

TARŠOS PREVENCIJOS DEPARTAMENTO  
VANDENŲ TARŠOS PREVENCIJOS SKYRIUS  
VYRIAUSIOJI SPECIALISTĖ LAIMUTĖ JURAITYTĖ

EINAMŲJŲ METŲ UŽDUOTYS

1. Vykdamas Veiksmų plano priemones, priskirtas Aplinkos apsaugos agentūros kompetencijai, numatytas pagal Vandens srities plėtros 2017-2023 metų programą- sumažinti vandens telkinių taršą iš sutelktosios taršos šaltinių-įgyvendinant 4 uždavinio 4.13.1 priemonę, atsižvelgiant į Nuotekų tvarkymo reglamentas pakeitimus, peržiūrėti išduotus TIPKL ir Taršos leidimus, nustatant juose išleidžiamų nuotekų koncentracijas.
2. Vykdamas Veiksmų plano priemones, numatytas pagal Vandens srities plėtros 2017-2023 metų programą, priskirtas Aplinkos apsaugos agentūros kompetencijai, įgyvendinama- sumažinti vandens telkinių taršą iš sutelktosios taršos šaltinių, įgyvendinti 4 uždavinio 4.13.2 peržiūrėti išduotus TIPKL ir Taršos leidimus, ūkio subjektų, kurie nuotekas išleidžia į ežerus ar jų baseinuose, esančius vandens telkinius.
3. Vykdamas Veiksmų plano priemones, numatytas pagal Vandens srities plėtros 2017-2023 metų programą, priskirtas Aplinkos apsaugos agentūros kompetencijai, įgyvendinama- sumažinti vandens telkinių taršą iš sutelktosios taršos šaltinių, įgyvendinti 4 uždavinio 4.13.3 peržiūrėti išduotus TIPKL ir Taršos leidimus, 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.
4. Vykdamas Veiksmų plano priemones, numatytas pagal Vandens srities plėtros 2017-2023 metų programą, priskirtas Aplinkos apsaugos agentūros kompetencijai, įgyvendinama- sumažinti vandens telkinių taršą iš sutelktosios taršos šaltinių, įgyvendinti 4 uždavinio 4.13.4 priemonę 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 vandens saugos tikslus.