



LIETUVOS RESPUBLIKOS VALSTYBINĖ DARBO INSPEKCIJA  
PRIE SOCIALINĖS APSAUGOS IR DARBO MINISTERIJOS

Gerbiamieji įmonių vadovai,

Šiuo laišku reiškiame didelį susirūpinimą dėl pastaruoju metu padažnėjusių mirtinų nelaimingų atsitikimų darbe dėl elektros srovės poveikio. Vien per 2022 metų liepos ir rugpjūčio mėnesius, neužtikrinus darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų, dėl elektros srovės poveikio įvyko keli tragiški mirtini nelaimingi atsitikimai darbe (įvykiai šiuo metu vis dar tiriami), kurių metu žuvo net 3 darbuotojai.

2022 m. rugpjūčio 6 d. Pasvalio raj. atliekant elektros darbus, įvyko mirtinas nelaimingas atsitikimas darbe, kurio metu žuvo 54 metų elektros specialistas. Pradėtas tyrimas dėl saugos reikalavimų darbe pažeidimo. Jeigu darbdavys bus pripažintas kaltu, jam gali būti taikoma baudžiamoji atsakomybė.

2022 m. rugpjūčio 2 d. Kėdainių raj. fosforo rūgšties gamybos cecho 10 kV transformatorinėje pastotėje atliekant remonto darbus žuvo ten dirbęs darbuotojas, kuris patyrė mirtiną elektros smūgį.

2022 m. liepos 21 d. Kaišiadorių raj. tarp 0,4 kV elektros oro linijos atramų vyko elektros oro linijos ir jos laidų keitimas. Darbuotojas neaiškiais aplinkybėmis patyrė mirtiną traumą vykdydamas montavimo darbus prie vienos iš šių atramų. Greitosios medicinos pagalbos darbuotojai asmenį bandė gaivinti, tačiau nesėkmingai.

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**. 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.

Norime atkreipti įmonių vadovų dėmesį į tai, kad prieš atliekant padidintą pavojų keliančius darbus, **būtina įvertinti visų esamų ir galimų pavojų keliamą riziką, numatyti ir įgyvendinti tinkamas prevencines priemones**. Svarbu, kad visi įmonės atsakingi asmenys, nuo kurių pareigų vykdymo ar nevykdymo dažnai priklauso kitų darbuotojų sveikata ir gyvybė, 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**.

Išsamesnę informaciją apie darbų saugaus vykdymo ypatumus galite rasti Valstybinės darbo inspekcijos parengtose metodinėse rekomendacijose: [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](#).

Norėtusi tikėtis ir linkėti, kad Jūsų pastangos, vykdant tinkamą nelaimingų atsitikimų darbe prevenciją, bus rezultatyvios ir darbai su elektros srove ateityje būtų vykdomi saugiai.

Pagarbiai

Lietuvos Respublikos vyriausiasis  
valstybinis darbo inspektorius

Jonas Gričius