



LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

DĖL 2021–2030 METŲ PLĖTROS PROGRAMOS VALDYTOJOS LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTERIJOS ENERGETIKOS PLĖTROS PROGRAMOS PAŽANGOS PRIEMONĖS NR. 03-001-06-03-03 „ĮGYVENDINTI DEGALŲ IŠ AEI GAMYBOS PRIEMONES IR PLĖTOTI JŲ PANAUDOJIMO INFRASTRUKTŪRĄ TRANSPORTO SEKTORIUJE“ APRAŠO PATVIRTINIMO

2022 m. birželio 15 d. Nr. 1-192

Vilnius

Vadovaudamasis Strateginio valdymo metodika, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. balandžio 28 d. nutarimu Nr. 292 „Dėl Lietuvos Respublikos strateginio valdymo įstatymo, Lietuvos Respublikos regioninės plėtros įstatymo 4 straipsnio 3 ir 5 dalių, 7 straipsnio 1 ir 4 dalių ir Lietuvos Respublikos biudžeto sandaros įstatymo 14-1 straipsnio 3 dalies įgyvendinimo“ ir įgyvendindamas 2021 m. gruodžio 8 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimą Nr. 1064 „Dėl 2021–2030 metų plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos energetikos plėtros programos patvirtinimo“ bei vykdydamas Lietuvos Respublikos finansų ministro 2021 m. birželio 28 d. įsakymą Nr. 1K-227 „Dėl Strateginio valdymo metodikos taikymo“,

tvirtinu 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“ aprašą (pridedama).

Energetikos ministras

Dainius Kreivys

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos energetikos ministro
2022 m. birželio 15 d. įsakymu Nr. 1-192

**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“ APRAŠAS**

**I SKYRIUS
PLĖTROS PROGRAMOS PAŽANGOS PRIEMONĖS SIEKIAMI REZULTATAI**

Rodiklio kodas	Rodiklio tipas (rezultato / produkto)	Rodiklio pavadinimas	Matavimo vienetas	Pradinė rodiklio reikšmė (metai)	Siekimos rodiklio reikšmės		Finansavimo šaltinis
					Tarpinė reikšmė 2025 m.	Galutinė reikšmė 2030 m.	
1	2	3	4	5	6	7	8
P-03-001-06-03-03-01	Produkto	Pradėjusios veikti privačios įkrovimo priemonės	Vnt.	Nėra duomenų ¹	26 600 (2025 m. I ketv.)	53 200 (2026 m. I ketv.)	Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo priemonės lėšos (EGADP), privačios lėšos, valstybės biudžeto lėšos (VB)
P-03-001-06-03-03-02	Produkto	Patvirtintas elektromobilių įkrovimo infrastruktūros tinklo integracijos veiksmų planas	Vnt.	0 (2021 m.)	n/a	1 (2022 m. II ketv.)	-
P-03-001-06-03-03-03	Produkto	Instaliuotų naujų biometano dujų gamybos įrenginių suminis pajėgumas	MW	0 (2020 m.)	n/a	27,1 (2026 m. I ketv.)	EGADP, privačios lėšos
P-03-001-06-03-03-04	Produkto	Papildomas metinis skystųjų antros kartos biodegalų gamybos kiekis	ktne	0 (2020 m.)	n/a	12,4 (2025 m. IV ketv.)	EGADP, privačios lėšos

P-03-001-06-03-03-05	Produkto	Pradėjusi veikti transporto sektoriuje naudojamų degalų iš AEI apskaitos vienetų IT sistema.	Vnt.	0 (2020 m.)	n/a	1 (2021 m. IV ketv.)	-
R-03-001-06-03-03-06	Rezultato	AEI dalis, palyginti su bendroju galutiniu kelių ir geležinkelių transporto energijos suvartojimu, procentai	Proc.	4,04 (2019 m.)	0	8,04 ² (2030 m.)	EGADP, privačios lėšos
R-03-001-06-03-03-07	Rezultato	Paramą gavusios įmonės	Vienetai	n/a	n/a	n/a	EGADP, privačios lėšos
R-03-001-06-03-03-08	Rezultato	Paramą gavusios įmonės iš jų: mažos ir labai mažos įmonės	Vienetai	n/a	n/a	n/a	EGADP, privačios lėšos
R-03-001-06-03-03-09	Rezultato	Paramą gavusios įmonės iš jų: vidutinės įmonės	Vienetai	n/a	n/a	n/a	EGADP, privačios lėšos
R-03-001-06-03-03-10	Rezultato	Paramą gavusios įmonės iš jų: didelės įmonės	Vienetai	n/a	n/a	n/a	EGADP, privačios lėšos

Pastabos:

1. Statistikos tikslais nėra kaupiami duomenys apie įrengtas privačias elektromobilių stoteles ar prieigas.
2. 2021–2030 metų plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos energetikos plėtros programoje pažangos priemone Nr. 03-001-06-03-03 „Įgyvendinti degalų iš AEI gamybos priemonės ir plėtoti jų panaudojimo infrastruktūrą transporto sektoriuje“ numatyta pasiekti rodiklio reikšmei bus reikalingi papildomi finansiniai ištekliai, kurie minėtoje plėtros programoje šiuo metu nėra suplanuoti.

Skyriaus pakeitimai:

Nr. [1-2](#), 2024-01-15, paskelbta TAR 2024-01-15, i. k. 2024-00564

II SKYRIUS PLĖTROS PROGRAMOS PAŽANGOS PRIEMONĖS FINANSAVIMO ŠALTINIAI

Finansavimo apimtis ir šaltiniai	Lėšų poreikis (tūkst. eurų)
1	2
1.1. Valstybės biudžeto lėšos	

1.1.1.1.2 Valstybės biudžeto lėšų, skirtų apmokėti bendrai finansuojamų iš ES fondų lėšų projektų, netinkamų finansuoti iš ES fondų lėšų pirkimo ir (arba) importo PVM, poreikis	765
1.3. Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos	
1.3.3.1.57 Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo priemonės lėšos	76 910
2. Kitos lėšos	
2.2. Privačios lėšos	99 167
IŠ VISO:	176 842

Skyriaus pakeitimai:

Nr. [1-2](#), 2024-01-15, paskelbta TAR 2024-01-15, i. k. 2024-00564

Nr. [1-150](#), 2024-08-21, paskelbta TAR 2024-08-21, i. k. 2024-14678

III SKYRIUS PLĖTROS PROGRAMOS PAŽANGOS PRIEMONĖS VEIKLŲ SUVESTINĖ

Veikla	Veiklos (poveiklės, projekto) tipas	Galimi pareiškėjai	Projektų atrankos būdas	Valstybei svarbus ar (ir) Ministro Pirmininko strateginių projektų portfelio projektas (įrašomas požymis: VS, MPP)	Prisidedama prie HP (Taip / Ne)	Valstybės pagalba (Taip / Ne)	Finansavimo forma	Finansavimo suma (tūkst. eurų)	Finansavimo šaltinis	Rodiklio pavadinimas ir tipas	Siektina galutinė rodiklio reikšmė	Igyvendinimo pradžia (metai, ketv.)	Administruojančioji institucija	Dalyvaujanti ministerija
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Privačių elektromobilių įkrovimo priėgų įrengimas	I	Lietuvos energetikos agentūra	Pj	-	Taip/Ne (priklausomai nuo jungtinio projekto projektų pareiškėjų tipo)	Taip/Ne (priklausomai nuo jungtinio projekto projektų pareiškėjų tipo)	D	EGADP – 46 000 Privačios lėšos – 57879 VB - 765	EGADP, privačios ir VB lėšos	P - Pradėjusios veikti privačios įkrovimo priėgos, vnt. R- AEI dalis, palyginti su bendruoju galutiniu kelių ir geležinkelių transporto energijos suvartojimu, procentai	53 200 8,04	2022 m. III ketv.	Centrinė projektų valdymo agentūra	-
1.1. Fizinį asmenų privačių elektromobilių įkrovimo priėgų įrengimas	I	Lietuvos energetikos agentūra	Pj	-	Taip/Ne (priklausomai nuo jungtinio projekto projektų pareiškėjų tipo)	Taip/Ne (priklausomai nuo jungtinio projekto projektų pareiškėjų tipo)	D	EGADP – 21 000 Privačios lėšos – 36 309	EGADP ir privačios lėšos	P - Pradėjusios veikti privačios įkrovimo priėgos, vnt. R- AEI dalis, palyginti su bendruoju galutiniu kelių ir geležinkelių transporto energijos suvartojimu, procentai	33 060 8,04	2022 m. III ketv.	Centrinė projektų valdymo agentūra	-

1.2. Privačių elektromobilių įkrovimo priėgų rengimas daugiabučių namų teritorijose ar šalia jų	I	Lietuvos energetikos agentūra	Pj	-	Taip/Ne (priklausomai nuo jungtinio projekto pareiškėjų tipo)	Taip/Ne (priklausomai nuo jungtinio projekto pareiškėjų tipo)	D	EGADP – 11 000 Privačios lėšos – 8 295	EGADP ir privačios lėšos	P - Pradėjusios veikti privačios įkrovimo priėgos, vnt.	10 440	2022 m. III ketv.	Centrinė projektų valdymo agentūra	-
										R- AEI dalis, palyginti su bendruoju galutiniu kelių ir geležinkelių transporto energijos suvartojimu, procentai	8,04			
1.3. Juridinių asmenų privačių elektromobilių įkrovimo priėgų rengimas	I	Lietuvos energetikos agentūra	Pj	-	Taip/Ne (priklausomai nuo jungtinio projekto pareiškėjų tipo)	Taip/Ne (priklausomai nuo jungtinio projekto pareiškėjų tipo)	D	EGADP – 14 000 Privačios lėšos – 13 275 VB - 765	EGADP, privačios ir VB lėšos	P - Pradėjusios veikti privačios įkrovimo priėgos, vnt.	9 700	2022 m. III ketv.	Centrinė projektų valdymo agentūra.	-
2. Biometano dujų gamybos pajėgumų didinimas	I	MĮ, MVI, DĮ	K	-	Taip	Taip	D	EGADP – 22 210 Privačios lėšos – 31 422	EGADP ir privačios lėšos	P- Instaliuotų naujų biometano dujų gamybos įrenginių suminis pajėgumas, MW.	27,1	2022 m. III ketv.	Centrinė projektų valdymo agentūra	
										R- AEI dalis, palyginti su bendruoju galutiniu kelių ir geležinkelių transporto energijos suvartojimu, procentai	8,04			
2.1. Naujų biometano dujų gamybos įrenginių statyba.	I	MĮ, MVI, DĮ	K	-	Taip	Taip	D	EGADP – 14361 Privačios lėšos –	EGADP ir privačios lėšos	P–Instaliuotų naujų biometano dujų gamybos įrenginių	21,71	2022 m. III ketv.	Centrinė projektų valdymo agentūra	

								20774		suminis pajėgumas, MW.				
										R- AEI dalis, palyginti su bendroju galutiniu kelių ir geležinkelių transporto energijos suvartojimu, procentai	8,04			
										R - Paramą gavusios įmonės	n/a (duomenų nėra)			
										R - Paramą gavusios įmonės, iš jų mažos ir labai mažos įmonės	n/a (duomenų nėra)			
										R - Paramą gavusios įmonės, iš jų vidutinės įmonės	n/a (duomenų nėra)			
										R - Paramą gavusios įmonės, iš jų didelės įmonės	n/a (duomenų nėra)			
2.2. Biometano dujų gamybos įrenginių plėtra, įrengiant biodujų valymo įrenginius prie jau esamų biodujų gamybos įrenginių.	I	MĮ, MVI, DĮ	K	-	Taip	Taip	D	EGADP – 0 Privačios lėšos – 0	EGADP ir privačios lėšos	P–Instaliuotų naujų biometano dujų gamybos įrenginių suminis pajėgumas, MW.	0	2022 m. III ketv.	Centrinė projektų valdymo agentūra	
										R- AEI dalis, palyginti su bendroju galutiniu kelių ir geležinkelių transporto energijos	8,04			

										suvartojimu, procentai				
										R - Paramą gavusios įmonės	n/a (duomenų nėra)			
										R - Paramą gavusios įmonės, iš jų mažos ir labai mažos įmonės	n/a (duomenų nėra)			
										R - Paramą gavusios įmonės, iš jų vidutinės įmonės	n/a (duomenų nėra)			
										R - Paramą gavusios įmonės, iš jų didelės įmonės	n/a (duomenų nėra)			
2.3. Naujų biometano dujų gamybos įrenginių statyba.	I	MĮ, MVI, DĮ	K	-	Taip	Taip	D	EGADP – 6149 Privačios lėšos – 6682	EGADP ir privačios lėšos	P–Instaliuotų naujų biometano dujų gamybos įrenginių suminis pajėgumas, MW.	3,59	2024 m. I ketv.	Centrinė projektų valdymo agentūra	
										R- AEI dalis, palyginti su bendroju galutiniu kelių ir geležinkelių transporto energijos suvartojimu, procentai	8,04			
										R - Paramą gavusios įmonės	n/a (duomenų nėra)			

										R - Paramą gavusios įmonės, iš jų mažos ir labai mažos įmonės	n/a (duomenų nėra)			
										R - Paramą gavusios įmonės, iš jų vidutinės įmonės	n/a (duomenų nėra)			
										R - Paramą gavusios įmonės, iš jų didelės įmonės	n/a (duomenų nėra)			
2.4. Biometano dujų gamybos įrenginių plėtra, įrengiant biudujų valymo įrenginius prie jau esamų biudujų gamybos įrenginių.	I	MĮ, MVI, DĮ	K	-	Taip	Taip	D	EGADP – 1 700 Privačios lėšos –3966	EGADP ir privačios lėšos	P--Instaliuotų naujų biometano dujų gamybos įrenginių suminis pajėgumas, MW.	1,8	2024 m. I ketv.	Centrinė projektų valdymo agentūra“	
										R- AEI dalis, palyginti su bendruoju galutiniu kelių ir geležinkelių transporto energijos suvartojimu, procentai	8,04			
										R - Paramą gavusios įmonės	n/a (duomenų nėra)			
										R - Paramą gavusios įmonės, iš jų mažos ir labai mažos įmonės	n/a (duomenų nėra)			
										R - Paramą gavusios įmonės, iš jų vidutinės įmonės	n/a (duomenų nėra)			

										R - Paramą gavusios įmonės, iš jų didelės įmonės	n/a (duomenų nėra)			
3. Skystųjų antros kartos biodegalų gamybos pajėgumų sukūrimas	I	MĮ, MVĮ, DĮ	K	-	Taip	Taip	D	EGADP - 8 700 Privačios lėšos – 9866	EGADP ir privačios lėšos	Papildomas metinis skystųjų antros kartos biodegalų gamybos kiekis, ktne	12,4	2023 m. I ketv.	Centrinė projektų valdymo agentūra	
										R- AEI dalis, palyginti su bendroju galutiniu kelių ir geležinkelių transporto energijos suvartojimu, procentai	8,04			

Skiriamieji pakeitimai:

- Nr. [1-64](#), 2023-03-20, paskelbta TAR 2023-03-20, i. k. 2023-04852
 Nr. [1-283](#), 2023-08-30, paskelbta TAR 2023-08-30, i. k. 2023-17015
 Nr. [1-2](#), 2024-01-15, paskelbta TAR 2024-01-15, i. k. 2024-00564
 Nr. [1-68](#), 2024-03-29, paskelbta TAR 2024-03-29, i. k. 2024-05905
 Nr. [1-150](#), 2024-08-21, paskelbta TAR 2024-08-21, i. k. 2024-14678

Priedų pakeitimai:

Aprašo 1 priedas PFSA_EV

Priedo pakeitimai:

- Nr. [1-244](#), 2022-07-22, paskelbta TAR 2022-07-22, i. k. 2022-16040
 Nr. [1-253](#), 2022-08-23, paskelbta TAR 2022-08-23, i. k. 2022-17407
 Nr. [1-292](#), 2022-10-13, paskelbta TAR 2022-10-13, i. k. 2022-20865
 Nr. [1-398](#), 2022-11-29, paskelbta TAR 2022-11-29, i. k. 2022-24216
 Nr. [1-283](#), 2023-08-30, paskelbta TAR 2023-08-30, i. k. 2023-17015
 Nr. [1-150](#), 2024-08-21, paskelbta TAR 2024-08-21, i. k. 2024-14678

Aprašo 2 priedas_biometano+PFSA

Papildyta priedu:

Nr. [1-244](#), 2022-07-22, paskelbta TAR 2022-07-22, i. k. 2022-16040

Priedo pakeitimai:

Nr. [1-253](#), 2022-08-23, paskelbta TAR 2022-08-23, i. k. 2022-17407

Nr. [1-68](#), 2024-03-29, paskelbta TAR 2024-03-29, i. k. 2024-05905

Aprašo 3 priedas Biodegalai PFSA

Papildyta priedu:

Nr. [1-231](#), 2023-07-13, paskelbta TAR 2023-07-13, i. k. 2023-14561

Priedo pakeitimai:

Nr. [1-121](#), 2024-06-14, paskelbta TAR 2024-06-14, i. k. 2024-10914

Aprašo 4 priedas PFSA Nr. 2 biometanas

Papildyta priedu:

Nr. [1-2](#), 2024-01-15, paskelbta TAR 2024-01-15, i. k. 2024-00564

Priedo pakeitimai:

Nr. [1-68](#), 2024-03-29, paskelbta TAR 2024-03-29, i. k. 2024-05905

Aprašo 5 priedas PFSA Nr. 2 biodegalai

Papildyta priedu:

Nr. [1-121](#), 2024-06-14, paskelbta TAR 2024-06-14, i. k. 2024-10914

Pakeitimai:

1.

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas

Nr. [1-244](#), 2022-07-22, paskelbta TAR 2022-07-22, i. k. 2022-16040

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

2.

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas

Nr. [1-253](#), 2022-08-23, paskelbta TAR 2022-08-23, i. k. 2022-17407

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

3.

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas

Nr. [1-292](#), 2022-10-13, paskelbta TAR 2022-10-13, i. k. 2022-20865

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

4.

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas

Nr. [1-398](#), 2022-11-29, paskelbta TAR 2022-11-29, i. k. 2022-24216

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

5.

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas

Nr. [1-64](#), 2023-03-20, paskelbta TAR 2023-03-20, i. k. 2023-04852

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

6.

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas

Nr. [1-231](#), 2023-07-13, paskelbta TAR 2023-07-13, i. k. 2023-14561

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

7.

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas

Nr. [1-283](#), 2023-08-30, paskelbta TAR 2023-08-30, i. k. 2023-17015

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

8.

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas

Nr. [1-2](#), 2024-01-15, paskelbta TAR 2024-01-15, i. k. 2024-00564

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

9.

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas

Nr. [1-68](#), 2024-03-29, paskelbta TAR 2024-03-29, i. k. 2024-05905

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

10.

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas

Nr. [1-121](#), 2024-06-14, paskelbta TAR 2024-06-14, i. k. 2024-10914

Dėl energetikos ministro 2022 m. birželio 15 d. įsakymo Nr. 1-192 „Dėl 2021–2030 metų plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos energetikos plėtros programos pažangos priemonės Nr. 03-001-06-03-03 „Įgyvendinti degalų iš aei gamybos priemonės ir plėtoti jų panaudojimo infrastruktūrą transporto sektoriuje“ aprašo patvirtinimo“ pakeitimo

11.

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Įsakymas

Nr. [1-150](#), 2024-08-21, paskelbta TAR 2024-08-21, i. k. 2024-14678

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