

VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS KAUNO REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRO  
SĄVARTYŲ INŽINIERIAUS  
PAREIGINIAI NUOSTATAI

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

- 1.1. Sąvartynų inžinierių skiria ir atleidžia VšĮ Kauno regiono atliekų tvarkymo centro (toliau – Kauno RATC) direktorius.
- 1.2. Sąvartynų inžinierius tiesiogiai pavaldus gamybos vadovui.
- 1.3. Sąvartynų inžinierius savo veikloje vadovaujasi LR įstatymais, Kauno RATC įstatais ir kitais Kauno RATC vidaus norminiais aktais bei šiais pareiginiais nuostatais.

II. UŽDAVINIAI IR FUNKCIJOS

- 2.1. Organizuoja ir tiesiogiai vadovauja Kauno regiono sąvartynų darbui.
- 2.2. Vadovauja pavaldiems darbuotojams, kontroliuoja bei užtikrina sąvartyno teritorijoje turto apsaugą, tinkamas ir saugias darbuotojų darbo sąlygas, ritmingą ir kokybišką darbą.
- 2.3. Bendradarbiauja su tiekėjų atstovais, rangovais ar subrangovais, koordinuoja sutartis ir užtikrina tinkamą jų įgyvendinimą.
- 2.4. Organizuoja ir koordinuoja Kauno RATC mobilių mechanizmų, transporto priemonių, filtrato surinkimo sistemos ir valymo įrenginių priežiūrą bei remontą.
- 2.5. Rengia ir teikia metinį pirkimų planą, inicijuoja viešuosius pirkimus sąvartynų veiklą užtikrinančių prekių, paslaugų, darbų įsigijimui, atsako už techninių specifikacijų parengimą, sudarius sutartis pagal šias specifikacijas, atsako už šių sutarčių vykdymą.
- 2.6. Analizuoja sąvartyno veiklą ir teikia pasiūlymus jai gerinti, rengia ir pateikia ataskaitas apie sąvartyno veiklą.
- 2.7. Esant poreikiui, ruošia, teikia ir pristato informaciją apie sąvartynų veiklą Kauno RATC dalininkų susirinkimams bei valdybai.
- 2.8. Bendradarbiauja, keičiasi informacija su kitais Kauno RATC darbuotojais, siekiant efektyvaus darbo.
- 2.9. Nedelsiant informuoja tiesioginį vadovą apie darbe nustatytus trūkumus ir darbuotojų piktnaudžiavimą bei imasi priemonių trūkumams šalinti.
- 2.10. Direktoriaus pavedimu dalyvauja komisijų/ darbo grupių veikloje.
- 2.11. Dalyvauja rengiant pavaldžių Kauno RATC darbuotojų pareiginius nuostatus.
- 2.12. Užtikrina, kad sąvartynų darbuotojai tinkamai laikytųsi darbų saugos tvarkų.
- 2.13. Vykdo uždarytų Kauno regiono sąvartynų monitoringą ir priežiūrą.
- 2.14. Teikia Kauno RATC administracijai, gamybos vadovui pasiūlymus pagal kompetenciją dėl Kauno RATC rengiamų lokalinių teisės aktų tobulinimo ir sąvartynų darbo organizavimo;
- 2.15. Teikia pasiūlymus dėl padalinio darbuotojų darbo tobulinimo, darbo kokybės bei drausmės gerinimo;
- 2.16. vykdo kitus direktoriaus ir gamybos vadovo pavedimus.

III. KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI

- 3.1. Išsilavinimo ir darbo patirties reikalavimai:
  - 3.1.1. išsilavinimas - turėti ne žemesnį kaip aukštesnįjį išsilavinimą, įgytą iki 2009 metų, ar specialųjį vidurinį išsilavinimą, įgytą iki 1995 metų, arba jam prilygintą išsilavinimą;
  - 3.1.2. vadovaujamo darbo patirtis – statybos, inžinerijos ar aplinkosaugos srityje;
  - 3.1.3. darbo patirties trukmė – ne mažiau kaip 1 metai.
- 3.2. Kiti reikalavimai:

- 3.2.1. būti susipažinusi su LR įstatymais bei teisės aktais, reglamentuojančiais atliekų tvarkymą, išmanyti atliekų tvarkymo, šalinimo specifiką, paslaugų teikimo fiziniams ir juridiniams asmenims darbo specifiką;
- 3.2.2. išmanyti sąvartynų eksploatavimo specifiką, atliekų tvarkymo būdus, įstaigos naudojamos technikos, įrenginių ir mechanizmų veikimą bei galimybes.
- 3.2.3. mokėti analizuoti, apibendrinti informaciją, sklandžiai dėstyti mintis žodžiu ir raštu, pasižymėti organizuotumu, iniciatyvumu, sąžiningumu, punktualumu, gebėti savarankiškai planuoti ir organizuoti priskirto padalinio veiklą, gebėti bendrauti su žmonėmis, dirbti komandoje, operatyviai reaguoti į pokyčius bei priimti sprendimus pagal savo kompetenciją;
- 3.2.4. mokėti dirbti MS Word, MS Excel, MS Outlook, Internet Explorer kompiuterinėmis programomis;
- 3.2.5. turėti B kategorijos vairuotojo pažymėjimą.

#### IV. TEISĖS

- 4.1. Sąvartynų inžinierius turi teisę:
  - 4.1.1. prisijunti prie Kauno RATC kompiuterinio tinklo ir interneto;
  - 4.1.2. gauti kompiuterinę ir programinę įrangą, reikalingą darbui efektyviai organizuoti;
  - 4.1.3. nuolat kelti kvalifikaciją;

#### V. ATSAKOMYBĖ

- 5.1. Sąvartynų inžinierius atsakingas už:
  - 5.1.1. Kauno regiono sąvartynų personalo darbą;
  - 5.1.2. tinkamą informacijos ir dokumentų rengimą ir pateikimą;
  - 5.1.3. savalaikį ir kokybišką paskirtų užduočių, duotų pavedimų vykdymą;
  - 5.1.4. patikėtų naudoti darbo priemonių, kompiuterinės įrangos, organizacinės technikos priežiūrą bei saugojimą, darbo vietoje naudojamos įrangos legalumą;
  - 5.1.5. aplinkosauginių reikalavimų laikymąsi;
  - 5.1.6. darbo drausmės, saugos darbe ir priešgaisrinės saugos taisyklių laikymąsi;
  - 5.1.7. konfidencialios informacijos saugojimą darbo sutarties vykdymo metu ir pasibaigus darbo sutarčiai teisės aktų nustatyta tvarka.