



Národná rada Slovenskej republiky  
Ing. Maroš Kondrôt  
Námestie Alexandra Dubčeka 1  
812 80 Bratislava 1

V Liptovskom Mikuláši 3.10.2018

Vec: Pozmeňovací návrh na zrušenie zákona 309/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov

Vážený pán podpredseda výboru pre hospodárske záležitosti

Vážený pán predseda energetickej komisie

Myšlienka predsedu NR SR uvedená nižšie, ktorej hĺbka sa dotkla pravdy, ma inšpirovala otestovať konzistentnosť prístupu NR SR pri riešení problémov spoločnosti a spísať argumenty, ktoré ale nakoniec boli známe prakticky ešte pred prijatím zákona v roku 2009, hoci neboli a logicky ani nemohli byť v čase pred prijatím nižších právnych noriem vydávaných URSO takto kvantifikované.

Citujem:

"Vážené dámy, vážení páni,

asi sa zhodneme na tom, že parlament je to najsvätejšie miesto, kde by sa malo naozaj súťažiť len slovami, nemala by tam byť hystéria, prejavy, ktoré vidíme v ulici, demonštrácie, urážanie, hanenie, ale asi by to malo byť miesto, kde vznikajú tie najlepšie zákony, ktoré uľahčia, pomôžu, možno aj zabezpečia následne potrestanie tých ľudí, ktorí si to nezaslúžia.

Predseda NR SR JUDr.Andrej Danko

V prílohe zároveň aktualizujem stav v spoločnosti vo vzťahu ku kríze 2008 ako kríze hodnôt, kde nedošlo k riešeniu a teda logicky sa kríza pomerne rýchlym tempom vracia. Existuje rad argumentov, prečo je možné krízu očakávať v rozpätí 12 mesiacov. Je zrejmé, že sa jedná o predikciu, nie matematickú analýzu, skôr logický záver z bežiacich procesov, ktoré sa ale nemusia naplniť.



Popri predsedovi NR SR existujú aj iní myslitelia. Napr. Einstein stanovil nasledovné kritériá pre komplexné systémy:

1. *Ak by som mal len jednu hodinu na záchranu života, strávil by som 55 minút analýzou problému a len päť minút riešením problému.*
2. *Ak nevieš jednoducho vysvetliť problém, tak mu dostatočne nerozumieš.*
3. *Väčšina základných myšlienok vedy sú v podstate jednoduché a ich významnou vlastnosťou je, že je ich možné popísať pochopiteľným spôsobom.*

Dajú sa overiť? Ako príklad uvediem riešenie mojich zdravotných problémov, vyvolaných neprímeraným stresom. Problémy začali v roku 2008, pokračovali v roku 2010 a overené riešenie z novembra 2017 som definitívne našiel až na konci septembra 2018. V roku 2010 som stratil vieru v schopnosti slovenského zdravotného systému a spravil som rozhodnutie nastudovať medicínu a pokúsiť sa riešiť problémy v zmysle idey – v hrobe majetok nepotrebujem. Za tých 8 rokov som vybudoval knižnicu v rozsahu asi tisíc najmodernejších publikácií a študoval v rozsahu tak 80 až 100 vedeckých kníh ročne. Riešením je nakoniec cieleňá intervencia do epigenetického nastavenia génov dvoma technikami – vyčistenie vnútro bunecnej tekutiny, čo som popísal na mojej stránke a aplikácia protokolov funkčnej alebo tiež orthomolekulárnej medicíny založenej dvojnásobným nositeľom Nobelovej ceny Linusom Paulingom. Pomerne zaujímavé debaty som mal s lekárkou vo Švajčiarsku, ktorá mi zároveň sprostredkovala riešenie v USA u špičkového lekára Walsha. Moderným spôsobom – telemedicínou.

Skús rátať. Od roku 2008 do roku 2017 je 9 rokov, čo je možné priradiť analytickým prácam. A jeden rok realizovaniu záchranu zdravia a života. To znamená, že 90% je venované analýze a 10% záchrane. Einstein hovorí, že 91,6% analýze a 8,4% záchrane.

Symbolické vyjadrenie Einsteina ale zároveň hovorí o hodnote analytických prác. Jednoduchá logika je nasledovná – ak nevieš identifikovať podstatu problému, ako ju môžeš riešiť? A tak sú riešenia skôr založené na vlastných záujmoch, ktoré cez inštitucionalizovanú korupciu sa premietnu do zákonov a postupuje sa presne podľa myšlienky predsedu NR SR. Lebo, ako mi povedal Boris Zala, politici predsa nepôjdu na trh s vlastnou kožou. A tak sa riešenia oplývajú a zahodia bez možnosti ich obhájenia.

***Voľba je v podstate o tom, či sa uplatní princíp deklarovaný pánom Dankom, alebo princípy, ktoré uznáva veda a formuloval ich pre zložité systémy Einstein.***

Zákon 309/2009 Z.z. dlhodobo pôsobil **deštruktívne na hospodárstvo a spoločnosť SR** a len rozsah EU fondov, zabezpečujúcich 80% investícií z verejných zdrojov, túto ekonomickú krízu prekryl v makro číslach. Tragické je, že zasiahol veľmi výrazne aj do ekológie krajiny. Miesto redukcie emisií, stimulovali sme spaľovanie biomasy a teda vypúšťanie cca 1 tony emisií pri produkcii 1 MWh elektrickej energie. Nárast ťažby o 3 mil m<sup>3</sup> ročne počas 7mich rokov spôsobil deforestáciu zhruba na úrovni 700 až 760 km<sup>2</sup> plochy, čo je konzistentné s NIML 1, výpočtom Centra VEOZEDIS a jeho predikciou a s pesimistickou variantou NIML2 z roku 2017. Škody, ktoré sme predpovedali v roku



2012 sa prakticky naplnili v plnom rozsahu a pokiaľ nedôjde k radikálnemu riešeniu problému, škody sa prehĺbia do rozmerov, ktoré už nemusia byť vratné.

Riešenie ako potenciálna alternatíva, ktorú máš k dispozícii v rôznych variantoch od roku 2009, je postavené na zrušení regulácie výrobcov elektrickej energie tak, ako to bolo riešené doteraz. Riešenie zavádza reguláciu trhu, ktorého prirodzené sily ponuky a dopytu by mali viesť k zníženiu nákladov.

Väčšina navrhovaných úprav zákona 309/2009 Z.z. doteraz len kozmeticky mení princípy s cieľom pokračovať v nezmyselnom bezpracnom presune peňazí od spotrebiteľa k investorovi s presunom rizika na spotrebiteľa.

V prílohe Ti postupujem aj návrh ministrovi hospodárstva pre vypracovanie návrhu legislatívnych zásad pre zákony o teple a zákona o podpore obnoviteľných zdrojov energie.

S pozdravom

Ing. Dušan Lukášik, CSc.  
člen správnej rady

Prílohy:

1. Pozmeňovací návrh – znenie s odôvodnením a širším zdôvodnením
2. Kópia listu zo dňa 20. Marca 2013
3. Kópia listu na ministra hospodárstva zo dňa 12. Marca 2013
4. Zemný plyn a jeho nezastupiteľná úloha pri etickej a ekologickej transformácii k trvalo udržateľnej spoločnosti na báze OZE z roku 2012.
5. Stručné zhodnotenie vývoja krízy 2008 a jej očakávaný návrat

Na vedomie: verejná forma