



UAB „Labtarna“ gavusi Europos Sąjungos struktūrinių fondų paramą įgyvendino projektą.

**„Naujo laboratorinio tyrimų įrenginio techninės galimybių studijos rengimas“**

**Projekto Nr.: VP2-1.3-ŪM-01-K-01-011**

**Projekto tikslas:** pasirengti mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros veiklą, reikalingą naujo efektyvesnio metalų kiekio nustatymo įrenginio sukūrimui.

**Projekto rezultatai:** buvo parengta techninė galimybių studija, kurioje pateiktas būsimo produkto komercinio bei technologinio gyvybingumo įvertinimas (esamų rinkoje metalo kiekio nustatymo įrenginių technologinis įvertinimas bei technologijų palyginamoji analizė, funkcinių parametrų poreikio įvertinimas) bei MTTP veiklą ir išteklių planas.

Projektas buvo vykdomas pagal Lietuvos 2007-2013 metų Europos Sąjungos struktūrinės paramos panaudojimo strategiją ir Ekonomikos augimo veiksmų programos priemonę "Idėja LT". Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma siekė iki 204490 Lt, iš kurių iki 102245 Lt buvo skirta iš ES regioninės plėtros fondo ir 102245 Lt - nuosavos įmonės lėšos.

**Projekto eiga:**

**Projekto įgyvendinimo laikotarpis:** 2008m. lapkričio 3d. – 2009m. rugsėjo 30d.

Projekto metu buvo išnagrinėta Lietuvoje egzistuojančių metalo kiekių nustatymo tyrimų problematika, naudojamos technologijos ir įrenginiai, jų privalumai ir trūkumai, įvertinti reikalingi išteklių naujam efektyvesniam įrenginiui sukurti, atlikta esamos konkurencinės situacijos rinkoje analizė, parengtas MTTP veiklą ir išteklių planas. Projekto eigoje buvo įsigytos trūkstamos žinios iš kitų įmonių. Gautos žinios padėjo deramai įvertinti projekto technologinį gyvybingumą bei tęstinumą.