

VP2-1.4-ŪM-05-V PRIEMONĖS „INOGEB LT-3“ STEBĖSENOS RODIKLIŲ SKAIČIAVIMO METODIKA

EIL. NR.	STEBĖSENOS RODIKLIO PAVADINIMAS	STEBĖSENOS RODIKLIO PAAIŠKINIMAS	STEBĖSENOS RODIKLIO MATAVIMAS				INSTITUCIJA ARBA JURIDINIS ASMUO, ATSAKINGAS UŽ INFORMACIJOS PATEIKIMĄ ĮGYVENDINANČIAJAI IR (AR) TARPINEI, IR (AR) VADOVAUJANČIAJAI INSTITUCIJAI
			MATAVIMO VIENETAS	SKAIČIAVIMO BŪDAS	INFORMACIJOS ŠALTINIS	LAIKAS	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.	Rezultato rodiklis: Sukurtos naujos technologinės įmonės.	Sąvokos Technologinė įmonė – tai įmonė, kurios pagrindinė veikla yra kurti, gaminti ir komercializuoti technologinius sprendinius (tarp jų: įrenginius, mechanizmus, prietaisus, technologijas, metodus, kompiuterius, kompiuterines programas ir pan.), skirtus naudoti visų pirma gamybos ir paslaugų teikimo procesuose.	Skaičius	Sumuojamos projekto įgyvendinimo metu ir po metų projektui pasibaigus dėl projekto veiklų susikūrusios naujos technologinės įmonės.	Pirminiai šaltiniai: dokumentas, patvirtinantis projekto vykdytojo atliktą apklausą (apklausos ataskaita ar panašaus pobūdžio dokumentas su apklausos rezultatais). Antriniai šaltiniai: Mokėjimo prašymo forma, patvirtinta Lietuvos Respublikos finansų ministro 2008 m. balandžio 24 d. įsakymu Nr. 1K-154 (Žin. 2008, Nr. 50-1868), (toliau – mokėjimo prašymas) (informacija pateikiama mokėjimo prašymo 3 punkte „Stebėsenos rodikliai“). Ataskaita po projekto užbaigimo.	Po metų projektui pasibaigus. Kas ketvirtį kartu su mokėjimo prašymu. Kas metus po projekto užbaigimo.	Projekto vykdytojas.
2.	Rezultato rodiklis: Smulkią ir vidutinio verslo	Sąvokos SVV subjektas – taip, kaip apibrėžta Lietuvos Respublikos	Skaičius	Sumuojami SVV subjektai, kurie projekto įgyvendinimo metu	Pirminiai šaltiniai: dokumentai, pagrindžiantys suteiktas konsultavimo, informavimo paslaugas, susijusias su	Projekto įgyvendinimo laikotarpiu.	Projekto vykdytojas

	(toliau – SVV) subjektai, pasinaudoję konsultavimo, informavimo paslaugomis, susijusiomis su tarptautinėmis mokslinių tyrimų ir technologinės plėtros (toliau – MTTP), inovacijų ir su jomis siejamomis programomis.	smulkiojo ir vidutinio verslo plėtros įstatyme (Žin., 1998, Nr. 109-2993; 2007, Nr. 132-5354). Inovacija – tai naujos technologijos, nauji gaminiai, taip pat vadybos, švietimo, dizaino naujovės, informacinių technologijų sklaida ir kita.		pasinaudojo konsultavimo, informavimo paslaugomis, susijusiomis su tarptautinėmis MTTP, inovacijų ir su jomis siejamomis programomis.	tarptautinėmis MTTP, inovacijų ir su jomis siejamomis programomis (dalyvių sąrašai, paslaugų priėmimo–perdavimo aktai ir panašiai). Antriniai šaltiniai: mokėjimo prašymas (informacija pateikiama mokėjimo prašymo 3 punkte).	Kas ketvirtį kartu su mokėjimo prašymu.	
3.	Rezultato rodiklis: Bendrų verslo, mokslo ir studijų institucijų, inovacinių tinklų projektų skaičiaus padidėjimas per 2 metus po projekto įgyvendinimo.	Sąvokos Verslo, mokslo ir studijų institucijų, inovacinių tinklų projektai – tai ne mažiau kaip trijų subjektų grupės, į kurią įeina verslo, mokslo ir studijų institucijos ir kurią sieja veiklos, susijusios su MTTP, inovacijų kūrimu, diegimu, inovacijų paramos paslaugomis, orientacija į bendro tikslo siekimą arba bendrų funkcijų vykdymą, projektai. Mokslo ir studijų institucija – taip, kaip apibrėžta Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatyme (Žin., 2009, Nr. 54-2140), bei atitinkanti Komisijos reglamento Nr. 800/2008 7 skirsnio 30 straipsnio 1 punkte pateiktą sąvoką. Lietuvoje neregistruota mokslo ir studijų institucija turi atitikti Komisijos reglamento Nr. 800/2008 7 skirsnio 30 straipsnio 1 punkte pateiktą sąvoką.	Procentai	Skaičiuojamas bendrų verslo, mokslo ir studijų institucijų, inovacinių tinklų projektų skaičiaus padidėjimas per 2 metus po projekto įgyvendinimo. Formulė bendrų verslo, mokslo ir studijų institucijų, inovacinių tinklų projektų skaičiaus padidėjimui apskaičiuoti: $F = (B - A) / A * 100\%$, kur F – bendrų verslo, mokslo ir studijų institucijų, inovacinių tinklų projektų pokytis procentais, A – bendrų verslo, mokslo ir studijų institucijų, inovacinių tinklų projektų skaičius projekto įgyvendinimo pradžioje,	Pirminiai šaltiniai: dokumentas, patvirtinantis projekto vykdytojo atliktą apklausą (apklausos ataskaita ar panašaus pobūdžio dokumentas su apklausos rezultatais). Antriniai šaltiniai: mokėjimo prašymas (informacija pateikiama mokėjimo prašymo 3 punkte). Ataskaita po projekto užbaigimo.	Projekto pradžioje ir po 2 metų po projekto įgyvendinimo. Kas ketvirtį kartu su mokėjimo prašymu. Galutinai už rodiklio pasiekimą atsiskaitoma po 2 metų įgyvendinus projektą.	Projekto vykdytojas.

				B – bendrų verslo, mokslo ir studijų institucijų, inovacinių tinklų projektų skaičius po 2 metų įgyvendinus projektą.			
4.	Bazinis rezultato rodiklis (fiksotas): Bendrų verslo, mokslo ir studijų institucijų, inovacinių tinklų projektų skaičius projekto pradžioje.	Paaiškinimai: Projekto pradžioje nurodomas paraiškos pateikimo dienai per dvejus paskutinius kalendorinius metus pareiškėjo administruojamose programose bendrų verslo, mokslo ir studijų institucijų, inovacinių tinklų vykdomų projektų skaičius.	Skaičius	Nurodomas bendrų verslo, mokslo ir studijų institucijų, inovacinių tinklų projektų skaičius projekto pradžioje.			Projekto vykdytojas.
5.	Pokyčio rezultato rodiklis (kintantis): Bendrų verslo, mokslo ir studijų institucijų, inovacinių tinklų projektų skaičiaus padidėjimas per 2 metus po projekto įgyvendinimo.	Paaiškinimai: Planuojama (2 metai po projekto įgyvendinimo) rodiklio reikšmė įtraukiama į projekto finansavimo ir administravimo sutartį. Šis rodiklis yra pagalbinis, siekiant atsiskaityti už rezultato rodiklį „Bendrų verslo, mokslo ir studijų institucijų, inovacinių tinklų projektų skaičiaus padidėjimas per 2 metus po projekto įgyvendinimo“.	Skaičius	Nurodomas bendrų verslo, mokslo ir studijų institucijų, inovacinių, kurie įgyvendinami priemonės veiklų dėka, tinklų projektų skaičius nuo projekto pradžios iki galutinės atsiskaitymo datos.			Projekto vykdytojas.
6.	Produkto rodiklis: MTTP ir inovacijų aplinkos gerinimo projektai.	Sąvokos Projektas – ekonomiškai nedalomų ir tikslią funkciją atliekančių veiklos rūšių visuma, turinti apibrėžtą biudžetą, įgyvendinimo laikotarpį ir aiškiai nustatytus tikslus. Pastaba. Projekto vykdytojas, be šio produkto rodiklio, privalo pasirinkti bent vieną iš toliau nurodytų produkto rodiklių.	Skaičius	Skaičiuojami sėkmingai užbaigti MTTP ir inovacijų gerinimo projektai.	Pirminiai šaltiniai: galutinė projekto įgyvendinimo ataskaita. Antriniai šaltiniai: mokėjimo prašymai (informacija pateikiama mokėjimo prašymo 3 punkte „Stebėsenos rodikliai“.	Įgyvendinus projektą. Kas ketvirtį su mokėjimo prašymu. Galutinai už rodiklio pasiekimą atsiskaitoma su galutiniu mokėjimo prašymu	Projekto vykdytojas.

7.	<p>Produkto rodiklis:</p> <p>Įgyvendintos MTTP srities ir inovacijų populiarinimo ir sklaidos priemonės.</p>	<p>Sąvokos</p> <p>Inovacija – tai naujos technologijos, nauji gaminiai, taip pat ir vadybos, švietimo, dizaino naujovės, informacinių technologijų sklaida ir kita.</p>	Skaičius	Sumuojamos įgyvendintos MTTP srities ir inovacijų populiarinimo ir sklaidos priemonės.	<p>Pirminiai šaltiniai: dokumentai, įrodantys, kad buvo įgyvendintos MTTP srities ir inovacijų populiarinimo ir sklaidos priemonės (darbų priėmimo–perdavimo aktai, sutartys, duomenų bazės, informacijos portalas, vaizdinė medžiaga ir panašiai).</p> <p>Antriniai šaltiniai: mokėjimo prašymai (informacija pateikiama mokėjimo prašymo 3 punkte „Stebėsenos rodikliai“).</p>	<p>Projekto įgyvendinimo laikotarpiu.</p> <p>Kas ketvirtį su mokėjimo prašymu.</p>	Projekto vykdytojas.
8.	<p>Produkto rodiklis:</p> <p>Įgyvendintos verslo ir mokslo bendradarbiavimo ir inovacijų tinklų kūrimosi skatinimo priemonės.</p>	<p>Sąvokos</p> <p>Inovacinis tinklas – tai ne mažiau kaip trijų subjektų grupė, kurią sieja veiklos, susijusios su MTTP, inovacijų kūrimu, diegimu, inovacijų paramos paslaugomis, orientacija į bendro tikslo siekimą arba bendrų funkcijų vykdymą. Inovacijų tinklo dalyviais gali būti verslo įmonės, klasteriai, mokslinių tyrimų institucijos, integruoti mokslo, studijų ir verslo centrai (slėniai), verslo ir inovacijų paramos organizacijos ir panašiai.</p>	Skaičius	Sumuojamos įgyvendintos verslo ir mokslo bendradarbiavimo ir inovacijų tinklų kūrimosi skatinimo priemonės.	<p>Pirminiai šaltiniai: dokumentai, įrodantys, kad buvo įgyvendintos verslo ir mokslo bendradarbiavimo ir inovacijų tinklų kūrimosi skatinimo priemonės (darbų priėmimo–perdavimo aktai, sutartys ir panašiai).</p> <p>Antriniai šaltiniai: mokėjimo prašymai (informacija pateikiama mokėjimo prašymo 3 punkte „Stebėsenos rodikliai“).</p>	<p>Projekto įgyvendinimo laikotarpiu.</p> <p>Kas ketvirtį su mokėjimo prašymu.</p>	Projekto vykdytojas.