

Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos
departamento Vandenių taršos prevencijos skyriaus vyriausioji specialistė
RŪTA JARMOLAVIČIENĖ

EINAMŲJŲ METŲ UŽDUOTYS

1. Vykdant Veiksmų plano priemonių, numatytų pagal Vandenių srities plėtros 2017-2023 metų programą, priskirtų Aplinkos apsaugos agentūros kompetencijai, įgyvendinimą – sumažinti vandens telkinių taršą iš sutelktosios taršos šaltinių, įgyvendinti 4 uždavinio 4.13.2 priemonę: peržiūrėti TŪB „Rinkušiai“, kuris paviršinesnuotekasišleidžia į Širvėnosežerą, Taršos leidimą, jei reikia nustatant išleidžiamų nuotekų koncentracijas atsižvelgiant į vandens telkiniui nustatytus vandenssaugos tikslus.

2. Vykdant Veiksmų plano priemonių, numatytų pagal Vandenių srities plėtros 2017-2023 metų programą, priskirtų Aplinkos apsaugos agentūros kompetencijai, įgyvendinimą – sumažinti vandens telkinių taršą iš sutelktosios taršos šaltinių, įgyvendinti 4 uždavinio 4.13.3 priemonę: peržiūrėti Klaipėdos miesto ir rajono ūkio subjektų, kurie savo veikloje gamina ir/arba naudoja vandens telkiniuose aptinkamas pavojingas medžiagas, nustatant atitinkamus reikalavimus pavojingų medžiagų išleidimo į vandens telkinius nutraukimui arba sumažinimui Taršos leidimus, nustatant juose išleidžiamų nuotekų koncentracijas atsižvelgiant į vandens telkiniui nustatytus vandenssaugos tikslus.

3. Vykdant Veiksmų plano priemonių, numatytų pagal Vandenių srities plėtros 2017-2023 metų programą, įgyvendinimą – sumažinti vandens telkinių taršą iš sutelktosios taršos šaltinių, įgyvendinant 4 uždavinio 4.13.4 priemonę: peržiūrėti ūkio subjektų, kurių nuotekose ar paviršiniuose vandenyse, esančiuose žemiau iš leidžiamų nuotekų išleistuvų, buvo rasta prioritetinių ir kitų pavojingų medžiagų (siekiama į leidimus įtraukti neįtrauktas ūkio subjektų išleidžiamas prioritetines ir kitas pavojingas medžiagas) Taršos leidimai, nustatant juose išleidžiamų nuotekų koncentracijas atsižvelgiant į vandens telkiniui nustatytus vandenssaugos tikslus.