



ELECTROCENTRALE BUCUREȘTI S.A.

„în insolvență”, „in insolvency”, „en procedure collective”

Splaiul Independenței nr. 227, cod poștal 060041, sector 6, București

Tel.: +4021.275.11.03, Fax: +4021.275.14.05

office@elcen.ro, www.elcen.ro

C.U.I.: 15189596, R.C.: J40/1696/2003



CLARIFICĂRI CU PRIVIRE LA ARTICOLUL ” Toți șobolanii României au învățat să intre în insolvență ca să nu plătească datoriile la stat”

București, 15 iunie 2018: Având în vedere informațiile apărute astăzi în publicația *România Liberă* ca urmare a unui interviu acordat de dl. Tudor Popescu referitor la măsurile de reorganizare ale producătorului (ELCEN), respectiv operatorului sistemului centralizat de transport și distribuție a energiei termice din București (RADET), societăți aflate în insolvență din anul 2016, vă transmitem poziția companiei cu privire la informațiile vehiculate:

- apreciem că afirmațiile domnului Tudor Popescu au un ton tendențios, agresiv, existând riscul dezinformării publicului larg prin transmiterea unor informații inexacte, neverificate și prezentate în mod parțial, deformat, ironic, fără prezentarea unei soluții clare, argumentate;
- realizarea serviciului public de termoficare în cadrul unui **sistem integrat de alimentare centralizată cu energie termică** reprezintă soluția viabilă pentru furnizarea în condiții de siguranță, calitate și eficiență economică a acestui serviciu către locuitorii orașelor cu densitate mare a populației (ex. București). Nevoile, cerințele și posibilitățile de plată ale acestora stau la baza oricăror demersuri în sensul asigurării calității și continuității serviciului. Sistemul centralizat de termoficare este, potrivit specialiștilor, cel mai eficient sistem de asigurare a apei calde și a căldurii pentru locuitorii orașelor. Față de o soluție individuală de încălzire, sistemul centralizat are avantajul de a produce eficient energie termică și energie electrică, prin cogenerare, la un preț mult mai mic. De asemenea, termoficarea centralizată nu prezintă riscuri pentru consumatorii finali - proprietarii de apartamente, pe când o centrală individuală pe gaze, de exemplu, reprezintă un risc permanent de explozie sau asfixiere. Din punctul de vedere al poluării, CET-urile sunt obligate să respecte cu strictețe cerințele Uniunii Europene în ceea ce privește emisiile de gaze cu efect de seră, pe când centralele individuale nu se supun unor astfel de constrângeri, și deci emisiile lor poluante nu sunt măsurate. Comisia Europeană a deschis în luna mai 2018, procedura de infringement împotriva României pentru nerespectarea standardelor privind calitatea aerului - depășirea valorilor limită pentru indicatorul particule în suspensie - PM10, în București.

În data de 14 iunie a.c., a fost aprobat în ședința Consiliului General al Municipiului București Planul Integrat de Calitate a Aerului 2018-2022.

- soluția propusă de KPMG, și anume: **achiziția activelor ELCEN de către PMB, prin Compania Municipală Energetică (CME)**, a fost analizată și agreată în cadrul adunării creditorilor și coordonată la nivel guvernamental. Compania Municipală Energetică, înființată de PMB cu scopul echilibrării sistemului de producere și furnizare a energiei electrice și termice, are drept obiectiv **revitalizarea sistemului integrat de termoficare din Capitală prin preluarea și operarea activelor ELCEN și demararea acțiunilor de atragere de fonduri structurale nerambursabile disponibile prin Programul Operațional Infrastructură Mare (POIM) 2014-2020 și/sau finanțări rambursabile bancare acordate de instituții financiare internaționale (BEI, BERD, BM etc.)** Noua entitate va reuni, producătorul și distribuitorul sub conducerea unică a PMB prin includerea acestor servicii în condițiile în care directivele Uniunii Europene impun obligativitatea creșterii eficienței energetice.
- soluția identificată în cadrul planului de reorganizare va crea **contextul favorabil atragerii de fonduri pentru realizarea investițiilor atât la nivelul surselor de producere, cât și la nivelul rețelelor de transport și distribuție a energiei termice** în vederea respectării criteriilor de eficiență energetică;
- în cadrul procedurii de insolvență, s-a realizat o evaluare a activelor ELCEN, iar aceasta a arătat faptul că **plata creanțelor se va face într-un procent foarte mare**, în principiu 100%. Rata de recuperare va fi identică pentru toți creditorii chirografari, prin planul de reorganizare, iar ulterior, în urma unor negocieri, nivelul de recuperare va depinde de structura de finanțare pe care PMB și Compania Municipală Energetică o vor putea accesa. Activele ELCEN au fost evaluate în cadrul procedurii de insolvență de către Veridio SRL.
- potrivit planului de reorganizare depus, ELCEN va vinde toate activele și pasivele la nivelul valorii activelor, adică o parte dintre creanțe, pentru că, potrivit legii, creanțele bugetare, către ANAF, nu pot fi transferate. Vor fi transferate celelalte, creanțele comerciale – către furnizorii de gaz, către bănci, creanțele chirografare etc. Planurile de reorganizare corelate ale RADET și ELCEN vor trata inclusiv problema datoriilor istorice și ale penalităților, potrivit legii. Pentru ca reorganizarea să se poată realiza este nevoie ca toate părțile implicate, creditorii și acționarii, să înțeleagă acest mecanism și să îl aprobe. Varianta anterioară, care prevedea cumpărarea de către Primărie de la Ministerul Energiei a acțiunilor producătorului de energie termică ELCEN și, ulterior, preluarea acestuia prin absorbție de către RADET, cere mai mult timp decât avem la dispoziție, atât din perspectiva nevoilor de investiții în sistemul de termoficare, cât și din perspectiva absorbției fondurilor europene, opțiune accesibilă doar unor companii care nu sunt în insolvență.
- ca urmare a faptului că sistemul centralizat de termoficare din București a fost pus în funcțiune în anii 1960-1970, centralele de cogenerare și conductele de termoficare având o vechime de câțiva zeci de ani, se impune **modernizarea sistemului actual în vederea revitalizării acestuia și a respectării elementelor**

- **de bază ale politicii energetice a UE.** Sistemul centralizat este cel mai eficient și ecologic;
- În ceea ce privește accesarea fondurilor europene în scopul eficientizării sistemului integrat de alimentare cu energie termică a capitalei, menționăm că **se află în proces de finalizare documentația necesară depunerii proiectului la Comisia Europeană;**
- Numărul angajaților ELCEN: aproximativ **1800**, nu 3500, cum se precizează în articol.

Birou Comunicare și Relații Publice