



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

ARH. 190/ 2020

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.101 din 31.08.2020
REVIZUITĂ LA DATA DE 26.09.2022

Ca urmare a cererii adresate de **ROTECA SRL** cu sediul în orașul Ardud str. Bucureștiului nr.139, Județul Satu Mare, înregistrată la APM cu nr. 4974 din 13.05.2020, cu completările ulterioare, a cererii de revizuire , înregistrată la APM cu nr. 9619 din 03.08.2022 în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, HG nr.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, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, și a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: ROTECA SRL Hale producție piese pentru utilaje forestiere și birouri administrative
care prevede desfășurarea următoarei activități :

Cod CAEN - 2830 Fabricarea mașinilor și utilajelor pentru agricultură și exploatare forestiere

3312 Repararea mașinilor

4520 Întreținerea și repararea autovehiculelor (vopsitorie)

desfășurate pe amplasamentul din orașul Ardud str. Bucureștiului nr.139 Jud. Satu Mare,

Documentația conține: cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de ing. Vida Carmen, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 13.05.2020, a cererii de revizuire nr.9619/03.08.2022 și următoarele *documente emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare Cod Unic de Inregistrare nr.15597331, Certificat Constatator, Contract de închiriere, Extras CF nr.106273, Proces verbal de verificare/conformare cu Decizie de Încadrare nr.293/20.04.2017, la finalizarea investiției (Hală de producție-lăcătușerie), Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.204/2019 Contract de salubritate nr.15/2020 încheiat cu SC Instal ros SRL, Contract alimentare și canalizare apă nr. A04FNR001.00/08.11.2012 încheiat cu SC Apaserv Satu Mare SA(cu Anexa), Contract preluare deșeuri feroase și neferoase încheiat cu SC Botiș Cristian Antonio Trans SRL (Anexă), Contract prestări servicii nr. 16/01.07.2022 colectare deșeuri de emulsii încheiat cu SC RML Fluid&Service SRL (cu Anexă nr.1), Fișe tehnice de securitate produse/substanțe chimice/periculoase,

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.
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, concesionare 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 reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu.
 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. Conform Legii nr.278/2013, anexa nr.7, partea 2, nr.crt.8- Alte tipuri de acoperire, inclusiv acoperirea metalelor valori prag (consum solvent organic) – 5 -15 t/an. Consumul unității este -1,1t/an
 8. Unitatea nu intră sub incidența Legei nr.278/2013 privind emisiile industriale (COV din instalații).
 9. Respectarea HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate

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:

HALA 1 - Corp clădire P, parțial etaj, (hală prelucrări-mecanice, cabină de vopsire-uscare, cabină de sablare, sală tehnică pentru instalații de exhaustare-ventilare, generator aer cald, birouri, vestiare) suprafața construită S-2407, 13 mp,

HALA 2 - Corp clădire P+1 (atelier lăcătușerie-sudură, magazine, central termică, birouri) suprafață construită S-2772 mp,

Stație de pompare, două rezervoare îngropate 2x60 mc pentru rezerva de incendiu, S-14,7 mp, în apropierea halei nou construite.

Utilaje/instalații: mașini unelte de diverse tipuri: strunguri – 3 buc, mașini de găurit – 3 buc, de frezat – 5 buc mașini de debitat – 2 buc, aparate de sudură – 2 5buc, compresor, cabină de vopsire – uscare - 1 buc, cabină de sablare – 1 buc, compresor – 1 buc, stivuitoare – 2 buc, autovehicule 14 buc.

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: tablă - 1040 to/an, bare metalice debitate – 400 kg/zi, butelii argon -430 tuburi, butelii cu oxygen - 85 tuburi, sârmă de sudură – 80 kg, uleiuri hidraulice/compresor – 30 l/an, benzină – 10 l/zi, motorină - 50l /zi, gaze naturale, oxygen, vopsea – 1183 kg/an, grund – 1690 kg/an, diluant - 70,2 kg/an, diverse filtre – 20 buc emulsii – 1000 l/an, întăritor- 57,2 kg/an

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

- a. Alimentarea cu apă: rețeaua de alimentare a localității Ardud, utilizată în scopuri menajere, igienico-sanitare. Consum mediu lunar -63mc/lună
- b. Evacuarea apelor uzate menajere în canalizarea localității Ardud
- c. Evacuarea apelor pluviale se realizează prin rigolele care împrejmuiesc platforma, în șanțul/canalul collector din apropiere
- d. Energia termică: tuburi radiante, cu gaz metan pentru spațiile de producție(în hale), iar în spațiile administrative(birouri) se utilizează radiatoare cu combustibil gazos , Consum mediu lunar 14.200kwh/lună

4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:* aprovizionare, debitare, asamblare, prelucrări mecanice, sablare, vopsire, montaj, finisare, depozitare/transport, etc.

5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:* Principalele produse sunt: fabricare mașini și utilaje pentru industria forestieră-cabine tractor forestier, șasiu tractor forestier, suport bușteni, etc.

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție:* tuburi radiante cu gaz metan.
7. *Alte date specifice activității:* - (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) – 4661 - Comerț cu ridicata al mașinilor agricole, echipamentelor și furniturilor.
8. *Programul de funcționare:* 16 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 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:*

Factor de mediu sol, subsol:

- a. pubele pentru deșeuri menajere
- b. spații amenajate pentru depozitarea produselor chimice
- c. platforme betonate, containere pentru deșeurile tehnologice

Factor de mediu aer:

a. **cabina de vopsire-uscare** tipGG-V-015, cu debit de 48000-72000 mc/h, și randament de 95%. Cabina este dotată cu instalații de filtrare (filtre tip labirint din hârtie și filtre de sticlă) și exhaustare, pentru evacuarea substanțelor organice cu conținut de COV conform fișei de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Consumul de COV total este de 1154,5 kg/an (1,1 to/an)

b. **cabina de sablare** dotată cu instalație de recirculare, filtre și dispozitiv de colectare praf și particule de metale feroase. Materialul rămas în cabină este colectat și reintrodus în procesul de sablare

c. **sectia de sudură** ventilatoare de putere mare, exhaustare gaze de ardere provenite de la mașini de debitat oxigaz, aparate sudură, dotate cu recuperatoare de căldură (hala nouă).

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. 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:

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 freatice
- 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. Nici o 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, 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:*

a. Raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor în format letric până la **15 martie anul următor raportării**, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM, precum și la cererea autorităților competente de control conform art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.

b. Raportare anuală, până la **30 aprilie** a măsurilor adoptate potrivit - art. 31 alin.1 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor pentru deținătorii de uleiuri uzate

c. 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

d. La solicitare, furnizarea către autoritatea competentă pentru protecția mediului, informațiile care să permită verificarea încadrării în prevederile Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, Capitolul V – Dispoziții speciale aplicabile instalațiilor și activităților care utilizează solvenți organici și respectiv în valorile de prag de consum prevăzute în Anexa nr. 7 partea a 2-a la Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

Tip deșeu Cod deșeu	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare	Mod de eliminare (depozitare definitivă)
Pilitură, șpan, feros 12.01.01	Containere metalice 36,4 to/an	se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare	
Material de sablare epuizat cu suspensii de metale feroase 12.01.17	Containere metalice 5,20 to/an	se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare	
Deșeuri de ambalaje metalice cu conținut de substanțe periculoase 15.01.10*	Spațiu amenajat 312 kg/an		In cazul în care valorificarea nu este posibilă se predau agenților economici autorizați pentru activități de eliminare
Deșeuri de ambalaje hârtie, carton, 15.01.01	Pubelă 1500 kg/an	se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare	
Deșeuri de ambalaje hârtie, carton, 15.01.02,	Pubelă 1079 kg/an	se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare	
Deșeuri din hârtie, carton 20.01.01	Pubelă 1600 kg/an	se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare	
Hârtie abrazivă, discuri abrazive 12.01.21	Pubelă 910 kg/an	se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare	
Materiale auxiliare, consumabile epuizate	Container 0,208 to/an		In cazul în care valorificarea nu este posibilă se predau

(filtre din cabina de vopsire, mănuși, cârpe 15.02.02*			agenților economici autorizați pentru activități de eliminare
Filtre din cabina de sablaj 15.02.03.	Container 4 buc/an	se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare	
Piese metalice (feronerie, rebuturi, șuruburi) 20.01.40	Container 2,6 to/an	se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare	
Deșeuri municipale (alte fracții, nespecificate) 20.01.99	Containere, pubele 3,05 to/an		Depozitul de deșeuri autorizat prin operatorul de salubritate autorizat
Deșeuri municipale 20.03.01	Pubele 6149 kg/an		Depozitul de deșeuri autorizat prin operatorul de salubritate autorizat
Nămol de la strung 12.01.09*	Recipient 400 kg/an		În cazul în care valorificarea nu este posibilă se predau agenților economici autorizați pentru activități de eliminare
Ulei compresor epuizat 13.02.05*	Recipient 500 l/an		În cazul în care valorificarea nu este posibilă se predau agenților economici autorizați pentru activități de eliminare

Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

2.1. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a colecta deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

2.2. Titularul activității 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

2.3. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase

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. 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.

2.6. 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 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

Abandonarea deșeurilor este interzisă.

Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.

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

Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.

Respectarea prevederilor pentru producătorii și deținătorii de uleiuri uzate - art. 31 alin.1 și alin. 3 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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:*

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.

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

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

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

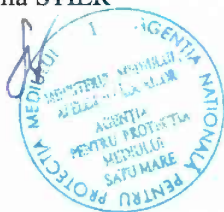
V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):* se utilizează produse chimice-vopsea, diluant, întăritori, conform Fișei de prezentare. Cantitate totală 1154,50 max COV kg/an, Cantitate max. solutii- 3000,4kg/an
 - 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 înștiințate 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 e cazul

Director Executiv
dr.Izabella STIER



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Întocmit
Cătălina RĂVDAN

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