų, įgyvendinamų Europos Sąjungos ir kitų tarptautinių finansavimo šaltinių lėšomis, valdymą;

- gebėti savarankiškai planuoti ir organizuoti savo veiklą, gebėti atlikti problemų analitinį įvertinimą ir apibendrinimą, mokėti valdyti, kaupti, sisteminti ir apibendrinti informaciją, susijusią su tarnybine veikla, rengti išvadas bei pasiūlymus;
  - išmanyti teisės aktų rengimo, dokumentų rengimo taisykles;
  - būti pareigingam, operatyviam, kūrybingam ir iniciatyviam;
  - mokėti naudotis šiomis kompiuterio programomis: teksto redaktoriaus, elektroninių lentelių, pateikčių rengimo ir pristatymo, elektroninio pašto; mokėti naudotis interneto paslaugomis, kompiuterinėmis Lietuvos Respublikos valdžios ir valdymo institucijų duomenų bazėmis, informacinėmis sistemomis ir registrais;
  - gebėti sklandžiai dėstyti mintis žodžiu ir raštu;
  - mokėti anglų kalbą ne žemesniu kaip B1 lygiu.