

2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos
 3 prioriteto „Smulgiojo ir vidutinio verslo konkurencingumo skatinimas“
 priemonės Nr. 03.3.2-LVPA-K-837 „Eco-inovacijos LT+“
 projektų finansavimo sąlygų aprašo Nr. 1
 2 priedas

PROJEKTO NAUDOS IR KOKYBĖS VERTINIMO LENTELĖ

Paraiškos kodas	
Pareiškėjo pavadinimas	
Projekto pavadinimas	
Projektą planuojama įgyvendinti:	
<input type="checkbox"/> su partneriu (-iais) <input type="checkbox"/> be partnerio (-ių)	
<input type="checkbox"/> PIRMINĖ <input type="checkbox"/> PATIKSLINTA <i>(Žymima „Patikslinta“ tais atvejais, kai ši lentelė tikslinama po to, kai paraiška grąžinama pakartotiniam vertinimui.)</i>	

Prioritetinis projektų atrankos kriterijaus (toliau – kriterijus) pavadinimas	Kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai	Didžiausias galimas kriterijaus balas	Kriterijaus vertinimas (jei taikomi svoriai)		Vertinimo metu suteiktų balų skaičius	Komentarai
			Kriterijaus įvertinimas	Svorio koeficientas		

<p>1. Pareiškėjo privačių investicijų dalis į technologines ekoinovacijas (į ilgalaikį materialųjų turta) (proc.).</p>	<p>Vertinama pareiškėjo privačių investicijų dalis į projekto ilgalaikį materialųjų turta) (proc.). Apskaičiuojama pagal formulę: $Y = (X / P) \times 100$ proc., kur: Y – privačių investicijų dalis į technologines ekoinovacijas (ilgalaikį materialųjų turta) (proc.); X – pareiškėjo numatomos privačios investicijos į technologines ekoinovacijas (ilgalaikį materialųjų turta) (Eur); P – projektu planuojamos diegti technologinės ekoinovacijos, t. y. planuojamas sukurti ilgalaikis materialusis turtas (Eur).</p> <p>Daugiau balų suteikiama tiems projektams, kuriuose pareiškėjo privačių investicijų dalis į technologines ekoinovacijas, t. y. kuriamą ilgalaikį materialųjų ilgalaikį turta, bus didesnė (proc.).</p> <p><i>5 balai suteikiami pirmiesiems 20 proc. projektų (jeigu gaunamas skaičius nėra sveikasis, apvalinama pagal aritmetines taisykles iki sveikojo skaičiaus ir dviejų skaičių po kablelio; atitinkamai ši taisyklė taikoma ir toliau), 4 balai – kitiems 20 proc. projektų ir t. t. 1 balas suteikiamas paskutiniams 20 proc. projektų.</i> <i>Jeigu pirmieji projektai dėl kelių</i></p>	<p>45</p>	<p><i>(Skiltis pildoma paraiškos vertinimo metu. Galimas simbolių skaičius – 2 skaičiai iki kablelio.)</i></p>	<p>9</p>	<p><i>(Skiltis pildoma paraiškos vertinimo metu. Nurodomas pagal kriterijų suteiktas įvertinimas padaugintas iš svorio koeficiento. Galimas simbolių skaičius – 2 skaičiai iki kablelio.)</i></p>	
---	--	-----------	---	----------	---	--

	<p><i>vienodą rodiklį turinčių projektų sudaro daugiau nei 20 proc. projektų, tuomet visiems jiems suteikiami 5 balai. Tokiu atveju 4 balai suteikiami pirmiesiems 20 proc. likusių projektų, 3 balai – kitiems 20 proc. projektų ir t. t.</i></p> <p><i>Atitinkamai ta pati loginė seka taikoma, jeigu susidaro daugiau negu 20 proc. 4 balais vertinamų projektų, surinkusių vienodą balų skaičių. Tokiu atveju jiems visiems skiriami 4 balai, o likusiems tuo pačiu principu suteikiami žemesni vertinimai.</i></p>					
--	---	--	--	--	--	--

<p>2. Pareiškėjo projekte planuojami gaminti produktai pasižymi bent viena ekologinio projektavimo savybe.</p>	<p>Vertinama, ar projekto metu produktams gaminti yra taikomi ekologinio projektavimo principai, kurie yra suprantami kaip produkto savybių pakeitimas, paliekant jo įprastines funkcijas. Vertinama, ar yra tenkinama bent viena iš šių savybių:</p> <ul style="list-style-type: none"> - produktui pagaminti mažėja sunaudojamų žaliavų kiekis; - produktas sunaudoja mažiau energijos; - produktui pagaminti naudojamas mažesnis kenksmingų medžiagų kiekis arba iš viso nenaudojama jokių kenksmingų medžiagų; - produktą galima perdirbti suėjus jo galiojimo terminui. <p>Jeigu projekto metu yra planuojama gaminti atnaujintą produktą, kuris jau atitinka vieną ar kelias aukščiau minėtas ekologiškai projektuojamo gaminio savybes, tuo atveju jis turi tenkinti papildomai dar bent vieną savybę.</p> <p>Projektai bus išdėstomi nuo daugiausiai iki mažiausiai savybių, kuriomis pasižymi planuojami gaminti produktai. Daugiau balų bus suteikiama projektams, kurie įdiegs didesnę ekologinio projektavimo savybių, kuriomis pasižymi planuojami gaminti produktai, skaičių. Jei projekte planuojama gaminti kelis produktus, tai tokiu atveju, yra skaičiuojama visų planuojamų gaminti produktų savybių</p>	<p>25</p>	<p><i>(Skiltis pildoma paraiškos vertinimo metu. Galimas simbolių skaičius – 2 skaičiai iki kablelio.)</i></p>	<p>5</p>	<p><i>(Skiltis pildoma paraiškos vertinimo metu. Nurodomas pagal kriterijų suteiktas įvertinimas padaugintas iš svorio koeficiento. Galimas simbolių skaičius – 2 skaičiai iki kablelio.)</i></p>	
---	--	-----------	--	----------	---	--

	<p>suminė išraiška. Tuo atveju, jei projekte planuojama atnaujinti produktą, tai skaičiuojamos tik jo papildomos savybės.</p> <p>Šis kriterijus taikomas, kai projekte yra numatyta gaminti produktus.</p> <p><i>5 balai suteikiami pirmiesiems 20 proc. projektų (jeigu gaunamas skaičius nėra sveikasis, apvalinama pagal aritmetines taisykles iki sveikąjį skaičių; atitinkamai ši taisyklė taikoma ir toliau), 4 balai – kitiems 20 proc. projektų ir t. t. 1 balas suteikiamas paskutiniams 20 proc. projektų.</i></p> <p><i>Jeigu pirmieji projektai dėl kelių vienodą rodiklį turinčių projektų sudaro daugiau nei 20 proc. projektų, tuomet visiems jiems suteikiami 5 balai. Tokiu atveju 4 balai suteikiami pirmiesiems 20 proc. likusių projektų, 3 balai – kitiems 20 proc. projektų ir t. t.</i></p> <p><i>Atitinkamai ta pati loginė seka taikoma, jeigu susidaro daugiau negu 20 proc. 4 balais vertinamų projektų, surinkusių vienodą balų skaičių. Tokiu atveju jiems visiems skiriami 4 balai, o likusiems tuo pačiu principu suteikiami žemesni vertinimai.</i></p>					
--	---	--	--	--	--	--

<p>3. Įgyvendinus projektą mažėja neigiamas ūkinės veiklos poveikis aplinkai (mažėja oro, vandens tarša, susidaro mažiau atliekų), %.</p>	<p>Prioritetas teikiamas tiems projektams, kuriuos įgyvendinus mažėja neigiamas ūkinės veiklos poveikis aplinkai, %:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mažėja oro tarša (duomenų šaltiniai – esamas taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas (toliau – TIPK leidimas), kaip tai numatyta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. liepos 15 d. įsakyme Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“; stacionarių oro taršos šaltinių inventorizacijos forma ir valstybinė statistinė ataskaita Forma Nr. 2 – Atmosfera, nurodyta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakyme Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinkos orą apskaitos ir ataskaitų teikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“; poveikio aplinkos orui (PAOV) ataskaita, rengiama vadovaujantis Poveikio aplinkai vertinimo programos ir ataskaitos rengimo nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. gruodžio 23 d. įsakymu Nr. D1-636 „Dėl Poveikio aplinkai vertinimo programos ir ataskaitos rengimo nuostatų patvirtinimo“); - mažėja vandens tarša (duomenų šaltiniai – esamas TIPK leidimas, kaip tai numatyta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. liepos 15 d. 	<p>25</p>	<p><i>(Skiltis pildoma paraiškos vertinimo metu. Galimas simbolių skaičius – 2 skaičiai iki kablelio.)</i></p>	<p>5</p>	<p><i>(Skiltis pildoma paraiškos vertinimo metu. Nurodomas pagal kriterijų suteiktas įvertinimas padaugintas iš svorio koeficiento. Galimas simbolių skaičius – 2 skaičiai iki kablelio.)</i></p>	
--	--	-----------	--	----------	---	--

	<p>įsakyme Nr. D1-528; valstybinė statistinė ataskaita Forma Nr. 1 – Vanduo, kaip nurodyta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakyme Nr. 408);</p> <p>- susidaro mažiau atliekų (duomenų šaltinis – esamas TIPK leidimas, kaip tai numatyta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. liepos 15 d. įsakyme Nr. D1-528; pirminė atliekų apskaita (ataskaita), rengiama vadovaujantis Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. gegužės 3 d. įsakymu Nr. D1-367 „Dėl Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo“, ir užpildytas atliekų susidarymo apskaitos žurnalas, kurio elektroninę formą (pateiktą Excel formatu ir galiojančią nuo 2016 m. sausio 1 d.) galima rasti Aplinkos apsaugos agentūros internetinėje svetainėje http://atliekos.gamta.lt/cms/index?rubricId=822d583c-fc7a-4149-99aa-e51dc9f8fe8d</p> <p>Aukštesnis įvertinimas suteikiamas tiems projektams, kuriuos įgyvendinus, sumažėja neigiamas ūkinės veiklos poveikis aplinkai.</p>					
--	--	--	--	--	--	--

	<p>Lyginami duomenys paraiškos pateikimo metu su duomenimis trys metai po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos.</p> <p>Apskaičiuojama pagal formules: $P1 = ((T1n - T1 (n+3)) / T1n) \times 100,$ $P2 = ((T2n - T2 (n+3)) / T2n) \times 100,$ $P3 = ((T3n - T3 (n+3)) / T3n) \times 100,$ kur: T: T1 – mažėja oro tarša; T2 – mažėja vandens tarša; T3 – susidaro mažiau atliekų; n – paraiškos pateikimo metai; n+3 – tretieji metai po projekto įgyvendinimo pabaigos; P – neigiamo poveikio aplinkai pokytis.</p> <p>Kriterijus vertinamas trimis aspektais: - mažėja oro tarša, - mažėja vandens tarša, - susidaro mažiau atliekų.</p> <p>Didžiausias neigiamo poveikio aplinkai pokytis pagal kiekvieną kriterijaus dalį atskirai (oro tarša, vandens tarša, mažesnis atliekų kiekis) yra vertinamas 5 balais.</p> <p>Daugiau balų (vedamas aritmetinis gautų įvertinimų pagal atskiras šio kriterijaus dalis vidurkis) suteikiama tiems projektams, kuriuose po trijų metų po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos lyginant su paraiškos pateikimo momentu daugiausia sumažės neigiamas poveikis aplinkai.</p>					
--	--	--	--	--	--	--

	<p>Šis kriterijus taikomas, kai projekte yra numatyta diegti technologinius procesus, kuriuos įdiegus mažėja neigiamas poveikis aplinkai ir (ar) tausojami gamtos ištekliai.</p> <p><i>5 balai suteikiami pirmiesiems 20 proc. projektų (jeigu gaunamas skaičius nėra sveikasis, apvalinama pagal aritmetines taisykles iki sveikojo skaičiaus ir dviejų skaičių po kablelio; atitinkamai ši taisyklė taikoma ir toliau), 4 balai – kitiems 20 proc. projektų ir t. t. 1 balas suteikiamas paskutiniams 20 proc. projektų.</i></p> <p><i>Jeigu pirmieji projektai dėl kelių vienodą rodiklį turinčių projektų sudaro daugiau nei 20 proc. projektų, tuomet visiems jiems suteikiami 5 balai. Tokiu atveju 4 balai suteikiami pirmiesiems 20 proc. likusių projektų, 3 balai – kitiems 20 proc. projektų ir t. t.</i></p> <p><i>Atitinkamai ta pati loginė seka taikoma, jeigu susidaro daugiau negu 20 proc. 4 balais vertinamų projektų, surinkusių vienodą balų skaičių. Tokiu atveju jiems visiems skiriami 4 balai, o likusiems tuo pačiu principu suteikiami žemesni vertinimai.</i></p>					
--	---	--	--	--	--	--

<p>4. Projekte diegiamos technologinės ekoinovacijos atitinka Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) kryptių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos (toliau – sumanios specializacijos programa), patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. balandžio 30 d. nutarimu Nr. 411 „Dėl Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) kryptių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos patvirtinimo“, nuostatas ir bent vieno šioje programoje nustatyto prioriteto veiksmų plano teminį specifiškumą.</p>	<p>Prioritetas teikiamas tiems projektams, kuriuose numatomos diegti technologinės ekoinovacijos atitinka bent vieną sumanios specializacijos programoje nustatyto prioriteto veiksmų plano teminį specifiškumą. Jeigu atitinka bus skiriama 5 balai, jeigu neatitinka – 0 balų.</p>	<p>5</p>	<p><i>(Skiltis pildoma paraiškos vertinimo metu. Galimas simbolių skaičius – 2 skaičiai iki kablelio.)</i></p>	<p>1</p>	<p><i>(Skiltis pildoma paraiškos vertinimo metu. Nurodomas pagal kriterijų suteiktas įvertinimas padaugintas iš svorio koeficiento. Galimas simbolių skaičius – 2 skaičiai iki kablelio.)</i></p>	
<p style="text-align: right;">Suma:</p>		<p>100</p>			<p><i>(Sumuojama skiltyje įrašytų skaičių)</i></p>	

				<i>suma.)</i>	
Minimali privaloma surinkti balų suma:	40				

(paraiškos vertinimą atlikusios institucijos
versija)
atsakingo asmens pareigų pavadinimas)

(data)

(vardas ir pavardė, parašas, jei pildoma popierinė)