

Informācija darbuuzņēmējiem, veicot darbus AS „Latvenergo” objektos

AS "Latvenergo" ir viens no videi draudzīgākajiem un drošākajiem energouztņēmumiem Eiropā. Droša darba vide ir mūsu uzņēmuma pamatdarbības neatņemama sastāvdaļa.

Uzsākot darbu kā mūsu darbuuzņēmējs, arī Jūs esat atbildīgi par vides, darba aizsardzības un ugunsdrošības prasību ievērošanu uzņēmumā. Visiem veicamajiem darbiem ir jānotiek saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteiktām vides, darba aizsardzības un ugunsdrošības prasībām, kā arī AS „Latvenergo” prasībām konkrēto darbu veikšanā, ja tādas ir noteiktas. Jūsu kvalifikācijai ir jābūt atbilstoši veicamajam darbam.

Visu jautājumu risināšana tiek organizēta ar līgumos norādīto AS „Latvenergo” kontaktpersonu starpniecību.

Par normatīvu noteikto prasību neievērošanu vainīgie darbinieki var tikt saukti pie atbildības saskaņā ar spēkā esošajām Latvijas Republikas tiesību normām.

Vadības sistēmas:

AS „Latvenergo” ir ieviestas un tiek uzturētas Vadības sistēmas, kas sevī ietver Vides pārvaldības sistēmu atbilstoši standartam LVS ISO 14001 „Vides pārvaldības sistēmas. Prasības vadlīniju pielietošanā”, Arodveselības un darba drošības pārvaldības sistēmu atbilstoši standartam OHSAS 18001 „Arodveselības un darba drošuma pārvaldības sistēmas. Prasības” un Energopārvaldības sistēmu atbilstoši standartam LVS ISO 50001 “Energopārvaldības sistēmas–Prasības un lietošanas norādījumi”.

Ražošanas virziena struktūrvienībās papildus ir ieviesta un tiek uzturēta Kvalitātes vadības sistēmu atbilstoši standartam LVS ISO 9001 „Kvalitātes pārvaldības sistēmas. Prasības”.

Ar AS „Latvenergo”, Projektu vadības, Vides, Darba aizsardzības, Energopārvaldības politiku un Ražošanas virziena Kvalitātes politikas pamatprincipiem var iepazīties TEC-1, TEC-2, Rīgas HES, Ķeguma HES un Pļaviņu HES informācijas standos vai AS “Latvenergo” mājas lapā.

Energoefektivitāte:

Ikdienā veicot darbus ir jāievēro sekojošie pamatprincipi:

- *Pēc iespējas jāievēro ēku un telpu rekomendējamie mikroklimata parametri;*
- *Jāseko līdzi, lai ēkās, telpās un teritorijās bez nepieciešamības netiktu turēts ieslēgts apgaismojums;*
- *Jebkura tipa instrumenti un tehnika, kas izmanto dažāda veida enerģijas ir jāuztur darba kārtībā un pēc iespējas jāseko līdzi šo instrumentu efektīvai izmantošanai, netērējot nelietderīgi enerģiju.*
- *Jāizmanto tie darba paņēmieni un jāplāno darbu organizācija tā, lai pēc iespējas tiktu taupīta enerģija.*

Vides aizsardzība:

AS „Latvenergo” objektos procesi, kuriem ir nozīmīga ietekme uz vidi, ir saistīti ar elektroenerģijas un siltumenerģijas ražošanu. Ietekme uz vidi ir saistīta ar iekārtu un būvju ekspluatāciju (gan normālos apstākļos, gan avārijas gadījumos), uzturēšanu, apkalpošanu un remontiem.

Nozīmīgie AS “Latvenergo” vides aspekti (ar darba procesiem saistīti elementi, kuriem ir nozīmīga ietekme uz vidi) ir:

- *atkritumu veidošanās;*
- *piesārņoto notekūdeņu veidošanās;*
- *piesārņojošo vielu emisijas kurināmā sadedzināšanas un glabāšanas rezultātā;*
- *grunts, gruntsūdens un upes ūdens piesārņojums ar ķīmiskajām vielām un maisījumiem avārijas gadījumā;*
- *trokšņa veidošanās;*
- *dabas resursu izmantošana;*
- *ķīmisko vielu un maisījumu izmantošana;*
- *upes krastu erozija un ietekme uz zivju resursiem hidroelektrostaciju darbības rezultātā.*

Veicot darbus AS „Latvenergo” objektos ir būtiski:

- *uzglabāt ķīmiskās vielas un maisījumus tiem paredzētā iepakojumā, nodrošināt atbilstošu marķējumu un drošības datu lapu pieejamību, nepieļaut ķīmisko vielu un maisījumu noplūdi vidē;*
- *dalīti vākt sadzīves, bīstamos un ražošanas atkritumus, uzglabāt atkritumus tam speciāli paredzētā vietā, nodrošināt konteineru marķēšanu un nodot atkritumus organizācijām, kurām ir atļaujas attiecīgo atkritumu veidu apsaimniekošanai. Bez iepriekšējās saskaņošanas neizmanto AS „Latvenergo” vai citiem darbuuzņēmējiem piederošus bīstamo vai ražošanas atkritumu konteinerus;*
- *nepieļaut palielinātu ūdens resursu patēriņu un neattīrītu notekūdeņu nokļūšanu vidē vai neatbilstoša sastāva notekūdeņu novadīšanu kanalizācijas sistēmās.*

Darba aizsardzība:

Pirms darbu uzsākšanas AS „Latvenergo” objektos darbuņēmēju nodarbinātie saņem instruktāžu darba aizsardzībā. Nodarbinātie, kuri veic darbus AS „Latvenergo” valdījumā esošajos objektos var tikt pakļauti dažādu darba vides riska faktoru ietekmei.

Darbuņēmēju atbildībā ir veikt darba vides risku novērtējumu konkrētās darba vietās un par konstatētajiem riskiem informēt savus darbiniekus, kā arī nodrošināt kvalificētus un atbilstoši apmācītus darbiniekus konkrētu darbu veikšanā.

AS „Latvenergo” valdījumā esošajos objektos sastopamie darba vides riska faktori ir:

- *fizikālie faktori (apkārtējās vides apstākļi, apgaismojums, strāvas iedarbība, elektromagnētiskais starojums, troksnis u.c.);*
- *fiziskie faktori (ilgstoša atrašanās piespiedu stāvoklī, lokāls muskuļu sasprindzinājums, smagumu celšana un pārvietošana u.c.);*
- *bioloģiskie faktori (ērcu un citu insektu kodumi, dzīvnieku kodumi, dzīvnieku pārnēsātās slimības, hepatīta vīrusi u.c.);*
- *ķīmiskie faktori (dažādu ķīmisko vielu un produktu, putekļu, azbesta putekļu, aerosolu, dzinēju izplūdes gāzu u.c. vielu toksiska iedarbība u.c.);*
- *traumatiskie faktori (neatbilstošs konstrukciju tehniskais stāvoklis, asumi, nelīdzenas virsmas, pakrišana, pakļupšana, atšianās, krītoši priekšmeti, kritiens no augstuma, neatbilstošs aprīkojums vai tā neatbilstoša lietošana, kustībā esošie mehānismi, apbēšanas vai nogrūvuma iespēja darba vietā, apdedzināšanās, applaucēšanās iespēja darba vietā, appludināšanas iespēja darba vietā, noslīkšanas iespēja darba vietā, sprādzienbīstama vide u.c.);*
- *psichoemocionālie faktori (stress darbā, nogurums, saspringti darba termiņi, konfliktsituācijas, nepilnības darbu organizācijā);*
u.c., kas var pastāvēt konkrētā darba vietā.

Lai samazinātu vai novērstu darba vides riskus Darbuņēmējam ir:

- *Jāidentificē konkrētie darba vides riski pirms darbu uzsākšanas;*
- *Jāveic visi nepieciešamie organizatoriskie un tehniskie pasākumi, kas samazina vai novērš riskus konkrētā darba vietā;*
- *Jāievēro ārējo normatīvo aktu un darba aizsardzības instrukciju noteiktās prasības;*
- *Jāievēro iekārtu izgatavotāju ekspluatācijas vai lietotāju instrukcijas;*
- *Obligāti jālieto darba devēja izsniegtie individuālie aizsardzības līdzekļi (IAL);*
- *Jāievēro objektos izvietotās brīdinājuma zīmes un drošības zīmes darba vietā.*

Pārvietojoties uzņēmuma teritorijā, ir jāņem vērā konkrēto meteoroloģisko laika apstākļu ietekme, pārvietošanās maršrutā esošo klājumu tehniskais stāvoklis, kā arī nedrīkst veikt darbības, kas var apdraudēt savu un citu darbinieku drošību.

Ugunsdrošība un rīcība ārkārtas situācijās:

Pirms darbu uzsākšanas AS „Latvenergo” valdījumā esošajos objektos darbuņēmēju nodarbinātie tiek instruēti ugunsdrošībā, informēti par ugunsdrošības pasākumiem, ugunsdzēsības līdzekļiem un evakuācijas ceļiem konkrētajā objektā.

Lai samazinātu vai novērstu ugunsdrošības riskus ir jāievēro:

- *konkrētā objekta ugunsdrošības instrukcijas noteiktās prasības;*
- *ugunsbīstamo darbu veikšanas nosacījumi;*
- *objektos izvietotās drošības zīmes.*

Ārkārtējas situācijas gadījumos (avārija, ugunsgrēks vai cita ārkārtas situācija), katram strādājošajam AS “Latvenergo” objektos, ir pienākums parūpēties par savu un tuvumā esošu cilvēku drošību un nekavējoties informēt attiecīgā objekta atbildīgā dienesta darbinieku un turpmāk rīkoties saskaņā ar viņa norādījumiem.

Dzirdot kopējās izziņošanas sistēmas trauksmes signālu vai brīdinājumu, darbuņēmējam jārikojas saskaņā ar izziņošanas sistēmas norādījumiem.

Ja noticis nelaimes gadījums, darbu nekavējoties pārtraukt, cietušajam sniegt pirmo palīdzību (ja nepieciešams izsaukt neatliekamo medicīnisko palīdzību pa tālruni 112), paziņot par to tiešajam vadītājam. Darbuņēmēja darbu vadītājam par nelaimes gadījumu jāinformē attiecīgā AS „Latvenergo” kontaktpersona.

Par vides, darba aizsardzības vai ugunsdrošības jautājumiem AS „Latvenergo” objektos vērsieties pie vides un darba aizsardzības speciālista pa telefonu 25495191, 25495190 vai e-pastu vide@latvenergo.lv

Caurlaižu režīms:

Objektu teritorijas var būt nožogotas vai aprīkotas ar barjerām, nožogotās teritorijas pa visu perimetru ir aprīkotas ar apsardzes signalizāciju un video novērošanas kamerām.

Darbuņēmēju iebraukšanu - izbraukšanu un ieeju – izeju ražošanas objektu teritorijās (t.sk. ārpus noteiktā darba laikā) nodrošina objektā strādājošie atbildīgie darbinieki saskaņā ar AS “Latvenergo” caurlaižu režīma noteikumiem. Brīvdienās un svētku dienās darbuņēmēju iekļūšana attiecīgajos objektos atļauta pēc darbuņēmēja atsevišķa rakstiska pieprasījuma par katru konkrētu gadījumu.

Ja darbuņēmēja darbības rezultātā tiek pārkāpti noteikumi, kas rada draudus personāla veselībai vai dzīvībai, pastāv potenciāls vides apdraudējums, vai iespēja ciest materiālos zaudējumus, AS „Latvenergo” atbildīgie darbinieki ir tiesīgi apturēt darbu izpildi, sastādot pārbaudes protokolu.