



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 459/2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr.73 din 27.05.2024

Ca urmare a cererii adresate de AISM SRL cu sediul în localitatea Chereușa, nr. 231, comuna Santău județul Satu Mare, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 9246/02.08.2023 cu completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și 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, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului 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, 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 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: **AISM SRL**

care prevede desfășurarea următoarei activități :

cod CAEN 0191- Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă
5210 - Depozitari

desfășurate pe amplasamentul din localitatea Chereușa, nr. 231, comuna Santău, județul Satu Mare
Documentația conține: fișă de prezentare și declarație întocmită de beneficiar, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 02.08.2023 și *următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare Cod Unic de Înregistrare 18429294 din 28.02.2006, Certificat Constatator informativ nr.755668, Extras de carte Funciară nr.100649 Santău, Autorizație de gospodărire a apelor nr. 399/20.12.2023 emisă de Administrația Bazinală de Apă Crișuri, Aviz 9 din 21.03.2024 emis de ANANP Serviciul Teritorial Satu Mare, precum și următoarele contracte valabile: Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 20/2023 din 08.02.2023 încheiat cu Salgardenprest Tășnad SRL, Contract de vidanjare nr. 258/27.08.2019 încheiat cu Apaserv Satu Mare SA.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale 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) 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) 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;
- 4) 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.
- 5) Titularul de activitate are obligația să respecte contractele/autorizațiile/avizele valabile în momentul desfășurării activității emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.
- 6) Amplasamentul obiectivului este situat în aria naturală protejată de interes comunitar - situl Natura 2000: ROSCI0021 Câmpia Ierului, județul Satu Mare, astfel, precizăm următoarele condiții:
 - a) Se va respecta Planul de management aferent sitului Natura 2000 ROSCI0021 Câmpia Ierului împreună cu aria protejată 2.183 Complexul Hidrografic Valea Rece aprobat prin Ordinul MMAP nr. 3.220/2023.

Pagină 1 din 6

- b) pentru protecția biodiversității, se vor respecta prevederile art.33 din OUG nr. 57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.
- c) se vor respecta măsurile pentru protecția ecosistemelor, biodiversității și pentru ocrotirea naturii, prevăzute în documentație - Fișa de prezentare și Declarație, astfel încât prin activitatea desfășurată pe amplasament, să nu fie afectată integritatea ariei naturale protejate de interes comunitar și obiectivele de conservare ale ROSCI0021 Câmpia Ierului.
- d) alegerea atentă și corespunzătoare a locurilor special amenajate pentru depozitarea selectivă a deșeurilor, astfel încât acestea să nu constituie o sursă de poluare a ariei protejate; se va asigura colectarea și transportul deșeurilor conform legislației în vigoare;
- e) este interzisă depozitarea deșeurilor de orice natură, formarea de gropi sau a unor depozite neautorizate pe teritoriul sitului Natura 2000 ROSCI0021 Câmpia Ierului.
- f) în timpul derulării activității se va evita formarea de gropi și de șanțuri cu apă, temporare, pe drumul de acces care se pot constitui în habitate false de reproducere pentru amfibieni;
- g) deplasarea mijloacelor de transport și a utilajelor în perimetrul sitului, se va face cu o viteză redusă, pentru a se evita mortalitatea accidentală a unor exemplare din speciile de amfibieni și mamifere protejate;
- h) în conformitate cu Anexa nr 1 - Regulamentul sitului de importanță comunitară ROSCI0021 Câmpia Ierului și al ariei naturale protejate de interes național 2.183. Complex hidrografic Valea Rece, din Planul de management aprobat prin Ordin nr. 3.220/2023, se vor respecta următoarele:
 - Deținătorii cu orice titlu a terenurilor din cadrul Sitului de importanță comunitară au obligația de a asigura luarea măsurilor de salubritate a terenurilor.
 - Este interzisă deversarea oricărui substanțe, ape uzate, nămoluri și altele asemenea, respectiv depozitarea ilegală sau abandonarea deșeurilor pe suprafața Sitului de importanță comunitară;
 - În perimetrul sitului de importanță comunitară sunt interzise toate activitățile care pot genera poluare, deteriorarea ecosistemelor, perturbarea speciilor și/sau degradarea habitatelor naturale;
- i) Se vor respecta măsurile active de conservare propuse prin Planul de management, măsuri adresate elementelor de interes conservativ din ROSCI0021 Câmpia Ierului, precum: încurajarea metodelor tradiționale de agricultură, controlul speciilor invazive și limitarea răspândirii plantelor alohtone invazive, interzicerea incendiilor vegetației ierboase, etc.

7) Se vor respecta condițiile prevăzute în avizul favorabil eliberat de către administratorul ANANP - Serviciul Teritorial Satu Mare: Aviz nr. 9/21.03.2024

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, mijloace de transport utilizate în activitate):* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare.

Cuprind: 5 clădiri cu regim de înălțime parter, având destinația de clădiri administrative, de producție și depozitare, astfel:

- Clădire C1 - hală de procesare și anexe S=1205 mp,
- Clădire C2 - șopron, S=294 mp,
- Clădire C3 - cântar, S=98 mp,
- C4 - siloz cereale S=94 mp,

- Clădire C5 - siloz cereale, S=184 mp,
- Clădire C6 - siloz cereale S=185 mp,
- Clădire C7 - siloz cereale, S=94 mp
- Clădire C8 - siloz cereale, S=92 mp

Activitatea desfășurată pe amplasament constă în: depozitarea, comercializarea și procesarea cerealelor (FNC).

Depozitul de cereale compus din 5 silozuri cilindrice verticale, doua cu o capacitate de câte 1700-2100 mc fiecare, iar 3 o capacitate de 1100-1500 mc fiecare, un uscător de cereale cu o capacitate de uscare de 10-15 tone/oră, P=3256 kW, o moară de cereale (FNC) cu o capacitate de măcinare de 2000-4000 kg/h, o magazie pentru furaje combinate, un pod basculă pentru cântărirea produselor, un bazin pentru rezerva de apă și o anexă de deservire a activității de producție. La acestea se adaugă accesoriile aferente silozurilor și uscătorului, elevatoare, precurătoare, transportoare pentru alimentarea silozurilor și pentru evacuare, ventilatoare de aerare.

Hala de procesare și anexe, cuprinde hala de procesare a cerealelor și un corp pentru birou, laborator, vestiare cu grupuri sanitare și sala de mese, centrala termică, depozit peleți.

Cântarul și cabina cuprinde sistemul de cântărire auto cu o capacitate de 60-80 tone.

Gaz lichefiat - platforma pe care sunt amplasate rezervoarele de 20 000 l pentru gazul lichefiat are 12/7 m și are o zonă de protecție de 15 m.

Puț forat cu bazin pentru rezerva de incendiu - cuprinde bazinul de 108 mc și o adâncime de 3 m, puțul forat și grupurile de pompare pentru hidranți și instalația de hidrofor pentru apă rece menajeră.

Rezervor motorină 9 mc în cuvă metalică.

Capacitatea de producție: stocare - 6000t, uscare cereale - 10-15 t/h, transportoare de cereale cu capacitatea de 40-80 to/oră, transportul cu lanț cu capacitatea de 40-80 t/oră, amestecător furaje (mixer): 400-800 kg.

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

Cantitățile de materii prime, auxiliare și combustibili intrate în proces:

Denumire	UM	Cantitate
grâu	t/an	2300
porumb	t/an	4300
Gaz lichefiat	mc/an	20 000
Energie electrică	kW/an	37 500

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

- a. alimentarea cu apă - se realizează din puț forat cu H=108 m. Forajul este echipat cu electropompă. Pentru stingerea incendiilor bazin PSI cu V=216 mc.
- b. evacuarea apelor uzate - menajere în bazin vidanjabil cu V=10 mc, vidanjate conform Contractului încheiat cu Apaserv Satu Mare SA. Apele pluviale de pe platforma sunt trecute prin separatorul de hidrocarburi ECO cu V=10mc
- c. energia electrică: asigurată din rețeaua de distribuție a localității în baza contractului încheiat cu Electrica SA..
- d. energia termică: în spațiile administrative se realizează cu agent termic apă caldă preparată de o centrală termică cu funcționare pe combustibil lichid (GPL).

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: recepție și depozitare cereale, precurățare cereale, uscare cereale, depozitare cereale pe termen scurt, depozitare cereale pe termen lung, transportul cerealelor în sistem, amestecare cereale la moară și însăcuire. 5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:

Denumire	UM	Cantitate
grâu	t/an	2300
porumb	t/an	4300
furaje concentrate	t/an	475

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - microcentrală pe bază de GPL.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): conform certificatului de înregistrare.

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile /săptămână, 312 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția 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.
- spații amenajate de depozitare.
- rezervor de combustibil de 9 mc amenajat corespunzător

1.2. Factor de mediu APA

- bazin vidanjabil impermeabilizat pentru evacuarea apelor uzate
- un bazin decantor/separator de produse petroliere

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

- 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
- 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:

- Titularul activității trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă. Indicatorii de calitate a apelor uzate vor respecta prevederile HG nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare și ale contractului încheiat cu operatorul stației de epurare
- Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei
- Titularul activității are obligația de a lua toate măsurile care se impun conform legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, în vederea limitării emisiilor de poluanți în atmosferă
- În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim de zgomot la limita incintei să nu depășească limitele maxime 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:

- Raportarea evidenței deșeurilor, până la 15 martie anul următor raportării, în format electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM, în conformitate cu art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- Transmiterea informațiilor solicitate în chestionarele utilizate pentru colectarea datelor în vederea realizării inventarelor de emisii, conform Ordinului MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă (format electronic) - anual în timpul sesiunii de raportare online privind inventarele locale de emisii .
- Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

Cod deșeu	Denumirea deșeurii generat	Cantități	Mod de stocare temporară	Mod de depozitare valorificare/ eliminare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	1,2 mc/an	stocare temporară în recipienti/containere	Se colectează și se elimina prin operatori autorizati

* 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 rezultate 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 pentru 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 împrăștierea sau abandonare a acestora. Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrisurate cu litera «D» la loc vizibil.

4. *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 deșuri în tone încredințată spre eliminare
5. *Ambalajele folosite și rezultate, tipuri, cantități/ Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* se folosesc ambalaje de tip big bag pentru furajele concentrate care sunt reutilizabile. Gestionarea ambalajelor se realizează în conformitate cu prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- V. Modul de gospodărire a substanțelor toxice și periculoase:**
1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):* GPL (20000 mc/an), motorină.
 2. *Modul de gospodărire:*
 - ambalare: ambalaje originale ale producătorilor
 - a. - transport: Conform Fișelor tehnice de securitate; transportul mărfurilor periculoase în România se efectuează conform HG nr.1326/2009
 - depozitare: spații amenajate în incintă
 - folosire/comercializare: folosire.
 3. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele toxice și periculoase:* - nu e cazul.
 4. *Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:*
 - 4.1 Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate/comercializate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității;
 - 4.2 Fișele cu date de securitate trebuie să fie în limba română și conforme cu Regulamentul (UE) 2015/830 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
 - 4.3 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;
 - 4.4 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, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
 5. *Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:*
Se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de siguranță a substanțelor și preparatelor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora. Prezentarea evidenței la solicitarea autorității de mediu

VI. Programul de conformare - Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

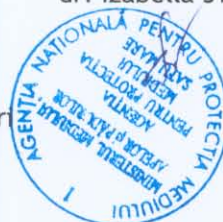
Director Executiv
dr. Izabella STIER

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizări
Diana OȘAN

Șef Serviciu Calitatea Factorilor de Mediu
Rodica KISS

Întocmit
Luminița RÎPAN

Întocmit
Cristina LINCAR



Prezenta autorizație are 6 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.

Pagină 6 din 6