

## Termocentrale Constanța S.R.L.

Sediul social în Municipiul Constanța, Județul Constanța

B-dul. Aurel Vlaicu nr. 123, 900075

J13/2667/2022; C.U.I.: RO 46549920

Tel. 0241 585 300; Fax 0241 693 916; e-mail: [termocentrale@cetpalas.ro](mailto:termocentrale@cetpalas.ro)

COD IBAN RO12RNCB0072177138390001 Banca Comerciala Romana



### Informare trimestrială a publicului privind impactul asupra mediului pentru trim. I-2024 - conform HG 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul

**TERMOCENTRALE CONSTANȚA S.R.L.** are ca obiect de activitate: producerea energiei termice pe baza conversiei energiei chimice a combustibililor (gaze naturale) și furnizarea energiei termice către distribuitorul municipal de energie termică Termoficare Constanța S.R.L. Energia termică produsă este livrată sub formă apă fierbinte prin intermediul rețelelor de termoficare ce aparțin Primăriei Municipiului Constanța și administrate de Termoficare Constanța S.R.L.

Societatea își desfășoară activitatea la:

- sediul principal din B-dul Aurel Vlaicu nr. 123, Constanța, unde se regăsește centrala de termoficare ce are în dotare două cazane de apă fierbinte (CAF2 și CAF3) și un cazan de abur industrial (CAI3);
- sediile secundare aferente centralelor de bloc și de cvartal.

Din punct de vedere al protecției mediului, societatea deține următoarele autorizații:

- Autorizația de Mediu nr. 22/06.02.2023, valabilă pe toată perioada în care beneficiarul obține viză anuală, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Constanța, transferată prin Decizia APM Constanța cu nr. 38/05.10.2023 de la Societatea Electrocentrale Constanța S.A. (în insolvență), către Termocentrale Constanța S.R.L. Ultima viza anuală este conform Deciziei APM Constanța cu nr. 39/12.01.2024;
- Autorizația de Mediu nr. 48/12.03.2024, pentru centralele de bloc și de cvartal, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Constanța, valabilă pe toată perioada în care beneficiarul obține viză anuală;
- Autorizația nr. 41/01.02.2021 privind emisiile de gaze cu efect de seră pentru perioada 2021-2030”, emisă de Agenția Națională pentru Protecția Mediului, revizuită în data de 17.10.2023, transferată de la Societatea Electrocentrale Constanța S.A., către Termocentrale Constanța S.R.L., prin Decizia ANPM cu nr. 1/4817/LAP/18.10.2023;
- Autorizația de Gospodărire a Apelor (AGA) nr. 229/04.12.2019, valabilă până la data de 30.11.2024, emisă de Administrația Bazinală de Apă “Dobrogea - Litoral”, transferată prin Decizia ABADL cu nr. 17573/13.09.2023 de la Societatea Electrocentrale Constanța S.A., către Termocentrale Constanța S.R.L.;

#### 1. MONITORIZAREA FACTORILOR DE MEDIU

Conform cerintelor din Autorizația de Mediu (AM) nr.22/06.02.2023, transferată prin decizia 38/05.10.2023 și din Autorizația de mediu nr. 48/12.03.2024 factorii de mediu sunt monitorizați astfel:

- factor de mediu aer - emisii de poluanți în aer pentru SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, CO și pulberi - monitorizare conform cap.III, art.1 din AM. Monitorizarea este efectuată conform Legii nr. 188/2018 privind limitarea emisiilor în aer ale anumitor poluanți proveniți de la instalații medii de ardere, cu modificările și completările ulterioare – Anexa 3, Partea I , punctul 1, litera b) - frecvența buletinelor de analiză – anuală.
- factor de mediu aer - măsurători de zgomot (monitorizare poluare fonică) - monitorizare conform cap.III, art.1 din AM, sunt efectuate măsurători către laboratoare specializate, o dată pe an, la limita amplasamentului instalației;
- factor de mediu apă - efectuarea măsurătorilor de emisii de poluanți în apa uzată - monitorizare conform cap.III, art.1 din AM: automonitorizare prin laboratorul propriu din cadrul Secției Chimice și semestrial se analizează calitatea tuturor indicatorilor menționați în autorizație printr-un laborator specializat. Sunt măsurati următorii parametri: PH, suspensii, sulfăți, CCO-Cr, CBO<sub>5</sub>, substanțe extractibile, azot amoniacal, plumb.
- factor de mediu apă - efectuarea măsurătorilor de emisii de poluanți în apa subterană - monitorizare conform cap.III, art.1 din AM și AGA: monitorizare anuală, prin analize efectuate de un laborator acreditat. Sunt măsurati următorii parametri: PH, amoniu, cloruri, reziduu filtrant, PB și compusi, Mn, Cr total, Cd, Zn, Ni.

Pentru monitorizarea factorilor de mediu prin laboratoare specializate, în trim. I-2024 societatea a fost în procedură privind achiziția serviciilor de măsurători de emisii de poluanți din aer, apă uzată, apa subterană și măsurători de zgomot la limita amplasamentului. După finalizarea procedurilor de achiziție, în trim. II-2024 societatea va proceda la efectuarea măsurătorilor aferente fiecărui factor de mediu.

În urma analizelor efectuate de laboratorul propriu din cadrul Secției Chimice, în trimestrul I-2024 nu au fost evidențiate depășiri ale limitelor maxim admise pentru emisiile din apă uzată și apa subterană, stabilite prin legislația specifică domeniului și reglementate prin actele emise de Agenția pentru Protecția Mediului Constanța.

Deșeurile periculoase și nepericuloase generate de societate au fost colectate la sursă, stocate temporar în spații special amenajate și urmează să fie valorificate/eliminate prin în baza contractelor de prestari servicii încheiate cu operatori economici autorizați pentru preluarea deșeurilor.

Având în vedere specificul activității, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare, societatea întocmește lunar „Declarații privind obligațiile la Fondul pentru mediu” și achită suma aferentă emisiilor de poluanți din surse staționare către Fondul de mediu.

Rezultatele monitorizărilor, care se realizează conform frecvenței stabilite prin actele de reglementare, se raportează periodic către Agenția pentru Protecția Mediului Constanța și la solicitarea altor autorități abilitate.

## **2. CONTROALE/INSPECȚII AUTORITĂȚI**

În trimestrul I 2024, nu au fost efectuate controale ale autorităților de mediu, la sediul principal și la sediile secundare ale Termocentrale Constanța S.R.L.

## **3. RAPORTĂRI**

În conformitate cu obligațiile legale de mediu, prevederile din actele de reglementare și solicitarile primite de la autoritățile competente, în trimestrul I-2024, au fost întocmite și transmise următoarele raportări:

- raportare pentru trimestrul I - 2024, către Agenția pentru Protecția Mediului Constanța, privind competarea E-PRTR (Registrul European al Poluanților Emiși și Transferați);

- în baza de date aferentă aplicației Sistemului Integrat de Mediu (SIM), ce aparține Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, au fost completate următoarele raportări:
- raportare în secțiunea „Inventare Locale de Emisii”, aferente anului 2023, cu termen de finalizare 15.03.2024, finalizare raportare în data de 31.01.2024;
  - raportare în secțiunea “GD-PRODDDES – Colectarea de date privind generarea și gestionarea deșeurilor în anul 2023”, cu termen de finalizare 15.03.2024. Finalizare raportare în data de 05.03.2024;
  - raportarea operatorilor economici care intră sub incidența Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării) – IPPC, cu termen de finalizare 30.09.2024. Finalizare raportare în data de 28.03.2024;
  - raportarea E-PRTR, în conformitate cu Hotărârea de Guvern nr. 140/2008 “privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr. 166/2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE”, cu termen de finalizare 30.04.2023. Finalizare raportare în data de 28.03.2024.

În conformitate cu Ordinul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor cu nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare, prin adresa cu nr. 2444/09.11.2023, Termocentrale Constanța S.R.L., a solicitat autorității competente, în speță Agenția pentru Protecția Mediului Constanța, viza anuală pentru Autorizația de Mediu nr. 22/06.02.2023. Prin Decizia cu nr. 39/12.01.2024, APM Constanța ne comunică aplicare vizei anuale pentru perioada 06.02.2024 ÷ 06.02.2025 pentru Autorizația de Mediu nr. 22/06.02.2023.

Având în vedere aspectele enumerate, transmitem disponibilitatea de a furniza informații suplimentare despre aspectele de mediu din cadrul Termocentrale Constanța S.R.L. în fiecare zi, de luni până vineri, între orele 9:00 – 15:00, la sediul societății, prin intermediul responsabilului cu protecția mediului.



Director Tehnic,  
Neacșu Monica

Șef Serviciu R.U.  
Neculai Anda-Florentina

Responsabil Protecția Mediului,  
Bratu Camelia