

UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ „PAGĖGIŲ KOMUNALINIS ŪKIS“

PATVIRTINTA
Direktoriaus
Saugintas Vaičiūnas

2014 m. spalio 27 d. įsakymu Nr.14-174/A

INŽINIERIAUS ENERGETIKO PAREIGINIAI NUOSTATAI

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Inžinieriaus energetiko pareigybei taikomos Darbo kodekso nuostatos.
2. Inžinieriaus energetiko pareigybė reikalinga įrenginių, elektros, šilumos ūkio, vandentiekio ir nuotekų sistemų remonto, montavimo, derinimo, bandymo, techninės priežiūros darbams vykdyti bei atlikti įrenginių operatyvinį valdymą, statinių statybos, remonto techninę priežiūrą, statinių naudojimo priežiūrą.
3. Inžinierius energetikas yra tiesiogiai pavaldus vyr. inžinieriui.

II. KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI DARBUOTOJUI, EINANČIAM ŠIAS PAREIGAS

4. Būtinai aukštesnysis arba aukštasis inžinerinis išsilavinimas. Turėti elektros saugos kvalifikaciją.
5. Mokėti valdyti, kaupti, sisteminti, apibendrinti informaciją ir rengti išvadas.
6. Savarankiškai planuoti, organizuoti savo veiklą, svarbiausią dėmesį skiriant problemų sprendimui.
7. Sklandžiai dėstyti mintis žodžiu ir raštu, išmanyti raštvedybos reikalavimus, mokėti paruošti įvairius raštus, ataskaitas, mokėti dirbti kompiuteriu.

III. PAGRINDINĖS FUNKCIJOS

8. Vadovaujantis LR įstatymais, inžinierius energetiko pagrindinės darbo kryptys yra:
 - 8.1. Organizuoti ir vykdyti elektros, šilumos ūkio, vandentiekio ir nuotekų įrenginių techninę priežiūrą, remonto, montavimo, derinimo ir bandymo darbus, vykdyti juose perjungimus bei atlikti jam priskirtų įrenginių operatyvinį valdymą.
 9. Vyresnysis inžinierius energetikas atlieka šias funkcijas:
 - 9.1. Užtikrina patikimą elektros, šilumos ūkio, vandentiekio įrenginių veikimą pagal eksploataavimo reikalavimus, darbuotojų saugą ir sveikatą.
 - 9.2. Dalyvauja nelaimingų atsitikimų, avarijų tyrime, organizuoja priemonių joms likviduoti įgyvendinimą.
 - 9.3. Planuoja, organizuoja ir įgyvendina elektros tinklų, elektros, šilumos ūkio, vandentiekio įrenginių darbo ir remonto grafikus.
 - 9.4. Reikalauja ir kontroliuoja, kad elektros, šilumos ūkio, vandentiekio įrenginiai būtų eksploatuojami gamintojo nurodytu darbo režimu.

9.5. Analizuoja ir dalyvauja elektros, šilumos ūkio, vandentiekio įrenginių, priešlaikinio susidėvėjimo, prastovų, avaringumo, energijos nuostolių susidarymo priežasčių tyrime, imasi priemonių joms pašalinti.

9.6. Neleidžia eksploatuoti techniškai netvarkingų UAB „Pagėgių komunalinis ūkis“ įrenginių ir prietaisų.

9.7. Užtikrina, kad nustatytu laiku būtų atliekami UAB „Pagėgių komunalinis ūkis“ įrenginių techniniai patikrinimai.

9.8. Laikosi vidaus darbo tvarkos taisyklių, darbuotojų saugos ir sveikatos, priešgaisrinės saugos, higienos, sanitarijos bei kitų teisės aktų reikalavimų.

IV. TEISĖS IR ATSAKOMYBĖ

10. Inžinierius energetikas turi teisę:

10.1. Gauti iš UAB „Pagėgių komunalinis ūkis“ darbuotojų statistinę ir kitą informaciją, reikalingą savo funkcijoms vykdyti.

10.2. Teikti direktoriui, pavaduotojui, vyr. inžinieriui pasiūlymus darbo tobulinimo klausimais.

10.3. Kelti savo kvalifikaciją kursuose, mokymuose ir seminaruose.

10.4. Atsisakyti vykdyti užduotį ar pavedimą, jei tai prieštarauja įstatymams bei Darbo kodeksui.

10.5. Vyresnysis inžinierius energetikas atsako už šioje pareiginėje instrukcijoje numatytų pareigų ir pavedimų tikslų vykdymą.

Susipažinau ir sutinku:

Parašas _____

Vardas ir pavardė _____

Data _____