



NEPRIKLAUSOMO AUDITORIAUS IŠVADA

VšĮ „Lietuvos energetikos agentūra“ dalininkui

Išvada dėl finansinių ataskaitų audito

Nuomonė

Mes atlikome VšĮ „Lietuvos energetikos agentūra“ įstaigos (toliau – Įstaiga) finansinių ataskaitų, kurias sudaro 2022 m. gruodžio 31 d. finansinės būklės ataskaita ir tą dieną pasibaigusiu 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 Įstaigos 2022 m. gruodžio 31 d. finansinę padėtį ir tą dieną pasibaigusiu 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.

Kiti dalykai

Įstaigos 2021 m. gruodžio 31 d. pasibaigusiu metų finansinių ataskaitų auditą atliko kitas auditorius, kuris 2022 m. balandžio 27 d. apie tas ataskaitas pareiškė nemodifikuotą nuomonę.

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 nurodyta toliau.

Atliekant finansinių ataskaitų auditą, mūsų atsakomybė yra perskaityti kitą informaciją ir apsvarstyti, ar yra reikšmingų neatitikimų 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 ataskaitos buvo parengtas 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; ir
- 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 pakankamą 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, 2023 m. gegužės 31 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 VŠĮ „Lietuvos energetikos agentūra“ (toliau – Įstaiga) 2022 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 2022 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 aptariami 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 trečiai 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. 2022 metų finansinių ataskaitų rinkinys apima laikotarpį nuo 2022 m. sausio 1 d. iki 2022 m. gruodžio 31 d. imtinai. Metinių finansinių ataskaitų rinkinyje pateikiami 2-jų 2021 ir 2022 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.

III. AUDITORIAUS IŠVADOS MODIFIKAVIMO PRIEŽASČIŲ APRAŠYMAS

Remdamiesi mūsų atliktu auditu, 2023 m. gegužės 31 d. auditoriaus išvadoje mes pateikėme besąlyginę auditoriaus išvadą apie Įstaigos 2022 metų finansinių ataskaitų rinkinį.

IV. METINIŲ FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS IR PASIŪLYMAI JO TOBULINIMUI

Įstaigos 2022 metų finansinių ataskaitų rinkinys parengtas vadovaujantis Viešojo sektoriaus atskaitomybės įstatymu, VSAFAS ir bendraisiais apskaitos principais, darant prielaidą, kad veikla bus paremta veiklos tęstinumo principu.

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. ĮMONĖS VEIKLOS ATASKAITOS ATITIKIMO METINĖMS FINANSINĖMS ATASKAITOMS ĮVERTINIMAS

Mes atlikome Įstaigos 2022 metų veiklos ataskaitos, kuri yra pridedama prie audituoto 2022 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. Taip pat patikrinome ar veiklos ataskaita parengta vadovaujantis LR viešojo sektoriaus atskaitomybės įstatymo reikalavimais. Remdamiesi atliktu patikrinimu, galime pareikšti, kad 2022 metų Įstaigos veiklos ataskaitoje nepastebėjome jokių reikšmingų neatitikimų lyginant su audituotu Įstaigos 2022 metų finansinių ataskaitų rinkiniu. Veiklos ataskaita parengta vadovaujantis LR viešojo sektoriaus atskaitomybės įstatymo reikalavimais.



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 SUTARTYJE 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*)

2023 m. gegužės 31 d.
Antakalnio g. 48A-206,
LT-10304 Vilnius

VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪROS 2022 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

2023

| | |
|----------------|---|
| Dokumentas | VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪROS 2022 METŲ VEIKLOS ATASKAITA |
| Sudarymo metai | 2023 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) 2022 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 įstatus¹.</p> <p>Agentūra įgyvendino VŠĮ Lietuvos energetikos agentūros 2022 metų veiklos plane² nustatytas priemones ir pasiekė planuotus rezultatus, pagal jų vertinimo rodiklius³.</p> <p>Agentūra, vykdydama minėtame plane nustatytas priemones, prisidėjo, kad Lietuva įgyvendintų Europos Sąjungos 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 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 plano⁴ priemonės, susijusios su parengiamaisiais darbais, siekiant įrengti vėjo elektrinių parkus Baltijos jūroje, įgyvendinimo.</p> <p>2022 m. pradėjusi įgyvendinti Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano „Naujos kartos Lietuva“ priemonę, skirtą privačių elektromobilių įkrovimo priegių įrengimui finansuoti, Agentūra skatina elektromobilumo plėtrą Lietuvoje.</p> <p>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.</p> |
| Parengė | Viešoji įstaiga Lietuvos energetikos agentūra |

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

² patvirtintame Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. gegužės 9 d. įsakymo Nr. 1-151 „Dėl Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros 2022 metų veiklos plano patvirtinimo“ 1 punktu.

³ nustatytus Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros veiklos rezultatų vertinimo rodikliai 2022 metams, patvirtinti Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. liepos 22 d. įsakymo Nr. 1-240 „Dėl Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros direktoriaus mėnesinės algos kintamosios dalies 2022 metais dydžio nustatymo“, 1.1 papunkčiu.

⁴ 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..... | 6 |
| VšĮ Lietuvos energetikos agentūros veiklos finansavimas..... | 31 |
| VšĮ Lietuvos energetikos agentūros žmogiškieji ištekliai..... | 34 |
| VšĮ Lietuvos energetikos agentūros veiklos planai ateinantiems finansiniams metams..... | 35 |



Vadovo žodis

Pristatau viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros (toliau – Agentūra) 2022 metų veiklos apžvalgą. Praėjusieji metai tiek Lietuvos energetikai, tiek ir Agentūrai buvo didelių iššūkių ir pokyčių metas. Atlikta daug darbų, Agentūrai kryptingai siekiant užsibrėžto tikslo – sukurti stiprų bei lyderiaujantį energetikos kompetencijų centrą.

Atlikti svarbūs struktūriniai pokyčiai: siekiant sudaryti galimybes formuoti įrodymais grįstą valstybės politiką energetikos sektoriuje, 2022 m. įkurtas Energetikos duomenų analizės kompetencijos centras. Pradėti analizuoti ir periodiškai skelbiami, visuomenei ir žiniasklaidai pristatomi aktualūs energetikos duomenys.

Siekiant išnaudoti ilgametę Agentūros ekspertinę energijos vartojimo auditų patikrų ir šios srities auditorių atestavimo patirtį, įsteigtas Energijos vartojimo efektyvumo didinimo kompetencijų centras. Tikimės, kad metodinės patirties ir pagalbos teikimas projektų vykdytojams bei institucijoms, įgyvendinant energijos vartojimo efektyvumo didinimo projektus, prisidės prie spartesnio ir kokybiškesnio viešųjų pastatų modernizavimo Lietuvoje. Be to, 2022 m. prasidėjusios Rusijos karinės invazijos į Ukrainą sukelta energetikos kainų krizė dar labiau išryškino poreikį su verslu ir gyventojais dalintis susisteminta Agentūros ekspertų informacija apie energijos taupymo priemones.

2022-aisiais darbą pradėjo ir Projektų administravimo skyrius, kuris, įgyvendindamas Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano „Naujos kartos Lietuva“ priemonę, skirtą privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimui finansuoti, prisideda prie elektromobilumo skatinimo ir klimato kaitos valdymo Lietuvoje.

2022 m. spalio 31 d. pasirašytas Agentūros bendradarbiavimo susitarimas su Jungtinių Amerikos Valstijų (JAV) Energetikos departamentui pavaldžia Nacionaline atsinaujinančios energetikos laboratorija (NREL) dėl bendradarbiavimo atliekant tyrimus atsinaujinančios energetikos plėtros srityje. Bendradarbiavimas su daug patirties atsinaujinančios energetikos tyrimų srityje sukaupusia JAV tyrimų laboratorija padės ne tik stiprinti abipusius ryšius, bet ir reikšmingai prisidės prie Agentūros veiklos tarptautiškumo skatinimo ir analitinių gebėjimų bei mokslinių kompetencijų stiprinimo.

Praėjusiais metais Agentūra pirmoji iš Baltijos šalių prisijungė prie Europos energetikos agentūrų tinklo (EnR). Dalyvaudama šio tinklo veikloje, Agentūrai sėkmingai dalinasi Lietuvos patirtimi ir kartu su kitų šalių agentūromis pradėjo įgyvendinti keletą naujų projektų. Tai prisideda prie Agentūros, kaip energetikos kompetencijų centro, veiklos sklaidos ir žinomumo tarptautiniu mastu.

2023 m. planuojame tęsti pradėtas veiklas, projektus ir pradėti naujus tyrimus, nes mūsų siekis nesikeičia – turime tapti žinomu ir vertinamu Lietuvos energetikos kompetencijų centru.

Direktorius
Virgilijus Poderys

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 įstatai)⁵ – 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 2022 metų veiklos plane⁶ buvo nustatyti šie Agentūros 2022 m. veiklos tikslai (8) ir uždaviniai (13) bei juos įgyvendinančios priemonės (44) (žr. 1 lentelę).

1 lentelė. Agentūros 2022 m. veiklos tikslai, uždaviniai ir priemonės.

| Eil. Nr. | Tikslas | Uždavinys | Priemonė |
|---|--|--|---|
| 1. | Sukurti energetikos duomenų analizės kompetencijos centrą, sudarant galimybes formuoti įrodymais grįstą valstybės politiką energetikos sektoriuje. | Kurti ir administruoti energetikos sektoriaus duomenų bazę. | Nustatyti energetikos sektoriaus duomenų rinkimo ir kaupimo tvarką. |
| | | Rinkti, sisteminti, kaupti ir analizuoti energetikos sektoriaus duomenis. | Vykdyti elektros energijos, šilumos ūkio, gamtinių dujų ir atsinaujinančių energijos išteklių (toliau – AEI) sektorių duomenų rinkimą, sistemimą, stebėseną ir analizę. |
| | | Dalyvauti rengiant energetikos sektoriaus strateginio planavimo dokumentus ir vykdyti jų įgyvendinimo priežiūrą. | Dalyvauti NEKSVP ⁷ atnaujinime ir vykdyti energetikos sektoriaus priemonių įgyvendinimo stebėseną. Organizuoti ir koordinuoti Lietuvos energetikos sektoriaus transformacijos studijos (LT100) parengimą ir įgyvendinimą, užtikrinti informacijos sklaidą tarp studijos rengėjų ir Lietuvos energetikos įmonių. |
| 2. | Didinti energijos gamybos, energijos išteklių ir energijos vartojimo efektyvumą bei AEI naudojimą. | Skatinti vietinių energijos išteklių ir AIE naudojimo plėtrą. | Vykdyti įgyvendinamų AEI naudojimo skatinimo priemonių rezultatų ir rodiklių stebėseną. |
| | | | Vykdyti informacijos apie AEI vartojimo skatinimo priemonės sklaidą, viešinti AEI vartojimo skatinimo priemonių gerąją praktiką. |
| | | | Vykdyti AEI panaudojimo transporto sektoriuje įgyvendinimo stebėseną. |
| | | Didinti energijos vartojimo efektyvumą. | Vykdyti energijos vartojimo efektyvumo didinimo priemonių įgyvendinimo priežiūrą, analizę ir kontrolę. |
| | | | Vykdyti energijos sutaupymo susitarimų įgyvendinimo priežiūrą. |
| | | | Atlikti galutinių energijos vartotojų švietimo ir konsultavimo priemonių (toliau – ŠKP) įgyvendinimo priežiūrą ir kontrolę. |
| | | | Vykdyti energijos vartojimo audito (toliau – EVA) atlikimo priežiūrą. |
| | | | Organizuoti Energetikos įstatymo 28 straipsnyje nurodytų EVA atliekančių specialistų atestavimą. |
| | | | Vykdyti EVA sistemos priežiūrą. |
| | | | Sukurti energetinio efektyvumo didinimo kompetencijų centrą. |
| Lietuvos jūrinėje teritorijoje numatomų plėtoti vėjo elektrinių | Vykdyti viešuosius pirkimus, būtinus jūrinių vėjo elektrinių parko projektui įgyvendinti. | | |
| | Atlikti jūrinių vėjo elektrinių parko projekto sutarčių vykdymo priežiūrą. | | |

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

⁶ patvirtintame Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. gegužės 9 d. įsakymu Nr. 1-151 „Dėl Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros 2022 metų veiklos plano patvirtinimo“ 1 punktu.

⁷ NEKSVP – Nacionalinis energetikos ir klimato srities veiksmų planas 2021–2030 m.

| | | | |
|----|---|---|---|
| | | parko projekto vystymas. | <p>Vykdyti jūrinių vėjo elektrinių parko projekto viešinimo veiklas.</p> <p>Vykdyti jūrinių vėjo elektrinių parkų vystymo stebėseną ir analizę.</p> |
| 3. | Skatinti energetikos ir tvarios aplinkos mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą (toliau – MTEP) ir inovacijas | Vykdyti energetikos inovacijų ekosistemos stebėseną, analizę ir skatinimą. | <p>Atlikti energetikos inovacijų ekosistemos analizę Lietuvoje, įvertinant energetikos inovacijas kuriančių įmonių patirtį ir sukurtus produktus Lietuvoje.</p> <p>Kaupti ir sisteminti informaciją bei statistinius duomenis apie energetikos sektoriaus inovatyvius projektus, produktus, sprendinius.</p> <p>Konsultuoti energetikos srityje inovacijas kuriančias mažas ir vidutines įmones.</p> <p>Skatinti studentų magistro ir doktorantų baigiamuosius darbus energetikos srityje.</p> <p>Dalyvauti kuriant vandenilio gamybinius pajėgumus Lietuvoje.</p> |
| 4. | Užtikrinti energijos tiekimo saugumą. | Vykdyti grėsmių Lietuvos energetikos sektoriui identifikavimą ir analizę. | <p>Stebėti ir analizuoti energetinio saugumo srities situaciją ir tendencijas, kibernetines grėsmes energetikos sektoriui, priemones, užtikrinančias patikimą energijos išteklių, elektros ir šilumos tiekimą, rengti ataskaitas apie vykstančius pokyčius.</p> <p>Atlikti gamtinių dujų tiekimo sutrikimo Lietuvoje rizikų įvertinimą ir galimų scenarijų modeliavimą.</p> <p>Atnaujinti Pasirengimo valdyti riziką elektros energetikos sektoriuje planą.</p> <p>Atlikti naftos ir naftos produktų tiekimo sutrikimo Lietuvoje rizikų įvertinimą ir galimų scenarijų modeliavimą.</p> |
| 5. | Prisidėti prie valstybės valdomų energetikos įmonių, kurių savininko teises įgyvendina 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. |
| 6. | Užtikrinti efektyvų naftos produktų ir naftos valstybės atsargų kaupimą ir tvarkymą. | Kaupti ir tvarkyti naftos produktų ir naftos valstybės atsargas. | <p>Organizuoti naftos produktų ir naftos valstybės atsargų kaupimą ir tvarkymą.</p> <p>Kaupti ir tvarkyti atsargas, kurios kaupiamos ir tvarkomos pagal susitarimus su įpareigotosiomis įmonėmis.</p> |
| 7. | 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 vystytojo funkcijas. | <p>Pasirengti jungtinio projekto „Privati elektromobilių įkrovimo infrastruktūra“ administravimui ir įgyvendinimui.</p> <p>Administruoti ir įgyvendinti jungtinį projektą „Privati elektromobilių įkrovimo infrastruktūra“.</p> <p>Pasirengti jungtinio projekto „Parama AEI (saulės, vėjo) elektrinių sausumoje ir individualių kaupimo įrenginių statybai“ administravimui ir įgyvendinimui.</p> <p>Administruoti ir įgyvendinti jungtinį projektą „Parama AEI (saulės, vėjo) elektrinių sausumoje ir individualių kaupimo įrenginių statybai“.</p> |
| 8. | Stiprinti LEA kompetencijas, plėtojant tarptautinį bendradarbiavimą, įgyvendinant projektus | <p>Vystyti tarptautinį bendradarbiavimą.</p> <p>Administruoti projektus, finansuojamus ES, kitos tarptautinės finansinės paramos ir (ar) valstybės biudžeto lėšomis.</p> | <p>Įsitraukti į Europos energetikos agentūrų tinklą.</p> <p>Vystyti bendradarbiavimą su Danijos energetikos agentūra.</p> <p>Teikti informaciją Tarptautinei energetikos agentūrai.</p> <p>Įgyvendinti projekto LIFE IP EnerLIT „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ veiklas.</p> <p>Įgyvendinti StreamSAVE projekto veiklas.</p> <p>Įgyvendinti ENSMOV projekto veiklas.</p> <p>Įgyvendinti „Interaktyvios platformos, skirtos efektyviam ir subalansuotam energijos planavimui sukūrimas“ projekto veiklas.</p> |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | Igyvendinti „Asmens sutaupytos energijos ir CO2 pėdsako apskaičiavimo sprendimas“ projekto vystymo veiklas. |
| | | | Igyvendinti Interreg projekto „PA Energy“ veiklas. |

VšĮ Lietuvos energetikos agentūros veiklos rezultatai

Agentūra įgyvendino Agentūros 2022 metų veiklos plane nustatytas priemones ir pasiekė planuotus priemonių įgyvendinimo rezultatus, pagal jų vertinimo rodiklius⁸.

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 plano⁹ priemonės, susijusios su parengiamaisiais darbais, siekiant įrengti vėjo elektrinių parkus Baltijos jūroje, įgyvendinimo.

2022 m. pradėjusi įgyvendinti Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano „Naujos kartos Lietuva“ priemonę, skirtą privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimui finansuoti, Agentūra skatina elektromobilumo plėtrą Lietuvoje ir prisideda prie Elektromobilių naudojimo ir jų įkrovimo infrastruktūros plėtros veiksmų plane¹⁰ nustatyto ambicingo siekio, kad iki 2030 m. Lietuvoje bus apie 118 tūkst. elektromobilių, t. y. 9 kartus daugiau nei dabar¹¹.

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.

Šioje dalyje pateikiama pagrindinė informacija apie Agentūros veiklos rezultatus 2022 m.

EM kiekvienam ketvirčiui pasibaigus buvo teikiama detali informacija apie Agentūros 2022 m. veiklos plano įgyvendinimą atitinkamą ketvirtį, todėl šioje ataskaitoje paminėti svarbiausieji Agentūros 2022 metų veiklos rezultatai.

Energetikos duomenų analizės kompetencijos centro, sudarant galimybes formuoti įrodymais grįstą valstybės politiką energetikos sektoriuje, sukūrimas

Siekiant sistemingai rinkti, analizuoti ir viešinti energetikos duomenis, bei savo dalininkui EM sudaryti galimybes formuoti įrodymais grįstą valstybės politiką energetikos sektoriuje, 2022 m. vasario 1 d. įkurtas Energetikos duomenų analizės kompetencijos centras.

2022 m. pradėti sistemingai rinkti, analizuoti ir periodiškai skelbti, visuomenei ir žiniasklaidai pristatomi aktualūs energetikos duomenys.

Energetikos sektoriaus duomenų bazės kūrimas ir administravimas

2022 m. Agentūra inicijavo energetikos sektoriaus duomenų bazės, skirtos sistemingai rinkti, kaupti, sisteminti, analizuoti energetikos sektoriaus duomenis, kūrimą. Šią duomenų bazę planuojama kurti, 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.

⁸ nustatytus Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros veiklos rezultatų vertinimo rodikliai 2022 metams, patvirtinti Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. liepos 22 d. įsakymo Nr. 1-240 „Dėl Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros direktoriaus mėnesinės algos kintamosios dalies 2022 metais dydžio nustatymo“, 1.1 papunkčiu.

⁹ patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. kovo 10 d. Nr. 155 „Dėl Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo plano patvirtinimo“.

¹⁰ Patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės energetikos ministro ir Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2022 m. liepos 1 d. įsakymu Nr.1-210/3-344 „Dėl Elektromobilių naudojimo ir jų įkrovimo infrastruktūros plėtros veiksmų plano patvirtinimo.

¹¹ 2022 m. gruodžio 31 d. grynųjų elektromobilių skaičius siekė 7346 vnt.

2022 m. liepos 12 d. Agentūra sudarė sutartį su viešąjį konkursą laimėjusia UAB „IO Projects“ NEKSVP priemonių įgyvendinimo stebėsenos informacinės sistemos sukūrimo galimybių studijai ir techninei specifikacijai parengti. Apie tai informacija paskelbta Agentūros interneto svetainėje¹². Ši informacija taip pat buvo skelbiama ir cituojama Lietuvos žiniasklaidoje¹³.

UAB „IO Projects“ galimybių studiją ir techninę specifikaciją įsipareigojo parengti iki 2023 m. pirmojo ketvirčio pabaigos. Bendra sutarties vertė 51700 eurų (be PVM). Galimybių studija ir kiti dokumentai rengiami Agentūrai įgyvendinant Europos Komisijos LIFE programos integruotojo projekto LIFE IP EnerLIT „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“, A 1.1 veiklą „Duomenų bazės, skirtos NEKSP priemonėms stebėti, sukūrimas“¹⁴.

Energetikos sektoriaus duomenų rinkimas, sisteminimas, kaupimas ir analizė

Siekiant įgyvendinti Agentūrai Energetikos įstatymu¹⁵ pavestas funkcijas – rinkti, kaupti ir sisteminti energetikos sektoriaus duomenis, jų pagrindu rengti ir teikti EM energetikos sektoriaus analizę, 2022 m. susisteminti Agentūros renkami energetikos sektoriaus duomenys, jų gavimo šaltiniai.

2022 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, atnaujintos dalies NEKSVP priemonių poveikio prognozės.

2022 m. pradėti 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, kurio rezultatai taip pat buvo viešiniami Agentūros interneto svetainėje.

2022 m. Agentūra įvairiais pjūviais analizavo energetikos sektoriaus duomenis, skelbė atliktos analizės rezultatus ir parengė šias paminėtinas svarbiausias ataskaitas:

– [Savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangos 2021 m. vertinimo ataskaitą](#). Agentūra atliko trečiąjį Lietuvos savivaldybių darnios energetikos plėtros vertinimą pagal jų pasiektą pažangą 2021 metais atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo skatinimo ir energijos vartojimo efektyvumo didinimo srityse. Agentūros atliekamas savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangos vertinimas apima atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo, energijos vartojimo efektyvumo didinimo, darnaus judumo ir socialinio-ekonominio aspektų vertinimą.

Šio vertinimo rezultatai, bendradarbiaujant su Lietuvos savivaldybių asociacija, 2022 m. birželio 27 d. nuotoliniame susitikime pristatyti savivaldybių atstovams. Informacija apie savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangos 2021 m. vertinimo rezultatus paskelbta Agentūros interneto svetainėje¹⁶, analizės rezultatai taip pat buvo aktyviai skelbiami ir cituojami Lietuvos žiniasklaidoje¹⁷.

– [Savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangos 2022 m. vertinimas](#). Agentūra 2022 metais kas ketvirtį rinko ir sistemino informaciją apie Lietuvos savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangą

¹² <https://www.ena.lt/Naujiena/sudaryta-sutartis-su-energetikos-sektoriaus-duomenu-informacines-sistemos-sukurimo-galimybiu-studijos-rengėjais/>

¹³ pvz.: <https://www.lrt.lt/naujienos/verslas/4/1747535/lea-planuoja-kurti-energetikos-duomenu-baze>

<https://www.15min.lt/verslas/naujiena/energetika/lea-planuoja-kurti-energetikos-duomenu-baze-664-1908562>

<https://www.delfi.lt/verslas/energetika/lea-planuoja-kurti-energetikos-duomenu-baze.d?id=90836877>

<https://www.tv3.lt/naujiena/verslas/lietuvos-energetikos-agentura-planuoja-kurti-energetikos-duomenu-baze-n1180524>

¹⁴ Projektas „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ (Nr. LIFE20 IPC/LT/000002) yra finansuojamas Europos Sąjungos LIFE programos ir Lietuvos Respublikos lėšomis.

¹⁵ Energetikos įstatymo 13¹ straipsnio 1 dalies 2 punktą.

¹⁶ <https://www.ena.lt/Naujiena/pazangiausi-darnios-energetikos-pletroje-kurortiniai-miestai/>

¹⁷ <https://www.delfi.lt/tvarilietuva/ekonomika/pazangiausi-darnios-energetikos-pletroje-kurortiniai-miestai-penketuka-ableido-vilnius.d?id=90116395https://www.15min.lt/verslas/naujiena/energetika/pazangiausi-darnios-energetikos-pletroje-kurortiniai-miestai-664-1673932>

atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo skatinimo ir energijos vartojimo efektyvumo didinimo srityse. Surinkta informacija kas ketvirtį buvo skelbiama Agentūros interneto svetainėje ir naudota atliekant Lietuvos savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangos 2022 m. vertinimą, kurio rezultatai bus pristatyti 2023 m.

Vertinti kriterijai: nekilnojamojo turto mokestis AEI elektrinėms, energetinis skurdas (kiek gyventojų kreipiasi paramai), gaminančių vartotojų įrenginių galia 1000 gyv.), renovuotų daugiabučių (nuo 2013 iki 2021 metų) dalis nuo visų daugiabučių, elektromobilių skaičius 1000 gyv., elektromobilių įkrovimo prieigų skaičius 1000 gyv. dviračių takų ilgis 1000 gyv. ir dar keltas 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 atsinaujinančių energijos išteklių naudojimą, kaip tai atsispindi gyventojų energijos vartojimo elgsenoje.

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

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

1 pav. Savivaldybių TOP 5

| Savivaldybių 2022 m. darnios energetikos plėtros pažanga | |
|--|------------------------------------|
| Savivaldybių TOP5 | Savivaldybių BOT5 |
| 1 vieta – Birštono (2 vieta 2021) | 56 vieta – Rietavo (54 vieta 2021) |
| 2 vieta – Elektrėnų (19) | 57 vieta – Rokiškio r. (35) |
| 3 vieta – Kauno r. (3) | 58 vieta – Ukmergės r. (49) |
| 4 vieta – Vilniaus m. (6) | 59 vieta – Švenčionių r. (55) |
| 5 vieta – Druskininkų (1) | 60 vieta – Pagėgių (60) |

– Energetikos inovacijų ekosistemos Lietuvoje apžvalgos ataskaitą. Apžvalgoje pateikiama apibendrinta informacija apie energetikos inovacijų plėtros pažangą Lietuvoje, žmogiškųjų išteklių potencialą energetikos inovacijų plėtrai, valstybės taikomas energetikos inovacijų skatinimo priemones, inovatyvius produktus ir paslaugas energetikos srityje, pateiktos išvados ir rekomendacijos energetikos inovacijų ekosistemos tobulinimui. Apžvalga pristatyta Agentūros 2022 m. birželio 30 d. vykusiame renginyje energetikos inovatoriams ir paskelbta Agentūros interneto svetainėje¹⁸.

– Informaciją apie AEI naudojimą savivaldybėse, būtiną Savivaldybių atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo plėtros veiksmų planų (toliau – AIE veiksmų planas) rengimui. Agentūra 2022 metais paskelbė apibendrintą tinklų operatorių ir nepriklausomų šilumos ir vėsumos gamintojų pateiktą informaciją, apie kuro ir energijos suvartojimą, kuri yra skirta savivaldybių AIE veiksmų planų rengimui. Gauta informacija susisteminta pagal savivaldybes ir pateikta patogiai naudoti skaičiuoklių forma.

¹⁸ <https://tinyurl.com/energetikosapzvalga>

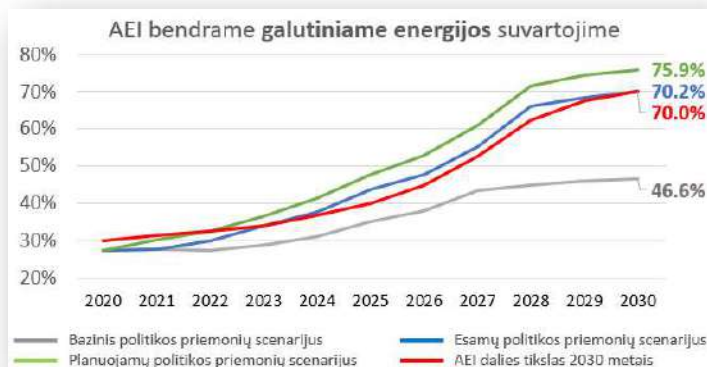
2 pav. Duomenys apie elektros suvartojimą savivaldybėse



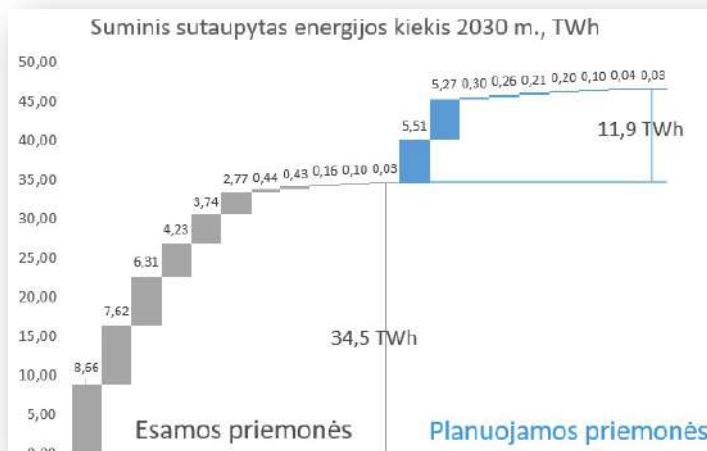
– NEKSVP atnaujinimas ir priemonių vertinimas. Agentūra 2022 metais pradėjo NEKSVP esamų ir planuojamų politikos priemonių vertinimą bei energetikos sektoriaus modeliavimą. Vertintas esamų ir planuojamų energetikos politikos priemonių poveikis kuro ir energijos suvartojimui – kiek jos padidina ar sumažina vartojimą, koks kuras ir energija bus vartojami, kiek sutaupyta energijos.

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

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



4 pav. Suminis sutaupytas energijos kiekis 2030 m.



– Informacijos apie AEI skatinimo finansines priemones apibendrinimas ir skelbimas. Agentūra 2022 metais rinko, savo interneto svetainėje skelbė ir nuolat atnaujino informaciją apie valstybės siūlomas finansinės paramos priemones, taip pat savivaldybių skiriamas kompensacijas, kurias nustatytą tvarka gali gauti nepasiturintys energijos vartotojai. Taip pat teikė informaciją apie galimybes pasinaudoti nurodytomis EM ir kitų institucijų administruojamomis finansinės paramos priemonėmis.

5 pav. Finansinės paramos priemonės



– Saulės elektrinių kainų Lietuvoje apžvalga. Agentūra 2022 metais pradėjo vykdyti 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.

6. pav. Duomenys apie elektros suvartojimą savivaldybėse



Energinės vartojimo efektyvumo didinimo priemonių įgyvendinimo priežiūra

Energinės vartojimo audito atlikimo priežiūra

2022 m., įgyvendindama Auditų ir auditorių tvarkos aprašo¹⁹ nuostatas, Agentūra vykdė energijos vartojimo audito atlikimo proceso priežiūros procedūras.

Du kartus per metus (iki sausio 31 d. ir liepos 31 d.) surinktos 98 auditorių ataskaitos apie 2021 m. II-ą ir 2022 m. I-ą pusmetį atliktus energijos vartojimo auditus pastatuose, įrenginiuose ir technologiniuose procesuose bei transporte. 15 informacijai nepateikusių auditorių skirti įspėjimai.

Taip pat buvo vykdoma Didelių įmonių tvarkos apraše²⁰ nustatyta įmonių, kurios nėra smulkiojo ir vidutinio verslo subjektai, energijos vartojimo audito atlikimo ir ataskaitų teikimo priežiūra.

Iš 133 prievolę 2022 m. pateikti energijos vartojimo audito ataskaitą turėjusių įmonių iki 2022 m. gruodžio 31 d.:

– 53 įmonės atliko energijos vartojimo auditą ir pateikė ataskaitą (39,9 proc.);

¹⁹ Energinės 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.

²⁰ 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.

- 14 informavo, kad auditas atliekamas ir ataskaita bus pateikta 2023 m. (10,5 proc.);
- 2 įmonės informavo įsidedusios ISO 50001 arba ISO 14000 (1,5 proc.);
- 45 įmonės pateikė pagrindžiančią informaciją, kad joms taikomos išimtys ir audito atlikti neprivalo (33,8 proc.);
- 19 įmonių nepateikė informacijos (14,3 proc.).

Remiantis EM iš Tarptautinės mokestinių duomenų saugyklos gautais ir Agentūrai pateiktais įmonių sąrašais, atlikta įmonių, turinčių prievolę atlikti auditą 2023 m., atranka. Atrinkta 71 įmonė. Sudarytas atrinktų įmonių sąrašas, įmonės informuotos apie prievolę atlikti ir ne vėliau kaip iki 2023 m. gruodžio 5 d. pateikti Agentūrai energijos vartojimo audito ataskaitas.

Kaip buvo įsipareigojusi Agentūros 2022 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

2022 m. Agentūra vykdė Energetikos įstatyme numatytą funkciją – organizuoti minėto įstatymo 28 straipsnyje nurodytų energijos vartojimo auditą atliekančių specialistų atestavimą.

Vykdytas 9 auditorių prašymų (suteikti, pratęsti galiojimą auditoriaus atestato energijos vartojimo auditui atlikti pastatuose, įrenginiuose ir technologiniuose procesuose bei transporto priemonėse) administravimas.

Suorganizuoti 2 auditorių atestavimo komisijos posėdžiai dėl kvalifikacijos suteikimo / atestatų galiojimo pratęsimo / atestatų galiojimo panaikinimo.

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

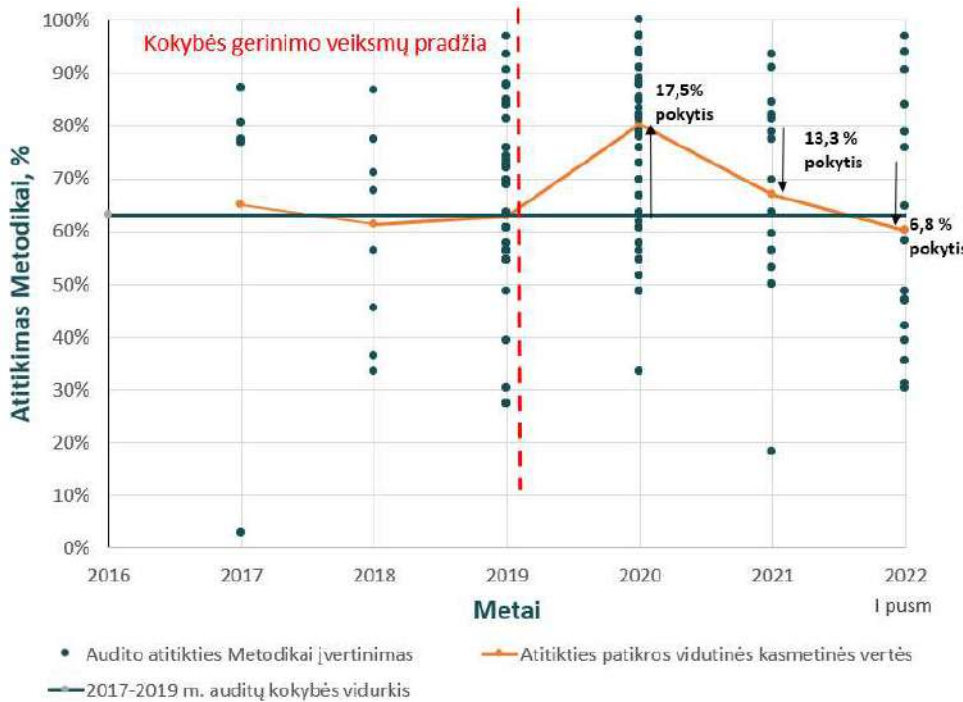


2022 metai Agentūra teisės aktais įpareigota išduoti išvadą dėl atlikto energijos vartojimo audito ataskaitos atitikties atitinkamos audito metodikos ir priemonių finansavimo sąlygų aprašo reikalavimams. Agentūra tikrino audito ataskaitas ir teikė išvadas. Teigiama audito išvada reikalinga galimiems 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“.

Auditai pastatuose

Per 2022 metus Agentūra surinko ir susistemino auditorių atliktų (2021 m. II pusmetį - 44 ir 2022 m. I pusmetį – 28) pastatų energijos vartojimo auditų ataskaitas. Per 2022 m. Agentūra atliko 23 pastatų energijos vartojimo audito ataskaitų atitikties pastatų metodikos reikalavimams patikrą. Gauti rezultatai pateikti 8 pav.

8 pav. Pastatų auditų atitikties Metodikai kitimas laikotarpyje 2017–2022 metų I pusmetis



Pastaba: pastebimas 2022 m. II pusmetyje patikrintų auditų kokybės suprastėjimas 6,8 % (lyginant su 2021 metais), kadangi auditoriai dar nespėjo ištaisyti Agentūros įvardintų kritinių klaidų pastatų metodikos nuostatoms

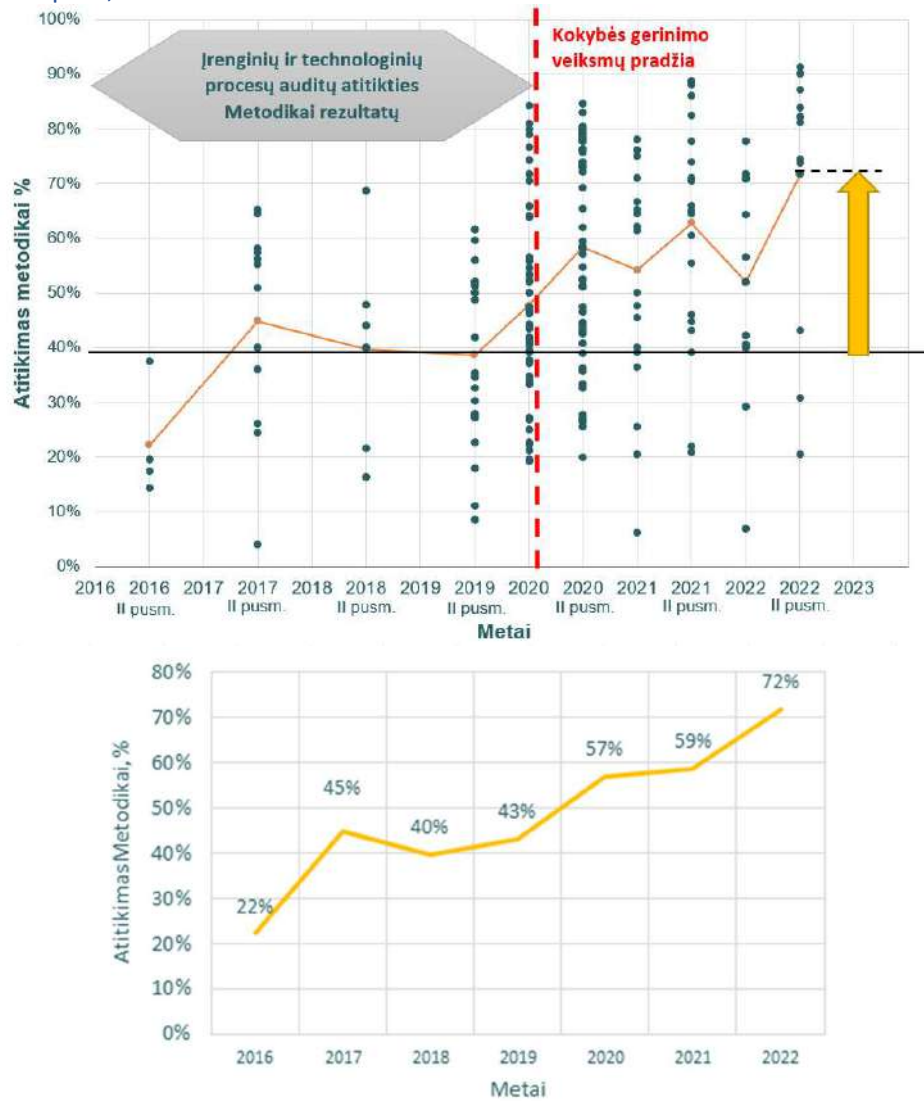
Vertinant 2022 m. II pusmetyje Agentūros patikrintų auditų kokybę, vidutinė patikrintų auditų atitiktis pastatų metodikai yra 60,2 %, o tai yra 20 % kokybės indekso sumažėjimas lyginant su 2020 metais. Tačiau netikslinga lyginti su 2020 metais, nes 2020 m. pastatų energijos vartojimo auditų rengimo eiga, siekiant gauti skiriamą paramą viešųjų pastatų modernizavimui, buvo specifinė.

Tai pasireiškė tuo, kad auditoriai gaudavo pastabas apie neatitiktį pastatų metodikai ir galimas kritines klaidas, todėl visos auditų ataskaitos buvo koreguojamos tol, kol jose nebelikdavo kritinių klaidų ir buvo pataisomos esminės neatitiktys pastatų metodikai. Po pataisymų auditoriai grąžindavo pakoreguotas audito ataskaitas Agentūrai, kuri pakartotinai tikrindavo jų atitiktį pastatų metodikai (vidutiniškai 2,8 karto). Lyginant 2022 m. II pusmetyje Agentūros patikrintų auditų vidutinę atitiktį pastatų metodikai 60,22 % su 2021 metų patikrinimo atitiktimi 67 %, stebimas kokybės suprastėjimas yra 6,8 %. Auditų kokybės suprastėjimas aiškinamas tuo, kad dalies 2022 m. II pusmetyje Agentūros patikrintų audito ataskaitų auditoriai dar nespėjo pataisyti – nespėjo ištaisyti identifikuotų kritinių klaidų pastatų metodikos nuostatoms.

Auditai įrenginiuose ir technologiniuose procesuose.

Per 2022 metus Agentūra surinko ir susistemino auditorių atliktų (2021 m. II pusmetį – 79 ir 2022 m. I pusmetį – 56) įrenginių ir technologinių procesų (ITP) energijos vartojimo auditų ataskaitas. Per 2022 m. Agentūra atliko 28 ITP audito ataskaitų atitikties įrenginių ir technologinių procesų audito metodikos reikalavimams patikrą (rezultatus žr. 9 pav.).

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



2022 m. I pusmečio vidurkis yra išaugęs iki 72 %, o tai įtakojo didesnis patikrintų mažų ir vidutinių įmonių auditų atitikties vertinimo skaičius. Šios įmonės vykdo nesudėtingus technologinius procesus ir audito atitikties vertinimas buvo vykdomas prioritetine eile.

Energijos sutaupymo susitarimai

EM su energetikos įmonėmis pasirašyti energijos sutaupymo susitarimai siekia 2,95 TWh, susitarimuose įmonės įsipareigojo tiesiogiai inicijuoti ir dalyvauti įgyvendinant EVE didinimo priemones pas galutinius vartotojus.

Susitarimų įgyvendinimo naudos: 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.

2022 metais Agentūros šioje srityje atlikti svarbiausi darbai:

- atliktas įmonių metinėse ataskaitose nurodytų dalies (apie 50 proc.) EVE didinimo priemonių už 2021 metus patikrinimas ir parengta apibendrinta analitinė informacija - pažyma, su kuria galite susipažinti Agentūros interneto svetainėje²¹;

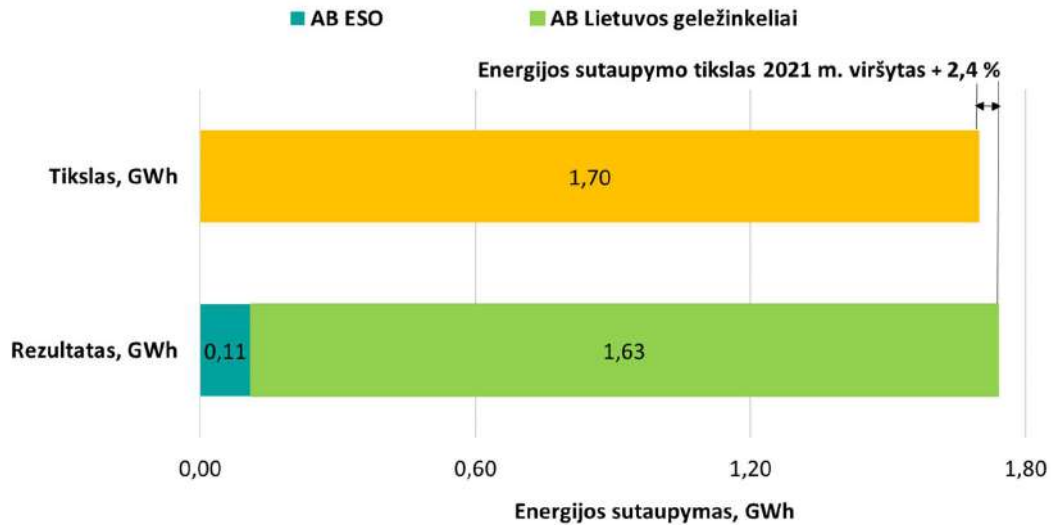
- įmonės konsultuotos energijos sutaupymo susitarimų įgyvendinimo klausimais.

²¹ <https://www.ena.lt/uploads/PDF-EVE/AA-informacija-apie-ESS-igyvendinima-2021.pdf>

Agentūros pažyma su susitarimų rezultatais iki 2020 m.

2022 metais deklaruoti ir Agentūros pripažinti tinkamais energijos sutaupymai už 2021 metus yra 1,74 GWh (žr. 10 pav.), o su daugiklio efektu iki 2030 m. – 20,3 GWh.

10 pav. Energijos sutaupymo susitarimų 2021 m. tikslas ir pasiekti įmonių sutaupytos energijos kiekiai



AB „Amber Grid“ ir LITGRID AB 2021 metais nebuvo suplanavę įgyvendinti energijos Taupymo priemonių. AB Vilniaus šilumos tinklai informavo, kad susitarime numatytas 2021 metais preliminarus energijos sutaupymas planuojamas įgyvendinti vėlesniais susitarimo galiojimo metais.

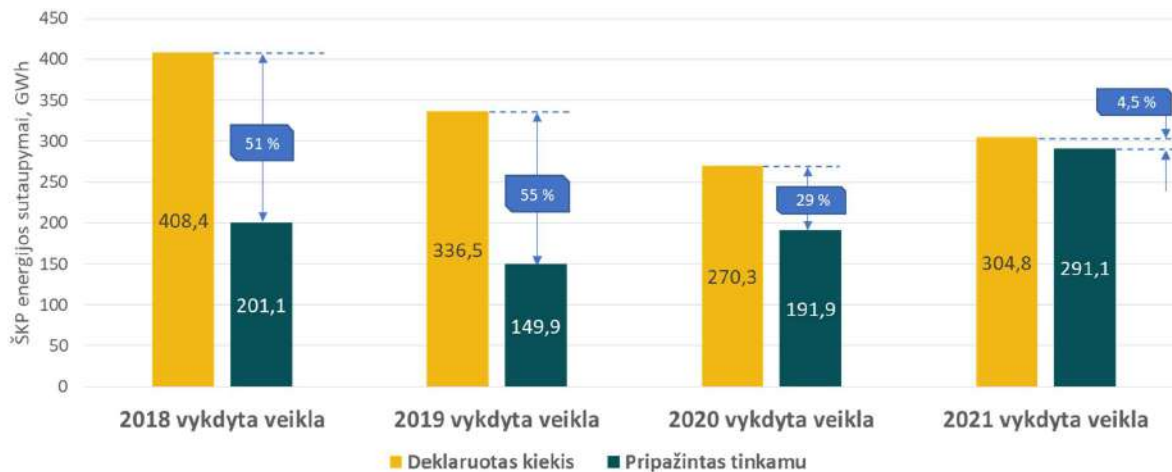
Galutinių energijos vartotojų švietimo ir konsultavimo priemonės administravimas

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.

2022 m. Agentūrai atliekant švietimo ir konsultavimo priemonių (ŠKP) įgyvendinimo per 2021 m. pagrindžiančios dokumentacijos patikrą, nustatyta sisteminė spraga tarp deklaruotų ir pripažintų tinkamais sutaupymų (žr. 11 pav.).

11 pav. Paskutiniųjų 4 metų veiklos įgyvendinimo sklandumą indikuojantis skirtumas tarp energijos tiekėjų deklaruotų ir tinkamais pripažįstamų energijos sutaupymų



Nustatyta, kad 2021 m. susitarimuose su 65 energijos tiekėjais pripažinti tinkamais energijos sutaupymai siekia 291,1 GWh, o tiekėjų metinėse ataskaitose deklaruoti energijos sutaupymai 304,75 GWh. Atotrūkis tarp deklaruotų ir pripažintų tinkamais energijos sutaupymų yra 4,5 proc. ir jis yra mažiausias lyginant su ankstesniais metais. Visi energijos tiekėjai įgyvendinant ŠKP per metus turėjo sumažinti energijos vartojimą nemažiau nei 1 proc., tačiau tik 57 proc. visų tiekėjų (37 tiekėjai) išpildė šią sąlygą. Švietimo ir konsultavimo priemonėmis įgyvendinti ir pripažinti energijos sutaupymai 2021 metais sudaro 9,7 proc. nuo Nacionalinio energetikos ir klimato srities veiksmų plano 2021–2030 metams (NEKSVP) užsibrėžto tikslo (3 TWh, arba 97 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 31 proc. nuo viso deklaruoto sutaupyto energijos kiekio.

Energijos tiekėjai sudarydami susitarimus nenumatė visų aplinkybių bei galimybių ir iš visų 2021 metams susitarimuose numatytų 329 ŠKP veiklų, 35,9 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 (43,1 proc. patikrinimas). Parengtos ir pateiktos išvados apie galutinių vartotojų ŠKP įgyvendinimą 2021 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.

Energijos vartojimo efektyvumo pažangos ataskaita

Lietuva atsiskaito Europos Komisijai už priisimtus įsipareigojimus energijos vartojimo efektyvumo didinimo politikos priemonių įgyvendinimo ir stebėsenos srityje, o Agentūra kasmet rengia pažangos siekiant nacionalinių energijos vartojimo efektyvumo tikslų ataskaitą (toliau – Pažangos ataskaita). Agentūra, rengdama Pažangos ataskaitą informuoja ES institucijas ir Lietuvos visuomenę, kaip Lietuvai sekasi įgyvendinti EVE didinimo politikos priemones įvairiuose šalies ūkio sektoriuose, koks yra kasmetinis Lietuvos progresas energijos taupyme – 11,67 TWh tikslo siekime. Pažangos ataskaitai parengti naudojami Lietuvos statistikos departamento, koordinuojančio šalies oficialios statistikos rengimą, bei kitų valstybės institucijų, įstaigų, įmonių ir organizacijų oficialiai pateikti duomenys.

Su Agentūros parengta Pažangos ataskaita galima susipažinti Agentūros interneto svetainėje²².

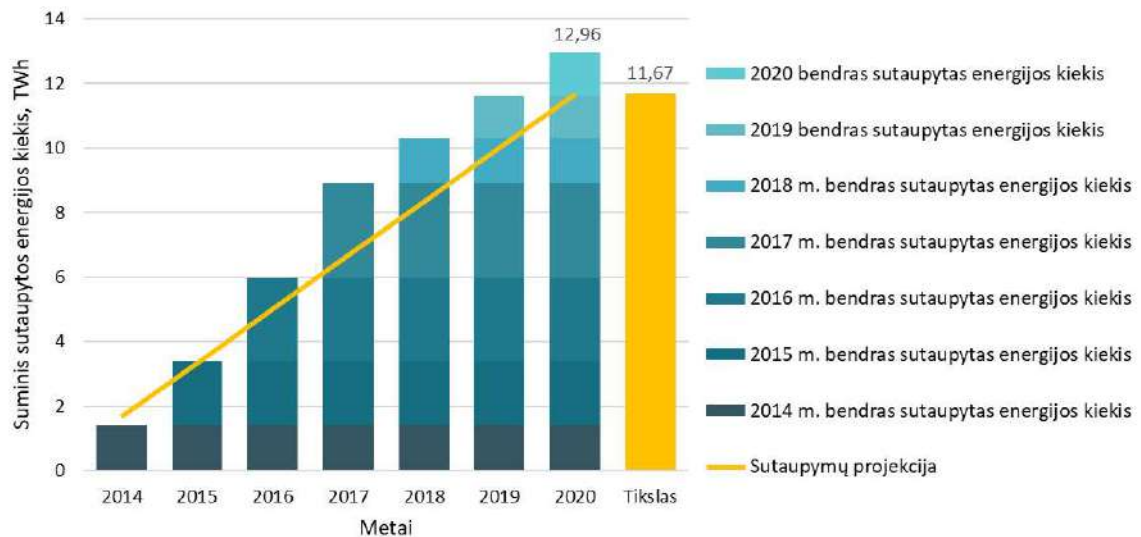
Kasmet rengiama Pažangos ataskaita sudaro galimybę atsakingoms institucijoms imtis papildomų veiksmų, jei siekiant tikslo progresas yra nepakankamas. Energijos sutaupymų progresas per 2014–2020 metų laikotarpį turėtų būti tolygiai didėjantis, taip nesant atsakingos institucijos įspėjamos, kad imasi nepakankamai veiksmų įgyvendindamos energijos taupymo priemonės.

Reaguojant į ankstyvus signalus 2018 metais, dėl galimo sutaupymų trūkumo, ribojančio galimybes pasiekti tikslą, buvo imtasi papildomų politikos priemonių įtraukimo. Papildomai įtrauktos priemonės „VIAP kainos dalies susigrąžinimas pramonės įmonėms“ ir „Katilų keitimas namų ūkiuose“ įnešė svarbų indėlį, reikalingą energijos sutaupymų tikslui pasiekti.

Tikslo iki 2020 metų padidinti energijos vartojimo efektyvumą 20 procentų analizės rezultatai

Iki 2020 m. pabaigos įgyvendintomis energijos vartojimo efektyvumo politikos priemonėmis pasiekti energijos sutaupymai iki 2020 m. (žr. 12 pav.).

12 pav. Energijos vartojimo efektyvumo tikslo siekimo Lietuvoje diagrama



Didžiausius sutaupymus sukūrė mokesstinės priemonės, skatinančios mažinti kelių transportui skirtą kuro vartojimą – 5,5 TWh, energijos sutaupymo susitarimai su energetikos įmonėmis – 2,47 TWh, bei daugiabučių ir viešųjų pastatų modernizacija – 3,56 TWh.

Bendras energijos vartojimo efektyvumo politikos priemonių sutaupyta energijos kiekis nuo 2014 iki 2020 metų, skaičiuojant suminiu metodu, iki 2020 m. sudaro 12,96 TWh. Lietuva yra pasiekusi energijos vartojimo efektyvumo direktyvos iškeltą tikslą iki 2020 metų pabaigos sutaupyti 11,67 TWh energijos ir net 11 proc. viršijusi.

Metodinės pagalbos teikimas modernizuojant viešuosius pastatus

2022 m. gruodžio 15 d. tarp Europos Komisijos Struktūrinių reformų rėmimo generalinio direktorato ir UAB PricewaterhouseCoopers EU Services EESV pasirašyta sutartis Nr. REFORM/SC2022/143 dėl metodinės pagalbos Lietuvai (Support to the Renovation Wave), siekiant užtikrinti tinkamą viešųjų pastatų atnaujinimą. Jo metu bus 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. Agentūros atstovas yra paskirtas šio projekto vadovu visoms

²² Pažangos siekiant nacionalinių energijos vartojimo efektyvumo tikslų ataskaita: https://www.ena.lt/uploads/EVED_PA_2022-05-02.pdf

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 bus vykdomos 16 mėnesių ir numatomos baigti 2024 metais.

2022 m. gruodžio mėnesį Agentūra su IX forto muziejumi sudarė konsultavimo sutartį dėl pastato - muziejaus atnaujinimo. Konsultacijos energijos efektyvumo klausimais apima energijos vartojimo rengimo, paraiškos finansavimui rengimo, pirkimų, projektavimo pakeitimų, rangos pakeitimų ir kt. klausimus.

Agentūros interneto svetainėje sukurta nauja skiltis “Viešųjų pastatų atnaujinimas”²³, kurioje pateiktas dažniausiai užduodamų klausimų sąrašas ir atsakymai į juos pastatų valdytojams, norintiems atnaujinti viešuosius pastatus pagal Viešųjų pastatų programą.

Energetinio efektyvumo sklaida

Energijos taupymo gairės

Agentūra, reaguodama į 2022 m. išaugusias energijos kainas ir kylantį visuomenės poreikį mažinti išlaidas už ją, 2022 m. parengė ir pristatė Energijos taupymo gaires, padėsiančias gyventojams, įmonėms, viešojo sektoriaus institucijoms susipažinti su efektyviausiais energijos taupymo patarimais greituoju laikotarpiu ir galimybėmis investuoti į išteklius tausojančius, energetinę nepriklausomybę užtikrinančius sprendimus ateičiai. Dokumente ne tik vienoje vietoje pateikiami įvairių sričių patarimai, bet ir suteikiama galimybė palyginti taupymo veiksmus pagal teikiamą naudą ir reikalingas pastangas. Pabrėžta, kad didžiausią galimybę sutaupyti galima pasiekti išsiugdę naujus nuolatinius įpročius bei kryptingai mažindami energijos vartojimą. Tai pasiekti padės pasiūlyta 5 pirštų taisyklė: apsižvalgyk, įsigilink, nešvaisty, pasiryšk, investuok (žr. 13 pav.). Energijos taupymo veiksmai suskirstyti pagal jų poveikio trukmę ir jų galimą įgyvendinimo eiliškumą, kas palengvina taupymo priemonių pasirinkimą.

13 pav. Energijos taupymo ir sąnaudų mažinimo veiksmai - 5 pirštų taisyklė



Energijos taupymo konsultacijų linija ir kampanija TAUSOK

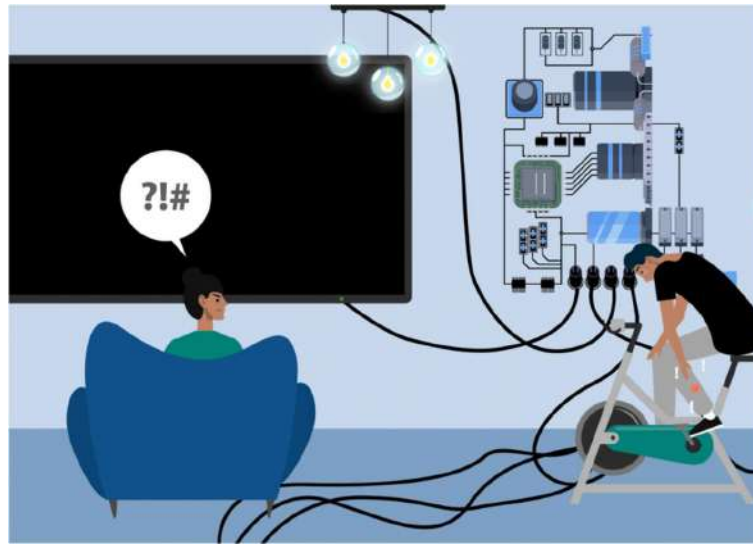
Skatinant gyventojus taupyti ir siekiant jiems padėti kuo efektyviau pasiekti energijos sutaupymų, 2022 m. Agentūra inicijavo energijos taupymo konsultacijų liniją – specialų telefono numerį, kuriuo paskambinę gyventojai gali gauti atsakymus į jiems aktualius energijos taupymo klausimus. Energijos taupymo konsultacijų linijos tikslas – supažindinti gyventojus su būdais taupyti energiją, kuriuos galima pritaikyti buityje, imantis elgsenos keitimo ar būste nedidelio atnaujinimo, padėti nukreipti pastangas tinkama linkme siekiant sutaupyti energijos ir sumažinti išlaidas. Nemokamų konsultacijų metu

²³ <https://www.ena.lt/viesuju-pastatu-atnaujinimas/>

konsultantas pirmiausiai išsiaiškina ir kartu su skambinančiuoju bando rasti tinkamus sprendimus, kaip taupiau naudoti energiją, neprarandant gyvenimo komforto namuose.

Agentūra siekdama padėti Lietuvos gyventojams dar efektyviau taupyti energiją, tausoti išteklius ir sumažinti sąskaitas už energiją, įgyvendino kampaniją TAUSOK (14 pav.). Jos metu kiekvienas gyventojas gali greitai gauti informacijos apie tai, kaip paprastai ir patogiai sumažinti suvartojamos energijos kiekį. Viešojo transporto priemonėse visoje Lietuvoje, parduotuvėse prie kasų esančiuose ekranuose ir kino teatrų ekranuose buvo transliuojami žaismingi reklaminiai klipai (taip pat pasiekiami Youtube kanale²⁴), pristatantys Energijos tausojimo patarimų tinklapį www.ena.lt/tausok.

14 pav. Animacinio klipo apie energijos tausojimo patarimus momentas



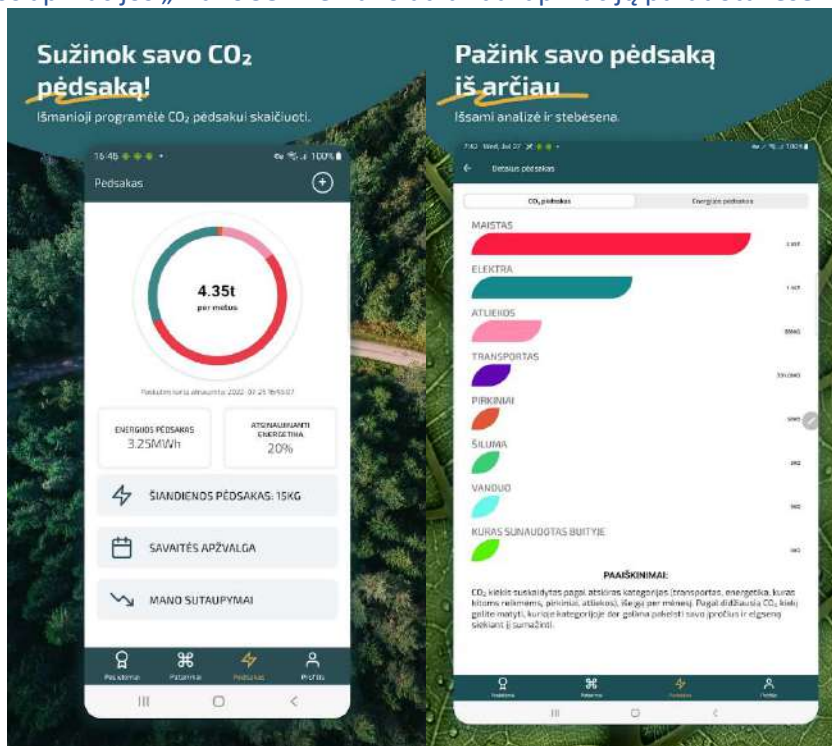
Mobilioji aplikacija „ManoCO2“

Sukurta mobilioji aplikacija „ManoCO2“, kurios naudotojai gali su minimaliomis pastangomis sekti savo energijos vartojimą ir šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) emisiją. Jos kiekis apskaičiuojamas pagal naudotojo judėjimą mieste, tolimesnes keliones, energijos naudojimą būste, apsipirkimo įpročius ir mitybą. Naudotojui pateikiami naudingi patarimai apie efektyvų energijos vartojimą ir ŠESD emisijos mažinimą. Naudotojas turi galimybę sekti ŠESD mažinimo pasiekimus, taip pat grafiškai matyti vienos dienos/savaitės/viso laikotarpio ŠESD emisijas bei kokia suvartojamos energijos dalis yra iš atsinaujinančių energijos išteklių. „ManoCO2“ aplikacija mobiliesiems telefonams pasiekama „[Google Play](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.manoco2)“ ir „[App Store](https://apps.apple.com/lt/app/manoco2/id1444444444)“ parduotuvėse (žr. 15 pav.). Taip pat sukurta interneto svetainė „ManoCO2“²⁵.

²⁴ Youtube kanalo klipai - Energijos taupymo patarimai (vaidybinė), prieiga per internetą: https://www.youtube.com/watch?v=zM30zfw4Xr8&ab_channel=LietuvosEnergetikosAgentura; Energijos tausojimo patarimai (animacija), prieiga per internetą: https://www.youtube.com/watch?v=9IOe9I1ctXg&ab_channel=LietuvosEnergetikosAgentura

²⁵ <https://manoco2.lt/>

15 pav. Mobiliosios aplikacijos „ManoCO2“ ekrano atvaizdai aplikacijų parduotuvėse



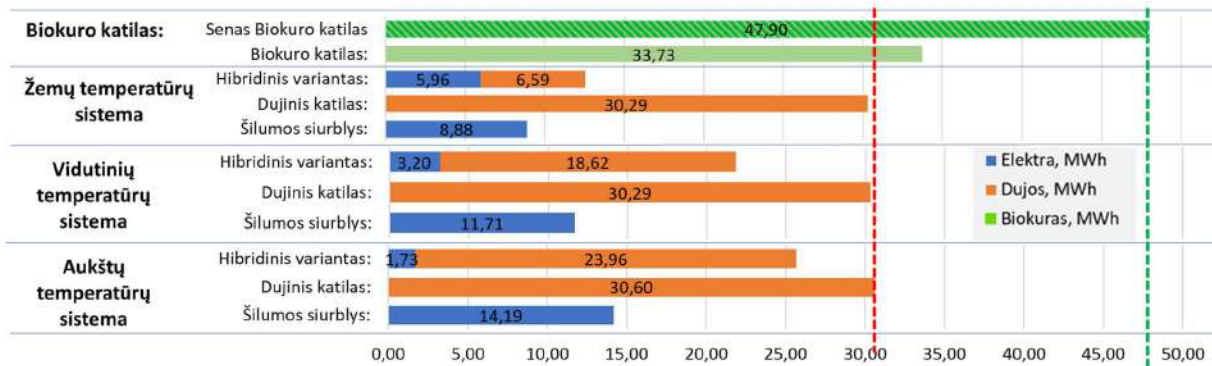
Agentūroje vykdytos analizės energijos vartojimo efektyvumo srityje

Hibridinių šilumos siurblių analizė

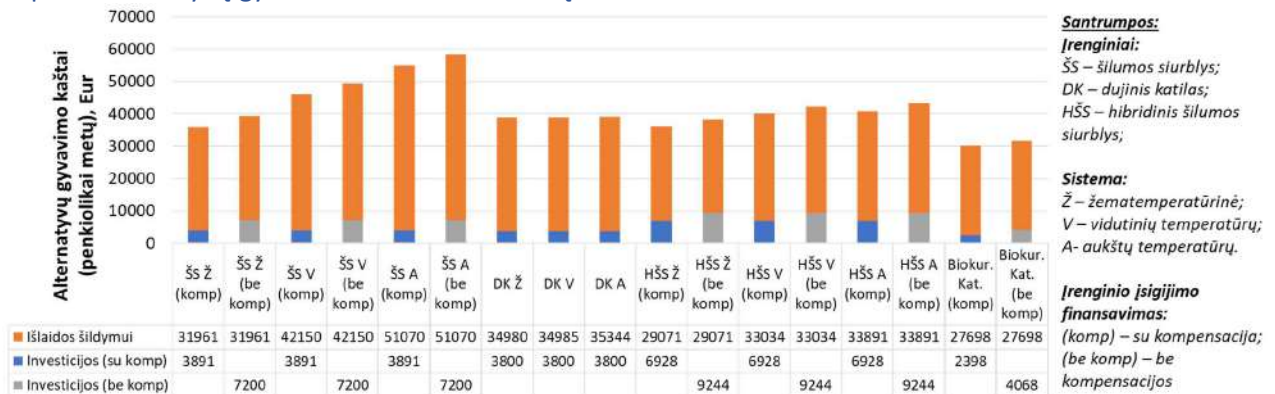
2022 m. buvo atlikta hibridinių šilumos siurblių analizė, įvertinanti skirtingų šilumos šaltinių (hibridinių šilumos siurblių, šilumos siurblių, dujinių ir biokuro katilų) veikimo parametrus Lietuvos klimatinėmis sąlygomis. Analizėje apibendrinti šildymo sistemų (aukštos, vidutinės ir žemos temperatūros) ir šilumos šaltinių (dujinių kondensacinių katilų, šilumos siurblių ir hibridinių šilumos siurblių) veikimo principai bei esminiai parametrai deriniai, įvertintas hibridinių šilumos siurblių, kaip energijos vartojimo efektyvumo didinimo priemonės potencialas, atsižvelgiant į skirtingas šildymo sistemų charakteristikas, bei atliktas šilumos šaltinių ekonominis palyginimas atsižvelgiant į esamas energijos kainas, galimų investicijų poreikį, valstybės skiriamą kompensaciją ir šildymo sistemų charakteristikas.

Atlikus analizę nustatyta, kad visais atvejais (nepriklausomai nuo sistemos temperatūrinio režimo) energijos sąnaudos šildymui mažiausios naudojant šilumos siurblių, didesnės hibridinio šilumos siurblio atveju, o didžiausios dujinio ir biokuro katilų atvejais (žr. 16 pav.). Hibridinio šilumos siurblio energijos sąnaudos aukštų temperatūrų sistemos atveju yra du kartus didesnės nei žemų temperatūrų sistemos. Taip pat nustatyta, kad tuo atveju, kai įrengtas hibridinis šilumos siurblys, kuo aukštesnių temperatūrų sistema, tuo didesnės dujų sąnaudos (tuo pačiu ir išlaidų dalis dujoms) ir mažesnės elektros energijos sąnaudos. Aukštų temperatūrų atveju hibridinis šilumos siurblys didžiąją laiko dalį veikia, kaip dujinis katilas. Aukštų temperatūrų atveju, įprastas šilumos siurblys beveik du kartus efektyvesnis už hibridinį šilumos siurblių. Aukštų temperatūrų atveju, hibridinio šilumos siurblio išlaidos šildymui, beveik nesiskiria lyginant jį su dujiniu katilu (skirtumas 4 %). Lyginant hibridinį šilumos siurblių ir dujinį katilą, hibridinio šilumos siurblio energijos sąnaudos yra mažesnės nei dujinio katilo, bet įvertinus įrenginių kainą (su kompensacija), nustatyta, kad hibridinio šilumos siurblio gyvavimo kaštai bus mažesni nei dujinio katilo po 8 metų žematemperatūrinės sistemos atveju, po 24 metų vidutinių temperatūrų sistemos atveju, po 32 metų aukštų temperatūrų atveju (žr. 17 pav.). Pagal atliktos analizės rezultatus, hibridiniais šilumos siurbliais gali būti ekonomiškai naudinga keisti dujinius katilus, tik žematemperatūrinės sistemos atveju.

16 pav. Metinių energijos sąnaudų šildymui struktūra 2022 metais



17 pav. Alternatyvų gyvavimo kaštai 2022 metų kainomis



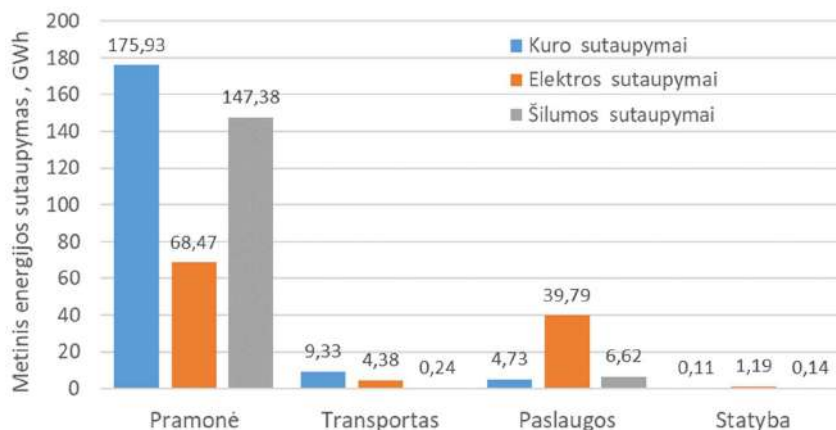
Didelių įmonių energijos vartojimo auditų patikrinimo ataskaita

2022 m. buvo atlikta. Didelių įmonių 2021 m pateiktų energijos vartojimo audito ataskaitų kokybės analizė.

Už 2021 metus gautos 116 didelių įmonių įrenginiuose ir technologiniams procesams energijos vartojimo audito ataskaitos. Iš 2021 metais pateiktų audito ataskaitų Agentūra patikrino 30 (virš 25 proc. nuo bendro kiekio) ir 2022 metais parengė didelių įmonių energijos vartojimo auditų įrenginiuose ir technologiniams procesams patikrinimo 2021 metais ataskaitą. Vidutinė patikrintų auditų kokybė siekia 58 procentus.

Buvo įvertintas 116 didelių įmonių energijos taupymo potencialas verslo sektoriuje. Metiniai energijos sutaupymai audituojamosiose didelėse įmonėse pagal sektorius pateikiami 18 pav.

18 pav. Metiniai energijos sutaupymai audituojamosiose didelėse įmonėse pagal sektorius

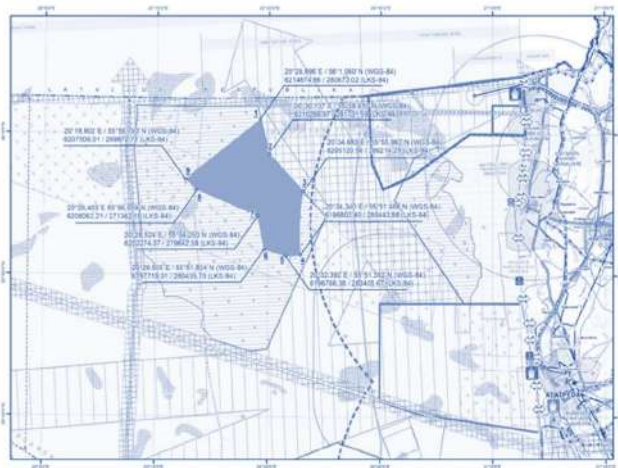


Apibendrinant:

- bendras visų 2021 metais audituotų didelių įmonių kuro ir energijos poreikis (suvartojimas) yra apie 10 TWh, o įgyvendinus audito ataskaitose deklaruojamas energijos taupymo priemones jomis pasiektas kuro ir energijos sutaupymas sudarytų 0,45 TWh kuro ir energijos, t.y. apie 4,4 proc. bendro didelių įmonių poreikio. Bendras metinis pramonės, transporto, paslaugų, statybos sektorių kuro ir energijos suvartojimas yra apie 44 TWh, o audituojamų įmonių kuro ir energijos poreikis sudaro 24 proc. nuo bendro pramonės, transporto, paslaugų, statybos sektorių suvartojimo;
- didžiausias energijos sutaupymų kiekis, siekiantis 0,392 TWh/metams, gali būti pasiektas įdiegus siūlomus taupymo priemones pramonės sektoriuje;
- didelių įmonių audituose dažniausiai rekomenduojamos priemonės, taupančios kurą ir šilumos energiją;
- įdiegus visas taupymo priemones, Didelėse įmonėse būtų sutaupoma 4,4 proc. jų energijos sąnaudų ir 1 proc. bendro išvardintų sektorių energijos suvartojimo;
- įdiegtos taupymo priemonės labiausiai sumažintų pramonės sektoriaus energijos vartojimą (3,4 proc.).

Lietuvos jūrinėje teritorijoje numatomų plėtoti vėjo elektrinių parko projekto vystymas

19 pav. Lietuvos jūrinėje teritorijoje numatomų plėtoti vėjo elektrinių parko teritorija



Įgyvendinant pažangos priemonės „Didinti atsinaujinančių energijos išteklių dalį, užtikrinant atsinaujinančių išteklių integraciją į elektros tinklus“ veiklą bei vadovaujantis EM suteiktais įgaliojimais, rudens jūrinio vėjo parko (toliau – JVP) įrengimo procese, 2022 m. Agentūra nustatė reikalingus šiam projektui parengiamuosius darbus, parengė būtinų atlikti parengiamųjų darbų viešųjų pirkimų dokumentus, atliko viešuosius pirkimus ir nustatė laimėtojus. Agentūra taip pat vykdė pasirašytą su EM sutarčių dėl parengiamųjų darbų atlikimo priežiūrą: Lietuvos Respublikos jūrinės teritorijos specialusis plano ir jo strateginio

pasekmių aplinkai vertinimo²⁶; Lietuvos Respublikos jūrinės teritorijos, kurioje numatoma plėtoti pirmąjį iki 700 MW JVP poveikio aplinkai vertinimo²⁷ (toliau – PAV); Lietuvos Respublikos jūrinės teritorijos, kurioje numatoma plėtoti rudens JVP iki 700 MW JVP, geofizinių ir geotechninių jūros dugno tyrimų atlikimo bei vėjo greičio ir kitų hidrometeorologinių parametru matavimų atlikimo²⁸ priežiūrą.

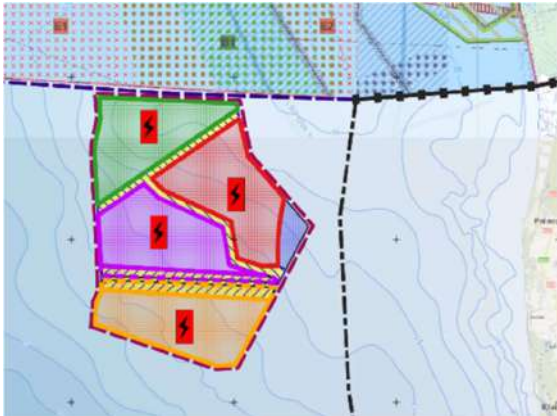
²⁶ Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2020 m. liepos 17 d. įsakymas Nr. 1-203.

²⁷ Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2020 m. lapkričio 18 d. įsakymas Nr. 1-376.

²⁸ Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2021 m. spalio 7 d. įsakymas Nr. 1-250.

2022 m. balandžio 29 d. buvo patvirtinta PAV programa. Parengus PAV ataskaitą 2023 m. balandžio 18 d. ji buvo pristatyta tarptautiniams partneriams tarpvalstybinių konsultacijų metu, o balandžio 19 d. Palangos savivaldybės atstovai, Palangos gyventojai ir kiti suinteresuoti asmenys galėjo susipažinti su ataskaitos rezultatais. PAV ataskaitos rengimo procedūrų užbaigimas ir jos tvirtinimas yra numatytas 2023 m. rugpjūčio–rugsėjo mėnesiais.

Vykdam specialaus plano ir jo strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) rengimo darbus,



2022 m. kovo

mėn. buvo atliktos tarpvalstybinės konsultacijos su poveikį patiriančia valstybe (Latvijos Respublika) dėl rengiamo infrastruktūros vystymo plano ir jo SPAV. 2022 m. spalio 27 d. Valstybinė teritorijų planavimo ir statybos inspekcija prie Aplinkos ministerijos pateikė išvadą dėl bendros teritorijos, skirtos atsinaujinančių energijos išteklių plėtrai, specialiojo plano atlikimo, kad specialiojo plano ir jo SPAV planavimo tikslai, planavimo procedūros ir teritorijų planavimo dokumento sprendiniai neprieštarauja

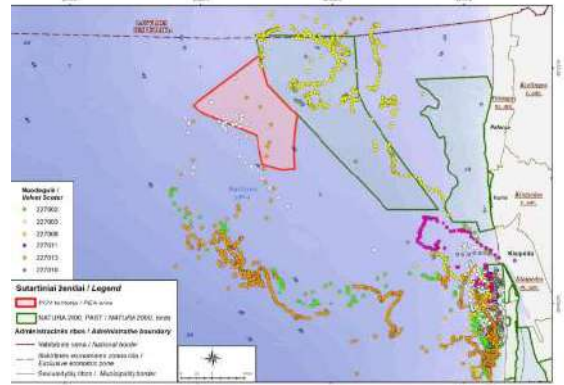
aukštesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentams ir iš esmės atitinka teisės aktų, reglamentuojančių teritorijų planavimo procesą.

2022 m. birželio 30 d. atlikus viešojo pirkimo procedūras ir pasirašius paslaugų tiekimo sutartį tarp pirkimo laimėtojo ir EM, buvo pradėti vykdyti geologiniai ir geotechniniai jūros dugno tyrimai, siekiant įvertinti rudens JV parko teritorijos jūros dugno tinkamumą parko ir susijusios infrastruktūros vystymui bei nustatyti geologinę dugno sandarą. 2022 metais buvo užbaigti paviršiniai hidrografiniai ir seisminiai jūros dugno tyrimai, o ataskaitos buvo pristatytos užsakovui ir suinteresuotoms šalims atitinkamai 2022 m. rugpjūčio 1 d. ir 2022 m. lapkričio 3 d.

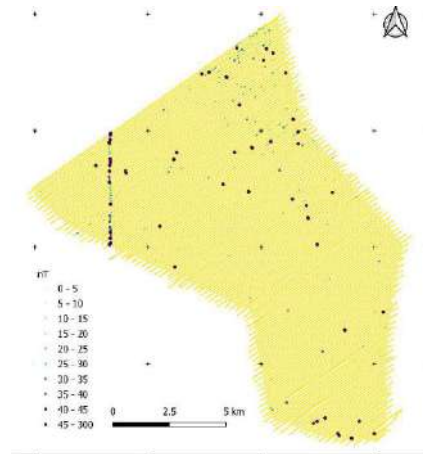
Taip pat EM pavedimu²⁹, Agentūra parengė ir pateikė³⁰ EM rekomendacijas dėl pavasario JVP Baltijos jūroje ploto vystymo. Rengiant rekomendacijas buvo išnagrinėti pagrindiniai kriterijai, kurie turi įtakos vėjo energetikos vystymui ir susijusioms investicijoms. Tarp pagrindinių išanalizuotų kriterijų: jūrinės aplinkos sąlygos, teritorijos ištirtumas, jūros gyliai, dugno nuosėdų sudėtis ir tipas bei vėjo energetiniai parametrai (t. y. vėjo greitis).



5 pav. Rekomenduojama Z-ojo parko teritorija (žalios spalvos plotas šalia Latvijos sienos)



6.4.17 pav. Nuodėginių su GPS stitūrais pasiskirstymas žiemos periodu (LOD, KU ir RSBP nepublikuoti duomenys).



²⁹ pateiktu Energetikos ministerijos 2022-08-26 el. paštu.

³⁰ 2022-09-09 raštu Nr. SD-265 „Dėl LEA preliminarių rekomendacijų dėl antrojo JVE ploto vystymo“.



2022 m. balandžio 28 d. Agentūrai užbaigus viešojo pirkimo procedūras, buvo nustatytas laimėtojas, kuris pradėjo vėjo greičių ir kitų hidrometeorologinių komponentų matavimus rudens parko teritorijoje. Vienerių metų trukmės matavimų kampanija baigsis 2023 m. liepos–rugpjūčio mėnesiais. Vėjo greičio duomenys jūrinėje teritorijoje yra kritiškai svarbūs vystytojui, parenkant JVP turbinų modelius, skaičiuojant elektros energijos gamybos potencialą ir planuojant būsimas investicijas.

Agentūra taip pat atliko/atlieka viešųjų pirkimų procedūras dėl kitų privalomų darbų, susijusių su JVP įrengimu rudens ir pavasario teritorijose bei infrastruktūros vystymu:

- JVP jungties su sausuma inžinerinės infrastruktūros vystymo plano parengimo paslaugų pirkimą³¹;
- Infrastruktūros įgyvendinimo studijos ir techninės specifikacijos parengimo paslaugų pirkimą³²;
- Konsultacinių paslaugų pirkimą³³;
- Lietuvos jūrinėje teritorijoje numatomo plėtoti, eksploatuoti ir prie perdavimo tinklų prijungti vėjo elektrinių parko jungties su sausuma jūros dugno tyrimų pirkimą³⁴.

Vykdamas susijusių su JVP vystymu atliekamų darbų viešimą, Agentūros interneto svetainėje sukurta informacijos skiltis, skirta Baltijos jūroje vystomam JVP projektui viešinti³⁵.

Efektivaus 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 aktais³⁶, 2022 m. valstybės lėšomis kaupė ir tvarkė specialiųjų naftos produktų atsargų kiekį, atitinkantį 30 dienų šalies vidaus vartojimo poreikį.

Agentūra įvykdė 2022 m. liepos 1 – 2023 m. birželio 30 d. laikotarpiui patvirtintas atsargų kaupimo ir tvarkymo užduotis³⁷ ir sukauptė 32 896,5 t benzino ir 180 802,4 t dyzelino valstybės atsargų, kurios pagal sutartį saugomos AB „Klaipėdos nafta“ Subačiaus naftos terminale (Kupiškio raj.). Bendra specialiųjų atsargų vertė – 98 981,9 tūkst. eurų.

Ataskaitinių metų pabaigoje nustojo galioti su AB „Klaipėdos nafta“ 2012 m. rugpjūčio 29 d. sudaryta Šviesiųjų naftos produktų talpyklų nuomos sutartis, kurios nuostatomis buvo vadovaujama kaupiant ir tvarkant Agentūros valstybės patikėjimo teise valdomas specialiąsias naftos produktų atsargas. Nuo 2023 m. sausio 1 d. įsigaliojo nauja su AB „Klaipėdos nafta“ 2022 m. gruodžio 30 d. pasirašyta Šviesiųjų naftos produktų saugojimo, terminalo ir kitų su kaupimu ir tvarkymu susijusių paslaugų teikimo sutartis Nr. J5-3-2023/S-79, sudaryta Viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka įvykdžius viešojo pirkimo procedūras. Atsargos saugomos, kaupiamos ir tvarkomos AB „Klaipėdos nafta“ Subačiaus naftos terminale (Kunčių k., Subačiaus sen., Kupiškio r. sav.).

Kaupiant ir tvarkant specialiąsias atsargas, buvo kontroliuojama jų kokybė, kad ji atitiktų Lietuvos Respublikos teisės aktų reikalavimus. Centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje (CVPI) buvo

³¹ Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. rugsėjo 14 d. įsakymas Nr. 1-268).

³² Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. rugpjūčio 12 d. įsakymas Nr. 1-249.

³³ Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. spalio 13 d. įsakymas Nr. 1-299.

³⁴ Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. gruodžio 22 d. įsakymas Nr. 1-472.

³⁵ <https://www.ena.lt/vejo-elektriniu-parkas-baltijos-juroje/>

³⁶ Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 13¹ straipsnio 1 dalies 13 punktą ir Naftos produktų ir naftos valstybės atsargų įstatymo 5 straipsnio 2 dalies 1 punktą.

³⁷ Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. balandžio 29 d. įsakymu Nr 1-135.

paskelbtas ir įvykdytas viešasis tarptautinis valstybės naftos produktų atsargų keitimo paslaugų pirkimas. Iš viso pakeista (atnaujinta) 29 475 t dyzelino valstybės atsargų, kurių garantinio saugojimo terminas artėjo iki pabaigos arba buvo pasibaigęs. Bendra suteiktos keitimo paslaugos sutarties vertė 731,1 tūkst. eurų.

Saugomų specialiųjų atsargų kiekio kontrolė vykdoma kiekvieno mėnesio pabaigoje atliekant jų inventorizaciją. Per ataskaitinius metus atlikta 11 kasmėnesinių ir 1 metinė (2022-11-30) inventorizacija. Inventorizacijų metu nustatyta 3,75 t (2021 m. – 10,758 t) automobilių benzino natūrali netektis, kurios 1846 Eur vertė nurašyta į Agentūros veiklos sąnaudas. Atsargų netekčių, viršijančių nustatytas³⁸ kuro natūralios netekties normas, nenustatyta.

Energetikos ministro patvirtintų valstybės atsargų kaupimo ir tvarkymo užduočių vykdymą, atsargų laikymą, kaupimą ir tvarkymą Agentūroje 2022 metais du kartus (kovo 3 ir spalio 12 d.) patikrino Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (VERT) ir Valstybinės vartotojų teisių apsaugos tarnybos (VVTAT) specialistai, kurie nenustatė šios veiklos vykdymo pažeidimų ar netikslumų.

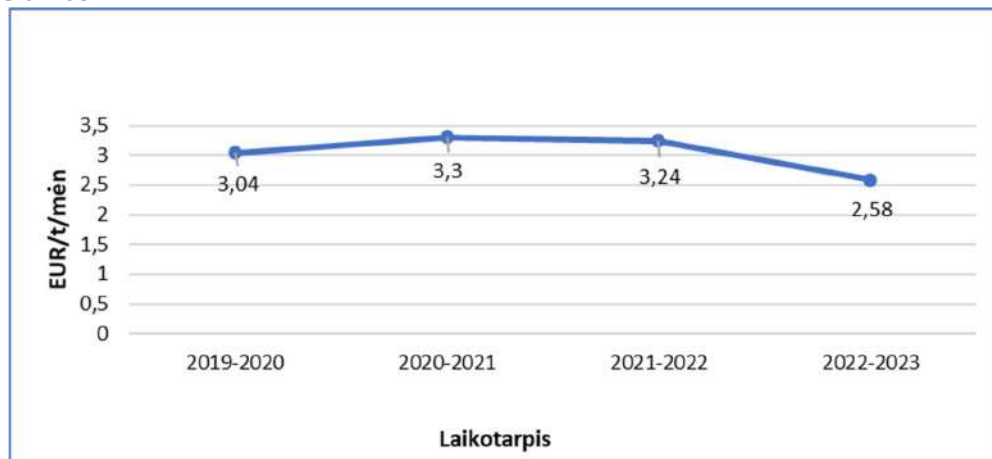
Europos Komisijai kiekvieną mėnesį buvo teikiamos specialiųjų atsargų suvestinės ataskaitos.

Naftos produktų valstybės atsargų kaupimo ir tvarkymo paslaugų įpareigotosioms įmonėms teikimas

Vykdydama centralizuoto naftos produktų valstybės atsargų kaupimo ir tvarkymo funkciją, Agentūra iki 2022 m. birželio 30 d. keturioms šalies įpareigotosioms įmonėms teikė 4 831 t benzino ir 38 000 t dyzelino, o nuo 2022 m. liepos 1 d. – penkioms įpareigotosioms įmonėms teikė 2 500 t benzino, 5 050 t dyzelino ir 36 036,5 t žalios naftos atsargų kaupimo ir tvarkymo paslaugas. Per metus suteikta paslaugų už 1 942,3 tūkst. Eur (palyginimui 2021 m. – 1 458,6 tūkst. Eur).

Paslaugų teikimo tarifą Eur/t/mėnesiui kiekvieniems sekantiems metams įsakymu patvirtina Energetikos ministras. Duomenys apie naftos produktų valstybės atsargų 1 tonos kaupimo ir tvarkymo paslaugos, kai ji teikiama suteikiant reikalavimo teises į Agentūros kaupiamas ir jos turto patikėjimo teise pagal patikėjimo sutartį valdomas naftos produktų valstybės atsargas, tarifo pasikeitimą per pastaruosius ketverius metus pateikiami 14 pav.

20 pav. Teikiamų naftos produktų valstybės atsargų kaupimo ir tvarkymo paslaugų tarifo pasikeitimas



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 įstatyme nustatyta tvarka įsigyti trūkstamą naftos produktų ar naftos atsargų kiekį, Energetikos ministro 2022-07-22 įsakymu Nr. 1-235 iki 12,00 Eur/t/mėnesiui buvo padidintas atsargų kaupimo ir tvarkymo paslaugų, Agentūrai suteikiant reikalavimo

³⁸ Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. kovo 17 d. įsakymu Nr. 1-84.

teisės į kitų ūkio subjektų turimas naftos produktų atsargas, tarifas laikotarpiui nuo 2022 m. liepos 1 d. iki 2023 m. birželio 30 d.

Agentūra valdo ir tvarko Naftos produktų ir naftos atsargų valstybės informacinę sistemą (NPNAVIS). Pagal šios sistemos duomenis 519 992 t benzino, dyzelino, žibalinį reaktyvinių degalų ir žalios naftos atsargų kaupiama ir tvarkoma Lietuvoje, 58 260 t valstybės atsargų kaupiama ir tvarkoma užsienyje.

2 lentelė. Visas Lietuvos naftos produktų ir naftos atsargų kiekis

| Rūšis | Atsargos Lietuvoje, t | Atsargos užsienyje, t |
|---|-----------------------|-----------------------|
| Automobilių benzinas | 38123 | 2114 |
| Kelių transporto dyzelinas | 202180 | 20110 |
| Žalia nafta, kita žaliava ir pusfabrikačiai | 267486 | 36036 |
| Žibaliniai reaktyviniai degalai | 12203 | |
| Iš viso | 519992 | 58260 |

Apie šalies įpareigotųjų įmonių kaupiamas ir tvarkomas naftos ir naftos produktų atsargas pagal NPNAVIS duomenis Agentūra Europos Komisijai pateikia ataskaitą iki kitų metų kovo 15 d.

Taip pat Agentūra įvykdė kitus 2022 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.

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“ priemonės „Privati elektromobilių įkrovimo infrastruktūra“ jungtinio projekto vykdytojo funkcijų įgyvendinimas

EM patvirtinus projektų finansavimo sąlygų aprašą³⁹, įvykdžius teisės aktuose nustatytas procedūras⁴⁰, nuo 2022-08-24 Agentūra vykdo Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano „Naujos kartos Lietuva“ priemonės „Privati elektromobilių įkrovimo infrastruktūra“ jungtinio projekto vykdytojo funkcijas, vadovaudamasi sutartimi su viešąja įstaiga Centrine projektų valdymo agentūra (toliau – CPVA)⁴¹. Vykdam šias funkcijas, 2022 m. Agentūra paskelbė 4 kvietimus teikti paraiškas:

1. nuo 2022-09-07 iki 2023-02-28 fizinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo priegų įrengimui individualiuose namuose/soduose (3,716 mln. Eur);
2. nuo 2022-09-07 iki 2023-02-28 fizinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo priegų 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 priegų įrengimui daugiabučiame name ar daugiabučio namo sklype (1,595 mln. Eur);
4. nuo 2022-12-09 iki 2023-03-31 juridinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo priegų įrengimui darbovietėse (4,309 mln. Eur).

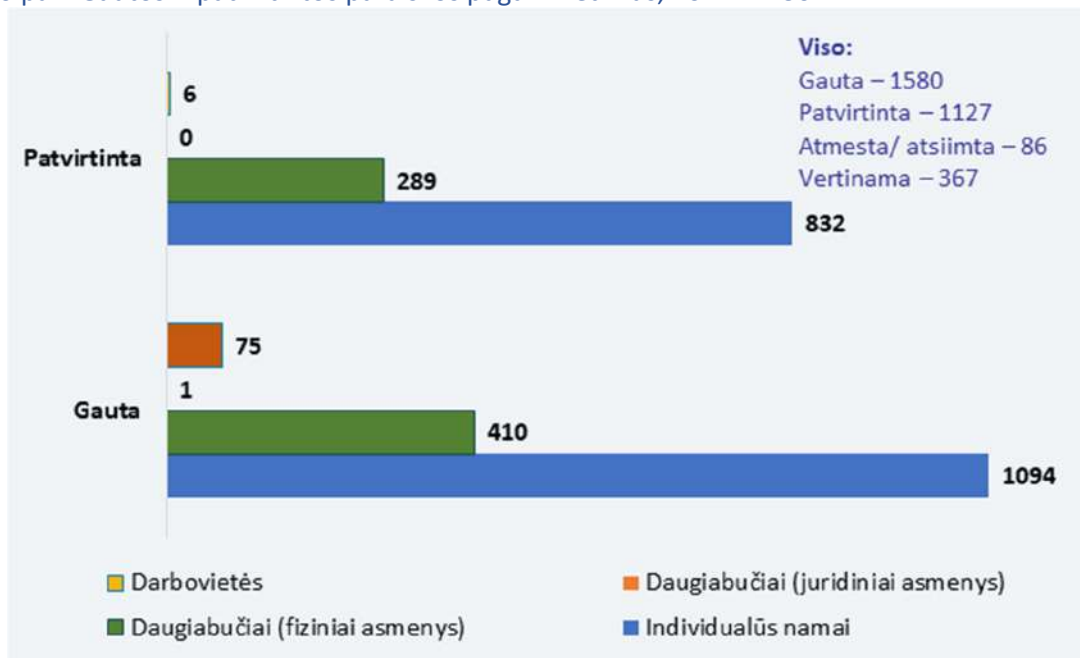
³⁹ 2021–2030 metų plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos Energetikos plėtros programos pažangos priemonės Nr. 03-001-06-03-03 „Įgyvendinti degalų iš AEI gamybos priemonės ir plėtoti jų panaudojimo infrastruktūrą transporto sektoriuje“ veiklos „Privačių elektromobilių įkrovimo priegų įrengimas“ projektų finansavimo sąlygų aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. birželio 15 d. įsakymu Nr. 1-192.

⁴⁰ LEA parengė ir 2022-06-30 pateikė viešajai įstaigai Centrinei projektų valdymo agentūrai (toliau – CPVA) jungtinio projekto įgyvendinimo planą. CPVA teigiamai įvertinus Agentūros parengtą planą, Energetikos ministerija patvirtino 44, 943 ml. Eur (iš jų 44, 553 mln. Eur ES lėšos ir 0,39 ml. Eur valstybės biudžeto lėšos) finansavimą jungtiniam projektui „Privati elektromobilių įkrovimo infrastruktūra“ 2022 m. rugpjūčio 10 d. įsakymu Nr. 1-245 „Dėl finansavimo skyrimo“

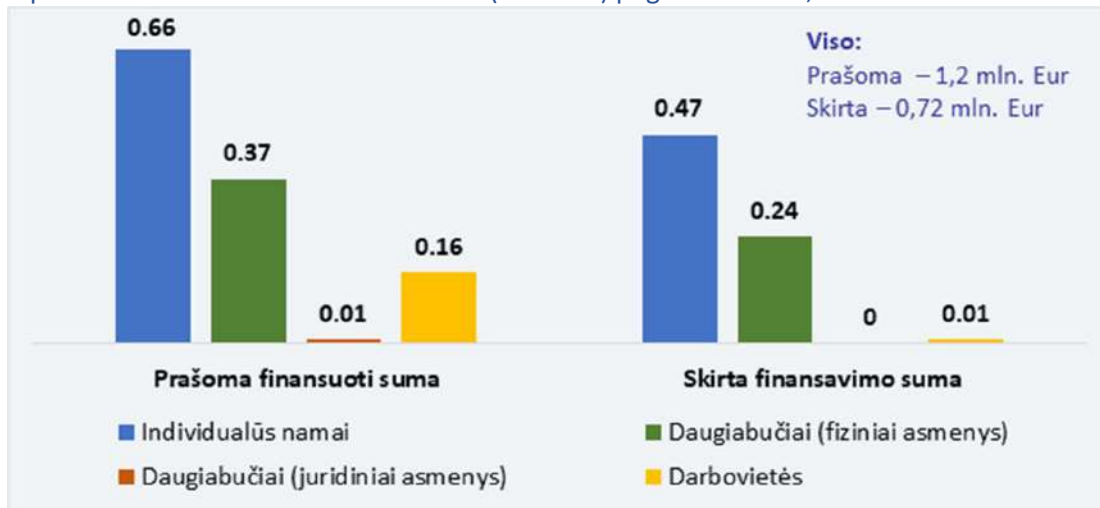
⁴¹ 2022-08-24 Agentūros ir CPVA projekto „Jungtinis projektas „Privačių elektromobilių įkrovimo priegų įrengimas“ Nr. EM-J-002-0001 sutartis.

Nuo kvietimų teikti paraiškas paskelbimo iki 2022 m. pabaigos Agentūra gavo 1580 paraiškų. Baigus vertinti 1213 paraiškas, skirta 0,72 mln. Eur 1258 privačioms elektromobilių (toliau – EV) prieigoms (arba 2,4 proc. nuo siekiamo jungtinio projekto rodiklio – 53 200 prieigų 2026 m. II ketv.) įrengti.

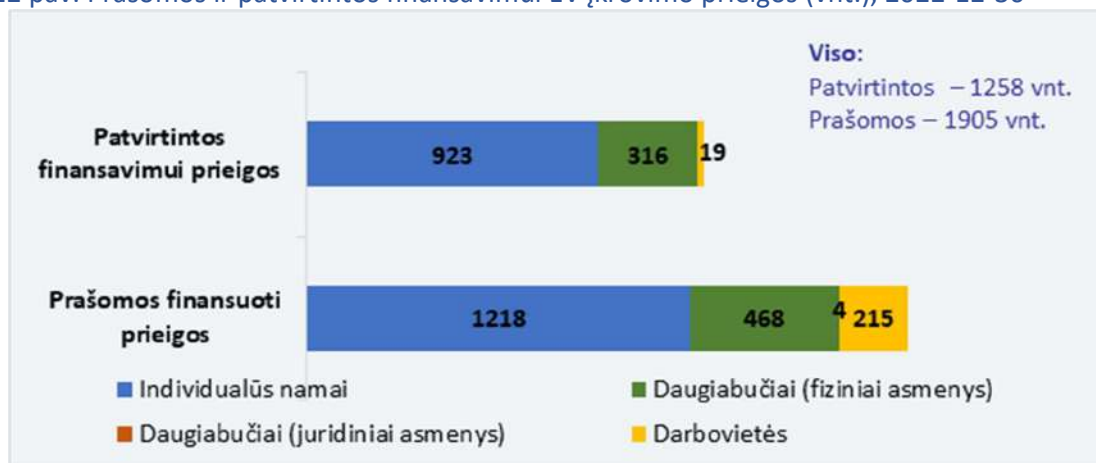
20 pav. Gautos ir patvirtintos paraiškos pagal kvietimus, 2022-12-30



21 pav. Prašomas ir skirtas finansavimas (mln. Eur) pagal kvietimus, 2023-12-30



22 pav. Prašomos ir patvirtintos finansavimui EV įkrovimo prieigos (vnt.), 2022-12-30



Iki 2022 m. pabaigos Agentūra išmokėjo 32 922 Eur ES lėšų 60 prieigų įrengimui pagal gautus ir patvirtintus jungtinio projektų projektų vykdytojų mokėjimo prašymus.

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

2022 m. Agentūra dalyvavo priemonės „Gamintojų investicijos į naują atsinaujinančių energijos išteklių gamybos pajėgumų sukūrimą“ jungtinių projektų⁴² finansavimo sąlygų aprašų rengime. Energetikos ministerijai patvirtinus jungtinio projekto „Investicinė parama saulės elektrinėms sausumoje“ finansavimo sąlygų aprašą⁴³ ir gavus CPVA kvietimą, Agentūra 2022-12-23 parengė ir pateikė CPVA jungtinio projekto įgyvendinimo planą (CPVA planą įvertino teigiamai ir 2023 m. I ketvirtyje Agentūra paskirta šio jungtinio projekto vykdytoju⁴⁴).

⁴² Pagal priemonę planuojami įgyvendinti jungtiniai projektai „Investicinė parama saulės elektrinėms sausumoje“, „Investicinė parama vėjo elektrinėms sausumoje“ ir „Individualių elektros energijos iš AEI saugojimo pajėgumų sukūrimas elektros energijos gamintojams“.

⁴³ 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“ projektų finansavimo sąlygų aprašas buvo patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. spalio 5 d. įsakymu Nr. 1-286 (Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. gruodžio 8 d. įsakymo Nr. 1-450 redakcija).

⁴⁴ Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2023 m. vasario 9 d. įsakymas Nr. 1-31 „Dėl finansavimo skyrimo“, 2023-03-09 Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros ir Viešosios įstaigos Centrinės projektų valdymo agentūros projekto „Jungtinis projektas „Investicinė parama saulės elektrinėms sausumoje“ Nr. 03-005-J-0001 sutartis.

Energijos tiekimo saugumo ir patikimumo užtikrinimas



2022 m. Agentūra, bendradarbiaudama su Lietuvos elektros perdavimo sistemos operatoriumi AB „Litgrid“ identifikavo ir EM pateikė atnaujinto Pasirengimo valdyti riziką elektros energetikos sektoriuje plano projektą. Taip pat parengė ir pateikė EM gamtinių dujų tiekimo sutrikimo Lietuvoje rizikų įvertinimo ataskaitos ir galimų scenarijų modeliavimo projektą.

LEA kompetencijų, plėtojant tarptautinį bendradarbiavimą, įgyvendinant projektus, stiprinimas

Agentūros veikla ir dalyvavimas tarptautiniuose projektuose

Agentūra 2022 m. dalyvavo 8 projektuose, finansuojamuose ES, kitos tarptautinės finansinės paramos ir (ar) valstybės biudžeto lėšomis:

- projektas „ENSMOV“ – pagal Direktyvos 2012/27/ES dėl energijos vartojimo efektyvumo 7 straipsnį vykdomų energijos vartojimo efektyvumo didinimo politikos priemonių įgyvendinimo, stebėsenos ir tikrinimo gerinimas (angl. „Enhancing the Implementation and Monitoring and Verification practices of Energy Saving Policies under Article 7 of the Energy Efficiency Directive“);
- projektas „streamSAVE“ – energijos sutaupymų skaičiavimų optimizavimas (angl. „Streamlining energy savings calculations“);
- LIFE IP projektas EnerLIT „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“;
- projektas „Interaktyvios platformos, skirtos efektyviam ir subalansuotam energijos gamybos planavimui, sukūrimas“.

Agentūra 2022 m. pateikė paraiškas, gavo finansavimą ir pradėjo įgyvendinti šiuos projektus:

- 2022-03-29 paraišką dėl dalyvavimo partnerio teisėmis Interreg projekte „BOWE2H“ (Baltic offshore wind energy to hydrogen). „BOWE2H“ projekto metu bus siekiama suburti partnerius (iš Vokietijos, Lenkijos, Lietuvos, Latvijos ir Švedijos), kurie užsiima jūrinio vėjo elektrinių plėtra ir siekia jas integruoti su žaliuoju vandenilio gamyba. Projekto metu bus kuriamas gairių planas, taip pat organizuojami bendri partnerių susitikimai, iš kurių vienas vyks Lietuvoje. 2022-06-28 informuota, kad projektui skirtas finansavimas;
- 2022-03-29 paraišką dalyvauti regioniniame Interreg projekte PA Energy, kartu su Latvijos ir Estijos atstovais. Projekto metu bus organizuojama konferencija Lietuvoje apie energetinį saugumą Baltijos šalyse, taip pat rengiama studija apie priklausomybės nuo iškastinio kuro mažinimą. 2022-06-16 informuota, kad projektui skirtas finansavimas (2022-06-29 sutartis);
- 2022 m. I ketvirtį patvirtintas „Support to the renovation wave in Lithuania“ ES techninės pagalbos instrumento pagrindu vykdomas projektas, kurį koordinuoja DG Reform. Projekte dalyvaujama kartu su

EM ir Aplinkos ministerija, VIPA ir APVA. Projekto metu bus 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.

– 2022-09-16 ENSMOV Plus projekto sutartis (angl. grant agreement Project 101076098 — LIFE21-CET-POLICY-ENSMOV Plus), pasirašyta tarp European Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency (CINEA), koordinatoriaus INSTITUTE FOR EUROPEAN ENERGY AND CLIMATE POLICY STICHTING (IEECP) ir kitų naudos gavėjų, taip pat ir LEA.

Veiklos ir rezultatų viešinimas

Agentūros interneto svetainėje 2022 m. buvo skelbiama informacija apie Agentūros organizuojamus renginius, parengtą suinteresuotiems asmenims aktualią informaciją, rekomendacijas, naujienas ir darbo skelbimus.

VšĮ Lietuvos energetikos agentūros veiklos finansavimas

VšĮ Lietuvos energetikos 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 Energetikos ministerija, 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 | 2022 m. sausio 1 d. | 2022 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 63 345,47 Eur darbo užmokestis ir 2 896 Eur premija (neatskaičius mokesčių). Patarėjai priskaičiuotas ir išmokėtas 44 629,96 Eur darbo užmokestis ir 3 300 Eur premija (neatskaičius mokesčių).

VšĮ Lietuvos energetikos agentūros gautos lėšos ir jų šaltiniai

Žemiau pateiktose lentelėse pateikta detalesnė informacija apie per 2022 m. patirtas sąnaudas pagal straipsnius bei per 2022 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

| Finansavimo šaltinis | Suma, Eur |
|---|------------|
| Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos (asignavimų valdytoja – EM), neįvertinus 260,0 tūkst. Eur grąžintas metų eigoje. | 6 321 000 |
| Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos (asignavimų valdytoja – AM), integruotasis projektas LIFE IP EnerLIT, Nr. LIFE20 IPC/LT/000002 „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“. | 68 843 |
| ES lėšos (asignavimų valdytoja – AM), integruotasis projektas LIFE IP EnerLIT, Nr. LIFE20 IPC/LT/000002 „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“. | 103 264 |
| ES lėšos (asignavimų valdytoja – EM), Jungtinis projektas „Privačių elektromobilių įkrovimo priegų įrengimas“ Nr. EM-J-002-0001. | 500 000 |
| Tarptautinių organizacijų lėšos, „StreamSAVE“ projektas. | 7 685 |
| Pajamos | |
| 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. | 1 942 303 |
| 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. | 25 385 177 |

Didžiausią Agentūros pagrindinės veiklos sąnaudų dalį sudarė parduotų naftos produktų atsargų savikaina 25 385 177 Eur, t. y. valstybės naftos produktų atsargų keitimo metu keitimo paslaugos tiekėjui perduotų (parduotų) senų naftos produktų savikaina.

5 lentelė. Patirtos per 2022 m. pagrindinės veiklos sąnaudos iš įvairių finansavimo šaltinių (valstybės biudžeto, ES ir nuosavų lėšų)

| Sąnaudų straipsniai | Suma, Eur |
|--|-------------------|
| Darbo užmokestis ir socialinis draudimas | 1 433 653 |
| Nusidėvėjimas ir amortizacija | 42 395 |
| Komunalinės paslaugos ir ryšiai | 9 084 |
| Komandiruotės | 41 776 |
| Transportas | 2 632 |
| Kvalifikacijos kėlimas | 25 351 |
| Paprastasis remontas ir eksploatavimas | 9 244 |
| Nuvertėjimas ir nurašytos sumos | 1 854 |
| Parduotų atsargų savikaina ⁴⁵ | 25 385 177 |
| Sunaudotų įstaigos reikmėms medžiagų ir žaliavų savikaina, atiduota naudoti reikmėms ūkinio inventoriaus savikaina | 10 113 |
| Socialinių išmokų | 3 200 |
| Nuoma ⁴⁶ | 3 946 700 |
| Finansavimo ⁴⁷ | 32 922 |
| Kitos paslaugos ⁴⁸ | 934 028 |
| Kitos ⁴⁹ | 1 421 855 |
| Iš viso: | 33 299 984 |

6 lentelė. Gauti ir panaudoti per 2022 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 | 999 888 |
| Darbdavio įmoka socialiniam draudimui | 18 500 | 18 043 |
| Ryšių įrangos ir ryšių paslaugų įsigijimo išlaidos | 8 800 | 5 500 |
| Transporto išlaikymo ir transporto paslaugų įsigijimo išlaidos | 4 800 | 2 260 |
| Komandiruočių išlaidos | 37 300 | 35 963 |
| Materialiojo ir nematerialiojo turto nuomos išlaidos | 25 600 | 23 150 |

⁴⁵ Valstybės naftos produktų atsargų keitimo metu keitimo paslaugos tiekėjui perduotų (parduotų) senų naftos produktų savikaina.

⁴⁶ Naftos produktų talpyklų, kuriose pagal 2012 m. rugpjūčio 29 d. Šviesiųjų naftos produktų talpyklų nuomos sutartį Nr. S-33 ir 2018 m. gruodžio 31 d. Susitarimą dėl teisių ir pareigų pagal Šviesiųjų naftos produktų talpyklų nuomos sutartį Nr. S-33 bei pagal 2022 m. rugpjūčio 23 d. Susitarimą prie 2012 m. rugpjūčio 29 d. Šviesiųjų naftos produktų talpyklų nuomos sutarties Nr. S-33 perleidimo AB „Klaipėdos nafta“ Subačiaus naftos terminale saugomos šviesiųjų naftos produktų valstybės atsargos, nuomos sąnaudos sudaro 3 912 956 Eur.

⁴⁷ Agentūra 2022 m. rugpjūčio 23 d. pasirašė sutartį su Viešojoji įstaiga Centrine projektų valdymo agentūra ir prisiėmė, projekto vykdytoju teisėmis, vykdyti projektą „Jungtinis projektas „Privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas“ Nr. EM-J-002-0001. Projektas finansuojamas iš ES 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 32 922 Eur.

⁴⁸ Iš kitų paslaugų sąnaudų 934 028 Eur sumos, didžiausią dalį sudaro 731 134 Eur valstybės naftos produktų atsargų keitimo (atnaujinimo) sąnaudos, 60 058 Eur teisinės paslaugos, 19 977 Eur konsultacinės paslaugos, 64 254 Eur viešojo intereso reklamos paslauga.

⁴⁹ Kitoms pagrindinės veiklos sąnaudoms priskirtos 1 420 929 Eur valstybės naftos produktų atsargų kaupimo ir tvarkymo paslaugų teikimo sąnaudos, kurių didžiausią dalį sudaro iš naftos produktų saugojimo įmonių perkamos reikalavimo teisės į jų turimus naftos produktus, likusią dalį sudaro saugojimo sąnaudos Agentūros turimų atsargų, kurios panaudojamos kaupimo ir tvarkymo paslaugų teikimui.

| | | |
|---|-----------|-----------|
| Materialiojo turto paprastojo remonto prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos | 2 200 | 399 |
| Kvalifikacijos kėlimo išlaidos | 30 000 | 27 539 |
| Ekspertų ir konsultantų paslaugų įsigijimo išlaidos | 89 100 | 81 971 |
| Komunalinių paslaugų įsigijimo išlaidos | 12 300 | 7 479 |
| IT prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos | 35 000 | 12 057 |
| Reprezentacinės išlaidos | 2 600 | 2 287 |
| Kitų prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos | 40 200 | 32 875 |
| Darbdavių socialinė parama pinigais | 8 900 | 6 911 |
| Kitos išlaidos kitiems einamiesiems tikslams | 1 600 | 836 |
| Kompiuterinės techninės ir elektroninių ryšių įrangos įsigijimo išlaidos | 30 000 | 30 000 |
| Kompiuterinė programinė įranga, kompiuterinės programinės įrangos licencijos | 24 100 | 19 710 |
| Valstybės funkcija 04.03.02.01 Nafta ir gamtinės dujos | | |
| Materialiojo ir nematerialiojo turto nuomos išlaidos (KN talpyklų nuoma) | 3 913 200 | 3 912 956 |
| Kitų prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos (valstybės atsargų keitimo, kokybės tikrinimo, vertimų, skelbimų, kitos paslaugos) | 731 800 | 731 134 |
| Iš viso: | 6 061 000 | 5 950 958 |

Informacija apie įsigytą ir perleistą ilgalaikį turtą per finansinius metus

Žemiau pateiktoje lentelėje pateikta detalesnė informacija apie per 2022 m. Agentūros įsigytą ir ilgalaikį turtą. Neatlygintinai gauto, perduoto ar perleisto turto per 2022 m. nebuvo.

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

| Ilgalaikio turto pavadinimas | Pirkto turto įsigijimo savikaina, Eur | Finansavimo šaltinis |
|---|---------------------------------------|------------------------------------|
| Licencijos (<i>ESET PROTECT Entry, Biuro programinės įrangos licencija Maicrosoft 365 Business Basic, Biuro programinės įrangos licencija Maicrosoft 365 Business Standard</i>) | 10 472 | Valstybės biudžetas, ES (JP lėšos) |
| www.manoco2.lt interneto svetainė | 4 414 | LIFE IP EnerLIT projekto lėšos |
| Paraiškų surinkimo programa (<i>Jungtinių projektų veiklai</i>) | 18 270 | ES (JP lėšos) |
| Reklaminius stendas (el. įkrovimo stotelė) su planšete ir transportavimo vėžimėliu | 2 420 | ES (JP lėšos) |
| Programinė įranga Ecocost planavimo ir vykdymo modulis (<i>Agentūros prekių ir paslaugų pirkimo plano vykdymo kontrolei</i>) | 9 166 | Valstybės biudžetas |
| Ugniasienė XGS 2100 + KONFIGŪRAVIMO darbai | 3 545 | Valstybės biudžetas |
| Nešiojami kompiuteriai | 38 111 | Valstybės biudžetas, ES (JP lėšos) |
| Profesionalus dokumentų naikiklis HSM Securio P36i | 2 794 | Nuosavos lėšos |
| Kavos aparatas JURA "WE8 Dark Inox" | 1 600 | Nuosavos lėšos |
| Iš viso: | 90 792 | |

Apibendrinant, grynasis 2022 metų Agentūros veiklos rezultatas (perviršis) po apmokestinimo sudarė 129 236 Eur.

VšĮ Lietuvos energetikos agentūros žmogiškieji ištekliai

Šioje dalyje pateikiama pagrindinė informacija apie Agentūros darbuotojų skaičių ir jo pokyčius 2022 m.

Atsižvelgiant į Agentūrai teisės aktais priskirtas papildomas funkcijas, siekiant jų kokybiško, efektyvaus ir savalaikio atlikimo, Agentūra 2022 m. atliko Agentūros valdymo (organizacinės) struktūros pakeitimą. Nuo 2022 m. vasario 1 d. Agentūroje įsteigti ir veikia: Energetikos duomenų analizės centras, Klimatos kaitos valdymo centras, Energijos vartojimo efektyvumo didinimo kompetencijų centras, Vėjo energetikos Baltijos jūroje vystymo skyrius, projektų administravimo skyrius, Energetinio saugumo ir inovacijų centras, Valstybės naftos atsargų skyrius, Organizacijos vystymo skyrius ir Finansų ir strateginio valdymo skyrius.

Atsižvelgiant į šiuos atliktus struktūrinius pokyčius, Agentūros komanda išaugo nuo 32 darbuotojo 2022 m. pradžioje iki 51 darbuotojo metų pabaigoje.

8 lentelė. Informacija apie Agentūros darbuotojų skaičių ir jo pokyčius 2022 m.

| Agentūros darbuotojų skaičius | | Nuolatinių Agentūros darbuotojų kaita |
|--|----|--|
| Patvirtintas pareigybių skaičius 2022 m. sausio 1 d. <i>(Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2021 m. lapkričio 25 d. įsakymu Nr. 1-310)</i> | 55 | → priimti nauji darbuotojai 40 ← nutraukti darbo santykiai 21 |
| Patvirtintas pareigybių skaičius 2022 m. gruodžio 31 d. <i>(Agentūros direktoriaus 2022 m. lapkričio 18 d. įsakymu Nr. V-84)</i> | 68 | |
| Faktiškai dirbančių darbuotojų skaičius 2022 m. sausio 1 d. | 32 | |
| Faktiškai dirbančių darbuotojų skaičius 2022 m. gruodžio 31 d. | 51 | |

VšĮ Lietuvos energetikos agentūros veiklos planai ateinantiems finansiniams metams

Atsižvelgiant į Agentūrai Energetikos įstatymu, kitais teisės aktais bei Agentūros įstatais pavestas vykdyti funkcijas, planuojama, kad 2023 m. pagrindiniai Agentūros tikslai bus šie:

- vystyti ir stiprinti viešosios įstaigos Agentūros energetikos duomenų analitikos kompetencijas, sudarant galimybes formuoti įrodymais grįstą valstybės politiką energetikos sektoriuje;
 - sudaryti prielaidas rinkos dalyviams didinti energijos gamybos, energijos išteklių ir energijos vartojimo efektyvumą bei atsinaujinančių energijos išteklių naudojimą;
 - administruoti ir įgyvendinti ES lėšomis finansuojamas priemones, kuriomis didinamas energijos vartojimo efektyvumas ir saugumas, vystoma AEI plėtra;
 - užtikrinti efektyvų naftos produktų ir naftos valstybės atsargų kaupimą ir tvarkymą;
 - užtikrinti energijos tiekimo saugumą;
 - prisidėti prie valstybės valdomų energetikos įmonių, kurių savininko teises įgyvendina EM, efektyvumo didinimo, vykdant jų veiklos priežiūrą ir teikiant pasiūlymus EM dėl jos tobulinimo;
 - skatinti energetikos ir tvarios aplinkos mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas;
 - stiprinti Agentūros kompetencijas, plėtojant tarptautinį bendradarbiavimą, įgyvendinant projektus;
 - stiprinti ir ugdyti Agentūros žmogiškuosius išteklius, gerinti Agentūros darbuotojų darbo sąlygas.
- Agentūros 2023 m. veiklos plano projektas pridedamas.
-

VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪROS 2023 METŲ VEIKLOS PLANAS

| Įstatyminis pagrindas ⁵⁰ | Tikslo, uždavinio priemonės pavadinimas | Priemonės rezultatas (rodiklis) | | | | Atsakingas padalinys ^{51/} dalyvaujantis padalinys | 2023 m. skirtos lėšos, tūkst. eurų | | | | |
|---|---|--|--|--|--|---|------------------------------------|------------------------|--|------------------------|-----------------------|
| | | I ketv. | II ketv. | III ketv. | IV ketv. | | Iš viso | Iš jų: | | | |
| | | | | | | | | VB ⁵² lėšos | ES ⁵³ ir kt. tarptautinės paramos lėšos | Rezervas ⁵⁴ | Pajamos ⁵⁵ |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 1–2, 16 p. | Tikslas. Vystyti ir stiprinti viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros (toliau – LEA) energetikos duomenų analitikos kompetencijas, sudarant galimybes formuoti įrodymais grįstą valstybės politiką energetikos sektoriuje. | | | | | EDAC KKVC ESIC EVEDKC VEBJVS | 1505,8 | 420,3 | | 1085,5 | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 1–2, 16 p. | Uždavinys. Rinkti, kaupti ir analizuoti bei viešinti energetikos sektoriaus duomenis. | | | | | EDAC | 430,8 | 320,3 | | 110,5 | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 1–2 p., 9, 11, 16 p., ADĮ 31 str. 3 d. | Priemonė. Vykdyti energetikos sektoriaus duomenų stebėseną, atlikti duomenų analizę ir viešinti jos rezultatus. | Parengta ir pristatyta žiniasklaidai Lietuvos ir pasaulio energetikos esminių pokyčių apžvalga (kas mėnesį). | 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). | EDAC ESIC KKVC EVEDKC | 430,8 | 320,3 | | 110,5 | |

⁵⁰ EĮ – Lietuvos Respublikos energetikos įstatymas; AIEĮ – Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymas; ADĮ – Lietuvos Respublikos alternatyviųjų degalų įstatymas; EEĮ – Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymas; GDĮ – Lietuvos Respublikos gamtinių dujų įstatymas; NPINVAĮ – Lietuvos Respublikos naftos produktų ir naftos valstybės atsargų įstatymas.

⁵¹ EDAC – Energetikos duomenų analizės centras, KKVC – Klimato kaitos valdymo centras, EVEDKC – Energijos vartojimo efektyvumo didinimo kompetencijų centras, VEBJVS – Vėjo energetikos Baltijos jūroje vystymo skyrius, PAS – Projektų administravimo skyrius, ESIC – Energetinio saugumo ir inovacijų centras, VNPAS – Valstybės naftos produktų atsargų skyrius, OVS – Organizacijos vystymo skyrius.

⁵² Iš Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto skirtos lėšos.

⁵³ Europos Sąjunga.

⁵⁴ Paskirstyto perviršio (pelno) rezervas, skirtas LEA įstatuose nustatytiems veiklos tikslams siekti.

⁵⁵ Einamųjų metų pajamos iš naftos produktų ir naftos valstybės atsargų kaupimo ir tvarkymo veiklos.

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--------------------------------|--------|-------|--|--|-------|
| | | Atlikta benzino ir dyzelino, naftos (BRENT, Urals) kainų analizė, pateikta Energetikos ministerijai (toliau – EM) ir paskelbta LEA interneto svetainėje (kas savaitę). | Atlikta benzino ir dyzelino, naftos (BRENT, Urals) kainų analizė, pateikta EM ir paskelbta LEA interneto svetainėje (kas savaitę). | Atlikta benzino ir dyzelino, naftos (BRENT, Urals) kainų analizė, pateikta EM ir paskelbta LEA interneto svetainėje (kas savaitę). | Atlikta benzino ir dyzelino, naftos (BRENT, Urals) kainų analizė, pateikta EM ir paskelbta LEA interneto svetainėje (kas savaitę). | EDAC | | | | | |
| | | Apskaičiuotos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį). | Apskaičiuotos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį). | Apskaičiuotos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį). | Apskaičiuotos ir LEA interneto svetainėje paskelbtos palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos (kartą per ketvirtį). | EDAC | | | | | |
| EJ 13 ¹ str. 1 d. 1–2, 16 p. p. | Priemonė. Kurti ir administruoti energetikos sektoriaus duomenų bazę ⁵⁶ . | | Parengta energetikos sektoriaus duomenų bazės techninė specifikacija. | Paskelbtas viešasis pirkimas energetikos sektoriaus duomenų bazei sukurti. | Sudaryta sutartis dėl energetikos duomenų bazės sukūrimo. | EDAC KKVC EVEDKC | | | | | |
| EJ 13 ¹ str. 1 d. 1–2, 16 p. | Uždavinys. Dalyvauti rengiant energetikos sektoriaus strateginio planavimo dokumentus ir vykdyti jų įgyvendinimo priežiūrą. | | | | | ESIC KKVC EVEDKC EDAC | 1075,0 | 100,0 | | | 975,0 |

⁵⁶ 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“.

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---|--|--|--------------------------------|--|--|--|--|--|
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 1–2, 16 p. | Priemonė. Dalyvauti NEKSVP ⁵⁷ atnaujinime ir vykdyti energetikos sektoriaus priemonių įgyvendinimo stebėseną. | Parengta informacija pagal LEA kompetenciją NEKSVP pažangos ataskaitai. | Atliktas NEKSVP esamų ir naujų priemonių efekto įvertinimas. | Esant poreikiui, pagal Europos Komisijos ir kitų institucijų, socialinių ekonominių partnerių, visuomenės pastabas patikslintos ir pateiktos EM atnaujinamo NEKSVP projekto dalys, pagal LEA kompetenciją pateikti atsakymai į gautus klausimus. | Esant poreikiui, pagal Europos Komisijos ir kitų institucijų, socialinių ekonominių partnerių, visuomenės pastabas patikslintos ir pateiktos EM atnaujinamo NEKSVP projekto dalys, pagal LEA kompetenciją pateikti atsakymai į gautus klausimus. | KKVC ESIC EVEDKC EDAC | | | | | |
| | | Parengtas NEKSVP tikslų medžio projektas. | Parengtas ir pristatytas EM NEKSVP tikslų medis. | | | KKVC | | | | | |
| | | | Pagal LEA kompetenciją parengtos ir pateiktos EM atnaujinamo NEKSVP projekto dalys. | | | KKVC EVEDKC | | | | | |

⁵⁷ NEKSVP – Nacionalinis energetikos ir klimato srities veiksmų planas 2021–2030 m.

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---|---|---|-------------------------------|--------|---------------------|--|---------------------|--|
| EJ 13 ¹ str. 1 d. 1–2, 16 p. | Priemonė. Organizuoti ir koordinuoti Lietuvos energetikos sistemos modeliavimo studijos (toliau – modeliavimo studija LT100) parengimą ir įgyvendinimą, užtikrinti informacijos sklaidą tarp studijos rengėjų ir Lietuvos energetikos įmonių. | Parengtas jungtinės veiklos sutarties, sudarytos 2022 m. spalio 31 tarp LEA ir Jungtinių Amerikos Valstijų (JAV) Nacionalinės atsinaujinančios energetikos laboratorijos (toliau – NREL), pakeitimo projektas. | Pagal su NREL sutartą apimtį parengti ir perduoti NREL modeliavimui reikalingų duomenų rinkiniai. | Pagal su NREL sutartą apimtį parengti ir perduoti NREL modeliavimui reikalingų duomenų rinkiniai. | Pagal su NREL sutartą apimtį parengti ir perduoti NREL modeliavimui reikalingų duomenų rinkiniai. | ESIC EDAC KKVC | 1075,0 | 100,0 ⁵⁸ | | 975,0 ⁵⁹ | |
| | | Parengtas studijos LT100 atlikimo darbų grafikas. | | Pagal su NREL sutartą apimtį parengti Lietuvos energetikos transformacijos scenarijai. | Pagal su NREL suderintas apimtis atliktas pirminis parengtų ir priežiūros komisijoje patvirtintų energetikos transformacijos scenarijų modeliavimas. Pristatyti pirminiai modeliavimo rezultatai. | ESIC EDAC KKVC VEBJS | | | | | |
| | | | | Pagal su NREL sutartą apimtį identifikuoti skirstomojo tinklo segmentai | Pagal pirminius energetikos transformacijos | ESIC EDAC KKVC VEBJS | | | | | |

⁵⁸ LEA darbo užmokestis.

⁵⁹ Planuojama, kad, kaip nurodyta EM 2023 m. vasario 9 d. rašte Nr. 3-220, pradžioje bus naudojamos rezervo lėšos, kurias, EM patvirtinus visus reikiamus dokumentus, bus prašoma kompensuoti Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano „Naujos kartos Lietuva“ lėšomis ar kitomis lėšomis, kurių skyrimą LEA įsipareigojo EM užtikrinti iš kitų šaltinių, jeigu tokios lėšos nebūtų skirtos iš Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano „Naujos kartos Lietuva“ lėšų.

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|----------------------|---|---------------------------------|-------|-------|--|-------|--|
| | | | | tolimesnei analizei. | scenarijų modeliavimo rezultatus parengta ir pateikta informacija, reikalinga Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos (toliau – NENS) atnaujinimui. | | | | | | |
| EJ 13 ¹ str. 1 d. 1–2, 16 p. | Priemonė. Vykdyti NENS įgyvendinimo stebėseną. | | | | Atlikta NENS įgyvendinimo priemonių plano vykdymo stebėseną, parengta ir pateikta EM NENS įgyvendinimo priemonių plano vykdymo ataskaita | EDAC VEBJS ESIC KKVC | | | | | |
| EJ 13 ¹ str. 1 d. 5–11, 15–16 p., AIEJ 13 ¹ str. 13 d., 20 str. 22 d., 15 ¹ str. 1–2 d., 20 ² str. 16 d., 22 str. 25 d. 5 p., 37 str. 12 | Tikslas. Sudaryti prielaidas rinkos dalyviams didinti energijos gamybos, energijos išteklių ir energijos vartojimo efektyvumą bei atsinaujinančių energijos išteklių naudojimą. | | | | | KKVC EDAC VEBJS EVEDKC | 704,0 | 551,3 | | 152,7 | |

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|--|---|--|--|-------------|--|--|--|--|--|
| | | | | eksploatavimo ir stogo naudojimo sąlygos, daugiabučio namo patalpų savininkų ir (ar) daugiabučio namo bendrojo naudojimo objektų valdytojo ir saulės šviesos energijos elektrinės valdytojo teisės ir pareigos. | | | | | | | |
| AIE] 15 ¹ str. | | | LEA interneto svetainėje paskelbtas informacinis AEI plėtros žemėlapis. | Susisteminta ir LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie procedūras ir leidimus, reikalingus atsinaujinančius išteklius naudojančių elektrinių ir (ar) įrenginių statybai ir (ar) įrengimui, modernizavimui, veiklos elektros energetikos sektoriuje galimybes, galimas gauti skatinimo priemones atsinaujinančius išteklius naudojančiams įrenginiams. | | KKVC | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---|--|---|---|---|--------------|--|--|--|--|--|
| AIEĮ 57 str. 10 d. | Priemonė. Vykdyti savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangos stebėseną ir vertinimą. | | LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie savivaldybių AEI naudojimo plėtros veiksmų planus. | LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie savivaldybių AEI naudojimo plėtros veiksmų planus. | LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie savivaldybių AEI naudojimo plėtros veiksmų planus. | KKVC EDAC | | | | | |
| | | | 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. | 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. | 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. | KKVC EDAC | | | | | |
| | | | Parengtas, pristatytas savivaldybėms ir LEA interneto svetainėje paskelbtas savivaldybių | | | KKVC | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--------------|--------------|------|--|--|------|--|--|
| | | | darnios energetikos plėtros pažangos vertinimas. | | | | | | | | | |
| Ej 13 ¹ str. 1 d. 16 p., AIEJ 13 ¹ str. 13 d., 20 str. 22 d., 22 str. 25 d. 5 p. | Uždavinys. Vystyti Lietuvos jūrinėje teritorijoje numatomų plėtoti vėjo elektrinių parko (toliau – jūrinių vėjo elektrinių parkas) projektą. | | | | VEBJS | 126,8 | 98,9 | | | 27,9 | | |
| Ej 13 ¹ str. 1 d. 16 p., AIEJ 13 ¹ str. 13 d., 20 str. 22 d., 22 str. 25 d. 5 p. | Priemonė. Paskelbti ir (ar) įvykdyti jūrinių vėjo elektrinių parkų projektui įgyvendinti būtinus viešuosius pirkimus ir užbaigti būtinus parengiamuosius darbus. | Įvykdytas jūrinių vėjo elektrinių parkų jungties prie sausumos tinklų teritorijų planavimo dokumento viešasis pirkimas ir paskelbtas laimėtojas. | Įvykdytas konsultacinių paslaugų pirkimas ir paskelbti laimėtojai. | Atlikti jūrinio vėjo parko („rudens“ konkurso) parengiamieji darbai: hidrometeorologinių matavimų (vėjo greitis) ataskaita. | | VEBJS | | | | | | |
| | | Atlikti jūrinio vėjo parko („rudens“) parengiamieji darbai: patvirtinta tarpinė poveikio aplinkai vertinimo ataskaita. | Įvykdytas jūrinių vėjo parkų jungties su sausuma geologinių jūros dugno tyrimų pirkimas ir paskelbtas laimėtojas. | Atliktas potencialių jūrinio vėjo parko („pavasario“ konkurso) vystytojų paraiškų ir (ar) dokumentų vertinimas, dalyvaujant Jūrinės teritorijos naudojimo atsinaujinančius elektros energijos išteklius naudojančių elektrinių plėtros ir eksploatacijos konkurso komiteto veikloje. | | VEBJS | | | | | | |
| | | | Parengti viešojo pirkimo dokumentai dėl | | | VEBJS | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|---------------|-------|-------|--|--|------|
| | | | identifikuoto jūros dugne linijinio objekto trajektorijos nustatymo papildomo ištyrimo ir pateikti EM. | | | | | | | | |
| | | | Atlikti būtini jūrinio vėjo parko („rudens“ konkurso) parengiamieji darbai: patvirtinta tarpinė hidrometeorologinių matavimų (vėjo greitis) ataskaita bei galutinė geotechninių jūros dugno tyrimų ataskaita. | | | VEBIVS | | | | | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 5, 7–9, 16 p. | Uždavinys. Vystyti ir stiprinti Energijos vartojimo efektyvumo didinimo kompetencijos centrą. | | | | | EVEDKC | 425,4 | 340,7 | | | 84,7 |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 8, 16 p. | 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. | EVEDKC | | | | | |
| | | Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio | Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio | Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio | Atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio | EVEDKC | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|---|--|--|---------------|--|--|--|--|--|
| | | temperatūros duomenimis. | temperatūros duomenimis. | temperatūros duomenimis. | mėnesio temperatūros duomenimis. | | | | | | |
| | | Iki sausio 31 d. surinktos auditorių pateikiamos EVA įrenginiuose ir technologiniuose procesuose bei pastatuose ataskaitos už 2022 m. II pusmetį. | | Iki liepos 31 d. surinktos auditorių pateikiamos EVA įrenginiuose ir technologiniuose procesuose bei pastatuose ataskaitos už 2023 m. I pusmetį. | Parengta ir EM pateikta pažyma apie auditorių pateiktų EVA ataskaitų vertinimo rezultatus. | EVEDKC | | | | | |
| | | | | Atlikta energijos vartojimo auditų atlikimą ir priežiūrą reglamentuojančių teisės aktų peržiūra, parengti ir pateikti pasiūlymai EM dėl jų tobulinimo. | | EVEDKC | | | | | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 8, 16 p. | Priemonė. Vykdyti didelių įmonių (toliau – DJ) EVA atlikimo priežiūrą. | Surinktos DJ pateikiamos EVA ataskaitos arba išimtis pagrindžianti informacija. | Surinktos DJ pateikiamos EVA ataskaitos arba išimtis pagrindžianti informacija. | Surinktos DJ pateikiamos EVA ataskaitos arba išimtis pagrindžianti informacija. | Surinktos DJ pateikiamos EVA ataskaitos arba išimtis pagrindžianti informacija. | EVEDKC | | | | | |
| | | | | | Atliktas DJ pateiktų EVA ataskaitų vertinimas, apie vertinimo rezultatus | EVEDKC | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|--|---|---|---|---------------|--|--|--|--|--|
| | | | | | informuotos DĮ. | | | | | | |
| | | | | | Parengta ir EM pateikta pažyma apie DĮ atliekamus auditus ir pateiktų EVA ataskaitų vertinimo rezultatus. | EVEDKC | | | | | |
| | | | | | Parengtas prievolę 2024 m. atlikti EVA turinčių DĮ sąrašas, DĮ informuotos apie prievolę 2024 m. pateikti EVA ataskaitas. | | | | | | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 5, 16 p. | Priemonė. Organizuoti EĮ 28 straipsnyje nurodytų EVA atliekančių specialistų veiklos priežiūrą (atestavimą). | Esant poreikiui suorganizuotas auditorių atestavimo komisijos posėdis. | Esant poreikiui suorganizuotas auditorių atestavimo komisijos posėdis. | Esant poreikiui suorganizuotas auditorių atestavimo komisijos posėdis. | Esant poreikiui suorganizuotas auditorių atestavimo komisijos posėdis. | EVEDKC | | | | | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 7, 16 p. | Priemonė. Vykdyti energijos sutaupymo susitarimų įgyvendinimo priežiūrą. | Surinkti duomenys apie 2021 m. įgyvendintų energijos sutaupymo susitarimų priemones. | Patikrinta ne mažiau kaip 20 proc. deklaruotų ir per 2022 m. įdiegtų energijos taupymo priemonių. | Informuotos įmonės apie įdiegtų energijos taupymo priemonių patikrinimų rezultatus. | | EVEDKC | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|---------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | Apibendrinta informacija už 2022 metus apie energijos sutaupymo susitarimų įgyvendinimą, parengtas ir pateiktas EM ataskaitos projektas. | | | EVEDKC | | | | | | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 8, 16 p. | Priemonė. Atlikti galutinių energijos vartotojų švietimo ir konsultavimo priemonių (toliau – ŠKP) įgyvendinimo priežiūrą ir kontrolę. | | Atliktas ne mažiau kaip 20 proc. deklaruotų ir per 2022 m. įdiegtų ŠKP patikrinimas, parengtas ir pateiktas EM ataskaitos projektas. | Informuoti energijos tiekėjai apie įdiegtų ŠKP patikrinimų rezultatus. | | EVEDKC | | | | | | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 9 p., 16 p. | Priemonė. Teikti metodologinę pagalbą energijos vartojimo efektyvumo didinimo skatinimo klausimais ir su tuo susijusius viešinimo darbus. | Suteiktos konsultacijos pareiškėjams, projektų vykdytojams ir kitiems suinteresuotiems asmenims. | Suteiktos konsultacijos pareiškėjams, projektų vykdytojams ir kitiems suinteresuotiems asmenims. | Suteiktos konsultacijos pareiškėjams, projektų vykdytojams ir kitiems suinteresuotiems asmenims. | Suteiktos konsultacijos pareiškėjams, projektų vykdytojams ir kitiems suinteresuotiems asmenims. | EVEDKC | | | | | | |
| | | Įgyvendintos vartotojų švietimo ir informavimo energetinio efektyvumo klausimais veiklos (tęstinė veikla). | Įgyvendintos vartotojų švietimo ir informavimo energetinio efektyvumo klausimais veiklos (tęstinė veikla). | Įgyvendintos vartotojų švietimo ir informavimo energetinio efektyvumo klausimais veiklos (tęstinė veikla). | Įgyvendintos vartotojų švietimo ir informavimo energetinio efektyvumo klausimais veiklos (tęstinė veikla). | EVEDKC | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|---|---|------------|--------|--|--------|--|--|
| | | | | | (tęstinė veikla). | | | | | | |
| Ej 13 ¹ str. 1 d. 15 p. | Tikslas. Administruoti ir įgyvendinti ES lėšomis finansuojamas priemonės, kuriomis didinamas energijos vartojimo efektyvumas ir saugumas, vystoma AEI plėtra. | | | | | PAS | 1850,0 | | 1850,0 | | |
| Ej 13 ¹ str. 1 d. 15 p. | Uždavinys. Įgyvendinti Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano „Naujos kartos Lietuva“ priemonės „Privati elektromobilių įkrovimo infrastruktūra“ jungtinių projektų (toliau – JP) vystytojo funkcijas ⁶⁰ . | | | | | PAS | 1000,0 | | 1000,0 | | |
| Ej 13 ¹ str. 1 d. 15 p. | Priemonė. Administruoti ir įgyvendinti 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. | PAS | | | | | |
| Išmokėtos lėšos JP projektų vykdytojams už pasiektus JP projektų rezultatus. | | Išmokėtos lėšos JP projektų vykdytojams už pasiektus JP projektų rezultatus. | Išmokėtos lėšos JP projektų vykdytojams už pasiektus JP projektų rezultatus. | Išmokėtos lėšos JP projektų vykdytojams už pasiektus JP projektų rezultatus. | PAS | | | | | | |
| | | Įgyvendintos JP viešinio priemonės. | Įgyvendintos JP viešinio priemonės. | Įgyvendintos JP viešinio priemonės. | PAS | | | | | | |
| | | Paskelbti 2023 m. suplanuoti (suderinti su EM) ir viešąja įstaiga Centrine projektų valdymo agentūra (toliau – CPVA) | | | PAS | | | | | | |

⁶⁰ Konkretūs įgyvendinimo terminai turės būti peržiūrėti EM patvirtinus reikiamus teisės aktus.

| | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|---|--|--|---|--|------------|-------|--|-------|--|--|
| | | | kvietimai teikti JP paraiškas ⁶¹ | | | | | | | | |
| Ej 13 ¹ str. 1 d. 15 p. | Uždavinys. Įgyvendinti priemonės „Parama AEI (saulės, vėjo) elektrinių sausumoje ir individualių kaupimo įrenginių statybai“ JP vystytojo funkcijas. | | | | | PAS | 350,0 | | 350,0 | | |
| Ej 13 ¹ str. 1 d. 15 p. | Priemonė. Administruoti ir įgyvendinti priemonės „Parama AEI (saulės, vėjo) elektrinių sausumoje ir individualių kaupimo įrenginių statybai“ JP. | | Paskelbti 2023 m. suplanuoti (suderinti su EM) ir CPVA kvietimai teikti JP paraiškas ⁶² | Paskelbti 2023 m. suplanuoti ⁶³ (suderinti su EM ir CPVA) kvietimai teikti JP paraiškas. | Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimu i teisės aktuose nustatytais terminais. | PAS | | | | | |
| | | | Įgyvendintos JP viešinio priemonės. | Įgyvendintos JP viešinio priemonės. | Įgyvendintos JP viešinio priemonės. | PAS | | | | | |
| | | | | | Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimu teisės aktuose nustatytais terminais. | PAS | | | | | |

⁶¹ Su CPVA suderintas priemonės „Jungtinis projektas „Privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas“ Nr. EM-J-002-0001 kvietimų 2023 m. grafikas (pastaba – tikslinant projektų finansavimo sąlygų aprašo (toliau – PFSA) sąlygas, kvietimų grafikas gali būti patikslintas):

1. Fizinį asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas individualiuose namuose/soduose – 2023 m. birželio – spalio mėn.;
2. Fizinį asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas daugiabučiame name ar daugiabučio namo sklype – 2023 m. birželio – spalio mėn.;
3. Juridinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas daugiabučiame name ar daugiabučio namo sklype – 2023 m. birželio – spalio mėn.;
4. Juridinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas darbovietėse – 2023 m. birželio – spalio mėn.

⁶² Pagal EM patvirtintus arba rengiamus priemonės „Parama AEI (saulės, vėjo) elektrinių sausumoje ir individualių kaupimo įrenginių statybai“ projektų finansavimo sąlygų aprašus (toliau – PFSA) ar jų projektus, planuojami kvietimai (kvietimų grafikai derinami/bus derinami su EM ir (arba) CPVA teisės aktuose nustatyta tvarka, patvirtinus PFSA ir (arba) LEA sudarius JP sutartį su CPVA), išskyrus atvejį, jei nebūtų patvirtintas Bendrasis bendrosios išimties reglamentas:

1. Investicinė parama gamintojams saulės elektrinių įrengimui sausumoje – preliminariai 2023 m. birželio mėn.
2. Investicinė parama gamintojams vėjo elektrinių įrengimui sausumoje – preliminariai 2023 m. birželio mėn.

⁶³ Pagal EM patvirtintus arba rengiamus priemonės „Parama AEI (saulės, vėjo) elektrinių sausumoje ir individualių kaupimo įrenginių statybai“ PFSA ar PFSA projektus, planuojami kvietimai 2023 m. (kvietimų grafikai derinami/bus derinami su EM ir (arba) CPVA teisės aktuose nustatyta tvarka, patvirtinus PFSA ir (arba) LEA sudarius JP sutartį su CPVA):

1. Individualių elektros energijos iš AEI saugojimo pajėgumų sukūrimas elektros energijos gamintojams – preliminariai 2023 m. III–IV ketv.;
2. Investicinė parama bendrųjų saulės elektrinėms sausumoje – preliminariai 2023 m. III–IV ketv. (jei bus pavesta LEA).

| | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|--|--------------|---------|-------|--|--------|
| Ej 13 ¹ str. 1 d. 15 p. | Uždavinys. Įgyvendinti priemonės „Neefektyvių biomasę naudojančių katilų ir iškastinį kurą naudojančių katilų keitimas į efektyvesnes, AEI naudojančias šilumos gamybos technologijas“ jungtinių projektų vystytojo funkcijas. | | | | PAS | 500,0 | | 500,0 | | |
| Ej 13 ¹ str. 1 d. 15 p. | Priemonė. Administruoti ir įgyvendinti priemonės „Neefektyvių biomasę naudojančių katilų ir iškastinį kurą naudojančių katilų keitimas į efektyvesnes, AEI naudojančias šilumos gamybos technologijas“ JP. | | | Paskelbti 2023 m. suplanuoti ⁶⁴ (suderinti su EM ir CPVA) kvietimai teikti JP paraiškas. | Paskelbti 2023 m. suplanuoti ⁶⁵ (suderinti su EM ir CPVA) kvietimai teikti JP paraiškas. | PAS | | | | |
| | | | | Įgyvendintos JP viešinio priemonės. | Įgyvendintos JP viešinio priemonės. | PAS | | | | |
| | | | | | Gautos JP projektų paraiškos įvertintos ir atrinktos finansavimu i teisės aktuose nustatytais terminais. | PAS | | | | |
| Ej 13 ¹ str. 1 d. 13 p., NPINVAJ 5 str. | Tikslas. Užtikrinti efektyvų naftos produktų ir naftos valstybės atsargų kaupimą ir tvarkymą. | | | | VNPAS | 14111,8 | 12865,6 | | | 1246,2 |
| Ej 13 ¹ str. 1 d. 13 p., NPINVAJ 5 str. | Uždavinys. Kaupti ir tvarkyti naftos produktų ir naftos valstybės atsargas. | | | | VNPAS | 14111,8 | 12865,6 | | | 1246,2 |
| Ej 13 ¹ str. 1 d. 13 p., NPINVAJ 5 str. | Priemonė. Organizuoti naftos produktų ir naftos valstybės atsargų kaupimą ir tvarkymą. | Kiekvieno mėnesio paskutinę darbo dieną atlikta mėnesio šviesiųjų naftos produktų | Kiekvieno mėnesio paskutinę darbo dieną atlikta mėnesio šviesiųjų | Kiekvieno mėnesio paskutinę darbo dieną atlikta mėnesio šviesiųjų | Kiekvieno mėnesio paskutinę darbo dieną atlikta | VNPAS | 5,6 | 5,6 | | |

⁶⁴ Pagal EM rengiamą priemonę „Neefektyvių biomasę naudojančių katilų ir iškastinį kurą naudojančių katilų keitimas į efektyvesnes, AEI naudojančias šilumos gamybos technologijas“ planuojami kvietimai (kvietimų grafikai bus derinami su EM ir (arba) CPVA teisės aktuose nustatyta tvarka, patvirtinus PFSA ir (arba) LEA sudarius JP sutartį su CPVA) 2023 m. III-IV ketv.

⁶⁵ Pagal EM rengiamą priemonę „Neefektyvių biomasę naudojančių katilų ir iškastinį kurą naudojančių katilų keitimas į efektyvesnes, AEI naudojančias šilumos gamybos technologijas“ planuojami kvietimai (kvietimų grafikai bus derinami su EM ir (arba) CPVA teisės aktuose nustatyta tvarka, patvirtinus PFSA ir (arba) LEA sudarius JP sutartį su CPVA) 2023 m. III-IV ketv.

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------------------------------|--|---|---|-------|--------|--------|--|--|--|
| | | valstybės atsargų inventorizacija. | naftos produktų valstybės atsargų inventorizacija. | naftos produktų valstybės atsargų inventorizacija. | mėnesio šviesiųjų naftos produktų valstybės atsargų inventorizacija. | | | | | | |
| | | | Įvykdytos EM nustatytos valstybės naftos produktų atsargų kaupimo ir tvarkymo užduotys laikotarpiui nuo 2023 m. liepos 1 d. iki 2024 m. birželio 30 d. kaupti ir tvarkyti ne mažiau kaip 29 800 t benzino ir 171 800 t dyzelino valstybės atsargų. | Paskelbtas ir, esant pakankamam finansavimui, iki metų pabaigos įvykdomas iki 14,9 tūkst. t benzino ir iki 54,7 tūkst. t dyzelino valstybės naftos produktų atsargų keitimas (atnaujinimas) naujai pagamintais naftos produktais. | Iki 2023 m. lapkričio 30 d. atlikta metinė šviesiųjų naftos produktų valstybės atsargų inventorizacija. | VNPAS | 5293,0 | 5293,0 | | | |
| EJ 13 ¹ str. 1 d. 13 p., NPINVAJ 5 str. | Priemonė. Kaupti ir tvarkyti atsargas, kurios kaupiamos ir tvarkomos pagal susitarimus su įpareigotosiomis įmonėmis. | | Paskelbti tarptautiniai viešieji pirkimai reikalavimo teisių į naftos produktų ar naftos atsargų trūkstantį kiekį įsigyti, siekiant įvykdyti įpareigotųjų įmonių paraiškas pagal centralizuoto kaupimo ir tvarkymo nuostatas. | Pateikti duomenys EM dėl naftos produktų atsargų kaupimo ir tvarkymo paslaugų įpareigotosioms įmonėms tarifo 2024–2025 metų laikotarpiui nustatymo. | Susiklosčius palankiai ekonominei situacijai ir tarptautinės naftos produktų rinkose dyzelino kainai sumažėjus iki 500 Eur/t (be PVM), įsigyta iki 12,5 tūkst. t dyzelino | VNPAS | 8813,2 | 7567,0 | | | 1246,2 pajamos /1242,0 susijusios sąnaudos |

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---|--|--|------|-------|-------|--|------|--|
| | | | | | centralizuotam valstybės atsargų kaupimui ir tvarkymui pagal įpareigotųjų įmonių paraiškas. | | | | | | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 16 p., EEĮ 73 ¹ str. 1, 4 d., GDĮ 45 str. 1 d., 46 str. 6 d., NPINVAĮ 15 str. | Tikslas. Užtikrinti energijos tiekimo saugumą. | | | | | ESIC | 238,8 | 203,8 | | 35,0 | |
| EEĮ 73 ¹ str. 1, 4 d., GDĮ 45 str. 1 d., 46 str. 6 d., NPINVAĮ 15 str. | Uždavinys. Vykdyti grėsmių Lietuvos energetikos sektoriui identifikavimą ir analizę | | | | | ESIC | 238,8 | 203,8 | | 35,0 | |
| EEĮ 73 ¹ str. 1, 4 d., GDĮ 45 str. 1 d., 46 str. 6 d. | Priemonė. Parengti identifiikuotų grėsmių Lietuvos energetikos sektoriui valdymo planus. | | Parengtas ir pateiktas EM pasirengimo valdyti riziką elektros energetikos sektoriuje plano projektas. | | Parengta ir pateikta EM gamtinių dujų tiekimo sutrikimo Lietuvoje rizikų įvertinimo ataskaita. | ESIC | | | | | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 3 p. | Tikslas. Prisdėti prie valstybės valdomų energetikos įmonių, kurių savininko teises įgyvendina EM, efektyvumo didinimo, vykdant jų veiklos priežiūrą ir teikiant pasiūlymus EM dėl jos tobulinimo. | | | | | ESIC | 1,5 | 1,5 | | | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 3 p. | Uždavinys. Vykdyti valstybės valdomų energetikos įmonių, kurių savininko teises įgyvendina EM, veiklos ir jos rezultatų analizę. | | | | | ESIC | 1,5 | 1,5 | | | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 3 p. | Priemonė. Atlikti valstybės valdomų energetikos įmonių, kurių savininko teises įgyvendina EM, veiklos | | | | Atliktas pasirinktos valstybės valdomos energetikos | ESIC | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|---|--|----------------------------------|-------|-------|-------|------|--|
| | vertinimą, rengti ir teikti pasiūlymus EM dėl jų veiklos tobulinimo. | | | | įmonės, kurios savininko teises įgyvendina EM, veiklos vertinimas, parengta ir pateikta ataskaita EM. | | | | | | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 1, 4, 16 p. | Tikslas. Skatinti energetikos ir tvarios aplinkos mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas. | | | | | ESIC | 7,2 | | | 7,2 | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 1, 4, 16 p. | Uždavinys. Vykdyti energetikos inovacijų ekosistemos stebėseną, analizę ir skatinimą. | | | | | ESIC | 7,2 | | | 7,2 | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 1, 4, 16 p. | Priemonė. Atlikti energetikos inovacijų ekosistemos analizę Lietuvoje, burti energetikos inovatorių bendruomenę. | | | Apskaičiuotas ir LEA interneto svetainėje paskelbtas 2021 m. Lietuvos energetikos inovacijų indeksas. | Suorganizuotas renginys energetikos inovacijas kuriančioms įmonėms ir asmenims, siekiant burti energetikos inovatorių bendruomenę. | ESIC | | | | | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 1, 4, 16 p. | Priemonė. Skatinti studentų magistro ir doktorantų baigiamuosius darbus energetikos srityje. | | | Paskelbtas konkursas dėl premijų skyrimo už bakalauro, magistro darbus ir disertacijas energetikos temomis. | | ESIC | 7,2 | | | 7,2 | |
| EĮ 13 ¹ str. 1 d. 15 p., 16 p. | Tikslas. Stiprinti LEA kompetencijas, plėtojant tarptautinį bendradarbiavimą, įgyvendinant projektus. | | | | | EDAC KKVC EVEDKC VEBJVS | 667,3 | 212,0 | 444,0 | 11,3 | |

| | | | | | | ESIC | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|---|-------|-------|-------|------|--|
| Ej 13 ¹ str. 1 d. 15 p., 16 p. | Uždavinys. Administruoti projektus, finansuojamus ES, kitos tarptautinės finansinės paramos ir (ar) valstybės biudžeto lėšomis. | | | | | EDAC KKVC EVEDKC VEBJS ESIC | 667,3 | 212,0 | 444,0 | 11,3 | |
| | 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. | EDAC KKVC EVEDKC | 530,1 | 212,0 | 318,1 | | |
| | 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. | EVEDKC | 0 | | 0 | | |
| | 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. | EVEDKC EDAC | 52,7 | | 52,7 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|---|---------------|------|--|------|-----|--|
| | | | | | veiklų įgyvendinimas. | | | | | | |
| | Priemonė. Įgyvendinti projekto „StreamSAVE“ veiklas. | Užtikrintas projekto „StreamSAVE“ veiklų įgyvendinimas. | Užtikrintas projekto „StreamSAVE“ veiklų įgyvendinimas. | Užtikrintas projekto „StreamSAVE“ veiklų įgyvendinimas. | | EVEDKC | 10,3 | | 10,3 | | |
| | 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. | EVEDKC | 17,7 | | 17,7 | | |
| | Priemonė. Įgyvendinti Interreg projekto „PA Energy“ veiklas. | Užtikrintas projekto Interreg projekto „PA Energy“ veiklų įgyvendinimas. | Užtikrintas projekto Interreg projekto „PA Energy“ veiklų įgyvendinimas. | Užtikrintas projekto Interreg projekto „PA Energy“ veiklų įgyvendinimas. | Užtikrintas projekto Interreg projekto „PA Energy“ veiklų įgyvendinimas. Suorganizuota konferencija. | ESIC | 35,4 | | 28,3 | 7,1 | |
| | Priemonė. Įgyvendinti Interreg projekto „BOWE2H“ (Baltic offshore wind energy to hydrogen) veiklas. | Užtikrintas projekto Interreg projekto „BOWE2H“ veiklų įgyvendinimas. | Užtikrintas projekto Interreg projekto „BOWE2H“ veiklų įgyvendinimas. | Užtikrintas projekto Interreg projekto „BOWE2H“ veiklų įgyvendinimas. | Užtikrintas projekto Interreg projekto „BOWE2H“ veiklų įgyvendinimas. Suorganizuota konferencija. | VEBJS | 21,1 | | 16,9 | 4,2 | |
| | Uždavinys. Vystyti tarptautinį bendradarbiavimą. | | | | | ESIC | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|--|---|-----------------------|------|-----|--|--|------|
| Ej 13 ¹ str. 1 d., 16 p. | | | | | | OVS EVEDKC | | | | | |
| | Priemonė. Vystyti bendradarbiavimą su Ukrainos energetikos agentūra. | | Pasirašytas memorandumas dėl bendradarbiavimo. | | | OVS ESIC EVEDKC | | | | | |
| | Priemonė. Teikti informaciją Tarptautinei energetikos agentūrai (toliau – TEA). | | Parengta ir pateikta informacija TEA apie energetikos srities mokslinius tyrimus ir plėtrą. | | | ESIC | | | | | |
| Ej 13 ¹ str. 1–2 d. | Tikslas. Stiprinti ir ugdyti LEA žmogiškuosius išteklius, gerinti LEA darbuotojų darbo sąlygas. | | | | | OVS | 41,6 | 0,9 | | | 40,7 |
| Ej 13 ¹ str. 1–2 d. | Uždavinys. Užtikrinti LEA teisės aktais pavestoms funkcijoms vykdyti būtinus žmogiškuosius išteklius ir stiprinti jų kompetencijas | | | | | OVS | 41,1 | 0,4 | | | 40,7 |
| Ej 13 ¹ str. 1–2 d. | Priemonė. Priimti LEA teisės aktais pavestoms funkcijoms vykdyti būtinus darbuotojus, organizuoti mokymai LEA darbuotojams. | | | | Priimti LEA teisės aktais pavestoms funkcijoms vykdyti būtini darbuotojai. | OVS | 0,4 | 0,4 | | | |
| | | Pradėta įgyvendinti LEA vidurinės grandies vadovų kompetencijų stiprinimo programa. | | | Įgyvendinta LEA vidurinės grandies vadovų kompetencijų stiprinimo programa. | OVS | 29,3 | | | | 29,3 |
| | | Suorganizuoti LEA darbuotojų užsienio kalbos kompetencijų | | | | OVS | 7,4 | | | | 7,4 |

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|---|--|------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|
| | | tobulinimo mokymai. | | | | | | | | | |
| | | Sustiprintos Energijos vartojimo efektyvumo didinimo kompetencijų centro darbuotojų kompetencijos. | | | | OVS | 4,0 | | | 4,0 | |
| Ej 13 ¹ str. 1–2 d. | Uždavinys. Atlikti LEA darbo tvarką reglamentuojančių teisės aktų peržiūrą ir padaryti reikiamus pakeitimus. | | | | | OVS | 0,5 | 0,5 | | | |
| Ej 13 ¹ str. 1–2 d. | Priemonė. Peržiūrėti ir pakeisti LEA darbo tvarką reglamentuojantys teisės aktai. | Suformuota nauja LEA darbo taryba. | | Pakeistos LEA viešųjų pirkimų organizavimo taisyklės. | Pakeista LEA atlygio sistema. | OVS | 0,5 | 0,5 | | | |
| | | | | | Pakeistos LEA darbo tvarkos taisyklės. | OVS | | | | | |
| Viso planuojamų lėšų, tūkst. eurų, iš jų: | | | | | | | 19 128,0 | 14255,4 | 2 294,0 | 1 332,4 | 1 246,2 |
| Valstybės biudžeto lėšos (asignavimų valdytoja – EM) | | | | | | | 14 043,4 | 14043,4 | | | |

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

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

Viešoji įstaiga Lietuvos energetikos agentūra

(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjektų grupės pavadinimas)

FINANSINĖS BŪKLĖS ATASKAITA

PAGAL 2022 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. | ILGALAIKIS TURTAS | | 165.874,50 | 117.478,15 |
| I. | Nematerialusis turtas | P01 | 72.675,09 | 49.035,57 |
| I.1 | Plėtros darbai | | | |
| I.2 | Programinė įranga ir jos licencijos | | 32.829,65 | 634,17 |
| I.3 | Kitas nematerialusis turtas | | 39.845,44 | 48.401,40 |
| I.4 | Nebaigti projektai ir išankstiniai mokėjimai | | | |
| I.5 | Prestižas | | | |
| II. | Ilgalaikis materialusis turtas | P02 | 93.199,41 | 68.442,58 |
| II.1 | Žemė | | | |
| II.2 | Pastatai | | | |
| II.3 | Infrastruktūros statiniai | | | |
| II.4 | Kiti statiniai | | | |
| II.5 | Mašinos ir įrenginiai | | 758,89 | 1.172,87 |
| II.6 | Transporto priemonės | | 8.340,26 | 9.954,50 |
| II.7 | Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas | | 84.100,26 | 57.315,21 |
| 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. | BIOLOGINIS TURTAS | | | |
| C. | TRUMPALAIKIS TURTAS | | 101.077.236,74 | 100.825.663,06 |
| I. | Atsargos | P03 | 98.987.595,94 | 98.985.597,41 |
| I.1 | Strateginės ir neliečiamosios atsargos | | 98.981.872,31 | 98.983.859,49 |
| I.2 | Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventorių | | 5.723,63 | 1.737,92 |
| 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 | 35.554,32 | 13.346,65 |
| III. | Per vienus metus gautinos sumos | P05 | 108.487,81 | 198.970,16 |
| 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 | | 55.226,65 | 147.230,52 |
| III.5 | Sukauptos gautinos sumos | | 53.261,16 | 51.739,64 |
| III.6 | Kitos gautinos sumos | | | |

| | | | | |
|--------|--|-----|----------------|----------------|
| IV. | Trumpalaikės investicijos | | | |
| V. | Pinigai ir pinigų ekvivalentai | P06 | 1.945.598,67 | 1.627.748,84 |
| | IŠ VISO TURTO: | | 101.243.111,24 | 100.943.141,21 |
| D. | FINANSAVIMO SUMOS | P07 | 99.521.562,92 | 99.148.419,30 |
| I. | Iš valstybės biudžeto | | 88.596.868,99 | 88.513.932,11 |
| II. | Iš savivaldybės biudžeto | | | |
| III. | Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų | | 352.096,21 | 39.567,06 |
| IV. | Iš kitų šaltinių | | 10.572.597,72 | 10.594.920,13 |
| E. | ĮSIPAREIGOJIMAI | | 113.184,90 | 315.594,72 |
| I. | Ilgalaikiai įsipareigojimai | | | |
| I.1 | Ilgalaikiai finansiniai įsipareigojimai | | | |
| I.2 | Ilgalaikiai atidėjiniai | | | |
| I.3 | Kiti ilgalaikiai įsipareigojimai | | | |
| II. | Trumpalaikiai įsipareigojimai | P08 | 113.184,90 | 315.594,72 |
| 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 | | | 55.918,93 |
| II.6.1 | Grąžintinos finansavimo sumos | | | 55.918,93 |
| 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 | | 1.226,87 | 272,92 |
| II.10 | Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai | | | 31,74 |
| II.11 | Sukauptos mokėtinos sumos | | 96.153,30 | 101.069,82 |
| II.12 | Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai | | 15.804,73 | 158.301,31 |
| F. | GRYNASIS TURTAS | P09 | 1.608.363,42 | 1.479.127,19 |
| I. | Dalininkų kapitalas | | 148.446,29 | 148.446,29 |
| II. | Rezervai | | 1.330.680,90 | 663.746,10 |
| II.1 | Tikrosios vertės rezervas | | | |
| II.2 | Kiti rezervai | | 1.330.680,90 | 663.746,10 |
| III. | Nuosavybės metodo įtaka | | | |
| IV. | Sukauptas perviršis ar deficitas | | 129.236,23 | 666.934,80 |
| IV.1 | Einamųjų metų perviršis ar deficitas | | 129.236,24 | 666.933,82 |
| IV.2 | Ankstesnių metų perviršis ar deficitas | | -0,01 | 0,98 |
| G. | MAŽUMOS DALIS | | | |
| | IŠ VISO FINANSAVIMO SUMŲ, ĮSIPAREIGOJIMŲ, GRYNOJO TURTO IR MAŽUMOS DALIES: | | 101.243.111,24 | 100.943.141,21 |

Direktorius

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

(parašas)

Virgilijus Poderys

(vardas ir pavardė)

Finansų ir strateginio valdymo skyriaus vadovė

(ataskaitą parengusio asmens pareigų pavadinimas)

(parašas)

Margarita Gončarova

(vardas ir pavardė)

Viešoji 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 veiklos rezultatų ataskaitą arba konsoliduotąją veiklos rezultatų ataskaitą, kodas, adresas)

VEIKLOS REZULTATŲ ATASKAITA

PAGAL 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

| Eil. Nr. | Straipsniai | Pastabos Nr. | Ataskaitinis laikotarpis | Praėjęs ataskaitinis laikotarpis |
|----------|--|--------------|--------------------------|----------------------------------|
| A. | PAGRINDINĖS VEIKLOS PAJAMOS | | 33.586.608,65 | 22.334.401,21 |
| I. | FINANSAVIMO PAJAMOS | P010 | 6.259.127,99 | 5.057.187,16 |
| I.1. | Iš valstybės biudžeto | | 5.931.545,10 | 5.057.134,66 |
| I.2. | Iš savivaldybių biudžetų | | | |
| I.3. | Iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų lėšų | | 305.260,48 | 10,50 |
| I.4. | Iš kitų finansavimo šaltinių | | 22.322,41 | 42,00 |
| II. | MOKESČIŲ IR SOCIALINIŲ ĮMOKŲ PAJAMOS | | | |
| III. | PAGRINDINĖS VEIKLOS KITOS PAJAMOS | P011 | 27.327.480,66 | 17.277.214,05 |
| III.1. | Pagrindinės veiklos kitos pajamos | | 27.327.480,66 | 17.277.214,05 |
| III.2. | Pervestinių pagrindinės veiklos kitų pajamų suma | | | |
| B. | PAGRINDINĖS VEIKLOS SĄNAUDOS | P012 | 33.299.983,75 | 21.580.473,86 |
| I. | DARBO UŽMOKESČIO IR SOCIALINIO DRAUDIMO | | 1.433.653,42 | 658.230,06 |
| II. | NUSIDĖVĖJIMO IR AMORTIZACIJOS | | 42.394,85 | 13.508,86 |
| III. | KOMUNALINIŲ PASLAUGŲ IR RYŠIŲ | | 9.084,62 | 5.721,01 |
| IV. | KOMANDIRUOČIŲ | | 41.775,68 | 8.230,22 |
| V. | TRANSPORTO | | 2.631,69 | 1.205,24 |
| VI. | KVALIFIKACIJOS KĖLIMO | | 25.350,60 | 5.576,18 |
| VII. | PAPRASTOJO REMONTO IR EKSPLOAVIMO | | 9.244,08 | 9.587,09 |
| VIII. | NUVERTĖJIMO IR NURAŠYTŲ SUMŲ | | 1.853,89 | 41.665,34 |
| IX. | SUNAUDOTŲ IR PARDUOTŲ ATSARGŲ SAVIKAINA | | 25.395.289,69 | 15.824.616,48 |
| X. | SOCIALINIŲ IŠMOKŲ | | 3.200,00 | |
| XI. | NUOMOS | | 3.946.700,16 | 4.045.496,57 |
| XII. | FINANSAVIMO | | 32.921,70 | |
| XIII. | KITŲ PASLAUGŲ | | 934.028,83 | 313.381,97 |
| XIV. | KITOS | | 1.421.854,54 | 653.254,84 |
| C. | PAGRINDINĖS VEIKLOS PERVERŠIS AR DEFICITAS | | 286.624,90 | 753.927,35 |
| D. | KITOS VEIKLOS REZULTATAS | | | 28.017,55 |
| I. | KITOS VEIKLOS PAJAMOS | | | 28.017,55 |
| II. | PERVESTINOS Į BIUDŽETĄ KITOS VEIKLOS PAJAMOS | | | |
| III. | KITOS VEIKLOS SĄNAUDOS | | | |
| E. | FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS REZULTATAI | P013 | -6.644,66 | -0,08 |
| F. | APSKAITOS POLITIKOS KEITIMO IR ESMINIŲ APSKAITOS KLAIDŲ TAISYMO ĮTAKA | | | |
| G. | PELNO MOKESTIS | | 150.744,00 | 115.011,00 |
| H. | GRYNASIS PERVERŠIS AR DEFICITAS PRIEŠ NUOSAVYBĖS METODO ĮTAKĄ | | 129.236,24 | 666.933,82 |
| I. | NUOSAVYBĖS METODO ĮTAKA | | | |
| J. | GRYNASIS PERVERŠIS AR DEFICITAS | P09 | 129.236,24 | 666.933,82 |
| I. | TENKANTIS KONTROLIUOJANČIAJAM SUBJEKTUI | | | |
| II. | TENKANTIS MAŽUMOS DALIAI | | | |

Direktorius

(viešojo sektoriaus subjekto vadovo arba jo įgalioto)

Virgilijus Poderys

(parašas) (vardas ir pavardė)

Finansų ir strateginio valdymo skyriaus vadovė

(ataskaitą parengusio asmens pareigų pavadinimas)

Margarita Gončarova

(parašas) (vardas ir pavardė)

Viešoji 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 grynojo turto pokyčių ataskaitą arba konsoliduotąją grynojo turto pokyčių ataskaitą, kodas, adresas)

GRYNOJO TURTO POKYČIŲ ATASKAITA*

PAGAL 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai

| Eil. Nr. | Straipsniai | Pastabos Nr. | Tenka kontroliuojančiam subjektui | | | | Sukauptas perviršis ar deficitas prieš nuosavybės metodo įtaką | Iš viso | Mažumos dalis |
|----------|--|--------------|-----------------------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------|--|---------------------|---------------|
| | | | Dalininkų kapitalas | Tikrosios vertės rezervas | Kiti rezervai | Nuosavybės metodo įtaka | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Likutis 2020 m. gruodžio 31 d. | | 98.000,00 | | 226.104,76 | | 434.654,98 | 758.759,74 | |
| 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 | 434.654,00 | X | (434.654,00) | 0 | X |
| 6 | Kiti panaudoti rezervai | | X | X | 2.987,34 | X | | 2.987,34 | X |
| 7 | Dalininkų (nuosavo) kapitalo padidėjimo (sumažėjimo) sumos | | 50.446,29 | X | X | | | 50.446,29 | |
| 8 | Ataskaitinio laikotarpio grynasis perviršis ar deficitas | | X | X | X | | 666.933,82 | 666.933,82 | |
| 9 | Likutis 2021 m. gruodžio 31 d. | | 148.446,29 | | 663.746,10 | 0 | 666.934,80 | 1.479.127,19 | |
| 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 | 666.934,80 | | (666.934,81) | (0,01) | X |
| 14 | Kiti panaudoti rezervai | | X | X | | | | | X |
| 15 | Dalininkų (nuosavo) kapitalo padidėjimo (sumažėjimo) sumos | | 0 | X | | | | | |
| 16 | Ataskaitinio laikotarpio grynasis perviršis ar deficitas | | X | X | | | 129.236,24 | 129.236,24 | |
| 17 | Likutis 2022 m. gruodžio 31 d. | P09 | 148.446,29 | | 1.330.680,90 | | 129.236,23 | 1.608.363,42 | |

*Pažymėti ataskaitos laukai nepildomi

Viešoji 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 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai

| 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. | PAGRINDINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI | | 349 146.13 | | 349 146.13 | 597 275.92 | | 597 275.92 |
| I. | Išplaukos | | 9 159 815.37 | | 9 159 815.37 | 6 986 119.60 | | 6 986 119.60 |
| I.1. | Finansavimo sumos kitoms išlaidoms ir atsargoms: | P07 | 6 926 691.64 | | 6 926 691.64 | 5 348 000.00 | | 5 348 000.00 |
| I.1.1. | iš valstybės biudžeto | | 6 315 743.00 | | 6 315 743.00 | 5 348 000.00 | | 5 348 000.00 |
| I.1.2. | iš savivaldybės biudžeto | | | | | | | |
| I.1.3. | iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų | | 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 | | 2 155 069.16 | | 2 155 069.16 | 1 553 992.87 | | 1 553 992.87 |
| I.5. | už suteiktas paslaugas iš biudžeto | | | | | 9 922.00 | | 9 922.00 |
| I.6. | gautos palūkanos | | | | | | | |
| I.7. | kitos išplaukos | | 78 054.57 | | 78 054.57 | 74 204.73 | | 74 204.73 |
| II. | Pervestos lėšos | | -930 487.05 | | -930 487.05 | -582 817.35 | | -582 817.35 |
| II.1. | į valstybės biudžetą | | -734 546.42 | | -734 546.42 | -582 817.35 | | -582 817.35 |
| II.2. | į savivaldybių biudžetą | | | | | | | |
| II.3. | ES, užsienio valstybėms ir tarptautinėms organizacijoms | | | | | | | |
| II.4. | į kitus išteklių fondus | | | | | | | |
| II.5. | viešojo sektoriaus subjektams | | | | | | | |
| II.6. | Kitiems subjektams | | -195 940.63 | | -195 940.63 | | | |
| III. | Išmokos | | -7 880 182.19 | | -7 880 182.19 | -5 806 026.33 | | -5 806 026.33 |
| III.1. | darbo užmokesčio ir socialinio draudimo | | -1 419 295.75 | | -1 419 295.75 | -639 786.04 | | -639 786.04 |
| III.2. | komunalinių paslaugų ir ryšių | | -8 641.07 | | -8 641.07 | -10 552.06 | | -10 552.06 |
| III.3. | komandiruočių | | -42 701.80 | | -42 701.80 | -8 225.20 | | -8 225.20 |
| III.4. | transporto | | -2 416.60 | | -2 416.60 | -1 615.73 | | -1 615.73 |
| III.5. | kvalifikacijos kėlimo | | -29 851.85 | | -29 851.85 | -7 773.90 | | -7 773.90 |
| III.6. | paprastojo remonto ir eksploatavimo | | -7 386.72 | | -7 386.72 | -605.90 | | -605.90 |
| III.7. | atsargų įsigijimo | | -10 721.39 | | -10 721.39 | -2 778.85 | | -2 778.85 |
| III.8. | socialinių išmokų | | -3 200.00 | | -3 200.00 | | | |
| III.9. | nuomos | | -4 105 017.15 | | -4 105 017.15 | -4 045 496.57 | | -4 045 496.57 |
| III.10. | kitų paslaugų įsigijimo | | -2 246 859.32 | | -2 246 859.32 | -1 082 658.81 | | -1 082 658.81 |
| III.11. | sumokėtų palūkanų | | | | | | | |
| III.12. | kitos išmokos | | -4 090.54 | | -4 090.54 | -6 533.27 | | -6 533.27 |
| B. | INVESTICINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI | | -81 006.78 | | -81 006.78 | -71 486.96 | | -71 486.96 |
| I. | Ilgalaikio turto (išskyrus finansinį) ir biologinio turto įsigijimas | | -81 006.78 | | -81 006.78 | -71 486.96 | | -71 486.96 |
| 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. | FINANSINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI | | 49 710.48 | | 49 710.48 | 22 000.00 | | 22 000.00 |
| I. | Išplaukos iš gautų paskolų | | | | | | | |
| II. | Gautų paskolų grąžinimas | | | | | | | |
| III. | Finansinės nuomos (lizingo) įsipareigojimų apmokėjimas | | | | | | | |
| IV. | Gautos finansavimo sumos ilgalaikiam ir biologiniam turtui įsigyti: | | 74 100.00 | | 74 100.00 | 22 000.00 | | 22 000.00 |
| IV.1. | iš valstybės biudžeto | P07 | 74 100.00 | | 74 100.00 | 22 000.00 | | 22 000.00 |
| 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 | | -24 389.52 | | -24 389.52 | | | |
| VI. | Gauti dalininko įnašai | | | | | | | |
| VII. | Kiti finansinės veiklos pinigų srautai | | | | | | | |
| D. | VALIUTŲ KURSŲ PASIKEITIMO ĮTAKA | | | | | -0.08 | | -0.08 |
| | PINIGŲ IR PINIGŲ EKIVALENTŲ | | | | | | | |
| I. | Pinigų ir pinigų ekvivalentų padidėjimas (sumažėjimas) | | 317 849.83 | | 317 849.83 | 547 788.88 | | 547 788.88 |
| II. | Pinigai ir pinigų ekvivalentai ataskaitinio laikotarpio pradžioje | P06 | 1 627 748.84 | | 1 627 748.84 | 1 079 959.96 | | 1 079 959.96 |
| III. | Pinigai ir pinigų ekvivalentai ataskaitinio laikotarpio pabaigoje | P06 | 1 945 598.67 | | 1 945 598.67 | 1 627 748.84 | | 1 627 748.84 |

Direktorius

(viešojo sektoriaus subjekto vadovas arba jo įgaliotas administracijos vadovas)

Virgilijus Poderys

(parašas) (vardas ir pavardė)

Finansų ir strateginio valdymo skyriaus vadovė

(vyriausiasis buhalteris (buhalteris))

Margarita Gončarova

(parašas) (vardas ir pavardė)

**FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS 2022 M. GRUODŽIO 31 D.
PARENGTAS PAGAL VIEŠOJO SEKTORIAUS APSKAITOS
IR FINANSINĖS ATSKAITOMYBĖS STANDARTUS**

Parengimo data: 2023 m. kovo 30 d.

VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

Įstaigos kodas 304937660, Gedimino pr. 38, LT-01104, Vilnius
2022 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

AIŠKINAMASIS RAŠTAS UŽ METUS, PASIBAIGUSIUS 2022 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 68 etatai, vidutinis darbuotojų skaičius ataskaitinio laikotarpio pabaigoje – 44.

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

II. APSKAITOS POLITIKA

Agentūros 2022 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

VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

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

2022 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

suma turi būti didinama nematerialiojo turto įsigijimo savikaina.

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 vienetui nustato konkretų naudingo tarnavimo laiką. Panašaus pobūdžio ir naudojimo Agentūros veikloje nematerialiojo turto vienetams 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 atitinkamame 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 naudingą

VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

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

2022 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

sias savybes. 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 apimties, 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 (nejeinančios 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 vietose, tvarko ir perduoda vadovaudamasi Naftos produktų ir naftos valstybės atsargų įstatymu, Agentūros patvirtintomis Naftos produktų valstybės atsargų laikymo saugojimo vietoje ir tvarkymo taisyklėmis ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais valstybės atsargų kaupimą, tvarkymą ir apskaitą. 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.

VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

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

2022 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

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.

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

VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

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

2022 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

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

VIŠOJI ĮSTAIGA LIUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

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

2022 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

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 piniginių 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. 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.

VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

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

2022 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

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

2022 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 didžiausių 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 vadovaujasi 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

2022 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 išraiškomis 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 2021m. 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 nuo 2021 m. sausio 1 d. integruota į Finansų ministerijos Finansų valdymo ir apskaitos informacinę sistemą (FVAIS).

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 – eurais 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.

Metinių finansinių ataskaitų rinkinį sudaro šios ataskaitos:

VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

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

2022 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

- 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

2022 m. gruodžio 31 d. Agentūros nematerialaus turto balansinė (likutinė) vertė:

Turto grupė

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Programinė įranga ir jos licencijos | 32 829,65 Eur |
| Kitas nematerialusis turtas | 39 845,44 Eur |
| Iš viso: | 72 675,09 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 ir jos licencijų: a) įvairių licencijų darbo funkcijas vykdyti (ESET PROTECT Entry, Biuro programinės įrangos licencija Microsoft 365 Business Basic, Biuro programinės įrangos licencija Microsoft 365 Business Standard) už 10 471,56 Eur, b) Jungtinių projektų veiklai paraiškų surinkimo programa už 18 270,29 Eur, c) Agentūros prekių ir paslaugų pirkimo plano vykdymo kontrolei įsigyta programinė įranga Ecocost planavimo ir vykdymo modulis už 9 165,75 Eur, d) vykdant Europos Komisijos LIFE programos integruotąjį projektą LIFE IP EnerLIT, Nr. LIFE20 IPC/LT/000002 „Energijos efektyvumo didinimas Lietuvoje“ sukurta interneto svetainė www.manoco2.lt už 4 414,08 Eur.

Kito nematerialaus turto įsigyta: Ugniasienė XGS 2100 + konfigūravimo darbai už 3 544,70 Eur.

Ilgalaikis nematerialusis turtas buvo perkamas iš įvairių finansavimo šaltinių priklausomai nuo vykdomos veiklos. Parduoto, perduoto, nurašyto ilgalaikio nematerialiojo turto per 2022 metus nebuvo. Turto nuvertėjimo požymių nenustatyta.

Pastaba P02. Ilgalaikis materialusis turtas

2022 m. gruodžio 31 d. Agentūros materialaus turto balansinė (likutinė) vertė:

Turto grupė

| | |
|--|---------------|
| Mašinos ir įrenginiai | 758,89 Eur |
| Transporto priemonės | 8 340,26 Eur |
| Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas | 84 100,26 Eur |
| Iš viso: | 93 199,41 Eur |

VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

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

2022 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 savikaina, balansinės vertės pasikeitimą iki datos“.

Per ataskaitinį laikotarpį įsigyta: a) nešiojamų kompiuterių už 38 110,93 Eur, b) profesionalus dokumentų naikiklis HSM Securio P36i už 2 793,89 Eur, c) reklaminis stendas (el. įkrovimo stotelė) su planšete ir transportavimo vėžimėliu už 2 420, 00 Eur, d) kavos aparatas JURA "WE8 Dark Inox" už 1 600,00 Eur.

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

2022 m. spalio 31 d. VĮ Turto bankui neatlygintinai perduotas ir 2023 m. vasario 27 d. Agentūrai gražintas ilgalaikis materialusis turtas, (12 vnt. kondicionierių) už 6 692,56 Eur (likutinė vertė). Dėl nepriimtinos VĮ Turto bankui turto perdavimo nuosavybės formos, kad perduotas ilgalaikis materialusis turtas nuosavybės teise nepriklauso Lietuvos Respublikai, o nuosavybės teisės turėtojas – Agentūra, šalys pasirašė susitarimą dėl restitucijos taikymo ir ilgalaikio materialiojo turto gražinimo. Paaikšėjus aplinkybėms, iki metinės finansinės atskaitomybės sudarymo, apskaitos įrašai, susiję su turto judėjimu, parodyti Agentūros finansinėje apskaitoje 2022 metais.

Parduoto, perduoto, nurašyto ilgalaikio nematerialiojo turto per 2022 metus nebuvo. Turto nuvertėjimo požymių nenustatyta.

Pastaba P03. Atsargos

2022 m. gruodžio 31 d. Agentūros atsargų balansinė vertė:

Atsargų grupė

| | |
|--|-------------------|
| Strateginės ir neliečiamosios atsargos | 98 981 872,31 Eur |
| Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventorių | 5 723,63 Eur |
| Iš viso: | 98 987 595,94 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 – VšĮ Lietuvos energetikos agentūros, likviduojama valstybės įmonė Lietuvos naftos produktų agentūra 2018 m. gruodžio 31 d. aktu, kuris įsigaliojo 2019 m. sausio 1 d., perdavė viešajai įstaigai Lietuvos energetikos 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 – 2021 m. laikotarpį natūralios netekties nuostoliai sudarė ir laboratoriniams tyrimams dėl kokybės patikrinimų panaudota 24,618 t valstybės naftos produktų atsargų už 12 252,56 Eur, kurie nurašyti į Agentūros veiklos sąnaudas.

Per 2022 m. dėl šių priežasčių į veiklos sąnaudas nurašyta 4,042 t atsargų už –1 987,18 Eur.

Siekiant užtikrinti, kad valstybės naftos produktų atsargų kokybė atitiktų Lietuvos Respublikos galiojančių teisės aktų reikalavimus, per 2022 metus atnaujinta (pakeista) 52 422,727 t dyzelino atsargų, kurių garantinis saugojimo laikotarpis yra pasibaigęs už 25 385 177,25 Eur, keitimo paslaugų vertė – 731 134,03 Eur. Paslaugų viešieji pirkimai finansuoti valstybės biudžeto lėšomis.

VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

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

2022 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

Pagal 2012 m. rugpjūčio 29 d. Šviesiųjų naftos produktų talpyklų nuomos sutartį Nr. S-33 ir 2018 m. gruodžio 31 d. Susitarimą dėl teisių ir pareigų pagal Šviesiųjų naftos produktų talpyklų nuomos sutartį Nr. S-33 perleidimo bei pagal 2022 m. rugpjūčio 23 d. Susitarimą prie 2012 m. rugpjūčio 29 d. Šviesiųjų naftos produktų talpyklų nuomos sutarties Nr. S-33, 98 981 872,31 Eur vertės šviesiųjų naftos produktų valstybės atsargos saugomos AB „Klaipėdos nafta“ Subačiaus naftos terminale.

Pastaba P04. Išankstiniai apmokėjimai

2022 m. gruodžio 31 d. Agentūros išankstinių apmokėjimų balansinė vertė:

Išankstiniai apmokėjimai

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Išankstiniai apmokėjimai tiekėjams | 2 197,00 Eur |
| Išankstiniai mokesčių mokėjimai | 14 590,95 Eur |
| Kitos ateinančių laikotarpių sąnaudos | 18 766,37 Eur |
| Iš viso: | 35 554,32 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“.

2022 m. išankstiniai apmokėjimai tiekėjams – iš anksto sutartiniais pagrindais apmokėta iš nuosavų lėšų už paslaugas 2 197 Eur.

Išankstiniai mokesčių mokėjimai VMI sudaro 14 590,95 Eur, iš jų: sumokėta 2022 m. I – IV ketvirčių avansinio pelno mokesčio 67 132 Eur pagal praeitų metų faktinį rezultatą, 2023 m. vasario mėn. deklaruota už 2022 metus pelno mokesčio 53 048 Eur, pelno mokesčio permoka sudaro 14 084 Eur, kuri parodyta Agentūros finansinėje apskaitoje 2022 metais, 506,95 Eur išankstinis mokėjimas PVM.

Kitos ateinančių laikotarpių sąnaudos sudaro: vadovų draudimas – 7 252,69 Eur, spaudinių prenumerata – 971,70 Eur, leidinių „The Economist“, „FT. com Premium“ „Montel“ metinė prenumerata – 3 823,91 Eur, automobilio Škoda Oktavia CA ir Kasko draudimas – 348,01 Eur, anglų kalbos mokymai – 6 270,95 Eur, kitos – 99,11 Eur, kurios bus pripažintos vėlesniais laikotarpiais.

Pastaba P05. Per vienus metus gautinos sumos

2022 m. gruodžio 31 d. Agentūros per vienus metus gautinų sumų balansinė vertė:

Gautinos sumos

| | |
|--|-----------------------|
| Gautinos sumos už turto naudojimą, parduotas prekes, turtą, paslaugas* | 55 226,65 Eur |
| Sukauptos gautinos sumos | 53 261,16 Eur |
| Iš viso: | 108 487,81 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“.

*Gautinas sumas už suteiktas paslaugas sudaro sumos (55 226,65 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 ir 977,77 Eur gautinų delspinigių, kadangi teismo sprendimu paskelbtas bankrotas.

Sukauptos gautinos sumos sudaro sukauptos finansavimo pajamos, kurios dar neapmokėtos 53 261,16 Eur, iš jų 52 060,21 Eur atostoginių kaupiniai.

VIEŠOJI ĮSTAIGA LIUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

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

2022 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

Pastaba P06. Pinigai ir pinigų ekvivalentai

2022 m. gruodžio 31 d. Agentūros pinigų ir pinigų ekvivalentų balansinė vertė:

Pinigai

| | |
|--------------------------|------------------|
| Pinigai banko sąskaitose | 1 945 598,67 Eur |
|--------------------------|------------------|

| | |
|----------|------------------|
| Iš viso: | 1 945 598,67 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.

Pastaba P07. Finansavimo sumos

2021 m. gruodžio 31 d. Agentūros finansavimo sumų balansinė vertė:

Finansavimo sumos

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Iš valstybės biudžeto | 88 596 868,99 Eur |
|-----------------------|-------------------|

| | |
|--|----------------|
| Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų | 352 096,21 Eur |
|--|----------------|

| | |
|------------------|-------------------|
| Iš kitų šaltinių | 10 572 597,72 Eur |
|------------------|-------------------|

| | |
|----------|-------------------|
| Iš viso: | 99 521 562,92 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 88 513 932,11 Eur. Pagal 2022 m. gegužės 17 d. Pavedimo vykdymo sutartį Nr. 8-41 Agentūros nepiniginiam turtui įsigyti ir kitoms išlaidoms kompensuoti buvo gautas 6 321 000,00 Eur finansavimas. Panaudota 5 918 458,65 Eur, iki metų pabaigos grąžinta 370 041,55 Eur, dalis grąžintos sumos sudarė nepanaudotos lėšos 240 910,09 Eur sumai, kurios buvo skirtos valstybės naftos produktų atsargų keitimui, kokybės tikrinimui. Likutis metų pabaigai – 88 546 431,91 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“ (projektas finansuojamas iš valstybės biudžeto ir ES lėšų, projekto veiklos laikotarpis 2021 m. spalio mėn. - 2030 m. gruodžio mėn.) per ataskaitinį laikotarpį gauta 68 843,00 Eur valstybės biudžeto lėšų, iš kurių panaudota 18 405,92 Eur, likutis 2022 m. gruodžio 31 d. – 50 437,08 Eur.

Iš Europos Sąjungos finansavimo sumos likutis metų pradžiai sudaro 39 567,06 Eur, iš jų: projekto „STREAMSAVE“ – 14 839,30 Eur, projekto „ENSMOV“ – 24 727,76 Eur.

„STREAMSAVE“ – gauta per ataskaitinį laikotarpį 7 684,64 Eur. Panaudota 12 246,78 Eur. Likutis metų pabaigai – 10 277,16 Eur.

„ENSMOV“ – per ataskaitinius metus panaudota 6 537,30 Eur. Likutis metų pabaigai – 18 190,46 Eur. Projekto veiklos baigtos, tikrinamas lėšų tinkamumas ir planuojama nepanaudotų lėšų likutį 2023 metais grąžinti.

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“ per ataskaitinį laikotarpį gauta 103 264,00 Eur ES lėšų, iš kurių panaudota 27 491,74 Eur, likutis 2022 m. gruodžio 31 d. – 75 772,26 Eur.

Viešoji įstaiga Lietuvos energetikos agentūra 2022 m. rugpjūčio 23 d. pasirašė sutartį su Viešoji įstaiga Centrine projektų valdymo agentūra ir prisiėmė, projekto vykdytoju teisėmis, vykdyti projektą „Jungtinis projektas „Privačių elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimas“ Nr. EM-J-002-0001. Projektas finansuojamas iš ES lėšų. Projekto veiklos laikotarpis 2022 m. rugpjūčio mėn. - 2026 m. kovo mėn. Per ataskaitinį laikotarpį gautas finansavimas veiklos organizavimui (avansas) 500 000,00 Eur, pareiškėjams skirtas ir panaudotas finansavimas pagal patvirtintas mokėjimo paraiškas 32 921, 70 Eur, panaudota 219 221,97 Eur. Likutis 2022 m. gruodžio 31 d. – 247 856,33 Eur.

VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

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

2022 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

Iš kitų šaltinių nepiniginiam turtui įsigyti 2022 m. sausio 1 d. ir 2022 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).

Iš kitų šaltinių kitoms išlaidoms kompensuoti 22 311,91 Eur finansavimo sumos likutis metų pradžiai sudaro: 14 122,75 Eur pagal Agentūros ir likviduojamos valstybės įmonės Lietuvos naftos produktų agentūros 2018-12-31 perdavimo-priėmimo aktą 2018 metų pabaigoje gauta darbuotojų, kurių darbo santykiai (veiklos perdavimas) tęsiasi Agentūroje, atostoginių kaupinių suma ir 2019 m. analogiškos paskirties 8 189,16 Eur suma gauta iš buvusios valstybės įmonės Energetikos agentūros. Per ataskaitinius metus 22 311,91 Eur likutis panaudotas.

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 viešąją įstaiga Lietuvos energetikos agentūra. Projekto tikslas – atlikti išsamų nacionalinį šilumos ir vėsumos potencialo įvertinimą bei jo pagrindu sukurti duomenų bazę ir interaktyvų žemėlapi. Projekto trukmė – nuo 2021 m. gruodžio 14 d. iki 2023 m. antrojo pusmečio. Likutis 2022 metų pradžioje sudarė 31 603,58 Eur, per metus panaudota 10,50 Eur, likutis 2022 m. gruodžio 31 d. –31 593,08 Eur.

Pastaba P08. Trumpalaikiai įsipareigojimai

2022 m. gruodžio 31 d. Agentūros trumpalaikių įsipareigojimų balansinė vertė:

Trumpalaikiai įsipareigojimai

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Tiekėjams mokėtinos sumos | 1 226,87 Eur |
| Sukauptos mokėtinos sumos | 96 153,30 Eur |
| Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai | 15 804,73 Eur |
| Iš viso: | 113 184,90 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“.

Tiekėjams mokėtinos sumos 1 226,87 Eur, iš jų: VĮ Turto bankas – 941,43 Eur, Telia Lietuva, AB – 75,80 Eur, VĮ Registrų centras – 58,08 Eur, UAB „Neste Lietuva“ – 117,80 Eur, UAB „Amber Vilnius“ – 33,76 Eur.

Sukauptos mokėtinos sumos 96 153,30 Eur apima sukauptas atostoginių sąnaudas – 65 882,64 Eur ir kitas sukauptas sąnaudas (NESTE OYJ) – 30 270,66 Eur.

Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai 15 804,73 Eur apima: mokėtinas 2022.12 mėn. PVM – 6 248,06 Eur, iš pirkėjų gauti prievolių įvykdymo užtikrinimai, užstatas – 8 353,88 Eur, VMI priskaičiuoti delspinigiai – 1 202,79 Eur. Agentūros viešuosius interesus tenkinančiai veiklai 2020 m. pritaikyta pelno mokesčio įstatymo 46³ str. lengvata, kuri buvo nepilnai panaudota lengvatos (2021-2022 m.) galiojimo laikotarpį, todėl, 2022 m. gruodžio mėn. teko patikslinti 2020 metų metinę pelno mokesčio deklaraciją PLN204N už 2020 metus ir sumokėti priskaičiuotus delspinigius.

Pastaba P09. Grynasis turtas

2022 m. gruodžio 31 d. Agentūros grynojo turto balansinė vertė:

Grynasis turtas

| | |
|--|------------------|
| Dalininko kapitalas | 148 446,29 Eur |
| Rezervai iš perviršio* | 1 330 680,90 Eur |
| Einamųjų metų perviršis | 129 236,24 Eur |
| Ankstesniųjų metų perviršis ar deficitas | (0,01) Eur |
| Iš viso: | 1 608 363,42 Eur |

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

VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

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

2022 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

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

Pelno mokestis. Patikslintos 2020 metų ir 2021 metų pelno deklaracijos (atsisakyta viešojo intereso pelno mokesčio įstatymo 46³ str. lengvatos), papildomai priskaičiuota ir sumokėta per 2022 finansinius metus valstybės biudžetui 97 696 Eur. Pelno mokestis už 2022 metus priskaičiuotas ir sumokėtas 53 048 Eur.

Grynasis 2022 metų veiklos rezultatas (perviršis) po apmokestinimo sudaro 129 236,24 Eur.

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 5 931 545,10 Eur.

Finansavimo pajamos iš ES, tarptautinių organizacijų lėšų sudaro 305 260,48 Eur, iš kitų finansavimo šaltinių – 22 322,41 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 1 942 303,41 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.

25 385 177,25 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 pristačius 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 25 385 177,25 Eur, valstybės naftos produktų atsargų keitimo metu keitimo paslaugos tiekėjui parduotų (parduotų) senų naftos produktų savikaina.

**Naftos produktų talpyklų, kuriose pagal 2012 m. rugpjūčio 29 d. Šviesiųjų naftos produktų talpyklų nuomos sutartį Nr. S-33 ir 2018 m. gruodžio 31 d. Susitarimą dėl teisių ir pareigų pagal Šviesiųjų naftos produktų talpyklų nuomos sutartį Nr. S-33 bei pagal 2022 m. rugpjūčio 23 d. Susitarimą prie 2012 m. rugpjūčio 29 d. Šviesiųjų naftos produktų talpyklų nuomos sutarties Nr. S-33 perleidimo AB „Klaipėdos nafta“ Subačiaus naftos terminale saugomos šviesiųjų naftos produktų valstybės atsargos, nuomos sąnaudos sudaro 3 912 955,91 Eur.

***Iš kitų paslaugų sąnaudų 934 028,83 Eur sumos, didžiausią dalį sudaro 731 134,03 Eur valstybės naftos produktų atsargų keitimo (atnaujinimo) sąnaudos, 60 058,35 Eur teisinės paslaugos, 19 977,10 Eur konsultacinės paslaugos, 64 254, 00 Eur viešojo intereso reklamos paslauga.

****Kitoms pagrindinės veiklos sąnaudoms priskirtos 1 420 929,00 Eur valstybės naftos produktų atsargų kaupimo ir tvarkymo paslaugų teikimo sąnaudos, kurių didžiausią dalį sudaro iš naftos produktų saugojimo įmonių perkamos reikalavimo teisės į jų turimus naftos produktus, likusią dalį sudaro saugojimo sąnaudos Agentūros turimų atsargų, kurios panaudojamos kaupimo ir tvarkymo paslaugų teikimui.

VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

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

2022 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

| | | |
|-------|---|---------------|
| B. | PAGRINDINĖS VEIKLOS SĄNAUDOS | 33.299.983,75 |
| I. | DARBO UŽMOKESČIO IR SOCIALINIO DRAUDIMO | 1.433.653,42 |
| II. | NUSIDĖVĖJIMO IR AMORTIZACIJOS | 42.394,85 |
| III. | KOMUNALINIŲ PASLAUGŲ IR RYŠIŲ | 9.084,62 |
| IV. | KOMANDIRUOČIŲ | 41.775,68 |
| V. | TRANSPORTO | 2.631,69 |
| VI. | KVALIFIKACIJOS KĖLIMO | 25.350,60 |
| VII. | PAPRASTOJO REMONTO IR EKSPLOTAVIMO | 9.244,08 |
| VIII. | NUVERTĖJIMO IR NURAŠYTŲ SUMŲ | 1.853,89 |
| IX. | SUNAUDOTŲ IR PARDUOTŲ ATSARGŲ SAVIKAINA | 25.395.289,69 |
| X. | SOCIALINIŲ IŠMOKŲ | 3.200,00 |
| XI. | NUOMOS** | 3.946.700,16 |
| XII. | FINANSAVIMO | 32.921,70 |
| XIII. | KITŲ PASLAUGŲ*** | 934.028,83 |
| XIV. | KITOS**** | 1.421.854,54 |

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“.

VMI delpinigiajai už ne laiku sumokėtą už 2019-2020 m. pelno mokestį sudaro 6 672,77 Eur.

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 2022 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 2022 m. gruodžio 31 d. neturėjo paskolų ir palūkanų normos rizika buvo neaktuali. Agentūra 2022 m. turėjo vieną sandorį užsienio valiuta (USD), tiekėjas „Submittable Holdings Inc“. 2022 m. gruodžio 31 d. Agentūra neturi įsipareigojimų užsienio valiuta.

Neapibrėžtieji įsipareigojimai

2022 m. gruodžio 31 d. Agentūra neturi neapibrėžtųjų įsipareigojimų ir neapibrėžtojo turto.

VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪRA

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

2022 m. gruodžio 31 d. finansinių ataskaitų rinkinys

Reikšmingi poataskaitiniai įvykiai

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

Direktorius

Virgilijus Poderys

Finansų ir strateginio valdymo skyriaus vadovė

Margarita Gončarova

INFORMACIJA APIE NEMATERIALIOJO TURTO BALANSINĖS VERTĖS PASIKEITIMA_ IKI DATOS

PAGAL 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

| Eil. Nr. | | Plėtros darbai | Programinė įranga ir jos licencijos | Kitas nematerialusis turtas | | | Nebaigti projektai ir išankstiniai apmokėjimai | | Prestižas | Iš viso |
|----------|--|----------------|-------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|----------------------|--|--------------------------|-----------|-----------|
| | | | | Patentai, autorių ir kitos teisės | Nematerialiosios vertybės | Kitas nematerialusis | Nebaigti projektai | Išankstiniai apmokėjimai | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pradžioje | | 2.170,00 | | | 48.402,00 | | | | 50.572,00 |
| 2. | Įsigijimai per ataskaitinį laikotarpį | | 42.321,68 | | | 3.544,70 | | | | 45.866,38 |
| 2.1. | pirkto nematerialiojo turto įsigijimo savikaina | | 42.321,68 | | | 3.544,70 | | | | 45.866,38 |
| 2.2. | neatlygintinai gauto nematerialiojo turto įsigijimo savikaina | | | | | | | | | |
| 2.3. | Nematerialusis turtas, įsigytas pagal finansinės nuomos (lizingo) sutartis | | | | | | | | | |
| 3. | Parduoto, perduoto ir nurašyto nematerialiojo turto suma per ataskaitinį laikotarpį | | | | | | | | | |
| 3.1. | parduoto | | | | | | | | | |
| 3.2. | perduoto | | | | | | | | | |
| 3.3. | nurašyto | | | | | | | | | |
| 4. | Pergrupavimai (+/-) | | | | | | | | | |
| 5. | Kiti pokyčiai | | | | | | | | | |
| 6. | Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1 + 2 – 3 + / – 4 + / – 5) | | 44.491,68 | | | 51.946,70 | | | | 96.438,38 |
| 6.1. | Iš jos: Nematerialiojo turto, kuris yra visiškai amortizuotas, tačiau vis dar naudojamas viešojo sektoriaus subjekto veikloje, įsigijimo arba pasigaminimo savikaina | | 1210,00 | | | | | | | 1210,00 |
| 7. | Sukaupta amortizacijos suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje | X | 1.535,83 | | X | 0,60 | X | X | | 1.536,43 |
| 8. | Neatlygintinai gauto nematerialiojo turto sukaupta amortizacijos suma | X | | | X | | X | X | | |
| 9. | Apskaičiuota amortizacijos suma per ataskaitinį laikotarpį | X | 10.126,20 | | X | 12.100,66 | X | X | | 22.226,86 |
| 10. | Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto turto amortizacijos suma | X | | | X | | X | X | | |
| 10.1. | parduoto | X | | | X | | X | X | | |
| 10.2. | perduoto | X | | | X | | X | X | | |
| 10.3. | nurašyto | X | | | X | | X | X | | |
| 11. | Pergrupavimai (+/-) | X | | | X | | X | X | | |
| 12. | Kiti pokyčiai | X | | | X | | X | X | | |
| 13. | Sukaupta amortizacijos suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (7 + 8 + 9 – 10 + / – 11 + / – 12) | X | 11.662,03 | | X | 12.101,26 | X | X | | 23.763,29 |

| | | | | | | | | | |
|-------|---|--|-----------|--|--|-----------|--|--|-----------|
| 14. | Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje | | | | | | | | |
| 15. | Neatlygintinai gauto nematerialiojo turto sukaupta nuvertėjimo suma | | | | | | | | |
| 16. | Apskaičiuota nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį | | | | | | | | |
| 17. | Panaikinta nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį | | | | | | | | |
| 18. | Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto nematerialiojo turto nuvertėjimo suma | | | | | | | | |
| 18.1. | parduoto | | | | | | | | |
| 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) | | 32.829,65 | | | 39.845,44 | | | 72.675,09 |
| 23. | Nematerialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1 – 7– 14) | | 634,17 | | | 48.401,40 | | | 49.035,57 |
| 24. | Per ataskaitinį laikotarpį apskaičiuotos sąnaudos už teisę naudotis programine įranga ir licencijomis | | 0 | | | | | | 0 |
| 25. | Per ataskaitinį laikotarpį apskaičiuotos sąnaudos nematerialiųjų vertybių tvarkymui ir apsaugai | | | | | 0 | | | 0 |

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 "Prestižas" pildomas tik konsoliduotosiose finansinėse ataskaitose.

INFORMACIJA APIE ILGALAIKIO MATERIALIOJO TURTO, VERTINAMO ĮSIGIJIMO SAVIKAINA, BALANSINĖS VERTĖS PASIKEITIMĄ_ IKI DATOS

PAGAL 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

| Eil. Nr. | Straipsniai | Pastatai | Infrastruktūros statiniai | Kiti statiniai | Mašinos ir įrenginiai | Transporto priemonės | Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas | 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 | 69.168,56 | | 81.710,43 |
| 2. | Įsigijimai per ataskaitinį laikotarpį (2.1 + 2.2 + 2.3 + 2.4) | | | | | | 55.774,82 | | 55.774,82 |
| 2.1. | pirkto turto (išskyrus nurodytą 2.3 ir 2.4 papunkčiuose) įsigijimo savikaina | | | | | | 44.924,82 | | 44.924,82 |
| 2.2. | neatlygintinai gauto turto įsigijimo savikaina | | | | | | 10.850,00 | | 10.850,00 |
| 2.3. | pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkančias sutartis įsigyto turto įsigijimo savikaina | | | | | | | | |
| 2.4. | turtas, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys | | | | | | | | |
| 3. | Parduoto, perduoto ir nurašyto turto suma per ataskaitinį laikotarpį (3.1 + 3.2 + 3.3) | | | | | | 10.850,00 | | 10.850,00 |
| 3.1. | parduoto | | | | | | | | |
| 3.2. | perduoto | | | | | | 10.850,00 | | 10.850,00 |
| 3.3. | nurašyto | | | | | | | | |
| 4. | Pergрупavimai (+/-) | | | | | | | | |
| 5. | Kiti pokyčiai | | | | | | | | |
| 6. | Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1 + 2 – 3 + / – 4 + / – 5) | | | | 1.241,87 | 11.300,00 | 114.093,38 | | 126.635,25 |
| 6.1. | iš jos: turto, kuris yra visiškai nudėvėtas, tačiau vis dar naudojamas viešojo sektoriaus subjekto veikloje, įsigijimo arba pasigaminimo savikaina | | | | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| 7. | Sukaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje | | | | 69,00 | 1.345,50 | 11.853,35 | X | 13.267,85 |
| 8. | Neatlygintinai gauto turto sukaupta nusidėvėjimo suma | | | | | | 4.157,44 | X | 4.157,44 |
| 9. | Apskaičiuota nusidėvėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį | | | | 413,98 | 1.614,24 | 18.139,77 | X | 20.167,99 |
| 10. | Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto turto nusidėvėjimo suma (10.1 + 10.2 + 10.3) | | | | | | 4.157,44 | X | 4.157,44 |
| 10.1. | parduoto | | | | | | | X | |
| 10.2. | perduoto | | | | | | 4.157,44 | X | 4.157,44 |
| 10.3. | nurašyto | | | | | | | X | |
| 11. | Pergрупavimai (+/-) | | | | | | | X | |
| 12. | Kiti pokyčiai | | | | | | | X | |
| 13. | Sukaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (7 + 8 – 9 – 10 + / – 11 + / – 12) | | | | 482,98 | 2.959,74 | 29.993,12 | X | 33.435,84 |
| 14. | Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje | | | | | | | | |
| 15. | Neatlygintinai gauto turto sukaupta nuvertėjimo suma | | | | | | | | |
| 16. | Apskaičiuota nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį | | | | | | | | |
| 17. | Panaikinta nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|----------|----------|-----------|--|-----------|
| 18. | Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto turto nuvertėjimo suma (18.1 + 18.2 + 18.3) | | | | | | | |
| 18.1. | parduoto | | | | | | | |
| 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. | Ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6 – 13 – 21) | | | 758,89 | 8.340,26 | 84.100,26 | | 93.199,41 |
| 22.1. | Iš jos: pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkančias sutartis įsigyto turto, kurio finansinės nuomos (lizingo) sutarties laikotarpis nėra pasibaigęs, likutinė vertė | | | | | | | |
| 22.2. | turto, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys, likutinė vertė | | | | | | | |
| 22.3. | turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, likutinė vertė | | | | | | | |
| 22.4. | nebenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė | | | | | | | |
| 22.5. | laikiniai nenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė | | | | | | | |
| 22.6. | pastatų, kurie nenaudojami įprastoje veikloje, bet yra laikomi vien tik pajamoms iš nuomos gauti, likutinė vertė | | | | | | | |
| 23. | Ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1 – 7 – 14) | | | 1.172,87 | 9.954,50 | 57.315,21 | | 68.442,58 |
| 23.1. | Iš jos: pagal finansinės nuomos (lizingo) sutartis požymius atitinkančias įsigyto turto, kurio finansinės nuomos (lizingo) sutarties laikotarpis nėra pasibaigęs, likutinė vertė | | | | | | | |
| 23.2. | turto, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys, likutinė vertė | | | | | | | |
| 23.3. | turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, likutinė vertė | | | | | | | |
| 23.4. | nebenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė | | | | | | | |
| 23.5. | laikiniai nenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė | | | | | | | |

Pastabos:

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

ATSARGŲ VERTĖS PASIKEITIMAS PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ*_IKI DATOS

PAGAL 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas:eurais

| Eil. Nr. | Straipsniai | Strateginės ir neliečiamosios atsargos | Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventorių | Nebaigta gaminti produkcija ir nebaigtos vykdyti sutartys | | Pagaminta produkcija ir kitos atsargos, skirtos parduoti | | Ilgalaikis materialusis ir biologinis turtas, skirtas parduoti | Iš viso |
|----------|--|--|--|---|----------------------------|--|----------------------------|--|---------------|
| | | | | nebaigta gaminti produkcija | nebaigtos vykdyti sutartys | pagaminta produkcija | atsargos, skirtos parduoti | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Atsargų įsigijimo vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje | 98 983 859.49 | 1 737.92 | | | | | | 98 985 597.41 |
| 2. | Įsigyta atsargų per ataskaitinį laikotarpį: (2.1+2.2) | 25 385 177.25 | 13 876.26 | | | | | | 25 399 053.51 |
| 2.1. | įsigyto turto įsigijimo savikaina | 25 385 177.25 | 13 876.26 | | | | | | 25 399 053.51 |
| 2.2. | nemokamai gautų atsargų įsigijimo savikaina | | | | | | | | |
| 3. | Atsargų sumažėjimas per ataskaitinį laikotarpį (3.1+3.2+3.3+3.4) | 25 387 164.43 | 9 890.55 | | | | | | 25 397 054.98 |
| 3.1. | Parduota | 25 385 177.25 | | | | | | | 25 385 177.25 |
| 3.2. | Perleista (paskirstyta) | | | | | | | | 0.00 |
| 3.3. | Sunaudota veikloje | 133.29 | 9 890.55 | | | | | | 10 023.84 |
| 3.4. | Kiti nurašymai | 1 853.89 | | | | | | | 1 853.89 |
| 4. | Pergrupavimai (+/-) | | | | | | | | |
| 5. | Atsargų įsigijimo vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1+2-3+/-4) | 98 981 872.31 | 5 723.63 | | | | | | 98 987 595.94 |
| 6. | Atsargų nuvertėjimas ataskaitinio laikotarpio pradžioje | | | | | | | | |
| 7. | Nemokamai arba už simbolinį atlygį gautų atsargų sukaupta nuvertėjimo suma (iki perdavimo) | | | | | | | | |
| 8. | Atsargų nuvertėjimas per ataskaitinį laikotarpį | | | | | | | | |
| 9. | Atsargų nuvertėjimo atkūrimo 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. | Sunaudota veikloje | | | | | | | | |
| 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) | 98.981.872,31 | 5.723,63 | | | | | | 98.987.595,94 |
| 14. | Atsargų balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1-6) | 98.983.859,49 | 1.737,92 | | | | | | 98.985.597,41 |

*Reikšmingos sumos turi būti papildomai paaiškintos aiškinamajame rašte

**INFORMACIJA APIE IŠANKSTINIUS APMOKĖJIMUS_ IKI DATOS
PAGAL 2022 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 | 6 |
| 1. | Išankstinių apmokėjimų įsigijimo savikaina | 35.554,32 | 13.346,65 |
| 1.1. | Išankstiniai apmokėjimai tiekėjams | 2.197,00 | 689,70 |
| 1.2. | Išankstiniai apmokėjimai viešojo sektoriaus subjektams pavedimams vykdyti | | |
| 1.3. | Išankstiniai mokesčių mokėjimai | 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 | 18.766,37 | 12.656,95 |
| 2. | Išankstinių apmokėjimų nuvertėjimas | 0 | 0 |
| 3. | Išankstinių apmokėjimų balansinė vertė (1-2) | 35.554,32 | 13.346,65 |

INFORMACIJA APIE PER VIENUS METUS GAUTINAS SUMAS_ IKI DATOS

PAGAL 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas:eurais

| Eil. Nr. | Straipsnio pavadinimas | Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena | | | Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena | | |
|----------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | 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) | 144.856,46 | | | 235.338,81 | | |
| 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 | 90.617,53 | | | 182.621,40 | | |
| 1.3.1. | Gautinos sumos už turto naudojimą | | | | | | |
| 1.3.2. | Gautinos sumos už parduotas prekes | | | | 0.03 | | |
| 1.3.3. | Gautinos sumos už suteiktas paslaugas | 90.617,53 | | | 182.621,37 | | |
| 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 | 53.261,16 | | | 51.739,64 | | |
| 1.5.1. | Iš biudžeto | | | | | | |
| 1.5.2. | Kitos | 53.261,16 | | | 51.739,65 | | |
| 1.6. | Kitos gautinos sumos | | | | | | |
| 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) | 108.487,81 | | | 198.970,16 | | |

INFORMACIJA APIE PINIGUS IR PINIGŲ EKIVALENTUS_IKI DATOS
PAGAL 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai

| 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) | 400.036,21 | 0 | 127.079,07 | 55.918,93 |
| 1.1. | Pinigai bankų sąskaitose | 400.036,21 | 0 | 127.079,07 | 55.918,93 |
| 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) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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) | 1.545.562,46 | | 1.500.669,77 | |
| 3.1. | Pinigai bankų sąskaitose | 1.545.562,46 | | 1.500.669,77 | |
| 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) | 1.945.598,67 | 0 | 1.627.748,84 | 55.918,93 |
| 5. | Iš jų išteklių fondų lėšos | | | | |

FINANSAVIMO SUMOS PAGAL ŠALTINIŲ, TIKSLINĘ PASKIRTĮ IR JŲ POKYČIAI PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ IKI DATOS
PAGAL 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai

| Eil. Nr. | Finansavimo sumos | Finansavimo sumų likutis ataskaitinio laikotarpio pradžioje | Per ataskaitinį laikotarpį | | | | | | | | | Finansavimo sumų likutis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje |
|----------|---|---|---|----------------------------------|------------------------------|--|--|--|---|-------------------------------|---|---|
| | | | Finansavimo sumos (gautos), išskyrus neatlygintinai gautą turtą | Finansavimo sumų pergrupavimas * | Neatlygintinai gautas turtas | Perduota kitiems viešojo sektoriaus subjektams | Finansavimo sumų sumažėjimas dėl turto pardavimo | Finansavimo sumų sumažėjimas dėl jų panaudojimo savo veiklai | Finansavimo sumų sumažėjimas dėl jų perdavimo ne viešojo sektoriaus | Finansavimo sumos (grąžintos) | 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): | 88.513.932,11 | 6.389.843,00 | | | | | 5.936.864,57 | | 370.041,55 | | 88.596.868,99 |
| 1.1. | nepiniginiam turtui įsigyti | 88.504.431,34 | 74.100,00 | 9.926,15 | | | | 28.120,97 | | 24.389,52 | | 88.535.947,00 |
| 1.2. | kitoms išlaidoms kompensuoti | 9.500,77 | 6.315.743,00 | -9.926,15 | | | | 5.908.743,60 | | 345.652,03 | | 60.921,99 |
| 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 savivaldybės biudžetų ES projektams finansuoti): | 39.567,06 | 610.948,64 | | | | | 265.497,79 | 32.921,70 | | | 352.096,21 |
| 3.1. | nepiniginiam turtui įsigyti | | | 38.672,87 | | | | 9.040,27 | | | | 29.632,60 |
| 3.2. | kitoms išlaidoms kompensuoti | 39.567,06 | 610.948,64 | -38.672,87 | | | | 256.457,52 | 32.921,70 | | | 322.463,61 |
| 4. | Iš kitų šaltinių: | 10.594.920,13 | | | | | | 22.322,41 | | | | 10.572.597,72 |
| 4.1. | nepiniginiam turtui įsigyti | 10.541.004,64 | | | | | | | | | | 10.541.004,64 |
| 4.2. | kitoms išlaidoms kompensuoti | 53.915,49 | | | | | | 22.322,41 | | | | 31.593,08 |
| 5. | Iš viso finansavimo sumų: | 99.148.419,30 | 7.000.791,64 | | | | | 6.224.684,77 | 32.921,70 | 370.041,55 | | 99.521.562,92 |

* Šioje skiltyje rodomas finansavimo sumų pergrupavimas; praėjusio ataskaitinio laikotarpio klaidų taisymas; valiutos kurso įtaka pinigų likučiams, susijusiems su finansavimo sumomis; finansavimo sumų dalis, pagal 26-ojo VSAFAS "Fondų apskaita ir finansinių ataskaitų rinkinys" 24 punktą pripažinta valstybės išdo finansavimo pajamomis.

FINANSAVIMO SUMŲ LIKUČIAI_IKI DATOS

PAGAL 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai

| 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) | | 88.513.932,11 | 88.513.932,11 | | 88.596.868,99 | 88.596.868,99 |
| 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) | | 39.567,06 | 39.567,06 | | 352.096,21 | 352.096,21 |
| 4. | Iš kitų šaltinių | | 10.594.920,13 | 10.594.920,13 | | 10.572.597,72 | 10.572.597,72 |
| 5. | Iš viso | | 99.148.419,30 | 99.148.419,30 | | 99.521.562,92 | 99.521.562,92 |

INFORMACIJA APIE KAI KURIAS TRUMPALAIKES MOKĖTINAS SUMAS_METINĖ

PAGAL 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai

| Eil. Nr. | Straipsniai | Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena | | | Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena | | |
|----------|---|--|---------------------------------------|--|--|---------------------------------------|--|
| | | Iš viso | Tarp jų viešojo sektoriaus subjektams | Tarp jų kontroliuojamiems ir asocijuotiesiems ne viešojo sektoriaus subjektams | Iš viso | Tarp jų viešojo sektoriaus subjektams | Tarp jų kontroliuojamiems ir asocijuotiesiems ne viešojo sektoriaus subjektams |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Mokėtinos subsidijos, dotacijos ir finansavimo sumos | | | | 55.918,93 | 55.918,93 | |
| 2. | Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai | | | | 31,74 | 31.73 | |
| 3. | Tiekėjams mokėtinos sumos | 1.226,87 | | | 272,92 | | |
| 4. | Sukauptos mokėtinos sumos | 96.153,30 | | | 101.069,82 | | |
| 4.1. | Sukauptos finansavimo sąnaudos | | | | | | |
| 4.2. | Sukauptos atostoginių sąnaudos | 65.882,64 | | | 51.493,23 | | |
| 4.3. | Kitos sukauptos sąnaudos | 30.270,66 | | | 49.576,59 | | |
| 4.4. | Kitos sukauptos mokėtinos sumos | | | | | | |
| 5. | Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai | 15.804,73 | 6.248,06 | | 158.301,31 | 119.701,31 | |
| 5.1. | Mokėtini veiklos mokesčiai | 6.248,06 | 6.248,06 | | 119.701,31 | 119.701,31 | |
| 5.2. | Gauti išankstiniai apmokėjimai | 8.353,88 | | | 38.600,00 | | |
| 5.3. | Kitos mokėtinos sumos | 1.202,79 | | | | | |
| 6. | Kai kurių trumpalaikių mokėtinų sumų balansinė vertė(1+2+3+4+5) | 113.184,90 | 6.248,06 | | 315.594,72 | 175.651,97 | |

Pastaba P011. Pagrindinės veiklos kitos pajamos

**PAGRINDINĖS VEIKLOS KITŲ PAJAMŲ PATEIKIMAS ŽEMESNIOJO IR AUKŠTESNIOJO LYGIŲ VIEŠOJO
VIEŠOJO SEKTORIAUS SUBJEKTO FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMAJAME RAŠTE***

PAGAL 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai

| Eil. Nr. | Straipsnio pavadinimas | Ataskaitinis laikotarpis | Praėjęs ataskaitinis laikotarpis |
|----------|--|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Apskaičiuotos pagrindinės veiklos kitos pajamos | 27.327.480,66 | 17.277.214,05 |
| 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** | 1.942.303,41 | 1.466.832,95 |
| 1.4. | Kitos | 25.385.177,25 | 15.810.381,10 |
| 2. | Pervestinos į biudžetą pagrindinės veiklos kitos pajamos | | |
| 3. | Pagrindinės veiklos kitos pajamos | 27.327.480,66 | 17.277.214,05 |

* 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.

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

PAGAL 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

| Eil. Nr. | Straipsnio pavadinimas | Ataskaitinis laikotarpis | Praėjęs ataskaitinis laikotarpis |
|----------|--|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Kitos veiklos pajamos | 0 | 28.017,55 |
| 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 | 0 | 28.017,55 |
| 2. | Pervestinos į biudžetą kitos veiklos pajamos | | |
| 3. | Kitos veiklos sąnaudos | | |
| 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 | 28.017,55 |

* 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 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai

| Eil. Nr. | Straipsnio pavadinimas | Ataskaitinis laikotarpis | Praėjęs ataskaitinis laikotarpis |
|----------|--|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Finansinės ir investicinės veiklos pajamos | 29,56 | |
| 1.1. | Pelnas dėl valiutos kurso pasikeitimo | 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. | Finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos | 6.674,22 | 0,08 |
| 2.1. | Nuostolis dėl valiutos kurso pasikeitimo | 1,45 | 0,08 |
| 2.2. | Baudų ir delspinigių sąnaudos | 6.672,77 | |
| 2.3. | Palūkanų sąnaudos | | |
| 2.4. | Kitos finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos* | | |
| 3. | Finansinės ir investicinės veiklos rezultatai (1 - 2) | -6.644,66 | -0,08 |

* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos aiškinamojo rašto tekste.

(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 2022 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* | 1.421.854,54 | 653.254,84 |
| 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) | | 10.000,00 |
| 1.5. | Veiklos mokesčiai | | 38,00 |
| 1.6. | Kitos | 1.421.854,54 | 643.216,84 |

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

Viešoji 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 ataskaitą arba konsoliduotąją ataskaitą, kodas, adresas)

INFORMACIJA PAGAL SEGMENTUS PAGAL VALSTYBĖS FUNKCIJAS UŽ 2022 M.

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

| Eil. Nr. | Finansinių ataskaitų straipsniai | Segmentai | | | | | | | | | | Iš viso |
|----------|---|-----------------------------|--------|--------------------------------------|---------------|------------------|----------------------------|-------------------|------------------------------|-----------|-------------------|---------------|
| | | Bendros valstybės paslaugos | Gynyba | Viešoji tvarka ir visuomenės apsauga | Ekonomika | Aplinkos apsauga | Būstas ir komunalinis ūkis | Sveikatos apsauga | Poilsis, kultūra ir religija | Švietimas | Socialinė apsauga | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1. | PAGRINDINĖS VEIKLOS SĄNAUDOS | | | | 33.299.983,75 | | | | | | | 33.299.983,75 |
| 1.1. | Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo | | | | 1.433.653,42 | | | | | | | 1.433.653,42 |
| 1.2. | Nusidėvėjimo ir amortizacijos | | | | 42.394,85 | | | | | | | 42.394,85 |
| 1.3. | Komunalinių paslaugų ir ryšių | | | | 9.084,62 | | | | | | | 9.084,62 |
| 1.4. | Komandiruočių | | | | 41.775,68 | | | | | | | 41.775,68 |
| 1.5. | Transporto | | | | 2.631,69 | | | | | | | 2.631,69 |
| 1.6. | Kvalifikacijos kėlimo | | | | 25.350,60 | | | | | | | 25.350,60 |
| 1.7. | Paprastojo remonto ir eksploatavimo | | | | 9.244,08 | | | | | | | 9.244,08 |
| 1.8. | Nuvertėjimo ir nurašytų sumų | | | | 1.853,89 | | | | | | | 1.853,89 |
| 1.9. | Sunaudotų ir parduotų atsargų savikaina | | | | 25.395.289,69 | | | | | | | 25.395.289,69 |
| 1.10. | Socialinių išmokų | | | | 3.200,00 | | | | | | | 3.200,00 |
| 1.11. | Nuomos | | | | 3.946.700,16 | | | | | | | 3.946.700,16 |
| 1.12. | Finansavimo | | | | 32.921,70 | | | | | | | 32.921,70 |
| 1.13. | Kitų paslaugų | | | | 934.028,83 | | | | | | | 934.028,83 |
| 1.14. | Kitos | | | | 1.421.854,54 | | | | | | | 1.421.854,54 |
| 2. | APSKAITOS POLITIKOS KEITIMO IR ESMINIŲ APSKAITOS KLaidŲ TAISYMO ĮTAKA | | | | | | | | | | | |
| 3. | PAGRINDINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Išmokos: | | | | 7.880.182,19 | | | | | | | 7.880.182,19 |
| 3.1.1. | Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo | | | | 1.419.295,75 | | | | | | | 1.419.295,75 |
| 3.1.2. | Komunalinių paslaugų ir ryšių | | | | 8.641,07 | | | | | | | 8.641,07 |
| 3.1.3. | Komandiruočių | | | | 42.701,80 | | | | | | | 42.701,80 |
| 3.1.4. | Transporto | | | | 2.416,60 | | | | | | | 2.416,60 |
| 3.1.5. | Kvalifikacijos kėlimas | | | | 29.851,85 | | | | | | | 29.851,85 |
| 3.1.6. | Paprastojo remonto ir eksploatavimo | | | | 7.386,72 | | | | | | | 7.386,72 |
| 3.1.7. | Atsargų įsigijimo | | | | 10.721,39 | | | | | | | 10.721,39 |
| 3.1.8. | Socialinių išmokų | | | | 3.200,00 | | | | | | | 3.200,00 |
| 3.1.9. | Nuomos | | | | 4.105.017,15 | | | | | | | 4.105.017,15 |
| 3.1.10. | Kitų paslaugų įsigijimo | | | | 2.246.859,32 | | | | | | | 2.246.859,32 |
| 3.1.11. | Sumokėtų palūkanų | | | | | | | | | | | |
| 3.1.12. | Kitos išmokos | | | | 4.090,54 | | | | | | | 4.090,54 |

INFORMACIJA APIE ĮSIPAREIGOJIMŲ DALĮ (ĮSKAITANT FINANSINĖS NUOMOS (LIZINGO)

PAGAL 2022 m. GRUODŽIO 31 d. DUOMENIS

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

| Eil. Nr. | Įsipareigojimų dalis valiuta | Balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje | Balansinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje |
|----------|------------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2. | Eurais | 315.594,72 | 113.184,90 |
| 3. | JAV doleriais | | |
| 4. | Kitomis | | |
| 5. | Iš viso | 315.594,72 | 113.184,90 |