

EINAMŲJŲ METŲ UŽDUOTYS

1. Organizuoti skyriaus darbą taip, kad vykdant Veiksmų plano priemonių, numatytų pagal Vandens 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 būtų peržiūrėti ūkio subjektų, kurie nuotekas išleidžia į ežerus ar jų baseinuose, esančius vandens telkinius TIPK leidimai ar Taršos leidimai, nustatant juose išleidžiamų nuotekų koncentracijas atsižvelgiant į vandens telkiniui nustatytus vandenssaugos tikslus.

2. Organizuoti skyriaus darbą taip, kad vykdant Veiksmų plano priemonių, numatytų pagal Vandens 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 būtų peržiūrėti 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 TIPK leidimai ar Taršos leidimai, nustatant juose išleidžiamų nuotekų koncentracijas atsižvelgiant į vandens telkiniui nustatytus vandenssaugos tikslus.

3. Organizuoti skyriaus darbą taip, kad vykdant Veiksmų plano priemonių, numatytų pagal Vandens srities plėtros 2017-2023 metų programą, priskirtų Aplinkos apsaugos agentūros kompetencijai, įgyvendinimą-sumažinti vandens telkinių taršą iš sutelktosios taršos šaltinių, įgyvendinti 4 uždavinio 4.13.4 priemonę būtų per AIVIKS peržiūrėti ūkio subjektų, kurių nuotekose ar paviršiniuose vandenyse, esančiuose žemiau išleidžiamų nuotekų išleistuvų, buvo rasta prioritetinių ir kitų pavojingų medžiagų (siekiant į leidimus įtraukti neįtrauktas ūkio subjektų išleidžiamas prioritetines ir kitas pavojingas medžiagas) TIPK leidimai ar Taršos leidimai, nustatant juose išleidžiamų nuotekų koncentracijas atsižvelgiant į vandens telkiniui nustatytus vandenssaugos tikslus.