

Ar verslas naudojasi laisvos elektros energijos rinkos galimybėmis?

Algirdas Juozaponis
2013-02-07

APVALAUS STALO DISKUSIJA

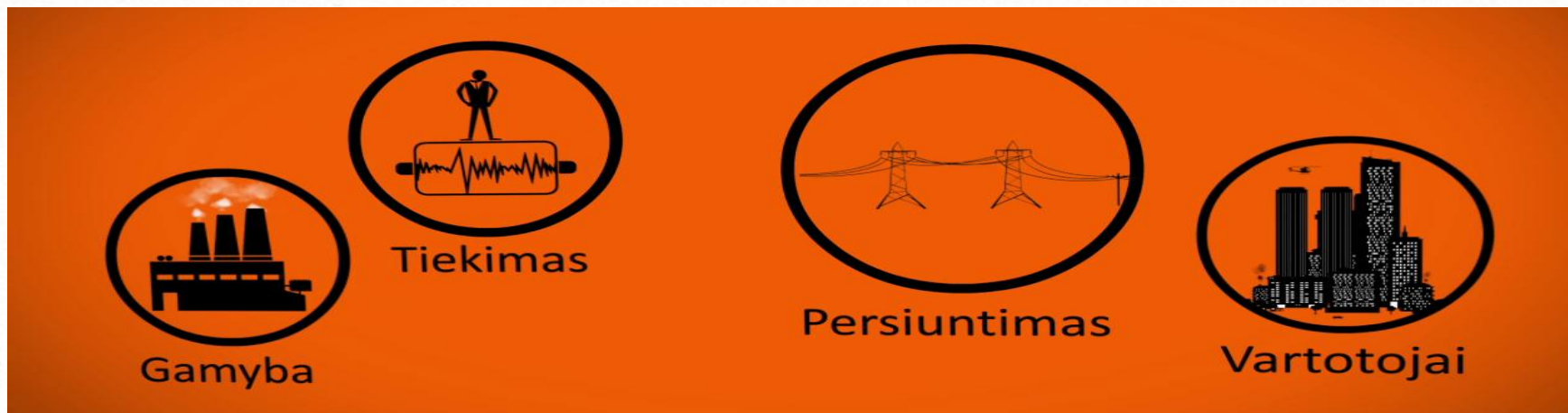
„Užbaigiant ES energijos vidaus rinkos kūrimą iki 2014 m.: Lietuvos atvejis“



ENERGIJOS TIEKIMAS
Lietuviško kapitalo lyderis

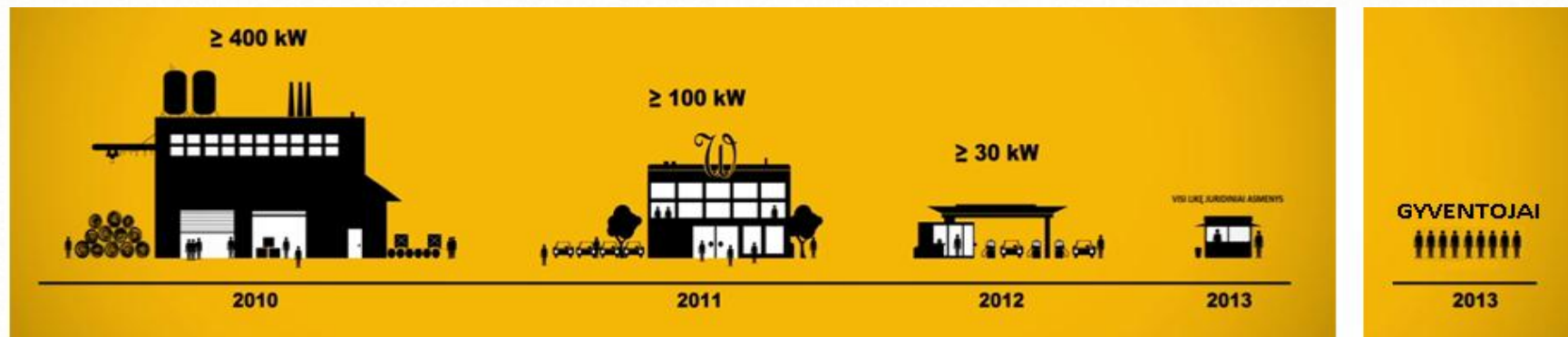
Energijos tiekimas UAB

- Nepriklausomas elektros energijos tiekėjas;
- Lietuvos energija, AB dukterinė bendrovė (100%);
- Pardavimai 2012 m. 1,9 TWh (20% Lietuvos poreikio; 35-40% laisvos rinkos);
- Klientai >4.500;
- Išskirtinis produktas: Žalia Lietuviška Energija;



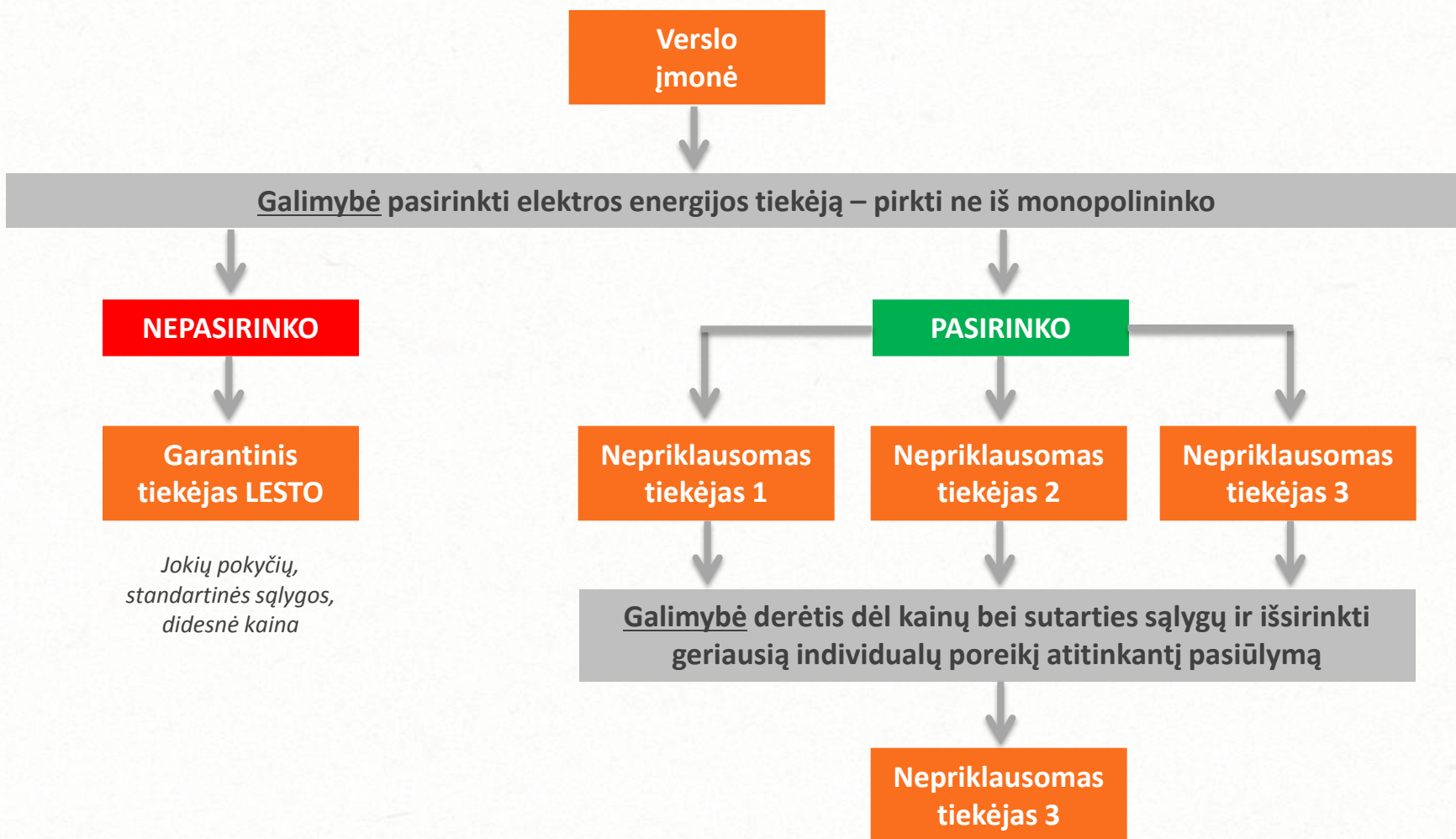
Elektros rinkos liberalizavimas

Verslo įmonės/įstaigos				Gyventojai
≥ 400 kW	≥ 100 kW	≥ 30 kW	< 30 kW	
VARTOTOJŲ SKAIČIUS				
~1 tūkst.	~6 tūkst.	~10 tūkst.	~40 tūkst.	~1,5 mln.
SUVARTOJIMAS				
~40% 3,5 TWh	~12% 1,2 TWh	~10% 0,9 TWh	~10% 0,9 TWh	~28% 2,8 TWh



Šaltinis: ekspertinis Energijos tiekimo vertinimas.

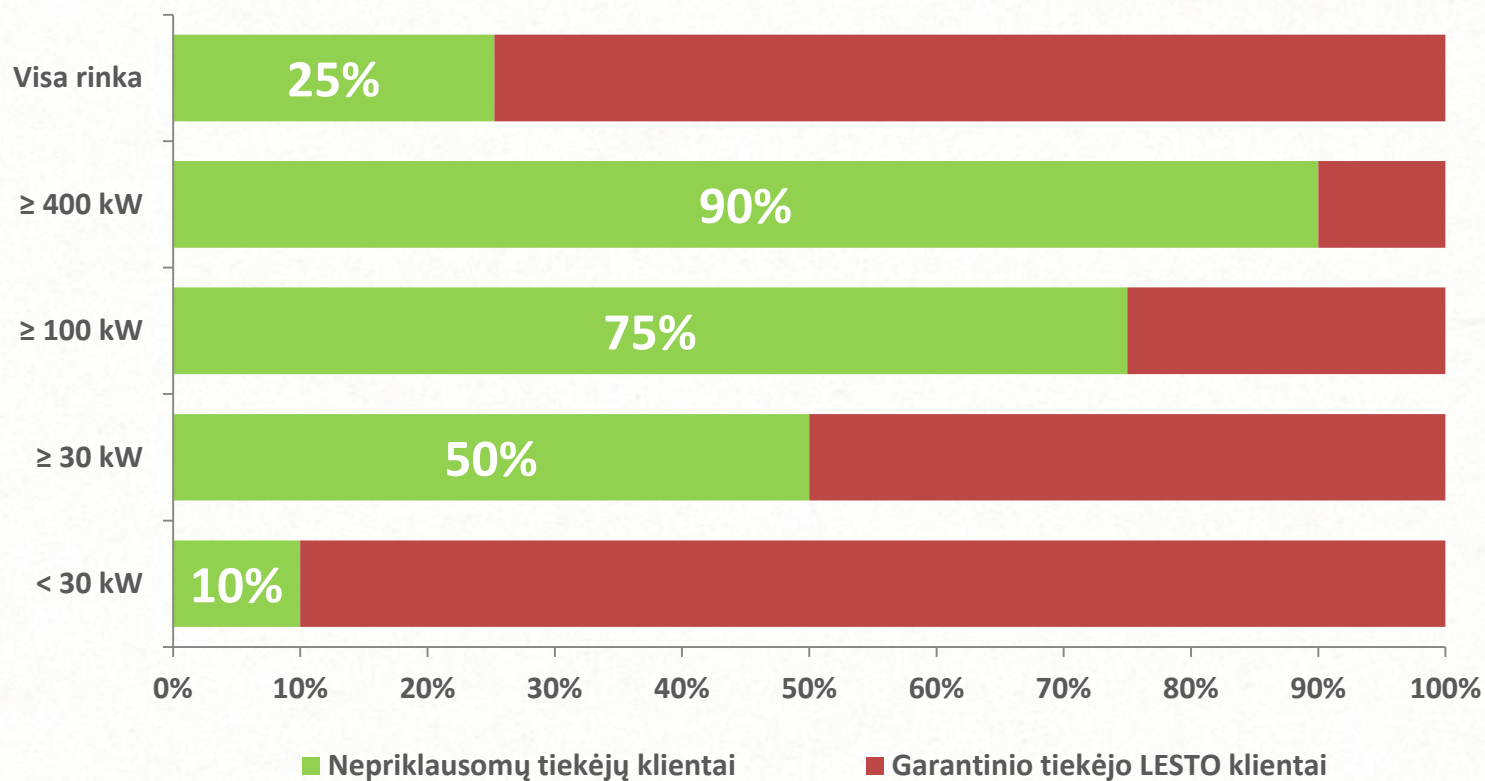
Rinkos galimybės verslui



ENERGIJOS TIEKIMAS

Lietuviško kapitalo lyderis

Aktyvumas renkantis tiekėją



Tik 25% elektros energijos vartotojų (12-15 tūkst.) yra pasirinkę nepriklausomą tiekėją, tačiau jų suvartojimas sudaro apie 75% viso kiekio.

Šaltinis: ekspertinis Energijos tiekimo vertinimas.

Kliūtys tiekėjo pasirinkimui

- Nepakankama informacija viešoje erdvėje;
- Per mažas sutaupymo efektas;
- Nėra viešos elektros vartotojų duomenų bazės;
- Vartotojų baimės, nežinojimas, nesidomėjimas, tingėjimas;
- Per mažas valstybės institucijų įsitraukimas.



Garantinio tiekimo kaina

Garantinis tiekėjas LESTO:

ELEKTROS KAINA

$$\begin{aligned} &= \\ &\text{įsigijimo kaina} \\ &+ \\ &\text{visuomeninė /} \\ &\text{reguliuojama} \\ &\text{tiekimo marža} \end{aligned} \left. \vphantom{\begin{aligned} &= \\ &\text{įsigijimo kaina} \\ &+ \\ &\text{visuomeninė /} \\ &\text{reguliuojama} \\ &\text{tiekimo marža} \end{aligned}} \right\} \times 1,25$$

Nepriklausomas tiekėjas:

ELEKTROS KAINA

$$\begin{aligned} &= \\ &\text{įsigijimo kaina} \\ &+ \\ &\text{tiekimo marža} \end{aligned}$$

$$(16,13 \text{ ct/kWh} + 0,49 \text{ ct/kWh}) \times 1,25 = 20,78 \text{ ct/kWh}^*$$

elektros energijos įsigijimo kaina visuomeninio tiekimo kaina

-20% = FIKSUOTA KAINA
(dėl kurios susitarsite su pasirinktu nepriklausomu tiekėju)

* Garantinio tiekimo kaina yra apskaičiuota remiantis 2013 metais VKEKK patvirtintomis elektros energijos kainų dedamosiomis. Koeficientas 1,25 yra nustatytas LR Elektros energetikos įstatymo 44 straipsnyje.

GARANTINIO TIEKIMO TARIFAS

NEPRIKLAUSOMO TIEKIMO TARIFAS



ENERGIJOS TIEKIMAS

Lietuviško kapitalo lyderis

Sutaupymo efektas

Verslo įmonės/įstaigos				Gyventojai
≥ 400 kW	≥ 100 kW	≥ 30 kW	< 30 kW	
Vidutinis suvartojimas tūkst. kWh/metus				
~3.500	~200	~100	~25	~2
1 ct/kWh sutaupymo įtaka per metus				
35.000 Lt	2.000 Lt	1.000 Lt	250 Lt	20 Lt
4 ct/kWh sutaupymo įtaka per metus				
140.000 Lt	8.000 Lt	4.000 Lt	1.000 Lt	80 Lt

Šaltinis: ekspertinis Energijos tiekimo vertinimas.



Ačiū už dėmesį

www.etiekimas.lt



ENERGIJOS TIEKIMAS
Lietuviško kapitalo lyderis