

## APLINKOSAUGINIAI VEIKSNIAI

Rūpintis aplinka įpareigoja ne tik pastaraisiais metais išaugęs visuomenės dėmesys šiai sričiai, bet ir griežti Europos Sąjungos (ES) reikalavimai, kurie gali lemti papildomą investicijų poreikį (SSGG analizė AB „Smiltynės perkėla“ strateginis planas, 4.13. p.).

Dauguma aplinkosaugos teisės aktų priimami ir tvirtinami ES lygmeniu:

- susiję su oro tarša (standartai: oro kokybei; variklių išmetamųjų dujų kiekiui ir sudėčiai);
- susiję su vandens tarša (pavojingų vandens priemaišų normos);
- susiję su atliekų tvarkymu (direktyvos, reguliuojančios toksinų, pavojingų atliekų tvarkymą);
- susiję su pavojingomis cheminėmis medžiagomis (cheminiai dažai ir kt.), užtikrinant, kad pavojingiausios medžiagos būtų pakeistos saugesnėmis.

Bendrovės siekis, kad teikiamos paslaugos būtų draugiškiausias aplinkai keliavimo būdas, skatinant visuomenę keliauti keltais, dviračiais, prisidedant prie aplinkos taršos mažinimo. Planuojamas naujų ketų įsigijimas, kurie taupiai naudos kurą, keltuose bus suprojektuota dyzelino-elektros varymo sistema.

Pagrindiniai Bendrovės aplinkosaugos tikslai ir uždaviniai:

- ✚ vykdyti aplinkos taršos prevenciją;
- ✚ siekti nuolatinio poveikio aplinkai mažinimo: racionalaus gamtinių ir energetinių išteklių vartojimo;
- ✚ ugdyti atliekų rūšiavimą, skatinti antrinių žaliavų panaudojimą antrą kartą (atidirbtus tepalus perduoti antriniam vartojimui);
- ✚ skatinti darbuotojus užtikrinti švarią ir saugią aplinką, dalyvauti aplinkos tvarkymo akcijose.

Bendrovė siekia įtraukti visus darbuotojus į aplinkosauginę veiklą, ugdant jų asmeninę atsakomybę už švarią aplinką.

Bendrovė vykdo aplinkos taršos prevenciją, siekia taupiai ir racionaliai naudoti gamtinius ir energetinius išteklius. Įvertinus rizikos faktorius, periodiškai atliekami keltų profilaktiniai remontai, siekiant išvengti tepalų, kuro išsiliejimo rizikos. Techniškai tvarkingi keltai užtikrina, kad teršalai (kuras, tepalai) nepatektų į uosto akvatoriją. Periodiškai atliekami keltų dokiniai remontai, profilaktiniai patikrinimai.

Ypatingas dėmesys skiriamas pavojingų krovinių perkėlimu per Kuršių marias. Patvirtintos ir viešai skelbiamos „Autotransporto priemonių, pakrautų pavojingais krovinių, gabenimo keltais taisyklės“. Internetinėje bendrovės svetainėje [www.keltas.lt](http://www.keltas.lt) įkelti teisės aktai reglamentuojantys pavojingų krovinių gabenimą keltais., Pavojingų krovinių vežimo savaeigiais keltais priešgaisrinės saugos taisyklės.

Pagrindinis ekologinis rizikos faktorius yra susijęs su Bendrovės keltų eksploatacija – yra tikimybė, kad neigiama įtaka aplinkai gali būti padaryta ir kelto avarijos atveju (SSGG analizė 4.14. p.). Tačiau Bendrovės keltai yra apdrausti avarijų ir jų pasekmių atžvilgiu, todėl šiais atvejais žalą aplinkai atlygintų ir baudas sumokėtų draudimo kompanija, o Bendrovės finansinei būklei avarija ir jos pasekmės įtakos neturėtų.

Didelis dėmesys skiriamas atliekų susidarymo mažinimui, siekiant saugaus ir atsakingo atliekų tvarkymo: skatinama bei pratinama klientus rūšiuoti antrines žaliavas (popierių, plastiką, stiklą) keltuose. Išrūšiuotos atliekos perduodamos Klaipėdos regioniniam atliekų tvarkymo centrui (KRATC).

Bendrovė ypatingą dėmesį skiria pavojingų medžiagų naudojimui (kuras, tepalai, atidirbti tepalai), atliekų tvarkymui, darbo ir produktų reikalavimams. Vadovaujantis Atliekų tvarkymo įstatymu, sudaryta sutartis dėl pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo su įmone, turinčia licenciją tvarkyti pavojingas atliekas bei įdiegusi aplinkos apsaugos vadybos ISO 14001 ir kokybės vadybos ISO 9001 standartus. Bendrovė prisideda prie antrinių žaliavų panaudojimo antra kartą – atidirbti tepalai perduodami antriniam vartojimui. Vadovaujantis Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėmis atliekų apskaita vykdoma Vieninga gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacinėje sistemoje - GPAIS.

Siekiant užtikrinti nepavojingą sveikatai darbo aplinką, atsižvelgiant į pasikeitusius teisės aktus atnaujintos Vidaus tvarkos užtikrinimo taisyklės, Atliekų apskaitos tvarka, darbo vietose atnaujinta dalis oro kondicionierių.

Bendrovėje, atliekant viešuosius pirkimus siekiama dažniau taikyti „žaliųjų pirkimų“ praktiką, taikant aplinkos apsaugos kriterijų sąrašą, perkant prekes, paslaugas bei darbus.

2016 m. rugsėjo 6 d. vykusioje Nacionalinio atsakingo verslo apdovanojimo (NAVA) ceremonijoje AB „Smiltynės perkėla“ tarp didelių šalies įmonių pripažinta „Metų aplinkosaugos įmonė 2015“. Taip įvertintas atsakingas AB „Smiltynės perkėla“ požiūris į racionalų ir taupų gamtos išteklių naudojimą kasdienėje veikloje bei nuoseklių poveikio aplinkai mažinimą.

## **GAMTOS IŠTEKLIAI**

Bendrovė pagal savo veiklos pobūdį teršalų į gamtos išteklius neišleidžia, vandens nuotekos išleidžiamos į miesto nuotakyną, vykdomas taršos monitoringas, periodiškai atliekami nuotekų laboratoriniai tyrimai.

Bendrovės keltuose naudojamas AB „Klaipėdos vanduo“ tiekiamas vanduo. Kartą metuose atliekami keltuose esamo vandens tyrimai, vanduo atitinka higienos normą HN 24:2017 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“.

Vadovaujantis higienos norma HN 113:2001 „Laivai. Higienos normos ir taisyklės“, periodiškai kiekvienais metais atliekamas visų keltų vandens talpų dezinfekavimas, atliekami naudojamo vandens tyrimai.