

FORMAI PRITARTA

2014–2020 m. Europos Sąjungos struktūrinių fondų administravimo darbo grupės, sudarytos Lietuvos Respublikos finansų ministro 2013 m. liepos 11 d. įsakymu Nr. 1K-243 „Dėl darbo grupės sudarymo“, 2017 m. vasario 13 d. protokolu Nr. 1 (34)

(Pasiūlymų dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir keitimo forma)

**PASIŪLYMAI DĖL PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJŲ NUSTATYMO IR KEITIMO**

2019 m. spalio d.

<b>Pasiūlymus dėl projektų atrankos kriterijų nustatymo ir (ar) keitimo teikianti institucija:</b>	Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija
<b>Veiksmų programos prioriteto numeris ir pavadinimas:</b>	2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 3 prioritetas „Smulkiojo ir vidutinio verslo konkurencingumo skatinimas“
<b>Veiksmų programos konkrečiau uždavinių numeris ir pavadinimas:</b>	3.3.2. konkretus uždavinys „Padidinti MVĮ investicijas į ekoinovacijas ir kitas, efektyviai išteklius naudojančias, technologijas“
<b>Veiksmų programos įgyvendinimo priemonės (toliau – priemonė) kodas ir pavadinimas:</b>	Nr. 03.3.2-LVPA-K-837 „Eco-inovacijos LT+“
<b>Priemonei skirtų Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų suma, mln. Eur:</b>	86,88 mln. eurų
<b>Pagal priemonę remiamos veiklos:</b>	Technologinių ekoinovacijų diegimas ir skatinimas. Siekiant sumažinti neigiamas klimato kaitos ir šiltnamio efekto pasekmes, numatomos investicijos į materialųjį turtą (įrenginius, technologijas), kurį įdiegus mažėja neigiamas

	<p>ūkinės veiklos poveikis aplinkai, skatinama pramoninė simbiozė ir užtikrinamas tęstinis aplinkos apsaugos efektas, t. y. investicijos į švaresnės gamybos inovacijas (jų įdiegimą), kuriose taikomi racionalių išteklių naudojimo ir taršos prevencijos metodai (pavyzdžiui, proceso modernizavimas (optimizavimas) siekiant sumažinti neigiamą poveikį aplinkai ir (ar) tausoti gamtos išteklius, beatliekinė gamyba, atliekų pakartotinis naudojimas ir (ar) perdirbimas, atliekamos šilumos panaudojimas (rekuperavimas, regeneravimas), srautų atskyrimas, kt.).</p>
<p><b>Pagal priemonę remiamos veiklos arba dalis veiklų bus vykdomos:</b></p>	<p><b><i>(Stebėsenos komiteto pritarimas reikalingas)</i></b>  <input type="checkbox"/> ne Lietuvoje, o kitose Europos Sąjungos šalyse (taikoma projektams, finansuojamiems iš Europos regioninės plėtros fondo arba Sanglaudos fondo);  <input type="checkbox"/> ne ES šalyse (taikoma projektams, finansuojamiems iš Europos socialinio fondo);  <i>(Taip pat pateikiamas trumpas paaiškinimas, kodėl veiklos turi būti vykdomos ne programos teritorijoje.)</i>  <b><i>(Stebėsenos komiteto pritarimas nereikalingas)</i></b>  <input checked="" type="checkbox"/> vykdoma Lietuvoje (arba ES šalyse, kai projektai finansuojami iš Europos socialinio fondo);  <input type="checkbox"/> apribojimai veiklų vykdymo teritorijai netaikomi.  <input type="checkbox"/> bus vykdomos projektų veiklos, susijusios su teminiu tikslu, pagal reglamento (ES) Nr. 1303/2013 9 straipsnio pirmosios pastraipos 1 punktą;  <input type="checkbox"/> apribojimai veiklų vykdymo teritorijai netaikomi.  <i>(Pažymėjus paskutinį, būtina pateikti trumpą paaiškinimą, kodėl apribojimai veiklų vykdymo teritorijai netaikomi.)</i></p>
<p><b>Projektų atrankos būdas (finansavimo forma finansinių priemonių atveju):</b></p>	<p><input type="checkbox"/> Valstybės projektų planavimas  <input type="checkbox"/> Regionų projektų planavimas  <input checked="" type="checkbox"/> Projektų konkursas  <input type="checkbox"/> Tęstinė projektų atranka  <input type="checkbox"/> Finansinė priemonė</p>

Jei pagal priemonę siūloma tvirtinti/keisti kelis projektų atrankos kriterijus, tolesnė lentelės dalis (keturios eilutės) kartojama kiekvienam projektų atrankos kriterijui.

<b>Teikiamas tvirtinti:</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	Patvirtinta 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos Stebėsenos komiteto 2016 m. sausio 14 d. nutarimu Nr. 44P-11.1(13).
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	1. Projektas prisideda prie <a href="#">Investicijų skatinimo ir pramonės plėtros 2014–2020 metų programos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. rugsėjo 17 d. nutarimu Nr. 986</a> (toliau – Investicijų skatinimo ir pramonės plėtros programa), 2 tikslo „Modernizuoti, integruoti ir plėtoti pramonę“ 2 uždavinio „Skatinti įmones efektyviau naudoti žaliavas ir energiją“ įgyvendinimo.
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	Vertinama, ar projektas prisideda prie Investicijų skatinimo ir pramonės plėtros programos 2 tikslo „Modernizuoti, integruoti ir plėtoti pramonę“ 2 uždavinio „Skatinti įmones efektyviau naudoti žaliavas ir energiją“ įgyvendinimo.
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	Nustatytas kriterijus padės įvertinti, ar projektas prisidės prie Investicijų skatinimo ir pramonės plėtros programos tikslų įgyvendinimo ir atitiks Veiksmų programos 3 prioriteto „Smulkiojo ir vidutinio verslo konkurencingumo skatinimas“ 3.3.2 konkrečiu uždaviniu „Padidinti MVĮ investicijas į ekoinovacijas ir kitas, efektyviai išteklius naudojančias, technologijas“ siektiną pokytį – padidinti ekoinovatyvių procesų Lietuvos labai mažose, mažose ir vidutinėse įmonėse (toliau – MVĮ) diegimą. Nustatytas kriterijus prisidės prie 3.3.2 konkretaus uždavinio „Padidinti MVĮ investicijas į ekoinovacijas ir kitas, efektyviai išteklius naudojančias, technologijas“ rezultato rodiklio „Įmonių, diegusių aplinkosaugos inovacijas, dalis“ pasiekimo.
<b>Teikiamas tvirtinti:</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <input type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	Patvirtinta 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos Stebėsenos komiteto 2016 m. sausio 14 d. nutarimu Nr. 44P-11.1(13).
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	2. Pareiškėjas yra MVĮ, veikianti ne trumpiau kaip vienerius metus ir kurios vidutinės pačios MVĮ pagamintos produkcijos metinės pajamos per pastaruosius 3 finansinius metus arba per laiką nuo MVĮ įregistravimo dienos (jeigu MVĮ vykdė veiklą mažiau nei 3 pastaruosius finansinius metus) yra ne mažesnės kaip 145 000 Eur.

<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>Vertinama, ar pareiškėjas yra MVĮ, kuri turi pakankamai patirties, t. y. veikia ne trumpiau kaip vienerius metus, ir kuri yra finansiškai pajėgi, t. y. kurios vidutinės metinės pajamos iš pačios pagamintos produkcijos pagal pateiktus pastarųjų 3 finansinių metų arba per laiką nuo MVĮ įregistravimo dienos (jeigu MVĮ vykdė veiklą mažiau nei 3 pastaruosius finansinius metus) patvirtintos finansinės atskaitomybės dokumentus yra ne mažesnės kaip 145 000 Eur.</p> <p>Veikianti įmonė – Juridinių asmenų registre įregistruota įmonė, turinti pajamų ir darbuotojų ir teisės aktų nustatyta tvarka teikianti ataskaitas Valstybinei mokesčių inspekcijai, Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybos skyriams ir metinės finansinės atskaitomybės dokumentus Juridinių asmenų registru.</p> <p>Įmonės pajamos tikrinamos pagal patvirtintus finansinės atskaitomybės dokumentus.</p> <p>Šis projektų atrankos kriterijus taikomas tik projekto vertinimo metu, nes MVĮ, gavusios paramą ir sėkmingai veiklą išplėtusios, statusas gali pasikeisti, t. y. ji gali tapti pvz., iš mažos vidutine įmone. Todėl tikslinga vertinti pareiškėjo dydį tik paraiškos vertinimo metu.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p>Nustatytas kriterijus padės įvertinti, ar pareiškėjas turi pakankamai patirties įgyvendinti projektą. Remiantis 2007–2013 m. finansavimo laikotarpio patirtimi, MVĮ, kurių vidutinės metinės pajamos buvo ne mažesnės, kaip 145 000 eurų, sėkmingai įgyvendino iš Europos Sąjungos fondų lėšų bendrai finansuojamus projektus.</p> <p>Technologinių ekoinovacijų diegimas MVĮ, kurių pagalba pradama taikyti racionalių išteklių naudojimo ir taršos prevencijos metodus, tokius kaip, pavyzdžiui proceso modernizavimas (optimizavimas) siekiant sumažinti neigiamą poveikį aplinkai ir (ar) tausoti gamtos išteklius, labiau aktualus jau veiklą vykdančiai ir patirtį turinčiai įmonei, o ne ką tik įsikūrusiai įmonei (start-up), veikiančiai iki vienerių metų, nes nauja įmonė dar negali įvertinti, kokius procesus reiktų tobulinti ir optimizuoti.</p> <p>Įmonių, užsiimančių prekyba, rėmimas yra negalimas pagal Bendrojo bendrosios išimties reglamento Nr.651/2014 1 straipsnio 2 dalies c) punktą, kuriuo teigiama, kad minėtas reglamentas netaikomas „pagalbai su eksportu susijusiai veiklai trečioje šalyse arba valstybėse narėse, t. y. pagalbai, tiesiogiai susijusiai su eksportuojamais kiekiais, platinimo tinklo kūrimu bei veikla arba su kitomis einamosiomis išlaidomis, susijusiomis su eksporto veikla“.</p> <p>Paties pareiškėjo pagamintos produkcijos pardavimo pajamos – pajamos, gautos dėl prekių pardavimo per ataskaitinį laikotarpį ir nurodytos tokiuose dokumentuose, kurie įrodo paties pareiškėjo prekių pardavimo apimtį, pavyzdžiui, 3-iojo verslo apskaitos standarto „Pelno (nuostolių) ataskaita“, patvirtinto viešosios įstaigos Lietuvos</p>

	<p><a href="#">Respublikos apskaitos instituto standartų tarybos 2003 m. gruodžio 18 d. nutarimu Nr. 1 „Dėl verslo apskaitos standartų patvirtinimo“</a>, 1 priedo „Pavyzdinė pelno (nuostolių) ataskaita“ pirmoje eilutėje „Pardavimo pajamos“ nurodant pardavimo pajamas, o trečiame stulpelyje „Pastabos Nr.“ pateikiant pastabos numerį, kuris nurodo detalią informaciją, pateiktą Aiškinamojo rašto, parengto vadovaujantis 6-uoju verslo apskaitos standartu „Aiškinamasis raštas“, patvirtintu <a href="#">Audito ir apskaitos tarnybos direktoriaus 2012 m. gruodžio 21 d. įsakymu Nr. VAS-24 „Dėl 6-ojo verslo apskaitos standarto „Aiškinamasis raštas“ tvirtinimo“</a>, 78.2 punkte, kuriame numatyta, kad turi būti nurodyta informacija apie prekių pardavimo pajamų rūšis ir sumas.</p> <p>Rengiant šią informaciją, siūloma vadovautis <a href="#">6-ojo verslo apskaitos standarto „Aiškinamasis raštas“ metodinėmis rekomendacijomis, patvirtintomis Audito, apskaitos, turto vertinimo ir nemokumo valdymo tarnybos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos direktoriaus 2017 m. vasario 15 d. įsakymu Nr. V2-1 „Dėl Audito ir apskaitos tarnybos direktoriaus 2014 m. sausio 10 d. įsakymo Nr. VAS-2 „Dėl 6-ojo verslo apskaitos standarto „Aiškinamasis raštas“ metodinių rekomendacijų tvirtinimo“ pakeitimo“</a>, ir <a href="#">3-iojo verslo apskaitos standarto „Pelno (nuostolių) ataskaita“ metodinėmis rekomendacijomis, patvirtintomis Audito ir apskaitos tarnybos direktoriaus 2010 m. gegužės 13 d. įsakymu Nr. VAS-11.</a></p> <p>Jeigu dokumentai yra pateikiami kita negu minėtų finansinių dokumentų pavyzdine forma, juose turi būti pateikta visa pavyzdinėje formoje nurodyta informacija.</p>
<p><b>Teikiamas tvirtinti:</b>  <b>X SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>  <input type="checkbox"/> <b>PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p>	<p>Patvirtinta 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos Stebėsenos komiteto 2016 m. sausio 14 d. nutarimu Nr. 44P-11.1(13).</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p>3. Projekte diegiamos technologinės ekoinovacijos, skirtos technologiniams <i>procesams</i>, kuriuos įdiegus mažėja neigiamas poveikis aplinkai ir (arba) tausojami gamtos ištekliai (proceso modernizavimas, įrangos pakeitimas, technologijos pakeitimas) diegti, <i>ir (arba) gaminiams gaminti ir (arba) paslaugoms teikti, kai yra taupomi gamtiniai ištekliai ir (arba) žaliavos (žaliavų pakeitimas, gaminio arba paslaugos pakeitimas, antrinių žaliavų atgavimas ir panaudojimas, gaminių gamyba iš antrinių žaliavų)</i> Projekte turi būti numatyta įdiegti bent vieną technologinį procesą siekiant mažinti neigiamą poveikį aplinkai ir (arba) tausoti gamtos išteklius ir (arba) projekte turi būti numatyta gaminti bent vieną gaminį ar teikti bent vieną paslaugą, taupančius gamtinius išteklius ir (arba) žaliavas.</p>

	<p>Jei diegiamos technologinės ekoinovacijos, skirtos technologiniams procesams, kuriuos įdiegus mažėja neigiamas poveikis aplinkai ir (ar) tausojami gamtos ištekliai (proceso modernizavimas, įrangos pakeitimas, technologijos pakeitimas) diegti, pareiškėjui turi būti taikomas taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas (toliau – TIPK leidimas) leidimas arba taršos leidimas dėl oro taršos ir (arba) vandens taršos, ir (arba) atliekų susidarymo.</p> <p>Planuojamas gaminti gaminys ir (arba) planuojama teikti paslauga turi pasižymėti bent viena ekologinio projektavimo savybe (mažėja sunaudojamų žaliavų kiekis; naudojamas mažesnis kenksmingų žaliavų kiekis arba iš viso nenaudojama jokių kenksmingų medžiagų; gaminį galima perdirbti suėjus jo galiojimo terminui. Tais atvejais, kai planuojamas gaminti gaminys ir (arba) teikiama paslauga pasižymi tik viena ekologinio projektavimo savybe – sunaudojama mažiau energijos, turi papildomai atitikti dar bent vieną ekologinio projektavimo savybę (mažėja sunaudojamų žaliavų kiekis; naudojamas mažesnis kenksmingų žaliavų kiekis arba iš viso nenaudojama jokių kenksmingų medžiagų; gaminį galima perdirbti suėjus jo galiojimo terminui).</p> <p>Jeigu planuojama gaminti atnaujintą gaminį ar teikti paslaugą, kurie jau atitinka vieną ar kelias anksčiau minėtas ekologinio projektavimo savybes, jie papildomai turi tenkinti dar bent vieną anksčiau minėtą savybę.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>Vertinama, ar projekte diegiamos technologinės ekoinovacijos yra skirtos technologiniams procesams, kuriuos įdiegus mažėja neigiamas poveikis aplinkai ir (ar) tausojami gamtos ištekliai (proceso modernizavimas, įrangos pakeitimas, technologijos pakeitimas) diegti, ir (arba) projekte diegiamos technologinės ekoinovacijos yra skirtos gaminiams gaminti ir (arba) paslaugoms teikti, kai yra taupomi gamtiniai ištekliai ir (arba) žaliavos (žaliavų pakeitimas, gaminio arba paslaugos pakeitimas, antrinis žaliavų atgavimas ir panaudojimas, gaminių gamyba iš antrinių žaliavų) Taip pat vertinama, ar projekte yra numatyta įdiegti bent vieną technologinį procesą siekiant mažinti neigiamą poveikį aplinkai ir (arba) tausoti gamtos išteklius ir (arba) projekte numatyta gaminti bent vieną gaminį ar teikti bent vieną paslaugą, taupančius gamtinius išteklius ir (arba) žaliavas.</p> <p>Jei diegiamos technologinės ekoinovacijos, skirtos technologiniams procesams, kuriuos įdiegus mažėja neigiamas poveikis aplinkai ir (ar) tausojami gamtos ištekliai (proceso modernizavimas, įrangos pakeitimas, technologijos pakeitimas) diegti, pareiškėjui turi būti taikomas TIPK leidimas arba taršos leidimas dėl oro taršos ir (arba) vandens taršos, ir (arba) atliekų susidarymo.</p>

Planuojamas gaminti gaminys ir (arba) planuojama teikti paslauga turi pasižymėti bent viena ekologinio projektavimo savybe (mažėja sunaudojamų žaliavų kiekis; naudojamas mažesnis kenksmingų žaliavų kiekis arba iš viso nenaudojama jokių kenksmingų medžiagų; gaminį galima perdirbti suėjus jo galiojimo terminui. Tais atvejais, kai planuojamas gaminti gaminys ir (arba) teikiama paslauga pasižymi tik viena ekologinio projektavimo savybe – sunaudojama mažiau energijos, turi papildomai atitikti dar bent vieną ekologinio projektavimo savybę (mažėja sunaudojamų žaliavų kiekis; naudojamas mažesnis kenksmingų žaliavų kiekis arba iš viso nenaudojama jokių kenksmingų medžiagų; gaminį galima perdirbti suėjus jo galiojimo terminui).

Jeigu planuojama gaminti atnaujintą gaminį ar teikti paslaugą, kurie jau atitinka vieną ar kelias anksčiau minėtas ekologinio projektavimo savybes, jie papildomai turi tenkinti dar bent vieną anksčiau minėtą savybę.

Jei diegiamos technologinės ekoinovacijos, skirtos gaminių gamybai ir (arba) paslaugų teikimui, kai taupomi gamtiniai išteklių ir (ar) žaliavos (žaliavų pakeitimas, gaminio arba paslaugos pakeitimas, antrinių žaliavų atgavimas ir panaudojimas, gaminių gamyba iš antrinių žaliavų), pareiškėjas turi būti atlikęs gaminių gamybos ar paslaugų teikimo poveikio aplinkai įvertinimą taikant būvio ciklo įvertinimo metodiką<sup>1</sup>.

Technologiniai procesai, kuriuos įdiegus mažėja neigiamas poveikis aplinkai ir (ar) tausojami gamtos išteklių:

1. Procesų modernizavimas (optimizavimas) siekiant sumažinti neigiamą poveikį aplinkai ir (ar) tausoti gamtos išteklius.
2. Įrangos pakeitimas: esamos įrangos modifikavimas, kurį atlikus bus pagerintas proceso efektyvumas bei sumažinta tarša.
3. Technologijos pakeitimai: technologijos, apdorojimo procesų pakeitimas ir (ar) šių pasiūlymų sintezė siekiant, kad procesų metu sumažėtų tarša bei gamtinių resursų sąnaudos.

Gaminių, taupančių gamtinius išteklius ir (arba) žaliavas, gamyba bei paslaugų, kurias teikiant taupomi gamtiniai išteklių ir (arba) žaliavos, teikimas susiję su:

1. Žaliavų pakeitimu: esamų žaliavų ir arba papildomų medžiagų pakeitimu mažiau kenksmingomis arba naudojimu tokių papildomų medžiagų, kurių poveikis procesui yra ilgesnis, t. y. suvartojama mažiau medžiagų.
2. Gaminio arba paslaugos pakeitimu (taikant ekologinio projektavimo principus):

<sup>1</sup> Būvio ciklo įvertinimas (BCI) naudojamas su gaminių ar paslaugomis susijusiems aplinkos aspektams ir potencialiems poveikiams nustatyti ir įvertinti.

	<p>gaminio savybių modifikavimu siekiant sumažinti gaminio poveikį aplinkai jo viso būvio gyvavimo ciklo metu ir (arba) paslaugos modifikavimas, siekiant taupyti gamtinius išteklius ir (arba) žaliavas.</p> <p>3. Antrinių žaliavų atgavimu ir panaudojimu gamybiniuose procesuose arba kitiems naudingiems tikslams.</p> <p>4. Gaminių gamyba iš antrinių žaliavų. naujojo gaminio gamyba iš antrinių žaliavų</p>
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	Nustatytas kriterijus prisidės prie 3.3.2. konkretaus uždavinio „Padidinti MVĮ investicijas į ekoinovacijas ir kitas, efektyviai išteklius naudojančias, technologijas“ įgyvendinimo ir rezultato rodiklio „Įmonių, diegusių aplinkosaugos inovacijas, dalis“ pasiekimo.
<b>Teikiamas tvirtinti:</b> <b>X SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b> <b>□ PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>	
<b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b>	4. Pareiškėjas planuoja gaminti gaminius iš medžiagų, kurioms nėra taikomi 2019 m. birželio 5 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2019/904 „Dėl tam tikrų plastikinių gaminių poveikio aplinkai mažinimo“ ir kitų ES ir (arba) nacionalinių teisės aktų apribojimai..
<b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b>	Vertinama, ar pareiškėjas planuoja gaminti gaminius iš medžiagų, kurioms nėra taikomi 2019 m. birželio 5 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2019/904 „Dėl tam tikrų plastikinių gaminių poveikio aplinkai mažinimo“ ir kitų ES ir (arba) nacionalinių teisės aktų apribojimai..
<b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b>	Įsigaliojus 2019 m. birželio 5 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvai (ES) 2019/904 „Dėl tam tikrų plastikinių gaminių poveikio aplinkai mažinimo“, dalis medžiagų, iš kurių buvo gaminami gaminiai (pavyzdžiui maisto ir gėrimų tara, gėrimų puodeliai iš polistireninio putplasčio), bus taikomi pateikimo rinkai apribojimai (uždraustos naudoti/parduoti), kitoms medžiagoms bus taikomi naudojimo mažinimo reikalavimai. Todėl, siekiant efektyviai investuoti ekoinovacijoms diegti skirtas ES lėšas, iš anksto numatomas apribojimas investuoti į projektus, kuriuose numatoma gaminius gaminti iš medžiagų, kurios artimiausiu metu bus uždraustos naudoti arba bus kitaip apribotas jų naudojimas. Tai paskatins įmones atsakingai investuoti į ekoinovacijas, tuo pačiu ieškoti naujų technologijų/medžiagų ir t. t., kurios yra mažiau taršios ir (arba) kenksmingos aplinkai.
<b>Teikiamas tvirtinti:</b>	Patvirtinta 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos



<p><input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>  <b>X PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p>	<p>Stebėsenos komiteto 2016 m. sausio 14 d. nutarimu Nr. 44P-11.1(13).</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p>5. Pareiškėjo investicijų į technologines ekoinovacijas padidėjimas per 3 metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos, procentais.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>Vertinamas pareiškėjo investicijų į technologines ekoinovacijas padidėjimas per 3 metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos (proc.)</p> <p>Investicijas gavusios įmonės investicijų į technologines ekoinovacijas padidėjimas skaičiuojamas pagal formulę:  <math>F = P/B * 100</math> proc., kur  F – investicijas gavusios įmonės investicijų į technologines ekoinovacijas padidėjimas procentais;  P – pokyčio stebėsenos rodiklis R.N.829-2;  B – bazinis stebėsenos rodiklis R.N.829-1.</p> <p>B – bazinis stebėsenos rodiklis (fiksotas):  „Įmonės, dalyvausiančios projekto veiklose, investicijos į technologines ekoinovacijas prieš dalyvavimą projekto veiklose“</p> <p>Nurodomos įmonės investicijos į technologines ekoinovacijas paraiškos pateikimo metu (pagal su paraiška pateiktų paskutinių finansinių metų finansinės atskaitomybės dokumentų duomenis). Reikšmė nurodoma paraiškoje ir automatiškai perkeliama į projekto sutartį, mokėjimo prašymus ir ataskaitas po projekto finansavimo pabaigos.</p> <p>P – pokyčio stebėsenos rodiklis (kintamasis):  „Įmonės, dalyvavusios projekto veiklose, investicijos į technologines ekoinovacijas“</p> <p>Nurodomas įmonės, dalyvavusios projekto veiklose, investicijų į technologines ekoinovacijas pokytis, kuris apskaičiuojamas kaip skirtumas tarp investicijų per 3 metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos ir investicijų paraiškos pateikimo metais.</p> <p>Daugiau balų suteikiama tiems projektams, kuriuose pareiškėjo investicijų į technologines ekoinovacijas dalis bus didesnė. Skaičiuojant privačias investicijas</p>

	<p>susigražintinas pridėtinės vertės mokestis nėra įskaičiuojamas. Šio prioritetinio projektų atrankos kriterijaus vertinimo svorio koeficientas – 8.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p>Šis kriterijus leis sudaryti palankesnes sąlygas paramai gauti MVĮ, kuri daugiau lėšų investuoja į ekoinovatyvių technologijų diegimą, atsižvelgiant į tai, kad šios technologijos pasižymi dideliu kapitalo imlumu (yra brangios).</p> <p>Nustatytas kriterijus prisideda prie Veiksmų programos 3 prioriteto „Smulkiųjų ir vidutinio verslo konkurencingumo skatinimas“ 3.3.2. konkretaus uždavinio „Padidinti MVĮ investicijas į ekoinovacijas ir kitas, efektyviai išteklius naudojančias, technologijas“ tikslų įgyvendinimo ir rezultato rodiklio „Įmonių, diegusių aplinkosaugos inovacijas, dalis“ pasiekimo. Tokiu būdu bus skatinama efektyviau panaudoti ES struktūrinių fondų lėšas.</p>
<p><b>Teikiamas tvirtinti:</b>  <input type="checkbox"/> SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS  <input checked="" type="checkbox"/> PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</p>	<p>Patvirtinta 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos Stebėsenos komiteto 2016 m. sausio 14 d. nutarimu Nr. 44P-11.1(13).</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p>6. Pareiškėjo projekte planuojami gaminti gaminiai ir (arba) planuojamos teikti paslaugos pasižymi bent viena ekologinio projektavimo savybe Tais atvejais, kai planuojamas gaminti gaminys ir (arba) teikiama paslauga pasižymi tik viena ekologinio projektavimo savybe – sunaudojama mažiau energijos, turi papildomai atitikti dar bent vieną ekologinio projektavimo savybę (mažėja sunaudojamų žaliavų kiekis; naudojamas mažesnis kenksmingų žaliavų kiekis arba iš viso nenaudojama jokių kenksmingų medžiagų; gaminį galima perdirbti suėjus jo galiojimo terminui).</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>Vertinama ar projekto metu planuojami gaminti gaminiai ir (arba) teikiamos paslaugos pasižymi bent viena ekologinio projektavimo savybe</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. mažėja sunaudojamų žaliavų kiekis;</li> <li>2. naudojamas mažesnis kenksmingų žaliavų kiekis arba iš viso nenaudojama jokių kenksmingų medžiagų;</li> <li>3. gaminį galima perdirbti suėjus jo galiojimo terminui.</li> </ol> <p>Tais atvejais, kai planuojamas gaminti gaminys ir (arba) teikiama paslauga pasižymi tik viena ekologinio projektavimo savybe – sunaudojama mažiau energijos, turi papildomai atitikti dar bent vieną ekologinio projektavimo savybę (mažėja sunaudojamų žaliavų kiekis; naudojamas mažesnis kenksmingų žaliavų kiekis arba iš viso nenaudojama jokių kenksmingų medžiagų; gaminį galima perdirbti suėjus jo galiojimo terminui). Jeigu planuojama gaminti atnaujintą gaminį ar teikti paslaugą, kurie</p>

	<p>jau atitinka vieną ar kelias anksčiau minėtas ekologinio projektavimo savybes, jie papildomai turi tenkinti dar bent vieną anksčiau minėtą savybę.</p> <p>Projektai bus surikiuojami nuo daugiausiai iki mažiausiai ekologinio projektavimo savybių turinčių planuojamų gaminti gaminių ar planuojamų teikti paslaugų. Daugiau balų bus suteikiama projektams, kurie įdiegs didesnę ekologinio projektavimo savybių skaičių. Jei projekte planuojama gaminti kelis gaminius ar teikti kelias paslaugas, tai tokiu atveju yra skaičiuojama visų planuojamų gaminti gaminių ir teikiamų paslaugų savybių suma.</p> <p>Tuo atveju, jei projekte planuojama atnaujinti gaminį ar teikiamą paslaugą, tai skaičiuojamos tik papildomos savybės.</p> <p>Šis kriterijus taikomas, kai projekte yra numatyta gaminti gaminius ir (arba) teikti paslaugas.</p> <p>Šio prioritetinio projektų atrankos kriterijaus vertinimo svorio koeficientas – 4.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p>Nustatytas kriterijus padės atrinkti tuos projektus, kuriuose diegiant technologines ekoinovacijas, planuojami gaminti gaminiai ir (arba) planuojamos teikti paslaugos pasižymės bent dviem ekologinio projektavimo savybėmis. Šis kriterijus padės užtikrinti 3.3.2 konkrečiu uždaviniu „Padidinti MVĮ investicijas į ekoinovacijas ir kitas, efektyviai išteklius naudojančias, technologijas“ siektiną pokytį – padidinti ekoinovatyvių procesų Lietuvos MVĮ diegimą, taip pat prisidės prie rezultato rodiklio „Įmonių, diegusių aplinkosaugos inovacijas, dalis“ pasiekimo.</p>
<p><b>Teikiamas tvirtinti:</b>  <input type="checkbox"/> SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS  <input checked="" type="checkbox"/> PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</p>	<p><input type="checkbox"/> Nustatymas  <input checked="" type="checkbox"/> Keitimas</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p>7. Įgyvendinus projektą mažėja neigiamas ūkinės veiklos poveikis aplinkai (mažėja oro, vandens tarša, susidaro mažiau atliekų), procentais.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>Prioritetas teikiamas tiems projektams, kuriuos įgyvendinus mažėja neigiamas ūkinės veiklos poveikis aplinkai, proc.:</p> <p>1. Mažėja oro tarša (duomenų šaltiniai – esamas TIPK kaip tai <b>numatyta Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklėse, patvirtintose <a href="#">Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“</a></b> (toliau – Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų</p>

išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklės) arba taršos leidimas, kaip tai numatyta Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklėse, patvirtintose [Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 6 d. įsakymu Nr. D1-259 „Dėl Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“](#) (toliau – Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklės); aplinkos oro taršos šaltinių ir jų išmetamų teršalų inventorizacijos ataskaita, kaip tai numatyta Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ataskaitos įforminimo tvarkoje, patvirtintoje [Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 340 „Dėl Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ir ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo“](#); aplinkos oro apsaugos metinė ataskaita, kaip tai numatyta Teršalų išmetimo į aplinkos orą apskaitos ir ataskaitų teikimo tvarkos apraše, patvirtintame [Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinkos orą apskaitos ir ataskaitų teikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“](#)).

2. Mažėja vandens tarša (duomenų šaltiniai – esamas TIPK leidimas, kaip tai numatyta Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklėse; taršos leidimas, kaip tai numatyta Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklėse.)

3. Susidaro mažiau atliekų (duomenų šaltinis – esamas TIPK leidimas, taip, kaip tai numatyta Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklėse; Atliekų susidarymo apskaitos metinė 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>).

Aukštesnis įvertinimas suteikiamas tiems projektams, kuriuos įgyvendinus, sumažėja neigiamas ūkinės veiklos poveikis aplinkai.

Lyginami duomenys paraiškos pateikimo metu su duomenimis trys metai po projekto įgyvendinimo pabaigos.

	<p> <math>P_1 = ((T_{1n} - T_{1(n+3)}) / T_{1n}) * 100;</math>  <math>P_2 = ((T_{2n} - T_{2(n+3)}) / T_{2n}) * 100;</math>  <math>P_3 = ((T_{3n} - T_{3(n+3)}) / T_{3n}) * 100.</math> </p> <p> T:  T<sub>1</sub> – Mažėja oro tarša.  T<sub>2</sub> – Mažėja vandens tarša.  T<sub>3</sub> – 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: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) mažėja oro tarša,</li> <li>2) mažėja vandens,</li> <li>3) susidaro mažiau atliekų.</li> </ol> </p> <p> Didžiausias neigiamo poveikio aplinkai pokytis pagal kiekvieną kriterijaus dalį atskirai (oro tarša, vandens tarša, mažesnis atliekų kiekis) yra vertinamas 5 balais. Daugiau balų (vedamas aritmetinis gautų įvertinimų pagal atskiras šio kriterijaus dalis vidurkis) suteikiama tiems projektams, kuriuose po trejų metų po projekto įgyvendinimo pabaigos lyginant su paraiškos pateikimo momentu daugiausia sumažės neigiamas poveikis aplinkai. </p> <p> Šis kriterijus taikomas, kai projekte yra numatyta diegi technologinius procesus, kuriuos įdiegus mažėja neigiamas poveikis aplinkai ir (ar) tausojami gamtos išteklių. Šio prioritetingo projektų atrankos kriterijaus vertinimo svorio koeficientas – 4. </p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p> Nustatytas kriterijus padės atrinkti ženkliai taršą sumažinančias įmones. Didžiausias pokytis numatomas būtent tų įmonių, kurios teršia aplinką daugiausiai. Nustatytas kriterijus padės atrinkti tuos projektus, kuriuose technologinių eko-inovacijų bus diegiama daugiausia. Šis kriterijus padės užtikrinti 3.3.2 konkrečiu uždaviniu „Padidinti MVĮ investicijas į ekoinovacijas ir kitas, efektyviai išteklius naudojančias, technologijas“ siektiną pokytį – padidinti ekoinovatyvių procesų Lietuvos MVĮ </p>

	<p>diegimą, taip pat prisidės prie rezultato rodiklio „Įmonių, diegusių aplinkosaugos inovacijas, dalis“ pasiekimo.</p> <p><b>Atsižvelgiant į teisės aktų pakeitimus, keičiami tik projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspekto ir paaiškinime nurodyti teisės aktai.</b></p>
<p><b>Teikiamas tvirtinti:</b></p> <p><input type="checkbox"/> SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</p>	<p><input type="checkbox"/> Nustatymas</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Keitimas</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p>8. Pareiškėjas planuoja gaminti gaminius, sudarytus iš savo arba kitų įmonių antrinių žaliavų ir (arba) teikti paslaugą, kurios metu būtų naudojama savo arba kitų įmonių antrinių žaliavų.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>Vertinama, ar pareiškėjas planuoja gaminti gaminius, sudarytus iš savo ar kitų įmonių antrinių žaliavų ir (arba) teikti paslaugą, kurios metu būtų naudojama savo arba kitų įmonių antrinių žaliavų.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p>Nustatytas kriterijus padės atrinkti projektus, kuriais siekiama paskatinti žiedinės ekonomikos principų taikymą gaminant gaminius ir (arba) teikiant paslaugas, labiau naudojant savo ar kitų įmonių antrines žaliavas, tokiu būdu prisidedant prie gamtos išteklių taupymo bei mažinant aplinkos taršą.</p> <p>Nustatytas kriterijus prisidės prie 3.3.2. konkretaus uždavinio „Padidinti MVĮ investicijas į ekoinovacijas ir kitas, efektyviai išteklius naudojančias, technologijas“ įgyvendino bei rezultato rodiklio „Įmonių, diegusių aplinkosaugos inovacijas, dalis“ pasiekimo.</p> <p>Šio prioritetinio projektų atrankos kriterijaus vertinimo svorio koeficientas – 2.</p>
<p><b>Teikiamas tvirtinti:</b></p> <p><input type="checkbox"/> SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</p>	<p><input type="checkbox"/> Nustatymas</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Keitimas</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p>9. Pareiškėjas planuoja atsisakyti gamyboje naudojamų medžiagų, kurioms yra taikomi 2019 m. birželio 5 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2019/904 „Dėl tam tikrų plastikinių gaminių poveikio aplinkai mažinimo“ (toliau – Direktyva) ir kitų ES ir (arba) nacionalinių teisės aktų apribojimai.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>Vertinama, ar pareiškėjas planuoja gaminti gaminius iš medžiagų, kurioms nėra taikomi Direktyvos ir kitų ES ir (arba) nacionalinių teisės aktų apribojimai.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p>Įsigaliojus Direktyvai“, daliai medžiagų, iš kurių buvo gaminami gaminiai (pavyzdžiui maisto ir gėrimų tara, gėrimų puodeliai iš polistireninio putplasčio), bus taikomi pateikimo rinkai apribojimai (uždraustos naudoti/parduoti), kitoms medžiagoms bus</p>

	<p>taikomas naudojimo mažinimo reikalavimai. Todėl įmonėms siekiančioms gaminti gaminius, atitinkančius galiojančius ES ir nacionalinius teisės aktus reikės ieškoti naujų technologijų/medžiagų ir t. t., kurios yra mažiau taršios ir (arba) kenksmingos aplinkai arba užtikrina plastikinių gaminių naudojimo mažinimą. Šiuo kriterijumi siekiama padėti įmonėms, kurioms teks prisitaikyti prie naujų Direktyvos reikalavimų ir atsisakyti šiuo metu gamyboje naudojamų medžiagų, diegti technologines ekoinovacijas, kurios padės taupyti gamtos išteklius, skatins gamyboje naudoti mažiau taršias ir (ar kenksmingas) medžiagas.</p> <p>Šio prioritetinio projektų atrankos kriterijaus vertinimo svorio koeficientas – 1.</p>
<p><b>Teikiamas tvirtinti:</b>  <input type="checkbox"/> <b>SPECIALUSIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b>  <input checked="" type="checkbox"/> <b>X PRIORITETINIS PROJEKTŲ ATRANKOS KRITERIJUS</b></p>	<p>Patvirtinta 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos Stebėsenos komiteto 2016 m. sausio 14 d. nutarimu Nr. 44P-11.1(13).</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus numeris ir pavadinimas:</b></p>	<p>10. Projekte diegiamos technologinės ekoinovacijos atitinka Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir inovacijų raidos (sumanosios specializacijos) prioritetų įgyvendinimo programos (toliau – sumanosios specializacijos programa), patvirtintos <a href="#">Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. balandžio 30 d. nutarimu Nr. 411 „Dėl Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir inovacijų raidos (sumanosios specializacijos) prioritetų įgyvendinimo programos patvirtinimo“</a>, nuostatas ir bent vieno šioje programoje nustatyto prioriteto įgyvendinimo tematiką.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai:</b></p>	<p>Prioritetas teikiamas tiems pareiškėjams, kurių įgyvendinamas projektas atitinka sumanosios specializacijos programos nuostatas ir bent vieno <b>šioje programoje</b> nustatyto prioriteto įgyvendinimo tematiką.</p>
<p><b>Projektų atrankos kriterijaus pasirinkimo pagrindimas:</b></p>	<p>Kadangi 2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programoje yra numatyta, kad atrenkant 3.3 investicinį prioritetą įgyvendinančius projektus, bus atsižvelgiama į sumanosios specializacijos programoje nustatytus prioritetus, todėl šis nustatytas kriterijus padės atrinkti tuos projektus, kurie padeda pasiekti Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir inovacijų raidos (sumanosios specializacijos) prioritetų įgyvendinimo programoje numatytus tikslus. Kriterijus keičiamas atsižvelgiant į tai, kad Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. liepos 24 d. nutarimu Nr. 760 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. balandžio 30 d. nutarimo Nr. 411 „Dėl Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir inovacijų raidos (sumanosios specializacijos) krypčių ir jų prioritetų įgyvendinimo programos patvirtinimo“ pakeitimo“ buvo atnaujinta Sumanosios specializacijos programa. Kadangi pasikeitė Sumanosios programos pavadinimas, panaikintos kryptys, veiksmų planai, teminiai specifiškumai, tikslinamas</p>

	<p>atrankos kriterijus, kurio formuluotės nebeatitinka nauja redakcija išdėstytos sumamosios programos, tačiau esminis kriterijumi keliamas reikalavimas – projektų atitiktis sumamosios specializacijos programai – nesikeičia. Šio prioritetinio projektų atrankos kriterijaus vertinimo svorio koeficientas – 1.</p>
--	---

Viceministrė

(parašas)

Jekaterina Rojaka