

PATVIRTINTA

2017-04-24 LIC Visuotinio eilinio dalininkų susirinkimo protokolu Nr.17-04-01

2017 m. LIC veiklos planas

Priedas Nr.1

Lietuvos inovacijų centro veiklos veiksmingumo rodikliai

Lietuvos inovacijų centro (LIC) veiklos poveikis **ilgalaikėje (5 metų) perspektyvoje** vertinamas remiantis rodikliais įvardintais Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos įgyvendinimo plano 4 prioritete (darni ir konkurencinga ekonomikos plėtra):

- **Pasaulinis inovacijų indeksas**
 - o 2016 m. – 36 vieta
 - o siektina reikšmė 2020 m. – 28
- **Inovacinę veiklą vykdančių įmonių dalis iš visų įmonių, proc.**
 - o 2014 m. – 40,7 vieta
 - o siektina reikšmė 2020 m. – 48

LIC veiklos metinis poveikis vertinamas:

Rodiklis	Siektina reikšmė
1. Ūkio subjektų, pasinaudojusių įstaigos paslaugomis investicijos į MTEP	Ūkio subjektų, pasinaudojusių įstaigos paslaugomis MTEP išlaidų pokytis, palyginus su praėjusiais metais, didesnis nei 1,2 mln. eurų.
2. Ūkio subjektų, pasinaudojusių įstaigos paslaugomis sudaryti tarptautinės partnerystės sandoriai	Ūkio subjektų, pasinaudojusių įstaigos paslaugomis sudarytų tarptautinės partnerystės sandorių vertė didesnė nei 0.8 mln. eurų.
3. Parengtos konsoliduotos inovacijų politikos iniciatyvų tobulinimo rekomendacijos	<p>Parengtos daugiau kaip 8 konsoliduotos inovacijų politikos iniciatyvų tobulinimo rekomendacijos.</p> <p>Rekomendacijos rengiamos siekiant padėti dalininkams bei kitoms susijusioms institucijoms kurti naujas ar tobulinti egzistuojančias inovacijų politikos įgyvendinimo priemones, planus bei kitas iniciatyvas. Parengtos rekomendacijos derinamos su nagrinėjama iniciatyva susijusiomis institucijomis (inovacijų paramos institucijomis, verslo asociatyvinėmis struktūromis ir pan.) ir yra orientuotos į viešosios inovacijų politikos veiksmingumo bei Lietuvos verslo ir mokslo konkurencingumo didinimą.</p> <p>Inovacijų politikos iniciatyvos autoriams pateikiamos konsoliduotos rekomendacijos, suvienijant daugiau kaip penkias su iniciatyva susijusių institucijų pozicijas.</p>