

VANDENŲ BŪKLĖS VERTINIMO SKYRIAUS VYRIAUSIASIS SPECIALISTAS (69-6T)

Valstybės tarnautojas, einantis šias pareigas, turi atitikti šiuos specialius reikalavimus:

1. turėti aukštąjį universitetinį arba jam prilygintą išsilavinimą fizinių mokslų studijų srities chemijos arba biochemijos krypties, arba technologijos mokslų studijų srities chemijos inžinerijos krypties;
2. būti susipažinusi su Lietuvos Respublikos įstatymais, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais valstybės tarnybą, viešąjį administravimą, vandens apsaugą, Europos Sąjungos teisės aktais, reglamentuojančiais vandens apsaugą ir valdymą, Aplinkos apsaugos agentūros (toliau – Agentūra) nuostatais, išmanyti dokumentų tvarkymo ir apskaitos taisykles, dokumentų rengimo taisykles;
3. mokėti anglų kalbą pažengusio vartotojo lygmeniu B2 lygiu;
4. mokėti dirbti kompiuteriu MS Office programiniu paketu;
5. mokėti savarankiškai planuoti ir organizuoti savo darbą, valdyti, kaupti, sisteminti, apibendrinti informaciją, rengti išvadas, sklandžiai dėstyti mintis žodžiu ir raštu.

Šias pareigas einantis valstybės tarnautojas vykdo šias funkcijas:

1. tinkamai ir laiku atlieka darbo planuose numatytas ir Skyriaus vedėjo duotas užduotis ir pavedimus, kad būtų įgyvendinti Agentūrai teisės aktuose nustatyti uždaviniai ir funkcijos;
2. dalyvauja rengiant upių ir ežerų valstybinio monitoringo metinius planus dėl prioritetinių pavojingų ir prioritetinių medžiagų monitoringo;
3. renka ir tvarko upių ir ežerų kategorijos vandens telkinių valstybinio monitoringo prioritetinių pavojingų ir prioritetinių medžiagų duomenis;
4. vertina upių ir ežerų kategorijos vandens telkinių cheminę būklę pagal valstybinio monitoringo prioritetinių pavojingų ir prioritetinių medžiagų duomenis;
5. organizuoja ir koordinuoja Europos Komisijos sudaryto stebėjimo sąrašo pavojingų medžiagų tyrimus upių ir ežerų kategorijos vandens telkiniuose, renka, tvarko ir analizuoja šių tyrimų rezultatus;
6. pagal kompetenciją tvarko ir vysto informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruotos kompiuterinės sistema“ Valstybinio vandens monitoringo posistemės dalį dėl upių ir ežerų kategorijos vandens telkinių prioritetinių pavojingų ir prioritetinių medžiagų duomenų ir Vandenių būklės vertinimo posistemę dėl upių ir ežerų kategorijos vandens telkinių cheminės būklės vertinimo;
7. rengia ir tobulina upių ir ežerų kategorijos vandens telkinių cheminės būklės nustatymo metodiką;
8. pagal kompetenciją bendradarbiauja su kaimyninių šalių (Latvijos, Lenkijos, Baltarusijos, Rusijos Federacijos Kaliningrado srities) atsakingomis institucijomis dėl tarpvalstybinių upių baseinų rajonų upių ir ežerų kategorijos pasienio vandens telkinių monitoringo ir cheminės būklės vertinimo;
9. identifikuoja upių ir ežerų kategorijos vandens telkinius, kuriuose viršijami prioritetinių pavojingų ir prioritetinių medžiagų aplinkos kokybės standartai ir informaciją teikia Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Vandenių departamentui ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos regionų aplinkos apsaugos departamentams;
10. rengia ir teikia Agentūros Hidrografinio tinklo skyriui Europos Komisijai teikiamų ataskaitų apie atnaujintus upių baseinų valdymo planus dalis dėl upių ir ežerų kategorijos vandens telkinių pavojingų medžiagų monitoringo programos, cheminės būklės nustatymo metodikos, cheminės būklės vertinimo;
11. rengia ir teikia Aplinkos ministerijos Cheminių medžiagų skyriui Europos Komisijai teikiamos ataskaitos apie patvariusius organinius junginius dalį dėl upių ir ežerų kategorijos vandens telkinių monitoringo ir tyrimų rezultatų;

12. rengia ir teikia Europos aplinkos agentūros Europos vandens informacinei sistemai ataskaitas apie upių, ežerų ir tvenkinių vandens kokybę (pavojingų medžiagų duomenys);

13. rengia ir teikia Europos Komisijai ataskaitas apie stebėjimo sąrašo pavojingų medžiagų tyrimų rezultatus;

14. pagal kompetenciją rengia ir teikia duomenis ir informaciją Europos Sąjungos institucijoms ir tarptautinėms organizacijoms, nacionalinėms institucijoms, įstaigoms ar organizacijoms, visuomenei, nacionaliniams leidiniams apie aplinkos būklę, Agentūros interneto svetainei;

15. pagal kompetenciją rengia ir dalyvauja rengiant teisės aktų, susijusių su valstybės politikos įgyvendinimu upių ir ežerų kategorijos vandens telkinių monitoringo ir cheminės būklės vertinimo srityse, projektus, teikia pastabas ir pasiūlymus dėl kitų valstybės institucijų, įstaigų, organizacijų rengiamų teisės aktų projektų;

16. pagal kompetenciją teikia pastabas ir pasiūlymus Europos aplinkos agentūros ir kitų Europos Sąjungos institucijų rengiamiems leidiniams apie Europos Sąjungos upių ir ežerų kategorijos vandens telkinių cheminę būklę;

17. pagal kompetenciją nustatytą tvarka nagrinėja juridinių ir fizinių asmenų pranešimus ir prašymus;

18. pagal kompetenciją atstovauja Agentūrai ir dalyvauja Europos Sąjungos institucijų komitetų bei darbo grupių, tarptautinių ir nacionalinių darbo grupių, komisijų veikloje;

19. pagal kompetenciją teikia tarnybinę pagalbą kitiems Agentūros administracijos padaliniais;

20. vykdo kitus su Skyriaus funkcijomis susijusius nenuolatinio pobūdžio pavedimus tam, kad būtų pasiekti Agentūros strateginiai tikslai.
