



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh.23/2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.60 din 07.04.2023

Ca urmare a cererii adresate de **SC AURORA SA** cu sediul în județul Satu Mare, municipiul Satu Mare, P-ța Libertății nr.11, înregistrată la APM cu nr.968 din 30.01.2023, cu completările nr. 894 din 26.01.2023, în baza Deciziei de emitere autorizație de mediu nr. 155 din 15.02.2023, în urma analizării documentelor transmise, a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare, se emite :

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **AURORA SA**

HOTEL - RESTAURANT AURORA

din: municipiul Satu Mare, P-ța Libertății nr.11

care prevede desfășurării următoarelor activități:

cod CAEN 5510 – Hoteluri și alte facilități de cazare similare

5610 - Restaurante

5630 – Baruri și alte activități de servire a băuturilor

Documentația conține: Fișa de prezentare și declarație elaborată de ing. Sîrbe Gheorghe, Plan de situație și Plan de încadrare în zonă, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în ziarul Informația Zilei în data de 26.01.2023,

și următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare CUI nr. 644796/1992, Extras CF nr. 154831 Satu Mare, Extras CF nr. 166117 Satu Mare, Certificat Constatator emis în baza declarației pe propria răspundere privind îndeplinirea condițiilor de funcționare, nr.6087/16.03.2021

și următoarele contracte valabile la data emiterii prezentei: Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare pentru agenți economici și instituții nr.151011002/07.04.2021, încheiat cu APASERV SATU MARE SA, Contract de prestare a serviciului de salubritate nr.4311/2016, încheiat cu Florisal SA, Act aditional nr.110011, Contract de prestări servicii pentru deșeuri nepericuloase nr. 150/21.01.2021 - SC OIL REDECT SRL (ulei vegetal uzat), Contract prestări servicii nr. 159/19.01.2021 - SC DACORIM PROX SRL (neutralizare subproduse de origine animale), Contract de vânzare-cumpărare nr. 2358/19.05.2020 - SC CONTI GRUP SRL echipamente frigorifice, Contract preluare deșeuri și ambalaje reciclabile nr.102/26.02.2016 - SC DEEWAAL SRL, Fișe tehnice de securitate pentru produse chimice, Contract de mentenanță nr.5/2023, SC Negativ service SRL

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Solicitarea 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 Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, modificat cu Ordinul MMAP nr. 3309/2022.
2. Autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică înregistrată la APM Satu Mare.



3. Titularul activității va informa în scris Agenția pentru Protecția Mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații în vederea revizuirii.
4. Este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
5. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
6. Conform prevederilor OUG nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr.105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.
7. Respectarea prevederilor Ordonanței 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
8. Respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.
9. Respectarea Legii 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.
10. Se vor respecta și se vor reactualiza contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal: clădire - regim de înălțime P+7-8 etaje. Complexul are: suprafața totală = 6 031 mp, suprafața construită = 1 788 mp, suprafața spațiului verde = 68 mp, număr de locuri de parcare = 15 locuri.

Hotelul dispune de spații de alimentație publică, săli de conferință, sală de fitness, un bar de zi, spălătorie proprie, jacuzzi, saună, terasă acoperită, Agenția de Turism AURORA, RAIFFEISEN BANK (spațiu închiriat).

Restaurantul dispune de o grădină de vară care este deschisă în tot cursul anului, deoarece are posibilitatea de închidere, fiind construit cu pereți culisanți din sticlă.

Capacitate

Maxim 176 locuri – cazare, 322 locuri – restaurant din care: 142 locuri – în saloane, 60 locuri – terasă acoperită, 120 locuri – grădina de vară.

Capacitate preconizată cazare -15 clienți/zi – 5400 clienți/an;

Alimentație publică -20 clienți/zi – 7500 clienți/an

Alte dotari

Centrala termică, Cazan Viessmann Vitocrossal 300 - 1 buc., bolilire pentru apă caldă 10000 l - 3 buc., rezervoare de apă 10000 l - 3 buc., pompe cu hidrofor - 3 buc., instalație pentru dedurizarea apei - 1 buc., panouri solare 2000x2500 mm - 16 buc.

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:*

Produs		Cantități
Apa potabilă	rețea	140 mc/lună
Gaz metan	rețea	6319mc/lună
Energie electrică	rețea	8074kw/lună
Soluții de curățat/dezinfectante		360 fl.
Lenjerii de pat		100 set
Produse cosmetice		136800 buc.
Detergenți		3000 kg
Soluții de limpezit/spălat		1440 kg
Produse chimice		1200 kg
Ulei alimentar		20 l/lună
Produse din carne		250 kg/lună
Ouă		300 buc/lună

3. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):*

Alimentare cu apă se face de la rețeaua municipiului Satu Mare în scopuri menajere, potabile și tehnologice (preparare mâncare, spălătorie, igienizare spații, jakuzzi)

Evacuarea apelor uzate menajere, de la spălătorie și igienizare spații, în rețeaua de canalizare a localității, Evacuarea apelor uzate tehnologice (preparare mâncare) după o preepurare prin separatorul de grăsimi, în canalizarea municipală.

Alimentarea cu energie electrică se realizează de la rețeaua de distribuție existentă în zona amplasamentului.

Energia termică este asigurată de centrale termice pe combustibil gazos.

Instalație cu panouri solare pentru producerea apei calde - 16 buc.

4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității-aprovizionarea cu materie primă, depozitare, pregătire, servire, spălare și igienizare, recepție, cazare.*

5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:* locuri de cazare - 176, produse culinare diverse (capacitate restaurant - 322 locuri)

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați, producție:* Centrală termică care funcționează cu combustibil gazos Cazan Viessmann Vitocrossal 300, arzător, PN –680 kw (0,68MW) randamentul cazanului $\eta = 98\%$ puterea calorifică inferioară 8545 kcal/Nmc comb. Evacuare gaze de ardere prin coș de fum H - 30 m

7. *Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare – 5630*

8. *Programul de funcționare – specific activităților hoteliere și de alimentație publică - 365 zile/an*

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. *Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare :*

1.1. Factor de mediu SOL: pubele pentru deșeurile menajere și reciclabile , separate pe fracții în spațiu amenajat și împrejmuț de 5,5mp, căi de acces, platforme betonate.

1.2. Factor de mediu APĂ: separator de grăsimi, instalație pentru dedurizare apă,

1.3. Factor de mediu AER: sistem de exhaustare prevăzut pentru hote(restaurant), sistem de climatizare

(hotel), coș de fum pentru centrala termica

2. *Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:*

a. titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului

b. titularul activității se va sigura că sunt întocmite instrucțiuni de exploatare și întreținere a instalațiilor pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, că acestea sunt cunoscute și respectate de personalul de specialitate

c. se va asigura integritatea, refacerea și îmbunătățirea amenajării spațiilor verzi, adoptarea de măsuri obligatorii cu privire la întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, a curților și împrejurimilor acestora a spațiilor verzi din curți și dintre clădiri, a arborilor și arbuștilor decorativi.

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

3.1. Factorul de mediu APA:

Tabel 3.1.1 Indicatori de calitate ape uzate evacuate în rețelele de canalizare municipale

Indicatori de calitate	Valori admise conform Normativului NTPA 002 aprobat HG nr.188/2002 cu modificările ulterioare
pH	6,5 – 8,5 unități de pH
Materii în suspensie	350 mg/dmc
Consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO ₅)	300 mg O ₂ / dmc
Consumul chimic de oxigen metoda cu dicromat de potasiu (CCO _{Cr}). Valoarea concentrației CCO _{Cr} este condiționată de respectarea raportului CBO ₅ / CCO mai mare sau egal cu 0,4	500 mg O ₂ / dmc
Crom total	1,5 mg/dmc
Detergenți sintetici	25 mg/dmc
Substanțe extractibile cu solvenți organici	30 mg/dmc
Azot amoniacal	30 mg/dmc
Fosfor total	5 mg/dmc

a. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă.

b. Respectarea HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvativ a apelor uzate: NTPA – 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețele de canalizare

c. Se interzic deversările neautorizate a oricaror substanțe poluante pe sol, în apele de suprafață sau freatice

3.2. Factorul de mediu AER

Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer:

a. Nicio emisie nu trebuie să depășească valorile limita admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei;

b. Respectarea prevederilor legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;

3.3. Zgomot - În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu

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

a. Raportarea evidenței cronologice lunare a deșeurilor, care se publică în format tabelar și se pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la **15 martie** anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, în conformitate cu art. 48 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr.17/2023;

- b. **Raportarea anuală, până la 25 februarie** a cantităților de ambalaje gestionate conform Ordinul MMP nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje
- b. **Raportarea privind inventarele locale de emisii** conform Ordinului MMP 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă - **anuală**, prin transmiterea tuturor informațiilor în sistemul integrat de mediu (SIM) și completarea online a chestionarelor de emisii specifice activității.
- c. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta orice alte date suplimentare privind protecția mediului, respectiv orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. *Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare*

Tip deșeu/Cod deșeu	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare / eliminare (depozitare definitivă)
Deșeuri municipale 20.03.01	Container metalic- 42 mc	Depozitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat
Deșeuri de hârtie și carton 15 01 01	Spațiu amenajat- 20 kg	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
Ambalaje de materiale plastic 15 01 02	Spațiu amenajat 50 kg	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
Textile (lenjerie uzată) 20 01 11	Spațiu amenajat 115 kg	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
Uleiuri uzate vegetale 20 01 25	Bidoane plastic 100 l	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
Materii care sunt improprii pentru consum ori procesare 02 02 03	Spațiu amenajat și recipienți plastic 50 kg	Agentii economici autorizati pentru activitati de eliminare prin ardere

* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

2. *Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:*

2.1. Respectarea prevederilor din O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.2. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.3. Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru: reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;

2.4. Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeuri au următoarele obligații:

-să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului

-să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultă în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației

-să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor

2.5. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

2.6.Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

2.7.Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță.

2.8.Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.

2.9.Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.

2.10.Se interzice incendiarea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.

2.11.Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă

2.12.Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

2.13.Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare 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 nr. 92/ 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.14.Titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate 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 prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.

3. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin imprăștiere sau abandonare a acestora.*

Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrisurate cu litera «D» la loc vizibil.

4. *Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):*

a. Eliminarea deșeurilor municipale la depozitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat

5. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:* Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

- cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri
- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare

6. *Ambalajele folosite și rezultate, tipuri, cantități: / Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate)*

6.1 Modul de gospodărire: conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: se utilizează produse dezinfectante, detergenți, soluții de curățat. Unitatea deține contract de mentenanță pentru aparatele frigorifice. Activitatea de deratizare, dezinsecție și dezinfecție este asigurată de societăți autorizate. Activitatea de curățenie este asigurată de personalul angajat al unității

Solutii de curatat	360 fl.
Produse cosmetice	136800 buc.
Detergenti	3000 kg
Solutii de limpezit/spălat	1440 kg

- a. titularul activității are obligația de a informa imediat autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului, în cazul în care apar următoarele modificări: creșterea semnificativă a cantității sau schimbarea semnificativă a naturii ori a stării fizice a substanței periculoase prezente sau apariția oricărei modificări în procesele în care este utilizată această substanță periculoasă;
 - b. respectarea: Legii nr.263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase și obligațiile utilizatorilor conform Regulamentului 1907/2006 (REACH);
2. *Modul de gospodărire:*
 ambalare: ambalaje originale ale producătorilor;
 Transportul mărfurilor periculoase în România se efectuează conform HG nr.1326/2009 cu modificările și completările ulterioare
 depozitare: conform precizărilor din fișele tehnice de securitate, în magazine închisă
 folosire/comercializare: în activitatea desfășurată
3. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:* conform fișelor tehnice de securitate, se vor elimina prin unități specializate autorizate;
 4. *Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:*
 - a) Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității
 - b) Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele chimice periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe imediat iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.
 - c) Titularul activității se va asigura că are desemnate spații speciale pentru depozitarea substanțelor și preparatelor periculoase. Aceste spații vor fi instripționate cu semnele specifice de pericol precizate în fișele de securitate. Accesul în aceste spații se va realiza doar de angajații special desemnați și instruiți corespunzător
 - d) Respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; a Regulamentului nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor; a Regulamentului nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
 5. *Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:* Se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora. La solicitarea autorității de mediu se vor furniza date referitoare la modul de gestiune a substanțelor periculoase, măsurile pentru protecția factorilor de mediu

VI. Programul de conformare – nu este cazul

Director Executiv
dr. Izabella STIER

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN



Întocmit:
Cătălina PĂVDAN

Prezenta autorizație conține 7 pagini și a fost redactată în trei exemplare