

INFRASTRUKTŪROS SKYRIAUS VYRIAUSIOJO INŽINIERIAUS PAREIGYBĖS APRAŠYMAS

I. PAVALDUMAS

1. Vyriausiasis inžinierius priimamas į darbą ir iš jo atleidžiamas VŠĮ Nacionalinio kraujo centro (toliau - Centro) direktoriaus įsakymu.
2. Vyriausiasis inžinierius (toliau - Vyr. inžinierius) tiesiogiai pavaldus Infrastruktūros skyriaus (toliau - Skyriaus) vedėjui.

II. ATSAKOMYBĖ

3. Vyr. inžinierius atsako už:
 - 3.1. įstaigos bendrųjų ir specialiųjų užduočių vykdymą;
 - 3.2. Centre naudojamų medicinos prietaisų ir įrangos techninės priežiūros, techninės būklės tikrinimo, metrologinės patikros, remonto organizavimą ir atliktų darbų patvirtinimą bei dokumentavimą;
 - 3.3. už būtiną darbo vietoje dokumentų komplektavimą ir saugojimą;
 - 3.4. už negaliojančių dokumentų laikymą darbo vietoje;
 - 3.5. už duomenų įrašų teisingumą;
 - 3.6. techninių reikalavimų laikymąsi visose patikėto darbo etapuose;
 - 3.7. patiktų materialinių vertybių, inventoriaus, asmeninių apsaugos priemonių ir įrangos saugojimą;
 - 3.8. profesines, etikos klaidas, neapdairumą ir padarytą žalą Centru;
 - 3.9. teisių bei kompetencijos viršijimą;
 - 3.10. saugos ir sveikatos darbe instrukcijų, priešgaisrinės saugos taisyklių, higienos reikalavimų, Centro vidaus tvarkos taisyklių darbuotojams, Centro direktoriaus įsakymų, Centro administracijos bei Skyriaus vedėjo teisėtų nurodymų ar pavedimų, reikalavimų nevykdymą ar netinkamą vykdymą;
 - 3.11. tarnybinių paslapčių saugojimą;
 - 3.12. šiame pareigybės aprašyme aptartų darbo pareigų nevykdymą arba netinkamą vykdymą;
 - 3.13. savalaikį sveikatos pasitikrinimą.

III. PARAŠO TEISĖ

4. Už įstaigos ribų: reglamentuojama Centro direktoriaus įsakymais.
5. Įstaigos viduje: techninės priežiūros dokumentuose, žurnaluose ir ataskaitose, rangovų atliktų darbų priėmimo aktuose, procedūrų aprašuose ir instrukcijose nurodytuose dokumentuose ir atvejais, neprieštaraujančiais Lietuvos Respublikos teisės aktams.

IV. KONTAKTAI

6. Vertikalūs ryšiai: su Skyriaus vedėju, Centro direktoriumi.
7. Horizontalūs ryšiai: su visais Centro darbuotojais.

V. ASMENINIAI DUOMENYS, PRIVALOMI ŠIAS PAREIGAS ATLIEKANČIAM DARBUOTOJUI

8. Bendrieji kvalifikaciniai reikalavimai:
 - 8.1. Vyr. inžinierius privalo:
 - 8.1.1. turėti medicinos gydytojų komisijos išvadą, kad jo sveikata atitinka nustatytus reikalavimus vyr. inžinieriaus pareigoms atlikti.

8.1.2. turėti aukštąjį universitetinį techninį - inžinerinį, elektronikos arba informacinių technologijų krypties išsimokslinimą;

8.2. Specialieji kvalifikaciniai reikalavimai:

8.2.1. Vyr. inžinierius turi žinoti ir išmanyti:

8.2.2. jo darbą reglamentuojančius LR įstatymus ir kitus norminius bei lokalius teisės aktus;

8.2.3. darbo organizavimo pagrindus;

8.2.4. techninę dokumentaciją, techninius reikalavimus naudojamoms medžiagoms, žaliavoms, įrenginiams ir gaminamai produkcijai;

8.2.5. biuro programinę įrangą (MS Excel, MS Word, MS PowerPoint);

8.2.6. įstaigos veiklos struktūrą, darbo specifiką ir pobūdį;

8.2.7. darbo priemonių paskirtį, jų naudojimo galimybes ir būdus, naudojamų įrengimų technines charakteristikas, technologinės, laboratorinės įrangos, darbo režimus, sandarą, techninio eksploatavimo taisykles, savybes ir paskirtį;

8.2.8. žinoti medicinos prietaisų ir įrangos instaliavimo, remonto, surinkimo - išrinkimo darbų technologinius procesus, tikslumo patikrinimo ir bandymų atlikimo metodus;

8.2.9. suteikti sau ir kitiems pirmąją medicinos pagalbą;

8.2.10. ligų, plintančių per kraują, kitus biologinius skysčius, užsikrėtimo kelius;

8.2.11. saugos ir sveikatos instrukcijas, priešgaisrinės saugos instrukcijos reikalavimus;

8.2.12. Centro vidaus tvarkos taisykles;

8.2.13. žinoti dokumentų valdymo ir kokybės vadybos sistemos pagrindinius principus.

VI. ATLIEKAMI DARBAI IR PAREIGOS

9. Vyr. inžinierius atlieka darbus:

9.1. dalyvauja medicinos prietaisų ir įrangos įsigijimo, instaliavimo, techninės priežiūros, remonto darbų priėmimo procesuose;

9.2. atlieka atskirų bendros paskirties prietaisų ir įrenginių planinę techninę priežiūrą ir smulkų remontą pagal gamintojo pateiktus nurodymus bei bendras techninės priežiūros taisykles;

9.3. organizuoja medicinos prietaisų ir įrangos gedimų šalinimo darbus;

9.4. dalyvauja organizuojant Centro darbuotojų tobulinimą;

9.5. rengia reikalingų remontui ir eksploatacijai medžiagų ir detalių paraiškas.

10. Vyr. inžinierius privalo:

10.1. kitų darbuotojų atostogų ar/ir ligos metu pagal kompetenciją pavaduoti Skyriaus darbuotojus;

10.2. laiku atlikti privalomą sveikatos patikrinimą;

10.3. dėvėti tvarkingą aprangą ir avalynę;

10.4. užtikrinti švarą ir tvarką darbo vietoje;

10.5. kelti kvalifikaciją;

10.6. neatidėliodamas vykdyti Centro direktoriaus įsakymus, Centro administracijos užduotis, vidaus darbo tvarkos taisykles darbuotojams, Skyriaus vedėjo teisėtus pavedimus, procedūrų aprašus ir instrukcijas, bei lokalių teisės aktų reikalavimus, sveikatos darbe, priešgaisrinės saugos, ir šio pareigybės aprašymo reikalavimus;

10.7. apie pastebėtą darbuotojų vykdomą saugos ir sveikatos instrukcijų, priešgaisrinės saugos taisyklių pažeidimą, netinkamą darbinių funkcijų, pareigų vykdymą ar nevykdymą, bei įvykus nelaimingam atsitikimui pranešti Skyriaus vedėjui, Centro direktoriui.

VII. TEISĖS

11. Vyriausiasis inžinierius turi teisę:

11.1. reikalauti, kad būtų vykdomi teisėti, neviršijantys jo kompetencijos, reikalavimai;

11.2. dalyvauti pasitarimuose, konferencijose, parodose ir kituose renginiuose darbo klausimais;

11.3. reikalauti, kad darbo procese jam pavaldūs darbuotojai vykdytų duotas užduotis ir pavedimus;

11.4. teikti pasiūlymus Skyriaus vedėjui dėl darbo ir darbo sąlygų pagerinimo;

11.5. reikalauti saugių darbo sąlygų, bei darbui reikalingų tvarkingų priemonių ir informacijos, reikalingos darbui atlikti;

11.6. nevykdyti darbų, kurie prieštarauja saugos ir sveikatos darbe, priešgaisrinės saugos instrukcijų reikalavimams;

11.7. kitas teises, numatytas Centro vidaus darbo tvarkos darbuotojams taisyklėse, procedūrų aprašuose ir instrukcijose bei lokaliuose teisės aktuose.

Susipažinau ir sutinku vykdyti: _____
(vardas, pavardė, parašas, data)