

Nacionalinė energetikos strategija – kelias į Lietuvos energetinę nepriklausomybę

Nacionaline energetikos strategija siekiama iki 2020 metų užtikrinti Lietuvos **energetinę nepriklausomybę** ir pakloti pamatus energetikos sektoriaus **konkurencingumui** ir **darniam vystymuisi**, užtikrinant ilgalaikius vartotojų interesus.



1 tikslas – energetinė nepriklausomybė:

- Lietuvos, Latvijos ir Estijos energetinių tinklų ir sistemų sujungimas su Europos Sąjungos energetiniais tinklais ir sistemomis;
- galimybė apsirūpinti alternatyviais ir konkurencingais energetiniais ištekliais;
- vietinių konkurencingų ir aplinkos taršos nedidinančių elektros energijos ir šilumos gamybos pajėgumų sukūrimas.

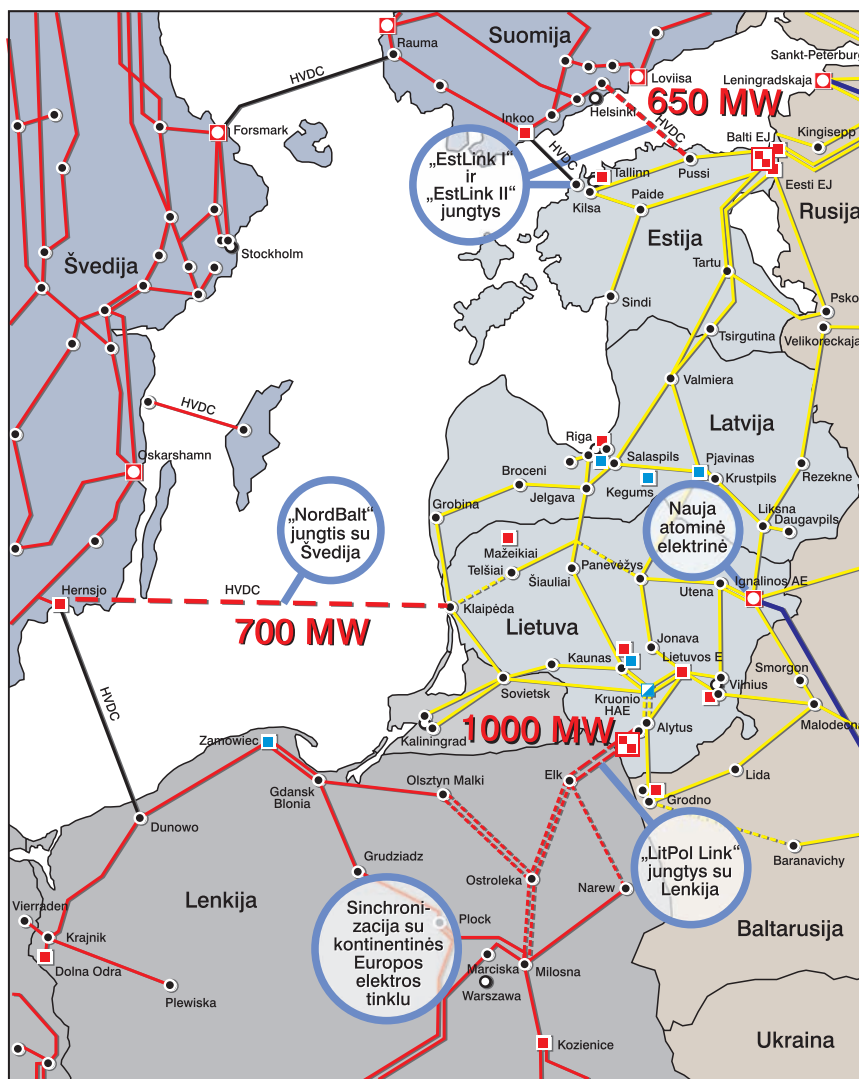
2 tikslas – konkurencingumas:

- 3–4 mlrd. litų, kasmet sumokamų už energetinių išteklių – gamtinių dujų ir elektros energijos – importą iš vienintelio energijos tiekėjo, panaudojimas Lietuvos ekonomikos ir energetikos poreikiams;
- energetinio efektyvumo, kuris šiuo metu yra 2,5 karto mažesnis už Europos Sąjungos vidurkį, didinimas.

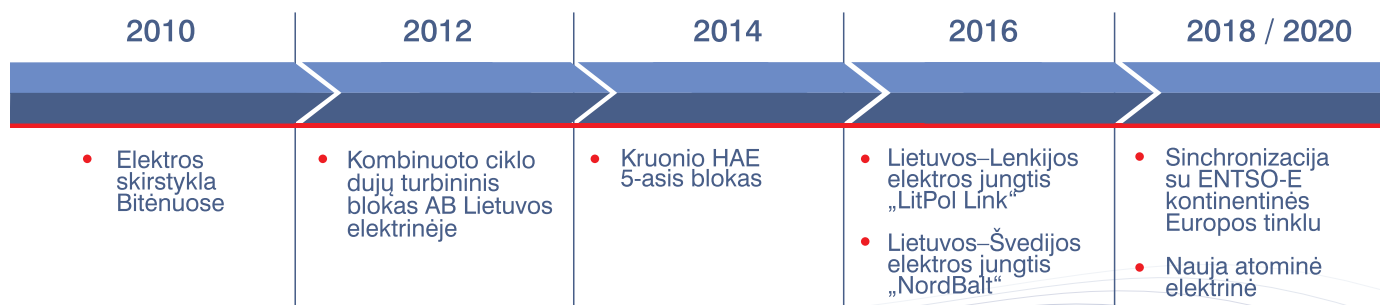
3 tikslas – darnus vystymasis:

- nuoseklus perėjimas nuo klimato kaitą sukeliančio iškastinio kuro naudojimo prie vietinių, atsinaujinančių ir taršos nedidinančių energijos išteklių;
- naujausių pažangių ir efektyvių technologijų diegimas.

Nacionalinėje energetikos strategijoje numatyti svarbiausi strateginiai projektai, kurie įtvirtins Lietuvos energetinę nepriklausomybę iki 2020 metų.



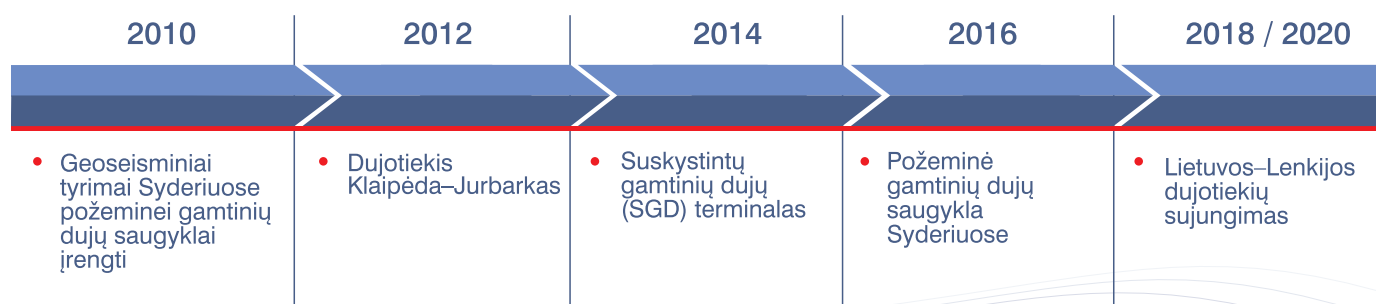
Strateginiai projektai elektros energetikos sektoriuje



Nacionalinėje energetikos strategijoje numatyti svarbiausi strateginiai projektai, kurie įtvirtins Lietuvos energetinę nepriklausomybę iki 2020 metų.



Strateginiai projektai dujų sektoriuje



Darni energetika – atsakingas požiūris į ateitį

Nacionalinės energetikos (energetinės nepriklausomybės) strategijos įgyvendinimas sumažins Lietuvos priklausomybę nuo nuolat brangstančių iškastinių energijos išteklių ir taip sukurs prielaidas darniam vystymuisi.

Atsinaujinančių energijos išteklių plėtra, energijos vartojimo efektyvumo didinimas ir CO₂ išmetimų mažinimas – svarbiausi strategijoje numatyti darnios Lietuvos energetikos principai, kurie kartu su nauja atominė elektrinė Lietuvai leis ne tik sumažinti klimato taršą, bet ir padidinti ekonominį konkurencingumą. Iki 2020 m. vystant darnią energetiką bus imamasi šių svarbiausių uždavinių:

- **23 proc.** galutinės energijos bus pagaminama iš atsinaujinančių energijos išteklių. Atsinaujinantys energijos ištekliai sudarys:
 - **20 proc.** visos elektros energijos (daugiausia iš biomasės ir vėjo). Iki 2014 m. pastatytas Kruonio HAE 5-asis blokas sukurs papildomus balansavimo pajėgumus vėjo energetikai
 - **60 proc.** centriniam šildymui sunaudojamos energijos (iš biomasės)
 - **10 proc.** biokuro transporto sektoriuje
- Kasmet **1,5 proc.** bus didinamas energijos vartojimo efektyvumas
- Sutaupoma **30–40 proc.** centralizuotai tiekiamos šilumos
- Mažinami CO₂ išmetimai.

H. Clinton: „JAV remia Lietuvos energetinės nepriklausomybės strategiją“



Jungtinės Valstijos remia Lietuvos energetinės nepriklausomybės strategiją, pareiškė Jungtinių Valstijų valstybės sekretorė Hillary Clinton.

Lapkričio 15 d. po susitikimo su Lietuvos užsienio reikalų ministru Audroniumi Ažubaliu H. Clinton sakė, kad energetinis saugumas yra būtinas vystyti Baltijos jūros regionui.

„Jungtinės Valstijos remia Lietuvos naują energetinės nepriklausomybės strategiją kaip subalansuotą ir sisteminių požiūrį“, – bendroje spaudos konferencijoje sakė H. Clinton.

JAV valstybės sekretorė priminė, kad neseniai su Lietuvos planais Vilniuje susipažino JAV specialusis atstovas energetikos klausimais Eurazijos regione Richardas Morningstaras.

„Ambasadorius R. Morningstaras neseniai buvo Lietuvoje plačiau susipažinti su Lietuvos planais siekti energetinės nepriklausomybės, didinti investicijas energetikos sektoriuje, skatinti konkurenciją ir siekti tvaresnio energetikos šaltinių derinio, įskaitant atsinaujinančius šaltinius. Taigi mes ketiname tęsti darbą kartu šiuo klausimu – tiek dvišaliu, tiek daugiašaliu lygiu, ir per tokias organizacijas kaip ES ir ESBO“, – sakė H. Clinton.

Lietuva tikisi, kad priklausomybę nuo energetikos šaltinių iš Rusijos sumažintų elektros ir dujų jungtys su kitomis ES šalimis, nauja atominė elektrinė ir suskystintų dujų terminalas, taip pat konkurencijos didinimas energetikos sektoriuje.

BNS inf.