



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

ARH. 555/2019

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.78 din 28.05.2020**

Ca urmare a cererii adresate de **AMOPIG SRL** cu sediul în municipiul Satu Mare, strada Viorel Sălăgean, nr.22, jud. Satu Mare, înregistrată la APM cu nr.13727 din 18.11.2019, cu completările nr.1428/07.02.2020, prelungirea termenului de depunere a completărilor nr.3872/01.04.2020, completări cu nr.4293 /21.04.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, HG.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: AMOPIG SRL

FERMĂ DE SUINE

care prevede desfășurarea următoarei activități :

Cod CAEN 0146 – Creșterea porcilor,

Cod CAEN 1091 - Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă,

desfășurate pe amplasamentul din municipiul Satu Mare, strada Ferma Sătmărel, nr.30/A Jud. Satu Mare,
Documentația conține: cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de beneficiar, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 18.11.2019 și următoarele *documente emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare Cod Unic de Inregistrare nr.33212654/2705.2014, Certificat Constatator, Extras CF nr.169126/2019, Autorizație SGA nr.SM28/16.04.2019, Contract prestări servicii pentru neutralizarea subproduselor de origine animală, Contract cadru de vânzare cumpărare produse farmaceutice de uz veterinar, Contract prestări servicii pentru transport și eliminare deșeuri sanitare, Contract prestări servicii deșeuri industriale (dejecții animaliere)/eliminare finală prin tratare biochimică și valorificare energetică, Contract prestări servicii de salubritate, Contract prestări servicii veterinare, Contract de vidanjare, Buletine de analiză apă subterană, Autorizație sanitară veterinară, punct de vedere SGA(nu necesită modificări autorizația), Certificarea Conformității DSP, Autorizație PSI, Fișe tehnice de securitate produse/substanțe chimice/periculoase, Proces Verbal de recepție la terminarea lucrărilor, Autorizație de construire, Proces verbal de verificare la finalizarea lucrărilor, etc.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 1.Solicitarea vizei anuale în termenele stabilite, conform prevederilor legale în vigoare
- 2.Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării,
- 3.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,
- 4.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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii

5. Se vor respecta și se vor reinnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu,

6. Titularul activității este obligat să respecte Codul de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole aprobat prin Ordinul comun MMGA/MAPDR nr. 1182/1270/2005 cu modificările și completările ulterioare

7. 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,

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.

A. Fermă de suine cu o capacitate de 1212 de suine pe serie, respectiv 3 adăposturi de animale cu capacitate de 404 porci/adăpost și construcții anexe. Creșterea porcilor în sistem intensive, în boxe cu ciclu de creștere de aprox. 105 zile (15 săpt.), cu vid sanitar de 50 zile/an

Construcțiile sunt amplasate în județul Satu Mare, municipiul Satu Mare, Str. Ferma Sătmărel Nr. 30/A înscris în CF nr. 169126 a municipiului Satu Mare, în suprafață de 25.150 mp.

Cuprind în principal:

- grajd 1,2 și 3 - cu o suprafață totală de 1909,5 mp
- batal 1 și 2 - cu o suprafață totală de 800 mp
- magazie furaje - cu suprafață de 510.45 mp
- filtru sanitar cu suprafață de 71.10 mp
- sistem de panouri solare (producere apă caldă) - 3 panouri, boiler - 300l
- dezinfectant rutier cu suprafață de 20 mp
- cântar cu suprafață de 61,4 mp
- bazin vidanjabil 6.25 mp
- puț forat cu suprafață de 9 mp
- bazin rezervă apă și stație tratare apă 89,35 mp
- post trafo cu suprafață de 25 mp
- incinerator cu suprafață de 25 mp (combustibil gazos)
- camera cadavre cu suprafață de 9 mp
- puț observație cu suprafață de 1 mp
- împrejmuire teren 1014,00 ml
- platforme betonate 2320 mp
- platforme pietruite 970 mp.
- generator curent (rezervor 200l)(combustibil lichid)
- mijloace mobile - tractor 125 CP,
- vidanjabă pentru transportul dejectiilor cu capacitate de 9000 litri, etc

B. Bucătărie furajera 3500 kg – instalație pentru nutrețuri combinate tractată, tip GMA 3500, echipat cu :

- moară cu 72 ciocănele
- 1 tubulatură flexibilă cu cap de aspirație pentru cereale vrac
- Mixer vertical cu șnec de mixare
- Sistem de filtrare cu 12 cartușe
- Capacitate 3000kg/h.

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal - materii prime care intra procesul de creștere sunt hrana care constă din cereale, făinuri proteice, aminoacizi, premixuri mineralo-vitaminice și apa.

Materii auxiliare - pentru dezinfectie și decontaminare: lapte de var: 50 l / lună (concentrația 3 % pentru spoieli), pentru prevenirea îmbolnăvirilor și tratamentul animalelor: (vaccinuri, antibiotice, vitamine, etc)
Medicamentele și dezinfectante după caz.

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

a. **Alimentarea cu apă** - Se va realiza din puțul forat H=120 m. Puțul cu diametrul de 280mm este amplasat în vecinătatea filtrului sanitar. Calitatea apei respectiv condițiile de potabilitate și tehnologice având în vedere natura procesului tehnologic (alimentare zootehnică) – va fi asigurată de stația de filtrare a apei. După filtrare, apa va fi stocată într-un rezervor îngropat cu un volum V=150 m. Apa este utilizată în scopuri menajere și tehnologice (spălarea hale), stingerea incendiilor

b. **Evacuarea apelor menajere** și igienico-sanitare, se realizează în bazin vidanjabil etanș (V-12mc). Se vidanjează periodic pe baza contractului.

c. **Evacuarea apelor tehnologice (spălarea halelor și dejecțiile)** sunt colectate gravitațional în 2 bătăle impermeabile cu membrane bituminată de 1400mc fiecare. Capacitate totală de stocare - 2800mc. După maturare sunt transportate pe baza contractului încheiat în vederea valorificării energetice prin producerea de biogaz, (conform autorizației SGA)

d. **Evacuarea apelor pluviale** se realizează prin sistemul de rigole în șanțurile învecinate (conform Autorizației SGA)

e. **Energia termică** se realizează prin centrală termică pe combustibil solid, panouri solare pentru apă caldă

f. **Energie electrică** se realizează de la rețeaua de distribuție existentă pe amplasament, post trafo, propriu, generator de curent

Cadavrele de porci rezultate în urma ciclului de creștere se vor incinera în incineratorul propriu (capacitate de 400kg/sarjă) care funcționează cu combustibil lichid, amplasat pe platformă betonată (conform Autorizației SGA)

4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal - popularea halelor, creșterea-îngrășarea până la greutatea de sacrificare, depopularea halelor, pregătirea halelor pentru o nouă populare, pregătire furaje, stocare dejecții, etc

Ferma este compusa din 3 adăposturi pentru porci unde se vor îngrășa câte 404 capete pe serie.

Procesul tehnologic implică achiziția de purcei în greutate de 25-30 kg și creșterea lor până la o greutate de 100-120 kg ideală pentru sacrificare. După fiecare ciclu adăposturile sunt curățate și igienizate pentru o noua serie de porci, etc.

5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:* purcei pentru îngrășat

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:* două centrale termice pe combustibil gazos, H-5m

7. *Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):* - 0111, 1013, 1011, 4611, 4619, 4623, 4632, 4722, 5210 conform certificatului constatator

8. *Programul de funcționare:* 8-18, 6 zile/săptămână, 300 zile/an, supraveghere non-stop

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

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

1.1 Factor de mediu SOL, SUBSOL: pubele pentru deșeurile menajere platformă rezervor combustibil lichid pentru generator, platformă pentru incinerator

1.2. Factor de mediu APĂ-, instalație de tratare cu filtrare, bazin din beton vidanjabil pentru apele uzate menajer, 2 bataluri pentru ape tehnologice și dejectii, capacitate totală - 2800mc,

1.3. Factor de mediu AER - coș evacuare noxe D-30cm, H-7m (sursa - 2 centrale termice), 6 ventilatoare/hală cu capacitatea 12600 mc/h (sursa creșterea suinelor), 1coș evacuare noxe D-30cm, H-5m (sursa -incinerator), coș evacuare noxe, H-1,5, DN-100mm (sursa generatorul de curent).

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 de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului;
 - b. Titularul activității se va asigura 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 decorative;
 - d. Introducerea și extinderea colectării selective la sursă a deșeurilor și valorificarea acestora prin unități specializate, autorizate;
 - e. Titularul activității este obligat să respecte Codul de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole aprobat prin Ordinul comun MMGA/MAPDR nr.1182/1270/2005 cu modificările și completările ulterioare;
 - f. Titularul activității va lua toate măsurile necesare pentru a se asigura că unitatea nu este la originea de mirosuri dezagreabile care să producă disconfort vecinătăților sau care pot afecta sănătatea sau siguranța publică. Va gestiona activitățile desfășurate pe amplasament ținând seama și de condițiile atmosferice (perioadele de calm atmosferic, inversiuni termice sau condiții atmosferice nefavorabile dispersiei) pentru a preveni creșterea intensității mirosului sau transportul mirosului la distanțe mari.
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:

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

- a. Se interzic deversările neautorizate a oricaror substanțe poluante pe sol, în apele de suprafața sau freactice
- b. Respectarea HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate

3.2 Factorul de mediu AER

- a. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer
- b. Nicio emisie nu trebuie să depășească valorile limita admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei
- c. Respectarea prevederilor legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător

3.3 Zgomot

În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot

III. Monitorizarea mediului

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

- a. buletin de analiza ape subterane din puturi de observație pentru urmatorii indicatori fizico-chimici: PH, amoniu, nitrați, nitriți, fosfați
- b. buletin de analiză imisii pentru indicatorii: amoniac(NH₃), hidrogen sulfurat(H₂S), pulberi sedimentabile
- c. buletin de analiză emisii pentru indicatorii: amoniac(NH₃), metan(CH₄), protoxid de azot(N₂O)
- d. buletin de analiză aer pentru indicatorii: pulberi, SO₂, NO₂, CO(de la coșul centralei)

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

- a. Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, **până la 31 martie a anului următor celui de raportare**, atât pe suport hârtie, cât și electronic
- b. Rezultatele analizelor prevăzute la pct.1 lit.a – **semestrial** (conform Autorizației SGA)
- c. Rezultatele analizelor prevăzute la pct.1 lit.b,c,d-**anual**
- d. Titularul autorizației are obligația de a transmite Agenției pentru Protecția Mediului Satu Mare toate informațiile solicitate în chestionarele utilizate pentru colectarea datelor în vederea realizării inventarelor de emisii conform Ordinului ministrului MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă – **până la 15 martie, anual**;
- e. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului; 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*

Tabel IV.1.

Tip deșeu Cod deșeu	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare	Mod de eliminare (depozitare definitivă)
Gunoi de grajd solid și lichid 02 01 06 Dejecții animaliere)	Bazin colector	Sunt preluate pe baza de contract,)pentru aplicare pe soluri (utilizare ca fertilizant în agricultură), sau predare ca valoricare de biogaz către firme autorizate	
Cadavre animale 02 01 02 Deșeuri animaliere	Conform normelor sanitar veterinare în spații sau camera de cadavre care asigură o temperatură scăzută		Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare, eliminare
Cenușa de vatră 10.01.01.	Saci/Containere/ recipienti/cutii		Se predau operatorilor economici autorizați, ca fertilizant pentru terenuri agricole
Deșeuri municipale amestecate 20 03 01	Pubele/Containere		Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare, eliminare (Depozit de deșeuri reglementat)
Ambalaje rezultate din utilizarea medicamentelor și dezinfectanților 15.01.10* Deșeu de ambalaje cu conținut de substanțe, periculoase	Magazia de substanțe chimice		Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare, eliminare

Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

2.1. Titularul activității are obligația să ia măsurile necesare pentru protecția mediului și sănătății populației stabilite prin Legea nr. 211/2011, republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare

2.2. Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor conform Deciziei 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

2.3. Titularul activității are obligația valorificării deșeurilor produse/deținute, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din legea nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

2.4. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special

2.5. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011, republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, sau să delege această obligație unei terțe persoane

2.6. Respectarea Legii nr.211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

2.7. 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.

4. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:* Este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE. Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.

5. *Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* ambalaje din plastic, carton, etc.

5.1. Ambalajele sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare: carton, plastic, etc.

5.2. 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:

1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):* se utilizează : substanțe și produse specific pentru igienizare, substanțe pentru tratament animale, etc. conform Fișei de prezentare

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 1326/2009 cu modificările și completările ulterioare

depozitare: conform precizărilor din fișele tehnice de securitate, fișele cu date de securitate 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 înstripționate 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 și raportarea datelor conform cap.III al prezentei autorizații de mediu.

VI. Programul de conformare – nu e cazul

Director Executiv
Elisabeta BÉKESSY



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Întocmit
Cătălina RĂVDAN

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