



FABRICA DE PRELUCRARE A CONCENTRATELOR DE URANIU
FELDIOARA S.R.L.

Sat Feldioara, Comuna Feldioara, Str. Dumbrăvii, Nr.1,
Clădirea Administrativă, nivel parter, Jud. Braşov, Cod poştal
507065

R.C. J8/2729/2021; C.U.I. 44958790; Atribut fiscal:RO;
Capital social subscris si varsat: 200 lei
Cod IBAN: RO75BRDE080SV01352550800 B.R.D. Sucursala Braşov



ISO 9001: 2015
ISO 14001: 2015
ISO 45001: 2018
ISO 27001: 2013



Către,

**Fundația Centrul de Ecologie Montană
Domnului Președinte Michael ORLEANU**

e-mail orleanu@cem.ro

Referitor la informațiile solicitate prin adresa dvs. din data de 14.06.2023 facem precizarea că S.C. Fabrica de Prelucrare a Concentratelor de Uraniu Feldioara S.R.L. nu deține în proprietate/administrație sistemele de depozitare (bazine de tailing) a apelor/sterilului rezultat din procesarea minereurilor de uraniu.

Compania Națională a Uraniului S.A. București, în calitate de vânzător a transferat către S.N. Nuclearelectrica, în calitate de cumpărător o parte a activelor aferente fluxului tehnologic de procesare a concentratelor tehnice de uraniu de la Compania Națională a Uraniului S.A. - Sucursala Feldioara (contract de vânzare – cumpărare nr. RUEC SNN 330/18.03.2022). La data de 29.12.2022 s-a făcut transferul activelor care au făcut obiectul tranzacției mai sus menționate, către S.C. Fabrica de Prelucrare a Concentratelor de Uraniu Feldioara S.R.L.

Dat fiind cele prezentate anterior nu avem informațiile solicitate la punctele 2-5 și 12-20.

Referitor la punct 1 din adresa dvs. vă informăm că O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare este legislația care guvernează întregul areal de autorizare/monitoarează referitoare la protecția mediului a unei entități. În concordanță cu legislația prezentată anterior și coroborată cu prevederile cuprinse în actele de reglementare emise trebuie respectate următoarele acte normative:

- OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OM nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 59/2016, privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase
- Legea nr. 188/2018, privind limitarea emisiilor în aer ale anumitor poluanți proveniți de la instalații medii de ardere
- Ord. nr. 1175/2020, privind aprobarea procedurii de notificare a activităților care prezintă pericole de producere a accidentelor majore în care sunt implicate substanțe periculoase.
- Ord. nr. 1176/2020, privind aprobarea procedurii de notificare a accidentelor majore în care sunt implicate substanțe periculoase, produse inclusiv în context transfrontalier.
- Ord. nr. 3710/1212/99/2017, privind aprobarea metodologiei pentru stabilirea distanțelor adecvate față de sursele potențiale de risc din cadrul amplasamentelor care se încadrează în prevederile legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolului de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ord. MMP nr. 3.299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă,
- Decizie nr. 955 din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului
 - Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
 - Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
 - Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului."
 - Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, actualizată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Nivelul maxim al zgomotului produs, se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017;
- OMS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, actualizată.
- HG 735/2006 privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor;
- Legea 111/1996 republicată, privind privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare.

Referitor la punctul 6.

Monitorizarea mediului se face asupra tuturor factorilor de mediu (apă subterană și de suprafață, aer, sol, subsol, sediment, vegetație, radioactivitate, factor uman) pe baza unui Program de monitorizarea a factorilor de mediu afectați de activitatea F.P.C.U. Feldioara aprobat de Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare.

Referitor la punctul 7.

Punctele de monitorizare precum și periodicitatea de monitorizare au fost impuse de etapele premergătoare emiterii actelor de reglementare emise de autorități: D.S.P., A.P.M., S.G.A., C.N.C.A.N.

Referitor la punctul 8

Modelul care stă la baza sistemului de monitorizare a mediului înconjurător a fost structurat și ulterior aprobat de autoritățile de reglementare având la bază transpunerea legislației europene în legislația românească de autorizare d.p.d.v.d. al mediului, legislație prezentată la referințele punctului 1.

Referitor la punctele 9-11

Monitorizarea mediului afectat de F.P.C.U. Feldioara este finanțată în totalitate din fonduri proprii, fonduri care se află la un necesar optim, reprezentând în permanență o prioritate pentru desfășurarea în bune condiții a acestei activități.

F.P.C.U. Feldioara desfășoară activitatea de monitorizare a factorilor de mediu prin Laboratorul de Mediu și Radioprotecție NOTIFICAT PENTRU ÎNCERCĂRI DE LABORATOR de Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare și prin laboratoare acreditate RENAR (A.L.S. Ploiesti). Autoritățile de reglementare (A.P.M. Brașov, S.G.A. Brașov, D.S.P. Brașov) realizează cu periodicitate lunară monitorizarea factorilor de mediu din arealul de activitate a unității.

Referitor la anumite date cu caracter metric solicitate, vă informăm că acestea au caracter clasificat conform H.G. 585/2002.

Cu stimă,

**Director General,
Gelu - Agafiei MARĂCINEANU**



**Șef Serviciu Protecția Mediului,
Laborator Mediu și Radioprotecție
Petru Radu RUSEI**

A blue ink handwritten signature of Petru Radu RUSEI.