

PASTATŲ EKSPLOATAVIMO IR ŪKIO TARNYBOS INŽINIERIAUS – ELEKTRIKO PAREIGYBĖS APRAŠYMAS

BENDROJI CHARAKTERISTIKA

1. Pareigybės grupė: specialistas.
2. Pareigybės pavadinimas: Pastatų eksploatavimo ir ūkio tarnybos inžinierius-elektrikas.
3. Pareigybės lygis: A2.

PAVALDUMAS

4. Tiesiogiai pavaldus Lietuvos nacionalinio muziejaus (toliau – Muziejus) pastatų eksploatavimo ir ūkio tarnybos vadovui.

SPECIALIEJI REIKALAVIMAI

5. Inžinierius-elektrikas turi žinoti:
 - 5.1. Lietuvos Respublikos muziejų įstatymą, Lietuvos Respublikos teisės aktus ir kitus teisinius dokumentus, reglamentuojančius elektros, automatikos, telekomunikacijų inžinerijos sritis, darbuotojų saugą ir sveikatą.
 - 5.2. Muziejaus darbo tvarkos taisykles bei kitus Muziejaus vidaus teisės aktus, reglamentuojančius administracijos veiklą.
6. Inžinierius-elektrikas privalo:
 - 6.1. Turėti aukštąjį techninį, elektrotechninį ar jiems giminingą išsilavinimą.
 - 6.2. Gerai mokėti lietuvių kalbą, sklandžiai dėstyti mintis raštu ir žodžiu.
 - 6.3. Gebėti rengti schemas, specifikacijas, kitus techninius dokumentus elektros inžinerijos srityje.
 - 6.4. Žinoti darbo saugos, priešgaisrinės apsaugos ir elektros saugos reikalavimus.
 - 6.5. Turėti bazinės kompiuterinio raštingumo kvalifikacijos žinias ir gebėjimus.

FUNKCIJOS

7. Yra atsakingas už Muziejaus lauko ir vidaus elektros tinklų techninį tvarkingumą ir funkcionavimą.
8. Planuoja, organizuoja ir koordinuoja Muziejaus elektros ūkio remonto ir priežiūros darbus.
9. Koordinuoja veiklas su elektros aptarnavimo paslaugas teikiančiomis įmonėmis.
10. Vykdo Muziejaus elektros ūkio priežiūrą, iškilus problemoms, imasi visų reikalingų priemonių kaip įmanoma greičiau pašalinti elektros tiekimo trukdį savo jėgomis. Jeigu vienu metu susidarė avarinė situacija keliose vietose, pirmiausia šalina tuos gedimus, kurie kelia pavojų žmonių saugai ar gali sukelti gaisrą.
11. Prižiūri ir atlieka elektros instaliacijos, įrengimų ir prietaisų remonto darbus.
12. Rūpinasi ekonomiškumu elektros naudojimui.
13. Ruošia ir pristato pažymą elektros tiekėjams už sunaudotą elektros energiją.
14. Užtikrina saugią prietaisų, įrengimų ir elektros instaliacijos eksploataciją, įrengia ir tikrina prietaisų ir įrengimų įžeminimą.
15. Užsako ir aprūpina elektros saugos darbo priemonėmis.
16. Prižiūri ir organizuoja įžeminimo kontūro varžos ir instaliacijos varžų matavimus.

17. Planuoja, organizuoja ir koordinuoja apsaugos sistemų darbą, yra atsakingas už Muziejaus apsauginių ir gaisrinių signalizacijų bei vaizdo stebėjimo sistemų techninį tvarkingumą ir funkcionavimą.
18. Vykdo Muziejaus apsaugos sistemų priežiūrą, iškilus problemoms, imasi visų reikalingų priemonių kaip įmanoma greičiau pašalinti apsaugos sistemų gedimus savo jėgomis.
19. Prižiūri ir atlieka elektroninių apsaugos sistemų nesudėtingus remonto darbus.
20. Praveda darbo ir darbo saugos instruktažus, dirbantiems su elektros prietaisais ir apsaugos sistemomis.
21. Dalyvauja ruošiant statybos ir remonto elektrinės ir apsaugos sistemų dalies atliktų darbų defektinius aktus.
22. Dalyvauja ir ruošia technines specifikacijas elektros tinklų ir apsaugos sistemų įrengimui arba jų remontui.
23. Dalyvauja Muziejaus pastatų ir statinių techninėse apžiūrose, statybos ir remonto darbų priėmimo komisijose.
24. Suderinęs su pastatų priežiūros ir ūkio tarnybos vadovu užsako reikalingas medžiagas ir prietaisus elektros ir apsaugos sistemų eksploatacijai ir remontui atlikti, tinkamai ir laiku pildo visą su tuo susijusią finansinę-ūkinę dokumentaciją.
25. Tvarko pagal nustatytus reikalavimus ūkinius, finansinius, kitus apskaitos dokumentus.
26. Nuolat tobulina savo profesinius gebėjimus ir studijuoja profesinę literatūrą.
27. Vadovo pavedimu savo kompetencijos ribose atlieka ir kitas, su skyriaus veikla susijusias funkcijas, nenumatytas šiame pareigybės aprašyme.
28. Užtikrina darbo metu sužinotos informacijos konfidencialumą, bendraudamas su kitomis institucijomis, įstaigomis ir organizacijomis, Muziejaus darbuotojais, išlaiko aukštus etikos normų ir diskretiško elgesio standartus, tinkamai reprezentuoja Muziejų kaip darbdavį, elgiasi nekenkiant Muziejaus vardui ir reputacijai.

TEISĖS

29. Teikti vadovui siūlymus dėl padalinio bei Muziejaus darbo tobulinimo, darbo tvarkos bei sąlygų gerinimo.

ATSAKOMYBĖ

30. Inžinierius-elektrikas atsako:
 - 30.1. už savo pareigų, nustatytų šiame pareigybės aprašyme, netinkamą vykdymą ar nevykdymą, pagal galiojantį Lietuvos Respublikos darbo kodeksą.
 - 30.2. už įstatymų pažeidimus, padarytus vykdant savo veiklą, pagal galiojantį Lietuvos Respublikos administracinių pažeidimų, baudžiamąjį bei civilinį kodeksus.
 - 30.3. už padarytą materialinę žalą pagal galiojantį Lietuvos Respublikos darbo bei civilinį kodeksus.