



LIETUVOS RESPUBLIKOS VALSTYBINĖ DARBO INSPEKCIJA PRIE SOCIALINĖS APSAUGOS IR DARBO MINISTERIJOS

Biudžetinė įstaiga, Algirdo g. 19, 03607 Vilnius, tel. (8 5) 265 0193, faks. (8 5) 213 9751, el. p. info@vdi.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188711163

Gerbiamieji įmonių vadovai, šiuo laišku norime atkreipti Jūsų dėmesį į vieną pavojų su kuriuo neretai darbuotojai susiduria darbo vietose ir kuris, tinkamai jo neįvertinus ir nenumačius bei neįgyvendinus tinkamų prevencinių priemonių, dažnai sukelia labai skaudžias pasekmes, tai elektros srovės pavojus. Kaip rodo nelaimingų atsitikimų darbe statistika, beveik kiekvienais metais vienas ar keli darbuotojai žūva ar patiria sunkius sužalojimus dėl elektros srovės poveikio. Taip pat ir šiais metais vienos įmonės darbuotojas buvo mirtinai traumotas elektros srovės darbo vietoje.

Nuo elektros srovės poveikio dažniausiai nukenčia elektrotechnikos darbuotojai, kurių darbas tiesiogiai susijęs su rizika dėl elektros srovės pavojaus ir darbdaviai, jų įgalioti atsakingi asmenys, atrodo, turėtų puikiai žinoti, kokiomis pavojingomis sąlygomis yra dirbama ir kokių pavojų kelia šis pavojingas rizikos veiksnys. Tokiems darbams darbuotojų saugą ir sveikatą reglamentuojantys teisės aktai nustato griežtus reikalavimus darbų organizavimui, priežiūrai, taip pat keliami aukšti reikalavimai darbuotojų kompetencijai. Tačiau, deja, elektros srovės pavojus dažnai tinkamai neįvertinamas, nesilaikoma teisės aktų nustatytų reikalavimų ar darbdavio parengtų ir patvirtintų darbų vykdymo tvarkų, dėl ko nenumatomos tinkamos prevencinės priemonės, neužtikrinami saugūs atstumai dirbant arti įtampą turinčių elektros įrenginių ir įvyksta nelaimingi atsitikimai darbe, kurių priežastimi dažniausiai būna netinkamas darbų organizavimas ar darbuotojų saugos ir sveikatos vidinės kontrolės trūkumas.

Taip pat nelaimingi atsitikimai darbe dėl elektros srovės poveikio įvyksta ir darbo vietose, kur darbas iš pirmo žvilgsnio atrodo kaip nekeliantis didelio pavojaus nukentėti nuo elektros srovės poveikio. Tačiau, kaip rodo praktika, ir nesudėtinga elektrinė darbo priemonė gali tapti sunkaus ar net mirtino nelaimingo atsitikimo darbe priežastimi. Tai dažniausiai atsitinka todėl, kad tokiais atvejais paprasčiausiai neįvertinama rizika, t. y. nenustatoma, kad darbuotojai gali nukentėti nuo elektros srovės ir todėl nenumatomos ir neįgyvendinamos saugaus darbo užtikrinimo priemonės. Taip atsitiko ir darbuotojui, kuris žuvo šienaudamas žolę su elektrine žoliapjove. Ištyrus įvykį darbe nustatyta, kad nebuvo organizuotas profesinės rizikos vertinimas, neužtikrinta, kad būtų identifikuoti visi galimi rizikos veiksniai darbo vietoje, ko pasėkoje darbdavys nekontroliavo kaip ir kokiomis darbo priemonėmis darbuotojas atlieka teritorijos priežiūros darbus, dėl ko darbuotojui šienaujant žolę ir jos pjovimui naudojant elektrinę žoliapjovę su netvarkingu ilgintuvo laidu, jis buvo mirtinai traumotas elektros srovės.

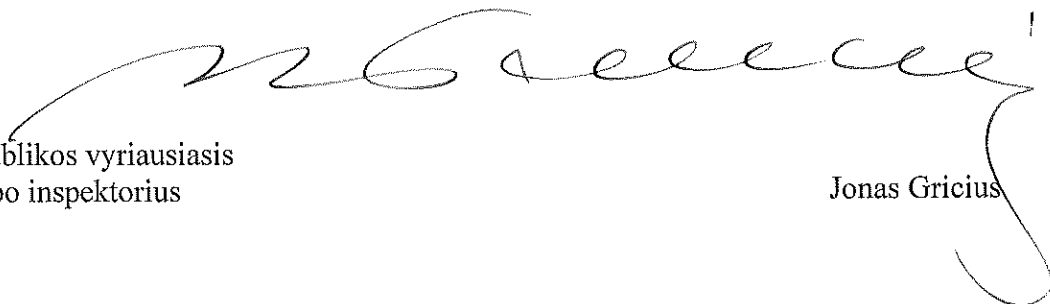
Norime atkreipti įmonių vadovų dėmesį į tai, kad vadovai formuoja įmonės darbuotojų saugos ir sveikatos politiką, organizuoja jos įgyvendinimą ir užtikrina darbuotojams saugias ir sveikatai nekenksmingas darbo sąlygas visais su darbu susijusiais aspektais. Lietuvos Respublikos darbuotojų saugos ir sveikatos įstatyme darbdaviui yra įvardinta pareiga įvertinti esamą ar galimą riziką darbuotojų saugai, sveikatai ir gyvybei bei numatyti prevencines priemones, kad darbuotojai būtų apsaugoti nuo profesinės rizikos arba ji būtų kiek įmanoma mažesnė. Prieš vykdant bet kokius darbus, o ypač tokius, kurie kelia padidintą pavojų, būtina nustatyti visus galimus pavojus, įvertinti

jų keliamą riziką, numatyti ir įgyvendinti tinkamas prevencines priemones. Todėl svarbu, kad visi įmonės atsakingi asmenys, nuo kurių pareigų tinkamo vykdymo ar nevykdymo dažnai priklauso darbuotojų sveikata ir gyvybė, pradedant nuo darbdavį atstovaujančio asmens, darbdavio įgaliotų asmenų saugai ir sveikatai, padarytų viską, kad darbo vietose, kur susiduriama su elektros srovės pavojumi, būtų dirbama saugiai, t. y. užtikrintų, kad darbdavio įgalioti asmenys, vadovaujantis darbuotojų saugą ir sveikatą reglamentuojančiais teisės aktais, tinkamai organizuotų darbus ir būtų užtikrinta nuolatinė darbų vykdymo darbuotojų saugos ir sveikatos vidinė kontrolė.

Siekiant užtikrinti saugias darbo sąlygas darbuotojams, kurie susiduria ar gali susidurti su elektros srovės pavojumi, išsamesnę informaciją apie tokių darbų saugaus vykdymo ypatumus, galite surasti Valstybinės darbo inspekcijos interneto svetainėje, rubrikoje Metodinės rekomendacijos. Informaciją galite rasti paspaudę šias nuorodas: Darbai arti elektros oro linijų, Saugaus rankinių elektrinių įrankių naudojimo metodinės rekomendacijos, Įvykių darbe, kai darbuotojas patiria žalą sveikatai dėl pastato griūties, sprogo arba elektros srovės poveikio, tyrimo metodinės rekomendacijos.

Pagarbiai

Lietuvos Respublikos vyriausiasis
valstybinis darbo inspektorius



Jonas Gričius