

# TRANSPORTO PRIEMONIŲ, NAUDOJANČIŲ ELEKTRĄ, SUSLĖGTAŠIAS GAMTINES DUJAS, SUSKYSTINTAŠIAS GAMTINES DUJAS, BIOMETANĄ, VANDENILĮ, ĮSIGIJIMAS IR JOMS REIKALINGOS INFRASTRUKTŪROS SUKŪRIMAS IR (AR) PLĖTRA

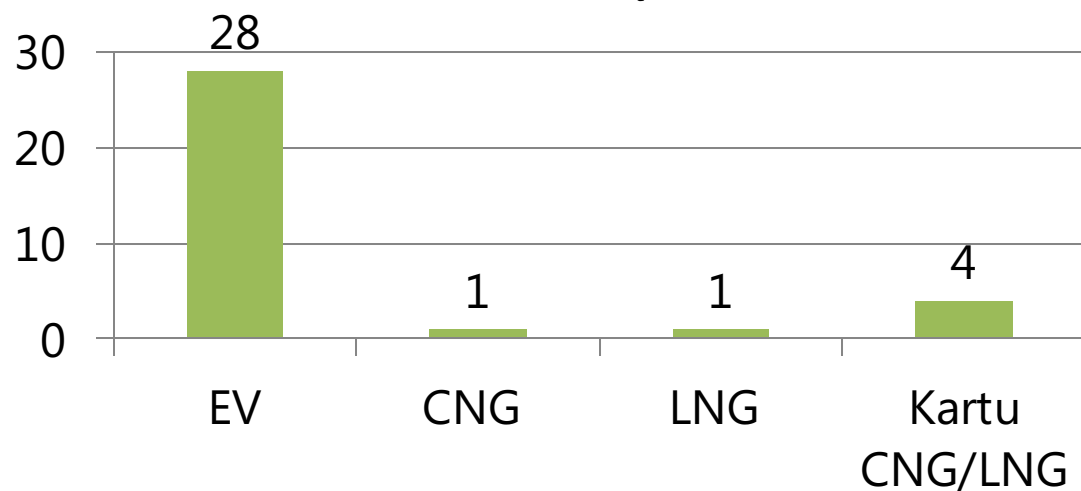
Lietuvos Respublikos Seimo Energetikos ir darnios plėtros komisijos posėdis, birželio 16 d.



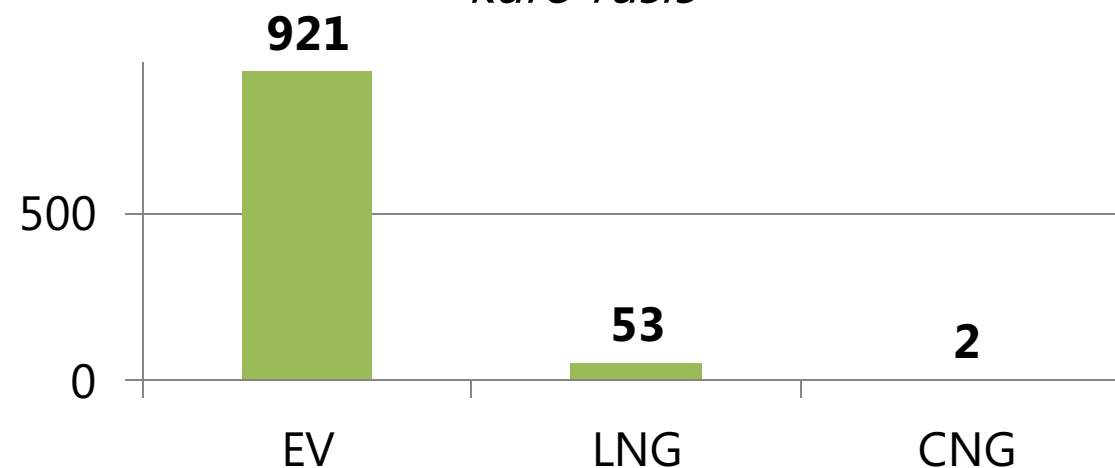
# 2020 m. rezultatai

- 9 paraiškos už 10,9 mln. EUR;
- ŠESD sutaupymas: 85 kt CO<sub>2</sub>;

*Planuojama įrengti pildymo stotelių*



*Planuojamų įsigyti TP skaičius pagal kuro rūšis*



# 2021 m. priemonės sąlygos

<b>Pareiškėjas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ juridinis asmuo, teikiantis komunalines, susisiekimo, komercines ar logistikos paslaugas;</li><li>○ degalų pildymo stotelių statytojas;</li></ul>
<b>Galima įsigyti</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ autobusus keleiviams vežti ir N2 ir N3 klasės automobilius kroviniams vežti;</li><li>○ įrengti perkamų automobilių kuro rūšį atitinkančias degalų pildymo stoteles.</li></ul>
<b>Subsidija</b>	iki 40 %
<b>Suma 2021 m.</b>	10 mln. EUR (Klimato kaitos programos lėšos)
<b>Paraiškų teikimas</b>	nuo birželio 21 d. <a href="http://www.apvis.apva.lt">www.apvis.apva.lt</a>
<b>Atranka</b>	<p>konkursas:</p> <p><b>70 balų</b> - aplinkosauginis efektyvumas (daugiau balų skiriama projektams, kurių ŠESD sutaupymai vienam paramos eurui yra didesni);</p> <p><b>10 balų</b> pareiškėjo savarankiško įnašo į projekto finansavimą dydis (maksimaliai 10 balų);</p> <p><b>20 balų</b> pareiškėjams, kurie įsipareigoja finansuojamomis lėšomis įsigytų transporto priemonių degalų balanse sunaudoti kuo daugiau degalų iš atsinaujinančių energijos išteklių.</p>

# Elektromobilių skatinimas juridiniams ir fiziniams asmenims

## 2020 m.: 875 vnt.

<b>Pareiškėjas</b>	<b>Juridinis asmuo</b>
<b>Subsidija</b>	4 000 EUR naujam M <sub>1</sub> ar N <sub>1</sub> klasės elektromobiliui 10 000 EUR naujam M <sub>2</sub> ar N <sub>2</sub> klasės elektromobiliui 1 000 EUR papildoma kompensacija už sunaikintą automobilį
<b>Finansavimas</b>	Skirta 1.8 mln. EUR (Klimato kaitos programos lėšos) Įsigyta 342 elektromobiliai
<b>Pareiškėjas</b>	<b>Fizinis asmuo</b>
<b>Subsidija</b>	4 000 EUR naujam elektromobiliui 2 000 EUR naudotam elektromobiliui Papildoma 1000 EUR kompensacija už sunaikintą automobilį
<b>Finansavimas</b>	Skirta 1.75 mln. EUR (Klimato kaitos programos lėšos) Įsigyta 533 elektromobiliai: 391 nauji 142 naudoti 98 gavo papildomą 1000 EUR už sunaikintą seną automobilį

# Elektromobilių skatinimas juridiniams ir fiziniams asmenims

## 2021 m: 182 vnt.

<b>Pareiškėjas</b>	<b>Juridinis asmuo</b>
<b>Subsidija</b>	4 000 EUR naujam M <sub>1</sub> ar N <sub>1</sub> klasės elektromobiliui 10 000 EUR naujam M <sub>2</sub> ar N <sub>2</sub> klasės elektromobiliui 1 000 EUR papildoma kompensacija už sunaikintą automobilį
<b>Finansavimas</b>	Skirta 5 mln. EUR (Klimato kaitos programos lėšos) Jau įsigyta 10 elektromobilių
<b>Paraiškų teikimas</b>	nuo 2021 m. birželio 8 d. <a href="http://www.apvis.apva.lt">www.apvis.apva.lt</a>
<b>Pareiškėjas</b>	<b>Fizinis asmuo</b>
<b>Subsidija</b> <i>(parama padidinta 20% pagal 2020 m.)</i>	5 000 EUR naujam elektromobiliui 2 500 EUR naudotam elektromobiliui 1 000 EUR papildoma kompensacija už sunaikintą automobilį
<b>Finansavimas</b>	Skirta 5 mln. EUR (Klimato kaitos programos lėšos) Jau įsigyta 172 elektromobiliai
<b>Paraiškų teikimas</b>	nuo 2021 m. gegužės 17 d. <a href="http://www.apvis.apva.lt">www.apvis.apva.lt</a>