



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 65 din 10.05.2022**

Ca urmare a cererii adresate de către **LINDE GAZ ROMANIA S.R.L.**, cu sediul social in municipiul Timisoara, str. Avram Imbroane, nr. 9, judetul Timis, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Constanța cu nr. 1715 din 04.02.2022, privind solicitarea Autorizatiei de Mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, in baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului si a institutiilor publice aflate în subordinea acesteia în temeiul OUG 195/2005, aprobată cu modificări de Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, privind protecția mediului, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

pentru **LINDE GAZ ROMANIA S.R.L.**, care prevede reglementarea din punct de vedere al protecției mediului pentru activitățile:

- **COMERT CU RIDICATA AL PRODUSELOR CHIMICE**, cod CAEN : **4675(rev.2)/5155(rev. 1)** ;
- **DEPOZITARI**, cod CAEN: **5210(rev.2)/6312(rev.1)**, desfasurate in **municipiul Constanta, Incinta Port Baza Tehnica Mol, nr. 3, judetul Constanta.**

**Documentatia contine :**

- Cererea nr. 1715 din 04.02.2022, privind solicitarea autorizatiei de mediu; dovada achitare tarif – 500 lei din 28.01.2022;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 597/21.03.2022;
- Certificat constatator emis in temeiul art.17 alin. (1) lit. c) din Legea nr. 359/2004, cu modificările și completările ulterioare, eliberat de către ONRC ORC de pe langa Tribunalul Timis, emis la data de 04.07.2008;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 1096627, emis de către ONRC ORC de pe langa Tribunalul Timis;
- Fișa de prezentare și declarația;
- Dovadă că s-a făcut publică solicitarea în cotidianul “Cuget Libera” din data de 02.02.2022;
- Act deținere spațiu (Contract de închiriere și act aditional cu OLTLANDS SRL);
- Plan de situație;
- Contract de colectare deseuri similare și închiriere recipiente de colectare, serie CT-5-PORT, DIN 01.01.2022, încheiat de OLTLANDS SRL cu IRIDEX GROUP SALUBRIZARE S.R.L. și act aditional;
- Autorizatia de mediu nr. 120 din 16.03.2012.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA**

Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717





Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
Agenția pentru Protecția Mediului Constanța



**Date de identificare ale societății:**

- cod unic de înregistrare: 8721959 din 21.08.1996;
- număr de ordine în registrul comerțului: J35/1149/1996 din 09.08.1996;
- *contact*: director general Ciprian RinaldoIslai; Iacob Minodora-0722/642 344; Moldoveanu Ioana Dana-0722/558 791;
- e-mail : [minodora.iacob@linde.com](mailto:minodora.iacob@linde.com) ; [dana.moldoveanu@gmail.com](mailto:dana.moldoveanu@gmail.com)

**Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- Se vor lua măsuri corespunzătoare pentru asigurarea permanentă a curățeniei atât în incinta cât și în jurul obiectivului.
- Deșeurile menajere se colectează și se depozitează în spațiu special amenajat .
- Livrarea deșeurilor colectate se va face periodic astfel încât să se evite depozitarea necontrolată a acestora.
- Recepția deșeurilor se va realiza de către personal competent desemnat de către conducerea societății.
- Este interzisă desfășurarea activității pe alte suprafețe adiacente celor menționate în prezentul act de reglementare.
- Stocarea temporară a deșeurilor, se va realiza cu respectarea normelor de protecție a sănătății populației și a mediului înconjurător .

În conformitate cu *OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aveți următoarele obligații:*

- Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Deciziei 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;

b) anexei nr. 4 din *OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor*;

- Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora, conform din *OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor*;

- În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului.

- Laboratorul de referință din cadrul ANPM analizează cazurile de incertitudine referitoare la caracterizarea și clasificarea deșeurilor și face propunerea de încadrare corespunzătoare.

- În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA**

2

Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: [office@apmct.anpm.ro](mailto:office@apmct.anpm.ro); Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717





compoziției și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4.

- Este interzisă reclassificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos.
- Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru:
  - a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;
  - b) reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile.
- Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
  - a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și
  - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 - *din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor*.
- Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri vor respecta prevederile art. 16, alin. (1) și (4); colectarea separată pentru hartie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 01.01.2025 și pentru textile.
- Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.
- Persoanele desemnate privind gestiunea deșeurilor, trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.
- Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către persoane fizice autorizate ori persoane juridice în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitate pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.
- Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să





colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 21, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, pentru a îndeplini prevederile art. 48 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor.

- Păstrarea evidenței conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor:

(1) Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

(2) Se va respecta principiul proximității, care presupune ca deșeurile să fie valorificate și eliminate cât mai aproape de locul de generare.

- Respectarea art. 24 și 28 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:

ART. 24 -Activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor și preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare.

ART. 28

Persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:

a) să respecte prevederile art. 24 privind substanțele și preparatele periculoase;

b) să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;

c) să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

d) să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.





Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
Agenția pentru Protecția Mediului Constanța



- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase, republicata, cu completarile si modificarile ulterioare.
- manipularea/depozitarea substantelor chimice se va face cu respectarea prevederilor Fiselor cu Date de Siguranta ale acestora, *intocmite in conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) 878/2020 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European si al Consiliului privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH) de catre furnizorul/producerul de substante sau amestecuri*. FTS-urile se comunica in limba oficiala a statului in care substanta sau amestecul este introdusa/introdus pe piata.
- preparatele chimice depozitate/utilizate trebuie sa fie ambalate si etichetate in conformitate cu prevederile Regulamentului CE nr. 1272 / 2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999 / 45/CE, precum si de modificare a Regulamentului nr. 1907/2006 .
- depozitarea substantelor si preparatelor chimice periculoase se va face tinand seama de compatibilitatile chimice si de conditiile impuse de furnizor ;
- achizitionarea substantelor periculoase se va face numai in conditiile in care producatorul, importatorul sau distribuitorul furnizeaza fisa tehnica de securitate;
- se vor respecta prevederile legislatiei specifice pentru prevenirea si stingerea incendiilor .
  
- Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare.
- Conform prevederilor O.U.G. nr. 164/2008, titularul are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și a oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului, înainte de realizarea modificării.
- Aveți obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagina web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale produselor lor asupra mediului, conform articolului 26 alin. 1 din H.G. nr. 878 din 28.07.2005 privind accesul publicului la informația privind mediul.
- Conform prevederilor O.U.G. 195/2005, art. 10 , alin. (1) „ *In cazul in care titularii de activitati pentru care este necesara reglementarea din punctul de vedere al protectiei mediului prin emiterea autorizatiei de mediu, respectiv a autorizatiei integrate de mediu urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, dispozitiile art. 15, alin (2) lit. a) se aplica corespunzator*”; art. 15 alin. (2) - Titularii planurilor/programeelor/proiectelor/activităților au obligația: a) de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

5

Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717





Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
Agenția pentru Protecția Mediului Constanța



- Orice poluare accidentală trebuie raportată imediat la autoritățile de mediu.
- Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către autoritatea de mediu.
- **Titularul activității va solicita aplicarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ord. MMAP nr. 1150/2020.**

**Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.**

*În cazul în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) 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;*

*Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.*

*Autorizația de Mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției calității factorilor de mediu. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate se face răspunzătoare societatea solicitantă.*

*Responsabilitatea asupra datelor prezentate în Fișa de prezentare și declarație revine titularului activităților.*

#### **I. Activitatea autorizată:**

##### **1. Dotari:**

- *clădiri (cu suprafața spațiilor ocupate):*
- birou administrativ cu suprafața de 14 mp pentru desfășurarea activităților de birou;
- *utilaje, instalații, mașini, aparate:*
- rezervor criogenic vertical suprateran pentru oxigen lichid T20820/2005 Linde AG cu capacitatea de 30.207 litri; grad de umplere: 90%; cantitate maximă stocată: 31.000 kg; 23195 Nmc;
- un vaporizator atmosferic Seria 38955, an fabricație 1978, volum 13,4 l;
- conducte de distribuție oxigen gazos, în lungime de 250 m;
- casă pompe: 1 pompa, model KP3L36V, Linde AG, Seria 501, An de fabricație 1974, debit: 5 l/min, 250 bar;

Suprafața ocupată de instalație este de cca 40 mp.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități: nu este cazul.

3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): sunt asigurate prin proprietarul societății OLTLANDS S.R.L., conform contractelor încheiate.

- Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua portuară;
- Apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare portuară;
- Alimentarea cu energie electrică este asigurată din rețeaua națională, contorizată.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA**

Adresa: strada Unirii, nr.23, Constanța, jud. Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel/Fax(tasta9): 0241.546.596; 0241.546.696; 0241.543.717



Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

Pe amplasament se depozitează oxigen lichefiat într-un rezervor cu capacitatea de 30.207 litri. Oxigenul este substanță nominalizată în Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase: Anexa 1, poz. 25.

Activitatea consta in:

- ✓ aprovizionarea cu oxigen lichid de la furnizori autorizați;
- ✓ depozitarea oxigenului lichid în rezervor;
- ✓ trecerea oxigenului lichid prin vaporizator pentru a se gazeifica;
- ✓ livrarea oxigenului în fază gazoasă la beneficiari.

Conform contractului de furnizare încheiat, Linde Gaz România S.R.L. furnizează oxigen în scopul asigurării instalațiilor proprietarului OLTLANDS S.R.L.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu exista, incalzirea biroului administrativ se face prin intermediul unui aparat de aer conditionat..

7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4612 – intermediari în comerțul cu combustibili, minereuri, metale și produse chimice pentru industrie.

8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: permanent .

**II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:**

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

- **factor de mediu SOL:** platforma betonata.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu amenajat pentru amplasare pubela destinata numai deșeurilor menajere.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

- ❖ se va respecta N.T.P.A. nr. 002/2005 pentru apele uzate *evacuate in rețeaua de canalizare*: pH – 6,5-8, materii în suspensie (MTS) – max. 350 mg/l, consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5) – max. 300 mg O2/l, consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu (CCOCr) – max. 500 mg O2/l, substanțe extractibile cu solvenți organici (SET) – max. 30 mg/l și detergenți sintetici biodegradabili – max. 25 mg/l ;
- ❖ se va respecta nivelul de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica –Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, coroborat cu art. 16, alin. (1) din anexa la Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatate publica privind mediul de viata al populatiei.

**III. Monitorizarea mediului:**

1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – **la orice solicitare a autorității de mediu.**





Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
Agenția pentru Protecția Mediului Constanța



- pentru apele uzate menajere, conform NTPA 002/2005, pentru indicatorii: pH, MTS, CBO5, SET, CCOCr și detergenți sintetici biodegradabili – **la orice solicitare a autorității de mediu.**

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea **deseurilor generate** se face către autoritatea de mediu, anual, **pana la 15 martie** a anului următor celui de raportare, atât pe suport hartie, cât și electronic, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor; raportările se fac și în Sistemul Integrat de Mediu (SIM), domeniu Deșuri;
- raportarea privind substanțele ce intra sub incidența Regulamentului (CE) 1272/2008 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. 1.907/2006 – **anual, la solicitarea autorității de mediu;**
- buletine pentru determinarea nivelului de zgomot, conform SR nr. 10009/2017 Acustica – **la orice solicitare a autorității de mediu;**
- buletin de analiză pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare – **la orice solicitare a autorității de mediu;**
- orice altă informație solicitată de către autoritatea de mediu - **permanent.**

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): 20 03 01 – deșuri municipale amestecate.
2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu sunt colectate deșuri.
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșuri menajere.
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): conform O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor (daca este cazul).
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: transportul deșeurilor se efectuează de către agenți economici autorizați, cu respectarea H.G. nr. 1061/2008 cu modificările și completările ulterioare, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor (daca este cazul).
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: nu este cazul.
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul.

#### V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau **folosite** ori comercializate/transportate (categorii, cantități): oxigen lichefiat, depozitat într-un rezervor criogenic cu capacitatea de 30.207 litri.
2. Modul de gospodărire:
  - **ambalare:** nu este cazul.
  - **transport:** cu autovehiculele operatorilor economici autorizați, conform prevederilor H.G. nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de







Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Constanța**

mărfuri periculoase în România, cu modificari si completari si HG 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase in Romania, cu modificari si completari;

- **depozitare**: rezervor criogenic cu capacitatea de 30.207 litri;

- **folosire/comercializare**: comercializat catre terti, in functie de solicitari.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: proceduri de manipulare/gestionare/intervenție conforme cu fișa tehnica de securitate a oxigenului lichefiat.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare.

**VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:**

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul.

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: nu este cazul.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**Celzin LATIF**



**ȘEF SERVICIU A.A.A,**  
**Lavinia Monica ZECA**

**Intocmit,**  
**Consilier Otilia Liana ISPAS**

Notă: Autorizația de Mediu s-a emis în 4 (patru) exemplare.

