



Programa LT02 "Integruotas jūros ir vidaus vandenuų valdymas"

PROJEKTAI „JŪROS IR VIDAUS VANDENŲ VALDYMO STIPRINIMAS – I DALIS“ IR „JŪROS IR VIDAUS VANDENŲ VALDYMO STIPRINIMAS – II DALIS“

Dr. Mindaugas Gudas

Aplinkos apsaugos agentūra

Aplinkos būklės vertinimo departamento direktorius



Programos tikslai

1. Sudaryti sąlygas pagerinti jūrų ir vidaus vandenų būklę;
2. Patobulinti pavojingų medžiagų monitoringo ir inventorizavimo sistemą;
3. Reikšmingai papildyti turimą informaciją apie aplinką;
4. Išvystyti priemones (įrankius), skirtas vertinti vandens telkinių būklę;
5. Įgyvendinti vandens būklės gerinimo priemones ir įvertinti jų efektyvumą.

Lėšos: 5 882 353 EUR, iš kurių 85 proc. paramos ir 15 proc. bendrojo finansavimo lėšų.

Paramos šaltinis - Europos ekonominės erdvės finansinis mechanizmas



PROJEKTO „JŪROS IR VIDAUS VANDENŲ VALDYMO STIPRINIMAS – II DALIS“ TIKSLAI

Projektas padės pasiekti rezultata – „Patikslinta informacija apie poveikį aplinkai, aplinkos būklę ir jos kitimo tendencijas“.

Projekto tikslai:

1. Pagerinti duomenų apie biologinius vandens kokybės elementus rinkimą ir vandens būklės vertinimą;
2. Įvertinti nacionalinę bei tolimąją tarpvalstybinę oro taršą ir jos poveikį Lietuvos gamtinei aplinkai;
3. Įgyvendinti vandens būklės gerinimo priemones ir įvertinti jų veiksmingumą.



PROJEKTO „JŪROS IR VIDAUS VANDENŲ VALDYMO STIPRINIMAS – II DALIS“ VEIKLOS

Iš viso – 12 projekto veiklų, 26 viešieji pirkimai (dar
neįvyko – 5).

Kol kas liko nepasirašytos dar 8 sutartys.

Projekto galutinis pabaigos terminas – 2016 m. balandžio
30 d.



PROJEKTO „JŪROS IR VIDAUS VANDENŲ VALDYMO STIPRINIMAS – II DALIS“ VEIKLOS

5 pagrindinės veiklų grupės:

1. Kraštovaizdžio struktūros pokyčių įvertinimas;
2. Tarpvalstybinės ir vietinės oro taršos ir jos poveikio gamtinei aplinkai įvertinimas;
3. Aplinkos ir atmosferos užterštumo radionuklidais įvertinimas;
4. Žmogaus veiklos poveikio vandens telkiniams ir jų būklės įvertinimas;
5. Priemonių vandens telkinių būklei gerinti įgyvendinimas ir jų efektyvumo vertinimas.



Ačiū už dėmesį!

