

DVAS
2022-10-25 apsk. Nr. DVSta-0101-14V1

PATVIRTINTA
VĮ Ignalinos atominės elektrinės
valdybos sprendimu
(2022 m. spalio 25 d.
protokolas Nr. 2022-16/VPP-17(1.160E))

VALSTYBĖS ĮMONĖS IGNALINOS ATOMINĖS ELEKTRINĖS APLINKOS APSAUGOS POLITIKA

Valstybės įmonės Ignalinos atominės elektrinės (toliau – įmonė, IAE) aplinkos apsaugos politika parengta, vadovaujantis Lietuvos standarto LST EN ISO 14001:2015 „Aplinkos apsaugos vadybos sistemos. Reikalavimai ir naudojimo gairės“ 5.2. punkto nuostatomis, Valstybės įmonės Ignalinos atominės elektrinės vadybos sistemos vadovo, DVSta-0108-4, Valstybės įmonės Ignalinos atominės elektrinės vadybos sistemos 1-ojo ir 2-ojo lygio dokumentų rengimo tvarkos aprašo, DVSta-0208-2, reikalavimais bei 2022-2027 metų valstybės įmonės Ignalinos atominės elektrinės veiklos strategija, DVSta-0102-1.

IAE aplinkos apsaugos politikos tikslas – nustatyti įmonės aplinkosauginius įsipareigojimus vykdant branduolinės energetikos objekto eksploatavimo nutraukimą, tvarkant radioaktyviąsias ir kitas atliekas.

Ši politika keičia Valstybės įmonės Ignalinos atominės elektrinės aplinkos apsaugos politiką, DVSta-0108-3V3.

Eksploatavimo nutraukimo etape IAE veikla susijusi su gamtos išteklių (energijos, vandens, žaliavų) naudojimu, radioaktyviųjų, pavojingųjų ir nepavojingųjų atliekų susidarymu bei įvairių teršalų emisijomis. IAE, suvokdama aplinkos apsaugos svarbą, prisiima atsakomybę už įmonės veiklos daromą poveikį aplinkai ir įsipareigoja:

1. nuolat gerinti aplinkos apsaugą visose eksploatacijos nutraukimo bei radioaktyviųjų atliekų tvarkymo proceso srityse, veiksmingai ir efektyviai spręsti aplinkos apsaugos problemas;
2. skirti reikalingus resursus nustatytiems aplinkos apsaugos tikslams ir uždaviniams įgyvendinti;
3. užtikrinti atitiktį ir laikytis visų įmonei taikomų aplinkos apsaugos, radiacinės saugos, radioaktyviųjų atliekų tvarkymo ir taršos leidimų teisinių reikalavimų, taip pat vadovautis gerosiomis tarptautinėmis praktikomis pagal ISO 14001 ar kitus standartus;
4. užtikrinti Taršos leidime, Nr. TV(2)-3/TL-U.5-13/2016, IAE ūkinei veiklai nustatytų sąlygų vykdymą;

5. stebėti bei kontroliuoti aplinkos taršos laipsnį, taršos poveikį aplinkai, užtikrinti aplinkosauginių teisės aktų reikalavimų vykdymą;
6. laiku identifikuoti ir vertinti radiologinį bei cheminių veiksnių poveikį gyventojams bei aplinkai ir diegti efektyvias bei racionalias jų apsaugą užtikrinančias priemones;
7. mažinti radioaktyviųjų atliekų kiekį, charakterizuojant radioaktyvias atliekas medžiagų radioaktyvumo matavimo nekontroliuojamųjų lygių ribose įrenginiu, taip pat taikant atliekų rūšiavimo bei pakartotinio naudojimo metodus;
8. užtikrinti saugų radioaktyviųjų atliekų, panaudoto branduolinio kuro gabenimą ir saugojimą;
9. saugiai eksploatuoti radioaktyviųjų atliekų tvarkymo įrenginius ir atliekynus;
10. vertinti planuojamos ūkinės veiklos galimą poveikį aplinkai, rengti poveikio aplinkai vertinimo dokumentaciją ir teikti ją poveikio vertinimo proceso dalyviams įstatymų nustatyta tvarka;
11. diegti pažangias technologijas, skirtas mažinti jonizuojančiosios spinduliuotės poveikį darbuotojams, gyventojams ir aplinkai, eksploatuojant branduolinės energetikos objektus, vykdant branduolinės energetikos objektų eksploatavimo nutraukimą ir tvarkant radioaktyvias atliekas;
12. taupiai ir racionaliai naudoti žaliavas ir energetinius išteklius, siekti atitikties gerosioms tarptautinėms praktikoms pagal ISO 5001 ar kitus standartus;
13. veikloje naudoti kokybiškas ir aplinkosaugos požiūriu mažiau kenksmingas medžiagas bei priemones, taikyti aplinkos taršos nedidinančius ir kitokios ypatingos žalos nedarančius procesus bei technologijas;
14. taikyti savo ir kitų asmenų, veikiančių branduolinės energetikos sektoriuje, eksploatavimo patirtį ir eksploatavimo patirties bei neįprastųjų įvykių analizės pagrindu imtis prevencinių ir (ar) koreguojamųjų priemonių, užtikrinančių aplinkos apsaugą;
15. užtikrinti informacijos apie IAE taršos poveikį aplinkai viešumą bei aplinkos apsaugos politikos prieinamumą visuomenei. Nuolatos skaidriai ir patikimai komunikuoti bei laiku teikti visuomenei ir kitomis suinteresuotoms šalims reikalingą informaciją aplinkosaugos klausimais;
16. palaikyti aukštą saugos kultūros lygį vykdant savo veiklą. Tuo tikslu į aplinkos apsaugos veiklos įgyvendinimą įtraukti visus dirbančiuosius, kelti IAE ir rangovinių organizacijų darbuotojų kvalifikaciją, instruktuojuant ir apmokant juos;
17. didinti žaliųjų pirkimų dalį, taip prisidedant prie tausojančių aplinką produktų bei paslaugų naudojimo;

18. vertinti iš įmonės veiklų atsirandančių šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijas ir jas mažinti;

19. skatinti atliekų rūšiavimą įmonėje, informuoti darbuotojus apie rūšiavimo galimybes ir privalumus;

20. mažinti spausdinamų dokumentų kiekį, kuo plačiau naudoti elektroninių dokumentų tvarkymo sistemas ir kitais būdais diegti skaitmeninimą.

IAE vadovybė, nustatydamą ir vykdydamą savo įsipareigojimus visuose IAE eksploatavimo nutraukimo etapuose, numatys prevencinius veiksmus, leisiančius mažinti vykdomos veiklos neigiamą poveikį aplinkai.

Įmonė, prisiimdama atsakomybę už savo veiklos rezultatus ir siekdama užtikrinti aplinkos, įmonės darbuotojų ir gyventojų saugą, savo veikloje pasirenka optimalias bei racionalias priemones ir pasitelkia aukštos kvalifikacijos specialistus.

Įmonės vadovybė privalo užtikrinti, kad darbuotojai būtų susipažinę su šia politika bei įvairiomis priemonėmis skatinti atsakingą darbuotojų elgesį bei įsitraukimą į aplinkosaugos veiklą tiek darbo vietoje, tiek už jos ribų.

Įmonės vadovybė užtikrina, kad visi dirbantys IAE (darbuotojai, rangovai, paslaugų tiekėjai ir kt.) turėtų galimybę susipažinti su šia politika bei įvairiomis priemonėmis skatina atsakingą IAE dirbančiųjų elgesį bei įsitraukimą į aplinkosaugos veiklą tiek darbo vietoje, tiek už jos ribų.

Ši politika skelbiama viešai įmonės internetinėje svetainėje.

Ši politika vertinama kiekvienais metais IAE vadovybinės vertinamosios analizės metu.

IAE aplinkos apsaugos politika tvirtinama, keičiama ir pripažįstama netekusia galios VĮ IAE valdybos sprendimu.
