



Vilnius, 2024 m. gegužės 14 d.

**Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros**  
*2023 m. finansinių ataskaitų rinkinio*  
*nepriklausomo auditoriaus išvada ir audito ataskaita*



## NEPRIKLAUSOMO AUDITORIAUS IŠVADA

*Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros dalininkui (-ams)*

### **Išvada dėl finansinių ataskaitų audito**

#### **Nuomonė**

Mes atlikome Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros (toliau – Įstaiga) finansinių ataskaitų, kurias sudaro 2023 m. gruodžio 31 d. finansinės būklės ataskaita ir tą dieną pasibaigusią metų veiklos rezultatų ataskaita, pinigų srautų ataskaita, grynojo turto pokyčių ataskaita, aiškinamasis raštas, įskaitant reikšmingų apskaitos metodų santrauką, auditą.

Mūsų nuomone, pridėtos finansinės ataskaitos visais reikšmingais atžvilgiais teisingai pateikia apie Įstaigos 2023 m. gruodžio 31 d. finansinę padėtį ir tą dieną pasibaigusią metų finansinius veiklos rezultatus ir pinigų srautus pagal viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standartus.

#### **Pagrindas nuomonei pareikšti**

Auditą atlikome pagal tarptautinius audito standartus (toliau – TAS). Mūsų atsakomybė pagal šiuos standartus išsamiai apibūdinti šios išvados skyriuje „Auditoriaus atsakomybė už finansinių ataskaitų auditą“. Mes esame nepriklausomi nuo Įstaigos pagal Tarptautinių buhalterijų etikos standartų valdybos išleistą Tarptautinių buhalterijų profesionalų etikos kodeksą (įskaitant Tarptautinius nepriklausomumo reikalavimus)(toliau – TBESV kodeksas) ir Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymo reikalavimus, susijusius su auditu Lietuvos Respublikoje. Mes taip pat laikomės kitų etikos reikalavimų, susijusių su Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymu ir TBESV kodeksu. Mes tikime, kad mūsų surinkti audito įrodymai yra pakankami ir tinkami mūsų nuomonei pagrįsti.

#### **Kita informacija**

Kitą informaciją sudaro informacija, pateikta Įstaigos veiklos ataskaitoje, tačiau ji neapima finansinių ataskaitų ir mūsų auditoriaus išvados apie jas. Vadovybė yra atsakinga už kitos informacijos pateikimą.

Mūsų nuomonė apie finansines ataskaitas neapima kitos informacijos ir mes nepateikiame jokios formos užtikrinimo išvados apie ją, išskyrus kaip nurodytą toliau.

Atliekant finansinių ataskaitų auditą, mūsų atsakomybė yra perskaityti kitą informaciją ir apsvarstyti, ar yra reikšmingų neatitiktimų informacijai, pateiktai finansinėse ataskaitose, arba mūsų žinioms, pagrįstoms atliktu auditu, ir ar ji yra kitaip reikšmingai iškraipyta. Jeigu remdamiesi atliktu darbu pastebime reikšmingą kitos informacijos iškraipymą, mes turime atskleisti šį faktą. Mes neturime su tuo susijusių pastebėjimų.

Mes taip pat privalome įvertinti, ar Įstaigos veiklos ataskaitoje pateikta finansinė informacija atitinka tų pačių finansinių metų finansines ataskaitas bei ar veiklos ataskaita buvo parengta laikantis taikomų teisinių reikalavimų. Mūsų nuomone, pagrįsta finansinių ataskaitų audito metu atliktu darbu, visais reikšmingais atžvilgiais:

- Įstaigos veiklos ataskaitoje pateikti finansiniai duomenys atitinka tų pačių finansinių metų finansinių ataskaitų duomenis.
- Įstaigos veiklos ataskaita buvo parengta laikantis Lietuvos Respublikos viešojo sektoriaus atskaitomybės įstatymo reikalavimų.

#### **Vadovybės ir už valdymą atsakingų asmenų atsakomybė už finansines ataskaitas**

Vadovybė yra atsakinga už šių finansinių ataskaitų parengimą ir teisingą pateikimą pagal viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standartus, ir tokią vidaus kontrolę, kokia, vadovybės nuomone, yra būtina finansinėms ataskaitoms parengti be reikšmingų iškraipymų dėl apgaulės ar klaidos.



Rengdama finansines ataskaitas vadovybė privalo įvertinti Įstaigos gebėjimą tęsti veiklą ir atskleisti (jei būtina) dalykus, susijusius su veiklos tęstinumu ir veiklos tęstinumo apskaitos principo taikymu, išskyrus tuos atvejus, kai vadovybė ketina likviduoti Įstaigą ar nutraukti veiklą arba neturi kitų realių alternatyvų, tik taip pasielgti.

Už valdymą atsakingi asmenys privalo prižiūrėti Įstaigos finansinių ataskaitų rengimo procesą.

#### **Auditoriaus atsakomybė už finansinių ataskaitų auditą**

Mūsų tikslas yra gauti pakankamą užtikrinimą dėl to, ar finansinės ataskaitos kaip visuma nėra reikšmingai iškraipytos dėl apgaulės ar klaidos, ir išleisti auditoriaus išvadą, kurioje pateikiama mūsų nuomonė. Pakankamas užtikrinimas – tai aukšto lygio užtikrinimas, o ne garantija, kad reikšmingą iškraipymą, jeigu jis yra, visada galima nustatyti per auditą, kuris atliekamas pagal TAS. Iškraipymai, kurie gali atsirasti dėl apgaulės ar klaidos, laikomi reikšmingais, jeigu galima pagrįstai numatyti, kad atskirai ar kartu jie gali turėti didelės įtakos vartotojų ekonominiams sprendimams, priimamiems remiantis finansinėmis ataskaitomis.

Atlikdami auditą pagal TAS, viso audito metu priėmėme profesinius sprendimus ir laikėmės profesinio skepticizmo principo. Mes taip pat:

- Nustatėme ir įvertinome finansinių ataskaitų reikšmingo iškraipymo dėl apgaulės arba klaidų riziką, suplanavome ir atlikome procedūras kaip atsaką į tokią riziką ir surinkome pakankamų tinkamų audito įrodymų mūsų nuomonei pagrįsti. Reikšmingo iškraipymo dėl apgaulės neaptikimo rizika yra didesnė nei reikšmingo iškraipymo dėl klaidų neaptikimo rizika, nes apgaule gali būti sukčiavimas, klastojimas, tyčinis praleidimas, klaidingas aiškinimas arba vidaus kontrolių nepaisymas.
- Supratome su auditu susijusias vidaus kontroles, kad galėtume suplanuoti konkrečiomis aplinkybėmis tinkamas audito procedūras, o ne tam, kad galėtume pareikšti nuomonę apie Įstaigos vidaus kontrolės veiksmingumą.
- Įvertinome taikomų apskaitos metodų tinkamumą ir vadovybės atliktų apskaitinių vertinimų bei su jais susijusių atskleidimų pagrįstumą.
- Padarėme išvadą dėl taikomo veiklos tęstinumo apskaitos principo tinkamumo ir dėl to, ar, remiantis surinktais įrodymais, egzistuoja su įvykiais ar sąlygomis susijęs reikšmingas neapibrėžtumas, dėl kurio gali kilti reikšmingų abejonių dėl Įstaigos gebėjimo tęsti veiklą. Jeigu padarome išvadą, kad toks reikšmingas neapibrėžtumas egzistuoja, auditoriaus išvadoje privalome atkreipti dėmesį į susijusius atskleidimus finansinėse ataskaitose arba, jeigu tokių atskleidimų nepakanka, turime modifikuoti savo nuomonę. Mūsų išvados pagrįstos audito įrodymais, kuriuos surinkome iki auditoriaus išvados datos. Tačiau, būsimi įvykiai ar sąlygos gali lemti, kad Įstaiga negalės toliau tęsti savo veiklos.
- Įvertinome bendrą finansinių ataskaitų pateikimą, struktūrą ir turinį, įskaitant atskleidimus, ir tai, ar finansinėse ataskaitose pateikti pagrindžiantys sandoriai ir įvykiai taip, kad atitiktų teisingo pateikimo koncepciją.

Mes, be visų kitų dalykų, privalome informuoti už valdymą atsakingus asmenis apie audito apimtį ir atlikimo laiką bei reikšmingus audito pastebėjimus, įskaitant svarbius vidaus kontrolės trūkumus, kuriuos nustatėme audito metu.

Vilnius, 2024 m. gegužės 14 d.

UAB Apskaitos ir mokesčių konsultacijos  
*Audito įmonės pažymėjimo Nr. 001522*

Atsakingas auditorius  
Dainius Vaičekonis \_\_\_\_\_  
*Auditoriaus pažymėjimo Nr. 310*



## **AUDITO ATASKAITA**

### **I. IŽANGINĖ DALIS**

Mes atlikome Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros (toliau – Įstaiga) 2023 m. gruodžio 31 d. metinių finansinių ataskaitų rinkinio, parengto pagal Lietuvos Respublikoje galiojančius teisės aktus, reglamentuojančius buhalterinę apskaitą ir metinių finansinių ataskaitų rinkinio sudarymą bei Viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standartus (toliau – VSAFAS), auditą ir 2023 m. veiklos ataskaitos, kuri pridedama prie šio metinių finansinių ataskaitų rinkinio, patikrinimą. Už šį metinių finansinių ataskaitų rinkinį ir veiklos ataskaitą yra atsakinga Įstaigos vadovybė. Mūsų pareiga, remiantis atliktu auditu, pareikšti savo nuomonę apie šį metinių finansinių ataskaitų rinkinį ir įvertinti, ar veiklos ataskaitoje pateikti duomenys atitinka metinių finansinių ataskaitų rinkinio duomenis.

Audito ataskaitoje yra pateikti tik tie reikšmingi dalykai, kuriuos pastebėjome audito metu, ir aptariamą audito metu nustatyti Įstaigos valdymui ar priežiūrai svarbūs dalykai. Planuojant ir atliekant metinių finansinių ataskaitų rinkinio auditą nėra siekiama nustatyti visus Įstaigos valdymui ar priežiūrai svarbius dalykus, todėl audito metu paprastai nenustatomi visi tokie dalykai.

Ši audito ataskaita skiriama išskirtinai Įstaigos dalininkui bei Įstaigos vadovybei ir negali būti naudojama kitiems tikslams. Ši ataskaita negali būti pateikta jokiai trečiajai šaliai be išankstinio rašytinio UAB „Apskaitos ir mokesčių konsultacijos“ sutikimo, išskyrus Lietuvos Respublikos įstatymuose numatytus privalomus audito ataskaitos pateikimo atvejus.

### **II. AUDITO APIMTIS**

Įstaigos finansiniai metai yra kalendoriniai metai. 2023 metų finansinių ataskaitų rinkinys apima laikotarpį nuo 2023 m. sausio 1 d. iki 2023 m. gruodžio 31 d. imtinai. Metinių finansinių ataskaitų rinkinyje pateikiami 2-jų 2022 ir 2023 metų lyginamieji duomenys. Įstaigos metinių finansinių ataskaitų rinkinį sudaro:

- finansinės būklės ataskaita,
- veiklos rezultatų ataskaita,
- grynojo turto pokyčių ataskaita,
- pinigų srautų ataskaita,
- aiškinamasis raštas.

Auditą atlikome vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymu, tarptautiniais audito standartais, kitais tikrinamuoju laikotarpiu galiojusiais Lietuvos Respublikos teisės



aktais, audito įmonės praktika ir auditoriaus profesinėmis žiniomis bei auditoriaus savarankiškai pasirinktomis audito procedūromis.

Auditas pradėtas 2024-01-03 ir baigtas 2024-05-14.

### **III. AUDITORIAUS IŠVADOS MODIFIKAVIMO PRIEŽASČIŲ APRAŠYMAS**

Remdamiesi mūsų atliktu auditu, 2024 m. gegužės 14 d. auditoriaus išvadoje mes pateikėme besąlyginę auditoriaus išvadą apie Įstaigos 2023 metų finansinių ataskaitų rinkinį.

### **IV. METINIŲ FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS IR PASIŪLYMAI JO TOBULINIMUI**

Įstaigos finansiniai metai yra kalendoriniai metai. 2023 metų finansinės ataskaitos apima laikotarpį nuo 2023 m. sausio 1 d. iki 2023 m. gruodžio 31 d. imtinai. Įstaigos 2023 metų finansinių ataskaitų rinkinys parengtas vadovaujantis Viešojo sektoriaus atskaitomybės įstatymu, VSAFAS ir bendraisiais apskaitos principais. Finansinėse ataskaitose pateikiami 2023 finansinių metų ir 2022 finansinių metų lyginamieji duomenys.

Apskaita tvarkoma ir finansinės ataskaitos sudaromos laikantis Įstaigos pasirinktos apskaitos politikos. Reikšmingų neatitikimų tarp Įstaigos taikomos apskaitos politikos ir finansinių ataskaitų sudarymo tvarkos pagal VSAFAS reikalavimus, audito atlikimo metu nepastebėjome.

Rekomenduojame, kiekvienais metais, prieš pradėdant rengti finansines ataskaitas, peržiūrėti Įstaigos apskaitos politiką ir įvertinti ar nepasikeitę Įstaigai aktualūs teisės aktai bei neatsirado būtinybės keisti ar patikslinti apskaitos politiką.

### **V. ĮSTAIGOS VEIKLOS ATASKAITOS ATITIKIMO METINĖMS FINANSINĖMS ATASKAITOMS ĮVERTINIMAS**

Mes atlikome Įstaigos 2023 metų veiklos ataskaitos, kuri yra pridedama prie audituoto 2023 metų finansinių ataskaitų rinkinio, patikrinimą. Už šią ataskaitą ir veiklos planų bei prognozių prielaidas atsakinga Įstaigos vadovybė. Mūsų darbas veiklos ataskaitos atžvilgiu apsiribojo patikrinimu, ar joje pateikti duomenys atitinka metinių finansinių ataskaitų rinkinio duomenis ir neapėmė vadovybės vertinimų ir veiklos planų tikrinimo. Remdamiesi atliktu patikrinimu, galime pareikšti, kad 2023 metų Įstaigos veiklos ataskaitoje nepastebėjome jokių reikšmingų neatitikimų lyginant su audituotu Įstaigos 2023 metų finansinių ataskaitų rinkiniu.



## **VI. VIDAUS KONTROLĖ**

Už vidaus kontrolės sistemos efektyvumą, klaidų ir apgaulės išaiškinimą atsakinga Įstaigos vadovybė. Vadovybės gebėjimas tinkamai organizuoti Įstaigos veiklą, sukurti vidaus kontrolės sistemą, padėti užtikrinti jos efektyvumą, mažina riziką dėl galimų klaidų.

Vertindami Įstaigos kontrolės rizikos veiksnius atlikome reikalingas vidaus kontrolės vertinimo procedūras tam, kad galėtume spręsti, ar veikianti sistema sudaro pakankamą pagrindą tinkamai tvarkyti apskaitą ir finansinėms ataskaitoms parengti.

Audito atlikimo metu nenustatėme reikšmingos rizikos ir neapibrėžtumų, kurie galėtų daryti poveikį metinėms finansinėms ataskaitoms.

## **VII. PASTEBĖJIMAI DĖL SPECIFINIŲ REIKALAVIMŲ, NUMATYTŲ ATSKIRUOSE TEISĖS AKTUOSE, LAIKYMO SI**

Įstaigai specifinių reikalavimų, nustatytų atskiruose teisės aktuose nėra.

## **VIII. KITI ĮSTAIGOS VALDYMUI SVARBŪS DALYKAI**

Kitų Įstaigos valdymui svarbių dalykų audito metu nepastebėjome.

## **IX. KITI AUDITO SUTARYJE NUMATYTI DALYKAI**

Kitų audito sutartyje numatytų dalykų nėra.

UAB „Apskaitos ir mokesčių konsultacijos“ (*Audito įmonės pažymėjimo Nr. 001522*)  
Auditorius Dainius Vaičekonis (*Auditoriaus pažymėjimo Nr. 310*)

2024 m. gegužės 14 d.  
Antakalnio g. 48A-206,  
LT-10304 Vilnius

# **VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪROS 2023 METŲ VEIKLOS ATASKAITA**

2024 m.

Dokumentas	VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪROS 2023 METŲ VEIKLOS ATASKAITA
Sudarymo metai	2024 m.
Aprašas	<p>Ataskaita parengta, vadovaujantis Lietuvos Respublikos viešųjų įstaigų įstatymu ir yra finansinių ataskaitų rinkinio dalis.</p> <p>Ataskaitoje pateikiama apibendrinta informacija apie viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros (toliau – Agentūra) 2023 metų veiklos tikslus, uždavinius ir atliktus darbus, siekiant veiklos tikslų, kita informacija, kurią privaloma pateikti pagal Lietuvos Respublikos viešųjų įstaigų įstatymą ir Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros įstatus<sup>1</sup>.</p> <p>Agentūra įgyvendino VŠĮ Lietuvos energetikos agentūros 2023 metų veiklos plane<sup>2</sup> nustatytas priemones ir pasiekė planuotus rezultatus, pagal jų vertinimo rodiklius<sup>3</sup>.</p> <p>Agentūra, vykdydama minėtame plane nustatytas priemones, prisidėjo, kad Lietuva įgyvendintų Europos Sąjungos (toliau – ES) ir Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatytus reikalavimus, susijusius su energetinio efektyvumo didinimu, klimato kaitos valdymu ir energetinės nepriklausomybės užtikrinimu, skatinant vietinių ir atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo plėtrą. Agentūra 2023 m. pabaigoje administravo ES lėšomis finansuojamus 5 jungtinius projektus, prisidedančius prie vietinių ir atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo plėtros, kurių biudžetas siekė beveik 225 mln. eurų. Agentūra atliko jūrinių vėjo elektrinių parkų projektui įgyvendinti būtinus viešuosius pirkimus ir kitus būtinus parengiamuosius darbus ir taip prisidėjo prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo plano<sup>4</sup> priemonės, susijusios su parengiamaisiais darbais, siekiant įrengti vėjo elektrinių parkus Baltijos jūroje, įgyvendinimo.</p> <p>Vykdydama efektyvų nacionaliniam saugumui užtikrinti strategiškai svarbaus energetikos sektoriaus ūkinės veiklos srities – naftos produktų ir naftos valstybės atsargų kaupimą ir tvarkymą, pagal ES ir Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatytus reikalavimus atnaujindama Pasirengimo valdyti riziką elektros energetikos sektoriuje planą bei gamtinių dujų prevencinių veikslių ir ekstremaliųjų situacijų valdymo planus, Agentūra taip pat prisidėjo prie nacionalinio saugumo ir nacionalinių interesų užtikrinimo.</p> <p>Agentūra kartu su JAV Energetikos departamentui pavaldžia Nacionaline atsinaujinančios energetikos laboratorija (NREL) ir Lietuvos energetikos institucijomis ir įmonėmis pradėjo kurti Lietuvos energetikos sektoriaus transformacijos modelį, kuris numatys galimus ekonomiškai efektyviausius ir pažangiausius būdus Lietuvai pereinant prie 100 proc. atsinaujinančios energetikos gamybos. Modelis kuriamas įgyvendinant 2022 m. spalio 31 d. pasirašytą bendradarbiavimo susitarimą su NREL dėl bendradarbiavimo atliekant tyrimus atsinaujinančios energetikos plėtros srityje. Agentūros ir NREL bendradarbiavimu įgyvendinamas Vyriausybės programoje numatytas siekis plėtoti transatlantinį energetinį dialogą, stiprinti projekcinį bendradarbiavimą su JAV analitiniais centrais energetinio saugumo srityje.</p>
Parengė	Viešoji įstaiga Lietuvos energetikos agentūra

<sup>1</sup> patvirtintus Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. liepos 1 d. įsakymu Nr. 1-211 „Dėl Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros įstatų patvirtinimo“.

<sup>2</sup> patvirtintame Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2023 m. birželio 1 d. įsakymo Nr. 1-171 „Dėl Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros 2022 metų veiklos plano patvirtinimo“ 1 punktu.

<sup>3</sup> Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros veiklos rezultatų vertinimo rodikliai 2023 metams, patvirtinti Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2023 m. gegužės 25 d. įsakymu Nr. 1-150 „Dėl Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros direktoriaus mėnesinės algos kintamosios dalies 2023 metais dydžio nustatymo“, 1.1 papunkčiu.

<sup>4</sup> patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. kovo 10 d. Nr. 155 „Dėl Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo plano patvirtinimo“.



## TURINYS

Vadovo žodis.....	3
VšĮ Lietuvos energetikos agentūros veiklos tikslai ir uždaviniai.....	4
VšĮ Lietuvos energetikos agentūros veiklos rezultatai.....	7
VšĮ Lietuvos energetikos agentūros veiklos finansavimas.....	31
VšĮ Lietuvos energetikos agentūros žmogiškieji ištekliai.....	36
VšĮ Lietuvos energetikos agentūros veiklos planai ateinantiems finansiniams metams.....	39



## Vadovo žodis

**Pristatau viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros 2023 m. veiklos apžvalgą.** Pastarieji keleri metai tiek Lietuvos energetikai, tiek ir Agentūrai buvo didelių iššūkių ir pokyčių metas. Agentūra vystėsi ir tobulėjo kartu su besikeičiančiais aplinkos poreikiais, kurdama galimybes sklandžiam ir efektyviam energetikos sistemos virsmui.

Vertinant energetikos duomenis, 2023 m. galima laikyti Lietuvos energetikos pažangos ir plėtros metais. Prie šių rezultatų prisidėjo ir Agentūros komanda. 2023 m. atlikta daug reikšmingų darbų, Agentūrai kryptingai siekiant užsibrėžto tikslo – sukurti lyderiaujantį energetikos kompetencijų centrą.

Vienas svarbiausių tikslų – bendradarbiaujant kartu su Jungtinių Amerikos Valstijų (JAV) Energetikos departamentui pavaldžia Nacionaline atsinaujinančios energetikos laboratorija (NREL) ir Lietuvos energetikos institucijomis bei įmonėmis pradėta rengti Lietuvos energetikos sistemos modeliavimo studija (LT100) ir kuriamas energetikos sektoriaus transformacijos modelis, kuris numatys sparčiausius bei ekonomiškai efektyviausius būdus Lietuvai pereiti prie elektros gamybos, naudojant 100 proc. atsinaujinančius energijos šaltinius.

Lietuvai siekiant energetinio savarankiškumo, stiprinant nacionalinę energetinę sistemą ir siekiant perėjimo prie klimato neutralaus energetikos sektoriaus tikslų, šalyje būtina didinti atsinaujinančios energetikos generacijos apimtį. Tai didelis iššūkis valstybei, todėl Agentūros partnerystė su daug patirties atsinaujinančios energetikos tyrimų srityje sukaupusia JAV tyrimų laboratorija yra itin svarbi. Tikime, kad Agentūros kartu su NREL rengiama modeliavimo studija LT100 padės atsakyti į daugelį Lietuvai kylančių klausimų ir kokybiškai pasirengti vykstančiai energetikos transformacijai bei taps pagrindu atnaujinti energetikos srities strateginius planavimo dokumentus.

Praėjusiais metais Agentūra taip pat daug dėmesio skyrė kito Lietuvai svarbaus strateginio dokumento – Nacionalinio energetikos ir klimato srities veiksmų plano 2021–2030 m. (NEKSVP) atnaujinimui. Agentūros ekspertai atliko energetikos politikos priemonių poveikio vertinimą bei modeliavimą ir pateikė politikos formuotojams NEKSVP įgyvendinimo galimo efekto prognozes.

2022 m. prasidėjusios Rusijos karinės invazijos į Ukrainą sukelta energetikos kainų krizė ir vis didesnis Europos Sąjungos (ES) dėmesys energinio efektyvumo didinimui dar labiau išryškino poreikį išnaudoti ilgametę Agentūros ekspertinę patirtį energijos vartojimo efektyvumo didinimo srityje ir toliau ją stiprinti. 2023 m. Agentūra teikė metodinę pagalbą projektų vykdytojams ir institucijoms, įgyvendinant energijos vartojimo efektyvumo didinimo projektus. Taip pat Agentūra toliau stiprino savo kompetencijas, įgyvendindama tarptautinius projektus su kitomis ES institucijomis.

Agentūra prisideda, kad Lietuva įgyvendintų tikslus, susijusius su energetinio efektyvumo didinimu, klimato kaitos valdymu ir energetinės nepriklausomybės užtikrinimu, skatinant vietinių ir atsinaujinančių energijos išteklių (AEI) naudojimo plėtrą. 2023 m. paskelbta kvietimų, finansuojant AEI naudojimą, už beveik 225 mln. eurų.

2024 m. Agentūra planuoja tęsti pradėtas veiklas, projektus ir pradėti naujus tyrimus. Mūsų siekis nesikeičia – turime tapti žinomu ir vertinamu Lietuvos energetikos kompetencijų centru.

## VšĮ Lietuvos energetikos agentūros veiklos tikslai ir uždaviniai

Agentūros veiklos tikslai, atsižvelgiant į Agentūrai Lietuvos Respublikos energetikos įstatymu ir kitais teisės aktais pavestas vykdyti funkcijas, nustatyti VšĮ Lietuvos energetikos agentūros įstatuose (toliau – Agentūros įstatatai)<sup>5</sup> – tenkinant viešuosius interesus, įgyvendinti įstatymų, kitų nacionalinių ir Europos Sąjungos (toliau – ES) teisės aktų nustatyta tvarka valstybės politikos priemonės energetikos sektoriuje, vykdyti šių priemonių įgyvendinimo analizę ir stebėseną, atlikti centrinės naftos produktus ir naftos atsargas kaupiančios ir tvarkančios organizacijos funkcijas.

VšĮ Lietuvos energetikos agentūros 2023 metų veiklos plane<sup>6</sup> buvo nustatyti šie Agentūros 2023 m. veiklos tikslai (9) ir uždaviniai (15) bei juos įgyvendinančios priemonės (32) (žr. 1 lentelę).

1 lentelė. Agentūros 2023 m. veiklos tikslai, uždaviniai ir priemonės.

Eil. Nr.	Tikslas	Uždavinys	Priemonė
1.	Vystyti ir stiprinti Agentūros energetikos duomenų analitikos kompetencijas, sudarant galimybes formuoti įrodymais grįstą valstybės politiką energetikos sektoriuje.	Rinkti, kaupti ir analizuoti bei viešinti energetikos sektoriaus duomenis.	Vykdyti energetikos sektoriaus duomenų stebėseną, atlikti duomenų analizę ir viešinti jos rezultatus. Kurti ir administruoti energetikos sektoriaus duomenų bazę <sup>7</sup> .
		Dalyvauti rengiant energetikos sektoriaus strateginio planavimo dokumentus ir vykdyti jų įgyvendinimo priežiūrą.	Dalyvauti NEKSVP <sup>8</sup> atnaujinime ir vykdyti energetikos sektoriaus priemonių įgyvendinimo stebėseną. Organizuoti ir koordinuoti Modeliavimo studijos LT100 parengimą ir įgyvendinimą, užtikrinti informacijos sklaidą tarp studijos rengėjų ir Lietuvos energetikos įmonių. Vykdyti NENS <sup>9</sup> įgyvendinimo stebėseną ir dalyvauti NENS atnaujinime.
		Teikti metodologinę pagalbą AEI veiklos elektros energetikos sektoriuje ir skatinimo klausimais.	Vykdyti informacijos apie AEI vartojimo skatinimo priemones sklaidą, viešinti AEI vartojimo skatinimo priemonių gerąją praktiką Vykdyti savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangos stebėseną ir vertinimą
		Vystyti Lietuvos jūrinėje teritorijoje numatomų plėtoti vėjo elektrinių parko (toliau – jūrinių vėjo elektrinių parkas) projektą.	Paskelbti ir (ar) įvykdyti jūrinių vėjo elektrinių parkų projektui įgyvendinti būtinus viešuosius pirkimus ir užbaigti būtinus parengiamuosius darbus
2.	Sudaryti prielaidas rinkos dalyviams didinti energijos gamybos, energijos išteklių ir energijos vartojimo efektyvumą bei atsinaujinančių energijos išteklių naudojimą.	Vystyti ir stiprinti Energijos vartojimo efektyvumo didinimo kompetencijos centrą.	Vykdyti energijos vartojimo audito (toliau – EVA) sistemos ir EVA atlikimo priežiūrą. Vykdyti didelių įmonių (toliau – DI) EVA atlikimo priežiūrą. Organizuoti EĮ 28 straipsnyje nurodytą EVA atliekančių specialistų veiklos priežiūrą (atestavimą). Vykdyti energijos sutaupymo susitarimų įgyvendinimo priežiūrą.

<sup>5</sup> patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. liepos 1 d. įsakymu Nr. 1-211 „Dėl Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros įstatų patvirtinimo“, 9 punktas.

<sup>6</sup> patvirtintame Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. birželio 1 d. įsakymo Nr. 1-171 „Dėl Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros 2023 metų veiklos plano patvirtinimo“ 1 punktu.

<sup>7</sup> Energetikos sektoriaus duomenų bazė kuriama įgyvendinant projekto LIFE IP EnerLIT „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ Nr. LIFE20 IPC/LT/000002 veiklas, žr. veiklos plano priemonę „Įgyvendinti projekto LIFE IP EnerLIT „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ veiklas“.

<sup>8</sup> NEKSVP – Nacionalinis energetikos ir klimato srities veiksmų planas 2021–2030 m.

<sup>9</sup> NENS – Nacionalinė energetinės nepriklausomybės strategija.

			Atlikti galutinių energijos vartotojų švietimo ir konsultavimo priemonių (toliau – ŠKP) įgyvendinimo priežiūrą ir kontrolę.
			Teikti metodologinę pagalbą energijos vartojimo efektyvumo didinimo skatinimo klausimais ir su tuo susijusius viešinio darbus.
3.	Administruoti ir įgyvendinti ES lėšomis finansuojamas priemones, kuriomis didinamas energijos vartojimo efektyvumas ir saugumas, vystoma AEI plėtra.	Įgyvendinti Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano „Naujos kartos Lietuva“ priemonės „Privati elektromobilių įkrovimo infrastruktūra“ jungtinių projektų (toliau – JP) vystytojo funkcijas <sup>10</sup> .	Administruoti ir įgyvendinti JP „Privati elektromobilių įkrovimo infrastruktūra“.
		Įgyvendinti priemonės „Parama AEI (saulės, vėjo) elektrinių sausumoje ir individualių kaupimo įrenginių statybai“ JP vystytojo funkcijas.	Administruoti ir įgyvendinti priemonės „Parama AEI (saulės, vėjo) elektrinių sausumoje ir individualių kaupimo įrenginių statybai“ JP.
		Įgyvendinti priemonės „Neefektyvių biomasę naudojančių katilų ir iškastinį kurą naudojančių katilų keitimas į efektyvesnes, AEI naudojančias šilumos gamybos technologijas“ jungtinių projektų vystytojo funkcijas.	Administruoti ir įgyvendinti priemonės „Neefektyvių biomasę naudojančių katilų ir iškastinį kurą naudojančių katilų keitimas į efektyvesnes, AEI naudojančias šilumos gamybos technologijas“ JP.
4.	Užtikrinti efektyvų naftos produktų ir naftos valstybės atsargų kaupimą ir tvarkymą.	Kaupti ir tvarkyti naftos produktų ir naftos valstybės atsargas.	Organizuoti naftos produktų ir naftos valstybės atsargų kaupimą ir tvarkymą. Kaupti ir tvarkyti atsargas, kurios kaupiamos ir tvarkomos pagal susitarimus su įpareigotosiomis įmonėmis
5.	Užtikrinti energijos tiekimo saugumą	Vykdyti grėsmių Lietuvos energetikos sektoriui identifikavimą ir analizę.	Parengti identifikuotų grėsmių Lietuvos energetikos sektoriui valdymo planus.
6.	Prisidėti prie valstybės valdomų energetikos įmonių, kurių savininko teises įgyvendina Lietuvos Respublikos energetikos ministerija (toliau – EM), efektyvumo didinimo, vykdant jų veiklos priežiūrą ir teikiant pasiūlymus EM dėl jos tobulinimo.	Vykdyti valstybės valdomų energetikos įmonių, kurių savininko teises įgyvendina EM, veiklos ir jos rezultatų analizę.	Atlikti valstybės valdomų energetikos įmonių, kurių savininko teises įgyvendina EM, veiklos vertinimą, rengti ir teikti pasiūlymus EM dėl jų veiklos tobulinimo.

<sup>10</sup> Konkretūs įgyvendinimo terminai turės būti peržiūrėti EM patvirtinus reikiamus teisės aktus.

7.	Skatinti energetikos ir tvarios aplinkos mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas.	Vykdėti energetikos inovacijų ekosistemos stebėseną, analizę ir skatinimą.	Atlikti energetikos inovacijų ekosistemos analizę Lietuvoje, burti energetikos inovatorių bendruomenę. Skatinti studentų magistro ir doktorantų baigiamuosius darbus energetikos srityje.
8.	Stiprinti LEA kompetencijas, plėtojant tarptautinį bendradarbiavimą, įgyvendinant projektus.	Administruoti projektus, finansuojamus ES, kitos tarptautinės finansinės paramos ir (ar) valstybės biudžeto lėšomis..	Įgyvendinti projekto LIFE IP EnerLIT „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ veiklas. Įgyvendinti projekto „Support to the Renovation Wave“ veiklas. Įgyvendinti projekto „Interaktyvios platformos, skirtos efektyviam ir subalansuotam energijos gamybos planavimui, sukūrimas“ veiklas. Įgyvendinti projekto „StreamSAVE“ veiklas. Įgyvendinti projekto „ENSMOV Plus“ veiklas. Įgyvendinti Interreg projekto „PA Energy“ veiklas. Įgyvendinti Interreg projekto „BOWE2H“ (Baltic offshore wind energy to hydrogen) veiklas.
9.	Stiprinti ir ugdyti LEA žmogiškuosius išteklius, gerinti LEA darbuotojų darbo sąlygas	Užtikrinti LEA teisės aktais pavestoms funkcijoms vykdyti būtinus žmogiškuosius išteklius ir stiprinti jų kompetencijas Atlikti LEA darbo tvarką reglamentuojančių teisės aktų peržiūrą ir padaryti reikiamus pakeitimus.	Priimti LEA teisės aktais pavestoms funkcijoms vykdyti būtinus darbuotojus, organizuoti mokymai LEA darbuotojams Peržiūrėti ir pakeisti LEA darbo tvarką reglamentuojantys teisės aktai.

## Všį Lietuvos energetikos agentūros veiklos rezultatai

Agentūra įgyvendino Agentūros 2023 metų veiklos plane nustatytas priemones ir pasiekė planuotus priemonių įgyvendinimo rezultatus, pagal jų vertinimo rodiklius<sup>11</sup>.

Agentūra, vykdydama minėtame plane nustatytas priemones, prisidėjo, kad Lietuva įgyvendintų ES ir Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatytus reikalavimus, susijusius su energetinio efektyvumo didinimu, klimato kaitos valdymu ir energetinės nepriklausomybės užtikrinimu, skatinant vietinių ir AEI naudojimo plėtrą. Agentūra pagal jai EM suteiktus įgaliojimus atliko jūrinių vėjo elektrinių parkų projektui įgyvendinti būtinus viešuosius pirkimus ir kitus būtinus parengiamuosius darbus ir taip prisidėjo prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo plano<sup>12</sup> priemonės, susijusios su parengiamaisiais darbais, siekiant įrengti vėjo elektrinių parkus Baltijos jūroje, įgyvendinimo.

Agentūra taip pat prisidėjo prie nacionalinio saugumo ir nacionalinių interesų užtikrinimo, vykdydama efektyvų nacionaliniam saugumui užtikrinti strategiškai svarbaus energetikos sektoriaus ūkinės veiklos srities – naftos produktų ir naftos valstybės atsargų kaupimą ir tvarkymą.

Pirmoji iš Baltijos šalių 2022 m. prisijungusi prie Europos energetikos agentūrų tinklo (EnR), Agentūra 2023 m. dalyvaudama šio tinklo veikloje sėkmingai dalinosi Lietuvos patirtimi su kitų šalių agentūromis. Tai prisideda prie Agentūros, kaip energetikos kompetencijų centro, veiklos sklaidos ir žinomumo tarptautiniu mastu.

Siekdama didinti Agentūros žinomumą tarptautiniu mastu, išnaudoti sukauptas žinias, patirtį ir kompetencijas bei didinti darbuotojų profesinę ir finansinę motyvaciją, Agentūra kartu su partneriais 2023 m. vykdė 8 ES ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšomis finansuojamų projektų veiklas.

EM kiekvienam ketvirčiui pasibaigus buvo teikiama detali informacija apie Agentūros 2023 m. veiklos plano įgyvendinimą atitinkamą ketvirtį, todėl šioje ataskaitoje paminėti svarbiausieji Agentūros 2023 metų veiklos rezultatai.

Šioje dalyje pateikiama pagrindinė informacija apie Agentūros veiklos rezultatus 2023 m.

### **Agentūros energetikos duomenų analitikos kompetencijų, sudarant galimybes formuoti įrodymais grįstą valstybės politiką energetikos sektoriuje, vystymas ir stiprinimas**

Siekiant savo dalininkui EM sudaryti galimybes formuoti įrodymais grįstą valstybės politiką energetikos sektoriuje, Agentūra peržiūrėjo ir tobulino energetikos duomenų rinkimo, analizės ir viešinimo procesus, diegė duomenų analizės įrankius.

Taip pat buvo stiprinamos darbuotojų kompetencijos duomenų analizės bei modeliavimo srityse: 2023 m. gegužės 15–26 dienomis Agentūros 2 Klimato kaitos valdymo centro ir Energetikos duomenų analizės centro darbuotojai dalyvavo Tarptautinės atominės energijos agentūros organizuotose mokymuose-seminare „Workshop on advanced energy system modelling and the use of the IAE’S analytical tools“, taip pat 1 Klimato kaitos valdymo centro darbuotojas 2023 metų spalio 16–20 dienomis dalyvavo Tarptautinės atominės energijos agentūros organizuotame renginyje – „Regioninis susitikimas dėl Nacionalinių energetikos ir klimato srities veiksmų planų modeliavimo veiklų“ – pagal TATENA techninio bendradarbiavimo projektą RER2018 „Analysing Low Carbon Pathways towards an Ambitious Decarbonized Energy Sector by 2050“.

<sup>11</sup> nustatytus Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros veiklos rezultatų vertinimo rodikliuose 2023 metams, patvirtintuose Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2023 m. gegužės 25 d. įsakymu Nr. 1-150 „Dėl viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros direktoriaus mėnesinės algos kintamosios dalies 2023 metais dydžio nustatymo“, 1.1 papunkčiu.

<sup>12</sup> patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. kovo 10 d. Nr. 155 „Dėl Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo plano patvirtinimo“.

### **Energetikos sektoriaus duomenų rinkimas, sisteminimas, kaupimas ir analizė**

Siekiant įgyvendinti Agentūrai Energetikos įstatymu<sup>13</sup> pavestas funkcijas – rinkti, kaupti ir sisteminti energetikos sektoriaus duomenis, jų pagrindu rengti ir teikti EM energetikos sektoriaus analizę, 2023 m. ir toliau sisteminti Agentūros renkami energetikos sektoriaus duomenys, jų gavimo šaltiniai.

2023 m. Agentūra rinko, sistemino ir kaupė energetikos sektoriaus modelio vystymui reikalingą informaciją apie energijos gamybą ir vartojimą, kuri leistų modeliuoti ir prognozuoti energetikos sektoriaus pokyčius. Buvo išplėsta ir papildyta modelio duomenų bazė, modeliavimo prielaidos, atnaujintos ir perskaičiuotos visų NEKSVP energetikos (atsinaujinančių energijos išteklių ir energijos vartojimo efektyvumo didinimo) priemonių poveikio prognozės.

2023 m. toliau sistemingai rinkti, analizuoti ir periodiškai Agentūros interneto svetainėje skelbti, visuomenei ir žiniasklaidai pristatomi aktualūs energetikos duomenys ir informacija apie: energijos išteklių kainas, įskaitant benzino ir dyzelino, naftos (BRENT, URALS) kainas, nepriklausomų elektros tiekėjų preliminarias siūlomas elektros energijos kainas, saulės elektrinių įrengimo kainas. Kas savaitę rengiama ir Agentūros interneto svetainėje skelbiama elektros energijos, šilumos ūkio, gamtinių dujų ir AEI sektorių analizė. Kas mėnesį buvo rengiama ir pristatoma žiniasklaidai Lietuvos ir pasaulio energetikos esminių pokyčių apžvalga. Kas ketvirtį atliktas palyginamųjų alternatyviųjų degalų kainų perskaičiavimas ir vertinimas, rinkta ir sisteminta informacija apie Lietuvos savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangą AEI naudojimo skatinimo ir energijos vartojimo efektyvumo didinimo srityse. Šie rezultatai taip pat buvo viešinami Agentūros interneto svetainėje.

2023 m. Agentūra įvairiais pjūviais analizavo energetikos sektoriaus duomenis, skelbė atliktos analizės rezultatus, iš jų paminėtini svarbiausi:

– **Lietuvos savivaldybių darnios energetikos plėtros vertinimas** pagal jų pasiektą pažangą 2022 metais AEI naudojimo skatinimo ir energijos vartojimo efektyvumo didinimo srityse. Atlikus vertinimą, parengta Savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangos 2022 m. vertinimo ataskaita, kuri 2023 m. birželio 30 d. paskelbta Agentūros interneto svetainėje<sup>14</sup>.

Agentūros atliekamas savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangos vertinimas apima AEI naudojimo, energijos vartojimo efektyvumo didinimo, darnaus judumo ir socialinio-ekonominio aspektų vertinimą. Vertinti kriterijai: AIE naudojimo plėtros veiksmų planų parengimas, gamintojų vėjo bei saulės elektrinių įrenginių galia, gaminančių vartotojų įrenginių galia, nekilnojamojo turto mokestis AEI įgėnėms, vidutinė šilumos kaina, energijos nepriteklius (energetinis skurdas) ir dar keletas kitų.

Agentūros jau 4 metus atliekamu savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangos vertinimu siekiama parodyti, kaip savivaldybės prisideda prie nacionalinių AEI plėtros skatinimo tikslų siekimo, kokiomis papildomomis priemonėmis skatina energijos vartojimo efektyvumo didinimą ir AEI naudojimą, kaip tai atsispindi gyventojų energijos vartojimo elgsenoje.

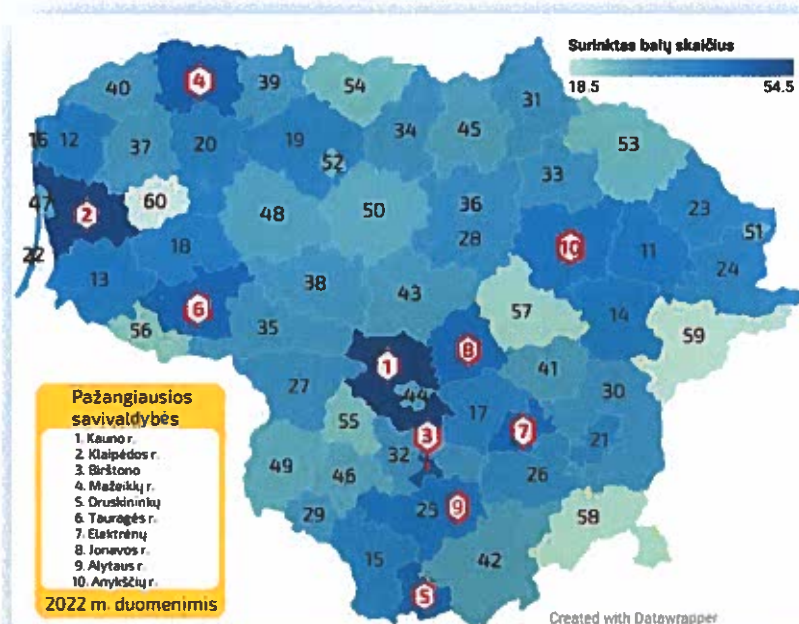
Agentūra pateikia apibendrintą savivaldybių iniciatyvos, skatinant energijos vartojimo efektyvumo didinimą ir AEI naudojimą, vertinimą, pagal kurį galima palyginti savivaldybes tarpusavyje.

2022 metais pagal vertintus rodiklius pažangiausia buvo Kauno rajono savivaldybė, nuo jos nedaug atsiliko Klaipėdos rajono, Birštono, Mažeikių rajono ir Druskininkų savivaldybės (žr. 1 pav.).

<sup>13</sup> Energetikos įstatymo 13<sup>1</sup> straipsnio 1 dalies 2 punktas.

<sup>14</sup> <https://www.ena.lt/Naujiena/savivaldybiu-2022-pazanga-2023-06-30/>

## 1 pav. Savivaldybių TOP 10



– Apibendrinta informacija apie AEI naudojimą savivaldybėse, būtiną Savivaldybių atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo plėtros veiksmų planų (toliau – AIE veiksmų planas) rengimui. Agentūra 2023 metais skelbė apibendrintą tinklų operatorių ir nepriklausomų šilumos ir vėsumos gamintojų pateiktą informaciją, apie kuro ir energijos suvartojimą, kuri yra skirta savivaldybių AIE veiksmų planų rengimui.<sup>15</sup> Gauta informacija susisteminta pagal savivaldybes ir pateikta patogiai naudoti skaičiuoklių forma.

## 2 pav. Duomenys apie elektros suvartojimą savivaldybėse



– Informacinis AEI plėtros žemėlapis. Agentūrai bendradarbiaujant su VĮ Registrų centru (pagal 2023-04-05 Bendradarbiavimo sutartį) ir kitais partneriais – EM, elektros perdavimo sistemos operatore „Litgrid“, elektros skirstymo tinklo operatoriumi „ESO“ ir Lietuvos kariuomenės Karo kartografijos centru – parengtas Atsinaujinančių energijos išteklių plėtros galimybių žemėlapis, paskelbtas 2023-06-20<sup>16</sup>. Atskiri duomenų sluoksniai skelbiami VĮ Registrų centro sukurtame ir vystomame geoinformacinės aplinkos žemėlapyje REGIA.

– Informacijos apie AEI skatinimo finansines priemones apibendrinimas ir skelbimas. Agentūra 2023 metais rinko, savo interneto svetainėje skelbė ir nuolat atnaujino informaciją apie valstybės teikiamas finansinės paramos priemones, taip pat savivaldybių skiriamas kompensacijas, kurias nustatyta

<sup>15</sup> <https://www.ena.lt/sav-aienvpv-vertinimas/>

<sup>16</sup> <https://www.ena.lt/Naujiena/atsinaujinanciu-energijos-istekliu-pletros-galimybiu-zemelapis-visa-naudinga-informacija-vienoje-vietoje/>.



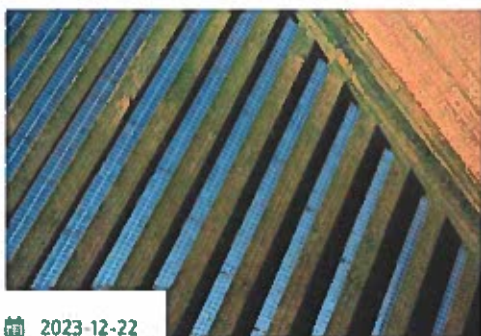
tvarka gali gauti nepasiturintys energijos vartotojai. Taip pat teikė informaciją apie galimybes pasinaudoti nurodytomis EM ir kitų institucijų administruojamomis finansinės paramos priemonėmis.

### 3 pav. Finansinės paramos priemonės



– **Saulės elektrinių kainų Lietuvoje apžvalga.** Agentūra 2023 metais toliau vykdė saulės elektrinių kainų Lietuvoje apžvalgą. Apžvalgos tikslas paskatinti rinkos dalyvius sąžiningai vykdyti kainodarą ir parodyti kainų tendencijas ne tik Lietuvoje, bet ir palyginti jas su kaimyninėmis šalimis.

### 4. pav. Duomenys apie elektros suvartojimą savivaldybėse



#### Vidutinės saulės modulių kainos metų pabaigoje krito ir neketina sustoti kitąmet

2023 metais vidutinės saulės modulių kainos Baltijos šalyse, Lenkijoje ir Vokietijoje mažėjo. Kaip rodo Lietuvos energetikos agentūros atliekamos saulės modulių rinkos apžvalgos, kainos labiausiai nukrito Estijoje ir Latvijoje – atitinkamai 10,5 proc. ir 10,3 proc., Lietuvoje fiksuotas 3,3 proc. kainų kritimas, Vokietijoje – 6,3 proc., Lenkijoje – 2,7 procento. Saulės modulių vidutinė kaina Lietuvoje gruodžio mėnesį buvo 443 Eur/kW – 15 eurų mažesnė nei 2022 metų vidurkis ir mažiausia tarp Baltijos šalių.

**PLAČIAU**

### **Energetikos sektoriaus duomenų bazės kūrimas**

2023 m. buvo tęsiami energetikos sektoriaus duomenų bazės/informacinės sistemos, skirtos sistemingai rinkti, kaupti, sisteminti, analizuoti energetikos sektoriaus duomenis, kūrimo darbai. Sudaryta sutartis su UAB „IO Projects“ ir parengta NEKSVP priemonių įgyvendinimo stebėsenos informacinės sistemos sukūrimo galimybių studija ir Techninė specifikacija, kuri 2023-03-31 pristatyta Aplinkos apsaugos agentūrai, Aplinkos ministerijai, VšĮ Lietuvos energetikos institutui, EM.

Ši duomenų bazė/informacinė sistema kuriama Agentūrai įgyvendinant Europos Komisijos LIFE programos integruotojo projekto LIFE IP EnerLIT „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“, A 1.1 veiklą „Duomenų bazės, skirtos NEKSVP priemonėms stebėti, sukūrimas“<sup>17</sup>. Ji reikalinga, siekiant sudaryti sąlygas sistemingam energetikos duomenų modeliavimui, stebėsenai ir vertinimui. Taip norima užtikrinti savalaikį, įrodymais grįstą energetikos politikos formavimą, energetikos sektoriaus strateginių dokumentų įgyvendinimo stebėseną.

### **Dalyvavimas rengiant energetikos sektoriaus strateginio planavimo dokumentus ir jų įgyvendinimo priežiūros vykdymas**

#### **NEKSVP priemonių įgyvendinimo pažangos stebėseną, NEKSVP atnaujinimas ir priemonių vertinimas.**

Lietuva atsiskaito Europos Komisijai (toliau – EK) už prisiimtus įsipareigojimus AEI plėtros ir energijos vartojimo efektyvumo didinimo politikos priemonių įgyvendinimo ir stebėsenos srityje, o Agentūra rengia nacionalinę NEKSVP pažangos ataskaitą. Agentūra 2023 m. vykdė NEKSVP priemonių įgyvendinimo pažangos stebėseną ir parengė NEKSVP pažangos ataskaitą pagal naujus reikalavimus. NEKSVP pažangos ataskaita 2023-04-28 pateikta per EK ataskaitų teikimo sistemas ReportENER ir Reportnet3. NEKSVP pažangos ataskaitos rengiamos ir teikiamos kas 2 metus. Įsigaliojus 2022 m. lapkričio 15 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentui (ES) 2022/2299, valstybės narės Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (ES) 2018/1999 nurodytą informaciją apie pažangą, padarytą įgyvendinant nacionalinius uždavinius bei tikslus ir užtikrinant įnašus, susijusius su atsinaujinančiųjų išteklių energija, turi teikti Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2022/2299 II priede nustatytu formatu.

Pažangos ataskaitai parengti naudojami Valstybės duomenų agentūros, bei kitų valstybės institucijų, įstaigų, įmonių ir organizacijų oficialiai pateikti duomenys.

Agentūra, rengdama NEKSVP pažangos ataskaitą informuoja ES institucijas, kaip Lietuvai sekasi įgyvendinti AEI skatinimo ir energijos vartojimo efektyvumo didinimo politikos priemones įvairiuose šalies ūkio sektoriuose, koks yra kasmetinis Lietuvos progresas energijos taupyme – 39,35 TWh tikslo 2030 metams siekime.

NEKSVP pažangos ataskaita sudaro galimybę atsakingoms institucijoms imtis papildomų veiksmų, jei siekiant tikslo progresas yra nepakankamas.

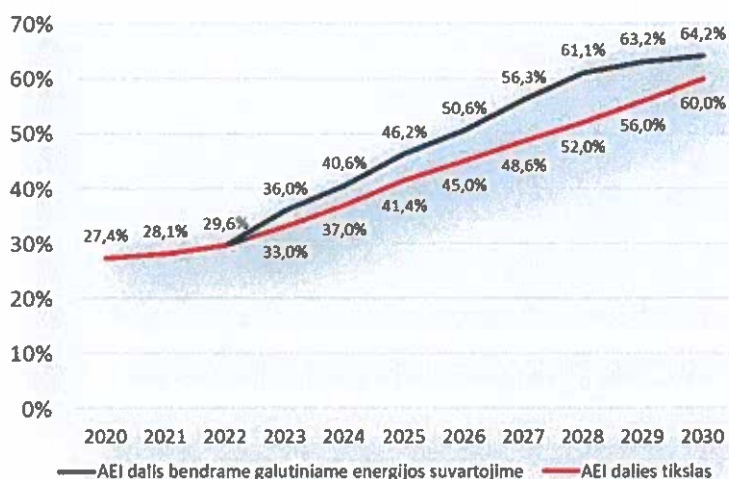
Agentūra 2023 metais taip pat atliko NEKSVP esamų ir planuojamų politikos priemonių vertinimą bei energetikos sektoriaus modeliavimą. Vertintas esamų ir planuojamų energetikos politikos priemonių poveikis kuro ir energijos suvartojimui – kiek jos padidina ar sumažina vartojimą, koks kuras ir energija bus vartojami, kiek sutaupyta energijos.

Įvertintų energetikos politikos priemonių poveikis buvo įtraukiamas į energetikos sektoriaus modelį – skaičiuotas jų poveikis atsinaujinančiųjų energijos išteklių naudojimo ir suminio sutaupyto energijos kiekio tikslų pasiekimui.

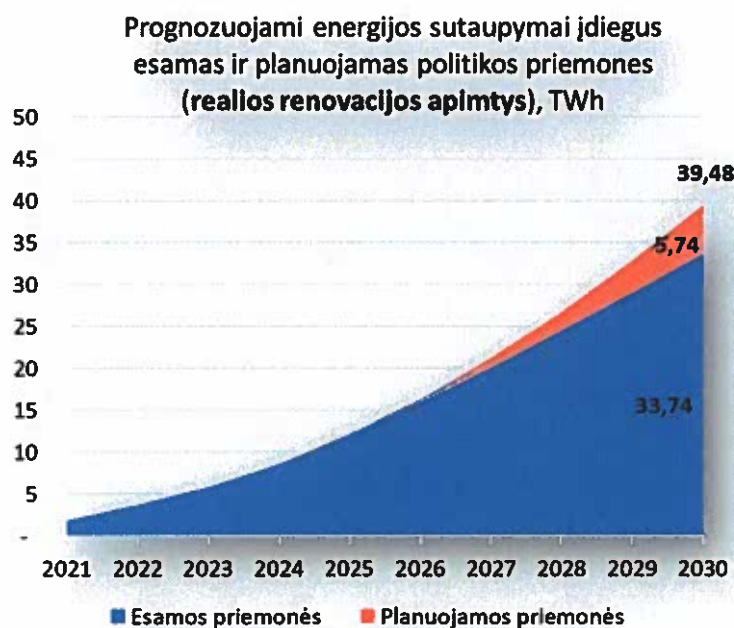
<sup>17</sup> Projektas „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ (Nr. LIFE20 IPC/LT/000002) yra finansuojamas Europos Sąjungos LIFE programos ir Lietuvos Respublikos lėšomis.

Negalutiniai, preliminarūs modeliavimo rezultatai, pagal 2023 metais vertintas energetikos politikos priemones.

5 pav. AEI dalis bendrame galutiniame energijos suvartojime 2030 m.



6 pav. Suminis sutaupyta energijos kiekis 2030 m.



### Modeliavimo studijos LT100 rengimas

2023 m. Agentūra kartu su NREL pradėjo kurti Lietuvos energetikos sektoriaus transformacijos modelį, kuris numatys galimus ekonomiškai efektyviausius ir pažangiausius būdus Lietuvai pereinant prie 100 proc. atsinaujinančios energetikos gamybos. 2023 m. Agentūra su NREL pristatė pirmuosius modeliavimo rezultatus.

Modelis kuriamas įgyvendinant šių institucijų 2022 m. spalio 31 d. pasirašytą susitarimą dėl bendradarbiavimo atliekant tyrimus atsinaujinančios energetikos plėtros srityje. Pagal bendradarbiavimo susitarimą iki 2026 m. vidurio numatyta parengti Lietuvos energetikos sektoriaus modeliavimo studiją (LT100). Šios studijos tikslas – atlikus visa apimantį Lietuvos energetikos sektoriaus vertinimą, pateikti pasiūlymus ir parengti minėtą Lietuvos energetikos sektoriaus transformacijos modelį, kaip Lietuvai kuo anksčiau tapti visiškai elektros energija apsirūpinančia valstybe ir pasiekti, kad Lietuvoje 100 proc. suvartojamos elektros energijos būtų pagaminama iš AEI. Lietuvos energetikos sektoriaus transformacijos modelio kūrime dalyvauja ir Lietuvos energetikos įmonių atstovai. Šiam tikslui iš Agentūros, NREL, EM bei

energetikos įmonių atstovų 2023 m. sudarytos ir pradėjo veiklą darbo grupės. Ateityje, atlikus būtinus parengiamuosius darbus, į modelio kūrimą ir atitinkamai studijos rengimą bus įtraukti ir socialinių ekonominių partnerių atstovai.

Modeliavimo studijos LT rezultatai bus įvairių energetinių modelių rinkinys, sudarysiantis bendrą Lietuvos energetikos sistemos transformacijos modelį. Naudojantis sukurtu modeliu, bus modeliuojami pagrindiniai energetikos transformacijos scenarijai. Modeliavimo studija LT bus pagrindas atnaujinti ir patikslinti energetikos srities strateginius planavimo dokumentus.

Modeliavimo studija rengiama įgyvendinant EM ir JAV Energetikos departamento 2022 m. liepos 7 d. Memorandumą dėl bendradarbiavimo energetikos srityje remiant Lietuvos energetinį saugumą ir jos kelią į neutralaus poveikio klimatui energetikos sektorių iki 2050 m. Agentūros ir NREL bendradarbiavimu įgyvendinamas Vyriausybės programoje numatytas siekis plėtoti transatlantinį energetinį dialogą, stiprinti projekcinį bendradarbiavimą su JAV analitiniais centrais energetinio saugumo srityje.

## **Energijos vartojimo efektyvumo didinimo priemonių įgyvendinimo priežiūra**

### **Energijos vartojimo audito atlikimo priežiūra**

2023 m., įgyvendinama Auditų ir auditorių tvarkos aprašo<sup>18</sup> nuostatas, Agentūra vykdė energijos vartojimo audito atlikimo proceso priežiūros procedūras.

Du kartus per metus (iki sausio 31 d. ir liepos 31 d.) surinktos 106 auditorių ataskaitos apie 2022 m. II-ą ir 2023 m. I-ą pusmetį atliktus energijos vartojimo auditus pastatuose, įrenginiuose ir technologiniuose procesuose bei transporte. 5 informacijos nepateikusiems auditoriams skirti įspėjimai.

Taip pat buvo vykdoma Didelių įmonių tvarkos apraše<sup>19</sup> nustatyta įmonių, kurios nėra smulkiojo ir vidutinio verslo subjektai, energijos vartojimo audito atlikimo ir ataskaitų teikimo priežiūra.

Iš 71 prievolę 2023 m. pateikti energijos vartojimo audito ataskaitą turėjusios įmonės iki 2023 m. gruodžio 31 d.:

- 27 įmonės atliko energijos vartojimo auditą ir pateikė ataskaitą (38,02 proc.);
- 7 informavo, kad auditas atliekamas ir ataskaita bus pateikta 2024 m. (9,86 proc.);
- 29 įmonės pateikė pagrindžiančią informaciją, kad joms taikomos išimtys ir audito atlikti neprivalo (40,85 proc.);
- 2 įmonės išregistruotos juridiniam asmeniui pasibaigus po reorganizavimo (2,82 proc.);
- 6 įmonės nepateikė informacijos (8,45 proc.).

Remiantis EM iš Tarpžinybinės mokestinių duomenų saugyklos gautais ir Agentūrai pateiktais įmonių sąrašais, atlikta įmonių, turinčių prievolę atlikti auditą 2024 m., atranka. Atrinktos 79 įmonės. Sudarytas atrinktų įmonių sąrašas, įmonės informuotos apie prievolę atlikti ir ne vėliau kaip iki 2024 m. gruodžio 5 d. pateikti Agentūrai energijos vartojimo audito ataskaitas.

Kaip buvo įsipareigojusi Agentūros 2023 metų veiklos plane, Agentūra kiekvieną mėnesį pildė dienolaipsnių skaičiuoklę vidutiniais paros temperatūros duomenimis, gautais iš Meteorologijos tarnybos.

### **Energijos vartojimo auditų specialistų atestavimo pagal Energetikos įstatymo 28 str. vykdymas**

2023 m. Agentūra vykdė Energetikos įstatyme numatytą funkciją – organizuoti minėto įstatymo 28 straipsnyje nurodytų energijos vartojimo auditą atliekančių specialistų atestavimą.

Vykdytas 41 auditorių prašymo (suteikti, pratęsti galiojimą auditoriaus atestato energijos vartojimo auditui atlikti pastatuose, įrenginiuose ir technologiniuose procesuose bei transporto priemonėse) administravimas.

Suorganizuoti 4 auditorių atestavimo komisijos posėdžiai dėl kvalifikacijos suteikimo / atestatų galiojimo pratęsimo / atestatų galiojimo panaikinimo.

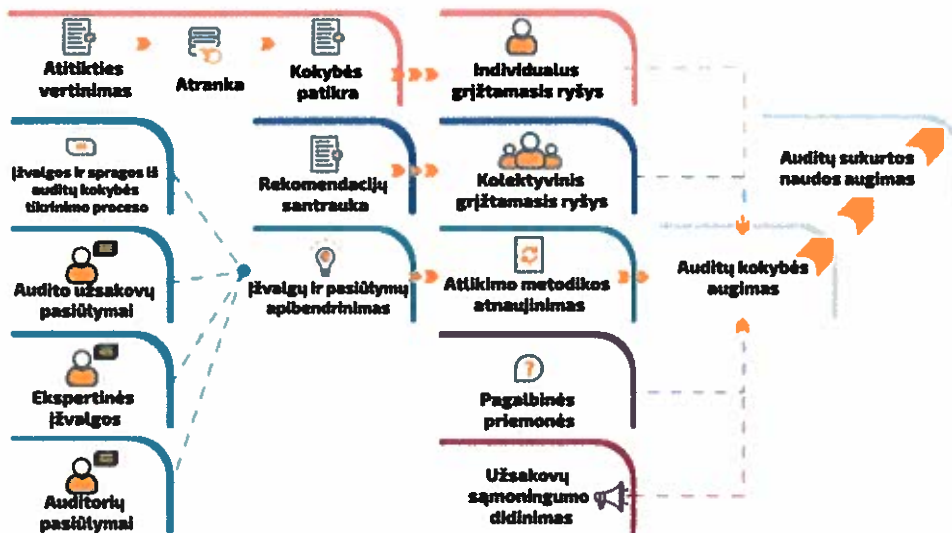
<sup>18</sup> Energijos vartojimo pastatuose, įrenginiuose ir technologiniams procesams audito atlikimo tvarkos ir sąlygų ir energijos vartojimo pastatuose, įrenginiuose ir technologiniams procesams auditą atliekančių specialistų rengimo ir atestavimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. rugpjūčio 2 d. įsakymu Nr. 1-148.

<sup>19</sup> Įmonių, kurios nėra smulkiojo ir vidutinio verslo subjektai, energijos vartojimo audito atlikimo ir ataskaitų teikimo priežiūros tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2017 m. vasario 22 d. įsakymu Nr. 1-46.

## Auditų pastatuose bei auditų įrenginiuose ir technologiniuose procesuose kokybės priežiūra

Agentūra organizuoja ir atlieka energijos vartojimo audito kokybės priežiūrą, energijos vartojimo audito ataskaitų patikrinimą. Atliekant patikrą, siekiama pagerinti atliekamų auditų rezultatyvumą, užtikrinti vertę audito užsakovams bei užtikrinti kokybę pagrįstas konkurencijos sąlygas auditoriams. Veikla, kuria siekiama padidinti energijos vartojimo auditų sukuriamas naudas ir indėlį didinant šalies energijos vartojimo efektyvumą.

7 pav. Energijos vartojimo auditų administravimo procesas



2023 metai Agentūra teisės aktais įpareigota išduoti išvadą dėl atlikto energijos vartojimo audito ataskaitos atitikties atitinkamos audito metodikos ir priemonių finansavimo sąlygų aprašo reikalavimams. Agentūra tikrino audito ataskaitas ir teikė išvadas. Teigiama audito išvada reikalinga galimiems pareiškėjams pretenduojant į finansavimą pagal šiuos kvietimus: „Privačių juridinių asmenų energijos vartojimo efektyvumo priemonių įgyvendinimas pagal energijos vartojimo audito ataskaitas“ bei „Centrinės valdžios viešųjų pastatų atnaujinimas didinant energinį efektyvumą“.

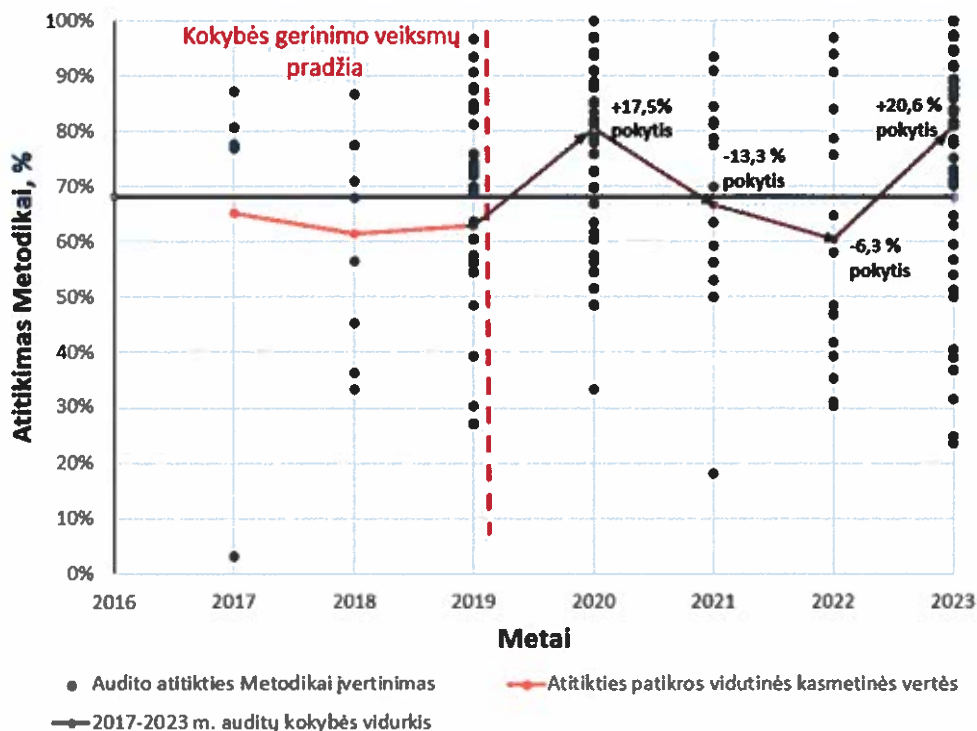
### Auditi pastatuose

Per 2023 metus Agentūra surinko ir susistemino auditorių atliktų (2022 m. II pusmetį - 61 ir 2023 m. I pusmetį – 71) pastatų energijos vartojimo auditų ataskaitas.

Agentūra iš viso per 2022 m. II pusmetį ir 2023 metus atliko 36 auditų ataskaitų atitikties Metodikos reikalavimams vertinimus ir 147 auditų ataskaitų atitikties Metodikos ir Finansavimo tvarkos aprašo nuostatoms vertinimus. Minėti auditų ataskaitų vertinimai apima ir pirminį ir pakartotinai dėl pirminio vertinimo metu audito ataskaitose nustatytų kritinių klaidų pateiktų ataskaitų vertinimus.

Pagal prašymą atlikti energetinio vartojimo audito pastatuose atitikties vertinimą Agentūra per 2022 m. II pusmetį registravo gautas 22 audito ataskaitas ir per 2023 metus registravo gautas 63 audito ataskaitas. Gauti rezultatai pateikti 8 pav.

8 pav. Pastatų auditų atitikties Metodikai kitimas laikotarpyje 2017–2023 metų I pusmetis



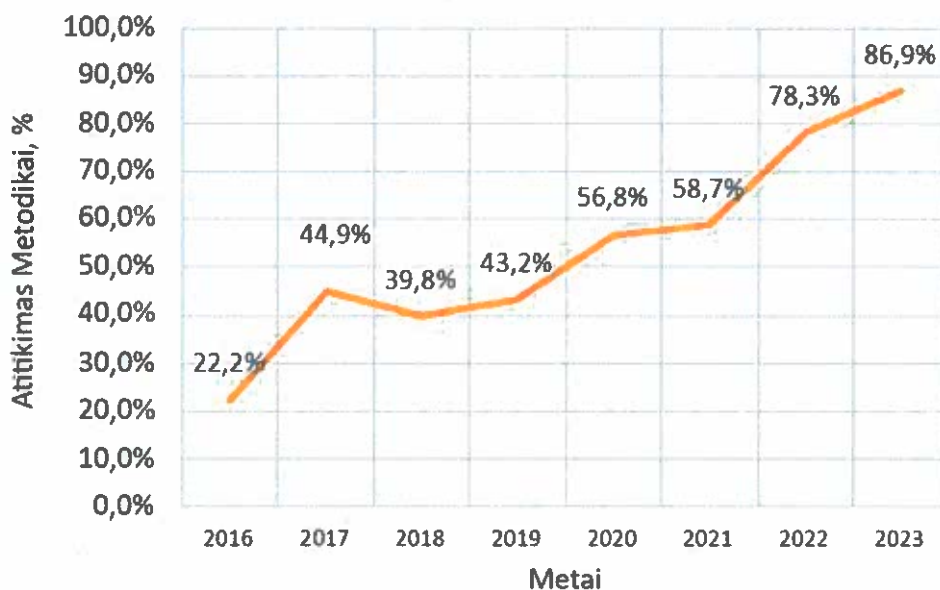
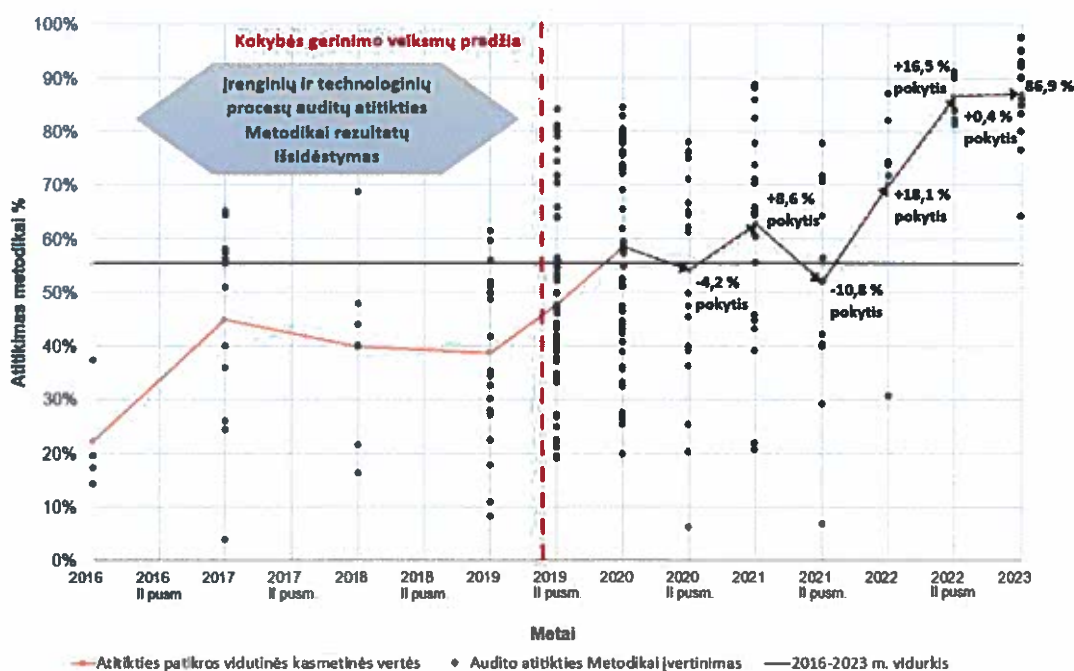
2017–2023 m. auditų ataskaitų kokybės vidurkis yra 68,1 proc., t. y. jis didėjo 2,1 proc. (lyginant su 2017–2022 m. auditų ataskaitų kokybės vidurkiu, kuris buvo 66 proc.). 2022 m. energijos vartojimo auditų pastatuose ataskaitų atitikties vidurkis buvo 60,2 proc., o 2023 m. – 80,8 proc. Energijos vartojimo auditų pastatuose kokybė didėjo 20,6 proc. lyginant su praėjusiais metais. Šio kokybės gerėjimo priežastis yra ta, kad didžioji dalis audito ataskaitų buvo koreguojamos ir teikiamos pakartotiniams tikrinimams, jau atsižvelgus į Agentūros pateiktas pastabas.

Specifiškumas tame, kad auditoriai gaudavo pastabas apie neatitiktį Metodikai ir galimas kritines klaidas, todėl visos auditų ataskaitos buvo koreguojamos tol, kol jose nebelikdavo kritinių klaidų ir buvo pataisomos esminės neatitiktys Metodikai. Po pataisymų auditoriai grąžindavo pakoreguotas audito ataskaitas Agentūrai, kuri pakartotinai tikrindavo jų atitiktį Metodikai (vidutiniškai 2,2 karto).

#### Auditi įrenginiuose ir technologiniuose procesuose.

Per 2023 metus Agentūra surinko ir susistemino auditorių atliktų (2022 m. II pusmetį – 149 ir 2023 m. I pusmetį – 203) įrenginių ir technologinių procesų (ITP) energijos vartojimo auditų ataskaitas. 2023 m. I pusmetį atliktas 17 auditų ataskaitų patikrinimas (iš šio skaičiaus, 6 ataskaitos buvo tikrinamos pakartotinai) (rezultatus žr. 9 pav.).

## 9 pav. Įrenginiuose ir technoliniuose procesuose auditų Metodikos atitikties indikatorius kitimas skirtingais laikotarpiais, išskiriant ekstremalias vertes



Per 2022 m. II pusmetį ir 2023 m. I pusmetį pastebimas kokybės gerėjimas ir vidurkio kilimas atitinkamai iki 86,5 ir 86,9 proc. Šiam kokybės gerėjimui įtakos galėjo turėti ir tai, kad įmonės teikė auditų ataskaitas paramai gauti, todėl auditoriai labiau atsižvelgė į Metodikos reikalavimus. Taip pat Agentūra kai kurias auditų ataskaitas gražino pataisyti auditoriams su pastabomis dėl neatitikimo Metodikos nuostatomis. Po pakartotinių tikrinimų (pakartotinai buvo tikrinamos 6 auditų ataskaitos) daugumos auditų ataskaitų kokybė reikšmingai pagerėjo.

### Energijos sutaupymo susitarimai

EM su energetikos įmonėmis pasirašyti energijos sutaupymo susitarimai siekia 3,75 TWh, susitarimuose įmonės įsipareigojo tiesiogiai taupyti energiją savo įmonės veiklose bei inicijuoti ir dalyvauti įgyvendinant EVE didinimo priemones pas galutinius vartotojus.

Susitarimų įgyvendinimo nauda: prisidedama prie Lietuvos energijos vartojimo efektyvumo didinimo tikslo siekimo, atnaujinama įranga/sistemos (komfortas) pas galutinį energijos vartotoją; galutiniai energijos vartotojai taupo energiją ir pinigines lėšas.

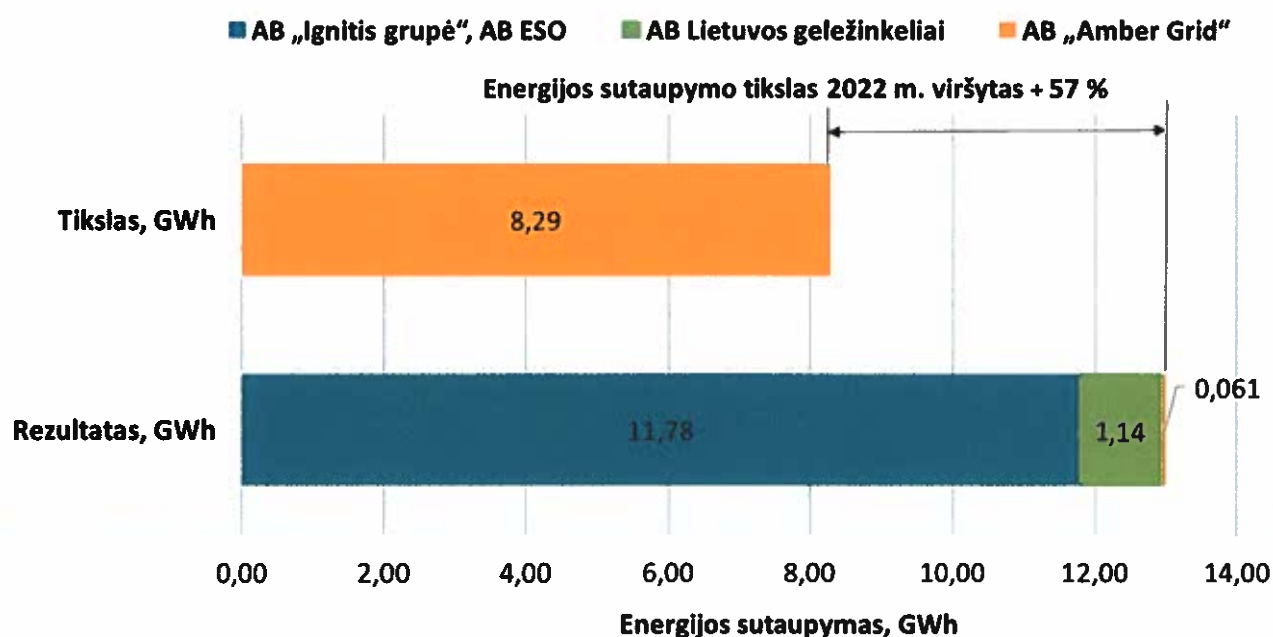
2023 metais Agentūros šioje srityje atlikti svarbiausi darbai:

- atliktas Įmonių metinėse ataskaitose nurodytų dalies (virš 30 proc.) EVE didinimo priemonių įgyvendintų 2021 metais patikrinimas ir parengta apibendrinta analitinė informacija – pažyma, su kuria galima susipažinti Agentūros interneto svetainėje<sup>20</sup>;
- įmonės konsultuotos energijos sutaupymo susitarimų įgyvendinimo klausimais.

#### Agentūros pažyma su susitarimų rezultatais 2022 m.

2023 metais deklaruoti ir Agentūros pripažinti tinkamais energijos sutaupymai 2022 metams yra 12,98 GWh (žr. 10 pav.), o su daugiklio efektu iki 2030 m. – 16,25 GWh.

10 pav. Energijos sutaupymo susitarimų 2022 m. tikslas ir pasiekti Įmonių sutaupytos energijos kiekiai



LITGRID AB 2022 metais nebuvo suplanavęs įgyvendinti energijos Taupymo priemonių. AB Vilniaus šilumos tinklai informavo, kad susitarime numatytas 2022 metais preliminarus energijos sutaupymas planuojamas įgyvendinti vėlesniais susitarimo galiojimo metais.

#### Galutinių energijos vartotojų švietimo ir konsultavimo priemonės administravimas

Tarp EM ir energijos tiekimo įmonių sudaromi energijos vartotojų švietimo ir konsultavimo susitarimai dėl galutinės energijos vartotojų švietimo ir konsultavimo. Susitarimų sudarymo tikslas – šviesti ir konsultuoti vartotojus apie energiją taupančias priemones ir sprendimus, kurie keičia vartotojų elgseną ir įpročius didinant energijos vartojimo efektyvumą, siekiama didinti vartotojų informuotumą, skatinti diegti energijos vartojimo efektyvumo didinimo priemones, ir kurių poveikis yra energijos suvartojimo mažinimas.

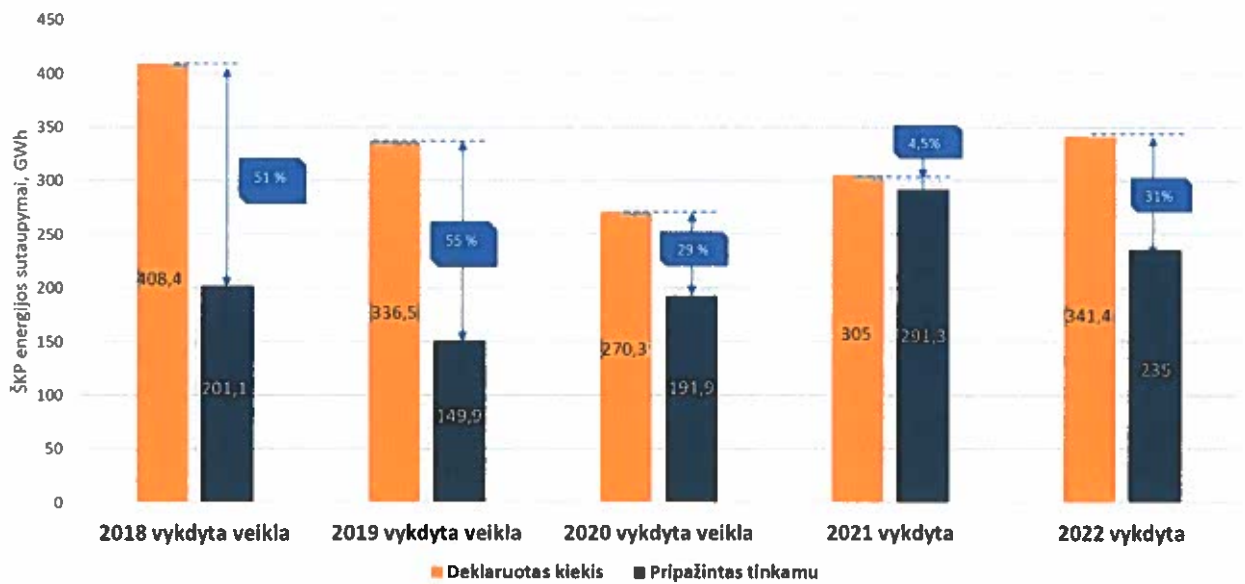
Agentūra, atlikdama šios veiklos įgyvendinimo priežiūrą, siekia užtikrinti, kad vartotojų konsultavimas ir švietimas būtų įgyvendintas numatytais apimtimis.

2023 m. Agentūrai atliekant švietimo ir konsultavimo priemonių (ŠKP) įgyvendinimo per 2022 m. pagrindžiančios dokumentacijos patikrą, nustatyta sisteminė spraga tarp deklaruotų ir pripažįstamų tinkamais sutaupymų (žr. 11 pav.).

<sup>20</sup> [https://www.ena.lt/uploads/PDF-EVE/AA\\_informacija\\_apie\\_ESS\\_igyvendinima\\_2022\\_patikslinta.pdf](https://www.ena.lt/uploads/PDF-EVE/AA_informacija_apie_ESS_igyvendinima_2022_patikslinta.pdf)



11 pav. Paskutiniųjų 5 metų veiklos įgyvendinimo sklandumą indikuojantis skirtumas tarp energijos tiekėjų deklaruotų ir tinkamais pripažintamų energijos sutaupymų



Nustatyta, kad 2022 m. susitarimuose su 63 energijos tiekėjais pripažinti tinkamais energijos sutaupymai siekia 235,04 GWh, o tiekėjų metinėse ataskaitose deklaruoti energijos sutaupymai 341,4 GWh. Atotrūkis tarp deklaruotų ir pripažintų tinkamais energijos sutaupymų yra 31 proc. Visi energijos tiekėjai įgyvendinant ŠKP per metus turėjo sumažinti energijos vartojimą nemažiau nei 1 proc., tačiau tik 63,5 proc. visų tiekėjų (40 tiekėjų) išpildė šią sąlygą.

Švietimo ir konsultavimo priemonėmis įgyvendinti ir pripažinti energijos sutaupymai 2022 metais yra 235,04 GWh, tai sudaro 7,83 proc. nuo NEKSVP užsibrėžto 2021–2030 metų laikotarpio tikslo (3 TWh, arba 78,3 proc. nuo metinio 0,3 TWh tikslo). Dažniausiai galutiniams vartotojams taikytas ŠKP tipas yra „Informacijos skelbimas interneto svetainėje“ (apie 22 proc. visų priemonių), kuria pasiekti energijos sutaupymai siekia 38 proc. nuo viso deklaruoto sutaupyto energijos kiekio.

Energijos tiekėjai sudarydami susitarimus nenumatė visų aplinkybių bei galimybių ir iš visų 2021 metams susitarimuose numatytų 322 ŠKP veiklų, 29,2 proc. priemonių neįgyvendino (į šį skaičių įskaičiuotos ir tiekėjų, kurie nepateikė metinių ataskaitų, ŠKP).

Agentūra surinko ir susistemino energijos tiekėjų pateikiamą informaciją apie įgyvendintas ŠKP. Parengta apibendrinta ataskaita už praėjusius metus apie švietimo ir konsultavimo susitarimų įgyvendinimą (pagal energijos tiekėjų pateiktus duomenis). Atliktas ŠKP priemonių įgyvendinimą pagrindžiančios dokumentacijos patikrinimas (30,2 proc. patikrinimas). Parengtos ir pateiktos išvados apie galutinių vartotojų ŠKP įgyvendinimą 2022 m. pažymoje.

Siekiant pasiekti geresnių rezultatų, pateikti pasiūlymai, kurie tuo pačiu sumažintų išskylančius sunkumus įgyvendinant ŠKP. Rekomenduojama atlikti faktinio ŠKP rezultatyvumo tyrimą Lietuvoje, nes energijos sutaupymų kiekis yra apskaičiuojamas taikant teorinius koeficientus, adaptuotus iš kitų ES šalių narių praktikos. Siekiant, kad vartotojai kuo ilgiau taikytų tiekėjų švietėjiškos ir konsultavimo veiklos patarimus, rekomenduojama tiekėjui kelis kartus per metus juos pakartoti/priminti.

### Metodinės pagalbos teikimas modernizuojant viešuosius pastatus

2023 metais buvo baigtos beveik visos projekto „Support to the Renovation Wave“ (projektas vykdomas pagal 2022 m. gruodžio 15 d. tarp EK Struktūrinių reformų rėmimo generalinio direktorato ir UAB PricewaterhouseCoopers EU Services EESV pasirašyta sutartį Nr. REFORM/SC2022/143 dėl metodinės pagalbos Lietuvai, siekiant užtikrinti tinkamą viešųjų pastatų atnaujinimą). Jo metu buvo parengtos rekomendacijos viešųjų pastatų atnaujinimo programai, rekomendacijos Agentūros Energijos vartojimo efektyvumo didinimo kompetencijų centro vystymui, gairės projektų rengimo priemonei per Nacionalinę plėtros įstaigą įgyvendinimui, rekomendacijos energijos vartojimo audito pastatuose

sistemos tobulinimui bei rekomendacijos viešųjų pastatų atnaujinimo darbų ir paslaugų pirkimams. 2023 metais UAB PricewaterhouseCoopers suorganizavo keturis mokymus viešųjų pirkimų specialistams, kuriuose iš viso dalyvavo 214 dalyviai (savivaldybių atstovai, viešųjų pastatų valdytojai, renovacijos projektų vykdytojai ir kt). Agentūros atstovas yra paskirtas šio projekto vadovu visoms veikloms, bei Agentūra yra pagrindinis naudos gavėjas trims iš projekto veiklų (Agentūros Energijos vartojimo efektyvumo didinimo kompetencijų centro veiklos tobulinimas, rekomendacijos energijos vartojimo audito pastatuose sistemos tobulinimui ir rekomendacijos viešųjų pastatų atnaujinimo darbų ir paslaugų pirkimams). Projekto veiklos numatomos baigti 2024 metų I ketv..

Dalis projekto vykdymo metu parengtų rekomendacijų Energijos vartojimo efektyvumo didinimo kompetencijų centro plėtrai bus įgyvendinama 2024 metais:

- Atnaujintas Atliktų energijos vartojimo auditų ataskaitų atitikties patikros ir kokybės vertinimo reglamentas.
- Parengti ir pateikti siūlymai EM dėl EVA rengimo metodikos nuostatų atnaujinimo.
- Parengti ir pateikti EM pasiūlymai dėl Auditorių atestavimo tvarkos aprašo pakeitimo, Kvalifikacijos įgijimo mokymų programos tobulinimo.
- Atnaujintos rekomendacijos EVA pastatuose atliekantiems auditoriams.
- Informacinės medžiagos, apimančios konsultavimo temas, parengimas ir paskelbimas LEA interneto svetainėje.
- Informacijos ir konsultacijų apie finansavimo galimybes viešųjų pastatų renovacijos projektams įgyvendinti teikimas (esant poreikiui).

#### **Didelių įmonių energijos vartojimo auditų patikrinimo ataskaita**

2023 m. buvo atlikta Didelių įmonių 2022 m. pateiktų energijos vartojimo audito ataskaitų kokybės analizė.

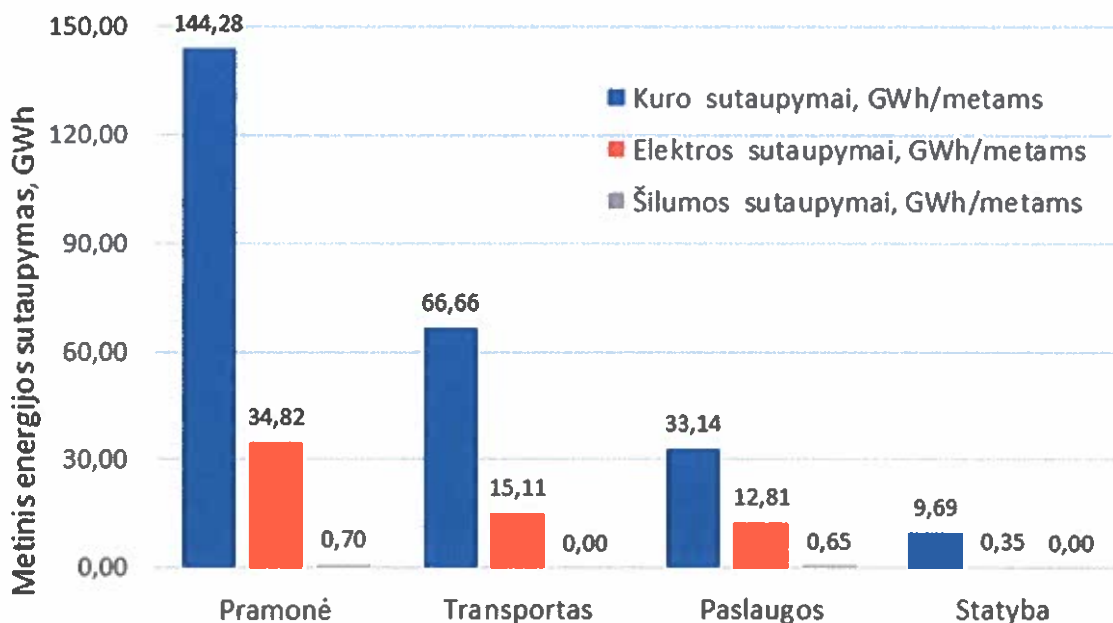
2022 metai gautos 82 Didelių įmonių įrenginiuose ir technologiniams procesams energijos vartojimo audito ataskaitos. Iš 2022 metais pateiktų audito ataskaitų Agentūra patikrino 79 proc. nuo bendro kiekio) ir 2023 metais parengė Didelių įmonių energijos vartojimo auditų įrenginiuose ir technologiniams procesams patikrinimo 2022 metais pažymą. Vidutinė patikrintų auditų kokybė siekia 71,1 proc.

2022 metų vidutinė auditų atitiktis Metodikai viršijusi 71 proc. ribą, o šios ribos nepasiekia 1 auditas iš 7 patikrintų. 2021 m. vidutinės auditų atitikties Metodikai ribos 58,8 proc. nepasiekė beveik pusė patikrintų auditų. Bendra tendencija yra auditų kokybės gerėjimas.

Bendras visų 2022 metais audituotų Didelių įmonių kuro ir energijos poreikis (suvartojimas) yra apie 8,64 TWh, o įgyvendinus audito ataskaitose deklaruojamas energijos taupymo priemones jomis pasiektas kuro ir energijos sutaupymas sudarytų 0,318 TWh kuro ir energijos t.y. apie 3,7 proc. bendro audituotų Didelių įmonių poreikio. Bendras metinis pramonės, transporto, paslaugų ir kitų veiklų (toliau – paslaugos), statybos sektorių kuro ir energijos suvartojimas yra apie 44 TWh, o audituojamų įmonių kuro ir energijos poreikis sudaro apie 20 proc. nuo bendro pramonės, transporto, paslaugų, statybos sektorių suvartojimo.

Didelės įmonės yra priskiriamos pramonės, transporto, paslaugų ir statybos sektoriams. Šių įmonių energijos vartojimas ir sutaupymai išskaidyti nagrinėjamiems sektoriams, kuriems pagal įmonės ūkio šaką priskiriamos Didelės įmonės atsižvelgiant į jų vykdomą veiklą. Energijos sutaupymų pasiskirstymas pagal absoliutinį energijos sutaupymo dydį atskiruose sektoriuose išskiriant energijos rūšį pateikiamas 12 pav.

12 pav. Energijos sutaupymų pasiskirstymas pagal sektorius



Įdiegus nagrinėtuose audituose planuojamas priemones energijos sutaupymai didelėse įmonėse siektų:

- Kuro sutaupymai siektų įdiegus taupymo priemones 253,77 GWh/metams;
- Šilumos energijos sutaupymai – 1,35 GWh/metams;
- Elektros energijos – 63,09 GWh/metams.

### Lietuvos jūrinėje teritorijoje numatomų plėtoti vėjo elektrinių parko projekto vystymas

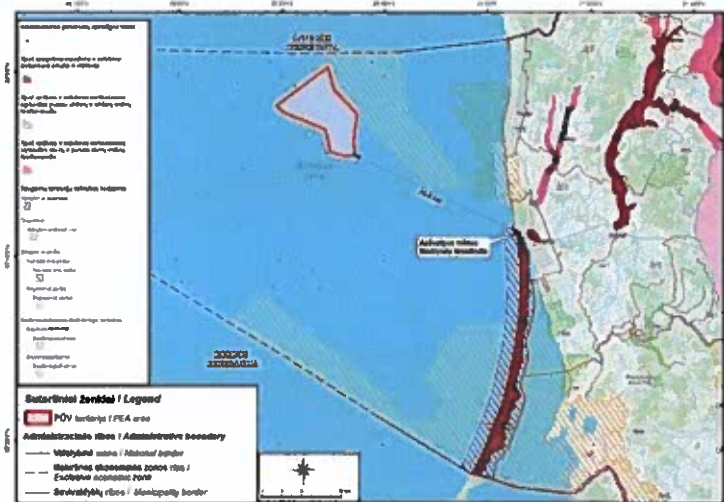
Vykdamas Agentūros 2023 m. veiklos planą ir įgyvendinant jame numatytą priemonę „Vystyti Lietuvos jūrinėje teritorijoje numatomų plėtoti vėjo elektrinių parko (toliau – JVP) projektą per 2023 m. buvo paskelbti ir įvykdyti JVP projektui įgyvendinti būtini viešieji pirkimai ir užbaigti reikalingi parengiamieji darbai, kurie buvo identifikuoti Agentūros 2023 m. plane.

Agentūra taip pat vykdė pasirašytų su EM sutarčių dėl parengiamųjų darbų atlikimo priežiūrą, tarp kurių: Lietuvos Respublikos jūrinės teritorijos, kurioje numatoma plėtoti pirmąjį apie 700 MW JVP, poveikio aplinkai vertinimo procedūrų atlikimas<sup>21</sup> (toliau – PAV sutartis) bei Lietuvos Respublikos jūrinės teritorijos, kurioje numatoma plėtoti rudens JVP apie 700 MW JVP, geofizinių ir geotechninių jūros dugno tyrimų atlikimo bei vėjo greičio ir kitų hidrometeorologinių parametrų matavimų atlikimas<sup>22</sup> (toliau – vėjo greičio matavimų sutartis).

<sup>21</sup> Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2020 m. lapkričio 18 d. įsakymas Nr. 1-376.

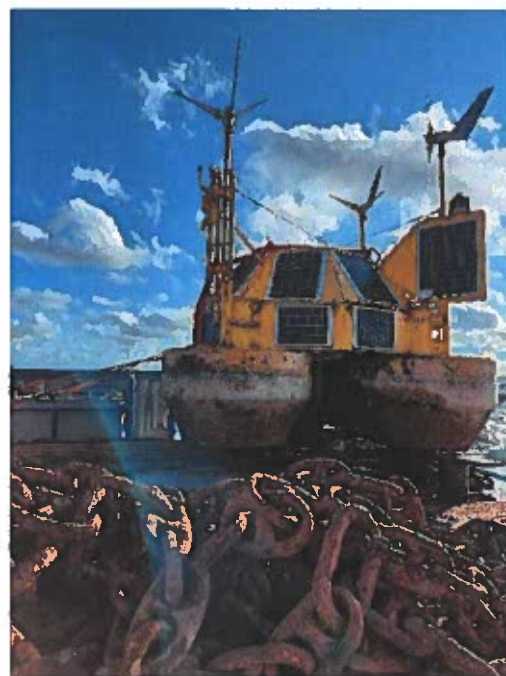
<sup>22</sup> Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2021 m. spalio 7 d. įsakymas Nr. 1-250.

Vykdam PAV sutarties priežiūros darbus buvo teikiamos pastabos tarpinei Jūrinio vėjo elektrinių parko įrengimo ir eksploatacijos Lietuvos jūrinėje teritorijoje poveikio aplinkai vertinimo ataskaitai, kurios rezultatus paslaugų tiekėjas kartu su Agentūros ir EM atstovais pristatė Palangos miesto savivaldybės darbuotojams ir gyventojams 2023 m. balandžio 19 d. Rengiant galutinę PAV ataskaitą, ji buvo papildyta atnaujintais paukščių stebėjimo bei vėjo greičio duomenimis, Agentūros, EM bei rinkos dalyvių pastabomis ir rekomendacijomis. Galutinei PAV ataskaitai 2023 m. spalio 23 d. pritarė Aplinkos apsaugos agentūra<sup>23</sup>.



Vykdam vėjo greičio matavimų antrojo JVP teritorijoje sutarties priežiūrą, Agentūra vertino paslaugų tiekėjo teikiamus vėjo greičio ir kitus jūrinės aplinkos komponentų duomenis, teikė pastabas rengiamai tarpinei atskaitai, dalyvavo susitikimuose su paslaugų tiekėju. Suderinta su Agentūra ir EM Šešių mėnesių tarpinė vėjo ir kitų hidrometeorologinių parametrų matavimų atlikimo ataskaita buvo pristatyta suinteresuotiems asmenims ir jai buvo pritarta 2023 m. birželio 30 d.

Užbaigiant šios sutarties priežiūros darbus, Agentūros atstovai dalyvavo vėjo greičio matavimo įrangos (Lidarų) pasiėmimo kampanijoje Baltijos jūroje, vertino galutinės ataskaitos duomenis bei teikė pastabas ataskaitos rengėjams. Suderinta su Agentūra ir EM Dvylikos mėnesių vėjo ir kitų hidrometeorologinių parametrų matavimų atlikimo ataskaita buvo pristatyta suinteresuotiems asmenims ir jai buvo pritarta 2023 m. rugsėjo 25 d.

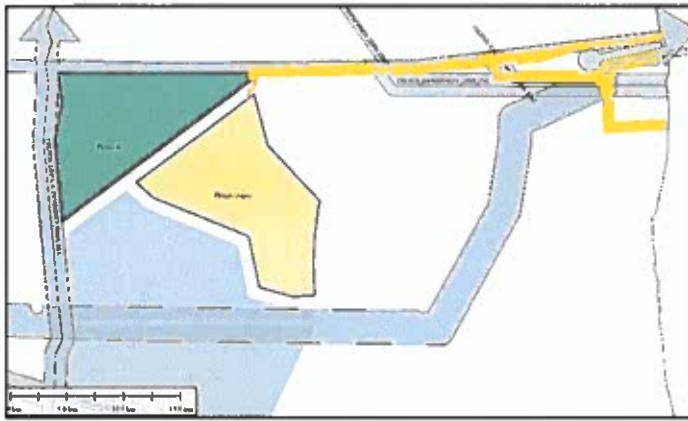


Užbaigiant 2022 m. pradėtus geologinius ir geotechninius tyrimus antrojo JVP teritorijoje, Agentūra, vykdydama susijusių paslaugų pirkimo sutarties priežiūrą, atliko pateiktos Inžinierinių geologinių ir geotechninių tyrimų ataskaitos vertinimą ir suderino ją su EM. Galutinė ataskaita buvo pristatyta suinteresuotoms šalims 2023 m. gegužės 25 d.

Vykdam energetikos ministro įgaliojimą dėl viešojo pirkimo „Lietuvos jūrinėje teritorijoje numatomo plėtoti, eksploatuoti ir prie perdavimo tinklų prijungti vėjo elektrinių parko jungties su sausuma jūros dugno tyrimai“<sup>24</sup> atlikimo, taip pat siekiant užtikrinti savalaikį JVP prijungimą prie sausumoje esančios pastotės, buvo užbaigtos 2022 m. pradėtos pirkimo procedūros ir 2023 m. gegužės 18 d. atrinktas paslaugų tiekėjas, kuris pagal 2024 m. suformuotą užduotį turės atlikti geotechninius jūros dugno tyrimus nustatytame koridoriuje. 2023 m. birželio 13 d. EM pasirašė paslaugų pirkimo sutartį, kurios vykdymo priežiūrą 2024 m. atliks Agentūra.

<sup>23</sup> Aplinkos apsaugos agentūros sprendimas dėl jūrinių vėjo elektrinių parko įrengimo ir eksploatacijos Lietuvos jūrinėje teritorijoje poveikio aplinkai Nr. (30-2)-A4E-10794, 2023 spalio 23 d.

<sup>24</sup> Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. gruodžio 22 d. įsakymas Nr. 1-472.



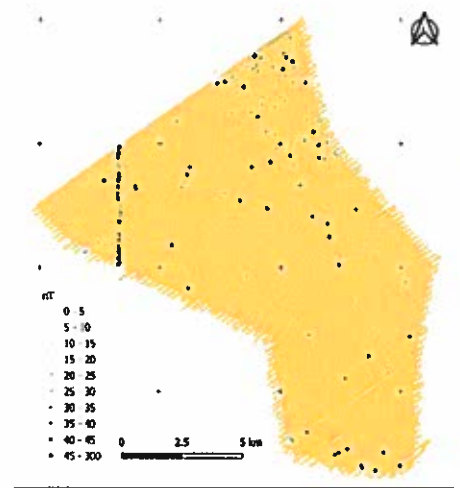
Vykdamt energetikos ministro įgaliojimą dėl viešojo pirkimo „Ypatingos valstybinės svarbos projekto „Teritorijų, reikalingų prijungti atsinaujinančius energijos išteklius naudojančias elektrines, planuojamas plėtoti Lietuvos Respublikos teritorinės jūros ir (ar) Lietuvos Respublikos išskirtinės ekonominės zonos Baltijos jūros dalyje (dalyse), prie elektros perdavimo tinklų parengimas inžinerinės infrastruktūros plėtrai“ inžinerinės infrastruktūros vystymo plano parengimas ir susijusių paslaugų atlikimas“<sup>25</sup>

atlikimo bei siekiant nustatyti JVP tinkamo koridoriaus vietą (-as), 2023 m. sausio 24 d. EM pasirašius paslaugų pirkimo sutartį ir prasidėjus koridoriaus planavimo ir susijusiems darbams, Agentūra dalyvavo sutarties vykdymo priežiūroje, teikiant pastabas rengiamam dokumentui.

Vykdamt energetikos ministro įgaliojimą dėl 2022 m. pabaigoje užbaigto viešojo pirkimo „Lietuvos jūrinėje teritorijoje numatomų plėtoti, eksploatuoti ir prie perdavimo tinklų prijungti vėjo elektrinių parkų jungties su sausumos tinklu konsultacinės paslaugos pirkimą“<sup>26</sup> atlikimo, 2023 m. sausio, gegužės ir birželio mėn. EM pasirašius sutartis dėl skirtingų sričių konsultacinių paslaugų tiekimo, Agentūra vykdė sutarčių įgyvendinimo priežiūrą

Parengti viešojo pirkimo dokumentai dėl 2022 m. geofizinių tyrimų metu identifikuoto jūros dugne linijinio objekto trajektorijos nustatymo papildomo ištyrimo ir darbo tvarka pateikti EM viešojo pirkimo dėl susijusių paslaugų inicijavimui.

Atliktas potencialių pirmojo JVP vystytojų paraiškų ir dokumentų vertinimas, dalyvaujant Jūrinės teritorijos naudojimo atsinaujinančius elektros energijos išteklius naudojančių elektrinių plėtros ir eksploatacijos konkurso komiteto veikloje, nustatytas laimėtojas.



## Efektyvaus naftos produktų ir naftos valstybės atsargų kaupimo ir tvarkymo užtikrinimas

### Naftos produktų valstybės atsargų kaupimas ir tvarkymas

Siekiant ES šalių energetinio saugumo, pagal Tarybos direktyvą šalyje turi būti sukaupta tiek kiekvienos rūšies naftos ir naftos produktų atsargų, kad jų pakaktų ne mažiau kaip 90 dienų. Agentūra, kaip yra įpareigota teisės aktais<sup>27</sup>, 2023 m. valstybės lėšomis kaupė ir tvarkė specialiųjų naftos produktų atsargų kiekį, atitinkantį 30 dienų šalies vidaus vartojimo poreikį.

Agentūra įvykdė 2023 m. liepos 1 – 2024 m. birželio 30 d. laikotarpiui patvirtintas atsargų kaupimo ir tvarkymo užduotis<sup>28</sup> ir sukauptė 32 891,4 t benzino ir 180 802,2 t dyzelino valstybės atsargų, kurios pagal 2022 m. gruodžio 30 d. Šviesiųjų naftos produktų saugojimo, terminalo ir kitų su kaupimu ir tvarkymu susijusių paslaugų teikimo sutartį Nr. J5-3-2023/S-79 saugomos AB „Klaipėdos nafta“ Subačiaus naftos

<sup>25</sup> Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. rugsėjo 14 d. įsakymas Nr. 1-268.

<sup>26</sup> Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. spalio 13 d. įsakymas Nr. 1-299.

<sup>27</sup> Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 13<sup>1</sup> straipsnio 1 dalies 13 punktą ir Naftos produktų ir naftos valstybės atsargų įstatymo 5 straipsnio 2 dalies 1 punktą.

<sup>28</sup> Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2023 m. balandžio 28 d. įsakymu Nr 1-133.

terminale, Kunčių k. Subačiaus sen., Kupiškio raj. sav. (nuo 2024 m. pradžios – AB „KN Energies“ Subačiaus skystųjų energijos produktų terminalas). Bendra specialiųjų atsargų vertė – 98 975,7 tūkst. eurų.

Kaupiant ir tvarkant specialiąsias atsargas, buvo kontroliuojama jų kokybė, kad ji atitiktų Lietuvos Respublikos teisės aktų reikalavimus. Centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje (CVPIS) buvo paskelbtas viešasis tarptautinis iki 14 908 t bešvinio benzino A-95 ir iki 54 641 t dyzelino valstybės naftos produktų atsargų keitimo paslaugų pirkimas. Viešasis pirkimas neįvyko, nes per pirkimo sąlygose nustatytą laikotarpį negauta tiekėjų pasiūlymų šias paslaugas atlikti.

Saugomų specialiųjų atsargų kiekio kontrolė vykdoma kiekvieno mėnesio pabaigoje atliekant jų inventorizaciją. Per ataskaitinius metus atlikta 11 kasmėnesinių ir 1 metinė (2023-11-30) inventorizacija. Inventorizacijų metu nustatyta 12,412 t (2022 m. – 3,75 t, 2021 m. – 10,758 t) automobilių benzino natūrali netektis, kurios 6 111 Eur vertė nurašyta į Agentūros veiklos sąnaudas. Atsargų netekčių, viršijančių nustatytas<sup>29</sup> kuro natūralios netekties normas, nenustatyta.

Energetikos ministro patvirtintų valstybės atsargų kaupimo ir tvarkymo užduočių vykdymą, atsargų laikymą, kaupimą ir tvarkymą Agentūroje 2023 m. spalio 31 d. patikrino Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (VERT) ir Valstybinės vartotojų teisių apsaugos tarnybos (VVTAT) specialistai, kurie nenustatė šios veiklos vykdymo pažeidimų ar netikslumų.

Europos Komisijai kiekvieną mėnesį buvo teikiamos specialiųjų atsargų suvestinės ataskaitos.

### **Naftos produktų valstybės atsargų kaupimo ir tvarkymo paslaugų įpareigotoms įmonėms teikimas**

Vykdydama centralizuoto naftos produktų valstybės atsargų kaupimo ir tvarkymo funkciją, Agentūra iki 2023 m. birželio 30 d. penkioms šalies įpareigotoms įmonėms teikė 2 500 t benzino, 5 050 t dyzelino, ir 36 036,5 t žalios naftos, o nuo 2023 m. liepos 1 d. – keturioms įpareigotoms įmonėms teikė 2 645 t benzino, 7 001 t dyzelino, 29 034,4 t žalios naftos ir 5 681 t mazuto atsargų kaupimo ir tvarkymo paslaugas. Per metus suteikta paslaugų už 1 388,3 tūkst. Eur (palyginimui 2022 m. – 1 942,3 tūkst. Eur, 2021 m. – 1 458,6 tūkst. Eur).

Paslaugų teikimo tarifą Eur/t/mėnesiui kiekvieniems sekantiems metams įsakymu patvirtina Energetikos ministras.

Siekiant pilnai įvykdyti naftos produktų ir naftos valstybės atsargų centralizuoto kaupimo ir tvarkymo paslaugų teikimą pagal įpareigotųjų įmonių paraiškas, kad dėl tarptautinėse rinkose padidėjusių kainų Agentūra turėtų galimybių Viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka įsigyti trūkstamą naftos produktų ar naftos atsargų kiekį, Energetikos ministro 2022-11-10 įsakymu Nr. 1-336 atsargų kaupimo ir tvarkymo paslaugų, Agentūrai suteikiant reikalavimo teises į kitų ūkio subjektų turimas naftos produktų atsargas, tarifas laikotarpiui nuo 2023 m. liepos 1 d. iki 2024 m. birželio 30 d. buvo nustatytas iki 3,75 Eur/t/mėnesiui. Paslaugų tarifas, suteikiant reikalavimo teises į Agentūros kaupiamas ir jos turto patikėjimo teise pagal patikėjimo sutartį valdomas naftos produktų valstybės atsargas, nustatytas 2,71 Eur/t/mėnesiui.

Agentūra valdo ir tvarko Naftos produktų ir naftos atsargų valstybės informacinę sistemą (NPNAVIS). Pagal šios sistemos duomenis 2023 m. gruodžio 31 d. įpareigotosios įmonės 377 397 t benzino, dyzelino, žibalinių reaktyvinių degalų, mazuto ir žalios naftos atsargų kaupė ir tvarkė Lietuvoje, 50 666 t valstybės atsargų – užsienyje, iš viso jos kaupė ir tvarkė 428 063 t atsargų (1 lentelė).

1 lentelė. Įpareigotųjų įmonių kaupiamos ir tvarkomos Lietuvos naftos produktų ir naftos atsargos

Rūšis	Atsargos Lietuvoje, t	Atsargos užsienyje, t	Atsargos iš viso, t
Automobilių benzinas	29914	2340	32254
Kelių transporto dyzelinas	61971	13611	75582
Žalia nafta, kita žaliava ir pusfabrikačiai	272529	29034	301563

<sup>29</sup> Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. kovo 17 d. įsakymu Nr. 1-84.

<b>Žibaliniai reaktyviniai degalai</b>	12983	-	12983
<b>Mazutas</b>	-	5681	5681
<b>Iš viso</b>	<b>377397</b>	<b>50666</b>	<b>428063</b>

Apie šalies įpareigotųjų įmonių kaupiamas ir tvarkomas naftos ir naftos produktų atsargas ataskaitinio laikotarpio pabaigai pagal NPNAVIS duomenis Agentūra Europos Komisijai ataskaitą pateikė 2024 m. vasario 29 d.

Iš viso, kartu su specialiosiomis valstybės naftos produktų atsargomis, Lietuvoje ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (2023.12.31) buvo kaupiama ir tvarkoma 629 765 t valstybės naftos produktų ir naftos atsargų (2 lentelė).

2 lentelė. Visos Lietuvos kaupiamos ir tvarkomos valstybės naftos ir naftos produktų atsargos

<b>Rūšis</b>	<b>Atsargos Lietuvoje, t</b>	<b>Atsargos užsienyje, t</b>	<b>Atsargos iš viso, t</b>
<b>Automobilių benzinas</b>	59776	2340	62116
<b>Kelių transporto dyzelinas</b>	233811	13611	247422
<b>Žalia nafta, kita žaliava ir pusfabrikačiai</b>	272529	29034	301563
<b>Žibaliniai reaktyviniai degalai</b>	12983	-	12983
<b>Mazutas</b>	-	5681	5681
<b>Iš viso</b>	<b>579099</b>	<b>50666</b>	<b>629765</b>

Taip pat Agentūra įvykdė kitus 2023 m. veiklos plane numatytus, su naftos ir naftos produktų atsargų kaupimu ir tvarkymu susijusius darbus, vedė naftos produktų atsargų apskaitą, vykdė atsargų kokybės kontrolę, teikė reikiamus duomenis EM, Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai, Statistikos departamentui ir kitoms suinteresuotoms institucijoms.

Dėl negautų tiekėjų pasiūlymų ataskaitiniais metais neįvyko Centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje (CVPIS) skelbtas viešasis tarptautinis iki 8 212 t kelių transporto dyzelino valstybės naftos produktų atsargų pirkimas.

### **ES lėšomis finansuojamas priemonių, kuriomis didinamas energijos vartojimo efektyvumas ir saugumas, vystoma AEI plėtra administravimas ir įgyvendinimas**

#### **Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano „Naujos kartos Lietuva“ jungtinio projekto (toliau –JP) „Privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas“ (toliau – EV prieigų JP) vykdytojo funkcijų įgyvendinimas**

Agentūra, vykdamą EV prieigų JP vykdytojo funkcijas<sup>30</sup>, 2023 m. kovo 31 d. baigė pirmąjį kvietimų teikti paraiškas įsirengti privačias elektromobilių įkrovimo stoteles su prieiga (-omis) (toliau – EV prieigos) individualiuose namuose, daugiabučiuose, darbovietėse etapą, prasidėjusį 2022 m. rugsėjo mėn.<sup>31</sup>.

<sup>30</sup> 2022-08-24 Agentūros ir viešosios įstaigos Centrinė projektų valdymo agentūra (toliau – CPVA) JP Nr. 03-002-J-0001 „Privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas“ sutartis.

<sup>31</sup> Pirmame etape buvo paskelbti 4 kvietimai teikti paraiškas:

1. nuo 2022-09-07 iki 2023-02-28 fizinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimui individualiuose namuose/soduose (3,716 mln. Eur);
2. nuo 2022-09-07 iki 2023-02-28 fizinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimui daugiabučiame name ar daugiabučio namo sklype (2,493 mln. Eur);
3. nuo 2022-10-28 iki 2023-02-28 juridinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimui daugiabučiame name ar daugiabučio namo sklype (1,595 mln. Eur);

Atsižvelgiant į pirmojo kvietimų etapo patirtį, po konsultacijų su ekonominiais-socialiniais partneriais, Agentūra dalyvavo JP finansavimo sąlygų tobulinime ir, Energetikos ministerijai patvirtinus pakeistas sąlygas<sup>32</sup>, 2023 m. rugsėjo mėnesį paskelbė antrą kvietimų teikti paraiškas etapą<sup>33</sup>.

Nuo pirmųjų kvietimų teikti paraiškas paskelbimo 2022 m. rugsėjo mėn. iki 2023 m. pabaigos Agentūra gavo 4364 paraiškų. Baigta vertinti 74,4 proc. paraiškų, skirta 2,01 mln. Eur 3628 EV prieigoms (arba 6,8 proc. nuo siekiamo jungtinio projekto rodiklio – 53 200 prieigų 2026 m. II ketv.) įrengti.

Iki 2023 m. pabaigos Agentūra išmokėjo 0,85 mln. Eur ES lėšų 1269 EV prieigų (arba 2,4 proc. nuo siekiamo jungtinio projekto rodiklio) įrengimui pagal gautus ir patvirtintus JP projektų vykdytojų mokėjimo prašymus.

### **Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano „Naujos kartos Lietuva“ priemonės „Gamintojų investicijos į naują atsinaujinančių energijos išteklių gamybos pajėgumų sukūrimą“ JP vykdytojo funkcijų įgyvendinimas**

2022 m. pabaigoje – 2023m. I pusmetyje EM patvirtino priemonės „Gamintojų investicijos į naują atsinaujinančių energijos išteklių gamybos pajėgumų sukūrimą“ JP „Investicinė parama saulės elektrinėms sausumoje“ (toliau – Saulės elektrinių JP), JP „Investicinė parama vėjo elektrinėms sausumoje“ (toliau – Vėjo elektrinių JP) ir JP „Individualių elektros energijos iš AEI saugojimo pajėgumų sukūrimas elektros energijos gamintojams“ (toliau – Kaupimo įrenginių JP) finansavimo sąlygų aprašus<sup>34</sup>. Vadovaujantis šiais aprašais, įvykdžius teisės aktuose nustatytas procedūras, Agentūra buvo paskirta<sup>35</sup> ir 2023 m. vykdė minėtų JP vykdytojo funkcijas.

2023 m. birželio 22 d. paskelbtas kvietimas ūkininkams, labai mažoms ir mažoms įmonėms bei Atsinaujinančių išteklių energijos bendrijoms/Piliečių energetikos bendrijoms teikti paraiškas saulės elektrinėms (iki 500 KW) įsirengti pagal Saulės elektrinių JP (63,74 mln. Eur, galiojo iki 2023 m. rugpjūčio 22 d.). Buvo gauta 162 paraiškos, prašyta finansavimo suma siekė 4,04 mln. Eur. (vertinimas baigtas 2024 m. pradžioje, finansavimo sąlygas atitiko 70 paraiškų).

4. nuo 2022-12-09 iki 2023-03-31 juridinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimui darbovietėse (4,309 mln. Eur).

<sup>32</sup> Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2023 m. rugpjūčio 30 d. įsakymas Nr. 1-283 „Dėl Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. birželio 15 d. įsakymo Nr. 1-192 „Dėl 2021–2030 metų plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos energetikos plėtros programos pažangos priemonės Nr. 03-001-06-03-03 „Įgyvendinti degalų iš AEI gamybos priemonės ir plėtoti jų panaudojimo infrastruktūrą transporto sektoriuje“ aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“.

<sup>33</sup> Antrame etape paskelbti 8 kvietimai teikti paraiškas:

5. nuo 2023-09-07 iki 2024-09-30 fizinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas individualiuose namuose/soduose (įkrovimo prieigų suminė galia nedidesnė arba lygi 11 kW) (5,977 mln. Eur);

6. nuo 2023-09-07 iki 2024-09-30 fizinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas individualiuose namuose/soduose (įkrovimo prieigų suminė galia yra didesnė už 11 kW, bet nedidesnė arba lygi 22 kW) (5,977 mln. Eur);

7. nuo 2023-09-07 iki 2024-09-30 fizinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas daugiabučiame name ar daugiabučio namo sklype (įkrovimo prieigų suminė galia nedidesnė arba lygi 11 kW) (4,41 mln. Eur);

8. nuo 2023-09-07 iki 2024-09-30 fizinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas daugiabučiame name ar daugiabučio namo sklype (įkrovimo prieigų suminė galia yra didesnė už 11 kW, bet nedidesnė arba lygi 22 kW) (4,41 mln. Eur);

9. nuo 2023-09-29 iki 2024-06-30 juridinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas daugiabučiame name ar daugiabučio namo sklype (3,323 mln. Eur);

10. nuo 2023-09-29 iki 2023-12-29 juridinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas ant prie daugiabučio namo esančio apšvietimo stulpo (atramos) arba jame (1,108 mln. Eur);

11. nuo 2023-09-29 iki 2024-06-30 juridinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas darbovietėse (12,118 mln. Eur); nuo 2023-09-29 iki 2024-06-30 juridinių asmenų (atitinkančių didelės įmonės statusą) privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas darbovietėse (3,03 mln. Eur).

<sup>34</sup> 2021-2030 metų plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos energetikos plėtros programos pažangos priemonės Nr. 03-001-06-03-02 „Didinti atsinaujinančių energijos išteklių dalį, užtikrinant atsinaujinančių išteklių integraciją į elektros tinklus“ veiklos „Gamintojų investicijos į naujų atsinaujinančių energijos išteklių gamybos pajėgumų sukūrimą“ poveiklės „Investicinė parama saulės elektrinėms sausumoje“, poveiklės „Investicinė parama vėjo elektrinėms sausumoje“ ir poveiklės „Individualių elektros energijos iš AEI saugojimo pajėgumų sukūrimas elektros energijos gamintojams“ projektų finansavimo sąlygų aprašai, patvirtinti Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. spalio 5 d. įsakymu Nr. 1-286 (atitinkamai, Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. gruodžio 8 d. įsakymo Nr. 1-450, Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2023 m. vasario 27 d. įsakymo Nr. 1-53 ir Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2023 m. birželio 9 d. įsakymo Nr. 1-173 redakcijos).

<sup>35</sup> 2023-03-09 Agentūros ir CPVA JP Nr. 03-005-J-0001 „Investicinė parama saulės elektrinėms sausumoje“ sutartis, 2023-06-19 Agentūros ir CPVA JP Nr. 03-007-J-0001 „Investicinė parama vėjo elektrinėms sausumoje“ sutartis, 2023-10-04 JP Nr. 03-009-J-0001 „Investicinė parama individualiems elektros energijos kaupimo įrenginiams“ sutartis.



Igyvendinant Vėjo elektrinių JP, 2023 liepos 29 d. buvo paskelbtas kvietimas ūkininkams, labai mažoms ir mažoms įmonėms bei Atsinaujinančių išteklių energijos bendrijoms/Piliečių energetikos bendrijoms teikti paraiškas vėjo elektrinėms sausumoje įsirengti (18,8 mln. Eur, galiojo iki 2023 m. rugpjūčio 29 d.). Gauta 10 paraiškų, tačiau nei viena neatitiko finansavimo sąlygų. Planuojama šio JP lėšas 2024 m. perkelti į Saulės elektrinių JP.

Tai pačiai pareiškėjų grupei, kaip Saulės elektrinių ir Vėjo elektrinių JP, 2023 m. spalio 5 dieną buvo paskelbtas kvietimas teikti paraiškas elektros energijos iš atsinaujinančių išteklių saugojimo pajėgumams iki 500 kWh talpos įsirengti, įgyvendinant Kaupimo įrenginių JP (3,43 mln. Eur, galiojo iki 2023 m. gruodžio 6 d.). Buvo gautos 5 paraiškos, prašoma finansavimo suma siekė 0,101 mln Eur. (vertinimas baigtas 2024 m. pradžioje, finansavimo sąlygas atitiko tik 1 paraiška).

**2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programos lėšomis finansuojamo JP „Neefektyvių biomasę ar iškastinį kurą naudojančių katilų keitimo į efektyvesnes, atsinaujinančius energijos išteklius naudojančias šilumos gamybos technologijas individualiuose namuose, neprijungtuose prie centralizuotos šilumos tiekimo sistemos“ (toliau – Katilų keitimo JP) vykdytojo funkcijų įgyvendinimas**

2023 m. Agentūra dalyvavo Katilų keitimo JP projektų finansavimo sąlygų aprašo rengime. Energetikos ministerijai patvirtinus finansavimo sąlygų aprašą<sup>36</sup>, įvykdžius teisės aktuose nustatytas procedūras, Agentūra buvo paskirta<sup>37</sup> ir 2023 m. pradėjo vykdyti Katilų keitimo JP vykdytojo funkcijas.

2023 m. spalio 5 dieną buvo paskelbtas I kvietimų teikti paraiškas etapas<sup>38</sup> ir gauti finansavimą, pakeitus turimus neefektyvius, taršius, biomasę ar iškastinį kurą naudojančius šildymo katilus į šilumos siurblius arba modernius biokuro katilus. Planuota, kad paraiškos bus teikiamos iki 2024 m. balandžio 5 d., tačiau kvietimuose, skirtuose Vidurio ir vakarų Lietuvos regionui, per pirmąsias paraiškų teikimo savaites gyventojai pateikė paraiškų visai kvietimų sumai ir kvietimai buvo sustabdyti atitinkamai 2024 m. spalio 10 dieną, keičiant neefektyvius biomasę naudojančius katilus ir 2024 m. spalio 19 d., keičiant iškastinį kurą naudojančius katilus. Kadangi kvietimai parodė ypač didelį poreikį teikti finansavimą Vidurio ir vakarų regiono gyventojų siekiui pasikeisti neefektyvius biomasę naudojančius katilus, Energetikos ministerijai pritarus, 2023 m. spalio 26 d. paskelbtas papildomas 6 mln. Eur kvietimas paramai neefektyvių biomasę naudojančių katilų keitimui Vidurio bei Vakarų Lietuvoje.

Iki 2024 m. pabaigos buvo gautos 4840 paraiškos, prašomas finansavimas siekė 18,78 mln. Eur ES lėšų, baigtos vertinti 217 paraiškos, skiriant 0,44 mln. Eur finansavimą. Atkreiptinas dėmesys, kad gyventojai teikė paraiškas būtent pirmosiomis kvietimų savaitėmis: per 2023 m. spalio mėnesį gautos 3677 paraiškos (76 proc. nuo iki metų pabaigos gautų paraiškų kiekio), lapkričio mėnesį – 1092 paraiškos (23 proc. nuo iki metų pabaigos gautų paraiškų kiekio).

Pagal patvirtintus JP projektų vykdytojų mokėjimo prašymus iki 2023 m. pabaigos išmokėta 10 633 Eur ES lėšų, rezultatas – 3 būstai su efektyvesniais šilumos gamybos įrenginiais (0,007 proc. nuo 2029 m. planuojamo pasiekti rezultato – 43 068 būstai su efektyvesniais šilumos gamybos įrenginiais).

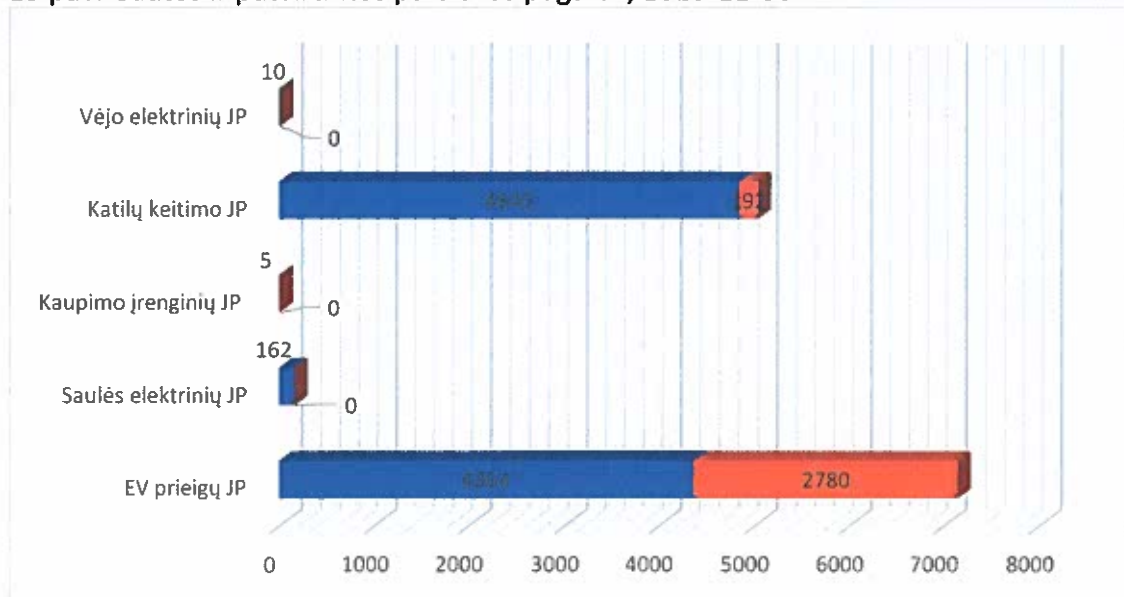
<sup>36</sup> Veiklų, susijusių su katilų keitimu į efektyvesnes, atsinaujinančius energijos išteklius naudojančias šilumos gamybos technologijas, individualiuose namuose, neprijungtuose prie centralizuoto šilumos tiekimo sistemos, projektų finansavimo sąlygų aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2023 m. liepos 24 d. įsakymu Nr. 1-244 „Dėl Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. rugpjūčio 12 d. įsakymo Nr. 1-250 „Dėl 2021–2030 metų plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos energetikos plėtros programos pažangos priemonės Nr. 03-001-06-05-01 „Įgyvendinti energijos vartojimo efektyvumą didinančias priemones viešuosiuose centrinės valdžios pastatuose, individualiuose gyvenamuosiuose namuose ir įmonėse“ aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“.

<sup>37</sup> 2023-10-03 Agentūros ir CPVA JP NR. 03-013-J-0001 „Neefektyvių biomasę naudojančių ar iškastinį kurą naudojančių katilų keitimo į efektyvesnes, atsinaujinančius energijos išteklius naudojančias šilumos gamybos technologijas, individualiuose namuose, neprijungtuose prie centralizuotos šilumos tiekimo sistemos“ sutartis.

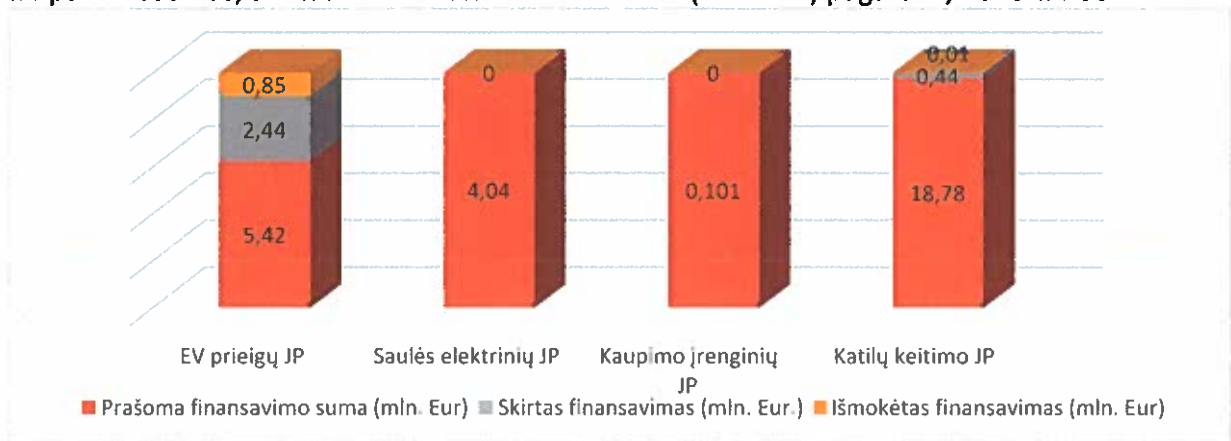
<sup>38</sup> Pirmame etape buvo paskelbti 4 kvietimai teikti paraiškas:

1. nuo 2023-10-05 iki 2024-04-05 „Neefektyvių biomasę naudojančių katilų keitimas namų ūkiuose (Vilniaus regionas)“ (3,54 mln. Eur);
2. nuo 2023-10-05 iki 2024-04-05 „Neefektyvių biomasę naudojančių katilų keitimas namų ūkiuose (Vidurio ir Vakarų Lietuvoje)“ (3,54 mln. Eur);
3. nuo 2023-10-05 iki 2024-04-05 „Iškastinį kurą naudojančių katilų keitimas namų ūkiuose (Vilniaus regionas)“ (3,54 mln. Eur);
4. nuo 2023-10-05 iki 2024-04-05 „Iškastinį kurą naudojančių katilų keitimas namų ūkiuose (Vidurio ir vakarų Lietuva)“ (3,54 mln. Eur).

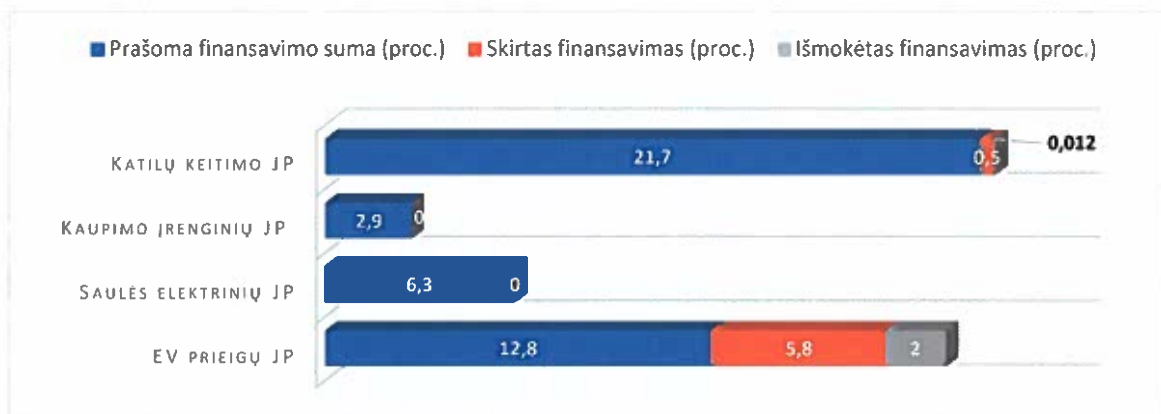
13 pav. Gautos ir patvirtintos paraiškos pagal JP, 2023-12-30



14 pav. Prašomas, skirtas ir išmokėtas finansavimas (mln. Eur) pagal JP\*, 2023-12-30



15 pav. Prašomas, skirtas ir išmokėtas finansavimas (proc. nuo viso JP projektams skiriamos sumos), pagal JP, 2023-12-30



### **Veiklos ir rezultatų viešinimas**

Agentūra, įgyvendindama EV prieigų JP, Saulės elektrinių JP, Vėjo elektrinių JP, Kaupimo įrenginių JP, Katily keitimo JP, vykdė privalomas informavimo apie jungtinius projektus veiklas bei kitas komunikacijos veiklas, susijusias su ES finansavimu, visuomenei, žiniasklaidai ir kitoms tikslinėms auditorijoms pasitelkdama žiniasklaidos priemones, bendradarbiaudama su valstybės ir savivaldybių institucijomis, įstaigomis ir organizacijomis bei socialiniais ekonominiais partneriais.

Per 2023 metus įgyvendintos esminės jungtinių projektų viešinimo veiklos:

- bendradarbiaujant su EM suorganizuota Elektromobilumo konferencija 2023, kurios tiesioginę transliaciją visuomenė galėjo stebėti žiniasklaidos portaluose Delfi ir 15 min;
- radijuje „Žinių radijas“ transliuotas penkių radijo laidų ciklas „[(si)krauk žinių“, siekiant griauti elektromobilumo mitus ir skatinti vairuotojus savo kelionėms rinktis elektromobilį, jį krauti namie; darbdavių atstovus skatinant įrengti elektromobilių privačias įkrovimo prieigas darbuotojų poreikiams;
- Delfi portale transliuotas video reportažas apie teikiamą paramą saulės elektrinėms sausumoje, elektros energijos kaupimo įrenginiams ir elektromobilių privačioms įkrovimo prieigoms įsirengti;
- parengti ir išplatinti pranešimai žiniasklaidai, socialiniams ekonominiams partneriams (virš 300 adresatų) apie paskelbtus kvietimus teikti paraiškas, projektų finansavimo sąlygas ir pan.;
- parengta informacinė medžiaga jungtinių projektų pareiškėjams, kaip pvz. trumpa informacija apie kvietimus teikti paraiškas, paraiškų pildymo instrukcijos video formatu, atmintinės ir pan.;
- banerinė reklama portaluose Delfi, Ūkininko patarėjas, Agentūros bei socialinių ekonominių partnerių interneto svetainėse, socialiniuose tinkluose, nukreipiant į kvietimus teikti paraiškas;
- organizuoti renginiai bei mokymai, tiesioginės individualios konsultacijos pareiškėjams, susitikimai su valstybės ir savivaldybių institucijų, įstaigų, organizacijų, asociacijų atstovais, informuojant apie teikiamas dotacijas, investicinę paramą, jungtinių projektų įgyvendinimo eigą, planuojamus kvietimus, skatinant platesnę informacinę sklaidą;
- bendros iniciatyvos su kitomis valstybinėmis institucijomis, tokiomis kaip VĮ „Regitra“, Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūra, AB „Energijos skirstymo operatorius“, siekiant informuoti visuomenę apie teikiamas dotacijas elektromobilių privačioms įkrovimo prieigoms įsirengti;
- dalyvauta kitų institucijų bei organizacijų inicijuotuose renginiuose, tokiuose kaip „Charge Up’23“, „Judumo savaitė“ ir pan., siekiant pristatyti jungtiniais projektais finansuojamas veiklas, tiesiogiai pakonsultuoti galimus pareiškėjus ir pan.

### **Energijos tiekimo saugumo ir patikimumo užtikrinimas**

2023 metais buvo atnaujintas ir EM pateiktas pasirengimo valdyti riziką elektros energetikos sektoriuje planas.

Vykdamas saugumo užtikrinimo veiklą, padedant Lietuvos energetikos institutui buvo parengta studija „Gamtinių dujų tiekimo sutrikimų Lietuvoje rizikų įvertinimas ir galimų scenarijų modeliavimas“. Šiame darbe pateikta regiono dujų tiekimo rizikos grupės dujų sistemos ir Rytų Baltijos subregiono ir Lietuvos dujų sistemų apžvalga, įvertinta dujų tiekimo sutrikimų rizika regionui ir Lietuvai, modeliuojami rizikos scenarijai, pateikiami pasiūlymai prevencinių veiksnių plano ir ekstremaliųjų situacijų valdymo planams atnaujinti.

Atsižvelgdama į anksčiau nurodytą studiją, Agentūra, dalyvaujant socialiniams-ekonominiams partneriams parengė ir EM pateikė nacionalinius prevencinių veiksnių ir ekstremaliųjų situacijų valdymo planus, kuriuose nurodomos priemonės, reikalingos nustatytiems rizikos veiksniams pašalinti ar sumažinti.

### **Energetikos inovacijų ekosistemos stebėsena**

2023 metų pradžioje buvo atlikta energetikos inovacijų ekosistemos analizė Lietuvoje, įvertinant energetikos inovacijas kuriančių įmonių patirtį ir sukurtus produktus Lietuvoje. Anketinės apklausos pagrindu buvo surinkti ir išanalizuoti energetikos srities įmonių duomenys, nustatytos inovacijų plėtros tendencijos. Apklauskos tikslas – surinkti ir susisteminti informaciją apie energetikos sektoriuje vykdomas

inovatyvias veiklas ir sistemingai pažvelgti į vystomas energetikos inovacijas Lietuvoje, sukurtus produktus ar paslaugas, jų pasiektus rezultatus vietinėje ir tarptautinėje rinkoje, taip pat finansavimo šaltinius.

Taip pat Agentūra apskaičiavo Lietuvos energetikos sektoriaus inovacijų indeksą. Šis indeksas apibūdina Lietuvos energetikos sektoriaus inovacijų ekosistemos būseną.

2023 metų pabaigoje Agentūra organizavo renginį skirtą energetikos inovacijas kuriančioms įmonėms, siekiant burti energetikos inovatorių bendruomenę. Renginyje buvo aptartos energetikos mokslinių tyrimų ir inovacijų skatinimo priemonės, siūlomos atnaujinamoje NENS. Renginyje dalyviai supažindinti su mokslo ir inovacijų patarėjų tinklo plėtra, NENS bendrųjų ir mokslinių tyrimų, inovacijų bei technologijų dalių atnaujinimo kryptimis. Bendrakūrustės sesijos metu surinkti pasiūlymai dėl mokslinių tyrimų ir inovacijų plėtros skatinimo.

### **Valstybės valdomų energetikos įmonių vertinimas**

2023 metais atliktas AB „Amber Grid“ 2022 m. veiklos vertinimas atsižvelgiant į EM iškeltus lūkesčius, NENS, NEKSVP ir Vyriausybės programą. Vertinimas buvo vykdomas vadovaujantis įmonės strategijos įgyvendinimo ataskaita už 2022 m., taip pat Valdymo koordinavimo centro ataskaitomis, viešai prieinama informacija žiniasklaidoje ir Agentūros turimais duomenimis. Parengta įmonės vertinimo ataskaita su pasiūlymais įmonės veiklos tobulinimui pateikta EM.

**Agentūros kompetencijų, plėtojant tarptautinį bendradarbiavimą, įgyvendinant projektus, stiprinimas**

### **Agentūros veikla ir dalyvavimas tarptautiniuose projektuose**

Agentūra 2023 m. dalyvavo 8 projektuose, finansuojamuose ES, kitos tarptautinės finansinės paramos ir (ar) valstybės biudžeto lėšomis:

- **projektas „ENSMOV Plus“** – yra trejų metų trukmės Europos LIFE programos projektas, kuris pratęsia ankstesnio Agnetūros įgyvendinto „ENSMOV“ projekto veiklas. Projekto „ENSMOV Plus“ tikslas - teikti paramą valdžios institucijoms ir pagrindiniams suinteresuotiesiems subjektams įgyvendinant Energijos vartojimo efektyvumo direktyvos (EED) 7 straipsnį (angl. „Evaluation, Quantification and Strengthening of the Implementation of the Policies and EM&V under Article 7 of the EED“). Pagrindinis dėmesys projekte skiriamas iššūkiams, susijusiems su 2023 m. nauja minėtos direktyvos redakcija ir jos sąsajomis su „Fit-for-55“ paketu. Projekto trukmė iki 2025 11 30;

- **projektas „streamSAVE“** – trejų metų trukmės Europos LIFE programos projektas, skirtas energijos sutaupymų skaičiavimų optimizavimui (angl. „Streamlining Energy Savings Calculations“). 2023 metais sėkmingai pabaigtas įgyvendinti ir pateikta paraiška dalyvauti tęstiniame „streamSAVE+“ projekte;

- **LIFE IP integruotasis projektas „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ („LIFE IP EnerLIT“)** pradėtas įgyvendinti 2021 m. spalio mėn. siekiant bendro tikslo – remti Nacionalinio energetikos ir klimato srities veiksmų plano (NEKSVP) 2021–2030 m. įgyvendinimą, diegiant energijos vartojimo efektyvumo priemones, stiprinant strateginius gebėjimus ir integruojant šiltnamio efektą sukeliančių dujų mažinimo tikslus. Projekto trukmė – 9 metai (iki 2030 12 31);

- **projektas „Interaktyvios platformos, skirtos efektyviam ir subalansuotam energijos gamybos planavimui, sukūrimas“**. Projektas įgyvendinamas kartu su Energetikos ministerija. Projekto tikslas - atlikti išsamų nacionalinį šilumos ir vėsumos potencialo įvertinimą, jo pagrindu sukurti duomenų bazę ir interaktyvų žemėlapij. Agentūra atsakinga už projekto veiklų ir rezultatų viešinimą bei pristatymą. Projekto įgyvendinimo laikotarpis iki 2024 04 30;

- **Interreg Baltijos jūros regiono programos „BOWE2H“ („Baltic Offshore Wind Energy to Hydrogen“)** projektas – vykdomas siekiant sukurti regioninį suinteresuotųjų šalių tinklą, kuris padėtų veikti kartu, pagerintų supratimą apie esamą ir būtiną politiką, sukurtų investicijų ir mokslinių tyrimų sistemą, skirtą jūros vėjo ir vandenilio projektų vystymui, ir kartu apjungtų suinteresuotąsias šalis tolesniam bendradarbiavimui. Galutiniame rezultate siekiama sukurti veiksmų planą, sudarytą iš regiono situacijos analitinės studijos, interviu su suinteresuotųjų šalių ekspertais bei bendrų kūrybinių seminarų

rezultatų. Šis veiksmų planas bus pateiktas projekto suinteresuotosioms šalims, įvairioms institucijoms bei plačiajai visuomenei kaip infografinė santrauka. Tai dviejų metų trukmės projektas (iki 2024 12 31);

– **Interreg Baltijos jūros regiono programos “PA Energy” (“Policy Area Energy”)** projektas. Projekto metu bus organizuojama konferencija Lietuvoje apie energetinį saugumą Baltijos šalyse, taip pat parengta studija apie energetinį saugumą. Projekto įgyvendinimo terminas iki 2024 12 31;

– **projektas „Pagalba įgyvendinant iniciatyvą „Renovacijos banga“** (angl. „Support to the renovation wave in Lithuania“). Projekto veiklos buvo vykdomos bendradarbiaujant su EM ir Aplinkos ministerija, VIPA ir APVA, koordinuojant DG Reform. Projekto metu apžvelgta esama viešųjų pastatų modernizacijos situacija, įvertintas efektyvumo didinimo programos efektyvumas, pateiktos rekomendacijos: Energetinio efektyvumo didinimo kompetencijų centro veiklai, energetikos specialistų kvalifikacijos ir auditų kokybės didinimui, viešųjų pirkimų organizavimui.

– 2023 metais pasirašyta sutartis dėl **Europos LIFE programos projekto LEAPto11** (angl. „Linking Energy Audit and EnMS Policies towards new EED article 11“) įgyvendinimo. Projekto tikslas – bendradarbiaujant energetikos agentūroms teikti pagalbą ESjungos valstybėms narėms perkeliant į nacionalinę teisę ir įgyvendinant naujosios Energijos vartojimo efektyvumo direktyvos (EED) 11 straipsnį. Tai 3 metų trukmės projektas (iki 2027 01 31).

### **Veiklos ir rezultatų viešinimas**

Agentūros interneto svetainėje 2023 m. buvo skelbiama informacija apie Agentūros organizuojamus renginius, parengtą suinteresuotiems asmenims aktualią informaciją, rekomendacijas, naujienas ir darbo skelbimus.

## VšĮ Lietuvos energetikos agentūros veiklos finansavimas

### Agentūros dalininkai ir jų įnašų vertė

Agentūra yra pelno nesiekiantis ribotos atsakomybės viešasis juridinis asmuo. Agentūros steigėja ir savininkė yra valstybė. Agentūros savininko teises ir pareigas įgyvendina EM, kurios kaip Agentūros dalininko (savininko) įnašai sudaro įstaigos kapitalą, kurio vertė finansinių metų pradžioje ir pabaigoje pateikiama lentelėje:

3 lentelė. Dalininko įnašas

Dalininko įnašo struktūra	2023 m. sausio 1 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Piniginis įnašas, Eur	98 000,00	98 000,00
Turtinis įnašas (ilgalaikis ir trumpalaikis materialusis ir nematerialusis turtas), Eur	50 446,29	50 446,29
Iš viso, Eur:	148 446,29	148 446,29

### Išmokos vadovams

Per ataskaitinius metus Agentūros direktoriui priskaičiuotas ir išmokėtas 85 344,79 Eur darbo užmokestis (neatskaičius mokesčių). Patarėjams priskaičiuotas ir išmokėtas 64 962,96 Eur darbo užmokestis ir 3 600 Eur premija (neatskaičius mokesčių).

### Agentūros gautos lėšos ir jų šaltiniai

Žemiau pateiktose lentelėse pateikta detalesnė informacija apie per 2023 m. patirtas sąnaudas pagal straipsnius bei per 2023 metais gautas lėšas pagal finansavimo šaltinius.

Išlaidų išmokoms su Agentūros dalininkais susijusiems asmenims, nurodytiems Lietuvos Respublikos viešųjų įstaigų įstatymo 3 straipsnio 3 dalyje, nebuvo.

4 lentelė. Gautos per 2022 m. finansavimo šaltinių lėšos Agentūros veiklai vykdyti

<i>Finansavimo šaltinis</i>	Suma, Eur
Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos (asignavimų valdytoja – EM), neįvertinus 8 558,3 tūkst. Eur grąžintas metų eigoje, iš jų 8 290 164,10 Eur buvo skirtos valstybės naftos produktų atsargų įsigijimui ir keitimui, nes neįvyko tarptautiniai viešieji pirkimai, negauta tiekėjų pasiūlymų dėl strateginių valstybės naftos produktų atsargų įsigijimo ir dyzelino atsargų keitimo paslaugoms pirkti.	5 385 064
Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos (asignavimų valdytoja – AM), integruotasis projektas LIFE IP EnerLIT, Nr. LIFE20 IPC/LT/000002 „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“.	26 000
ES lėšos (asignavimų valdytoja – AM), integruotasis projektas LIFE IP EnerLIT, Nr. LIFE20 IPC/LT/000002 „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“.	39 000
ES lėšos (asignavimų valdytoja – EM), JP „Privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas“ Nr. 03-002-J-0001.	1 774 436
ES lėšos (asignavimų valdytoja – EM), JP „Investicinė parama saulės elektrinėms sausumoje“ Nr. 03-005-J-0001.	400 000
ES lėšos (asignavimų valdytoja – EM), JP „Investicinė parama vėjo elektrinėms sausumoje“ Nr. 03-007-J-0001.	100 000
ES lėšos (asignavimų valdytoja – EM), JP „Investicinė parama individualiems elektros energijos kaupimo įrenginiams“ Nr. 03-009-J-0001.	50 000
ES lėšos (asignavimų valdytoja – EM), JP „Neefektyvių biomasę naudojančių ar iškastinį kurą naudojančių katilų keitimo į efektyvesnes, atsinaujinančius energijos išteklius naudojančias šilumos gamybos technologijas, individualiuose namuose, neprijungtuose prie centralizuotos šilumos tiekimo sistemos“ NR. 03-013-J-0001.	1 000 000

Tarptautinių organizacijų lėšos, „LIFE21-CET-POLICY-ENSMOV“ projektas.	15 157
Tarptautinių organizacijų lėšos, „BOWE2H“ projektas.	9 240
Tarptautinių organizacijų lėšos, „LIFE22-CET-LEAPto11“ projektas.	22 993
<b>Pajamos</b>	
Nuosavos lėšos, pajamos iš valstybės atsargų kaupimo ir tvarkymo paslaugų, kurias Agentūra pagal pateiktas paraiškas bei sudarytas sutartis teikia kaupti ir tvarkyti naftos produktų valstybės atsargas įpareigotosioms įmonėms bei kitos paslaugos.	1 388 287
Nuosavos lėšos, pajamos iš valstybės naftos produktų atsargų keitimo metu paslaugą vykdančiam tiekėjui perduodamų (parduodamų) senų atsargų, kurių garantinis galiojimo terminas baigiasi, vertė sutarta kaina. Senos atsargos perduodamos, tiekėjui pristačius tą patį kiekį naujai pagamintų naftos produktų su nauju garantiniu galiojimo laikotarpiu.	10 512 199

Didžiausią Agentūros pagrindinės veiklos sąnaudų dalį sudarė perduotų naftos produktų atsargų savikaina 10 512 199 Eur, t. y. valstybės naftos produktų atsargų keitimo metu keitimo paslaugos tiekėjui perduotų (parduotų) senų naftos produktų savikaina.

5 lentelė. Patirtos per 2023 m. pagrindinės veiklos sąnaudos iš įvairių finansavimo šaltinių (valstybės biudžeto, ES ir nuosavų lėšų)

Sąnaudų straipsniai	Suma, Eur
Darbo užmokestis ir socialinis draudimas	2 020 682
Nusidėvėjimas ir amortizacija	74 135
Komunalinės paslaugos ir ryšiai	11 609
Komandiruotės	28 967
Transportas	4 106
Kvalifikacijos kėlimas	57 794
Paprastasis remontas ir eksploatavimas	6 803
Nuvertėjimas ir nurašytos sumos	6 112
Sunaudotų ir Parduotų atsargų savikaina <sup>39</sup>	10 512 199
Sunaudotų įstaigos reikmėms medžiagų ir žaliavų savikaina, atiduota naudoti reikmėms ūkinio inventoriaus savikaina	8 983
Nuoma <sup>40</sup>	4 109 693
Finansavimo <sup>41</sup>	816 666
Kitos paslaugos <sup>42</sup>	1 394 163
Kitos <sup>43</sup>	355 347
Iš viso:	19 407 259

<sup>39</sup> Valstybės naftos produktų atsargų keitimo metu keitimo paslaugos tiekėjui perduotų (parduotų) senų naftos produktų savikaina.

<sup>40</sup> Naftos produktų talpyklų, kuriose pagal 2022 m. gruodžio 30 d. Šviesiųjų naftos produktų saugojimo, terminalo ir kitų su kaupimu ir tvarkymu susijusių paslaugų teikimo sutartį Nr. S-79, AB „Klaipėdos nafta“ Subačiaus naftos terminale saugomos šviesiųjų naftos produktų valstybės atsargos, nuomos sąnaudos sudaro 4 064 702,33 Eur.

<sup>41</sup> Agentūra 2022 m. rugpjūčio 23 d. pasirašė sutartį su Viešoji įstaiga Centrine projektų valdymo agentūra ir priėmė, projekto vykdytoju teisėmis, vykdyti projektą „Jungtinis projektas „Privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas“ Nr. 03-002-J-0001. Projektas finansuojamas iš Europos Sąjungos lėšų. Projekto veiklos laikotarpis 2022 m. rugpjūčio mėn. - 2026 m. kovo mėn. Per ataskaitinį laikotarpį pareiškėjams skirtas ir panaudotas finansavimas pagal patvirtintas mokėjimo paraiškas sudaro 806 034 Eur. 2023 m. spalio 3 d. Agentūra pasirašė sutartį su viešąja įstaiga Centrine projektų valdymo agentūra ir priėmė, projekto vykdytoju teisėmis, vykdyti projektą „Jungtinis projektas „Neefektyvių biomasę naudojančių ar iškastinį kurą naudojančių katilų keitimo į efektyvesnes, atsinaujinančius energijos išteklius naudojančias šilumos gamybos technologijas, individualiuose namuose, neprijungtuose prie centralizuotos šilumos tiekimo sistemos“ NR. 03-013-J-0001. Projekto veiklos laikotarpis: 2023 m. spalio mėn. – 2029 m. rugpjūčio mėn. Per ataskaitinį laikotarpį pareiškėjams skirtas ir panaudotas finansavimas pagal patvirtintas mokėjimo paraiškas sudaro 10 632 Eur.

<sup>42</sup> Iš kitų paslaugų sąnaudų 1 394 163,69 Eur sumos, didžiausią dalį sudaro 1 116 183,86 Eur kaupimo ir tvarkymo veiklos sąnaudos, 115 662,83 Eur patirta sąnaudų, įgyvendinant Nacionalinių energetikos politikos strateginių vystymosi krypčių, tikslų ir uždavinių įgyvendinimo programą, 47 018,67 Eur pirkto paslaugos Jungtinių projektų aptarnavimui ir 71 130,90 Eur kitų projektų, finansuojamų iš Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų, 44 167,43 Eur panaudota nuosavų lėšų paslaugoms pirkti.

<sup>43</sup> Kitoms pagrindinės veiklos sąnaudoms priskirta 355 347,14 Eur, iš jų 354 471,85 Eur patirta išlaidų, rengiant Lietuvos energetikos sistemos modeliavimo studiją (toliau – Projektas). Projektas rengiamas 2022 m. spalio 31 d. jungtinės veiklos (bendradarbiavimo) tarp Agentūros ir Alliance for sustainable energy, LLC, valdančio NREL, sutarties pagrindu, įgyvendinant EM ir Jungtinių Amerikos Valstijų (JAV) Energetikos departamento 2022 m. liepos 7 d. Memorandumą dėl bendradarbiavimo energetikos srityje remiant Lietuvos energetinį saugumą ir jos kelią į neutralaus poveikio klimatui energetikos sektorių iki 2050 m. Projekto tikslas – atlikus visa apimančią Lietuvos energetikos sektoriaus vertinimą, parengti mūsų šalies energetikos sistemos transformacijos modelį ir pateikti pasiūlymus, kaip Lietuvai kuo anksčiau tapti visiškai elektros energija apsirūpinančia valstybe ir pasiekti, kad 100 proc. suvartojamos elektros energijos Lietuvoje būtų pagaminama iš atsinaujinančių energijos išteklių. Projekto veiklą įgyvendinimo pradžia 2023 m., planuojama pabaiga – 2026 m. Numatoma, kad Projektas bus finansuojamas Europos Sąjungos Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo priemonės ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis, iki tol Agentūra naudoja Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos leidimu (EM 2023 m. vasario 9 d. raštas Nr. 3-220 „Dėl finansavimo skyrimo memorandumo įgyvendinimui“, EM 2023 m. liepos 11 d. raštas Nr. 3-1037 „Dėl memorandumo įgyvendinimo“), Agentūros rezervo, sudaryto iš perviršio (pelno), gauto iš ūkinės komercinės veiklos, susietos su Agentūros įstatuose nustatytais veiklos tikslais, lėšas.



6 lentelė. Gauti ir panaudoti per 2023 m. biudžetiniai asignavimai

Ekonominės klasifikacijos straipsnių pavadinimas	Gautos lėšos, Eur	Panaudotos lėšos, Eur
Valstybės funkcija 04.03.07.01. Kiti jokiai grupei nepriskirti su kuru ir energija susiję reikalai		
Darbo užmokestis pinigais	1 045 000	1 045 000
Darbdavio įmoka socialiniam draudimui	18 474	18 474
Ryšių įrangos ir ryšių paslaugų įsigijimo išlaidos	2 101	2 101
Transporto išlaikymo ir transporto paslaugų įsigijimo išlaidos	4 586	4 586
Komandiruočių išlaidos	24 033	24 033
Materialiojo ir nematerialiojo turto nuomos išlaidos	29 510	29 510
Kvalifikacijos kėlimo išlaidos	49 060	49 060
Ekspertų ir konsultantų paslaugų įsigijimo išlaidos	25 300	25 300
Komunalinių paslaugų įsigijimo išlaidos	7 205	7 205
IT prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos	14 000	14 000
Reprezentacinės išlaidos	1 000	1 000
Kitų prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos	64 574	64 574
Darbdavių socialinė parama pinigais	3 246	3 246
Kitos išlaidos kitiems einamiesiems tikslams	771	771
Kompiuterinės techninės ir elektroninių ryšių įrangos įsigijimo išlaidos	11 994	11 994
Kompiuterinė programinė įranga, kompiuterinės programinės įrangos licencijos	8 872	8 872
Valstybės funkcija 04.03.02.01 Nafta ir gamtinės dujos		
Materialiojo ir nematerialiojo turto nuomos išlaidos (KN talpyklų nuoma)	4 064 702	4 064 702
Kitų prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos (valstybės atsargų keitimo, kokybės tikrinimo, vertimų, skelbimų, kitos paslaugos)	10 636	10 636
<b>Iš viso:</b>	<b>5 385 064</b>	<b>5 385 064</b>

#### Informacija apie įsigytą ir perleistą ilgalaikį turtą per finansinius metus

Žemiau pateiktoje lentelėje pateikta detalesnė informacija apie per 2023 m. Agentūros įsigytą ilgalaikį turtą. Neatlygintinai gauto, perduoto ar perleisto turto per 2023 m. nebuvo. Nurašyto, pilnai nudėvėto ilgalaikio nematerialiojo turto už 26 055,95 Eur, tai yra nurašyta 68 vnt. licencijų, nes pasibaigęs galiojimo laikas.

7 lentelė. Informacija apie įsigytą ir perleistą ilgalaikį turtą per 2022 m.

Ilgalaikio turto pavadinimas	Pirkto turto įsigijimo savikaina, Eur	Finansavimo šaltinis
Programinė įranga	19 140	Valstybės biudžetas, Europos Sąjungos lėšos (JP lėšos), nuosavos lėšos
Licencijos	14 805	Valstybės biudžetas, Europos Sąjungos lėšos (JP lėšos), nuosavos lėšos
Interneto tinklalapis www.ena.lt	1 029	Valstybės biudžetas, Europos Sąjungos lėšos
Nešiojami kompiuteriai DD tipo su priedais, aukštesnio našumo nešiojami kompiuteriai HP ProBook 455 G9 - Ryzen 5 5625U	36 260	Valstybės biudžetas, Europos Sąjungos lėšos (JP lėšos), nuosavos lėšos
<b>Iš viso:</b>	<b>71 234</b>	

Grynasis 2023 metų veiklos deficitas po apmokestinimo sudaro (289 091,34) Eur.

Pažymėtina, kad EM Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. spalio 21 d. įsakymu Nr. 1-319 „Dėl Memorandumo įgyvendinimo“ įgaliojo Agentūrą pagal jos kompetenciją atlikti reikalingus veiksmus dėl EM ir JAV Energetikos departamento 2022 m. liepos 7 d. memorandumo Nr. 8-57 įgyvendinimo. Atsižvelgiant į tai, 2022 m. spalio 31 d. sudaryta jungtinės veiklos tarp Agentūros ir Alliance

for sustainable energy, LLC, valdančio NREL, sutartis dėl bendradarbiavimo atliekant tyrimus atsinaujinančios energetikos plėtros srityje.

Ivertinus tai, kad pagal minėtą jungtinės veiklos (bendradarbiavimo) sutartį Agentūra 2023 metais pradėjo vykdyti Lietuvos energetikos sistemos modeliavimo studijos rengimo projekto veiklas, EM 2023 m. liepos 11 d. rašte Nr. 3-1037 „Dėl Memorandumo įgyvendinimo“ suteiktu leidimu finansuodama jas iš nuosavų (rezervo) lėšų ir 2023 m. gruodžio 31 d. papildomai patyrė 354 471,85 Eur sąnaudų, susijusių su minėto projekto veiklų vykdymu, iki šio projektas bus finansuojamas ES Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo priemonės ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis, Agentūros grynas 2023 metų veiklos rezultatas, be papildomai patirtų projekto sąnaudų, sudaro 65 380,51 Eur perviršio (pelno).

## VšĮ Lietuvos energetikos agentūros žmogiškieji ištekliai

Šioje dalyje pateikiama pagrindinė informacija apie Agentūros darbuotojų skaičių ir jo pokyčius 2023 m., darbuotojų kvalifikacijai kelti skirtas lėšas.

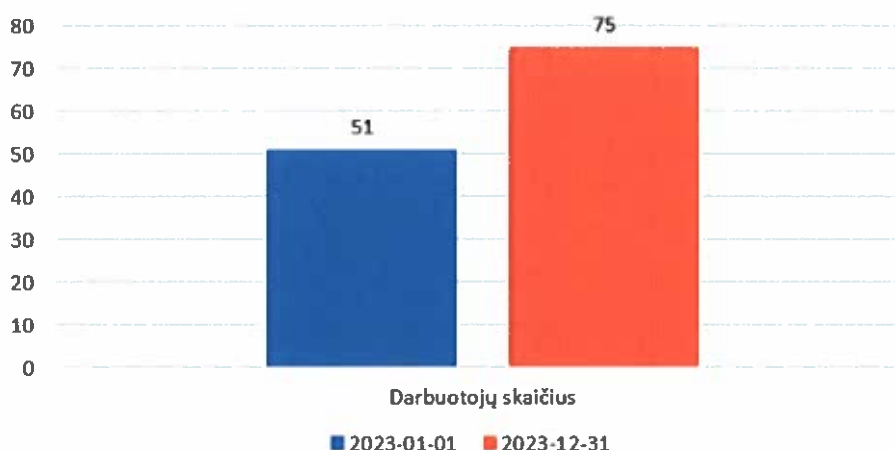
Siekiant, kad būtų suvaldytas didelio kiekio JP kvietimų organizavimas ir paraiškų vertinimas, būtų užtikrintas savalaikis mokėjimo prašymų patikrinimas ir lėšų išmokėjimas, būtų užtikrintas efektyvus ir sklandus Projektų administravimo skyriaus darbas ir pasiekti suplanuoti rodikliai, Agentūra 2023 m. atliko Projektų administravimo skyriaus vidaus valdymo struktūros pakeitimą. Nuo 2023 m. gruodžio 14 d. įsteigti (įsigaliojo 2024 m. sausio 2 d.) Projektų administravimo skyriaus vadovo pavaduotojo ir trys vyresniųjų projektų vadovų etatai.

Atsižvelgiant į šiuos atliktus struktūrinius pokyčius, Agentūros komanda išaugo nuo 51 darbuotojo 2023 m. pradžioje iki 75 darbuotojų metų pabaigoje.

8 lentelė. Informacija apie Agentūros darbuotojų skaičių ir jo pokyčius 2023 m.

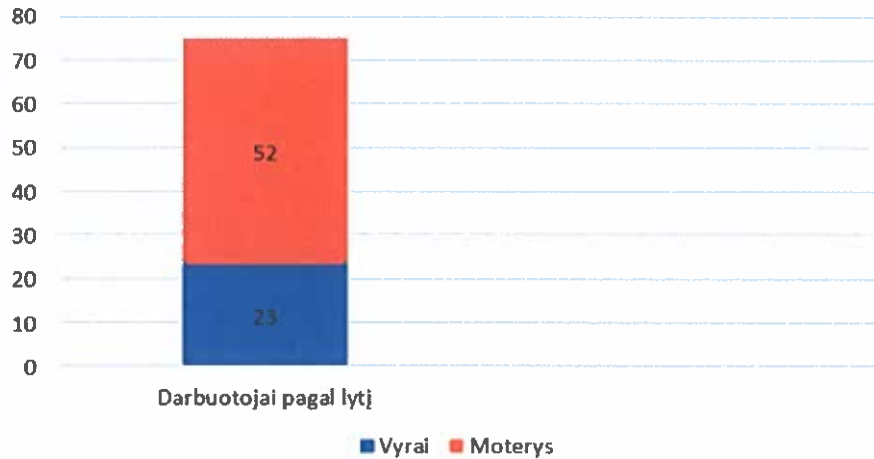
Agentūros darbuotojų skaičius		Nuolatinių Agentūros darbuotojų kaita
Patvirtintas pareigybių skaičius 2023 m. sausio 1 d. (Agentūros direktoriaus 2022 m. lapkričio 18 d. įsakymu Nr. V-84)	68	
Patvirtintas pareigybių skaičius 2023 m. gruodžio 31 d. (Agentūros direktoriaus 2023 m. gruodžio 14 d. įsakymu Nr. V-79-(1.3 E))	85	→ priimti nauji darbuotojai 33
Faktiškai dirbančių darbuotojų skaičius 2023 m. sausio 1 d.	51	← nutraukti darbo santykiai 9
Faktiškai dirbančių darbuotojų skaičius 2023 m. gruodžio 31 d.	75	

16 pav. Darbuotojų skaičiaus pokytis per metus



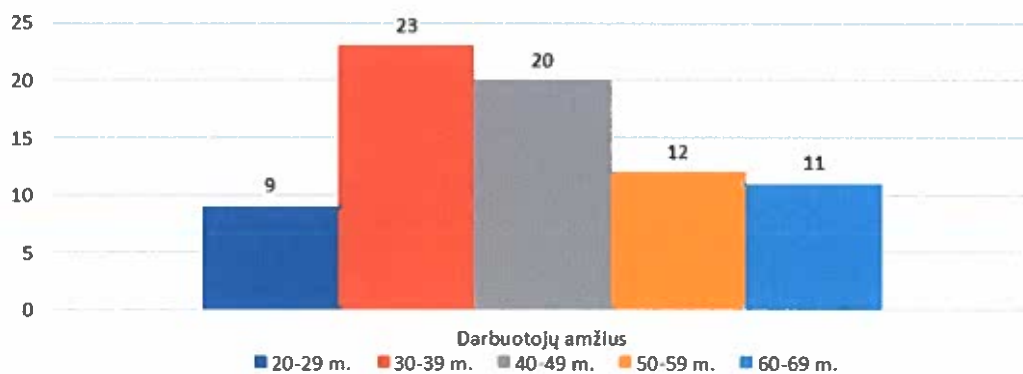
Agentūros darbuotojų skaičius per metus paaugo 32 proc.

17 pav. Darbuotojų pasiskirstymas pagal lytį.



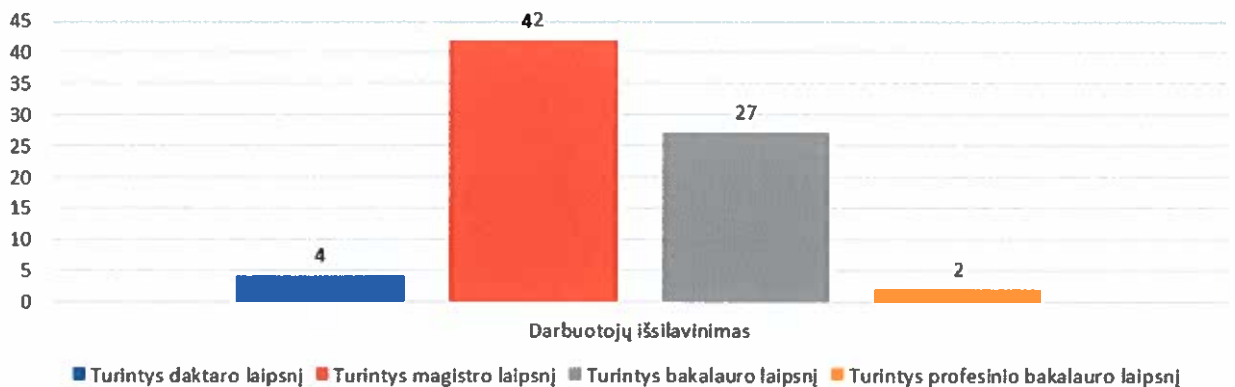
Agentūroje vyrai sudaro 31 proc. visų darbuotojų, moterys – 69 proc.

18 pav. Agentūros darbuotojų pasiskirstymas pagal amžių



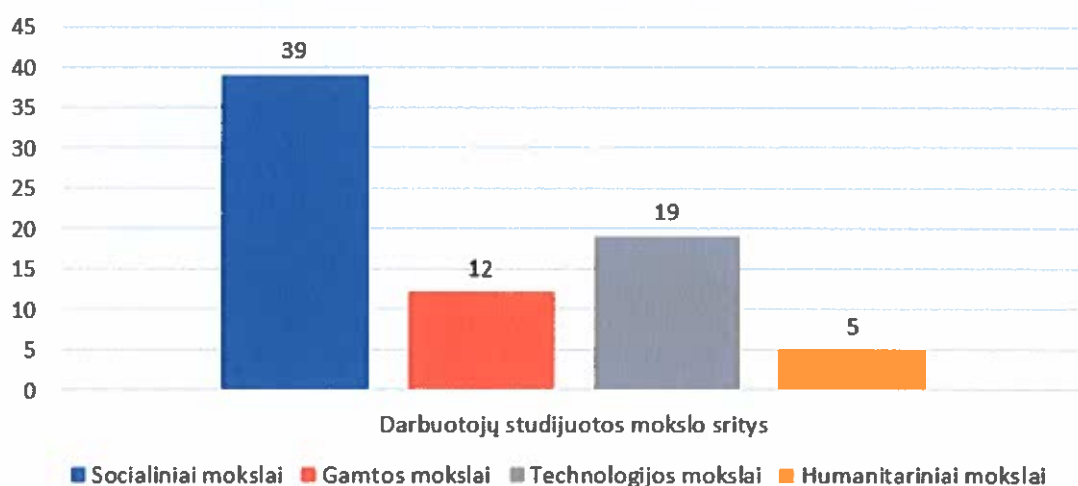
Daugiausiai Agentūroje darbuotojų dirba 30–39 m. ir 40–49 m. amžiaus intervale ir tai sudaro atitinkamai 31 ir 27 proc. Agentūroje dirbančių darbuotojų. Jauniausias darbuotojas – 24 m., vyriausias darbuotojas – 67 m., darbuotojų amžiaus vidurkis – 44 m.

19 pav. Darbuotojų pasiskirstymas pagal išsilavinimą



5,3 proc. darbuotojų turi įgiję daktaro mokslo laipsnį, 56 proc. darbuotojų – magistro kvalifikacinį laipsnį, 36 proc. – bakalauro kvalifikacinį laipsnį, 2,7 proc. – profesinio bakalauro kvalifikacinį laipsnį.

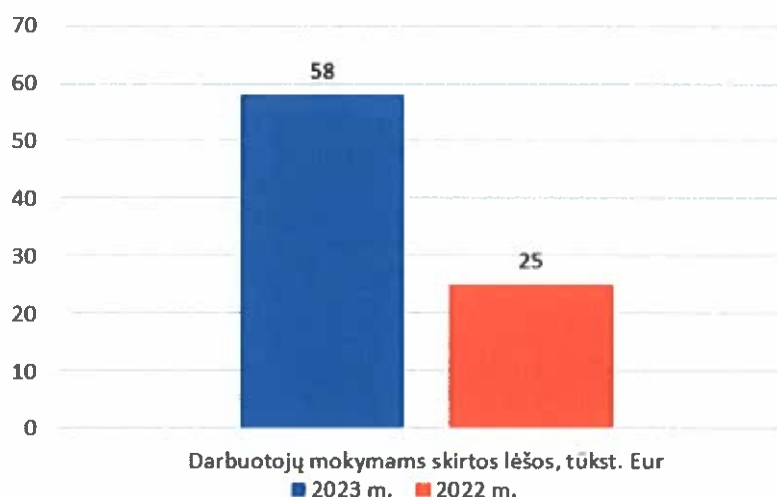
20 pav. Darbuotojų studijuotos mokslo sritys



52 proc. darbuotojų yra įgiję išsilavinimą socialinių mokslų srityje, 25 proc. darbuotojų yra įgiję išsilavinimą technologijos mokslų srityje, 16 proc. – gamtos mokslų srityje, 7 proc. – humanitarinių mokslų srityje.

Agentūra skatina darbuotojus kelti kvalifikaciją ir skiria didelį dėmesį darbuotojų profesiniam tobulėjimui. Už mokymų sritį yra atsakingas Organizacijos vystymo skyrius. Mokymai organizuojami pagal metinį mokymų planą, kuris sudaromas atsižvelgiant į kitų padalinių išreikštus poreikius vidiniams ar išoriniams mokymams. Be atskirų mokymų, darbuotojai yra skatinami dalyvauti profesinių asociacijų veiklose.

21 pav. Darbuotojų mokymams skirtos lėšos



Vidutiniškai vienam darbuotojui skirtas mokymų krepšelis 2022 m. buvo – 510 Eur/asmeniui, 2023 m. – 770 Eur/asmeniui. Darbuotojams skiriamas krepšelis mokymams per metus paaugo proc. 34 proc.

### **Agentūros veiklos planai ateinantiems finansiniams metams**

Atsižvelgiant į Agentūrai Energetikos įstatymu, kitais teisės aktais bei Agentūros įstatais pavestas vykdyti funkcijas, planuojama, kad 2024 m. pagrindiniai Agentūros tikslai bus šie:

- analizuoti ir teikti objektyvią informaciją pagrįstiems sprendimams priimti;
- sukurti ir taikyti energetikos sektoriaus modeliavimo įrankius;
- siekti maksimalaus vietinių ir AEI naudojimo;
- didinti energijos vartojimo efektyvumą;
- mažinti kuro ir energijos tiekimo sutrikimų riziką;
- išnaudoti visas Agentūros galimybes administruoti finansavimo priemones;
- plėsti paslaugas, užtikrinant įplaukas Agentūros veiklai finansuoti;
- suburti ir išlaikyti kompetentingą komandą;
- didinti Agentūros žinomumą, dalyvaujant tarptautinėse organizacijose, dalinantis žiniomis ir praktikomis.

Agentūros 2024 m. veiklos plano projektas pridedamas.

---

VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪROS 2024 METŲ VEIKLOS PLANAS

Strateginės krypties, tikslo, uždavinio priemonės pavadinimas	Priemonės rezultatas (rodiklis)				Atsakingas padalinys <sup>45</sup> / dalyvaujantis padalinys	Iš viso	2024 m. skirtos lėšos, tūkst. eurų				
	I ketv.	II ketv.	III ketv.	IV ketv.			Iš jų:	VB <sup>46</sup> lėšos	ES <sup>47</sup> ir tarptautinė s finansinės paramos lėšos	Rezervas <sup>48</sup>	Pajamos <sup>49</sup>
Strateginė kryptis. Pagrindas analizei grįstai energetikos politikai formuoti ir įgyvendinti.					KKVC EDAC ESIC EVEDKC VEBIVS PAS						
Tikslas. Analizuoti ir teikti objektyvią informaciją pagrįstiems sprendimams priimti.					KKVC EDAC ESIC EVEDKC VEBIVS PAS	1243,1	1163,0	14,8	65,3		
Uždavinys. Rinkti, kaupiti ir analizuoti bei viešinti energetikos sektoriaus duomenis.					EDAC ESIC EVEDKC KKVC	348,8	302,0	8,7	38,1		
Priemonė. Vykdyti energetikos sektoriaus duomenų stebėseną.		Parengta ir LEA <sup>50</sup> interneto svetainėje			EDAC ESIC EVEDKC	348,8	302,0	8,7	38,1		

<sup>44</sup> EJ – Lietuvos Respublikos energetikos įstatymas; AIEI – Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymas; ADI – Lietuvos Respublikos alternatyviųjų degalų įstatymas; EEI – Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymas; GDJ – Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymas; NPINVAI – Lietuvos Respublikos naftos produktų ir naftos valstybės atsargų įstatymas.

<sup>45</sup> EDAC – Energetikos duomenų analizės centras, KKVC – Klimato kaitos valdymo centras, EVEDKC – Energijos vartojimo efektyvumo didinimo kompetencijų centras, VEBIVS – Vėjo energetikos Baltijos jūroje vystymo skyrius, PAS – Projektų administravimo skyrius, ESIC – Energetinio saugumo ir inovacijų centras, FSVS – Finansų ir strateginio valdymo skyrius, VNPAS – Valtysbės naftos produktų atsargų skyrius, OVS – Organizacijos vystymo skyrius.

<sup>46</sup> Iš Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto skirtos lėšos.

<sup>47</sup> Europos Sąjunga.

<sup>48</sup> Paskirstyto pervašio (pėno) rezervas, skirtas viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros įstatuose nustatytiems veiklos tikslams siekti.

<sup>49</sup> Einamųjų metų pajamos iš naftos produktų ir naftos valstybės atsargų kaupimo ir tvarkymo veiklos.

<sup>50</sup> viešoji įstaiga Lietuvos energetikos agentūra.

atlikti duomenų analizę ir viešinti jos rezultatus.		paskelbta energetikos duomenų apžvalga už 2023 m.				16 p., ADJ 31 str. 3 d.	KKVC				
		Parengta ir pristatyta EM <sup>51</sup> branduolinės energetikos regioninės situacijos ir plėtros apžvalga.	Inicijuotas Power2Heat potencialo Lietuvoje, ypač pramonės ir CŠT sektoriuose, vertinimo studijos rengimas <sup>52</sup> .			EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 1–2, 16 p.	ESIC				
	Parengta ir pristatyta žiniasklaidai Lietuvos ir pasaulio energetikos esminių pokyčių (kartą per ketvirtį).	Parengta ir pristatyta žiniasklaidai Lietuvos ir pasaulio energetikos esminių pokyčių apžvalga (kartą per ketvirtį).	Parengta ir pristatyta žiniasklaidai Lietuvos ir pasaulio energetikos esminių pokyčių apžvalga (kartą per ketvirtį).	Parengta ir pristatyta žiniasklaidai Lietuvos ir pasaulio energetikos esminių pokyčių apžvalga (du kartus per ketvirtį).		EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 1–2, 16 p.	EDAC KKVC EVEDKC ESIC VEBIVS PAS				
	Parengta ir LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie saulės modulių vidutines kainas (kartą per ketvirtį)	Parengta ir LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie saulės modulių vidutines kainas (kartą per ketvirtį)	Parengta ir LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie saulės modulių vidutines kainas (kartą per ketvirtį)	Parengta ir LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie saulės modulių vidutines kainas (kartą per ketvirtį)		EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 1–2, 9, 16 p.	KKVC				
	Apskaičiuotos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos palyginamosios	Apskaičiuotos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos	Apskaičiuotos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos	Apskaičiuotos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos		EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 1–2, 9, 16 p.	EDAC				

<sup>51</sup> Lietuvos Respublikos energetikos ministerija.

<sup>52</sup> Studija bus rengiama viešųjų pirkimų būdu pasitelkus išores ekspertų paslaugas, jei EM tam skirs reikalingas lėšas.



alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį).	palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį).	palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį).	palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį).	palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį).	palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį).	palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį).	palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį).	palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį).	palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį).	palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį).
Atlikta ir pateikta EM 2023 m. elektromobilių parko analizė Lietuvoje ir kaimyninėse šalyse.	Atlikta ir pateikta EM naujų rinkoje parduodamų elektromobilių kainų analizė pagal atskirus segmentus.	Atlikta ir pateikta EM 2024 m. I pusmečio elektromobilių parko analizė Lietuvoje ir kaimyninėse šalyse.	Atlikta ir pateikta EM elektromobiliuose naudojamų baterijų techninių parametų ir kainų analizė.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 1–2, 9, 16 p.	EDAC					
Parengtos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos mėnesio energetikos duomenų, šilumos sektoriaus, elektromobilių ir kitais degalais varomų automobilių statistikos pokyčių apžvalgos (kas mėnesį).	Parengtos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos mėnesio energetikos duomenų, šilumos sektoriaus, elektromobilių ir kitais degalais varomų automobilių statistikos pokyčių apžvalgos (kas mėnesį).	Parengtos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos mėnesio energetikos duomenų, šilumos sektoriaus, elektromobilių ir kitais degalais varomų automobilių statistikos pokyčių apžvalgos (kas mėnesį).	Parengtos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos mėnesio energetikos duomenų, šilumos sektoriaus, elektromobilių ir kitais degalais varomų automobilių statistikos pokyčių apžvalgos (kas mėnesį).	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 1–2, 16 p.	EDAC ESIC					
Parengtos ir pristatytos EM Tarptautinės energetikos agentūros periodiškai skelbiamų aktualių Lietuvai duomenų ir	Parengtos ir pristatytos EM Tarptautinės energetikos agentūros periodiškai skelbiamų aktualių Lietuvai duomenų ir	Parengtos ir pristatytos EM Tarptautinės energetikos agentūros periodiškai skelbiamų aktualių Lietuvai duomenų ir	Parengtos ir pristatytos EM Tarptautinės energetikos agentūros periodiškai skelbiamų aktualių Lietuvai duomenų ir	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 1–2, 16 p.	EDAC KKVC EVEDKC ESIC VEBIVS					

	atliktų analizių apžvalgos <sup>53</sup> .	atliktų analizių apžvalgos <sup>54</sup> .	atliktų analizių apžvalgos <sup>55</sup> .						
Parengtos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos savaitės energetikos duomenų, degalų kainų pokyčių, nepriklausomų elektros energijos tiekėjų apžvalgos (kiekvieną savaitę).	Parengtos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos savaitės energetikos duomenų, degalų kainų pokyčių, nepriklausomų elektros energijos tiekėjų apžvalgos (kiekvieną savaitę).	Parengtos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos savaitės energetikos duomenų, degalų kainų pokyčių, nepriklausomų elektros energijos tiekėjų apžvalgos (kiekvieną savaitę).	Parengtos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos savaitės energetikos duomenų, degalų kainų pokyčių, nepriklausomų elektros energijos tiekėjų apžvalgos (kiekvieną savaitę).	EJ 13 <sup>a</sup> str. 1 d. 1–2, 16 p.	EDAC ESIC				
Surinkti, apibendrinti ir pateikti Europos Komisijai duomenys apie kiekvieną pirmadienį buvusių benzino, dyzelino, SND, kūrenimui skirtų mazutų kainų vidurkių (kiekvieną savaitę).	Surinkti, apibendrinti ir pateikti Europos Komisijai duomenys apie kiekvieną pirmadienį buvusių benzino, dyzelino, SND, kūrenimui skirtų mazutų kainų vidurkių (kiekvieną savaitę).	Surinkti, apibendrinti ir pateikti Europos Komisijai duomenys apie kiekvieną pirmadienį buvusių benzino, dyzelino, SND, kūrenimui skirtų mazutų kainų vidurkių (kiekvieną savaitę).	Surinkti, apibendrinti ir pateikti Europos Komisijai duomenys apie kiekvieną pirmadienį buvusių benzino, dyzelino, SND, kūrenimui skirtų mazutų kainų vidurkių (kiekvieną savaitę).	EJ 13 <sup>a</sup> str. 1 d. 1–2, 16 p., 25 str. 2 d.	EDAC				
<b>Uždavinys.</b> Dalyvauti rengiant energetikos sektoriaus strateginio planavimo dokumentus ir vykdyti jų įgyvendinimo priežiūrą.				EJ 13 <sup>a</sup> str. 1 d. 1–2, 16 p.	KKVC ESIC EVEDKC EDAC	872,3	846,2	6,1	20,0

<sup>53</sup> Esant poreikiui, įvertinus konkrečių ketvirčių Tarptautinės energetikos agentūros skelbiamus duomenis ir apžvalgas.

<sup>54</sup> Esant poreikiui, įvertinus konkrečių ketvirčių Tarptautinės energetikos agentūros skelbiamus duomenis ir apžvalgas.

<sup>55</sup> Esant poreikiui, įvertinus konkrečių ketvirčių Tarptautinės energetikos agentūros skelbiamus duomenis ir apžvalgas.

Priemonė. Dalyvauti NEKSVP <sup>56</sup> atnaujinime ir vykdyti energetikos sektoriaus priemonių įgyvendinimo stebėseną.	Atliktas NEKSVP esamų ir naujų AEI <sup>57</sup> ir EVED <sup>58</sup> priemonių efekto įvertinimas.	Atliktas NEKSVP esamų ir naujų priemonių poveikio AEI ir EVED tikslams įvertinimas ir modeliavimas.	Atliktas NEKSVP esamų ir naujų priemonių poveikio AEI ir EVED tikslams įvertinimas ir modeliavimas (pagal poreikį).	Esant poreikiui, pagal Europos Komisijos pastabas pateikti atsakymai į gautus klausimus.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 1–2, 16 p.	KKVC ESIC EVEDKC EDAC	479,3	463,2	6,1	10,0
	Pagal LEA kompetenciją parengtos ir pateiktos EM atnaujinamo NEKSVP projekto dalys.	Pagal LEA kompetenciją parengtos ir pateiktos EM atnaujinamo NEKSVP projekto dalys (pagal poreikį).	Pagal LEA kompetenciją parengtos ir pateiktos EM atnaujinamo NEKSVP projekto dalys (pagal poreikį).	Esant poreikiui, pagal Europos Komisijos pastabas pateikti atsakymai į gautus klausimus, patikslintos ir pateiktos EM atnaujinamo NEKSVP projekto dalys pagal LEA kompetenciją.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 1–2, 16 p.	KKVC EVEDKC EDAC ESIC				
	Pagal LEA kompetenciją atnaujinta NEKSVP ataskaita (paskelbus atnaujintą NEKSVP	Pagal LEA kompetenciją atnaujinta NEKSVP ataskaita (paskelbus atnaujintą NEKSVP	Pagal LEA kompetenciją atnaujinta NEKSVP ataskaita (paskelbus atnaujintą NEKSVP	Esant poreikiui, pagal Europos Komisijos pastabas pateikti atsakymai į gautus klausimus, patikslintos ir pateiktos EM atnaujinamo NEKSVP projekto dalys pagal LEA kompetenciją.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 1–2, 16 p.	KKVC EVEDKC EDAC ESIC				

<sup>56</sup> NEKSVP – Nacionalinis energetikos ir klimato sritys veiksnių planas 2021–2030 m.

<sup>57</sup> AEI – atnaujinamųjų energijos išteklių.

<sup>58</sup> EVED – energijos vartojimo efektyvumo didinimas.

Priemonė. Dalyvauti NENS <sup>59</sup> atnaujinime ir vykdyti NENS įgyvendinimo stebėseną.						Projekta viešosioms konsultacijoms, atsižvelgiant į darytus pakeitimus, pagal atnaujintus esamų ir planuojamų priemonių vertinimus, pagal atnaujintą prognozes).	Parengtas ir pateiktas EM NENS įgyvendinimo stebėsenos tvarkos aprašo projektas.	E 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 1–2, 16 p.	ESIC EDAC EVEDKC PAS VEBIVS	393,0	383,0	10,0		
	Pagal LEA kompetenciją parengta ir pateikta EM reikalinga NENS atnaujinimui.	Pagal LEA kompetenciją parengta ir pateikta EM reikalinga NENS atnaujinimui (pagal poreikį).	Pagal LEA kompetenciją ir pateiktą EM informaciją, reikalingą NENS atnaujinimui.					E 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 1–2, 16 p.	KKVC ESIC EDAC EVEDKC PAS VEBIVS					
	Pagal LEA kompetenciją parengta ir pateikta EM reikalinga NENS įgyvendinimo priemonių planui.	Pagal LEA kompetenciją ir pateiktą EM informaciją, reikalingą NENS įgyvendinimo priemonių planui.	Pagal LEA kompetenciją ir pateiktą EM reikalingą NENS įgyvendinimo priemonių planui.					E 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 1–2, 16 p.	KKVC EVEDKC EDAC ESIC PAS VEBIVS					

<sup>59</sup> Nacionalinė energetinės nepriklausomybės strategija.





Priemonė. Vystyti ir administruoti Energijos geografinę informacinę sistemą (EnerGIS).						sektoriaus duomenų bazei sukurti <sup>62</sup> .																		
			Sukurtas internetinis portalas, skirtas EnerGIS.		Parengtas LEA energetinių sistemų modeliavimo kompetencijų kėlimo planas.				Surinkti, apdoroti ir paskelbti EnerGIS energetikos duomenys <sup>63</sup> .							36,0	6,4	42,4						
									Pagal su NREL sutartą apimtį parengti ir perduoti NREL modeliavimui reikalingų duomenų rinkiniai.															
Priemonė. Organizuoti ir koordinuoti Lietuvos energetikos sistemos transformacijos modelio sukūrimą.		Parengtas 2024 m. I pusmečio modeliavimo studijos LT100 <sup>64</sup> atlikimo darbų grafikas.		Parengtas 2024 m. II pusmečio modeliavimo studijos LT100 <sup>65</sup> atlikimo darbų grafikas.													20,0	440,9				420,9		

<sup>62</sup> Jei bus skirtas reikiamas finansavimas.

<sup>63</sup>

<sup>64</sup> Lietuvos energetikos sistemos modeliavimo studija LT100.

<sup>65</sup> Lietuvos energetikos sistemos modeliavimo studija LT100.

<sup>66</sup> Jungtinių Amerikos Valstijų (JAV) Nacionalinė atsinaujinančios energetikos laboratorija.





						KKVC					
		Parengta ir LEA interneto svetainėje paskelbta „Dažniausiai užduodamų klausimų“ skiltis apie AIE bendrijų steigimą.	Parengtos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos rekomendacijos dėl Piliečių energetikos bendrijų veiklos sąlygų.		AIEJ 20 <sup>2</sup> 16 d., 51 str. 3 ir 6 d.	KKVC					
			Susisteminta ir LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie procedūras ir leidimus, reikalingus atsinaujinančius išteklius naudojantiems elektrinių ir (ar) įrenginių statybai ir (ar) įrengimui, modernizavimui, veiklos elektros energetikos sektoriuje galimybes, galimas gauti skatinimo priemones atsinaujinančius išteklius naudojančioms įrenginiams.		AIEJ 15 <sup>1</sup> str.	KKVC	3,0	3,0			
Priemonė. Vykdyti savivaldybių energetikos darnios plėtros			LEA interneto svetainėje paskelbta		AIEJ 57 str. 10 d.	KKVC EDAC	4,0	4,0			

pažangos stebėseną ir vertinimą.	LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie tinklų operatorių ir nepriklausomų šilumos ir vėsumos gamintojų pateiktą informaciją, reikalingą AEI plėtros planų rengimui ir įgyvendinimo rezultatams.	LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie tinklų operatorių ir nepriklausomų šilumos ir vėsumos gamintojų pateiktą informaciją, reikalingą AEI plėtros planų rengimui ir įgyvendinimo rezultatams.	informacija apie savivaldybių AEI naudojimo plėtros veiksmų planus.	LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie tinklų operatorių ir nepriklausomų šilumos ir vėsumos gamintojų pateiktą informaciją, reikalingą savivaldybių AEI plėtros planų rengimui ir įgyvendinimo rezultatams.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 9 p.	KKVC EDAC					
	Parengtas, pristatytas savivaldybėms ir LEA interneto svetainėje paskelbtas savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangos vertinimas.	Parengtas, pristatytas savivaldybėms ir LEA interneto svetainėje paskelbtas savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangos vertinimas.	Parengta ir patvirtinta Biodegalų, pažangiųjų biodegalų ir nebiologinių	LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie tinklų operatorių ir nepriklausomų šilumos ir vėsumos gamintojų pateiktą informaciją, reikalingą AEI plėtros planų rengimui ir įgyvendinimo rezultatams.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 9 p.	KKVC					
Priemonė. Vykdyti AEI panaudojimo transporto sektoriuje įgyvendinimo stebėseną.	Parengta ir Energetikos ministerijai pateikta informacija apie biodegalų ir skystųjų bioproductų atitiktį		Parengta ir patvirtinta Biodegalų, pažangiųjų biodegalų ir nebiologinių	LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie tinklų operatorių ir nepriklausomų šilumos ir vėsumos gamintojų pateiktą informaciją, reikalingą AEI plėtros planų rengimui ir įgyvendinimo rezultatams.	ADJ 21 str. 5-7 d.	EDAC KKVC					

				skystųjų ir (ar) dujinių degalų iš AEI gamybai tinkamų žaliavų vertinimo LEA tvarka.																	
Priemonė. Vykdyti biomasės kuro atitikties tvarumo ir ŠESD kiekio sumažėjimo kriterijams stebėseną.			Apibendrinta ir Europos Komisijai pateikta energijos išteklių rinkos dalyvių informacija apie jų perkamo, parduodamo ir (ar) gaminamo biomasės kuro atitiktį tvarumo ir ŠESD kiekio sumažėjimo kriterijams.						AIEJ 39 <sup>6</sup> str. 3-5 d.	KKVC											
<b>Uždavinys. Vystyti Lietuvos jūrinėje teritorijoje numatomų plėtoti vėjo elektrinių parko (toliau – JVP) projektą.</b>																					
Priemonė. Vykdyti JVP projektui įgyvendinti būtinus administravimo ir kitus susijusius darbus.	Parengti atsakymai EM pagal CPVA <sup>67</sup> pateiktas užklaudas dėl LEA atliktų viešųjų pirkimų, vykdančiant projektą Nr. 03-004-P-0001 „Parengiamieji darbai jūrinio vėjo elektrinių plėtrai ir susijusios infrastruktūros įrengimui“.	Parengti atsakymai EM pagal CPVA pateiktas užklaudas dėl LEA atliktų viešųjų pirkimų, vykdančiant projektą Nr. 03-004-P-0001 „Parengiamieji darbai jūrinio vėjo elektrinių plėtrai ir susijusios infrastruktūros įrengimui“.	Parengti atsakymai EM pagal CPVA pateiktas užklaudas dėl LEA atliktų viešųjų pirkimų, vykdančiant projektą Nr. 03-004-P-0001 „Parengiamieji darbai jūrinio vėjo elektrinių plėtrai ir susijusios infrastruktūros įrengimui“.	Teisės aktuose nustatyta tvarka ir terminais įvertintos JVP vystytojo pateiktos I ketv. ataskaitos apie prisiimtų įsipareigojimų įgyvendinimą.	Teisės aktuose nustatyta tvarka ir terminais įvertintos JVP vystytojo pateiktos II ketv. ataskaitos apie prisiimtų įsipareigojimų įgyvendinimą.				EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p., AIEJ 13 <sup>1</sup> str. 13 d., 20 str. 22 d., 22 str. 25 d. 5 p.	VEBIVS		214,4									
									EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p., AIEJ 13 <sup>1</sup> str. 14-15 d., 22 str. 9 d., 29 d. 5 p., 22 <sup>1</sup> str. 3 d., 2 p., 9 d. 5 p.	VEBIVS		214,4									

<sup>67</sup> CPVA – Centrinė projektų valdymo agentūra.

	<p>Teisės aktuose nustatyta tvarka ir terminais atliktas JVP vystytojo pateiktos I ketv. ataskaitos apie prisiimtų įsipareigojimų įgyvendinimą dokumentų administracinės atitikties ir tinkamumo vertinimas.</p>	<p>Teisės aktuose nustatyta tvarka ir terminais atliktas vystytojo pateiktos II ketv. ataskaitos apie prisiimtų įsipareigojimų įgyvendinimą dokumentų administracinės atitikties ir tinkamumo vertinimas.</p>	<p>Teisės aktuose nustatyta tvarka ir terminais atliktas vystytojo pateiktos III ketv. ataskaitos apie prisiimtų įsipareigojimų įgyvendinimą dokumentų administracinės atitikties ir tinkamumo vertinimas.</p>	<p>Teisės aktuose nustatyta tvarka ir terminais atliktas JVP vystytojo pateiktos III ketv. ataskaitos apie prisiimtų įsipareigojimų įgyvendinimą dokumentų administracinės atitikties ir tinkamumo vertinimas.</p>	<p>VEBIVS</p>	<p>EJ 13<sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.</p>				
<p>Pateikti pasiūlymai EM „Asmenų, įgijusių teisę plėtoti ir eksploatuoti atsinaujinančius energijos išteklius naudojančias elektrines jūrinėje teritorijoje, prisiimtų įsipareigojimų priežiūros ir vertinimo tvarkos aprašui“.</p>	<p>Dalyvaujant Jūrinės teritorijos naudojimo atsinaujinančius elektros energijos išteklius naudojančių elektrinių plėtros ir eksploatacijos konkurso komiteto veikloje, užbaigtos neįvykusio II-ojo konkurso procedūros.</p>	<p>Parengtas LEA procedūrų atliekant asmenų, įgijusių teisę plėtoti ir eksploatuoti atsinaujinančius energijos išteklius naudojančias elektrines jūrinėje</p>	<p>Patvirtinta galutinė ataskaita, paslaugų tiekėjui atlikus Lietuvos jūrinėje teritorijoje numatomo plėtoti, eksploatuoti ir prie perdavimo tinklų prijungti vėjo elektrinių</p>	<p>JVP vystytojo įvertintų ketvirtinių ataskaitų apie prisiimtų įsipareigojimų įgyvendinimą rezultatų pristatymas.</p>	<p>VEBIVS</p>	<p>EJ 13<sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.</p>				
<p>Pateikti pasiūlymai dėl pirkimo dokumentų tikslinimo EM pakartotinai organizuojant viešąjį pirkimą dėl Identifikuoto jūros dugne (Lietuvos jūrinė teritorija) linijinio objekto trajektorijos</p>					<p>VEBIVS</p>	<p>EJ 13<sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.</p>				

		nustatymo papildomo ištyrimo paslaugų atlikimo.			teritorijoje, prisiimtų išipareigojimų vykdymo priežiūra, aprašas.	parko jungties su sausuma jūros dugno tyrimų darbus.						
			Patikslinti pirkimo dokumentai EM pakartotinai organizuojant viešąjį pirkimą dėl Identifikuoto jūros dugne (Lietuvos jūrinė teritorija) linijinio objekto trajektorijos nustatymo papildomo ištyrimo paslaugų atlikimo.				EĮ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.					
<b>Tikslas. Didinti energijos vartojimo efektyvumą.</b>												
<b>Uždavinys. Vystyti ir stiprinti Energijos vartojimo efektyvumo didinimo kompetencijos centrą.</b>												
Priemonė. Vykdyti energijos vartojimo audito (toliau – EVA) sistemos ir EVA atlikimo priežiūrą.		Atliktas auditorių pateiktų EVA ataskaitų vertinimas, apie vertinimo rezultatus informuoti auditoriai.	Atliktas auditorių pateiktų EVA ataskaitų vertinimas, apie vertinimo rezultatus informuoti auditoriai.	Atliktas auditorių pateiktų EVA ataskaitų vertinimas, apie vertinimo rezultatus informuoti auditoriai.	Atliktas auditorių pateiktų EVA ataskaitų vertinimas, apie vertinimo rezultatus informuoti auditoriai.	Atliktas auditorių pateiktų EVA ataskaitų vertinimas, apie vertinimo rezultatus informuoti auditoriai.	EĮ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 5, 7–9, 16 p.					
		Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio temperatūros duomenimis.	Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio temperatūros duomenimis.	Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio temperatūros duomenimis.	Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio temperatūros duomenimis.	Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio temperatūros duomenimis.	EĮ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 8, 16 p.					
		Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio temperatūros duomenimis.	Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio temperatūros duomenimis.	Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio temperatūros duomenimis.	Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio temperatūros duomenimis.	Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio temperatūros duomenimis.	Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio temperatūros duomenimis.	EĮ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.				

Iki sausio 31 d. surinktos auditorių pateiktamos EVA įrenginiuose ir technologiniuose procesuose pastatuose ataskaitos už 2023 m. II pusmetį.		Parengta ir EM pateikta pažyma apie auditorių pateiktas už 2023 m. II puse. EVA ataskaitų kokybės vertinimo rezultatus.		EĮ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.	EVEDKC					
		Iki liepos 31 d. surinktos auditorių pateiktamos EVA įrenginiuose ir technologiniuose procesuose bei pastatuose ataskaitos už 2024 m. I pusmetį.		EĮ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.	EVEDKC					
	Atnaujintas Atliktų energijos vartojimo auditų ataskaitų atitikties patikros ir kokybės vertinimo reglamentas <sup>68</sup> .	Patobulintas EVA sistemos administravimo ir duomenų rinkimo procesas.		EĮ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.	EVEDKC					
	Parengti ir pateikti siūlymai EM dėl EVA rengimo metodikos	Parengti ir EM pasiūlymai dėl Auditorių atestavimo tvarkos aprašo	Atnaujintos rekomendacijos EVA pastatuose atliekantiems auditoriams <sup>22</sup> .	EĮ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.	EVEDKC					

<sup>68</sup> Įgyvendinamą projektą „Pagalba įgyvendinamam iniciatyvų „Renovacijos banga“ vykdymo metu parengtas rekomendacijas Energijos vartojimo efektyvumo didinimo kompetencijų centro plietrai.

			nuostatų atnaujinimo <sup>22</sup> .	pakeitimo, Kvalifikacijos įgijimo mokymų programos tobulinimo <sup>22</sup> .	Informacijos ir konsultacijų apie finansavimo galimybes viešųjų pastatų renovacijos projektams įgyvendinti teikimas (esant poreikiui) <sup>22</sup> .	Informacijos ir konsultacijų apie finansavimo galimybes viešųjų pastatų renovacijos projektams įgyvendinti teikimas (esant poreikiui) <sup>22</sup> .	Informacijos ir konsultacijų apie finansavimo galimybes viešųjų pastatų renovacijos projektams įgyvendinti teikimas (esant poreikiui) <sup>22</sup> .	EVEDKC	Ej 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.	EVEDKC						
			Informacinės medžiagos, apimančios konsultavimo temas, parengimas ir paskelbimas LEA interneto svetainėje <sup>22</sup> .	Informacijos ir konsultacijų apie finansavimo galimybes viešųjų pastatų renovacijos projektams įgyvendinti teikimas (esant poreikiui) <sup>22</sup> .	Viešųjų pastatų, kurių naudingasis plotas viršija 250 m <sup>2</sup> sąrašo atnaujinimas pagal Energijos vartojimo efektyvumo direktyvos 2023/1791, 6 str. reikalavimus.	Viešųjų pastatų, kurių naudingasis plotas viršija 250 m <sup>2</sup> sąrašo atnaujinimas pagal Energijos vartojimo efektyvumo direktyvos 2023/1791, 6 str. reikalavimus.	Viešųjų pastatų, kurių naudingasis plotas viršija 250 m <sup>2</sup> sąrašo atnaujinimas pagal Energijos vartojimo efektyvumo direktyvos 2023/1791, 6 str. reikalavimus.	EVEDKC	Ej 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.	EVEDKC						
			Surinktos D) pateikiamos EVA ataskaitos arba išimtis pagrindžianti informacija.	Surinktos D) pateikiamos EVA ataskaitos arba išimtis pagrindžianti informacija.	Surinktos D) pateikiamos EVA ataskaitos arba išimtis pagrindžianti informacija.	Surinktos D) pateikiamos EVA ataskaitos arba išimtis pagrindžianti informacija.	Surinktos D) pateikiamos EVA ataskaitos arba išimtis pagrindžianti informacija.	EVEDKC	Ej 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 8, 16 p.	EVEDKC						
Priemonė. Vykdyti didelių įmonių (toliau – D) EVA atlikimo priežiūrą.			Surinktos D) pateikiamos EVA ataskaitos arba išimtis pagrindžianti informacija.	Surinktos D) pateikiamos EVA ataskaitos arba išimtis pagrindžianti informacija.	Surinktos D) pateikiamos EVA ataskaitos arba išimtis pagrindžianti informacija.	Surinktos D) pateikiamos EVA ataskaitos arba išimtis pagrindžianti informacija.	Surinktos D) pateikiamos EVA ataskaitos arba išimtis pagrindžianti informacija.	EVEDKC	Ej 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 8, 16 p.	EVEDKC						









	<p>Paskelbtas viešasis pirkimas iki 14,9 tūkst. t benzino valstybės naftos produktų atsargų keitimo (atnaujinimo) paslaugoms įsigyti.</p>	<p>Ivykdytas viešasis pirkimas iki 14,9 tūkst. t benzino valstybės naftos produktų atsargų keitimo (atnaujinimo) paslaugoms įsigyti ir pradėtas šių atsargų keitimas.</p>	<p>Vykdomas iki 14,9 tūkst. t benzino valstybės naftos produktų atsargų keitimo (atnaujinimo) procesas.</p>	<p>Užbaigtas iki 14,9 tūkst. t benzino valstybės naftos produktų atsargų keitimas (atnaujinimas) naujai pagamintais naftos produktais.</p>	<p>Ej 13<sup>1</sup> str. 1 d. 13 p., NPINVAJ 5 str.</p>	<p>VNPAS</p>			
	<p>Paskelbtas ir ivykdytas viešasis pirkimas iki 58,6 tūkst. t dyzelino valstybės naftos produktų atsargų keitimo (atnaujinimo) paslaugoms įsigyti.</p>	<p>Vykdomas iki 58,6 tūkst. t dyzelino valstybės naftos produktų atsargų keitimo (atnaujinimo) procesas.</p>	<p>Vykdomas iki 58,6 tūkst. t dyzelino valstybės naftos produktų atsargų keitimas (atnaujinimas) naujai pagamintais naftos produktais.</p>	<p>Užbaigtas iki 58,6 tūkst. t dyzelino valstybės naftos produktų atsargų keitimas (atnaujinimas) naujai pagamintais naftos produktais.</p>	<p>Ej 13<sup>1</sup> str. 1 d. 13 p., NPINVAJ 5 str.</p>	<p>VNPAS</p>			
		<p>Siekiant įvykdyti valstybės naftos produktų atsargų kaupimo užduotis laikotarpiui nuo 2024 m. liepos 1 d. iki 2025 m. birželio 30 d., paskelbtas ir ivykdytas viešasis pirkimas ne</p>			<p>Ej 13<sup>1</sup> str. 1 d. 13 p., NPINVAJ 5 str.</p>	<p>VNPAS</p>			



	<p>įvykdytas tarptautinis viešojo pirkimo konkursas reikalavimo teisių į iki 4,0 tūkst. t benzino, iki 30,0 tūkst. t kelių transporto dyzelino ir iki 6,3 tūkst. t mazuto atšargas įsigijimui.</p>	<p>paslaugų įpareigotosioms įmonėms tarifų 2024 metams nustatymo.</p>								
<p><b>Uždavinys.</b> Vykdyti grėsmių Lietuvos energetikos sektoriui identifikavimą ir analizę.</p>			<p>E  13<sup>1</sup> str. 1 d. 16 p., EE  73<sup>1</sup> str. 1, 4 d., GD  45 str. 1 d., 46 str. 6 d., NPINVA  15 str.</p>	<p>ESIC VNPAS</p>						
<p>Priemonė. Parengti ir dalyvauti įgyvendinant identifikuotų grėsmių Lietuvos energetikos sektoriui valdymo planus.</p>	<p>Dalyvauti EM organizuojamose stalo pratybose „Naftos produktų tiekimo ir vartojimo apribojimas ir naftos produktų valstybės atsargų paskirstymas ekstremaliosios energetikos padėties metu“.</p>			<p>E  13<sup>1</sup> str. 1 d. 16 p., NPINVA  15 str.</p>	<p>VNPAS ESIC</p>					
<p><b>Strateginė kryptis.</b> Efektyvus finansų pritraukimas ir valdymas.</p>			<p>E  13<sup>1</sup> str. 1 d. 15 p.</p>	<p>FSVS PAS VNPAS</p>						
<p><b>Tikslas.</b> Išnaudoti visas LEA galimybes administruoti finansavimo priemones.</p>			<p>E  13<sup>1</sup> str. 1 d. 15 p.</p>	<p>PAS</p>	<p>49 469,0</p>		<p>49 469,0</p>			
<p><b>Uždavinys.</b> Administruoti ir įgyvendinti ES lėšomis finansuojamas priemones, kuriomis didinamas energijos vartojimo efektyvumas ir saugumas, vystoma AEI pietra.</p>			<p>E  13<sup>1</sup> str. 1 d. 15 p.</p>	<p>PAS</p>	<p>49 469,0</p>		<p>49 469,0</p>			

Prieimone. Administruoti ir igvendinti jungtini projektą (toliau – JP) „Privati elektromobilių įkrovimo infrastruktūra“.	Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimui teisės aktuose nustatytais terminais.	Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimui teisės aktuose nustatytais terminais.	Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimui teisės aktuose nustatytais terminais.	Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimui teisės aktuose nustatytais terminais.	Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimui teisės aktuose nustatytais terminais.	Ej 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 15 p.	PAS	14 400,0	14 400,0		
	Išmokėtos lėšos JP projektų vykdymoams už pasiektus JP projektų rezultatus.	Išmokėtos lėšos JP projektų vykdymoams už pasiektus JP projektų rezultatus.	Išmokėtos lėšos JP projektų vykdymoams už pasiektus JP projektų rezultatus.	Išmokėtos lėšos JP projektų vykdymoams už pasiektus JP projektų rezultatus.	Išmokėtos lėšos JP projektų vykdymoams už pasiektus JP projektų rezultatus.	Ej 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 15 p.	PAS FSVS				
	Igyvendintos JP viešinio priemonės.	Igyvendintos JP viešinio priemonės.	Igyvendintos JP viešinio priemonės.	Igyvendintos JP viešinio priemonės.	Igyvendintos JP viešinio priemonės.	Ej 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 15 p.	PAS				
Prieimone. Administruoti ir igvendinti priemonės „Parama AEI (saulės, vėjo) elektrinių sausumoje ir individualių kaupimo įrenginių statybai“ JP.		Pateikti pasiūlymai EM dėl priemonės „Privati elektromobilių įkrovimo infrastruktūra“ finansavimo sąlygų tobulinimo.				Ej 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 15 p.	PAS				
	Paskelbti 2024 m. suplanuoti ir (suderinti su EM) ir CPVA kvietimai teikti JP paraiškas.	Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimui teisės aktuose nustatytais terminais.	Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimui teisės aktuose nustatytais terminais.	Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimui teisės aktuose nustatytais terminais.	Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimui teisės aktuose nustatytais terminais.	Ej 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 15 p.	PAS				
	Igyvendintos JP viešinio priemonės.	Igyvendintos JP viešinio priemonės.	Igyvendintos JP viešinio priemonės.	Igyvendintos JP viešinio priemonės.	Igyvendintos JP viešinio priemonės.	Ej 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 15 p.	PAS				

Priemonė. Administruoti ir įgyvendinti priemonės „Neefektyvių biomasę naudojančių katilų ir iškastinį kurą naudojančių katilų keitimas į efektyvesnes, AEI naudojančias šilumos gamybos technologijas“ JP.	Paskelbti 2024 m. suplanuoti (suderinti su EM ir CPVA) kvietimai teikti JP paraiškas.	Paskelbti 2024 m. suplanuoti (suderinti su EM ir CPVA) kvietimai teikti JP paraiškas.		Išmokėtos lėšos JP projektų vykdymo už pasiektus JP projektų rezultatus (esant poreikiui).	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 15 p.	PAS FSVS	24 069,0	24 069,0	24 069,0	
	Paskelbti 2024 m. suplanuoti (suderinti su EM ir CPVA) kvietimai teikti JP paraiškas. Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimui teisės aktuose nustatytais terminais.	Paskelbti 2024 m. suplanuoti (suderinti su EM ir CPVA) kvietimai teikti JP paraiškas. Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimui teisės aktuose nustatytais terminais.	Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimui teisės aktuose nustatytais terminais.	Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimui teisės aktuose nustatytais terminais.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 15 p.	PAS				
	Išmokėtos lėšos JP projektų vykdymo už pasiektus JP projektų rezultatus.	Išmokėtos lėšos JP projektų vykdymo už pasiektus JP projektų rezultatus.	Išmokėtos lėšos JP projektų vykdymo už pasiektus JP projektų rezultatus.	Išmokėtos lėšos JP projektų vykdymo už pasiektus JP projektų rezultatus.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 15 p.	PAS	11 000,0	11 000,0	11 000,0	
	Įgyvendintos JP viešinimo priemonės. Pateikti pasiūlymai EM dėl priemonės „Neefektyvių biomasę naudojančių katilų ir iškastinį kurą naudojančių katilų keitimas į efektyvesnes, AEI	Įgyvendintos JP viešinimo priemonės. Pateikti pasiūlymai EM dėl priemonės „Neefektyvių biomasę naudojančių katilų ir iškastinį kurą naudojančių katilų keitimas į efektyvesnes, AEI	Įgyvendintos JP viešinimo priemonės.	Įgyvendintos JP viešinimo priemonės.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 15 p.	PAS				





Priemonė. Įgyvendinti projekto LIFE IP EnerLIT „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ veiklas.	Užtikrintas projekto LIFE IP EnerLIT „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto LIFE IP EnerLIT „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto LIFE IP EnerLIT „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto LIFE IP EnerLIT „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto LIFE IP EnerLIT „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto LIFE IP EnerLIT „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ veiklų įgyvendinimas.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.	EDAC KKVC EVEDKC	149,4	59,8	89,6		
Priemonė. Įgyvendinti projekto „Support to the Renovation Wave“ veiklas.	Užtikrintas projekto „Support to the Renovation Wave“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Support to the Renovation Wave“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Support to the Renovation Wave“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Support to the Renovation Wave“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Support to the Renovation Wave“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Support to the Renovation Wave“ veiklų įgyvendinimas.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.	EVEDKC					
Priemonė. Įgyvendinti projekto „Interaktyvios platformos, skirtos efektyviam ir subalansuotam energijos gamybos planavimui, sukūrimas“ veiklas.	Užtikrintas projekto „Interaktyvios platformos, skirtos efektyviam ir subalansuotam energijos gamybos planavimui, sukūrimas“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Interaktyvios platformos, skirtos efektyviam ir subalansuotam energijos gamybos planavimui, sukūrimas“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Interaktyvios platformos, skirtos efektyviam ir subalansuotam energijos gamybos planavimui, sukūrimas“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Interaktyvios platformos, skirtos efektyviam ir subalansuotam energijos gamybos planavimui, sukūrimas“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Interaktyvios platformos, skirtos efektyviam ir subalansuotam energijos gamybos planavimui, sukūrimas“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Interaktyvios platformos, skirtos efektyviam ir subalansuotam energijos gamybos planavimui, sukūrimas“ veiklų įgyvendinimas.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.	EVEDKC EDAC	55,1	8,3	46,8		
Priemonė. Įgyvendinti projekto „ENSMOV Plus“ veiklas.	Užtikrintas projekto „ENSMOV Plus“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „ENSMOV Plus“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „ENSMOV Plus“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „ENSMOV Plus“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „ENSMOV Plus“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „ENSMOV Plus“ veiklų įgyvendinimas.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.	EVEDKC	23,5		23,5		
Priemonė. Įgyvendinti Interreg projekto „PA Energy“ veiklas.	Užtikrintas projekto Interreg „PA Energy“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto Interreg „PA Energy“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto Interreg „PA Energy“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto Interreg „PA Energy“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto Interreg „PA Energy“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto Interreg „PA Energy“ veiklų įgyvendinimas. Suorganizuota konferencija.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.	ESIC	70,8		56,7	14,1	
Priemonė. Įgyvendinti „Leap to 11“ projekto veiklas.	Užtikrintas projekto „Leap to 11“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Leap to 11“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Leap to 11“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Leap to 11“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Leap to 11“ veiklų įgyvendinimas.	Užtikrintas projekto „Leap to 11“ veiklų įgyvendinimas.	EJ 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.	EVEDKC	26,8		25,5	1,3	

Priemonė. Įgyvendinti Interreg projekto „BOWE2H“ (Baltic offshore wind energy to hydrogen) veiklas.	Užtikrintas projekto Interreg projekto „BOWE2H“ veiklų įgyvendinimas.	11“ veiklų įgyvendinimas. Užtikrintas projekto Interreg projekto „BOWE2H“ veiklų įgyvendinimas.	to 11“ veiklų įgyvendinimas. Užtikrintas projekto Interreg projekto „BOWE2H“ veiklų įgyvendinimas.	11“ veiklų įgyvendinimas. Užtikrintas projekto Interreg projekto „BOWE2H“ veiklų įgyvendinimas. Suorganizuota virtuali baigiamoji projekto konferencija.	Eį 13 <sup>1</sup> str. 1 d. 16 p.	VEBIVS	18,1	14,5	3,6	
<b>Strateginė kryptis. Efektyvus LEA valdymas ir žinomumo didinimas.</b>					Eį 13 <sup>1</sup> str. 1–2 d.	OVS Patarėjas ESIC KKVC EVEDKC VEBIVS VNPAS				
<b>Tikslas. Suburti ir išlaikyti kompetentingą komandą.</b>					Eį 13 <sup>1</sup> str. 1–2 d.	OVS FSVS	63,2	25,7	32,5	
<b>Uždavinys. Užtikrinti LEA teisės aktais pavestoms funkcijoms vykdyti būtinus žmogiškuosius išteklius, juos išlaikyti ir stiprinti kompetencijas.</b>					Eį 13 <sup>1</sup> str. 1–2 d.	OVS	63,2	25,7	32,5	
Priemonė. Priimti LEA teisės aktais pavestoms funkcijoms vykdyti būtinus darbuotojus, organizuoti mokymus LEA darbuotojams.		Parengta LEA darbuotojų kvalifikacijos kėlimo 2024 metais programa.	Suorganizuoti LEA darbuotojams mokymai apie smurto ir priekabiavimo rizikos valdymo įstaigoje tema.	Priimti LEA teisės aktais pavestoms funkcijoms vykdyti būtinai darbuotojai.	Eį 13 <sup>1</sup> str. 1–2 d.	OVS	2,5		2,5	
				Suorganizuoti LEA darbuotojams mokymai apie smurto ir priekabiavimo pavojus, prevencijos priemones, darbuotojų teises ir pareigas smurto ir priekabiavimo srityje“.	Eį 13 <sup>1</sup> str. 1–2 d.	OVS				

				Suorganizuoti LEA darbuotojams mokymai apie korupcijos prevenciją įstaigoje.	Suorganizuoti LEA darbuotojų kvalifikacijos kėlimo mokymai.	Ej 13 <sup>1</sup> str. 1-2 d.	OVS	40,7	5,0	25,7	10,0	
					Parengta darbuotojų motyvavimo sistema ir suformuotas papildomų naudų paketas.	Ej 13 <sup>1</sup> str. 1-2 d.	OVS FSVS	20,0			20,0	
					Parengti naujoko įvedimo į darbą LEA procesas ir gairės.	Ej 13 <sup>1</sup> str. 1-2 d.	OVS					
<b>Uždavinys. Atlikti LEA darbo tvarką reglamentuojančių teisės aktų peržiūrą ir padaryti reikiamus pakeitimus.</b>												
Prieimė. Parengti, peržiūrėti ir pakeisti LEA darbo tvarką reglamentuojančius teisės aktus, peržiūrėti darbuotojų atsakomybes ir atnaujinti organizacinę struktūrą.			Peržiūrėti ir atnaujinti, esant poreikiui, LEA įstatai.	Peržiūrėta ir atnaujinta, esant poreikiui, LEA atlygio sistema.	Pakeistos LEA darbo tvarkos taisyklės.	Ej 13 <sup>1</sup> str. 1-2 d.	OVS					
			Pateikta informacija darbo tarybai apie dabartinę ir būsiamą LEA veiklą, ekonominę padėtį bei darbo santykių būklę darbo tarybos reikalavimu.			Ej 13 <sup>1</sup> str. 1-2 d.	OVS					
			Parengta smurto ir priekabiavimo prevencijos politika.	Parengti, peržiūrėti ir pakeisti turto valdymą		Ej 13 <sup>1</sup> str. 1-2 d.	OVS					



304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius

(viešojo sektoriaus subjekto, parengusio finansinės būklės ataskaitą (konsoliduotąją finansinės būklės ataskaitą), kodas, adresas)

Viešojo įstaiga Lietuvos energetikos agentūra

(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjektų grupės pavadinimas)

**FINANSINĖS BŪKLĖS ATASKAITA**  
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
A.	<b>ILGALAIKIS TURTAS</b>		162.973,40	165.874,50
I.	Nematerialusis turtas	P01	66.714,30	72.675,09
I.1	Plėtros darbai			
I.2	Programinė įranga ir jos licencijos		39.267,02	32.829,65
I.3	Kitas nematerialusis turtas		27.447,28	39.845,44
I.4	Nebaigti projektai ir išankstiniai mokėjimai			
I.5	Prestižas			
II.	Ilgalaikis materialusis turtas	P02	96.259,10	93.199,41
II.1	Žemė			
II.2	Pastatai			
II.3	Infrastruktūros statiniai			
II.4	Kiti statiniai			
II.5	Mašinos ir įrenginiai		344,95	758,89
II.6	Transporto priemonės		6.726,02	8.340,26
II.7	Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas		89.188,13	84.100,26
II.8	Kultūros ir kitos vertybės			
II.9	Nebaigta statyba ir išankstiniai apmokėjimai			
III.	Ilgalaikis finansinis turtas			
IV.	Mineraliniai ištekliai			
V.	Kitas ilgalaikis turtas			
B.	<b>BIOLOGINIS TURTAS</b>			
C.	<b>TRUMPALAIKIS TURTAS</b>		102.725.079,88	101.077.236,74
I.	Atsargos	P03	98.984.279,68	98.987.595,94
I.1	Strateginės ir neliečiamosios atsargos		98.975.668,00	98.981.872,31
I.2	Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventorių		8.611,68	5.723,63
I.3	Nebaigta gaminti produkcija ir nebaigtos vykdyti sutartys			
I.4	Pagaminta produkcija, atsargos, skirtos parduoti (perduoti)			
I.5	Ilgalaikis materialusis ir biologinis turtas, skirtas parduoti			
II.	Išankstiniai apmokėjimai	P04	406.375,07	35.554,32
III.	Per vienus metus gautinos sumos	P05	230.233,16	108.487,81
III.1	Gautinos trumpalaikės finansinės sumos			
III.2	Gautini mokesčiai ir socialinės įmokos			
III.3	Gautinos finansavimo sumos			
III.4	Gautinos sumos už turto naudojimą, parduotas prekes, turtą, paslaugas		164.336,64	55.226,65
III.5	Sukauptos gautinos sumos		64.219,33	53.261,16
III.6	Kitos gautinos sumos		1.677,19	
IV.	Trumpalaikės investicijos			
V.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai	P06	3.104.191,97	1.945.598,67
	<b>IŠ VISO TURTO:</b>		102.888.053,28	101.243.111,24
D.	<b>FINANSAVIMO SUMOS</b>	P07	101.110.647,00	99.521.562,92
I.	Iš valstybės biudžeto		88.563.516,01	88.596.868,99

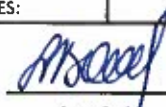
II.	Iš savivaldybės biudžeto			
III.	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų		1.982.757,39	352.096,21
IV.	Iš kitų šaltinių		10.564.373,60	10.572.597,72
E.	<b>ĮSIPAREIGOJIMAI</b>		458.134,20	113.184,90
I.	Ilgalaikiai įsipareigojimai			
I.1	Ilgalaikiai finansiniai įsipareigojimai			
I.2	Ilgalaikiai atidėjiniai			
I.3	Kiti ilgalaikiai įsipareigojimai			
II.	Trumpalaikiai įsipareigojimai	P08	458.134,20	113.184,90
II.1	Ilgalaikių atidėjinių einamųjų metų dalis ir trumpalaikiai atidėjiniai			
II.2	Ilgalaikių įsipareigojimų einamųjų metų dalis			
II.3	Trumpalaikiai finansiniai įsipareigojimai			
II.4	Mokėtinos subsidijos, dotacijos ir finansavimo sumos			
II.5	Mokėtinos sumos į Europos Sąjungos biudžetą			
II.6	Mokėtinos sumos į biudžetus ir fondus			
II.6.1	Grąžintinos finansavimo sumos			
II.6.2	Kitos mokėtinos sumos biudžetui			
II.7	Mokėtinos socialinės išmokos			
II.8	Grąžintini mokesčiai, įmokos ir jų permokos			
II.9	Tiekėjams mokėtinos sumos		121.853,17	1.226,87
II.10	Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai			
II.11	Sukauptos mokėtinos sumos		259.034,45	96.153,30
II.12	Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai		77.246,58	15.804,73
F.	<b>GRYNASIS TURTAS</b>	P09	1.319.272,08	1.608.363,42
I.	Dalininkų kapitalas		148.446,29	148.446,29
II.	Rezervai		1.459.917,13	1.330.680,90
II.1	Tikrosios vertės rezervas			
II.2	Kiti rezervai		1.459.917,13	1.330.680,90
III.	Nuosavybės metodo įtaka			
IV.	Sukauptas perviršis ar deficitas		-289.091,34	129.236,23
IV.1	Einamųjų metų perviršis ar deficitas		-289.091,34	129.236,24
IV.2	Ankstesnių metų perviršis ar deficitas			-0,01
G.	<b>MAŽUMOS DALIS</b>			
	IŠ VISO FINANSAVIMO SUMŲ, ĮSIPAREIGOJIMŲ, GRYNŲJO TURTO IR MAŽUMOS DALIES:		102.888.053,28	101.243.111,24

Direktore

(viešojo sektoriaus subjekto vadovo arba jo įgaliotas administracijos vadovo pareigų pavadinimas)

Finansų ir strateginio valdymo skyriaus vadovė

(ataskaitą parengusio asmens pareigų pavadinimas)

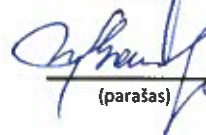


(parašas)

Agnė Bagočiūtė

(vardas ir pavardė)

2024-05-14



(parašas)

Margarita Gončarova

(vardas ir pavardė)

2024-05-14

Viešoji įstaiga Lietuvos energetikos agentūra  
(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjektų grupės pavadinimas)  
304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104-Vilnius

(viešojo sektoriaus subjekto, parengusio veiklos rezultatų ataskaitą arba konsoliduotąją veiklos rezultatų ataskaitą, kodas, adresas)

**VEIKLOS REZULTATŲ ATASKAITA**

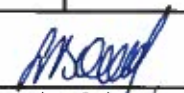
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

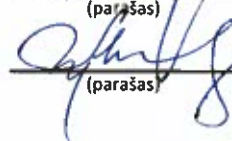
Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Praejęs ataskaitinis
A.	<b>PAGRINDINĖS VEIKLOS PAJAMOS</b>		19.123.754,77	33.586.608,65
I.	<b>FINANSAVIMO PAJAMOS</b>	P010	7.223.269,14	6.259.127,99
I.1.	Iš valstybės biudžeto		5.460.316,19	5.931.545,10
I.2.	Iš savivaldybių biudžetų			
I.3.	Iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų lėšų		1.754.728,83	305.260,48
I.4.	Iš kitų finansavimo šaltinių		8.224,12	22.322,41
II.	<b>MOKESČIŲ IR SOCIALINIŲ ĮMOKŲ PAJAMOS</b>			
III.	<b>PAGRINDINĖS VEIKLOS KITOS PAJAMOS</b>	P011	11.900.485,63	27.327.480,66
III.1.	Pagrindinės veiklos kitos pajamos		11.900.485,63	27.327.480,66
III.2.	Pervestinių pagrindinės veiklos kitų pajamų suma			
B.	<b>PAGRINDINĖS VEIKLOS SĄNAUDOS</b>	P012	19.407.259,16	33.299.983,75
I.	<b>DARBO UŽMOKESČIO IR SOCIALINIO DRAUDIMO</b>		2.020.682,21	1.433.653,42
II.	<b>NUSIDĖVĖJIMO IR AMORTIZACIJOS</b>		74.134,51	42.394,85
III.	<b>KOMUNALINIŲ PASLAUGŲ IR RYŠIŲ</b>		11.608,49	9.084,62
IV.	<b>KOMANDIRUOČIŲ</b>		28.967,30	41.775,68
V.	<b>TRANSPORTO</b>		4.106,09	2.631,69
VI.	<b>KVALIFIKACIJOS KĖLIMO</b>		57.793,90	25.350,60
VII.	<b>PAPRASTOJO REMONTO IR EKSPLOATAVIMO</b>		6.803,14	9.244,08
VIII.	<b>NUVERTĖJIMO IR NURAŠYTŲ SUMŲ</b>		6.111,65	1.853,89
IX.	<b>SUNAUDOTŲ IR PARDUOTŲ ATSARGŲ SAVIKAINA</b>		10.521.181,88	25.395.289,69
X.	<b>SOCIALINIŲ IŠMOKŲ</b>			3.200,00
XI.	<b>NUOMOS</b>		4.109.692,85	3.946.700,16
XII.	<b>FINANSAVIMO</b>		816.666,31	32.921,70
XIII.	<b>KITŲ PASLAUGŲ</b>		1.394.163,69	934.028,83
XIV.	<b>KITOS</b>		355.347,14	1.421.854,54
C.	<b>PAGRINDINĖS VEIKLOS PERVERŠIS AR DEFICITAS</b>		-283.504,39	286.624,90
D.	<b>KITOS VEIKLOS REZULTATAS</b>			
I.	<b>KITOS VEIKLOS PAJAMOS</b>			
II.	<b>PERVESTINOS Į BIUDŽETĄ KITOS VEIKLOS PAJAMOS</b>			
III.	<b>KITOS VEIKLOS SĄNAUDOS</b>			
E.	<b>FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS REZULTATAI</b>	P013	5.234,05	-6.644,66
F.	<b>APSKAITOS POLITIKOS KEITIMO IR ESMINIŲ APSKAITOS KLaidŲ TAISYMO ĮTAKA</b>			
G.	<b>PELNO MOKESTIS</b>		10.821,00	150.744,00
H.	<b>GRYNASIS PERVERŠIS AR DEFICITAS PRIEŠ NUOSAVYBĖS METODO ĮTAKĄ</b>		-289.091,34	129.236,24
I.	<b>NUOSAVYBĖS METODO ĮTAKA</b>			
J.	<b>GRYNASIS PERVERŠIS AR DEFICITAS</b>	P09	-289.091,34	129.236,24
I.	<b>TENKANTIS KONTROLIUOJANČIAJAM SUBJEKTUI</b>			
II.	<b>TENKANTIS MAŽUMOS DALIAI</b>			

Direktorė  
(viešojo sektoriaus subjekto vadovo arba jo įgalioto administracijos)

Finansų ir strateginio valdymo skyriaus vadovė  
(ataskaitą parengusio asmens pareigų pavadinimas)

  
(parašas)

  
(parašas)

Agnė Bagočiūtė 2024-05-14  
(vardas ir pavardė)

Margarita Gončarova  
(vardas ir pavardė)  
2024-05-14

Viešoji įstaiga Lietuvos energetikos agentūra  
(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjektų grupės pavadinimas)  
304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104-Vilnius

(viešojo sektoriaus subjekto, parengusio grynojo turto pokyčių ataskaitą arba konsoliduotąją grynojo turto pokyčių ataskaitą, kodas, adresas)  
GRVNOJO TURTO POKYČIŲ ATASKAITA\*

PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Tenka kontroliuojančiam subjektui							Iš viso	Mažumas dalis
			Dalininkų kapitalas	Tikrosios vertės	Kiti rezervai	Nuosavybės metodo	Suakauptas perviršis	8	9		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	Likutis užpraėjusio laikotarpio paskutinę dieną		148.446,29		663.746,10		666.934,80	1.479.127,19			
2	Perimto ilgalaikio turto iš kito viešojo sektoriaus subjekto įtaka		X		X				X		
3	Perduoto arba parduoto ilgalaikio turto kitam subjektui įtaka		X		X				X		
4	Kitos rezervų padidėjimo (sumažėjimo) sumos		X			X			X		
5	Kiti sudaryti rezervai		X	X	666.934,80	X	(666.934,81)	(0,01)	X		
6	Kiti panaudoti rezervai		X	X		X			X		
7	Dalininkų (nuosavo) kapitalo padidėjimo (sumažėjimo) sumos			X							
8	Ataskaitinio laikotarpio grynasis perviršis ar deficitas		X	X	X		129.236,24	129.236,24			
9	Likutis praėjusio laikotarpio paskutinę dieną		148.446,29		1.330.680,90		129.236,23	1.608.363,42			
10	Perimto ilgalaikio turto iš kito viešojo sektoriaus subjekto įtaka		X		X				X		
11	Perduoto arba parduoto ilgalaikio turto kitam subjektui įtaka		X		X				X		
12	Kitos rezervų padidėjimo (sumažėjimo) sumos		X			X			X		
13	Kiti sudaryti rezervai		X	X	129.236,23	X	(129.236,23)	0	X		
14	Kiti panaudoti rezervai		X	X		X			X		
15	Dalininkų (nuosavo) kapitalo padidėjimo (sumažėjimo) sumos			X	X						
16	Ataskaitinio laikotarpio grynasis perviršis ar deficitas		X	X	X		(289.091,34)	(278.091,34)			
17	Likutis ataskaitinio laikotarpio paskutinę dieną	P09	148.446,29		1.459.917,13		(289.091,34)	1.319.272,08			

\*Pažymėti ataskaitos laukai nepildomi



## Viešojo įstaiga Lietuvos energetikos agentūra

(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjektų grupės pavadinimas)

įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

(viešojo sektoriaus subjekto, parengusio pinigų srautų ataskaitą (konsoliduotąją pinigų srautų ataskaitą), kodas, adresas)

## PINIGŲ SRAUTŲ ATASKAITA

PAGAL 2023 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis			Praėjęs ataskaitinis laikotarpis		
			Tiesioginiai pinigų srautai	Netiesioginiai pinigų srautai	Iš viso	Tiesioginiai pinigų srautai	Netiesioginiai pinigų srautai	Iš viso
1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	<b>PAGRINDINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI</b>		1 259 007,16		1 259 007,16	349 146,13		349 146,13
I.	Įplaukos		18 840 827,86		18 840 827,86	9 159 815,37		9 159 815,37
I.1.	Finansavimo sumos kitoms išlaidoms ir atsargoms:	P07	17 357 126,80		17 357 126,80	6 926 691,64		6 926 691,64
I.1.1.	iš valstybės biudžeto		13 946 300,00		13 946 300,00	6 315 743,00		6 315 743,00
I.1.2.	iš savivaldybės biudžeto							
I.1.3.	iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų		3 410 826,80		3 410 826,80	610 948,64		610 948,64
I.1.4.	iš kitų šaltinių							
I.2.	iš mokesčių							
I.3.	iš socialinių įmokų							
I.4.	už suteiktas paslaugas iš pirkėjų		1 454 573,11		1 454 573,11	2 155 069,16		2 155 069,16
I.5.	už suteiktas paslaugas iš biudžeto							
I.6.	gautos palūkanos							
I.7.	kitos įplaukos		29 127,95		29 127,95	78 054,57		78 054,57
II.	Pervestos lėšos		-9 459 734,88		-9 459 734,88	-930 487,05		-930 487,05
II.1.	į valstybės biudžetą		-8 682 499,64		-8 682 499,64	-734 546,42		-734 546,42
II.2.	į savivaldybių biudžetą							
II.3.	ES, užsienio valstybėms ir tarptautinėms organizacijoms		-16 143,46		-16 143,46			
II.4.	į kitus išteklių fondus							
II.5.	viešojo sektoriaus subjektams		-6 345,71		-6 345,71			
II.6.	Kitiems subjektams		-754 746,07		-754 746,07	-195 940,63		-195 940,63
III.	Išmokos		-8 122 085,82		-8 122 085,82	-7 880 182,19		-7 880 182,19
III.1.	darbo užmokesčio ir socialinio draudimo		-1 996 651,27		-1 996 651,27	-1 419 295,75		-1 419 295,75
III.2.	komunalinių paslaugų ir ryšių		-12 304,45		-12 304,45	-8 641,07		-8 641,07
III.3.	komandiruočių		-28 967,30		-28 967,30	-42 701,80		-42 701,80
III.4.	transporto		-4 106,09		-4 106,09	-2 416,60		-2 416,60
III.5.	kvalifikacijos kėlimo		-51 772,95		-51 772,95	-29 851,85		-29 851,85
III.6.	paprastojo remonto ir eksploatavimo		-6 803,14		-6 803,14	-7 386,72		-7 386,72
III.7.	atsargų įsigijimo		-11 780,96		-11 780,96	-10 721,39		-10 721,39
III.8.	socialinių išmokų		0,00		0,00	-3 200,00		-3 200,00
III.9.	nuomos		-4 110 322,85		-4 110 322,85	-4 105 017,15		-4 105 017,15
III.10.	kitų paslaugų įsigijimo		-1 337 336,23		-1 337 336,23	-2 246 859,32		-2 246 859,32
III.11.	sumokėtų palūkanų							
III.12.	kitos išmokos		-562 040,58		-562 040,58	-4 090,54		-4 090,54
B.	<b>INVESTICINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI</b>		-121 279,63		-121 279,63	-81 006,78		-81 006,78
I.	Ilgalaikio turto (išskyrus finansinį) ir biologinio turto įsigijimas		-121 279,63		-121 279,63	-81 006,78		-81 006,78
II.	Ilgalaikio turto (išskyrus finansinį) ir biologinio turto perleidimas							
III.	Ilgalaikio finansinio turto įsigijimas							
IV.	Ilgalaikio finansinio turto perleidimas:							
V.	Terminuotųjų indėlių (padidėjimas) sumažėjimas							
VI.	Gauti dividendai							
VII.	Kiti investicinės veiklos pinigų srautai							
C.	<b>FINANSINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI</b>		20 865,77		20 865,77	49 710,48		49 710,48
I.	Įplaukos iš gautų paskolų							
II.	Gautų paskolų grąžinimas							
III.	Finansinės nuomos (lizingo) įsipareigojimų apmokėjimas							
IV.	Gautos finansavimo sumos ilgalaikiam ir biologiniam turtui įsigyti:		23 100,00		23 100,00	74 100,00		74 100,00
IV.1.	iš valstybės biudžeto	P07	23 100,00		23 100,00	74 100,00		74 100,00
IV.2.	iš savivaldybės biudžeto							
IV.3.	iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų							
IV.4.	iš kitų šaltinių							
V.	Grąžintos ir perduotos finansavimo sumos ilgalaikiam ir biologiniam turtui įsigyti		-2 234,23		-2 234,23	-24 389,52		-24 389,52
VI.	Gauti dalininko įnašai							
VII.	Kiti finansinės veiklos pinigų srautai							
D.	<b>VALIUTŲ KURSŲ PASIKEITIMO ĮTAKA PINIGŲ IR PINIGŲ EKVIVALENTŲ</b>							
I.	Pinigų ir pinigų ekvivalentų padidėjimas (sumažėjimas)		1 158 593,30		1 158 593,30	317 849,83		317 849,83
II.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai ataskaitinio laikotarpio pradžioje	P06	1 945 598,67		1 945 598,67	1 627 748,84		1 627 748,84
III.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai ataskaitinio laikotarpio pabaigoje	P06	3 104 191,97		3 104 191,97	1 945 598,67		1 945 598,67

Direktorė  
(viešojo sektoriaus subjekto vadovas arba jo įgaliotas administracijos vadovas)  
Finansų ir strateginio valdymo skyriaus vadovė  
(vyriausiasis buhalteris (buhalteris))

Agnė Bagočiūtė  
(parašas)  
Margarita Gončarova  
(parašas)

2024-05-14

2024-05-14

**FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS 2023 M. GRUODŽIO 31 D.  
PARENGTAS PAGAL VIEŠOJO SEKTORIAUS APSKAITOS  
IR FINANSINĖS ATSKAITOMYBĖS STANDARTUS**

## **VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA**

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

---

### **AIŠKINAMASIS RAŠTAS UŽ METUS, PASIBAIGUSIUS 2023 M. GRUODŽIO 31 D.**

#### **I. BENDROJI DALIS**

Viešoji įstaiga Lietuvos energetikos agentūra (toliau – Agentūra) įsteigta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. rugsėjo 26 d. nutarimu Nr. 954 „Dėl viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros steigimo ir valstybės turto investavimo“. Agentūra įregistruota 2018 m. spalio 24 d., juridinio asmens kodas 304937660. Pridėtinės vertės mokesčio mokėtoju Agentūra įregistruota 2019 m. sausio 22 d., PVM mokėtojo kodas LT100012113713. Įstaigos steigėja ir savininkė – valstybė. Lietuvos Respublikos energetikos ministerija įgyvendina dalininko teises ir pareigas.

Agentūra yra pelno nesiekiantis ribotos civilinės atsakomybės viešasis juridinis asmuo. Agentūros buveinės adresas: Gedimino pr. 38, Vilnius.

Agentūros veiklos tikslai – tenkinant viešuosius interesus, įgyvendinti įstatymų ir kitų nacionalinių ir Europos Sąjungos teisės aktų nustatyta tvarka valstybės politikos priemonės energetikos, efektyvaus energijos ir energijos išteklių vartojimo, Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos ir valstybės programų stebėsenos srityse, atlikti centrinės naftos produktus ir naftos atsargas kaupiančios ir tvarkančios organizacijos funkcijas.

Agentūros veiklos tikslai įgyvendinami per vykdomas programas, priemones, projektus.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigai etatų skaičius pakito, viso patvirtinta 80 etatų, vidutinis darbuotojų skaičius ataskaitinio laikotarpio pradžioje – 44, pabaigoje – 70.

Agentūros finansiniai metai yra kalendoriniai metai: finansinių metų pradžia – sausio 1 d., pabaiga – gruodžio 31 d.

#### **II. APSKAITOS POLITIKA**

Agentūros 2023 metų finansinių ataskaitų rinkinys sudarytas, vadovaujantis Agentūros apskaitos politika, patvirtinta Agentūros direktoriaus 2022 m. gruodžio 15 d. įsakymu Nr. V-93 „Dėl Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros apskaitos politikos ir apskaitos sąskaitų plano patvirtinimo“, kuri apima apskaitos principus, apskaitos metodus ir taisykles, skirtus viešojo sektoriaus subjekto apskaitai tvarkyti ir finansinėms ataskaitoms sudaryti. Vykdam Lietuvos Respublikos finansinės apskaitos ir Lietuvos Respublikos viešojo sektoriaus atskaitomybės įstatymų nuostatas, Agentūros apskaita tvarkoma, vadovaujantis Viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standartais (VSAFAS), patvirtintais Lietuvos Respublikos finansų ministro, ir kitais finansinę apskaitą ir finansinių ataskaitų rengimą reglamentuojančiais Lietuvos Respublikos teisės aktais. Finansinė apskaita Agentūroje tvarkoma dvejybine sistema, ūkinės operacijos ir įvykiai registruojami eurais ir euro centais.

#### **Nematerialusis turtas**

Nematerialiojo turto apskaitos politika nustatyta 13-ajame VSAFAS „Nematerialusis turtas“, nematerialiojo turto nuvertėjimo apskaičiavimo ir apskaitos metodai ir taisyklės – 22-ajame VSAFAS „Turto nuvertėjimas“.

Nematerialusis turtas pirminio pripažinimo metu apskaitoje registruojamas įsigijimo savikaina. Išlaidos, patirtos po piršto ar susikurto nematerialiojo turto pirminio pripažinimo, didina nematerialiojo turto įsigijimo savikainą tik tais atvejais, kai galima patikimai nustatyti, kad tokios išlaidos leis iš esmės pagerinti naudojamą nematerialųjį turtą (esminis nematerialiojo turto pagerinimas apima ir naudojamo nematerialiojo turto papildomų funkcijų, kurios išplečia to turto panaudojimo galimybes, įgijimą) ir gauti iš to nematerialiojo turto didesnės ekonominės naudos ateityje, ir jeigu jos gali būti patikimai įvertintos ir priskirtos prie konkretaus turto, šių išlaidų suma turi būti didinama nematerialiojo turto įsigijimo savikaina.

## VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

---

Po pirminio pripažinimo nematerialusis turtas, kurio naudingo tarnavimo laikas ribotas, finansinėse ataskaitose yra parodomas įsigijimo savikaina, atėmus sukauptą amortizaciją ir nuvertėjimą, jei jis yra.

Agentūra kiekvienam riboto naudingo tarnavimo laiko nematerialiojo turto vienetai nustato konkretų naudingo tarnavimo laiką. Panašaus pobūdžio ir naudojimo Agentūros veikloje nematerialiojo turto vienetais nustatomas toks pats naudingo tarnavimo laikas. Jeigu nepavyksta objektyviai nustatyti nematerialiojo turto naudingo tarnavimo laiko, turi būti taikomi 13 VSAFAS „Nematerialusis turtas“ 3 priede nustatyti nematerialiojo turto amortizacijos ekonominiai normatyvai.

Nematerialiojo turto amortizuojamoji vertė yra nuosekliai paskirstoma per visą nustatytą turto naudingo tarnavimo laiką tiesiogiai proporcingu metodu. Turto vieneto amortizacija pradedama skaičiuoti nuo kito mėnesio, kai turtas pradedamas naudoti, pirmos dienos ir nebeskaičiuojama nuo kito mėnesio, kai naudojamo nematerialiojo turto likutinė vertė sutampa su jo likvidacine verte, kai turtas perleidžiamas, nurašomas arba kai apskaičiuojamas ir užregistruojamas to turto vieneto nuvertėjimas, lygus jo likutinės vertės sumai, pirmos dienos. Neriboto naudingo tarnavimo laiko nematerialiojo turto amortizacija neskaičiuojama. Likvidacinė nematerialiojo turto vertė paprastai yra lygi nuliui, išskyrus atvejus, kai trečioji šalis įsipareigoja nupirkti šį turtą jo naudingo tarnavimo laiko pabaigoje arba kai rinkoje aktyviai prekiaujama tokiu turtu.

Nematerialiojo turto naudingo tarnavimo laikas, nustatytas atsižvelgiant į sutartis ar kitas juridines teises, neturi būti ilgesnis už tų teisių galiojimo laikotarpį. Kitam nematerialiajam turtui taikomi konkretūs nematerialiojo turto amortizacijos normatyvai, patvirtinti teisės aktų nustatyta tvarka. Nustatytos šios nematerialiojo turto grupės ir turto naudingo tarnavimo laikas:

1. Programinė įranga, jos licencijos ir techninė dokumentacija\* – 3 metai;
2. Patentai, išradimai, licencijos, įgytos kitos teisės\* – 5 metai;
3. Kitas nematerialusis turtas\* – 5 metai;
4. Prestižas – 8 metai.

\* Jeigu patentai, išradimai, licencijos ar kitos teisės, kitas nematerialusis turtas yra įsigyti konkrečiam laikotarpiui, tokio laikotarpio trukmė laikoma naudingo tarnavimo laiku ir juo remiantis skaičiuojama amortizacija.

### **Ilgalaikis materialusis turtas**

Ilgalaikio materialiojo turto apskaitos politika nustatyta 12-ajame VSAFAS „Ilgalaikis materialusis turtas“, ilgalaikio materialiojo turto nuvertėjimo apskaičiavimo ir apskaitos metodai ir taisyklės – 22-ajame VSAFAS „Turto nuvertėjimas“.

Ilgalaikis materialusis turtas pripažįstamas ir registruojamas apskaitoje, jei jis atitinka ilgalaikio materialiojo turto sąvoką ir VSAFAS nustatytus ilgalaikio materialiojo turto pripažinimo kriterijus. Po pirminio pripažinimo ilgalaikis materialusis turtas finansinėse ataskaitose rodomas įsigijimo savikaina, atėmus sukauptą nusidėvėjimą ir nuvertėjimą, jei jis yra.

Ilgalaikio materialiojo turto nusidėvėjimo vertė nuosekliai paskirstoma per visą turto naudingo tarnavimo laiką. Ilgalaikio materialiojo turto vieneto nusidėvėjimas pradedamas skaičiuoti nuo kito mėnesio, kai turtas pradedamas naudoti, pirmos dienos. Nusidėvėjimas neskaičiuojamas nuo kito mėnesio, kai naudojamo ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė sutampa su jo likvidacine verte, kai turtas perleidžiamas, nurašomas arba kai apskaičiuojamas ir užregistruojamas to turto vieneto nuvertėjimas, lygus jo likutinės vertės sumai, pirmos dienos. Ilgalaikio materialiojo turto nusidėvėjimas skaičiuojamas taikant tiesiogiai proporcingą (tiesinį) metodą pagal ilgalaikio turto nusidėvėjimo (amortizacijos) normatyvus, patvirtintus Agentūros direktoriaus įsakymu.

Agentūros valstybei nuosavybės teise priklausantis ir patikėjimo teise valdomas ilgalaikis materialusis turtas apskaitoje registruojamas įsigijimo verte, finansinėse ataskaitose parodomas likutine verte – įsigijimo vertė sumažinama sukaupto nusidėvėjimo suma. Kai turtas parduodamas arba nurašomas, jo įsigijimo savikaina, sukauptas nusidėvėjimas ir, jei yra, nuvertėjimas, nurašomi. Pardavimo pelnas ar nuostoliai parodomi atitinkamuose veiklos rezultatų kitos veiklos straipsniuose. Ilgalaikio materialiojo turto rekonstravimas, remontas ar kiti darbai pripažįstami esminiu turto pagerinimu, jei padidina turto funkcijų apimtį arba pailgina turto naudingo tarnavimo laiką, arba iš esmės pagerina jo naudingąsias savybes.

## VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

---

Šių darbų verte didinama ilgalaikio materialiojo turto įsigijimo savikaina ir (arba) patikslinamas likęs turto naudingo tarnavimo laikas. Jei atlikti darbai nepagerina naudingųjų ilgalaikio materialiojo turto savybių ar nepadidina turto funkcijų apimtys, arba nepailgina jo naudingo tarnavimo laiko, jie nepripažįstami esminiu pagerinimu, o šių darbų vertė pripažįstama ataskaitinio laikotarpio sąnaudomis.

Ilgalaikio materialiojo turto likvidacinė vertė nenustatoma. Nustatyta minimali ilgalaikio materialiojo turto vertė – 500 eurų.

Nustatytos šios ilgalaikio materialiojo turto grupės ir turto naudingo tarnavimo laikas:

1. Mašinos ir įrenginiai:
  - 1.1. Gamybos mašinos ir įrenginiai – 15 metų;
  - 1.2. Filmavimo, fotografavimo, mobiliojo telefono ryšio įrenginiai – 3 metai;
  - 1.3. Kitos mašinos ir įrenginiai – 10 metų;
2. Transporto priemonės:
  - 2.1. Lengvieji automobiliai ir jų priekabos – 7 metai;
  - 2.2. Kitos transporto priemonės – 8 metai;
3. Baldai ir biuro įranga:
  - 3.1. Baldai – 7 metai;
  - 3.2. Kompiuteriai ir jų įranga – 4 metai;
  - 3.3. Kopijavimo ir dokumentų dauginimo priemonės – 5 metai;
  - 3.4. Kita biuro įranga – 5 metai;
4. Kitas ilgalaikis materialusis turtas:
  - 4.1. Ūkinis inventorių ir kiti reikmenys – 5 metai;
  - 4.2. Specialieji drabužiai ir avalynė – 2 metai;
  - 4.3. Kitas ilgalaikis materialusis turtas – 5 metai.

### Atsargos

Atsargų apskaitos metodai ir taisyklės nustatyti 8-ajame VSAFAS „Atsargos“.

Pirminio pripažinimo metu atsargos įvertinamos įsigijimo (pasigaminimo) savikaina, o sudarant finansines ataskaitas – įsigijimo (pasigaminimo) savikaina ar grynąja galimo realizavimo verte, atsižvelgiant į tai, kuri iš jų mažesnė.

Apskaičiuodama atsargų, sunaudotų teikiant paslaugas, ar parduotų atsargų savikainą, Agentūra taiko konkrečių kainų atsargų įkainojimo būdą. Atsargos gali būti nukainojamos iki grynosios galimo realizavimo vertės, kad jų balansinė vertė neviršytų būsimos ekonominės naudos ar paslaugų vertės, kurią tikimasi gauti jas pardavus, paskirsčius ar panaudojus. Kai atsargos (taip pat ir nebaigtos vykdyti sutartys) parduodamos ar perduodamos, jų balansinė vertė pripažįstama sąnaudomis to laikotarpio, kuriuo pripažįstamos atitinkamos pajamos arba suteikiamos viešosios paslaugos.

Atsargų sunaudojimas arba pardavimas apskaitoje registruojamas pagal nuolat apskaitomų atsargų būdą, kai finansinėje apskaitoje registruojama kiekviena su atsargų sunaudojimu arba pardavimu susijusi operacija. Prie atsargų priskiriamas neatiduotas naudoti ūkinis inventorių. Atiduoto naudoti inventoriaus vertė iš karto įtraukiama į sąnaudas. Šio inventoriaus apskaita tvarkoma nebalansinėse sąskaitose.

Strateginės valstybės naftos produktų atsargos vertinamos įsigijimo savikaina, kurią sudaro pirkimo kaina, jeigu Agentūros savininko teises ir pareigas įgyvendinanti institucija, skirdama valstybės biudžeto lėšas atsargų įsigijimui, nenustato papildomų sąlygų. Tiesioginės valstybės atsargų gabenimo išlaidos (neįeinančios į pirkimo kainą), keitimo (atnaujinimo) išlaidos, natūralios netekties nuostoliai bei kontrolinėms analizėms paimtų atsargų kiekio išlaidos pripažįstamos Agentūros veiklos sąnaudomis, dengiamomis valstybės atsargų ar kitomis lėšomis tą laikotarpį, kai buvo patirtos. Valstybės naftos produktų atsargas Agentūra priima, laiko saugojimo vietoje, tvarko ir perduoda vadovaudamasi Naftos produktų ir naftos valstybės atsargų įstatymu, Naftos produktų ir naftos valstybės atsargų sudarymo reglamentavimo, tvarkymo, kaupimo, naudojimo ir priežiūros taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. kovo 27 d. Nr. 279 „Dėl Naftos produktų ir naftos valstybės atsargų sudarymo reglamentavimo, tvarkymo, kaupimo, naudojimo ir priežiūros taisyklių patvirtinimo“, Agentūros patvirtintomis Naftos produktų valstybės atsargų laikymo saugojimo vietoje ir tvarkymo taisyklėmis ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais valstybės atsargų kaupimą, tvarkymą ir apskaitą.

## VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

---

Atsargos yra laikomos Valstybės metrologijos tarnybos nustatyta tvarka metrologiškai patikrintose kuro talpyklose ir patikrintuose, su kuro talpyklomis susijusiuose, vamzdynuose. Kiekvienoje talpykloje saugomų atsargų kiekis ir kaina apskaitoje registruojami atskirai.

Priimant atsargas, atvežtas geležinkelio cisternomis ir autocisternomis atliekama pirminė kontrolinė analizė, kurios tikslas – nustatyti, ar valstybės perkamų atsargų markė, kokybė ir kiekis atitinka pardavėjo važtaraštyje, PVM sąskaitoje faktūroje ir kokybės pažymėjime nurodytus produktus. Jei pirminės kontrolinės analizės metu nustatyta faktiškai gautų atsargų kiekio neatitiktis neviršija leidžiamos + (-) 0,5 % paklaidos (arba paklaidos, nurodytos pirkimo – pardavimo sutartyje), pajamuojamas gavimo dokumentuose (važtaraštis, PVM sąskaita faktūra) nurodytas atsargų kiekis.

Laikomas ir tvarkomas valstybės naftos produktų atsargas Agentūra inventorizuoja kartą per mėnesį. Atsargos inventorizuojamos kiekvienoje talpykloje ir vamzdynuose atskirai. Inventorizacijos metu nustatyta natūralioji saugomų atsargų netektis, neviršijanti Agentūros savininko teises ir pareigas įgyvendinančios institucijos nustatytų natūraliosios netekties normų ir pagal taisykles leistina nurašymui, priskiriama Agentūros pagrindinės veiklos sąnaudoms. Apskaičiuodama parduotų, kokybės analizės ėminiams sunaudotų atsargų savikainą bei įvertindama inventorizacijos metu nustatytus trūkumus ar perteklių, Agentūra taiko svertinio vidurkio kiekvienoje atsargų talpykloje įkainojimo būdą.

### Finansinis turtas

Finansinio turto apskaitos metodai ir taisyklės nustatyti 14-ajame VSAFAS „Jungimai ir investicijos į asocijuotuosius subjektus“ ir 17-ajame VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“.

Agentūros finansinis turtas yra skirstomas į ilgalaikį ir trumpalaikį. Ilgalaikiam priskiriama: ilgalaikės investicijos į kitų subjektų nuosavybės vertybinius popierius; ilgalaikės investicijos į skolos vertybinius popierius; po vienerių metų gautinos sumos; kitas ilgalaikis finansinis turtas. Trumpalaikiam priskiriama: trumpalaikės investicijos; per vienerius metus gautinos sumos; pinigai ir jų ekvivalentai.

### Gautinos sumos

Gautinos sumos pirminio pripažinimo metu yra įvertinamos įsigijimo savikaina. Vėliau ilgalaikės gautinos sumos ataskaitose parodomos amortizuota savikaina, o trumpalaikės gautinos sumos ataskaitose parodomos įsigijimo savikaina, atėmus nuvertėjimo nuostolius.

### Finansavimo sumos

Finansavimo sumų apskaitos metodai ir taisyklės nustatyti 20-ajame VSAFAS „Finansavimo sumos“. Finansavimo sumos pripažįstamos, kai atitinka VSAFAS nustatytus kriterijus.

Finansavimo sumos – iš valstybės biudžeto, išteklių fondų, Europos Sąjungos, Lietuvos ir užsienio paramos fondų gauti arba gautini pinigai arba kitas turtas, skirtas Agentūros įstatuose bei Agentūros savininko teises ir pareigas įgyvendinančios institucijos sprendimuose nustatytiems tikslams ir programoms įgyvendinti. Finansavimo sumos apima ir Agentūros gautus arba gautinus pinigus, ir kitą turtą pavedimams vykdyti, kitas lėšas viešojo sektoriaus subjekto išlaidoms kompensuoti ir paramos būdu gautą turtą.

Agentūros gautos (gautinos) finansavimo sumos pagal paskirtį skirstomos į:

- finansavimo sumas nepiniginiam turtui įsigyti;
- finansavimo sumas kitoms išlaidoms kompensuoti.

Finansavimo sumos nepiniginiam turtui yra gaunamos kaip nemokamai gautas ilgalaikis turtas arba atsargos, įskaitant paramą, arba kaip pinigai, skirti įsigyti ilgalaikį arba trumpalaikį nepiniginį turtą.

## **VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA**

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

---

Finansavimo sumos kitoms išlaidoms dengti yra skirtos ataskaitinio laikotarpio išlaidoms (negautoms pajamoms) kompensuoti. Taip pat finansavimo sumomis, skirtomis kitoms išlaidoms kompensuoti, yra laikomos visos likusios finansavimo sumos, nepriskiriamos nepiniginiam turtui įsigyti. Gautos (gautinos) ir panaudotos finansavimo sumos arba jų dalis pripažįstamos finansavimo pajamomis tais laikotarpiais, kuriais patiriamos su finansavimo sumomis susijusios sąnaudos.

Gautos ir perduotos kitiems viešojo sektoriaus subjektams finansavimo sumos, Agentūros sąnaudomis nepripažįstamos. Perdavus finansavimo sumas kitiems subjektams, mažinamos gautos finansavimo sumos ir registruojamos perduotos finansavimo sumos.

### **Finansiniai įsipareigojimai**

Finansinių įsipareigojimų apskaitos principai, metodai ir taisyklės nustatyti 17-ajame VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“, 18-ajame VSAFAS – „Atidėjiniai, neapibrėžtieji įsipareigojimai, neapibrėžtasis turtas ir įvykiai pasibaigus ataskaitiniam laikotarpiui“, 19-ajame VSAFAS „Finansinė nuoma (lizingas) ir kitos turto perdavimo sutartys“ ir 24-ajame VSAFAS „Išmokos darbuotojams ir pensijų planai“.

Agentūros apskaitoje visi įsipareigojimai yra finansiniai ir skirstomi į ilgalaikius ir trumpalaikius. Ilgalaikiams finansiniams įsipareigojimams priskiriama:

- ilgalaikiai atidėjiniai (pavyzdžiui, atidėjiniai dėl Agentūrai iškeltų teisminių ieškinių, kai tikėtina, kad dėl jų baigties Agentūra turės sumokėti priteistas sumas);

- kiti ilgalaikiai įsipareigojimai.

Trumpalaikiams finansiniams įsipareigojimams priskiriama:

- ilgalaikių atidėjinių einamųjų metų dalis;
- ilgalaikių skolinių įsipareigojimų einamųjų metų dalis;
- trumpalaikiai skoliniai įsipareigojimai;
- mokėtinos subsidijos, dotacijos, finansavimo sumos;
- mokėtinos socialinės išmokos;
- tiekėjams mokėtinos sumos;
- su darbo santykiais susiję įsipareigojimai;
- sukauptos mokėtinos sumos;
- kiti trumpalaikiai įsipareigojimai.

Pirminio pripažinimo metu finansiniai įsipareigojimai įvertinami įsigijimo savikaina. Vėliau šie įsipareigojimai įvertinami taip:

- susiję su rinkos kainomis – tikrąja verte;
- iš suteiktų garantijų kilę finansiniai įsipareigojimai – tikrąja verte;
- kiti ilgalaikiai finansiniai įsipareigojimai – amortizuota savikaina;
- kiti trumpalaikiai finansiniai įsipareigojimai – įsigijimo savikaina.

### **Atidėjiniai**

Atidėjiniai pripažįstami ir registruojami apskaitoje tik tada, kai dėl įvykio praeityje Agentūra turi dabartinę teisinę prievolę ar neatšaukiamą pasižadėjimą, ir tikėtina, kad jam įvykdyti bus reikalingi ištekliai, o įsipareigojimo suma gali būti patikimai įvertinta (pavyzdžiui, jei Agentūrai iškeltas ieškinys ir 90 proc. tikėtina, kad Agentūra privalės sumokėti ieškovui priteistą sumą, turi būti suformuotas atidėjinys lygus tikėtina sumokėti sumai). Jei patenkinamos ne visos šios sąlygos, atidėjiniai nėra pripažįstami. Informacija apie susijusį su tikėtina sumokėti suma neapibrėžtąjį įsipareigojimą yra pateikiama finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte. Atidėjiniai yra

## **VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA**

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

---

peržiūrimi paskutinę kiekvieno ataskaitinio laikotarpio dieną ir koreguojami, atsižvelgiant į naujus įvykius ar aplinkybes, kad parodytų tiksliausią dabartinį įvertinimą.

### **Veiklos nuoma**

Nuoma laikoma veiklos nuoma, kai didžioji dalis su turto nuosavybe susijusios rizikos ir naudos neperduodama nuomininkui, o lieka nuomotojui.

### **Pajamos**

Pajamų apskaitos principai, metodai ir taisyklės nustatytos 10-ajame VSAFAS „Kitos pajamos“ ir 20 ajame VSAFAS „Finansavimo sumos“.

Pajamų apskaitai taikomas kaupimo principas. Finansavimo pajamos pripažįstamos tuo pačiu laikotarpiu, kai yra patiriamos su šiomis pajamomis susijusios sąnaudos. Pajamos, išskyrus finansavimo pajamas, pripažįstamos, kai tikėtina, jog Agentūra gaus su sandoriu susijusią ekonominę naudą, kai galima patikimai įvertinti pajamų sumą ir kai Agentūra gali patikimai įvertinti su pajamų uždirbimu susijusias sąnaudas. Pardavimų ir paslaugų pajamos registruojamos atėmus PVM, jeigu jis gali būti traukiamas į apskaitą, ir suteiktas nuolaidas.

Pajamos registruojamos apskaitoje ir rodomos finansinėse ataskaitose tą ataskaitinį laikotarpį, kurį yra uždirbamos, tai yra kurį suteikiamos viešosios paslaugos, atliekami darbai ar parduodamos prekės ar kita, nepriklausomai nuo pinigų gavimo momento.

### **Sąnaudos**

Sąnaudų apskaitos principai, metodai ir taisyklės nustatyti 11-ajame VSAFAS „Sąnaudos“. Sąnaudų, susijusių su konkrečių turto, finansavimo sumų ir įsipareigojimų straipsnių apskaita, principai nustatyti šių straipsnių apskaitą reglamentuojančiuose VSAFAS.

Sąnaudos apskaitoje pripažįstamos vadovaujantis kaupimo ir palyginamumo principais tuo ataskaitiniu laikotarpiu, kai uždirbamos su jomis susijusios pajamos, neatsižvelgiant į pinigų išleidimo laiką. Tais atvejais, kai per ataskaitinį laikotarpį padarytų išlaidų neįmanoma tiesiogiai susieti su konkrečių pajamų uždirbimu ir jos neduos ekonominės naudos ateinančiais ataskaitiniais laikotarpiais, šios išlaidos pripažįstamos sąnaudomis tą patį laikotarpį, kada buvo patirtos. Sąnaudų dydis įvertinamas sumokėta arba mokėtina pinigų, arba jų ekvivalentų suma. Tais atvejais, kai numatytas ilgas atsiskaitymo laikotarpis ir palūkanos nėra išskirtos iš bendros mokėtinos sumos, sąnaudų dydis įvertinamas diskontuojant atsiskaitymo sumą taikant rinkos palūkanų normą.

### **Sandoriai užsienio valiuta**

Sandorių užsienio valiuta apskaitos principai nustatyti 21-ajame VSAFAS „Sandoriai užsienio valiuta“. Sandoriai užsienio valiuta pirminio pripažinimo metu registruojami apskaitoje pagal sandorio dieną galiojusį Lietuvos Banko skelbiamą užsienio valiutos kursą. Pelnas ir nuostoliai iš sandorių užsienio valiuta bei iš užsienio valiuta išreikšto turto ir įsipareigojimų likučių perkainojimo dieną yra registruojami finansinės ir investicinės veiklos pajamų ar sąnaudų sąskaitose. Valiutinių straipsnių likučiai perkainojami pagal ataskaitinio laikotarpio pabaigos Lietuvos Banko skelbiamą Lietuvos Respublikos piniginio vieneto ir užsienio valiutos santykį.

### **Turto nuvertėjimas**

Turto nuvertėjimo apskaitos principai, metodai ir taisyklės nustatyti 8-ajame VSAFAS „Atsargos“, 17-ajame VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“ ir 22-ajame VSAFAS „Turto nuvertėjimas“.

Nuostoliai dėl turto nuvertėjimo apskaitoje pripažįstami pagal nuvertėjimo požymius. Sudarydama finansinių ataskaitų rinkinį, Agentūra nustato, ar yra turto nuvertėjimo požymių. Jeigu yra vidinių ar išorinių nuvertėjimo požymių, Agentūra nustato turto atsiperkamąją vertę ir palygina ją su turto balansine verte.



## **VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA**

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

---

Nuostoliai dėl turto nuvertėjimo apskaitoje registruojami apskaičiuotų nuostolių suma mažinant turto balansinę vertę bei ta pačia suma registruojant ataskaitinio laikotarpio pagrindinės arba kitos veiklos sąnaudas.

Turto nuvertėjimas nėra tolygus turto nurašymui. Turto nuvertėjimo atveju yra mažinama turto vieneto balansinė vertė, tačiau išsaugoma informacija apie turto įsigijimo savikainą, t. y. turto vieneto įsigijimo savikaina apskaitoje lieka tokia pati kaip iki nuvertėjimo nustatymo, o nuvertėjimas registruojamas atskiroje sąskaitoje. Turto nuvertėjimas apskaitoje yra registruojamas ne didesne verte nei turto balansinė vertė.

Kai vėlesnį ataskaitinį laikotarpį, pasikeitus aplinkybėms, atstatoma anksčiau pripažinta turto nuvertėjimo suma, turto balansinė vertė po nuvertėjimo atstatymo negali viršyti jo balansinės vertės, kuri būtų buvusi, jeigu turto nuvertėjimas nebūtų buvęs pripažintas.

Pripažinus ilgalaikio materialiojo ar nematerialiojo turto nuvertėjimo nuostolį, perskaičiuojamos būsiesiems ataskaitiniams laikotarpiams tenkančios turto nusidėvėjimo (amortizacijos) sumos, kad turto nusidėvėjimo (amortizacijos) vertė po nuvertėjimo būtų tolygiai paskirstyta per visą likusį jo naudingo tarnavimo laiką, tai yra nuvertėjimo suma nudėvima per likusį naudingo tarnavimo laiką, mažinant nusidėvėjimo sąnaudas.

### **Neapibrėžtieji įsipareigojimai ir neapibrėžtasis turtas**

Neapibrėžtųjų įsipareigojimų ir neapibrėžtojo turto apskaitos principai nustatyti 18-ajame VSAFAS „Atidėjiniai, neapibrėžtieji įsipareigojimai, neapibrėžtasis turtas ir įvykiai pasibaigus ataskaitiniam laikotarpiui“.

Agentūra nepripažįsta neapibrėžtųjų įsipareigojimų ir neapibrėžtojo turto, tačiau neapibrėžtieji įsipareigojimai ir neapibrėžtasis turtas registruojami nebalansinėse sąskaitose. Neapibrėžtieji įsipareigojimai taip pat nerodomi finansinės būklės ataskaitoje, veiklos rezultatų ataskaitoje. Informacija apie juos pateikiama aiškinamajame rašte. Kai tikimybė, kad reikės panaudoti turtą įsipareigojimui padengti, yra labai maža, informacija apie juos aiškinamajame rašte nebūtina. Informacija apie neapibrėžtąjį turtą ir įsipareigojimus peržiūrima ne rečiau negu kiekvieno ataskaitinio laikotarpio paskutinę dieną, siekiant užtikrinti, kad pasikeitimai būtų tinkamai atskleisti aiškinamajame rašte. Neapibrėžtasis turtas finansinėse ataskaitose neparodomas, kol nėra aišku, ar jis duos Agentūrai ekonominės naudos. Jei ekonominė nauda tikėtina, tačiau nėra tikra, kad ji bus gauta, informacija apie neapibrėžtąjį turtą pateikiama aiškinamajame rašte.

### **Poataskaitiniai įvykiai**

Įvykių, pasibaigus ataskaitiniam laikotarpiui, apskaitos ir pateikimo finansinėse ataskaitose taisyklės pateiktos 18-ajame VSAFAS „Atidėjiniai, neapibrėžtieji įsipareigojimai, neapibrėžtasis turtas ir įvykiai pasibaigus ataskaitiniam laikotarpiui“.

Įvykiai pasibaigus ataskaitiniam laikotarpiui, kurie suteikia papildomos informacijos apie Agentūros finansinę padėtį paskutinę ataskaitinio laikotarpio dieną (koreguojantys įvykiai), atsižvelgiant į jų įtakos reikšmę parengtoms finansinėms ataskaitoms, parodomi finansinės būklės, veiklos rezultatų ir pinigų srautų ataskaitose. Nekoreguojantys įvykiai, pasibaigus ataskaitiniam laikotarpiui aprašomi aiškinamajame rašte, kai jie svarbūs.

### **Tarpusavio užskaitos ir palyginamieji skaičiai**

Sudarant finansinių ataskaitų rinkinį, turtas ir įsipareigojimai bei pajamos ir sąnaudos nėra užskaitomos tarpusavyje, išskyrus atvejus, kai konkretus VSAFAS reikalauja būtent tokios užskaitos (pavyzdžiui, dėl draudiminio įvykio patirtos sąnaudos yra užskaitomos su gauta draudimo išmoka). Palyginamieji skaičiai yra koreguojami, kad atitiktų ataskaitinių metų finansinius rezultatus. Apskaitos principų ir apskaitinių įverčių pasikeitimai, sudarant ataskaitinio laikotarpio finansinių ataskaitų rinkinį, pateikiami aiškinamajame rašte.

### **Informacijos pagal segmentus pateikimas**

Informacijos pagal segmentus pateikimo finansinėse ataskaitose reikalavimai nustatyti 25-ajame VSAFAS „Atsiskaitymas pagal segmentus“.

## VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

---

Agentūra tvarko apskaitą pagal segmentus. Segmentai – Agentūros veiklos dalys pagal vykdomas funkcijas, apimančias vienu ar daugiau teikiamas viešąsias paslaugas. Apie kiekvieną segmentą gali būti atskleidžiama tokia informacija:

- įsipareigojimai, priskiriami konkrečiam segmentui;
- pagrindinės veiklos pajamos, priskiriamos konkrečiam segmentui;
- pagrindinės veiklos sąnaudos, priskiriamos konkrečiam segmentui;
- segmento pagrindinės veiklos pinigų srautai.

Turtas, įsipareigojimai, finansavimo sumos, pajamos ir sąnaudos, kurių priskyrimo prie segmento pagrindas yra neaiškus, priskiriami prie didžiausią Agentūros veiklos dalį sudarančio segmento.

### Apskaitos politikos keitimas

Apskaitos politikos keitimo principai nustatyti 7-ajame VSAFAS „Apskaitos politikos, apskaitinių įverčių keitimas ir klaidų taisymas“.

Agentūra pasirinktą apskaitos politiką taiko nuolat arba gana ilgą laiką tam, kad būtų galima palyginti skirtingų ataskaitinių laikotarpių finansines ataskaitas. Tokio palyginimo reikia Agentūros finansinės būklės, veiklos rezultatų, grynojo turto ir pinigų srautų keitimosi tendencijoms nustatyti. Agentūra pasirenka ir taiko apskaitos politiką remdamasi nuostatomis, pateiktomis 1-ajame VSAFAS „Finansinių ataskaitų rinkinio pateikimas“.

Ūkinių operacijų, apskaitos ar dėl jų atsirandančio turto, įsipareigojimų, finansavimo sumų, pajamų ir (arba) sąnaudų pripažinimo ir apskaitos būdų pakeitimas yra laikomas apskaitos politikos keitimu. Apskaitos politika keičiama dėl VSAFAS pasikeitimo arba jei kiti teisės aktai to reikalauja.

Apskaitos politikos keitimas finansinėse ataskaitose parodomas taikant retrospektyvinį būdą, tai yra nauja apskaitos politika taikoma taip, lyg ji visada būtų buvusi naudojama, todėl pakeista apskaitos politika yra pritaikoma ūkinėms operacijoms ir ūkiniams įvykiams nuo jų atsiradimo. Poveikis, kurį daro apskaitos politikos keitimas einamojo ataskaitinio laikotarpio informacijai ir darytų ankstesnių ataskaitinių laikotarpių informacijai, registruojamas apskaitoje tą ataskaitinį laikotarpį, kurį apskaitos politika pakeičiama, ir rodomas einamojo ataskaitinio laikotarpio finansinėse ataskaitose. Lyginamoji ankstesnio ataskaitinio laikotarpio informacija finansinėse ataskaitose pateikiama tokia, kokia buvo, t. y. nėra koreguojama. Ataskaitinio laikotarpio veiklos rezultatų ataskaitoje apskaitos politikos keitimo poveikio dalis, susijusi su ankstesniais ataskaitiniais laikotarpiais, rodoma straipsnyje „Apskaitos politikos keitimo ir esminių klaidų taisymo įtaka“. Su apskaitos politikos keitimu susijusi informacija pateikiama viešojo sektoriaus subjektų finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte, kaip to reikalauja šio standarto 24 punktas.

### Apskaitinių įverčių keitimas

Apskaitinių įverčių keitimo principai ir taisyklės nustatyti 7-ajame VSAFAS „Apskaitos politikos, apskaitinių įverčių keitimas ir klaidų taisymas“. Finansinių ataskaitų elementų sumos vertinamos vadovaujantis informacija, turima įvertinimo atlikimo metu, todėl, pasikeitus aplinkybėms ar atsiradus naujos informacijos, jas reikia įvertinti iš naujo. Kiekvieno apskaitinio įverčio skaičiavimas ir tam naudotos prielaidos turi būti pagrįsti. Apskaitinio įverčio keitimas nesusijęs su ankstesniais ataskaitiniais laikotarpiais ir nėra apskaitos klaidos taisymas, todėl finansinėje apskaitoje registruojamas tą ataskaitinį laikotarpį, kurį keitimas buvo atliktas, o finansinėse ataskaitose rodomas taikant perspektyvinį būdą. Apskaitinis įvertis nuo esminės apskaitos klaidos skiriasi tuo, kad apskaitiniams įverčiams apskaičiuoti vadovaujamosi pagrįstai pasirinktomis prielaidomis, kurias reikia periodiškai peržiūrėti atsižvelgiant į naujausią turimą informaciją.

Apskaitinių įverčių pasikeitimams įvertinti yra sudaroma komisija, kuri yra atsakinga už tinkamą aplinkybių ir informacijos, lemiančios apskaitinį įvertinimą bei poveikio nustatymą ir parodymą finansinėse ataskaitose.

Apskaitinio įverčio pasikeitimo poveikis nustatant grynąjį perviršį ar deficitą priskiriamas:

- laikotarpiui, kada įvyko pasikeitimas, jei jis turi įtakos tik tam laikotarpiui;
- laikotarpiui, kada įvyko pasikeitimas, ir vėlesniems, jei pasikeitimas turi įtakos ir jiems.

## **VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA**

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

---

Apskaitinio įverčio pasikeitimo rezultatas įtraukiamas į tą veiklos rezultatų ataskaitos eilutę, kurioje buvo parodytas pirminis įvertis, nebent pasikeitimas ataskaitiniu laikotarpiu turi įtakos tik finansinės būklės ataskaitos straipsniams. Informacija, susijusi su apskaitinio įverčio pakeitimu, pateikiama aiškinamajame rašte.

Pasirinkto apskaitos metodo (pavyzdžiui, nusidėvėjimas skaičiuojamas tiesioginiu metodu) keitimas laikomas Apskaitos politikos keitimu, o apskaitinio įverčio keitimu laikoma pasirinktos apskaičiavimo taisyklės (pavyzdžiui, konkretūs nusidėvėjimo normatyvai) keitimas.

### **Apskaitos klaidų taisymas**

Apskaitos klaidų taisymo taisyklės nustatytos 7-ajame VSAFAS „Apskaitos politikos, apskaitinių įverčių keitimas ir klaidų taisymas“.

Ataskaitiniu laikotarpiu gali būti pastebėtos apskaitos klaidos, padarytos praėjusių ataskaitinių laikotarpių finansinėse ataskaitose. Apskaitos klaida laikoma esmine, jei jos vertinė išraiška individualiai arba kartu su kitų to ataskaitinio laikotarpio klaidų vertinėmis išraiškėmis yra didesnė nei 0,25 procento turto vertės. Ir esminės, ir neesminės apskaitos klaidos taisomos einamojo ataskaitinio laikotarpio finansinėse ataskaitose iki jų patvirtinimo Viešojo sektoriaus apskaitos ir ataskaitų konsolidavimo informacinėje sistemoje dienos.

Apskaitos klaidų taisymo įtaka finansinėse ataskaitose parodoma taip:

- jei apskaitos klaida nėra esminė, jos taisymas registruojamas toje pačioje sąskaitoje, kurioje buvo užregistruota klaidinga informacija, ir parodomas toje pačioje veiklos rezultatų ataskaitos eilutėje, kurioje buvo pateikta klaidinga informacija;

- jei apskaitos klaida yra esminė, jos taisymas registruojamas tam skirtoje sąskaitoje ir parodomas veiklos rezultatų ataskaitoje „Apskaitos politikos keitimo bei esminių apskaitos klaidų taisymo įtaka“. Lyginamoji ankstesniojo ataskaitinio laikotarpio finansinė informacija pateikiama tokia, kokia buvo, t. y. nekoreguojama. Su esminės klaidos taisymu susijusi informacija detalai pateikiama aiškinamajame rašte.

### **Apskaitos sistema**

Apskaitai tvarkyti iki 2021 m. birželio 30 d. buvo naudojama apskaitos sistema „Stekas-apskaita“. Apskaitos įrašai susistemunami apskaitos registruose (moduliuose). Darbo užmokesčio apskaitai tvarkyti naudojama darbo užmokesčio apskaitos sistema „Stekas–alga“. 2021 m. rugsėjo 30 d. visa apskaitos sistema, apimanti laikotarpį nuo 2021 m. sausio 1 d., integruota į Finansų ministerijos Finansų valdymo ir apskaitos informacinę sistemą (FVAIS). Agentūra, vykdydama Finansų ministerijos nurodymus, 2023 m. liepos mėn. sėkmingai perėjo į Valstybės biudžeto, apskaitos ir mokėjimo sistemos Viešojo sektoriaus finansinės apskaitos bendrąjį posistemį (FABIS).

Apskaitos duomenys detalizuojami pagal šiuos požymius (dimensijas):

- valstybės funkciją;
- programą, priemonę, projektą;
- lėšų šaltinį;
- valstybės biudžeto išlaidų ir pajamų ekonominės klasifikacijos straipsnį;
- kitus požymius.

### **Finansinių ataskaitų rinkinys**

Finansinių ataskaitų rinkinio tikslas – pateikti informaciją vartotojams, kurie neturi galimybės pareikalauti konkrečius jų poreikius atitinkančių ataskaitų. Finansinių ataskaitų rinkinyje pateikiama informacija apie Agentūros finansinę būklę, veiklos rezultatus, grynąjį turtą bei pinigų srautus. Agentūra rengia žemesniojo lygio finansinių ataskaitų rinkinius. Finansinėse ataskaitose visos sumos pateikiamos Lietuvos Respublikos piniginiiais vienetais – eurai ir centais.

Agentūra teikia metinių ir tarpinių finansinių ataskaitų rinkinius Lietuvos Respublikos viešojo sektoriaus atskaitomybės įstatymo ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka.

Agentūros finansiniai metai sutampa su kalendoriniais metais, tarpinis ataskaitinis laikotarpis sutampa su kalendoriniu ketvirčiu.

## VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

Metinių finansinių ataskaitų rinkinį sudaro šios ataskaitos:

- finansinės būklės ataskaita;
- veiklos rezultatų ataskaita;
- pinigų srautų ataskaita;
- grynojo turto pokyčių ataskaita;
- aiškinamasis raštas.

Finansinių ataskaitų privalomos formos yra reglamentuotos 2–6 VSAFAS.

### III. AIŠKINAMOJO RAŠTO PASTABOS

Aiškinamojo rašto pastabose detalizuojami, aprašomi ir paaiškinami Agentūros finansinės būklės, veiklos rezultatų, grynojo turto pokyčių ir pinigų srautų ataskaitose teikiami duomenys, taip pat pateikiama išsami papildoma reikšminga informacija, nuorodos į teisės aktus ir kiti detalūs metinės finansinės atskaitomybės ataskaitų straipsnių paaiškinimai. Aiškinamojo rašto pastabos numeruojamos eilės tvarka. Aiškinamojo rašto pastabos numeris nurodomas prie finansinių ataskaitų straipsnio, kurį ji paaiškina. Aiškinamojo rašto pastabos ir priedų lentelės neteikiamos, jeigu ataskaitinio ir praėjusio ataskaitinio laikotarpio finansinėse ataskaitose atitinkamos informacijos nėra, t. y. finansinių ataskaitų straipsnių sumos lygios nuliui.

#### Pastaba P01. Ilgalaikis nematerialusis turtas

2023 m. gruodžio 31 d. Agentūros nematerialaus turto balansinė (likutinė) vertė:

##### Turto grupė

Programinė įranga ir jos licencijos	39 267,02 Eur
Kitas nematerialusis turtas	27 447,28 Eur
Iš viso:	66 714,30 Eur

Informacija apie ilgalaikio nematerialiojo turto balansinės vertės pasikeitimą per ataskaitinį laikotarpį pateikiama pagal 13-ojo VSAFAS „Nematerialusis turtas“ 1 priede nustatytą formą „Informacija apie nematerialiojo turto balansinės vertės pasikeitimą \_iki datos“.

Per ataskaitinį laikotarpį įsigyta programinės įrangos už 19 139,76 Eur, licencijų už 14 805,70 Eur.

Kito nematerialaus turto įsigyta: interneto tinklalapis [www.ena.lt](http://www.ena.lt) už 1 028,50 Eur.

Ilgalaikis nematerialusis turtas buvo perkamas iš įvairių finansavimo šaltinių priklausomai nuo vykdomos veiklos. Parduoto, perduoto nematerialiojo turto per 2023 metus nebuvo. Nurašyto, pilnai nudėvėto ilgalaikio nematerialiojo turto už 26 055,95 Eur, tai yra nurašyta 68 vnt. licencijų, nes pasibaigęs galiojimo laikas. Vykdamas integruotąjį projektą LIFE IP EnerLIT, Nr.LIFE20 IPC/LT/000002 „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“, turto grupėje „Nebaigtų projektai“ parodyta nupirktų paslaugų *Nacionalinio energetikos ir klimato srities veiksmų plano priemonių įgyvendinimo stebėsenos informacinės sistemos sukūrimo galimybių studijos ir techninės specifikacijos parengimas I ir II etapo savikaina* 50 045,60 Eur, kuri, pasirašius paslaugų perdavimo – priėmimo aktą, nurašyta į Agentūros veiklos sąnaudas.

Turto nuvertėjimo požymių nenustatyta.

#### Pastaba P02. Ilgalaikis materialusis turtas

2023 m. gruodžio 31 d. Agentūros materialaus turto balansinė (likutinė) vertė:

##### Turto grupė

Mašinos ir įrenginiai	344,95 Eur
Transporto priemonės	6 726,02 Eur
Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas	89 188,13 Eur
Iš viso:	96 259,10 Eur

## VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

Informacija apie ilgalaikio materialiojo turto balansinės vertės pasikeitimą per ataskaitinį laikotarpį pateikiama pagal 12-ojo VSAFAS „Ilgalaikis materialusis turtas“ 1 priede nustatytą formą „Informacija apie ilgalaikio materialiojo turto, vertinamo įsigijimo savikainą, balansinės vertės pasikeitimą \_iki datos“.

Per ataskaitinį laikotarpį įsigyta už 36 260,07 Eur: a) nešiojamų kompiuterių DD tipo su priedais už 27 898,97 Eur, b) aukštesnio našumo nešiojamų kompiuterių HP ProBook 455 G9 - Ryzen 5 5625U už 8 361,10 Eur.

Ilgalaikis materialusis turtas buvo perkamas iš įvairių finansavimo šaltinių priklausomai nuo vykdomos veiklos.

Parduoto, perduoto, nurašyto ilgalaikio materialiojo turto per 2023 metus nebuvo. Turto nuvertėjimo požymiai nustatyti metinės inventorizacijos metu vienam turto vienetui (MDP jungtis, iškomplektuota mini darbo vieta Nr.2) ir sudaro 0,62 Eur.

### Pastaba P03. Atsargos

2023 m. gruodžio 31 d. Agentūros atsargų balansinė vertė:

#### Atsargų grupė

Strateginės ir neliečiamosios atsargos	98 975 668,00 Eur
Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventorių	8 611,68 Eur
Iš viso:	98 984 279,68 Eur

Informacija apie atsargų vertės pasikeitimą per ataskaitinį laikotarpį pateikiama pagal 8-ojo VSAFAS „Atsargos“ 1 priede nustatytą formą „Atsargų vertės pasikeitimas per ataskaitinį laikotarpį \_iki datos“.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. gruodžio 27 d. nutarimu Nr. 1347 „Dėl valstybei nuosavybės teise priklausančių naftos produktų atsargų perdavimo viešajai įstaigai Lietuvos energetikos agentūrai pagal valstybės turto patikėjimo sutartį“ ir 2018 m. gruodžio 31 d. Valstybės turto patikėjimo sutartimi Nr. 8-96/S-8, sudaryta tarp valstybės turto patikėtojo – Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos ir turto patikėtinio – Agentūros, likviduojama valstybės įmonė Lietuvos naftos produktų agentūra 2018 m. gruodžio 31 d. aktu, kuris įsigaliojo 2019 m. sausio 1 d., perdavė Agentūrai 32 924,566 t benzino ir 153 414,603 t dyzelino, iš viso 186 339,169 t naftos produktų atsargų, kurių likutinė vertė 90 939 793,30 Eur, naudoti ir disponuoti jomis turto patikėjimo teise pagal patikėjimo sutartį.

Vykdydama Lietuvos Respublikos energetikos ministro patvirtintus Agentūros 2019–2020 m. veiklos planus, Agentūra nupirko 27 388,982 t dyzelino valstybės atsargų už 8 056 318,75 Eur. Saugomas ir tvarkomas valstybės naftos produktų atsargas Agentūra inventorizuoja kartą per mėnesį. Inventorizacijos metu nustatyta natūralioji saugomų atsargų netektis, neviršijanti Agentūros savininko teises ir pareigas įgyvendinančios institucijos nustatytų natūraliosios netekties normų ir pagal taisykles leistina nurašymui, priskiriama Agentūros pagrindinės veiklos sąnaudoms. Per 2019–2022 m. laikotarpį natūralios netekties nuostoliai sudarė ir laboratoriniams tyrimams dėl kokybės patikrinimų panaudota 28,660 t valstybės naftos produktų atsargų už 14 239,74 Eur, kurie nurašyti į Agentūros veiklos sąnaudas.

Per 2023 m. dėl šių priežasčių į veiklos sąnaudas nurašyta 12,639 t atsargų už – 6 204,31 Eur.

Pagal 2022 m. gruodžio 30 d. Šviesiųjų naftos produktų saugojimo, terminalo ir kitų su kaupimu ir tvarkymu susijusių paslaugų teikimo sutartį Nr. S-79, 98 975 668,00 Eur vertės šviesiųjų naftos produktų valstybės atsargos saugomos AB „Klaipėdos nafta“ Subačiaus naftos terminale.

**VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA**

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

**Pastaba P04. Išankstiniai apmokėjimai**

2023 m. gruodžio 31 d. Agentūros išankstinių apmokėjimų balansinė vertė:

**Išankstiniai apmokėjimai**

Išankstiniai apmokėjimai tiekėjams (partneriams*)	387 168,99 Eur
Išankstiniai mokesčių mokėjimai	5 374,54 Eur
Kitos ateinančių laikotarpių sąnaudos	13 831,54 Eur
Iš viso:	406 375,07 Eur

Informacija apie išankstinius apmokėjimus paskutinei ataskaitinio laikotarpio dienai pateikiama pagal 6-ojo VSAFAS „Finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas“ 6 priede nustatytą formą „Informacija apie išankstinius apmokėjimus \_iki datos“.

2023 m. gruodžio 31 d. *išankstiniai apmokėjimai tiekėjams ir partneriams* sudaro 387 168,99 Eur, iš jų: a) iš anksto sutartiniais pagrindais sumokėta Lietuvos įmonėms iš nuosavų lėšų už paslaugas 4 316,43 Eur; b) pagal 2022 m. spalio 31 d. jungtinės veiklos tarp Agentūros ir Alliance for sustainable energy, LLC, valdančio Jungtinių Amerikos Valstijų (JAV) Nacionalinės atsinaujinančios energetikos laboratoriją (partneriai\*), sutartį dėl bendradarbiavimo atliekant tyrimus atsinaujinančios energetikos plėtros srityje, vadovaujantis Energetikos ministerijos 2023 m. liepos 11 d. rašte Nr. 3-1037 „Dėl Memorandumo įgyvendinimo“ suteiktu leidimu, atliktas išankstinis mokėjimas – 382 200,38 Eur / 420 000 USD iš Agentūros rezervo, sudaryto iš perviršio (pelno), gauto iš ūkinės komercinės veiklos, susietos su Agentūros įstatuose nustatytais veiklos tikslais, lėšų; c) 652,18 Eur sumokėta iš kitų finansavimo šaltinių.

*Išankstiniai mokesčių mokėjimai.* Agentūra 2023 m. kovo mėn. VMI deklaravo, kad avansinis pelno mokestis 2023 metams planuojamas 16 196 Eur, faktiškai 2024 m. sausio mėn. deklaruota už 2023 metus pelno mokesčio 10 821 Eur, pelno mokesčio permoka apskaitoje užfiksuota 5 374,54 Eur, kuri parodyta Agentūros finansinėje apskaitoje 2023 metais, išankstinis mokėjimas PVM.

*Kitos ateinančių laikotarpių sąnaudos* sudaro: Agentūros vadovų civilinės atsakomybės draudimas – 7 354,84 Eur, leidinių „The Economist“, „FT. com Premium“, „Montel“, „Bloomberg“, elektroninė "Verslo žinių" metinė prenumerata – 6 095,70 Eur, automobilio Škoda Oktavia Kasko draudimas – 381,00 Eur.

**Pastaba P05. Per vienus metus gautinos sumos**

2023 m. gruodžio 31 d. Agentūros per vienus metus gautinų sumų balansinė vertė:

**Gautinos sumos**

Gautinos sumos už turto naudojimą, parduotas prekes, turtą, paslaugas*	164 336,64 Eur
Sukauptos gautinos sumos	64 219,33 Eur
Kitos gautinos sumos	1 677,19 Eur
Iš viso:	230 233,16 Eur

Informacija apie Agentūros per vienus metus gautinas sumas paskutinei ataskaitinio laikotarpio dienai pateikiama pagal 17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“ 7 priede nustatytą formą „Informacija apie per vienus metus gautinas sumas \_iki datos“.

\**Gautinas sumas už suteiktas paslaugas* sudaro sumos (199 727,52 Eur) už valstybės atsargų kaupimo ir tvarkymo paslaugas, kurias Agentūra pagal sudarytas sutartis teikia kaupti ir tvarkyti naftos produktų valstybės atsargas įpareigotosioms įmonėms, iš jų 100 proc. nuvertintos UAB „Singora“, UAB „Jumps“ abejotinos skolos už 35 390,88 Eur, kadangi teismo sprendimu paskelbtas bankrotas. Priskaičiuota netesybų 977,77 Eur, kurios irgi 100 proc. nuvertintos.

*Sukauptos gautinos sumos* sudaro sukauptos finansavimo pajamos, kurios dar neapmokėtos 64 219,33 Eur.

## VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

### Pastaba P06. Pinigai ir pinigų ekvivalentai

2023 m. gruodžio 31 d. Agentūros pinigų ir pinigų ekvivalentų balansinė vertė:

#### Pinigai

Pinigai banko sąskaitose	3 104 191,97 Eur
Iš viso:	3 104 191,97 Eur

Informacija apie Agentūros pinigus ir pinigų ekvivalentus paskutinei ataskaitinio laikotarpio dienai pateikiama pagal 17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“ 8 priede nustatytą formą „Informacija apie pinigus ir pinigų ekvivalentus“. Gautos lėšos iš skirtingų finansavimo šaltinių apskaitomos ir laikomos atskirose Swedbank AB banko sąskaitose. Agentūra pinigų ekvivalentų neturi. Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje banko sąskaitose pinigų likutis – 3 104 191,97 Eur, iš jų: 2 250 999,88 Eur iš valstybės biudžeto (įskaitant Europos Sąjungos finansinę paramą) ir 853 192,09 Eur iš kitų šaltinių.

### Pastaba P07. Finansavimo sumos

2023 m. gruodžio 31 d. Agentūros finansavimo sumų balansinė vertė:

#### Finansavimo sumos

Iš valstybės biudžeto	88 563 516,01 Eur
Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų	1 982 757,39 Eur
Iš kitų šaltinių	10 564 373,60 Eur
Iš viso:	101 110 647,00 Eur

Informacija apie finansavimo sumas pagal šaltinį, tikslinę paskirtį, jų pokyčius ir likučius per ataskaitinį laikotarpį pateikiama pagal 20-ojo VSAFAS „Finansavimo sumos“ 4 priede nustatytą formą „Finansavimo sumos pagal šaltinį, tikslinę paskirtį ir jų pokyčiai per ataskaitinį laikotarpį \_ iki datos“ ir „Finansavimo sumų likučiai \_ iki datos“ pagal 20-ojo VSAFAS „Finansavimo sumos“ 5 priede nustatytą formą.

**Iš valstybės biudžeto finansavimo sumos likutis metų pradžiai sudaro 88 596 868,99 Eur.**

Pagal 2023 m. birželio 7 d. Pavedimo vykdymo sutartį Nr. 8-63 Agentūros nepiniginiam turtui įsigyti ir kitoms išlaidoms kompensuoti buvo gautas 13 947 985,90 Eur finansavimas. Panaudota 5 397 353,87 Eur, iki metų pabaigos grąžinta 8 558 335,77 Eur, iš jų 8 290 164,10 Eur buvo skirtos valstybės naftos produktų atsargų įsigijimui ir keitimui, nes neįvyko tarptautiniai viešieji pirkimai, negauta tiekėjų pasiūlymų dėl strateginių valstybės naftos produktų atsargų įsigijimo ir dyzelino atsargų keitimo paslaugoms pirkti.

Per ataskaitinį laikotarpį iš finansavimo sumų likučio nurašyta 2 819,54 Eur naftos produktų laboratoriniams tyrimams ir 5 374,99 Eur pagal 2021 m. liepos 29 d. finansavimo sutartį Nr. 31V-39 tarp Agentūros ir Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūros dėl projekto „*Asmens sutaupytos energijos ir sukuriama CO2 pėdsako matavimo sprendimas*“ įgyvendinimo, šio projekto veiklos baigtos.

Valstybės biudžeto lėšų finansavimo sumos likutis metų pabaigai – 88 530 533,64 Eur.

Iš Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūros, finansuojant Europos Komisijos LIFE programos integruotąjį projektą LIFE IP EnerLIT, Nr. LIFE20 IPC/LT/000002 „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ (toliau – projektas *LIFE IP EnerLIT*), projektas finansuojamas iš valstybės biudžeto ir Europos Sąjungos lėšų, projekto veiklos laikotarpis 2021 m. spalio mėn. – 2030 m. gruodžio mėn., per ataskaitinį laikotarpį gauta 26 000,00 Eur valstybės biudžeto lėšų, iš kurių panaudota 43 454,71 Eur, likutis 2023 m. gruodžio 31 d. – 32 982,37 Eur.

**Iš Europos Sąjungos finansavimo sumos likutis metų pradžiai sudaro 352 096,21 Eur, iš jų: projekto „STREAMSAVE“ – 10 277,16 Eur, projekto „ENSMOV“ – 18 190,46 Eur, projekto LIFE IP EnerLIT– 75 772,26 Eur, Jungtinio projekto „Privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas“ – 247 856,33 Eur.**

„STREAMSAVE“ – per ataskaitinius metus panaudota 5 055,22 Eur. Likutis metų pabaigai – 5 221,94 Eur. Projekto veiklos baigtos, tikrinamas lėšų tinkamumas ir planuojama nepanaudotų lėšų likutį 2024 metais grąžinti.

## VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

---

„ENSMOV“ – per 2023 metus panaudota 2 047, 00 Eur, 16 143,46 Eur grąžintas, projekto koordinatoriaus patvirtintas, nepanaudotas lėšų likutis. 2023 m. gruodžio 31 d. šio projekto veiklos baigtos.

*LIFE IP EnerLIT* – per ataskaitinį laikotarpį gauta 39 000 Eur, panaudota 65 649,22 Eur, likutis 2023 m. gruodžio 31 d. – 49 123,04 Eur.

„LIFE21-CET-POLICY-ENSMOV“ – projektas, finansuojamas iš Europos Sąjungos (95 %) ir nuosavų (5 %) lėšų. Projekto įgyvendinimo laikotarpis 2022 m. gruodžio mėn. – 2025 m. lapkričio mėn. Per ataskaitinį laikotarpį gauta 15 157,31 Eur, panaudota 5 868,58 Eur, likutis 2023 m. gruodžio 31 d. – 9 288,73 Eur.

„BOWE2H“ – projektas finansuojamas iš Europos Sąjungos (80 %) ir nuosavų (20 %) lėšų. Projekto įgyvendinimo laikotarpis 2022 m. rugsėjo mėn. – 2024 m. gruodžio mėn. Per ataskaitinį laikotarpį gauta 9 240,00 Eur, panaudota 9 240,00 Eur.

„LIFE22-CET-LEAPto11“ – projektas finansuojamas iš Europos Sąjungos (95 %) ir nuosavų (5 %) lėšų. Projekto įgyvendinimo laikotarpis 2024 m. vasario mėn. – 2027 m. sausio mėn. Per 2023 metus gautas dalinis finansavimas 22 993,23 Eur. Likutis 2023 m. gruodžio 31 d. – 22 993,23 Eur.

### **Jungtiniai projektai, finansavimo šaltinis – Europos Sąjungos lėšos.**

Agentūra 2022 m. rugpjūčio 23 d. pasirašė sutartį su viešąja įstaiga Centrine projektų valdymo agentūra ir prisiėmė, projekto vykdytoju teisėmis, vykdyti projektą „Jungtinis projektas „Privačių elektromobilių įkrovimo priėgų įrengimas“ Nr. 03-002-J-0001. Projekto veiklos laikotarpis: 2022 m. rugpjūčio mėn. – 2026 m. kovo mėn. Likutis metų pradžiai sudaro 247 856,33 Eur. Per ataskaitinį laikotarpį gautas finansavimas veiklos organizavimui 1 774 436,26 Eur, iš jų, avansas – 1 500 000,00 Eur, pervesta pareiškėjams skirtas ir panaudotas finansavimas pagal patvirtintas mokėjimo paraiškas 806 033,75 Eur, perduota kitiems viešojo sektoriaus subjektams 8 938,42 Eur, finansavimo sumų sumažėjimas dėl jų panaudojimo savo veiklai – 458 534,64 Eur, iš jų darbo užmokesčiui ir socialinio draudimui – 378 303,67 Eur. Likutis metų pabaigai – 748 785,78 Eur.

Agentūra 2023 m. kovo 9 d. pasirašė sutartį su viešąja įstaiga Centrine projektų valdymo agentūra ir prisiėmė, projekto vykdytoju teisėmis, vykdyti projektą „Jungtinis projektas „Investicinė parama saulės elektrinėms sausumoje“ Nr. 03-005-J-0001. Projekto veiklos laikotarpis: 2023 m. kovo mėn. – 2025 m. kovo mėn. Per ataskaitinį laikotarpį gautas finansavimas veiklos organizavimui (avansas) 400 000 Eur, finansavimo sumų sumažėjimas dėl jų panaudojimo savo veiklai – 263 519,35 Eur, iš jų darbo užmokesčiui ir socialinio draudimui – 251 973,48 Eur. Likutis metų pabaigai – 136 480,65 Eur.

Agentūra 2023 m. birželio 19 d. pasirašė sutartį su viešąja įstaiga Centrine projektų valdymo agentūra ir prisiėmė, projekto vykdytoju teisėmis, vykdyti projektą „Jungtinis projektas „Investicinė parama vėjo elektrinėms sausumoje“ Nr. 03-007-J-0001. Projekto veiklos laikotarpis: 2023 m. birželio mėn. – 2026 m. gegužės mėn. Per ataskaitinį laikotarpį gautas finansavimas veiklos organizavimui (avansas) 100 000 Eur, finansavimo sumų sumažėjimas dėl jų panaudojimo savo veiklai – 50 182,71 Eur, iš jų darbo užmokesčiui ir socialinio draudimui – 50 054,23 Eur. Likutis metų pabaigai – 49 817,29 Eur.

Agentūra 2023 m. spalio 4 d. pasirašė sutartį su viešąja įstaiga Centrine projektų valdymo agentūra ir prisiėmė, projekto vykdytoju teisėmis, vykdyti projektą „Jungtinis projektas „Investicinė parama individualiems elektros energijos kaupimo įrenginiams“ Nr. 03-009-J-0001. Projekto veiklos laikotarpis: 2023 m. spalio mėn. – 2026 m. gegužės mėn. Per ataskaitinį laikotarpį gautas finansavimas veiklos organizavimui (avansas) 50 000 Eur, finansavimo sumų sumažėjimas dėl jų panaudojimo savo veiklai – 10 099,43 Eur, iš jų darbo užmokesčiui ir socialinio draudimui – 9 520,70 Eur. Likutis metų pabaigai – 39 900,57 Eur.

Agentūra 2023 m. spalio 3 d. pasirašė sutartį su viešąja įstaiga Centrine projektų valdymo agentūra ir prisiėmė, projekto vykdytoju teisėmis, vykdyti projektą „Jungtinis projektas „Neefektyvių biomasę naudojančių ar iškastinį kurą naudojančių katilų keitimo į efektyvesnes, atsinaujinančius energijos išteklius naudojančias šilumos gamybos technologijas, individualiuose namuose, neprijungtuose prie centralizuotos šilumos tiekimo sistemas“ NR. 03-013-J-0001. Projekto veiklos laikotarpis: 2023 m. spalio mėn. – 2029 m. rugpjūčio mėn. Per ataskaitinį laikotarpį gautas finansavimas veiklos organizavimui (avansas) 1 000 000 Eur, pervesta pareiškėjams skirtas ir panaudotas finansavimas pagal patvirtintas mokėjimo paraiškas 10 632,56 Eur, finansavimo sumų sumažėjimas dėl jų panaudojimo savo veiklai – 68 221,28 Eur, iš jų darbo užmokesčiui ir socialinio draudimui – 67 943,19 Eur. Likutis metų pabaigai – 921 146,16 Eur.



## VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

Iš kitų šaltinių nepiniginiam turtui įsigyti 2023 m. sausio 1 d. ir 2023 m. gruodžio 31 d. valstybės naftos produktų atsargų likutis nepakito ir sudaro 10 541 004,64 Eur (likviduotos valstybės įmonės Lietuvos naftos produktų agentūros nuosavos lėšos).

Europos ekonominės erdvės (EEE) ir Norvegijos finansinių mechanizmų lėšomis finansuojamą projektą „Interaktyvios platformos, skirtos efektyviam ir subalansuotam energijos gamybos planavimui, sukūrimas“ įgyvendina Lietuvos Respublikos energetikos ministerija kartu su projekto partneriu Agentūra. Projekto tikslas – atlikti išsamų nacionalinį šilumos ir vėsumos potencialo įvertinimą bei jo pagrindu sukurti duomenų bazę ir interaktyvų žemėlapij. Projekto vykdymo trukmė: 2021 m. gruodžio mėn. – 2024 m. balandžio mėn. Likutis 2023 metų pradžioje sudarė 31 593,08 Eur, per ataskaitinį laikotarpį panaudota 8 224,12 Eur, iš jų iš jų darbo užmokesčiui ir socialinio draudimui – 7 398,34 Eur. Likutis 2023 m. gruodžio 31 d. – 23 368,96 Eur.

### Pastaba P08. Trumpalaikiai įsipareigojimai

2023 m. gruodžio 31 d. Agentūros trumpalaikių įsipareigojimų balansinė vertė:

#### Trumpalaikiai įsipareigojimai

Tiekėjams (partneriams*) mokėtinos sumos	121 853,17 Eur
Sukauptos mokėtinos sumos	259 034,45 Eur
Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	77 246,58 Eur
Iš viso:	458 134,20 Eur

Informacija apie Agentūros kai kurias trumpalaikes mokėtinas sumas paskutinei ataskaitinio laikotarpio dienai pateikiama pagal 17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“ 12 priede nustatytą formą „Informacija apie kai kurias trumpalaikes mokėtinas sumas \_metinė“.

Tiekėjams ir partneriams mokėtinos sumos 121 853,17 Eur, iš jų: „Alliance for Sustainable Energy, LLC“, pagal 2022 m. spalio 31 d. jungtinės veiklos tarp Agentūros ir Alliance for sustainable energy, LLC, valdančio Jungtinių Amerikos Valstijų (JAV) Nacionalinės atsinaujinančios energetikos laboratoriją (partneriai\*), sutartį dėl bendradarbiavimo atliekant tyrimus atsinaujinančios energetikos plėtros srityje – 120 860,78 Eur/133 551,16 USD, VĮ Turto bankas – 756,91 Eur, Telia Lietuva, AB – 155,13 Eur, VĮ Registrų centras – 6,75 Eur, UAB „BalTstamp“ – 73,60 Eur.

Sukauptos mokėtinos sumos 259 034,45 Eur apima sukauptas atostoginių ir valstybinio socialinio draudimo įmokų sąnaudas – 89 919,61 Eur ir kitas sukauptas sąnaudas NESTE OYJ – 125 826,15 Eur, „Alliance for Sustainable Energy, LLC“ pagal 2022 m. spalio 31 d. jungtinės veiklos tarp Agentūros ir Alliance for sustainable energy, LLC, valdančio Jungtinių Amerikos Valstijų (JAV) Nacionalinės atsinaujinančios energetikos laboratoriją, sutartį dėl bendradarbiavimo atliekant tyrimus atsinaujinančios energetikos plėtros srityje – 43 288,69 Eur/ 47 834,00 USD.

Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai 77 246,58 Eur apima: mokėtinas 2023.12 mėn. PVM –12 368,39 Eur, iš pirkėjų gauti išankstiniai mokėjimai: prievolių įvykdymo užtikrinimai – 3 733,88 Eur, NESTE OYJ dvigubai sumokėta – 61 144,31 Eur (permoka suderinta tarpusavio suderinimo aktu 2023.12.31).

### Pastaba P09. Grynasis turtas

2023 m. gruodžio 31 d. Agentūros grynojo turto balansinė vertė:

#### Grynasis turtas

Dalininko kapitalas	148 446,29 Eur
Rezervai iš perviršio*	1 459 917,13 Eur
Einamųjų metų deficitai	(289 091,34) Eur
Iš viso:	1 319 272,08 Eur

Informacija apie Agentūros grynojo turto pokyčius pateikta pagal 4-ojo VSAFAS „Grynojo turto pokyčių ataskaita“ 1 priedo nustatytą formą.

\*Rezervai iš perviršio (pelno) sudaromi, keičiami, naudojami ir panaikinami visuotinio dalininkų susirinkimo sprendimu.

Pelno mokestis. Pelno mokestis už 2023 metus priskaičiuotas ir sumokėtas 10 821 Eur.

## VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

---

Grynasis 2023 metų veiklos deficitas po apmokestinimo sudaro (289 091,34) Eur.

Pažymėtina, kad Energetikos ministerija Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. spalio 21 d. įsakymu Nr. 1-319 „Dėl Memorandumo įgyvendinimo“ įgaliojo Agentūrą pagal jos kompetenciją atlikti reikalingus veiksmus dėl Energetikos ministerijos ir Jungtinių Amerikos Valstijų (JAV) Energetikos departamento 2022 m. liepos 7 d. memorandumo Nr. 8-57 įgyvendinimo. Atsižvelgiant į tai, 2022 m. spalio 31 d. sudaryta jungtinės veiklos tarp Agentūros ir Alliance for sustainable energy, LLC, valdančio Jungtinių Amerikos Valstijų (JAV) Nacionalinės atsinaujinančios energetikos laboratoriją, sutartis dėl bendradarbiavimo atliekant tyrimus atsinaujinančios energetikos plėtros srityje.

Įvertinus tai, kad pagal minėtą jungtinės veiklos (bendradarbiavimo) sutartį Agentūra 2023 metais pradėjo vykdyti Lietuvos energetikos sistemos modeliavimo studijos rengimo projekto veiklas, Energetikos ministerijos 2023 m. liepos 11 d. rašte Nr. 3-1037 „Dėl Memorandumo įgyvendinimo“ suteiktu leidimu finansuodama *jas iš nuosavų (rezervo) lėšų ir 2023 m. gruodžio 31 d. papildomai patyrė 354 471,85 Eur sąnaudų, susijusių su minėto projekto veiklų vykdymu, iki šio projekto bus finansuojamas Europos Sąjungos Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo priemonės ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis, Agentūros grynasis 2023 metų veiklos rezultatas, be papildomai patirtų projekto sąnaudų, sudaro 65 380,51 Eur perviršio (pelno).*

### Pastaba P10. Finansavimo pajamos

Ataskaitinio laikotarpio Agentūros finansavimo pajamas sudaro pajamos iš valstybės biudžeto „Nacionalinės energetikos nepriklausomybės strategijos tikslų įgyvendinimas“ programos vykdymui ir kitų programų, kurioms finansavimas buvo skirtas iš valstybės biudžeto 5 460 316,19 Eur.

Finansavimo pajamos iš Europos Sąjungos, tarptautinių organizacijų lėšų sudaro 1 754 728,83 Eur, iš kitų finansavimo šaltinių – 8 224,12 Eur.

### Pastaba P11. Pagrindinės veiklos kitos pajamos

Informacija apie Agentūros kitas pajamas ataskaitinio laikotarpio pabaigai pateikiama pagal 10-ojo VSAFAS „Kitos pajamos“ 1 priede nustatytą formą „Pagrindinės veiklos kitos pajamos“.

Suteiktų paslaugų 1 388 286,99 Eur pajamas sudaro sumos už valstybės atsargų kaupimo ir tvarkymo paslaugas, kurias Agentūra pagal pateiktas paraiškas bei sudarytas sutartis teikia kaupti ir tvarkyti naftos produktų valstybės atsargas įpareigotosioms įmonėms.

10 512 198,64 Eur kitas pagrindinės veiklos pajamas sudaro valstybės naftos produktų atsargų keitimo metu paslaugą vykdančiam tiekėjui perduodamų (parduodamų) senų atsargų, kurių garantinis galiojimo terminas baigiasi, vertė sutarta kaina. Senos atsargos perduodamos, tiekėjui pristatčius tą patį kiekį naujai pagamintų naftos produktų su nauju garantiniu galiojimo laikotarpiu.

### Pastaba P12. Pagrindinės veiklos sąnaudos

Informacija apie per ataskaitinį laikotarpį patirtas pagrindinės veiklos sąnaudas pateikiama žemiau lentelėje.

\*Didžiausią pagrindinės veiklos sąnaudų dalį sudaro parduotų atsargų savikaina 10 512 198,64 Eur, valstybės naftos produktų atsargų keitimo metu keitimo paslaugos tiekėjui perduotų (parduotų) senų naftos produktų savikaina.

\*\*Naftos produktų talpyklų, kuriose pagal 2022 m. gruodžio 30 d. Šviesiųjų naftos produktų saugojimo, terminalo ir kitų su kaupimu ir tvarkymu susijusių paslaugų teikimo sutartį Nr. S-79, AB „Klaipėdos nafta“ Subačiaus naftos terminale saugomos šviesiųjų naftos produktų valstybės atsargos, nuomos sąnaudos sudaro 4 064 702,33 Eur.

\*\*\*Iš kitų paslaugų sąnaudų 1 394 163,69 Eur sumos, didžiausią dalį sudaro 1 116 183,86 Eur kaupimo ir tvarkymo veiklos sąnaudos, 115 662,83 Eur patirta sąnaudų, įgyvendinant Nacionalinių energetikos politikos strateginių vystymosi kryptį, tikslų ir uždavinių įgyvendinimo programą, 47 018,67 Eur pirktos paslaugos Jungtinių projektų aptarnavimui ir 71 130,90 Eur kitų projektų, finansuojamų iš Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų, 44 167,43 Eur panaudota nuosavų lėšų paslaugoms pirkti.

**VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA**

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

\*\*\*\*Kitoms pagrindinės veiklos sąnaudoms priskirta 355 347,14 Eur, iš jų 354 471,85 Eur patirta išlaidų, rengiant *Lietuvos energetikos sistemos modeliavimo studiją* (toliau – Projektas). Projektas rengiamas 2022 m. spalio 31 d. jungtinės veiklos (bendradarbiavimo) tarp Agentūros ir Alliance for sustainable energy, LLC, valdančio Jungtinių Amerikos Valstijų (JAV) Nacionalinės atsinaujinančios energetikos laboratoriją, sutarties pagrindu, įgyvendinant Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos ir Jungtinių Amerikos Valstijų (JAV) Energetikos departamento 2022 m. liepos 7 d. Memorandumą dėl bendradarbiavimo energetikos srityje remiant Lietuvos energetinį saugumą ir jos kelią į neutralaus poveikio klimatui energetikos sektorių iki 2050 m. Projekto tikslas – atlikus visa apimantį Lietuvos energetikos sektoriaus vertinimą, parengti mūsų šalies energetikos sistemos transformacijos modelį ir pateikti pasiūlymus, kaip Lietuvai kuo anksčiau tapti visiškai elektros energija apsirūpinančia valstybe ir pasiekti, kad 100 proc. suvartojamos elektros energijos Lietuvoje būtų pagaminama iš atsinaujinančių energijos išteklių. Projekto veiklų įgyvendinimo pradžia 2023 m., planuojama pabaiga – 2026 m. Numatoma, kad Projektas bus finansuojamas Europos Sąjungos Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo priemonės ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis, iki tol Agentūra naudoja, Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos leidimu (Energetikos ministerijos 2023 m. vasario 9 d. raštas Nr. 3-220 „Dėl finansavimo skyrimo memorandumo įgyvendinimui“, Energetikos ministerijos 2023 m. liepos 11 d. raštas Nr. 3-1037 „Dėl memorandumo įgyvendinimo“), Agentūros rezervo, sudaryto iš perviršio (pelno), gauto iš ūkinės komercinės veiklos, susietos su Agentūros įstatuose nustatytais veiklos tikslais, lėšas.

B.	PAGRINDINĖS VEIKLOS SĄNAUDOS, EUR	19 407 259,16
I.	DARBO UŽMOKESČIO IR SOCIALINIO DRAUDIMO	2 020 682,21
II.	NUSIDĖVĖJIMO IR AMORTIZACIJOS	74 134,51
III.	KOMUNALINIŲ PASLAUGŲ IR RYŠIŲ	11 608,49
IV.	KOMANDIRUOČIŲ	28 967,30
V.	TRANSPORTO	4 106,09
VI.	KVALIFIKACIJOS KĖLIMO	57 793,90
VII.	PAPRASTOJO REMONTO IR EKSPLOTAVIMO	6 803,14
VIII.	NUVERTĖJIMO IR NURAŠYTŲ SUMŲ	6 111,65
IX.	SUNAUDOTŲ IR PARDUOTŲ ATSARGŲ SAVIKAINA*	10 521 181,88
X.	NUOMOS**	4 109 692,85
XI.	FINANSAVIMO	816 666,31
XII.	KITŲ PASLAUGŲ***	1 394 163,69
XIII.	KITOS****	355 347,14

**Kitos veiklos pajamos, sąnaudos**

Informacija apie Agentūros kitas pajamas, sąnaudas ataskaitinio laikotarpio pabaigai pateikiama pagal 10-ojo VSAFAS „Kitos pajamos“ 2 priede nustatytą formą „Kitos veiklos pajamos, sąnaudos“. Ataskaitiniu laikotarpiu kitų pajamų ir sąnaudų nebuvo.

**Pastaba P13. Finansinės ir investicinės veiklos pajamos ir sąnaudos**

Informacija apie Agentūros finansinės ir investicinės veiklos pajamas ir sąnaudas ataskaitinio laikotarpio pabaigai pateikiama pagal 6-ojo VSAFAS „Finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas“ 4 priede nustatytą formą „Finansinės ir investicinės veiklos pajamos ir sąnaudos“. Pelnas dėl valiutos (USD) kurso pasikeitimo sudaro 5 234,05 Eur.

## VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius

2023 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

---

### Informacija pagal veiklos segmentus

Agentūros informacija pagal veiklos segmentus už ataskaitinį laikotarpį pateikiama pagal 25-ojo VSAFAS „Segmentai“ priede nustatytą formą „Informacija pagal segmentus pagal valstybės funkcijas už 2023 m.“.

### Finansinės rizikos valdymas

Informacija apie įsipareigojimų dalį nacionaline ir užsienio valiutomis ataskaitinio laikotarpio pabaigai pateikiama pagal 17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“ 13 priede nustatytą formą „Informacija apie įsipareigojimų dalį (įskaitant finansinės nuomos (lizingo))“. Agentūra savo veikloje gali susidurti su likvidumo rizika atsiradus nepakankamam finansavimui vykdant projektus ir veiklas finansuojamus iš ES ir tarptautinių organizacijų lėšų, atsižvelgiant į Agentūros prisiimtus įsipareigojimus. Likvidumas užtikrinamas mažinant finansavimo riziką, t. y. tinkamai planuojant pinigų srautų poreikius, nuolat vykdant veiklos ir lėšų, užtikrinančių šių veiklų įgyvendinimą, planavimą bei kontrolę, analizuojant veiklų apimtis. Agentūra 2023 m. gruodžio 31 d. neturėjo paskolų ir palūkanų normos rizika buvo neaktuali.

### Neapibrėžtieji įsipareigojimai

2023 m. gruodžio 31 d. Agentūra neturi neapibrėžtųjų įsipareigojimų ir neapibrėžtojo turto.

### Reikšmingi poataskaitiniai įvykiai, veiklos tęstinumas

Reikšmingų įvykių, galinčių turėti įtakos metinėms finansinėms ataskaitoms po paskutinės ataskaitinio laikotarpio dienos, nebuvo.

Direktorė

Finansų ir strateginio valdymo skyriaus vadovė

  
2024-05-14  
Agnė Bagočiūtė

  
2024-05-14  
Margarita Gončarova

INFORMACIJA APIE NEMATERIALIOJO TURTO BALANSINĖS VERTĖS PASIKEITIMĄ IKI DATOS  
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

Eil. Nr.	Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais	Pietros darbai	Programinė įranga ir jos licencijos	Kitas nematerialiųjų turas			Nebaigti projektai ir išankstiniai apmokėjimai		Iš viso	
				Patentai, autorių ir kitos teisės	Nematerialiosios vertybės	Kitas nematerialiųjų turas	Nebaigti projektai	Išankstiniai apmokėjimai		
										5
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pradžioje		44.491,68		51.946,70					96.438,38
2.	Įsigijimai per ataskaitinį laikotarpį		33.945,46		1.028,50		50.045,60			85.019,56
2.1.	pirkto nematerialiojo turto įsigijimo savikaina		33.945,46		1.028,50		50.045,60			85.019,56
2.2.	neatlygintai gauto nematerialiojo turto įsigijimo savikaina									
2.3.	Nematerialiųjų turas, įsigytas pagal finansinės nuomos (lizingo) sutartis									
3.	Parduoto, perduoto ir nurašyto nematerialiojo turto suma per ataskaitinį laikotarpį		26.055,95				50.045,60			76.101,55
3.1.	parduoto									
3.2.	perduoto									
3.3.	nurašyto		26.055,95				50.045,60			76.101,55
4.	Pergrupavimai (+/-)									
5.	Kiti pokyčiai									
6.	Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1 + 2 - 3 + / - 4 + / - 5)		52.381,19		52.975,20					105.356,39
6.1.	Iš jos: Nematerialiojo turto, kuris yra visiškai amortizuotas, tačiau vis dar naudojamas viešojo sektoriaus subjekto veikloje, įsigijimo									
7.	Sukaupta amortizacijos suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje	X	11.662,03		12.101,26	X		X		23.763,29
8.	Neatlygintai gauto nematerialiojo turto sukaupta amortizacijos suma	X				X		X		
9.	Apskaičiuota amortizacijos suma per ataskaitinį laikotarpį	X	27.508,09		13.426,66	X		X		40.934,75
10.	Sukaupta perduoto, perduoto ir nurašyto turto amortizacijos suma	X	26.055,95			X		X		26.055,95
10.1.	parduoto	X				X		X		
10.2.	perduoto	X				X		X		
10.3.	nurašyto	X	26.055,95			X		X		26.055,95
11.	Pergrupavimai (+/-)	X				X		X		
12.	Kiti pokyčiai	X				X		X		
13.	Sukaupta amortizacijos suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (7 + 8 + 9 - 10 + / - 11 + / - 12)	X	13.114,17		25.527,92	X		X		38.642,09

14.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje								
15.	Neatlyginčiai gauto nematerialiojo turto sukaupta nuvertėjimo suma								
16.	Apskaičiuota nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį								
17.	Panaikinta nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį								
18.	Sukaupta perduoto, perduoto ir nurašyto nematerialiojo turto nuvertėjimo suma								
18.1.	perduoto								
18.2.	perduoto								
18.3.	nurašyto								
19.	Pergrupavimai (+/-)								
20.	Kiti pokyčiai								
21.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (14 + 15 + 16 – 17 – 18 + / – 19 + / – 20)								
22.	Nematerialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6 – 13 – 21)			39.267,02		27.447,28		66.714,30	
23.	Nematerialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1 – 7 – 14)			32.829,65		39.845,44		72.675,09	
24.	Per ataskaitinį laikotarpį apskaičiuotos sąnaudos už teisę naudotis programine įranga ir licencijomis								
25.	Per ataskaitinį laikotarpį apskaičiuotos sąnaudos nematerialiųjų vertybių tvarkymui ir apsaugai								

Pastabos:

1. X pažymėti ataskaitos laukai nepildomi.
2. Ataskaitos 5, 12, 20 eilutėse nurodyti pokyčiai turi būti paaiškinti aiškinamajame rašte.
3. Ataskaitos 8 ir 15 eilutėse nurodoma kito subjekto sukaupta nematerialiojo turto amortizacijos arba nuvertėjimo suma iki perdavimo.
4. Ataskaitos 10 stulpelis "Prestizas" pildomas tik konsoliduotuosiose finansinėse ataskaitose.

Pastaba P02. Ilgalaikis materialusis turtas

**INFORMACIJA APIE ILGALAIKIO MATERIALIOJO TURTO, VERTINAMO ĮSIGIJIMO SAVIKAINA, BALANSINĖS VERTĖS PASIKEITIMA, IKI DATOS  
PAGAL 2023 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS**

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastatai	Infrastruktūros statiniai	Kiti statiniai	Mašinos ir įrenginiai	Transporto priemonės	Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas	Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais	
								Nebaigta statyba ir išankstiniai apmokėjimai	Iš viso
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pradžioje				1.241,87	11.300,00	114.093,38		126.635,25
2.	Įsigijimai per ataskaitinį laikotarpį (2.1 + 2.2 + 2.3 + 2.4)						36.260,07		36.260,07
2.1.	pirkto turto (išskyrus nurodytą 2.3 ir 2.4 papunkčiuose) įsigijimo savikaina						36.260,07		36.260,07
2.2.	neatlygintinai gauto turto įsigijimo savikaina								
2.3.	pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkancias sutartis įsigyto turto įsigijimo savikaina								
2.4.	turtas, dėl kurio sudarytos vaidžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys								
3.	Parduoto, perduoto ir nurašyto turto suma per ataskaitinį laikotarpį (3.1 + 3.2 + 3.1. perduoto								
3.2.	perduoto								
3.3.	nurašyto								
4.	Pergrupavimai (+/-)								
5.	Kiti pokyčiai								
6.	Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1 + 2 - 3 + / - 4 + / - 5)				1.241,87	11.300,00	150.353,45		162.895,32
6.1.	iš jos: turto, kuris yra visiškai nudėvėtas, tačiau vis dar naudojamas viešojo sektoriaus subjekto veikloje, įsigijimo arba pasigaminimo savikaina								
7.	Sukaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje				482,98	2.959,74	29.993,12	X	33.435,84
8.	Neatlygintinai gauto turto sukauptas nusidėvėjimo suma							X	
9.	Apskaičiuota nusidėvėjimo suma per sukauptą parduoto, perduoto ir nurašyto turto nusidėvėjimo suma (10.1 + 10.2 + 10.3)				413,94	1.614,24	31.171,58	X	33.199,76
10.1.	parduoto							X	
10.2.	perduoto							X	

10.3.	nurašyto																			X	
11.	Pergрупавimai (+/-)																			X	
12.	Kiti pokyčiai																			X	
13.	Sukaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (7 + 8 - 9 - 10 + / - 11 + / - 12)							896,92		4.573,98		61.164,70							X		66.635,60
14.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje																				
15.	Neatlygintinai gauto turto sukaupta nuvertėjimo suma																				
16.	Apskaičiuota nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį											0,62									0,62
17.	Panaikinta nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį																				
18.	Sukaupta perduoto, perduoto ir nurašyto turto nuvertėjimo suma (18.1 + 18.2 + 18.1. perduoto)																				
18.1.	perduoto																				
18.2.	perduoto																				
18.3.	nurašyto																				
19.	Pergрупавimai (+/-)																				
20.	Kiti pokyčiai																				
21.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (14 + 15 + 16 - 17 - 18 + / - 19 + / - 20)											0,62									0,62
22.	Įgaliaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje [6 - 13 - 21]							344,95		6.726,02		89.188,13									96.259,10
22.1.	Iš jos: pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkancias sutartis įsigyto turto, kurio finansinės nuomos (lizingo) sutarties laikotarpis nėra pasibaigęs, turto, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys, likutinė vertė																				
22.2.	turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, likutinė																				
22.3.	nebenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė																				
22.4.	laikinai nenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė																				
22.5.	pastatų, kurie nenaudojami įprastoje veikloje, bet yra laikomi vien tik pajamoms iš nuomos gauti, likutinė vertė																				
22.6.	Įgaliaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1 - 7 - 14)							758,89		8.340,26		84.100,26									93.199,41



23.1.	iš jos: pagal finansinės nuomos (lizingo) sutartis požymius atitinkančias įsigyto turto, kurio finansinės nuomos (lizingo) sutarties laikotarpis nėra pasibaigęs, turto, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys, likutinė vertė																		
23.2.	privataus sektorių partnerystės sutartys, likutinė vertė																		
23.3.	turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, likutinė																		
23.4.	nebenaudojamo viešojo sektoriaus subjekte veikloje turto likutinė vertė																		
23.5.	laikiniai nenaudojamo viešojo sektoriaus subjekte veikloje turto likutinė vertė																		
23.6.	pastatų, kurie nenaudojami įprastoje veikloje, bet yra laikomi vien tik pajamoms iš nuomos gauti, likutinė vertė																		

**Pastabos:**

1. X pažymėti laukai nepildomi.
2. Lentelės 5, 12 ir 20 eilutėse nurodyti pokyčiai turi būti paaiškinti aiškinamajame rašite.
3. Lentelės 8 ir 15 eilutėse nurodoma kito subjekto sukaupta turto nusidėvėjimo arba nuvertėjimo suma iki perdavimo.

ATSARGŲ VERTĖS PASIKEITIMAS PER ATASKAITINIŲ LAIKOTARPIŲ IR DATOS  
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

Eil. Nr.	Straipsniai	3	4	Nebaigta gaminti produkcija ir nebaigtos		Pagaminta produkcija ir kitos atsargos,		Patiekimo valiuta ir tikslumas: eurai	
				Strateginės ir neklasifikuojamos atsargos	Medžiagos, žaliavos ir ūkio inventoriai	nebaigta gaminti produkcija	nebaigtos vykdyti sutarčių	pagaminta produkcija	atsargos, skirtos parduoti
1.	Atsargų įsigijimo vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje	98.981.872,31	5.723,63						98.987.595,94
2.	Įsigyta atsargų per ataskaitinį laikotarpį: (2.1+2.2)	10.512.198,64	11.969,76						10.524.168,40
2.1.	įsigyto turto įsigijimo savikaina	10.512.198,64	11.969,76						10.524.168,40
2.2.	nemokamai gautų atsargų įsigijimo savikaina								
3.	Atsargų sumažėjimas per ataskaitinį laikotarpį (3.1+3.2+3.3+3.4)	10.518.402,95	9.081,71						10.527.484,66
3.1.	Parduota	10.512.198,64							10.512.198,64
3.2.	Perleista (paskirstyta)								
3.3.	Sunaudoota veidloje	93,28	9.081,71						9.174,99
3.4.	Kiti nurašymai	6.111,03							6.111,03
4.	Pergrupavimai (+/-)								
5.	Atsargų įsigijimo vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1+2-3+/-4)	98.975.668,00	8.611,68						98.984.279,68
6.	Atsargų nuvertėjimas ataskaitinio laikotarpio pradžioje								
7.	Nemokamai arba už simbolinį atlygį gautų atsargų sukauptas nuvertėjimo suma (iki perdavimo)								
8.	Atsargų nuvertėjimas per ataskaitinį laikotarpį								
9.	Atsargų nuvertėjimo atšaukimo per ataskaitinį laikotarpį suma								
10.	Per ataskaitinį laikotarpį parduotų, perleistų (paskirstytų), sunaudotų ir nurašytų atsargų nuvertėjimas (10.1+10.2+10.3+10.4)								
10.1.	Parduota								
10.2.	Perleista (paskirstyta)								
10.3.	Sunaudoota veidloje								
10.4.	Kiti nurašymai								
11.	Nuvertėjimo pergrupavimai (+/-)								
12.	Atsargų nuvertėjimas ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6+7+8-9-10+/-11)								
13.	Atsargų balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (5-12)	98.975.668,00	8.611,68						98.984.279,68
14.	Atsargų balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1-6)	98.981.872,31	5.723,63						98.987.595,94

\*Reikšmingos sumos turi būti papildoma paaiškintos

**INFORMACIJA APIE IŠANKSTINIUS APMOKĖJIMUS\_ IKI DATOS  
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS**

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
1	2	3	4
1.	Išankstinių apmokėjimų įsigijimo savikaina	406.375,07	35.554,32
1.1.	Išankstiniai apmokėjimai tiekėjams	387.168,99	2.197,00
1.2.	Išankstiniai apmokėjimai viešojo sektoriaus subjektams pavedimams vykdyti		
1.3.	Išankstiniai mokesčių mokėjimai	5.374,54	14.590,95
1.4.	Išankstiniai mokėjimai Europos Sąjungai		
1.5.	Išankstiniai apmokėjimai darbuotojams		
1.6.	Kiti išankstiniai apmokėjimai		
1.7.	Ateinančių laikotarpių sąnaudos ne viešojo sektoriaus subjektų pavedimams vykdyti		
1.8.	Kitos ateinančių laikotarpių sąnaudos	13.831,54	18.766,37
2.	Išankstinių apmokėjimų nuvertėjimas		
3.	Išankstinių apmokėjimų balansinė vertė (1-2)	406.375,07	35.554,32

Pastaba POS. Per vienus metus gautinos sumos

17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“ 7 priedas

INFORMACIJA APIE PER VIENUS METUS GAUTINAS SUMAS\_IKI DATOS  
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena			Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena			Pateikimo valiuta ir tikslumas: euras
		Iš viso	Tarp jų iš viešojo sektoriaus subjektų	Tarp jų iš kontroliuojamų ir asocijuotųjų ne viešojo sektoriaus subjektų	Iš viso	Tarp jų iš viešojo sektoriaus subjektų	Tarp jų iš kontroliuojamų ir asocijuotųjų ne viešojo sektoriaus subjektų	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Per vienus metus gautinų sumų įsigijimo savikaina, iš viso (1.1+1.2+1.3+1.4+1.5+1.6)	266.601,81			144.856,46			
1.1.	Gautinos finansavimo sumos							
1.2.	Gautini mokesčiai ir socialinės įmokos							
1.2.1.	Gautini mokesčiai							
1.2.2.	Gautinos socialinės įmokos							
1.3.	Gautinos sumos už turto naudojimą, parduotas prekes, turtą, paslaugas	199.727,52			90.617,53			
1.3.1.	Gautinos sumos už turto naudojimą							
1.3.2.	Gautinos sumos už parduotas prekes							
1.3.3.	Gautinos sumos už suteiktas paslaugas	199.727,52			90.617,53			
1.3.4.	Gautinos sumos už parduotą ilgalaikį turtą							
1.3.5.	Kitos							
1.4.	Gautinos sumos už konfiskuotą turtą, baudos ir kt. netesybos	977,77			977,77			
1.5.	Sukauptos gautinos sumos	64.219,33			53.261,16			
1.5.1.	Iš biudžeto							
1.5.2.	Kitos	64.219,33			53.261,16			
1.6.	Kitos gautinos sumos	1.677,19						
2.	Per vienus metus gautinų sumų nuvertėjimas ataskaitinio laikotarpio pabaigoje	36.368,65			36.368,65			
3.	Per vienus metus gautinų sumų balansinė vertė (1-2)	230.233,16			108.487,81			

**INFORMACIJA APIE PINIGUS IR PINIGŲ EKIVALENTUS  
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS**

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Paskutinė atsakaitinio laikotarpio diena		Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena	
		Iš viso	Biudžeto asignavimai	Iš viso	Biudžeto asignavimai
1	2	3	4	5	6
1.	Pinigai iš valstybės biudžeto (įskaitant Europos Sąjungos finansinę paramą) (1.1+1.2+1.3+1.4-1.5+1.6)	2 250 999,88		400 036,21	
1.1.	Pinigai bankų sąskaitose	2 250 999,88		400 036,21	
1.2.	Pinigai kasoje				
1.3.	Pinigai kelyje				
1.4.	Pinigai išaldytose sąskaitose				
1.5.	Pinigų išaldytose sąskaitose nuvertėjimas				
1.6.	Pinigų ekvivalentai				
2.	Pinigai iš savivaldybės biudžeto (2.1+2.2+2.3+2.4-2.5+2.6)				
2.1.	Pinigai bankų sąskaitose				
2.2.	Pinigai kasoje				
2.3.	Pinigai kelyje				
2.4.	Pinigai išaldytose sąskaitose				
2.5.	Pinigų išaldytose sąskaitose nuvertėjimas				
2.6.	Pinigų ekvivalentai				
3.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai iš kitų šaltinių (3.1+3.2+3.3+3.4-3.5+3.6+3.7)	853 192,09		1 545 562,46	
3.1.	Pinigai bankų sąskaitose	853 192,09		1 545 562,46	
3.2.	Pinigai kasoje				
3.3.	Pinigai kelyje				
3.4.	Pinigai išaldytose sąskaitose				
3.5.	Pinigų išaldytose sąskaitose nuvertėjimas				
3.6.	Indėliai, kurių terminas neviršija trijų mėnesių				
3.7.	Kiti pinigų ekvivalentai				
4.	Iš viso pinigų ir pinigų ekvivalentų (1+2+3)	3 104 191,97		1 945 598,67	
5.	Iš jų išteklių fondų lėšos				

FINANSAVIMO SUMOS PAGAL ŠALTINĮ, TIKSLINĘ PASKIRTĮ IR JŲ POKYČIAI PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ IKI DATOS  
PAGAL 2023 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Eil. Nr.	Finansavimo sumos	Per ataskaitinį laikotarpį											Finansavimo sumų likutis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	Finansavimo sumos (gautos), išskyrus neatlygintai gautą turtą	Finansavimo sumų grupavimas *	Neatlygintai gautas turtas	Perduota kitiems viešojo sektoriaus subjektams	Finansavimo sumų sumažėjimas dėl turto pardavimo	Finansavimo sumų sumažėjimas panaudojimo savo veiksmai	Finansavimo sumų sumažėjimas perdavimo ne viešojo sektoriaus subjektams	Finansavimo sumos (gražintos)	Finansavimo sumų (gautinų) pasikeitimas				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1.	Iš valstybės biudžeto (išskyrus valstybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų):	88.596.868,99	13.973.985,90					5.449.003,11		8.558.335,77		88.563.516,01	
1.1.	nepiniginiam turtui įsigyti	88.535.947,00	7.573.000,00	-1.065.266,37				54.304,86		6.461.234,23		88.528.141,54	
1.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	60.921,99	6.400.985,90	1.065.266,37				5.394.698,25		2.097.101,54		35.374,47	
2.	Iš savivaldybės biudžeto (išskyrus savivaldybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų):												
2.1.1.	nepiniginiam turtui įsigyti												
2.1.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti												
3.	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų (finansavimo sumų dalis, kuri gaunama iš Europos Sąjungos, neįskaitant finansavimo sumų iš valstybės ar savivaldybės biudžetų ES projektams finansuoti):	352.096,21	3.410.826,80			8.938,42		938.417,43	816.666,31	16.143,46		1.982.757,39	
3.1.	nepiniginiam turtui įsigyti	29.632,60		80.594,50				57.246,69				52.980,41	
3.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	322.463,61	3.410.826,80	-80.594,50		8.938,42		881.170,74	816.666,31	16.143,46		1.929.776,98	
4.	Iš kity šaltinių:	10.572.597,72						8.224,12				10.564.373,60	
4.1.	nepiniginiam turtui įsigyti	10.541.004,64		83,49				83,49				10.541.004,64	
4.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	31.593,08		-83,49				8.140,63				23.368,96	
5.	Iš viso finansavimo sumų:	99.521.562,92	17.384.812,70			8.938,42		6.395.644,66	816.666,31	8.574.479,23		101.110.647,00	

\* Šioje skiltyje rodomas finansavimo sumų grupavimas; praėjusio ataskaitinio laikotarpio klaidų taisymas; valiutos kurso įtaka pinigų likučiams; susijusiems su finansavimo sumomis; finansavimo sumų dalis, pagal 26-ojo VSAFAS

**FINANSAVIMO SUMŲ LIKUČIAI IKI DATOS**  
**PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS**

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

Eil. Nr.	Finansavimo šaltinis	Ataskaitinio laikotarpio pradžioje			Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje		
		Finansavimo sumos (gautinos)	Finansavimo sumos (gautos)	Iš viso	Finansavimo sumos (gautinos)	Finansavimo sumos (gautos)	Iš viso
1	2	3	4	5=3+4	6	7	8=6+7
1.	Iš valstybės biudžeto (išskyrus valstybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų)		88.596.868,99	88.596.868,99		88.563.516,01	88.563.516,01
2.	Iš savivaldybės biudžeto (išskyrus savivaldybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų)						
3.	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų (finansavimo sumų dalis, kuri gaunama iš Europos Sąjungos, neįskaitant finansavimo sumų iš valstybės ar savivaldybės biudžetų ES projektams finansuoti)		352.096,21	352.096,21		1.982.757,39	1.982.757,39
4.	Iš kitų šaltinių		10.572.597,72	10.572.597,72		10.564.373,60	10.564.373,60
5.	Iš viso		99.521.562,92	99.521.562,92		101.110.647,00	101.110.647,00

INFORMACIJA APIE KAI KURIAS TRUMPALAIKES MOKĖTINAS SUMAS\_ METINĖ

PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

Eil. Nr.	Straipsniai	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena		Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena		Tarp jų	
		Iš viso	Tarp jų viešojo sektoriaus subjektams	Iš viso	Tarp jų viešojo sektoriaus subjektams		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Mokėtinos subsidijos, dotacijos ir finansavimo sumos						
2.	Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai						
3.	Tiekėjams mokėtinos sumos	121.853,17			1.226,87		
4.	Sukauptos mokėtinos sumos	259.034,45			96.153,30		
4.1.	Sukauptos finansavimo sąnaudos						
4.2.	Sukauptos atostoginių sąnaudos	89.919,61			65.882,64		
4.3.	Kitos sukauptos sąnaudos	169.114,84			30.270,66		
4.4.	Kitos sukauptos mokėtinos sumos						
5.	Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	77.246,58	12368,39		15.804,73	6248,06	
5.1.	Mokėtini veiklos mokesčiai	12.368,39	12368,39		6.248,06	6248,06	
5.2.	Gauti išankstiniai apmokėjimai	64.878,19			8.353,88		
5.3.	Kitos mokėtinos sumos				1.202,79		
6.	Kai kurių trumpalaikių mokėtinų sumų balansinė vertė (1+2.+3.+4+5)	458.134,20	12368,39		113.184,90	6248,06	

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais



**PAGRINDINĖS VEIKLOS KITŲ PAJAMŲ PATEIKIMAS ŽEMESNIOJO IR AUKŠTESNIOJO LYGIŲ VIEŠOJO SEKTORIAUS SUBJEKTO FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMAJAME RAŠTE\***  
**VIEŠOJO SEKTORIAUS SUBJEKTO FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMAJAME RAŠTE\***  
**PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS**

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Straipsnio pavadinimas</b>	<b>Ataskaitinis laikotarpis</b>	<b>Praėjus ataskaitinis laikotarpis</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1.	<b>Apskaičiuotos pagrindinės veiklos kitos pajamos</b>	11.900.485,63	27.327.480,66
1.1.	Pajamos iš rinkliavų		
1.2.	Pajamos iš pagal Lietuvos Respublikos indėlių ir įsipareigojimų investuotojams draudimo įstatymą mokamų įmokų į fondus		
1.3.	Suteiktų paslaugų pajamos**	1.388.286,99	1.942.303,41
1.4.	Kitos	10.512.198,64	25.385.177,25
2.	<b>Pervestinos į biudžetą pagrindinės veiklos kitos pajamos</b>		
3.	<b>Pagrindinės veiklos kitos pajamos</b>	11.900.485,63	27.327.480,66

\* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto

\*\* Nurodoma, kokios tai paslaugos, ir, jei suma reikšminga, ji detalizuojama viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų

**KITOS VEIKLOS PAJAMŲ IR SĄNAUDŲ PATEIKIMAS ŽEMESNIOJO IR AUKŠTESNIOJO LYGIŲ VIEŠOJO SEKTORIAUS SUBJEKTO FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMAJAME RAŠTE\***

**VIEŠOJO SEKTORIAUS SUBJEKTO FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMAJAME RAŠTE\***

PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjus ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4
1.	Kitos veiklos pajamos	0	0
1.1.	Pajamos iš atsargų pardavimo		
1.2.	Ilgalaikio materialiojo, nematerialiojo ir biologinio turto pardavimo pelnas		
1.3.	Pajamos iš administracinių baudų		
1.4.	Nuomos pajamos		
1.5.	Suteiktų paslaugų, išskyrus nuomą, pajamos**		
1.6.	Kitos		
2.	Pervestinos į biudžetą kitos veiklos pajamos	0	0
3.	Kitos veiklos sąnaudos	0	0
3.1.	Sunaudotų ir parduotų atsargų savikaina		
3.2.	Nuostoliai iš ilgalaikio turto perleidimo		
3.3.	Ilgalaikio turto nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos		
3.4.	Paslaugų sąnaudos		
3.5.	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudos		
3.6.	Kitos veiklos sąnaudos		
4.	Kitos veiklos rezultatas	0	0

\* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto tekste.

\*\* Nurodoma, kokios tai paslaugos, ir, jei suma reikšminga, ji detalizuojama viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto tekste.

**FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS PAJAMOS IR SĄNAUDOS\_ IKI DATOS**

PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4
1.	<b>Finansinės ir investicinės veiklos pajamos</b>	5.234,05	29,56
1.1.	Pelnas dėl valiutos kurso pasikeitimo	5.234,05	29,56
1.2.	Baudų ir delspinigių pajamos		
1.3.	Palūkanų pajamos		
1.4.	Dividendai		
1.5.	Kitos finansinės ir investicinės veiklos pajamos*		
1.6.	Pervestinos finansinės ir investicinės veiklos pajamos		
2.	<b>Finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos</b>		6.674,22
2.1.	Nuostolis dėl valiutos kurso pasikeitimo		1,45
2.2.	Baudų ir delspinigių sąnaudos		6.672,77
2.3.	Palūkanų sąnaudos		
2.4.	Kitos finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos*		
3.	<b>Finansinės ir investicinės veiklos rezultatai (1 - 2)</b>	5.234,05	-6.644,66

\* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos aiškinamojo

(Informacijos apie kitas pagrindinės veiklos sąnaudas pagal pobūdį pateikimo žemesniojo lygio finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte forma)

**INFORMACIJOS APIE KITAS PAGRINDINĖS VEIKLOS SĄNAUDAS PAGAL POBŪDĮ PATEIKIMAS ŽEMESNIOJO LYGIO FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMAJAME RAŠTE\_ IKI DATOS**  
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4
1.	Kitos pagrindinės veiklos sąnaudos*	355.347,14	1 421 854,54
1.1.	Mokesčiai Europos Sąjungai ir kitoms tarptautinėms organizacijoms		
1.2.	Narystės mokesčiai		
1.3.	Stipendijos studentams		
1.4.	Premijos ir valstybinės stipendijos, piniginės dovanos ir laimėjimai (prizai)		
1.5.	Veiklos mokesčiai	495,40	
1.6.	Kitos	354.851,74	1 421 854,54

\* Reikšmingos sumos paaiškinamos žemesniojo lygio finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto pastabose.

INFORMACIJA PAGAL SEGMENTUS PAGAL VALSTYBĖS FUNKCIJAS UŽ 2023 M.

Pateikimo valiuta ir tikslumas: euras

Eil. Nr.	Finansinių ataskaitų straipsniai	Segmentai																					
		Bendros valstybės paslaugos		Gyvyba		Viesoji tvarka ir visuomenės		Ekonomika		Aplinkos apsauga		Būstas ir komunaliniai ūkis		Sveikatos apsauga		Poilsis, kultūra ir religija		Švietimos		Socialinė apsauga		Iš viso	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13											
1																							
1.	<b>PAGRINDINĖS VEIKLOS SAŪNAUDOS</b>																						
1.1.	Darbo užmokesčio ir socialinio																						
1.2.	Nusidėvėjimo ir amortizacijos																						
1.3.	Komunalinių paslaugų ir ryšių																						
1.4.	Komandiruočių																						
1.5.	Transporto																						
1.6.	Kvalifikacijos kėlimo																						
1.7.	Paprašto remonto ir eksploatavimo																						
1.8.	Nuvertėjimo ir nurašytų sumų																						
1.9.	Sunaudotų ir parduotų atsargų																						
1.10.	Socialinių išmokų																						
1.11.	Nuomos																						
1.12.	Finansavimo																						
1.13.	Kitų paslaugų																						
1.14.	Kitos																						
3.	<b>PAGRINDINĖS VEIKLOS PINIGŲ</b>																						
3.1.	Išmokos:																						
3.1.1.	Darbo užmokesčio ir socialinio																						
3.1.2.	Komunalinių paslaugų ir ryšių																						
3.1.3.	Komandiruočių																						
3.1.4.	Transporto																						
3.1.5.	Kvalifikacijos kėlimas																						
3.1.6.	Paprašto remonto ir eksploatavimo																						
3.1.7.	Atsargų įsigijimo																						
3.1.8.	Socialinių išmokų																						
3.1.9.	Nuomos																						
3.1.10.	Kitų paslaugų įsigijimo																						
3.1.11.	Sumokėtų palūkanų																						
3.1.12.	Kitos išmokos																						

INFORMACIJA APIE ĮSIPAREIGOJIMŲ DALĮ (ĮSKAITANT FINANSINĖS NUOMOS (LIZINGO) ĮSIPAREIGOJIMUS) EURAIS IR UŽSIENIO VALIUTOMIS

PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: euras

Eil. Nr.	Įsipareigojimų dalis valiuta	Balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje	Balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
1	2	3	4
1.	Eurais	113.184,90	458.134,20
2.	JAV doleriais		
3.	Kitomis		
4.	<b>Iš viso</b>	113.184,90	458.134,20