



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

ARH.492/2021

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.91 din 03.11.2022**

Ca urmare a cererii adresate de **CALORSET SRL** cu sediul mun. Carei, str. Uzinei, nr. 60, jud. Satu Mare, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr. 10972 din 22.10.2021 și a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza 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, 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, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **CALORSET SRL - HALĂ PRODUCȚIE PRELUCRĂRI MECANICE ȘI ATELIER
TURNARE METALE NEFEROASE**

care prevede desfășurarea activităților cod CAEN :

- 2511 Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice
- 2521 Producția de radiatoare și cazane pentru încălzire central
- 2529 Producția de rezervoare, cisterne și containere metalice
- 2530 Producția generatoarelor de aburi (cu excepția cazanelor pentru încălzire centrală)
- 2550 Fabricarea produselor metalice obținute prin deformare plastică; metalurgia pulberilor
- 2561 Tratarea și acoperirea metalelor
- 2562 Operațiuni de mecanică generală
- 2591 Fabricarea de recipiente, containere și alte produse similare din oțel
- 2599 Fabricarea altor articole din metal n.c.a.
- 2821 Fabricarea cuptoarelor, furnalelor și arzătoarelor
- 2822 Fabricarea echipamentelor de ridicat și manipulate
- 2825 Fabricarea echipamentelor de ventilație și frigorigene, exclusiv a echipamentelor de uz casnic
- 2829 Fabricarea altor mașini și utilaje de utilizare generală n.c.a.
- 2830 Fabricarea mașinilor și utilajelor pentru agricultură și exploatarea forestieră
- 2893 Fabricarea utilajelor pentru prelucrarea produselor alimentare, buturilor și tutunului
- 2899 Fabricarea altor mașini și utilaje specifice n.c.a.
- 3320 Instalarea mașinilor și echipamentelor industriale
- 3523 Comercializarea combustibililor gazoși, prin conducte
- 2453 Turnarea metalelor neferoase uscate
- 3832 Recuperarea materialelor reciclabile sortate

desfășurate pe amplasamentul din str. Uzinei nr. 60, municipiul Carei, jud. Satu Mare

Documentația conține: cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de Calorset SRL, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 15 octombrie 2021 și



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE
Strada Mircea cel Bătrân nr.8B, Satu Mare, jud.Satu Mare, Cod 440012
E-mail:office@apmsm.anpm.ro Tel: 0261/736003 Fax. 0261/733500

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

următoarele *documente emise de alte autorități*: Certificat de înregistrare Cod Unic de Inregistrare 4960872 din data de 30.11.1993, Certificat Constatator nr. 36151 din 14.12.2018 și următoarele *contracte valabile la data emiterii prezentei*: Contract pentru prestări servicii de salubritate din 01.08.2009 încheiat cu Bio Florisal RL, Contract de vânzare cumpărare nr. 189/27.03.2015 încheiat cu Remat Satu Mare SA, Contract de vânzare cumpărare nr. 89/05.02.2010 încheiat cu Remat Satu Mare SA, Contract de vânzare cumpărare nr. 188/27.03.2015 încheiat cu Remat Satu Mare SA, Contract de predare-primire al deșeurilor nr. 122/16.03.2015 încheiat cu Alpin Recyling SRL, Fișe de securitate, Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare pentru agenți economici nr. 123/20111 din 16.09.2008 încheiat cu Apaserv Satu Mare SA.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) 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.
- b) autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică vizată spre neschimbare.
- c) titularul activității va informa în scris Agenția pentru Protecția Mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații în vederea revizuirii.
- d) 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.

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. Pe perioada suspendării desfășurarea activității este interzisă.

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:

◆ **Utilaje**

Pentru desfășurarea activității se utilizează următoarele utilaje :

- Ferăstrău alternativ 2 buc
- Mașină de debitat cu disc 2 buc
- Aparat de sudură 2 buc
- Mașină debitare cu laser 1 buc
- Instalație de vopsire în câmp electrostatic..... 1 buc
 - ↳ Cabină
 - ↳ Pistol pulverizare
 - ↳ Compresor
 - ↳ Rezervor vopsea
- Foarfeci – ghilotină 2 mec + 1 hidr
- Mașina de îndoit 2 buc
- Mașina de roluit 1 mecanică + 2 manuale
- Mașina de sudat în puncte 2 buc
- Dispozitiv de nituire..... 1 buc

- Strung.....	3 buc
- Freza	2 buc
- Mașina de găurit	3 buc
- Stand încercare TIC.....	1 buc.
- Stand încercare PR.....	1 buc.
- Dispozitiv sudare.....	2 buc.
- Banc montaj.....	1 buc.
- Stand încercare.ar.....	1 buc.
- Stand test Tr-1.....	1 buc.
- Generator 7kw.....	1 buc.
- Mașină de frezat universală	1 buc.
- Masă vibrantă.....	1 buc.
- Uscător.....	2 buc.
- Electropalan.....	1 buc.
- Mașină de șlefuit.....	1 buc.
- Alte scule și dispozitive folosite în procesul de producție	

Atelierul de turnare a materialelor neferoase are următoarele dotări:

- cuptor de topire cu creuzet de grafit pe gaz metan 2 buc.0,125 to/sarja cu putere de 100kW/cuptor
- polizor electric dublu
- polizor electric dublu cu pânză abrazivă
- cochilie pentru turnare sau rame deformare dupa modelele de turnare
- amestecător electric pentru nisipul de formare
- mașină debitat cu pânză metalică
- mașină electrică de găurit G13
- utilaje pnumatice pentru turnarea aluminului în cochilie
- polizoare pnematice și electrice pentru ajustarea piesei turnate
- mese de formare,unelete de mână pentru formarea în nisip etc.

◆ Spații

Activitatea din cadrul obiectivului se desfășoară în următoarele spații :

- Atelier turnătorie	51,91 mp
- Depozit consumabile/auxiliare	15,00 mp
- Depozit materiale.....	61,91 mp
- AMC/service	32,20 mp
- Montaj prototip.....	51,91 mp
- Lăcătușerie	51,91 mp
- Prelucrări mecanice	103,82 mp
- Hala mare	1.038,12 mp
- Birou producție.....	9,0 mp
- Grup sanitar	15,00 mp
- Vestiar/baie.....	40 mp
- Dispecerat	9,0 mp
- Hol intrare	20,0 mp
- Hol etaj	33,79 mp
- Birou director general.....	20,23 mp
- Birou TESA.....	58,82 mp
- Bucătărie	13,68 mp
- Grup sanitar etaj	7,64 mp

◆ Mijloace de transport

- Camion 3,5 to	1 buc
- Camion 7,5 to	1 buc
- Autoturisme	3 buc
- Electrostivuator	1 buc
- Nacelă	1 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:

Nr. crt.	Denumire	U.M.	Cantități utilizate	
			lunar	anual
1	Țeavă oțel Ø 10+100 mm	to	12	144
2	Profile diverse	to	3	36
3	Tablă aluminiu	to	2	24
4	Vopsea	kg	100	1200
5	Alamă	kg	100	1200
6	Cablaj electric	ml	2000	24000
7	Controler	buc	200	2400
8	Elemente feronerie	kg	100	1200
9	Butelii gaz inert	buc	2	24

Materii prime topitorie aluminiu:

-aliaje aluminiu aprox.5 to./an

Materiale auxiliare:

-nisip cuarțos aprox.60 to./an

-bentonită aprox.2 to./an

-praf talc aprox.0.05 to./an

-CO₂ aprox.1.4 to./an

-zgurifiant aprox.0.2 to./an

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

- Apa și canalizare – din rețelele mun. Carei în baza contactului încheiat cu operatorul acestor servicii.
 - Energia electrică – alimentarea cu energie electrică din rețeaua națională existentă în zonă.
 - Energia termică: Pentru încălzirea spațiilor de producție în perioada rece a anului se utilizează tuburi radiante (cu gaz metan) cu puterea termică totală de 360 kW. Asigurarea agentului termic pentru spațiile administrative se face cu ajutorul unei centrale termice murale ce utilizează drept combustibil gazul metan și are puterea termică de 35 kW. Pentru cabina poarta CT pe gazmetan cu tiraj forțat și are puterea termică de 25 kw
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: Principalul produs îl reprezintă instalațiile de încălzire (tuburi radiante, respectiv tuburi imersate pentru producerea apei calde menajere).

Fazele procesului tehnologic sunt:

- Aprovizionarea cu materii prime și auxiliare
- Depozitarea lor în magazii pe tipuri
- Fabricarea tuburilor radiante

Debitare – cu scopul aducerii materiei prime la dimensiunile corespunzătoare
Sudură – pentru asigurarea formei finale a produsului. Operația se execută în gaz inert (amestec de argon și dioxid de carbon).

Pregătire pentru vopsire – prin sablare la terți – pentru a curăți suprafața materialului de urme de uleiuri sau grăsimi.
 Vopsire în câmp electrostatic – cu rol decorativ și de protecție a suprafeței.
 Asamblare și testare – se face montarea și verificarea precum și probele tehnologice.
 Ambalare – pentru protecția produselor în timpul transportului

• Prelucrarea tablelor

Debitare – cu scopul aducerii materiei prime la dimensiunile impuse. Se face cu foarfeci, ghilotină și unelte de mână.

Îndoire – pentru adaptarea formei produsului

Rulare (roluire) – pentru imprimarea formei dorite

Sudură în puncte – electric, pentru definitivarea formei produsului

Asamblare (nituire)

• Activitatea de la atelierul de prelucrări mecanice

Au loc operații de strunjire, frezare etc. asupra componentelor din alamă, oțel și aluminiu ce urmează să facă parte din produsul finit.

5. *Produse și subprodusele obținute – cantități, destinație:*

Nr. crt.	Denumire	U.M.	Cantități realizate	
			lunar	anual
1	Tuburi radiante 23,5 ; 32,2 ; 48,6 kWh	buc	200	2400
2	Prototipuri și unicate	Conform comenzilor		

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție:* Pentru încălzirea spațiilor de producție în perioada rece a anului se utilizează tuburi radiante (cu gaz metan) cu puterea termică totală de 360 kW. Asigurarea agentului termic pentru spațiile administrative se face cu ajutorul unei centrale termice murale ce utilizează drept combustibil gazul metan și are puterea termică de 35 kW. Pentru cabina poarta CT pe gaz metan cu tiraj forțat și are puterea termică de 25 kw.
7. *Alte date specifice activității:* nu este cazul;
8. *Programul de funcționare:* 8 ore/zi, 5 zile/săptămână

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. *Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:* Evacuarea gazelor de ardere se realizează prin tiraj forțat printr-o tubulatură de evacuare de 160 mm.
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:*
- a. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei;
- b. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare respectării Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător. pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.
- c. Zgomot: În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși

limitele maxim admise conform SR 10009/2017 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:* 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 cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Satu Mare în format lectric **până la 15 martie anul următor raportării**, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM, conform art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare
- Raportarea **anuală**, privind inventarele locale de emisii conform Ordinului MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
- 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.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantități	Mod de stocare	Modalitatea de valorificare/ eliminare
12 01 01	Pilitură și șpan feros Deșeuri metalice (căzături profile metalice)	2,40 t/an	Loc special amenajat	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare / eliminare/ valorificare
12 01 07*	Uleiuri minerale de ungere uzate fără halogeni	10l/an	Loc special amenajat	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare / eliminare/ valorificare
12 01 01	Pilitură și șpan neferos Deșeuri metalice (căzături profile metalice)	1,80 t/an	Loc special amenajat	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare / eliminare/ valorificare
12 0110*	Ambalaje metalice	100 kg/an	Loc special amenajat	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare / eliminare/ valorificare
15 02 02 *	Absorbanți, materiale filtrante	100kg/an	Loc special amenajat	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare / eliminare/ valorificare
20.03.01	Deșeuri municipale amestecate	1,8 t/an	Pubelă	Se transportă la depozitul de deșeuri menajere reglementat prin serviciul de salubritate autorizat.

* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

Respectarea OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

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.

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.

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

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

- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului.
- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultă în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației.
- să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor

Abandonarea deșeurilor este interzisă.

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

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

Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.

Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. Programul se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională. Programul se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării.

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.

- a. Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani
- b. 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. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

2. *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 împrăștiere sau abandonare a acestora.

3. *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

4. *Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate)*

Pentru asigurare livrărilor produselor executate se utilizează în cutii din lemn (circa 400 cutii lunar)

5. *Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):*

Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului se realizează cu respectarea 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 și preparatelor periculoase:

1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):* uleiuri și lichide de răcire (aproximativ 2500 kg/an), uleiuri pentru filetat, hidraulice, de transmisie (aproximativ 250 kg/ an).

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

1. *Modul de gospodărire:*

- a. ambalare: ambalaje originale ale producătorilor;
- b. transport: mijloace de transport cu licență pentru transport substanțe periculoase
- c. depozitare: conform precizărilor din fișele tehnice de securitate
- d. folosire/comercializare: folosire în procesul tehnologic

2. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:* Conform Fișelor tehnice de securitate;

3. *Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:*

- a. Intervenția se realizează conform frazelor S și a altor specificații speciale din Fișele tehnice de securitate
- 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, autoritățile pentru protecția mediului și de apărare civilă

Respectarea prevederilor Legii nr.360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; Regulamentul 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor; Regulamentul 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice.

4. *Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:*

Se va ține evidenta strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și raportarea datelor la solicitarea autorității pentru protecția mediului.

2. *Modul de gospodărire:*

- ambalare : bidoane metalice,
- transport: - mijloace de transport cu licență ADR conform legislației în vigoare
- depozitare: spații amenajate în incinta atelierului; nu se fac stocuri de preparate chimice, se achiziționează după necesități.
- folosire/comercializare: - procesul de producție.

VI. Programul de conformare – nu este cazul.

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Intocmit
Mirela DEAC

Prezenta autorizație conține 8 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale