



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS VYKDOMAS PROJEKTAS “APLINKOS KOKYBĖS KONTROLĖS, AVARIJŲ PREVENCIJOS BEI VALSTYBINIŲ MIŠKŲ IR GYVŪNIJOS IŠTEKLIŲ KONTROLĖS PAJĖGUMŲ STIPRINIMAS”

Aplinkos apsaugos agentūra vykdo projektą „Aplinkos kokybės kontrolės, avarijų prevencijos bei valstybinių miškų ir gyvūnijos išteklių kontrolės pajėgumų stiprinimas“ (projekto Nr. VP3-1.4-AM-07-V-01-006). Projekto įgyvendinimas reikalingas siekiant geriau užtikrinti teisėtumą ir teisėtvarką aplinkos apsaugos ir gamtos išteklių naudojimo srityje, visuomenės teisę į švarią aplinką, taupų bei racionalų gamtos ir gyvūnijos išteklių naudojimą.

Projekto tikslas - sustiprinti aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės ir ekologinių avarijų prevencijos sistemos pajėgumus.

Pasinaudojant Europos Sąjungos 2007-2013 metų struktūrinių fondų paramos lėšomis, be jau įsigytų 68 padidinto pravažumo automobilių, dar įsigyta:

1. 90 padidinto pravažumo automobilių (VW Tiguan) su spec. įranga valstybinei aplinkos kokybės kontrolei ir avarijų prevencijai užtikrinti. “Padidinto pravažumo automobilio galimybės leidžia greičiau reaguoti ir laiku užkirsti kelią daromam aplinkosauginiam pažeidimui, papildomos įrangos pagalba kokybiškai užfiksuojami faktai, kurių pagalba vėliau vertinama neteisėta veika. Kiekviename automobilyje yra speciali įranga: nešiojamas kompiuteris, GPS prietaisas, skaitmeninė filmavimo kamera bei dujų matavimo, vandens mėginių paėmimo, avarinės taršos lokalizavimo ir kt. spec. priemonės. Šių priemonių pagalba valstybinio aplinkos apsaugos inspektoriaus darbas atliekamas žymiai operatyviau bei kokybiškiau“, sako – Aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamento Miškų kontrolės skyriaus vedėjas Tomas Bazevičius.

2. 17 padidinto pravažumo automobilių (rėminės konstrukcijos, Isuzu D-MAX) su spec. įranga valstybinei gyvūnijos išteklių naudojimo kontrolei vykdyti: nešiojami kompiuteriai, skaitmeniniai fotoaparatai, GPS imtuvai. Šie automobiliai perduoti 8 Regionų aplinkos apsaugos departamentams ir naudojami gyvūnijos išteklių apsaugai vykdyti. „Dėka šių priemonių, aplinkos apsaugos inspektoriai turės geresnes galimybes kontroliuoti gyvūnijos išteklių naudojimą, įvykio vietose operatyviai fiksuoti pažeidimo padarymo medžiagą bei prisijungti prie reikiamų duomenų bazių. Minėtų autotransporto priemonių naudojimas įtakos medžioklės bei žūklės plotų naudotojus labiau laikytis nustatytų reikalavimų“, sako - Aplinkos apsaugos agentūros Gyvūnijos naudojimo kontrolės skyriaus vedėjas Kęstutis Motiekaitis.

Bendra projekto biudžeto suma – 16,9 mln. Lt. Projekto trukmė - 30 mėn. Numatoma projekto pabaiga-2011 m. IV ketvirtis.