

Kurkime tvarią energetikos ateitį kartu: valstybės dotacijos elektromobilių privačioms įkrovimo priemonėms



VšĮ Lietuvos energetikos agentūros direktorė Agnė Bagočiutė



Finansuoja
Europos Sąjunga
NextGenerationEU



NAUJOS KARTOS
LIETUVA

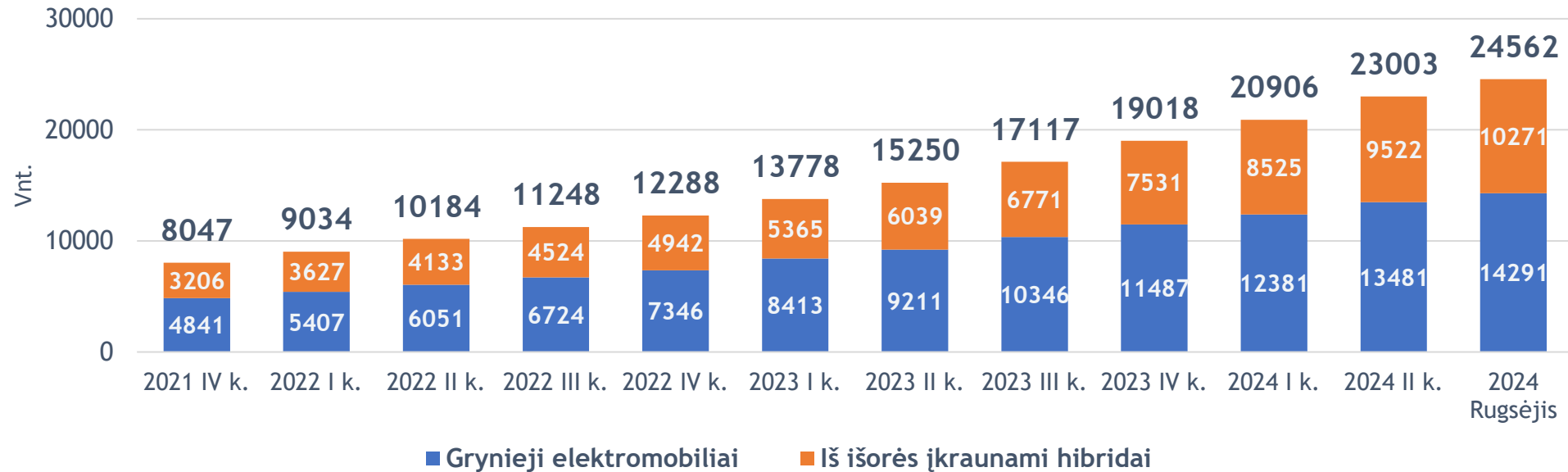
ENNEN
ENERGETIKOS MINISTERIJA



LIETUVOS
ENERGETIKOS
AGENTŪRA

Per 2 metus elektromobilių skaičius Lietuvoje išaugo 2,5 karto

Lengvųjų keleivinių elektromobilių skaičius Lietuvoje kas ketvirtį



- Nuo 2022 m. vasaros kas ketvirtį elektromobilių skaičius vidutiniškai augo 11 proc.
- Per metus (2023 m. rugsėjis - 2024 m. rugsėjis) grynujų elektromobilių skaičius parke padidėjo 44 proc., o iš išorės įkraunamų hibridų - net 57 proc.
- 2024 m. elektromobilių parkas didėja vidutiniškai 3,6 proc. kiekvieną mėnesį, o didžiausias augimas buvo š. m. liepos mėn., kai Lietuvos kelių transporto priemonių registre elektromobilių skaičius išaugo 806 vienetais.



Finansuoja
Europos Sąjunga
NextGenerationEU



NAUJOS KARTOS
LIETUVA

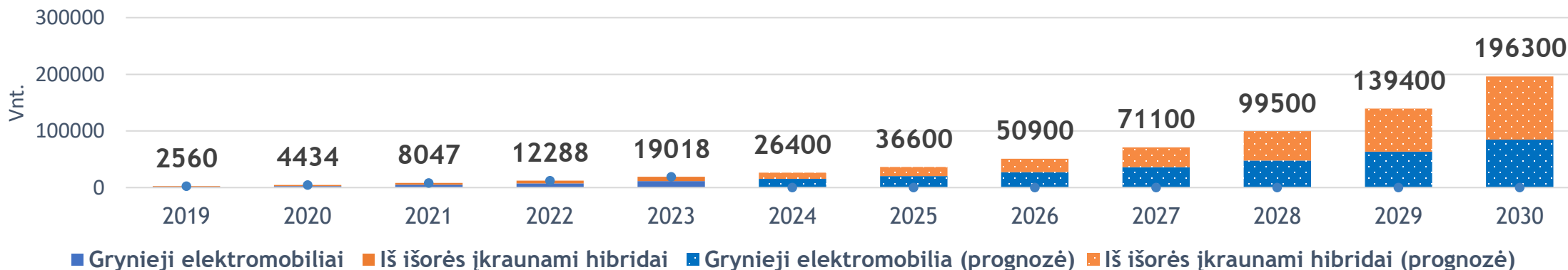
ENNER
ENERGETIKOS MINISTERIJA



LIETUVOS
ENERGETIKOS
AGENTŪRA

Išliekant 2024 m. elektromobilių skaičiaus augimo tempams, 2030 m. keliais važinės beveik 200000 elektromobilių

Elektromobilių skaičius 2019-2023 metais ir prognozė 2024-2030 metams



- Įvertinus elektromobilių augimo tempus per 2024 m., galima prognozuoti, kad šių metų pabaigoje elektromobilių skaičius pasieks 26400 vnt.
- Išliekant tokiems pat augimo tempams (grynųjų elektromobilių metinis prieaugis prognozuojamas 33,4 proc., o iš išorės įkraunamų hibridų 47,6 proc.), 2030 m. elektromobilių skaičius gali priartėti prie 200 000.
- Populiarėjant iš išorės įkraunamiems hibridams, 2028 m. jų skaičius jau gali viršyti grynųjų elektromobilių skaičių.



Finansuoja
Europos Sąjunga
NextGenerationEU



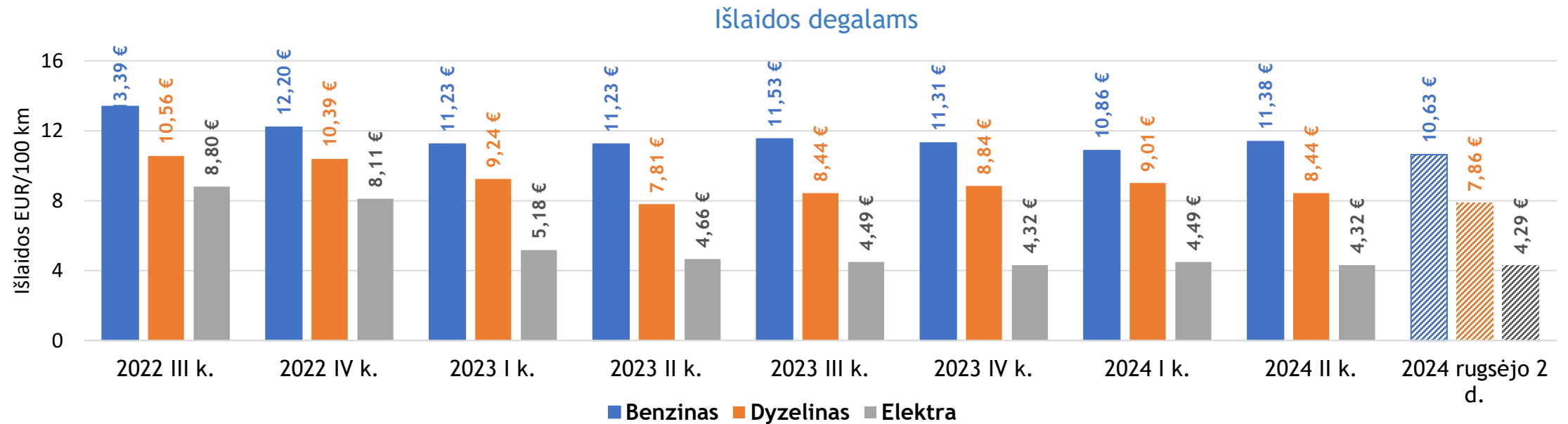
NAUJOS KARTOS
LIETUVA

ENNER
ENERGETIKOS MINISTERIJA



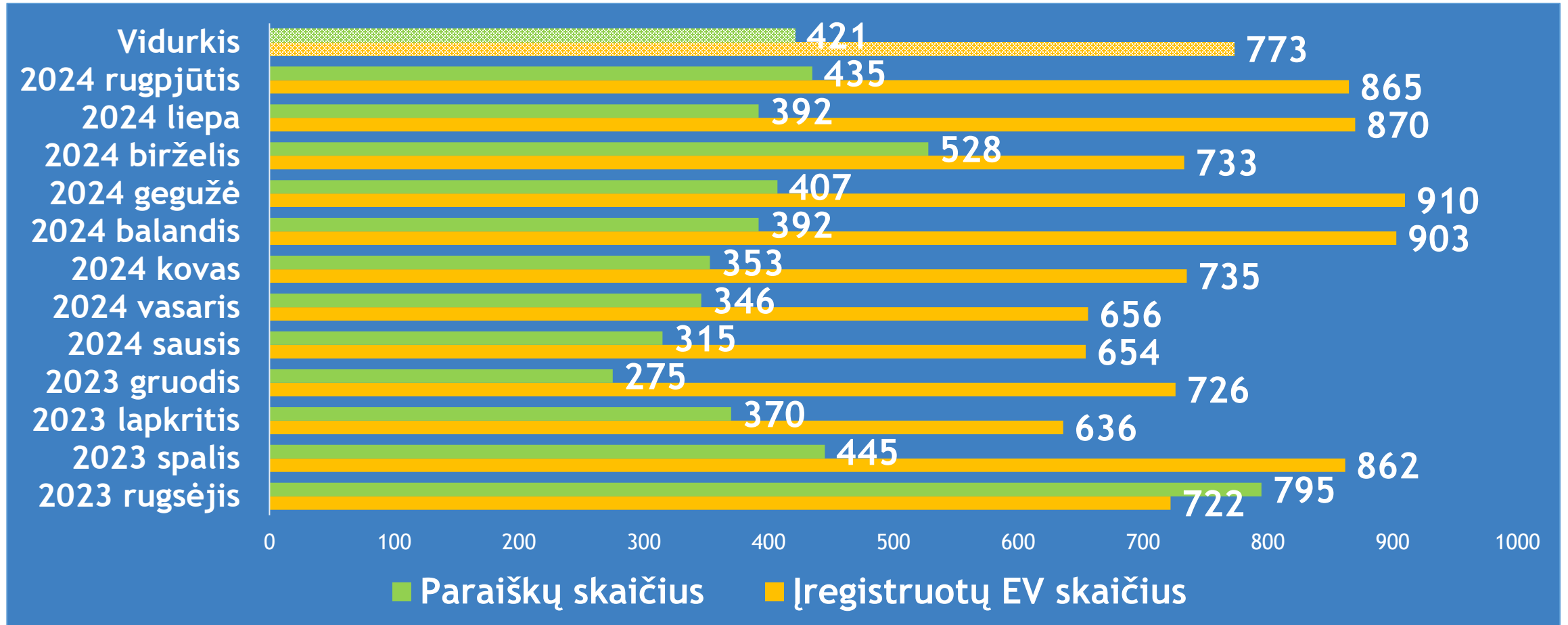
LIETUVOS
ENERGETIKOS
AGENTŪRA

Mažiausias išlaidas degalams patiria elektromobilių vairuotojai - nuvažiuoti 100 km elektromobiliu 2 kartus pigiau nei dyzeliniu varomu automobiliu



- Išlaidos įveikti 100 km atstumą elektromobiliu 2 kartus mažesnės už išlaidas tam pačiam atstumui įveikti dyzeliniu automobiliu, o benziniu automobiliu - 2,5 karto.

Vidutiniškai kas antro EV savininkas kreipiasi dotacijos EV privačiai įkrovimo prieigai įrengti



Finansuoja
Europos Sąjunga
NextGenerationEU



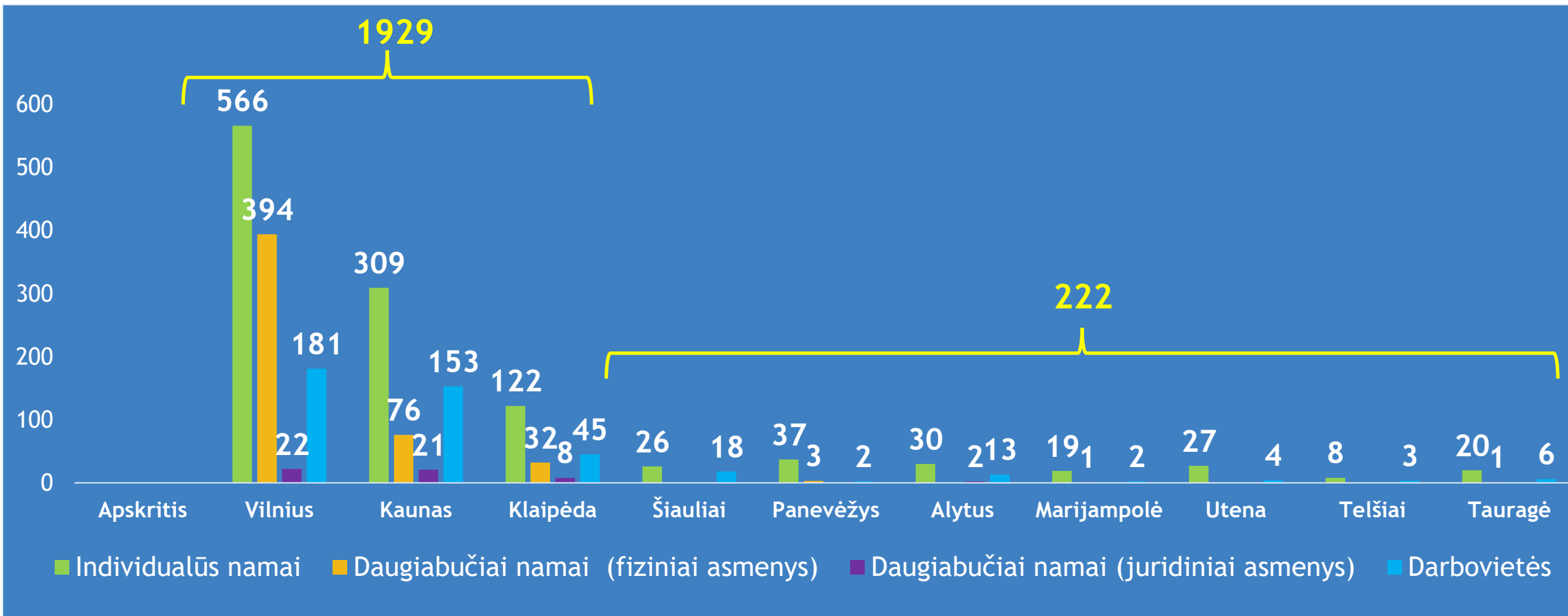
NAUJOS KARTOS
LIETUVA

ENNER
ENERGETIKOS MINISTERIJA



LIETUVOS
ENERGETIKOS
AGENTŪRA

Įsirengiant EV privačias prieigas aktyviausi Vilniaus, Kauno ir Klaipėdos miestų ir rajonų gyventojai



Finansuoja
Europos Sąjunga
NextGenerationEU



NAUJOS KARTOS
LIETUVA

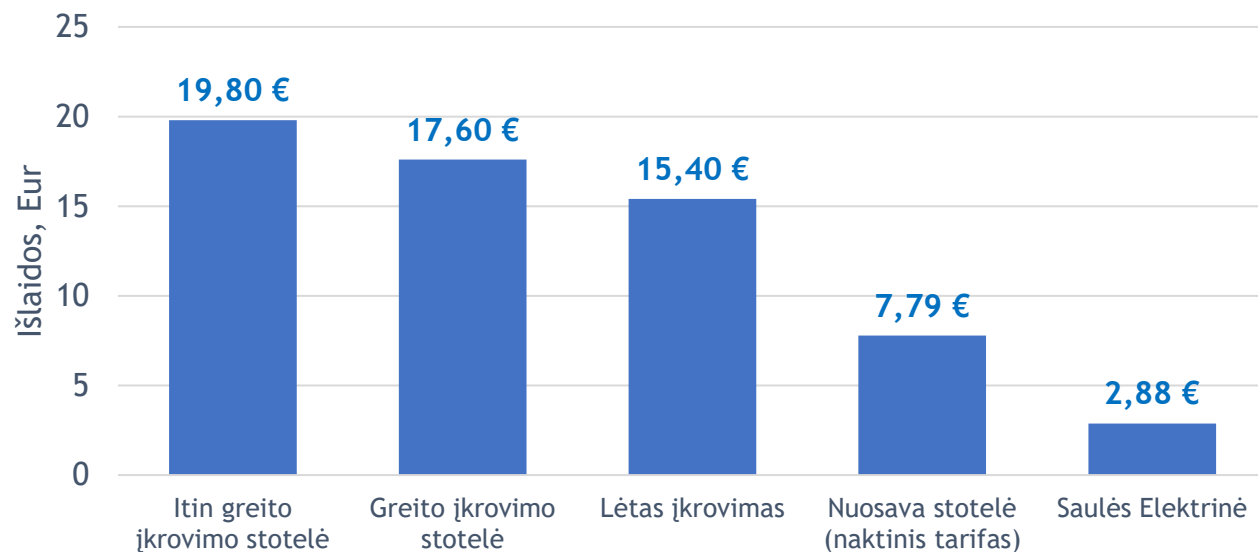
ENNER
ENERGETIKOS MINISTERIJA



LIETUVOS
ENERGETIKOS
AGENTŪRA

Kodėl pravartu įsirengti privačią EV įkrovimo stotelę?

Išlaidos 40 kWh galios baterijos įkrovimui



- Baterijos įkrovimo išlaidos priklauso nuo įkrovimo greičio ir operatoriaus, eksploatuojančio įkrovimo stotelę, nustatytų elektros energijos įkainių;
- Visada yra pigiau įsigyti savo stotelę ir elektromobilį įkrauti tuo metu, kai yra pigiausia elektros energijos kaina. Rugsėjo mėn. pradžios duomenimis 40 kWh baterijos įkrovimas namuose kainuoja 2 kartus mažiau, nei jos įkrovimas viešoje įkrovimo stotelėje. Naudojant nuosavą saulės elektrinę - išlaidos įkrovimui dar 2,5 karto.



Finansuoja
Europos Sąjunga
NextGenerationEU



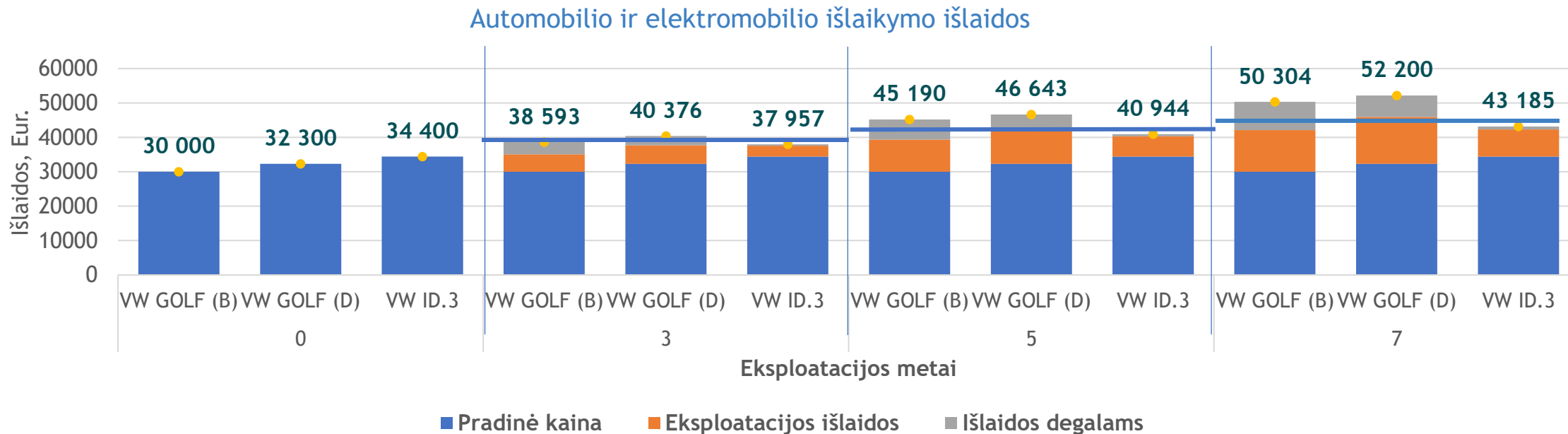
NAUJOS KARTOS
LIETUVA

ENNER
ENERGETIKOS MINISTERIJA



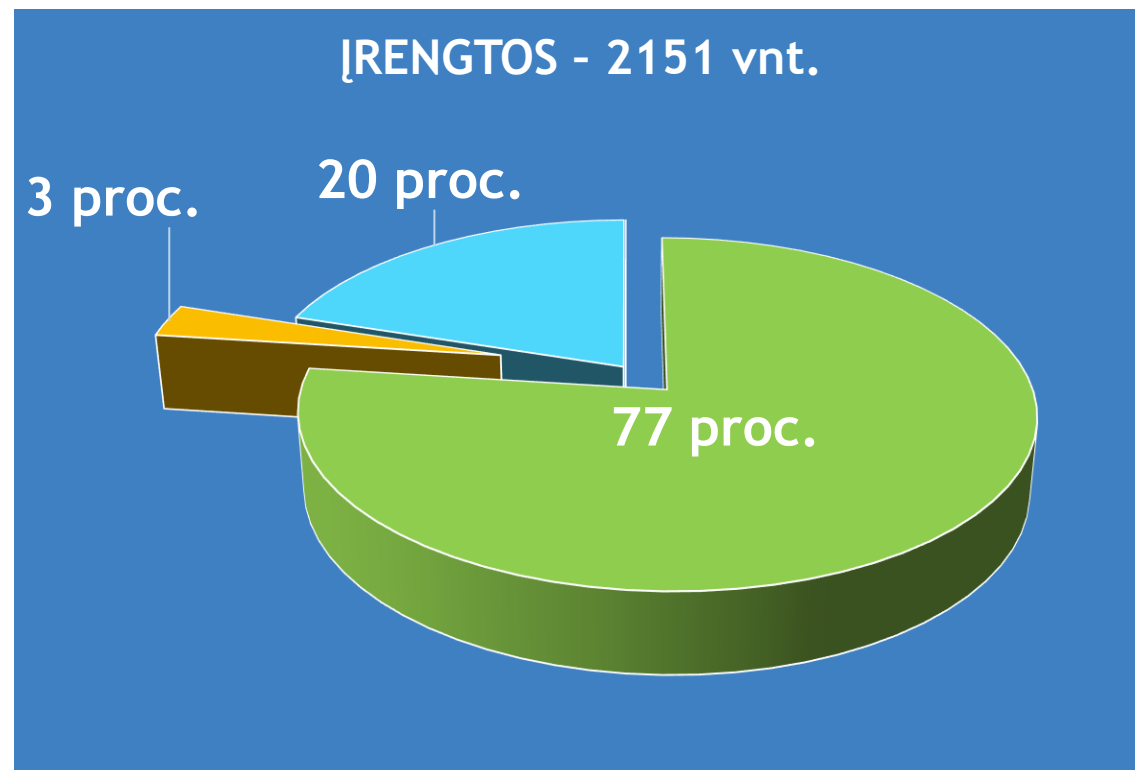
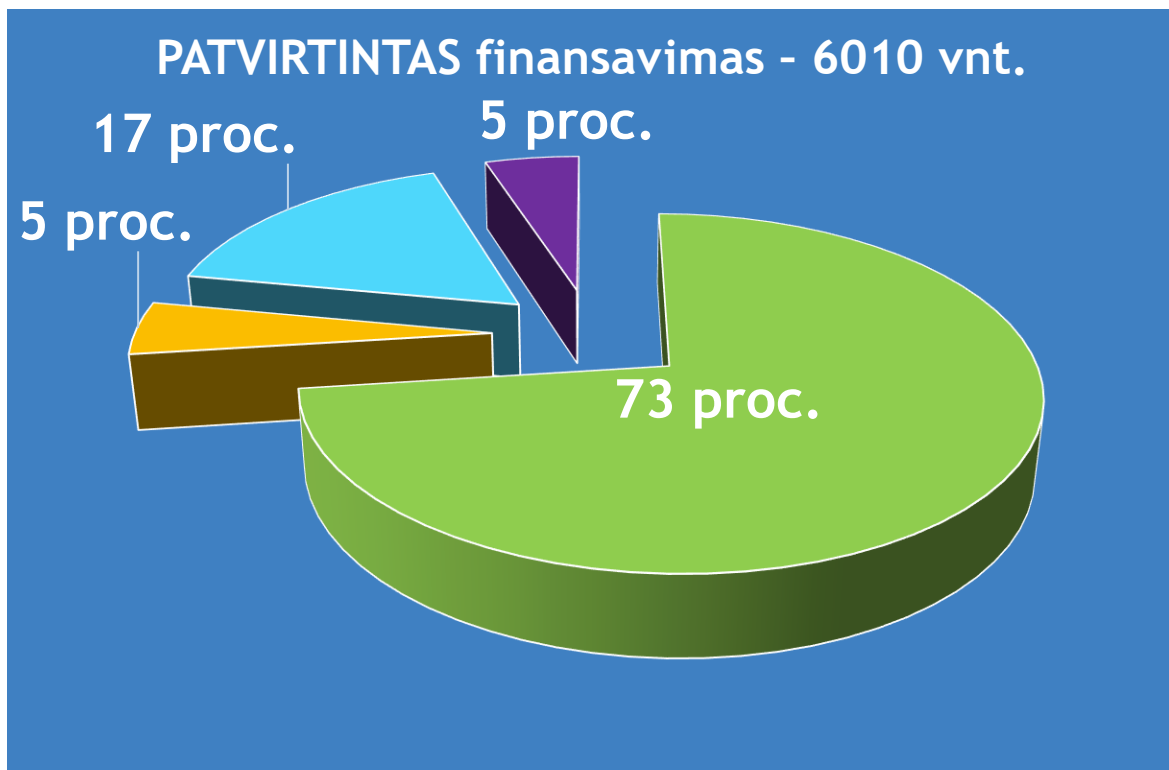
LIETUVOS
ENERGETIKOS
AGENTŪRA

Išlaidos elektromobilio išlaikymui gali būti jau po 3 metų mažesnės už išlaidas automobiliui su vidaus degimo varikliu išlaikyti



- Jei naujo elektromobilio įsigijimo išlaidų dalis yra kompensuojama valstybės ir jo baterija yra kraunama iš nuosavos elektrinės, išlaidos elektromobilio išlaikymui jau po 3 metų gali būti mažesnės už išlaidas automobiliui su vidaus degimo varikliu išlaikyti.
- Po 7 eksploatacijos metų išlaidos elektromobiliui išlaikyti gali būti net 9 tūkst. Eur mažesnės už išlaidas dyzelinu varomo automobilio išlaikymui.

Iš 10-ies pateikiamų paraiškų 9-ios paraiškos – fizinių asmenų



■ Fiziniai asmenys

■ Juridiniai asmenys (daugiabučių namų bendrijos, administratoriai)

■ Privačios ir viešos įstaigos, įmonės ir organizacijos (darbovietės)

■ Apšvietimo infrastruktūrą valdantys subjektai



**Finansuoja
Europos Sąjunga**
NextGenerationEU







NAUJOS KARTOS
LIETUVA

ENNER
ENERGETIKOS MINISTERIJA



**LIETUVOS
ENERGETIKOS
AGENTŪRA**

Kas, kam ir kokią dotaciją gali gauti?

	 Individualūs namai ir sodai	 Daugiabučiai namai	 Privačios ir viešos įstaigos, įmonės ir organizacijos	 Apšvietimo infrastruktūra
Pareiškėjai	Fiziniai asmenys	Fiziniai ir juridiniai asmenys	Juridiniai asmenys	Apšvietimo tinklus valdantys subjektai
Įkrovimo priemonės	Iki 22 kW	Fiziniai – iki 22 kW Juridiniai – iki 44 kW	Iki 44 kW	Iki 11 kW
Finansavimas	Iki 40 proc. fiksuoto įkainio apie 500 / 700 Eur	Iki 60 / 80 proc. fiksuoto įkainio Fiziniai apie 730 / 1050 Eur Juridiniai apie 1590 / 2660 Eur	Iki 50 proc. fiksuoto įkainio apie 900 / 1660 Eur Kompensuojama PVM dalis - negalint susigrąžinti	Iki 50 proc. fiksuoto įkainio apie 600 / 790 Eur
Įrengta ir sumontuota įranga	Nuo 2023-04-01		Nuo 2024-07-01/ paraiškos pateikimo, kai pagal BBIR	Nuo 2023-04-01
Įgyvendinimo terminai: ne ilgiau 2026-01-31	12 mėn.	12 (+6 juridiniams asmenims) mėn.	12+6 mėn.	18+6 mėn.



**Finansuoja
Europos Sąjunga**
NextGenerationEU



NAUJOS KARTOS
LIETUVA

ENNEN
ENERGETIKOS MINISTERIJA



**LIETUVOS
ENERGETIKOS
AGENTŪRA**

Ką turiu padaryti, kad gauti dotaciją EV įkrovimo prieigai įsirengti?



Paraiška

- Pareiškėjo deklaracija
- „Viena įmonė“ deklaracija, kai asmuo vykdo ūkinę veiklą/ SVV deklaracija (įmonėms, teikiančioms pagal BBIR)
- Įgaliojimas, jei teikia paraišką/ dokumentus ne pats asmuo
- Nuosavą įnašą pagrindžiantis dokumentas, kai >10 tūkst. Eur
- Forma dėl PVM, jei negali susigražinti PVM (įmonėms)

Naujovė: MP galima teikti kartu su paraiška, kai įrengta stotelė (netaikoma pagal BBIR)



Mokėjimo prašymas

- EV įkrovimo stotelės su prieiga įsigijimo sąskaita faktūra
- Stotelės su prieiga techninė specifikacija
- Stotelės įrengimo/ montavimo aktas
- Įrengtos stotelės nuotrauka
- Interneto svetainės, socialinio tinklo ekrano nuotrauka su paskelbta informacija apie gautą finansavimą (juridiniams asmenims)



Finansuoja
Europos Sąjunga
NextGenerationEU



NAUJOS KARTOS
LIETUVA

ENNER
ENERGETIKOS MINISTERIJA



LIETUVOS
ENERGETIKOS
AGENTŪRA

Informacija apie kvietimus teikti paraiškas skelbiama svetainėse:

- www.ena.lt/kvietimai-teikti-paraiskas/
- www.esinvesticijos.lt

Paraiškos pildomos: <https://lea.submittable.com/submit>

Kontaktai konsultacijoms dėl finansavimo:

- Telefonu **8 5 230 3312** - iki 12 val.
- El. paštu ikrovimo.stoteles@ena.lt



Finansuoja
Europos Sąjunga
NextGenerationEU



NAUJOS KARTOS
LIETUVA

ENNEN
ENERGETIKOS MINISTERIJA



LIETUVOS
ENERGETIKOS
AGENTŪRA

