



LIETUVOS RESPUBLIKOS ŪKIO MINISTERIJA

Valstybės biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 38 / Vasario 16-osios g. 2, LT-01104 Vilnius, tel. (8 5) 262 5515 / 262 6584,
faks. (8 5) 262 3974, el. p. kanc@ukmin.lt, http://www.ukmin.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188621919, PVM mokėtojo kodas LT886219113



Lietuvos Respublikos Seimo švietimo, mokslo
ir kultūros komitetui

2009-07-24 Nr. (34.5-122)-3-4553
2009-07-13 Nr. S-2009-7706

Kopija:

Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo
ministerijai

✓ Lietuvos Respublikos Seimo nariui
V. P. Andriukaičiui

DĖL DISKUSIJOS „INOVATYVAUS VERSLO LABORATORIJŲ“ REZOLIUCIJOS

Ūkio ministerija, išnagrinęjusi Lietuvos Respublikos Seimo švietimo, mokslo ir kultūros komiteto 2009 m. liepos 13 d. raštą Nr. S-2009-7706, teikia informaciją savo kompetencijos ribose.

Kaip institucija, atsakinga už pramonės ir verslo plėtros politiką ir jos dalį, susijusia su inovacijų ir technologijų plėtra, Ūkio ministerija supranta inovatyvaus verslo svarbą šalies ūkio konkurencingumui ir pritaria pateiktoje diskusijos „Inovatyvaus verslo laboratorija“ rezoliucijoje išsakytam siūlymui skirti daugiau dėmesio inovatyvaus verslo skatinimui, įtraukiant verslo atstovus ir kitas suinteresuotas šalis į inovacijų politikos formavimą.

Siekiant vykdyti nuoseklią valstybės inovacijų politiką bei koordinuoti jos įgyvendinimą įvairiuose lygmenyse, yra rengiama Lietuvos inovacijų strategija (iki šiol inovacijų srityje nebuvo parengtas bendras strateginis dokumentas). 2009 m. liepos 14 d. Ūkio ministro įsakymu Nr. 4-360 sudaryta atnaujinta darbo grupė Lietuvos inovacijų strategijos parengimo ir įgyvendinimo klausimams derinti. Šią grupę sudaro ministerijų, Žinių ekonomikos forumo, mokslo ir verslo atstovai. Darbo grupė rengia Lietuvos Inovacijų 2009–2020 m. strategijos projektą, kuriame būtų numatytos ilgalaikės perspektyvos, inovacijų prioritetai, pažangių tyrimų ir technologijų kryptys. Rugsėjo mėnesį strategijos projektą numatoma teikti Lietuvos Respublikos Vyriausybei tvirtinti.

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. birželio 3 d. nutarimu Nr. 577 (Žin., 2009, Nr. 73-2971) patvirtinta Inovacijų versle 2009–2013 metų programa, kurioje numatyta skatinti inovatyvų verslą, didinti inovacijas diegiančių ir aukštųjų ir vidutiniškai aukštų technologijų įmonių dalį pramonės ir paslaugų sektoriuose bei skatinti Lietuvos įmonių produkcijos eksporto (įskaitant išvežimą į ES šalis) didėjimą. Šioje programoje numatyti uždaviniai ir priemonės, kuriais siekiama didinti inovacijų paramos įstaigų tinklo veiklos efektyvumą ir žmoniškųjų išteklių gebėjimus bei užtikrinti finansinių paskatų inovacijoms versle prieinamumą ir įvairovę.

Skatinant privačias investicijas į šalies inovacijų, MTEP diegimą, 2008 m. buvo priimti Pelno mokesčio įstatymo pakeitimai, skatinant įmones investuoti į įrangos ir įrengimų atnaujinimą. Lietuvos Respublikos Seimas 2008 m. balandžio 10 d. priėmė Pelno mokesčio įstatymo pataisas (Įstatymo Nr. X-1484), kuriomis įmonėms leista apskaičiuojant 2008 m. prasidėjusio mokestinio laikotarpio ir vėlesnių mokestinių laikotarpių apmokestinamąjį pelną tris kartus iš pajamų atskaityti įmonių sąnaudas, patirtas moksliniams tyrimams ir eksperimentinei

plėtrai. Taip pat leista per trumpesnę laikotarpį nurašyti į sąnaudas mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtos veikloje naudojamą ilgalaikį turtą. 2008 m. gruodžio 18 d. įstatymu buvo patvirtintos Pelno mokesčio lengvatos įmonėms, investuojančioms į esminį technologinį atsinaujinimą: įmonė, vykdanči investicinį projektą, pradedant 2009 m. mokestiniu laikotarpiu galės sumažinti už mokestinį laikotarpį apskaičiuotą pelno mokesčio sumą iki 50 proc. pelno mokesčio sumos, o tai investuojančiai įmonei iš esmės reikštų pelno mokesčio tarifo sumažinimą iki 10 proc.

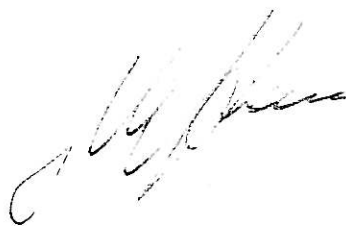
Ūkio ministerija 2007-2013 m. Ekonomikos augimo veiksmų programos 1 prioriteto „Ūkio konkurencingumui ir ekonomikos augimui skirti moksliniai tyrimai ir technologinė plėtra“ įgyvendinimui numatė 857 mlrd. Lt, 2 prioriteto „Ūkio konkurencingumui ir ekonomikos augimui skirti moksliniai tyrimai ir technologinė plėtra“ (be finansinės inžinerijos priemonių) – 93,27 mln. Lt, finansinės inžinerijos priemonėms įgyvendinti numatyta – 1,158 mlrd. Lt. Pagal šias priemones įmonės gali gauti finansinę paramą: MTEP projektų techninėms galimybių studijoms atlikti, MTEP projektams įgyvendinti, įskaitant verslo-mokslo bendrus projektus, investicijoms į įmonių MTEP infrastruktūrą (laboratorijos, tyrimų centrai), investicijoms į modernius gamybinius įrengimus ir pažangias technologijas, verslo klasterių veiklai planuoti ir koordinuoti ir bendro naudojimo infrastruktūrai kurti (MTEP ir mokymo centrai), investicijoms į E- verslo sistemų diegimą, įsidiesti modernius valdymo metodus ir vadybos sistemas, pasirengti ir įgyvendinti eksporto plėtos ar veiklos internacionalizavimo strategijas.

Ūkio ministerija, siekdama paskatinti mokslinių rezultatų komercializavimą, naujų idėjų įgyvendinimą bei išradėjų intelektualinės nuosavybės teisių apsaugą, numatė galimybę išradėjams, siekiantiems patentuoti savo išradimą užsienyje, gauti Europos patentą arba patentą pagal Patentinės kooperacijos sutartį, atgauti iki 100 procentų patirtų išlaidų.

Kaip rodo pasaulinė praktika, greta finansinių paskatų inovacijoms versle plėtoti ne mažiau svarbu yra turėti tinkamai funkcionuojantį inovacijų paramos įstaigų tinklą, kuris analizuoję naujų inovatyvių įmonių kūrimąsi, esamų įmonių inovacinę plėtrą, stiprintų verslo ir mokslo partnerystę inovacijų srityje. Naują pagreitį daugelio inovacijų paramos įstaigų plėtojimui turėtų suteikti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 metais patvirtintų 5 integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (slėnių) programų įgyvendinimas.

Siekdama ženkliai paspartinti žinių visuomenės kūrimą, Ūkio ministerija aktyviai dalyvavo integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (slėnių) (toliau – slėniai) kūrimosi procese. Pažymime, kad kuriant slėnius, buvo stengiamasi įtraukti kuo daugiau suinteresuotų subjektų tiek iš valstybinės, tiek iš regioninės valdžios, tiek iš privatų sektorių, visus pagrindinius sprendimus grindžiant patyrusių ir kompetentingų ekspertų siūlymais. Slėniuose bus sudaromos sąlygos kurtis verslo įmonių tyrimų padaliniams, mokslinių tyrimų rezultatų komercinio pagrindu formuoti imlaus žinioms verslo įmonių pradmenims. Sėkmingas verslo ir mokslo bendradarbiavimas suartina verslą ir mokslinius tyrimus, padeda efektyviau naudoti turimus išteklius, žinios greičiau pritaikomos naujų produktų bei paslaugų kūrimui ir pateikimui rinkai. Besikuriantys Slėniai turėtų tapti ne tik naujų technologijų, produktų, bet ir išradimų kūrimo ir pateikimo centrais.

Ūkio viceministras



Mindaugas Petrauskas