

MOKYMŲ METU UŽDUOTI KLAUSIMAI**Tinkami pareiškėjai**

Nr.	Klausimas	Atsakymas/-ai
1	Ar transporto įmonės gali dalyvauti, atsinaujinti sunkiasvorių transporto priemonių parką?	Tinkami pareiškėjai šiame kvietime yra pramonės įmonės. Taip kaip nurodoma Apraše Pramonės įmonė – įmonė, vykdanči pramonės ekonominę veiklą pagal Valstybės duomenų agentūros generalinio direktoriaus įsakymu tvirtinamą Ekonominės veiklos rūšių klasifikatorių (EVRK 2 red.), priskirtiną B sekcijai „Kasyba ir karjerų eksploatavimas“ (išskyrus šias ekonomines veiklas: B sekcijos 06 skyriaus „Žalios naftos ir gamtinių dujų gavyba“, B sekcijos 08.92 klasės „Durpių gavyba“ ir B sekcijos 09.1 grupės „Naftos ir gamtinių dujų gavybai būdingų paslaugų veikla“) ir C sekcijos „Apdirbamoji gamyba“ (išskyrus C sekcijos 19 skyriaus „Kokso ir rafinuotų naftos produktų gamyba“ ekonominę veiklą). Atsižvelgiant į aukščiau pateiktą informaciją - Transporto įmonės nėra tinkami pareiškėjai, nes yra priskiriami F sekcijai.
2	Noriu gauti Finansavimą dėl statybų	Pagal šį kvietimą įrangos įsigijimas ir statybos darbai nėra finansuojami. Tinkamos finansuoti išlaidos: 1. Aplinkos apsaugos vadybos sistemos diegimas ir sertifikavimas 2. Gaminio ekologinis projektavimas 3. Produktų ekologinis ženklavimas 4. Gamybos technologinis auditas. Galimi pareiškėjai – pramonės įmonės (pagal EVRK – B ir C sekcijos). Statybos darbus atliekančios įmonės nėra tinkami pareiškėjai, nes yra priskiriami F sekcijai.
3	Ar maisto pramonės atstovas gali gauti paramą dėl ekologinio ženklavimo maisto produkcijai?	Maisto produktų gamyba patenka į C sekciją pagal EVRK ir tokie pareiškėjai būtų tinkami. Tinkamos finansuoti išlaidos tik I tipo ekologinis ženklavimas pagal reikalavimus, nustatytus standarte LST EN ISO 14024:2018 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. I tipo aplinkosauginis ženklavimas. Principai ir procedūros“ (pvz., EU Ecolabel, Nordic Swan, Blue Angel, El Distintiu, Milieukeur, Österreichisches Umweltzeichen, NF Environnement, The Hungarian Eco-label, Polish Eco Mark-Znak EKO arba kitu I tipo ekologiniu ženklu)
4	Ką apima ekologinio projektavimo veiklos sąvoka? Planuojame projektuoti ir statyti naują gamybinį pastatą. Įdomu visos galimybės	Pagal Aprašą Ekologinis projektavimas – gaminio savybių pakeitimas, paliekant jo įprastines funkcijas, arba naujo gaminio sukūrimas, kai yra tenkinama viena iš šių savybių (sąlygų) (ekologinio projektavimo principai): gaminiui pagaminti mažėja žaliavų, turinčių kenksmingų medžiagų, esamų žaliavų pakeitimas mažiau kenksmingomis, gaminio savybių modifikavimas, paliekant jo įprastines funkcijas, siekiant sumažinti gaminio neigiamą poveikį aplinkai jo viso būvio ciklo metu atliekų antrinis panaudojimas gamybinių atliekų panaudojimas gamybiniuose procesuose naujojo gaminio gamyba iš antrinių žaliavų. Jei įmonė vykdo pramonės veiklą, atitinkančią apraše nurodytą pramonės apibrėžimą - šios veiklos būtų tinkamos finansuoti projektuojant savo gaminamą gaminį. Jei įmonė vykdo statybų veiklą, pagal pramonės įmonės apibrėžimą, įmonė nebūtų tinkama pareiškėja.

Tinkamos finansuoti veiklos		
5	Koks ekologinis ženklavimas/sertifikavimas tinka? Ar gali būti sertifikuojami gaminami namai, kurie gaminami iš ekologiškų žaliavų, naudojamos aplinkai draugiškos technologijos?	Pagal Aprašą nėra ribojimų dėl sertifikuojamų gaminių, tačiau tinkamos išlaidos tik I tipo ekologinis ženklavimas pagal reikalavimus, nustatytus standarte LST EN ISO 14024:2018 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. I tipo aplinkosauginis ženklavimas. Principai ir procedūros“ (pvz., EU Ecolabel, Nordic Swan, Blue Angel, El Distintiu, Milieukeur, Österreichisches Umweltzeichen, NF Environnement, The Hungarian Eco-label, Polish Eco Mark-Znak EKO arba kitu I tipo ekologiniu ženklu).
6	Ar finansavimo lėšų suma yra bendra projekto vertė (ES lėšos + nuosavos lėšos? Ar tik ES lėšos?)	Finansavimo lėšų suma yra tik ES lėšos.
7	Patikslinkite, kurios veiklos bus finansuojamos valstybės pagalba, o kurios <i>de minimis</i> ?	Ekologinio ženklavimo bei Aplinkos apsaugos vadybos sistemų (AVS) veiklos yra <i>de minimis</i> , o gamybos technologinių auditų bei Ekologinio projektavimo veiklos yra valstybės pagalba.
8	Kaip suprantu finansuojama tik I tipo ekoženklai. Rinkose, ypač Skandinavijos, yra ypač didelis poreikis statybiniais produktams turintiems EPD (III tipo ženklas). Ar yra galimybė gauti finansavimą šiam ženklavimui?	Pagal šį kvietimą nenumatyta finansuoti III tipo ženklavimo. Kviečiame teikti pasiūlymus dėl kito kvietimo tinkamų finansuoti išlaidų. Kitas kvietimas pagal šiuo metu galiojanti kvietimo planą numatytas 2025 m. balandžio mėn.
9	Ar tinkama veikla atnaujinti ISO sertifikatą? ar čia skiriama tik naujai diegti?	ISO sertifikato atnaujinimo išlaidos nebūtų tinkamos finansuoti. Veikla skirta naujai diegti standartą.
10	Ar galėtumėte plačiau papasakoti apie ekologinio ženklavimo ir sertifikavimo veiklą? Ar parama skirta tik sertifikatui gauti?	Ekologinis ženklavimas – produktų, kurie yra mažiau žalingi aplinkai ir žmonių sveikatai nei kiti tos pačios grupės produktai, sertifikavimas. Tinkamos veiklos ženklavimo ir sertifikavimo produktų (gaminų ir (ar) paslaugų) I tipo ekologiniam ženklavimui pagal reikalavimus, nustatytus standarte LST EN ISO 14024:2018 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. I tipo aplinkosauginis ženklavimas. Principai ir procedūros“ (pvz., EU Ecolabel, Nordic Swan, Blue Angel, El Distintiu, Milieukeur, Österreichisches Umweltzeichen, NF Environnement, The Hungarian Eco-label, Polish Eco Mark-Znak EKO arba kitu I tipo ekologiniu ženklu).
11	Ar tinkamomis finansuoti AVS sertifikavimo išlaidomis būtų laikomi ESG, SDG ir GRESB diegimo ir sertifikavimo išlaidos?	Apraše nurodoma - Aplinkos apsaugos vadybos sistema – tarptautiniu lygmeniu pripažinta (sertifikuojama arba akredituojama) elementų, jų sąveikos ryšių ir praktikoje patikrintų aplinkosaugos metodų sistema, kuria siekiama užtikrinti sklandų įmonės procesų funkcionavimą, šiuos procesus standartizuojant (ISO 14000 (standartai ISO14001, ISO 14004) ir (arba) Europos Sąjungos aplinkosaugos vadybos ir audito sistema (EMAS), tuo padedant įmonėms identifikuoti ir spręsti aplinkosaugos problemas. Pagal aprašą nurodytos ESG, SDG ir GRESB diegimo ir sertifikavimo išlaidos nebūtų tinkamos finansuoti.
12	Ar tinkami finansuoti tokie sertifikatai kaip GOTS, OEKO TEX100, Nordic Swan ir pan.?	Tinkamos finansuoti išlaidos tik I tipo ekologinis ženklavimas pagal reikalavimus, nustatytus standarte LST EN ISO 14024:2018 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. I tipo aplinkosauginis ženklavimas. Principai ir procedūros“ (pvz., EU Ecolabel, Nordic Swan, Blue Angel, El Distintiu, Milieukeur, Österreichisches Umweltzeichen, NF Environnement, The Hungarian Eco-label, Polish Eco Mark-Znak EKO arba kitu I tipo ekologiniu ženklu). Jei šie ženklai atitinka I tipo ekologinio ženklavimo kategoriją, jie būtų tinkami finansuoti.

DAŽNIAUSIAI UŽDUODAMI KLAUSIMAI**Tinkami pareiškėjai**

Nr.	Klausimas	Atsakymas/-ai
1	Ar pagal priemonę „Aplinkos apsaugos vadybos sistemos (toliau – AVS) pagal tarptautinių standartų reikalavimus diegimas ir (ar) gamybos technologinių auditų atlikimas; ekologinis projektavimas, ekologinis ženklavimas, sertifikavimas“ paraišką galėtų teikti įmonė, kurios pagrindinė veikla žaliavų rūšiavimas (EVRK kodas 38.32 - Išrūšiuotų medžiagų atgavimas) ir kuri siekia gauti „RecyClass“ sertifikatą, t.y. ar būtų finansuojamos „RecyClass“ sertifikavimo išlaidos ?	<p>1. Pagal Aprašo 9 punkto 2-ąjį specialiųjų kriterijų tinkamas pareiškėjas yra pramonės MVĮ. Pramonės įmonė – įmonė, vykdanči pramonės ekonominę veiklą pagal Valstybės duomenų agentūros generalinio direktoriaus įsakymu tvirtinamą Ekonominės veiklos rūšių klasifikatorių (EVRK 2 red.), priskirtiną B sekcijai „Kasyba ir karjerų eksploatavimas“ (išskyrus šias ekonomines veiklas: B sekcijos 06 skyriaus „Žalios naftos ir gamtinių dujų gavyba“, B sekcijos 08.92 klasės „Durpių gavyba“ ir B sekcijos 09.1 grupės „Naftos ir gamtinių dujų gavybai būdingų paslaugų veikla“) ir C sekcijos „Apdirbamoji gamyba“ (išskyrus C sekcijos 19 skyriaus „Kokso ir rafinuotų naftos produktų gamyba“ ekonominę veiklą). Pramonės įmone laikoma įmonė, kurios pajamos iš pramonės įmonės veiklos (-ų) sudaro ne mažiau kaip 51 proc. visų įmonės veiklų. Jūsų nurodytas EVRK kodas 38.32 - Išrūšiuotų medžiagų atgavimas, patenka į E sekciją „Vandens tiekimas, nuotekų valymas, atliekų tvarkymas ir regeneravimas“, vadinasi pareiškėjas pagal Aprašą nėra priskiriamas pramonės įmonei ir būtų netinkamas pareiškėjas.</p> <p>2. „RecyClass“ sertifikatas yra 3 rūšių: 1) plastiko atliekų perdirbimo sertifikavimas Recyclability Certifications; 2) pramonės įmonių gaminančių gaminius iš perdirbto plastiko sertifikavimas (Plastiko perdirbimo iki vartojimo ir po vartojimo procesų sertifikavimo schema) Recycling Process Certifications ir 3) sertifikatas prekybos ir gamybos įmonėms skirtas perdirbto plastiko atsekamumui proceso metu ir tam tikro perdirbto plastiko kiekio gaminiuose procentinės dalies patikrinimui Recycled Plastic Traceability Certification. Rūšys 2) ir 3) nėra tinkami finansuoti, nes skirti sertifikuoti procesą, konkretų gamybos etapą, o ne gaminį. Dėl 1) rūšies – reikėtų išsiaiškinti ar šis sertifikatas (ženklas) yra I tipo aplinkosauginis ženklas pagal reikalavimus, nustatytus standarte LST EN ISO 14024:2018 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. I tipo aplinkosauginis ženklavimas. Principai ir procedūros“.</p> <p>Pagal Aprašą finansuojamas tik produktų (gaminų ir (ar) paslaugų) I tipo ekologinis ženklavimas.</p>

Tinkamos finansuoti veiklos

Nr.	Klausimas	Atsakymas/-ai
2	Ar šiame kvietime tinkama finansuoti įranga?	Šis kvietimas nėra skirtas įrangai įsigyti. Šiuo kvietimu remiamos veiklos: 1. Aplinkos apsaugos vadybos sistemos diegimas ir sertifikavimas 2. Gaminio ekologinis projektavimas 3. Produktų ekologinis ženklavimas 4. Gamybos technologinis auditas.

3	<p>Ekologinio ženklavimo ir sertifikavimo veiklai didžiausia galima skirti finansavimo lėšų suma yra 33 000,00 eurų. – pvz. teikiame sertifikuoti kelis skirtingus gaminius, ar vienam gaminiui didžiausia finansavimo suma parašyta, ar nesvarbu kiek ženklinsime, bet finansavimo suma didžiausia 33000,0 Eur?</p>	<p>Nepriklausomai nuo gaminių skaičiaus, maksimali finansavimo suma visai ekologinio ženklavimo ir sertifikavimo veiklai – 33 000 Eur.</p>
4	<p>1. Ar gali būti projektuojamas naujas gaminys, kuris bus gaminamas ne iš antrinių žaliavų, o pvz. naudojantis mažiau kenksmingų medžiagų nei rinkoje esantys analogai? 2. Ar ši parama laikoma <i>de minimis</i> pagalba</p>	<p>1. Jei įmonė planuoja projektuoti naują, dar negaminamą gaminį, jis privalo būti gaminamas iš antrinių žaliavų. Kiti ekologinio projektavimo principai, tokie kaip: gaminiui pagaminti mažėja žaliavų, turinčių kenksmingų medžiagų; esamų žaliavų pakeitimas mažiau kenksmingomis; gaminio savybių modifikavimas, paliekant jo įprastines funkcijas, siekiant sumažinti gaminio neigiamą poveikį aplinkai jo viso būvio ciklo metu; atliekų antrinis panaudojimas; gamybinių atliekų panaudojimas gamybiniuose procesuose yra taikomi tik gaminiams, kuriuos įmonė jau gamina ir nori pakeisti jų savybes, paliekant įprastines gaminio funkcijas.</p> <p>2. Šios investicijos yra dalinamos į dvi dalis: <i>De minimis</i> – AVS (Aplinkos apsaugos vadybos sistema) ir Ekologinis ženklavimas Valstybės pagalba – Ekologinis projektavimas ir Gamybos technologinis auditas Pagal Reglamentą (ES) Nr. 1407/2013 (<i>De minimis</i>), finansuojamos veiklos:</p> <p>8.12.1. Standartinės programinės rinkoje esančios įrangos įsigijimo, įskaitant jos programavimą ir (ar) konfigūravimą pareiškėjo poreikiams, išlaidos. Rinkoje esanti standartinė programinė įranga – programinė įranga, kuri turi apibrėžtą funkcionalumą, galinti veikti neatliekant papildomų programavimo darbų, turi pavadinimą bei licencijavimo taisykles (programinė įranga turi būti licencijuojama) ir buvo anksčiau parduota rinkoje. Standartinė programinė įranga turi būti tiesiogiai susijusi su AVS (aplinkos apsaugos vadybos sistema) pagal tarptautinių standartų reikalavimus diegimu. Standartinės programinės įrangos įsigijimo išlaidos gali sudaryti ne daugiau kaip 10 proc. projekto tinkamų finansuoti išlaidų.</p> <p>8.12.2. Patentų, autorių ir gretutinių teisių, licencijų išlaidos (AVS sertifikavimo (akreditavimo) išlaidos) ir arba ekologinio ženklavimo išlaidos (produkcijos ženklavimo išlaidos, įskaitant ženklavimui reikalingų bandymų ir tyrimų išlaidas; ženklavimo gaminio transportavimo išlaidos, būtinos gaminiui ženklinti, jeigu to neapima ženklavimo paslaugos pirkimo išlaidos; konsultacijų ekologinio ženklavimo klausimais išlaidos, jeigu to neapima ženklavimo paslaugos pirkimo išlaidos; ženklavimo dokumentų vertimo išlaidos; eksperto, atliekančio ženklavimą, iš užsienio atvykimo ir su tuo susijusios išlaidos, jeigu to neapima ženklavimo paslaugos pirkimo išlaidos). Sertifikato ar ekologinio ženklavimo pratęsimo ar atnaujinimo (persertifikavimo) išlaidos yra netinkamos finansuoti.</p> <p>8.12.3. Išorinių konsultacinių paslaugų įmonių AVS pagal tarptautinių standartų reikalavimus diegimo ir (arba) ekologinio ženklavimo klausimais išlaidos.</p> <p>Pagal Reglamento (ES) Nr. 651/2014 18 straipsnio nuostatas (Valstybės pagalba), finansuojamos veiklos:</p>

		<p>8.8. Išorinių konsultacinių paslaugų įsigijimas įmonių gamybos technologinių auditų atlikimo bei ekologinio projektavimo klausimais. Išorinės konsultacinės paslaugos negali būti nuolatinės ar periodinės, taip pat jos negali būti susijusios su įprastomis pareiškėjo veiklos išlaidomis, tokiomis kaip skirtos einamosioms konsultavimosi mokesčių klausimais paslaugoms, įprastoms teisinėms paslaugoms ar reklamai. Išorinės konsultacinės paslaugos negali būti skirtos PĮP rengti ir projektui administruoti.</p>
5	<p>Turime keletą klausimų dėl veiklų tinkamumo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ar ISO 9001 standarto diegimas yra tinkamas kaip ekologinio ženklinimo ir sertifikavimo veikla? 2. Padėkite suprasti kuriai veiklai priskiriamas www.recyclclass.eu teikiami 3 rūšių sertifikatai: 1) plastiko atliekų perdurbimo sertifikavimas; 2) pramonės įmonių gaminančių gaminius iš perdurbto plastiko sertifikavimas (Plastiko perdurbimo iki vartojimo ir po vartojimo procesų sertifikavimo schema) ir 3) sertifikatas prekybos ir gamybos įmonėms skirtas perdurbto plastiko atsekamumui proceso metu ir tam tikro perdurbto plastiko kiekio gaminiuose procentinės dalies patikrinimui. Ar pagal aprašą tai gali būti ekologinio projektavimo veikla ar visgi gamybos technologinių auditų atlikimas? Ar tai yra ekologinis ženklinimas ir sertifikavimas? Ačiū 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ISO 9001 kokybės vadybos standartas nėra ekologinis ženklinimas, kadangi standartas yra skirtas įmonės procesui standartizuoti, o ne ženklas skirtas konkrečiam gaminiui ženklini. 2. Veiklos pagal Aprašą numatomos šioms veikloms: <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Aplinkos apsaugos vadybos sistema – tarptautiniu lygmeniu pripažinta (sertifikuojama arba akredituojama) elementų, jų sąveikos ryšių ir praktikoje patikrintų aplinkosaugos metodų sistema, kuria siekiama užtikrinti sklandų įmonės procesų funkcionavimą, šiuos procesus standartizuojant (ISO 14000 (standartai ISO14001, ISO 14004) ir (arba) Europos Sąjungos aplinkosaugos vadybos ir audito sistema (EMAS), tuo padedant įmonėms identifikuoti ir spręsti aplinkosaugos problemas. 2.2. Ekologinis projektavimas – gaminio savybių pakeitimas, paliekant jo įprastines funkcijas, arba naujo gaminio sukūrimas, kai yra tenkinama viena iš šių savybių (sąlygų) (ekologinio projektavimo principai): gaminiui pagaminti mažėja žaliavų, turinčių kenksmingų medžiagų; esamų žaliavų pakeitimas mažiau kenksmingomis; gaminio savybių modifikavimas, paliekant jo įprastines funkcijas, siekiant sumažinti gaminio neigiamą poveikį aplinkai jo viso būvio ciklo metu; atliekų antrinis panaudojimas; gamybinių atliekų panaudojimas gamybiniuose procesuose; naujojo gaminio gamyba iš antrinių žaliavų. Rezultatas turi būti gaunama ekologinio projektavimo ataskaita, kurioje būtų nurodoma, kokį gaminį (naują ar jau gaminamą, bet atnaujinamą) įmonė perprojektuoja. 2.3. Ekologinis ženklinimas – produktų, kurie yra mažiau žalingi aplinkai ir žmonių sveikatai nei kiti tos pačios grupės produktai, sertifikavimas. Vertinama, ar projekte yra numatyta atlikti produktų (gaminų ir (ar) paslaugų) I tipo ekologinį ženklinimą pagal reikalavimus, nustatytus standarte LST EN ISO 14024:2018 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. I tipo aplinkosauginis ženklinimas. Principai ir procedūros“ (pvz., EU Ecolabel, Nordic Swan, Blue Angel, El Distintiu, Milieukeur, Österreichisches Umweltzeichen, NF Environnement, The Hungarian Eco-label, Polish Eco Mark-Znak EKO arba kitu I tipo ekologiniu ženklu). 2.4. Gamybos technologinis 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 panašiai. Rezultatas turi būti pateikta gamybos technologinio audito ataskaita, kurioje turi būti nurodomos rekomendacijos įmonės gamybiniam procesui, t. y. konkrečiai gaminamų gaminių procesui. Atsižvelgiant į nurodytą informaciją, rekomenduojame kreiptis į nuorodoje pateiktą sertifikavimo įstaigą ir

		<p>išsiaiškinti ar kažkuris iš 3 rūšių sertifikatų atitinka apraše nurodytas veiklas.</p> <p>1)Plastiko atliekų perdirbimo sertifikavimas – reikėtų išsiaiškinti ar šis sertifikatas (ženklas) yra I tipo aplinkosauginis ženklas pagal reikalavimus, nustatytus standarte LST EN ISO 14024:2018 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. I tipo aplinkosauginis ženklinimas. Principai ir procedūros“</p> <p>2)Pramonės įmonių gaminančių gaminius iš perdirbto plastiko sertifikavimas (Plastiko perdirbimo iki vartojimo ir po vartojimo procesų sertifikavimo schema) – tai yra proceso sertifikavimas, tačiau atitinkantis kitus ISO standartus nei numatyta apraše. Technologinis auditas savaime nėra sertifikatas, tai yra ataskaita, kurioje pateikiama informacija apie įmonės gamybos procesą ir rekomendacijos procesui tobulinti pagal šiuolaikines tendencijas. Tai toks sertifikavimas galėtų būti Technologiniame audite numatyta rekomendacija, bet pats sertifikavimas neatitiktų technologinio audito.</p> <p>3)Sertifikatas prekybos ir gamybos įmonėms skirtas perdirbto plastiko atsekamumui proceso metu ir tam tikro perdirbto plastiko kiekio gaminiuose procentinės dalies patikrinimui – neatitiktų nei vienos Apraše numatytos veiklos, kadangi tai yra sertifikatas skirtas specifiskai tam tikram gaminio gamybos etapui ar gaminio medžiagiškumo patikrinimui.</p> <p>Labai svarbu atkreipti dėmesį į tai, kad visos Apraše nurodytos veiklos yra skirtos tik įmonės gaminamai produkcijai ir/ar vykdomam gamybiniam procesui.</p>
6	<p>Norime pasitikslinti dėl dar vieno sertifikavimo. Ar GOTS - pasaulinis organinės tekstilės standartas „Global Organic Textile Standard“ sertifikavimas yra tinkamas šiam kvietimui?</p>	<p>Siekiant įsitikinti, kad GOTS yra I tipo ekologinis ženklas reikėtų atsižvelgti į tai, kad I tipo ekologinis ženklinimas paremtas daugelio aplinkosauginių kriterijų įvertinimu per visą produkto gyvavimo ciklą, tai reiškia ženklas turi apimti visus gyvavimo ciklo etapus: išteklių gavyba, gamyba, paskirstymas, naudojimas ir šalinimas.</p> <p>Dėk konkretaus ženklo atitikties I tipo ženklinimo kategorijai, rekomenduojame kreiptis į ženklinančią įstaigą.</p>

7	<p>Mūsų įmonė norėtų nusipirkti tekinimo ir frezavimo stakles. Šiuo metu šie darbai atliekami rankiniu būdu. Noriu sužinoti, ar tokios išlaidos yra tinkamos? Gal galite nurodyti kokiam punkte nurodyta konkrečiai kas gali būti finansuojama? Per kiek laiko būtų vertinama paraiška ir kada galima pirkti stakles?</p>	<p>Pagal Projektų finansavimo sąlygų aprašą tinkamos finansuoti išlaidos yra:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Aplinkos apsaugos vadybos sistema – tarptautiniu lygmeniu pripažinta (sertifikuojama arba akredituojama) elementų, jų sąveikos ryšių ir praktikoje patikrintų aplinkosaugos metodų sistema, kuria siekiama užtikrinti sklandų įmonės procesų funkcionavimą, šiuos procesus standartizuojant (ISO 14000 (standartai ISO14001, ISO 14004) ir (arba) Europos Sąjungos aplinkosaugos vadybos ir audito sistema (EMAS), tuo padedant įmonėms identifikuoti ir spręsti aplinkosaugos problemas. 2. Ekologinis projektavimas – gaminio savybių pakeitimas, paliekant jo įprastines funkcijas, arba naujo gaminio sukūrimas, kai yra tenkinama viena iš šių savybių (sąlygų) (ekologinio projektavimo principai): gaminiui pagaminti mažėja žaliavų, turinčių kenksmingų medžiagų; esamų žaliavų pakeitimas mažiau kenksmingomis; gaminio savybių modifikavimas, paliekant jo įprastines funkcijas, siekiant sumažinti gaminio neigiamą poveikį aplinkai jo viso būvio ciklo metu; atliekų antrinis panaudojimas; gamybinių atliekų panaudojimas gamybiniuose procesuose; naujojo gaminio gamyba iš antrinių žaliavų. 3. Ekologinis ženklavimas – produktų, kurie yra mažiau žalingi aplinkai ir žmonių sveikatai nei kiti tos pačios grupės produktai, sertifikavimas. Vertinama, ar projekte yra numatyta atlikti MVĮ produktų (gaminų ir (ar) paslaugų) I tipo ekologinį ženklavimą pagal reikalavimus, nustatytus standarte LST EN ISO 14024:2018 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. I tipo aplinkosauginis ženklavimas. Principai ir procedūros“ (pvz., EU Ecolabel, Nordic Swan, Blue Angel, El Distintiu, Milieukeur, Österreichisches Umweltzeichen, NF Environnement, The Hungarian Eco-label, Polish Eco Mark-Znak EKO arba kitu I tipo ekologiniu ženklu). 4. Gamybos technologinis 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 panašiai. 5. Standartinės programinės rinkoje esančios įrangos įsigijimo, įskaitant jos programavimą ir (ar) konfigūravimą pareiškėjo poreikiams, išlaidos. Rinkoje esanti standartinė programinė įranga – programinė įranga, kuri turi apibrėžtą funkcionalumą, galinti veikti neatliekant papildomų programavimo darbų, turi pavadinimą bei licencijavimo taisykles (programinė įranga turi būti licencijuojama) ir buvo anksčiau parduota rinkoje. Standartinė programinė įranga turi būti tiesiogiai susijusi su AVS pagal tarptautinių standartų reikalavimus diegimu. Standartinės programinės įrangos įsigijimo išlaidos gali sudaryti ne daugiau kaip 10 proc. projekto tinkamų finansuoti išlaidų. <p>Šis kvietimas nėra skirtas įrangai įsigyti.</p>
---	---	---

8	<p>Kvietime finansuojama veikla: įmonių gamybos technologinių auditų atlikimo bei ekologinio projektavimo klausimais. Ar ši veikla finansuojama su tikslu, kad ateityje bus kitas ekoinovacijų kvietimas įrangai, kurio metu reikės pateikti būtent šiuos auditus?</p>	<p>Šis kvietimas ir jame remtinų veiklų yra skirtos pramonės įmonėms siekiančioms ecoinovacijų savo gamybos procese, tačiau nėra susietas su kitais kvietimais, t. y. ateityje nenumatomi kvietimai įrangai įsigyti, kuriuose būtų reikalingos jūsų nurodytos šiame kvietime remtinų veiklų.</p>
9	<p>1. Ar tinkamomis finansuoti AVS sertifikavimo išlaidomis būtų laikomi GRI standarto, ESG, SDG ir GRESB diegimo ir sertifikavimo išlaidos? 2. Apraše numatyta veikla - gamybos technologinio audito atlikimas. Gamybos technologinis 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 panašiai Tačiau Aprašo 8.12 punkte nėra išskirta, kokios yra tinkamos technologinio audito išlaidos. Gal galėtumėte paaiškinti, kokios išlaidos būtų laikomomis tinkamomis finansuoti?</p>	<p>1. Apraše nurodoma - Aplinkos apsaugos vadybos sistema – tarptautiniu lygmeniu pripažinta (sertifikuojama arba akredituojama) elementų, jų sąveikos ryšių ir praktikoje patikrintų aplinkosaugos metodų sistema, kuria siekiama užtikrinti sklandų įmonės procesų funkcionavimą, šiuos procesus standartizuojant (ISO 14000 (standartai ISO14001, ISO 14004) ir (arba) Europos Sąjungos aplinkosaugos vadybos ir audito sistema (EMAS), tuo padedant įmonėms identifikuoti ir spręsti aplinkosaugos problemas. Pagal aprašą nurodyto GRI standarto diegimas nebūtų tinkamas finansuoti. 2. Pagal aprašo 8.8. punktą nurodoma - Tinkamos finansuoti išlaidos pagal Reglamento (ES) Nr. 651/2014 18 straipsnį – išorinių konsultacinių paslaugų įsigijimas įmonių gamybos technologinių auditų atlikimo bei ekologinio projektavimo klausimais. Išorinės konsultacinės paslaugos negali būti nuolatinės ar periodinės, taip pat jos negali būti susijusios su įprastomis pareiškėjo veiklos išlaidomis, tokiomis kaip skirtos einamosioms konsultavimosi mokesčių klausimais paslaugoms, įprastoms teisinėms paslaugoms ar reklamai. Išorinės konsultacinės paslaugos negali būti skirtos PĮP rengti ir projektui administruoti. Gamybos technologinis auditas, tai audito ataskaita, kurios duomenimis remiantis būtų pateikta racionalaus išteklių naudojimo ir taršos prevencijos analizė, atlikimas.</p>
10	<p>Ar EPD Aplinkosauginės deklaracijos (pvz. prisegame) būtų tinkama finansuoti pagal Aprašo 2.1.3. p. (ekologinis ženklavimas)? EPD aprašymas: https://www.energetinisefektyvumas.lt/pastatu-tvarumas/aplinkosaugine-produkto-deklaracija/</p>	<p>Pagal „EcoInovacijos“ kvietimo Aprašą, gaminio ženklavimas tinkamas finansuoti, tik tuo atveju, jei ženklas atitinka I tipo produktų ekologinį ženklavimą. I tipo ekologinis ženklavimas nustatomas pagal reikalavimus, nustatytus standarte LST EN ISO 14024:2018 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. I tipo aplinkosauginis ženklavimas. Principai ir procedūros“ Aplinkosauginis (ekologinis) ženklavimas ISO 14025, priskiriamas III tipo ekologiniam ženklui, todėl pagal Aprašą nebūtų tinkamas finansuoti.</p>