

2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 4 prioriteto „Energijos efektyvumo ir atsinaujinančių išteklių energijos gamybos ir naudojimo skatinimas“ 04.3.2-LVPA-V-111 priemonės „Katilų keitimas namų ūkiuose“ projektų finansavimo sąlygų aprašo Nr. 1
2 priedas

FINANSAVIMO GALUTINIAMS NAUDOS GAVĖJAMS SKYRIMO TVARKA

I SKYRIUS

REIKALAVIMAI GALUTINIAMS NAUDOS GAVĖJAMS

1. Galutinis naudos gavėjas yra fizinis asmuo, Lietuvos Respublikoje nuosavybės teise valdantis gyvenamosios paskirties (vieno arba dviejų butų) pastatą arba sodų paskirties pastatą (sodo namą), kurio statyba teisės aktų nustatyta tvarka yra užbaigta ir pastatas yra įregistruotas VĮ Registrų centro Nekilnojamojo turto registre ne mažiau kaip 5 metus nuo kvietimo teikti Registracijos formas dienos.
2. Finansavimo Galutiniams naudos gavėjams skyrimo tvarkos (toliau – Tvarka) 1 punkte nurodytame pastate turi būti įdiegtas neefektyviai biomasę naudojantis katilas kaip apibrėžta 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 4 prioriteto „Energijos efektyvumo ir atsinaujinančių išteklių energijos gamybos ir naudojimo skatinimas“ 04.3.2-LVPA-V-111 priemonės „Katilų keitimas namų ūkiuose“ projektų finansavimo sąlygų aprašo Nr. 1 (toliau – Aprašas) 4.9 punkte.
3. Galutinis naudos gavėjas Tvarkos 1 punkte nurodytame pastate neturi vykdyti ūkinės veiklos.
4. Galutinio naudotojo gavėjo teikiamos pagal Aprašą projekto veiklos įgyvendinimo trukmė turi būti ne ilgesnė kaip 6 mėnesiai nuo pranešimo apie skirtą finansavimą dienos. Gavus projekto vykdytojo (Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūra) raštišką pritarimą, įgyvendinimo trukmė gali būti pratęsta.
5. Galutinis naudos gavėjas 5 metus nuo Išlaidų kompensavimo prašymo apmokėjimo dienos be projekto vykdytojo rašytinio sutikimo negali perleisti, parduoti, įkeisti turto ar kitokiu būdu suvaržyti daiktinių teisių į turimą, kuriam įsigyti ar sukurti skiriamos projekto finansavimo lėšos.
6. Galutinis naudos gavėjas gali Tvarkos 7 punkte nurodytą įrangą įsigyti lizingu arba pirkti išsimokėtinai. Lizingo sutarties arba pirkimo-pardavimo išsimokėtinai sutarties pabaigos data negali būti vėlesnė nei projekto veiklos įgyvendinimo pabaigos data.

II SKYRIUS

REIKALAVIMAI ĮRANGAI

7. Galutiniai naudos gavėjai neefektyviai biomasę naudojančius individualius katilus gali keisti į:
 - 7.1. naują biokuro katilą, atitinkantį 5 klasės efektyvumo ir emisijų išmetamų teršalų reikalavimus pagal Lietuvos standartą LST EN 303-5:2012 „Šildymo katilai. 5 dalis. Rankomis ir automatiškai pakraunami kietojo kuro šildymo katilai, kurių vardinė šiluminė galia iki 500 kW. Terminija, reikalavimai, bandymai ir ženklavimas“;
 - 7.2. kitas efektyvias technologijas, naudojančias atsinaujinančių išteklių energiją:
 - 7.2.1. šilumos siurblius, kurių energijos šaltinis yra geoterminė energija, energijos šaltinio paskirstymo terpė vanduo (žemė-vanduo), o sezoninis naudingumo koeficientas (SCOP) tenkina Komisijos sprendime 2013/114/ES (Komisijos sprendimas 2013 m. kovo 1 d., kuriuo nustatomos

gairės, kaip valstybėms narėms pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2009/28/EB 5 straipsnį apskaičiuoti skirtingų technologijų šilumos siurbliais išgaunamos atsinaujinančių išteklių energijos dalį) (toliau – Gairės) nurodytus geoterminės energijos šilumos sezoninio naudingumo koeficientų reikalavimus;

7.2.2. šilumos siurblius, kurių energijos šaltinis yra hidroterminė energija, energijos šaltinio paskirstymo terpė vanduo (vanduo-vanduo), o sezoninis naudingumo koeficientas (SCOP) tenkina Komisijos sprendime 2013/114/ES (Komisijos sprendimas 2013 m. kovo 1 d., kuriuo nustatomos gairės, kaip valstybėms narėms pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2009/28/EB 5 straipsnį apskaičiuoti skirtingų technologijų šilumos siurbliais išgaunamos atsinaujinančių išteklių energijos dalį) nurodytus hidroterminės šilumos sezoninio naudingumo koeficientų reikalavimus;

7.2.3. šilumos siurblius, kurių energijos šaltinis yra aeroterminė energija, energijos šaltinio paskirstymo terpė vanduo (oras-vanduo), o sezoninis naudingumo koeficientas (SCOP) ne mažesnis kaip 3,0.

8. Perkama įranga turi atitikti tokiai įrangai taikomas normas ir standartus (projekto vykdytojui pareikalavus, privaloma pateikti įrangos atitikties sertifikatus).

9. Gali būti perkama tik nauja nenaudota įranga.

10. Jei namų ūkis registruotas teritorijoje, kuri pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2018 m. sausio 9 d. įsakymą Nr. D1-12 „Dėl aplinkos oro užterštumo kietosiomis dalelėmis KD_{10} lygio, viršijančio šio teršalo paros ribinę aplinkos oro užterštumo vertę didžiuosiuose Lietuvos miestuose (Vilniuje, Kaune, Klaipėdoje, Šiauliuose, Panevėžyje), žemėlapių ir jų naudojimo aprašo parengimo ir taikymo“ patenka į padidintos aplinkos oro taršos zoną, neefektyviai biomasę naudojantis katilas gali būti keičiamas tik į lokalią teršalų emisijos neturinčią įrenginį, naudojančius atsinaujinančių išteklių energiją šilumos gamybai, kaip nurodyta 7.2 papunktyje.

11. Jei namų ūkis registruotas teritorijoje, kuri pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2018 m. sausio 9 d. įsakymą Nr. D1-12 „Dėl aplinkos oro užterštumo kietosiomis dalelėmis KD_{10} lygio, viršijančio šio teršalo paros ribinę aplinkos oro užterštumo vertę didžiuosiuose Lietuvos miestuose (Vilniuje, Kaune, Klaipėdoje, Šiauliuose, Panevėžyje), žemėlapių ir jų naudojimo aprašo parengimo ir taikymo“ nepatenka į padidintos aplinkos oro taršos zoną, neefektyviai biomasę naudojantis katilas gali būti keičiamas efektyvesniu atsinaujinančių išteklių energiją šilumos gamybai naudojančiu įrenginiu, nepriklausomai nuo pirminio kuro/energijos rūšies, kaip nurodyta Tvarkos 7.1 ir 7.2 punktuose.

III SKYRIUS

GALUTINIO NAUDOS GAVĖJO REGISTRACIJOS FORMŲ TEIKIMAS

12. Projekto vykdytojas pagal suderintą su ministerija Kvietimų fiziniams asmenims planą skelbia Kvietimą fiziniams asmenims per 60 dienų teikti Registracijos formas. Tipinė forma tvirtinama Projekto vykdytojo darbo procedūrų apraše.

13. Siekdamas gauti finansavimą, Galutinis naudos gavėjas turi užpildyti Registracijos formą, kurios forma skelbiama Projekto vykdytojo interneto svetainėje www.apva.lt.

14. Galutinis naudos gavėjas pildo Registracijos formą, kurioje turi deklaruoti, ar:

14.1. nevykdo ūkinės veiklos Tvarkos 1 punkte nurodytame pastate;

14.2. eksploatuoja neefektyviai biomasę naudojančią katilą bei nurodyti naudojamo biokuro rūšį.

15. Galutinis naudos gavėjas Registracijos formoje įsipareigoja:

15.1. įdiegti Registracijos formoje nurodytą įrangą;

15.2. pirkti naują nenaudotą įrangą;

15.3. laikytis finansavimo sąlygų reikalavimų.

16. Galutinis naudos gavėjas Registracijos formoje taip pat nurodo Tvarkos 1 punkte aprašyto pastato unikalų numerį, išigyjamą Tvarkos 7 punkte šilumos gamybos įrenginį, jo galingumą bei naudingumo koeficientą ir iki kvietimo teikti Registracijos formas skelbime nustatyto termino paskutinės dienos teikia ją Projekto vykdytojui.

17. Registracijos formos teikimo būdai ir tvarka nustatyta Projekto vykdytojo patvirtintame darbo procedūrų apraše.

IV SKYRIUS GALUTINIŲ NAUDOS GAVĖJŲ REGISTRACIJOS FORMŲ VERTINIMAS IR ATRANKA

18. Projekto vykdytojas, patikrinęs galutinio naudos gavėjo atitiktį Tvarkos 1-3 punktų reikalavimams, vykdo Galutinių naudos gavėjų Registracijos formų vertinimą, vadovaudamasis prioritetiniais atrankos kriterijais, nurodytais kriterijų lentelėje. Už atitiktį šiems prioritetiniams projektų atrankos kriterijams skiriami balai.

Prioritetinis projektų atrankos kriterijaus (toliau – kriterijus) pavadinimas	Kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai	Didžiausias galimas kriterijaus balas	Kriterijaus svorio koeficientas
1. Energetiškai efektyvesnių technologijų diegimas	<p>Vertinama, ar namų ūkyje įgyvendinamo projekto metu būstui šildyti diegiamos energetiškai efektyvios technologijos, naudojančios atsinaujinančių išteklių energiją. Pagal šį atrankos kriterijų, vertinant ir tarpusavyje lyginant naujai diegiamas technologijas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aukštesnis balas skiriamas projektams, kuriais neefektyvūs biomasę naudojantys katilai namų ūkiuose bus keičiami į įrenginius, kurie 1 kWh šilumos kiekio pagaminti naudoja mažiau pirminio kuro ar energijos, perskaičiuoto (-s) į energijos ekvivalentą (kgne); - žemesnis balas skiriamas projektams, kuriais neefektyvūs biomasę naudojantys katilai namų ūkiuose bus keičiami į įrenginius, kurie 1 kWh šilumos kiekio pagaminti naudoja daugiau pirminio kuro ar energijos, perskaičiuoto (-s) į energijos ekvivalentą (kgne). <p>Pirminio kuro ar energijos poreikis, išreikštas energijos ekvivalentiniu dydžiu (kgne):</p> $PK_P = \frac{RK_K}{\check{S} \times N_K} \times PKK$ <p>Čia:</p>	40	10

PK_p – Pirminio kuro ar energijos poreikis (kgne), apskaičiuojamas tūkstantųjų dalių tikslumu;

RK_K – Reikalingas pagaminti šilumos kiekis (kWh); $RK_K = 1$

\check{S} – Kuro apatinis šilumingumas (kaloringumas), kurio ekvivalentinė vertė*:

Pirminio kuro ar energijos rūšis	\check{S} , kWh
Malkos (standartinė 25 % drėgmė), kg	3,833
Pjuvenų granulės/ medienos briketai (standartinė 10 % drėgmė), kg	4,667
Elektra, kWh	1

N_K – Šilumą gaminančio įrenginio naudingumo koeficientas.

PKK – Pirminio kuro ar energijos perskaičiavimo į ekvivalentinį energijos vienetą koeficientas*:

Pirminio kuro ar energijos rūšis	PKK , kgne
Malkos (standartinė 25 % drėgmė), kg	0,33
Pjuvenų granulės /medienos briketai (standartinė 10 % drėgmė), kg	0,401
Elektra, kWh	0,086

* Ekvivalentinės vertės yra įtrauktos į „Energijos vartojimo efektyvumo didinimo 2017-2019 metais veiksmų planą“, patvirtintą Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2017-07-07 įsakymu Nr. 1-181 „Dėl energijos vartojimo efektyvumo didinimo 2017-2019 metų veiksmų plano patvirtinimo“.

Balų skaičiavimas:

- 1) kai PK_p reikšmė iki 0,0191 kgne (4 balai);
- 2) kai PK_p reikšmė nuo 0,0191 kgne iki 0,0245 kgne imtinai (3 balai);
- 3) kai PK_p reikšmė nuo 0,0245 kgne iki 0,03 kgne imtinai (2 balai);
- 4) kai PK_p reikšmė nuo 0,03 kgne iki 0,0955 kgne imtinai (1 balai);
- 5) kai PK_p reikšmė didesnė nei 0,0955 kgne (0 balų);

2. Aplinkos oro užterštumo mažinimas

Vertinama teritorija (namų ūkio registracijos vieta), kurioje įgyvendinamas projektas:

20

10

<p>padidintos aplinkos oro taršos zonose</p>	<p>Balų skaičiavimas:</p> <p>1) jei projektas įgyvendinamas teritorijoje, patenkančioje į pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2018 m. sausio 9 d. įsakymą Nr. D1-12 „Dėl aplinkos oro užterštumo kietosiomis dalelėmis KD_{10} lygio, viršijančio šio teršalo paros ribinę aplinkos oro užterštumo vertę didžiuosiuose Lietuvos miestuose (Vilniuje, Kaune, Klaipėdoje, Šiauliuose, Panevėžyje), žemėlapių ir jų naudojimo aprašo parengimo ir taikymo“ nustatytą padidintos aplinkos oro taršos zoną, jam skiriami 2 balai;</p> <p>2) jei projektas įgyvendinamas Lietuvos miesto teritorijoje, nepatenkančioje į pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2018 m. sausio 9 d. įsakymą Nr. D1-12 „Dėl aplinkos oro užterštumo kietosiomis dalelėmis KD_{10} lygio, viršijančio šio teršalo paros ribinę aplinkos oro užterštumo vertę didžiuosiuose Lietuvos miestuose (Vilniuje, Kaune, Klaipėdoje, Šiauliuose, Panevėžyje), žemėlapių ir jų naudojimo aprašo parengimo ir taikymo“ nustatytą padidintos aplinkos oro taršos zoną, jam skiriamas 1 balas;</p> <p>3) jei projektas įgyvendinamas kitoje Lietuvos vietovėje, jam skiriama 0 balų.</p>		
<p>3. Projektu diegiamo įrenginio įsigijimo kaina.</p>	<p>Vertinama namų ūkyje įgyvendinamam projektui įsigijamo įrenginio pagal fiksuotą įkainių tyrimą nustatyta vieno kW galios kaina. Pagal šį atrankos kriterijų, vertinant ir tarpusavyje lyginant naujai diegiamus įrenginius:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aukštesnis balas skiriamas projektui, kuriuo neefektyvus biomase naudojantis katilas namų ūkyje keičiamas į šilumos gamybos įrenginį, kurio pagal fiksuotą įkainių tyrimą nustatyta 1 kW galios kaina yra mažesnė; - žemesnis balas skiriamas projektui, kuriuo neefektyvus biomase naudojantis katilas namų ūkyje keičiamas į šilumos gamybos įrenginį, kurio 	<p>40</p>	<p>10</p>

	<p>pagal fiksuotų įkainių tyrimą nustatyta 1 kW galios kaina yra didesnė</p> <p>1 kW galios kaina apskaičiuojama, pasirinkto įrenginio kainą dalinant iš įrenginio galios (kaina/kW).</p> <p>Balų skaičiavimas:</p> <p>1) kai 1 kW galios kaina iki 450 Eur (4 balai);</p> <p>2) kai 1 kW galios kaina nuo 450 Eur iki 700 Eur imtinai (3 balai);</p> <p>3) kai 1 kW galios kaina nuo 700 Eur iki 1000 Eur imtinai (2 balai);</p> <p>4) kai 1 kW galios kaina nuo 1000 Eur iki 1460 Eur imtinai (1 balai);</p> <p>5) kai 1 kW galios kaina daugiau kaip 1460 Eur (0 balų);</p>		
	Suma:	100	

19. Minimali privaloma surinkti balų suma nenustatoma.

20. Projekto vykdytojas, ne vėliau kaip per 30 dienų pasibaigus kvietimui, įvertinęs pateiktas Registracijos formas, sudaro įvertintų Registracijos formų sąrašą, kuriame Registracijos formos išdėstomos pagal bendrą (suminį) suteiktų balų skaičių (nuo didžiausio iki mažiausio), taip pat nurodant pagal kiekvieną prioritetinį projektų atrankos kriterijų Registracijos formai suteiktą balų skaičių bei nurodant tinkamų finansuoti išlaidų sumą ir galimų skirti projektui finansavimo lėšų dydį.

21. Jei Registracijos formos surenka vienodą balų skaičių ir joms finansuoti nepakanka kvietimui skirtos lėšų sumos, tuomet Registracijos formos pirmenybė suteikiama registracijos formoms, surinkusioms daugiau balų pagal pirmąjį prioritetinį projektų atrankos kriterijų, o jei projektai vienodai įvertinti pagal šį prioritetinį kriterijų, pirmenybė suteikiama Registracijos formoms, surinkusioms daugiau balų pagal kitą iš eilės nurodytą prioritetinį kriterijų.

V SKYRIUS GALUTINIŲ NAUDOS GAVĖJŲ TINKAMOS FINANSUOTI IŠLAIDOS

22. Galutinio naudos gavėjo tinkamos finansuoti išlaidos apskaičiuojamos Katilų keitimo namų ūkiuose fiksuotojo įkainio nustatymo tyrimo ataskaitoje nustatytą 1 kW fiksuotąjį įkainį (Eur/kW) padauginus iš Registracijos formoje nurodyto planuojamo įrengti įrenginio galingumo (kW)

23. Galutinio naudos gavėjo projekto finansuojamoji dalis sudaro 50 proc. tinkamų finansuoti išlaidų.

24. Išlaidos yra tinkamos finansuoti, kai jos patirtos ir apmokėtos Galutinio naudos gavėjo (t. y. Tvarkos 7 punkte nurodytos įrangos įsigijimo išlaidas pagrindžiantys dokumentai išrašomi Registracijos formoje nurodytam arba įgaliotam asmeniui) arba Registracijos formoje nurodyto pastato bendraturčio nuo Registracijos formos registravimo dienos.

25. Išlaidos yra tinkamos finansuoti, jei Tvarkos 1 punkte nurodytam pastatui įsigyjama Tvarkos 7 punkte nurodyta įranga.

26. Išlaidos yra tinkamos, jei Tvarkos 7 punkte nurodyta įranga įsigyjama iš tiekėjo:

26.1. juridinio asmens;

26.2. fizinio asmens, kuris turi teisę vertis įrangos pardavimo veikla pagal verslo liudijimą ar individualios veiklos pažymą.

27. Jei finansavimas buvo išmokėtas, tą patį unikalų pastato numerį turinčiam pastatui (dvibučių pastatų atveju, tą patį unikalų pastato numerį turinčioms pastato patalpoms) finansavimas daugiau neskiriamas.

VI. FINANSAVIMO SKYRIMAS. IŠLAIDŲ KOMPENSAVIMO PRAŠYMŲ TEIKIMAS IR APMOKĖJIMAS

28. Projekto vykdytojas, pagal Tvarkos 20 punkte nustatytą tvarką sudarytą sąrašą, patvirtina finansavimą Registracijos formoms ir informuoja Galutinius naudos gavėjus apie jiems skirtą finansavimą.

29. Pranešimo apie skirtą finansavimą data yra laikoma projekto veiklos pradžia.

30. Galutinis naudos gavėjas projekto veiklą turi įgyvendinti ne ilgiau kaip per 6 mėnesius, nebent yra gautas projekto vykdytojo (Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūra) raštiškas pritarimas, įgyvendinimo trukmę pratęsti.

31. Įgyvendinęs projekto veiklą, ne vėliau kaip per 30 dienų Galutinis naudos gavėjas projekto vykdytojui teikia Išlaidų kompensavimo prašymą.

32. Galutinis naudos gavėjas turi užpildyti Išlaidų kompensavimo prašymą, kurio forma skelbiama Projekto vykdytojo internetinėje svetainėje www.apva.lt.

33. Išlaidų kompensavimo prašyme Galutinis naudos gavėjas deklaruoja, kad:

33.1. Išlaidų kompensavimo prašyme pateikta informacija ir dokumentai (ir/ar jų kopijos) yra teisingi ir atitinkantys Lietuvos Respublikos įstatymų ir kitų teisės aktų reikalavimus;

33.2. Projekto išlaidos nebuvo ir nebus finansuojamos iš kitų nacionalinių programų ir Europos Sąjungos fondų;

33.3. Galutiniam naudos gavėjui yra žinoma, kad, jeigu pateiktas Išlaidų kompensavimo prašymas, išlaidas pagrindžiantys bei apmokėjimą įrodantys dokumentai yra melagingi, pateiktas Išlaidų kompensavimo prašymas nebus nagrinėjamas ir bus atmestas, o tuo atveju, jeigu buvo priimtas sprendimas teikti finansavimą, finansavimo teikimas bus nutrauktas, sumokėtos lėšos turės būti gražintos, taip pat kad įstatymų nustatyta tvarka gali būti kreipiamasi į teismą dėl žalos atlyginimo;

33.4. Nurodyta atsiskaitomoji sąskaita priklauso Galutiniam naudos gavėjui ir jis prisiima visą atsakomybę dėl nuostolių, kurie gali atsirasti klaidingai nurodžius atsiskaitomosios sąskaitos numerį.

34. Išlaidų kompensavimo prašyme Galutinis naudos gavėjas įsipareigoja:

34.1. ne vėliau kaip per dešimt darbo dienų pranešti Projekto vykdytojui apie bet kurių duomenų, pateiktų Registracijos formoje, taip pat apie savo rekvizitų pasikeitimus trijų metų nuo projekto įgyvendinimo pabaigos laikotarpiu;

34.2. už suteiktas finansavimo lėšas savo nuosavybės įsigytą materialųjį turtą naudoti projekto rezultatams pasiekti ne mažiau kaip penkis metus nuo finansavimo išmokėjimo dienos; anksčiau nei per 5 (penkis) metus nuo Projekto įgyvendinimo pabaigos be rašytinio Projekto vykdytojo sutikimo neįkeisti, neperleisti už finansavimo lėšas įsigyto turto;

34.3. neperleisti jokių savo teisių ir įsipareigojimų, priimtų įgyvendinant šį projektą, tretiesiems asmenims be rašytinio Projekto vykdytojo sutikimo

34.4. bendradarbiauti su Projekto vykdytoju, sudaryti sąlygas tikrinti Projekto įgyvendinimą vietoje ir savo veiklą, susipažinti su dokumentais, susijusiais su Projekto vykdymu;

34.5. Projekto vykdytojo nustatytais terminais teikti papildomą informaciją, pagrindimo dokumentus, šalinti nustatytus neatitikimus;

35. Kartu su Išlaidų kompensavimo prašymu turi pateikti:

35.1. Patvirtinimą iš nekilnojamo turto bendrasavininkų ir dalininkų, kad sutinka su projektu, kurio metu bus keičiami šilumos įrenginiai, reikalavimais ir sąlygomis;

35.2. dokumentus arba dokumentų kopijas patvirtinančias, kad pareiškėjas eksploatavo neefektyviai biomasę naudojančią katilą (katilo pasas, nuotrauka ir/ar kiti dokumentai);

35.3. dokumentus, pagrindžiančius informaciją apie išmontuoto neefektyviai biomasę naudojusio katilo atidavimą atliekų tvarkytojams;

35.4. efektyvesnių šildymo technologijų, nurodytų Tvarkos 7 punkte, įsigijimą pagrindžiančius bei apmokėjimą įrodančius dokumentus;

35.5. efektyvesnių šildymo technologijų, nurodytų Tvarkos 7 punkte, techninius duomenis patvirtinančių dokumentų kopijas (įrenginio pasas ir/ar techninė specifikacija);

35.6. kitus būtinus dokumentus, jų nuorašus arba kopijas arba informaciją, reikalingą išlaidų tinkamumui įvertinti.

36. Išlaidų kompensavimo prašyme nustačius trūkumų, Išlaidų kompensavimo prašymas gali būti tikslinamas nuo 5 iki 10 darbo dienų.

37. Projekto vykdytojas faktinį finansavimą apskaičiuoja pagal Galutinio naudos gavėjo įdiegtos įrangos Tvarkos 35.4 ir 35.5 punktuose nurodytus dokumentus, neviršijant Registracijos formos patvirtinime nurodytos sumos.

38. Jei galutinis naudos gavėjas faktiškai įdiegė ne tokios galios ir/ar ne tokį naudingumo koeficientą turinčią įrangą, kaip buvo nurodęs Registracijos formoje, ir pagal Tvarkos 20 punkte nustatyta tvarka sudarytą sąrašą jo surinktas suminis balų skaičius yra žemesnis nei priešpaskutinis suminis balas sąrašė, visos tokio galutinio naudos gavėjo išlaidos yra netinkamos finansuoti.

39. Projekto vykdytojas, vadovaudamasis darbo procedūrų aprašu, įvertina pateiktą Išlaidų kompensavimo prašymą ir, jei Registracijos forma patenka į atrinktų patikrai vietoje sąrašą, atlieka patikrą vietoje.

40. Patvirtinus Išlaidų kompensavimo prašymą, Galutiniam naudos gavėjui išmokamos finansavimo lėšos.

41. Finansavimo lėšos išmokamos ne vėliau kaip per 60 kalendorinių dienų nuo Galutinio naudos gavėjo tinkamai įforminto Išlaidų kompensavimo prašymo ir visų privalomų pateikti dokumentų registravimo dienos, taip pat jei projekto vykdytojas atlikęs patikrą projekto įgyvendinimo vietoje neranda trūkumų.

42. Projekto vykdytojas per 5 metų laikotarpį nuo Išlaidų kompensavimo prašymo pateikimo dienos turi teisę bet kada atlikti patikras vietoje ir paprašyti pateikti su projekto veikla susijusius dokumentus.

Energetikos ministerijos
Teisės skyriaus vyriausioji specialistė

Daiva Brazdžiuvienė
Daiva Brazdžiuvienė
2018-11-21

Energetikos viceministras
Vidmantas Macevičius
Vidmantas Macevičius
2018-11-21