

**PRIEMONĖS „ATSINAUJINANTYS ENERGIJOS IŠTEKLIAI PRAMONEI LT+“
(KVIETIMAI NR. 4 IR NR. 5)
KLAUSIMAI IR ATSAKYMAI**

1. Ar AEI gamybai reikalingos įrangos diegimo išlaidas gali apimti:

- a) konteinerinio tipo biokuro katilinės įsigijimą, t. y. iš gamintojo perkamas katilas ir visi įrenginiai sumontuojami konteineryje;
- b) kuro sandėlio konteinerinio tipo įsigijimas ir diegimas;
- c) šilumos tiekimo tinklai nuo katilinės iki vartotojų, kadangi šiluma būtų tiekiama į kelis pastatus. Neįrengus šilumos tiekimo tinklų vieno pastato technologiniams poreikiams šilumos energija ir toliau būtų gaminama naudojant dujas.

Tinkamomis finansuoti išlaidomis būtų laikoma tik a) punkte nurodyta veikla – „Konteinerinio tipo biokuro kaltinės įsigijimą, t. y. iš gamintojo perkamas katilas ir visi įrenginiai sumontuojami konteineryje“. Kitos nurodytos dvi veiklos turėtų būti finansuojamos įmonės lėšomis, kadangi neatitiktų Aprašo 10 punkto ir neprisidėtų prie rodiklio, numatyto Aprašo 25.3 papunktyje („Papildomi atsinaujinančių išteklių energijos gamybos pajėgumai“), siekimo.

2. Jei pareiškėjas vienoje teritorijoje dalį savo pastatų nuomoja kitoms nesusijusioms įmonėms ir ima mokesčių už faktiškai suvartotą energiją/elektrą, ar bus traktuojama, kad AEI pajėgumai diegiami vidiniams poreikiams, ar reikės nuomojamą dalį išimti iš bendro energijos sąnaudų balanso?

Nurodytu atveju nuomojamų pastatų dalį reikėtų išminusuoti iš energijos sąnaudų balanso.

3. Jei pareiškėjas veikia vienoje teritorijoje su kitomis susijusiomis įmonėmis ir perparduoda/skirsto energiją joms, ar jis bus tinkamas pareiškėjas, jei diegs AEI ir savo reikmėms, ir pardavimui?

Visos atsinaujinančių išteklių priemonės, skaičiavimai ir kt. informacija turi būti nurodyta kartu su paraiška privalomoje pateikti audito ataskaitoje. Jeigu joje būtų pagrįsta, kad dėl gamybos specifiškumo, elektros energijos suvartojimo įmonės poreikiams netolygumo, susidaro perteklinė energija, ją būtų galima tiekti kitoms pramonės įmonėms ar perduoti į centralizuotus energetinius tinklus, kaip tai numatyta priemonės Aprašo 10 punkte.

4. Ar kartu su paraiška reikia pateikti statybą leidžiantį dokumentą ir (ar) techninio projekto bendrąją dalį?

Pagal Aprašo 58 punktą, jeigu pareiškėjas ir projektas atitinka projekto tinkamumo finansuoti vertinimo reikalavimus, nustatytus Aprašo 1 priede, ir jei pareiškėjas planuoja gamybinių patalpų, kuriose bus įgyvendinamos projekto veiklos (AEI naudojančių energijos gamybos pajėgumų įrengimas, naujų efektyvesnio panaudojimo technologijų kūrimas ir diegimas), statybą ir (arba) rekonstrukciją savo lėšomis, po projekto tinkamumo finansuoti vertinimo per įgyvendinančiosios institucijos nurodytą terminą turi pateikti techninio projekto bendrąją dalį ir (arba) statybą leidžiantį dokumentą.

5. Ar finansavimas gali būti skirtas įsigyti šilumos siurbliams (oras – vanduo)?

Šilumos siurbliai (oras – vanduo) galėtų būti priskirti AEI įrenginiams, jeigu jie būtų numatyti audito ataskaitoje, kaip geriausiai galėsiantys atitikti įmonės poreikius.

6. Ar įmonė, vykdanči hidroelektros veiklą, gali pretenduoti į finansavimo gavimą?

Aprašo 39 punkte numatyta, kad pagalba neteikiama hidroelektros, kurios neatitinka 2000 m. spalio 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2000/60/EB, nustatančios Bendrijos

veiksmų vandens politikos srityje pagrindus (OL 2000 m. specialusis leidimas, 15 skyrius, 5 tomas, p. 275).

7. Ar rekuperacinės sistemos įrengimas būtų finansuojamas?

Rekuperacinė sistema nėra atsinaujinančius energijos išteklius naudojantis energijos gamybos pajėgumų įrenginys ir neprideda prie Aprašo 25.3 papunktyje nurodyto stebėsenos rodiklio („Papildomi atsinaujinančių išteklių energijos gamybos pajėgumai“) pasiekimo, todėl nėra tinkamas finansuoti.

8. Įmonė planuoja įsidiesti saulės elektrinę elektros energijos gamybai. Ar būtų tinkamos elektros pastotės, į kurią tekėtų saulės baterijų sugeneruota elektros energija ir kuri taip pat būtų naudojama gaunamos elektros iš elektros tinklų paskirstymui, įsirengimo išlaidos?

Vadovaujantis Aprašo nuostatomis, transformatorinės elektros pastotės įrengimas nėra tinkamas finansuoti išlaidos, kadangi minėtas įrengimas nėra skirtas elektros/šilumos iš AEI gamybai.

9. Aprašo 4.8 papunktyje apibrėžta sąvoka: „Pramonės įmonė – įmonė, vykdanči pramonės ekonominę veiklą pagal Ekonominės veiklos rūšių klasifikatorių <...> ir kurios pajamos iš šios (-ių) veiklos (-ų) sudaro ne mažiau kaip 51 procentą visų įmonės veiklų“. Ar pajamos iš savo pagamintos produkcijos turi sudaryti 51 proc. visų įmonės veiklų pajamų imant vidurkį paskutinius praėjusius trejus metus (2017, 2018, 2019 m.)?

Pareiškėjas visus tris metus (2017, 2018, 2019 m.) turi būti pasiekęs 51 proc. pajamų įmonėje iš [Ekonominės veiklos rūšių klasifikatoriaus](#) 2 redakcijos B ir C kategorijų veiklų, numatytų Aprašo 4.8 papunktyje.

10. Aprašo 16.3 papunktyje nurodyta, kad įmonė turi veikti ne trumpiau nei tris metus ir, kurios vidutinės metinės pajamos iš savo pagamintos produkcijos per pastaruosius dvejus finansinius metus iki paraiškos pateikimo yra ne mažesnės nei 145 000,00 arba 300 000,00 Eur (priklausomai nuo įmonės dydžio). Ar atitikimas šiam reikalavimui bus vertinamas padalinus 2019 ir 2018 m. sumines gamybos pajamas iš 2 (t. y. pastarųjų 2 metų vidurkis)?

Atitikimas Aprašo 16.3 papunkčiui bus vertinamas padalinus 2019 ir 2018 m. sumines gamybos pajamas (pajamos iš savo pagamintos produkcijos) iš 2 (t. y. skaičiuojamas vidurkis).

11. Vadovaujantis [Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio vertinimo įstatymo nuostatomis](#), įmonės veikla pagal savo pobūdį priskirtina veiklai, kuriai turi būti atliekamas poveikio aplinkai vertinimas. Įmonė norėtų pateikti paraišką saulės elektrinės įrengimui. Mūsų nuomone, projekte numatyta veikla - elektrinės įrengimas - nesusijęs su poveikiu aplinkai. Ar reikalingas, teikiant paraišką saulės elektrinės įrengimui, poveikio aplinkai vertinimas?

Pažymime, kad poveikio aplinkai vertinimas turi būti atliktas visos įmonės veiklai, o ne planuojamam saulės elektrinės įrengimui. Vadovaujantis Aprašo 70 punktu, jei planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimą reguliuojančių teisės aktų nustatyta tvarka privaloma atlikti poveikio aplinkai vertinimą, pareiškėjas iki projekto sutarties pasirašymo turi būti parengęs poveikio aplinkai vertinimo ataskaitą ir turėti atsakingos institucijos sprendimą ar atrankos išvadą (kopiją).

12. Kokia paskirtis laikoma tinkama, kad pramonės įmonė galėtų sklype ant žemės įrengti saulės elektrines?

Vadovaujantis Aprašo 72 punktu, žemės sklypo, ant kurio planuojama įrengti saulės elektrines, naudojimo paskirtis turi atitikti pagal projektą įgyvendinamą veiklą, t. y. turi būti pramonės ar kitos su ja susijusios paskirties.

13. Ar pagal Aprašą bus tinkamos ant laikinų statinių diegiamų atsinaujinančių energijos šaltinių išlaidos?

AEI naudojančių įrenginių įrengimas ant laikinų statinių nėra tinkamas finansuoti, nes neužtikrina investicijų tęstinumo kaip numatyta Aprašo 79 punkte.

14. Kaip energetinio audito ataskaitose turi būti pateiktas skirtingų energijos šaltinių palyginimas, jeigu AEI diegiama naujuose statiniuose?

Jeigu pareiškėjas numato technologinių procesų organizavimo pokyčius, atliekant energetinį auditą turi būti įvertintos būsimo pareiškėjo energijos sąnaudos.

15. Ar galima perteklinę energiją tiekti kitoms tai pačiai įmonių grupei priklausiančioms įmonėms? Kokiu būdu tai turi būti padaroma?

Vadovaujantis Aprašo 10 punktu, perteklinę energiją, susidariusią dėl technologinių procesų poreikio pokyčių, galima tiekti kitoms pramonės įmonėms ar perduoti į centralizuotus energetinius tinklus. Kokiu būdu tai daroma, Aprašas nenumato.

16. Ar yra nustatyta, kokio galingumo AEI naudojančius įrenginius galima įsigyti?

Vadovaujantis Aprašo reikalavimais, apribojimai projekto metu numatomo įsigyti AEI naudojančiam elektrą/šilumą gaminančiam įrenginio (pvz., saulės elektrinės) galingumui nenustatyti. Pažymėtina, kad projekto metu numatomų diegti AEI naudojančių įrenginių diegimo poreikis bei konkrečios rekomendacijos (dėl galios ir kitų įrangos parametru) turi būti įvertinti ir nurodyti su paraiška privalomoje pateikti Energijos vartojimo audito ataskaitoje.

17. Ar gali saulės elektrinė būti statoma ant iš kitos įmonės nuomojamo pastato stogo?

Pastatas, kuriame pareiškėjas vykdo gamybinę veiklą ir ant kurio bus statoma saulės elektrinė, neprivalo nuosavybės teise priklausyti pareiškėjui, t. y. gali būti nuomojamas iš kito juridinio/fizinio asmens. Pažymime, kad, jeigu pastatas, ant kurio bus statoma saulės elektrinė yra nuomojamas, pareiškėjas kartu su paraiška turi pateikti pastato nuomos sutartį bei pastato savininko sutikimą, kad ant pastato stogo būtų statomas/įrengiamas atitinkamas AEI naudojantis elektrą/šilumą gaminantis įrenginys. Daiktinių teisių galiojimo terminas – ne trumpiau kaip trys (penki didelių įmonių atveju) metai po projekto įgyvendinimo pabaigos. Atkreiptinas dėmesys, kad pastatas, ant kurio bus statoma saulės elektrinė, turi atitikti pramonės įmonės veikloms vykdyti pritaikytą paskirtį. Iki projekto sutarties pasirašymo (finansavimo projektui skyrimo atveju) projekto metu naudojamo pastato nuomos sutartis turi būti užregistruota VĮ Registrų centras.

18. Esame pasirengę įmonės energetinį auditą 2018 m., jame nagrinėjamas laikotarpis 2015-2017 m. Ar su paraiška gali būti teikiama tokio audito ataskaita, ar reikėtų auditą atnaujinti?

Tuo atveju, jeigu nuo to momento, kai auditas buvo atliktas (didelėms įmonėms auditas turi būti atliekamas kas 4 metus), įmonėje nebuvo esminių pokyčių (pvz., nebuvo įdiegti papildomi gamybiniai pajėgumai ar pan.) ir jei nebuvo įgyvendintos (pilnai ar iš dalies) audito ataskaitos rekomendacijos, susijusios su projekte numatytais veiklomis, gali būti teikiamas ankstesniais metais atliktas auditas.

19. Prašome paaiškinti, kaip reikia pildyti Aprašo 4 priedo 6 lentelę. Kaip ir kodėl pasirinkti vieną iš tinkamų finansuoti išlaidų apskaičiavimo būdų?

Aprašo 4 priedo 6 lentelė pildoma atsižvelgiant į tai, kokio Bendrojo bendrosios išimties reglamento (toliau – BBIR) 41 straipsnio 6 dalies punkto nuostatos yra taikomos – a ar b. Minėtos lentelės 6.1 dalis pildoma tuo atveju, jeigu išlaidų tinkamumas apskaičiuojamas pagal BBIR 41 straipsnio 6 dalies a punktą, o 6.2 dalis atitinkamai, jeigu išlaidų tinkamumas apskaičiuojamas pagal BBIR 41 straipsnio 6 dalies b punktą. Pasirinkto būdo pagrindime trumpai ir tiksliai reikia aprašyti būdo pasirinkimą. Tinkamos išlaidos pagal BBIR 41 straipsnio 6 dalies a punktą – veikiančio AEI gamybos įrenginio rekonstrukcijos (modernizavimo ir (arba) atnaujinimo) išlaidos:

1. yra numatoma keisti svarbias įrenginio veikimui detales (komponentus).
2. yra numatoma, kad rekonstrukcijos (modernizavimo ir (arba) atnaujinimo) darbai prailgins veikiančio įrenginio, kuris naudoja AEI, veikimo laiką.

Atkreipiame Jūsų dėmesį, kad AEI gamybos įrenginio rekonstrukcijos (modernizavimo ir (arba) atnaujinimo) yra netinkamos finansuoti išlaidos, jeigu numatoma keisti nesvarbias įrenginio veikimui detales, o numatomi atlikti darbai priskiriami prie darbų, kurie ir taip turėtų būti atliekami, siekiant, kad AIE gamybos įrenginys galėtų veikti (pvz., einamieji remontai; tam tikrų detalių, kurios, turi būti keičiamos, suėjus tam tikram AIE gamybos įrenginio veikimo laikotarpiui, keitimas).

Tinkamos išlaidos pagal BBIR 41 straipsnio 6 dalies b punktą – naujo AEI gamybos įrenginio diegimo išlaidos, kurias galima nustatyti lyginant su panašiomis mažiau aplinkai naudingomis investicijomis (t. y. tinkamos išlaidos būtų gaunamos iš AEI gamybos įrenginio kainos minusuojant alternatyvaus (mažiau aplinkai naudingo) įrenginio kainą bei dokumentaciją (netinkamos finansuoti išlaidos).

20. Ar nustatant tinkamas finansuoti išlaidas galima taikyti Bendrojo bendrosios išimties reglamento 41 straipsnio 6 dalies a punkto nuostatas, jeigu įmonė jau turi veikiančią saulės jėgainę ir planuoja įrengti dar vieną saulės jėgainę?

Šiuo atveju turėtų būti taikomos BBIR 41 straipsnio 6 dalies b punkto nuostatos, kadangi dar vienos saulės jėgainės įrengimas nebūtų laikomas esamų įrenginių papildoma dalimi.

21. Kokius konkrečiai Aprašo 52.2 papunktyje nurodytus dokumentus reikia pateikti su paraiška?

Jeigu projekto metu numatote įsigyti naują AEI naudojančią elektros/šilumos energiją gaminančią įrenginį (pvz., numatote įsirengti saulės elektrinę), kartu su paraiška kaip išlaidas pagrindžiančius dokumentus turite pateikti:

- AEI naudojančio įrenginio komercinį pasiūlymą;
- Alternatyvaus analogiško galingumo AEI nenaudojančio įrenginio (pvz., dyzelinio generatoriaus) komercinį pasiūlymą.

Tinkamų išlaidų dydis tokiu atveju apskaičiuojamas iš AEI naudojančio įrenginio kainos atėmus alternatyvaus AEI nenaudojančio įrenginio kainą (pagal komercinius pasiūlymus). Techninės dokumentacijos (energijos vartojimo audito, AEI leidimų išdavimo ir pan.) išlaidos pagal Aprašo reikalavimus nėra tinkamos finansuoti išlaidos.

Jeigu projekto metu numatoma jau turimo ir naudojamo AEI naudojančio šilumą/elektrą gaminančio įrenginio rekonstrukcija, įsigyjant naują įrangą (pakeičiant esamus įrenginio komponentus) ir taip prailginant įrenginio veikimo trukmę bei padidinant jo galingumą, tinkamų išlaidų dydis skaičiuojamas pagal pateiktą įrangos komercinį pasiūlymą (šiuo atveju alternatyvaus komercinio pasiūlymo teikti nereikia).

22. Kur galima rasti auditorių, atestuotų atlikti energijos vartojimo auditą, sąrašą?

Auditorių sąrašą galite rasti Lietuvos energetikos agentūros tinklapyje adresu <https://www.ena.lt/uploads/PDF-EVE/Auditoriu-sarasas-2020-02-04.pdf>.

Reikėtų pasirinkti auditorių, kuriam išduotas atestatas energijos vartojimo auditui atlikti įrenginiuose ir technologiniams procesams.

23. Įmonė turi du skirtingą veiklą vykdančius gamybos padalinius be bendros inžinerinės infrastruktūros, energetinių sistemų. Ar vertinant priemonės prioritetinį kriterijų „Papildomi atsinaujinančių išteklių energijos gamybos pajėgumai“ būtų vertinama projekto metu įdiegtos įrangos elektros gamybos iš AEI įtaka: a) visos įmonės energijos balansui; b) tam gamybos padaliniui, kuriame įgyvendintas projektas?

Bus vertinama projekto metu įdiegtos įrangos elektros gamybos iš AEI įtaka visos įmonės energijos balansui.

24. Šiuo metu įmonė eksploatuoja 800 kW šiluminę katilinę, kūrenamą anglimi, ir stato 100 kW saulės elektrinę, kurią numato pradėti eksploatuoti šių metų balandžio mėn. Pagal ruošiamą projektą paramai gauti yra numatyta pastatyti naują 1000 kW šiluminę katilinę, kūrenamą biomase, ir 300 kW saulės elektrinę. Kurių energijos gamybos pajėgumų pagamintą energiją priskiriame prie formulėje naudojamos X1 reikšmės, (2+3+4) ar (3+4)?

Vertinant projekto naudą ir kokybę skaičiuojant 1-o prioritetinio projektų atrankos kriterijaus reikšmę, formulėje $Y=X1/X2$ kaip X1 turėtų būti nurodoma energija, kurią numatoma gauti iš projekto metu planuojamų įdiegti atsinaujinančius išteklius naudojančių energijos gamybos pajėgumų, t. y., pateiktu atveju, naujos 1000 kW šiluminės katilinės, kūrenamos biomase, ir naujos 300 kW saulės elektrinės (3+4).

25. Pagal Aprašo 2 priede nurodytą projektų naudos ir kokybės vertinimo kriterijų Nr. 2 balai nesuteikiami projektams, kurių įgyvendinimo vieta – Vilniaus ir Kauno miestai bei rajonai. Kaip būtų vertinama, jei įmonė vykdo gamybą keliuose miestuose, pvz., Vilniuje ir Ukmergėje, bet AEI diegtų Ukmergėje? Įmonė registruota Vilniuje.

Nepriklausomai nuo pareiškėjo registracijos vietos ar nuo to, kur bus diegiami AEI išteklius naudojantys įrenginiai (statoma saulės elektrinė ar pan.), projekto įgyvendinimo vieta turėtų būti laikomas šalies rajonas, kuriame esančiame padalinyje pareiškėjas vykdo gamybinę pramonės įmonei priskirtiną veiklą (pvz., jeigu pareiškėjas yra registruotas Vilniaus mieste, o gamybinę veiklą vykdo ir saulės elektrinę numato statyti Ukmergės rajone, tai turėtų būti skiriami 5 balai, o jeigu pareiškėjas yra registruotas ir administracines patalpas turi Ukmergės rajone, tačiau gamybinės patalpas – Vilniaus mieste, kur numato statyti saulės elektrinę, tai balų neskiriama).

Tuo atveju, jei pareiškėjas gamybą vykdo keliuose skirtinguose šalies rajonuose esančiuose padaliniuose, projekto įgyvendinimo vieta turėtų būti nustatoma atsižvelgiant į tai, kuriam įmonės gamybiniam padaliniui dėl projekto metu vykdomų veiklų tenka didžiausia nauda, t. y. įvertinus projekto metu numatomų diegti elektrą/šilumą gaminančių įrenginių, naudojančių AEI, pagamintos elektros/šilumos galios poreikį konkrečiam padaliniui (pareiškėjams privalomos pateikti energijos vartojimo audito ataskaitos duomenimis).

26. Ar būtų galimybė saulės jėgainę įsirengti viename mieste, o jos gaminamą elektros energiją naudoti kitame (pvz., saulės jėgainė yra įrengiama Šiauliuose, o pareiškėjo įmonė, kuri sunaudotų šią elektros energiją, gamybinę veiklą vykdo Vilniuje)?

Patvirtiname, kad saulės jėgainę galima įsirengti viename mieste, o jos sugeneruotą elektros energiją naudoti kitame šalies rajone įsikūrusiose pareiškėjo gamybinėse patalpose. Pažymime, kad žemės plotas arba pastatas, ant kurio bus įrengta saulės elektrinė nuosavybės teise arba

nuomos pagrindu (nuomos sutartis turėtų galioti tris (penkis didelių įmonių atveju) metus po projekto įgyvendinimo pabaigos) turi priklausyti pareiškėjui.

Vadovaujantis Aprašo 72 punktu, „Daiktinės pareiškėjo teisės į nekilnojamąjį turtą, kuris bus tiesiogiai naudojamas įgyvendinant projektą, ir (arba) Lietuvos Respublikos civilinio kodekso 4.254 straipsnyje nurodyti juridiniai faktai, susiję su šiuo nekilnojamuoju turtu, iki projekto sutarties pasirašymo turi būti įregistruoti Nekilnojamojo turto registre.“

27. Įmonė šiuo metu jau turi 2014 m. įsidiegusi (be paramos) saulės elektrines ir jas eksploatuoja. Šią energiją pagal sutartis superka ESO (sutarčių trukmė 12 metų). Įmonė norėtų pasinaudojant parama įsirengti dar vieną saulės elektrinę, ar tai neprieštarautų priemonės aprašo nuostatoms?

AEI naudojančių įrenginių diegimo poreikis bei konkrečios rekomendacijos (dėl galios ir kitų įrangos parametrų) turi būti numatytos pareiškėjo kartu su paraiška teikiamoje energijos vartojimo audito ataskaitoje. Ataskaitoje turėtų būti numatytas naujos saulės elektrinės įrengimas **įmonės poreikiams**. Remiantis Aprašo 10 punkto reikalavimais, „pagal Aprašą remiama veikla – AEI naudojančių energijos gamybos pajėgumų įrengimas, naujų AEI efektyvesnio panaudojimo technologijų kūrimas ir diegimas pramonės įmonėse, **siekiant naudoti energiją pačių įmonių vidiniams poreikiams tenkinti** ir esant galimybei perteklinę energiją tiekti kitoms pramonės įmonėms ar perduoti į centralizuotus energetinius tinklus.“

28. Ar finansavimas yra su PVM, ar be?

Jei pareiškėjas susigrąžina PVM, finansavimo suma yra be PVM, tai yra netinkamos finansuoti išlaidos. Jei pareiškėjas nesusigrąžina PVM, tuomet turi pateikti užpildytą Klausimyną apie pirkimo ir (arba) importo pridėtinės vertės mokesčio tinkamumą finansuoti Europos Sąjungos fondų ir (arba) Lietuvos Respublikos biudžeto lėšomis. Jei pareiškėjas prašo PVM išlaidas pripažinti tinkamomis finansuoti, jis turi įtraukti šias išlaidas į projekto biudžetą.

29. Kokia galima maksimali projekto trukmė?

Maksimali galima projekto veiklą įgyvendinimo trukmė turi būti ne ilgesnė kaip 18 mėn. nuo sutarties pasirašymo dienos (Aprašo 20 p.). Taip pat projekto veikla turi būti pradėta įgyvendinti ne vėliau kaip per 3 mėn. nuo projekto sutarties pasirašymo dienos (Aprašo 30 p.).

30. Paraiškos teikimo terminas – 2020 m. balandžio 20 d. SVV deklaraciją pildysime 2020 m. kovo mėn. Kurių finansinių metų patvirtintos metinės finansinės ataskaitos turės būti pateiktos? Už kokį laikotarpį geriausiai teikti informaciją SVV deklaracijoje – 2017–2019 m. ar 2016–2018 m.? Ar susijusios įmonės identifikuojamos pagal deklaravimo dieną galiojančius įmonių tarpusavio ryšius, t. y. 2020 m. kovo mėn. duomenimis?

Kartu su paraiška turi būti pateikta SVV deklaracija, užpildyta pagal 2018–2019 m. duomenis arba pagal 2017–2019 m. duomenis, jeigu įmonės statusas keitėsi.

Vadovaujantis SVV subjekto statuso deklaravimo tvarkos aprašo 10 p.: „*Susijusių įmonių ir partnerinių įmonių ryšiai nustatomi pagal deklaravimo dieną galiojančius įmonių tarpusavio ryšius*“. Atsižvelgiant į tai, SVV deklaracijoje susijusios ir partnerinės įmonės identifikuojamos ir parodomos pagal deklaravimo dieną galiojančius ryšius. Tačiau, jeigu analizuojamu laikotarpiu buvo akcininkų kaita, reiktų ryšius ir duomenis už atitinkamus metus deklaruoti tokius, kokie jie realiai buvo, t. y. tokius, kokie jie būtų buvę, pvz., jei statusą už 2019 m. deklaruotumėte 2020 m. Tokiais atvejais rekomenduojame įmonės ryšius nusistatyti arba pagal tai, kokie įmonės ryšiai buvo didžiąją dalį metų arba pagal tai, kokie ryšiai buvo metų už kuriuos deklaruojama gruodžio 31 d. (pasirenkant tokį variantą, kuris realiau atspinti įmonės ryšius, o kartu ir statusą, buvusį tais metais).

31. Fizinis asmuo, kuris yra įmonės A akcininkas, kitoje įmonėje B turi ≥50 proc. akcijų. Ar šios įmonės laikomos susijusiomis?

Įmonės būtų laikomos susijusiomis per fizinį asmenį, jei fizinis asmuo verčiasi ūkine-komercine veikla (pvz., verčiasi pagal verslo liudijimą, individualios veiklos pažymą, nuomoja nekilnojamąjį turtą, turi saulės elektrinę ir pan.) arba jei būtų nustatyta, kad abi įmonės verčiasi tokia pačia veikla ar tokios pačios veiklos dalimi toje pačioje rinkoje ar susijusiose rinkose.

32. Kaip bus vertinamas sunkumų patiriančios įmonės apibrėžimas, jeigu pareiškėjas turi susijusių įmonių?

Ar pareiškėjas ir ūkio subjektas (pareiškėjas kartu su susijusiomis įmonėmis laikomas ūkio subjektu) nėra priskiriami sunkumų patiriančios įmonės kategorijai, bus vertinama pagal Gairių dėl valstybės pagalbos sunkumų patiriančioms ne finansų įmonėms sanuoti ir restruktūrizuoti (OL 2014 C 249, p. 1) nuostatas. Atskirai bus vertinami tiek pareiškėjo, tiek ūkio subjekto sunkumai pagal 2019 m. patvirtintus finansinės atskaitomybės duomenis (ūkio subjekto sunkumai bus vertinami pagal konsoliduotos finansinės atskaitomybės duomenis, o jeigu tokie nesudaromi – pagal ūkio subjektą sudarančių įmonių finansinės atskaitomybės duomenis sukonsolidavus). Tiek pareiškėjas, tiek ūkio subjektas neturi būti priskiriami sunkumų patiriančių įmonių kategorijai, t. y. jeigu bent vienas iš jų bus patiriantis sunkumų, tokio pareiškėjo paraiška bus atmetama.

33. Jei įmonė trūkstantį projekto lėšų dalį ketina finansuoti nuosavomis lėšomis, t. y. reikalingą pinigų sumą turi banko sąskaitoje, kokius pagrindžiančius dokumentus reikalinga pateikti su paraiška?

Jeigu projekto nuosava dalis bus finansuojama įmonės nuosavomis (apyvartinėmis) lėšomis, kartu su paraiška reikia pateikti akcininkų/savininkų/narių sprendimą dėl finansavimo projektui skyrimo. Ar įmonė turi pakankamai lėšų projektui įgyvendinti bus vertinama pagal 2018–2019 m. finansinės atskaitomybės duomenis. Jeigu kils abejonių dėl įmonės finansinio pajėgumo, pareiškėjo bus prašoma pateikti kitus papildomus dokumentus (pvz., kreditorių ir debitorių sąrašą, prognozinį pinigų srautus (mėnesiais) projekto įgyvendinimo laikotarpiu) arba pakeisti projekto finansavimo šaltinį į kitą (pvz., į kredito įstaigos, juridinio asmens ar fizinio asmens paskolą).

Vienos dienos banko sąskaitos išrašas nėra tinkamas dokumentas, pagrindžiantis, kad įmonė turi pakankamai lėšų projektui įgyvendinti.

34. Konsultacijos:

Priemonės projektų tinkamumo klausimais:

Tel. +370 696 24365

El. p. aeipramonei@lvpa.lt

Dėl paraiškų pateikimo per DMS (techniniais klausimais) 7.30–16.00 val.:

Tel. +370 682 84182

El. p. dms@lvpa.lt

Informacija apie kvietimą teikti paraiškas (įskaitant pareiškėjams organizuoto seminaro medžiagą):

<http://lvpa.lt/lt/paraiskos/atsinaujinantys-energijos-istekliai-pramonei-lt-nr.-4-ir-nr.-5-1075>