



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

### DECIZIE

Nr. 130 din 20.02.2024

Având în vedere documentele depuse de SC DIETSCON O&M SRL la Agenția pentru Protecția Mediului Buzău, înregistrate cu nr. 2495/19.02.2024, în urma verificării îndeplinirii condițiilor pentru care a fost emisă Autorizația de Mediu nr. 51/10.05.2022 emisă pentru activitățile desfășurate la punctele de lucru ale SC OMV PETROM SA din județul Buzău: Stația de compresoare 1 Bărbuncești, Stația de compresoare 2 Bărbuncești, Stația de compresoare 3 Bărbuncești, Stația de Uscare Gaze Bărbuncești, Stația de Uscare Gaze Stăncești, Stația de Colectare, Separare și Distribuție Țiței Berca din jud. Buzău, în scopul vizării anuale a autorizației de mediu,

în temeiul

- dispozițiilor art. 16 alin. (24) / (25) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Deciziei nr. 11 din 08.01.2024 a Președintelui Agenției Naționale pentru Protecția Mediului privind delegarea competenței Agenției pentru Protecția Mediului Buzău în vederea aplicării vizei anuale pentru autorizațiile de mediu/autorizațiile integrate de mediu de către Agenția pentru Protecția Mediului Buzău;
- Deciziei nr. 1/09.01.2024 a Directorului Executiv al Agenției pentru Protecția Mediului Buzău privind aplicarea vizei anuale și a frecvenței de verificare a amplasamentului;

**Directorul Executiv al Agenției pentru Protecția Mediului Buzău emite prezenta decizie**

**Art. 1.** - Începând cu data comunicării prezentei decizii se aplică viza pentru perioada 20.02.2024-10.05.2025 pentru Autorizația de Mediu nr. 51/10.05.2022 a titularului SC DIETSCON O&M SRL, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.

**Art. 2.** - Prezenta decizie se comunică titularului și poate fi contestată de acesta în conformitate cu prevederile Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Director Executiv,  
Mădălina-Elena ION

