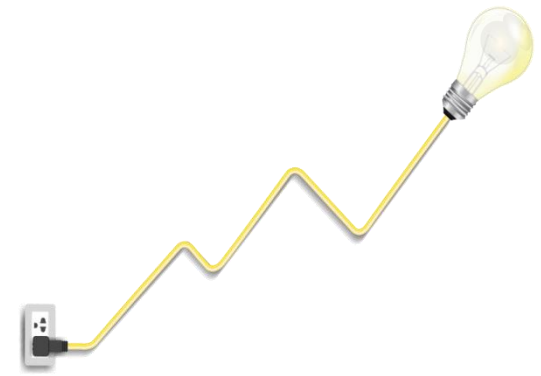


NOVINARSKA KONFERENCA

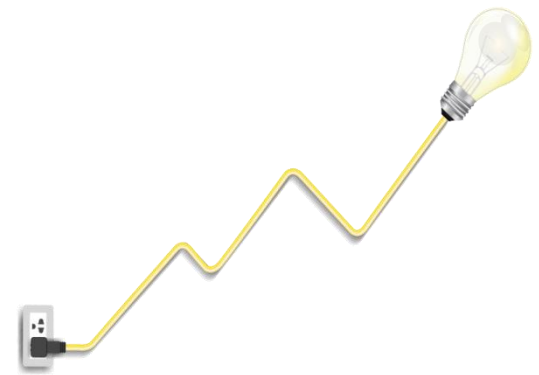
Ljubljana, 5.2.2014

DEJSTVA



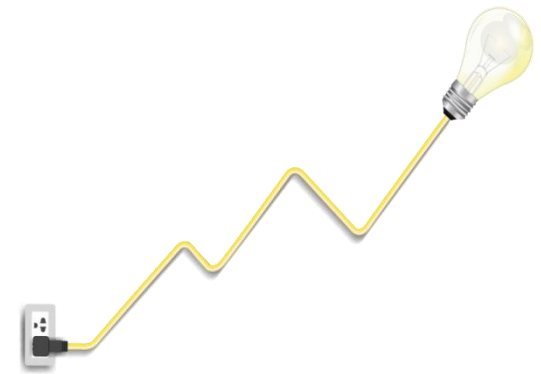
- **SLOVENIJA SE PONAŠA S 4. NAJBOLJ UČINKOVITIM ENERGETSKIM OMREŽJEM ZA DISTRIBUCIJO V EU.** *(Vir: Poročilo o stanju omrežja v Sloveniji Direktorata za energetiko)*
VELIK DEL POTREB POKRIVA Z LASTNIMI KAPACITETAMI.

DEJSTVA



DRŽAVA	IZPAD DOBAVE ELEKTRIČNE ENERGIJE NA DRŽAVLJANA
ZDA	240 min / leto
ANGLIJA	70 min / leto
SLOVENIJA	50 min / leto

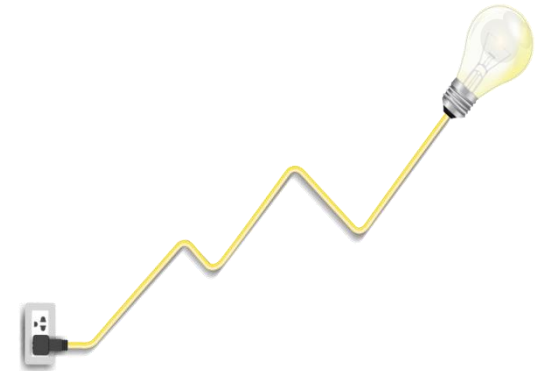
DEJSTVA



- SLOVENSKA ENERGETIKA JE PROFITABILNA IN STABILNA ZARADI VLAGANJ V RAZISKAVE IN RAZVOJ.
 - NIZKA STOPNJA IZPADOV;
 - VLAGANJE V RAZVOJ OMREŽIJ NA LETNEM NIVOJU;
 - RAZVOJ PAMETNIH OMREŽIJ.
- SLOVENSKA ENERGETIKA JE V LETU 2012 USTVARILA **320 MIO EUR** ČISTEGA DOBIČKA, KAR ZNAŠA **12,1 %** ČISTEGA DOBIČKA VSEH SLOVENSКИH GOSPODARSKIH DRUŽB.

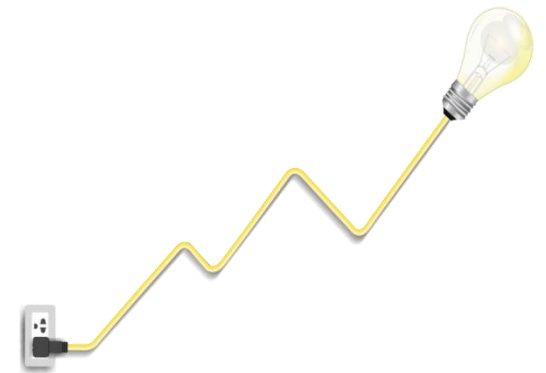
(Vir: GZS)

DEJSTVA



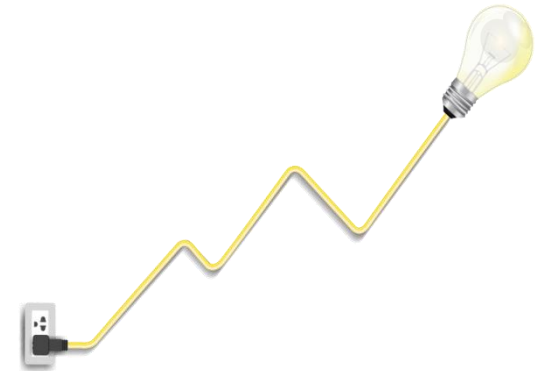
- EU ZAHTEVA OD DRŽAV ČLANIC, DA POSKRBIJO ZA ENERGETSKO SAMOOSKRBO *(Vir: Različne direktive EU in strategije oskrbe z energijo)*, KER JE:
 - ELEKTRIČNA ENERGIJA ENA OD TEMELJNIH DOBRIN SODOBNE DRUŽBE
 - CENA ELEKTRIČNE ENERGIJE JE V ITALIJI VIŠJA V POVREČJU ZA OD 15% DO 20%, KER NISO ENERGETSKO SAMOZADOSTNI.
 - ZANESLJIVA OSKRBA Z ELEKTRIČNO ENERGIJO JE OSNOVA ZA RAZVOJ IN RAST GOSPODARSTVA.
 - ZDA: 30 MILIJARD DOLARJEV ŠKODE

DEJSTVA



- **PANOGA ELEKTROGOSPODARSTVA (ENERGETIKA) JE IMELA OD NEKDAJ STRATEŠKI POMEN ZA DRŽAVO TUDI ZARADI VISOKE STOPNJE INTEGRIRANOSTI V OSTALO GOSPODARSTVO:**
 - NEPOSREDNO ZAPOSLUJE **10.500** IN POSREDNO **42.000** LJUDI;
 - DRUŽBENO ODGOVORNA PODJETJA.

DEJSTVA



EVROPSKA UNIJA POSTOPNO PODRŽAVLJA ELEKTRO PODJETJA.

(Vir: <http://www.index.hr/vijesti/clanak/trend-posljednjih-godina-europa-postupno-nacionalizira-elektroenergetske-tvrtke/723866.aspx>)



Energetike
NE proDAMO!



KDAJ SE PRODAJA

- **KADAR JE MOTIV DOBIČKA IZKLJUČNO POSLOVNI.**
- **KADAR NA TRGU NASTOPA VELIKO ŠTEVILO IGRALCEV IN KUPCEV.**
- **KADAR SO CILJI POSLOVANJA PRETEŽNO KRATKOROČNI.**
- **KO ZASEBNI INTERES AVTOMATIČNO SLUŽI INTERESU SKUPNOSTI.**
- **KADAR KORISTI SVOBODNE KONKURENCE PRETEHTAJO PREDNOSTI SKUPNIH SINERGIJ IN CENTRALIZACIJE.**



ELEKTRO – ENERGETIKA?

- **TEMELJNA INFRASTRUKTURA**
 - KAKOVOST GOSPODARSKEGA OKOLJA
 - NIVO STROŠKOV V NACIONALNI EKONOMIJI
 - NIVO BLAGINJE PREBIVALSTVA
 - NACIONALNA VARNOST
- **DOLGOROČNE IN VELIKE INVESTICIJE, DOLGE DOBE VRAČANJA.**
- **IZJEMNO VLAGANJE V VARNOST IN ZANESLJIVOST POSLOVANJA.**
- **IZJEMNI VPLIV SINERGIJE IN EKONOMIJE OBSEGA**
- **NARAVNA TEŽNJA K OLIGOPOLNI ALI MONOPOLNI STRUKTURI.**



ZASEBNO ALI DRŽAVNO?

- **MNOGI NAJUSPEŠNEJŠI SISTEMI SO DRŽAVNI (EDF,...)**
- **TRŽNI SISTEMI SO SKORAJ VEDNO OLIGOPOLNI (PRIVATNI EKONOMSKI IN POLITIČNI PRITISKI NA DRŽAVO)**
- **TENDENCA PRIVATNIH PODJETIJ K MAKSIMIRANJU KRATKOROČNEGA DOBIČKA NA RAČUN KAKOVOSTI DOLGOROČNE OSKRBE (ZDA, VB, MADŽARSKA,...)**

OB HOMEGENIZIRANEMU PRODUKTU JE EDINI NAČIN DOSEGANJE PRODUKTA ZMANJŠEVANJA STROŠKOV – NA RAČUN VZDRŽEVANJA IN RAZVOJA.



SLOVENSKA ENERGETIKA

- **SLOVENSKA ENERGETIKA JE:**
 - **NADPOVPREČNO DONOSNA**
 - **IDEALNA TEHNIČNA STRUKTURA** PROIZVODNJE
 - **TRŽNO PRODORNA** – SLOVENIJA JE POSTALA TRANZITNA IN TRGOVINSKA TOČKA
 - **VISOKA KAKOVOST OSKRBE**
 - **EDEN NAJUSPEŠNEJŠIH NACIONALNIH IN GOSPODARSKIH SEGMENTOV** TER TEMELJ SLOVENSKE KONKURENČOSTI IN BLAGINJE PREBIVALSTVA



TRENUTEK ZA PRODAJO?

- **IZJEMNA, NENORMALNA SITUACIJA**

(DRŽAVNE SUBVENCije ZA OBNOVLJIVE VIRE SO DEFORMIRALE TRŽNO CENO IN POPOLNOMA ZAUSTAVILE RAZVOJ – DOLGOROČNO NEVZDRŽNA SITUACIJA)

- NIZKE CENE – NIZKI DOBIČKI IN DENARNI TOK – NIZKA VREDNOST PODJETIJ
- NEIZKORIŠČENOST INVESTICIJSKEGA POTENCIALA PODJETIJ
- **BOLJ NEUGODNEGA TRENUTKA ZA PRODAJO SI NE BI MOGLI ZAMISLITI!**



PRIMERENOST ZA PRODAJO?

- **1/3 SLOVENSKE ENERGETIKE TEMELJI NA HIDROENERGIJI (NARAVNA RENTA)- TE SE NE PRODAJA!**
(PRIVATIZACIJA HSE ALI GEN ENERGIJE POMENI PRIVATIZACIJO NACIONALNIH VODNIH VIROV!)
- **1/3 SLOVENSKE ENERGETIKE – NEK („CAHS COW“)**
- **1/3 SLOVENSKE ENERGETIKE – TEŠ KLJUČNI REGULATOR EL. OMREŽJA IN TEMELJ NJEGOVE STABILNOSTI**



RAZLOG **PROTI** PRODAJI 1

NASPROTUJEMO PRODAJI SLOVENSКИH ENERGETSKIH PODJETIJ, KER PRODAJA POMENI:

- **ZMANJŠANJE STROŠKOV NA RAČUN:**
 - ZMANJŠANJA VLAGANJ V RAZVOJ IN VZDRŽEVANJE INFRASTRUKTURE;
 - ZNIŽANJA STOPNJE ZANESLJIVE IN KAKOVOSTNE OSKRBE;
 - NIŽANJA STROŠKOV DELA;
 - ODPUŠČANJA ZAPOSLENIH NA DOLGI ROK (UKINITEV PODPORNИH SLUŽB, CENTRALIZACIJA).

Vir: Global experience with electricity liberalisation – lessons for Slovenia; David Hall, director of Public Services International Research Unit – PIRSU www.pirsu.org.

- **V SLOVENIJI OSPANEMO IZVAJALCI, STRATEGIJA JE PRI VEČINSKEM LASTNIKU**



RAZLOG **PROTI** PRODAJI 1

**NASPROTUJEMO PRODAJI SLOVENSКИH ENERGETSKIH
PODJETIJ, KER PRODAJA POMENI:**

- **DOLGOROČNO ZMANJŠANJE INVESTICIJ V RAZISKAVE IN
RAZVOJ OMREŽIJ.**
 - MEDNARODNE ŠTUDIJE DOKAZUJEJO, DA SE VLAGANJE V RAZISKAVE
IN RAZVOJ NISO ZMANJŠALE V DRŽAVNIH PODJETJIH.

(VIR: Sterlacchini, Alessandro 2010. Energy R&D in private and state-owned utilities: an analysis of the major world electric companies. MPRA Paper No. 20972, posted 25. February 2010 <http://mpra.ub.uni-muenchen.de/20972>)



RAZLOG PROTI PRODAJI 1

Table 1 - R&D expenditures in energy/electricity

	Levels				Percentage changes		
	1990	1995	2000	2004	1990-95	1995-2000	2000-04
<i>US energy R&D investment (millions of US dollars at 2002 prices)*</i>							
Public	3550	3400	3050	3350	-4.23	-10.29	9.84
Private	3520	2050	1480	990	-41.76	-27.80	-33.11
Total	7070	5450	4530	4340	-22.91	-16.88	-4.19
<i>EU R&D expenditures in electricity (millions of Euros at 2004 prices)**</i>							
Government	2651	1966	1936	1916	-25.84	-1.53	-1.03
Electricity supply industry	2818	2519	1935	1063	-10.61	-23.18	-45.06
Total	5469	4485	3871	2979	-17.99	-13.69	-23.04
<i>R&D expenditures in Japanese electricity industry (billions of yens)***</i>							
	175	205	168	140	17.14	-18.05	-16.67

* Source: Nemet and Kammen (2007). ** Source: ERMInE (2008). *** Source: Jamasb and Pollit (2008).



RAZLOG **PROTI** PRODAJI 1

48 URNO SESUTJE ELEKTRIČNEGA OMREŽJA V VELIKI BRITANiji *(Vir: BBC World News, 21.1.2014)*

- SLAB MILIJON UPORABNIKOV (GOSPODARSTVO IN GOSPODINJSTVA) JE OSTALO BREZ OSKRBE Z ELEKTRIČNO ENERGIJO.
- RAZLOG: **PRIVATNI LASTNIK NI SKORAJ NIČ OZIROMA MALO VLAGAL V OMREŽJE.**




RAZLOG PROTI PRODAJI 1

News > UK > UK Politics

IoS investigation: The great British energy rip-off



Three decades after privatisation, monopoly power is still king

JANE MERRICK  Sunday 21 October 2012

<http://www.independent.co.uk/news/uk/politics/ios-investigation-the-great-british-energy-ripoff-8219565.html>

Independent, UK

Although deregulation of the energy market in the 1980's supposedly led to more competition, the reality is more similar to a monopoly within each region of the UK.



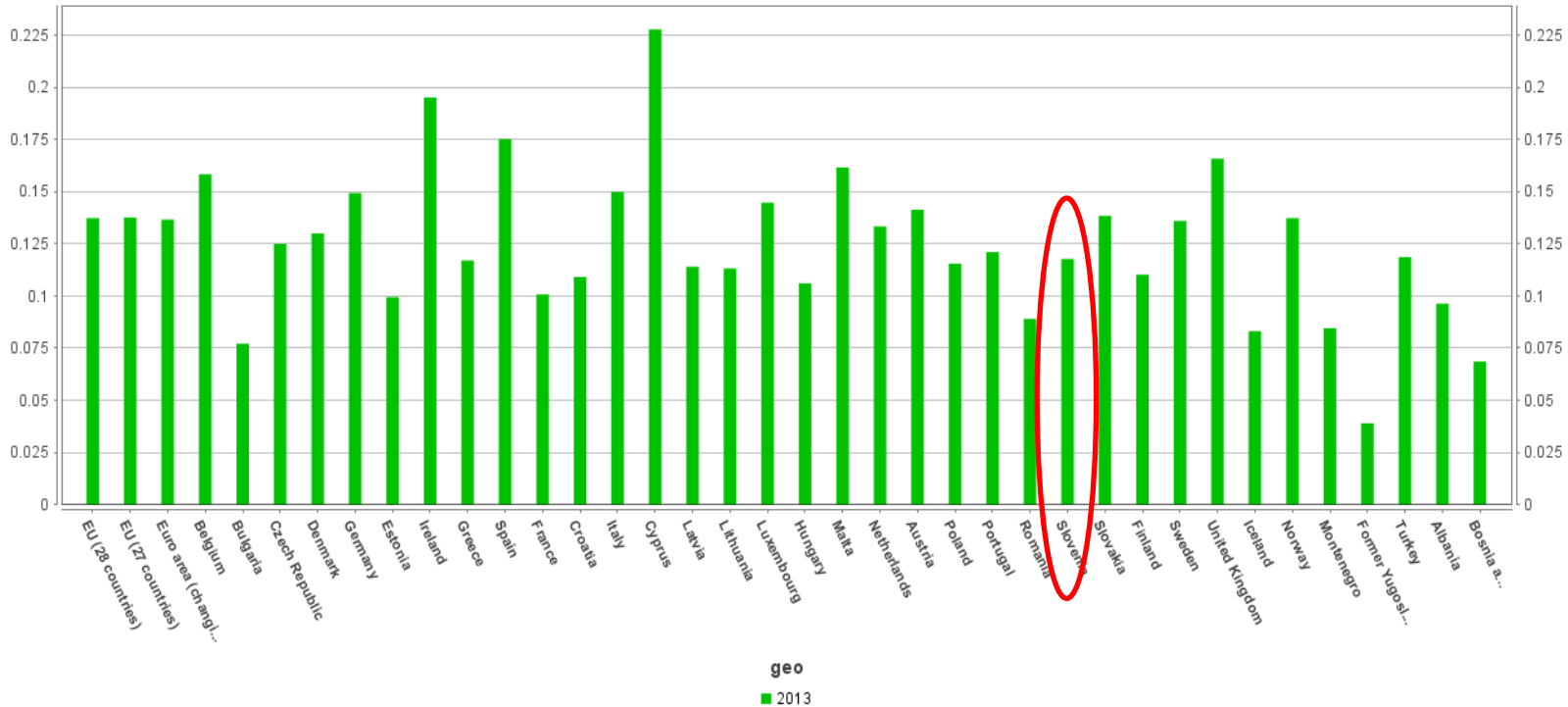
RAZLOG **PROTI** PRODAJI 2

- **PRODAJA POMENI PREVERJENO NEVARNOST ZA DVIG CEN ELEKTRIČNE ENERGIJE** *(Vir: Eurostat, cena ee za gospodinjstva v eur/kwh)*
 - V SLOVENIJI SO CENE ELEKTRIČNE ENERGIJE ZA GOSPODINJSTVA V SPODNJI TRETJINI V PRIMERJAVI Z OSTALIMI DRŽAVAMI EU.
 - **PRIVATIZACIJA PODJETIJ** S PODROČJA ENERGETIKE JE VELIKA **NEVARNOST ZA DVIG CEN** ELEKTRIČNE ENERGIJE (OBREMENITEV GOSPODINJSTEV, GOSPODARSTVA).



RAZLOG PROTI PRODAJI 2

Electricity prices for household consumers
EUR per kWh



Source of Data Eurostat

Last update: 12.12.2013

Date of extraction: 16 Dec 2013 09:53:08 MET

Hyperlink to the graph: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/tgm/drawGraph.do&init=1&plugin=1&language=en&pcode=ten00115&toolbox=legend>

Disclaimer: This graph has been created automatically by Eurostat software according to external user specifications for which Eurostat is not responsible.

General Disclaimer of the EC website: http://ec.europa.eu/geninfo/legal_notices_en.htm

Short Description: This indicator presents electricity prices charged to final consumers. Electricity prices for household consumers are defined as follows: Average national price in Euro per kWh without taxes applicable for the first semester of each year for medium size household consumers (Consumption Band Dc with annual consumption between 2500 and 5000 kWh). Until 2007 the prices are referring to the status on 1st January of each year for medium size consumers (Standard Consumer Dc with annual consumption of 3500 kWh).

Code: ten00115



RAZLOG **PROTI** PRODAJI 2

DEPRIVATIZACIJA LOKALNEGA ELEKTRIČNEGA OMREŽJA V DRUGEM NAJVEČJEM MESTU V NEMČIJI (HAMBURG) ZARADI:

(Vir: <http://www.mladina.si/148754/z-referendumi-proti-zeleni-norosti/>)

- VISOKIH CEN ELEKTRIČNE ENERGIJE;
- DODATNEGA **20% ZVIŠANJA CEN** ZARADI ZAKANODAJNIH ZAHTEV;
- NE VLAGANJA V RAZVOJ OMREŽJA.



RAZLOG **PROTI** PRODAJI 3

- **DRŽAVA IZGUBI NADZOR IN ENERGETSKO NEODVISNOST**
 - KUPEC (TUJI KAPITAL) RAZPOLAGA Z OSNOVNO DOBRINO (USODO SLOVENSKEGA POTROŠNIKA IN SLOVENSКИH PODJETIJ POSREDNO DAMO V ROKE TUJCEM);
 - TUJEC SI BO KUPNINO HITRO POVRNIL Z DVIGOM CEN, KAR POMENI, DA BODO NAKUP SOFINANCIRALI SLOVENSКИ POTROŠNIKI IN SLOVENSKA PODJETJA.



RAZLOG **PROTI** PRODAJI 3

MADŽARSKA PO 15 LETIH ODKUPUJE SVOJA ENERGETSKA PODJETJA, KER IMA SLABO OSKRBO Z ELEKTRIČNO ENERGIJO ZARADI:

- NE VLAGANJA V OMREŽJE S STRANI PRIVATNIH LASTNIKOV.

DODATNO SO Z RUSI PODPISALI POGODBO V VREDNOSTI **15 MILIJARD EVROV** ZA GRADNJO JEDERSKE ELEKTRARNE **ZARADI SLABE OSKRBE Z ELEKTRIČNO ENERGIJO.**



**PRODAJA KLJUČNIH SLOVENSКИH PROIZVODNIH ENERGETSKIH
PODJETIJ (HSE, GEN ENERGIJA) IN DISTRIBUCIJA JE**

EKONOMSKI NESMISEL BREZ PRIMERE

**REZULTAT IDEOLOŠKE SLEPOTE, RAZVOJNE BREZCILJNOSTI,
LOBIRANJA TUJIH EKONOMSKIH INTERESOV IN DOMAČE
KORUPTIVNOSTI.**



**ZATO JE POMEMBNO, DA SE SLOVENCİ ZAVEDAMO
POMENA, DA OHRANIMO ENO KLJUČNIH DOBRIN
V SLOVENSKIH ROKAH.**

PREDLAGAMO

100% DRŽAVNO LASTNIŠTVO

PREDLAGAMO

**ZAMENJAJMO SLABO VODSTVO, NE LASTNIKA
IN**

POSTAVIMO STROKOVNE NADZORNE SVETE.

- **ENERGETSKA PODJETJA POTREBUJEJO STROKOVNO, TRŽNO USMERJENO VODSTVO, KI BO ZAGOTAVLJALO:**
 - RAST V PANOGI;
 - TRAJNOSTNI RAZVOJ DRUŽB;
 - ZANESLJIVO IN KVALITETNO OSKRBO;
 - VARNOST ZA ZAPOSLENE.

PREDLAGAMO

**DA POSTAVIMO
NACIONALNO ENERGETSKO
STRATEGIJO.**

ZAKLJUČNE MISLI

- NE UČIMO SE NA LASTNIH NAPAKAH, PREDRAGO JIH BOMO PLAČALI.
- ZADOŠČA ŽE POGLED PO EVROPSKIH DRŽAVAH.
NAPAKE IZ PRETEKLOSTI POPRAVLJAJO S PONOVRNO NACIONALIZACIJO. (ANGLIJA, NEMČIJA, MADŽARSKA, ŠPANIJA, ITALIJA,...)

ZAKLJUČNE MISLI

- RAZLOG ZA ANGAŽMA SDE JE PREPROST: **ENERGETIKA V ODGOVORNIH DOMAČIH ROKAH POMENI NEODVISNOST, SAJ JE TO KLJUČNA DOBRINA ZA POTROŠNIKE, ZA GOSPODARSTVO.**
- USPEŠNA ENERGETSKA PODJETJA USTVARJAJO **DOBIČEK. TUDI SLOVENSKA SO MED NJIMI!**
ZAKAJ BI SE DRŽAVA ODPOVEDALA PODJETJEM, KI SO IN BODO DOLGOROČNO USPEŠNA?

ZAKLUČNE MISLI

- **DRŽAVA MORA VZPOSTAVITI DIALOG S STROKOVNJAKI S PODROČJA ENERGETIKE.**
- **V SDE SMO PREPRIČANI, DA JE DRŽAVA LAHKO DOBER LASTNIK, A LE POD POGOJEM, ČE BO VODENJE ZAUPALA PROFESIONALNEMU, STROKOVNEMU IN POLITIČNO NEOPREDLJENEMU VODSTVU.**