

2014-11-14

## „IŠMANIŪJŲ TECHNOLOGIJŲ KLASTERIO TARPTAUTINIO KONKURENCINGUMO DIDINIMAS“

**Apie klasterį.** Lietuvoje elektros įrangos gamybos, mašinų bei įrangos gamybos, informacijos ir ryšių sektoriai turi stiprų potencialą. Deja, dėl smukusio vidaus vartojimo ženkliai sumažėjo šiuose sektoriuose veikiančių ūkio subjektų konkurencingumas. Įvertinant nepakankamą konkurencingumą bei atsigauant tiek Lietuvos, tiek užsienio šalių ekonomikoms, nurodytuose sektoriuose nuspręsta ieškoti naujų, iki šiol netaikytų arba mažai taikytų priemonių, stimuliuojančių ūkio subjektų bendrą konkurencingumą. Vienas geresnių būdų stiprinti partnerystę bei didinti įmonių konkurencingumą yra minėtų sektorių klasterizacija. Išmaniųjų technologijų klasteris (ITK) - tai išmaniųjų technologijų srityje bendradarbiaujančių nepriklausomų įmonių susivienijimas, siekiant sukurti kuo daugiau ir kuo didesnę vertę generuojančių sprendimų išmaniųjų technologijų („Smart City“, „Smart Grid“, „Smart House“ ir t.t.) srityse bei padidinti klasterio įmonių efektyvumą. Užtikrinant spartų apsikeitimą žiniomis ir bendrai tobulinant trūkstamas kompetencijas, yra skatinamas klasterio įmonių konkuravimas ir bendradarbiavimas tiek tarpusavyje, tiek su kitais nacionaliniais ir tarptautiniais verslo dariniais. Gilesnis klasterio narių tarpusavio bendradarbiavimas būtų nukreiptas į inovatyvių sprendimų kūrimą.

**Apie Projektą.** 2012 m. kovo 26 d. buvo pasirašyta Projekto Nr. S-VP2-1.4-ŪM-01-K-01-018 „Išmaniųjų technologijų klasterio tarptautinio konkurencingumo didinimas“ (Projekto kodas: VP2-1.4-ŪM-01-K-01-018) finansavimo ir administravimo Sutartis. Projektas vykdomas pagal Ekonomikos augimo veiksmų programos 1 prioriteto „Ūkio konkurencingumui ir ekonomikos augimui skirti moksliniai tyrimai ir technologinė plėtra“ įgyvendinimo VP2-1.4-ŪM-01-K priemone „Inoklaster LT“. Projektas finansuojamas Europos regioninės plėtros fondo lėšomis.

**Projekto tikslas.** Nepakankamas Išmaniųjų technologijų klasterio narių konkurencingumas skatino Projekto metu sukurti palankią terpę tam, kad būtų galima efektyviai išnaudoti klasterio narių bendradarbiavimo metu sukurtas galimybes bei padidinti jo tarptautinį konkurencingumą. Remiantis šia vizija buvo iškeltas tikslas – pasiekti, kad Išmaniųjų technologijų klasteris taptų konkurencingu kūrėju ir diegėju išmaniųjų technologijų sprendimų srityje Rytų bei Centrinės Europos regione. Įgyvendinus Projekto veiklas, tikimasi, kad bus sudarytos palankios sąlygos tolimesniam klasterio konkurencingumo didinimui, naujų narių pritraukimui bei konsoliduotų klasterio finansinių rodiklių augimui.

**Projekto rezultatas.** Įgyvendinus Projektą visi numatyti tikslai ir uždaviniai buvo sėkmingai pasiekti. Projekto rėmuose buvo suorganizuoti 35 klasterio nariams skirti pasidalinimo patirtimi renginiai, sukurtas klasterio portalas, kuriame klasterio nariai ir visuomenė gali susipažinti su klasterio vykdoma veikla bei naujienomis. Sėkmingas Projekto įgyvendinimas lėmė klasterio konkurencingumo sustiprinimą, tvaresnį bendradarbiavimą tiek klasterio viduje tiek su išoriniais partneriais, ko pasekoje galima tikėtis išaugusių klasterio konsoliduotos apyvartos, eksporto bei išlaidų MTTP veikloms rodiklių.

**Projekto suma** – 405.820,00 Lt.

**Europos Sąjungos finansuojama suma** – 202.910,00 Lt.

Kontaktinis asmuo:

Išmaniųjų Technologijų Asociacijos direktorius

Rolandas Juraitis

Tel. Nr. +370 698 37003

El. paštas: [r.juraitis@smartta.eu](mailto:r.juraitis@smartta.eu)