

KOKYBĖS IR APLINKOS APSAUGOS POLITIKA

UAB „Toksika“ tvarko pavojingąsias atliekas: jas surenka, saugo, perveža, šalina bei naudoja.

UAB „Toksika“ veikla apima visą Lietuvą. UAB „Toksika“ eksploatuoja atliekų priėmimo aikštes Vilniuje, Alytuje ir Klaipėdoje bei valstybinės reikšmės atliekų tvarkymo objektus Šiauliuose - pavojingųjų atliekų deginimo įrenginį, pavojingųjų atliekų sąvartyną ir pavojingųjų atliekų aikštelę.

MISIJA

Tvarkyti pavojingąsias atliekas, užtikrinant saugią aplinką ateities kartoms.

VIZIJA

Didžiausia ir patikimiausia pavojingųjų atliekų tvarkymo įmonė Lietuvoje.

KOKYBĖS IR APLINKOS APSAUGOS TIKSLAI

Sukurti pavojingųjų atliekų tvarkymo sistemą Lietuvoje, kuri užtikrintų saugų pavojingųjų atliekų tvarkymą.

Patikimai ir saugiai rinkti, saugoti, pervežti, šalinti, naudoti pavojingąsias atliekas.

Plėsti pavojingųjų atliekų tvarkymo galimybes, vadovautis naujausiomis technologijomis, naudoti pažangiausius pavojingųjų atliekų tvarkymo būdus.

Saugoti aplinką nuo galimo savo veiklos neigiamo poveikio, įvertinant reikšmingus aplinkos apsaugos aspektus visuose bendrovės procesuose.

ĮSIPAREIGOJIMAI KOKYBĖS IR APLINKOS APSAUGOS SRITYJE

Nuolat tobulinti įdiegtą kokybės ir aplinkos apsaugos vadybos sistemą pagal LST EN ISO 9001:2015 bei LST EN ISO 14001:2015 standartų reikalavimus.

Analizuoti klientų poreikius, jų įgyvendinimui pateikti racionaliausius sprendimus.

Laikytis bendrovei taikomų teisinių reikalavimų.

Planuojant ir vykdant veiklą, laikytis taršos prevencijos principų ir apie tai informuoti visuomenę.

Užtikrinti reikiamą darbuotojų kvalifikaciją ir sistemingai ją kelti.

Sudaryti tinkamas ir saugias darbo sąlygas, skatinti darbuotojų iniciatyvą bei atsakingumą.

Nuolat gerinti kokybės ir aplinkos apsaugos veiksmingumą.

Visi bendrovės darbuotojai bei asmenys, dirbantys bendrovės pavedimu, supažindinti su šia kokybės ir aplinkos apsaugos politika, ir savo veikloje privalo vadovautis jos nuostatomis.

Kokybės ir aplinkos apsaugos politika peržiūrima kasmet ir yra prieinama visuomenei.