

NACIONALINIŲ STEBĖSENOS RODIKLIŲ SKAIČIAVIMO APRAŠAS

Rodiklio kodas	Rodiklio pavadinimas	Matavimo vienetai	Sąvokų apibrėžtys	Apskaičiavimo tipas	Skaičiavimo būdas	Duomenų šaltinis	Pasiekimo momentas	Institucija
1	2	3	4	5	6	7	8	9
R.N.826	„Investicijas gavusių įmonių investicijų į netechnologines ekoinovacijas padidėjimas“	Procentai	Įmonė suprantama taip, kaip ji apibrėžta Lietuvos Respublikos smulkiojo ir vidutinio verslo plėtros įstatyme. Investicijas gavusi įmonė – įmonė, gavusi bet kokios formos paramą iš Europos regioninės plėtros fondo. Netechnologinės ekoinovacijos – inovatyvūs sprendimai, susiję su aplinkosaugos vadybos/valdymo sistemų diegimu, aplinkosaugos audito atlikimo bei ekologinio projektavimo veiklomis, siekiant padėti įmonėms spręsti su aplinkosauga susijusias problemas.	Automatiškai apskaičiuojamas	Investicijas gavusių įmonių investicijų į netechnologines ekoinovacijas padidėjimas skaičiuojamas pagal formulę: $F = P/B * 100$ proc., kur F – investicijas gavusios įmonės investicijų į netechnologines ekoinovacijas padidėjimas procentais; P – pokyčio stebėsenos rodiklis R.N.826-2; B – bazinis stebėsenos rodiklis R.N.826-1.	Pirminiai šaltiniai: įmonės finansinės atskaitomybės dokumentai, pridėtinės vertės mokesčio (toliau – PVM) deklaracijos ir kiti dokumentai, galintys pagrįsti įmonės investicijų į ekoinovacijas dydį. Antriniai šaltiniai: ataskaita po projekto finansavimo pabaigos.	Stebėsenos rodiklis laikomas pasiektu, kai pateikiami įmonės finansinės atskaitomybės dokumentai, PVM deklaracijos ir kiti dokumentai, patvirtinantys per 3 metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos pasiektą stebėsenos rodiklio reikšmę.	Už stebėsenos rodiklio pasiekimą ir duomenų apie pasiektą stebėsenos rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose yra atsakingas projekto vykdytojas.
R.N.826-1	B – bazinis stebėsenos rodiklis (fiksuoasis): „Įmonės, dalyvausiančios projekto veiklose, investicijos į netechnologines ekoinovacijas prieš dalyvavimą projekto	Eurai	Šis rodiklis yra pagalbinis, siekiant atsiskaityti už rezultato rodiklį „Investicijas gavusių įmonių investicijų į netechnologines ekoinovacijas padidėjimas“.	Automatiškai apskaičiuojamas	Nurodomos įmonės investicijos į netechnologines ekoinovacijas paraiškos pateikimo metu (pagal su paraiška pateiktą paskutinių finansinių metų finansinės atskaitomybės dokumentų duomenis). Reikšmė nurodoma paraiškoje ir automatiškai perkeliama			

	veiklose“				į projekto sutartį, mokėjimo prašymus ir ataskaitas po projekto finansavimo pabaigos.			
R.N.826-2	P – pokyčio stebėsenos rodiklis (kintamasis): „Įmonės, dalyvavusios projekto veiklose, investicijos į netechnologines ekoinovacijas“	Eurai	Šis rodiklis yra pagalbinis, siekiant atsiskaičiuoti už rezultato rodiklį „Investicijas gavusių įmonių investicijų į netechnologines ekoinovacijas padidėjimas“.	Automatiškai apskaičiuojamas	Nurodomas įmonės, dalyvavusios projekto veiklose, investicijų į netechnologines ekoinovacijas pokytis, kuris apskaičiuojamas kaip skirtumas tarp investicijų per 3 metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos ir investicijų paraiškos pateikimo metais.			
R.N.831	„Investicijas gavusiose įmonėse sukurti ir (ar) atnaujinti gaminiai“	Skaičius	Įmonė suprantama taip, kaip ji apibrėžta Lietuvos Respublikos smulkiojo ir vidutinio verslo plėtros įstatyme. Investicijas gavusi įmonė – įmonė, gavusi bet kokios formos paramą iš Europos regioninės plėtros fondo. Gaminys – materialus, apčiuopiamas dalykas, tai, kas gauta po gamybos proceso iš sukurto gaminio projekto. Gaminio projektas – eskizas, maketas daikto, kurį ketinama leisti į gamybą. Gaminio projektas turi būti sukurtas ir (ar) atnaujintas naudojant ekologinį projektavimą. Ekologinis projektavimas – gaminio savybių pakeitimas, paliekant jo įprastines funkcijas, kai yra tenkinama viena iš šių savybių: 1. Gaminiai pagaminti mažėja sunaudojamų žaliavų kiekis. 2. Gaminys sunaudoja mažiau energijos.	Automatiškai apskaičiuojamas	Sumuojamas investicijas gausiose įmonėse sukurtų ir (ar) atnaujintų gaminių skaičius per 3 metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos.	Pirminiai šaltiniai: perdavimo-priėmimo aktai ir (ar) kiti dokumentai, patvirtinantys perdavimo-priėmimo aktai ir (ar) atnaujinimą. Antriniai šaltiniai: ataskaita po projekto finansavimo pabaigos.	Stebėsenos rodiklis laikomas pasiektu, kai pateikiami perdavimo-priėmimo aktai ir (ar) kiti dokumentai, patvirtinantys per 3 metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos pasiektą stebėsenos rodiklio reikšmę.	Už stebėsenos rodiklio pasiekimą ir duomenų apie pasiektą stebėsenos rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose yra atsakingas projekto vykdytojas.

			<p>3. Gaminiai pagaminti nenaudojama jokių kenksmingų medžiagų.</p> <p>4. Gaminys yra perdirbamas suėjus jo galiojimo terminui.</p> <p>Atnaujinant gaminį, kuris jau yra atnaujintas ir atitinka vieną ar kelias anksčiau minėtas gaminio savybes, jis papildomai turi tenkinti dar bent vieną minėtą savybę.</p> <p>Kuriant naują gaminį, jis turi būti suprojektuotas iš panaudotų gaminių. Panaudotas gaminys suprantamas taip, kaip apibrėžtas Atliekų tvarkymo taisyklėse, patvirtintose 1999 m. liepos 14 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymu Nr. 217 „Dėl atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“.</p>					
P.N.820	„Investicijas gavusiose įmonėse įdiegtos aplinkosaugos vadybos/valdymo sistemos“	Skaičius	<p>Įmonė suprantama taip, kaip ji apibrėžta Lietuvos Respublikos smulkiojo ir vidutinio verslo plėtros įstatyme.</p> <p>Investicijas gavusi įmonė – įmonė, gavusi bet kokios formos paramą iš Europos regioninės plėtros fondo.</p> <p>Aplinkosaugos vadybos/valdymo sistema (toliau – AVS) yra tarptautiniu lygmeniu pripažinta elementų, jų sąveikos ryšių ir praktikoje patikrintų aplinkosaugos metodų sistema, kuria siekiama užtikrinti sklandų įmonės procesų funkcionavimą, šiuos procesus standartizuojant (pvz., ISO 14000, EMAS), kas padeda įmonėms identifikuoti ir spręsti aplinkosaugos problemas</p> <p>Aplinkosaugos vadybos/valdymo sistema laikoma pripažinta tarptautiniu lygiu, jei yra sertifikuojama arba akredituojama.</p>	Automatiškai apskaičiuojamas	Sumuojamos investicijas gavusiose įmonėse įdiegtos aplinkosaugos vadybos/valdymo sistemos per projekto veiklą įgyvendinimo laikotarpi.	<p>Pirminiai šaltiniai: aplinkosaugos vadybos/valdymo sistemos sertifikatai, nepriklausomos trečios šalies patvirtinta ataskaita, registracijos dokumentas ir (ar) kiti dokumentai, įrodantys aplinkosaugos vadybos/valdymo sistemos įdiegimą.</p> <p>Antriniai šaltiniai: mokėjimo prašymai</p>	Rodiklis laikomas pasiektu, kai projekto veiklą įgyvendinimo pabaigoje pateikiami įdiegtos vadybos sistemos sertifikatai, nepriklausomos trečios šalies patvirtintos ataskaitos, registracijos dokumentai ir (ar) kiti aplinkosaugos vadybos/valdymo sistemos įdiegimą įrodantys dokumentai.	Už stebėsenos rodiklio pasiekimą ir duomenų apie pasiektą stebėsenos rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose yra atsakingas projekto vykdytojas.

P.N.821	„Investicijas gavusiose įmonėse atlikti gamybos technologijų ir (ar) aplinkosaugos audita“	Skaičius	<p>Įmonė suprantama taip, kaip ji apibrėžta Lietuvos Respublikos smulkiojo ir vidutinio verslo plėtros įstatyme.</p> <p>Investicijas gavusi įmonė – įmonė, gavusi bet kokios formos paramą iš Europos regioninės plėtros fondo.</p> <p>Gamybos technologijų auditas – gamybos procesų (nuo žaliavų patekimo iki galutinio produkto išėjimo) aprašymas ir įvertinimas, siekiant nustatyti, ar konkrečios technologijos ir gamybos procesų visuma koreliuoja su technologinės raidos tendencijomis atitinkamoje srityje: ar gamybos procesuose naudojamos naujausios žinios, ar procesai yra efektyvūs vertinant kitų galimų technologijų atžvilgiu dabar ir ateities perspektyvoje ir pan.</p> <p>Aplinkos apsaugos auditas – aplinkos apsaugos veiklos, įvykių, sąlygų, vadybos/valdymo sistemų arba informacijos apie šiuos dalykus aprašymas ir įvertinimas, siekiant įsitikinti, kad jie atitinka audito kriterijus, ir šio veiksmo rezultatų pranešimas klientui.</p>	Automatiškai apskaičiuojamas	Sumuojami investicijas gavusiose įmonėse atlikti gamybos technologijų ir (ar) aplinkosaugos audita per projekto veiklų įgyvendinimo laikotarpį.	<p>Pirminiai šaltiniai: pagal metodiką atlikto gamybos technologijų ir (ar) aplinkosaugos audito ataskaitos.</p> <p>Antriniai šaltiniai: mokėjimo prašymai.</p>	Stebėsenos rodiklis laikomas pasiektu, kai projekto veiklų įgyvendinimo pabaigoje pateikiamos atlikto gamybos technologijų ir (ar) aplinkosaugos audito ataskaitos.	Už stebėsenos rodiklio pasiekimą ir duomenų apie pasiektą stebėsenos rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose yra atsakingas projekto vykdytojas.
P.N.822	„Investicijas gavusiose įmonėse sukurti gaminių projektai naudojant ekologinį projektavimą“	Skaičius	<p>Įmonė suprantama taip, kaip ji apibrėžta Lietuvos Respublikos smulkiojo ir vidutinio verslo plėtros įstatyme.</p> <p>Investicijas gavusi įmonė – įmonė, gavusi bet kokios formos paramą iš Europos regioninės plėtros fondo.</p> <p>Gaminio projektas – eskizas, maketas daikto, kurį ketinama leisti į gamybą.</p> <p>Gaminio projektas turi būti sukurtas naudojant ekologinį projektavimą.</p>	Automatiškai apskaičiuojamas	Sumuojami investicijas gavusiose įmonėse sukurti gaminių projektai naudojant ekologinį projektavimą per projekto veiklų įgyvendinimo laikotarpį.	<p>Pirminiai šaltiniai: projekto užbaigimo ataskaitos ir (ar) kiti dokumentai, patvirtinantys gaminio projekto sukūrimą naudojant ekologinį projektavimą.</p> <p>Antriniai šaltiniai: mokėjimo prašymai.</p>	Stebėsenos rodiklis laikomas pasiektu, kai projekto veiklų įgyvendinimo pabaigoje pasirašomos projekto užbaigimo ataskaitos ir (ar) pateikiami kiti gaminio projekto sukūrimą, naudojant ekologinį	Už stebėsenos rodiklio pasiekimą ir duomenų apie pasiektą stebėsenos rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose yra atsakingas projekto vykdytojas.

			<p>Ekologinis projektavimas – gaminio savybių pakeitimas, paliekant jo įprastines funkcijas, kai yra tenkinama viena iš šių savybių:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gaminiai pagaminti mažėja sunaudojamų žaliavų kiekis. 2. Gaminys sunaudoja mažiau energijos. 3. Gaminiai pagaminti nenaudojama jokių kenksmingų medžiagų. 4. Gaminys yra perdirbamas suėjus jo galiojimo terminui. <p>Atnaujinant gaminį, kuris jau yra atnaujintas ir atitinka vieną ar kelias anksčiau minėtas gaminio savybes, jis papildomai turi tenkinti dar bent vieną minėtą savybę.</p> <p>Kuriant naują gaminį, jis turi būti suprojektuotas iš panaudotų gaminių. Panaudotas gaminys suprantamas taip, kaip apibrėžtas Atliekų tvarkymo taisyklėse, patvirtintose 1999 m. liepos 14 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymu Nr. 217 „Dėl atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“.</p>				projektavimą, patvirtinantys dokumentai.	
P.N.842	„Investicijas gavusiose įmonėse produktų (gaminų ir paslaugų), kuriems suteiktas ekologinis ženklas, skaičius“	Skaičius	<p>Įmonė suprantama taip, kaip ji apibrėžta Lietuvos Respublikos smulkiojo ir vidutinio verslo plėtros įstatyme.</p> <p>Investicijas gavusi įmonė – įmonė, gavusi bet kokios formos paramą iš Europos regioninės plėtros fondo.</p> <p>Ekologinis produktų ženklavimas – tai tų gaminių ar paslaugų, kurie yra mažiau žalingi aplinkai ir žmonių sveikatai nei kiti tos pačios grupės produktai, sertifikavimas, vadovaujantis Europos Sąjungos ar kitų šalių programomis, suteikiančiomis licenciją naudoti</p>	Automatiškai apskaičiuojamas	Sumuojami investicijas gavusiose įmonėse produktai (gaminų ir paslaugų), kuriems suteiktas ekologinis ženklas, per projekto veiklų įgyvendinimo laikotarpį.	<p>Pirminiai šaltiniai: projekto užbaigimo ataskaitos ir (ar) kiti dokumentai, patvirtinantys ekologinio ženklo suteikimą įmonės produktui.</p> <p>Antriniai šaltiniai: mokėjimo prašymai.</p>	Stebėsenos rodiklis laikomas pasiektu, kai projekto veiklų įgyvendinimo pabaigoje pasirašomos projekto užbaigimo ataskaitos ir (ar) pateikiami kiti dokumentai, patvirtinantys ekologinio ženklo suteikimą įmonės produktui.	Už stebėsenos rodiklio pasiekimą ir duomenų apie pasiektą stebėsenos rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose yra atsakingas projekto vykdytojas.

		<p>ženklus ant produktų, kurie rodo, kad konkreti produkcija yra ekologiška visais jos gamybos ar kūrimo etapais.</p> <p>Ekologiniai ženklai – Tarptautinės standartizacijos organizacija (ISO) nustatytosavanoriško ženklinimo I tipo ženklai.</p> <p>I tipas – savanoriška, pagrįsta daugialypių kriterijumi, trečiosios šalies programa, suteikianti licenciją naudoti ženklus ant produktų, kurie rodo, kad konkreti produkcija yra ekologiška visais jos gamybos ar kūrimo etapais.</p> <p>Produktams turi būti suteiktas vienas ar keli ekologiniai ženklai:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vokietijos Mėlynasis Eko Angelas (pirmasis pasaulyje ekologinis ženklas, apimantis daugiau kaip 4000 ekologiškų gaminių (išskyrus maisto produktus ir medikamentus). Šis ženklas nėra privalomas.www.blauer-engel.de) 2. Europos Sąjungos Eko Ženklas (pradėtas naudoti 1992 m. ir suteikiamas gaminiams su sumažintu poveikiu aplinkai. Jis turi įtakos 340 milijonų pirkėjų pasirinkimui visoje Europoje. Kriterijai yra panašūs į sugretinimą ir skatina pokyčius rinkoje net tuomet, jeigu įmonės nesiekia šio ženklo gauti.http://ec.europa.eu/environment/ecolabel/). 3. Šiaurės Europos Baltoji Gulbė (šių rekomendacijų rinkinys yra griežti aplinkosauginiai reikalavimai Šiaurės Europoje ir apima visą produkto gyvavimo ciklą nuo žaliavų iki sunaikinimo.www.svanen.nu). 					
--	--	---	--	--	--	--	--

			<p>4. „Ekologiški maisto produktai. 5. „Žaliasis antspaudas“. 6. „Energy star“ (tai gaminių, pasižyminčių energijos efektyvumu ir taupymu ženklas. Tarp gaminių, pažymėtų „Energy star“ ženklu, yra šaldytuvai, oro kondicionavimo sistemos, televizoriai, kompiuterių ekranai, nešiojamieji kompiuteriai, DVD gaminiai, baterijų pakrovėjai, kopijavimo aparatai, faksai, kita biurų įranga.www.energystar.gov/).</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--