



## ELECTROCENTRALE BUCUREȘTI S.A.

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



### INFORMATII CARE TREBUIE COMUNICATE PUBLICULUI PRIVIND MASURILE DE SECURITATE IN EXPLOATARE SI COMPORTAMENTUL IN CAZ DE ACCIDENT

34491/20.10.  
2023

**1. Denumirea titularului activității:** SOCIETATEA ELECTROCENTRALE BUCURESTI SA

**Denumirea operatorului:**

ELECTROCENTRALE BUCURESTI SA – CTE București SUD

**Adresa amplasamentului:** Strada Releului nr.2-4, sector 3, București, cod postal 032109, tel : tel: 021-275.23.03; fax: 021-275.21.02; latitudine 44°24'17"; longitudine 26°09'24".

**2. Incepand cu data de 25.10.2021, prin Decizia aprobata de Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Municipiului Bucuresti, Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta Bucuresti – Ilfov si Agentia pentru Protectia Mediului Bucuresti obiectivul CTE Bucuresti Sud a fost scos de sub incidența reglementărilor și/sau a dispozițiilor administrative de implementare a Legii 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase.**

**3. Explicarea, în termeni simpli, a activității sau a activităților desfășurate în cadrul amplasamentului:**

CTE București Sud este amplasata în partea de sud a municipiului București, în cadrul sectorului 3, ce are o suprafață de 34 km<sup>2</sup>.

CTE București SUD are ca obiect principal de activitate producerea în cogenerare a energiei electrice și termice. Energia termică produsă este livrată sub formă de apă fierbinte consumatorilor racordați la rețeaua de termoficare urbană a municipiului București. Energia electrică produsă este debitată în Sistemul Energetic Național, pentru acoperirea consumului la nivel național.

CTE București SUD are un program de funcționare continuu (3 schimburi/zi, a câte 8 ore), instalațiile energetice fiind pornite, încărcate sau oprite în funcție de cererea locală de energie termică și necesarul de energie electrică la nivel național.

Producția de energie electrică și termică este realizată prin arderea integral a combustibililor naturali gazoși (gaze naturale) în cazanele energetice utilizate pentru producerea aburului și în cazanele de apă fierbinte utilizate pentru încălzirea apei vehiculate prin rețeaua de termoficare urbană.

Director General  
Claudiu CRETU-SARBU

