



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 513/2022

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 22 din 13.02.2023

Ca urmare a cererii înaintate de SALGARDENPREST TĂȘNAD SRL, cu sediul în jud. Satu Mare, orașul Tășnad, str. Lăcrămioarelor nr. 64, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 10491/30.08.2022, 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 MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră 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: SALGARDENPREST TĂȘNAD SRL – servicii de salubritate în orașul Tășnad, localitățile aparținătoare Tășnadu Nou, Valea Morii, Blaja, Cig, Sărăuad și alte localități din zonă
punct de lucru: județul Satu Mare, orașul Tășnad, str. Lăcrămioarelor nr. 64

care prevede: condițiile și parametrii de funcționare

în scopul desfășurării activităților cu cod CAEN:

3811 – Colectarea deșeurilor nepericuloase, 3821 – Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase, 3832 – Recuperarea materialelor reciclabile sortate.

Documentația conține: Fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț de solicitare autorizație de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 18 august 2022 și următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare CUI 27256818 cu certificat constatator pentru activitățile declarate, Hotărârea nr. 10/10.02.2022 a Consiliului local Tășnad (atribuirea directă a contractului de delegare privind serviciul public de salubritate); Contract de preluare deșeurii nepericuloase nr. 3/2019 încheiat cu SPASIMD Satu Mare; contract de prestări servicii de colectare selectivă a deșeurilor municipale nr. 1006/2021 încheiat cu Mondorek SRL; Licența ANRSC nr. 5026/27.07.2020 pentru serviciul public de salubritate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- 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.
- 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, conf. Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
- se va solicita revizuirea autorizației de mediu la orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.



- d. 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.
- e. respectarea Ordinului nr.1271/2018 privind procedura și criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeurile de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora.
- f. respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje
- g. respectarea OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare. aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- h. titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile de transport efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- i. se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- j. autovehiculele de transport a deșeurilor vor fi dotate tehnic pentru intervenții în caz de accidente sau defecțiuni;
- k. personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- l. autovehiculele de transport vor fi întreținute periodic, conform legislației în vigoare, pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;
- m. întreținerea, spălarea și repararea autovehiculelor de transport se va face prin prestator de servicii autorizat;
- n. mijloacele de transport vor utiliza căile de acces existente.

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: Incintă cu suprafața totală de 6200 mp, din care:

-birouri S=134,59 mp

-hala sortare deșeurile reciclabile S=352,43

-rampa de spălare vehicule și containere dotată cu decantor

-aparat de spălare cu presiune

<i>Dotări pentru activitatea de salubritate, colectare deșeurile de la populație:</i>	
Autogunoieră 16 mc	3 buc
Pubele 120 l	4324 + 600 buc
Container metalic 1,1 mc	142 + 80 buc
Automăturătoare	1 buc
Utilaj multifuncțional	2 buc

Platforme supraterane cu 4 module	3 buc
Platforme supraterane cu 3 module	7 buc

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

- deșeuri menajere colectate de la populație (cod deșeu 20 03 01) – 2324 tone (în anul 2021)
- deșeuri de ambalaje reciclabile colectate de la populație

Tipurile de deșeuri colectate conf. cap. IV din autorizație

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

- utilitățile de apă-canal asigurate din rețeaua centralizată a orașului Tășnad
- încălzirea spațiului administrativ cu sobă cu lemne
- energie electrică din sistemul energetic național.

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

- 4.1 colectarea și transportul deșeurilor menajere, nepericuloase cu mijloace auto proprii de la punctele de colectare amenajate și/sau de la generatorii de deșeuri la unitățile autorizate pentru eliminare
- 4.2 servicii de salubritate pe bază de contract cu administrația locală
- 4.3 spălarea vehiculelor și a containerelor de colectare a deșeurilor
- 4.4 colectarea separată și transportul deșeurilor reciclabile nepericuloase cu mijloace auto proprii – de la punctele de colectare amenajate de către administrația publică locală la unitățile autorizate pentru colectare/valorificare/reciclare
- 4.5 Sortarea deșeurilor de ambalaje reciclabile colectate pe platforma de sortare proprie (șopron acoperit, deschis, betonat)
- 4.6 măturatul și stropitul străzilor din orașul Tășnad
- 4.7 curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice din orașul Tășnad

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: nu este cazul

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4941 – Transporturi rutiere de mărfuri; 4942 – Servicii de mutare; 8121 – Activități generale de curățenie a clădirilor; 8122 – Activități specializate de curățenie; 8129 – Alte activități de curățenie; 8130 – Activități de întreținere peisagistică.

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

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

-decantor-separator pentru apele uzate de la spălarea vehiculelor și pubelelor.

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

- 2.1 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 locuit din afara limitelor amplasamentului.
- 2.2 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.
- 2.3 Se interzice incendierea, abandonarea, aruncarea, îngroparea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor.

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri admise și în ce condiții:

- 3.1 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise conform 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 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
- 3.3 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, astfel ca nivelul maxim de zgomot la limita incintei să nu depășească limitele maxime admise conform SR 10009/2017.

III.MONITORIZAREA MEDIULUI

1. *Indicatori fizico-chimici, bacteriologici 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. *Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:*

2.1 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.

2.2 raportarea **anuală**, până la **25 februarie** a cantităților de ambalaje preluate și gestionate conform Ordin MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje

2.3 Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

1. *Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:* deșeuri menajere (deșeuri municipale amestecate - cod: 20 03 01) eliminate la depozitul regional de deșeuri prin mijloace proprii; eventuale ambalaje de PET (cod 15 01 02), hârtie/carton (15 01 01) generate de activitatea administrativă proprie – se predau la unități specializate autorizate.

2. *Deșeuri colectate, (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):*

Tipul deșeurii colectat	Cod deșeu conf. Decizia 2000/532/UE cu modificările ulterioare	Cantitate (UM)	Mod de gestionare	Cod operațiune	Operațiune valorificare/eliminare
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	2324 tone/an	Colectate în containere, transportate, fără stocare temporară, la un depozit de deșeuri reglementat/operator autorizat pentru eliminare	D5	Eliminare la un depozit de deșeuri reglementat
Deșeuri din piețe	20 03 02			D5	Eliminare la un depozit de deșeuri reglementat
Deșeuri stradale	20 03 03			D5	Eliminare la un depozit de deșeuri reglementat
<i>Deșeuri de ambalaje</i>					
Ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	84,5 to/an	Colectate în container separat la locuințele individuale; Colectate separat în punctele de colectare subterane cu 3-4 module Stocate temporar la punctul de lucru	R12	Predate la un operator autorizat pentru valorificare
Ambalaje de plastic	15 01 02	81,5 to/an		R12	Predate la un operator autorizat pentru valorificare
Ambalaje metalice	15 01 04	3 to/an		R12	Predate la un operator autorizat pentru valorificare
Ambalaje de sticlă	15 01 07	51 to/an		R12	Predate la un operator autorizat pentru valorificare
Anvelope uzate	16 01 03	32 to/an	Colectare(abandonate la punctele de colectare de la blocurile de locuit), stocare temporară la punctul de lucru pe platformă betonată	R12	Predate la un operator autorizat pentru valorificare

3. *Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):* conf. pct.2.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

4.1. deșeurile de ambalaje reciclabile colectate, sortate, sunt livrate, în funcție de caracteristici către unități de valorificare, reciclare, eliminare, autorizate.

4.2. modul de respectare a prevederilor art.34 din OUG nr.92/2021 aprobată prin Legea nr. 72/2023:

a) codul/codurile operațiilor de eliminare/valorificare potrivit anexelor nr. 3 și 7;	-Operația de valorificare: R12 – "Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R15 (conf. Anexa 3) -Operația de eliminare – D5 Depozite special construite (de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător etc.)
b) tehnologia aplicată pentru fiecare tip de operațiune;	-deșeurile de ambalaje colectate de la populație (amestecate) se supun operației de sortare manuală: unitatea dispune de o hală deschisă pe o latură, acoperită, betonată cu S=352,43 și containere pentru stocarea selectivă a deșeurilor de ambalaje de hârtie, plastic, sticlă și metal
c) tipurile și cantitățile exprimate în tone și volum de deșuri care pot fi tratate, inclusiv originea acestora;	Deșuri de ambalaje colectate de la populație, din care o parte se predau în vederea valorificării fără a fi necesară sortarea, parte ce se sortează pe amplasamentul punctului de lucru: Total deșuri de ambalaje: 440 tone/an, din care: Hârtie, carton 140 tone (560 mc) Material plastic 187 tone (3750) Sticlă 105 tone (315 mc) Metalice 8 tone (230 mc)
d) tipurile și cantitățile de deșuri și/sau produse care rezultă din instalație exprimate în tone/an și volum;	Deșuri de ambalaje sortate – 220 tone/an, din care: -hârtie, carton 84,5 tone (340 mc) -materiale plastic 81,5 tone (1630 mc) -sticlă 51 tone (153 mc) -metalice 3 tone (86 mc)
e) condițiile tehnice și tehnologice de funcționare a instalației de tratare;	Unitatea nu dispune de instalație de tratare; sortarea deșeurilor se face manual
f) măsurile de siguranță și de prevenire care trebuie luate;	Activitatea de sortare manuală a deșeurilor se desfășoară cu respectarea măsurilor pentru prevenirea și siguranța angajaților, prin instruiți periodice ale acestora, cu asigurarea echipamentelor de protecție
g) modul de operare a instalației de tratare astfel încât să nu apară efecte dăunătoare sau disconfort asupra mediului sau sănătății umane;	Personalul care desfășoară activitatea de sortare manuală este instruit periodic asupra modului de desfășurare a activității: de a nu amesteca deșeurile, de a nu le incendia, de a le feri de intemperii; deșeurile sortate sunt predate în cel mai scurt timp posibil la unitățile autorizate pentru preluarea acestora
h) monitorizarea și controlul instalației de tratare, după caz, astfel încât să nu pună în pericol sănătatea umană și să nu dăuneze mediului;	Unitatea nu dispune de instalație de tratare; sortarea deșeurilor se face manual
i) măsurile de închidere și de întreținere ulterioară, după caz;	Nu este cazul.
j) specificarea perioadei de timp și a capacității de stocare exprimate în volum și tone a deșeurilor de pe amplasament.	Pe durata a 1 săptămână se pot depozita și sorta pe amplasament: - Carton – 5 tone (20 mc) - PET, plastic – 4 tone (80 mc) - Sticlă – 3 tone (9 mc) - Metal – 0,5 tone (15 mc)

5. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere se elimină la un depozit de deșeuri reglementat.
- deșeurile de envelope uzate colectate ocazional sunt predate la operator autorizat pentru colectare.

6. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:

- Transportul deșeurilor cu mijloace auto, cu respectarea HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera «D» la loc vizibil.

7. 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

8. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

- 8.1 Respectarea prevederilor din O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- 8.2 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.
- 8.3 Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- 8.4 Este interzisă incinerarea deșeurilor colectate separat pentru pregătirea pentru reutilizare și reciclare în temeiul art. 17 alin. (1) - (4) și al art. 33, cu excepția deșeurilor care provin din operațiuni de tratare ulterioară a deșeurilor colectate separat, pentru care incinerarea reprezintă rezultatul optim din punct de vedere ecologic în conformitate cu art. 4 din OUG 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023.
- 8.5 Operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului care colectează deșeuri au obligația să predea numai la instalații autorizate pentru operațiuni de valorificare sau eliminare
- 8.6 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.
- 8.7 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
- 8.8 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 discomfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special
- 8.9 Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.
- 8.10 Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.
- 8.11 Se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.
- 8.12 Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.

8.13 Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.

9. *Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități, modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu e cazul*

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR TOXICE ȘI PERICULOASE

1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):*

1.1. Soluție de spălare Active Foam M-812 – 250 l/an

1.2. *NU se folosesc substanțe și preparate chimice periculoase cărora le sunt atribuite frazele de pericol H340, H350, H350i, H360D sau H360F*

2. *Modul de gospodărire:*

- ambalare: bidoane plastic

- transport: mijloace auto autorizate

- depozitare: loc de depozitare amenajat

- folosire/comercializare: spălare vehicule de transport și pubele deșeuri

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

- se elimină prin operatori autorizați, sau se returnează furnizorilor, după caz.

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 și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității

4.2 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

4.3 Depozitarea, manipularea cu respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 care modifica Regulamentul nr.1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, restricționarea și autorizarea substanțelor chimice

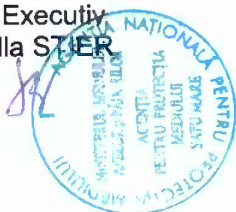
4.4 Respectarea prevederilor din Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, Regulamentul nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor; Regulamentul nr.1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice.

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 și măsurile pentru protecția factorilor de mediu.

VI PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Intocmit
Katalin HERSH

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OSAN

Prezenta autorizație are 7 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.