



LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

DĖL VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪROS VEIKLOS REZULTATŲ VERTINIMO RODIKLIŲ 2022 METAMS, NUO KURIŲ PRIKLAUSO VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪROS VADOVO MĖNESINĖS ALGOS KINTAMOJI DALIS, NUSTATYMO

2022 m. *koovo 31* d. Nr. 1-*115*
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos viešųjų įstaigų įstatymo 10 straipsnio 1 dalies 16 punktu ir 8 dalimi, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. gegužės 26 d. nutarimo Nr. 598 „Dėl viešųjų įstaigų, kurių savininkė yra valstybė arba kai valstybė turi daugumą balsų visuotiniame dalininkų susirinkime, vadovų, jų pavaduotojų ir vyriausiųjų buhalterių darbo apmokėjimo“ 1.1.2 papunkčiu ir Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros įstatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. sausio 6 d. įsakymu Nr. 1-16 „Dėl Viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros įstatų patvirtinimo“, 32.4 papunkčiu:

1. T v i r t i n u viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros veiklos rezultatų vertinimo rodiklius 2022 metams, nuo kurių priklauso viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros direktoriaus mėnesinės algos kintamoji dalis (pridedama).

2. N u s t a t a u, kad viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros vadovo mėnesinės algos kintamosios dalies maksimalus dydis yra 50 proc. nuo jo mėnesinės algos pastoviosios algos dydžio. Vadovo algos kintamoji dalis nemokama tais atvejais kai pagal Lietuvos Respublikos darbo kodekso nuostatas darbo užmokestis nemokamas.

3. P a v e d u viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros direktoriui:

3.1. pasibaigus ketvirčiui, ne vėliau kaip iki pirmo mėnesio, einančio po pasibaigusio ketvirčio, 10 d., pateikti Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai informaciją apie veiklos rodiklių už praėjusį ketvirtį įvykdymą;

3.2. užtikrinti, kad šis įsakymas būtų paskelbtas viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros interneto svetainėje.

Energetikos ministras

Dainius Kreivys

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos energetikos ministro

2022 m. *kw 31*

d. įsakymu Nr. 1-*115*

**VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪROS VEIKLOS RODIKLIAI
2021 METAMS, NUO KURIŲ PRIKLAUSO VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪROS VADOVO MĖNESINĖS
ALGOS KINTAMOJI DALIS**

Eil. Nr.	Vadovo užduotys ir viešosios įstaigos Lietuvos energetikos agentūros (toliau – LEA) veiklos rezultatų vertinimo rodiklio pavadinimas, mato vnt.	Rodiklio dydis	Mėnesinės algos kintamosios dalies dydis nuo nustatytos mėnesinės algos pastoviosios dalies (proc.)
1.		I ketv.	
1.1.	<p>Priemonių įgyvendinimas, proc.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – atlikta benzino ir dyzelino, naftos (BRENT, Urals) kainų analizė, pateikta EM ir paskelbta LEA interneto puslapyje; – atnaujinta ir LEA interneto svetainėje paskelbta informacija apie atsinaujinančių išteklių energijos skatinimo finansines priemones; – apskaičiuotos ir LEA svetainėje paskelbtos palyginamosios alternatyviųjų degalų kainos; – parengta ir Energetikos ministerijai (toliau – EM) pateikta apibendrinta informacija apie ūkinę veiklą vykdančių asmenų gaminamų ir/ar tiekiamų biodegalų ir skystųjų bioproduktų atitiktį tvarumo ir išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio sumažėjimo kriterijams; – atliktas savivaldybių darnios energetikos plėtros pažangos 2021 m. vertinimas; – surinkti duomenys apie 2021 m. įgyvendintų energijos sutaupymo susitarimų priemones; – surinkti duomenys apie 2021 m. įgyvendintas švietimo ir konsultavimo priemones; – surinktos auditorių pateikiamos energijos vartojimo audito įrenginiuose ir technologiniuose procesuose, pastatuose bei transporte ataskaitos už 2021 m. II pusmetį; 	100	30 (Mėnesinės algos kintamosios dalies dydis (toliau – MAKDD) apskaičiuojamas taip: $30/100 \times$ rodiklio įvykdymo reikšmė)

- atliktas didelių įmonių (toliau – DĮ) pateiktų energijos vartojimo audito ataskaitų kokybės vertinimas, apie vertinimo rezultatus informuotos DĮ;
- atnaujinta laipsnio dienų skaičiuoklė vidutinėmis mėnesio temperatūros duomenimis;
- parengti ir pateikti pasiūlymai EM dėl priemonės „Privati elektromobilių įkrovimo infrastruktūra“ projektų finansavimo sąlygų aprašo;
- atliktos viešojo pirkimo procedūros ir nustatytas laimėtojas, teiksiantis jūros dugno geofizinių ir geotechninių tyrimų atlikimo paslaugas;
- atliktos tarpvalstybinės konsultacijos su poveikį patiriančia valstybe dėl rengiamo infrastruktūros vystymo plano ir jo SPAV;
- LEA interneto svetainėje sukurta informacijos skiltis, skirta Baltijos jūroje vystomam vėjo elektrinių parko projektui viešinti;
- parengta ir pateikta EM tyrimo apie mažus branduolinius reaktorius (SMR) ataskaita;
- parengti ir pateikti EM pasiūlymai dėl žaliojo vandenilio gamybos skatinimo RRF lėšomis;
- parengta ir pateikta vandenilio vystymo studijos rengėjams jų prašoma informacija, būtina vandenilio vystymo studijos parengimui;
- parengta ir pateikta vandenilio vystymo studijos rengėjams jų prašoma informacija, būtina vandenilio vystymo studijos parengimui;
- kiekvieno mėnesio paskutinę darbo dieną atlikta mėnesio šviesiųjų naftos produktų valstybės atsargų inventorizacija;
- LEA priimta į Europos energetikos agentūrų tinklą (toliau – EnR) ir pristatyta EnR susirinkime;
- parengta ir pateikta informacija Tarptautinei energetikos agentūrai apie energetikos srities mokslinius tyrimus ir plėtrą;
- parengta ir projekto darbo grupės vadovui pateikta suvestinė ataskaita apie politikos priemonių rezultatus nacionaliniu lygiu.

1.2.

Įgyvendinamų tarptautinių projektų skaičius, vnt.

3

10 (MAKDD apskaičiuojamas taip: 10/3 X rodiklio įvykdymo reikšmė)

1.3.	Energijos vartojimo auditų patikra, vnt.	8	10 (MAKDD apskaičiuojamas taip: 10/8 X rodiklio įvykdymo reikšmė)
2.		II ketv.	
2.1.	Veiklos plano priemonių įgyvendinimas, proc.	100	30 (MAKDD apskaičiuojamas taip: 30/100 X rodiklio įvykdymo reikšmė)
2.2.	Įgyvendinamų tarptautinių projektų skaičius, vnt.	3	10 (MAKDD apskaičiuojamas taip: 10/3 X rodiklio įvykdymo reikšmė)
2.3.	Energijos vartojimo auditų patikra, vnt.	12	10 (MAKDD apskaičiuojamas taip: 10/12 X rodiklio įvykdymo reikšmė)
3.		III ketv.	
3.1.	Veiklos plano priemonių įgyvendinimas, proc.	100	30 (MAKDD apskaičiuojamas taip: 30/100 X rodiklio įvykdymo reikšmė)
3.2.	Įgyvendinamų tarptautinių projektų skaičius, vnt.	3	10 (MAKDD apskaičiuojamas taip: 10/3 X rodiklio įvykdymo reikšmė)
3.3.	Energijos vartojimo auditų patikra, vnt.	10	10 (MAKDD apskaičiuojamas taip: 10/10 X rodiklio įvykdymo reikšmė)
4.		IV ketv.	
4.1.	Veiklos plano priemonių įgyvendinimas, proc.	100	30 (MAKDD apskaičiuojamas taip: 30/100 X rodiklio įvykdymo reikšmė)
4.2.	Įgyvendinamų tarptautinių projektų skaičius, vnt.	3	10 (MAKDD apskaičiuojamas taip: 10/3 X rodiklio įvykdymo reikšmė)
4.3.	Energijos vartojimo auditų patikra, vnt.	10	10 (MAKDD apskaičiuojamas taip: 10/10 X rodiklio įvykdymo reikšmė)

Istorija spausdinimuiSpausdinimo data: **2022-03-31**Dokumentas: **DĖL VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪROS VEIKLOS REZULTATŲ VERTINIMO RODIKLIŲ 2022 METAMS, NUO KURIŲ PRIKLAUSO VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS LIETUVOS ENERGETIKOS AGENTŪROS VADOVO MĖNESINĖS ALGOS KINTAMOJI DALIS, NUSTATYMO**Rengėjas: **Ieva Šedbarienė**

:

Data	Vizavo	Komentaras
2022-03-31	Arvydas Dragūnas	
2022-03-31	Daiva Garbaliuskaitė	
2022-03-31	Ieva Šedbarienė	
2022-03-31	Tomas Daukantas	