

## **TELEKOMUNIKACIJŲ ADMINISTRAVIMO SKYRIAUS RADIJO RYŠIO INŽINIERIUS**

### **Darbuotojas, einantis šias pareigas, turi atitikti šiuos specialius reikalavimus:**

- turėti ne žemesnį kaip aukštesnįjį išsilavinimą, įgytą iki 2009 metų, ar specialųjį vidurinį išsilavinimą, įgytą iki 1995 metų;
- turėti 1 metų darbo patirtį telekomunikacinių technologijų srityje;
- išmanyti Lietuvos Respublikos įstatymus ir kitus teisės aktus, reglamentuojančius elektroninius ryšius, jų saugumą;
- išmanyti telekomunikacijų tinklų sudarymo principus, ryšio technologijas, jų taikymo sritis, žinoti informacinių technologijų saugos ypatumus, šiuolaikinius ryšio technikos, ryšio organizavimo bei kompiuterinių technologijų diegimo principus;
- mokėti dirbti kompiuteriu Microsoft Office programiniu paketu, Linux bei Unix operacinėmis sistemomis, SQL tipo duomenų bazėmis;
- gebėti valdyti, sisteminti, apibendrinti informaciją ir rengti išvadas, savarankiškai planuoti, organizuoti savo veiklą;
- išmanyti bei gebėti praktiškai taikyti dokumentų rengimo taisykles;
- turės atitikti teisės aktuose nustatytus reikalavimus, būtinus išduodant leidimą dirbti ar susipažinti su įslaptinta informacija, žymima slaptumo žyma KONFIDENCIALIAI.

### **Šias pareigas einantis darbuotojas vykdo šias funkcijas:**

- organizuoja ir vykdo darbus, susijusius su SMRRT profilaktiniais techniniais patikrinimais, klaidų ar gedimų bazinėje įrangoje diagnostika ir atstatymu, duomenų bazių atsarginių kopijų darymu, siekiant sudaryti sąlygas SMRRT vartotojams naudotis paslaugomis;
- organizuoja ir vykdo pokalbių grupių, dažnių planavimą ir programavimą SMRRT naudotojams, informacijos rinkimą apie SMRRT išteklių poreikius bei analizuoja ją ir teikia pasiūlymus, tam, kad būtų užtikrintas SMRRT naudotojams saugus ir efektyvus keitimasis informacija balsu bei duomenimis tarpusavyje ir su kitomis valstybės bei savivaldybių institucijomis bei įstaigomis;
- organizuoja ir vykdo SMRRT tvarkymą (radijo ryšio aprėpties tikrinimas, tinklo bei galinių įrenginių techninio stovio stebėjimas, klaidų diagnostika ir problemų lokalizavimas ir kt.) tam, kad SMRRT naudotojams būtų užtikrinamos reikiamos kokybės ir apimties SMRRT teikiamos paslaugos;
- organizuoja darbus ir diegia organizacines, technines priemones, taip, kad būtų užtikrintas SMRRT informacijos slaptumas;
- pagal kompetenciją rengia ir derina SMRRT investicijų projektus, pirkimų dokumentus, derina Vidaus reikalų ministerijos ir vidaus reikalų ministro valdymo srities įstaigų įsigyjamos telekomunikacijų technologijų ir skaitmeninio radijo ryšio įrangos techninius aprašymus, tam kad būtų užtikrinamas SMRRT suderinamumas, funkcionalumas ir plėtra;
- sprendžiant bendras problemas bendradarbiauja su kitomis valstybės įstaigomis;
- teikia siūlymus ir dalyvauja rengiant SMRRT plėtros planus;
- vykdo kitus su Skyriaus funkcijomis susijusius nenuolatinio pobūdžio pavedimus, tam kad būtų pasiekti departamento veiklos tikslai.